



**Memòria de la intervenció arqueològica a la plaça de Ramon Berenguer el Gran i carrer Tapineria. Barcelona (Barcelonès).
Actuació febrer 2015-setembre 2016. Codis: 009/15-024/15**

R/N 470 K121-NB-2015/1-11871

R/N 470 K121-NB-2015/1-14980

R/N 470 K121-NB-2016/10-18147

VOLUM 1. TEXT.



Direcció Tècnica:

Francesc Antequera Devesa

Jordi Ardiaca Rodríguez

Pere Lluís Artigues Conesa

Redacció de la Memòria.

Pere Lluís Artigues i Conesa

Lliurat: Novembre 2020

La redacció i execució d'aquesta memòria ha estat finançada per l'Ajuntament de Barcelona: BIMSA i Institut de Cultura - Direcció de Memòria, Història i Patrimoni - Servei d'Arqueologia

Fitxa tècnica.

Nom del jaciment: Plaça Ramon Berenguer el Gran. Codi 009/15

Plaça Ramon Berenguer el Gran - carrer Tapineria. codi. 024/15

Núm. de referència expedients : Actuació 009/15.

R/N 470 K121-NB-2015/1-11871

R/N 470 K121-NB-2015/6-13619 (pròrroga)

R/N 470 K121-NB-2015/8-13888 (pròrroga)

Tractament restes.

R/N 470 K121-NB-2015/2-12109 (pròrroga)

R/N 470 K121-NB-2015/3-12299

R/N 470 K121-NB-2015/4-13405

R/N 470 K121-NB-2015/5-13490

R/N 470 K121-NB-2015/7-13702

Actuació 024/15

R/N 470 K121-NB-2015/1-14980

R/N 470 K121-NB-2016/2-15477 (pròrroga)

R/N 470 K121-NB-2016/4-15630 (pròrroga)

R/N 470 K121-NB-2016/5-16854 (pròrroga)

R/N 470 K121-NB-2016/8-17023 (pròrroga)

R/N 470 K121-NB-2016/10-18147

Tractament restes.

R/N 470 K121-NB-2016/1-15418

R/N 470 K121-NB-2016/3-15504

R/N 470 K121-NB-2016/6-15712

R/N 470 K121-NB-2016/7-16850

R/N 470 K121-NB-2016/9-17024

R/N 470 K121-NB-2016/11-18214

Municipi: Barcelona.

Comarca: Barcelonès

Coordenades àrea intervinguda. UTM ETRS89 X- 431151'3 Y- 4581789'2

X- 431216'8 Y- 4581771'7

X- 431273'5 Y- 4581710'7

Z- 7,59 m.

Promotor:	Barcelona Infraestructures Municipals BIM/SA
Projecte:	Obres relatives al pla d'intervenció arqueològica als entorns de la muralla a la Via Laietana, al districte de ciutat Vella a Barcelona.
Tipus d'intervenció :	Preventiva.
Tipus d'activitat :	Excavació.
Cronologia:	Segle I dC – s. XX
Dates intervenció:	Fase 1: 2 de febrer a 14 d'agost de 2015. Fase 2: del 2 de novembre de 2015 al 18 de març de 2016. Fase 2B: del 6 d'abril al 5 d'agost de 2016.
Direcció:	Francesc Antequera Devesa Jordi Ardiaca Rodríguez. Pere Lluís Artigues Conesa
Dibuix de camp:	Mario Granollers.
Fotogrametria:	Rubén Ramírez.
Imatges excavació:	Francesc Antequera Devesa Jordi Ardiaca Rodríguez. Pere Lluís Artigues Conesa
Restauració dels materials:	009/15 Abac Conservació i Restauració s.l. 024/15 Gamarra i Garcia s.l.
Estudi Numismàtic:	Montserrat Berdún.
Empresa arqueologia:	CODEX. Arqueologia i Patrimoni per a la primera fase i UTE FAUS-CODEX, fases dos i tres.
Lloc de dipòsit temporal dels materials:	Museu d'Història de Barcelona
Redactor de la memòria:	Pere Lluís Artigues Conesa
Finançament de la memòria:	La redacció i execució d'aquesta memòria ha estat finançada per l'Ajuntament de Barcelona: BIMSA i Institut de Cultura - Direcció de Memòria, Història i Patrimoni - Servei d'Arqueologia

Paraules Claus: Muralla, romà, carolingi, baix medieval, modern.

Resum intervenció: Aquesta memòria recull els resultats de les dues fases d'intervenció arqueològica a la plaça de Ramon Berenguer el Gran motivades per projecte d'arranjament de la plaça. Durant la primera fase centrada a la plaça es realitzà el seguiment i control del rebaixos de terres, documentat principalment estructures de l'antic urbanisme anterior a la construcció de la Via laietana. Posteriorment i dintre del mateix projecte es va efectuar la intervenció arqueològica al llarg del perímetre de la muralla romana situada en el carrer Tapineria i plaça Ramon Berenguer el Gran. Les tasques varen consistir en el rebaix del terreny per mitjans mecànics per tal de comprovar l'estat de les possibles restes arqueològiques i deixar a la vista el sòcol de la muralla. Com a resultat del qual es va poder documentar el sòcol i fonamentació de la muralla, algunes estructures domèstiques altimperials, anivellacions baix imperials, nivells carolingis i baix medieval i fonamentacions i soterranis de les edificacions existent en aquesta àrea que foren enderrocades durant la creació de la Via Laietana. Resultats semblants es van obtenir durant la tercera fase amb l'excavació extensiva de diversos sectors.

ÍNDEX

VOLUM 1. TEXT.

Fitxa tècnica

1.- INTRODUCCIÓ	7
2.- SITUACIÓ GEOGRÀFICA I CONTEXT GEOLÒGIC.....	10
3.- MARC HISTÒRIC.....	13
4.- ANTECEDENTS ARQUEOLÒGICS.....	19
5.- METODOLOGIA	23
6.- DESCRIPCIÓ DELS TREBALLS I RESULTATS OBTINGUTS.....	28
Actuació 009/15.....	31
Rasa 100	31
Sondeig 200.....	33
Rasa 300.....	34
Rasa 400.....	34
Sondeig 500.....	35
Rasa 600.....	36
Sondeig 700.....	37
Sondeig 900.....	38
Sondeig 1000.....	42
Sondeig 1100.....	43
Rasa 1200.....	45
Sondeig 1300.....	46
Sondeig 1400.....	48
Sondeig 1500.....	55
Sondeig 1600.....	62
Sondeig 1700.....	65
Sondeig 1800.....	67
Sondeig 1900.....	69
Sondeig 2000.....	70
Sondeig 2100.....	72

Rasa 2200.....	73
Sondeig 2300.....	75
Sondeig 2400.....	75
Sondeig 2500.....	76
Sondeig 2600.....	77
Sondeig 2700.....	78
Sondeig 2800.....	78
Sondeig 2900.....	80
Sondeig 3000.....	82
Sondeig 3100.....	82
Actuació 024/15. Fase 2.A. Descripció per sectors.	83
Sector torres 9-8.....	84
Sector torres 9-11.....	90
Sector torres 11-12.....	92
Sector torres 12-13.....	94
Sector torres 13-14.....	101
Sector torre 14-15.....	106
Sector torre 15.....	108
Sector torres 15-16.....	115
Sector torres 17-16.....	124
Sector torre 17-18.....	127
Actuació 024/15. Fase 3.	133
Afectacions nou clavegueram.....	133
Sector carrer Tapineria. Rasa de servei.....	136
Sector carrer Tapineria. Rampa.....	144
7.- SÒCOL DE MURALLA I TORRES.....	151
8. -EL MATERIAL MOBLE.....	157
LÀMINES DE DIBUIX.	
9. QUADRE RESUM D'AFECTACIÓ DE LES RESTES.....	173
10.- COBRIMENT DE LES RESTES.....	179
11.- CONCLUSIONS.....	181
12. BIBLIOGRAFIA.....	196

VOLUM 2. ANNEXOS.

ESTUDI NUMISMÀTIC. Montserrat Berdún Colom

INFORMES ARQUEOBOTÀNIC. Daniel López i Miguel Tarongí.

FITXES RESTAURACIÓ. ABAC.

FITXES RESTAURACIÓ. GAMARRA I GARCIA.

VOLUM 3. INVENTARIS.

FITXES UE.

QUADRE IMATGES

INVENTARI MATERIAL MOBLE.

VOLUM 4. PLANIMETRIA 1.

VOLUM 5 .PLANIMETRIA 2.

1.- INTRODUCCIÓ

Aquesta memòria presenta els resultats de la intervenció arqueològica efectuada a la plaça de Ramon Berenguer el Gran i al carrer Tapineria de Barcelona (Barcelonès).

Els treballs s'emmarcaven dintre del projecte de reurbanització de la plaça de Ramon Berenguer el Gran, centrats íntegrament en la plaça amb rases de nous serveis i arbrat, i del projecte de reurbanització de la plaça de Ramon Berenguer el Gran, Fase 2. Aquesta segona fase incloïa la pavimentació inferior davant de la muralla a l'àmbit de la plaça i accés central a l'àmbit baix, a més de la remodelació del carrer de la Tapineria en els seus dos trams (amb Plaça de l'Àngel i Avinguda de la Catedral). Les actuacions arqueològiques es van efectuar en tres fases: la fase 1 centrada íntegrament a la plaça i la fase 2 i fase 2B en el perímetre de la muralla (Plaça i carrer Tapineria)

Durant la primera fase, l'objectiu que es plantejava era la de realitzar el control arqueològic de les rases efectuades en el terreny per encabir els serveis que s'havien d'instal·lar a la plaça (embornals, sistema de reg, llum, etc...), l'excavació dels pous on havien d'anar els nous arbres i també es plantejava el seguiment de qualsevol altre moviment de terres relacionat amb la realització d'escocells o col·locació de fanals entre d'altres.

La direcció arqueològica de la primera fase, va anar a càrrec de l'arqueòleg Francesc Antequera Devesa de l'empresa CODEX-Arqueologia i Patrimoni d'acord amb les corresponents resolucions de la Direcció General de Patrimoni Cultural de la Generalitat de Catalunya les quals autoritza els esmentats treballs. Expedient R/N 470 K121-NB-2015/1-1187 que autoritzava els treballs entre el 2 de febrer i el 27 de març i les posteriors pròrrogues: expedient R/N 470 K121 NB 2015/2-12109 entre el 30 de març i el 30 d'abril, expedient R/N 470 K121 N-B 2015/5-13490 autoritzant els treballs fins el 30 de juny; expedient R/N 470 K121-NB-2015/6-13619 entre el 9 de juliol i el 14 d'agost i R/N 470 K121-NB-2015/8-13868 autoritzant els treballs entre el 28 de setembre i el 16 d'octubre.

Al llarg de l'actuació es van presentar cinc informes de tractament de restes, que en la majoria dels casos va consistir en el reble del pou o cobriment indefinit de les restes, tot i en algun cas es va permetre la eliminació parcial o total de les restes prèvia autorització del Servei d'Arqueologia i Paleontologia de la Generalitat de Catalunya i del Servei d'Arqueologia de Barcelona.

Durant la Fase 2, els treballs que es contemplaven era la pavimentació inferior davant de la muralla a l'àmbit de la plaça i accés central a l'àmbit baix, a més de la remodelació del carrer de la Tapineria en els seus dos trams des de la Plaça de l'Àngel fins l'Avinguda de la Catedral. Durant aquesta fase es plantejava la documentació del sòcol i fonamentació de la muralla romana i destapar tota la superfície que ocupa la zona enjardinada per a comprovar l'estat de les restes arqueològiques que es podien conservar en aquest sector, efectuant petites excavacions de tipus sondatge en alguns indrets per recollir més dades sobre l'ocupació extramurs i urbanismes romà i medieval en aquest sector de la ciutat.

La direcció de la intervenció arqueològica va anar a càrrec dels d'arqueòlegs Francesc Antequera Devesa i Pere Lluís Artigues Conesa de l'empresa CODEX-Arqueologia i Patrimoni d'acord amb la corresponents autoritzacions dictades per la Direcció General de Patrimoni Cultural de la Generalitat de Catalunya amb data del 22 d'octubre de 2015, expedient R/N 470 K121-NB-2015/1-14980 del 2 de novembre de 2015 a 26 de febrer i la pròrroga del 29 de febrer a l'18 de març, amb data del 8 de març, expedient R/N 470 K121-NB-2016/2-15477.

8

Finalitzades les tasques arqueològiques es presentaren dos informes de cobriment d'estructures amb data del 5 de febrer i 29 de febrer de 2016, amb les la Direcció General que fou resolta favorablement amb data del 17 de març de 2016, expedient R/N 470 K121-NB-2016/3-15504

Durant la tercera fase (Fase 2B), l'actuació va consistir en el seguiment de les obres projectades. A banda del control de la pavimentació també es va dur a terme el seguiment de les obertures de rases per a la col·locació de serveis (llum, clavegueram, etc...) i del rebaix per a fer una rampa d'accés. Així mateix es va procedir a l'excavació arqueològica manual en aquells punts on s'afectava estratigrafia o restes arqueològiques.

Aquesta fase fou dirigida en primera instància per Francesc Antequera de l'empresa CODEX-Arqueologia i Patrimoni d'acord amb les corresponents autoritzacions dictades per la Direcció General de Patrimoni Cultural de la Generalitat de Catalunya, resolució R/N 470 K121-NB-2016/4-15630 amb dates del 6 d'abril al 20 de maig de 2016 i les pròrrogues resolució R/N 470 K121-NB-2016/5-16854 del 23 de maig al 30 de juny de 2016 i R/N 470 K121-NB-2016/8-17023 de l'1 al 15 de juliol de 2016, del 29 de juny 2016.

Durant el més de juliol de 2016, la direcció va ser assumida per Jordi Ardiaca Rodríguez, també de l'empresa CODEX-Arqueologia i patrimoni, amb resolució R/N 470 K121-NB-2016/10-18147 amb data del 22 de juliol al 5 d'agost de 2016.

El conjunt dels treballs van ser encarregats i finançats per BIMSA i l'execució arqueològica va anar a càrrec de l'empresa CODEX-Arqueologia i patrimoni, a la fase 1, i de la UTE- FAUS/CODEX, a les fase 2 i 2B.

El codi de intervenció donat pel Servei d'Arqueologia de Barcelona és el **009/15**, a la intervenció de la plaça Ramon Berenguer el Gran i **024/15** i per a l'obra a la plaça Ramon Berenguer i carrer Tapineria, sector muralla.

El finançament de l'obra va ser a càrrec de BIMSA. Donat que al setembre de 2016 l'empresa CODEX-Arqueologia i patrimoni va fer fallida, i la redacció de la memòria no ha havia estat finalitzada, el que restava per fer ha estat finançada per Ajuntament de Barcelona: Institut de Cultura de Barcelona-Direcció de Memòria, Història i Patrimoni – Servei d'Arqueologia, amb diferents partides anuals, distribuïdes de la següent manera:

2017: Catalogació de fotografies de les dues campanyes. Conjunt format per 9800 imatges i inventari material moble actuació 009/15.

2018: Renta, siglat i inventari del material ceràmic de 024/15.

2019: Revisió de les fitxes de camp, 009/15 i 024/15, assignació cronològica i digitalització de fitxes.

2020: Revisió i muntatge de planimetria, dibuix ceràmic, inventari fotogràfic i redacció del text de la memòria.

2.- SITUACIÓ GEOGRÀFICA I CONTEXT GEOLÒGIC.

L'indret on s'està duent a terme la intervenció arqueològica es localitza a la plaça de Ramon Berenguer el Gran i el carrer Tapineria del districte de Ciutat Vella de Barcelona (Barcelonès).

Aquesta és una zona que es caracteritza per estar formada geològicament per terrenys quaternaris i sorralis.

L'àrea intervinguda queda compresa entre les coordenades: Les coordenades UTM ETRS89 X- 431151'3 Y- 4581789'2 / X- 431216'8 Y- 4581771'7 / X- 431273'5 Y- 4581710'7, amb una alçada sobre el nivell del mar entre 8,45 i 7,25 metres.



Ortofoto de ciutat Vella amb la situació del jaciment (ICGC)

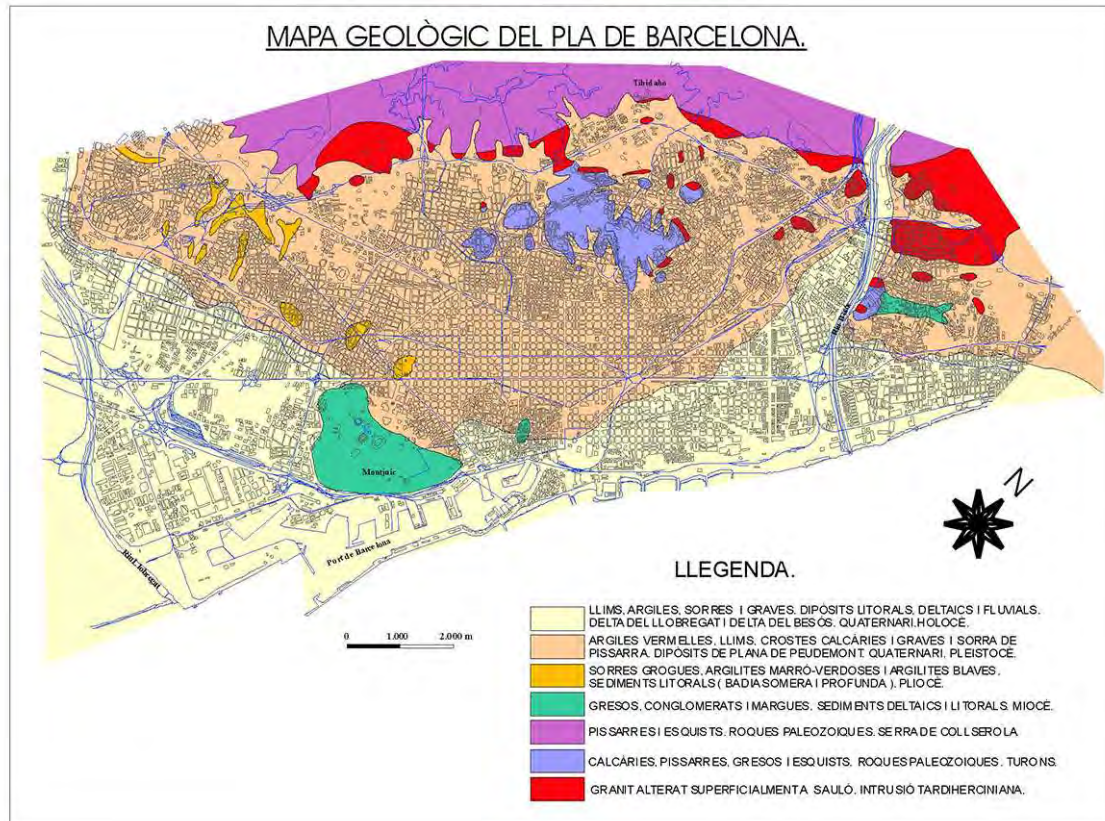


Ortofoto amb l'àrea d'actuació arqueològica marcada en vermell (ICGC)

La ciutat de Barcelona es situa entre els deltes dels rius Besòs i Llobregat, ocupant una planícia o plataforma suaument inclinada cap al mar, que enllaça progressivament cap al nord-est amb el vessant marítim de la Serra de Collserola, on es troba el Tibidabo com el punt més alt (512 m). El relleu del Pla de Barcelona es veu alterat en dues grans zones: d'una banda, hi ha els turons situats entre Horta i Sarrià (turó de la Peria, turó de la Rovira, el Carmel, La Creueta, el Putxet i Monterols). D'altra, al costa marí sud de la ciutat, s'alça la muntanya de Montjuïc (189 m), acompanyada per una sèrie d'elevacions menors, algunes d'elles gairebé desaparegudes per la progressiva urbanització de la ciutat.

Barcelona presenta una notable variació de litologies al seu subsòl, conflueixen roques i sòls de diversa edat i origen geològic. A nivell general, se situa geològicament en una depressió formada a causa de l'extensió neògena del marge occidental del mar Catalano-Balear. El subsol de Barcelona està constituït per uns substrat pre-quadernari, que comprèn, els massissos de Collserola i els serrats de la Rovira; els sediments miocens de Montjuïc i de Barcelona, i les margues i sorres pliocenes, recobert per formacions d'edat

quaternària, integrades per la planícia de *peudemont* del Pla de Barcelona i els deltes dels rius Besós i Llobregat (Ventanyol, Palau, Roca. 2002).



Mapa geològic del Pla Barcelona. (font Ventanyol, Palau; Roca. 2002)

3.- MARC HISTÒRIC¹

La plaça de Ramon Berenguer el Gran, que és on s'ubica la nostra intervenció, està situada en un dels barris de Barcelona més importants des del punt de vista històric i arqueològic. La seva llarga història i els successius canvis que ha patit aquesta zona de Barcelona ha donat lloc a que avui dia hi puguem veure gran diversitat d'empremtes arqueològiques.

Podem situar la nostra intervenció a l'exterior del que era la ciutat romana de *Barcino* que és el precedent immediat de l'actual ciutat de Barcelona.

Barcino, va ser fundada durant el regnat de l'emperador August (27aC-14 dC) sobre la plana litoral que hi ha entre el riu Besòs i el riu Llobregat. El nom que rebia era de *Colonia Iulia Augusta Faventia Paterna Barcino*.

La ciutat va ser edificada sobre un turonet anomenat *Mons Taber* (cor de l'actual barri gòtic) seguint les pautes urbanístiques característiques romanes: una planta rectangular amb dos eixos perpendiculars que la travessaven, anomenats *Cardos maximus* (plaça Nova, carrer del Bisbe, carrer de la Ciutat i carrer Regomir) i *Decumanus maximus* (carrer Llibreteria, plaça de Sant Jaume i carrer del Call). Aquests carrers principals de la ciutat es creuaven dins del *forum*, centre de poder on se situaven els principals edificis polítics, religiosos i de negocis. Avui dia, el *forum* correspondria a la zona compresa entre la catedral i la plaça de Sant Jaume. La resta de carrers s'articulaven a partir de traçar paral·leles de les dues vies principals, delimitant així illes de cases quadrangulars o rectangulars. Tot aquest entramat urbà quedava delimitat per una muralla, en la qual en època Baix Imperial (segle IV dC), se li adossà una altra de més potent amb un total de 76 torres. Al carrer Tapineria, carrer que dóna davant la plaça Ramon Berenguer el Gran, trobem part d'aquesta muralla del segle IV dC.

Als inicis de l'època medieval cal destacar dos factors pel que fa a les realitats d'aquesta banda de la ciutat. En primer lloc, la pervivència del recinte de muralla erigit entre els segles III – IV dC i no superat fins ben entrat el segle XIII. En segon lloc, el progressiu creixement de la ciutat representat per les *vilanoves*.

En aquest sector es va formant la primera àrea de mercat als peus de l'antiga porta romana, ara anomenat castell Vell i convertit en residència del veguer des de finals del segle IX.

¹ La major part de la informació ha estat extreta de SOBREQÜÉS (1990-2001)

Tot aquest sector serà ocupat per diferents taules i obradors i altres propietats immobiliàries que aniran basculant entre els dos grans poders del moment representats ambdós per edificacions situades molt a la vora, d'una banda el comte al Palau reial i, de l'altra, el bisbe a la Catedral. Els topònims antics d'aquest sector donen bona idea de la seva activitat: plaça del blat, l'actual plaça de l'Àngel, plaça de l'oli a l'actual via Laietana davant de la plaça de Ramon Berenguer, carrer Sabateria, actual Tapineria, per citar alguns. A aquest panorama se li ha d'afegir, si més no, des de finals del segle XIII, la localització del Maell Major de la ciutat, que juntament amb altres tenien el monopoli de matar i vendre carn (Ortí 2000).

És en aquesta època quan també es van construir en aquest indret edificacions importants, algunes de les quals, aprofitaven l'estructura de la muralla baix imperial per a recolzar-se. Un exemple el trobem a la nostra zona amb els edificis que componen el Palau Reial Major dels comtes de Barcelona (Museu Marés i Saló del Tinell) i la capella de Santa Àgata. També trobem altres cases adossades a la cara exterior de la muralla d'època més moderna, que donaven exemple de com anava creixent la població en aquesta zona.

14

L'origen del carrer Tapineria el trobem a l'Edat Mitjana. Segons Francesch Carreras (Carreras. 1913) *“En lo segle X era una via corrible que voltava per sota les muralles, enfront lo palàu comtal, des del portal del Castell Vell Vescomtal a la porta Bisbal”* i que comença a poblar-se al s. XI *“ab cases separades de les muralles, dexant un bon espay intermig.”* Carreras també esmenta que segurament al segle XII es varen instal·lar en aquesta zona corrals, patis i altres dependències del *maell major*. No va ser fins al segle XIII quan aquest carrer va rebre el seu primer nom *“Sots lo palàu”*, que al s. XV canviaria per el de Tapineria, degut a l'establiment en aquest carrer, dels venedors de tapins (calçat fi i delicat de suro folrat de cuir, amb coberta de teixit, que usaven les dones acomodades).

La densificació de la població i la degradació de les condicions de vida augmentava en barris antics com aquest. El sanejament d'aquesta zona va quedar palès amb un nou pla urbanístic amb l'obertura de la Via Laietana a principis del segle XX. La zona quedarà una mica més oberta, deixant així el centre històric de la ciutat dividit en dues zones: el barri gòtic a una banda de la Via Laietana i la zona de la Ribera, Sant Pere i Santa Caterina per l'altra.

Les obres es van realitzar entre 1908 i 1958, tot i que el plantejament de reforma ja va ser fet a la 2a meitat del segle XIX. Els barris afectats per l'obertura d'aquesta via van ser: Sant Pere, Santa Caterina, Catedral, Sant Cugat i la Ribera i van ser enderrocats més de 200 edificis entre el port i la plaça del Bisbe d'Urquinaona.

L'obertura es subdividí en tres seccions, anomenades primera (1908-1909), des de la plaça d'Antonio López fins a la de plaça de l'Àngel; segona (1909-1911) des de pl. de l'Àngel fins al c/ Sant Pere Més Baix; i tercera (1911-1913) des de Sant Pere Més Baix fins a la plaça Urquinaona (Molet 2003).



Obertura de la Via Laiteana. Any 1912. Imatge de Joan Vidal i Ventosa (AFB). Reproducció fons Cuyàs. (ICGC. RF6242)

Els enderrocs, fets amb més celeritat que les noves construccions, suposaren, amb els criteris de l'època la posada en valor d'elements patrimonials com la muralla romana o la capella de Santa Àgata que ara quedaven al descobert, del qual un bon exemple n'és la mateixa plaça de Ramon Berenguer que no té més finalitat que aquesta. Alhora que es revaloraven algunes parts de la ciutat antiga, se'n perdien d'altres com el Maell Major

que durant un breu període de temps al 1911 va deixar al descobert les seves voltes per acabar enderrocades el mateix any (Carreras 1916).

Un dels carrers més notables que varen desaparèixer amb l'obertura de la Via Laietana va ser el de la Riera de Sant Joan, la qual tenia els seus orígens en un tram de l'antic Torrent del Merdançar, esdevingut claveguera. El seu recorregut s'iniciava des del carrer dels Arcs de Jonqueres i acabava al carrer Graciamat, també enderrocats. També volem fer referència a la desapareguda plaça de l'Oli on anaven parar els carrers Graciamat, Donzelles, Filateres, Tres Voltes i de l'Oli, dels quals avui només se'n conserva un tram d'aquest últim. En l'actual urbanització la plaça de l'Oli quedaria emplaçada al mig de la Via Laietana al costat de la plaça de Berenguer el Gran.



Plaça de Ramon Berenguer l'any 1910-1924, amb part dels enderrocs realitzats, conservant la línia d'edificacions que recolzen sobre la muralla (AFB. J.Branguli)

Paral·lelament a les obres de la Via Laietana, es va produir un procés de monumentalització del barri de la Catedral que anà des de 1911 a 1965 amb l'acabament de la façana de l'edifici de la catedral (1913) i l'obertura també de l'Avinguda de la Catedral. A conseqüència dels bombardejos de la guerra civil espanyola, moltes de les edificacions d'aquesta zona van quedar molt malmeses i al 1942 van ser enderrocades

(antics carrer de la Corribia, carrer Bou de la plaça Nova, carrer de l'Infern i carrer de la Riera de sant Joan (A.A.V.V. 2001).

Finalment dir que durant la guerra civil tant les obres de la Via Laietana i les del barri de la Catedral van quedar frenades i no va ser fins anys després de la guerra que es van reprendre.



Capella de Santa Àgata construïda al llarg de la primera meitat del segle XIV, fonamenta sobre la muralla romana. Imatge de 1943. AFB.

Malgrat que en un primer moment, amb la demolició de les edificacions que estaven adossades a la muralla del carrer Tapineria, no es contemplava la posta en valor dels aspectes monumentals, va provocar les crítiques de diversos sectors culturals. Per aquest motiu l'ajuntament demanà la revisió del nou traçat de la Via Laietana a Josep Puig i Cadafalch, Lluís Domènech i Montaner i Ferran Romeu i Ribot, que en un primer moment es contemplava la construcció d'una illa de cases. La nova configuració adoptà un espai buit que permetia la visual de la muralla i de la capella de Sant Àgata. El projecte fou incorporat a la planificació urbanística i entre els anys 1942 i 1943 es van engegar les obres de la plaça Ramon Berenguer seguin el projecte de Josep Puig i Cadafalch i executada per l'arquitecte de Parc i Jardins Nicolau Maria Rubió i Tudurí, creant un gran

rectangle central amb un enjardinament sua que anava fins els peus de la muralla (Riu-Barrera. 1999; 2017).

4.- ANTECEDENTS ARQUEOLÒGICS

Com ja hem esmentat, la zona que ens ocupa es situa fora del recinte emmurallat. Aquest espai a tocar de les muralles estava ocupat, si bé no és segur que a tot el seu circuit, per un fossat que a més de les seves funcions defensives podria estar relacionat amb la canalització d'aigües residuals i dels cursos de les rieres que envolten la petita elevació del *mons Taber*: la riera de Sant Joan (o de Merdançar en el segle X) a la banda nord-est i la riera del Pi o de Santa Anna a la banda sud-oest (Duran i Sampere, 1943; Puig, Rodà. 2010).

Diferents actuacions arqueològiques han localitzat trams d'aquestes *fossae* destacant les efectuades a l'Avinguda de la Catedral on es documentà un gran retall de planta allargada que s'estenia des de la porta de la ciutat al llarg de la muralla i que recollia les aigües residuals de la ciutat. Aquest fossae era perpendicular a la riera de Sant Joan on devia desguassar (Blasco, Granados i altres 1992; Puig i Rodà. 2010). De forma dubtosa al pati posterior del Palau de Correu Vell un gran retall excavat en la roca i paral·lel a la muralla (Puig, Rodà 2010); a sota de l'antic hospital de Sant Sever situat al carrer de la Palla es va poder documentar un tram de 12 metres de llarg amb una amplada superior als 5,60 m i una fondària conservada d'1,40 (Hinojo 2010). De forma destacable per la seva extensió al solar número 16 del carrer Avinyó, on es documenten els dos grans retalls paral·lels i de dimensions desiguals que formen el fossat (Belmonte 2008) i la mes recent al carrer Sotstinent Navarro 12 (Ramos, 2014, 2015 i 2016). No podem oblidar la presència de la riera de Sant Joan (o de Merdançar), que hauria tingut una possible funció, la de ser aprofitada com a val per a la defensa i de la desguàs de les aigües residuals de la ciutat en aquest sector. (Duran i Sampere, 1943, Puig, Rodà. 2010)

La cronologia d'aquesta obra defensiva es vincula amb el recinte murari alt-imperial, en canvi la seva amortització presenta notables diferències a jutjar dels resultats arqueològics. Sembla que tots els trams coneguts presenten unes primeres amortitzacions parcials ja dins del segle I dC, com ocorre al carrer Avinyó no quedaran totalment colgats fins ben entrat el segle III (Belmonte 2008). Pel que fa al carrer de la Palla el seu arqueòleg associa la vall amb la construcció de la muralla Altimperial però que la seva amortització es realitza a partir del segle III obliterated-se al segle V d C. (Hinojo 2010). En altres indrets sembla que aquesta amortització, o dit d'una altra manera, la utilització i cura de

les *fossae* arriba fins els segle IV-V (Blasco, Granados i altres 1992). La darrera intervenció realitzada a Sotstinent Navarro, varen permetre documentar part del fossar romà fou excavat a finals del segle III i reomplert al llarg del segle IV i V dC (Ramos. 2015). El fet que en part dels fossat documentat tant al carrer de la Palla o en Sotstinent Navarro presentin estratigrafia a partir del segle III, vindria a indicar que l'antic fossat haurà estat reformat perdonat fins el segle V-VI dC (Ravotto, Rodà. 2017)

Aquestes no són les úniques intervencions associades a la muralla.

La Intervenció arqueològica realitzada sota la direcció d'Agustí Duran i Sampere, entre 1942 i 1943, en la immediació de la muralla romana i motivada per la creació d'un jardí. Durant la intervenció arqueològica, que coincidia amb una restauració de la capella de Sant Àgata, es van documentar els fonaments de la torre que servia de campanar de la capella de Santa Àgata, davant de la necessitat de reforçar-la per causa del desplom que patia. Es va observar que la major part dels materials constructius eren restes reaprofitades d'elements sepulcrales, dels que cal destacar dues pedres cúbiques amb tres de les cares decorades amb cares de Gorgona (Duran i Sampere. 1943).

20

Entre 1949 i 1950, en el decurs d'un rebaixos a l'exterior de la torre 6, es documentaren nivells anterior a la construcció de la muralla Baix imperial. També entre 1958 i 1959 i a l'any 1964, en Serra Ràfols, actuar entre la torre 8 i la torre 12, obres vinculades a la remodelació del museu Frederic Marès i del seu jardí, en el que hauria de ser els seu fonament donat que en aquest tram no es conservaven vestigis en alçada, detectant un paviment associat a la muralla augustal o anivellacions en tota la longitud (Serra-Ràfols. 1959. Ravotto. 2014; Riu-Barrera. 2017).

L'any 2010, dintre del projecte de remodelació del museu Frederic Marès durant els treballs d'instal·lació d'un nou muntacàrregues es va poder documentar la fonamentació en *opus caementicium* d'un pany de la muralla entre les torres 9 i 10, sense que es pogués datar ja que l'estratigrafia associada no tenia material o descontextualitzada per emocions modernes (Nebot. 2011).

Altres intervencions al carrer Tapineria i plaça Ramon Berenguer són:

Al llarg de l'any 1985 s'efectuà una intervenció entre la Plaça de l'Àngel, carrer Tapineria i carrer Sotstinent Navarro, Intervenció realitzada al 1985, dirigides per J. Oriol Granados,

en la que es van localitzar fonamentacions, murs i estratigrafia d'època romana. També es va documentar un pou de cronologia no determinada a la plaça de l'Àngel².

Entre finals de 1989 i principis de 1990, es van realitzar diverses rases que anaven des de l'avinguda de la Catedral a la plaça de Ramon Berenguer el Gran. Aquestes rases s'efectuaren per encabir línies de telecomunicacions i diversos sondeigs a la plaça. Es va poder documentar diversos estrats on la fase més antiga es va situar en època romana, amb la troballa de diversos fragments d'àmfora romana i de ceràmica sigil·lada africana en el sector del carrer de la Tapineria, cantonada amb la plaça Ramon Berenguer. La següent fase es va situar al voltant del segle XVI –XVII, representada per estrats amb fragments ceràmics i diversos paviments i murs. Per damunt es va localitzar un estrat que podria correspondre a una acció d'anivellament al voltant del segle XVIII, així com les restes de les edificacions enderrocades en obrir la Via laietana.³

Pel que fa al carrer Tapineria l'any 2004 s'intervenien al carrer Tapineria 29-39 i Av. Catedral 3, excavació dirigida per Laia Santanach en la qual es van documentar diverses estructures. Dues d'elles corresponien a un embornal i una claveguera relacionades entre elles; un mur o fonamentació que corresponia al costat sud de façana de la finca núm. 29 del carrer de l'antic carrer de Corribia i segurament d'època moderna o contemporània; i finalment, el que podrien ser les restes d'un mur o claveguera modern/contemporani també modern o contemporani (Santanach 2004).

La darrera fou l'any 2011 a Tapineria 29-37, intervenció realitzada al subsòl enjardinat situat a l'exterior del traçat emmurallat on es van poder documentar diverses estructures: dos murs paral·lels, un relacionat amb un paviment i l'altre amb una possible fonamentació de façana. Aquestes estructures serien contemporànies i formarien part del conjunt d'edificis que van ser enderrocats a la primera meitat del segle XX per l'obertura de la Via Laietana (Tenza 2011).

Al 2011 Mikel Soberón, va efectuar dos sondejors a la plaça, emmarcats dins del projecte de millores d'evacuació i d'accessibilitat de la línia 4 del FMB, amb resultats positius, un a la vorera de via Laietana i l'altre dins la zona enjardinada de la plaça. En el Primer es documentaren diverses estructures que formarien part d'un pati d'una de les edificacions

² <http://cartaarqueologica.bcn.cat/916>

³ <http://cartaarqueologica.bcn.cat/2850>

que ocupaven aquesta àrea anteriors a la construcció de la Via Laietana. Les restes documentades corresponen a: paviments dels segles XVII i XVIII, una claveguera i una possible caixa d'escapes també d'època moderna; un mur i un pou possiblement medievals i diversos estrats d'època medieval i tardorromana. En el segon, es documentaren fosses d'abocador de deixalles, nivells de circulació, un possible mur molt malmès i obres d'anivellament datades entre la segona meitat del segle IV dC i la primera del V dC. Possiblement relacionats amb la progressiva colmatació del fossat d'època altimperial que en alguns punts envoltava la ciutat. També es localitzaren dos fonaments de cronologia imprecisa relacionats amb la urbanització d'aquest sector de la ciutat (Soberón 2011).

Al 2014 es va realitzar la darrera intervenció en aquest punt. Aquesta va estar motivada pel projecte de reurbanització de la plaça Ramon Berenguer el Gran. En concret la intervenció correspon a la Fase I d'aquest projecte consistent a l'arranjament de la vorera de la Via Laietana davant de la plaça. El resultat dels treballs va permetre la localització d'un col·lector de principis del segle XX amb algunes estructures associades a ell, segurament del moment en que es va obrir la Via Laietana amb el túnel del metro y els diversos col·lectors i serveis subterranis (Tenza 2014).

5.- METODOLOGIA

Com ja s'ha esmentat, els treballs s'emmarcaven dintre del projecte de reurbanització de la plaça de Ramon Berenguer el Gran. Les actuacions arqueològiques es van efectuar en tres fases: la fase 1 centrada íntegrament a la plaça i la fase 2 i fase 2B en el perímetre de la muralla (Plaça i carrer Tapineria).

Durant la fase 1, es va efectuar el control de les rases de nous serveis i excavació dels pous del nou arbrat a la plaça, mentre que a la fase 2 incloïa la pavimentació inferior de la plaça davant de la muralla, accés central a l'àmbit baix, a més de la remodelació del carrer de la Tapineria en els seus dos trams (entre Plaça de l'Àngel i Avinguda de la Catedral).

Durant l'actuació a la plaça, el primer pas va consistir en el rebaix del terreny de forma mecànica, amb l'eliminació de la pavimentació, seguidament es van realitzar les rases de servei i es va aprofundir en els pous del nou arbrat fins a cota arqueològica.



Vista general de la plaça sense el paviment, amb les plantes eliminades que no anaven a ser conservades i amb el replanteig d'alguns de les rases (Antequera. 2015)

Per altre banda, durant la segona fases, en va efectuar el rebaix de forma mecànica de tot el sector enjardinat davant de la muralla fins a localitzar estructures i nivells arqueològics. La zona afectada anava des del carrer de la Baixada de la Canonja, recorrent el carrer Tapineria i la Plaça de Ramon Berenguer el Gran fins a arribar de nou al carrer de Tapineria fins a la plaça dels Àngels, és a dir, de la Torre 8 a la 17.



Eliminació del paviment del carrer Tapinera, com a pas previ al rebaix del terra fins a cota arqueològica (Antequera. 2015).

L'objectiu de la intervenció, tant a la plaça com al carrer Tapineria, era, per una banda, documentar totes les estructures que poguessin quedar afectades, tant pel rebaix fins a cota de les noves pavimentacions com per les rases dels nous serveis i pous del nou arbrat. Per altra banda, es pretenia documentar tot el sòcol i fonamentació de la muralla romana. A més, en destapar tota la superfície que ocupava la zona enjardinada, es pretenia comprovar i valorar l'estat de les restes arqueològiques que es podien conservar en aquest sector i constatar la possible estratigrafia associada a la muralla. Però no es va poder excavar tota la superfície de forma sistemàtica. Els motius van ser en bona part per la gran quantitat de serveis existent en el tram del museu Marés o associat al museu d'Història i també com a tocar de la plaça existia un col·lector que havia destruït bona part de

l'estratigrafia. Per altra banda la necessitat de conservar la pràctica totalitat de l'arbrat existent tant a la plaça com en el carrer Tapineria eliminat només els que estaven malats i la vegetació baixa, comportava haver de deixar un perímetre de seguretat per tal de no afectar les arrels, per aquest motiu només en algun punt es va procedir a la realització de sondatges de gran superfície seguint les pautes donades pel Servei d'Arqueologia de Barcelona, aconseguint d'aquesta forma informació més fiable.



Rebaix mecànic fins a cota arqueològica. Es pot observar com en el perímetre es deixa la franja de seguretat amb els arbres. (Antequera. 2015)

Arribat a cota arqueològica es va procedir a l'excavació manual, aplicant el sistema d'enregistrar els estrats que s'han anat documentant, utilitzant el mètode proposat per E.C. Harris, assignant un número d'Unitat Estratigràfica (UE) a cadascun dels estrats, estructures, retalls o rebliments que s'han excavat.

Per a fer més entenedora la descripció i per a situar-nos geogràficament en cada punt, la descripció es farà segon la numeració assignada a cada sondeig i la divisió de l'espai en sectors o zones en funció de la numeració de les torres de SE a NW (sector torre 18-17, sector torre 17, sector torre 17-16 i així fins arribar al sector torre 9-8).



Procés d'excavació manual durant la fase 2B, en un tram del carrer Tapineria. (Artigues. 2016)

També s'han dibuixat en planta les estructures que han aparegut i s'han realitzat seccions i s'ha elaborat les corresponents planimetries en suport digital, amb AUTOCAD. Paral·lelament s'ha efectuat la documentació fotogramètrica de la muralla elaborant l'ortofoto del conjunt de fonamentació, sòcol i primer tram de torre i muralla.

Totes les estructures han estat situades topogràficament pel topògraf de l'empresa FAUS, a la primera fase, i pel topògraf de l'empresa CODEX-Arqueologia i Patrimoni, durant la segona, mitjançant una estació total.

Durant el procés d'excavació es va poder recuperar material ceràmic. El material ha estat rentat i siglat amb el codi de la intervenció arqueològica facilitat pel Servei d'Arqueologia de Barcelona. **009/15** per a la intervenció a la plaça de Ramon Berenguer el Gran i **024/15** per a la plaça Ramon Berenguer el Gran-carrer Tapineria. Muralles, seguit de la UE (Unitat estratigràfica) i el diferencial si la peça ha estat dibuixada o apartada pel seu estudi. Seguidament s'ha efectuat l'inventari del material moble recuperat, a les dependències del museu situades a la Zona Franca.



Procés d'inventari en les dependències del MUHBA a la Zona Franca, del material recuperat a la intervenció arqueològica. (Artigues. 2018)

Al llarg de tot el procés s'ha efectuat la documentació fotogràfica amb suport digital. Totes les imatges han estat identificades amb un núm. i porten el codi de la intervenció. S'han separat per carpetes i subcarpetes que responen a les Unitats estratigràfiques, Generals en diferents fases, restauració, cobriment, treball, etc.

6.- DESCRIPCIÓ DELS TREBALLS REALITZATS I RESULTATS OBTINGUTS

Com ja hem comentat, els treballs realitzats estaven motivats per l'execució del projecte de reurbanització de la plaça de Ramon Berenguer el Gran (Fase 1B) i de la Fase 2 i 2B, del projecte de reurbanització de la plaça de Ramon Berenguer el Gran i el carrer Tapineria.

Durant la primera fase, centrada íntegrament a la plaça, es va procedir a realitzar el control arqueològic de les rases efectuades en el terreny per encabir els serveis que s'havien d'instal·lar (embornals, sistema de reg, llum, etc.), a més del control i seguiment de qualsevol altre moviment de terres relacionat amb la realització d'escocells o col·locació de fanals entre d'altres.



Estructures localitzades al sondeig i cala 1500 (Antequera. 2015)

L'inici de l'actuació es realitzava per mitjans mecànics fins a la localització d'estructures i nivells arqueològics, moment en què es prosseguia de forma manual amb metodologia arqueològica. A causa de les característiques de l'obra es va optar per numerar cadascun dels rebaixos de forma independent per a poder organitzar millor la informació que cadascun d'ells ens ha aportat.

Pel que a l'actuació perimetral a la muralla, fase 2A, va consistir en el rebaix general de tota l'àrea compresa entre la Baixada de la Canonja fins a la plaça de l'Àngel. La intenció era sanejar la superfície de terres contaminades per contínues remocions i actuacions, eliminat de pas recs antics i servei en desús, per tal de documentar tot el sòcol de la muralla. Malauradament aquestes tasques no es van poder realitzar en tota l'extensió per diversos motius. El primer, i sobretot a l'àrea del museu Marès, per l'abundància de serveis actuals que havien de quedar *in situ*. En segon terme la necessitat de conservar arbres per la seva singularitat, fet que obligava a deixar un perímetre de protecció al seu voltant, reduint-ne considerablement l'actuació en alguns indrets, deixant sense documentar alguns trams de sòcol i fonamentació de muralla i torres.

També quedava implícit l'excavació, àrees parcials, i sondejos en àrees concretes per tal de recavar informació per afinar la datació de la muralla i contrastar les dades obtingudes amb les aconseguïdes en altres indrets. Igualment es pretenia confirmar la presència d'edificacions romanes fora muralles.

Durant la fase 2B es plantejava el seguiment arqueològic de les obres per excavar i documentar tot aquell registre arqueològic que pogués quedar afectat per l'obertura de rases per a serveis (llum, clavegueram, etc.) i per la realització d'una rampa per accedir a la part baixa de la plaça situada en el seu costat SE al carrer Tapineria.

Com ha resultat de la intervenció hem pogut documentar bona part del sòcol de la muralla i de la seva fonamentació, un conjunt d'estructures d'època altimperials que permeten, igual que passa en altres indrets que s'han excavat a tocar de la muralla romana, confirmar la presència d'edificacions extramurs. Igualment s'han documentat nivells baiximperials d'anivellacions a la zona, estructures i nivells carolingis, sitges altmedievals i estructures modernes i contemporànies associades a les edificacions que formaven part del carrer Tapineria, i les situades a l'antic carrer del Bon Déu, el carrer de l'Arc de les tres Voltes i el carrer de les Donzelles, que van ser enderrocats a principis del segle XX amb la creació del carrer Via Laietana.

Val a dir que les obres efectuades 1942 de recalça de la muralla i torres, des de la torre 16 fins a la torre 13, així com el reforç de la torre 15, que suporta el pes del campanar de la capella de Santa Àgata del Palau Reial, no han permès veure la relació estratigràfica de

bona part de l'estratigrafia documentada amb les estructures muraries per causa de la gran rasa que es va obrir.



Recalçament de la torre 15 que sustenta el campanar de la capella de Santa Àgata. Les obres realitzades durant la dècada del quaranta entre la torre 16 i la 13 destruïren la relació estratigràfica amb els elements muraris. (Artigues. 2016)

Finalitzada l'actuació arqueològica, totes les restes documentades han estat reblertes de forma indefinida amb autorització de la Direcció General del Patrimoni Cultural de la Generalitat de Catalunya, per tal de poder continuar amb la urbanització de la plaça.

La descripció s'efectuarà segons numeració de rases i sondeigs i per sectors creats durant l'excavació arqueològica que compren l'espai entre torres amb la numeració que és assignada en el Pla Barcino.

6.1 DESCRIPCCIÓ PER SECTORS

Actuació a la Plaça Ramon Berenguer. 009/15

Com ja hem comentat, els treballs que es van realitzar corresponien al seguiment arqueològic de les obres de reurbanització de la plaça de Ramon Berenguer el Gran. A causa de les característiques de l'obra (obertura de rases per serveis, excavació de sabates per a col·locar fanals i pous per al nou arbrat), es va optar per numerar cadascun dels rebaixos per a poder organitzar millor la informació que cadascun d'ells ens ha aportat.

Com a resultat es van poder localitzar restes contemporànies, associades a les antigues edificacions enderrocades en obrir la Via laietana a inicis del segle XX, algunes restes modernes i a les cotes més baixes aconseguides, es van poder documentar alguns nivells carolingi, visigot i baix imperials i restes romanes.

Rasa 100

Rasa de 4,68 metres de llarg i 1,68 d'ample realitzada al sud de la plaça.

Eliminat el paviment UE 101 i la seva reparació UE 102, es documentaren les rases de serveis moderns, com la UE 103, que en el seu interior es va poder localitzar un tub de ferro (UE 104) que a més va aparèixer al sondeig 900, i el retall UE 109. També d'època contemporània seria la cubeta UE 111, reblerta pels estrats UE 112 i 113, i de funció desconeguda.

El retall UE 103, tallava i corria per sobre de l'estructura UE 108, una fonamentació feta de pedres, carreus i algun maó tot lligat amb morter de color blanc, realitzat per sistema d'encofrat perdut, reblint la rasa UE 107. Tenia una orientació sud/oest-nord/est, una llargada documentada en aquesta rasa de 3,65 metres, una amplada de 0,80 metres i una alçada conservada mínima d'1,50 metres. Tenint en compte que possiblement també el documentem en la rasa 900, podríem hipotetitzar que la seva llargada documentada dins el conjunt de la intervenció era de 10 metres. Creiem que podria correspondre a una fonamentació de les edificacions que hi havia en aquest punt i que van desaparèixer a principis del segle XX amb l'obertura de la Via Laietana.

Tots aquests retalls tallaven una anivellació argilosa, la UE 114 i diferents estrats argilosos, molt semblants de composició i que no ha pogut ser datats, les UE 115, 116, 118, 119, 120 i 121.



Vista en planta i alçat de la fonamentació UE 108, afectada per la rasa de servei UE 103. (Antequera. 2015)



A la cota 6,78 msnm, es documentà l'estrat UE 122, una anivellació d'uns 30 cm. Aquest estrat cobria el rebliment dels retalls UE 128, la UE 127, que s'ha pogut datar en època Carolíngia, amb la documentació d'algun fragment d'espatalada. Aquest retall, UE 128, talla els estrats UE 129, 130, 133, que es poden datar entre el segle IV al VII dC, on s'han pogut recuperar algun fragment informe de TSAD i també hi ha presència de LRA1.

Vista en planta del retall UE 128. (Antequera. 2015)

Sondeig 200

Aquest sondeig se situa just al nord-oest de la rasa 100. En aquest punt es va documentar la cara nord-oest de la fonamentació UE 108=221=917 (descriu a l'apartat de la rasa 100). Eliminat el paviment i la seva preparació (UE 101 i 102), s'efectuà una picada de sanejament UE 206. Seguidament es van poder documentar diferents retalls moderns, com la rasa de servei contemporània, UE 203 (mateixa que el retall UE 103 de la rasa 100) a l'interior dels quals existien dos tubs de ferro fora de servei i que es desenvolupava per sobre de la fonamentació UE 221=108. I constatar com la rasa de fonamentació (UE 201) de l'antic mur de contenció de la plaça (UE 202) tallava tots els nivells documentats.



Vista en planta del paviment UE 220, molt afectat per retalls més moderns (Antequera. 2015).

Per sota de l'estrat UE 206, es documentà l'anivellació UE 209 i a la cota 7,47 msnm, el nivell UE 218 datat en època carolíngia gràcies al material recuperat, algun fragment de ceràmica espatulada. Aquest nivell carolíngi cobria l'estrat UE 219, una anivellació datada entre el segle III i IV dC amb la presència de TSDA forma Hayes 58B. Just per sota un paviment d'*opus signinum* força degradat, UE 220, a la cota 7,29 msnm. Presentava una

llargada documentada d'1,52 metres i una amplada de 0,95 metres. A causa de les reduïdes dimensions del sondeig no es va poder comprovar si aquest paviment estava associat a cap altra estructura. L'excavació del retall UE 214, que tallava aquest paviment, va permetre comprovar que per sota existien un segon paviment de signinum.

El paviment no va ser excavat i no es va baixar més el sondeig per quedar fora de la cota d'afectació de l'obra.

Rasa 300

Aquesta rasa es va realitzar per encabir un servei d'enllumenat. Estava situada en el centre de la plaça i es va baixar poca fondària sense que existís cap mena d'afectació sobre estratigrafia arqueològica i estructures.

Tenia una longitud de 35,21 metres i una amplada de 0,80 metres i una fondària d'uns 0,30 metres. Unia el sondeig 900 amb el sondeig 1300. Perpendicular a aquesta es va realitzar la rasa 400, amb resultats positius i la rasa 600, també positiva.

34

Només es van documentar dos estrats, la UE 301, la pavimentació de terra batuda que tenia el sector de la plaça enjardinat, i l'estrat UE 302, una argila vermellosa d'anivellació d'aquest sector de la plaça.

Rasa 400.

Rasa perpendicular a la rasa 300, de 5 metres de llarg, 0,40 d'ample a la que es va assolir una fondària màxima de 0,30 metres. El rebaix va ser mecànic. Eliminat l'estrat UE 401, pavimentació de terra batuda de la plaça enjardinada, i una anivellació d'argiles UE 402. Per sota, i ja de forma manual, es va treure una capa d'argila que cobria diverses estructures. També es va poder documentar una rasa de servei contemporània, la UE 408, a l'interior del qual es va localitzar un tub de ferro sense servei.

A l'interior es van poder documentar dues fonamentacions, les UE 404, i UE 407, obres de maçoneria de pedra lligada amb morter de calç i les restes del que seria un paviment de rajoles, UE 405, que es recolzava a UE 404. Aquestes estructures cal associar-les a les edificacions enderrocades a principis del segle XX.

Entre les estructures, UE 405 i 407, també es documentà les restes del que semblaven una fonamentació més antiga, la UE 406, amb un morter beix i a l'extrem sud-oest de la rasa va aparèixer un estrat argilós fosc.

Donat que la rasa no havia de baixar més i les estructures i estrat no quedaven afectats per l'obra, no va prosseguir l'excavació, protegint-se les restes amb geotèxtil.



Vista general de la rasa 400, amb les estructures documentades. En el centre el paviment UE 405 (Antequera. 2015)

Sondeig 500

Sondeig de petites dimensions, de 0,80 metres de costat i una fondària màxima aconseguida de 0,78 metres, al sud-oest de la plaça. Es van poder documentar 4 estrats sense afectació sobre cap estructura. Les UE 501 i 502, eren les restes de la pavimentació de terra batuda de la plaça i una anivellació. Seguidament es documentà un estrat, la UE 503, també argilós fosc però sense material. El darrer estrat és una argila més compacte també fosca en la qual hi ha presència de material, però que no ha estat excavada.



Vista general del sondeig acabat (Antequera 2015)

Rasa 600.

Rasa perpendicular a la rasa 300, per encabir un servei i fer una arqueta. Realitzada per mitjans mecànics tenia una longitud de 3,16 metres i una amplada de 0,40 amb una fondària màxima aconseguida de 0,60.

Eliminats els primers nivells, formats pel paviment de terra piconada de la plaça, UE 601, i una anivellació, UE 602, es documentà una rasa de servei, la UE 606, al fons de la qual aparegué el coronament d'una fonamentació, la UE 607.

Aquesta rasa de servei tallava els estrats UE 603, anivellació formada després de l'enderroc de les edificacions a principi del segle XX, i l'estrat UE 604, enderroc d'aquestes edificacions.

Ni l'estrat UE 604 fou excavat i l'estructura UE 607 va ser delimitada, ja que s'havia arribat a la cota màxima d'afectació.



Vista final de la rasa, amb l'aflorament de l'estructura UE 607 a la part inferior de la imatge, i l'estrat UE 604 a la superior (Antequera. 2015)

Sondeig 700

Sondeig al nord-est de la plaça de 2,31 x 2,20 metres de costat i una fondària aconseguida de 0,40. Eliminat el paviment de terra piconada de la plaça (UE 701) i la primera anivellació (UE 702) i excavat la rasa de servei UE 705, que al seu interior tenia un tub de plom, es va poder documentar un nivell d'enderroc format a principis del segle XX, quan es van enderrocar les cases d'aquest sector. Excavat l'enderroc va poder documentar les restes d'un cup.



Vista general del cub, amb l'afectació de les dues rases de servei. A l'esquerra el mur UE 711, i a la banda nord el mur UE 706. No es van poder localitzar els límits totals del cub. (Antequera. 2015)

D'aquest cub, vàrem poder documentar el tancament sud, format pel mur UE 711 i el tancament est, amb el mur UE 706. Aquestes dues estructures eren obres de maçoneria de pedra de diferents mides lligades en morter de calç. El paviment, UE 707, estava realitzat amb rajola rectangular de 29 x 14 cm de mida, disposades al trencajunt. En el centre del paviment es troba el xumet format per un gibrell encastat, de 0,50 cm de diàmetre, UE 709. La relació del paviment UE 707 amb el mur UE 706, queda destruïda per causa de la construcció del retall UE 705. Aquestes estructures devíem formar part d'una àrea de treball o d'emmagatzematge, no podem oblidar que ens trobem a tocar del que era la plaça de l'Oli i el carrer de l'Oli.

L'excavació quedà aturada en aquest punt per no estar afectades per l'obra.

Sondeig 900.

Sondeig de planta rectangular de 4,53 metres de llarg per 1,75 metres d'ample, en el que es va obtenir una fondària màxima d'1,50 metres.

En primer lloc va ser necessari repicar per mitjans mecànics la solera de formigó de l'antic paviment de la plaça, UE 933, i part de l'antic mur de contenció de terres de l'antiga plaça, UE 904, que recolzava directament sobre la fonamentació UE 928, i excavar els nivells més moderns, com el paviment de terra piconada del sector enjardinat, UE 901, i les anivellacions, UE 902 i 912, situats a l'extrem de ponent del sondeig, així com eliminar una rasa de servei, UE 905, en el centre del sondeig, a l'interior del qual aparegueren dos tubs de ferro.

Eliminats tots els nivells més moderns, es va poder documentar i excavar un paquet important de l'enderroc format durant l'obertura de la Via Laietana, la UE 932. L'excavació d'aquest estrat va deixar al descobert quatre fonamentacions, les UE 909, 911, 917, i 928. Les fonamentacions UE 911, 917 i 928 formaven una planta rectangular, mentre que la UE 909 es recolzava per llevant al fonament UE 917. Aquestes fonamentacions formarien part d'una antiga edificació enderrocada entre 1909 i 1911.

La fonamentació UE 909, estava construïda amb pedres i algun maó, tot lligat amb morter de calç. Tenia una llargada documentada d'1,35 metres, una amplada de 0,57 metres amb una orientació sud/oest-nord/est. Sembla que podria estar bastit per la tècnica de l'encofrat perdut i recolzaria en la fonamentació UE 108=221=917.

La fonamentació UE 911, estava construïda amb pedres de diferents mides i una gran quantitat de morter de calç de color blanc. Tenia una llargada de 0,90 metres i una orientació sud/est -nord/oest. La seva amplada no va ser possible de determinar, ja que s'estenia més enllà dels límits del sondeig. Estava bastit per la tècnica de l'encofrat perdut, i recolzava en la fonamentació UE 917 i lliga de forma solidària amb un angle de 90° amb la fonamentació UE 928.

La fonamentació 917 (=108 i 221) ja descrita i documentada en els sondeigs 100 i 200. En aquest sondeig es va poder documentar una llargada d'1,25 metres i una alçada de 0,73, mentre que la seva amplada no es va poder determinar, ja que era parcialment cobert per serveis en ús. Tenia una orientació sud/oest-nord/est i era obrat per la tècnica de l'encofrat perdut i era fet de pedres, carreus i algun maó tot lligat amb morter de calç blanc. En la seva cara sud-est se li recolzaria la fonamentació UE 909, mentre que en la seva cara nord-oest se li recolzava la fonamentació UE 911.

La fonamentació UE 928, estava construïda com les altres fonamentacions, bastit per la tècnica de l'encofrat perdut amb pedres de diferents mides lligades amb molta quantitat de morter de calç de color blanc. Tenia una llargada documentada d'1,55 i una amplada de 0,50 metres. La seva orientació era sud/oest-nord/est i estava lliga de forma solidària amb un angle de 90° amb la fonamentació UE 911.



Vista general del sondeig amb les estructures més modernes, les UE 909, 911, 917 i 928 (Antequera. 2015)

A partir de la cota 7,28 msnm, es documenten diferents anivellacions d'època romana. El primer estrat és la UE 913 amb TSAD Hayes 104A (500-580), i presència d'àmfora oriental LRA4 (400-500), que permet situar l'estrat en el segle VI. Per sota es documenten altres estrats amb presència de material romà, però dels que no podem afirmar la

cronologia exacta, com les UE 915, 918, 923, així com el retall UE 925, amb els seus rebliments UE 924 i 929. I al nord del mur UE 928 les UE 914 i 931.

Excavat el darrer estrat, UE 923, vàrem documentar les restes d'un paviment d'*opus signinum* molt fet malbé, UE 926, tallat pel retall UE 925 i per les rases de fonamentacions del mur UE 917, UE 916, i del mur 928, la UE 927. Es va poder documentar una llargada de 0,66 metres i una amplada d'1,20 metres. A causa de les reduïdes dimensions del sondeig no hem pogut comprovar si aquest paviment està associat a cap altra estructura.



Vista en planta del paviment en *signinum* UE 926. (Antequera. 2015)

Una possible estructura és la UE 930, documentada en excavar l'estrat UE 914. Estava formada per tres pedres de la qual res podem dir a causa de les reduïdes dimensions del sondeig, ja que ja no es va continuar l'excavació en aquest punt perquè ja s'havia assolit la cota indicada per l'obra.

Sondeig 1000.

Aquest sondeig correspon a una de les sabates per a instal·lar un fanal. Realitzat a l'extrem nord-est de la plaça tenia unes dimensions de 3,5 metres de llarg per 1,60 d'ample, arribant a una cota màxima d'afectació d'1,34 metres. Eliminades les pavimentacions més recents, com l'asfalt del carrer (UE 1001), l'antic paviment de llambordes (UE 1002) i la seva preparació formada per un llit de formigó (UE 1003.) es va poder documentar un paviment de terra i argila piconada corresponents segurament a la pavimentació que hi havia just en el moment d'obrir la Via Laietana o formats precisament en aquest moment, com era el paviment de terra batuda UE 1008, la seva preparació UE 1010, i el que sembla seria el voral, UE 1009. Per sota d'una anivellació del terreny aparegué un paviment de terra batuda, la UE 1012, segurament creta just després de l'enderroc de les edificacions. Aquest paviment estava cobrint un nivell d'enderroc, la UE 1013, compost de runa (pedres, maons, morter i sorra). Cobert per aquesta runa es localitzà un paviment, UE 1014, fet de rajoles disposades la mescla i que mesuraven 30 x 15 cm, i que recolzava en un possible mur, UE 1015, localitzat a l'extrem nord-est del sondeig, amb orientació sud/est-nord/oest i obra de maçoneria de pedra mitjana lligada amb morter de calç. Pròxim a aquest sondeig, es va efectuar el sondeig 2500, en el que també es va documentar un paviment de rajoles de les mateixes característiques i a la mateixa cotes, UE 2513, fet que ens permetria assegurar que formarien part del mateix àmbit.

Aixecat el paviment UE 1014, es va documentar una base de morter, UE 1015, i una preparació d'argiles i sorres, UE 1017, i per sota d'aquest un altre paviment fet de morter lliscat, la UE 1018, corresponent a una fase o un moment anterior.

D'aquest element no podem dir gran cosa, ja que es perllonga més enllà dels límits del sondeig. Per la factura de les restes documentades en aquest punt, pensem que potser no serien tan modernes com les existents en la Rasa 100 i Sondeig 900. Malgrat que el material recuperat de la runa que les cobria ens marca una cronologia de segles XIX, moment de l'enderroc, no tenim prou dades per a la datació, és per aquest motiu que datem els paviments i el mur en època moderna/contemporània. Les reduïdes dimensions del sondeig ens dificulten la interpretació de les restes. L'únic que podem dir és que

corresponen a estructures situades en aquest punt abans d'obrir la Via Laietana i urbanitzar aquest sector.



Vista en planta del paviment de rajoles UE 1014 i com aquest es recolza al mur, a l'esquerra UE 1015. També es pot veure restes la pavimentació a cota inferior UE 1019, de color clar a la part inferior de la imatge. (Antequera. 2015)

Sondeig 1100.

Aquest sondeig correspon a una de les sabates per a instal·lar un fanal. Realitzat a l'extrem nord de la plaça tenia unes dimensions de 3 metres de llarg per 1,60 d'ample, arribant a una cota màxima d'afectació d'1,42 metres. Eliminades les pavimentacions més recents, com l'asfalt del carrer (UE 1101), l'antic paviment de llambordes (UE 1102) i la seva preparació formada per un llit de formigó (UE 1103.) es va poder documentar diferents paviments de terra i argila piconada corresponents segurament a la pavimentació que hi havia just en el moment d'obrir la Via Laietana o formats precisament en aquest moment, com era els paviments de terra piconada UE 1107 i 1109, que cobria un tercer

paviment, UE 1110, associat a un possible voral, UE 1108. Per sota una anivellació o preparació de paviment de textura argilós amb fregament de pedra molt petita, UE 1111. Just per sota d'aquestes pavimentacions de principis del segle XX, un nivell d'enderroc, UE 1112, compost de runa (pedres, maons, morter i sorra). Cobert per aquesta runa es documentaren dos murs paral·lels, equidistants a 1,20 metres, UE 1114 i 1116, i en el centre un paviment fet de cairons de 25 cm de costat, la UE 1113.



Vista en planta del paviment UE 1113 i la seva relació amb les estructures UE 1114 i 1105 (Antequera. 2015)

El mur UE 1114 era fet de pedres escairades combinades amb maons lligats amb morter de calç blanquinós. La seva cara sud-est presentava un enlluït de morter, UE 1115. Tenia una llargada documentada d'1,37, una amplada de 0,40 metres, una alçada conservada de 0,27 metres. La seva orientació era sud/oest-nord/est.



Enlluït UE 1115 del mur UE 1114. (Antequera. 2015)

El mur UE 1116 estava fet de pedres combinades amb maons lligats amb morter de calç. El morter en la seva part més baixa presentava un to groguenc, mentre que en la part més alta conservada era de color blanc. Aquest fet podria indicar una reforma o l'aprofitament d'una estructura anterior. En qualsevol cas, les reduïdes dimensions del sondeig ens va impedir establir una hipòtesi clara. El mur tenia una llargada documentada d'1,06, una amplada de 0,40 metres, una alçada conservada de 0,21 metres amb una orientació sud/oest-nord/est.

Basant-nos les restes documentades i per les reduïdes dimensions del sondeig, dificulten la seva interpretació, però podria ser que en trobessin davant d'una estructura de tipus industrial.

Rasa 1200.

Rasa per un nou servei efectuat al nord-oest de la plaça i que lliga per ponent els sondeigs 1900, 2000 i 2100. Amb una longitud de 20 metres i una amplada de 0,70, només va

afectar els paviments i anivellacions més modernes, ja que no van aprofundir més de 0,40 metres, amb resultats negatius.

Sondeig 1300

Aquest sondeig correspon a una de les sabates per a instal·lar un fanal i realitzat a l'est de la plaça, que mesurava 3,48 metres de longitud per 1,50 d'ample, en la que va poder baixar fins a una fondària màxima de 2,20 metres.

El primer pas va ser eliminar tots els elements contemporanis, com l'estructura UE 1301, mur de contenció perimetral de l'antic jardí, els nivells de pavimentació anivellacions del jardí (1328, 1327 i 1331) així com buidar les rases de servei més modernes, que van ser rebaixats amb màquina. Un cop sanejant l'àrea es va poder documentar estructures d'època moderna i contemporànies. Malauradament, i causa de les reduïdes dimensions del sondeig, i a què les estructures es localitzen als límits d'aquest, poc podem dir sobre elles.

Un cop sanejat el sondeig, es va poder documentar un paviment de rajoles rectangulars, disposades a la mescla, però molt malmès, UE 1304, que no ha estat possible de datar amb seguretat i tampoc associar a una cisterna o fossa sèptica documentada. D'aquesta fossa sèptica es documentaren dos murs i el paviment del fons, les UE 1308, 1309 i 1310 respectivament. D'aquesta estructura no vàrem identificar la planta completa, ja que tant els murets com el paviment que el conformen s'estenen més enllà dels límits del sondeig.

El mur UE 1308, delimitava la possible fossa en el seu costat nord-est. Era fet de pedres escairades combinades amb material constructiu lligat amb morter de calç. Tenia una llargada documentada de 0,80 metres, una amplada de 0,17 metres i una alçada conservada de 0,93 metres amb una orientació sud/est-nord-oest. Se li recolzava el paviment UE 1310 i lligava de forma solidària amb un angle de 90° amb el mur UE 1309. Per altra banda el mur UE 180, de les mateixes característiques, delimitava la fossa pel sud-est, amb una llargada documentada de 0,85 metres, una amplada de 0,17 metres, una alçada conservada de 0,55 metres i una orientació de sud/oest-nord/est. El paviment UE 1310, estava realitzat amb maons rectangulars. Aquesta estructura ha estat possible datar-la durant el segle XVII, gràcies als materials recuperats en la seva obliteració, formada

principalment per ceràmica catalana decorada en blau i de la que cal destacar el motiu de la ditada.



Vista en planta de la possible fossa sèptica formada pels mur UE 1308, 1309 i el seu paviment UE 1310. (Antequera. 2015)

Una estructura que no ha estat possible datar amb precisió, és la UE 1331, fonamentació o basament fet de pedres de mida gran i mitjana lligades amb molta quantitat de morter de calç amb un to groguenc. A causa de la seva situació en un dels límits del sondeig no ha estat possible aconseguir-lo en planta totalment. Tenia una llargada documentada d'1,22 metres, una amplada documentada de 0,90 metres i una alçada documentada de 0,15 metres.

S'han pogut excavar diferents estrats tallats per la rasa constructiva de la fossa sèptica, UE 1324, i que podem situar en època romana, com els estrats UE 1314, 1318, 1320 i 1323, però sense precisar més donat que el material recuperat no ho permetia. Aquests nivells estan associats al que sembla un possible mur, UE 1321, fet de pedres lligades amb morter de calç groguenc i argila. La seva situació dins els sondeigs ens ha impossibilitat identificar-lo en planta.



Vista general del sondeig. A l'esquerra de la imatge la fossa sèptica, enfront el possible mur UE 1321, amb una obra molt barroera i a la dreta restes del mur de contenció del jardí UE 1301. (Antequera. 2015).

Com ja hem comentat, les reduïdes dimensions del sondeig ens impossibilita poder realitzar una interpretació més completa d'aquestes estructures.

Sondeig 1400.

Sondeig de planta rectangular irregular realitzat al sud de la plaça, per a planta arbres i col·locar una font. Aquest sondeig s'ha anat ampliant diverses vegades fet que comporta que l'estratigrafia aconseguida a banda i banda de l'estructura UE 1414, puguin variar lleugerament. L'amplada màxima aconseguida va ser de 5,20 metres i una amplada de 4,70, amb fondària màxima d'1,24 metres.

En primer lloc va ser necessari repicar per mitjans mecànics la solera de formigó de l'antic paviment de la plaça i rebaix dels estrats UE 1415, 1416 i 1428, associats al moment d'enderroc de les construccions amb la construcció de la Via Laietana entre 1909 i 1911. La posterior neteja va deixar al descobert l'estructures 1408 i 1414, que correspondrien a les façanes de dues edificacions que donarien al carrer de les Donzelles. La construcció

d'aquestes estructures caldria situar-les en època moderna, tenint en compte que el desmuntatge del mur UE 1414 va proporcionar material que podrien ser d'entre el segle XVII i XVIII.

L'estructura UE 1408, respon a una Fonamentació feta de pedres mitjanes i grans escairades lligades amb morter de calç de color groguenc, que presentava una orientació sud/oest-nord/est, amb una llargada documentada de 4,93 metres i una amplada de 0,70 metres. Recolzava directament sobre una fonamentació més antiga la UE 14014.



Vista en planta del mur UE 1308 i com se li recolza el muret de la claveguera UE 1404. (Antequera. 2015)

La fonamentació UE 1414, paral·lela a UE 1408 i a una distància d'1,50 metres, estava feta de pedres mitjanes sense treballar lligades amb morter de calç blanca amb fragments ceràmics. Tenia una orientació sud/oest-nord/est, una llargada documentada de 2 metres i una amplada de 0,65 metres.



Vista de l'alçat de la fonamentació UE 1414. (Antequera. 2015)

50



Vista general de l'antiga conducció formada per les estructures UE 1403 i 1404. (Antequera. 2015)

Entre aquests murs, que com ja hem dit conformaria l'antic carrer de les Donzelles, es va documentar una claveguera formada per dos braços, les UE 1403 i 1404, i sense base. Aquests dos murs estaven fets de pedres de mida mitjana més o menys escairades lligades amb argila. Tenien orientació sud/oest-nord/est, una llargada documentada màxima d'1,57 metres, l'amplada de la canalització era de 0,93, amb una canal de 0,33 metres d'ample amb una altura que oscil·lava entre 0,23 i 0,36 metres. S'ha aconseguit datar el seu abandonament a mitjans del segle XVII, els materials que destaquen serien blaus denominats "d'orles diverses" i motiu de la "ditada". El fet que l'estructura UE 1404, recolzi sobre el mur UE 1408, permet situar-lo en el mateix segle.

Aquest sondeig va proporcionar un gran nombre d'anivellacions i paviments datats en època carolíngia, i és a partir de la cota 7,89 msnm, que apareixen els primers nivells, UE 1413 i 1422. El primer paviment documentat és la UE 1410, nivell d'ús compost per còdols i pedretes amb ceràmica amb superfície piconada. Cobreix diferents anivellacions d'argila UE 1460, 1477 i 1478, per sota de les quals es documentà el segon nivell de circulació, la UE 1461. Funcionant amb aquest darrer paviment s'han documentat diverses estructures, que segueixen l'orientació de les fonamentacions més modernes 1408 i 1414. Responen quatre murs o fonamentacions fetes de pedra poc treballada lligada amb argila. A ponent la UE 1434, amb el que sembla la seva banqueteta UE 1469, i a llevant les estructures UE 1472, 1471 1470 i 14022, en el que podria ser diferents arranjaments de la mateixa estructura.

Pel que a l'estructura UE 1434, no es pot relacionar amb la pavimentació UE 1410, donat que el tallava, però el fet estigués cobert per estrats datats en època carolíngia, permeten situar-lo en aquest període, malgrat que no tinguem clara la seva funció.

L'estructura UE 1434, estava obrada amb pedres mitjanes sense treballar lligades amb argila, i que podria correspondre un mur molt barroer que es recolzaria sobre una banqueteta de fonamentació, la UE1469. Tenia una orientació sud/oest-nord/est, amb una llargada d'1,57 metres, una amplada de 0,50 metres i una alçada conservada de 0,28 metres.

L'estructura UE 1469, ha estat interpretada com la fonamentació del mur UE 1434. Mur fet de pedres mitjanes sense treballar lligades amb argila. Tenia una llargada d'1,40 metres, una amplada de 0,15 metres i una alçada de 0,28 metres, descansant directament sobre la pavimentació UE 1461.

Els murs associats als paviments UE 1710 i 1761, estarien a llevant del sondeig, format per les estructures UE 1470, 1471, 1472, 14015 i 14022. Durant l'excavació es va poder constatar com les estructures UE 1471 i 1472, podrien ser del mateix mur, on UE 1471 dues pedres de mides més gran, marcarien el reforç de l'estructura o possible cantonera. Al nord estarien situades les fonamentacions UE 14015 i UE 14002, que formarien part de la mateixa estructura però documentades en dos trams d'1,13 i 1,27 metres respectivament, conservant una altura de 0,51 metres, molt afectats per la fonamentació UE 1408 que si recolzava. Totes dues estaven obrades amb pedres sense treballar i lligades amb argila.



Vista general del paviment UE 1410, on són visibles els còdols. (Antequera. 2015).

La darrera estructura és la UE 1470, mur fet com la resta, de pedres mitjanes sense treballar lligades amb argila, que amb una llargada d'1,15 metres, que es recolzava a UE 14015 i UE 1471. Només conservava una altura de 0,15 metres. El fet que sigui una obra que es trobava a una cota més alta, amb una amplada més estreta, 0,30 metres que la resta feien una mica més de 0,50, i que estigui entre dues estructures, fa pensar que ens trobem amb el que hauria estat una mena de tapiat entre els murs UE 14015 i 1471.

Malauradament aquestes estructures el van documentar just en el límit est del sondeig i desconeixem si més enllà existien habitacions o espais de treball.

Tot aquest conjunt d'estructures tenen la mateixa orientació sud/oest-nord/est.



Alçat de les estructures UE 1434 i 1469. (Antequera. 2015)



A l'esquerra vista en planta de la sitja UE 1447 en procés d'excavació. A la dreta cubeta UE 1465 (Antequera. 2015)

Entre les diferents pavimentacions, UE 1410 i 1461, es va poder documentar una sitja, la UE 1447 i una cubeta, la UE 1465.

La sitja UE 1447, era de planta circular de 0,92 metres de diàmetre i cos globular, malgrat que no va ser excavada completament, arribant a una fondària de 0,43 metres. El seu reble estava format pels estrats UE 1446, 1452 i 1453.

La cubeta UE 1465, presentava planta circular amb 0,82 metres de diàmetre, una secció irregular però quasi cilíndrica i fons pla. El seu reble estava format per dos estrats, les UE 1464 i 14023



Estructures Carolíngia situades a l'est del sondeig 1400. Imatges superior esquerra, UE 1471 i 1472. Imatges superior dreta, UE 1470. Inferior esquerra, UE 14015. Inferior dreta, UE 14022. (Antequera. 2015)

Per sota de la pavimentació UE 1461 es documentaren diferents anivellacions (UE 1435, 1438, 1439, 1449, 1450, 1463, 1476, 1478, 1481, 1486, 1488, 1491, 1492, 1493 i 14001) i un nou paviment de terra batuda, la UE 14002=1482, compost per argiles amb molts còdols, material constructiu i ceràmica. Aquesta pavimentació, documentada en quasi bona part de la superfície del sondeig no estava associada a cap estructura.

Entre aquest paviment i els següents noves anivellacions argiloses com les UE 14003, 1494, 1495. Els darrers paviments documentats són les UE 14027, 14034, 14035 i 14037, de composició molt semblant, una barreja d'argiles amb graves i sorres. Podria ser que

UE 14035 fos el mateix que 14034, tot i que no tenen relació estratigràfica directa, estaven a prop i a cotes similars.

Els darrers estrats documentats cal situar-los a la baixa antiguitat romana, cal destacar un paviment, la UE 14038, compost per una barreja d'argiles amb llims i sorres, amb fragments de material constructiu, i diferents estrats com les UE 1487, 1489, 14039, 14040, 14043 i 14045, amb materials genèrics romans però del que cal destacar un fragment d'àmfora africana Keay 24 (300-450).



Vista fragmentada del paviment UE 14038, documentat parcialment en el sondeig. (Antequera. 2015)

Sondeig 1500.

Aquest sondeig, situat al sector sud de la plaça entre el sondeig 1400 i 1600 amb els que tenen relació, i es va efectuar per tal de realitzar el planter d'un arbre, i abastar alguna rasa per a col·locar serveis.

Eliminada la base de formigó i una regularització de sorres del que havia estat el paviment de llambordes de la plaça, UE 1501, va quedar a la vista dues estructures paral·leles i

separades 1,50 metres, que conformarien les fonamentacions de les edificacions del carrer de les Donzelles, la UE 1545 situada a ponent i la UE 1502 a llevant.

El mur UE 1545 estava obrat amb maons i grans carreus rectangulars i quadrats lligats amb morter de calç de color ataronjat. La seva construcció es va realitzar durant la 1 meitat del XVII, en substitució de la façana més antiga, de la que es va documentar la seva fonamentació, les UE 1556=1544=1581. Per a la seva construcció efectuaren diferents banquetes, la més fonda i de la que no hem pogut documentar la base per haver arribat a la cota d'obra, era la UE 1584 formada per diferents capes de pedres amarades amb morter de calç. Aquest fonament era més ample, de 0,91 metres que la resta. Just per sobre es van documentar Tres filades diferents de fonamentació, UE 1577, 1578, 1583, més estretes que la primera però amb la mateixa amplada que el mur de façana UE 1545. Entre la fonamentació UE 1577 i l'arrencament del mur UE 1545, es va documentar una regularització de morter de calç, UE 1576.

Pel que a la façana de llevant, només es conserva la fonamentació, la UE 1502. Era una obra feta de pedres irregulars i maons lligats amb morter de calç. Es va poder documentar un tram d'1,65 metres amb una amplada de 0,67 i una alçada de 0,70 metres. La seva construcció cal situar-lo posterior a la segona meitat del segle XVII, donat que l'estrat UE 1504, que es pot datar entre el segle XVII i XVIII se li lliurava i la rasa constructiva de la fonamentació, UE 1515, tallava l'estrat UE 1509, datat entre 1650 i 1750, gràcies al material d'importació recuperat.

Entre les dues construccions, en el que seria el centre del carrer, es documentà un col·lector. Aquest estaria format per dos murs, les UE 1507 i 1508, fets de maons de 15 per 30 cm col·locats plans i al trencajunt, lligats amb morter de calç. L'amplada interior del col·lector era de 0,43 metres i no disposava de base. Aquest tram de col·lector fou construït al llarg del segle XIX, en substitució del col·lector anterior. Prova de la seva existència d'un col·lector anterior, són els murets d'un antic desguàs que abocaven les aigües brutes en aquell, les UE 1513 i 1514. També s'ha pogut documentar un tram d'aquest col·lector més antic al sondeig 1400, format per les UE 1403 i 1404 i datat en el segle XVII. Per altra banda en el sondeig 1600 també es documenta un tram del nou col·lector, però en aquest cas sí que presenta una base de rajoles.

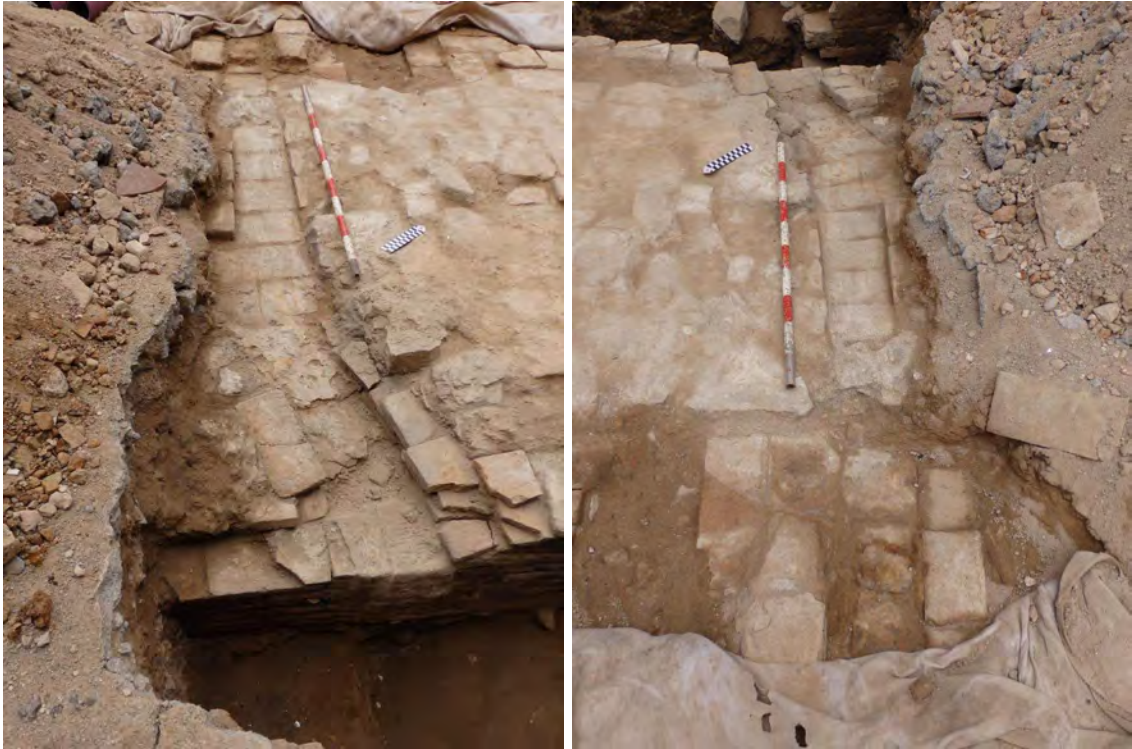


Vista general del col·lector entre les fonamentacions UE 1502 i 1545 així com de les diferents clavegueres que aboquen les seves aigües brutes. (Antequera. 2015)

Abocant aigües al col·lector format per les UE 1507 i 1508, són quatre clavegueres, tres que travessen el mur UE 1545 i una quarta del mur 1502.

La claveguera documentada en el mur UE 1502, la UE 1558, es va poder constatar de forma molt marginal, ja que quedava en límit del sondeig. Era una obra de maons massissos que feien una caixa quadrangular.

A l'extrem sud-oest estaria la claveguera formada per les UE 1525, 1534 i 1535. Està feta en dos trams, una que travessa les fonamentacions UE 1556 i 1545, i un tram anterior excavat nivells de terra formada per les UE 1553, 1554 i 1555. Tots dos trams són una obra de maons lligats amb morter amb una orientació nord/oest-sud/est. No va ser desmuntada.



Dues imatges de la claveguera formada per les UE 1525, 1534 i 1535 i UE 1553, 1554 i 1555. (Antequera. 2015)

58

Al nord-est se situa la claveguera formada per dos trams solidaris. Un perpendicular al col·lector del carrer, UE 1529,1538 i 1541, i el segon en diagonal, 1539,1540, amb una orientació nord-sud i de la que s'ha pogut documentar una longitud de 2 metres. Era una obra feta amb maons col·locats plans formant una secció rectangular, lligats amb morter de calç. La boca de sortida estava reforçada amb una llinda de pedra sorrenca rectangular.

Al sud i a tocar del clavegueram descrit tenim una nova claveguera associada al que seria un embornal o part d'una trapa d'una fossa sèptica, la UE 1549. No s'ha pogut excavar sistemàticament per quedar fora d'afectació. Aquest embornal era de plana rectangular amb el coronament fet amb maons col·locats de cantell i la seva boca de desguàs es trobava tapiat amb un envà de maons col·locats plans, UE 1550. La claveguera que desguassava al col·lector estava format per les UE 1533, 1536 i 1537. Estava feta amb maons lligats amb morter de calç i presentava la boca de sortida tapiada per maons col·locats plans i lligats amb morter, UE 1542.



Les dues canalitzacions situades amb nord, a la dreta es pot observar com la claveguera formada per dos trams, el primer per les UE 1529,1538 i 1541, i el segon en diagonal, per les UE. 1539,1540. Es pot veure com la boca de sortida està reforçada amb una llinda de pedra. El segon clavegueró (UE 1533, 1536 i 1537, segurament desguàs d'una fossa sèptica, presenta la seva boca tapiada, UE 1542. (Antequera. 2015)

Associat amb el mur UE 1545 s'han documentat dos paviments. El primer estaria format per les UE 1543 fet de rajoles rectangulars amb una disposició irregular. I la UE 1548, molt irregular amb fragments trencats de rajola. Associat amb aquests, es van poder documentar dues estructures quadrangulars, molt arrasades, les UE 14546 i 1547, interpretades com a basaments obrats de maons.

Eliminat el paviment, UE 1543, es va poder documentar un segon paviment, la UE 1579. Aquest presentava una obra realitzada amb rajoles col·locades en grups de dos i quedaven emmarcades per una rebava de morter, fet que ens fa pensar que sigui la base d'una antiga conducció, que estaria integrada a l'obra de l'antiga fonamentació de l'edifici, UE 1556. No va ser excavat.



Paviment o base, UE 1579, integrada a l'obra de façana UE 1556, interpretat com a possible claveguera. (Antequera. 2015)

60



Vista de les dues línies de façana. (Antequera. 2015).

Com ja hem esmentat paral·lel al mur UE 1545, i de les seves fonamentacions, es va poder documentar el que havia estat l'antiga línia de façana anterior a les reformes de mitjans del segle XVII. Aquesta antiga façana estava formada per la fonamentació UE 1556. Obra realitzada amb pedres de diferents mides lligades amb morter de calç, amb una llargada documentada de 2,50 metres i una amplada de 0,77 metres.

Desmuntat part del mur UE 1545 i de la seva fonamentació, va quedar a la vista el que semblaria una antiga claveguera que devia desguassar a l'antic col·lector, formades per les pedres UE 1513 i 1514. Estaven fetes per pedres de mida gran sense estar lligades amb morter. El tram documentat tenia una llargada de 0,40, una amplada de 0,16 i una alçada de 0,16 metres.



Restes de l'antiga claveguera, anterior a la reforma del mitjans dl segle XVII (Antequera. 2015)

Sense afectació directa amb l'obra, s'han documentat també algunes estructures a la banda de ponent del sondeig, que com que no han estat excavades només han quedat delimitades en planta, com les restes d'una possible claveguera, UE 1552, paral·lel a la formada per les UE 1553, 1554 i 1555.

Desmuntat el col·lector central es van poder excavar diferents anivellacions del carrer. Els nivells més moderns es poden situar en el segle XIX, UE 1560, estrat talat pel col·lector, i en el segle XVIII, UE 1504, seguit per dos estrats ben datats en el segle XVII, com les UE 1561 i 1509. La resta d'anivellacions, UE 1510, 1511, 1517, 1520, 1522, 1562, 1565 i 1566 no han aportat suficients materials per a la seva datació, però donat que l'estrat UE 1519, excavat per sota del col·lector, es va poder datar en el segle XIV, amb fragment de ceràmica de coberta blanca i decorada en verd i manganès, la resta es formarien entre el segle XIV i XVII.



Vista general del sondeig 1500 en procés d'excavació. (Antequera. 2015)

Sondeig 1600.

Aquest sondeig correspon a un forat per a plantar un arbre i se situava al sector sud de la plaça. Amb planta irregular tenia una longitud de 2,60 metres i una amplada que oscil·lava entre 1,5 i 2 metres.

El primer pas va ser eliminar les pavimentacions més recents, repicant per mitjans mecànics la solera de formigó de l'antic paviment de la plaça (UE 1601) i un de terra piconat, UE 1602, corresponents segurament a la pavimentació que hi havia just en el moment d'obrir la Via Laietana. Just per sota aquesta pavimentació, un nivell d'enderroc, UE 1605, compost de runa (pedres, maons, morter i sorra).

Cobert per aquesta runa es localitzaren restes d'època moderna/contemporània que corresponen a dos murs que formen un angle de 90° (UE 1606 i 1607). El mur UE 1606 era una obra de maçoneria de pedra de mida gran i mitjana lleugerament escairades lligades amb morter de calç. Amb una orientació sud/oest-nord/est formava part de la façana d'una edificació que donava al carrer de les Donzelles. Es va poder documentar en una llargada de 2 metres, una amplada de 0,55 metres i una alçada de 0,38 metres. Aquest mur fonamentava sobre l'estructura UE 1630, una obra realitzada amb pedres de mida regular en sec. La seva rasa constructiva tallava l'estrat UE 1612, datat en el segle XIX.



Vista en planat del mur de façana UE 1606 i es pot veure com el mur UE 1607, se li recolza. Funcionant amb els dos murs, el paviment UE 1608. (Antequera. 2015).

El mur UE 1607, estava fet de pedres de mida gran i mitjana lleugerament escairades lligades amb morter de calç, i es recolzava per l'est amb mur UE 1606. Tenia una orientació nord/oest-sud/est, amb una llargada documentada de 0,70 metres i una amplada de 0,45 metres.

Funcionant amb els dos murs, un paviment de rajoles rectangulars i cairons barrejats, UE 1609, molt afectat per una rasa de servei modern, la UE 1603.

Rebaixades diverses anivellacions, produïdes durant l'enderroc de les edificacions, es va poder documentar part d'un col·lector, format per les UE 1622 i 1631. Aquest col·lector és el mateix que a estat documentat en el sondeig 1400 i 1500 i que es localitza en el centre de l'antic carrer de les Donzelles. Contràriament al que passava en el tram anterior, aquest sí que presentava pavimentació interna, realitzada amb rajoles rectangulars col·locades a juntes tronades (UE 1631).



Restes del col·lector format per les UE 1622 i 1631, que també es documentà en els sondeigs 1400 i 1500, situat en el centre del carrer de les Donzelles. (Antequera. 2015)

Eliminades les estructures i estrats més moderns, aparegué immediatament nivells que es poden datar en època carolíngia, com les UE 1623, 1628, 1629 i 1633, i que es poden associar a les estructures UE 1632, feta de pedres possibles fragments de restes de tovots i s'estén més enllà dels límits del sondeig.



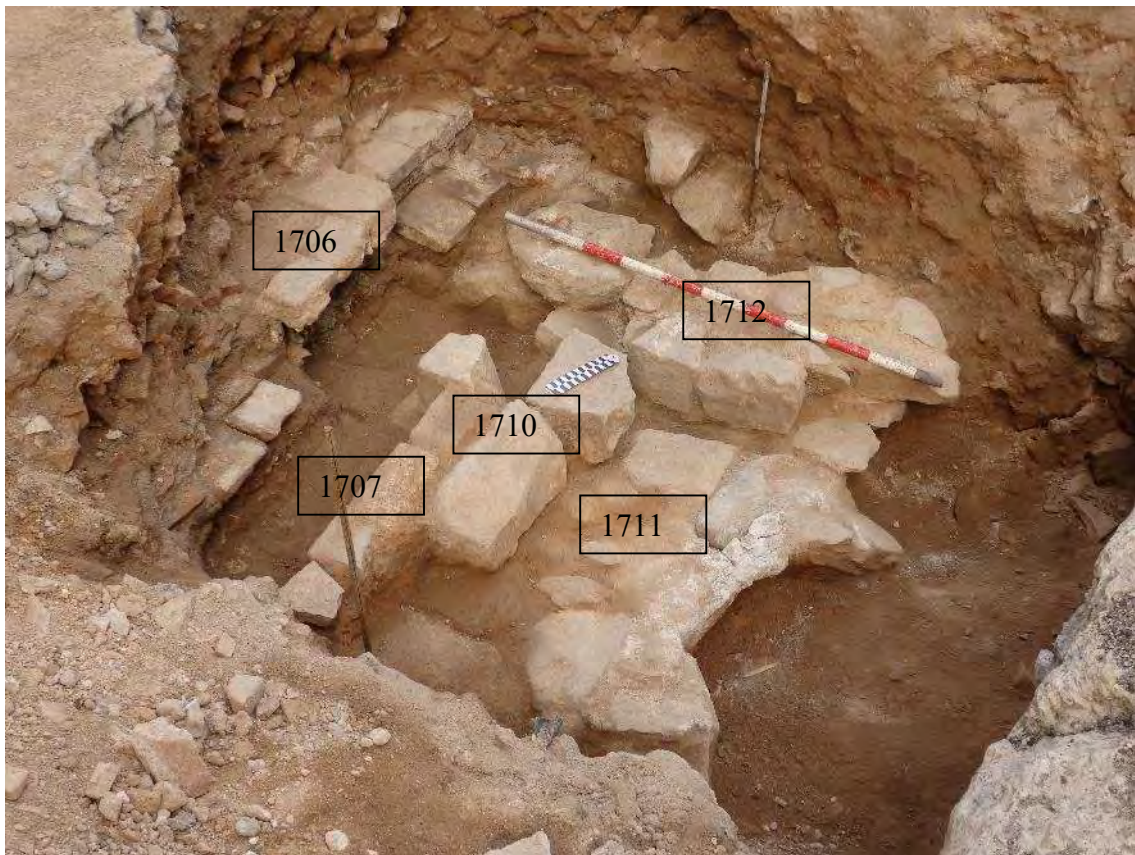
Vista en planta del fragment de possible estructura, UE 1632, associada als novells carolíngis documentats en el sondeig. (Antequera. 2015)

Sondeig 1700.

Aquest sondeig correspon a un forat per a plantar un arbre i se situa al sector nord-est de la plaça, de 2 x 1,77 metres de costat, amb una fondària màxima aconseguida d'1,12 metres.

Eliminada la solera de formigó de l'antic paviment de la plaça (UE 1701), es prossegueix excavant dos nivells d'enderroc UE 1702 i 1703, compost de runa (pedres, maons, morter i sorra).

Per sota del paviment es van documentar un seguit de restes força fragmentades corresponents a restes de clavegueres. Una estaria formada per les UE 1704, 1705 i 1706, muret, fons i possible coberta, respectivament. Obrada amb maons rectangulars formant una secció rectangular. La segona estaria formada pel muret UE 1707 i possible fons UE 1708, també d'obra de maons. Aquesta estaria folrant una claveguera anterior, formada per la UE 1710, compost de dues grans pedres i que recolza directament sobre el mur 1711, de la que es va poder documentar un tram de 0,68 metres, una amplada de 0,20 metres i una alçada de 0,20 metres.



Vista general del sondeig amb les clavegueres i murets documentats. (Antequera. 2015)

Aquestes clavegueres amortitzaven dos murs, UE 1711, i 1712, obrats amb petits carreus lligats amb morter de calç de tonalitat ataronjada. També es documentà una possible tenalla UE 1713, i es va localitzar un muret (UE 1717) corresponent a un pou mort.

Les reduïdes dimensions del sondeig ens condiciona molt a l'hora de fet una correcta interpretació de les restes.



Vista en planta de la possible fossa sèptica i dels murs UE 1711 i 1712. (Antequera. 2105)

Sondeig. 1800.

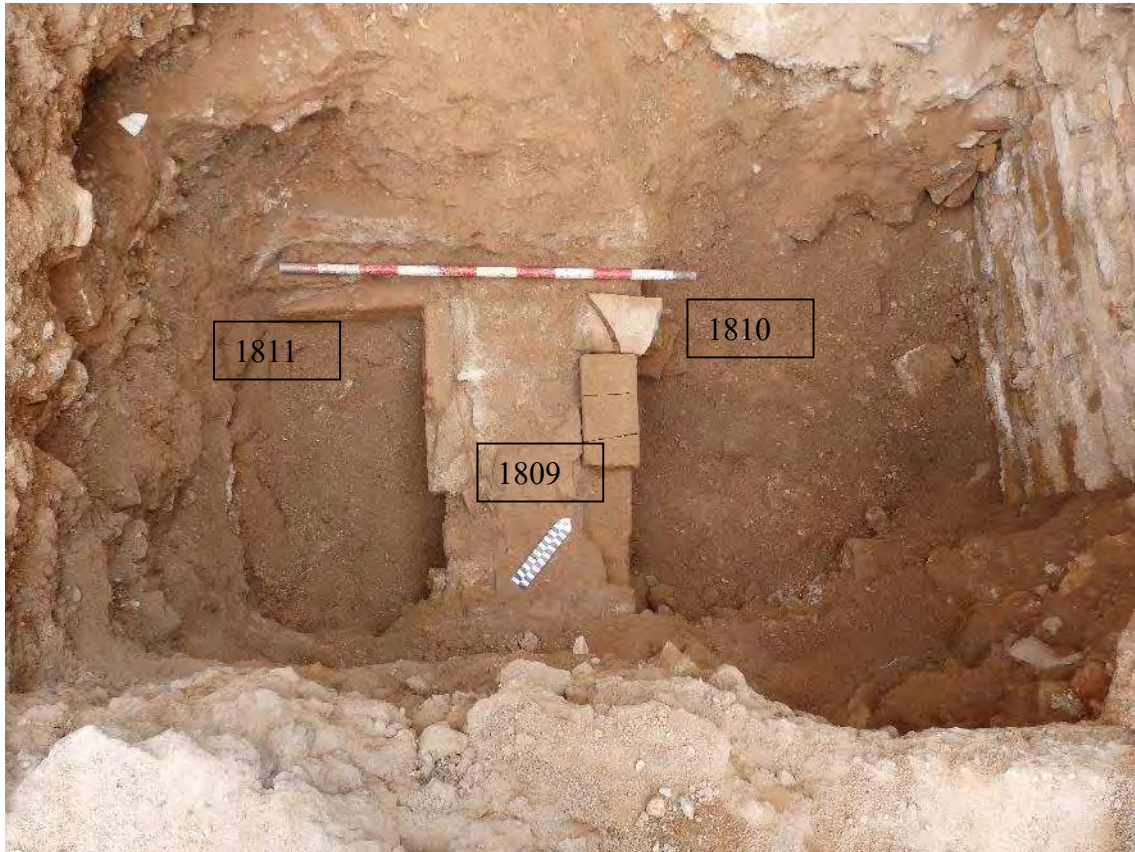
Aquest sondeig correspon a un forat per a plantar un arbre i estava situat al sector nord de la plaça, d'1,93 metres de llarg, 1 d'ample i una fondària màxima aconseguida d'1,36.

El primer pas va ser eliminar les pavimentacions més recents, repicant per mitjans mecànics la solera de formigó de l'antic paviment de la plaça (UE 1801) i la seva preparació, UE 1802, i rebaixant un nivell d'enderrocs, UE 1803. Seguidament es documentaren quatre paviments o anivellacions sobreposades fetes de material constructiu amb morter, les UE 1804, 1805, 1806 i 1807.

L'eliminació d'aquests nivells va permetre deixar al descobert tres estructures, les UE 1809, 1810 i 1811) que conformarien, molt probablement, dues cisternes, dipòsits o pous morts.

Les reduïdes dimensions del sondeig ens impedeixen resseguir en tota la seva extensió aquestes restes dificultant la seva interpretació. És difícil establir una cronologia exacta per aquests elements, però tenint en compte que els paviments o anivellacions que els

cobreixen donen materials contemporanis i que són construïts amb maons de 15 x 30 centímetres, els datem en època moderna/contemporània i correspondrien a estructures situades en aquest punt abans d'obrir la Via Laietana i urbanitzar aquest sector.



Vista en planta de les estructures documentades. (Antequera. 2015).

La UE 1809, era una obra de maons lligats amb morter de calç que estava construït de forma solidària amb les estructures UE 1810 i 1811. Tenia una orientació sud/est-nord/oest amb una llargada documentada de 0,92 metres i una amplada de 0,52 metres.

El mur UE 1810, estava destruït i només es conserva molt poca llargada arrencant perpendicularment del mur UE 1809. Estava fet de maons lligats amb morter de calç. Podria correspondre al límit d'un o pou mort. Tenia una orientació sud/oest-nord/est, amb una llargada documentada de 0,15 metres.

La darrera estructura era la UE 1811, mur fet de maons lligats amb morter de calç, construït de forma solidària amb l'estructura 1809 formant un angle de 90°. Tenia una orientació sud/oest-nord/est, amb una llargada documentada de 0,44 metres i una amplada documentada de 0,10 metres.

Sondeig 1900.

Aquest sondeig correspon a un forat per a plantar un arbre i se situa al sector nord de la plaça de petites dimensions, d'1,89 per 1,36 metres de costat amb una fondària màxima aconseguida d'1 metre. Està alineat amb els sondeigs 2000 i 2100, amb estratigrafia molt semblant.

El rebaix s'inicià en el nivell d'ús UE 1901, sota el qual es documentà un nivell d'enderroc, UE 1902, i seguidament els quatre paviments o anivellacions sobreposades fetes de material constructiu amb morter, les UE 1903, 1904, 1907, 1908 i 1909.

Cobert pel primer paviment es documentaren quatre estructures, les UE 1911, 1912, 1913 i 1914, que corresponen a fonamentacions o murs.

La Fonamentació o mur UE 1911, estava feta de pedres lligades amb morter de calç amb un to groguenc. Algunes de les pedres estaven força ben escairades. És possible que l'estructura UE 1912 correspongui a aquest mateix element, però no es pot assegurar i per aquest motiu s'ha individualitzat. Aquesta estructura tenia una orientació nord/est-sud/oest, amb una llargada documentada d'1,06 metres i una amplada de 0,70 metres.

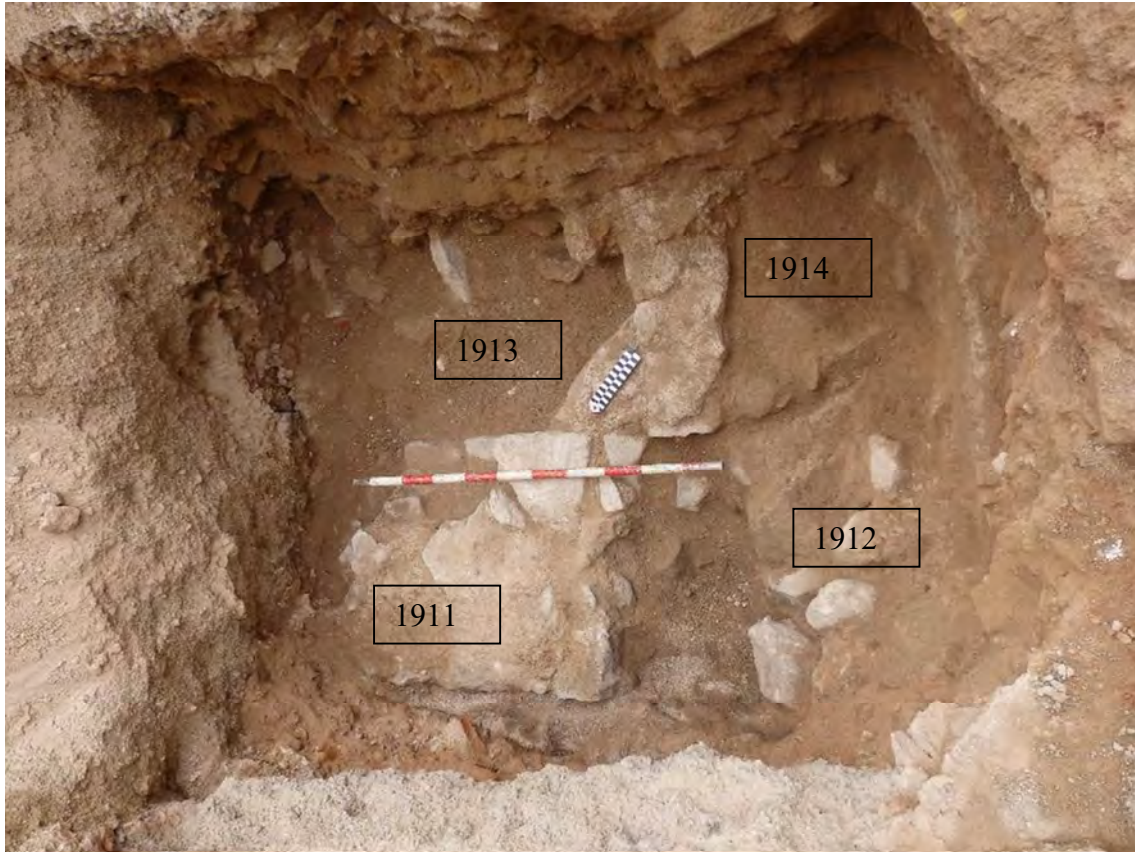
La fonamentació o mur UE 1912, estava fet de pedres lligades amb morter de calç amb un to groguenc. És possible que fos igual a UE 1911, però com que no hi havia una continuïtat física clara, s'ha individualitzat. Tenia una orientació nord/est-sud/oest i una llargada documentada de 0,45 metres.

L'estructura UE 1913 és més complexa, feta de pedres i maons lligades amb morter de calç blanc. Desconeixem la seva funcionalitat. Recolza a UE 1911 i UE 1914. Tenia una orientació sud/est-nord/oest, una llargada documentada de 0,58 metres i una amplada de 0,26 metres.

La darrera estructura era una fonamentació o mur, UE 1914, fet de pedres lligades amb morter de calç amb un to groguenc. Recolza a UE1912 formant un angle de 90°. Tenia una orientació sud/est-nord/oest i una llargada documentada de 0,56 metres.

Les reduïdes dimensions del sondeig ens impedeixen resseguir en tota la seva extensió aquestes restes dificultant la seva interpretació. És difícil establir una cronologia exacta per aquests elements, però tenint en compte que els paviments o anivellacions que els

cobreixen donen materials contemporanis i que alguna de les estructures és construïda amb maons, creiem que podem datar les restes en època moderna/contemporània i que correspondrien a estructures situades en aquest punt abans d'obrir la Via Laietana i urbanitzar aquest sector.



Vista en planta de les estructures localitzades al sondeig 1900. (Antequera. 2015)

Sondeig 2000.

Aquest sondeig correspon a un forat per a plantar un arbre i se situa al sector nord de la plaça, amb unes mides d'1,84 de llarg per 1,32 de costat i una fondària aconseguida d'1,89 metres.

Presenta una estratigrafia molt semblant a l'aconseguida al sondeig 1900 i 2100, sondeigs amb els quals està alineat. El rebaix s'inicià en el nivell d'ús UE 2001, un paviment d'argila compactada amb material constructiu, possiblement de quan es va obrir la Via Laietana, sota el qual es documentà un nivell d'enderroc, UE 2002, i seguidament els dos paviments de terra batuda o anivellacions sobreposades fetes de material constructiu amb morter, les UE 2003 i 2004. Per sota una anivellació, la UE 2005.

Cobert per aquesta anivellació es documenten dues estructures, les UE 2008 i la UE 2015. L'estructura UE 2008 és el mur fet feta de pedres escairades grans lligades amb morter de calç amb un to groguenc. Formaria part del mur de façana de l'antic carrer del Bon Déu. Disposava de dos trams de fonamentació i més o menys diferenciats pel seu parament. La part més baixa, UE 2019, és feta de pedres grans sense treballar i col·locades sense cap ordre lligades amb morter de calç de color blanc. El segon tram presenta les pedres més petites i més ordenades i té més quantitat de morter, en aquest cas de color groguenc, UE 2018. Entre el mur UE 2008 i la banquetta UE 2018, es va poder documentar una capa de morter de regularització, UE 2017. Té una orientació nord/est-sud/oest, una llargada documentada d'1,85 metres, una amplada de 0,60 i una alçada documentada d'1,21 metres.

La segona estructura estava feta de maons lligats amb morter de calç que recolza a l'element 2008 per la cara sud-est. No sabem a què correspon, ja que es documenta a un costat del sondeig i per tant no vam poder determinar la seva funció. Tenia una llargada documentada d'1,09 metres i una amplada de 0,20.

71



Alçat del mur UE 2008 i de la seva fonamentació, UE 2018 i 2019. (Antequera. 2015)

Tallats per la rasa constructiva del mur de façana, UE 2009, es van poder documentar un total cinc anivellacions, les dos primeres, les UE 2011 i 2012, no van poder ser datats, el següent estrat, la UE 2013, cal situar-lo en la baixa edat mitjana, i els dos darrers excavats, les UE 2014 i 2016, podrien ser tardoantics o romans.

Les reduïdes dimensions del sondeig ens impedeixen resseguir en tota la seva extensió aquestes restes, dificultant la seva interpretació. És difícil establir una cronologia exacta per aquests elements, però tenint en compte que els paviments o anivellacions que els cobreixen donen materials contemporanis i que alguna de les estructures és construïda amb maons, creiem que podem datar les restes en època moderna/contemporània i que correspondrien a estructures situades en aquest punt abans d'obrir la Via Laietana i urbanitzar aquest sector. Cal dir que de la trinxera de fonamentació de l'estructura UE 2008, es va recuperar un fragment de ceràmica vidrada verda.

Sondeig 2100.

Aquest sondeig correspon a un forat per a plantar un arbre i se situa al sector nord de la plaça, amb unes mides d'1,88 de llarg per 1 de costat i una fondària aconseguida d'1,14 metres.

Presenta una estratigrafia molt semblant a l'aconseguida al sondeig 1900 i 2000, sondeigs amb els quals està alineat. El rebaix s'inicià en el nivell d'ús UE 2101, per sota es documentaren dos nivells d'enderroc, UE 2102 i 2103, i un possible paviment de terra batuda, UE 2108.

Cobert pel paviment es documentà una claveguera formada per les UE 2111, 2112, 2114 i 2116), que conformen els braços realitzats en obra de pedra i maons lligats de morter i la base feta amb pedres més o menys planes. Tenia una orientació nord/oest-sud/est, amb una llargada documentada de 0,87 metres. Aquest fragment de claveguera es recolzava amb el que sembla un possible mur (UE 2120), obrat amb pedres i maons i que sembla construït de forma solidària amb la claveguera.

Aquestes estructures cal datar-les a partir de mitjans de segle XVII, ja que la rasa constructiva de la claveguera, UE 2115, tallava l'estrat UE 2117, data en la primera meitat del segle XVII. Just per sota, excavà l'estrat UE 2118, que es va poder datar en el segle

XVI i el darrer estrat excavat fou la UE 2119, del que només vàrem recuperar material romà.



Vista general del sondeig amb les estructures documentades. (Antequera. 2015)

Les reduïdes dimensions del sondeig van impossibilitar resseguir en tota la seva extensió aquestes restes dificultant la seva interpretació.

Rasa 2200.

Rasa de 22,64 metres de longitud i una fondària màxima de 0,60. Realitzada al sud-est de la plaça per encabir serveis de Fecsa i aigua, paral·lela a les façanes dels edificis.

Eliminats els diferents paviments de la plaça, per mitjans mecànics només s van localitzar estructures a la banda sud-oest, que corresponen a dues fonamentacions que formen un angle de 90 graus, les UE 2204 i 2205, i una tercera que no ha estat possible d'interpretar.

Tant l'estructura UE 2204 com la UE 2205, estan fetes amb pedres i morter, un morter molt semblant al ciment, i formen les dues un angle de 90 graus. La UE 2204, més curta mentre que la UE 2005 s'ha documentat en una longitud de 3,21 metres, una amplada de

0,38 i una alçada de 0,66, amb una orientació nord/est-sud/oest. Pel que fa a la UE 2004 tenia una orientació nord/oest-sud/est, amb una longitud documentada de 0,53 metres i una amplada de 0,38. Totes dues devien formar part de les edificacions anteriors a l'obertura de la Via Laietana.



Vista en planta de les fonamentacions UE 2204 i 2205. (Antequera. 2015)



La darrera estructura és la UE 2206, feta amb maons lligats amb morter de calç, que es recolza en la fonamentació 2205, de funció indeterminada perquè no va ser possible ampliar la ras per documentar-la més obertament.

Sondeig 2300.

Sondeig efectuat de forma mecànica en el que es van documentar en primer lloc el paviment de la plaça, UE 2301, de terra batuda, dues anivellacions argiloses, UE 2302 i 2303, i al final una solera de formigó, UE 2304 associat a un possible servei de telefònica.

Sondeig. 2400.

Aquest sondeig correspon a un forat per a plantar un arbre, a tocar del sondeig 700. Mesurava 1 metre de costat aproximadament.



Vista en planat de la possible canalització formada per les UE 2410, 2411 i 2412. (Antequera. 2015)

Eliminat el paviment de la plaça de terra batuda, UE 2401, i les anivellacions, UE 2402 i 2403, es va poder documentar el que seria part d'una possible conducció. La UE 2411 seria el muret est de la conducció que recolzava sobre el mur UE 2412. El seu paviment, UE 2410, estava realitzat de rajoles rectangulars sobre la que es va documentar unes concrecions de calç, producte del pas de líquids. Aquesta possible conducció va ser documentada parcialment amb una orientació sud/oest-nord/est i una longitud total d'1,05

metres i una amplada de 0,35, quedant el tancament oest fora del sondeig. Aquesta conducció podria estar associada al cub documentat en el sondeig 700, en tot cas, i donat que no hi ha material per a datar-los amb exactitud, aquestes estructures formarien part dels habitatges situats en aquest indret i enderrocats amb l'obertura de la Via Laietana a principis del segle XX.

La rasa constructiva de l'estructura UE 2412, la UE 2413, tallava nivells més antics. La UE 2405 una anivellació d'argiles fosques i la UE 2406, interpretada com a enderroc, s'han datat en època carolíngia gràcies a algun fragment de ceràmica espatulada i material residual romà. Per altra banda els estrats excavats per sota, les UE 2408, 2409, 2414 i 2415 serien d'època roman sense que es pugui afinar més.

Sondeig 2500.

Aquest sondeig correspon a un forat per a plantar un arbre a l'est de la plaça i al sud del sondeig 1000, amb unes mides d'1,50 metres de llarg i 1,30 d'ample.

76

Eliminats els nivells més moderns com l'anivellació de la plaça UE 2503 i la UE 2506, excavarem les UE 2510 i 2509, restes de l'enderroc de les edificacions. Aquest enderroc cobria un mur, UE 2512, i un paviment fet de rajols cuits, UE 2513.

Aquest mur, UE 2412, està fet de pedres de mida mitjana i gran lligades amb morter de calç de color groguenc. Les pedres que marquen les cares del mur estan escairades. Té una orientació sud/oest-nord/est, amb una llargada documentada de 0,87 metres, una amplada documentada d'1,04 i una alçada de 0,36. Recolzant-se al mur teníem el paviment UE 2513, realitzat amb rajoles rectangulars de 0,15 metres d'ample.

El mur UE 2512 recolzava sobre una banquetta de fonamentació, UE 2514, feta de pedres de mida mitjana i gran lligades amb morter de calç de color groguenc. Té una llargada documentada d'1,15 metres i una amplada documentada de 0,92.

Volem recordar que en el costat nord-est d'aquest sondeig es va realitzar el sondeig 1000 on es va documentar un muret i un paviment fet també de rajols de les mateixes característiques i a la mateixa cota i que amb tota seguretat les estructures documentades formarien o delimitarien un àmbit. Aquestes estructures correspondrien als antics

habitatges situats en aquest indret i enderrocats amb l'obertura de la Via Laietana a principis del segle XX.



Vista general el sondeig on es pot apreciar com el paviment UE 2513, recolza sobre el mur UE 2412. (Antequera. 2015)

Sondeig 2600.

Sondeig de petites dimensions, d'1,30 de llarg i 1 metre d'ample, a l'est de la plaça, realitzat per a col·locar u arbre.

En obrir el sondeig es va poder observar que la meitat estava afectada per la rasa constructiva d'un servei, la canalització d'un embornal de la plaça.

A la resta del sondeig es va excavar el nivell d'enderroc, UE 2603, format en el moment de construcció de la Via Laietana. Aquest nivell cobria un paviment de rajoles rectangulars, UE 2604. D'aquest paviment es va documentar un petit tram de 0,76 metres de costat. Per sota en va documentar la seva preparació, una capa fina de morter, UE

2605, i just per sota una fina anivellació d'argiles barrejades amb sorra, UE 2606. El darrer estrat excavat era un nivell també d'argiles, però que no s'acabà d'excavar.



Vista en planta del paviment UE 2604. (Antequera. 2015)

Sondeig 2700.

Sondeig realitzat al nord de la plaça d'un metre de costat i una fondària aconseguida d'1,50 metres. No ha proporcionat cap estructura documentant-se un sol estrat, UE 1701, format íntegrament per runa.

Sondeig 2800.

Aquest sondeig correspon a un forat per a plantar un arbre al nord de la plaça. Era de dimensions reduïdes, d'1,30 metres de llarg, 1,22 d'ample amb una fondària màxima aconseguida de 0,70 metres.

En aquest sondeig es va documentar un nivell d'enderroc, UE 2801, que cobria directament un mur UE 2803 i el paviment UE 2804. El mur estava fet de pedres de mida

mitjana i gran que no es presenten lligades amb morter de calç. Les pedres que marquen les cares del mur són allargades i estan escairades, mentre que les de la part interna de l'estructura eren de diverses mesures i sense treballar. Té una orientació nord/oest-sud/est orientada amb el mur UE 1914 del sondeig 1900. Amb tota seguretat devia ser el mur mitger entre dues finques. Es va documentar una llargada d'1,27 metres i una amplada de 0,62 metres.

El paviment UE 2804 estava fet amb cairons de 22 cm de costat i es recolzava al mur UE 2804. Per sota es va documentar la seva preparació, UE 2805, una capa de morter d'uns 8 cm de gruix. El darrer estrat va ser la UE 2806, que va ser excavat parcialment.

Aquestes estructures correspondrien a part dels habitatges situats en aquest indret i enderrocats amb l'obertura de la Via Laietana a principis del segle XX.



Vista en planta de les estructures documentades, el mur UE 2803 i el paviment UE 2804. (Antequera. 2015)

Sondeig 2900.

Sondeig corresponent a un forat per a plantar un arbre situat al nord de la plaça, d'1,20 metres de llarg, 1 d'ample i una fondària aconseguida de 0,66.

Igual que a la resta de sondeigs més propers, els primers nivells corresponien al nivell d'ús de la plaça, UE 1901, una anivellació, UE 2902, i seguidament l'enderroco generat durant la construcció de la Via laietana, UE 2903. Per sota es documentà una nova anivellació, UE 2904, i restes del que sembla un segons enderroc, UE 2905, que cobria les estructures UE 2906, 2907 i el paviment UE 2908.



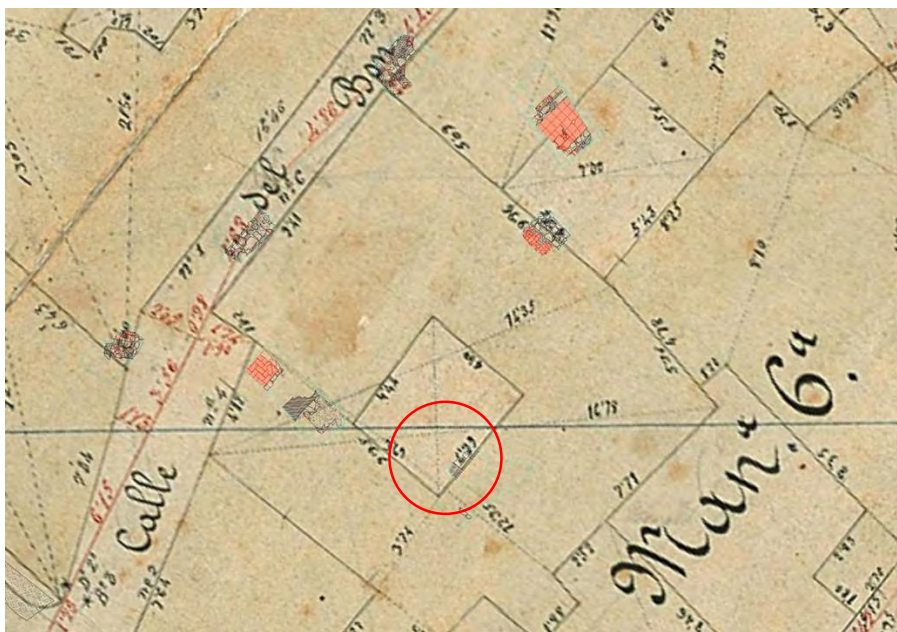
Vista en planta del paviment UE 2908 i de les estructures perimetrals, UE 2906, 2907 i 2909. (Antequera. 2015)

Les estructures UE 2906 i 2907, formaven angle recte i estaven fets per blocs de pedra allargats i escairats lligats amb morter de calç. L'estructura UE 2907 recolzava sobre l'estructura UE 2909, una possible fonamentació o mur molt malmès fet de morter de calç amb alguna pedra. Associades a aquestes estructures és el paviment, UE 2908, feta de lloses de pedra. Una d'elles presenta un canaló que desemboca en una petita depressió situada a tocar l'angle que formen els murs 2906 i 2907. Malauradament i a causa de les

dimensions reduïdes del sondeig, no podem interpretar de forma més acurada aquestes restes. En la sobre posició de les restes amb el plànol de Garriga i Roca, coincidí amb un pati interior, podria ser que ens trobéssim davant d'algun dipòsit d'ús industrial.



Rebaix efectuat en una de les lloses del paviment UE 2908. (Antequera. 2015)



Possible ubicació de les restes sobre el plànol de Garriga i Roca.

La manca de material associat a aquestes estructures no permeten datar el moment de construcció, però responen a part dels habitatges situats en aquest indret i enderrocats amb l'obertura de la Via Laietana a principis del segle XX.

Sondeig 3000.

Sondeig efectuat de forma mecànica en el que vàrem documentar en primer lloc el paviment de la plaça, UE 3001, de terra batuda, i una anivellació argilosa, UE 3002, i al final una solera de formigó, UE 3003 associat a un possible servei de telefònica. Té unes característiques iguals a les documentades al sondeig 2300.

Rasa 3001.

Rasa efectuada en el carrer Tapinera de 41 metres de llarg, una amplada de 0,40 i un rebaix màxim de 0,60. És una nova rasa de serveis per situar cablejat elèctric. Al llarg de tota la rasa només es va documentar una sola estructura, la UE 3104, un mur de maçoneria de pedra i material constructiu lligat amb morter de calç, que conserva en la seva cara oest les restes d'un enlluït.

82



Vista general de la ras i de l'estructura UE 3104 (Antequera. 2015)

Segurament respon al mur d'un soterrani. Aquesta estructura és la mateixa que es va localitzar durant la segona fase d'obres, en la realització d'una rasa de Fecsa de grans dimensions, les estructures documentades eren la UE 910 pel mur i la UE 911 per l'enlluït.

Actuació Plaça Ramon Berenguer i Carrer Tapineria 024/15. Fase 2.

Els treballs al carrer i plaça de Ramon Berenguer responen a la Fase 2 del "projecte de reurbanització de la plaça de Ramon Berenguer el Gran i el carrer Tapineria".

Les tasques varen consistir en el rebaix general de tota l'àrea perimetral enjardinada de la muralla, compresa entre la Baixada de la Canonja fins a la plaça de l'Àngel. La intenció era sanejar la superfície de terres contaminades per contínues remocions i actuacions, eliminat de pas recs antics i servei en desús, i d'aquesta forma documentar tot el sòcol de la muralla. Malauradament aquestes tasques no es van poder realitzar amb tota l'extensió per diversos motius: el primer, i sobretot a l'àrea del museu Marès, per l'abundància de servei que encara estaven en funcionament i que havien de quedar *in situ*; el segon per la necessitat de conservar arbres per la seva singularitat, fet que obligava a deixar un perímetre de protecció al seu voltant, reduint-ne considerablement l'actuació en alguns indrets, deixant sense documentar alguns trams de sòcol i fonamentació de muralla i torres.

També quedava implícit l'excavació, àrees parcials, i sondeigs en àrees concretes per tal de recavar informació per afinar la datació de la muralla i contrastar les dades obtingudes amb les aconseguides en altres indrets. Igualment es pretenia confirmar la presència d'edificacions romanes fora muralles.

Com ha resultat de la intervenció hem pogut documentar bona part del sòcol de la muralla i de la seva fonamentació, un conjunt d'estructures d'època altimperials que permeten, igual que passa en altres indrets que s'han excavat a tocar de la muralla romana, confirmar la presència d'edificacions extramurs. Igualment s'han documentat nivells baiximperials d'anivellacions a la zona, sitges altmedievals i estructures modernes i contemporànies associades a les edificacions que formaven part del carrer Tapineria que van ser enderrocats a principis del segle XX amb la creació del carrer Via Laietana.

Sector torres 8-9.

Sector al nord-est de l'actuació. En aquest sector es va efectuar un rebaix general de l'àrea malgrat que no estava afectat per cota d'obra. La intenció del rebaix era la de sanejar tot el sector i veure l'estat de conservació de les restes. No s'ha pogut realitzar una excavació exhaustiva, efectuant-se només en alguns punts i elements concrets, per tant, no s'ha aconseguit una cronologia fiable de les restes.

Entre 1958 i 1959 i l'any 1964, en Serra Ràfols, va actuar entre la torre 8 i la torre 12, les obres estaven vinculades amb la remodelació del museu Frederic Marès i del seu jardí. Durant aquestes obres es va constatar que el tram de muralla i torres no conservaven vestigis en alçada, detectant simplement un paviment associat a la muralla augustal o anivellacions en tota la longitud (Serra-Ràfols. 1959; Ravotto, Rodà. 2017; Riu-Barrera. 2017). L'alçat i fonamentacions són d'aquest moment. Es veu amb claredat com amb les obres de carreu s'hi intercala obra de maó i aquestes fonamenten directament sobre fonamentacions de formigó.

La torre 8 és una obra de carreus en el que són visibles carreus de nova factura i aprofitats, intercalant paraments de maó massís, UE 352. Presenta una banqueteta de fonamentació realitzada amb blocs rectangulars de pedra sorrenca, UE 351, que recolzen directament sobre les restes del que sembla un dipòsit (UE 348 i 349) i una fonamentació moderna, UE 347.

Passa exactament el mateix amb el llenç de muralla entre les torres 8 i 9, la UE 343, de 8,70 metres de longitud. Està construïda en una obra mixta que intercala carreus antics amb carreus de nova factura i paraments de maons. La seva banqueteta, UE 224, és una obra de maçoneria de pedra lligada amb ciment.

La torre 9 també és de nova construcció, intercalant un parament, UE 331, d'obra nova de carreus i maons. Aquest parament descansa sobre una banqueteta de blocs de pedra rectangulars, i la fonamentació UE 332. A la banda de ponent presenta un reforç de la fonamentació formada per dues banquetes esgraonades. La primera és la UE 333, obra de maçoneria de pedra lligada amb ciment, i a tocar d'aquesta i a una cota més baixa, la UE 334, realitzada per encofrat perdut i feta de formigó. Aquests reforços de la fonamentació afecta estructures de les antigues edificacions del carrer Tapineria, com les UE 337, 339, 341 i 342.



Alçat del parament est de la torre 8, una obra nova que descansa sobre estructures de les antigues edificacions del carrer Tapineria. (Artigues. 215)

85



Alçat de la muralla entre torres, una obra de nova construcció. Es pot observar com la fonamentació està tallada pel recalçat de la torre 9. (Artigues. 2015)



Alça de la torre 9 on podem veure el reforç de la fonamentació. (Artigues. 2015)

Pel que fa a les estructures documentades a l'espai comprès entre torres, responen a estructures contemporànies i modernes, i formen part de les fonamentacions de façana dels edificis del carrer Tapineria enderrocats entre la dècada dels anys 40 i 50, i també a estructures internes i dipòsits.

La fonamentació de façana està formada per tres estructures, les UE 225, 227 i 229. La UE 225, és una fonamentació realitzada pel sistema d'encofrat perdut feta de pedres sense treballar lligades amb morter de calç. Correspon al mur de façana d'un edifici del carrer Tapineria i és paral·lel a la fonamentació UE 227. La UE 227, presenta unes característiques semblants i se situa al nord de UE 225. Totes dues presenten una orientació nord/oest-sud/est, amb una llargada documentada aproximada de 4,94 metres i una amplada de 0,95 metres. El fet de trobar-nos dues fonamentacions de façana podria indicar que la UE 227 hauria estat una reforma amb avançament d'aquesta.

Pel que fa a l'estructura UE 229, és una fonamentació a la qual se li recolzen les fonamentacions UE 225 i 227, documentada molt parcialment. Realitzada també pel sistema d'encofrat perdut està feta de pedres sense treballar lligades amb morter de calç. Té una orientació nord/oest-sud/est amb una llargada documentada d'1,05 metres i una amplada d'1,60 metres.



Les fonamentacions UE 227 a l'esquerra, UE 225 a la dreta i en primer terme la UE 229. (Antequera. 2015)
Altres estructures internes documentades superficialment són les restes d'un possible soterrani format per les UE 335 i 355, que es recolza a la fonamentació UE 225.

A l'angle format entre la torre 8 i el llenç de muralla, es documenten les restes d'un dipòsit obrat amb maons. A aquest dipòsit se li recolza la banqueta de la torre 8 i es recolza a la fonamentació UE 347. A la part oposada i a l'angle entre el llenç de muralla i torre 9, es localitzà un nou dipòsit. Aquest estava més treballat amb mur de pedra i morter, UE 337 i 341, i un folre interior de maons que conservaven una mica d'enlluït, UE 339 i 340. A associat a aquest dipòsit existia a l'angle sud-oest les restes d'un pou, UE 338. Pou de planta circular fet de pedres, material constructiu i morter de calç. No sabem la seva fondària, ja que no s'han excavat els seus rebliments

Entre les dues torres es documenta una fonamentació realitzada en dos trams, la UE 347 i 342. La UE 347 és una obra feta de pedres i morter blanc, construïda per la tècnica de l'encofrat perdut. Desconeixem la seva funcionalitat, ja que no s'ha excavat. Té una llargada de 3,55 metres i una amplada d'1,13 metres. Per altra banda la UE 342, té la mateixa orientació, però és més estreta i amb la mateixa tècnica constructiva, amb una

llargada de 2,90 metres i una amplada de 0,76 metres. Tenen una orientació nord/oest-sud/est.



Vista del dipòsit format per les UE 337 i 341, i el pou 338. (Artigues. 2015)

Entre els elements excavats tenim el pou UE 249, de planta circular obra de mixta de pedra i maons lligats amb morter de calç. El seu reble ha permès situar el seu abandonament entre finals del segle XVII i principis del segle XVIII.

Es va documentar també petites estructures quadrangulars, com les UE 344, 345 i 346, però de les que desconeixem la seva funció per manca d'excavació.

Val a dir, malgrat que no s'han localitzat estructures d'època romana sí que podem afirmar que el sector va quedar en nivells romans, UE 359, que pel material recuperat podrien situar-los entre el segle II dC. Els nivells semblen formats per sedimentació i abocaments. L'estudi preliminar de sedimentologia que està efectuant la UB, demostren que en aquest punt s'havien estancat aigües, fet que en fa pensar que podrien, malgrat les cotes en les quals ens trobem, estar en un extrem del fossat documentat a l'Av. de la Catedral.

L'única estructura d'època romana documentada, respon a la cubeta UE 235, amb el seu reble, UE 234, que caldria situar el segle II dC.



Vista del pou UE 249 (Artigues. 2015)



Vista de la cubeta romana. UE 235. (Antequera. 2105).

Tram del sector Museu Marés, entre torres 9 i 11.

Tot aquest tram no quedava afectat per cota d'obra. El projecte contempla que aquesta àrea seria reomplerta amb terres fins a arribar a cota actual del carrer Tapineria i de les portes d'emergències del museu.

Malgrat tot, es va procedir a fer el rebaix per sanejar l'àrea i comprovar l'existència de restes arqueològiques i el seu estat de conservació. Malauradament la gran abundància de serveis antics i moderns van fer pràcticament impossible aconseguir cotes arqueològiques d'interès.



Vista general dl sector de llevant amb els diferents serveis (Artigues. 2015)

El nombre principal de restes responen a serveis moderns, alguns en desús, com són un antic col·lector (format per les UE, tancament mur nord, UE 141, 154 i 164, tancament mur sud, UE 149 i 155, restes de paviment del col·lector, UE 142, 144, 148, 150, 155 i 163, i diferents desguassos, un format per les UE 151, 152 i 153, i el segons per les UE 145 146, 147 i 286). També conduccions d'aigües brutes del museu, UE 158, tubs d'aigua i de gas, prismes de telefònica i fibra òptica i cables de mitja i baixa tensió. L'abundància d'aquests serveis en alguns punts ha impossibilitat de fer un rebaix continu, havent de

saltar per sobre d'aquest, va comportar que es fessin alguns sondeigs. Només enfront de l'indret on estaria situada la torre 10 es va localitzar una estructura que podria formar part de la fonamentació d'una façana de l'antic carrer Tapineria.



Vista de la façana posterior del museu Marés i els seus peus, s'observen els serveis existents, col·lector d'aigües brutes i tubs d'aigua i gas en desús.

La torre 10 actualment no existeix i quedaria més o menys en el centre de l'actual façana del museu. Pel que fa a la torre 11 és una obra nova de carreus en el que són visibles carreus de nova factura, intercalant paraments de maó massís, UE 290. Presenta una banquetta de fonamentació realitzada amb blocs rectangular de pedra sorrenca, UE 289, que recolzen directament sobre les restes del que sembla un dipòsit (UE 348 i 349) i una fonamentació moderna, UE 347. Sembla. Malgrat que no s'ha pogut confirmar, que tant la banquetta com la fonamentació podrien ser originals, mentre que la resta és una obra contemporània associada a les obres del museu Marès.

L'estructura UE 159, podrien correspondre a un possible pou, però no es pot assegurar donat que no s'ha documentat tota la seva planta.

Banqueta o sòcol de la torre 11 (UE 289). És feta amb carreus grans ben treballats amb alguna peça reaprofitada. Té una llargada de 5,70 metres i una alçada de 0,60 metres. Fonamentació (UE 288) de la torre 11. La fonamentació es troba reforçada per l'estructura UE 162. Una obra realitzada per encofrat perdut de pedra i morter d'1,51 metres de llarg, 0,44 d'ample i una fondària documentada de 0,53 metres.



Vista del parament nord de la torre 11, amb la banqueta i fonamentació original. Es pot observar com el llenç de la torre està obrat amb carreus de nova factura.

Dos sondeigs de petites dimensions, entre 1,30 x 1 metre de costat, efectuat enfront de la torre 10, permeten afirmar que a la cota 6,20 existeix un nivell d'ús (UE 700, 703) realitzat d'argiles piconades amb restes de graves barrejades amb ceràmica, material constructiu molt esmicolat i rodat. El material recuperat permet situar-lo en un moment entre el segle II i III dC. Aquest nivell ha interpretat com a possible pas de ronda. Cal tenir present que en altres indrets també s'han documentat aquest nivell, a tocar de la torre 12 i de la torre 15.

Sector entre les torres 11 - 12

Aquest sector no ha estat possible de sondejar obertament. La presència d'una ETT (Estació Total Transformadora) i un gran ficus (*Ficus elastica* Roxb), les arrels del qual arribaven fins a la torre 12 i que calia preservar, impossibilitaven el rebaix del sector.

La torre 11, part de la torre 12 i el llenç de muralla entre ambdues torres, són una obra recent. Cal tenir present que l'any 1951, fou enderrocat l'edifici que ocupava aquest espai que fou substituït per l'actual edifici neogòtic que comunica el Saló del Tinell amb la capella de Santa Àgata. Posteriorment entre l'any 1958 i 1959 i l'any 1964, durant les obres de remodelació del museu Frederic Marès per en Serra Ràfols, afectaria i es refaria el llenç de muralla entre torres i la torre 11 (Rius-Barrera. 1999, 2017).

Per altra banda, a tocar de la torre 12 existeix una porta de servei del Museu d'Història de Barcelona, sota el qual entra al museu la fibra òptica, aigua i llum, servei que corren per aquest sector. També existeix una sortida d'aigües brutes. Recolzat a la torre 12 tenim un tub de gas que creua la zona des de l'àrea de vianants. Aquests elements només han permès deixar a la vista, parcialment, part de la banqueta de fonamentació de la torre.



Vista de la zona amb el ficus, les arrels del qual ocupen tota la superfície. Al fons a l'esquerra a tocar de la torre 11, l'entrada a l'ETT. (Antequera. 2015)



Rebaix al voltant de la torre 12 on es veuen clarament els serveis existents: gas, llum, fibra òptica i clavegueram (Antequera. 2015)

94

Durant les actuacions de la fase 2B, en el seguiment del nou sanejament del museu, es va poder constatar, igual que en els sondeigs fets enfront de la torre 10 i en el sondeig enfront de la torre 12, la presència a la cota 6,20 d'un nivell d'ús d'època romana. Aquest nivell UE 712, molt compacte, format per pedres i ceràmica, terra piconada que li dona una consistència molt forta i en el que es veu en superfície TSAD. No es va arribar a excavar.

Sector entre les torres 12 - 13

Aquest sector abraça l'espai enfront de la torre 12 i el comprès entre les torres 12 i 13. Es va realitzar un rebaix parcial donat que la gran quantitat de servei impossibilitava rebaixar tota l'àrea fins a cotes arqueològiques.

Durant aquest procés es va constatar dos col·lectors com la UE 445, un col·lector encara en funcionament que se situa tocant el límit nord de l'actuació, molt centrat en el carrer Tapineria. Està obrat amb maó que forma la volta completament revestit de pedres, lligada amb morter. S'ha descobert un total de 4,25 metres. La seva rasa constructiva va destruir bona part de l'estratigrafia. Aquesta obra fou realitzada al llarg del segle XX. Associat

amb aquest col·lector, estan les restes d'un antic desguàs, la UE 447, del que es conserva el seu paviment fet amb rajoles i que talla unes de les fonamentacions de les antigues edificacions del carrer Tapineria, la UE 446.

També en el centre del sector obert, va aparèixer les restes d'un segon col·lector, amb inici en línia amb les façanes nord de la plaça, enfront de la torre 12, que fou inutilitzat parcialment entre la torre 12 i la torre 15, on també va aparèixer, i que enllaçava amb el que existeix en el tram del carrer Tapineria/plaça de l'Àngel que està en actiu. Malauradament aquest clavegueram i la seva rasa de fonamentació varen destruir tot vestigi arqueològic existent en el tram que fou construït.

La necessitat de conservar dos arbres, un a tocar la cara N-E de la torre 12 i el segon enfront de la cara nord de la torre 13, varen dificultar enormement el rebaix entre les torres, per la qual cosa, i per falta d'espai per a realitzar una excavació en extensió, es va efectuar tres sondeigs, el primer a tocar de l'angle nord-oest de la torre 12, el segon a l'angle entre la torre 13 i el llenç de muralla, amb la intenció de veure les fonamentacions, i el tercer enfront de la torre 12, a uns 3 metres i així constatar la possible presència de nivells d'ús i del possible fossat. Per acabar una rasa entre els arbres.

Entre altres estructures es documentà part de la fonamentació de les antigues façanes, de la banda nord del carrer Tapineria les UE 446 i 448. i un tram de la fonamentació de la banda sud, UE 621, a més d'un pou, UE 620, documentades molt parcialment. Tant la fonamentació UE 446 com la UE 448, eren obres de maçoneria, sembla que realitzades per la tècnica d'encofrat perdut, amb pedres de diferents mides amarades en morter de calç. Tenien una orientació nord/oest-sud/est i el tram documentat de la UE 446 era de 5,37 amb una amplada d'1,11 metres, mentre que de la UE 448 es va documentar un tram de prop de 4 metres i una amplada d'1. Aquestes dues estructures formarien part de la façana nord del carrer.

Pel que fa a l'estructura UE 621, són les restes d'un fonament de façana d'un edifici de la banda sud del carrer Tapineria que tancaria l'espai entre torres. Aquesta estructura només s'ha documentat en planta i en un tram de 3 metres, per causa del perímetre de seguretat deixat pels arbres, que no ens ha permès de veure'l en tota la seva longitud. A la banda nord del fonament es va documentar les restes d'un pou, del que només tenim el seu coronament sense que s'hagi excavat. Era de planta circular d'1,46 m de diàmetre.



96

Imatge esquerra fonamentacions UE 446 i UE 448 i antic col·lector que enllaça amb el tram del c/ Tapineria de llevant. Imatge dreta restes del pou UE 620 i de la fonamentació UE 621. (Direcció. 2015)



Esquerra UE 297 i 296. Dreta UE 295 i la fonamentació de la torre 12. (Direcció. 2015)

En el sondeig efectuat a l'angle nord-oest de la torre 12, es van documentar dues estructures paral·leles, formades per les UE 295, 296 i 297. La UE 297, és un fonament o mur que arrenca de l'angle nord-oest de la torre 12. Està realitzat en maçoneria de pedra i morter de calç. En la seva cara sud, se li recolza l'estructura UE 296, una obra de carreu de mida petita. A 1,23 metres a llevant i paral·leles els murs descrits i perpendicular a la torre, la UE 295 un mur de maçoneria de pedra i morter, documentat en una longitud de 0,57 metres. L'espai comprès entre estructures estava completament reblert de runa, segurament format durant l'enderroc de les edificacions a inicis el segle XX. Podria ser que formessin part d'un petit dipòsit o soterrani.

El rebaix ha deixat a la vista el sòcol de la torre 12 en la seva cara nord, UE 299, i part de la fonamentació UE 298, però no s'ha pogut destapar la cara est, ja que la presència d'un arbre ha impossibilitat el rebaix. La torre conserva només dues filades del seu parament originals així com el seu sòcol, fet de carreus. La fonamentació està obrada amb material reaprofitat, en el que és visible un basament motllurat. El fonament presenta una desviació referent a la línia dels paraments de la torre. Hem de pensar que això devia ser per causa d'un replanteig de l'obra en el moment de construcció de la torre.

97



Vista de la cara nord de la torre 12 en el que s'aprecien els elements originals dels afegits. Es pot observar com la fonamentació segueix una alineació diferents. (Artigues 2016)



Vista de les cares nord i ponent de la torre 12, en el que es veu la base i fonamentacions conservades. (Artigues. 2016)

98



Vista general de la llenç de muralla entre la torre 12 i 13 amb el parament, banquetta i el sòcol motllurat de la muralla i la banquetta (Artigues. 2106).



Vista general del sondeig en el que es pot veure el pou UE 559 i com les fonamentacions de la torre i llenç de muralla són dues obres independents. (Antequera. 2016)

99

La neteja parcial efectuada entre les torres, deixà veure un tram de muralla refeta en bona part a la dècada del 50, amb un sòcol motllurat que descansa sobre una banqueta de carreus. El sondeig efectuat a tocar de la torre 13 i el llenç de muralla, va permetre documentar les fonamentacions i veure la fonamentació de la torre com una obra independent de la fonamentació de la muralla, mentre que la banqueta i parament es troben lligats en alguns punts.

El sondeig efectuat en aquest punt, ens va permetre documentar un pou datat en època carolíngia gràcies als materials recuperats del seu rebre, els estrats UE 557 i 558. Aquest material estava format íntegrament per olles i gibrells de pasta reduïda amb el nucli vermellós, amb algun fragment de ceràmica romana residual. El pou era de planta circular, sense estructures que folrin els retalls, tallava nivells romans datats en el segle II, com les UE 585, 595, 596 i 604. El material recuperat presenta principalment comuna africana amb formes com la OIII 267A (100-450), OIII 332 (98-150), Hayes 200 (100-225) i la OI 261 (70-250), Fragments de TSSA Hayes 6B (125-200), Hayes 9A (100-160) i algun fragment de TSSG, Drg 24/25(15-120) i Drg 33 (20-160).



Vista en planta del sondeig efectuat a tocar e la torre 13 amb el pou UE 559 (Antequera. 2015)

S'efectuà un tercer sondeig enfront de la torre 12, a uns 3 metres de distància i amb unes mesures d'1,20 metres de costat. Amb aquest sondeig es pretenia buscar la cota del substrat natural, confirmar la presència del fossat altimperial i documentar els nivells de reble d'aquest. Igual que en altres punts de l'excavació, com passa davant de la torre 15, estava segellat amb diferents nivells pavimentacions que es podrien situar entre el segle IV. A l'inici del sondeig estava format per anivellacions i dos nivells d'ús datats en el segle IV, Aquestes pavimentacions serien les UE 599 i 601 (6,50 msnm). Són nivells d'argila amb pedres petites i fragments de ceràmica piconada. L'anivellació inferior, UE 605, proporcionar TSAD Hayes 61 (325-400). Just per sota de la UE 605, a la cota 6,46 msnm, es documentà un nou nivell d'ús, la UE 606, que es va poder datar entre el segle II i III dC, amb formes com àmfora africana Keay 4 (150-300) i comuna africana Lamb. 9 (100-450). Els nivells inferiors com les UE 617, 618, 639, 640 i 642, se situarien en el segle II dC, amb fragment de TSSG, TSAA Hayes 9A (100-160), Hayes 14 (125-200), comuna africana Lamb. 9A (100-450), OI 261 (70-250) OIII 332 (98-150). Aquests nivells estaven compresos entre les cotes 6,30 i 5,74 msnm.

Les darreres anivellacions, formades pels estrats UE 643, 644, 645, 646 i 647, molt argilosos amb abundància de carbons i una mica de morter, cal situar-los en el segle I dC, amb presència d'àmfora Pascual 1 (30aC-50dC), TSSG Drag 24/25 (15-120) o Drg, 29 (10-90).

Sembla que els nivells inferiors omplien el que podria ser una depressió, que sembla natural.



Sondeig enfront de la torre 12 en el que s'aprecia els diferents nivells documentats des del segle I fins el segle IV (Artigues. 2015)

Sector entre les torres 13 - 14.

Les tasques en aquest sector han consistit simplement a rebaixar fins a l'aflorament d'estructures sense que s'hagi efectuat cap mena de sondeig, documentant en planta les restes aparegudes. Afectant i destruint bona part d'estructures i estratigrafia en documentar la rasa del col·lector ja mencionat en la descripció anterior, i que es troba encara en funcionament el tram del carrer tapineria, entre la plaça Ramon Berenguer i portal de l'Àngel.

Altres estructures contemporànies són els forats de pal UE 284, 261 i 262, de planta quadrada amb una estructura de reforç perimetral realitzat amb material lligat amb morter que sembla ciment. Desconeixem quina funció tindrien. Existeixen imatges del moment de l'enderroc d'aquestes edificacions amb bastides de fusta.

La resta d'estructures responen a la fonamentació de façana de l'antic edifici enderrocat, com la UE 257. Obra de maçoneria de pedra i morter de calç de 8,37 metres de llarg i 0,60 d'ample, que conserva en la seva cara sud restes de l'enlluït de calç. Aquesta estructura està alineada amb la cantonera dels pilars de fonamentació de la capella de la Reina del temple de Santa Àgata. Aquesta alineació es troba més avançada que la línia de façana documentada entre les torres 13 i 12, fet molt característic d'aquest sector de l'antiga ciutat, on no es mantenia una alineació perfecta de les façanes i aquestes podrien ser irregulars.

Es van documentar, però d'una forma molt parcial pel fet de no haver-se efectuat una excavació intensiva del sector, envans interiors de l'antiga edificació, on les estructures UE 265, 269 i 258, serien compartimentacions internes paral·leles al mur de façana conformant dos àmbits, donat que la UE 258 i 269 amb tota seguretat són la mateixa estructura. Per altra banda les UE 266 i 268 formarien el tancament sud de com a mínim un dels àmbits una obra de maçoneria de maons massissos que permeten intuir en un punt concret la presència d'una porta., mentre que les UE 263, 264 que formen un angle de 90 graus i estan construïts també amb maons, desconeixem quina funció tindrien. Aquesta documentació parcial no permet veure les relacions entre ells i tampoc permet assignar funció als diferents àmbits. La vista parcial de dos paviments les UE 267 i 259, ens permeten intuir el tipus de pavimentació que tindrien, format per rajoles rectangulars.

També associat a aquesta edificació són dos possibles soterranis o semisoterranis, a tocar de la torre 13. Una rasa perpendicular a la torre per tal de poder documentar la seva fonamentació en la seva cara nord, va permetre descobrir un paviment de rajoles rectangulars disposades al trencajunt a una cota de 5,75 msnm, a 0,50 metres per sota del paviment UE 267. Aquest paviment recolzava directament sobre el mur de façana UE 257 i a la fonamentació de la torre que havia estat rejuntada i repicada obtenint un parament pla i vertical. Del segon possible soterrani, només era visible el coronament de les estructures que per una part folraven el mur de façana, UE 257, i el mur divisoriu UE 258,

format per rajoles disposades planes als laterals i de cantell a tocar el mur de façana, les UE 281 i 280., on era visible un recobriment o enlluït.



Esquerra fonament de façana UE 257, a la dreta possible porta formada per les estructures UE 266 i 268. (Artigues. 2016)

També es va resseguir la rasa perimetral, UE 260; efectuada en la dècada del 40 per a recalçar la muralla i deixar a la vista part de la fonamentació, la qual queda oculta sota una gruixuda capa de formigó, UE 276 i 277.

Amb el buidatge de les terres de la rasa de recalçament de torres i muralla, va quedar a la vista la banqueta de la torre 14, per la banda de ponent i el sòcol motllurat de la muralla. La banqueta i fonamentació de la cara sud-est i la nord de la torre 13 van quedar ocultes per causa del perímetre de terra que calia deixar de dos arbres que es devien conservar. Només un petit sondeig efectuat a la cara nord de la torre deixà vist un fragment del sòcol i la fonamentació, la qual havia estat completament reformada perquè coincideix amb un semisoterrani de les antigues edificacions i que ja hem comentat.

El parament de muralla, UE 274, està obrat amb carreus de mida gran intercalant obra de maó massís en aquells punts on s'havia perdut d'obra original. La seva fonamentació, UE 271, conserva una filada superior de motlures, les quals van ser tallades parcialment

durant les obres de consolidació efectuades a mitjans del segle XX. Entre els elements destacable existeix una inscripció, UE 278, aprofitada en la banqueta de fonamentació. La inscripció és un fragment de pedestal catalogat amb el núm. d'inventari 7820. En el que es llegeix L(ucio) Iu(lio) Meti(llo) A(ulus) Aemilia alexander amico optimo. A Luci julio Metilo. Aulo Emilio alejandro al seu amic òptim (Mariner. 1983: 114)



Llenç de muralla amb el sòcol i fonamentació afectat pels antics soterranis. Es veu amb claredat el recalçat amb formigó de la muralla. (Artigues. 2015)



L · IV
MENTI
A · AEMILI
VS · ALEXAN
DER · AMI
CO · OPTI
MO

núm. d'inventari 7820
(Mariner. 1983: 114)

Pel que fa a la torre, el parament de ponent és una obra de carreus, UE 275, en el que són visible diferents forats de les bigues que havien estat encastades de les edificacions més

modernes o els forats tapiats amb maons. El parament es recolza sobre una fonamentació, UE 270, que va ser refeta durant el recalçat a la dècada del 40 del segle XX. A la seva cara nord, es recolza el contrafort de l'arc de la capella de la Reina de Sant Àgata.



Cara oest de la torre 14 on es pot veure amb claredat com se li recolza per la cara nord el contrafort i estrep de l'arc de la capella de la Reina, i a la part superior l'estrep de l'arc de la capella de Santa Àgata. (Artigues. 2015)

També es va documentar el que semblava una sitja, la UE 283, que no va ser excavada i quedava molt afectada per la fonamentació UE 257. Val a dir que la sitja estava excavada en l'estrat UE 358, amb cronologia romana.



Vista en planta de la possible sitja UE 283. (Artigues. 2015)

Sector torres 14 - 15.

Entre les torres 14 i 15 es troben els pilars de sustentació de la capella de la Reina del Temple de Santa Àgata. Aquests pilars fonamenten sobre dos grans bloc quadrangular obrat pel sistema d'encofrat perdut. El pilar i fonament nord es recolzen a la torre 14 i a un contrafort de la capella, mentre que el pilar sud queda isolat. Per motius de seguretat i d'estabilitat de la capella no s'ha excavat en el seu perímetre, per tal de no descalçar-les.

Amb la nova intervenció es va deixar el descobert bona part dels fonaments dels estreps de la volta de sustentació de la capella de la Reina. Els fonaments presentaven planta quadrangular, lleugerament irregular. L'estrep nord, UE 255, es recolza a un contrafort del temple de santa Àgata, la UE 256, una obra de carreu de mida mitjana, i aquest es recolzava a la torre 14. El contrafort disposava a la cara nord d'un reforç de la seva fonamentació, les UE 253 i 252, que eren una mena de folre. Pel que fa a la fonamentació de l'estrep, la UE 254, mesura 4,5 metres de llarg per 3,27 d'ample en el punt màxim. La fonamentació de l'estrep sud, UE 403, es troba isolat amb unes dimensions de 5,25 metres de llarg per 2,67 d'ample.

Els sondejos efectuats a tocar de les fonamentacions han donat una fondària de 3 metres sense que s'arribés al final, per motius de seguretat i estabilitat de les estructures. Les dues fonamentacions estaven realitzades pel sistema d'encofrat perdut en la que és visible, en els trams descoberts, les diferents lletades de morter i pedres. Entre el morter també són visibles alguns fragments de maó, ceràmica grollera (olles) o ceràmica vidrada (gibrells)



Vista general de les fonamentacions dels estrep de la capella (Artigues. 2016)



Vista del material formant part de la fonamentació. A l'esquerra un fragment de vora d'olla. A la dreta una vora de gibrell. (Artigues. 2016)

A la part posterior de la fonamentació sud es va efectuar un sondeig per tal de documentar quina era la fondària de la fonamentació. Buidada la rasa realitzada en la dècada dels anys quaranta del segle XX per a recalçar les torres i muralla, es va poder documentar un pou,

UE 410, de planta circular realitzat amb carreus petits quadrangulars, situat just a l'angle format per la muralla i torre 14. Es trobava molt desfigurat per aquestes obres de recalçat. L'obra del pou folrava el que sembla terreny natural, format per argiles vermelles molt compactes, on es veien dos retalls rectangulars que podrien estar associats al pou, en el moment de la seva construcció o podrien ser encaixos d'estructures d'una fase més antiga. Malgrat que no es va poder excavar el seu interior, sembla, per les característiques constructives que fos un pou medieval o modern. Un gran bloc de pedra i formigó no van permetre continuar el sondeig.

A tocar del pou i tancant l'espai a llevant, recolzant-se a la fonamentació de l'estrep, UE 403, una petita estructura realitzada amb maons tancava l'espai. La UE 411. Associats a aquesta estructura hi havia un estrat de matriu sorrenca i de color verdós que sembla formada per matèria orgànica. Tant l'estrat com l'estructura estaven molt afectats per la rasa UE 401, però han estat interpretats com les restes d'una possible fossa sèptica i el seu reble.



Esquerra, vista en planta de les restes del pou, UE 410, i dels retalls rectangulars associats en el nivells argilós. Dreta, restes de la fossa sèptica, UE 411 (Artigues. 2015)

Sector torre 15.

El rebaix en aquest sector fou necessari per a d'efectuar el sanejament de les terres de les diferents remocions produïdes per l'enjardinament i bres des de 1940. Efectuat el rebaix mecànic es va procedir a buidar la rasa, UE 313 (=401), realitzada durant la dècada del 40 per a recalçar la torre i la muralla sota el temple de Sant Àgata. La realització d'aquesta rasa, malauradament, va destruir completament la relació estratigràfica de totes les estructures i estrats amb la torre i muralla. Aquesta es documenta en aquest sector des de

la torre 14 fins a la torre 16. En aquest sector no es planteja la realització de cap sondeig, però la localització d'un paviment baix imperial en força bon estat, va motivar que s'obris en extensió fins a localitzar els límits conservats.

Sanejada la zona de terres brutes, amb el rebaix fins a cota arqueològica, es localitzà el paviment, UE 434, format principalment per argiles piconades amb força material ceràmic, que recorda a un *opus signinum* però sense morter i més tou, amb tonalitat rosada. El paviment ocupa tota la superfície enfront de la torre, amb una superfície conservada d'uns 27 m². El material recuperat durant la seva neteja i excavació parcial en efectuar un sondeig en el seu límit a ponent, permet situar-lo entre el segle IV i V dC. Entre el material recuperat hi havia fragments informes de TSAD i comuna africana com la OIII 267A (100-450) i la OIV 61 (320-440).



Paviment (UE 434) baix imperial documentat enfront de la torre 15. (Artigues. 2015)

Tallat en el paviment, però coetani, es va poder documentar les restes d'una conducció o col·lector que estava alineat amb la boca d'un col·lector que surt de la muralla, a tocar la torre 15. Aquest col·lector estava format pels murets UE 496 i 497, formats per pedres de diferents mides sense escairar i lligades amb argila. Tenia un paviment interior, molt arrasat, UE 498, nivell sorrenc i compacte de color verdós per causa del contacte amb matèria orgànica fecal. Ocupa tota la superfície del fons del col·lector. La boca de sortida

del col·lector de la muralla, està format per bloc de carreu lateral, UE 420 i 421 i coberta de llosa amb una capa d'*opus signinum* en el seu interior, com a paviment. Un col·lector de les mateixes característiques fou documentat a la intervenció a la plaça Pla de la Seu núm. 1 el 2005. (PASQUAL. 2005)



Vista general del col·lector exterior alineat amb la boca de sortida de la muralla. (Artigues. 2015)



Boca de sortida del col·lector encaixat a la muralla. Es veu amb claredat el paviment interior en *opus signinum*. (Artigues. 2015)

111

El paviment estava molt afectat per altres retalls de diferents èpoques. D'època tardoantiga teníem les sitjes UE 427, 443 i la cubeta UE 429. La sitja UE 427, era de planta circular i cos ogival, amb una fondària aconseguida d'1,39 metres. El seu reble estava format per les UE 426, 432 i 433. Del material recuperat en què hi havia abundant comuna africana, cal destacar també fragments informes de TSAD. La sitja UE 443 era de planta circular i cos globular que no va ser esgotada, assolint una fondària màxima de 0,45 metres. El seu rebliment format pels estrats les UE 442 i 444, permeten situar-la entre finals dels segles V i el segle VI, gràcies a una vora de plat Fulford 27. La darrera estructura seria una cubeta de planta circular i fons pla, UE 429, a l'interior del qual s'ha recuperat de l'estrat UE 428, una vora Hayes 91 (500-600).

Per tal d'ampliar més dades sobre la possible presència del fossat altimperial, documentar els seus nivells de reble i buscar la cota del substrat natural, s'efectuà un sondeig al límit nord-est del paviment UE 434. Aquest sondeig tenia unes dimensions d'un metre de costat, arribant a una fondària de 0,83 metres. Els nivells documentats, les UE 512, 513, 518 i 523, eren estrats argilosos amb força carbons, tret del darrer, UE 523, més vermellós i amb més nuclis calcaris. Es va poder observar com la cara oest tenia al final un fort

pendent vers l'est, fet que permet hipotetitzar la presència d'un possible fossat o d'una depressió de grans dimensions. Els diferents estrats ha pogut ser datats en el segle III dC, gràcies a la recuperació d'un fragment d'àmfora Almagro 50 (200-450) i d'un recipient de comuna africana Utzita 2A (200-250.), a més TSAA forma Hayes 9B (150-200) i de comuna OI270 (190-250).



Estat final del sondeig on es veu clarament la pendent del substrat geològic. (Artigues. 2015)

Altres estructures més modernes que tallaven el paviment, eren els forats d'arbres de l'antic jardí, les UE 414 i 425, i una rasa de servei, UE 438 i 441, que conserva un tub de plom al seu interior.

Entre les estructures contemporànies s'ha documentat la nord i peus de la torre 15, el que sembla una fonamentació formada per dues estructures, les UE 415 i 416, que s'han documentat en molt poca superfície. Tenien orientació Nord/oest- sud/est i eren una obra de maçoneria. Per la banda sud, se li recolzava el que sembla podria ser un dipòsit o fosa sèptica, UE 417, que no ha estat excavat. Tenia planta quadrada d'1,50 metres de costat a la part interior. Els murs, de diferents gruixos i mides, eren una obra realitzada amb maons lligats amb morter de calç blanc. La cara interior del dipòsit es troba enlluït.

Com ja s'ha comentat, durant la intervenció arqueològica realitzada sota la direcció d'Agustí Duran i Sampere, entre 1942 i 1943, en la immediació de la muralla romana i motivada per la creació del jardí i coincidint amb una restauració de la capella de Santa Àgata, es van documentar els fonaments de la torre que servia de campanar de la capella de Santa Àgata. Aquesta obra era necessària per q reforçar-la per causa del desplom que patia. Es va observar que la major part dels materials constructius eren restes reaprofitades d'elements sepulcrales, dels que cal destacar dues pedres cúbiques amb tres de les cares decorades amb cares de Gorgona (Duran i Sampere. 1943). Amb el buidatge de la rasa perimetral realitzada en aquesta obra, UE 313, es va poder documentar el recalç i reforç realitzat a la torre i muralles. Una banquetta que es recolza a la fonamentació de la torre formada havia estat aprofitada com a base per a recolzar o dipositar diversos carreus, entre aquest una inscripció que no havia estat documentada ni identificada en aquell moment.

El llenç de muralla entre torres, 14 i 15, presenta les mateixes característiques que entre les torres 13 i 14. El parament de muralla està obrat amb carreus de mida gran intercalant obra de maó massís en aquells punts on s'havia perdut d'obra original. La seva fonamentació, UE 418, conserva una filada superior de motlures, que descansaven sobre una banquetta de carreus, UE 419. La resta de la fonamentació estava completament refeta i desfigurada pel recalç efectuat a la dècada del 40 del segle XX, UE 404 i 423, intercalant obra de maçoneria i encofrat.

La torre 15, presenta bona part del seu parament original format per carreus de pedra sorrenca. Són visible els diferents forats creats per l'antic embigat de les edificacions que havien estat adossades. Els forats i la pèrdua de carreus han estat refets amb maons massissos com a la resta de la muralla. La cara nord-oest és la més transformada perquè bona part fou refeta amb la construcció de la volta que sustenta la capella de Santa Àgata, igual que l'aresta nord, refeta fins a la segona filada de carreus de la torre. La nova obra és de carreus de mida petita. El parament descansa sobre una banquetta que sobresurt considerablement feta amb carreus, dels que només es conserven alguns quants. No queda clar si aquests carreus estan *in situ*, o si pel contrari foren col·locats com a part del reforç de la fonamentació efectuat a inicis de l'any quaranta del segle XX. Follrant la fonamentació se situa una corona de formigó, d'uns 0,90 metres d'ample que reforça

aquesta fonamentació, perquè la torre 15 és la base del campanar del temple de Santa Àgata.



Inscripció localitzada sobre la nova fonamentació de la torre 15. (Gamarra. 2019)



Recalçat i reforç de la fonamentació de la torre 15 (Artigues. 2016)



Parament de la torre 15 amb les obres posteriors efectuades al segle XIV que van refer bona part de l'aresta nord i el parament nord-oest. (Artigues. 2016)

Sector torres 15 – 16.

Sector que s'ha excavat parcialment, tenia com a límit l'antic mur que delimita el carrer Tapineria i la part enjardinada, que entre la torre 15 i la 17 és una franja més estreta. Rebaixat mecànicament els nivells moderns formats per diferents capes de terra vegetal

de l'antic jardí, UE 101, es va poder observar que la meitat de la superfície era ocupada per les restes d'un antic soterrani d'una edificació. Mentre que l'altra meitat apareguem restes romanes. Seguidament es va procedir a buidar la rasa perimetral realitzada entre 1940 i 1042, de les obres de recalçat de la torre i muralla, UE 313, així com la rasa d'un antic servei del museu, UE 314, els peus de la torre 16. Aquestes dues rases, malauradament, van destruir completament la relació estratigràfica amb torres i muralla, destruït parcialment part de les estructures documentades en aquest sector.

Eliminat l'estrat vegetal del jardí, aparegué un nivell força compacte, UE 303, que va ser interpretat com el sòl de treball format entre 1940 i 1942 en les obres de recalçat de la torre 15 i muralles. Aquest nivell cobria les restes arqueològiques i cop excavat van quedar a la vista el coronament de diverses estructures. Com ja hem esmentat la meitat oest, estava ocupada per les restes d'un semisoterrani d'un edifici enderrocat a inicis del segle XX en obrir-se el carrer Via Laietana.

Aquesta edificació tenia planta rectangular. No va ser excavat amb intensitat, simplement es va eliminar el nivell de runa, UE 196, de l'enderroc documentant el conjunt del darrer moment. Aquest edifici devia aprofitar la torre 15 i la muralla entre torres 15 i 16 com tancament sud-oest i nord-oest. El tancament nord estava format pel mur UE 625, una obra irregular de pedra i morter de calç, de 4,75 metres de llarg, que només conservava la cara interior, amb un enlluït, mentre que l'exterior no tenia cara i estava excavat al sòl. El tancament de llevant està format per diverses estructures. Formant angle de 90 graus i lligat de forma solidària està la UE 624, fet amb pedres i morter de calç amb una longitud de 2,05 metres i una amplada de 0,42. Aquest mur recolzava en una estructura quadrada, 393, realitzada amb pedres mitjanes i petites lligades amb morter groguenc, amb unes dimensions d'1,15 metres de costat, de funció desconeguda. Recolzant-se a l'angle oest arrenca el mur UE 622, que conserva una longitud d'1,15 metres de llarg i 0,46 d'ample, i se situa desplaçat uns metres a l'interior amb relació a l'estructura UE 624. Lligat solidàriament amb el mur UE 622, tenim el pou UE 319, que al mateix temps es recolza a la muralla. Aquest pou és de planta circular, d'1,30 metres de diàmetre i està obrat en maçoneria mixta de carreus i material constructiu. S'ha baixat molt poc, i el material recuperat, del que cal destacar ceràmica catalana de la sèrie d'influència francesa (1760-1790). Tota la cara interior conserva un enlluït de calç, UE 6,32.

El semisoterrani conserva un paviment de rajoles rectangulars, de 32 x 16 cm de costat, disposades a la mescla. Sobre aquest paviment es recolzen dues estructures. Al nord una quadrangular, de 0,50 de llarg i 0,30 d'ample, realitzada amb maons, UE 626. Associat possiblement amb la UE 626, són quatre petits forats de pal rectangulars, disposat en dues línies i alineats amb UE 626. Possiblement tenen alguna funció industrial. La segona estructura és un envà realitzat en obra mixta de maons i pedra, la UE 623, que es recolza a UE 393 amb una longitud d'1,02 metres i una amplada de 0,30. El fet que existeixi el forat de pal, UE 669, entre aquesta estructura i el tancament nord, UE 625, ens fa pensar que podria formar part de la sustentació d'un possible entresolat.



Vista general del soterrani (Antequera. 2015)

Per datar aquest conjunt, ens hem de fixar amb els resultats obtinguts en el pou UE 319, el fet que el reble es pugui datar a finals del segle XVIII i que estigui lligat solidàriament al mur UE 622 que presenta les mateixes característiques que les UE 625 i 624, permet afirmar que durant el segle XVIII ja existien. Segurament l'estructura quadrangular UE 393, de morter i característiques diferents ha de ser anterior.

Existeixen altres estructures modernes. A l'angle nord, del soterrani descrit anteriorment se situa un fonament perpendicular a l'angle nord-est de la torre 15, la UE 627, que conjuntament amb la UE 628, marcarien el límit d'aquesta edificació, essent el mur mitger. Per altra banda enfront i als peus de la torre 16, on només es va efectuar el rebaix fins a l'aflorament de les estructures sense excavar-les. Es documentaren 3 pous amb diversos arranjaments i una fonamentació a l'angle est de la torre 16.



Estructures als peus de la torre 16. Només es van documentar en planta sense excavació. (Antequera. 2015)

La UE 463 és una possible fonamentació feta de pedres i morter de calç de la qual poc hem descobert i per tant poc podem dir. Sembla que la fonamentació de la torre recolza en ella, per tant podríem pensar que aquesta possible fonamentació seria d'algun element anterior a la construcció de la muralla baix imperial. Té una llargada de 0,87 metres i una amplada de 0,30 metres.

La UE 464, és un Pou de planta quadrada fet de maons i morter de calç. Es troba adossat a la torre 16 i construït dins del pou UE 465. Té una llargada d'1 metre i una amplada de 0,80 metres. El segon pou UE 465, és de planta circular, d'1,50 de diàmetre malgrat que

no tenim tota la planta. Està fet de pedra i morter blanc calç, es recolza a la torre 16. Per acabar, el pou UE 466, també és de planta circular d'1,20 metres de diàmetre i obrat amb pedres i morter de color groguenc.

Cap d'aquestes estructures ha estat possible de datar per manca d'excavació.

Com hem esmenat anteriorment, la meitat est del sector entre torres, va proporcionar estructures més antigues. Excavats els nivells contemporanis, es va poder documentar una anivellació la UE 398 que ha estat datada en època carolíngia, per sobre de qualsevol estructura romana. També d'època carolíngia són dues sitges, les UE 312 i 317. La sitja UE 312 era de cos globular i fons pla amb un diàmetre d'1,20 metres i una altura conservada de 0,83. Els materials recuperats al seu interior, on també hi havia ceràmica romana molt tardana com l'àmfora Keay 25Q (430-450) i una un fragment de TSAD Hayes 91.28 (450-530), era en la majoria fragments d'olla o gerres de grollera amb les parets espatulades. La segona sitja, a tocar de la muralla, és la UE 317, molt afectada per la rasa UE 313. Era de planat circular cos globular i fons pla. Tenia molt poc material, però tallava tots els nivells romans.

119



Sitja 312 (esquerra) i sitja 317 (dreta) (Antequera. 2015)

Per sota i tallats per aquestes sitges es van documentar anivellacions datades en el baix imperi. Amb aquests estrats podem constatar com les UE 390 i 391 presentaven gran quantitat de carbons i material constructiu. Per altra banda els estrats UE 450 i 451 carbons i morter de calç. La restes d'estrats, les UE 454, 459 i 478 eren capes d'argiles. El material recuperat permet situar la seva formació a partir del 320, amb diverses formes Hayes 59A. Aquesta cronologia coincideix amb l'aconseguida en el paviment UE 434 davant de la torre 15.

Només s'ha localitzat un retall datat en el segle III, les restes del que sembla una sitja molt malmesa i excavada parcialment, la UE 396, de planta circular, d'un metre de diàmetre, i fons pla, conservant una altura de 0,52 metres. Del material recuperat destaca algun fragment de TSSG, TSAA i comuna africana amb la forma OII270 (190-250).

Eliminats els primers nivells baix imperials, es va poder documentar diversos murs i un col·lector. Els murs responen el que podria ser un habitatge i del que hem identificat dues fases clares formades en poc temps. El mur de façana estaria format per les fonamentacions UE 389 i 399. El mur UE 389, està obra amb pedres de mida petita i mitjana sense escairar lligades amb morter, en la que intercala línies de fragments de *tegula*. Formant la cantonera tenim una pedra quadrada ben escairada, UE 479. S'ha documentat una longitud de 0,77 metres i una amplada de 0,44. El segon tram de façana és el mur UE 399, obrat amb pedres de mides diferents i lligat amb morter de calç, de tonalitat més ataronjada. Conservava una longitud d'1,80 metres i una amplada de 0,38. Al seu interior disposava de dos àmbits amb un mur divisor, la UE 480, que es recolzava a la cantonera UE 479. Es documentà un tram molt petit, de 0,70 metres. Presentava característiques semblants a UE 399.

120

Existeix un espai entre les dues estructures que ha estat interpretat com a porta, que serà poc després tapiada amb l'estructura UE 481.

La construcció d'aquestes estructures, cal situar-les a finals del segle I dC. Aquesta datació bé aconseguida pel fet que les rases constructives UE 666 i 529, tallen estrats datats en el segle I, com les UE 538, 539, 567 o la UE 562, amb material com OI261 (70-250) OIII324 (70-150) presència de TSSG Drg. 24/25 (15-120) i on l'estrat UE 522, es lliura a les estructures UE 399 i 389, amb una cronologia de finals del segle I, principis del II dC, amb peces com fragments de TSSG, comuna africana OIII312 (70-150) o OI261 (70-250).

Diferents anivellacions de la zona com les UE 503, 508 i 511 es daten en el segle II, o les restes del paviment o nivell d'ús, UE 517 i 519, de terra batuda amb força carbons també datada en el II dC, UE 488 datada a finals del segle II o inicis del segle III, amb TSAA Hayes 3B (150-200) i comuna africana amb la forma OIII 267A (100-450), permeten afirmar la continuïtat d'aquestes estructures.

Paral·lel a les estructures mencionades es documentà un col·lector. Aquest està obrat amb dos murets de maçoneria (UE 490 i 492) que recolzen directament sobre el substrat geològic. La canalització interna està realitzada amb una base de fragments de *tegula* retallats i adaptats (UE 493), i la coberta està obrada amb lloses planes irregulars (UE 485). La seva rasa constructiva, UE 482, talla nivells datats en la primera meitat del segle II dC, com els estrats UE 508 i 511, fet que permet situar-lo entre mitjans o segona meitat del segle III dC.

Aquest col·lector devia substituir una canalització més antiga, la UE 587. Un retall allargat de 3,56 metres conservat i 0,40 d'ample, paral·lel als murs de façana UE 389 i 399. Està excavat en el terra i té secció cònca. La seva datació se situaria a finals del segle I dC.

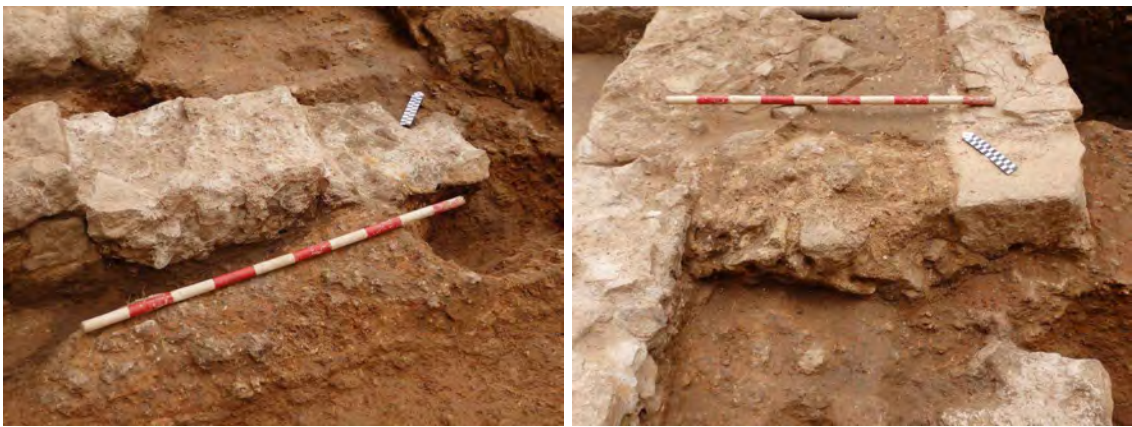
Existeix una possible estructura associada als nivells del segle I dC, la UE 588. Està molt malmesa i és fet amb material constructiu amb pedres lligades amb morter de calç de to ataronjat.



Vista general de les estructures romanes. Col·lector i estructures de l'edifici. (Antequera. 2015)



Esquerra UE 479 i 389. Dreta UE 199. Estructures de façana de l'edificació altimperial. (Antequera. 2015)



Esquerra tapiat UE 481, i mur divisor, UE 480. Edificació altimperial. (Antequera. 2015)



Esquerra col·lector segle II. Dreta canalització del segle I dC. (Antequera. 2015)

Les anivellacions més antigues d'aquesta àrea cal situar-les en el segle I dC, com les UE 542, 543, 568, 570, en els que apareixia abundant restes de bronze. Alguns estrats estaven associats amb diversos forats, 572, 575 i 591, de funció desconeguda en el reble dels quals hi havia també com a rebuig de bronze, i a una petita estructura de combustió, UE 578,

de 0,43 metres de llarg amb una planta ovalada, que segurament servia per a treballar el metall.

Podem afirmar doncs que el conjunt d'edificacions foren construïdes a finals del segle I dC i que perdurarien fins a inicis del segle IV, vers el 320, moment en què tot fou arrasat.

L'obra de recalçar les muralles efectuades en la dècada dels quaranta, va tallar la relació estratigràfica amb la muralla i va malmetre algunes de les estructures.

Val a dir que amb el rebaix s'ha aconseguit deixar a la vista el sòcol i la fonamentació de la torre 16 i del llenç de muralla entre les torres 15 i 16. El tram de llenç entre torres està força alterat. Una part va ser espoliada guanyant espai cap a l'interior per l'antiga edificació del carrer Tapineria. El llenç de muralla, UE 670, està realitzat amb carreus en el que es poden veure algunes perforacions de l'antic embigat de les edificacions del carrer Tapineria. En tram on manca el recobriment de carreus es pot veure l'interior les diferents capes constructives de pedres morter i material aprofitat, motllures i carreus. El sòcol, UE 671, conserva una filada superior de motllures i la banqueteta la forma una filada de carreus. La resta de la fonamentació queda oculta darrer una capa de formigó per causa del recalçat de la muralla, UE 673.

123



Alçat de la muralla entre les torres 15 i 16. (Artigues. 2016)

Pel que fa a la torre 16, el parament de la torre, UE 462, està realitzat amb carreus, alguns aprofitats on són visibles alguna motllura i el rebaix per tal d'aconseguir la cara plana. Els espais buits són reomplerts amb maons. La banqueteta o sòcol, UE 461, és una línia de carreus en tot el perímetre, mentre que la fonamentació, UE 460, és una obra de maçoneria de pedra i morter, realitzat per la tècnica d'encofrat perdut. Desconeixem la seva fondària. La cara oest, que és la que està més a la vista, la fonamentació queda oculta per una capa de formigó, realitzat durant el recalçat de la muralla entre 1940 i 1942.



Vista de la fonamentació cara nord-est de la torre 16 (Artigues. 2016)

Sector torres 17-16

Com a la resta de sector es va procedir a eliminar totes les terres aportades contemporànies associades al jardí. Un cop sanejant el sector i assolint la cota arqueològica es van excavar alguns elements i delimitar altres, però en cap cas s'ha exhaurit l'estratigrafia ni s'ha fet una excavació extensiva ni intensiva.

Entre les restes més modernes aparegueren diversos desguassos del museu, que havien de ser substituïts, les UE 650 i 652. També un pou o dipòsit, UE 173, l'interior del qual no va ser excavat completament i per tant no s'ha pogut identificar el seu fons. Aquesta estructura s'adossa a la muralla romana. Té una amplada d'1,25 metres i una llargada de 0,76 metres. Associat amb aquesta estructura existeix un tub de ciment que comunicava amb el col·lector del carrer Tapineria.

Altres retalls associats amb l'enjardinament foren les UE 120 i 176, de planta circular i poca fondària.

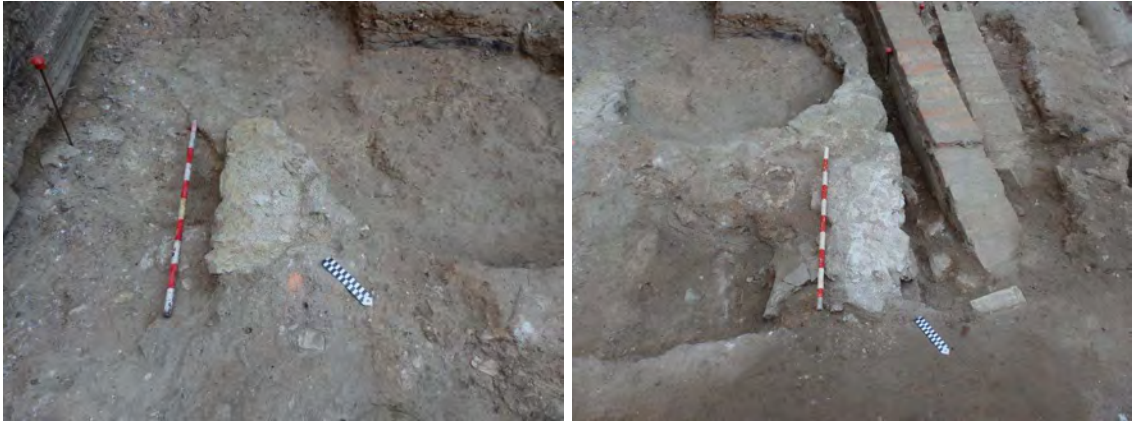
Datat en època baix medieval, és un retall allargat a tocar de la torre 17, la UE 197, però de funció desconeguda. Tenia una longitud de 2,50 metres i una amplada de 0,85. Entre el material recuperat tenim alguns fragments de plast talladors amb coberta blanca o gibrells.

També s'han documentat algunes anivellacions romanes que no han estat possible de datar amb precisió, com les UE 221 i 222, o la UE 183 que data en el baix imperi gràcies a una forma Hayes 59A (320-400). Aquestes anivellacions coincideixen amb els que s'ha estat documentant en altres zones de l'excavació. Tallant aquests nivells, el retall UE 214, on el seu reble, UE 210, s'ha datat entre finals del segle V i segle VI, gràcies a un fragment de vora del plat de TSAD Fulford 27. Aquest retall era irregular i de funció indeterminada.

Dues estructures, documentades molt parcialment, es poden situar en època romana, sense que les puguem datar amb seguretat, les UE 473 i 474. La UE 473, un obrat amb pedra i morter del qual només s'ha documentat un tram en superfície de 0,85 metres, amb una amplada de 0,43. Paral·lel a aquest i separat a 1,20 metres a ponent, el mur UE 474, del que es va poder documentar un tram de 0,90 metres i conservava una amplada de 0,33. Totes dues estructures eren perpendiculars a la muralla i quedaven per sota de les anivellacions romanes. Cal pensar que formarien part de les edificacions altimperials d'aquest sector. Les posteriors excavacions de serveis a la fase 3 permetrien situar algunes estructures en aquest període.

Amb el rebaix d'aquest sector es va poder deixar a la vista, tot el sòcol i part del fonament de la muralla i de les torres. Tant el tram de muralla com la fonamentació presenten diferències clares amb els trams documentat entre la torre 16 i 12. Mentre que el sòcol està format per una motllura i descansava sobre una banquetta de carreus amb una

fonamentació d'*opus caementicium*, el tram de muralla entre la torre 17 i 16, el sòcol UE 476, és una línia de carreus, de diferents mides que alguns estan encoixinats. Aquest sòcol descansa sobre una obra d'*opus caementicium*, UE 475, com a la resta de la muralla. Per altra banda el parament de la muralla es troba molt afectat per obres més modernes. El parament d'*opus quadratum*, carreus de diferents mides alguns encoixinats, presenta trams refets amb maó, per cobrir espais on el carreu ha estat espoliat.



Esquerra estructura UE 473. Dreta UE 474 (Antequera UE 2016)

126



Vista del sòcol, UE476, i la fonamentació, UE 475, de la muralla. (Artigues. 2016).

Sector torres 17-18

Aquest sector es va poder excavar completament. Eliminats els nivells superficials i sanejat l'àrea, es va iniciar l'excavació en l'estratigrafia moderna associada a les restes d'un semisoterrani, molt desfet i fragmentat. Les restes consistien en un paviment fet de cairons de ceràmica de 0,24 m de costat, UE 115 i la seva preparació, formada per una preparació de morter, UE 117, i una anivellació de terres, UE 118. Tancant al sud, es documentà una fina estructura de rajoles col·locades de cantell, UE 116, que segurament devia formar d'un graó. Al nord, i tancant el soterrani, es conserven tres estructures. Les dues primeres són restes de dos murs, UE 126 i 127, obrats amb pedres de mida mitjana i semi escairades lligades amb morter de calç blanca, amb presència de maons. Estan fets de forma solidària. Al nord-oest del paviment es conserven restes d'un mur obrat en maçoneria de pedra i morter, de color rosat, que forma part del tancament est d'un dipòsit.



Estructures conservades del semisoterrani, molt malmeses. (Antequera. 2015).

Situat a l'angle format per la torre i la muralla es documentà el pou UE 110, de planta circular que retalla lleugerament el sòcol de la torre 17 i el terreny geològic. És fet de pedres escairades en la seva cara vista, on són visibles també els graons per poder accedir

al seu interior. Talla els rebliments del retall UE 106. No es va acabar d'excavar el seu reble per quedar fora de cota d'afectació. Per les característiques constructives sembla una obra que podria ser medieval o moderna, i el reble ha donat material del segle XIX, moment d'abandonament. El diàmetre conservat era d'1,10 metres.



Pou UE 110. A la imatge es pot apreciar com talla el substrat natural i la banqueta de la torre, així com els nivells del reble del retall UE 106. (Antequera, 2015).

La darrera estructura són les restes d'un petit dipòsit, UE 130, un retall rectangular d'1,30 metres de llarg i 0,80 d'ample, a l'interior del qual es van localitzar 3 rajoles rectangulars, UE 129. A tocar de la muralla.

Excavats els nivells moderns i contemporanis, es va observar que ens trobaven directament sobre nivells carolíngis i romans. L'única estructura carolíngia respon a un retall quadrangular, UE 138, interpretat com a pou, situat a l'angle format entre la torre i la muralla. Les mesures són d'1,70 per 1,60 metres de costat, assolint una fondària màxima de 0,50 metres, sense esgotar l'estratigrafia. El material recuperat està format per olles, giberns, orses i cassoles amb parets espatulades. També cal destacar una vora de sitra amb decoració de punts sota el llavi.

A tocar de la muralla, es va documentar un retall allargat, UE 172, de funció desconeguda, però en el seu reble, UE 171, es documentà un fragment de TSAD i una vora del bol de grollera de la denominada ceràmica de la Plaça del Rei Grup II, que es pot datar entre finals del segle VI i segle VII.

Tot seguit, es documentà diverses anivellacions argiloses que és podríem datar en el segle V dC, com les UE 131, 132, 179, 499, 133 amb àmfora africana key 35B (s. V dC) i una vora del que sembla Vil Roma 5.59 (425 dC), l'estrat UE 190, amb àmfora Key 25B (350-450) i l'estrat UE 212, en el que s'ha recuperat algun fragment informe de DSP (370-500). Aquestes anivellacions són lleugerament més modernes que les documentes entre la torre 15 i la 12. Associats aquests nivells una cubeta UE 213, de planta circular d'1,20 metres de diàmetre i fons còncav, conservant uns 0,10 metres d'altura.

Datat de finals del segle III inicis del segle IV, és el retall UE 106, situat en l'angle entre la muralla i la torre 17, i de funció desconeguda. De planta rectangular amb els angles arrodonits amb una llargada d'1,80 metres i una amplada de 2 metres, molt afectat pel retall posterior, UE 138 i el pou UE 110.

Seguidament es documentaren diversos nivells, també argilosos que s'han datat a finals del segle II inicis del segle III, com les UE 219, 220 i 236, amb formes com comuna africana Utzita 2 (s. II-250), o comuna africana Hayes 131 (150-250) i la forma OI270 (190-250). De la segona meitat del segle II s'han documentat els estrats 246, 300, 307, una cubeta UE 304 i una possible estructura de combustió UE 322. La cubeta UE 304 és un retall molt desfigurat que devia tenir planta circular. Possible sitja amb parets còncaves i on el fons quedaria afectada per la fonamentació de la muralla. El seu reble format per les UE 302 i 305, amb material com TSSG Drg, 37 (60-100), Comuna africana Lamb 10B (100-400) o Hayes 131 (150-250). El retall UE 322 és una estructura circular amb les parets rubefactades, possible estructura de combustió, datada gràcies a un fragment de TSAA Hayes 26 (150-200).

Els nivells inferior excavat situaven l'estratigrafia entre el segle I i II, anivellacions com les UE 308, 325, 327, 330, 367 i 373. Al nord-est del sector es documentà una estructura circular rebaixada, UE 472, de 2,80 metres de diàmetre que en el centre disposava d'una pedra quadrangular (UE 361) que devia suporta alguna mena d'eix. En el perímetre del

retall i associats a aquest, 3 forats de pal, les UE 378, 380 i 382. Entenem que en aquest punt hi havia alguna mena de taller

Eliminats tots els estrats vàrem documentar i excavar en el substrat natural una estructura de combustió per a metalls UE 375, de planta allargada amb els extrems arrodonits que retalla el terreny geològic. Té una llargada de 0,55 metres, una amplada de 0,18 metres i una alçada de 0,10 metres. També es van documentar diferents retalls de pal, UE 372 i 385.



130

Vista general de l'excavació amb l'estructura UE 472 en procés d'excavació. (Antequera. 2015)



Estructura circular de combustió UE 322



131

Vista en planta del retall UE 472, amb l'encaix de la pedra UE 361. A l'esquerra el retall UE 322. Entre els dos l'estructura de combustió rectangular UE 375. (Antequera. 2015)

Acabada l'excavació, el sòcol i la fonamentació del tram de la muralla i la torre 17 han quedat visibles. El sòcol de la muralla, UE 467, està realitzat amb carreus reaprofitats amb alguna peça motllurada i la fonamentació, UE 468, és feta d'*opus caementicium*. Pel que fa a la torre 17, sembla que no presenta fonamentació i que descansa directament sobre la roca. Per altra banda també en la seva cara nord-oest la banqueteta, UE 471, està realitzada amb peces aprofitades on la majoria estan motllurades.

El parament de la torre i muralla, en aquest sector es troba molt afectada, amb manca important de carreus, que han estat substituïts, per maons. La façana nord de la torre no conserva carreus a la part inferior.



Vista del sòcol i de la fonamentació de la muralla. (Artigues 2016)



Vista del sòcol de la muralla on s'observa com descansa directament sobre la roca. (Artigues 2016)



Sòcol de la torre 17 cara nord-oest, on són visibles les motlures aprofitades. (Artigues 2016)

Actuació Plaça Ramon Berenguer i Carrer Tapineria 024/15. Fase 3.

Dintre del procés del seguiment arqueològic de les obres de reurbanització de la plaça, carrer Tapineria i de la zona de jardí a tocar de la muralla, en la darrera fase es plantejava el seguiment arqueològic de les obres en el procés obertura de rases per a serveis, tant del tipus elèctric, com calia fer enfront dels números 2 i 4 del carrer Tapineria, de nous embornals i nou clavegueram com el del museu Marès i museu d'Història de Barcelona, així com per la realització d'una rampa per accedir a la part baixa de la plaça situada en el seu costat SE al carrer Tapineria. També es controlà el canvi de paviment en el carrer Tapineria, sense que s'arribessin a cotes d'afectació arqueològica.

Afectacions amb el nou clavegueram.

La substitució de l'antic clavegueram en ús, va comportar poca afectació sobre les restes arqueològiques, donat que aquesta es va realitzar en el mateix espai que la vella. Les antigues obres, realitzades la majoria durant la dècada dels quaranta del segle XX, moment de reforma del museu Marès o del temple de Santa Àgata i l'edifici annex al saló

del Tinell, eren realitzades amb maons massissos formant una secció quadrangular. L'antic servei era substituït per un tub de PVC, normalment de 60 cm de diàmetre.

Minsos són els resultats aportats en el control del nou clavegueram, però vénen a reforçar algunes dades aconseguïdes durant la fase anterior. Enfront del museu Marès es va poder documentar les restes d'un paviment, UE 700=703, fet de pedres de mida petita i molt petita (tipus grava) barrejades amb fragments de ceràmica i material constructiu molt compactat. El material ceràmic i constructiu es presentava en alguns casos molt rodat. Per sota es van excavar dos estrats més, les UE 701=704 i UE 702, formats per llims compactes amb taques de carbons. Uns metres a l'est, dins la mateixa rasa de servei, es van continuar documentant estrats llimosos amb taques de carbons com les UE 706, 707 i 708. Aquest tipus d'anivellacions es van documentar enfront de la torre 12. El material recuperat permet situar-los entre finals del segle II i inicis del segle III dC.

Com ja hem comentat durant la descripció dels resultats en la torre 12, la nova rasa per encabir el nou desguàs del museu d'Història de Barcelona, va permetre documentar un paviment datat en el segle IV dC per la presència de TSAD, la UE 712, fet de pedres de mida petita i ceràmica tot ben piconat i molt compacte, i que posem en relació amb el documentat en l'anterior tram i el localitzat enfront de la torre 15 i les diferents anivellacions entre la torre 15 i la 17. Segurament devia formar un possible pas de ronda de la muralla. Cobrint aquest paviment es localitzaren tres anivellacions sobreposades (UE 709, 710 i 711) que com a mínim, també es poden datar a partir del segle IV dC.

En altres rases com les efectuades entre la torre 12 i 14, només es documentaren estructures de les antigues edificacions i ja aparegudes en la fase anterior, com el mur UE 257 i el paviment 662, sense que existís afectacions sobre elles. La darrera rasa fou realitzada en el sector entre la torre 16 i 17, eliminades les conduccions UE 650 i 652. Amb aquesta actuació es va poder documentar com les seves rases constructives havien escapçat un pou, UE 657, sense que la col·locació del nou tub afectes cap estructura.

El tram de col·lector del carrer tapineria que havia estat abandonat en el tram enfront de la plaça, novament es reutilitza, col·locant un tub sobre el vell paviment i connectant els nous embornals. Només el rebaix efectuar enfront de la torre 17 per encabir un nou embornal va donar com a resultat la documentació d'una conducció, UE 1112, que abocaves les aigües al retall UE 1113, possiblement una fossa sèptica.



Vista puntual del paviment UE 712 i del nou servei (Antequera. 2016)



Mur UE 257 i del paviment UE 662, a el cobriment i ubicació de l'embornal. (Antequera. 2016)



Esquerra pou UE 657. Dreta retalls UE 1112 i 1113. (Antequera. 2016)



Esquerra, antigues conduccions del museu d'Història. Dreta nou tub a l'interior del col·lector. (Antequera. 2016)

Rasa de Servei. Carrer Tapineria.

En el carrer Tapineria, entre la plaça Ramon Berenguer el Gran i la plaça de l'Àngel, es va realitzar una rasa de 50 metres de llarg per 2 d'ample i una fondària màxima assolida d'1,30 metres per a col·locar un prisma per a diferents serveis. Les feines es van iniciar amb el rebaix de mitjans mecànics eliminat tots aquells nivells contemporanis (paviment UE 901, preparació UE 902, retall de servei moderns com la rasa UE 903 per encabir un antic tub de gas) i el nivell de runa de l'enderroc de les edificacions de l'antic carrer Tapineria, UE 930 i 933, fins a assolir cota arqueològica. En aquesta rasa es van documentar estructures romanes, medievals i modernes-contemporànies.

Entre les estructures modernes es va documentar una fonamentació UE 907, feta de pedres barrejant-ne algunes sense treballar, d'altres lleugerament escairades i algunes més treballades sense arribar a ser carreus amb algun maó. Tot era lligat amb morter de calç de color blanc. Era feta per la tècnica de l'encofrat perdut. No es va poder documentar estratigrafia associada a aquest element, ja que just a tocar seu discorria una canonada antiga de gas, UE 903, que va fer desaparèixer l'estratigrafia en aquest punt. Cal dir que aquesta fonamentació no es documentà en tota la seva llargada i amplada, ja que es

trobava seccionada per diversos retalls contemporanis corresponents a serveis. Igualment, com més s'apropava a la plaça de l'Àngel es perdia més enllà dels límits de la rasa on es documenta. Aquesta fonamentació tenia una orientació nord/oest-sud/est, una llargada documentada d'11,90 metres, una amplada de 0,85 i una alçada conservada de 0,95 metres i corresponia al mur de façana del carrer Tapineria abans de ser enderrocat amb la reforma de la Via Laietana. En concret sembla que podria coincidir amb les finques 4 i 6 d'aquest carrer segons els Quarterons de Garriga i Roca.



Vista general de la fonamentació de façana UE 907. (Antequera. 2016)

A tocar de la plaça Ramon Berenguer el Gran es van localitzar tres murs paral·lels, les UE 910, 923 i 928. Tots tres tenien la mateixa orientació nord/est-sud/oest i eren fets de maçoneria de pedra de diferents mides lligades amb morter de calç blanquinós. Mentre que el mur UE 923 presentava ambdues cares enlluïdes amb un revestiment de calç, UE 924 i 925, els murs UE 910 i 928 només presentaven enlluïdes les cares nord i sud respectivament, UE 911 i 936. Els enlluïts eren de bona qualitat efectuada de calç i amb un gruix que podria arribar a dos centímetres. La fonamentació central, UE 923, més ample que les restes estava a una distància semblant de les altres dues, uns 2,90 metres.

Sembla clar que aquestes estructures delimitaven dos soterranis d'un antic edifici situat en aquest punt abans de la reforma de la Via Laietana. A causa de les característiques de l'obra, no es va aprofundir prou en el terreny per assolir la cota dels paviments d'aquests àmbits, documentant-los en una alçada màxima d'un metre.



Vista general del tram de la rasa amb les estructures, d'esquerra a dreta, UE 928, 923 i 910. (Antequera. 2016).

Aquestes estructures estaven molt afectades i només conservaven un tram molt curt, per exemple el mur UE 910, conservava una longitud d'1,30 metres i una amplada de 0,93. En canvi la UE 923 tenia una longitud d'1,60 metres i una amplada de 0,54. Per acabar de la UE 928 es va documentar un tram d'1,60 i una amplada de 0,40 metres.

La darrera estructura associada a les edificacions de l'antic carrer tapineria, és la UE 932, restes d'una fonamentació de façana, que podria estar lligada amb el mur UE 108 del sondeig 100, efectuat a la fase 1 a la plaça. Aquest fonament estava obrat en maçoneria de pedres de mida mitjana i petita lligades amb morter de calç i realitzat pel sistema d'encofrat perdut. Estava molt malmès per retalls més moderns. Conservava una llargada documentada d'1,30, una amplada de 0,90 i una alçada conservada d'1 metre.



Alçat documentat de les estructures de soterrani UE 910, esquerra, i UE 923 (Antequera. 2016)



A l'esquerra l'estructura UE 928, límit del soterrani format amb la UE 923. Dreta, restes de la fonamentació de façana, UE 932. (Antequera. 2016)

Sanejada de nivells moderns i contemporanis, la resta d'elements documentats quedaren concentrats a l'extrem nord-oest de la rasa de servei, en una superfície de 8,5 m². En aquesta àrea vàrem arribar a nivells clarament carolingis. Els primers estrats eren anivellacions argiloses molt tacades de morter i carbons, amb la presència d'alguna pedra, les UE 940, 941, 942, 947, 948, 949, 950, 951, 952 i 953, que ocupaven pràcticament tota la superfície i algunes de les quals, cobrien les estructures UE 944, 946, 973 i 954. Tallant aquests nivells es documentaren dos retalls de planta irregular, la UE 913 i la UE 959.

Excavades aquestes anivellacions i retalls, es va arribar al que probablement era un carrer, en què es documentaren diversos paviments associats a uns murs que el delimitaven. L'amplada del carrer seria d'uns 2,65 metres i estaria limitat al nord-oest per la UE 946 i al sud-est per una estructura més complexa formada per diferents filades de pedra, UE 945. En la fase més moderna una tercera estructura estaria situada en el centre d'aquest carrer, la UE 944.

L'estructura UE 946, és un mur fet amb pedres grans tallades de forma més o menys planes i col·locades de cantell. Entremig hi ha pedres sense escairar i tot està lligat amb argila. Conservava poca alçada perllongant-se fora dels límits de l'actuació, però que es podria relacionar amb la UE 1469, documentat en el sondeig 1000, efectuat a la plaça (009/15). Té una orientació nord/est-sud/oest, una llargada documentada d'1,40 metres, una amplada de 0,65 i una alçada conservada de 0,40.

Tancant pel sud-est una estructura més complexa formada per diferents filades de pedres sense desbastar i de mida mitjana, UE 945, 975, 977 i 982, i anivellacions internes d'argiles en capes de regulació, UE 937, 971, 976 i 979. Funcionant amb aquesta estructura se li recolzaria pel nord la UE 954, petita obra quadrangular obrada amb pedra sense lligada amb argila. Aquesta estructura estaria alineada amb les documentades en el sondeig 1400, efectuats a la plaça (009/15), concretament amb les UE 1472 i 1470.

Els paviments associats a aquestes estructures han estat sis, que formarien part dels diferents arranjaments i millores dels paviments. Estaven sobreposats intercalats per estrats d'argila que interpretem com a anivellacions i regularitzacions per a tornar a pavimentar. Aquests paviments eren fets bàsicament per còdols petits amb fragments petits de ceràmica tot ben piconat o codolets amb pedres més grans efectuats. Les pavimentacions documentades serien les UE 961, 964, 965, 966, 968, i 974.

Per damunt del primer paviment, UE 961, es va documentar l'estructura UE 944, possible fonament obrat en maçoneria de pedres de mida mitjana i petita lligades amb argila. Està molt malmès i conserva poca alçada perllongant-se fora de l'excavació. Tenia una orientació nord/est-sud/oest i una llargada documentada d'1,45 metres, una amplada de 0,60 metres i una alçada conservada de 0,29 metres. Desconeixem però la seva funcionalitat. Estava associat a les UE 931 i 953.

Eliminats els paviments UE 961 i 964, es va poder observar que alineat amb l'estructura UE 954 i recolzant-se al mur UE 946, existia una estructura de característiques molt semblants a UE 954, la UE 973, un muret fet amb pedres de mida diversa lligada amb argila i que conserva poca alçada. Té una orientació N-S i una llargada documentada de 0,40 i una alçada de 0,25, desconeixem però la seva amplada, perquè queda en part sota el límit de l'excavació.



141

Vista general del paviment UE 261. (Antequera. 2016).



L'estructura UE 944 amb el paviment UE 961 que se li recolza. (Antequera 2016)



Es pot observar com la UE 944, descansa directament sobre el paviment UE 961. (Antequera. 2016)

A la banda sud de l'estructura UE 945, l'estratigrafia es troba molt malmesa documentant-se simplement algunes anivellacions com les UE 915, 917, 918 i 919, aquesta darrera cobrint ja un estrat considerat baix imperial.

Per altra banda, al nord de l'estructura UE 946, s'ha observat una estratigrafia més complexa, del que es podria considerar un àmbit interior d'una possible edificació. El primer estrat documentat fou la UE 957, un estrat format per argiles amb força taques de carbó i morter, seguidament es documentà el que semblava la solera d'una petita estructura de combustió, la UE 958 i una capa d'argiles ataronjades molt netes, UE 962. Just per sota, i ocupant tota la superfície es documentaren quatre anivellacions molt semblants, la UE 963, format per gran quantitat d'argila taronja i força taques de carbó, i la UE 967, molt barrejat i de coloració diversa i la UE 969, amb capes de terra de colors molt diferents u barrejant així com una estesa de cendres en tota la seva superfície i per acabar la UE 970, també amb capes de cendres barrejades amb argiles.

La resta d'estrats són capes d'argiles amb alguna taca de carbó, com les UE 1000, 1005 i 1007.

Per sota de les estructures i aixecats els paviments es documentaren diverses anivellacions argiloses, com les UE 978, 981, 983, amb un fort pendent i forta barreja de diferents tipus de terres i amb còdols, o les UE 984, 980, 985, 986, 987, 988, 989, abocament de terres que per aconseguir un nivell més pla. Les UE 997, 1010, 1012, 1016 i 1017, són nivells d'argiles més fosques amb taques de carbons i cendres. Tallant l'estrat UE 997, dos retalls, la UE 1009, que es trobava a tocar a uns dels límits de la rasa i presentava una planta de mitja lluna tot i que s'estenia més enllà dels límits de la rasa, era tallat per l'actual col·lector central del carrer Tapineria, es va excavar parcialment. El segon retall la UE 1004, presentava una planta irregular en la seva part més alta, tot i que quan es van anar excavant els seus rebles i aprofundint en el terreny va prendre una planta circular amb les parets rectes, fet que ens porta a pensar que pugui correspondre a un possible pou o sitja.



Retall UE 1004, on es pot observar com el seu interior pren forma circular. (Antequera. 2016)

També es va poder documentar les restes d'una cubeta, la UE 1031, excavat en l'estrat UE 1017. Presentava planat circular d'1,25 metres de diàmetre, que no es va excavar del tot per quedar bona part fora de l'excavació.

Excavats tots els nivells carolingis, documentarem noves anivellacions com la UE 1018, datada en el segle VI, gràcies a una vora de TSAD Hayes 55A (finals s. V-550) i els estrats UE 1020 i 1021, amb presència de TSAD. Per sota un estrat UE 1026 en el que es va documentar una petita cubeta, la UE 1025 de 0,34 metres de diàmetre. Aquest estrat cobria les restes de pavimentació, la UE 1035 fet de pedres de mida petita. Aquest paviment caldria relacionar-lo amb les restes de dos paviments més, les UE 1039 i 1044, que estaven sobreposats un a sobre de l'altre i no tenien relació física amb el primer tot i que presentaven més o menys les mateixes cotes. Aquests paviments eren fets de fragments petits de ceràmica amb pedretes i graves tot piconat. Malauradament, no hem pogut relacionar aquests paviments amb cap altre element, i per tant, no podem determinar la seva funcionalitat.

Altres estrats excavats per sota de la UE 1026, són la UE 1029, datat en el segle V amb TSAD Hayes 61 (325-475) i ceràmica grollera amb nanses d'orelleta, la UE 1037 i 1041 amb restes de TSAD.

Aixecats els paviments UE 1035, 1039 i 1044, es va poder excavar l'estrat UE 1038, en el que es recuperà un fragment de TSAD Hayes 87A (450-500) i permet donar una cronologia de segle V els paviments. La resta d'anivellacions, les UE 1042, 1045, 1046 i 1047 no aportaren cap dada rellevant. El darrer estrat excavat fou la UE 1048, que gràcies al material ceràmic podem situar en el segle IV, amb algun fragment de TSAD, una vora de TSAC Hayes 50 (230-400) i una vora d'àmfora africana Keay 6 (280-400), assolint la cota màxima d'afectació d'obra.

Sector carrer Tapineria (Rampa)

En paral·lel a la rasa de serveis anteriorment descrita, es va procedir a realitzar una rampa per a connectar el carrer Tapineria amb la part més baixa de la plaça, és a dir, allà on abans hi havia la zona enjardinada. Aquesta rampa presentava una llargada de 25 metres i una amplada d'1,20 metres entre la torre 17 i gairebé la 15. Aquesta rampa es va realitzar a 2 metres al sud-oest i en paral·lel a la rasa de serveis. Malauradament, entre la rasa i la

rampa se situa l'actual col·lector central del carrer Tapineria. Aquest fet ens va impedir establir relacions estratigràfiques entre les restes de la rasa i les de la rampa. L'excavació d'aquesta zona va posar al descobert restes d'època romana i moderna-contemporània.

Efectuat el primer rebaix mecànic, eliminats els paviments del carrer tapineria i les anivellacions més modernes quedaren a la vista estructures associades a les antigues edificacions enderrocades de l'antic carrer Tapineria.

Entre aquestes estructures el mur UE 804 i el paviment UE 806. Creiem que ambdós elements corresponien a l'antic col·lector central del carrer Tapineria abans de la reforma de la Via Laietana. El mur 804 era fet de maçoneria de pedra lligada amb morter de calç. La cara nord-est presentava cara vista, mentre que el costat sud-oest era construït per la tècnica de l'encofrat perdut retallant els paviments romans més tardans. Les pedres es presentaven escairades en el costat nord-est sense arribar a ser carreus. Presentava una llargada de 16 metres, una amplada de 0,50 metres i una alçada de 0,50 metres amb una orientació nord/oest-sud/est. En el seu costat nord-est se li recolzava les restes del paviment UE 806 del possible col·lector. Aquest paviment era fet de rajols cuits de 29 x 15 x 3 centímetres i només se li documentava una llargada de 5,50 metres i una amplada de 0,30 metres.

També d'aquest moment seria la UE 830, restes d'una possible fonamentació de funció desconeguda, obra en maçoneria de pedra i morter de calç fet per encofrat perdut. Té una orientació nord/est-sud/oest, una llargada documentada de 0,55 metres, una amplada de 0,55 metres i una alçada conservada de 0,35 metres. Es troba completament lligat a l'obra del col·lector UE 804.

Enfront de la torre 17 es va documentar part d'un possible dipòsit o soterrani format pels murs UE 1122, 1123 i 1130, essent el 1123 el més llarg amb una longitud de 2,50 metres. Uns 70 centímetres al sud-est es documentà el mur UE 886 que creiem que podria ser la continuació del mur 1123. Es pot observar en el coronament de la UE 1123, com si aquesta estructura hagués estat coberta per una volta de maons.

La darrera estructura és la UE 886, un mur fet de pedres de mida mitjana lligades amb morter de calç de color ataronjat. Presenta cara vista al nord amb enlluït, mentre que l'altra és amb encofrat perdut. Tenia una orientació NW-SE, una amplada de 0,23 metres i una

llargada documentada d'1,60 metres. Cronològicament caldria situar-ho entre el segle XVII i XVIII.



146



Imatge superior vista de l'estructura UE 804 i el paviment UE 806. Inferior les estructures UE 1122, 1123 i 1130 on es pot observar la possible volta de la coberta. (Antequera . 2016)

Eliminades les estructures de les antigues edificacions necessàries per a continuar en l'excavació, i igual que va passar a la rasa de serveis paral·lela efectuada a la banda nord, els nivells documentats corresponien a època carolíngia. La majoria eren anivellacions argiloses amb taques de carbó i morter, UE 810, 847, 1114 i 1115. També es van documentar, però de forma molt fragmentada, alguns paviments, UE 811, 815 i 819, del que cal destacar la UE 815 i 819, que s'estaven alineades amb les pavimentacions documentades a la rasa de servei nord i presentaven les mateixes característiques, còdols de diferents mides i argila piconada, les UE 961, 964, 974.

Per sota de les pavimentacions es documentaren noves anivellacions argiloses, UE 812, 813, 814, 820, 826, 837, 839, 840, 841, 842, 866, 867, 871, 873 i 882. Aquestes anivellacions eren tallades per diversos retalls com la UE 825, de planta circular i funció indeterminada, també la UE 885, retall de planta segurament circular, d'un metre de diàmetre. No vam poder determinar tota la seva planta sencera, ja que estava tallat per diferents elements contemporanis i tampoc es va acabar d'excavar assolint cota d'afectació. El retall UE 1117, presentava tendència circular amb fons inclinat vers el sud, però estava malmès pels retalls més moderns. El darrer retall podria correspondre a una sitja, la UE 835. Presentava una planta circular amb 1 metre de diàmetre. No s'ha pogut esgotar, assolint només la cota d'afectació d'obra, fet que permet saber la seva secció ni confirmar si era sitja o un altre tipus d'estructura.

147

El material recuperat que han permès la datació en època carolíngia respon a peces de gerres, olles i una possible sitja de ceràmica espatulada. Cal mencionar també la quantitat de material romà residual aparegut en aquests nivells.

Eliminats els nivells carolíngis les restes documentades responen a anivellacions i paviments datats en el segle VI dC. Les primeres anivellacions estarien formades per les UE 827, 1120 i 1121. Tallant la UE 1121, la sitja UE 1119 de planta circular i cos globular, amb 1,20 metres de diàmetre i una fondària aconseguida d'1,20.

Les anivellacions inferiors estarien formades per les UE 843, 848, 849, 851, 850, 852, 853, 855, 862, 863, 1125, 1126, 1131, 1133, 1134, 1136, 1128, entre els quals s'intercalen diferents paviments, les UE 834, 838 i 1127, a la cota aproximada de 7,41 msnm, el paviment UE 1132, a la cota 7,24 msnm i els paviments 870 i 1135 amb una cota mitjana de 6,90 msnm. Els paviments presentaven característiques semblants i

estaven formats per era fet d'argila amb pedres de mida petita-mitjana de forma més o menys plana junt amb fragments de ceràmica.



Vista del paviment UE 870 (Ardiaca. 2016)

Com ja hem esmentat aquest conjunt d'anivellacions i paviments se situen en el segle VI dC. Malauradament no es poden associar a cap tipus d'estructures i pel que fa a la cronologia, tampoc coincideix amb les anivellacions baiximperials aparegudes en el perímetre de la muralla i documentades durant la segona fase. Entre el material recuperat cal destacar TSAD Fulford 27 (s. V-VI), Hayes 91D (580-675) Hayes 99 (500-600), Hayes 103A (500-600) i 103B (500-575), àmfora bètica Keay 62 i 62A (f. V-VII) i àmfora oriental LRA 1, LRA 3 i LRA3.

Les estructures més antigues documentades responen, per una banda la UE 879, enfront de la torre 15 i correspondria a la continuació del mur UE 479 excavat en la campanya anterior, i formaria part d'una edificació fundada a finals del segle I dC i que seria amortitzada a finals del segle III o inicis del IV. Aquesta era feta de pedres amb algun fragment de *tegula* tot lligat amb morter de calç. En aquest punt se li documentà una

llargada de 0,40 metres i una amplada de 0,60 metres amb una orientació nord/est-sud/oest.

Entre la torre 16 i 17, es van excavar les restes de dos murs formant angle, les UE 1138 i 1139. Ambdós murs eren fets de pedres mitjanes i petites sense treballar o mig treballades lligades amb argila. Aquests murs no es van poder datar amb seguretat, però estaven amortitzats per l'estrat UE 1137, datat en el segle III dC, amb materials com TSAA Hayes 31 (200-20) comuna africana Utzita 2A (200-250) o l'àmfora bètica Puerto Real (175-225). El mur 1138 presentava una llargada documentada de 0,60 metres, una amplada de 0,26 metres i una alçada de 0,22 metres amb una orientació nord/oest-sud/est. El mur 1139 presentava una llargada documentada d'1,10 metres, una amplada de 0,75 metres i una alçada de 0,32 metres amb una orientació NE-SW.



Vista en planat de les estructures UE 1138 i 1139. (Ardiaca. 2016)

Ja a l'extrem est de l'excavació de la rampa, es va excavar les restes d'una claveguera formada per les UE 1101, 1102 i 1110. Els murets eren fets de pedres lleugerament treballades lligades amb morter de calç i presentaven una orientació oest-est, amb una longitud documentada de 0,65 metres. El paviment de la canalització, UE 1110, era fet

de *tegula*. Tallat per la canalització, a l'oest un mur UE 1104, una estructura de pedres i morter de calç de color blanc que sembla funciona amb el possible paviment UE 1106 tot i que no s'acabava de veure bé la relació entre ells, per la limitació d'espai. En el seu costat nord-oest presenta com una mitja canya que podria fer pensar que en aquest punt podria haver-hi un canaló per a líquids. Tenia una orientació nord/oest-sud/est, amb una amplada de 0,45 metres i una llargada documentada de 0,56 metres. Associat al mur, un possible paviment de pedres planes, UE 1106. Malauradament, la presència d'un embornal contemporani havia fragmentat de forma notable aquests elements. Desconeixem si aquesta claveguera funcionava amb algun habitatge situat fora muralla o si correspon a un desguàs que vindria de dins del recinte murat.



A al dreta la canalització formada per les UE 1101, 1102 i 1110. A l'esquerra les estructures UE 1104 i 1106. (Ardiaca. 2016)

Les estructures estaven amortitzades pels estrats UE 899 i 893, que es poden datar a partir del segle II dC, en el que s'han recuperat fragments de TSAA, i una vora d'àmfora Almagro 51C (175-500) o comuna africana OIII 267A (1000-450).

SÒCOL I FONAMENTACIÓ DE LA MURALLA I TORRES.

Un dels objectius que s'havien marcat durant la intervenció a la plaça Ramon Berenguer el Gran / carrer Tapineria 024/1 i que motivaren la realització d'aquesta obra, era la de valoritzar la muralla, recuperant els nivells de pas romà en la nova pavimentació de la plaça. Per aquest motiu era del tot necessari aconseguir documentar el sòcol de la muralla, aconseguir la cota original, a més de documentar les possibles banquetes existents i la seva fonamentació, mirant d'afinar o assegurar si era possible la cronologia de construcció de la mateixa.

Acaba l'excavació podem afirmar que s'ha documentat tot el sòcol, banquetes i fonamentació des del tram anterior a la torre 17 fins a la torre 13. Una part entre la torre 13 i 12. La façana nord de la torre 12, part de la seva cara oest i el frontal de la torre 11. També podem dir que el tram des de la torre 9 a la torre 8 és de construcció moderna sense que s'hagin documentat elements originals.

Val dir que el fet de conservar diversos arbres en punts estratègics per la seva singularitat, va impossibilitar la documentació d'un tram important del sòcol de la muralla.

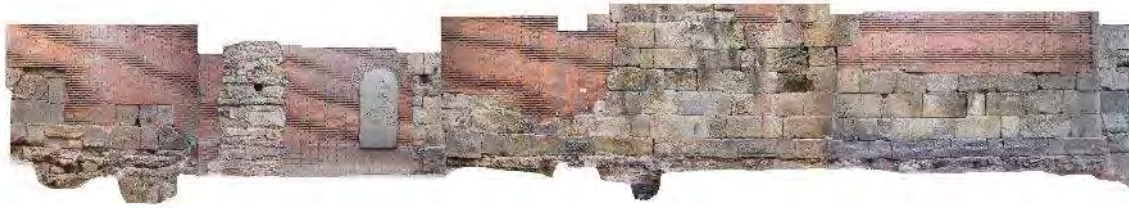
151



Tram del sòcol, fonamentació i llenç inferior de la muralla, entre la torre 12 i 14.



Tram del sòcol, fonamentació i llenç inferior de la muralla, entre la torre 14 i 16



Tram del sòcol, fonamentació i llenç inferior de la muralla, entre la torre 17 i 16.

Descripció

El tram de muralla entre la torre 18 i torre 17, i la torre 17, tenen un sòcol realitzat amb carreus reaprofitats d'altres monuments, segurament funeraris, en el que es poden observar motllures. El tram entre la torre 17 i torre 16 està realitzat amb carreus encoixinats, mentre que la torre 16 el sòcol és mixta de carreu encoixinat i elements motllurats. Un element que es va repetint és la modulació dels carreus del sòcol en tot aquest tram on després d'un carreu rectangular bé un carreu quadrat i es va repetint.

A partir de la torre 16 fins a la torre 12 la muralla presenta un sòcol motllurat exactament igual als documentats en altres trams de la muralla, com el tram aparegut a Sotstinent Navarro. El sòcol descansa sobre una banqueta realitzada amb carreus quadrangulats. Tant el sòcol i els carreus no tenen una mida concreta.

Per altre banda les torres 15, 14, 13 i 12, els sòcols està realitzats amb carreus quadrangulats que poden descansar sobre una banqueta reduïda.

Pel que fa a la fonamentació s'ha observat que tota ella està realitzada en *opus caementicium* i va a buscar el sòl geològic per assentar l'obra. També que en el tram entre la torre 17 fins a la torre 14 el geològic està a una cota alta i per tant existeix poca fonamentació, mentre que entre la torre 14 a la 12 la morfologia del terrenys fa que existeixi un desnivell vers el nord, i per tant les fonamentacions tenen més fondària. També s'ha pogut documentar, gràcies al sondeig efectuat a tocar de la torre 13, que la fonamentació de les torres són independents de la fonamentació de la muralla, malgrat

els paraments de torres i muralles estiguin lligats i obrats, pel que sembla, al mateix moment.

Pel que fa a les torres 13 i 12. Les fonamentacions tenen molta més fondària i estan obrades amb material constructiu aprofitat i presenten una orientació diferent al parament i sòcol de la torre.

Malauradament les obres efectuats entre 1940 i 1942 per Jeroni Martorell de recalç de la muralla entre la torre 16 i la 14, per evitar el possible desplom del campanar, van ocultar darrers una capa de formigó la fonamentació.

Val a dir que les torres 8 i 9 i el tram entre ambdues. Es nova construcció sense que es constates la presència d'elements originals.

Referent als paraments de torres i muralles, moltes presenten la mateixa característica, Entre la torre 17 i la 14 és una obra en *opus quadratum* de mides diferents on les pèrdues de carreus o perforacions, efectuades durant el període que el carrer Tapineria estava edificat i aquetes estaven recolzades a la muralla, són reblertes amb una obra de maó massís. La seva obra interior, folrant la muralla altimperial, està format per diferents capes d'*opus caementicium*, en el que s'aprofita material. Podem veure l'obra interna en el tram de muralla entre la torre 15 i 16, on es va efectuar un espoli de carreus per tal d'aconseguir més superfície edificable.

Altres alteracions a la muralla foren efectuades a finals del segle XIII i inicis del segle XIV, amb la construcció de la capella de Santa Àgata, obra en que va ser necessari la construcció dues arcades entre les torres 15 i 13, fet que comportarà u canvi de parament en alguns punts, eliminant-se l'*opus quadratum* original, per un *opus vitatum*, i aprofitant la torre 15 com a base del nou campanar de la capella. (Riu-Serra. 1999)

Destinat a recuperar la connexió entre a capella Reial i el Saló del tinell, entre 1959 i 1961, fou aterrat l'edifici de veïns situat entre la capella i el museu Marès, edificant-s un de nou d'estil neogòtic (Rius-serra. 1999, 2017). Amb la nova construcció es restaurar part de la muralla, obra visible sobre tot en el parament entre la torre 13 i 12, de la torre 12 que només conserva les dues filades inferiors, i el tram de muralla entre la torre 12 i 13.

Per acabar entre 1958 i 1959 i l'any 1964, s'efectua la remodelació del museu Frederic Marès i del seu jardí, que afectarien entre la torre 12 i la 8, obra dirigida per l'arquitecte Joaquim de Ros i de Ramis, amb l'actuació arqueològica de Josep de Calassanç Serra-Ràfols, que constatar la no existència de la muralla, documentant alguns trams de la fonamentació (Ravotto, Rodà. 2017). D'aquest moment serien les torres 8 i 9, i el tram de muralla entre aquestes. Durant l'actuació a la torre 11 es va poder comprovar que no disposava del revestiment exterior de carreus, documentant-se elements arquitectònics al seu interior, dos fragments de fust de columna i alguna cornisa. (Serra-Rafols.



Sòcol i fonamentació torre 11 (esquerra) i torre 12



Vista del parament de la torre 13 i del tram de sòcol i banqueta del tram entre la torre 13 i 12. A la dreta el sondeig que deixa veure com les fonamentacions de torre i muralla són independents.



Vista del sòcol de muralla entre les torres 14 i 13 i la torre 14 la cara de ponent



Sòcol de la banda de llevant de la torre 14 i de la cara nord



Tram del sòcol entre la torre 14 i 15 fonamentació reforçada de la torre 15. Cara Oest.



Cara de llevant i nord de la torre 15, on es veu el reforç de la fonamentació feta en la dècada del 40



Tram entre la torre 15 i 16 i cara oest de la torre 16. La fonamentació es troba oculta sota el formigó



Cara est i nord de la torre 16. sòcol amb carreus aprofitats d'altres monuments

156



Sòcol i fonament entre la torre 16 i 17 (esquerra) i sòcol de la torre 17 realitzat amb elements motllurats



Sòcol de la torre 17 en la cara est i tram de la muralla documentat entre la torre 17 i 18

8.MATERIAL MOBLE.

En aquest capítol, hem volgut fer una breu descripció dels elements ceràmics localitzats i que ens han servit per precisar la cronologia de les diferents fases constructives, però en cap cas, estem davant d'una anàlisi en profunditat de cada una de les produccions i dels seus percentatges que hem localitzat.

Material altimperials.

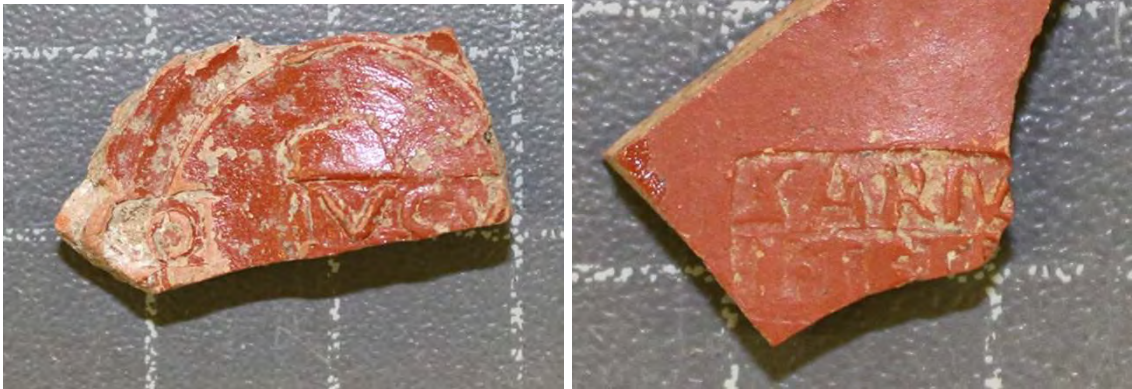
Per aquest període s'han excavat diversos estrats, tots associats a les construccions localitzades entre la torre 15 i 17. La cronologia cal situar-la a partir de l'any 70 dC i la primera meitat del segle III.

Dins de les produccions de ceràmica comuna la més abundant en aquest període per varietat i presència, és sens dubte, les produccions locals, siguin oxidades o reduïdes. A mesura que va avançant el segle cada cop trobem més formes i fragments de comuna africana de cuina on trobem les tapadores Ostia I 261 (70 – 450 dC), OIII 332 (98-150 dC), i la cassola Ostia II 312 (70-450dC), Lamb 9 A (100-450 dC), Lamb 10A (70-200 dC), OIII 267 A i B 8100-450 dC), Hayes 200 (100-225). Existeix algun fragment més residual de tapadora OII 302 (27 aC-125 dC).

Per a la vaixel·la de taula hem recuperat algun fragment informe de parts fines, i més nombros són els fragments de TSSG on a banda de nombrosos informes tenim les formes Ritt 8 (15-80 dc), Drag 15/17 (1-120 dC), Drag- 24/25 (15-120), Drag 33 (20-160 dC), Drag 29B (40-90 dC), Drag 36 (70-250 dC), Drag 37 (60-100 dC) i Drag 27C (80-120 dC), en el que s'han identificat 3 segell, però només un es pot llegir "OI IVCV" i un doble cartel·la en la que pot llegir "SARMA-/ARTE-"

Per últim, en menys quantia cal destacar fragments de Terra Sigil·lada Africana A, Hayes 2 o 3 (60-200 dC), Hayes 8A (75-160 dC), Hayes 9A (100-160 dC), Hayes 21 (100-200) Hayes 22 (100-150 dC), Hayes 15 (150-225 dC), Haye 27 (160-220 dC)

El conjunt d'àmfores localitzat es extens quan a procedències, localitzem informes d'àmfores bètiques, alguna gal·les, àmfora africana de la cal destacar una vora de Keay 4 (150-300 dC) i tarraconense on trobem les últimes produccions de Pascual 1 (40 aC-50 dC), així com la Dressel 2/4 (15 aC-240 dC).



Segells sobre TSSG.

Entre el material datat en el segle I dC, disposem de la inscripció localitzada sobre el recalç de la torre 15.



Bloc rectangular de pedra de Montjuïc, de 84,5 x 44,5 x 35 cm, amb el camp epigràfic emmarcat per una motllura. Pèrdua de material als marges superior i inferior d'anys que afecten les línies 3 i 4. Sembla que la superfície inscrita del bloc tenia defectes previs al gravat del text, ja que a la línia 2, FILIO intenta superar aquests defectes, que es dissimularien amb la rubricatura final; el mateix s'observa a la meitat dreta de la línia 3. La inscripció, amb text en quatre línies, està dedicada a un Publius Aufidius (gentilici

conegut per d'altres inscripcions de Barcino), per part de la seva dona, Aemilia, segons el mandat testamentari.

Lletres capitals quadrades amb reforços. A l. 4, T més alta; O rodones; R de cua recta. a l. 1, M volada i a l. 4, nexa NT. Punts triangulars amb el vèrtex cap avall.

Les característiques de la inscripció funerària, l'absència de dedicatòria als Déus Manes, i el característiques paleogràfiques, permeten apuntar una cronologia de mitjans del segle I dC.⁴

Segle III.

El conjunt de material respon a la darrera fase d'ocupació de les edificacions. Es localitzen algunes produccions de terra Sigil·lada Africana A, Hayes 36 (200-250 dC) o la Hayes 31 (200-250 dC) així com un conjunt força extens de comuna africana com la OI 263 (200-IV dC), Utzita 2A (200-250 dC) i Utzita 48.1 (s. II-III dC) i una possible Possible Sidi Jdidi 5 (250- s. V dC) que dataria el col·lector situat entre les torres 15 i 16. Quan a àmfores en destaquem la citada anteriorment, la Dressel 2/4 tardana de la tarraconense i Tejarillo 1 de la bètica amb una cronologia del 225-325 dC. Però el conjunt que ens determina encara millor la cronologia d'aquests estrats, estaria format per les primeres produccions de T. Sigillata Africana C, on tenim alguns individus i on destaquen Hayes 50A (230-300 dC).

159

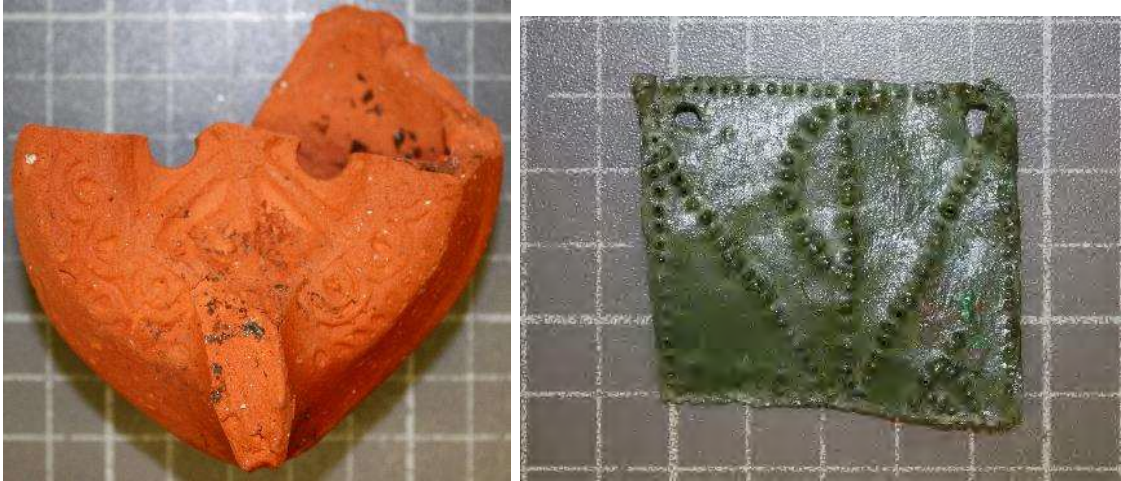
Anivellacions del segle IV i retalls del segle V.

El material recuperat corresponen a les anivellacions efectuades a durant el segle IV en tot el perímetre de la muralla, després d'haver-se construït la nova muralla.

El material més abundant correspon a Terra Sigil·lada Africana D, amb formes com la Hayes 59A (320-400 dC), la més nombrosa, la Hayes 61 (325-475 dC), TSAD Hayes 87A (450-500 dC), o algun fragment de comuna africana com la OIV 61 (320-440 dC) i àmfora africana Key 6 (280-400).

⁴ El nostre agraïment a la Doctora Isabel Roda pel a ver efectuar aquesta primera valoració, en espera d'un estudi més seriós i la seva publicació.

Cal destacar, malgrat hagi estat recuperat en un nivell del segle VI, una llàntia de producció africana amb un Crismó, Atlante VIII C1, Bonifay lampe 46. No podem descartar un fragment de placa de coure també decorat amb un crismó, però recuperat en un nivell datat també en el segle VI (1134-4).



Segle VI.

En la realització de la rasa de Servei per a col·locar el prisma i de la rampa, es van poder documentar diversos paviments i anivellacions datades en el segle VI, així com alguna sitja (UE 214, 443), o cubeta. (UE 429).

Entre el material recuperat cal destacar TSAD Fulford 27 (s. V-VI), del que s'han recuperat nou individus, Hayes 55A (finals s. V-550), Hayes 91 (500-600), Hayes 91D (580-675), Hayes 99 (500-600), Hayes 103A (500-600) i 103B (500-575), destacar l'àmfora bètica Key 62 i 62A (f. V-VII) i abundant fragments àmfora oriental LRA 1, LRA 3 i LRA3.



Entre el material mobles cal destacar la localització del que sembla una arracada de tipus filiforme realitzada en or en el que conserva part de la pedra (843-1), imatge de l'esquerra.

Època visigoda.

L'excavació a la plaça Ramon Berenguer ha proporcionar un conjunt significatiu de material d'època carolíngia. L'estratigrafia correspon tota elles a pavimentacions i anivellacions del que s'ha identificat com a carrer, fossilització del que ja expia a l'altimperi i anivellacions d'àmbits interns d'una possible edificació. Cal esmentar la documentació de diversos retalls com a cubetes i sitges.

Les peces recuperades responen en la seva majoria a olles, gerres, orses i cassoles i alguna sitra i tapadora. La decoració en algunes peces es limita a petites impressions circular en línia sota el llavi i algunes peces línies concèntriques en el llom i l'acabat de superfície presenten en la seva majoria un espatulat.

Pel que a la pasta és molt variada, amb peces de cocció reductora sobre l'oxidada. Pastes de color beix o més aviat rogenques, però la més nombrosa és la bescuitada amb dos tipus de cocció amb un exterior oxidant i el nucli de color gris.



Recuperat en nivells carolingis és un anell (324-1) amb *sigillum* en *planta pedis*, en el que s pot llegir "INDEO". És una peça de bronze de 3 cm de longitud. Es pot assegurar que

aquest anell és més antic i que s'hauria de situar entre el segle V o VI dC. Podem recordar que la peça va aparèixer en el reble d'una sitja.



Sigillum in planta pedis.

El conjunt baix medieval.

Són molt pocs els nivells documentats en aquest període i associat a estructures, així com molt poc material, algun de forma residual i aparegut en estrats més moderns. Del conjunt destacar algun fragment de plat tallador decorat en ver i manganès de taller català.

162

Ceràmica moderna.

Dintre del conjunt de ceràmica moderna ha estat poc nombrós. Abracen des de finals del segle XVII fins al segle XVIII, poden trobar algun fragment de ceràmica decorada en reflex metàl·lic català. Val a dir que aquest es troba en un estat de conservació pèssim i que no permet esbrinar qui és el motiu representat, destacar un fons d'escudella amb decoració d'una margarida.

De la ceràmica blava de producció catalana la gran majoria responen a plats i escudelles amb motius d'orles diverses, produccions que se situen en el primer terç del XVII per a A. Telese (1991) i per Batllori i Llubia (1974) durant la primera meitat del s. XVII, o del motiu de la *ditada*. El motiu de l'orla de la *ditada*, es data el seu inici vers 1640 (Teleses 1991; Batllori i Llubia. 1074) perdurant en bona part de la segona meitat del segle, essent més escàs en el darrer quart del XVII.

Per acabar algun fragment de la sèrie anomenada de Poblet amb un única orla denomina F, segon la tipologia proposada per A. Telese. Aquestes produccions cal situar-les en el

darrer quart del segle XVII i principis del segle XVIII (Telese. 1987), fragments de ceràmica blava de la sèrie d'influència francesa (1760-1790).

Ceràmica del segle XIX.

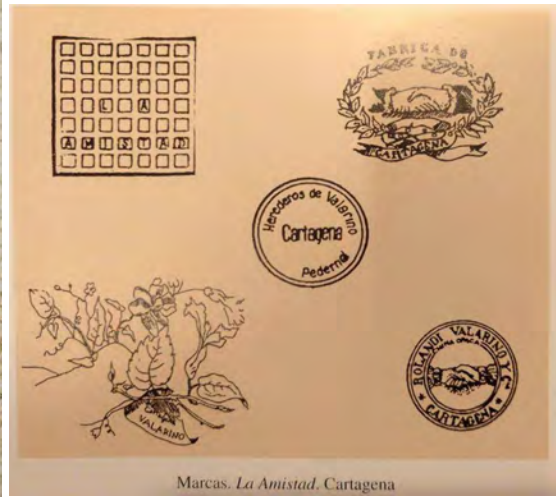
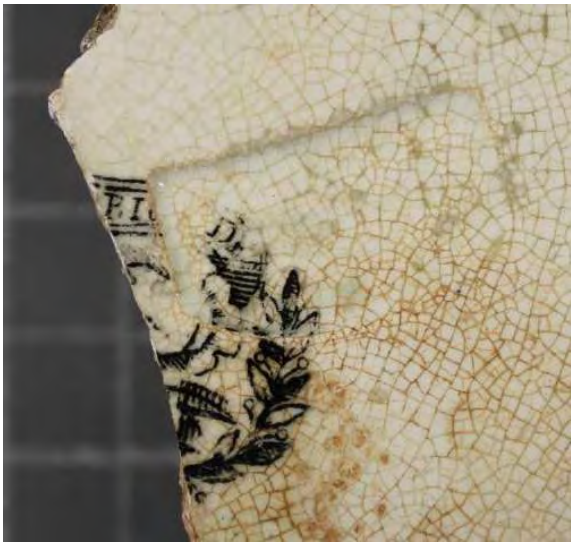
Bona part de les ceràmiques i conjunt més nombrós recuperat d'aquest període tenen una funció específica com són la vaixel·la de taula, la vaixel·la de cuina i la ceràmica de magatzem. La coberta que presenta són principalment en verd, seguit en marró i alguna melada. Com a vaixel·la de taula tenim els plats, les escudelles i per servir i transportar líquids han aparegut algun fragment de pitxer i cànsters. De vaixel·la de cuina amb les formes, d'olleta, l'olla, el tupí, el gibrell, cassoles, salseres, servidores i tapadores amb nansa de mugró central.

Algunes peces estan decorades en blanc o groc. Els motius són punts, línies ondulades o decoració floral. Aquest material podria ser de tallers catalans, tant de la Bisbal o Mataró, però d'aquestes característiques existien a tot Catalunya molts tallers que produïen les mateixes formes i motius, com el de l'Escayola a Sant Cugat del Vallès (Roig. 2001), per citar un.

La ceràmica comuna no ha estat l'única en aparèixer a l'excavació. Entre la vaixel·la fina un exemplar de plat de mitjans del segle XIX, produït a Cartagena a la fàbrica "La Amistat" Aquesta fàbrica es fundà al 1843 i la seva primera marca fou dues mans. En concret el plat és d'imitació anglesa amb decoració estampillada geomètrica a la sanefa i vegetals en el centre, de la sèrie "jardines europeos con jarrones". A la part posterior doble segell i es pot apreciar part una de les mans típiques del taller (Sánchez. 1997)

També s'han recuperat algunes importacions, produïdes a Anglaterra un fragment de plat de porcellana del taller de JOHNSON AND BROS, ENGLAND, que inicia la seva producció a finals del segle XIX.

Produïts a França dues peces de porcellana, un fragment de tassa que té impresa la marca AH& v FRANCE. però del que no hem localitzat el taller, i un plat amb decoració floral amb la marca a la cara posterior FLORE U&C del taller Francès de Sarreguemines. Data de producció de 1900-1919.



Marca de "La Amistad" de Cartagena. A la dreta algunes de les marques utilitzades per la fabrica entre 1843 i 1893. Les dues mans envoltades amb lloret va ser la primera marca utilitzada.



Marca de Johnson amb Bros, Anglaterra, en el fons d'un plat.



Dues marques de porcellana francesa. A la dreta el taller de Sarreguemines.

LÀMINES DE DIBUIX.

LÀMINES DE DIBUIX. 009/15

LÀM. 1.

009/15-100-1. Vora de de DSP forma 8.

009/15-100-2. Fragment de marbre Rosso Antico, motllurat. Moltes concrecions.

009/15-200-1. Vora de cassola de grollera reduïda, amb força desgreixant de quars i pedres grises. La cara exterior té traces del torn i s'observa una mena d'allisat. Possible pseudoespatualda.

009/15-209-1. Vora de cassola de grollera reduïda, amb força desgreixant de quars i pedres grises. A la cara interna s'observa una línia ondulada incisa.

009/15-209-2. Vora d'olla de grollera reduïda, amb força desgreixant de quars i pedres grises. A la cara interna s'observa una línia ondulada incisa.

166

LÀM. 2.

009/15-1417-1. Vora de servidora de pasta grollera amb nucli oxidat i parts ruïdes. Força desgreixant a la pasta.

009/15-1449-1. Vora de cassola de grolleres reduïda. Pasta gris amb força desgreixant. Carolíngia.

009/15-1410-1. Vora de TSAD, possible variant tardana d'una Hayes 91.

009/15-1438-2. Vora de grollera reduïda, cares mol negres i nucli gris, amb abundant desgreixant. Plaça del Rei 1213. làm. 12.

009/15-1440-1. Vora d'olla de cuina africana. Ostia I 278. Culinaires 31 del Bonifay.

009/15-1446-2. Vora de cassola de grollera oxidada amb nucli negre. Carolíngia.

009/15-1446-3. Vora d'olla de grollera oxidada amb nucli gris. Cares amb marques de torn i restes d'espàtula. Força desgreixant. Carolíngia.

LÀM. 3.

- 009/15- 1452-1. Vora d'orsa de grollera oxidada amb el nucli gris. pasta irregular amb força desgreixant. Acanalats i restes de l'espulat. Carolíngia.
- 009/15-1452-2. Vora de cassola de grollera oxidada. Pasta vermellosa amb el nucli gris. Força desgreixant. Carolíngia.
- 009/15-1452-3. Vora d'olla de grollera oxidada amb pasta de color vermellós i nucli gris. Cara exterior fumada. Força desgreixant. Carolíngia.
- 009/15-1452-3. Vora d'olla de grollera oxidada amb pasta de color vermellós i nucli gris. Cara exterior fumada. Força desgreixant. Carolíngia.
- 009/15-1457-1. Vora de cassola de grollera reduïda de pasta molt gris. Torn lent. Força desgreixant.

167

LÀM. 4.

- 009/15-1489-1. Vora d'àmfora africana possible Keay 24.
- 009/15-1494-1. Vora de tapadora de comuna africana.
- 009/15-1496-1. Vora d'una copa TSAA Hayes 12.
- 009/15-1505-1. Fons d'una tassa de porcellana. Fons amb el segell imprès. Taller Francès.
- 009/15-1505-3. Perfil complet d'una tapadora. Pisa. Sense decoració. Coberta blanca.
- 009/15-1505-4. Perfil complet d'una tassa de gres. Coberta blanca amb decoració de línies concèntriques de color granat.
- 009/15-1526-1. Vora de plat de porcellana, amb decoració floral central. Segell a la cara posterior. Taller Francès de Sarreguemines. Data de producció de 1900-1919.

LÀM. 5.

009/15-1528-1. Vora de plat d'imitació anglesa amb decoració estampillada geomètrica a la sanefa i vegetals en el centre. A la part posterior doble segell o se pot apreciar part una de les mans típiques del taller "La amistad de Cartagena". Darrer quart del segle XIX.

009/15-1629-1. Vora d'olla de grollera oxidada, pasta de color marró clar amb el nucli gris. Força desgreixant. A la cara exterior s'aprecia amb claredat l'espatulat. Carolíngia.

009/15-14002-1. Vora d'àmfora africana Keay 62A,

009/15-14006-1. Vora de bol o servidora de grollera oxidada. Força desgreixant. Carolíngia.

LÀMIES DE DIBUIX. 024/15.

168

LÀM. 6.

024/15-133-1. Vora d'àmfora africana Keay 35B.

024/15-134-1. Perfil complet de TSAA Hayes 27.

024/15-136-1. Vora d'una possible sitra de grollera oxidada amb el nucli gris. Cara exterior espatulada. Força desgreixant. Carolíngia.

024/15-136-2. Vora d'una olla de grollera reduïda amb el nucli gris i parets negres. Cares exteriors amb traces d'espàtula. Força desgreixant. Carolíngia.

024/15-136-3. Vora d'una olla de grollera reduïda amb el nucli gris i parets negres. Cares exteriors amb línies incises. Força desgreixant. Carolíngia.

LÀM. 7.

024/15-136-4. Vora d'un gibrell de grollera reduïda amb el nucli gris. Cares exteriors amb acanalats. Força desgreixant. Carolíngia.

024/15-136-5. Vora d'una cassola de grollera reduïda amb el nucli gris. Força desgriquant. Carolíngia.

024/15-136-6. Vora d'una sitra gibrell de grollera reduïda amb el nucli gris. Presenta una línia de punts sota els llavi. Força desgriquant. Carolíngia.

024/15-136-7. Vora d'una olla de grollera oxidada, tonalitat vermellosa, amb el nucli gris. Cares exteriors amb acanalats. Força desgriquant. Carolíngia.

024/15-136-8. Vora d'una olla de grollera oxidada tirant a amarronat. Força desgriquant. Carolíngia.

024/15-136-10. Vora d'una olla de grollera reduïda amb tonalitats beix i amarronat. Força desgriquant. Carolíngia.

LÀM. 8.

024/15-136-9. Vora de servidora de reduïda de color gris. Força desgriquant. Carolíngia.

024/15-171-1. Vora d'un bol de grollera reduïda. Plaça del Rei Grip II. Segona meitat del segle VI-VII dC.

024/15-190-1. Vora d'àmfora africana Keay 25B.

024/15-193-1. Fragment informe de comuna oxidada amb un grafit.

024/15-199-1. Vora d'un bací de comuna africana. Utzita 3.8. Finals del segle III- IV dC

LÀM. 9.

024/15-210-1. Fons d'un plat de Fulford 27. Finals segle V-VI dC.

024/15-218-1. Vora d'una safata de comuna oxidada amb nansa lateral.

024/15-220-1. Vora d'una Terra sigilata africana indeterminada.

024/15-234-1. Vora d'una TSAA Hayes 21. Del 100-150 dC.

024/15-365-1. Perfil complert d'un *Pondus*.

LÀM. 10.

024/15-400-1. Perfil complet d'una escudella decorada en manganès amb el motiu d'una palma. Segle XIV.

024/15-400-2. Vora d'una escudella d'orelletes de talles valencians decorat en blau i reflex amb el motiu de la fulla d'Heura. Segle XV.

024/15-413-2. Vora d'àmfora bètica Dressel 20.

LÀM. 11.

024/15-413-1. Fragment d'un *Oscilium* de marbre.

024/15-413-3. Vora d'àmfora bètica. Tejarillo 1.

024/15-413-4. Vora d'àmfora bètica indeterminada.

LÀM. 12.

024/15-413-5. Vora d'àmfora bètica indeterminada.

024/15-444-1. Vora d'àmfora indeterminada.

024/15-483-1. Vora de comuna africana, possible Sidi Jdidi 5. Del 250 al V dC.

024/15-483-2. Vora de tapadora. Possiblement itàlica.

024/15-513-1. Vora de TSAA Hayes 9B. 150-200 dC.

024/15-513-2. Vora de gibrell de comuna africana Utzita 2A. Segle II-250 dC.

024/15-513-3. Vota d'àmfora Lusitana Almagro 50.

LÀM. 13.

024/15-782-1. Vora d'àmfora africana indeterminada.

024/15-805-1. Vora d'àmfora Keay 62A.

024/15- 812-1. Vora d'una olla de grollera reduïda amb parets vermelloses i nucli gris. Força desgreixant. Parets espatulades. Carolíngia.

024/15-838-1. Vora d'àmfora africana Keay 55A. Finals segle V-550 dC.

024/15-846-1. Vora d'àmfora africana possible Keay 7. Finals segle 250-IV dC.

LÀM. 14.

024/15-853-1. Vora de comuna africana, Late Roman Bacin 6. Finals del IV- inicis del V dC.

024/15-1001-2. Vora de TSAD Hayes 108. 600-630 dC.

024/15-1115-1. Vora de TSAD Hayes 104A. 500-580 dC.

024/24-930-1. Vora de grollera d'una possible cassola. 024/15-1001-1. Mica abundant.
Lípari.

024/15-1001-1. Vora d'àmfora oriental LRA1. 400-700 dC.

024/15-1115-2. Vora de TSAD Hayes 99A. 500-540 dC.

024/15-1115-3. Vora de gibrell de comuna oxidada. Decoració incisa en el llavi.

171

LÀM. 15.

024/15-1115-4. Vora de comuna oxidada de Servidora o morter.

024/15-1115-5. Vora d'àmfora bètica, Keay 13. Partes exfoliades. 280-599 dC.

024/15-1115-6. Vora d'àmfora africana Keay 40. Segle V.

024/15-1115-7 Vora d'àmfora africana Keay 62A. Segle V-VI.

024/15-1115-8 Vora d'àmfora africana Keay 62B. Segle V-VI.

LÀM. 16.

024/15-1115-9 Vora d'àmfora africana indeterminada.

024/15-1115-10 Vora d'àmfora oriental LRA4. Segle V-VI.

024/15-1121-1. Vora d'àmfora africana Keay 4. 150-300 dC.

024/15-1126-1. Vora d'àmfora lusitana Keay 21. 375-499 dC

024/15-1127-1. Vora d'àmfora africana indeterminada.

LÀM. 17.

024/15-1131-1. Vora de plat de TSAD Fulford 37. Segle V-VI dC.

024/15-1131-2. Vora de plat de TSAD Hayes 103 tardà. 500-600 dC.

024/15-1133-1. Vora de tapadora de TSAD.

024/15-1133-2. Vora d'àmfora africana Keay 57B. 450-VI dC.

024/15-1134-1. Vora de TSAD Rougga grupe 3. 450-VII.

024/15-1134-2. Vora de possible tapadora de TSAD.

LÀM. 18.

024/15-1137-1. Vora de gibrell de comuna africana Utzita 2A. Segle II-250 dC.

172

024/15-1134-3. Vora d'àmfora africana Keay 3. 300-450 dC

024/15-1137-2. Vora d'àmfora bètica, Possible Puerto Real 2

024/15-542-2. Fragment de discs d'una llàntica. Motiu vegetal.

LÀM. 19.

024/15-220-2. Perfil complet d'una llàntia de producció africana. Loeachske VIII. 79 dC
segle II. Motiu del disc dues palmes.

LÀM. 20.

024/15-866-1. Part d'una llàntia africana decorada en el disc amb un crismó. Bonifay
Lampe 46 / Atlante VIII C1. Segle V dC.

9. QUADRE RESUM D'AFECTACIÓ DE LES ESTRUCTURES.

Durant el procés d'excavació i per requeriment d'obra, ja que era incompatible la conservació de bona part de les restes aparegudes amb la continuïtat del projecte, algunes estructures quedaren afectades de forma total o parcial, essent necessari el seu desmuntatge. Per altra banda en aquells indrets o punts d'actuació on va ser possible salvaguardar-les es van protegir.

Al llarg de les diferents fases es van realitzar un total d'onze informes d'afectació, cinc per a la fase 009/15 i set per a les fases 2 i 3 de 024/15, i la direcció general de Patrimoni Cultural va emetre informes favorables a la seva eliminació. El desmuntatge de les estructures es va realitzar de forma manual i per fases cronològiques i constructives.

A continuació es presenta la relació d'estructures afectades amb l'afectació definitiva i amb la cronologia definitiva.

Afectació sobre les estructures campanya 009/15.

173

Rasa 100

UE	DEFINICIÓ	CRONOLOGIA	AFECTACIÓ
108	Fonamentació	Contemporània	Eliminació parcial

Sondeig 200

UE	DEFINICIÓ	CRONOLOGIA	AFECTACIÓ
220	Paviment d' <i>opus signinum</i>	Romà	Rebliment indefinit
221	Fonamentació	Contemporània	Eliminació parcial

Rasa 400

UE	DEFINICIÓ	CRONOLOGIA	AFECTACIÓ
404	Possible mur	Moderna/Contemporània	Rebliment indefinit
405	Possible paviment o enderroc	Moderna/Contemporània	Rebliment indefinit
406	Possible mur o fonamentació	Moderna/Contemporània	Rebliment indefinit
407	Possible mur o fonamentació	Moderna/Contemporània	Rebliment indefinit

Rasa 600

UE	DEFINICIÓ	CRONOLOGIA	AFFECTACIÓ
607	Possible mur	Moderna/Contemporània	Rebliment indefinit

Rasa 700

UE	DEFINICIÓ	CRONOLOGIA	AFFECTACIÓ
706	Mur	Contemporània	Rebliment indefinit
707	Paviment	Contemporània	Rebliment indefinit
709	Xumet	Contemporània	Rebliment indefinit
711	Mur	Contemporània	Rebliment indefinit

Sondeig 900

UE	DEFINICIÓ	CRONOLOGIA	AFFECTACIÓ
909	Fonamentació	Contemporània	Rebliment indefinit
911	Fonamentació	Contemporània	Rebliment indefinit
917	Fonamentació	s. XX	Rebliment indefinit
926	Paviment d' <i>opus signinum</i>	Altimperial	Rebliment indefinit
928	Fonamentació	s. XX	Eliminació parcial
930	Possible estructura	Romà	Rebliment indefinit

174

Sondeig 1000

UE	DEFINICIÓ	CRONOLOGIA	AFFECTACIÓ
1014	Paviment	Moderna/Contemporània	Rebliment indefinit
1015	Mur	Moderna/Contemporània	Rebliment indefinit
1018	Paviment	Indeterminat	Rebliment indefinit
1019	Preparació de paviment	indeterminat	Rebliment indefinit

Sondeig 1100

UE	DEFINICIÓ	CRONOLOGIA	AFFECTACIÓ
1113	Paviment	s. XIX	Rebliment indefinit
1114	Mur	Moderna/Contemporània	Rebliment indefinit
1115	Enlluït	Moderna/Contemporània	Rebliment indefinit
1116	Mur	Moderna/Contemporània	Rebliment indefinit

Sondeig 1300

UE	DEFINICIÓ	CRONOLOGIA	AFFECTACIÓ
1308	Muret de cisterna	s. XVII	Rebliment indefinit
1309	Muret de cisterna	s. XVII	Rebliment indefinit
1310	Paviment de cisterna	s. XVII	Rebliment indefinit
1321	Mur	Romà	Rebliment indefinit
1331	Mur o fonamentació	Indeterminat	Rebliment indefinit

Sondeig 1400

UE	DEFINICIÓ	CRONOLOGIA	AFFECTACIÓ
1403	Mur	s. XVII	Eliminació parcial
1404	Mur	s. XVII	Eliminació parcial
1408	Fonamentació	Moderna/contemporània	Eliminació parcial
1414	Fonamentació	s. XVII	Eliminació parcial
1434	Mur	Medieval	Eliminació total
1469	Mur	Carolingi	Eliminació total
1470	Mur	Carolingi	Eliminació total
1471	Possible mur	Carolingi	Eliminació total
1472	Mur	Carolingi	Eliminació total

Sondeig 1500

UE	DEFINICIÓ	CRONOLOGIA	AFFECTACIÓ
1502	Fonamentació	Moderna/contemporània	Rebliment indefinit
1507	Mur	Moderna/contemporània	Eliminació parcial
1508	Mur	Contemporània	Eliminació parcial
1513	Mur	Moderna	Rebliment indefinit
1514	Mur	Moderna	Rebliment indefinit
1525	Mur	Moderna	Eliminació parcial
1534	Mur	Moderna	Eliminació parcial
1535	Fons	Moderna	Eliminació parcial
1553	Mur	Moderna	Rebliment indefinit
1554	Fons	Moderna	Rebliment indefinit
1555	Mur	Moderna	Rebliment indefinit
1529	Mur	Moderna/contemporània	Eliminació total
1538	Mur	Moderna/contemporània	Eliminació total
1539	Mur	Moderna/contemporània	Eliminació parcial
1540	Mur	Moderna/contemporània	Eliminació parcial
1541	Fons	Moderna/contemporània	Eliminació parcial
1530	Llinda	Moderna/contemporània	Eliminació total
1533	Mur	Contemporània	Eliminació total
1536	Mur	Contemporània	Eliminació total
1537	Fons	Contemporània	Eliminació total
1542	Tapiat	Contemporània	Eliminació total
1543	Paviment	Moderna	Rebliment indefinit
1544	Possible mur	Moderna/contemporània	Rebliment indefinit
1545	Possible mur	Moderna	Eliminació parcial
1546	Possible basament	s. XIX	Eliminació total
1547	Possible basament	s. XIX	Eliminació total
1548	Possible paviment	s. XIX	Eliminació total
1549	Embortal	s. XIX	Eliminació parcial
1550	Tapiat	s. XIX	Eliminació total
1551	Mur	s. XIX	Rebliment indefinit
1552	Mur	s. XIX	Rebliment indefinit
1556	Mur	Medieval/Moderna	Eliminació parcial
1558	Possible mur	s. XIX	Rebliment indefinit
1574	Muret	Medieval/Moderna	Eliminació parcial
1575	Muret	Medieval/Moderna	Eliminació parcial
1577	Mur	s. XVII	Eliminació parcial
1578	Possible claveguera	Moderna	Eliminació parcial

1581	Mur	Medieval/Moderna	Eliminació parcial
1582	Mur	Indeterminada	Eliminació parcial

Sondeig 1600

UE	DEFINICIÓ	CRONOLOGIA	AFFECTACIÓ
1606	Mur	Moderna/contemporània	Rebliment indefinit
1607	Mur	Moderna/contemporània	Rebliment indefinit
1608	Paviment	Moderna/contemporània	Rebliment indefinit
1609	Possible mur	Moderna/contemporània	Rebliment indefinit
1621	Possible estructura	s. XIX	Rebliment indefinit
1622	Mur	Moderna/contemporània	Rebliment indefinit
1630	Possible estructura	s. XIX	Rebliment indefinit
1631	Fons	Moderna	Rebliment indefinit
1632	Possible estructura	Carolíngia	Rebliment indefinit

Sondeig 1700

UE	DEFINICIÓ	CRONOLOGIA	AFFECTACIÓ
1704	Possible mur	Moderna/contemporània	Eliminació parcial
1705	Possible fons	Moderna/contemporània	Eliminació parcial
1706	Coberta	Moderna/contemporània	Eliminació parcial
1707	Possible fons	Moderna/contemporània	Eliminació parcial
1708	Mur	Moderna/contemporània	Eliminació parcial
1710	Mur	Moderna/contemporània	Eliminació total
1711	Mur	Moderna/contemporània	Eliminació parcial
1712	Mur	Moderna/contemporània	Eliminació parcial
1713	Possible tenalla	Moderna/contemporània	Eliminació parcial
1717	Mur	Moderna/contemporània	Eliminació parcial

176

Sondeig 1800

UE	DEFINICIÓ	CRONOLOGIA	AFFECTACIÓ
1809	Mur	Moderna/Contemporània	Rebliment indefinit
1810	Mur	Moderna/Contemporània	Rebliment indefinit
1811	Mur	Moderna/Contemporània	Rebliment indefinit

Sondeig 1900

UE	DEFINICIÓ	CRONOLOGIA	AFFECTACIÓ
1911	Fonamentació	Moderna/Contemporània	Rebliment indefinit
1912	Fonamentació	Moderna/Contemporània	Rebliment indefinit
1913	Fonamentació	Moderna/Contemporània	Rebliment indefinit
1914	Fonamentació	Moderna/Contemporània	Rebliment indefinit

Sondeig 2000

UE	DEFINICIÓ	CRONOLOGIA	AFFECTACIÓ
----	-----------	------------	------------

2008	Fonamentació	Moderna	Eliminació parcial i rebliment indefinit
2015	Fonamentació	Moderna	Rebliment indefinit

Sondeig 2100

UE	DEFINICIÓ	CRONOLOGIA	AFFECTACIÓ
2111	Mur de claveguera	s. XVII	Eliminació total
2112	Mur de claveguera	s. XIX	Eliminació total
2114	Fons de claveguera	s. XVII	Eliminació total
2116	Estructura indeterminada	Moderna	Eliminació total
2120	Fonamentació	Moderna	Eliminació total

Sondeig 2400

UE	DEFINICIÓ	CRONOLOGIA	AFFECTACIÓ
2410	Paviment	Moderna/contemporània	Eliminació parcial
2411	Fonamentació	Moderna/contemporània	Eliminació parcial
2412	Fonamentació	Moderna/contemporània	Eliminació total

Sondeig 2500

UE	DEFINICIÓ	CRONOLOGIA	AFFECTACIÓ
2512	Mur	Moderna/Contemporània	Rebliment indefinit
2513	Paviment	Moderna/Contemporània	Rebliment indefinit
2514	Banqueta de fonamentació	Moderna/Contemporània	Rebliment indefinit

Sondeig 2800

UE	DEFINICIÓ	CRONOLOGIA	AFFECTACIÓ
2803	Mur	Moderna/Contemporània	Rebliment indefinit

Sondeig 2900

UE	DEFINICIÓ	CRONOLOGIA	AFFECTACIÓ
2906	Muret	Moderna/Contemporània	Rebliment indefinit
2907	Muret	Moderna/Contemporània	Rebliment indefinit
2908	Fons	Moderna/Contemporània	Rebliment indefinit
2909	Mur	Moderna/Contemporània	Rebliment indefinit

Afectació sobre les estructures campanya 024/15.

En aquest apartat només està la relació de les estructures amb alguna afectació, ja que la resta van ser documentades i posteriorment coberta, sense cap mena d'afectació per l'obra.

UE	DEFINICIÓ	CRONOLOGIA	AFFECTACIÓ
446	Fonamentació	s. XIX-XX	Eliminació parcial
447	Claveguera	s. XX	Eliminació total
804	Claveguera	Modern-contemporani	Eliminació parcial
806	Paviment claveguera	Modern-contemporani	Eliminació parcial
830	Fonament	Modern-contemporani	Eliminació total.
831	Fonament	Modern-contemporani	Eliminació total
886	Mur	s. XVII	Eliminació parcial
887	Enlluït	s. XVII	Eliminació parcial
907	Fonament	Modern-contemporani	Eliminació parcial
910	Mur dipòsit/soterrani	Modern-contemporani	Eliminació parcial
923	Mur dipòsit/soterrani	Modern-contemporani	Eliminació parcial
928	Mur dipòsit/soterrani	Modern-contemporani	Eliminació parcial
932	Fonamentació	Modern-contemporani	Eliminació parcial
944	Fonamentació	Carolingi	Eliminació parcial
946	Mur	Carolingi	Eliminació parcial
954	Mur	Carolingi	Eliminació parcial
973	Mur	Carolingi	Eliminació parcial
1101	Mur claveguera	s. II-III dC	Eliminació parcial
1102	Mur claveguera	s. II-III dC	Eliminació parcial
1104	Mur	s. II-III dC	Eliminació parcial
1106	Paviment	s. II-III dC	Rebliment indefinit
1110	Base claveguera	s. II-III dC	Eliminació parcial
1138	Mur	s. II-III dC	Rebliment indefinit
1139	Mur	s. II-III dC	Rebliment indefinit

10. COBRIMENT DE LES RESTES.

Finalitzada l'actuació arqueològica es procedirà a demanar el cobriment de les restes de forma indefinida, sol·licitud que fou acceptada per la Direcció General del Patrimoni Cultural de la Generalitat de Catalunya.

Durant l'actuació 009/15 efectuada a la plaça, finalitzades les cales i realitzats els desmuntatges necessaris, les restes foren protegides amb geotèxtil. Per altra banda finalitzada l'actuació 024/15, tant en la fase 2 com la 3, aquest cobriment es va realitzar seguint les premisses marcades pel Servei d'Arqueologia de Barcelona. En primer lloc es va procedir a cobrir les restes i marcar amb geotèxtil la cota aconseguida en excavació i rebaix mecànic. Posteriorment s'abocà per sobre una capa de 0,40 cm de sorres. Per acabar i ja dintre del procés de l'obre en la que seria la tercera fase, s'abocaren terres fins a la cota de pavimentació.



Alguns exemples de cobriment de les restes en els sondeigs realitzats a la plaça. (Antequera. 2015)



Procés de cobriment i anivellació de les restes (Antequera. 2016)

11.- CONCLUSIONS

La present intervenció a la plaça Ramon Berenguer el Gran i carrer Tapineria, ha permès documentar restes arqueològiques no conegudes fins al moment amb una dinàmica evolutiva que abraça des dels segles I dC fins al segle XX. Com ja s'ha comentat en capítols anteriors, aquesta actuació ha consistit en el seguiment arqueològic dels rebaixos de terres i de les rases per a serveis, dintre del procés de reurbanització de la plaça, en la que a més es proposava recuperar la cota d'ús romana i recuperar visualment tot el sòcol de la muralla. L'excavació manual s'ha realitzat allà on ha anat apareixent registre arqueològic sense ampliar l'excavació més enllà del que quedava afectada per l'obra, fet que hagi estat complicat poder interpretar algunes estructures.

La fase més antiga correspon a edificacions fora muralla, datades entre finals del segle I dC i la construcció de la nova muralla a finals del segle III. L'existència d'edificacions extramurs ja fa temps que es documenten, el volum de restes, malgrat no ser considerable per una manca d'intervencions i pel fet que la construcció d'edificacions més modernes les han fet desaparèixer, permeten afirmar que no eren edificacions aïllades, sinó que formarien part d'autèntics barris extramurs (Puig i Rodà 2010). En aquest sentit i com a exemple, tenim les restes localitzades al carrer Regomir 7-9 (Gea, Hernández. 2010), l'ocupació fora muralla al llarg del segle I dC fins a la construcció de la nova muralla a finals el segle III dC al carrer Sotstinent Navarro, entre les muralles 27 i 28, amb dues edificacions de grans dimensions, on els diferents espais documentats permeten confirmar un aprofitament de les estructures (Ramos, Carmona, Alaix, 2018; Ramos, 2016), les documentades entre les torres 25 i 26, també a Sotstinent Navarro i excavades per Serra Ràfols (Ravotto. 2014). A més de les documentades a l'actual intervenció.

Entre les estructures documentades en aquest espai, les situades entre les torres 15 i 16 ens permeten intuir una edificació amb de la seva façana amb dues dependències interiors, i el que sembla hauria estat un carrer. Els nivells associats a aquestes estructures permet situar la seva construcció a partir de l'any 70 dC, amb una llarga perdurabilitat fins al moment del seu enderroc en el segle III dC.

Les anivellacions més antigues d'aquesta àrea, però, cal situar-les en el segle I dC, en les que apareixia abundants restes de bronze. Alguns estrats estaven associats amb diversos

forats de funció desconeguda en el reble dels quals hi havia també com a rebuig de bronze, i a una petita estructura de combustió.

La possible façana de l'edificació ha estat documentada en dos trams que ens permet afirmar que tindria com a mínim una longitud de 6,21 metres, és perpendicular a la muralla i en la que es va poder identificar una porta, que seria tapiada posteriorment al llarg del segle II dC. A la part interior del que seria aquesta edificació, dues estructures permeten assegurar l'existència de dues dependències. Malauradament la construcció d'un semisoterrani d'una antiga edificació del carrer Tapineria, va deixar una superfície molt limitada que no permet deduir l'ús d'aquestes.



Vista en planat de les estructures altimperial i romanes entre la torre 15 i la 17. (Artigues. 2020)

Pel que fa a l'àrea que s'ha considerat carrer, només s'ha documentat el tram entre els murs de façana i la torre 16, sense que sapiguem quina amplada tenia. En aquest punt s'ha documentat restes de possibles paviments de terra batuda (UE 503, 508 i 511) datats en el segle II dC i una canalització paral·lela als murs de façana, a uns 0,40 metres, de la que es va poder documentar un tram de 3,56 metres i 0,40 d'ample que estava excavat en el terra amb secció còncaua i que ja funcionava a finals del segle I dC.

La continuïtat d'aquestes estructures i del carrer quedaria confirmada amb la documentació de més pavimentacions com la UE 488, datada a finals del segle II dC. Així com la substitució de l'antic canal excavat en el sòl per un col·lector, obrats amb murs de maçoneria, amb una canal interior amb una base de tègula i una coberta amb lloses planes, entre mitjans o segona meitat del segle III dC.

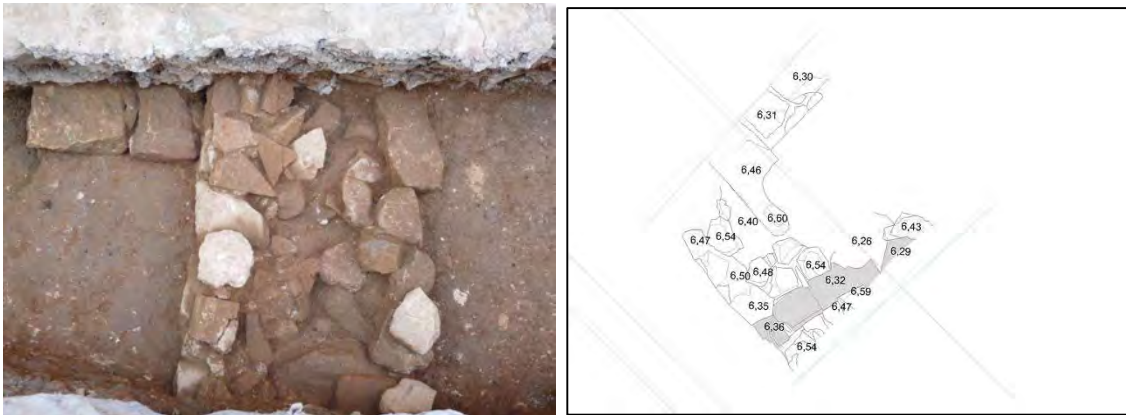


Vista general del conjunt altimperial documentades entre les torres 15 i 16. Les situades a la dreta corresponen al soterrani d'època moderna. (Antequera. 2015)

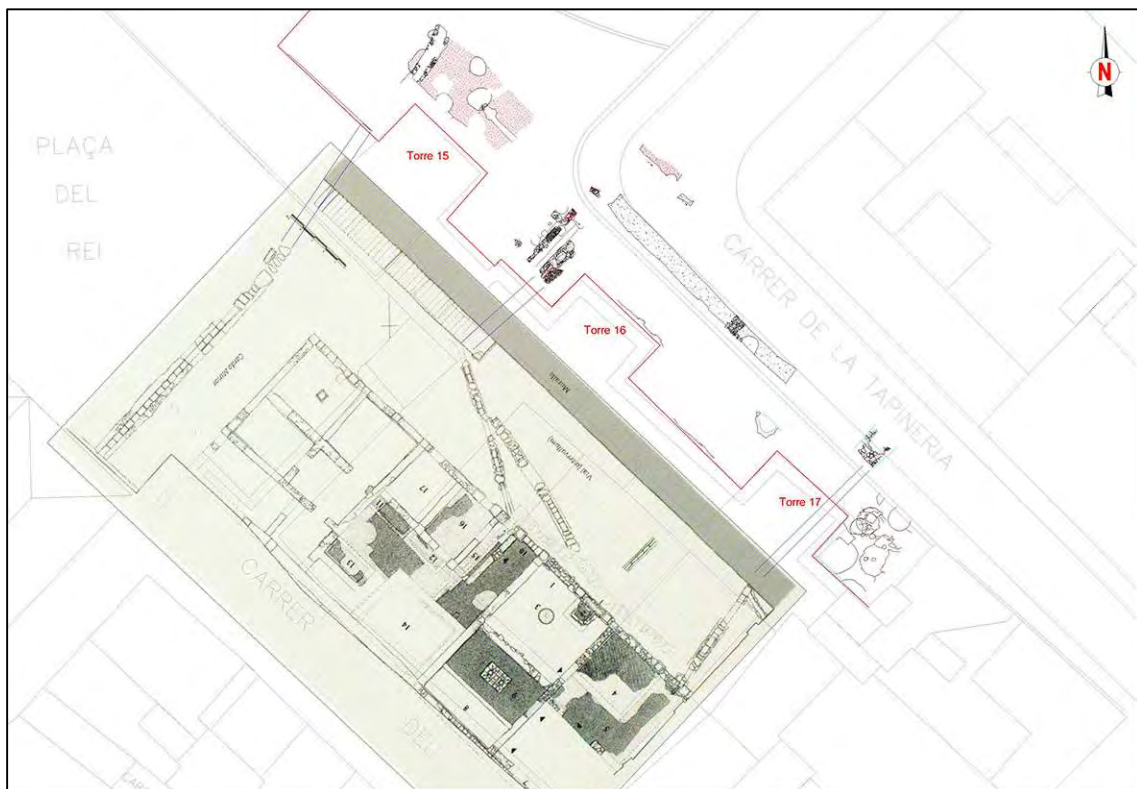
Pel que fa a les restes documentades a tocar de la torre 17, no s'han localitzat cap estructura muraria. Tot responen a anivellacions del segle II i per sota del segle I dC, aquests darrers associats a un retalla circular de 2,80 metres de diàmetre que en el centre disposava d'una pedra quadrangular que devia suporta alguna mena d'eix. En el perímetre del retall i associats a aquests tres forats de pal, que ens permeten suposar que estariem davant de les restes d'un antic taller. Entenem que en aquest punt hi havia alguna mena de taller.

La resta d'estructures documentades han estat de forma molt parcial al voltant de la torre 17, com les UE 474, 473, 1139, UE 1106, o la canalització amb murs de pedra i canal de teula, sense que es pugui associar a altres més properes, fet que impossibilita que

sapiguem davant de quina mena de possibles edificacions són. Totes aquestes estructures estaven cobertes per anivellacions del segle III.



Vista de les estructures documentades al voltant de la torre 16 i 17.



Planta amb les restes documentades en el subsòl i la relació entre el clavegueram intern amb les localitzades a l'exterior. (Planta del subsòl Emili Revilla. MUHBA a Beltran de Heredia. 2001.)

Aquest conjunt de conduccions o col·lectors documentats durant l'excavació, han estat posades en relació amb les restes documentades i existent en el subsòl del museu d'Història. El col·lector situat més a ponent, a tocar la torre 15, seria la sortida d'aigües del col·lector d'un *cardo minor*, col·lector que recollia les aigües de la *domus* de Sant Iu

i del taller de salaons i *garum* situat a ponent d'aquest carrer, col·lector que ja en A. Ravotto a la seva Tesi doctoral va posar en relació (Ravotto. 2017). Els col·lectors documentats entre les torres 15 i 16, en les seves diferents fases, donarien sortida als desguassos de la *tinctoria* i la *fullonica*, documentats també en el *intervellum*, mentre que el situat enfront de la torre 17 podria correspondre a un segon desguàs de la *fullonica*. Val a dir que malgrat la boca de sortida del col·lector a tocar de la torre 15 correspon a la muralla de finals del segle III, cal tenir present que bona part dels col·lectors integrats a la muralla altimperial que podrien haver tingut una continuïtat per la seva importància, van ser respectats i foren integrats en la nova obra feta que ja recollia en Durant i Sampere quan descrivia els resultats de l'excavació a la plaça del Rei (Duran. 1975:61) i que també es va observar durant l'excavació de la torre 11. No podem oblidar que aquest *cardo* perduraria sense gaires alteracions fins més enllà del segle IV (Beltrán de Heredia. 2006; 2010).

Altres anivellacions documentades datades en el segle II i III, ha estat en el sondeig efectuat a tocar de la torre 13 i enfront de la torre 12. També a tocar de la torre 8 es documentà una anivellació datada en el segle II i una petita cubeta.

185

També s'han datat d'època romana, sense poder precisar més, dues estructures aparegudes en el sondeig 1300 efectuat a la plaça, a 18,50 metres de la muralla, fet que en permet afirmar que la superfície d'ocupació fora muralla era molt extens.

A diferència dels resultats obtinguts a Sotstinent Navarro (Ramos, Carmona, Alaix, 2018), en aquesta àrea no s'han localitzat traces del fossat, per manca d'excavació extensiva, ja que l'actuació a quedar molt limitada simplement a cotes d'afectació. Només en el sondeig efectuat enfront de la torre 15, es va poder constatar la presència d'una depressió el terreny que havia estat anivellada amb terres argiloses amb força carbons, tret del darrer més vermellós i amb més nuclis calcaris, per la proximitat amb el geològic. Es va poder observar com la cara oest tenia al final un fort pendent vers l'est, fet que permet hipotetitzar la presència d'un possible fossat o d'una depressió de grans dimensions. Els diferents estrats van ser datats en el segle III dC

Ja hem comentat que durant la segona meitat del segle III totes les estructures van ser enderrocades, segurament com a pas previ a la construcció de la nova muralla. Per sobre d'aquestes anivellacions del segle III, es documentà al llarg de bona part de tot el

perímetre, entre la torre 10 i la 17, algunes anivellacions que es podrien situar entre finals del segle III i inicis del segle IV. D'aquest tipus d'anivellacions s'han documentat a la intervenció del carrer Sotstinent Navarro (Torres 27 i 28) (Ramos, Carmona, Alaix, 2018) i a Regomir 7-9 (torre 36 i 37) (Ravotto. 2014). Per sobre d'aquestes s'han documentat alguns paviments piconats que estaven formats per un picadís de ceràmica i pedres de mida molt petita amb argiles i que donaven en alguns punts, com enfront de la torre 15, una tonalitat vermellosa. La formació d'aquests paviments cal situar-los a partir del 320 dC, amb presència de TSAD de la que cal destacar Hayes 59 (320-400) i comuna africana OIV 61 (320-440).

Malauradament, no s'ha pogut veure en cap indret de l'excavació la relació directa d'aquestes anivellacions i els paviments amb la muralla, per diverses causes. En primer lloc per la cota tan baixa a la que havia arribat en alguns punts l'àrea enjardinada; en segons pel fet que a inicis de la dècada dels quaranta del segle XX, en fer el recalç del tram de la muralla entre la torre 16 i la 14, van destruir tota relació estratigràfica i per acabar, les construccions existents de l'antic carrer Tapineria, també havia destruït bona part de l'estratigrafia.

Cal esmentar que tallat el paviment baiximperial situat els peus de la torre 15, però coetani, es va poder documentar les restes d'una conducció o col·lector que estava alineat amb la boca d'un col·lector que surt de la muralla, a tocar la torre 15. Aquest col·lector estava format pels murets, formats per pedres de diferents mides sense escairar i lligades amb argila amb un paviment de terra batuda. La boca de sortida del col·lector de la muralla, presenta les mateixes característiques que la documentada a la intervenció a la plaça Pla de la Seu núm. 1 el 2005 (Pasqual. 2005. Ravotto. 2017) i està format per bloc de carreu lateral, i coberta de llosa amb una capa d'*opus signinum* en el seu interior, com a paviment, o com el que es pot veure al carrer Tapineria a tocar de la torre 24 (Ravotto. 2017). No podem oblidar que l'any 1959 durant les actuacions a tocar la torre 11 es documentà també una d'aquestes conduccions integrades a la muralla (Serra. 1959).

Cal pensar que les diferents canalitzacions documentades, ja en la fase altimperial com en aquesta fase, devien abocar les aigües al fossat on en aquest cas a una riera, anomenada de Sant Joan, que a més devia fer funcions defensives, que pel carrer de la Tapineria i la via laietana descendia fins a trobar el mar. L'any 1954 localització del fossat al carrer

Tapineria, (Duran. 1975; AV. La Catedral. 1992:103; Julià, Riera. 2010), documentat també al carrer de Sotstinent Navarro (Ramos, Carmona, Alaix, 2018).



Boca situada del col·lector que travessa la muralla, situada a tocar la torre 15. Les conduccions integrades a la muralla, en molts casos acostumaven a respectar conduccions anteriors. Aquest donava sortida a les aigües d'un *cardo minor* (Artigues 2016).

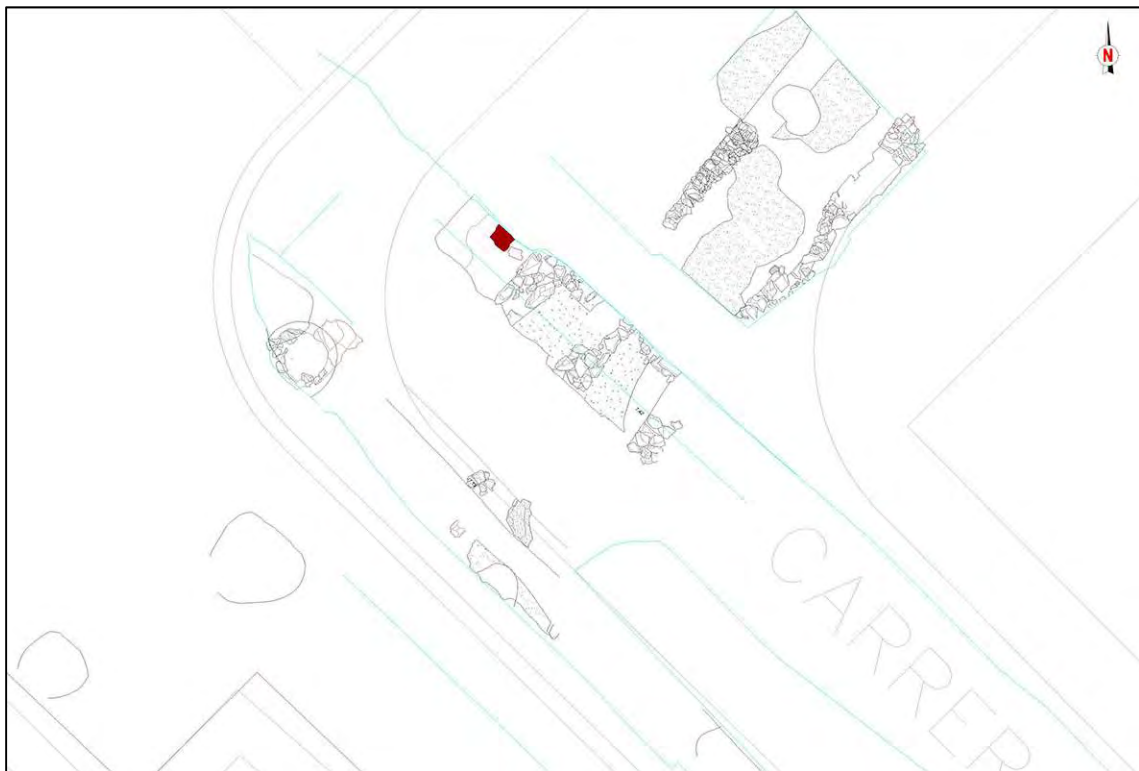
En l'actuació realitzada en el centre del carrer Tapineria, amb l'excavació d'una rasa de servei i la nova rampa d'accés al jardí es van poder documentar noves anivellacions i paviments datats en el segle V, com la UE 1135, compost per pedres petites i material constructiu molt piconat i molt compacte. Val a dir que les cotes entre els paviments del segle V i el IV, variaven uns 20 cm. Amb aquestes noves anivellacions es documenten també algunes sitges i cubetes, com les UE 312, 317 o la 443 s'han documentat alguns retalls com sitges (UE 425 i 429) i cubetes (UE 213, 1119) i algun retall indeterminat (UE 172 i 214).

Noves anivellacions i pavimentacions es continuen sobreposant, al llarg del segle VI. Entre els paviments tenim les UE 834, 1035, 1132 i 1127. Aquestes pavimentacions tenien totes les mateixes característiques, nivells argilosos amb pedres petites i material constructiu, piconat. Pel que fa al paviment UE 1035, malgrat que el material ceràmic el data en la segona meitat del segle V dC, per cota hauria de ser del segle VI. També i com

passava amb els nivells del segle V, s'han documentat diversos retalls irregulars, sitges i cubetes.

Si ens fixem en els resultats obtinguts a la intervenció de Sotstinent Navarro, es documentaren diverses anivellacions entre el segle IV i el VI, vinculades però al reble del fossat baix imperial, a més de diversos retalls i sitges (Ramos, Carmona, Alaix, 2018).

No disposem de més dades i restes fins a època Carolíngia. Aquestes restes queden centrades principalment enfront de l'àrea compresa entre les torres 15 i 16. Les estructures documentades d'aquest període, responen al que ha estat interpretat com a un carrer amb les seves pavimentacions, els murs que el delimitava de les possibles edificacions i alguns retalls com sitges, cubetes o retalls indeterminats.



Planta amb les estructures carolíngies documentades enfront de la torre 16.

Aquest carrer de 2,70 metres d'ample i 10,60 metres documentats de longitud, és perpendicular a la muralla i està format per diverses pavimentacions realitzades amb còdols i ceràmica, producte de les diferents reformes i arranjaments (009/15-UE 1410 i 1461; i 024/15-UE 815, 961, 965, 964, 966 i 974). Està tancant a banda i banda per uns murs que podrien ser les restes d'edificacions. Són murs força barroers que estan fets de pedres sense escairar lligades amb argiles. El tram més llarg és el situat al sud-est, té una

longitud documentada de 7,60 metres format per les UE 945 1471, 1472, 14015 i 14022. Existeix un fragment de mur alineat amb aquest documentat en el sondeig 1600 (UE 1632), però a 11 metres al nord-est, que de formar part d'aquest tancament en permetria plantejar-nos la hipòtesi que el carrer podria arribar com a mínim fins aquell punt.

Tallant aquestes pavimentacions del carrer o descansant directament a sobre, inutilitzant-lo parcialment, es van documentar diverses estructures, la funció de les quals desconeixem. Només la UE 1469, paral·lela al tancament Sud-est, hauria estat construïda pensant a estretir-lo fins a 1,70 metres.

La possibilitat que part d'aquest mur puguin ser construccions de caràcter domèstic o industrial, serien totes les anivellacions i una possible estructura de combustió; UE 958, situades a ponent del mur UE 946, que limitaria amb el possible carrer. Aquestes anivellacions presentaven gran quantitat de carbó i restes de morter fet que ens fa pensar en la possibilitat que siguin nivells d'ús interns.

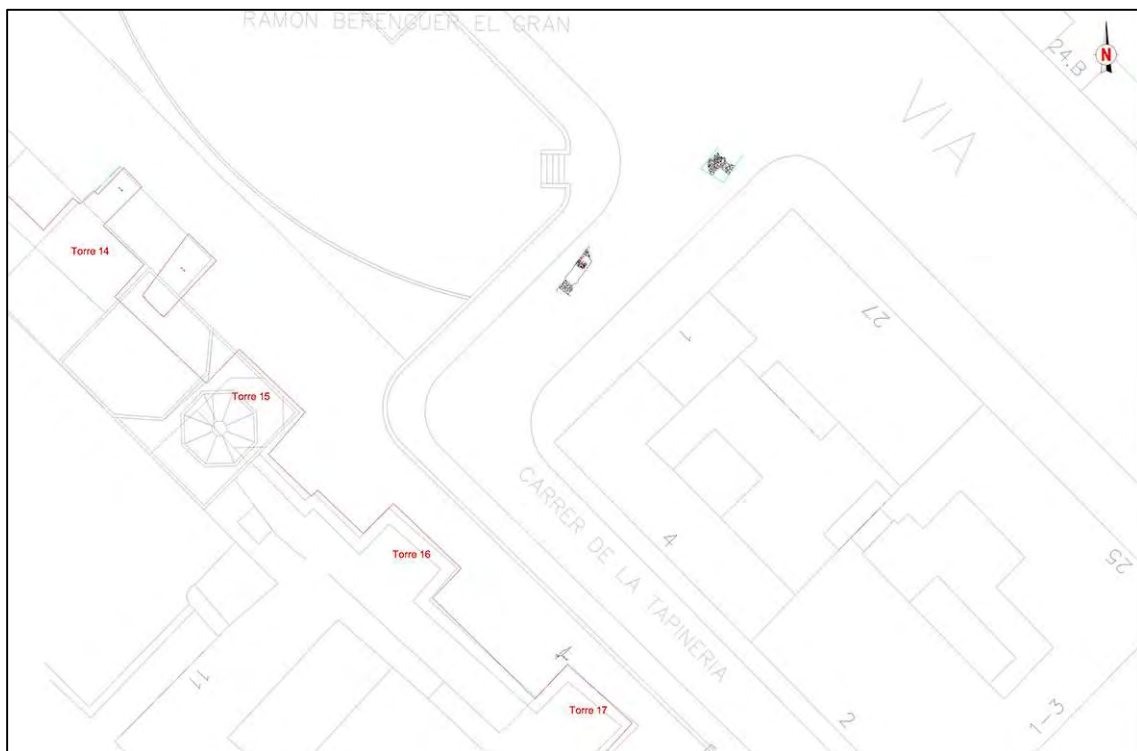
També d'aquest moment són algunes sitges, com les UE 312, 317, 835 i 1447, situades enfront de la torre 16, dues cubetes, UE 1465 i 1468, a més de dos pous, un de planta circular, UE 559 a tocar la torre 13 i el segon de planta quadrada documentat a tocar de la torre 17, UE 138. També són nombrosos els retalls o fosses indeterminades en aquest període.

La documentació d'estructures en els que seria el *suburbium* de la ciutat, no és exclusiu d'aquesta zona. Al carrer Capellans 4, es documentaren sitges i pous així com alguns basaments d'obra possiblement relacionats amb construccions de caràcter domèstic i activitats productives (Nogués, Forés. 2004). També a l'antic mercat de Santa Caterina les restes documentades pertanyen a sitges o fosses de petites dimensions i pous d'extracció d'aigua, dos murs que feien angle, i poca cosa més (Aguelo, Huertas, Puig. 2005). Al carrer Sotstinent Navarro 4, es localitzaren un total de 4 sitges i un pou a tocar de la muralla (Espejo. 2009) i al Sostenint Navarro 12-16 una estructura de combustió (Ramos, Carmona, Alaix, 2018). No podem oblidar també un conjunt important de sitges documentades a l'excavació a l'avinguda de la Catedral (AV. 1992) i com en el carrer de la Palla es documentaren anivellacions d'aquesta època, però cap estructura (Hinojo. 2010). Aquest nombre elevat de sitges i pous, podria estar vinculat o relacionat a tasques d'explotació agropecuària. Les poques edificacions documentades podrien ser el

precedent del que a inicis del segle XI donaria pas a desenvolupar el que seria Vilanova dels Arcs.

Cal remarcar que els nivells carolingis documentats són pràcticament se situen pràcticament a la mateixa cota dels actuals, eliminats les anivellacions contemporànies que en algunes àrees podrien tenir uns 40 cm. Aquest fet també es documentà a la intervenció de Capellans 4 (Nogués, Forés. 2004) i també a la plaça del Rei (Beltran. 2006), i a Santa Caterina (Aguelo, Huertas, Puig. 2005).

No tenim constància arqueològica d'elements datats entre el segle XI al segle XIII, moment de consolidació i desenvolupament de Vilanova dels Arcs. Les primeres estructures i nivells es poden datar en la baixa edat mitjana, però el fet que les poques estructures i nivells documentats coincideixin amb les alineacions de les estructures visigodes, vènen a confirmar la consolidació d'un urbanisme a la zona, que no patiria canvis importants fins a època moderna, que afectarien les edificacions.

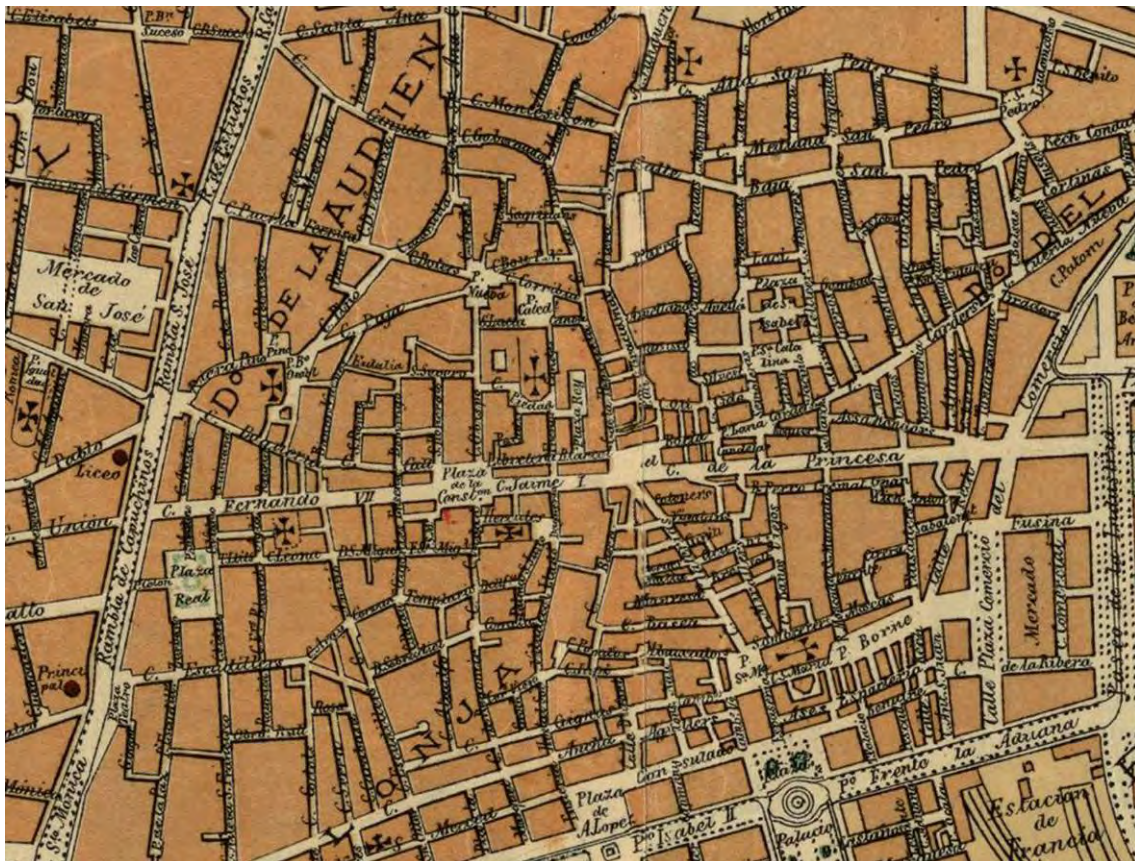


Planta amb les baix medievals.

Les poques estructures i anivellacions adscrites aquest període, s'han documentat en el que seria l'antic carrer de les Donzelles i formarien part de les fonamentacions de les façanes de dues edificacions a més d'algun retall isolat.

Són d'època moderna fins al segle XIX el conjunt d'estructures més nombroses. Les restes localitzades responen a les antigues edificacions enderrocades entre 1908 i 1913 per causa de la construcció de la Via laietana.

Les restes documentades responen a cinc carrers. El carrer Tapineria, carrer del Bon Déu, carrer dels arcs de les tres Voltes, carrer de les Donzelles i de forma molt marginal el carrer d'en Vidal.



Fragment del plànol "Plano de Barcelona y sus alrededores en 1890, aprobado por el Excmo. Ayuntamiento, en sesión del día 13 de enero de 1891" obra de D.J.M. Serra. (ICGC. RM 24466). Es pot veure l'àrea de l'excavació dins del seu enderroc motivada per la construcció de la Via Laietana.

Les restes responen en la seva majoria a estructures de façana, envans o clavegueram del segle XIX, però s'han pogut documentar, dintre de les limitacions que ha tingut l'actuació pel que fa a la intensitat d'excavació i mides dels sondeigs, algunes estructures datades en el segle XVII i XVIII.

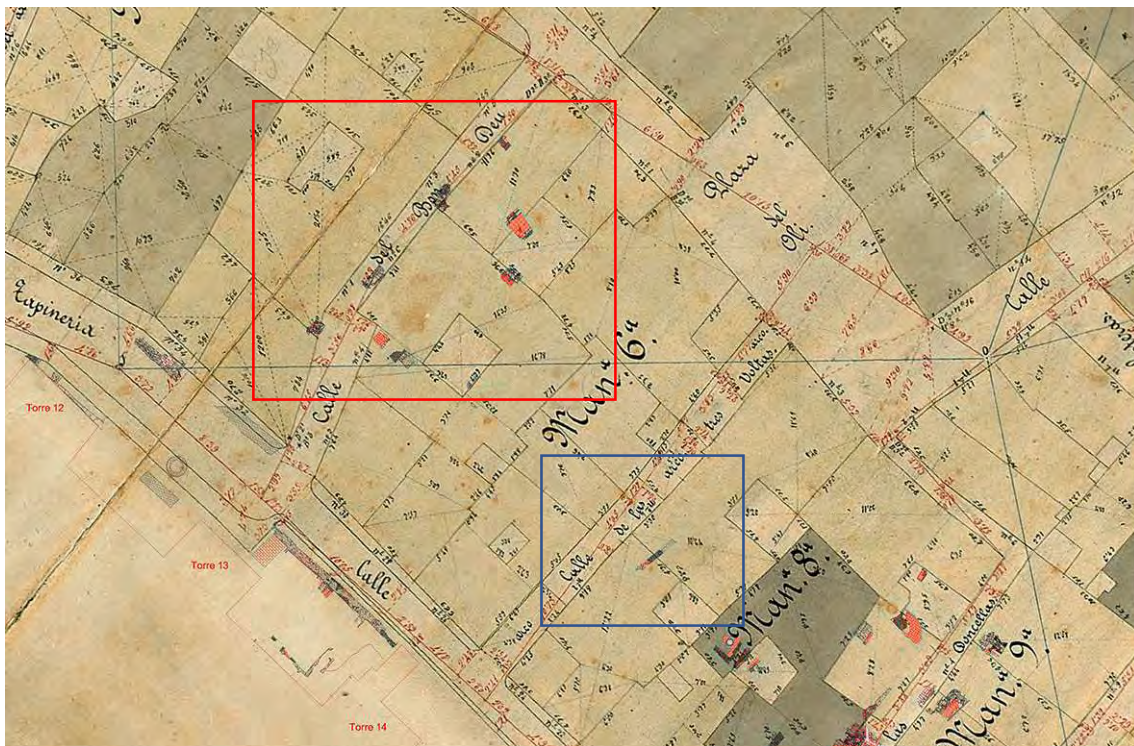
Entre les estructures modernes podem destacar una reforma de l'edificació documentada en el sondeig 1500, que ens permet localitzar restes de l'antic carrer de les Donzelles, on la façana de l'edifici seria desplaçada cap al carrer en el segle XVII, guanyant espai

interior. També en el sondeig 1400 es va poder documentar un tram de la claveguera o col·lector d'aquest carrer i el clavegueram del sondeig 2100 que desguassaria en el col·lector del carrer del Bon Déu. Per altra banda, datades en el segle XVIII podem mencionar el pou, UE 249, situat entre les torres 8 i 9, on a més es poden veure dues alineacions de façana, del carrer Tapineria. No descartem que sigui producte d'un canvi d'aquesta, guanyant espai cap a l'exterior, com s'ha pogut documentar en el sondeig 1500. També el semisoterrani a tocar de la torre 15, que fou i integrat en obres posteriors.

En el carrer Tapineria s'ha pogut constatar com l'alineació de les façanes corrien paral·lela a la muralla romana i els espais entre torres eren aprofitats com espais interiors de les edificacions i la muralla com a punt de suport de les construccions, fet que afectà en alguns punts considerablement la muralla, amb pèrdua de parament per guanyar espai, construcció d'armaris o perforacions dels embigats. És justament l'espai entre torres on s'han documentat diversos soterranis i dipòsits.

Pel que fa al carrer del Bon Déu, que comunicava el carrer Tapineria amb el de Graciamat, s'han documentat alineacions de les façanes, algun mur mitger i en sondeigs propers el que semblarien pavimentacions internes de les edificacions.

192



Sobreposició de les restes documentada del carrer del Bon Déu i del carrer dels Arcs de les Tres Voltes (En Blau) sobre el plànol de Garriga i Roca (1858).

Del carrer dels arcs de les Tres Voltes, un carrer estret que comunicava el carrer Tapineria amb la plaça de l'Oli, només s'ha pogut documentar el que podria ser un mur mitger de dues edificacions.

És potser del carrer de les Donzelles on s'han localitzat més restes que corresponen principalment a les fonamentacions de les façanes que tenen integrades els desguassos que aboquen al col·lector del carrer. Aquest carrer era molt estret i comunicava el carrer de Tapineria amb la plaça de l'Oli.

Aquest col·lector fou una obra que substituïa el col·lector anterior, del que només es conserva un tram a tocar el carrer Tapineria, documentat en el sondeig 1400. En nou col·lector devia formar part de les obres de millora de les canalitzacions engegades des de l'any 1873 fins a 1891, moment en què es canalitzaren els carrers de la Riera de Sant Joan, Infern, Tapineria, dels Arcs, Bou de la plaça Nova, Sallent, Misser ferrer i la plaça Nova (AV. 1992).

De l'interior de les edificacions situades a ponent del carrer es documentaren possibles murs mitgers, així com pavimentacions d'espais que no han pogut ser interpretats i les restes d'un dipòsit que conservava un xumet, que en permet afirmar l'existència de certa activitat econòmica industrial.

Del darrer carrer documentat, d'en Vidal, només tenim part de la fonamentació del mur de façana de l'edifici que fa acantonada amb el carrer Tapineria. Els dos edificis que existien entre el carrer de les Donzelles i d'en Vidal disposaven de soterranis dels quals no varen poder documentar la fondària final per manca d'afectació.

Com ja hem esmentat totes edificacions documentades foren enderrocats amb la construcció de la Via Laietana. La construcció de la Via laietana formava part del "Pla de reforma interior de Barcelona" obra d'Àngel Josep Baixeras, que fou aprovat el 1895, i posat en marxa el 10 de març de 1908. Aquest projecte tenia, segons Tera Chale, quatre objectius bàsics el sanejament dels barris de ciutat Vella, buscar una connexió directa entre els barris de l'eixample i l'àrea portuària, la creació d'un nou centre de negocis modern que permetés un nou sistema de transports, nous serveis i noves xarxes tècniques i valoritzar el centre com espai simbòlic i monumental. (Chale 2011) És aquest darrer punt on davant una pèrdua patrimonial important que succeiria a la demolició de temps edificis que rebé contínues crítiques que l'ajuntament convocà un concurs per documentar

amb dibuixos i fotografies aquell conjunt de places, carrers i habitatges que estaven a punt de desaparèixer (Calafell, 2019).



194

Carrer de les Donzelles, carrer Tapineria tram est i part de les restes documentes del carrer d'en Vidal. Sobreposició de les restes sobre el plànol de Garriga i Roca (1858).



Carrer de les Donzelles, vist des del carrer Tapineria, on es pot apreciar la façana avançada documentada en el sondeig 1500. (Foto Cuyàs)



Enderroc del carrer d'un edifici del carrer de les Donzelles al 1911. Imatge F. Ballell Maymí. (AFB)

L'espai que ocupa l'actual plaça de Ramon Berenguer va romandre com un espai obert fins que durant la dècada dels quaranta del segle XX es va urbanitzar creant una peça rectangular que ocupava el centre de la plaça que davallava suaument fins a tocar la muralla. El projecte havia estat realitzat per Josep Puig i Cadafalch, i portat a terme, finalment, anys més tard per l'arquitecte municipal de Parcs i jardins Nicolau Maria Rubió i Tudurí. (Riu-Barrera. 2017).

12. BIBLIOGRAFIA

AV. (1992). “L’avinguda de la Catedral. De l’ager de la colònia *Barcino* a la Vilanova dels Arcs”. Ajuntament de Barcelona. Barcelona.

AV. (1995): “Ceràmica comuna romana d’època Alto-Imperial. Estat de la qüestió”. *Monografies Emporitanes VIII*. Museu d’Arqueologia de Catalunya. Empúries.

AV. (2001): *La construcció de la gran Barcelona: l’obertura de la Via Laietana: 1908-1958*, Museu d’Història de Barcelona, Institut de Cultura, Ajuntament de Barcelona.

AGUELO, Jordi, HUERTAS, Josefa, PUIG, Ferrà. (2005). “Les excavacions a l’antic convent de Santa Caterina de Barcelona. (Barcelonès). *Tribuna d’Arqueologia 2001-2002*. Departament de Cultura. Generalitat de Catalunya. Barcelona.

AQUILUÉ, X. (1991): *Las cerámicas africanas procedentes de la Colonia Iulia Urbs Triumphalis Tarraco*. Tesi Doctoral. Universitat de Barcelona. Inèdita.

ATLANTE-AV. (1981): *Atlante delle forme ceramiche II: Ceramica fine romana nel Barcino Mediterraneo (Classica e orientale)*. *Enciclopedia Dell’arte Antica*. Roma.

BATLLORI I MUNNÉ, Andreu i Lluís M^a LLUBIÀ I MUNNÉ. (1974). *Ceràmica catalana decorada*. Barcelona.

BELMONTE, C. (2008). “L’ocupació de l’extrem sud-oest del *suburbium* de *Barcino* entre els segles I-IV dC: les troballes del carrer Avinyó.” *Quaderns d’Arqueologia i Història de la ciutat de Barcelona*. 04. Barcelona, pp. 90-105.

BELTRÁN DE HEREDIA, Julia. (2001): Les restes arqueològiques de la plaça del rei de Barcelona. De *Barcino* a *Barcinona* (segle I-VII). MHCB. Ajuntament de Barcelona. Barcelona.

BELTRÁN DE HEREDIA, Julia. (2006): “El urbanismo romano y tardoantiguo de *Barcino* (Barcelona): una aportación a la topografía de la colònia.” Catàleg de l’exposició *Civilización. Un viaje a la ciudades de la España Antigua*. Alcalá de Henares. pp 87-96.

BELTRÁN DE HEREDIA, Julia. (2006): “Los contextos altomedievales de la plaza del Rei de Barcelona: la ceràmica de transició carolíngia (siglos IX-X)” *QUARHIS: Quaderns d’Arqueologia i Història de la Ciutat de Barcelona*, Núm. 2. MUHBA, Institut de Cultura. Barcelona. pp. 109-139.

BELTRÁN DE HEREDIA, Julia. (2009): “Las producciones locales e importadas de cerámica común del yacimiento de la plaza del Rei de Barcelona, entre la época visigoda y el período islámico. Siglos VI-VIII. *QUARHIS: Quaderns d'Arqueologia i Història de la Ciutat de Barcelona, Núm. 1*. MUHBA, Institut de Cultura. Barcelona. pp. 68-89.

BELTRÁN DE HEREDIA, Julia. (2010):”Barcino, de colonia *Augustea* a sede regia en época visigoda. Las transformaciones urbanas a la luz de las nuevas aportaciones de la arqueología”. *Arqueologia, patrimonio y desarrollo urbano. Problemática y soluciones*. Actas del seminario de Girona. Girona.

BLASCO, Mónica; GRANADOS, Josep Oriol i altres (1992). *L'avinguda de la Catedral de l'ager de la colònia Barcino a la vilanova dels arcs*, Servei d'Arqueologia Urbana de la Ciutat, Barcelona.

CALAFELL, Jordi. (2019)” 1908: Fotografies, desacords i transició” *La ciutat dels passatges. Abans de la Via Laietana*. Publicació catàleg exposició. Arxiu fotogràfic de Barcelona. Ajuntament de Barcelona. Barcelona

CARRERAS i CANDI, F. (1916) *Geografia general de Catalunya. Ciutat de Barcelona*. Barcelona

CARRERAS, Francesc (1913): *La via Layetana: substituint als carrers de la Barcelona mitgeval*. *Catalech de la col·lecció gràfica de dita via*, Imp. “Atlas Geogràfic” d'Albert Martin.

CHALÉ FERRER, Teresa. (2011) *Anàlisi urbana d'un espai públic de rellevància històrica II: Via Laietana*. Tesina d'especialitat. UPC. Barcelona.

COLL CONESA, Jaume. (1987) *Cerámica española en colecciones mallorquinas*. Fundació Bartolomé March Severa. Consell Insular de Mallorca. Palma de Mallorca. Junio-julio 1987.

DURAN I SAMPERE, Agustí. (1943) “Vestigios de la Barcelona romana en la plaza del Rey”. *Ampurias V*. pp. 53-77. En línia RACO.

DURAN i SAMPERE, Agustí. (1975). Direcció de l'obra, *Història de Barcelona. de la prehistòria al segle XVI*. Editorial Aedos. Barcelona.

ESPEJO BLANCO, José Manuel. (2009). *Memòria arqueològica de la intervenció efectuada al carrer de Sotstinent Navarro 4-6. (Ciutat Vella, Barcelona) codi 093/09.* Arxiu Servei d'Arqueologia de Barcelona. <http://cartaarqueologica.bcn.cat/3062>.

GEA I BULLICH, Miquel, HERNÁNDEZ.GASCH, Jordi. (2012). *Memòria de les antigues intervencions arqueològiques al Sector del pati d'en Llimona i els carrers de Regomir i Correu Vell.* Actium gestió del patrimoni. Arxiu Servei d'Arqueologia de Barcelona.

HARRIS. E. C. (1991): *Principios de la estratigrafia arqueològica.* Ed. Crítica. Barcelona

HINOJO GARCÍA, Emiliano (2010): *Memòria de la intervenció arqueològica al carrer de la Palla, 19-21. Antic Hospital de Sant Sever. Codi 016/07. Barcelona Barcelonès.* Arxiu Servei d'Arqueologia. <http://cartaarqueologica.bcn.cat/774>

KEAY, Simon J. (1984): "Late Roman amphorae in the western Mediterranean." BAR International Series 196 (i). Oxford. England.

LATTARA 6 – AV. (1993): *Dictionnaire des céramiques antiques en Méditerranée Nord-Occidentale. (Provence, Languedoc, Ampurdan).* Direcció de Michel Py.

MACIAS SOLÉ, Josep Maria. (1999): "La ceràmica comuna tarδοantiga a Tàrraco. Anàlisi tipològica i històric (segles V-VI)" *Tulcis. Monografies Tarraconenses 1.* Tarragona.

MARINER BIGORRA, Sebastian. (1973) *Inscripciones romanas de Barcelona (Lapidarias y musivas).* Delegación de Servicios de Cultura del Ayuntamiento. Museu de historia de Barcelona. Barcelona.

MOLET PETIT, J. (2003) "Entre conservació i modernització l'esventrament del centre urbà." *El procés urbà i la identitat gòtica de Barcelona. Barcelona Quaderns d'Història 8.* Barcelona, pp. 235 – 256.

NEBOTS PICH, Noemí. "Museu Frederic Marès". Anuari d'arqueologia i patrimoni de Barcelona 2010. Ajuntament de Barcelona. Institut de Cultura. P.60.

NOGUÉS GARCIA, Jordi. FORÉS LÓPEZ, Consuelo. (2004). *Memòria de l'excavació arqueològica realitzada al solar de la finca dels carrers Capellans 4 i Sagristans, 2-4 de*

Barcelona. (Codi. 04/04). Arxiu del Servei d'Arqueologia de Barcelona.
<http://cartaarqueologica.bcn.cat/376>

ORTÍ, P. (2000) *Renda i fiscalitat en una ciutat medieval: Barcelona, segles XII – XIV*.
Barcelona.

PUIG VERDAGUER, Ferran, RODÀ DE LLANZA, Isabel. (2010) “Les muralles de
Barcino”. *Muhba textures* núm.1. Ajuntament de Barcelona. Institut de Cultura.

RAMOS RUIZ, Jordi (2012) “Muralla romana. Carrer Sotstinent Navarro.” a Anuari
d'arqueologia i patrimoni de Barcelona 2012. Ajuntament de Barcelona. Institut de
Cultura.

RAMOS RUIZ, Jordi (2015) “Muralla romana. Torres número 27 i 28” a Anuari
d'arqueologia i patrimoni de Barcelona 2013. Ajuntament de Barcelona. Institut de
Cultura.

RAMOS RUIZ, Jordi, LLINÀS CARMONA, Josep Antoni, MIRÓ ALAIX, Carme.
(2018). “La muralla romana en el marc del Pla Bàrcino. La intervenció arqueològica a les
torres 27 i 28.” *Tribuna d'Arqueologia. 2015-2016*. Departament de Cultura. Generalitat
de Catalunya. Barcelona.

RAMOS RUIZ, Jordi (2016) “Muralla romana. Torres número 27 i 28” a Anuari
d'arqueologia i patrimoni de Barcelona 2014. Ajuntament de Barcelona. Institut de
Cultura.

RAVOTTO, Alessandro. (2014). “ La muralla romana de Barcelona, una empresa de
finals del segle III.” *QUARHIS: Quaderns d'Arqueologia i Història de la Ciutat de
Barcelona, Núm. 14*. MUHBA, Institut de Cultura. Barcelona. pp. 140-162.

RAVOTTO, Alessandro. (2017). *La muralla de Barcino*. Tesi doctoral. UAB.

RAVOTTO, Alessandro, RODÀ, Isabel. (2017). “ La cronologia de les muralles romanes
de Barcelona després d'un segle de recerques arqueològiques” *Intervenir a la muralla
romana de Barcelona. Una visió comparativa. Documents 12*. MUHBA Ajuntament de
Barcelona.

- REMOLÀ VALLVERDÚ, Josep Anton. (2000): “Las ánforas tardo-antiguas en Tarraco. Hispania Tarraconensis). Siglos IV-VI dC.” *Instrumenta* 7. UB. Barcelona.
- RIGOIR, J.; RIGOIR, Y. (1972): "Les derivées des sigillées paleochrétienne en Espagne" *Rivista di Studi Liguri*, Nùm. XXXVII. Bordighera. pp. 33-68.
- ROCA ROUMENS, Mercedes; FERNÁNDEZ GARCÍA, M^a Isabel. (2005): “Introducción al estudio de la cerámica romana. Una breve guía de referència”. *CVDAS. Revista de arqueologia i historia. I*. Màlaga.
- RIU-BARRERA, Eduard. (1999). “Història i arquitectura”. *La capella de Santa Àgata del palau Reial major de Barcelona. Història i restauració*. Generalitat de Catalunya.
- RIU-BARRERA, Eduard. (1999). “La ceràmica de la Mediterrània nord-occidental en els segle VIII-IX, Catalunya, el País Valencià i les Balears entre l'imperi carolingi i Al-Àndalus” *Catalunya a l'època Carolíngia. Art i cultura abans del romànic (segles IX-X)*. Diputació de Barcelona. MNAC. Barcelona. pp. 259-263.
- RIU-BARRERA, Eduard. (2017). “Història de la restauració de la muralla romana i comtal de Barcelona (1890-2010)”. *Intervenir a la muralla romana de Barcelona. Una visió comparativa.. Documents 12*. MUHBA Ajuntament de Barcelona.
- ROIG I DEULOFEU, Albert. (2001). *Els forns i l'obrador de ceràmica de l'Escayola. Segle XVIII-XIX*. Museu d'Història de Sabadell. Sabadell.
- SÁNCHEZ PACHECO, Trinidad. (1997). “Vajillas del siglo XIX” A *Sunna Artis. Historia General del Arte. Vol. XLII, Cerámica Española*. Espasa Calpe. Madrid.
- SANTANACH I SOLER, Joan. (2003). “L'anomenada vaixela de Dol”. *Butlletí Informatiu de Ceràmica*. Núm. 78-79. Barcelona. pp. 12-80.
- SANTANACH, L. (2004): *Memòria de la intervenció arqueològica preventiva efectuada al carrer de la Tapineria, núm. 29-39, i Avinguda de la Catedral núm. 4. Barcelona (Barcelonès)*. Codi 223-04. Dates 17 de novembre-4 de desembre. *Inèdit*
- SERRA-RAFOLS, José, (1959) “Las excavaciones en la muralla romana de la calle de la Tapineria, de Barcelona”. *Zafhyrus X*. Pp. 129-141.
- SOBREQUÉS, J. (Dir) (1990-2001): *Història de Barcelona, Enciclopèdia Catalana*, Ajuntament de Barcelona.

SOBERON, M. (2011): “Plaça Ramon Berenguer el Gran”, dins *Anuari d’arqueologia i patrimoni de Barcelona 2011*, Institut de Cultura, Ajuntament de Barcelona, pàg. 125.

TELESA COMPTE, Albert. (1987). “Les sèries de Poblet” *Butlletí informatiu de ceràmica*. 32. Barcelona.

TELESE I COMPTE, Albert. (1991). *La vaixel·la blava catalana de 1650 a 1670. Repertori, catalogació i proposta per a la seva nomenclatura. Investigació bibliogràfica sobre la pisa hispànica*. Barcelona.

TENZA, A. (2014): *Memòria de la intervenció arqueològica a la plaça Ramon Berenguer el Gran, Fase 1A, Barcelona (Barcelonès). Novembre de 2014*. Codi: 098/14. Inèdit.

TENZA, A. (2012): “Carrer de la Tapineria 29-37” dins *Anuari d’arqueologia i patrimoni de Barcelona 2011*, Institut de Cultura, Ajuntament de Barcelona, pàg. 139.

VENTANYOL, A; PALAU, J. I ROCA, A. (2002). “El contexto geotérmico de la ciudad de Barcelona”. *Ingeniería del Terreno. Ingeoter*, 1. U.D. Proyectos. E.T.S.I. Minas U.P.M. Madrid.

201

Cartografia històrica

GARRIGA ROCA, M (1858): *Quarterons*, núm. 27, Arxiu Històric de la Ciutat, Barcelona

Arxiu fotogràfic Centre excursionista de Catalunya. (AFCEC)

Recursos web

Institut Cartogràfic de Catalunya: <http://cartotecadigital.icc.cat>

Carta arqueològica de Barcelona: <http://cartaarqueologica.bcn.cat/>

A.A.V.V. (2005): *Amphora Project developed by the Archaeology group at the University of Southampton*. ADS Archaeology Service.

DICOCER. <http://www.syslat.fr/SLC/DICOCER/d.index.html>. **Dictionnaire des céramiques antiques de Méditerranée occidentale**

Amphorae ex Hispania. <http://amphorae.icac.cat/>

Terres d'Amphores <http://www.mae.u-paris10.fr/terresdamphores/> base de données des pâtes d'amphores des ateliers en gaule, du I^{er} au III^e siècle ap. j.-c.

Museu Nacional de Cerámica y Artes Suntuarias Gonzalez Martí. Catàleg <http://ceres.mcu.es/pages/SimpleSearch?Museo=MNC>

Ceràmica Anglesa. <http://www.thepotteries.org/allpotters/607.htm>.



Memòria de la intervenció arqueològica a la plaça de Ramon Berenguer el Gran i carrer Tapineria. Barcelona (Barcelonès). Actuació febrer 2015-setembre 2016. Codis: 009/15-024/15

R/N 470 K121-NB-2015/1-11871

R/N 470 K121-NB-2015/1-14980

R/N 470 K121-NB-2016/10-18147

VOLUM 2. ANNEXOS.



Direcció Tècnica:

Francesc Antequera Devesa

Jordi Ardiaca Rodríguez

Pere Lluís Artigues Conesa

Redacció de la Memòria.

Pere Lluís Artigues i Conesa

Lliurat: Novembre 2020

La redacció i execució d'aquesta memòria ha estat finançada per l'Ajuntament de Barcelona: BIMSA i Institut de Cultura - Direcció de Memòria, Història i Patrimoni - Servei d'Arqueologia

Memòria - Estudi numismàtic

Intervenció Plaça Ramon Berenguer

Plaça Ramon Berenguer

(Ciutat Vella, Barcelona)
(codi: 024/15 i 009/15)



Montserrat Berdún Colom
Desembre de 2018

[Fotografia antiga de l'entrada del Mercat del Born]

Índex

Memòria - Estudi numismàtic

- Memòria - Estudi 1
- Organització del Catàleg - Annex I 2

Presentació del material numismàtic

- 1. Monedes per períodes d'emissió 3
- 2. Monedes per cronologia estratigràfica 4

Bibliografia 7

Annexes

- I - Catàleg Inventari General. Intervenció 024/15
- II - Catàleg Inventari General. Intervenció 009/15

Memòria - Estudi numismàtic

La intervenció de la Plaça Ramon Berenguer (codi: 024/15) va ser realitzada durant els mesos de novembre del 2015 i març del 2016, al llarg del jardinet perimetral de la muralla romana de *Barcino*, entre les torres 8 i la 17, situades al carrer de la Tapineria. Es va poder documentar bona part del sòcol de la muralla i de la seva fonamentació. També s'han exhumat un conjunt d'estructures d'època Alt Imperial, nivells Baix Imperials, sitges Alt Medievals i estructures Modernes i Contemporànies associades a les edificacions que formaven part del carrer de la Tapineria i que van ser enderrocades a principis del segle XX amb l'obertura de la via Laietana (AAVV, p. 125-126).

El material numismàtic recuperat consta d'un total de 19 monedes¹ amb cronologia d'emissió compresa entre el segle II-I aC i el darrer quart del XIX, amb un total de 9 exemplars de moneda antiga, 1 possible de l'Antiguitat tardana, 2 medievals (veure nota 2 a peu de pàgina)², 1 moderna, 3 contemporànies i 3 monedes indeterminades que no han pogut ser atribuïdes a cap període. El numerari és majoritàriament de coure i billó i, dins l'escala monetària, el de menor valor, més sensible a la pèrdua accidental. En general les monedes presenten un estat de conservació molt baix, causat per la qualitat de la terra, que no ha afavorit la conservació del metall en la seva ubicació final; en algunes és evident, a més, un acusat desgast degut a una circulació perllongada, provocant la il·legibilitat de la peça.

L'aprovisionament es documenta amortitzat en un total d'uns 15 estrats d'època romana, tardoantiga, carolíngia, medieval i contemporània; però pràcticament la meitat de les monedes han estat considerades d'intrusió o es troben descontextualitzades en estratigrafies més modernes, degut a les nombroses reformes dutes a terme en aquesta zona. S'aprecia un envelliment en el circulant, per la manca d'aquest,

¹¹ En l'any 2015 s'efectuaren dues intervencions a la Plaça Ramon Berenguer amb codi 024/15 (19 monedes) i 009/15 (12 monedes), recollint aquesta darrera, diversos escocells, sabates i rases realitzats en diferents punts de la Plaça per encabir serveis i instal·lacions. Donada la naturalesa i barreja del material exhumat en aquesta darrera (molt rodat, la major part d'època contemporània i majoritàriament descontextualitzat), no varem creure necessari fer un estudi complet, però sí recollir la catalogació d'aquestes peces en un llistat annexat al final de l'Inventari. La informació que aporten les monedes més antigues d'aquesta intervenció, majoritàriament exhumades en estrats contemporanis o sense una datació concreta, tant sols és un testimoni adicional d'etapes passades.

² Interessant conjunt per la poca informació que es coneix sobre aquestes monedes i aquest període a la ciutat. Tot i la deficient conservació d'ambdues (que podrien ser 3 si afegim la de la UE 436 (il·legible i retallada)), la tipologia del revers recorda força les primeres emissions episcopals de la ciutat, amb un pes i un diàmetre reduïts, diferents de la metrologia carolíngia. Amb aquestes emissions dels segles IX-X, s'inicia un procés de feudalització de la moneda barcelonina, en mans primer del bisbe i després dels primers comtes, que circularan simultàniament durant la primera meitat del segle X.

que provoca que la moneda en curs perllongui el seu període d'emissió. Aquest és un fet habitual en la major part de les intervencions de la ciutat.

Catàleg - Annex I

L'organització del catàleg s'ha realitzat seguint una localització estratigràfica en ordre creixent. La classificació de les monedes es presenta en una taula de *Word* dividida en quatre columnes on consten: la U.E., la cronologia de l'estrat, una breu descripció de les monedes ordenades per data d'emissió i la "Fitxa descriptiva" amb un número d'ordre (en negreta), la UE i el diferencial, el codi de la intervenció i el número donat per restauració. En la segona línia la sèrie i subsèrie (etapa i/o període històric), i el seu estatus (oficial, imitació o falsificació). En la tercera línia el nominal, l'autoritat emissora, la seca o taller monetari i la cronologia d'emissió. En la darrera el metall (AU: or, AR: plata i AE: bronze), el pes, el diàmetre, particularitats, les ressenyes bibliogràfiques i notes. En mancar el diferencial i aparèixer més d'una peça per estrat, les monedes s'han ordenat seguint una seqüència històrico-numismàtica, on es troba primer la més antiga.

Totes les monedes que pel seu estat de conservació no han pogut arribar a ser catalogades amb precisió, apareixen citades com a indeterminades o il·legibles, i se'ls ha donat una data d'emissió aproximada que cobreix o bé la cronologia del regnat, en cas de saber l'emperador o el monarca, o la d'emissió en la classificació pels tipus de nominal. Si cap de les dues aproximacions hagués estat possible, i en el cas de les monedes considerades com a frustres, s'ha pres com a cronologia el període al qual pertanyen.

La catalogació i documentació s'ha realitzat amb els catàlegs i *corpvs* numismàtics convencionals ja coneguts i citats en la bibliografia. Bàsicament, per l'etapa Medieval: M. Crusafont i Sabater 1982 (Cru. 1982): *Numismàtica de la Corona Catalano-Aragonesa medieval (785-1516)*; i per l'etapa Moderna i Contemporània: X. Calicó 2008 (Cal. 2008): *Numismática española. Catálogo general con precios de todas las monedas españolas acuñadas desde los Reyes Católicos hasta Juan Carlos I (1474 a 2001)* i M. Crusafont i Sabater 2009 (Cru. 2009): *Catàleg general de la moneda catalana. Països catalans i corona catalano-aragonesa (s.V aC - s.XX dC)*.

Presentació del material numismàtic

Monedes per períodes d'emissió

Moneda antiga (segle II aC - 476): 9 exemplars que representen el 47,36% del total de les monedes de la intervenció.

Tardo república (segle II aC a 27 aC): 1 moneda

Il·legible - 1 moneda: Unitat ibèrica (partida) (s.II-I aC)

Alt Imperi (27 aC a 253): 2 monedes

Dinastia Juli-Claudia (27 aC al 68)

- **Claudi I - 1 moneda:** Imitació d'un As de *Tarraco* (41-42)

Dinastia Antonina (96 al 192)

- **Sabina- 1 moneda:** Sesterci de *Roma* (128-136)

Baix Imperi (253 a 476): 6 monedes

- **Gal·liè o Claudi II - 1 moneda:** Antoninià il·legible (253-268 o 268-270)

Dinastia constantiniana (307-364)

- **Constanci II o Constant - 1 moneda:** AE3 il·legible (335-341)
- **Indeterminat - 1 moneda:** AE3 (351-361) il·legible

Dinastia valentiniana (364-392)

- **Valent- 1 moneda:** AE3 il·legible (364-392)
- **Indeterminats - 2 monedes:** AE2 (364-392) i AE4 (2on ¼ s.IV-1ª½ s.V) il·legibles

Moneda de l'Antiguitat tardana (segles V-VI): 1 exemplar que representa el 5,26% del total de les monedes de la intervenció.

Antiguitat tardana

- **Indeterminada - 1 moneda:** Diner il·legible de l'Antiguitat Tardana o Alt Medieval

Moneda medieval (segle IX a finals del segle XIV): 2 exemplars que representen el 10,53% del total de les monedes de la intervenció.

Alta Edat Mitjana

- **Indeterminades - 2 monedes:** Diners il·legibles Alt Medievals (s.IX-X) (possibles imitacions carolíngies).

Etapa moderna (segles XV al XVIII): 1 exemplar que representen el 5,26% del total de les monedes de la intervenció.

- **Joana i Carles - 1 moneda:** Diner de Barcelona (1523-1558)

Etapa contemporània (segle XIX al XXI): 3 exemplars que representen el 15,79% del total de les monedes de la intervenció.

- **Govern Provisional - 2 monedes:** 5 cèntims de 1870
- **Amadeu I - 1 moneda:** 5 pessetes falses de 1871.

3 monedes indeterminades no atribuïdes a cap període - exemplars que no han pogut ser atribuïts a cap període ja que eren fragments de moneda molt petits i impossibles d'identificar. Representen un 15,79% del total de les monedes de la intervenció.

Monedes per cronologia estratigràfica

Les 19 peces de la intervenció es troben contextualitzades en un total d'uns 15 estrats que han estat agrupats en base a la cronologia estratigràfica proposada per l'arqueòleg director. De cada grup cronològic destacarem, si s'escau, les que d'alguna manera no correspondrien a la circulació monetària establerta com a tipus, perquè dilaten de manera excessiva la seva circulació i/o són considerades monedes d'intrusió. Es reparteixen de la següent manera:

Etapa romana: Total 8 monedes

Datació estratigràfica: Segle I dC. Total 1 moneda

- **UE 542 - 1 moneda:** Indeterminada (sense cronologia)

Datació estratigràfica: Segles II-IV dC. Total 1 moneda

Cronologia proposada: 2^a ½ o finals segle II

- **UE 175 - 1 moneda:** sesterci de Roma de Sabina (128-136)

Tot i la data d'emissió del segon terç del segle II, es proposa una cronologia adaptada al desgast circulatori que la peça presenta. La moneda de l'Alt Imperi, i més concretament els grans bronzes, solen retirar-se vers meitat del segle III quan es produeix un canvi en el sistema monetari. Molt desgastats i sovint manipulats, pocs circulen amb la moneda del Baix Imperi, doncs són mòduls molt diferents. Si l'estrat on ha estat exhumada aquesta peça no mostra indicis d'haver estat alterat, la seva cronologia hauria de cobrir una franja de no més enllà d'inicis del segle III.

Datació estratigràfica: Alt Imperi. Total 2 monedes

- **UE 565 - 1 moneda:** as d'imitació de Claudi I (41-42)
- **UE 895 - 1 moneda:** AE4 indeterminat (2on ¼ s.IV-1^a ½ s.V)

L'AE4 ha de ser considerat moneda d'intrusió.

Datació estratigràfica: s.IV dC. Total 1 moneda

- **UE 805 - 1 moneda:** 5 cèntims de 1870 del Govern provisional

Els 5 cèntims del Govern Provisional (moneda contemporània fora de context) han de ser entesos com a moneda descontextualitzada o d'intrusió.

Datació estratigràfica: Romà indeterminat. Total 3 monedes

Cronologia proposada: finals segle IV o inicis del V.

- **UE 377 - 1 moneda:** unitat ibèrica (partida) (s.II-I aC)
- **UE 821 - 1 moneda:** AE2 de la Dinastia Valentiniana (pos) (364-392)
- **UE 834 - 1 moneda:** antoninià de Gal·liè o Claudi II (253-268 o 268-270)

La moneda més moderna, l'AE2 de la Dinastia Valentiniana, tanca un conjunt monetari que es presenta bastant uniforme i caracteritzat per una major part de nominals baix imperials. S'aprecia un envelliment de la moneda emesa amb anterioritat (la unitat ibèrica) que apareix il·legible, molt desgastada per l'ús i inclús manipulada, possiblement per adaptar-se als nominals vigents d'aquest període posterior.

Etapa de l'Antiguitat tardana: Total 3 monedes

Datació estratigràfica: Segles V-VI dC. Total 2 monedes

Cronologia proposada: segles IX-X

- **UE 436 - 1 moneda:** diner (ret) indeterminat (med o mod)
- **UE 442 - 1 moneda:** diner (pos) Alt Medieval (s.IX-X?)

La circulació monetària d'aquest numerari correspon més a l'etapa Alt Medieval (segles IX-XI) que a l'Antiguitat Tardana (segles V-VI). Si les monedes no són considerades d'intrusió es proposa allargar la datació estratigràfica vers els segles IX-X.

Datació estratigràfica: Segle V dC - Període carolingi?. Total 1 moneda

Cronologia proposada: finals segle IV o inicis del V.

- **UE 398 - 1 moneda:** AE3 de la dinastia constantiniana (335-341)

Etapa Alt i Baix Medieval: 2 monedes

Datació estratigràfica: Període carolingi. Total 1 moneda

Cronologia proposada: segles IX-X

- **UE 114 - 1 moneda:** diner (pos) Alt Medieval (s.IX-X?)

Datació estratigràfica: Segles XIV-XV. Total 1 moneda

- **UE 123 - 1 moneda:** diner de Barcelona de Joana i Carles (1523-1558)

Moneda d'intrusió

Etapa contemporània: Total 6 monedes

Datació estratigràfica: Segle XIX. Total 6 monedes

- **UE 101 - 6 monedes:** AE3 indeterminat (351-361), AE3 de la Dinastia Valentiniana (363-392), 5 cèntims del Govern Provisional (data 1870), 5 pessetes falses d'Amadeu I (data 1871) i 2 monedes indeterminades.

Bibliografia consultada

AAVV.

2016, “Muralla romana” i “Plaça de Ramon Berenguer el Gran” dins *l'Anuari d'Arqueologia i patrimoni de Barcelona 2015*, pp. 125-134 i 155-157, Barcelona

BOTET I SISÓ, J.

1908-1911, *Les monedes catalanes*, vol. II i III, Barcelona

CALICÓ, X.

2008, *Numismática española. Catálogo general con precios de todas las monedas españolas acuñadas desde los Reyes Católicos hasta Juan Carlos I (1474 a 2001)*, Barcelona

CRUSAFONT I SABATER, M.

1982, *Numismática de la Corona Catalano-Aragonesa medieval (785-1516)*, Madrid

2009, *Catàleg general de la moneda catalana. Països catalans i corona catalano-aragonesa (s.V aC - s. XX dC)*, Societat Catalana d'Estudis Numismàtics, Institut d'Estudis Catalans, Barcelona

Inventari general. Cales Plaça Ramon Berenguer (codi: 009/15)

Monedes per ordenació estratigràfica



UE	Cronologia de l'estrat	Monedes ordenades per data d'emissió	Fitxa descriptiva
1415	s. XX	<p>3. 1 pesseta Alfons XII. <i>Madrid</i> (1881-1885). Dif. 1</p> <p>4. 10 cèntims indeterminada. Il·legible. (s. XIX-XX). Dif. 2</p> <p>2. 10 cèntims o 25 pessetes. <i>Indeterminada</i>. Il·legible. (s. XIX-XX). Dif. 3</p> <p>1. 5 pessetes. <i>Indeterminada</i>. Il·legible. (s. XIX-XX). Dif. 4</p>	<p>1. 1415-s/d. 009/15. R-13314. Moneda moderna. Oficial. 5 pessetes. <i>Indeterminada</i>. Il·legible. (s. XIX-XX). AR. 12 g. 37 mm.</p> <p>2. 1415-s/d. 009/15. R-13312. Moneda moderna. Oficial. 10 cèntims o 25 pessetes. <i>Indeterminada</i>. Il·legible. (s. XIX-XX). AE. 6,58 g. 30 mm.</p> <p>3. 1415-s/d. 009/15. R-13311. Moneda moderna. Oficial. 1 pesseta. <i>Alfons XII</i>. <i>Madrid</i>. (1881-1885). AE. 3,19 g. 23 mm. Cal 2008, tip. 12 (p.830).</p> <p>4. 1415-s/d. 009/15. R-13313. Moneda moderna. Oficial. 10 cèntims. <i>Indeterminada</i>. Il·legible (s. XIX-XX). AE. 8,58 g. 31 mm.</p>
1477	Carolingi	<p>5. Romana. Baix Imperi. Dinastia constantiniana. Dif. 1</p>	<p>5. 1477-s/d. 009/15. R-13308. Romana. Baix Imperi. Dinastia constantiniana. Oficial. AE4. Il·legible. (307-364). AE. 1,61 g. 16 mm.</p>
1505	s.XIX	<p>6. 5 pessetes. <i>Indeterminada</i>. Il·legible. (s. XIX-XX). Dif. 5</p> <p>7. Mon (pos). <i>Indeterminada</i>. Il·legible. Dif. 6</p>	<p>6. 1505-s/d. 009/15. R-13316. Moneda moderna. Oficial. 5 pessetes. <i>Indeterminada</i>. Il·legible. (s. XIX-XX). AR. 11,2 g. 40 mm.</p> <p>7. 1505-s/d. 009/15. R-13315. Moneda moderna. Oficial. Mon (pos). <i>Indeterminada</i>. Il·legible. AE. 7,13 g. 28 mm. Molt fragmentada.</p>

1508	s.XIX	8. Mon (pos). <i>Indeterminada</i> . Il·legible. Dif. 1	8. 1508-s/d. 009/15. R-13317. Moneda moderna. Oficial. Mon (pos). <i>Indeterminada</i> . Il·legible. AE. 6,5 g. 29 mm. Fragments variats.
1528	Sense crono Contemporani	9. 10 cèntims o 25 pessetes. <i>Indeterminada</i> . Il·legible. (s. XIX-XX). Dif. 2 10. Mon (pos). <i>Indeterminada</i> . Il·legible. Dif. 3	9. 1528-s/d. 009/15. R-13307. Moneda moderna. Oficial. 10 cèntims o 25 pessetes. <i>Indeterminada</i> . Il·legible. (s. XIX-XX). AE. 27 mm. Possible moneda mod/cont. 10. 1528-s/d. 009/15. R-13306. Moneda moderna. Oficial. Mon (pos). <i>Indeterminada</i> . Il·legible. AE. 27 mm. Vores trencades.
1580	Modern	11. Mon (pos). <i>Indeterminada</i> . Il·legible. Dif. 1.	11. 1580-s/d. 009/15. No restaurada. Moneda moderna. Oficial. Mon (pos). <i>Indeterminada</i> . Il·legible. AE. 0,89 g. 16 mm. Dos fragments.
2113	s. XIX-XX	12. Mon (pos). <i>Indeterminada</i> . Il·legible. Dif. 1	12. 2113-s/d. 009/15. No restaurada. Moneda moderna. Oficial. Mon (pos). <i>Indeterminada</i> . Il·legible. AE. 5,1 g. 28 mm. Dos fragments.

No moneda

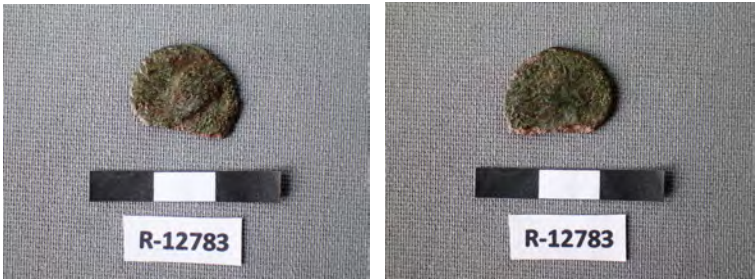


2113	s. XIX-XX	1. Moneda?. <i>Indeterminada</i> . Il·legible. Dif. 2	1. 2113-s/d. 009/15. R-13318. Moneda? AE. 5,09 g. 28 mm. Dos fragments.
-------------	-----------	--	--

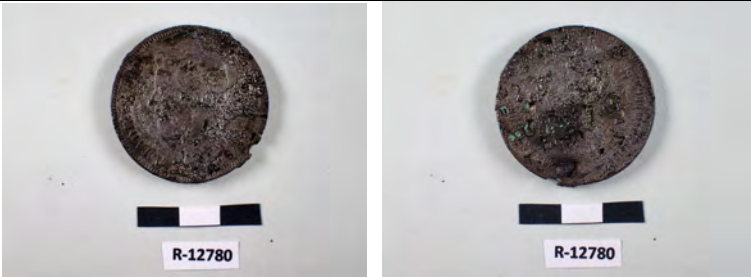
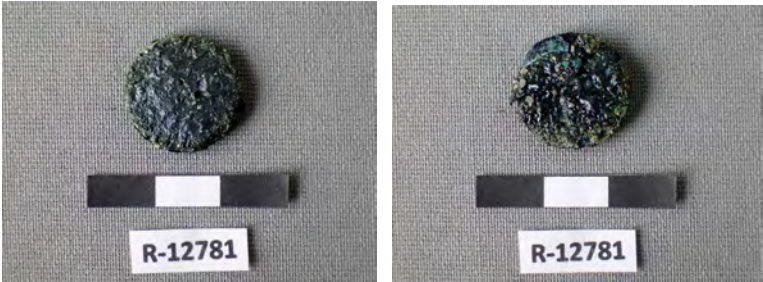

Inventari general - Plaça Ramon Berenguer

(codi 024/15)

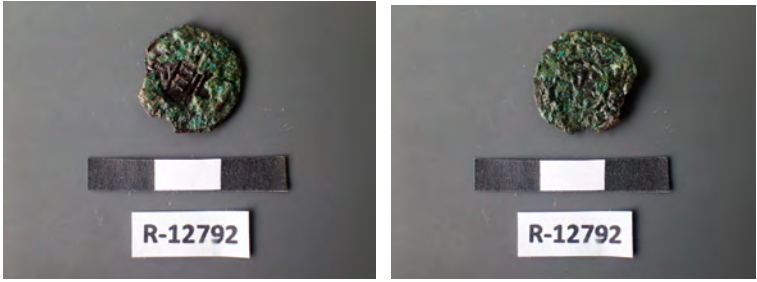
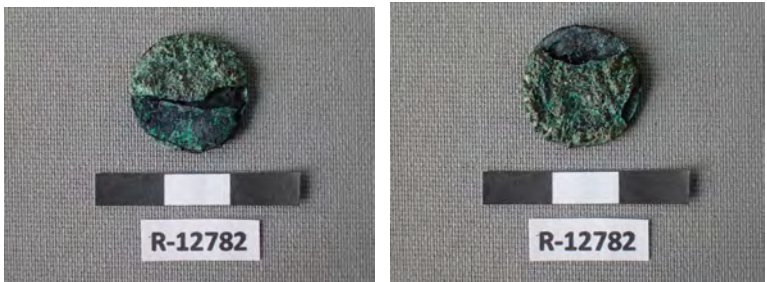

Monedes per ordenació estratigràfica

UE Cronologia Monedes ordenades Fitxa descriptiva
Estrat per data d'emissió

<p>101</p>	<p>s. XX</p>	<p>1. AE3 indeterminat. <i>Il·legible.</i> (351-361). Dif: 26</p> <p>2. AE3 de Valent. <i>Il·legible.</i> (364-392). Dif: 27</p> <p>3. 5 cèntims del govern Provisional? Madrid. 1870. Dif: 28</p> <p>4. 5 pessetes falses d'Amadeo I. Madrid. 1871. Dif:25</p> <p>5. Moneda?. Indeterminada i il·legible. Dif: 29</p> <p>6. Moneda?. Indeterminada i il·legible. Dif: 30</p>	<p>1. 101-s/d dif. 024/15. R-12783. Moneda romana. Baix Imperi. Oficial. AE3 indeterminat. <i>Il·legible.</i> (351-361). AE. 1,54 g. 18 mm. Restaurada. Molt desgastada.Vores trencades.</p>  <p>2. 101-s/d dif. 024/15. R-12779. Moneda romana. Baix Imperi. Oficial. AE3 de Valent. <i>Il·legible.</i> (364-392). AE. 1,42 g. 18 mm. Restaurada. Molt desgastada i concrecions.</p>  <p>3. 101-s/d dif. 024/15. R-12784. Moneda contemporània. Oficial. 5 cèntims del govern Provisional? Madrid. 1870. AE. 1,73 g. 22 mm. Restaurada. Molt desgastada. Cal 2008, tip.10 (p.809).</p>  <p>4. 101-s/d dif. 024/15. R-12780. Moneda contemporània. Oficial. 5 pessetes falses d'Amadeo I. Madrid. 1871. AE. 19,65 g. 37 mm. Restaurada. Desgastada. Imitant: Cal 2008</p>
-------------------	--------------	---	---

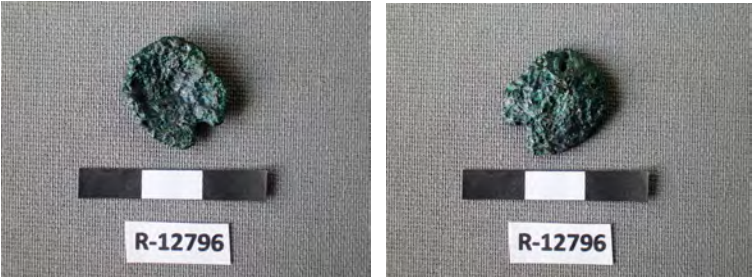
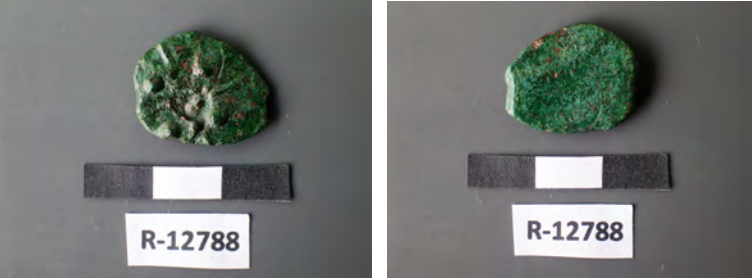
			 <p>5. 101-s/d dif. 024/15. R-12781. Moneda?. Indeterminada i il·legible. AE. 1,6 g. 17 mm. Restaurada.</p>  <p>6. 101-s/d dif. 024/15. R-12795. Moneda?. Indeterminada i il·legible. AE. 2,7 g. 22 mm. Restaurada.</p> 
114	Carolingi	7. Diner (possible) indeterminat. <i>Il·legible.</i> (s.IX-X) Dif. 1	7. 114-s/d dif. 024/15. R-12785. Moneda medieval. Alt medieval?. Oficial. Diner (possible) indeterminat. <i>Il·legible.</i> (s.(IX-X)) Bi. 0,45 g. 14 mm. Restaurada.
123	s. XX	8. Diner de Joana i Carles. <i>Barcelona.</i> (1523-1558). Dif:1	8. 123-s/d dif. 024/15. R-12786. Moneda moderna. Oficial. Diner de Joana i Carles. <i>Barcelona.</i> (1523-1558). Bi. 0,61 g. 15 mm. Restaurada. Desgastada. Cru 2009, núm.4117 (p.650).

			
175	s. XX	9. Sesterci de Sabina. <i>Roma</i> . (128-136). Dif. 1	<p>9. 175-s/d dif. 024/15. R-12787. Moneda romana. Alt Imperi. Oficial. Sesterci de Sabina. <i>Roma</i>. (128-136). AE. 20,87 g. 31 mm. Restaurada. Molt desgastada.</p> 
377	Alt imperial	10. Unitat ibèrica (partida). <i>Il·legible</i> . (II-I aC). Dif. 1	<p>10. 377-s/d dif. 024/15. R-12789. Moneda ibèrica. Oficial. Unitat ibèrica (partida). <i>Il·legible</i>. (II-I aC). AE. 6,52 g. 27 mm. Restaurada. Molt desgastada i concrecions.</p> 
398	Carolingi	11. Moneda romana. Baix imperi. Oficial. Dif. 1	<p>11. 398-s/d dif. 024/15. R-12790. Moneda romana. Baix imperi. Oficial. AE3 de la dinastia Constantiniana. <i>Il·legible</i>. (335-341). AE. 1,21 g. 18 mm. Restaurada.</p> 
436	S V dC	12. Diner (ret) indeterminat. <i>Il·legible</i> . (s.X-inicis XVIII). Dif. 1	<p>12. 436-s/d dif. 024/15. R-12791. Moneda medieval/moderna. Oficial. Diner (ret) indeterminat. <i>Il·legible</i>. (s.X-inicis XVIII). AE. 0,44 g. 16 mm. Restaurada. Molt prima i Vores trencades.</p>

			
442	f.V – VI dC	<p>13. Diner indeterminat. <i>Il·legible.</i> (s.IX-X). Dif. 1</p>	<p>13. 442-s/d dif. 024/15. R-12792. Moneda medieval. Alt medieval?. Oficial. Diner indeterminat. <i>Il·legible.</i> (s.IX-X). AR. 0,43 g. 16 mm. Restaurada. Vores trencades.</p> 
542	s.I dC	<p>14. Moneda?. Indeterminada i il·legible. Dif 1</p>	<p>14. 542-s/d dif. 024/15. R-12782. Moneda?. Indeterminada i il·legible. AE. 1,39 g. 18 mm. Restaurada.</p> 
565	s. I dC	<p>15. Moneda?. Indeterminada i il·legible. Dif: 1</p>	<p>15. 565-s/d dif. 024/15. R-12793. Moneda romana. Alt Imperi. Oficial. Moneda?. Indeterminada i il·legible. AE. 7,31 g. 26 mm. Restaurada.</p> 
805	s. XIX	<p>16. 5 cèntims del Govern Provisional. <i>Madrid.</i> 1870. Dif. 2</p>	<p>16. 805-s/d dif. 024/15. R-13739. Moneda contemporània. Oficial. 5 cèntims del Govern Provisional. <i>Madrid.</i> 1870. AE. 3,39 g. 21 mm. Restaurada. Molt desgastada i concrecions.</p>
821	Carolingi	<p>17. AE2 indeterminat. <i>Il·legible.</i> (364-392). Dif: 1</p>	<p>17. 821-s/d dif. 024/15. R-13742. Moneda romana. Baix imperi. Oficial. AE2 indeterminat. <i>Il·legible.</i> (364-392). AE. 3,33 g. 22 mm. Restaurada.</p>

834	f. s. V-550 dC	18. Antoninià de Gal·liè o Claudi II. <i>Il·legible</i> . (253-268 o 268-270). Dif: 1	18. 834-s/d dif. 024/15. R-13740. Moneda romana. Baix imperi. Oficial. Antoninià de Gal·liè o Claudi II. <i>Il·legible</i> . (253-268 o 268-270). AE. 1 g. 14 mm. Restaurada.
895	Baix Imperi	19. AE4 indeterminat. <i>Il·legible</i> . (2on ¼ s.IV-1 ^a ½ s.V). Dif:1	19. 895-s/d dif. 024/15. R-13741. Moneda romana. Baix imperi. Oficial. AE4 indeterminat. <i>Il·legible</i> . (2on ¼ s.IV-1 ^a ½ s.V). AE. 1,46 g. 15 mm. Restaurada.

No és moneda

101	s.XIX	1. No moneda. Tatxa?	1. 101-s/d dif. 024/15. R-12796. No moneda. Tatxa? AE. 1,64 g. 17 mm. Restaurada.
			
360		2. No moneda. Aplic?	2. 360-s/d dif. 024/15. R-12788. No moneda. Aplic? AE. 2,87 g. 20 mm. Restaurada.
			

Tractament de les mostres de sediment arqueològic i informe carpològic (llavors i fruits) de la intervenció 024/15 a l'entorn de la muralla romana de Barcelona a Via Laietana-Plaça de Ramon Berenguer.



Dani López
Miguel Tarongi

Arqueòlegs d'ArqueoVitis sccl

Camí de Sant Pere d'Avinyó
s/n 08793 Avinyonet del Penedès
Alt Penedès (Barcelona)
NIF: F-66851098
Telf: +34 606 866 979
www.arqueoovitis.com
arqueovitis@gmail.com

Dimecres, 04 d'octubre de 2017

ArqueoVitis és una cooperativa que uneix la passió per l'arqueologia i el convenciment que la socialització del patrimoni farà un Penedès millor en el futur

Índex	pàg.
1.- Introducció	1
2.- Materials i metodologia	2
3.- Resultats del tractament de les mostres	4
4.- Descripció morfològica del tàxon identificat a la UE238	6
5.- Consideracions finals	8
6.- Bibliografia	10

1.- Introducció

Aquest informe presenta els resultats de l'anàlisi de les mostres de sediment i el posterior estudi arqueobotànic de les llavors i fruits de la intervenció arqueològica a l'entorn de la muralla romana de Barcelona a Via Laietana-Plaça de Ramon Berenguer. Intervenció 024/15 realitzada per la UTE Construcciones y Servicios FAUS, S. A. i CODEX S.C.C.L.

Les mostres de sediment van ser recollides en el decurs de l'excavació amb l'objectiu de recuperar macrorestes vegetals i, en conseqüència, indagar en qüestions relacionades amb l'explotació dels recursos vegetals com l'alimentació, l'agricultura, etc.

2.- Materials i metodologia

La carpològia estudia les macrorestes vegetals (llavors i fruits) i forma part de l'arqueobotànica que, juntament amb l'arqueozoologia, engloba el que coneixem com arqueobiologia o bioarqueologia.

Per al tractament de les mostres UE238 i UE433 s'ha utilitzat el sistema de rentat per màquina de flotació, format per una cuba on es barreja l'aigua i el sediment. A l'interior de la màquina es disposa una malla d'1mm de llum, on es recuperen les restes que no surten, com les restes de ceràmica, fauna, malacofauna, pedres, etc. A l'exterior es disposa una columna de garbells de mides decreixents (5/4, 1 i 0,5 mm), on es recuperen les restes carbonitzades de diferents mides.

Una vegada el sediment s'ha assecat completament s'ha procedit a realitzar en el laboratori la tria a ull nu dels residus de les malles de 4 i 1 mm. Aquest procés ha permès recuperar una sèrie de materials que ajuden a furnir el registre arqueològic.

Per a la identificació botànica de les restes de llavors i fruits s'han utilitzat dos criteris; el morfològic i el biomètric. El primer consisteix en l'examen del conjunt de caràcters morfològics que són característics de cada espècie, comparant-los amb exemplars moderns. Per als criteris de comparació morfològica s'han utilitzat diversos atles de determinació, així com diversos articles especialitzats (Knözer 1970, Montegut 1971, Renfrew 1973, Jacquat 1988 i Schoch *et al.* 1988), entre altres.

Els criteris biomètrics ens informen de les mides de les restes i serveixen per contrastar les restes arqueològiques en les diferents fases o períodes històrics. S'utilitzen principalment en relació a tres variables: la llargada, l'amplada i el gruix.

En arqueobotànica la unitat bàsica d'identificació és el tàxon. S'entén com a tàxon totes les restes en què s'ha arribat a la identificació del gènere o de l'espècie, ja sigui "cf." o "-tipus". Per exemple, són tàxons *Hordeum vulgare* (gènere + espècie) o *Triticum* sp. (gènere), en canvi no ho és *Poaceae* (família), però sí ho seria des d'un punt de vista d'una classificació botànica (Buxó 1997, 67; Alonso 1999, 67-68).

Donat el baix nombre de restes recuperades no ha estat possible comptar amb dades quantificades, especialment pel que fa a les dades que s'obtenen de l'aplicació de criteris de quantificació com la freqüència o constància.

3.- Resultats del tractament de les mostres

Les dues mostres presenten un volum de 28 litres de sediment, 4 litres la UE238 i 24 litres la UE433. Una vegada processada amb la màquina de flotació, s'ha realitzat la tria dels materials atrapats en els diferents garbells. Entre aquests, s'han recuperat restes de ceràmica, de fauna (zooarqueologia), de carbons de fusta (antracologia) i, finalment, restes de fruits carbonitzats (carpologia) (Fig. 1 i 2).

Intervenció arqueològica 024/15				
	litres sediment	5-1 mm flotació	0,5 mm flotació	1 mm interior màquina
UE238	4	antraco, carpo	x	fauna i ceràmica
UE433	24	antraco	x	fauna i ceràmica
total	28 litres			

Fig. 1 Resultats del rentat i la tria de materials de les mostres de 024/15. A baix, restes de carbons (antracologia) de la UE433. Escala: 1 cm.





Fig. 2 A dalt, restes ceràmiques de la UE433. A baix, restes de fauna de la UE238.

Escala: 1 cm.



4.- Descripció morfològica del tàxon identificat a la UE238.

Les dues úniques restes carpològiques identificades en aquest informe corresponen a 2 llavors de raïm (*Vitis vinifera* ssp. *vinifera*) conservades mitjançant la carbonització de la UE238 (Fig. 3).

La distinció morfològica entre els pinyols de raïm silvestre i conreat no és molt consistent i no sempre pot ser apreciada. La morfologia piriforme i el bec prominent dels pinyols ens inclinen a considerar-les com a *Vitis vinifera* subsp. *vinifera* o raïm cultivat, arbre plenament consolidat al nostre territori durant època ibèrica i també durant l'època romana.



Fig. 3 A dalt i abaix, cara ventral i cara dorsal de les dues llavors carbonitzades de raïm (*Vitis vinifera* ssp. *vinifera*) de la UE238 de la intervenció 024/15.



1 mm

5.- Consideracions finals

Les mostres de sediment analitzades de la intervenció 024/15 dels entorns de la muralla romana de Barcelona Via Laietana – Plaça Ramon Berenguer han aportat materials arqueològics com fragments de ceràmica, fragments d'ossos de restes d'animals o fauna, restes de carbons de fusta i dues llavors carbonitzades de raïm.

A nivell de conjunt, la composició dels materials identificats a les dues mostres, formada per restes d'aliments d'origen animal (fauna), d'origen vegetal (llavors), restes de combustible (carbons de fusta) i ceràmica fragmentada, ens porten a suggerir que ens trobem davant del subproducte o residu resultant de la combustió de llars de foc o estructures similars on es van cuinar aquestes restes. Probablement, aquests residus van ser abocats conjuntament amb altres deixalles domèstiques conformant les dues mostres analitzades.

Pel que fa l'arqueobotànica, l'anàlisi carpològica ha constatat arqueològicament la vinya cultivada (*Vitis vinifera* ssp. *vinifera*), mitjançant dues llavors de raïm carbonitzades identificades a la UE238. Les llavors es troben en un estat de conservació excel·lent. Caldria identificar a nivell taxonòmic les restes antracològiques d'ambdues mostres per una persona especialista.

La vinya és un arbre plenament consolidat a l'època romana i el seu fruit es pot consumir fresc o sec, encara que l'explotació intensiva d'aquest arbre està destinada a la vitivinicultura, com suggereixen, entre altres moltes evidències, les dades palinològiques (Riera 2005) i les estructures documentades destinades a la transformació del raïm en vi (Beltran de Heredia *et al.* 2007).

A nivell arqueobotànic, el raïm es documenta a jaciments de les rodalies de *Barcino*, com és el cas dels assentaments ibèrics de Les Maleses (Montcada i Reixac) (López 2007), Ca n'Olivé i Can Xercavins (ambdós a Cerdanyola del Vallès) (Alonso 2008).

En època romana es documenta a les vil·les de la zona del Garraf i Penedès d'El Vinyet (Sitges), Solicrup (Vilanova i la Geltrú), el Vilarenc (Calafell) i a la Teuleria dels Àlbers-1 (La Granada, Alt Penedès) (López inèdit). A la zona Vallesana es documenta a Can Gambús-III (Sabadell), a Can Cabassa (St. Cugat del Vallès) i a Torrebonica (Terrassa) (López inèdit). A la

mateixa ciutat de *Baetulo* el raïm es documenta a les domus del Carrer Lladó (Badalona) (Beltran de Heredia *et al.* 2007) o les clavegueres de la connexió de les termes i Font i Cussó (López inèdit). A la zona laietana a la ciutat de Barcino (Barcelona) (Beltran de Heredia *et al.* 2007), al Moré (St. Pol de Mar) (Beltran de Heredia *et al.* 2007) i a la fase romana de la ciutat de Cornellà (López inèdit). Finalment, la presència de raïm es constata a jaciments com el Peri 2 (Tarragona) (Buxó 2005), als pous d'lesso (Guissona) (Buxó *et al.*, 2004) i a la ciutat d'Herda (Alonso 2005), entre altres.

Les restes de raïm (juntament amb moltes altres evidències), suggereixen un cultiu de la vinya destinat a la vinificació plenament consolidat durant època romana en aquesta zona que, juntament amb l'olivera i els cereals, conforma la tríada mediterrània.

6.- Bibliografia

ALONSO, N. 1999, *De la llavor a la farina. Els processos agrícoles protohistòrics a la Catalunya Occidental*, Monographies d'Arqueologie Méditerranéenne, 4, CNRS, Lattes, France.

ALONSO, N., 2005, Agriculture and food from the Roman to the Islamic Period in the North-East of the Iberian peninsula: archaeobotanical studies in the city of Lleida (Catalonia, Spain), *Vegetation History and Archaeobotany*, 14, 341-361.

BELTRÁN DE HEREDIA, J., COMAS, M., GURRI, H. i JUAN, J., 2006, Noves aportacions sobre la producció de vi a la Laietània romana: instal·lacions vinícoles i anàlisis de residus, *Quarhis*, 2, 92-107.

BOLÓS, O., VIGO, J., MASALLES, R. i NINOT, J. 1990, *Flora Manual dels Països Catalans*. Ed. Pòrtic, Fundació Enciclopèdia Catalana. Barcelona.

BUXÓ, R. 1997, *Arqueología de las plantas. La explotación económica de las semillas y frutos en el marco mediterráneo de la Península Ibérica*, Ed. Crítica, Barcelona.

BUXÓ R. 1999, Estudi de les restes vegetals, in CASTANYER P. i TREMOLEDA, J., *La vil·la romana de Vilauba. Un exemple de l'ocupació i explotació romana del territori del Pla de L'estany*; Girona.

BUXÓ, R., 2005, L'agricultura d'època romana: estudis arqueobotànics i evolució dels cultius a Catalunya, *Cota Zero*, 20, 108-120.

BUXÓ, R., CANAL, D., GUITART, J., PERA, J. I PIQUÉ, R., 2004, Excavació de dos pous d'època romana a Guissona. L'explotació dels recursos vegetals a la ciutat de Iesso als segles I aC- II dC, in GUITART, J. I PERA, J., *Iesso I*. Barcelona-Girona: Patronat d'Arqueologia de Guissona, 213-278.

CUBERO, C. 1988, *La agricultura durante la Edad del Hierro en Cataluña. A partir del estudio de las semillas y los frutos*. Seminari d'Estudis i Recerques Prehistòriques, 2. Universitat de Barcelona. Barcelona, 1998.

MARINVAL, PH. 1988, *L'alimentation vegetale en France*, CNRS.

MONTÉGUT, J. 1971, *Clé de détermination des sémences de mauvaises herbes*. E. Nationale Supérieure d'Horticulture de Versailles.

LÓPEZ, D. 2004, Primers resultats arqueobotànics (llavors i fruits) al jaciment protohistòric del Turó de la Font de la Canya (Avinyonet del Penedès, Alt

Penedès, Barcelona) segles VII – III a. n. e., *Revista d'Arqueologia de Ponent*, 14, 149-177.

LÓPEZ, D. 2007, L'explotació dels recursos vegetals al jaciment ibèric de Les Maleses: primers resultats de l'estudi arqueobotànic de les llavors i fruits, *Monte Catano*, 8, Museu Municipal de Montcada i Reixac, pp. 41-69.

LÓPEZ, D., VALENZUELA, S., SANMARTÍ, J. 2011, "Economia i canvi socio-cultural a Catalunya durant l'edat del ferro", in VALENZUELA, S., PADRÓS, N., BELARTE, MC., SANMARTÍ, J., (Eds): *Economia agropecuària i canvi social a partir de les restes bioarqueològiques. El primer mil·lenni aC a la Mediterrània Occidental. Actes de la V Reunió Internacional d'Arqueologia de Calafell. Arqueomediterrània*, 12, Universitat de Barcelona, 71-92.

JACQUAT, CH. 1988, *Les plantes de l'âge du Bronze: catalogue de fruits et graines*, *Archéologie Neuchâteloise*, 7.

KNÖZER, K. 1970, *Novamesium IV, Römerzeitliche Pflanzenfunde aus Neuss*, Mann-Berlin.

RENFREW, J.M. 1973, *Palaeoethnobotany. The prehistoric food plants of the Near east and Europe*, Columbia University Press, New York.

RIERA, S., 2005, Canvis ambientals i modelació antròpica del territori entre l'època ibèrica i l'altmedieval a Catalunya: aportacions de la palinologia, *Cota Zero*, 20, 99-107.

SCHOCH, W. H., PAWLIK, B. i SCHWEINGRUBER, F. H., 1988, *Botanische Makrorestes*, Ber und Stuttgart, 1988.

ZOHARY, D. i HOPF, M. 2000, *Domestication of Plants in the Old World*, third edition (1988), Oxford University Press, England.



CONSERVACIÓ-
RESTAURACIÓ, S.L.

ANNEX: CONSERVACIÓ – RESTAURACIÓ

MEMÒRIA DELS TREBALLS CONSERVATIUS D'UN CONJUNT DE PECES, DE DIVERSA NATURALES, EXHUMADES DURANT ELS TREBALLS ARQUEOLÒGICS PORTATS A TERME A LA PLAÇA RAMON BERENGUER EL GRAN, BARCELONA (009/15).

ÀBAC. CONSERVACIÓ – RESTAURACIÓ, S.L.
C/ Torras n°9
08211 Castellar del Vallès
Tel. 610 72 09 36 o 663 074 765
mail: abac@abac-sl.cat
www.abac-sl.cat



FITXA TÈCNICA

NOM DEL JACIMENT: Plaça de Ramon Berenguer el Gran

CODI: (009/15)

DISTRICTE: Ciutat Vella

MUNICIPI: Barcelona

COMARCA: Barcelonès

TIPUS D'INTERVENCIÓ: Preventiva

TIPUS D'ACTIVITAT: Execució del projecte de reurbanització de la plaça de Plaça de Ramon Berenguer el Gran (fase 1B)

CRONOLOGIA: romana, moderna i contemporània.

DATES D'EXECUCIÓ: febrer – agost 2015

PROMOTOR: BIM/SA / Ajuntament de Barcelona

EMPRESA D'ARQUEOLOGIA: Codex, Arqueologia i Patrimoni SCCL.

DIRECTOR: Francesc Antequera Devesa

RESTAURACIÓ DELS MATERIALS ARQUEOLÒGICS: ABAC, Conservació i Restauració SL.

- **Coordinació i supervisió:** Maria Molinas
- **Restauradores tècnics:** Laia Abelló i Maria Molinas

INTERVENCIÓ CONSERVATIVA

Els treballs arqueològics han permès recuperar també, restes d'objectes de la vida quotidiana del període documentat, entre els quals: monedes, objectes de metall – de bronze, plom, i argent–, i fragments de vidre. La preservació i estudi d'alguns d'aquests materials fa necessari un tractament específic pel que fa la seva conservació, neteja, estabilització, i restauració. Aquest és el cas de:

17 objectes de metall:

- 11 monedes: la majoria de bronze i una d'argent.
- 5 objectes de bronze diferents –seleccionats pel director de l'excavació i el Servei d'Arqueologia, per poder completar la memòria d'intervenció– entre ells didals, sivella i indeterminats, ...
- 1 segell de plom.

11 objectes i fragments de vidre: 2 amolletes senceres i la resta fragments formes i informes.

A grans trets resumim els treballs conservatius que s'han fet –segons el material– i adjuntem les fitxes de conservació–restauració de cada peça, on hi ha les fotografies inicials i finals i on s'explica el procés de restauració de cada peça.

Monedes i objectes de bronze

- Neteja per a eliminar terra i concrecions amb bisturí i micromotor amb diferents tipus de moles i raspall metàl·lic, sota la lupa binocular.
- Tractaments de "B-70" o "AMT" per a l'eliminació de clorurs.
- Tractament amb àcid fòrmic i/o bicarbonat sòdic pels objectes i monedes amb una proporció de plata a la seva composició.
- Inhibició de les peces de bronze amb bany de timol el 2% amb alcohol, durant 2 hores.
- Inhibició de les peces de plata amb bany de clorofil·la el 0'1% amb alcohol, durant 3 hores.

MEMÒRIA DELS TREBALLS CONSERVATIU DE PECES, DE DIVERSA NATURALES, EXHUMADES DURANT ELS TREBALLS ARQUEOLÒGICS A LA PLÇ. RAMON BERENGUER EL GRAN, BARCELONA (009/15)

- Consolidació de les peces de bronze amb bany de PVA el 2% amb alcohol, durant uns segons.
- Consolidació de les peces de plata amb bany de Paraloid B-72 el 2% amb acetona, durant uns segons.
- Magatzematge en bosses i caixes de polietilè.

Vidre:

- Neteja en sec amb pinzell, per eliminar la brutícia superficial.
- Neteja en humit, també per eliminar la brutícia superficial i part dels productes de degradació, amb aigua destil·lada i alcohol –mixta al 50% –aplicat amb escovilló.
- Magatzematge en bosses de tanca hermètica i caixes de polietilè.

La documentació de cada peça s'elabora seguint el model de fitxes habitual, la còpia de les quals s'incorpora en la memòria d'intervenció arqueològica.



Maria Molinas Daví
ÀBAC. CONSERVACIÓ-RESTAURACIÓ SL.

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques	
moneda	bronze	encuny		h. <input type="text"/>	Codi Interv.	Denominació intervenció
Tipologia				amp. <input type="text"/>	009/15	Plaça Ramón Berenguer el Gran.
	Estrat superficial			llarg. <input type="text"/>	Identificació arqueològica	
Cronologia				gruix <input type="text"/>	UE: 1528	
				∅ 2,8cm.		
				<input type="text"/>		

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	<input type="text"/>	
	pedres concrec.	carbonats	extesa	<input type="text"/>	
Núm fragments		clorurs	puntual	Resultats	
1	pèrdua nucli met.	òxids	puntual	<input type="text"/>	
	pèrdua superf.			<input type="text"/>	
				<input type="text"/>	

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	<input type="checkbox"/> Estabilització	<input type="checkbox"/> Consolidació
embalatge	bossa plàstic				<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Restauració	<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	<input type="checkbox"/> s'atura el tractament
					<input type="text"/>			
					<input type="text"/>			
					<input type="text"/>			
					<input type="text"/>			

Documentació gràfica Veure observacions

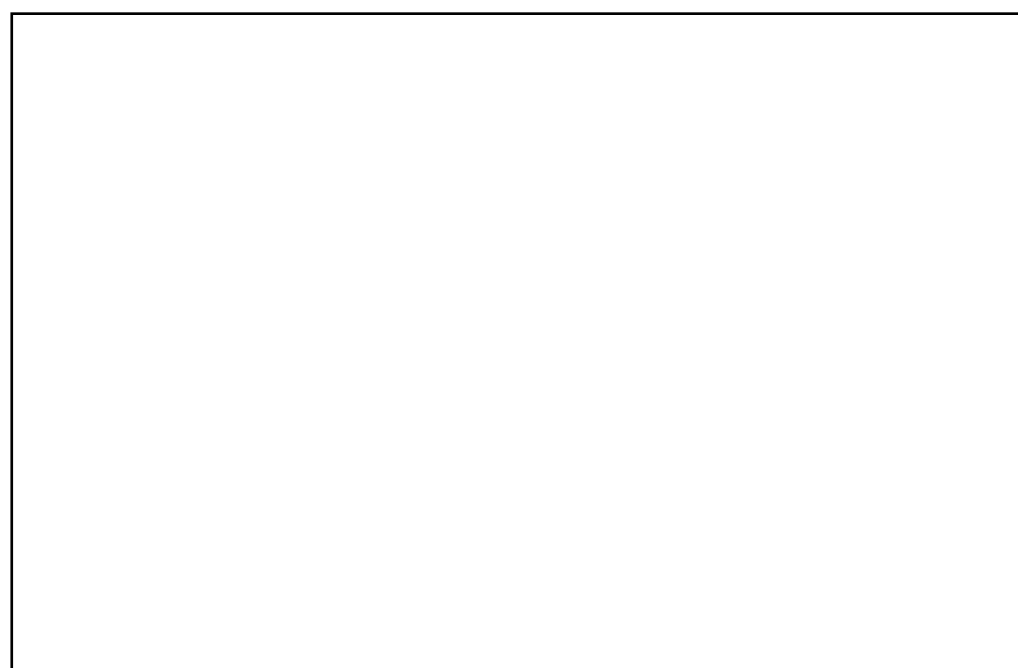
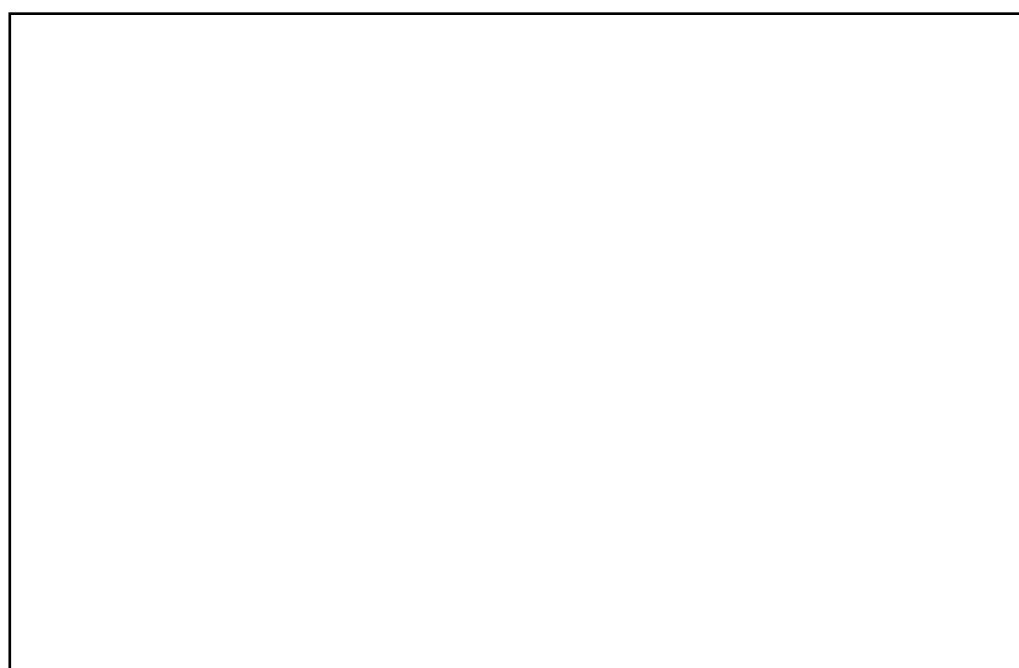
DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

Imatge inicial



Imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques		
moneda+objecte	bronze	encuny	Objecte indeterminat: 6cm. llarg.	h.		Codi Interv. Denominació intervenció	
Tipologia		fosa		amp.			009/15 Plaça Ramón Berenguer el Gran.
	Estrat superficial			llarg.	60mm.	Identificació arqueològica	
Cronologia				gruix		UE: 1528	
				∅	2,8cm.		

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació		
peça incompleta	pedres concrec.	carbonats	extesa		
Núm fragments	les dues peces	clorurs	puntual	Resultats	
3		òxids	puntual		

INTERVENCIIONS ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa plàstic						<input checked="" type="checkbox"/> Estabilització	
							<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació	
							<input checked="" type="checkbox"/> Restauració	
							<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	
<input type="checkbox"/> Documentació gràfica <input type="checkbox"/> Veure observacions							<input type="checkbox"/> s'atura el tractament moneda	

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

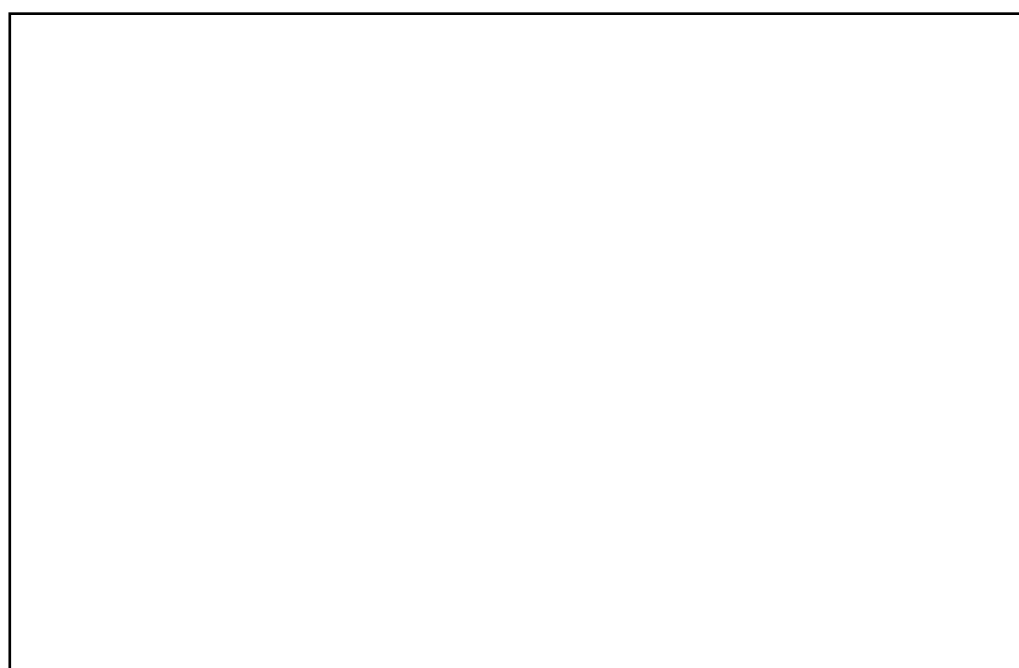
Imatge inicial



Imatge final



imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques	
moneda	bronze	encuny	anvers cara de perfil	h. <input type="text"/>	Codi Interv.	Denominació intervenció
Tipologia			revers corona de llauré	amp. <input type="text"/>	009/15	Plaça Ramón Berenguer el Gran.
	Estrat superficial			llarg. <input type="text"/>	Identificació arqueològica	
Cronologia				gruix <input type="text"/>	UE: 1477	
				∅ 1,6cm.		
				<input type="text"/>		

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	<input type="text"/>	
peça completa	brutícia superficial	carbonats	extesa	<input type="text"/>	
Núm fragments	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Resultats	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	

INTERVENCIIONS ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Neteja	<input checked="" type="checkbox"/> Estabilització	
embalatge	bossa plàstic	<input type="text"/>			<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació	<input type="checkbox"/> Restauració	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Embalatge	<input type="text"/>	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>			
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>			
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>			

Documentació gràfica Veure observacions

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

[Més imatges](#)

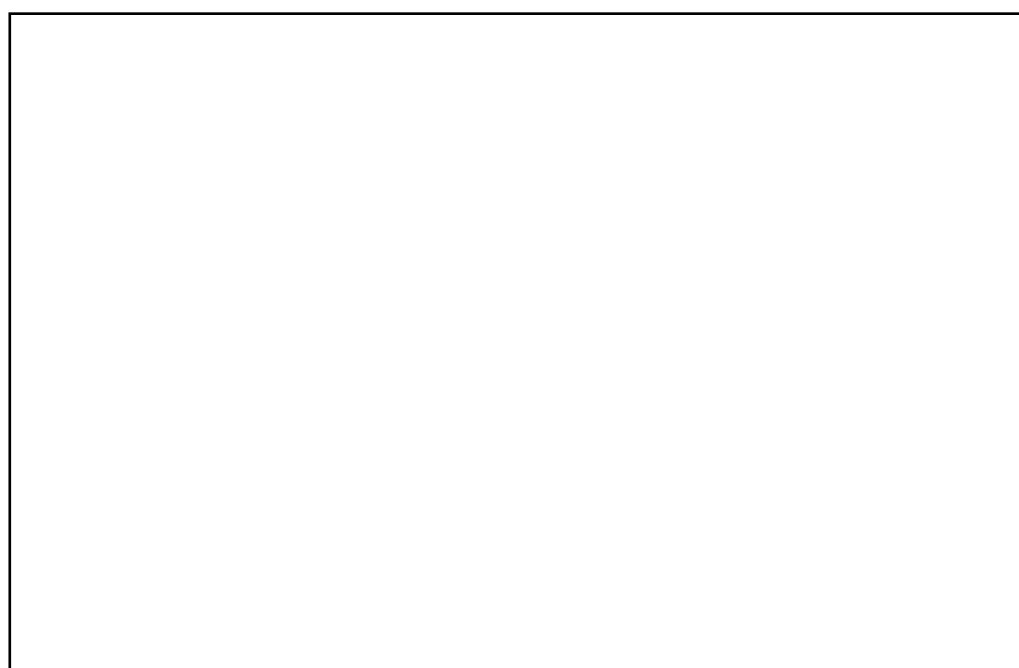
Imatge inicial



Imatge final



imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques	
moneda	plata	encuny	peseta.	h. <input type="text"/>	Codi Interv.	Denominació intervenció
Tipologia			"La G de dios...1882"	amp. <input type="text"/>	009/15	Plaça Ramón Berenguer el Gran.
	Estrat superficial		"rey com...spaña... na peseta "	llarg. <input type="text"/>	Identificació arqueològica	
Cronologia				gruix <input type="text"/>	UE: 1415	
1882				∅ 2,5cm.		

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	<input type="text"/>	
peça completa	brutícia superficial	carbonats	extesa	<input type="text"/>	
Núm fragments	concrecions	òxids	puntual	Resultats	
1	pedres concrec.	sulfurs	total	<input type="text"/>	
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	

INTERVENCIIONS ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	<input checked="" type="checkbox"/> Estabilització	<input type="text"/>
embalatge	bossa plàstic	<input type="text"/>			<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació	<input type="checkbox"/> Restauració	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Embalatge		
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>			
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>			
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>			

Documentació gràfica Veure observacions

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

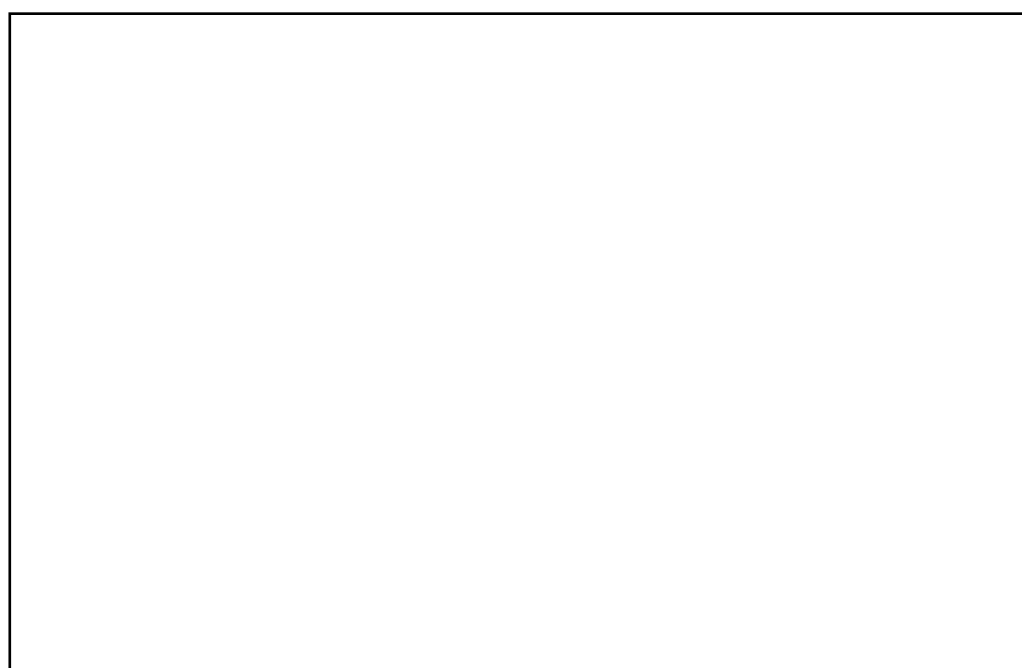
Imatge inicial



Imatge final



imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques					
moneda	bronze	encuny		h.		<table border="1"> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> <tr> <td>009/15</td> <td>Plaça Ramón Berenguer el Gra</td> </tr> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	009/15	Plaça Ramón Berenguer el Gra
Codi Interv.	Denominació intervenció									
009/15	Plaça Ramón Berenguer el Gra									
Tipologia				amp.						
	Estrat superficial			llarg.						
Cronologia			gruix							
			∅	3,3cm.	<table border="1"> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> <tr> <td colspan="2">UE: 1415</td> </tr> </table>	Identificació arqueològica		UE: 1415		
Identificació arqueològica										
UE: 1415										

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació		
peça completa	pedres concrec.	carbonats	extesa		
Núm fragments	pèrdua superf.				
1	pèrdua nucli met.				
				Resultats	

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa plàstic						<input type="checkbox"/> Estabilització	
							<input type="checkbox"/> Consolidació	
							<input type="checkbox"/> Restauració	
							<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	
							s'atura el tractament	

Documentació gràfica Veure observacions

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

Imatge inicial



Imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques	
moneda	bronze	encuny		h. <input type="text"/>	Codi Interv.	Denominació intervenció
Tipologia				amp. <input type="text"/>	009/15	Plaça Ramón Berenguer el Gran.
	Estrat superficial			llarg. <input type="text"/>	Identificació arqueològica	
Cronologia				gruix <input type="text"/>	UE: 1415	
				∅ 3,4cm.		
				<input type="text"/>		

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	<input type="text"/>	
peça completa	brutícia superficial			<input type="text"/>	
Núm fragments	pedres concrec.	carbonats	extesa	Resultats	
<input type="text"/>	pèrdua nucli met.			<input type="text"/>	
	pèrdua superf.			<input type="text"/>	
	<input type="text"/>			<input type="text"/>	

INTERVENCIIONS ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori	OBJECTIUS
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Neteja
embalatge	bossa plàstic	<input type="text"/>			<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Estabilització
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>			<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Consolidació
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>			<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Restauració
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>			<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>			<input type="text"/>	<input type="text" value="s'atura el tractament"/>

Documentació gràfica Veure observacions

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

Imatge inicial



Imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques					
moneda	bronze	encuny		h.		<table border="1"> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> <tr> <td>009/15</td> <td>Plaça Ramón Berenguer el Gran.</td> </tr> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	009/15	Plaça Ramón Berenguer el Gran.
Codi Interv.	Denominació intervenció									
009/15	Plaça Ramón Berenguer el Gran.									
Tipologia				amp.						
	Estrat superficial			llarg.						
Cronologia			gruix							
			∅	4,2cm	<table border="1"> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> <tr> <td colspan="2">UE: 1415</td> </tr> </table>	Identificació arqueològica		UE: 1415		
Identificació arqueològica										
UE: 1415										

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació		
peça completa	pedres concrec.	carbonats	extesa		
Núm fragments	pèrdua superf.	òxids	total		
1	pèrdua nucli met.	clorurs	extesa		
				Resultats	

INTERVENCIIONS ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa plàstic						<input type="checkbox"/> Estabilització	
							<input type="checkbox"/> Consolidació	
							<input type="checkbox"/> Restauració	
							<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	
							s'atura el tractament	
<input type="checkbox"/> Documentació gràfica <input type="checkbox"/> Veure observacions								

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

Imatge inicial



Imatge final



imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques	
moneda	bronze	encuny		h. <input type="text"/>	Codi Interv.	Denominació intervenció
Tipologia				amp. <input type="text"/>	009/15	Plaça Ramón Berenguer el Gran.
	Estrat superficial			llarg. <input type="text"/>	Identificació arqueològica	
Cronologia				gruix <input type="text"/>	UE: 1505	
				∅ 3,3cm.		
				<input type="text"/>		

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació		
peça completa	pedres concrec.	carbonats	extesa		
Núm fragments	pèrdua nucli met.			Resultats	
1	pèrdua superf.				

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa plàstic						<input type="checkbox"/> Estabilització	
							<input type="checkbox"/> Consolidació	
							<input type="checkbox"/> Restauració	
							<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	
							<input type="text" value="s'atura el tractament"/>	

Documentació gràfica Veure observacions

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

Imatge inicial



Imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques	
moneda	bronze	encuny		h. <input type="text"/>	Codi Interv.	Denominació intervenció
Tipologia				amp. <input type="text"/>	009/15	Plaça Ramón Berenguer el Gran.
	Estrat superficial			llarg. <input type="text"/>	Identificació arqueològica	
Cronologia				gruix <input type="text"/>	UE: 1505	
				∅ 4,3cm.		
				<input type="text"/>		

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	<input type="text"/>	
peça completa	pedres concrec.	carbonats	extesa	<input type="text"/>	
Núm fragments	pèrdua nucli met.	clorurs	extesa	Resultats	
1	pèrdua superf.	òxids	puntual	<input type="text"/>	
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	

INTERVENCIIONS ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	<input type="checkbox"/> Estabilització	<input type="checkbox"/> Consolidació
embalatge	bossa plàstic	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Restauració	<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	<input type="checkbox"/> s'atura el tractament
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>			
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>			
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>			
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>			

Documentació gràfica Veure observacions

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

[Més imatges](#)

Imatge inicial



Imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques	
moneda	bronze	encuny		h. <input type="text"/>	Codi Interv.	Denominació intervenció
Tipologia				amp. <input type="text"/>	009/15	Plaça Ramón Berenguer el Gran.
	Estrat superficial			llarg. <input type="text"/>	Identificació arqueològica	
Cronologia				gruix <input type="text"/>	UE: 1508	
				∅ <input type="text"/>		

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació		
peça incompleta	pedres concrec.	carbonats	extesa		
Núm fragments	pèrdua nucli met.	clorurs	extesa	Resultats	
	pèrdua superf.	òxids	puntual		
	laminació				
	fragilitat				

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa plàstic						<input type="checkbox"/> Estabilització	
							<input type="checkbox"/> Consolidació	
							<input type="checkbox"/> Restauració	
							<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	
							<input type="text" value="s'atura el tractament"/>	

Documentació gràfica Veure observacions

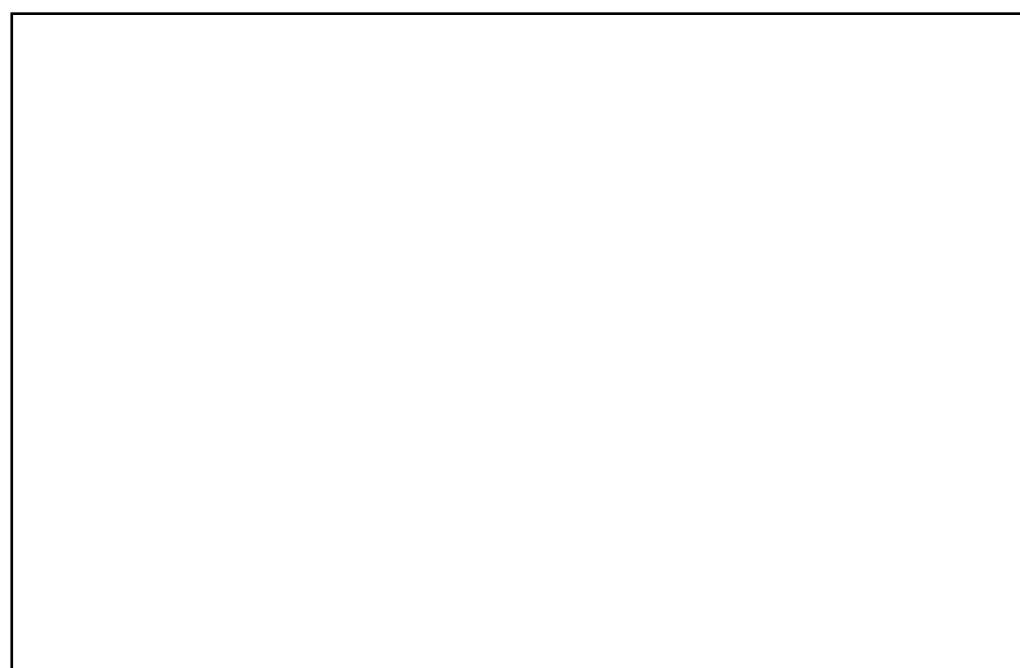
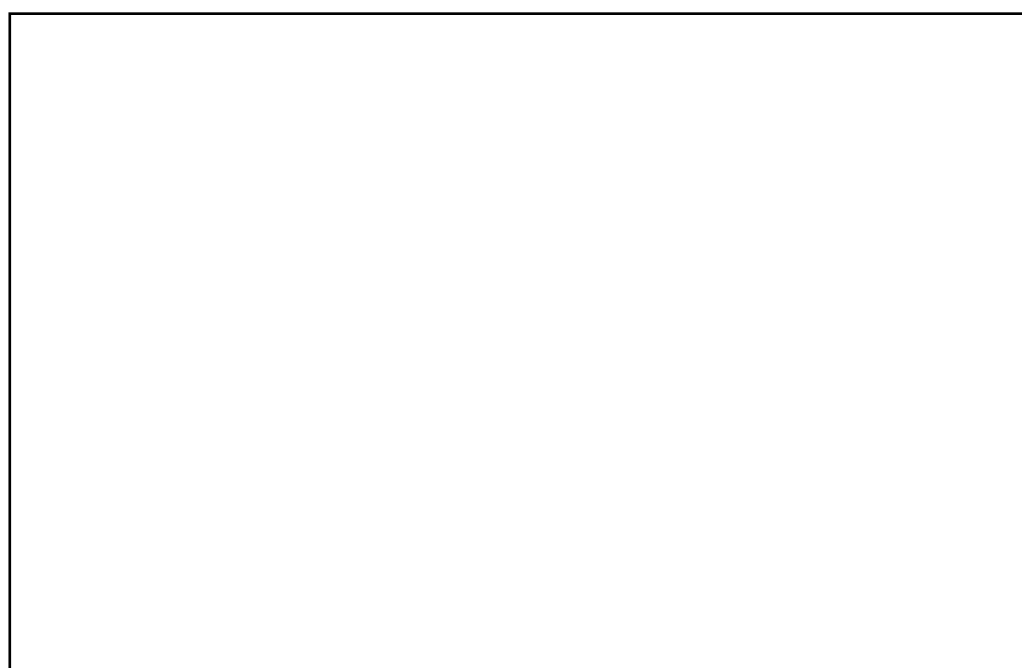
DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

Imatge inicial



Imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques					
moneda	bronze			h.		<table border="1"> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> <tr> <td>009/15</td> <td>Plaça Ramón Berenguer el Gran.</td> </tr> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	009/15	Plaça Ramón Berenguer el Gran.
Codi Interv.	Denominació intervenció									
009/15	Plaça Ramón Berenguer el Gran.									
Tipologia				amp.						
	Estrat superficial			llarg.						
Cronologia			gruix							
			∅	3,5cm.	<table border="1"> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> <tr> <td colspan="2">UE: 2113</td> </tr> </table>	Identificació arqueològica		UE: 2113		
Identificació arqueològica										
UE: 2113										

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació		
peça incompleta	pedres concrec.	carbonats	extesa		
Núm fragments	pèrdua nucli met.	òxids	extesa		
1	pèrdua superf.				
	fisura			Resultats	

INTERVENCIIONS ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa plàstic						<input type="checkbox"/> Estabilització	
							<input type="checkbox"/> Consolidació	
							<input type="checkbox"/> Restauració	
							<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	
							s'atura el tractament	

Documentació gràfica Veure observacions

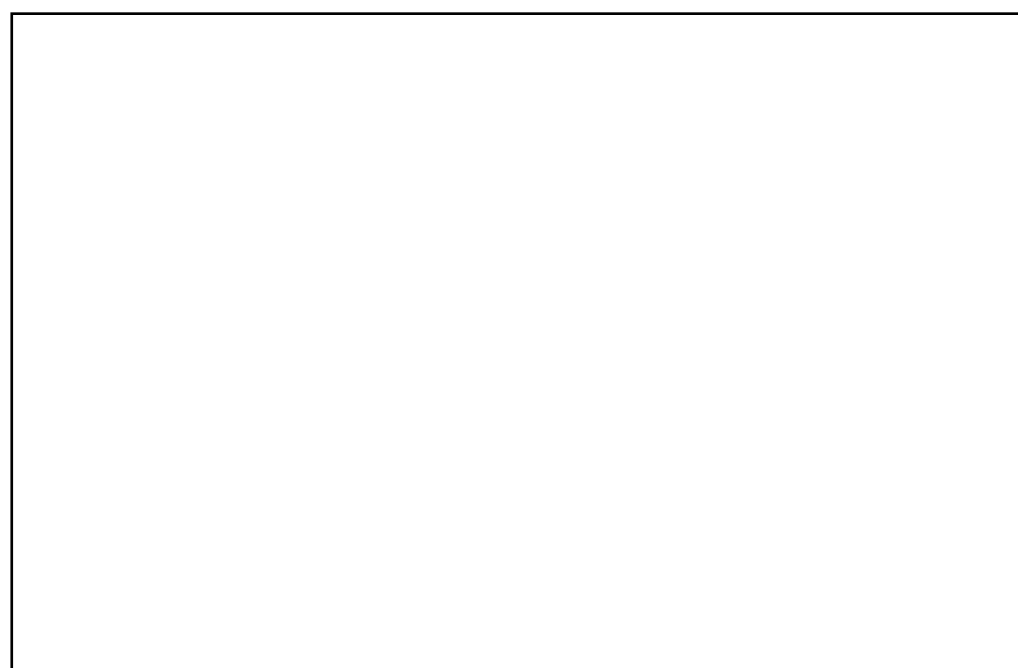
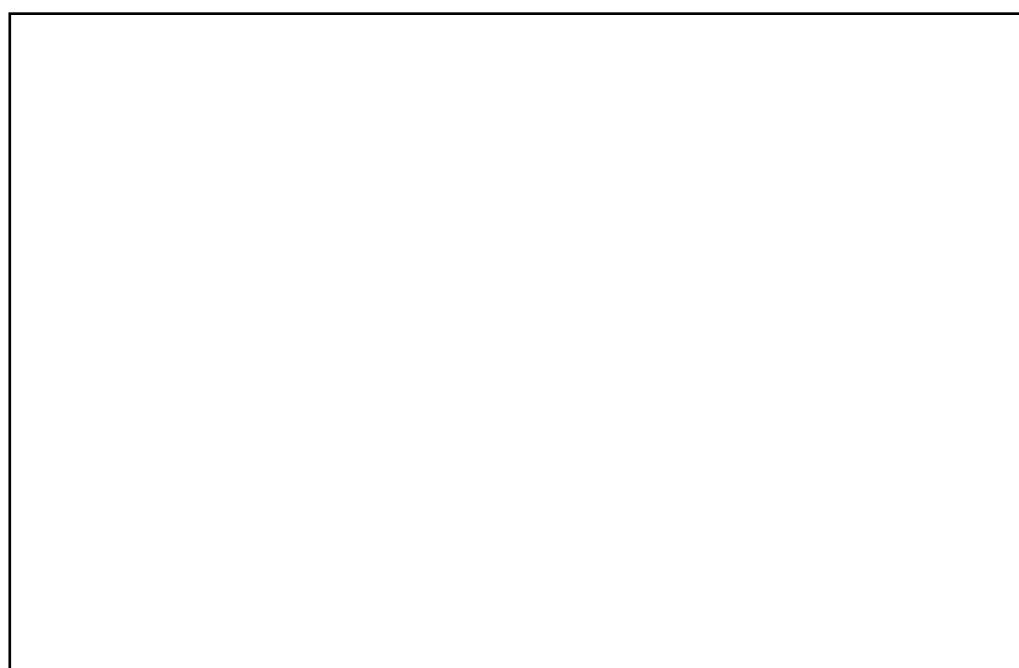
DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

Imatge inicial



Imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques	
segell	plom		Segell de plom amb tres forats a l'interior. Llegenda: "corominas salas... Y Cª" "fabrica en sabadell"	h.		Codi Interv. Denominació intervenció 009/15 Plaça Ramón Berenguer el Gran.
Tipologia				amp.		
	Estrat superficial			llarg.		Identificació arqueològica UE: 1519
Cronologia				gruix		
				∅	2,8cm.	

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació		
peça completa	brutícia superficial	sulfats	total		
Núm fragments	restes terroses			Resultats	
1					

INTERVENCIIONS ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa polietilè						<input checked="" type="checkbox"/> Estabilització	
							<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació	
							<input type="checkbox"/> Restauració	
							<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	

Documentació gràfica Veure observacions

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

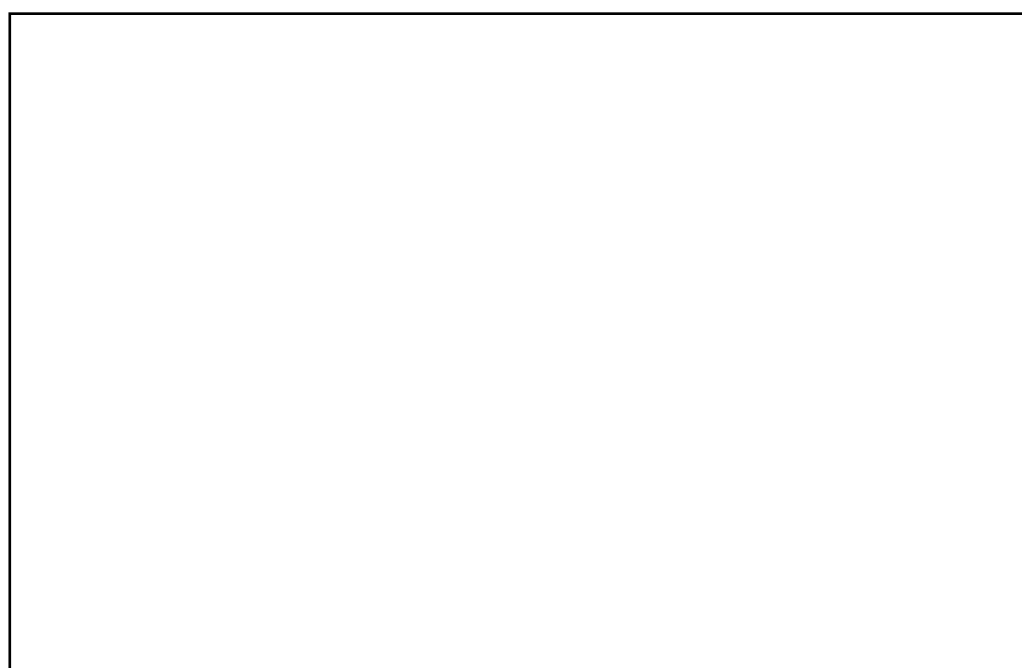
Imatge inicial



Imatge final



imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
didals/ sivella/ indeterminats	bronze		* Didal: 20 x 15mm. Sivella: 9 x 23mm. Didal fracturat: 16 x 15mm. Indeter.: 3,5mm x 10,5mm.	h. *	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>009/15</td> <td>Plaça Ramón Berenguer el Gran.</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	009/15	Plaça Ramón Berenguer el Gran.
Codi Interv.	Denominació intervenció								
009/15	Plaça Ramón Berenguer el Gran.								
Tipologia				amp.	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">UE: 1494/ 2108/1528</td> </tr> </tbody> </table>	Identificació arqueològica		UE: 1494/ 2108/1528	
Identificació arqueològica									
UE: 1494/ 2108/1528									
	Estrat superficial		llarg.						
Cronologia			gruix						
			∅						

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química																																					
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">alteracions físiques</th> <th colspan="2">productes de corrosió</th> </tr> <tr> <th>Estat peça</th> <th>Tipus alteració</th> <th>Prod. corrosió</th> <th>Afectació</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>peça incompleta</td> <td>brutícia superficial</td> <td>carbonats</td> <td>extesa</td> </tr> <tr> <td>Núm fragments</td> <td>sorra concrec.</td> <td>òxids</td> <td>extesa</td> </tr> <tr> <td></td> <td>fisura</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>fractura</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>deformacions</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		alteracions físiques		productes de corrosió		Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	peça incompleta	brutícia superficial	carbonats	extesa	Núm fragments	sorra concrec.	òxids	extesa		fisura				fractura				deformacions			<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Tipus d'anàlisi</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2"> </td> </tr> </tbody> </table>		Tipus d'anàlisi				<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Resultats</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2"> </td> </tr> </tbody> </table>		Resultats			
alteracions físiques		productes de corrosió																																							
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació																																						
peça incompleta	brutícia superficial	carbonats	extesa																																						
Núm fragments	sorra concrec.	òxids	extesa																																						
	fisura																																								
	fractura																																								
	deformacions																																								
Tipus d'anàlisi																																									
Resultats																																									

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	<input checked="" type="checkbox"/> Estabilització <input type="checkbox"/> Consolidació <input type="checkbox"/> Restauració <input checked="" type="checkbox"/> Embalatge <input type="checkbox"/> només primera neteja
embalatge	bossa plàstic							
<input type="checkbox"/> Documentació gràfica <input type="checkbox"/> Veure observacions								

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

Imatge inicial



Imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques	
indeterminat	vidre		* 9 fragments de vidre, formes i informes de diferents colors i mides.	h. *	Codi Interv. Denominació intervenció	
Tipologia				amp.	009/15	Plaça Ramón Berenguer el Gran,
	Estrat superficial			llarg.	Identificació arqueològica	
Cronologia				gruix	U.E. 1521/1528/1505	
				∅		

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química																																													
<table border="1"> <tr> <th>Estat peça</th> <th>Núm fragments</th> <td><input type="checkbox"/> Documentació gràfica</td> </tr> <tr> <td>peça incompleta</td> <td>9</td> <td><input type="checkbox"/> Veure observacions</td> </tr> </table>	Estat peça	Núm fragments	<input type="checkbox"/> Documentació gràfica	peça incompleta	9	<input type="checkbox"/> Veure observacions	<p>formes d'alteració</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Substrat</th> <th>Afectació</th> <th>Estrat superficial</th> <th>Afectació</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>brutícia superficial</td> <td>total</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>irisació</td> <td>extesa</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Substrat	Afectació	Estrat superficial	Afectació	brutícia superficial	total			irisació	extesa																							<table border="1"> <tr> <th>Objectius</th> <th>Resultats</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <th>Característiques tècniques</th> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Objectius	Resultats			Característiques tècniques			
Estat peça	Núm fragments	<input type="checkbox"/> Documentació gràfica																																															
peça incompleta	9	<input type="checkbox"/> Veure observacions																																															
Substrat	Afectació	Estrat superficial	Afectació																																														
brutícia superficial	total																																																
irisació	extesa																																																
Objectius	Resultats																																																
Característiques tècniques																																																	
		<input type="checkbox"/> Veure documents aportats																																															
Valoració																																																	

OBJECTIUS DEL TRACTAMENT

Neteja
 Eliminació intervencions anteriors
 Estabilització
 Restauració
 Consolidació
 Embalatge

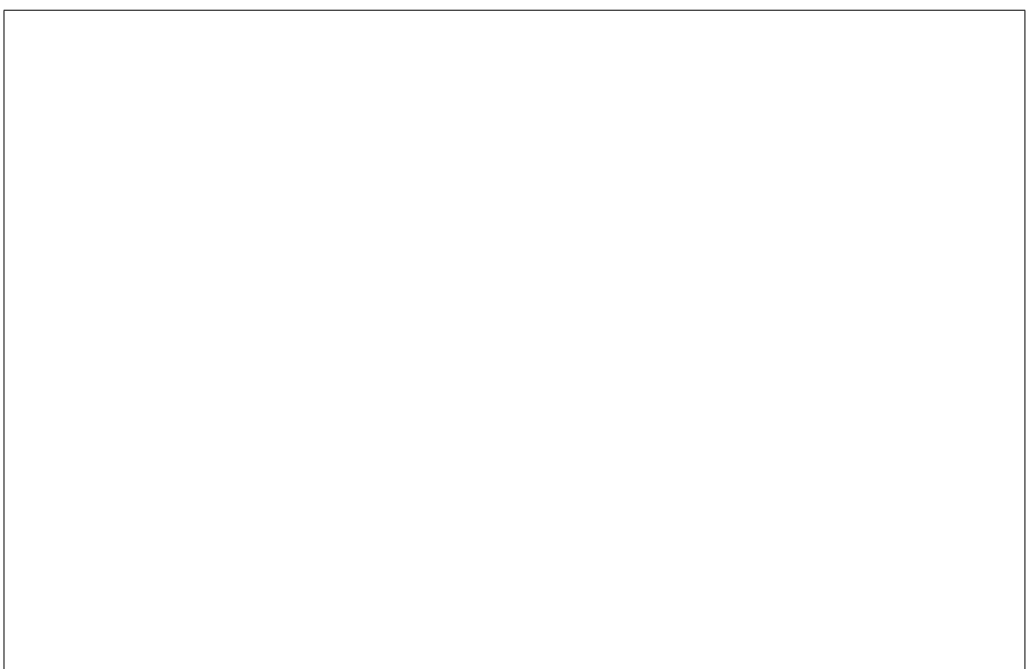
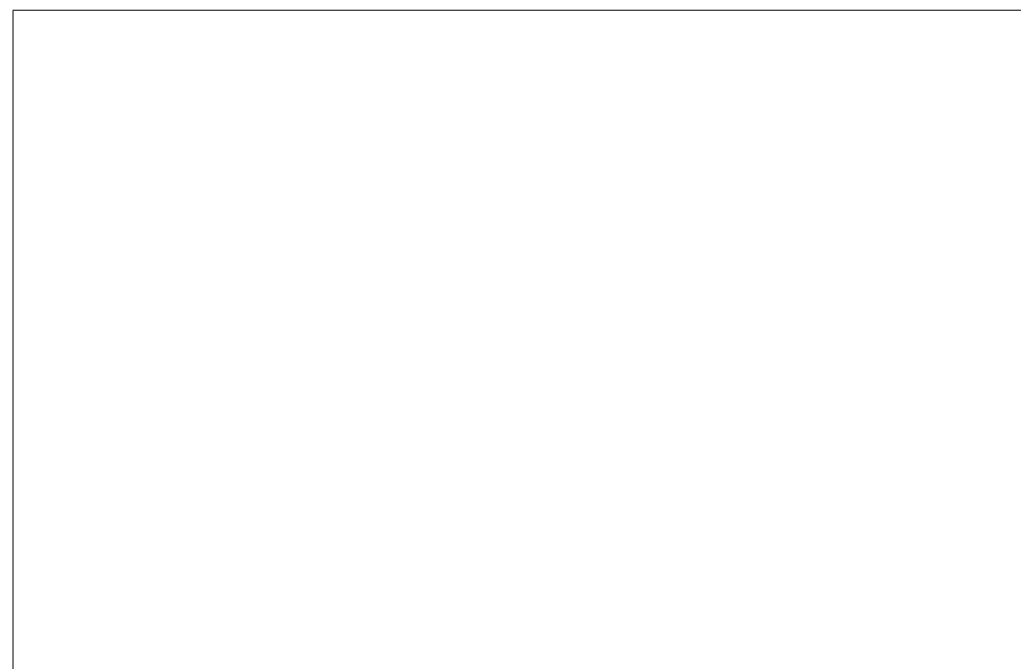
DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

imatge inicial



imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques
ampolla	vidre	bufat		h. 75mm.	Codi Interv. Denominació intervenció 009/15 Plaça Ramón Berenguer el Gran.
Tipologia				amp. 30mm.	
	Estrat superficial			llarg.	Identificació arqueològica UE: 1505
Cronologia				gruix	
				∅	

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
Estat peça	Núm fragments	<input type="checkbox"/> Documentació gràfica		Objectius	Resultats
peça completa	1	<input type="checkbox"/> Veure observacions		Característiques tècniques	
formes d'alteració					<input type="checkbox"/> Veure documents aportats
Substrat	Afectació	Estrat superficial	Afectació	Valoració	
brutícia superficial	extesa	irisacions	puntual		
fissura	puntual				
molta terra al interior					

OBJECTIUS DEL TRACTAMENT

Neteja
 Eliminació intervencions anteriors
 Estabilització
 Restauració
 Consolidació
 Embalatge

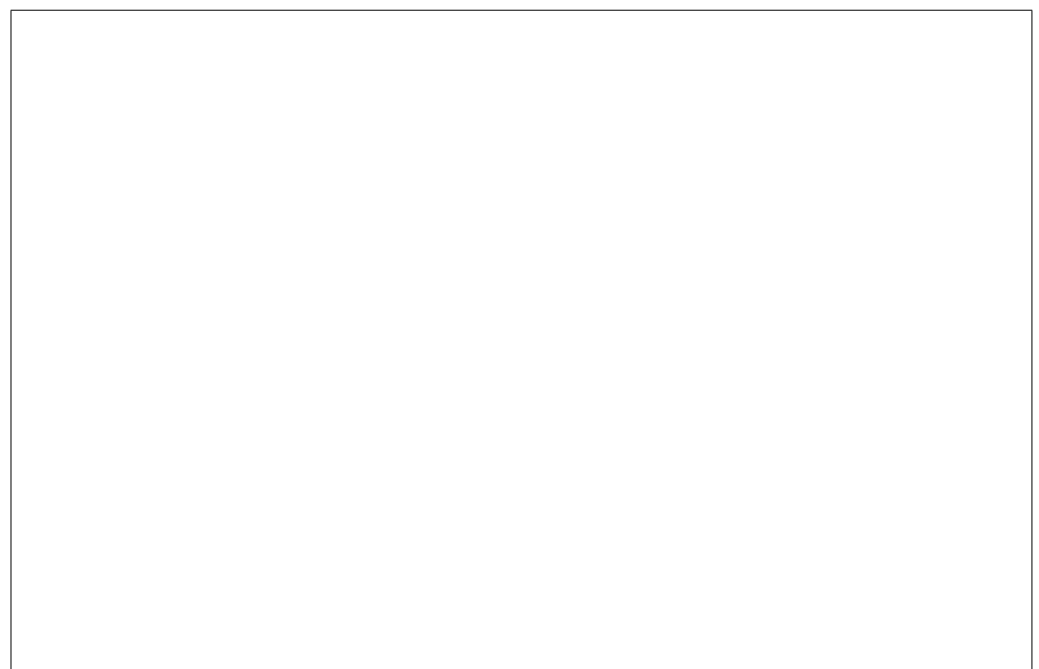
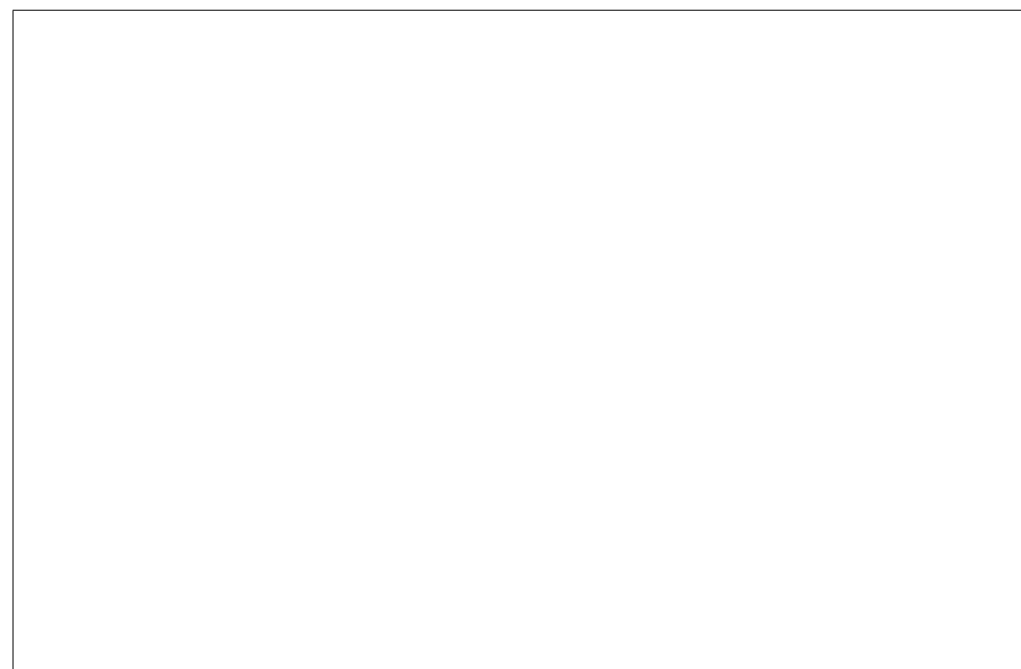
DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

imatge inicial



imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques	
ampolla	vidre	bufat		h. 68mm.	Codi Interv.	Denominació intervenció
Tipologia				amp. 35mm.	009/15	Plaça Ramón Berenguer el Gran.
	Estrat superficial			llarg. 50mm.	Identificació arqueològica	
Cronologia				gruix	UE: 1616	
				∅		

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
Estat peça	Núm fragments	<input type="checkbox"/> Documentació gràfica			
peça incompleta	1	<input type="checkbox"/> Veure observacions	Objectius	Resultats	
formes d'alteració			Característiques tècniques		
Substrat	Afectació	Estrat superficial	Afectació	<input type="checkbox"/> Veure documents aportats	
brutícia superficial	puntual	irisacions	puntual	Valoració	
molta terra al interior					

OBJECTIUS DEL TRACTAMENT

Neteja
 Eliminació intervencions anteriors
 Estabilització
 Restauració
 Consolidació
 Embalatge

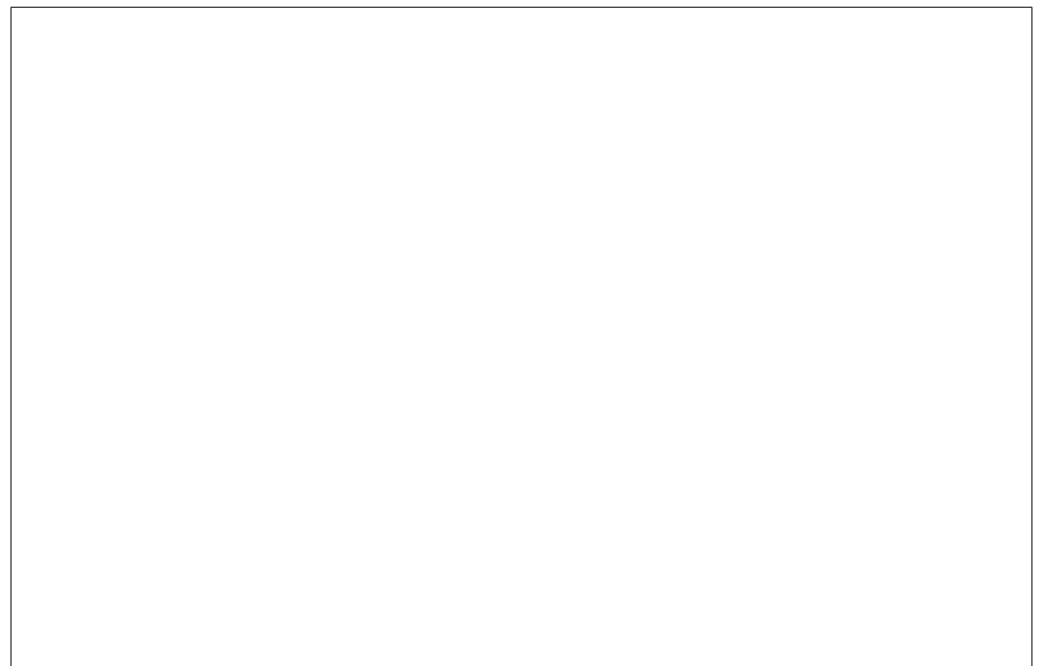
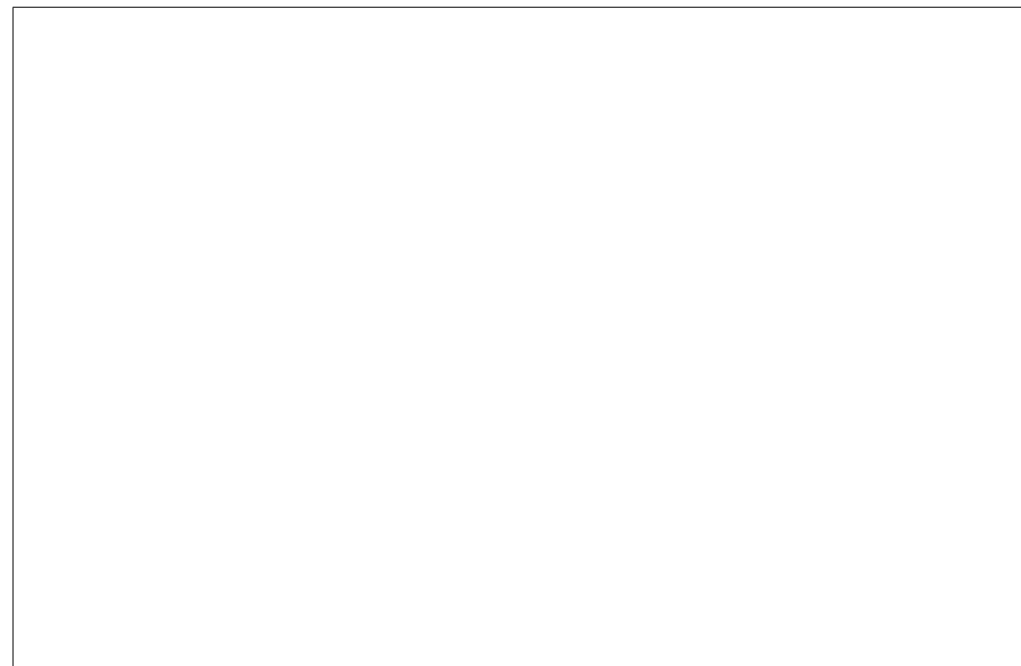
DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

imatge inicial



imatge final



FITXES RESTAURACIÓ. GAMARRA I GARCIA.

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques					
varis bronzes	bronze	fosa	Conjunt de bronzes. Diferents UE s'intervé el conjunt amb la UE 1134 que consta d'un aplic amb dibuix de crismó de 50mm. d'ample, 45mm. de llarg per 1 mm. de gruix i una peça de plom de 10mm. d'ample, 30 mm. de llarg i 4 mm. de gruix.	h.	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>024/15</td> <td>Pç. Ramón Berenguer el Gran, C/ de la Tapineria Fase 2</td> </tr> </tbody> </table>		Codi Interv.	Denominació intervenció	024/15	Pç. Ramón Berenguer el Gran, C/ de la Tapineria Fase 2
Codi Interv.	Denominació intervenció									
024/15	Pç. Ramón Berenguer el Gran, C/ de la Tapineria Fase 2									
Tipologia	plom			amp.						
	Estrat superficial			llarg.	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">* veure observ.</td> </tr> </tbody> </table>		Identificació arqueològica		* veure observ.	
Identificació arqueològica										
* veure observ.										
Cronologia			gruix							
			∅							

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació		
peça incompleta	concrecions	carbonats	extesa		
Núm fragments	deformacions	clorurs	extesa	Resultats	
	fragilitat				

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	<input type="checkbox"/> Estabilització
embalatge	bossa polietilè i caixa						<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació	<input checked="" type="checkbox"/> Restauració
							<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	
<input type="checkbox"/> Documentació gràfica <input type="checkbox"/> Veure observacions								

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

Imatge inicial



Imatge final



Imatge final



Imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques					
varis bronzes	bronze	fosa	Conjunt de bronzes. Diferents UE s'intervé el conjunt amb la UE 1134 que consta d'un aplic amb dibuix de crismó de 50mm. d'ample, 45mm. de llarg per 1 mm. de gruix i una peça de plom de 10mm. d'ample, 30 mm. de llarg i 4 mm. de gruix.	h.	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>024/15</td> <td>Pç. Ramón Berenguer el Gran, C/ de la Tapineria Fase 2</td> </tr> </tbody> </table>		Codi Interv.	Denominació intervenció	024/15	Pç. Ramón Berenguer el Gran, C/ de la Tapineria Fase 2
Codi Interv.	Denominació intervenció									
024/15	Pç. Ramón Berenguer el Gran, C/ de la Tapineria Fase 2									
Tipologia	plom			amp.						
	Estrat superficial			llarg.	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">* veure observ.</td> </tr> </tbody> </table>		Identificació arqueològica		* veure observ.	
Identificació arqueològica										
* veure observ.										
Cronologia			gruix							
			∅							

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	Resultats	
peça incompleta	concrecions	carbonats	extesa		
Núm fragments	deformacions	clorurs	extesa		
	fragilitat				

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa polietilè i caixa						<input type="checkbox"/> Estabilització	
							<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació	
							<input checked="" type="checkbox"/> Restauració	
							<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	
<input type="checkbox"/> Documentació gràfica <input type="checkbox"/> Veure observacions								

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

Imatge inicial



Imatge final



Imatge final



Imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
moneda	plata	encuny		h. <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>024/15</td> <td>Plaça Ramón Berenguer el Gran,</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	024/15	Plaça Ramón Berenguer el Gran,
Codi Interv.	Denominació intervenció								
024/15	Plaça Ramón Berenguer el Gran,								
Tipologia				amp. <input type="text"/>					
	Estrat superficial			llarg. <input type="text"/>					
Cronologia				gruix 0,3					
				∅ 3,8					
					Identificació arqueològica				
					UE 101				

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	<input type="text"/>	
peça completa	brutícia superficial	carbonats	puntual		
Núm fragments	concrecions	òxids	extesa		
	forats	clorurs	puntual		
				Resultats	
				<input type="text"/>	

INTERVENCIIONS ANTERIORS

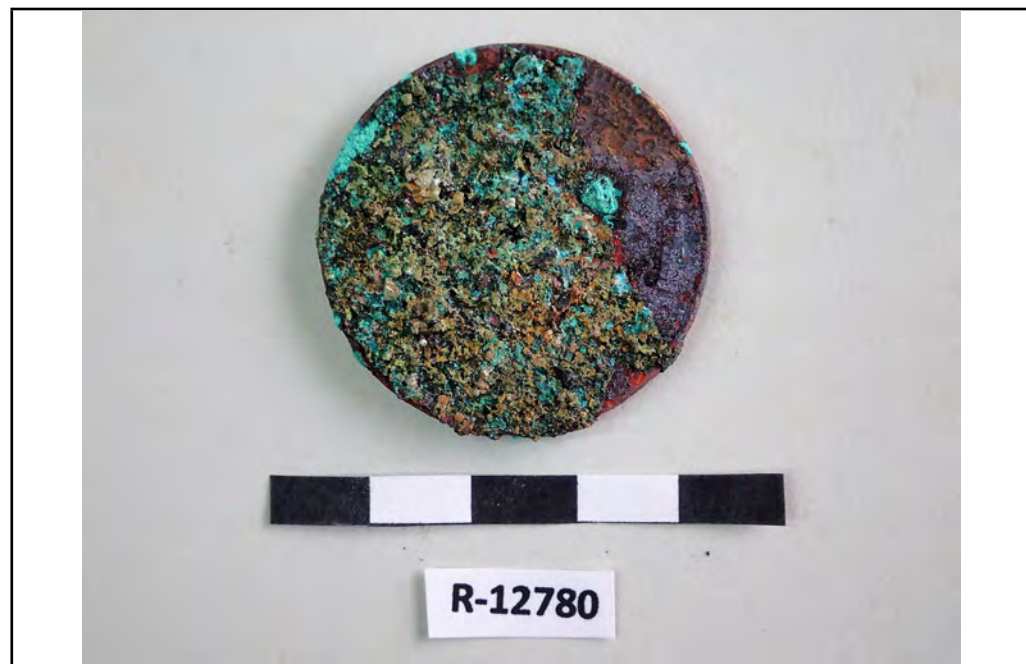
Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Disolvent	Sistema aplicació	<input type="text"/>		<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa polietilè				<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Estabilització		
					<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació		
					<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Restauració		
					<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge		
					<input type="text"/>			

Documentació gràfica Veure observacions

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

[Més imatges](#)

imatge inicial



imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques	
moneda	coure (aliatges)	encuny	Anvers: bust masculí mirant a la dreta i llegenda; revers: figura masculina dempeus i llegenda.	h.		Codi Interv. 024/15 Denominació intervenció Plaça Ramón Berenguer el Gran,
Tipologia				amp.		
	Estrat superficial			llarg.		
Cronologia				gruix 0,05	∅ 1,7	

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	Resultats	
peça completa	restes terroses	carbonats	extesa		
Núm fragments	desgast	òxids	puntual		

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Disolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa polietilè						<input checked="" type="checkbox"/> Estabilització	
							<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació	
							<input type="checkbox"/> Restauració	
							<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	

Documentació gràfica Veure observacions

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

imatge inicial



imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
moneda	coure (aliatges)	encuny	Il·legible.	h. <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>024/15</td> <td>Plaça Ramón Berenguer el Gran,</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	024/15	Plaça Ramón Berenguer el Gran,
Codi Interv.	Denominació intervenció								
024/15	Plaça Ramón Berenguer el Gran,								
Tipologia	<input type="text"/>	<input type="text"/>		amp. <input type="text"/>					
	Estrat superficial	<input type="text"/>		llarg. <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>UE 101</td> </tr> </tbody> </table>	Identificació arqueològica	UE 101		
Identificació arqueològica									
UE 101									
Cronologia	<input type="text"/>	<input type="text"/>		gruix 0,2 cm					
	<input type="text"/>	<input type="text"/>		∅ 1,7 cm					
	<input type="text"/>	<input type="text"/>		<input type="text"/>					

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química																																					
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">alteracions físiques</th> <th colspan="2">productes de corrosió</th> </tr> <tr> <th>Estat peça</th> <th>Tipus alteració</th> <th>Prod. corrosió</th> <th>Afectació</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>peça completa</td> <td>cavernes</td> <td>carbonats</td> <td>extesa</td> </tr> <tr> <td>Núm fragments</td> <td>esquerdes</td> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> </tr> <tr> <td><input type="text"/></td> <td>butllofes</td> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> </tr> <tr> <td></td> <td>pèrdua nucli met.</td> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> </tr> <tr> <td></td> <td>fragilitat</td> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> </tr> </tbody> </table>		alteracions físiques		productes de corrosió		Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	peça completa	cavernes	carbonats	extesa	Núm fragments	esquerdes	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	butllofes	<input type="text"/>	<input type="text"/>		pèrdua nucli met.	<input type="text"/>	<input type="text"/>		fragilitat	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Tipus d'anàlisi</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> </tr> </tbody> </table>		Tipus d'anàlisi		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Resultats</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> </tr> </tbody> </table>		Resultats		<input type="text"/>	<input type="text"/>
alteracions físiques		productes de corrosió																																							
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació																																						
peça completa	cavernes	carbonats	extesa																																						
Núm fragments	esquerdes	<input type="text"/>	<input type="text"/>																																						
<input type="text"/>	butllofes	<input type="text"/>	<input type="text"/>																																						
	pèrdua nucli met.	<input type="text"/>	<input type="text"/>																																						
	fragilitat	<input type="text"/>	<input type="text"/>																																						
Tipus d'anàlisi																																									
<input type="text"/>	<input type="text"/>																																								
Resultats																																									
<input type="text"/>	<input type="text"/>																																								

INTERVENCIIONS ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Disolvent	Sistema aplicació	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	<input type="text"/>
embalatge	bossa polietilè, caixa hermètica	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Estabilització	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Restauració	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Documentació gràfica Veure observacions

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

imatge inicial



imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
moneda	coure (aliatges)	encuny	Il·legible.	h. <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>024/15</td> <td>Plaça Ramón Berenguer el Gran,</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	024/15	Plaça Ramón Berenguer el Gran,
Codi Interv.	Denominació intervenció								
024/15	Plaça Ramón Berenguer el Gran,								
Tipologia	<input type="text"/>	<input type="text"/>		amp. <input type="text"/>					
	Estrat superficial	<input type="text"/>		llarg. <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">UE 101</td> </tr> </tbody> </table>	Identificació arqueològica		UE 101	
Identificació arqueològica									
UE 101									
Cronologia	<input type="text"/>	<input type="text"/>		gruix 0,4 cm					
	<input type="text"/>	<input type="text"/>		∅ 1,7 cm					
	<input type="text"/>	<input type="text"/>		<input type="text"/>					

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química																																					
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">alteracions físiques</th> <th colspan="2">productes de corrosió</th> </tr> <tr> <th>Estat peça</th> <th>Tipus alteració</th> <th>Prod. corrosió</th> <th>Afectació</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>peça completa</td> <td>concrecions</td> <td>carbonats</td> <td>extesa</td> </tr> <tr> <td>Núm fragments</td> <td>terra concrec.</td> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> </tr> <tr> <td><input type="text"/></td> <td>pèrdua nucli met.</td> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> </tr> <tr> <td></td> <td>esquerdes</td> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> </tr> <tr> <td></td> <td>inflaments</td> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> </tr> </tbody> </table>		alteracions físiques		productes de corrosió		Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	peça completa	concrecions	carbonats	extesa	Núm fragments	terra concrec.	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	pèrdua nucli met.	<input type="text"/>	<input type="text"/>		esquerdes	<input type="text"/>	<input type="text"/>		inflaments	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Tipus d'anàlisi</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2"><input type="text"/></td> </tr> </tbody> </table>		Tipus d'anàlisi		<input type="text"/>		<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Resultats</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2"><input type="text"/></td> </tr> </tbody> </table>		Resultats		<input type="text"/>	
alteracions físiques		productes de corrosió																																							
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació																																						
peça completa	concrecions	carbonats	extesa																																						
Núm fragments	terra concrec.	<input type="text"/>	<input type="text"/>																																						
<input type="text"/>	pèrdua nucli met.	<input type="text"/>	<input type="text"/>																																						
	esquerdes	<input type="text"/>	<input type="text"/>																																						
	inflaments	<input type="text"/>	<input type="text"/>																																						
Tipus d'anàlisi																																									
<input type="text"/>																																									
Resultats																																									
<input type="text"/>																																									

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Disolvent	Sistema aplicació	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	<input type="text"/>
embalatge	bossa polietilè, caixa hermètica	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Estabilització	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Restauració	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Documentació gràfica Veure observacions

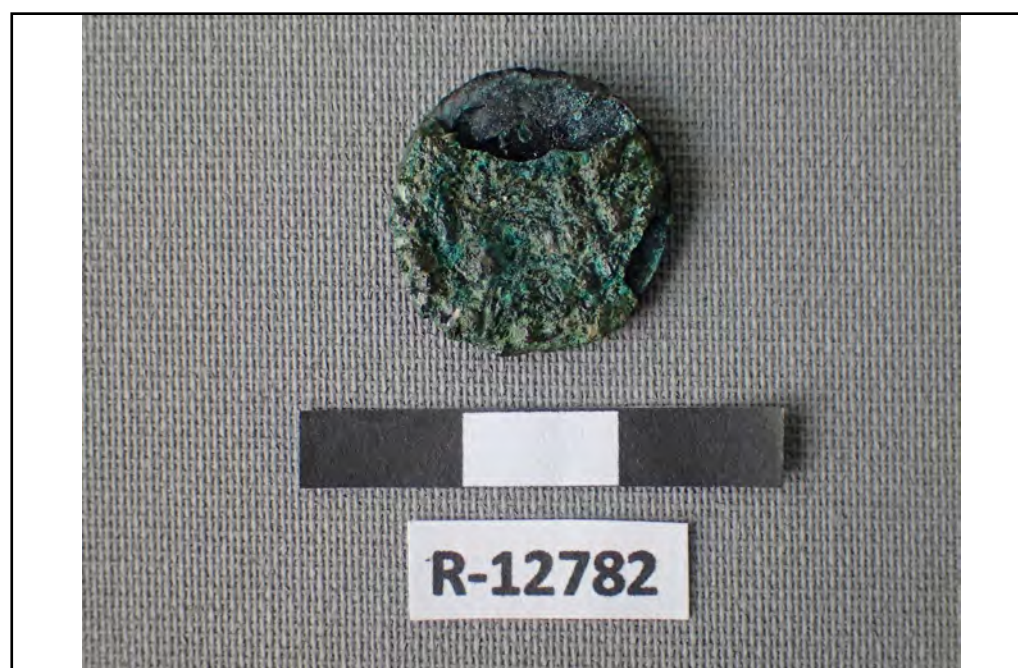
DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

imatge inicial



imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques		
moneda	coure (aliatges)	encuny	Anvers: possible cap (molt desgstat); revers: figura(molt desgastada).	h.		Codi Interv. Denominació intervenció	
Tipologia				amp.	1,4 cm		024/15 Plaça Ramón Berenguer el Gran,
	Estrat superficial			llarg.	1,7 cm	Identificació arqueològica	
Cronologia				gruix	0,1 cm	UE 101	
				∅			

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació		
peça incompleta	brutícia superficial	carbonats	extesa		
Núm fragments	terra concrec.			Resultats	

INTERVENCIIONS ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Disolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa polietilè, caixa hermètica						<input checked="" type="checkbox"/> Estabilització	
							<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació	
							<input type="checkbox"/> Restauració	
							<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	
<input type="checkbox"/> Documentació gràfica <input type="checkbox"/> Veure observacions								

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

imatge inicial



imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
moneda	coure (aliatges)	encuny	Il·legible.	h. <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>024/15</td> <td>Plaça Ramón Berenguer el Gran,</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	024/15	Plaça Ramón Berenguer el Gran,
Codi Interv.	Denominació intervenció								
024/15	Plaça Ramón Berenguer el Gran,								
Tipologia	<input type="text"/>	<input type="text"/>		amp. <input type="text"/>					
	Estrat superficial	<input type="text"/>		llarg. <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">UE 101</td> </tr> </tbody> </table>	Identificació arqueològica		UE 101	
Identificació arqueològica									
UE 101									
Cronologia	<input type="text"/>	<input type="text"/>		gruix 0,1 cm					
	<input type="text"/>	<input type="text"/>		∅ 2,4 cm					

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	<input type="text"/>	
peça completa	concrecions	carbonats	extesa	<input type="text"/>	
Núm fragments	laminació	òxids	extesa	Resultats	
<input type="text"/>	inflaments	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
	fragilitat	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
	osca	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	

INTERVENCIÓ ANTERIORS

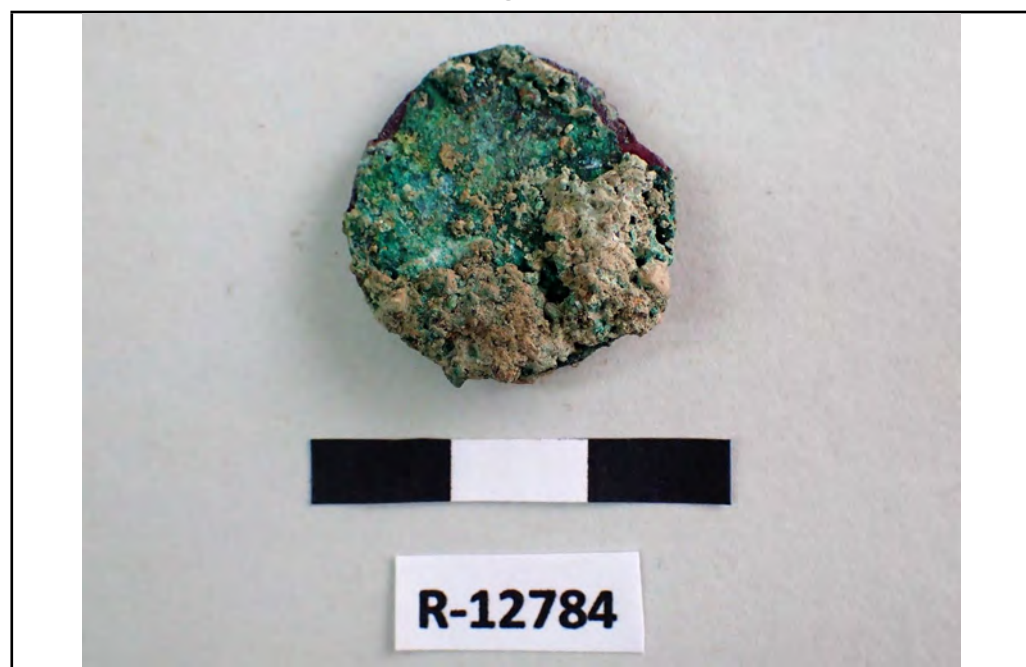
Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Disolvent	Sistema aplicació	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Neteja	<input type="checkbox"/> Estabilització	
embalatge	bossa polietilè, caixa hermètica	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació	<input type="checkbox"/> Restauració	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Embalatge	<input type="text"/>	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>			
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>			
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>			

Documentació gràfica Veure observacions

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

imatge inicial



imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques	
moneda	plata	encuny	Il·legible.	h. <input type="text"/>	Codi Interv.	Denominació intervenció
Tipologia				amp. <input type="text"/>	024/15	Plaça Ramón Berenguer el Gran,
	Estrat superficial			llarg. <input type="text"/>	Identificació arqueològica	
Cronologia				gruix 0,1 cm	UE 114	
				∅ 1,3 cm		

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació		
peça completa	concrecions	carbonats	extesa		
Núm fragments	deformacions			Resultats	
	inflaments				

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Disolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa polietilè, caixa hermètica						<input checked="" type="checkbox"/> Estabilització	
							<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació	
							<input type="checkbox"/> Restauració	
							<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	

Documentació gràfica Veure observacions

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

imatge inicial



imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques	
moneda	coure (aliatges)	encuny	Anvers: Creu amb llegenda. Revers: il.legible.	h. <input type="text"/>	Codi Interv.	Denominació intervenció
Tipologia				amp. <input type="text"/>	024/15	Plaça Ramón Berenguer el Gran,
	Estrat superficial			llarg. <input type="text"/>	Identificació arqueològica	
Cronologia				gruix 0,15 cm	UE 123	
				∅ 1,5 cm		

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	<input type="text"/>	
peça completa	brutícia superficial	carbonats	extesa	<input type="text"/>	
Núm fragments	concrecions			Resultats	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	

INTERVENCIIONS ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Disolvent	Sistema aplicació	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Neteja	<input type="checkbox"/> Estabilització	
embalatge	bossa polietilè, caixa hermètica	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació	<input type="checkbox"/> Restauració	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Embalatge	<input type="text"/>	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>			
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>			
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>			

Documentació gràfica Veure observacions

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

imatge inicial



imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques	
moneda	coure (aliatges)	encuny	Anvers: figura (bust) molt desgastada. Revers: il·legible	h. <input type="text"/> amp. <input type="text"/> llarg. <input type="text"/> gruix 0,2 cm ∅ 3,2 cm	Codi Interv.	Denominació intervenció
Tipologia					024/15	Plaça Ramón Berenguer el Gran,
	Estrat superficial				Identificació arqueològica	
Cronologia					UE 175	

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	<input type="text"/>	
peça completa	restes terroses	carbonats	extesa		
Núm fragments	concrecions	òxids	puntual		
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Resultats	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Disolvent	Sistema aplicació	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	<input type="text"/>
embalatge	bossa polietilè, caixa hermètica	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Estabilització	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Restauració	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	<input type="text"/>

Documentació gràfica Veure observacions

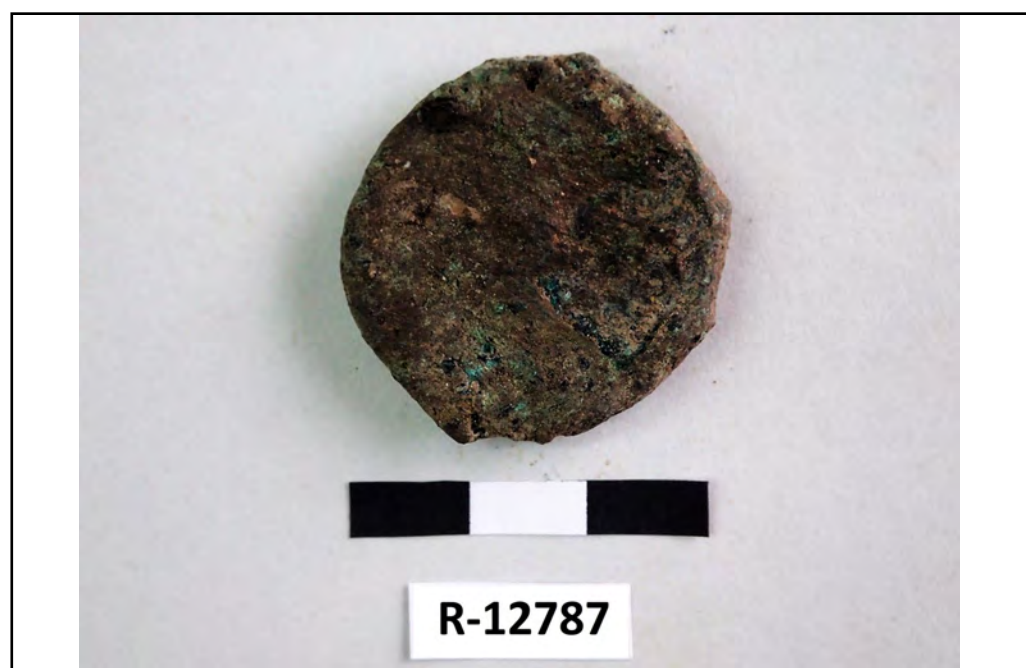
DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

[Més imatges](#)

imatge inicial



imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques		
moneda	coure (aliatges)	encuny	Anvers i revers : il.legible.	h.		Codi Interv. Denominació intervenció	
Tipologia				amp.	1,6 cm		024/15 Plaça Ramón Berenguer el Gran,
	Estrat superficial			llarg.	1,9 cm	Identificació arqueològica	
Cronologia				gruix	0,3 cm	UE 360	
				∅			

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	Resultats	
peça completa	brutícia superficial	carbonats	extesa		
Núm fragments	concrecions				
	desgast				
	deformacions				

INTERVENCIIONS ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Disolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa polietilè, caixa hermètica						<input checked="" type="checkbox"/> Estabilització	
							<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació	
							<input type="checkbox"/> Restauració	
							<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	

Documentació gràfica Veure observacions

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

imatge inicial



imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques	
moneda	coure (aliatges)	encuny	Mitja moneda.	h. <input type="text"/>	Codi Interv.	Denominació intervenció
Tipologia				amp. 1,3 cm	024/15	Plaça Ramón Berenguer el Gran,
	Estrat superficial			llarg. 2,7 cm	Identificació arqueològica	
Cronologia				gruix 0,35 cm	UE 377	
				∅ <input type="text"/>		
				<input type="text"/>		

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	<input type="text"/>	
peça incompleta	brutícia superficial	carbonats	extesa	<input type="text"/>	
Núm fragments	forats	òxids	puntual	Resultats	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	

INTERVENCIIONS ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Disolvent	Sistema aplicació	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Neteja	<input type="checkbox"/> Estabilització	
embalatge	bossa polietilè	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació	<input type="checkbox"/> Restauració	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Embalatge	<input type="text"/>	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>		
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>		
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>		

Documentació gràfica Veure observacions

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

[Més imatges](#)

imatge inicial



imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques		
moneda	coure (aliatges)	encuny	Anvers: bust d'una figura masculina i llegenda. Revers: indefinit.	h.		Codi Interv. Denominació intervenció	
Tipologia				amp.	1,4 cm		024/15 Plaça Ramón Berenguer el Gran,
	Estrat superficial			llarg.	1,7 cm	Identificació arqueològica	
Cronologia				gruix	0,1 cm	UE 398	
				∅			

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació		
peça completa	brutícia superficial	carbonats	extesa		
Núm fragments		òxids	puntual		
				Resultats	

INTERVENCIIONS ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Disolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa polietilè						<input checked="" type="checkbox"/> Estabilització	
							<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació	
							<input type="checkbox"/> Restauració	
							<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	

Documentació gràfica Veure observacions

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

imatge inicial



imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques									
moneda	coure (aliatges)	encuny		h. <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>024/15</td> <td>Plaça Ramón Berenguer el Gran,</td> </tr> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> <tr> <td colspan="2">UE 436</td> </tr> </tbody> </table>		Codi Interv.	Denominació intervenció	024/15	Plaça Ramón Berenguer el Gran,	Identificació arqueològica		UE 436	
Codi Interv.	Denominació intervenció													
024/15	Plaça Ramón Berenguer el Gran,													
Identificació arqueològica														
UE 436														
Tipologia				amp. 0,8 cm										
	Estrat superficial			llarg. 1,7 cm										
Cronologia				gruix 0,1 cm										
				∅ <input type="text"/>										

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	<input type="text"/>	
peça incompleta	brutícia superficial	carbonats	extesa		
Núm fragments	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>		
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>		
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Resultats	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	

INTERVENCIIONS ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Disolvent	Sistema aplicació	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	<input checked="" type="checkbox"/> Estabilització <input checked="" type="checkbox"/> Consolidació <input type="checkbox"/> Restauració <input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	
embalatge	bossa polietilè	<input type="text"/>			<input type="text"/>			
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>			
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>			
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>			
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>			
<input type="checkbox"/> Documentació gràfica <input type="checkbox"/> Veure observacions								

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

[Més imatges](#)

imatge inicial



imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques	
moneda	coure (aliatges)	encuny	Moneda encunyada il·legible.	h.		Codi Interv. 024/15 Denominació intervenció Plaça Ramón Berenguer el Gran,
Tipologia				amp.		
	Estrat superficial			llarg.		
Cronologia				gruix 0,1 cm		
				∅ 1,6 cm		
					Identificació arqueològica	
					UE 442	

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació		
peça incompleta	concrecions	carbonats	extesa		
Núm fragments	terra concrec.	clorurs	puntual	Resultats	
	fractura				

INTERVENCIIONS ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Disolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa polietilè						<input checked="" type="checkbox"/> Estabilització	
							<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació	
							<input checked="" type="checkbox"/> Restauració	
							<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	
<input type="checkbox"/> Documentació gràfica <input type="checkbox"/> Veure observacions								

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

imatge inicial



imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques		
moneda	coure (aliatges)	encuny	Anvers: figura masculina sencera. Lletra Sa l'esquerra. Revers: figura (il·legible)	h.		Codi Interv. Denominació intervenció	
Tipologia				amp.			024/15 Plaça Ramón Berenguer el Gran,
	Estrat superficial			llarg.		Identificació arqueològica	
Cronologia				gruix	0,3 cm	UE 565	
				∅	2,5 cm		

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació		
peça completa	terra concrec.	carbonats	extesa		
Núm fragments		clorurs	puntual	Resultats	

INTERVENCIIONS ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Disolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa polietilè						<input checked="" type="checkbox"/> Estabilització	
							<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació	
							<input type="checkbox"/> Restauració	
							<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	

Documentació gràfica Veure observacions

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

imatge inicial



imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
botó	coure (aliatges)	mottle	Botó pla.	h. <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>024/15</td> <td>Plaça Ramón Berenguer el Gran,</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	024/15	Plaça Ramón Berenguer el Gran,
Codi Interv.	Denominació intervenció								
024/15	Plaça Ramón Berenguer el Gran,								
Tipologia	<input type="text"/>	<input type="text"/>		amp. <input type="text"/>					
	Estrat superficial	<input type="text"/>		llarg. <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">UE 101</td> </tr> </tbody> </table>	Identificació arqueològica		UE 101	
Identificació arqueològica									
UE 101									
Cronologia	<input type="text"/>	<input type="text"/>		gruix 0,1 cm					
	<input type="text"/>	<input type="text"/>		∅ 2,5 cm					
	<input type="text"/>	<input type="text"/>		<input type="text"/>					

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química																																					
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">alteracions físiques</th> <th colspan="2">productes de corrosió</th> </tr> <tr> <th>Estat peça</th> <th>Tipus alteració</th> <th>Prod. corrosió</th> <th>Afectació</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>peça completa</td> <td>concrecions</td> <td>carbonats</td> <td>puntual</td> </tr> <tr> <td>Núm fragments</td> <td>restes terroses</td> <td>òxids</td> <td>puntual</td> </tr> <tr> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> </tr> <tr> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> </tr> <tr> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> </tr> </tbody> </table>		alteracions físiques		productes de corrosió		Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	peça completa	concrecions	carbonats	puntual	Núm fragments	restes terroses	òxids	puntual	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Tipus d'anàlisi</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2"><input type="text"/></td> </tr> </tbody> </table>		Tipus d'anàlisi		<input type="text"/>		<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Resultats</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2"><input type="text"/></td> </tr> </tbody> </table>		Resultats		<input type="text"/>	
alteracions físiques		productes de corrosió																																							
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació																																						
peça completa	concrecions	carbonats	puntual																																						
Núm fragments	restes terroses	òxids	puntual																																						
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>																																						
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>																																						
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>																																						
Tipus d'anàlisi																																									
<input type="text"/>																																									
Resultats																																									
<input type="text"/>																																									

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Disolvent	Sistema aplicació	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	<input type="text"/>
embalatge	bossa polietilè	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Estabilització	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Restauració	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Documentació gràfica Veure observacions

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

[Més imatges](#)

imatge inicial



imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques	
medalla	coure (aliatges)	motlle	Medalla il·legible.	h. <input type="text"/>	Codi Interv.	Denominació intervenció
Tipologia				amp. <input type="text"/>	024/15	Plaça Ramón Berenguer el Gran,
	Estrat superficial			llarg. <input type="text"/>	Identificació arqueològica	
Cronologia				gruix 0,2 cm	UE 101	
				∅ 2,5 cm		

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	<input type="text"/>	
peça incompleta	concrecions	carbonats	extesa		
Núm fragments	brutícia superficial	clorurs	extesa		
<input type="text"/>	terra concrec.				
	pèrdua matèria			Resultats	
				<input type="text"/>	

INTERVENCIIONS ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Disolvent	Sistema aplicació	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	<input checked="" type="checkbox"/> Estabilització	
embalatge	bossa polietilè	<input type="text"/>			<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació	<input type="checkbox"/> Restauració	
		<input type="text"/>			<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Embalatge	<input type="text"/>	
		<input type="text"/>			<input type="text"/>			
		<input type="text"/>			<input type="text"/>			
		<input type="text"/>			<input type="text"/>			
		<input type="text"/>			<input type="text"/>			

Documentació gràfica Veure observacions

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

[Més imatges](#)

imatge inicial



imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques		
medalla	coure (aliatges)	motlle	Peça (possible medalla) amb la superfície concava.	h.		Codi Interv. Denominació intervenció	
Tipologia				amp.	1,5 cm		024/15 Plaça Ramón Berenguer el Gran,
	Estrat superficial			llarg.	1,7 cm	Identificació arqueològica	
Cronologia				gruix	0,3 cm	UE 101	
				∅			

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació		
peça incompleta	concrecions	carbonats	extesa		
Núm fragments	pèrdua matèria				
	inflaments				
				Resultats	

INTERVENCIIONS ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Disolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa polietilè						<input checked="" type="checkbox"/> Estabilització	
							<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació	
							<input type="checkbox"/> Restauració	
							<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	
<input type="checkbox"/> Documentació gràfica <input type="checkbox"/> Veure observacions								

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

imatge inicial



imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques		
clus	coure (aliatges)	motlle	Dos claus, un sense cap, de secció quadrangular.	h.		Codi Interv. Denominació intervenció	
Tipologia				amp.	1, 5 i 0,6 cm		024/15 Plaça Ramón Berenguer el Gran,
	Estrat superficial			llarg.	5,3 i 6,9 cm	Identificació arqueològica	
Cronologia				gruix	0,5 cm	UE 220	
				∅			

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació		
peça completa	concrecions	carbonats	extesa		
Núm fragments	deformacions	òxids	puntual		
		clorurs	puntual		
				Resultats	

INTERVENCIIONS ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Disolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa polietilè						<input checked="" type="checkbox"/> Estabilització	
							<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació	
							<input type="checkbox"/> Restauració	
							<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	
<input type="checkbox"/> Documentació gràfica <input type="checkbox"/> Veure observacions								

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

[Més imatges](#)

imatge inicial



imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques	
anella	coure (aliatges)	mottle	Anella de dos forats, en forma de vuit.	h.		Codi Interv. Denominació intervenció
Tipologia				amp.	1,6 cm	
	Estrat superficial			llarg.	2,6 cm	Identificació arqueològica
Cronologia				gruix	0,4 cm	UE 237
				∅		

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació		
peça completa	brutícia superficial	carbonats	extesa		
Núm fragments		òxids	puntual	Resultats	
		clorurs	puntual		

INTERVENCIIONS ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Disolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa polietilè						<input checked="" type="checkbox"/> Estabilització	
							<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació	
							<input type="checkbox"/> Restauració	
							<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	

Documentació gràfica Veure observacions

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

imatge inicial



imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques	
anell	coure (aliatges)	motlle	Anell amb segell amb la paraula : INDEO.	h.		Codi Interv. Denominació intervenció
Tipologia				amp.	4,3 cm	
	Estrat superficial			llarg.	3 cm	Identificació arqueològica
Cronologia				gruix	0,4 cm	UE 324
				∅		

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	Resultats	
peça completa	sorra concrec.	carbonats	extesa		
Núm fragments	brutícia superficial				

INTERVENCIIONS ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Disolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa polietilè						<input checked="" type="checkbox"/> Estabilització	
							<input checked="" type="checkbox"/> Consolidació	
							<input type="checkbox"/> Restauració	
							<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	
<input type="checkbox"/> Documentació gràfica <input type="checkbox"/> Veure observacions								

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

imatge inicial



imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques					
clus	ferro	mottle	13 fragments de claus i indeterminats de ferro.	h.	<input type="text"/>	<table border="1"> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> <tr> <td>024/15</td> <td>Plaça Ramón Berenguer el Gran,</td> </tr> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	024/15	Plaça Ramón Berenguer el Gran,
Codi Interv.	Denominació intervenció									
024/15	Plaça Ramón Berenguer el Gran,									
Tipologia				amp.	<input type="text"/>	<table border="1"> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> <tr> <td colspan="2">UE 192, 388, 513, 524, 367, 133, 137, 177, 526,</td> </tr> </table>	Identificació arqueològica		UE 192, 388, 513, 524, 367, 133, 137, 177, 526,	
Identificació arqueològica										
UE 192, 388, 513, 524, 367, 133, 137, 177, 526,										
	Estrat superficial		llarg.	<input type="text"/>						
Cronologia			gruix	<input type="text"/>						
			∅	<input type="text"/>						

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	<input type="text"/>	
peça incompleta	butllofes	òxids	extesa		
Núm fragments	deformacions				
	laminació				
	pedres concrec.				
	desgast			Resultats	
				<input type="text"/>	

INTERVENCIIONS ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Disolvent	Sistema aplicació	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	<input type="checkbox"/> Estabilització	
embalatge	bossa polietilè	<input type="text"/>			<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Consolidació	<input type="checkbox"/> Restauració	
		<input type="text"/>			<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	<input type="text"/>	
		<input type="text"/>			<input type="text"/>			
		<input type="text"/>			<input type="text"/>			
		<input type="text"/>			<input type="text"/>			
		<input type="text"/>			<input type="text"/>			

Documentació gràfica Veure observacions

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

[Més imatges](#)

imatge inicial



imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques	
<i>indeterminat</i>	<i>coure (aliatges)</i>	<i>motlle</i>	<i>Dues peces, una barreta i una peça cònica amb un forat central.</i>	h. <i>2 cm</i>	Codi Interv.	Denominació intervenció
Tipologia				amp.	<i>024/15</i>	<i>Plaça Ramón Berenguer el Gran,</i>
	Estrat superficial			llarg. <i>5 cm</i>	Identificació arqueològica	
Cronologia				gruix	<i>UE 108</i>	
				∅ <i>3 cm</i>		

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació		
<i>peça incompleta</i>	<i>brutícia superficial</i>				
Núm fragments	<i>restes terroses</i>			Resultats	

INTERVENCIONS ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Disolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/> <i>Neteja</i>	
<i>embalatge</i>	<i>bossa polietilè</i>						<input checked="" type="checkbox"/> <i>Estabilització</i>	
							<input checked="" type="checkbox"/> <i>Consolidació</i>	
							<input type="checkbox"/> <i>Restauració</i>	
							<input checked="" type="checkbox"/> <i>Embalatge</i>	

Documentació gràfica Veure observacions

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

imatge inicial



imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques	
<i>indeterminat</i>	<i>coure (aliatges)</i>	<i>desconeguda</i>	<i>Diversos fragments informes.</i>	h. <input type="text"/>	Codi Interv.	Denominació intervenció
Tipologia	<input type="text"/>	<i>motlle</i>		amp. <input type="text"/>	<i>024/15</i>	<i>Plaça Ramón Berenguer el Gran,</i>
<input type="text"/>	Estrat superficial	<input type="text"/>		llarg. <input type="text"/>	Identificació arqueològica	
Cronologia	<input type="text"/>	<input type="text"/>		gruix <input type="text"/>	<i>UE</i>	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>		∅ <input type="text"/>	<input type="text"/>	

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	<input type="text"/>	
<i>peça incompleta</i>	<i>butllofes</i>	<i>carbonats</i>	<i>extesa</i>	Resultats	
Núm fragments	<i>deformacions</i>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
<input type="text"/>	<i>cavernes</i>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
	<i>inflaments</i>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	

INTERVENCIIONS ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Disolvent	Sistema aplicació	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<i>Neteja</i>	
<i>embalatge</i>	<i>bossa polietilè</i>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<i>Estabilització</i>	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<i>Consolidació</i>	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<i>Restauració</i>	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<i>Embalatge</i>	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	

Documentació gràfica Veure observacions

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

imatge inicial



imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques	
<i>indeterminat</i>	<i>coure (aliatges)</i>	<i>desconeguda</i>	<i>Diferents petits fragments informes.</i>	<i>h.</i>	Codi Interv.	Denominació intervenció
Tipologia				<i>amp.</i>	<i>024/15</i>	<i>Plaça Ramón Berenguer el Gran,</i>
	Estrat superficial			<i>llarg.</i>	Identificació arqueològica	
Cronologia				<i>gruix</i>	<i>UE</i>	
				\emptyset		

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació		
<i>peça incompleta</i>	<i>brutícia superficial</i>	<i>carbonats</i>	<i>extesa</i>		
Núm fragments	<i>concrecions</i>	<i>clorurs</i>	<i>puntual</i>	Resultats	

INTERVENCIIONS ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Disolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/> <i>Neteja</i>	
<i>embalatge</i>	<i>bossa polietilè</i>						<input type="checkbox"/> <i>Estabilització</i>	
							<input type="checkbox"/> <i>Consolidació</i>	
							<input type="checkbox"/> <i>Restauració</i>	
							<input checked="" type="checkbox"/> <i>Embalatge</i>	

Documentació gràfica Veure observacions

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

[Més imatges](#)

imatge inicial



imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques	
clus	ferro	desconeguda	peces senceres i fragments de diferents claus.	h. <input type="text"/>	Codi Interv.	Denominació intervenció
Tipologia				amp. <input type="text"/>	024/15	Plaça Ramón Berenguer el Gran,
	Estrat superficial			llarg. <input type="text"/>	Identificació arqueològica	
Cronologia				gruix <input type="text"/>	UE 201,207,108,212,107,220 i 513	
				∅ <input type="text"/>		

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	<input type="text"/>	
peça incompleta	brutícia superficial	òxids	extesa		
Núm fragments	deformacions				
	butllofes				
				Resultats	
				<input type="text"/>	

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Disolvent	Sistema aplicació	<input type="text"/>		<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	<input type="checkbox"/> Estabilització
embalatge	bossa polietilè						<input type="checkbox"/> Consolidació	
							<input type="checkbox"/> Restauració	
							<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	
							<input type="text"/>	
<input type="checkbox"/> Documentació gràfica <input type="checkbox"/> Veure observacions								

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

[Més imatges](#)

imatge inicial



imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques	
moneda	bronze	encuny		h. <input type="text"/>	Codi Interv.	Denominació intervenció
Tipologia				amp. <input type="text"/>	024/15	Ramon Berenguer
	Estrat superficial			llarg. <input type="text"/>	Identificació arqueològica	
Cronologia				gruix 3 mm	UE 805	
				∅ 27 mm		
				<input type="text"/>		

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	<input type="text"/>	
peça completa	pèrdua nucli met.	carbonats	extesa	<input type="text"/>	
Núm fragments	laminació	clorurs	extesa	Resultats	
<input type="text"/>	terra concrec.	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
	mineralització	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori	OBJECTIUS
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Neteja
embalatge	bossa polietilè	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Estabilització
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Consolidació
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Restauració
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="s'atura el tractament"/>

Documentació gràfica Veure observacions

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

[Més imatges](#)

Imatge inicial



Imatge final



Imatge inicial



Imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques	
moneda	bronze	encuny		h. <input type="text"/>	Codi Interv.	Denominació intervenció
Tipologia				amp. <input type="text"/>	024/15	Ramon Berenguer
	Estrat superficial			llarg. <input type="text"/>	Identificació arqueològica	
Cronologia				gruix 1,5 mm	UE 834	
				∅ 18 mm		
				<input type="text"/>		

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	<input type="text"/>	
peça completa	desgast	carbonats	extesa	<input type="text"/>	
Núm fragments	concrecions	clorurs	extesa	Resultats	
<input type="text"/>	pèrdua superf.	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
	restes terroses	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori	OBJECTIUS
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Neteja
embalatge	bossa polietilè	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Estabilització
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Consolidació
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Restauració
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Documentació gràfica Veure observacions

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

[Més imatges](#)

Imatge inicial



Imatge final



Imatge inicial



Imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques	
moneda	bronze	encuny		h. <input type="text"/>	Codi Interv.	Denominació intervenció
Tipologia				amp. <input type="text"/>	024/15	Ramon Berenguer
	Estrat superficial			llarg. <input type="text"/>	Identificació arqueològica	
Cronologia				gruix 1,5 mm	UE 895	
				∅ 19 mm		

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació		
peça incompleta	desgast	carbonats	extesa		
Núm fragments	pèrdua matèria	clorurs	puntual	Resultats	
	concrecions				
	pèrdua superf.				

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa polietilè						<input checked="" type="checkbox"/> Estabilització	
							<input type="checkbox"/> Consolidació	
							<input type="checkbox"/> Restauració	
							<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	

Documentació gràfica Veure observacions

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

[Més imatges](#)

Imatge inicial



Imatge final



Imatge inicial



Imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques	
moneda	bronze	encuny		h. <input type="text"/>	Codi Interv.	Denominació intervenció
Tipologia				amp. <input type="text"/>	024/15	Ramon Berenguer
	Estrat superficial			llarg. <input type="text"/>	Identificació arqueològica	
Cronologia				gruix 5 mm	UE 921	
				∅ 23 mm		

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació		
peça completa	pèrdua matèria	carbonats	extesa		
Núm fragments	mineralització	clorurs	extesa	Resultats	
	concrecions				
	pedres concrec.				
	sorra concrec.				

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa polietilè						<input type="checkbox"/> Estabilització	
							<input type="checkbox"/> Consolidació	
							<input type="checkbox"/> Restauració	
							<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	
							<input type="text" value="s'atura el tractament"/>	

Documentació gràfica Veure observacions

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

[Més imatges](#)

Imatge inicial



R-13742

Imatge final



R-13742

Imatge inicial



R-13742

Imatge final



R-13742

PROCÉS CONSERVACIÓ-RESTAURACIÓ

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques					
anella	bronze		Anella o (arandela) de bronze, mineralitzada.	h.		<table border="1"> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> <tr> <td>024/15</td> <td>Ramon Berenguer</td> </tr> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	024/15	Ramon Berenguer
Codi Interv.	Denominació intervenció									
024/15	Ramon Berenguer									
Tipologia				amp.		<table border="1"> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> <tr> <td colspan="2">UE 930</td> </tr> </table>	Identificació arqueològica		UE 930	
Identificació arqueològica										
UE 930										
	Estrat superficial		llarg.							
Cronologia			gruix	4 mm						
			∅	23 mm						

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació		
peça completa	restes terroses	carbonats	extesa		
Núm fragments	concrecions	clorurs	extesa	Resultats	
	mineralització				
	fragilitat				

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa polietilè						<input type="checkbox"/> Estabilització	
							<input type="checkbox"/> Consolidació	
							<input type="checkbox"/> Restauració	
							<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	
							<input type="checkbox"/> s'atura el tractament	

Documentació gràfica Veure observacions

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

Imatge inicial



Imatge inicial



R-13743

Imatge final



Imatge final



R-13743

IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques	
arracada	or	a mà	Arracada d'or en una sola peça format per una tija i acabat en un volum quadrat on es troba incrustada una pedra o gemma de color verd. Mesures cap: 7 x 4 x 3 mm	h.		Codi Interv. 024/15 Denominació intervenció Ramon Berenguer
Tipologia		fosa		amp.		
	Estrat superficial			llarg.	28 mm	Identificació arqueològica UE 843
Cronologia				gruix		
				∅		

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació		
peça completa	fissura	carbonats	puntual		
Núm fragments	deformacions			Resultats	
	concrecions				
	restes terroses				

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa polietilè						<input checked="" type="checkbox"/> Estabilització	
							<input type="checkbox"/> Consolidació	
							<input type="checkbox"/> Restauració	
							<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	

Documentació gràfica Veure observacions

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

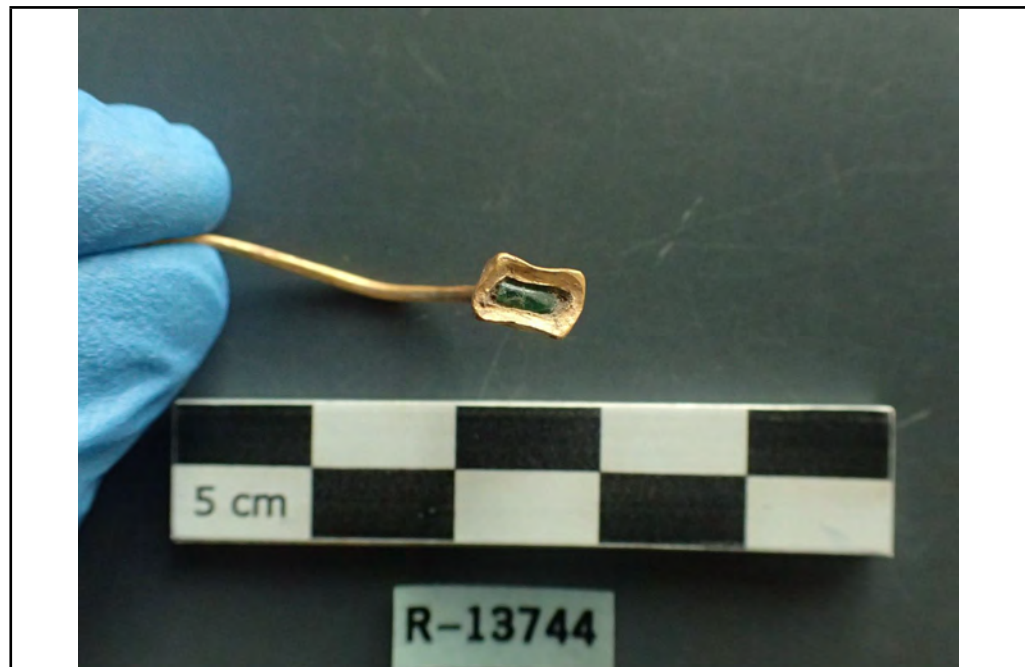
Imatge inicial



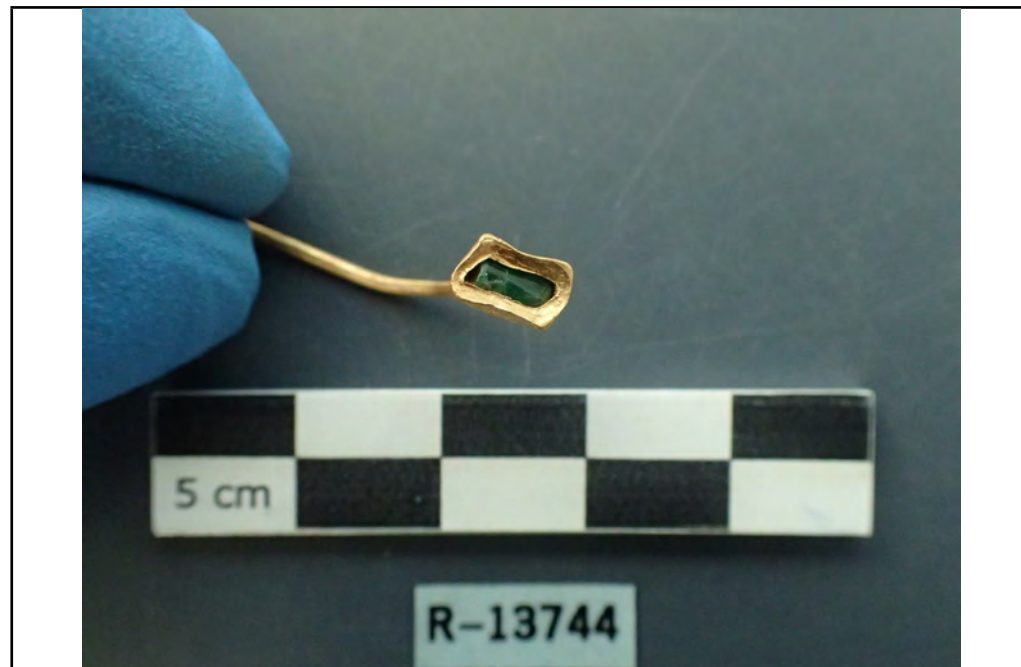
Imatge final



Imatge inicial



Imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques					
<i>indeterminat</i>	<i>bronze</i>	<i>fosa</i>	Peça indeterminada de bronze, possible fragment d'una escultura.	h.		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>024/15</td> <td>Ramon Berenguer</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	024/15	Ramon Berenguer
Codi Interv.	Denominació intervenció									
024/15	Ramon Berenguer									
Tipologia				amp.	32 mm	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">UE 843</td> </tr> </tbody> </table>	Identificació arqueològica		UE 843	
Identificació arqueològica										
UE 843										
	Estrat superficial		llarg.	44 mm						
Cronologia			gruix	5 mm						
			∅							

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
<i>alteracions físiques</i>		<i>productes de corrosió</i>		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació		
<i>peça incompleta</i>	<i>terra concrec.</i>	<i>carbonats</i>	<i>extesa</i>		
Núm fragments	<i>concrecions</i>	<i>clorurs</i>	<i>extesa</i>		
1	<i>fissura</i>			Resultats	

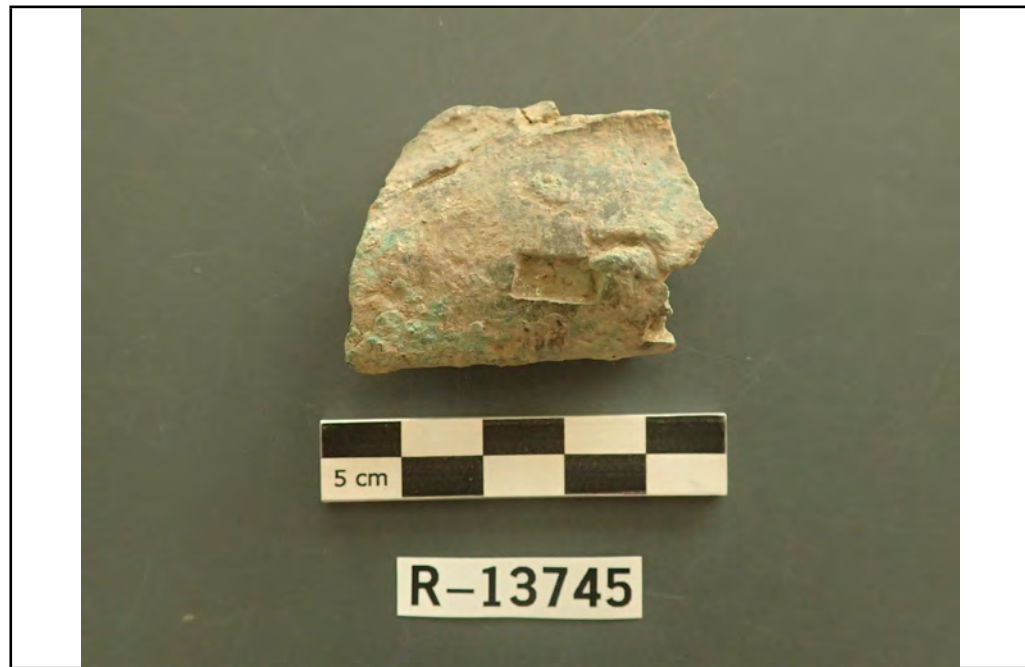
INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
<i>embalatge</i>	<i>bossa polietilè</i>						<input checked="" type="checkbox"/> Estabilització	
							<input type="checkbox"/> Consolidació	
							<input type="checkbox"/> Restauració	
							<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	
<input type="checkbox"/> Documentació gràfica <input type="checkbox"/> Veure observacions								

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

Imatge inicial



Imatge final



Imatge inicial



Imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques					
segell	plom	encuny	Peça rodona amb Estel de cinc puntes i un punt al mig.	h.		<table border="1"> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> <tr> <td>024/15</td> <td>Ramon Berenguer</td> </tr> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	024/15	Ramon Berenguer
Codi Interv.	Denominació intervenció									
024/15	Ramon Berenguer									
Tipologia	possible aliatge amb ferro			amp.		<table border="1"> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> <tr> <td colspan="2">UE 1115</td> </tr> </table>	Identificació arqueològica		UE 1115	
Identificació arqueològica										
UE 1115										
	Estrat superficial		llarg.							
Cronologia			gruix	3 mm						
			∅	18 mm						

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació		
peça completa	deformacions	carbonats	extesa		
Núm fragments	ratllat/ada	òxids	puntual		
	concrecions			Resultats	
	restes terroses				

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
embalatge	bossa polietilè						<input checked="" type="checkbox"/> Estabilització	
							<input type="checkbox"/> Consolidació	
							<input type="checkbox"/> Restauració	
							<input checked="" type="checkbox"/> Embalatge	
<input type="checkbox"/> Documentació gràfica <input type="checkbox"/> Veure observacions								

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

[Més imatges](#)

Imatge inicial



Imatge final



Imatge inicial



Imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques	
<i>indeterminat</i>	<i>plom</i>		<i>Peça indeterminada de plom</i>	h. <input type="text"/>	Codi Interv.	Denominació intervenció
Tipologia				amp. <input type="text"/>	<i>024/15</i>	<i>Ramon Berenguer</i>
	Estrat superficial			llarg. <i>45 mm</i>	Identificació arqueològica	
Cronologia				gruix <i>19 mm</i>	<i>UE 1132</i>	
				∅ <input type="text"/>		
				<input type="text"/>		

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació	<input type="text"/>	
<i>peça completa</i>	<i>esquerdes</i>	<i>carbonats</i>	<i>extesa</i>	<input type="text"/>	
Núm fragments	<i>deformacions</i>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Resultats	
<input type="text"/>	<i>taques d'òxid</i>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
	<i>concrecions</i>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
	<i>terra concrec.</i>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Neteja</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Estabilització</i>	<input type="text"/>
<i>embalatge</i>	<i>bossa polietilè</i>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Consolidació</i>	<input type="checkbox"/> <i>Restauració</i>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> <i>Embalatge</i>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Documentació gràfica Veure observacions

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

[Més imatges](#)

Imatge inicial



Imatge final



Imatge inicial



Imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques					
<i>varis bronzes</i>	<i>bronze</i>	<i>fosa</i>	<i>Conjunt de bronzes. Diferents UE</i>	<i>h.</i>		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><i>024/15</i></td> <td><i>Ramon Berenguer</i></td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	<i>024/15</i>	<i>Ramon Berenguer</i>
Codi Interv.	Denominació intervenció									
<i>024/15</i>	<i>Ramon Berenguer</i>									
Tipologia				<i>amp.</i>						
	Estrat superficial			<i>llarg.</i>						
Cronologia			<i>gruix</i>							
			∅		Identificació arqueològica ** VEURE OBSERVACIONS**					

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
alteracions físiques		productes de corrosió		Tipus d'anàlisi	
Estat peça	Tipus alteració	Prod. corrosió	Afectació		
<i>peça incompleta</i>	<i>concrecions</i>	<i>carbonats</i>	<i>extesa</i>		
Núm fragments	<i>deformacions</i>	<i>clorurs</i>	<i>extesa</i>	Resultats	
	<i>fragilitat</i>				

INTERVENCIÓ ANTERIORS

Intervencions in situ					Laboratori		OBJECTIUS	
Acció	Producte	%	Dissolvent	Sistema aplicació			<input checked="" type="checkbox"/> Neteja	
<i>embalatge</i>	<i>bossa polietilè i caixa</i>						<input type="checkbox"/> Estabilització	
							<input type="checkbox"/> Consolidació	
							<input type="checkbox"/> Restauració	
							<input type="checkbox"/> Embalatge	
							<input type="checkbox"/> <i>només primera neteja</i>	

Documentació gràfica Veure observacions

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

Imatge inicial



Imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
llàntia	ceràmica	motlle	Petita llàntia amb la representació de dues fulles al centre. Li manca el broc i la nansa.	h. 2,9 cm	<table border="1"> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> <tr> <td>024/15</td> <td>Plaça Ramón Berenguer el Gran,</td> </tr> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	024/15	Plaça Ramón Berenguer el Gran,
Codi Interv.	Denominació intervenció								
024/15	Plaça Ramón Berenguer el Gran,								
Tipologia				amp. 7,4 cm	<table border="1"> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> <tr> <td colspan="2">UE 220</td> </tr> </table>	Identificació arqueològica		UE 220	
Identificació arqueològica									
UE 220									
	Estrat superficial		llarg. 8,7 cm						
Cronologia			gruix						
			∅						

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química																																	
<table border="1"> <tr> <th>Estat peça</th> <th>Núm fragments</th> <td><input type="checkbox"/> Documentació gràfica</td> </tr> <tr> <td>peça incompleta</td> <td></td> <td><input type="checkbox"/> Veure observacions</td> </tr> </table>	Estat peça	Núm fragments	<input type="checkbox"/> Documentació gràfica	peça incompleta		<input type="checkbox"/> Veure observacions	<table border="1"> <tr> <th>Objectius</th> <th>Resultats</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </table>		Objectius	Resultats			<table border="1"> <tr> <th colspan="2">Característiques tècniques</th> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> </tr> </table>		Característiques tècniques				<input type="checkbox"/> Veure documents aportats																		
Estat peça	Núm fragments	<input type="checkbox"/> Documentació gràfica																																			
peça incompleta		<input type="checkbox"/> Veure observacions																																			
Objectius	Resultats																																				
Característiques tècniques																																					
<p>formes d'alteració</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Substrat</th> <th>Afectació</th> <th>Estrat superficial</th> <th>Afectació</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td>concreció de terra</td> <td>extesa</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>dipòsit de terra</td> <td>total</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				Substrat	Afectació	Estrat superficial	Afectació			concreció de terra	extesa			dipòsit de terra	total																					<p>Valoració</p> <div style="border: 1px solid black; height: 40px;"></div>	
Substrat	Afectació	Estrat superficial	Afectació																																		
		concreció de terra	extesa																																		
		dipòsit de terra	total																																		

OBJECTIUS DEL TRACTAMENT

Neteja
 Eliminació intervencions anteriors
 Estabilització
 Restauració
 Consolidació
 Embalatge

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

imatge inicial



imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques	
llàntia	ceràmica	motlle	8 fragments d'una llàntia. Alguns fragments presenten una decoració vegetal (fulles).	h.	Codi Interv. Denominació intervenció	
Tipologia				amp.	024/15	Plaça Ramón Berenguer el Gran,
	Estrat superficial			llarg.	Identificació arqueològica	
Cronologia				gruix	UE 542	
				∅		

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química																																																	
<table border="1"> <tr> <th>Estat peça</th> <th>Núm fragments</th> <td><input type="checkbox"/> Documentació gràfica</td> </tr> <tr> <td>peça incompleta</td> <td>8</td> <td><input type="checkbox"/> Veure observacions</td> </tr> </table>	Estat peça	Núm fragments	<input type="checkbox"/> Documentació gràfica	peça incompleta	8	<input type="checkbox"/> Veure observacions	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Substrat</th> <th>Afectació</th> <th>Estrat superficial</th> <th>Afectació</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td>brutícia superficial</td> <td>extesa</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>concreció de terra</td> <td>extesa</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>atac biològic</td> <td>puntual</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			Substrat	Afectació	Estrat superficial	Afectació			brutícia superficial	extesa			concreció de terra	extesa			atac biològic	puntual																	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Objectius</th> <th>Resultats</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2">Característiques tècniques</td> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td colspan="2"><input type="checkbox"/> Veure documents aportats</td> </tr> </tbody> </table>		Objectius	Resultats			Característiques tècniques				<input type="checkbox"/> Veure documents aportats	
Estat peça	Núm fragments	<input type="checkbox"/> Documentació gràfica																																																			
peça incompleta	8	<input type="checkbox"/> Veure observacions																																																			
Substrat	Afectació	Estrat superficial	Afectació																																																		
		brutícia superficial	extesa																																																		
		concreció de terra	extesa																																																		
		atac biològic	puntual																																																		
Objectius	Resultats																																																				
Característiques tècniques																																																					
<input type="checkbox"/> Veure documents aportats																																																					
				<p>Valoració</p>																																																	

OBJECTIUS DEL TRACTAMENT

Neteja
 Eliminació intervencions anteriors
 Estabilització
 Restauració
 Consolidació
 Embalatge

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

imatge inicial

imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques
<i>làpida</i>	<i>pedra</i>	<i>talla</i>	<i>Làpida amb inscripció.</i>	h. <i>35 cm</i>	Codi Interv. <i>024/15</i> Denominació intervenció <i>Plaça Ramón Berenguer el Gran,</i>
Tipologia				amp. <i>44,5 cm</i>	
	Estrat superficial			llarg. <i>84,5 cm</i>	Identificació arqueològica
Cronologia				gruix	<i>UE 101 - 1</i>
				∅	

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
Estat peça	Núm fragments	<input type="checkbox"/> Documentació gràfica			
<i>peça completa</i>		<input type="checkbox"/> Veure observacions	Objectius	Resultats	
formes d'alteració			Característiques tècniques		
Substrat	Afectació	Estrat superficial	Afectació	<input type="checkbox"/> Veure documents aportats	
<i>erosió</i>	<i>puntual</i>	<i>brutícia superficial</i>	<i>extesa</i>		
		<i>atac biològic</i>	<i>extesa</i>		
				Valoració	

OBJECTIUS DEL TRACTAMENT

Neteja
 Eliminació intervencions anteriors
 Estabilització
 Restauració
 Consolidació
 Embalatge

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

imatge inicial



imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques								
indeterminats	pedra	talla	Tres peces de pedra. Una d'elles amb acanaladura.	h. <input type="text"/> amp. <input type="text"/> llarg. <input type="text"/> gruix <input type="text"/> ∅ <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>024/15</td> <td>Plaça Ramón Berenguer el Gran,</td> </tr> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> <tr> <td colspan="2">UE 101-2, 101-3 i 101-4</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	024/15	Plaça Ramón Berenguer el Gran,	Identificació arqueològica		UE 101-2, 101-3 i 101-4	
Codi Interv.	Denominació intervenció												
024/15	Plaça Ramón Berenguer el Gran,												
Identificació arqueològica													
UE 101-2, 101-3 i 101-4													
Tipologia	Estrat superficial												
Cronologia													

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química																
<table border="1"> <tr> <th>Estat peça</th> <th>Núm fragments</th> <td><input type="checkbox"/> Documentació gràfica</td> </tr> <tr> <td>peça incompleta</td> <td><input type="text"/></td> <td><input type="checkbox"/> Veure observacions</td> </tr> </table>	Estat peça	Núm fragments	<input type="checkbox"/> Documentació gràfica	peça incompleta	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Veure observacions	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Objectius</th> <th>Resultats</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> </tr> <tr> <th colspan="2">Característiques tècniques</th> </tr> <tr> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> </tr> <tr> <td colspan="2"><input type="checkbox"/> Veure documents aportats</td> </tr> </tbody> </table>		Objectius	Resultats	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Característiques tècniques		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Veure documents aportats		<p>Valoració</p> <input type="text"/>	
Estat peça	Núm fragments	<input type="checkbox"/> Documentació gràfica																		
peça incompleta	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Veure observacions																		
Objectius	Resultats																			
<input type="text"/>	<input type="text"/>																			
Característiques tècniques																				
<input type="text"/>	<input type="text"/>																			
<input type="checkbox"/> Veure documents aportats																				
formes d'alteració																				
Substrat	Afectació	Estrat superficial	Afectació																	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	atac biològic	extesa																	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	concreció de terra	extesa																	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	escantell	puntual																	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>																	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>																	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>																	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>																	

OBJECTIUS DEL TRACTAMENT

Neteja
 Eliminació intervencions anteriors
 Estabilització
 Restauració
 Consolidació
 Embalatge

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

imatge inicial



imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
agulla de cap	os	talla	Peça d'os amb petit cap rodó.	h. <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>024/15</td> <td>Plaça Ramón Berenguer el Gran,</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	024/15	Plaça Ramón Berenguer el Gran,
Codi Interv.	Denominació intervenció								
024/15	Plaça Ramón Berenguer el Gran,								
Tipologia				amp. <input type="text"/>					
	Estrat superficial			llarg. 6,6 cm	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>UE 193</td> </tr> </tbody> </table>	Identificació arqueològica	UE 193		
Identificació arqueològica									
UE 193									
Cronologia				gruix <input type="text"/>					
				∅ cap 0,45 cm					
				<input type="text"/>					

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química																																														
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Estat peça</th> <th>Núm fragments</th> <th><input type="checkbox"/> Documentació gràfica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>peça incompleta</td> <td><input type="text"/></td> <td><input type="checkbox"/> Veure observacions</td> </tr> </tbody> </table>	Estat peça	Núm fragments	<input type="checkbox"/> Documentació gràfica	peça incompleta	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Veure observacions	<p>formes d'alteració</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Substrat</th> <th>Afectació</th> <th>Estrat superficial</th> <th>Afectació</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>concreció de terra</td> <td>extesa</td> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> </tr> <tr> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> </tr> <tr> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> </tr> <tr> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> </tr> <tr> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> </tr> <tr> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> </tr> <tr> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> </tr> </tbody> </table>			Substrat	Afectació	Estrat superficial	Afectació	concreció de terra	extesa	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Objectius</th> <th>Resultats</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> </tr> <tr> <td>Característiques tècniques</td> <td><input type="text"/></td> </tr> </tbody> </table>	Objectius	Resultats	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Característiques tècniques	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Veure documents aportats	
Estat peça	Núm fragments	<input type="checkbox"/> Documentació gràfica																																																
peça incompleta	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Veure observacions																																																
Substrat	Afectació	Estrat superficial	Afectació																																															
concreció de terra	extesa	<input type="text"/>	<input type="text"/>																																															
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>																																															
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>																																															
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>																																															
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>																																															
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>																																															
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>																																															
Objectius	Resultats																																																	
<input type="text"/>	<input type="text"/>																																																	
Característiques tècniques	<input type="text"/>																																																	
				<p>Valoració</p> <input type="text"/>																																														

OBJECTIUS DEL TRACTAMENT

Neteja
 Eliminació intervencions anteriors
 Estabilització
 Restauració
 Consolidació
 Embalatge

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

imatge inicial

imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
pintura mural	morter	feta a mà	9 fragments de pintura mural. Alguns amb decoració de color vermell (color llis).	h. <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>024/15</td> <td>Plaça Ramón Berenguer el Gran,</td> </tr> </tbody> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	024/15	Plaça Ramón Berenguer el Gran,
Codi Interv.	Denominació intervenció								
024/15	Plaça Ramón Berenguer el Gran,								
Tipologia				amp. <input type="text"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">UE 212,220, 302 i 300</td> </tr> </tbody> </table>	Identificació arqueològica		UE 212,220, 302 i 300	
Identificació arqueològica									
UE 212,220, 302 i 300									
	Estrat superficial		llarg. <input type="text"/>						
Cronologia	capa de preparació		gruix <input type="text"/>						
	decoració pictòrica		∅ <input type="text"/>						

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química																																																
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Estat peça</th> <th>Núm fragments</th> <th><input type="checkbox"/> Documentació gràfica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>peça incompleta</td> <td><input type="text"/></td> <th><input type="checkbox"/> Veure observacions</th> </tr> </tbody> </table>	Estat peça	Núm fragments	<input type="checkbox"/> Documentació gràfica	peça incompleta	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Veure observacions	<p>formes d'alteració</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Substrat</th> <th>Afectació</th> <th>Estrat superficial</th> <th>Afectació</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>brutícia superficial</td> <td>puntual</td> <td>brutícia superficial</td> <td>extesa</td> </tr> <tr> <td>descohesió</td> <td>puntual</td> <td>dipòsit de terra</td> <td>extesa</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>esquerda</td> <td>puntual</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			Substrat	Afectació	Estrat superficial	Afectació	brutícia superficial	puntual	brutícia superficial	extesa	descohesió	puntual	dipòsit de terra	extesa			esquerda	puntual																	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Objectius</th> <th>Resultats</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <th colspan="2">Característiques tècniques</th> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td colspan="2"><input type="checkbox"/> Veure documents aportats</td> </tr> </tbody> </table>	Objectius	Resultats			Característiques tècniques				<input type="checkbox"/> Veure documents aportats	
Estat peça	Núm fragments	<input type="checkbox"/> Documentació gràfica																																																		
peça incompleta	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Veure observacions																																																		
Substrat	Afectació	Estrat superficial	Afectació																																																	
brutícia superficial	puntual	brutícia superficial	extesa																																																	
descohesió	puntual	dipòsit de terra	extesa																																																	
		esquerda	puntual																																																	
Objectius	Resultats																																																			
Característiques tècniques																																																				
<input type="checkbox"/> Veure documents aportats																																																				
				<p>Valoració</p> <div style="border: 1px solid black; height: 40px;"></div>																																																

OBJECTIUS DEL TRACTAMENT

Neteja
 Eliminació intervencions anteriors
 Estabilització
 Restauració
 Consolidació
 Embalatge

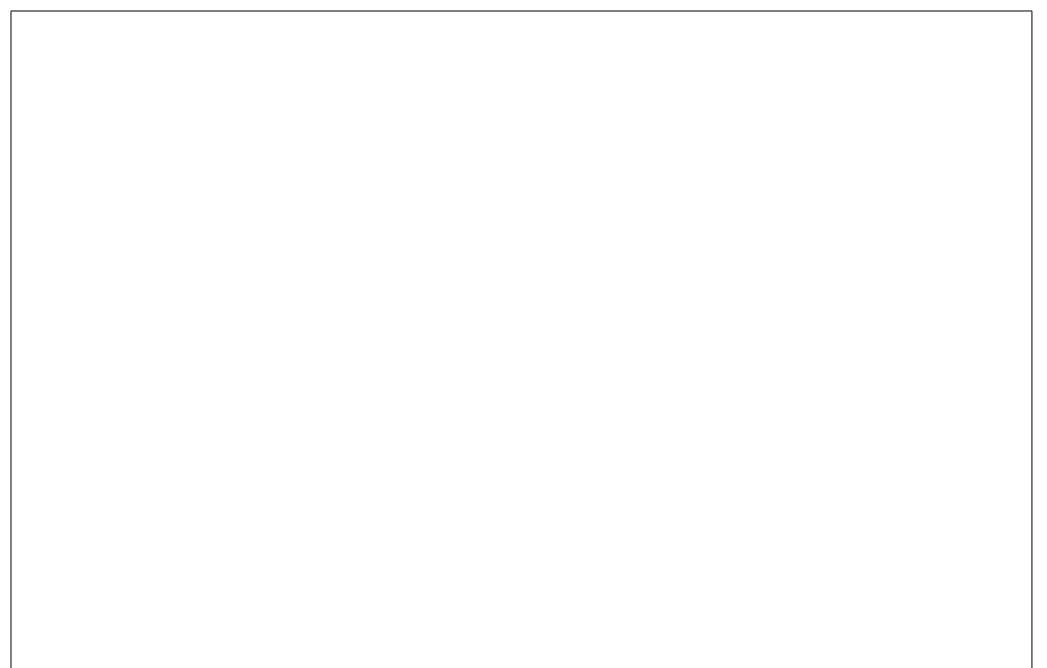
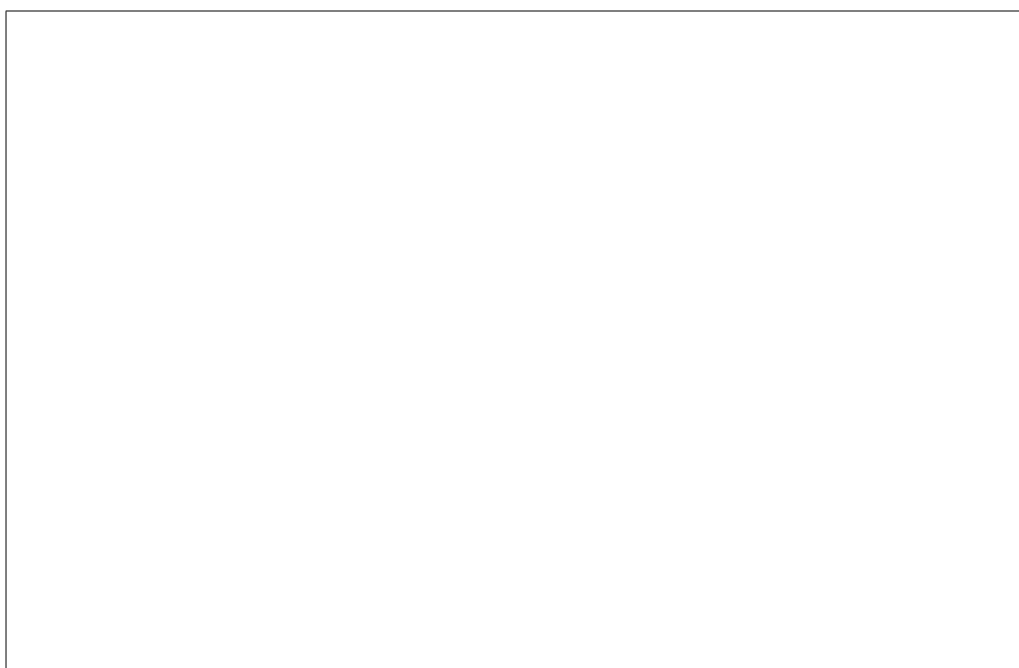
DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

imatge inicial



imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques					
varis vidre	vidre		UE 1070/1071/1072/1073/1077/ 1078/1079/1084/1089/1090	h.	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>024/15</td> <td>C/ Marquesa, 6U. Baluard del</td> </tr> </tbody> </table>		Codi Interv.	Denominació intervenció	024/15	C/ Marquesa, 6U. Baluard del
Codi Interv.	Denominació intervenció									
024/15	C/ Marquesa, 6U. Baluard del									
Tipologia				amp.						
	Estrat superficial			llarg.	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Identificació arqueològica</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>UE 1070/1071/1072/1073/1077/</td> </tr> </tbody> </table>		Identificació arqueològica	UE 1070/1071/1072/1073/1077/		
Identificació arqueològica										
UE 1070/1071/1072/1073/1077/										
Cronologia			gruix							
			∅							

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química																																								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Estat peça</th> <th>Núm fragments</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Estat peça	Núm fragments			<input type="checkbox"/> Documentació gràfica <input type="checkbox"/> Veure observacions		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Objectius</th> <th>Resultats</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Objectius	Resultats																																			
Estat peça	Núm fragments																																											
Objectius	Resultats																																											
<p>formes d'alteració</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Substrat</th> <th>Afectació</th> <th>Estrat superficial</th> <th>Afectació</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td>brutícia superficial</td> <td>total</td> </tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>				Substrat	Afectació	Estrat superficial	Afectació			brutícia superficial	total																													<table border="1"> <thead> <tr> <th>Característiques tècniques</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Característiques tècniques		<input type="checkbox"/> Veure documents aportats	
Substrat	Afectació	Estrat superficial	Afectació																																									
		brutícia superficial	total																																									
Característiques tècniques																																												
<p>Valoració</p>																																												

OBJECTIUS DEL TRACTAMENT

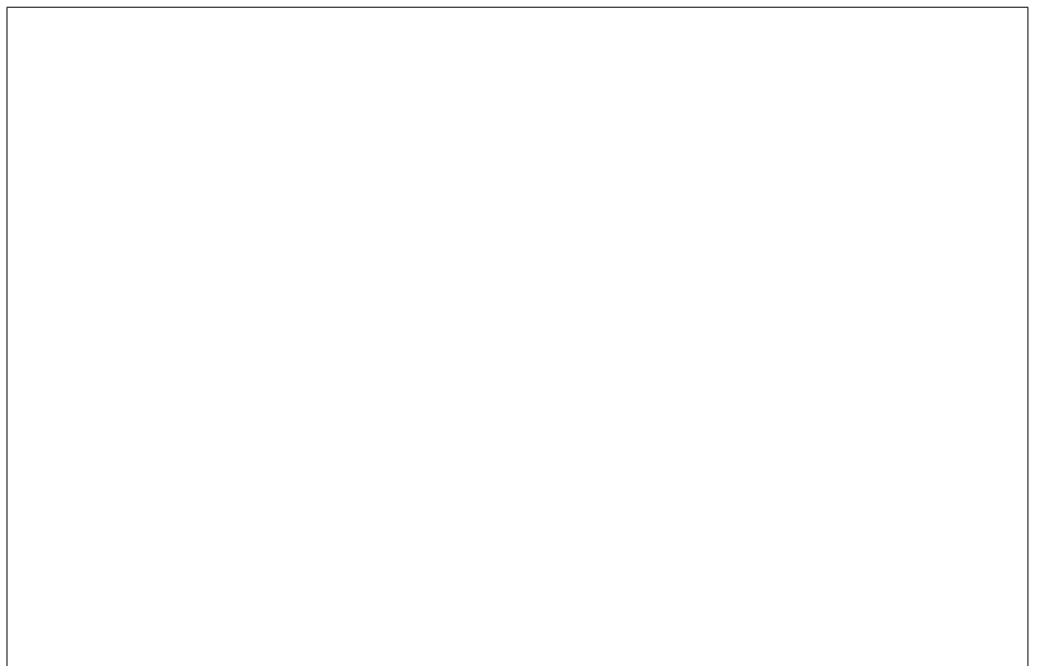
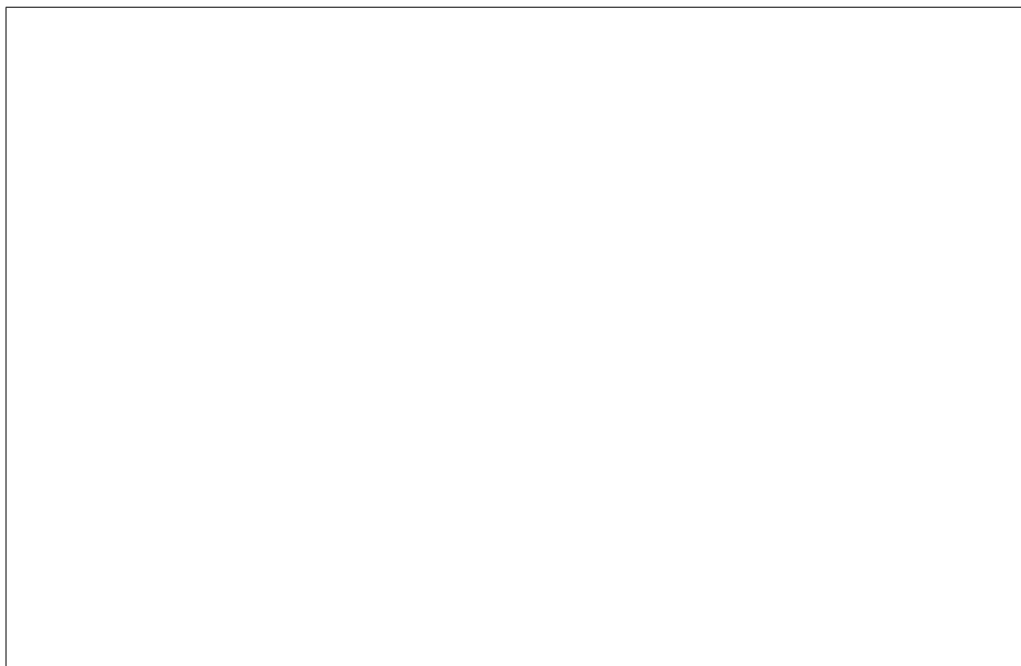
Neteja
 Eliminació intervencions anteriors
 Estabilització
 Restauració
 Consolidació
 Embalatge

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

imatge inicial

imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques				
fragments vidre	vidre	bufat	Fragments de vidre de diferents peces.	h. <input type="text"/>	<table border="1"> <tr> <th>Codi Interv.</th> <th>Denominació intervenció</th> </tr> <tr> <td>024/15</td> <td>Plaça Ramón Berenguer el Gran,</td> </tr> </table>	Codi Interv.	Denominació intervenció	024/15	Plaça Ramón Berenguer el Gran,
Codi Interv.	Denominació intervenció								
024/15	Plaça Ramón Berenguer el Gran,								
Tipologia				amp. <input type="text"/>	<table border="1"> <tr> <th colspan="2">Identificació arqueològica</th> </tr> <tr> <td colspan="2">UE</td> </tr> </table>	Identificació arqueològica		UE	
Identificació arqueològica									
UE									
	Estrat superficial		llarg. <input type="text"/>						
Cronologia			gruix <input type="text"/>						
			∅ <input type="text"/>						

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química																																	
<table border="1"> <tr> <th>Estat peça</th> <th>Núm fragments</th> <td><input type="checkbox"/> Documentació gràfica</td> </tr> <tr> <td>peça incompleta</td> <td><input type="text"/></td> <td><input type="checkbox"/> Veure observacions</td> </tr> </table>	Estat peça	Núm fragments	<input type="checkbox"/> Documentació gràfica	peça incompleta	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Veure observacions	<table border="1"> <tr> <th>Objectius</th> <th>Resultats</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </table>		Objectius	Resultats																											
Estat peça	Núm fragments	<input type="checkbox"/> Documentació gràfica																																			
peça incompleta	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Veure observacions																																			
Objectius	Resultats																																				
<p>formes d'alteració</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Substrat</th> <th>Afectació</th> <th>Estrat superficial</th> <th>Afectació</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>brutícia superficial</td> <td>extesa</td> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> </tr> <tr> <td>concreció de terra</td> <td>extesa</td> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> </tr> <tr> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> </tr> <tr> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> </tr> <tr> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> </tr> <tr> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> </tr> </tbody> </table>				Substrat	Afectació	Estrat superficial	Afectació	brutícia superficial	extesa	<input type="text"/>	<input type="text"/>	concreció de terra	extesa	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<table border="1"> <tr> <th>Característiques tècniques</th> </tr> <tr> <td></td> </tr> </table>		Característiques tècniques		<input type="checkbox"/> Veure documents aportats	
Substrat	Afectació	Estrat superficial	Afectació																																		
brutícia superficial	extesa	<input type="text"/>	<input type="text"/>																																		
concreció de terra	extesa	<input type="text"/>	<input type="text"/>																																		
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>																																		
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>																																		
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>																																		
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>																																		
Característiques tècniques																																					
Valoració																																					

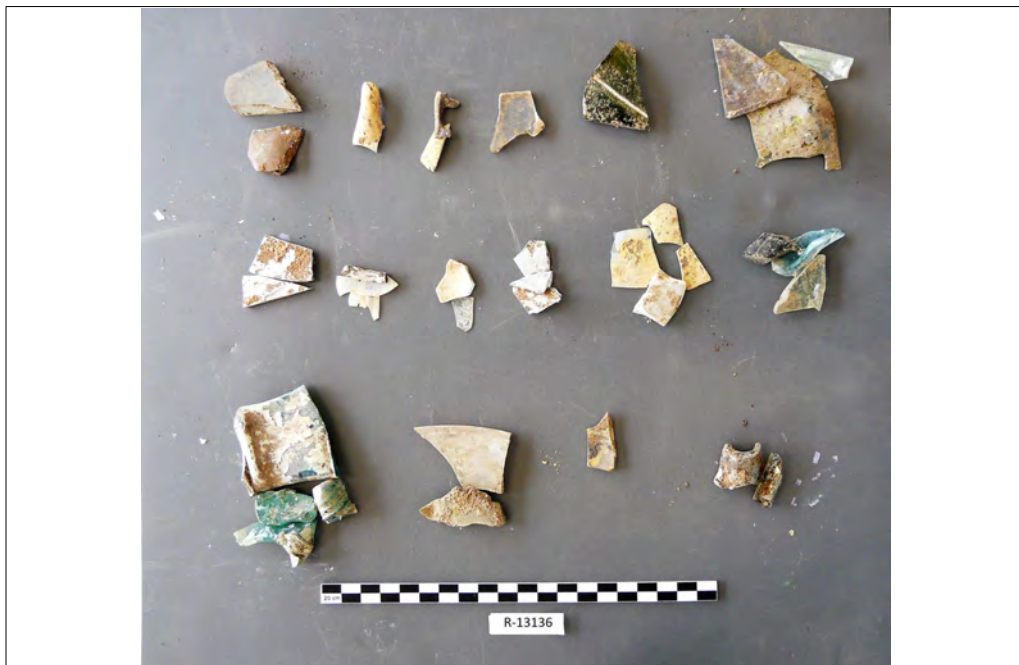
OBJECTIUS DEL TRACTAMENT

Neteja
 Eliminació intervencions anteriors
 Estabilització
 Restauració
 Consolidació
 Embalatge

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

imatge inicial



imatge final



IDENTIFICACIÓ DE LA PEÇA

Objecte	Material de substrat	Tècnica	Descripció	Mesures	Dades arqueològiques	
fragments diversos	vidre	bufat	Diversos fragments de diferents peces.	h. <input type="text"/>	Codi Interv.	Denominació intervenció
Tipologia				amp. <input type="text"/>	024/15	Plaça Ramón Berenguer el Gran,
	Estrat superficial			llarg. <input type="text"/>	Identificació arqueològica	
Cronologia				gruix <input type="text"/>	UE	
				∅ <input type="text"/>		

ESTAT DE CONSERVACIÓ

Anàlisi visual				Anàlisi físico-química	
Estat peça	Núm fragments	<input type="checkbox"/> Documentació gràfica <input type="checkbox"/> Veure observacions		Objectius	Resultats
peça incompleta				Característiques tècniques	<input type="checkbox"/> Veure documents aportats
formes d'alteració				Valoració	
Substrat	Afectació	Estrat superficial	Afectació		
concreció de terra	extesa				
brutícia superficial	extesa				

OBJECTIUS DEL TRACTAMENT

Neteja
 Eliminació intervencions anteriors
 Estabilització
 Restauració
 Consolidació
 Embalatge

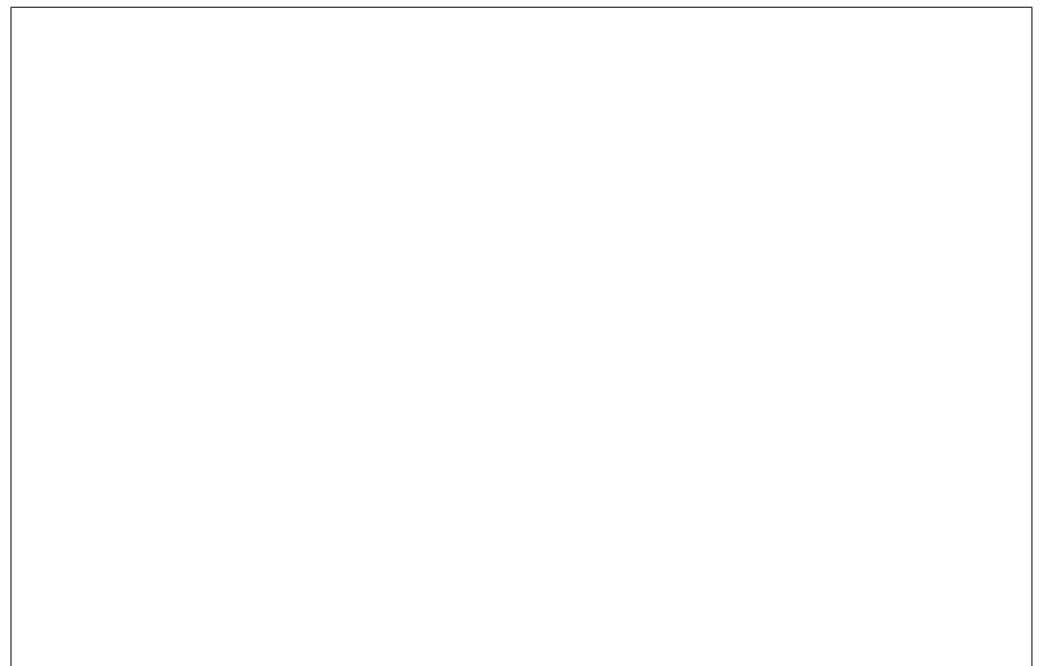
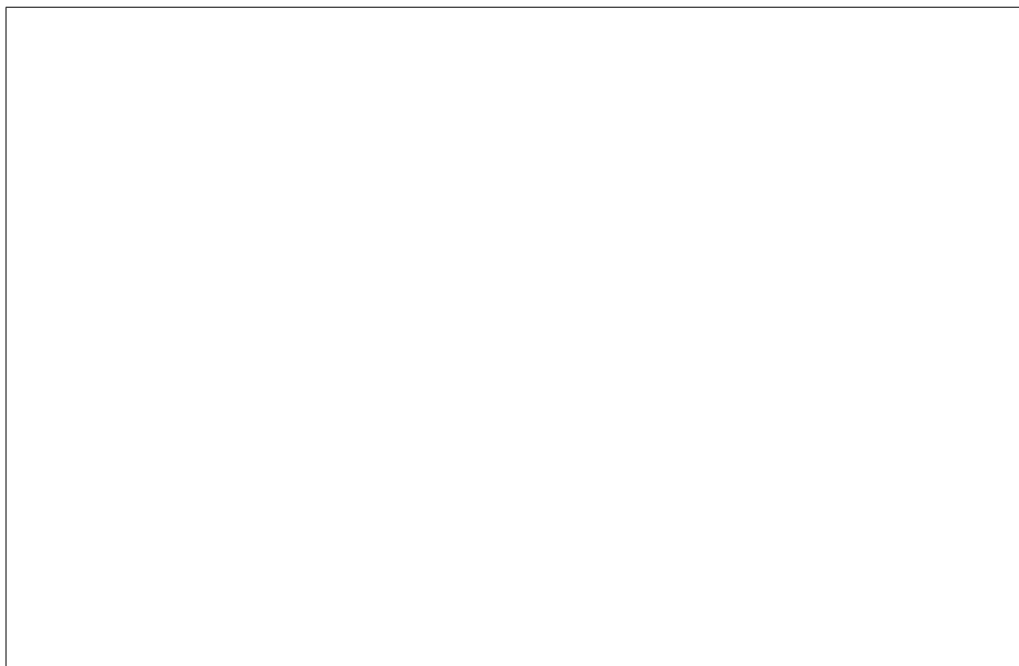
DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

Més imatges

imatge inicial



imatge final





Memòria de la intervenció arqueològica a la plaça de Ramon Berenguer el Gran i carrer Tapineria. Barcelona (Barcelonès). Actuació febrer 2015-setembre 2016. Codis: 009/15-024/15

R/N 470 K121-NB-2015/1-11871

R/N 470 K121-NB-2015/1-14980

R/N 470 K121-NB-2016/10-18147

VOLUM 3. INVENTARIS.



Direcció Tècnica:

Francesc Antequera Devesa

Jordi Ardiaca Rodríguez

Pere Lluís Artigues Conesa

Redacció de la Memòria.

Pere Lluís Artigues i Conesa

Lliurat: Novembre 2020

La redacció i execució d'aquesta memòria ha estat finançada per l'Ajuntament de Barcelona: BIMSA i Institut de Cultura - Direcció de Memòria, Història i Patrimoni - Servei d'Arqueologia

FITXES DE CAMP. UE

Definició UE	Textura	Composició	Sector 100	Zona	UE 101
Estructura	Compacta	Geològica			
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
	Gris	Artificial	pedres		
Igual a	Cobert per	Datació	XX	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix		Interpretació	Paviment		
Farceix	Farcit per	Observacions	Paviment de llambordes actual de la Plaça Ramon Berenguer		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
Es recolza 102	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 100	Zona	UE 102
Estrat	Compacta	Geològica			
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
	Gris	Artificial	formigó		
Igual a	Cobert per	Datació	XX	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix 104,106,110,114		Interpretació	Preparació de paviment		
Farceix	Farcit per	Observacions	Preparació del paviment 101, fet amb formigó		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
Es recolza	Se li recolza 101	No <input type="checkbox"/>			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 100	Zona	UE 103
Retall/Interestrat		Geològica			
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
		Artificial			76
Igual a	Cobert per	Datació	XX	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix		Interpretació	Retall de serveis		
Farceix	Farcit per 104	Observacions	Retall per encavir una canalització d'aigua.		
Talla 107,108,114,115,116,118	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 100	Zona <input type="checkbox"/>	UE 104
Estructura	Compacta	Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
		Artificial	metalls		
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		XX	Estratigràfic	
	102				
Farceix	Farcit per				
103					
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				
			Afecció	Tipus	
			Si <input type="checkbox"/>		
			No <input type="checkbox"/>		% <input type="checkbox"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector 100	Zona <input type="checkbox"/>	UE 105
Retall/Interestrat		Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
		Artificial			
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		XX	Estratigràfic	
Farceix	Farcit per				
	106				
Talla	Tallat per				
107,108,118,120,122,131					
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				
			Afecció	Tipus	
			Si <input type="checkbox"/>		
			No <input type="checkbox"/>		% <input type="checkbox"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector 100	Zona <input type="checkbox"/>	UE 106
Estructura	Compacta	Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
		Artificial	morter, maons		
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		XX	Estratigràfic	
	102				
Farceix	Farcit per				
105					
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				
			Afecció	Tipus	
			Si <input type="checkbox"/>		
			No <input type="checkbox"/>		% <input type="checkbox"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector 100	Zona	UE 107
Retall/Interestrat		Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			76
		Artificial			
Igual a 222		Datació	XX	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Trinxera de fonamentació		
Farceix	Farcit per	Observacions	Trinxera de la fonamentació 108.		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	%
127,128,129,130,131,132,13	103,105	No <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 100	Zona	UE 108
Estructura	Compacta	Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			5
		Artificial	material Constructiu, morter, pedres		
Igual a 221,917		Datació	XX	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Fonamentació		
Farceix	Farcit per	Observacions	Fonamentació feta amb encofrat perdut amb maons, pedres lligades amb morter. Igual a les fonamentacions 221 i 917. No observem on finalitza, ja que no es rebaixa tant el terreny.		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus	%
107	103,105	No <input type="checkbox"/>		Parcial	
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 100	Zona	UE 109
Retall/Interestrat		Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			76
		Artificial			
Igual a		Datació	XX	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Retall indeterminat		
Farceix	Farcit per	Observacions	Retall d'un servei contemporani, farcit per 110.		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	%
111,112,113,114,122,127,12	110	No <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector 100	Zona	UE 110
Relacions Físiques	Color Beix	Geològica Sauló	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació XX	Criteri datació Estratigràfic	76
Cobreix	Cobert per 102	Artificial	Interpretació Farciment		
Farceix 109	Farcit per	Observacions Farciment de la rasa de serveis 109, compost per sauló.			
Talla	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura	Composició	Sector 100	Zona	UE 111
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació Indeterminada	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix	Cobert per	Artificial	Interpretació Cubeta		
Farceix	Farcit per 112,113	Observacions Possible cubeta de fons còncav, que apareix al perfil SE del sondeig 100. No hem pogut determinar la seva cronologia.			
Talla 115,119,121,122	Tallat per 110	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 100	Zona	UE 112
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació Indeterminat	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix	Cobert per 113	Artificial	Interpretació Farciment		
Farceix 111	Farcit per	Observacions Segon farciment de la cubeta 111, està cobert per 113			
Talla	Tallat per 109	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 100	Zona	UE 113
Estrat	Compacta	Geològica	Argila		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
	Marró	Artificial			
Igual a		Datació	Indeterminada	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Interpretació		Estratigràfic	
112	114	Farciment			
Farceix	Farcit per	Observacions			
111		Primer farciment de la cubeta 111, cobreix el segon farciment 112.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
	109	No <input type="checkbox"/>		%	
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 100	Zona	UE 114
Estrat	Compacta	Geològica	Argila		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
	Marró	Artificial			
Igual a		Datació	Indeterminada	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Interpretació		Estratigràfic	
113,115	102	Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions			
		Anivellació composta d'argiles marrons compactes.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
	103,109	No <input type="checkbox"/>		%	
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 100	Zona	UE 115
Estrat	Compacta	Geològica	Argila		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
	Marró	Artificial			
Igual a		Datació	Indeterminat	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Interpretació		Estratigràfic	
116,119	114	Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions			
		Anivellació d'argiles marrons compactes, cobreix a 116 i 119.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
	103,111	No <input type="checkbox"/>		%	
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 100	Zona	UE 116
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Orgànica					
Artificial					
Igual a	Datació Indeterminada	Criteri datació Estratigràfic			
Cobreix 118,119	Cobert per 115	Interpretació Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions Anivellació d'argiles compactes, cobreix a 118 i 119.			
Talla	Tallat per 103				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 100	Zona	UE 118
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Orgànica					
Artificial					
Igual a	Datació Indeterminat	Criteri datació Estratigràfic			
Cobreix 120	Cobert per 116	Interpretació Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions Anivellació composta per argiles marrons compactes, cobreix a 120.			
Talla	Tallat per 103,105				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 100	Zona	UE 119
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Orgànica					
Artificial					
Igual a	Datació Indeterminat	Criteri datació Estratigràfic			
Cobreix 120,121	Cobert per 115,116	Interpretació Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions Anivellació compostes aper argiles marrons compactes, cobreix a 120,121.			
Talla	Tallat per 111				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 100	Zona	UE 120
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
		Orgànica	76		
		Artificial			
Igual a		Datació Indeterminada	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 122	Cobert per 118,119,121	Interpretació Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions Anivellació que cobreix a 122.			
Talla	Tallat per 105	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 100	Zona	UE 121
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
		Orgànica	76		
		Artificial			
Igual a		Datació Indeterminat	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 120,122	Cobert per 119	Interpretació Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions Anivellació d'argiles compactes que cobreix a 120,122.			
Talla	Tallat per 111	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 100	Zona	UE 122
Relacions Físiques	Color Gris Fosc	Geològica Argila	Foto. Plan.		
		Orgànica	76		
		Artificial ceràmica			
Igual a		Datació Romà	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix 127,129,131	Cobert per 120,121	Interpretació Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions Anivellació d'argiles de color gris fosques de cronologia romana. Cobreix a 127, 131 i 131.			
Talla	Tallat per 105,109,111	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 100	Zona	UE 127
Relacions Físiques	Color Marró Gris	Geològica Argila	Orgànica Òssos, carbons	Artificial ceràmica	Foto. Plan. 76 83
Igual a	Cobert per 122	Datació Carolingi	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix	Farcit per 128	Interpretació Farciment			
Talla 128	Tallat per 107,109	Observacions Farciment compost per argila compacte de color marró grisosa, amb una cronologia que va del segle IV al VII. Farceix el retall 128			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura	Composició	Sector 100	Zona	UE 128
Relacions Físiques	Color	Geològica	Orgànica	Artificial	Foto. Plan.
Igual a	Cobert per	Datació Carolingi	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix	Farcit per 127	Interpretació Retall indeterminat			
Talla 129,130	Tallat per 107,109	Observacions Retall indeterminat farcit per 127, al estar tallat per la rasa de fonamentació 108, no podem veure tota la seva planta.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 100	Zona	UE 129
Relacions Físiques	Color Gris Fosc	Geològica Argila	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica	Foto. Plan.
Igual a	Cobert per 122	Datació S. IV-VII dC	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix 130	Farcit per 132	Interpretació Farciment			
Talla 132	Tallat per 107,109,128	Observacions Farciment del del retall 132, compost per argiles gris fosques			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 100	Zona	UE 130
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Orgànica Cendres	Artificial pedres, morter	Foto. Plan. 76
Igual a	Cobert per 129	Datació S. IV-VII dC		Criteri datació Ceràmic	
Cobreix 133	Farcit per	Interpretació Farciment			
Farceix 132	Tallat per 107,109,128	Observacions Segon farciment del retall 132, cobert per 132, està compost per argiles aaronjades.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>		Tipus % <input type="checkbox"/>	
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 100	Zona	UE 131
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Orgànica Carbons	Artificial	Foto. Plan. 76
Igual a	Cobert per 122	Datació Romà		Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix no s'excava	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Farceix	Tallat per 105,107,132	Observacions Estrat d'argila de color marró amb taques de carbons. S'excava de forma mecànica.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>		Tipus % <input type="checkbox"/>	
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura	Composició	Sector 100	Zona	UE 132
Relacions Físiques	Color	Geològica	Orgànica	Artificial	Foto. Plan. 76
Igual a	Cobert per	Datació S. IV-VII dC		Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix	Farcit per 119,130,133	Interpretació Retall indeterminat			
Farceix	Tallat per 107	Observacions Retall indeterminat excavat mecànicament, i aturant-nos en a la cota 6,25 msnm.			
Talla 131	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>		Tipus % <input type="checkbox"/>	
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 100	Zona	UE 133
Estrat	Solta	Geològica	Grava		
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
	Beix	Artificial	ceràmica		76
Igual a		Datació	S. IV-VII dC	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Interpretació		Ceràmic	
	130	Farciment			
Farceix	Farcit per	Observacions			
132		Aquest farciment es va excavar un troç de forma mecànica. Està compost per sorres i grves, apareixen grans pedres, una d'elles és una polleguera. Al excavar-se mecànicament la ceràmica recollida podria tenir intrusions.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
	107,109	No <input type="checkbox"/>		%	
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 200	Zona	UE 201
Retall/Interestrat		Geològica			
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
		Artificial			77
Igual a		Datació	XX	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Interpretació		Estratigràfic	
		Trinxera de fonamentació			
Farceix	Farcit per	Observacions			
	202	Trinxera de la fonamentació 202.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
206,207,208,209,215,216,21	205	No <input type="checkbox"/>		%	
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 200	Zona	UE 202
Estructura	Compacta	Geològica			
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
		Artificial	pedres, ciment		77
Igual a		Datació	XX	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Interpretació		Estratigràfic	
		Mur			
Farceix	Farcit per	Observacions			
201		Mur d'aterrament de la plaça, fet amb carreus i ciment.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
	205	No <input type="checkbox"/>		%	
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 200	Zona <input type="checkbox"/>	UE 203
Retall/Interestrat	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>	<input type="text"/>	77
Igual a		Datació	XX	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Interpretació	<input type="text"/>	Estratigràfic	
Farceix	Farcit per	Rasa de serveis			
Talla	Tallat per	Observacions			
206,209,210,211,212,213,21	205	<input type="text"/>			
Es recolza	Se li recolza	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
Es lliura	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	%	<input type="text"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector 200	Zona <input type="checkbox"/>	UE 204
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>	<input type="text"/>	77
Igual a		Datació	S XX	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Interpretació	<input type="text"/>	Estratigràfic	
Farceix	Farcit per	Tuberia d'aigua			
203		Observacions			
Talla	Tallat per	Tuberia d'aigua.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
Es lliura	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	%	<input type="text"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector 200	Zona <input type="checkbox"/>	UE 205
Retall/Interestrat	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Igual a		Datació	<input type="text"/>	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Interpretació	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Farceix	Farcit per	Rasa de serveis			
Talla	Tallat per	Observacions			
201,202,206,207,208,209,21		Rasa actual de l'obra per encavir nous serveis.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
Es lliura	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	%	<input type="text"/>

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 200	Zona	UE 206
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per	Orgànica Òssos, carbons	Datació indeterminat	Criteri datació Estratigràfic	77
Cobreix 207,209,210,215	Farcit per	Artificial ceràmica, mat. constructiu, pedres	Interpretació Anivellació		
Talla	Tallat per 201,203,205	Observacions Picada inicial de saneixament, molt heterogeni, amb taques de carbons i algunes pedres petites.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector 200	Zona	UE 207
Relacions Físiques	Color Marró Clar	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a 215	Cobert per 206	Orgànica Carbons, ossos	Datació IX-X dC	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix 208	Farcit per	Artificial	Interpretació Farciment		
Talla	Tallat per	Observacions Farciment del retall 208.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura	Composició	Sector 200	Zona	UE 208
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a 216	Cobert per	Orgànica	Datació IX-X dC	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix	Farcit per 207,215	Artificial	Interpretació Retall indeterminat		
Talla 209,218,219	Tallat per	Observacions Retall indeterminat d'època caolingia.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector 200	Zona	UE 209
Relacions Físiques	Color Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica Ossos, carbons	Datació IX-X	Criteri datació Ceràmic	77
Cobreix 212,218,219	Cobert per 206	Artificial ceràmica, material constructiu, pedres	Interpretació Anivellació		
Farceix	Farcit per	Observacions Anivellació d'argiles de color gris amb taques o clapes marrons, amb presència de carbons.			
Talla	Tallat per 201,203,205,211,216	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector 200	Zona	UE 210
Relacions Físiques	Color Negre	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica Ossos, carbons	Datació IX-X dC	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix 211	Cobert per 206	Artificial ceràmica, metalls	Interpretació Farciment		
Farceix	Farcit per	Observacions Farciment del forat de pal 211, amb molta presència de carbons.			
Talla	Tallat per 203	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura	Composició	Sector 200	Zona	UE 211
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació IX-X dC	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix	Cobert per	Artificial	Interpretació Forat de pal		
Farceix	Farcit per 210	Observacions Forat de pal farcit per 210			
Talla 209	Tallat per 203	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector 200	Zona	UE 212
Relacions Físiques	Color Marró Clar	Geològica Argila	Orgànica Ossos, carbons	Artificial ceràmica	Foto. Plan. 77
Igual a	Cobert per 209	Datació Baix Imperial IV	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 213,217,219	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Farceix	Tallat per 203	Observacions Anivellació d'argila cremada, de color marró clar,			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 200	Zona	UE 213
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Orgànica Ossos	Artificial ceràmica	Foto. Plan. 77
Igual a	Cobert per 212	Datació Baix Imperial	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 214	Farcit per	Interpretació Farciment			
Farceix	Tallat per 203,205,222	Observacions Farciment del retall 214, compost per argila compacte ataronjada.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura	Composició	Sector 200	Zona	UE 214
Relacions Físiques	Color	Geològica	Orgànica	Artificial	Foto. Plan. 77
Igual a	Cobert per	Datació Baix Imperial	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix	Farcit per 213	Interpretació Retall indeterminat			
Farceix	Tallat per 203,205,222	Observacions Retall indeterminat farcit per 213, talla al paviment d'opus signinum 220, i està tallat per la rasa de serveis 203.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector 200	Zona	UE 215
Relacions Físiques	Color Marró Clar	Geològica Argila	Orgànica Òssos, carbons	Artificial material Constructiu, ceràmica	Foto. Plan.
Igual a 207	Cobert per 206	Datació IX-X dC	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix	Farcit per	Interpretació Farciment			
Farceix 216	Tallat per 201,205	Observacions Farciment del retall 216			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura	Composició	Sector 200	Zona	UE 216
Relacions Físiques	Color	Geològica	Orgànica	Artificial	Foto. Plan.
Igual a 208	Cobert per	Datació IX-X	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix	Farcit per 215	Interpretació Retall indeterminat			
Farceix	Tallat per 201,205	Observacions Retall indeterminat d'època caolingia.			
Talla 209,218,219	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 200	Zona	UE 217
Relacions Físiques	Color Gris	Geològica Argila	Orgànica Òssos, carbons	Artificial ceràmica	Foto. Plan. 77
Igual a 219	Cobert per 212	Datació Baix Imperial	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Farceix	Tallat per 214,222	Observacions Anivellació d'argila de color gris verdosa amb algunes taques de carbons.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 200	Zona <input type="checkbox"/>	UE 218
Estrat	Solta	Geològica	Argila		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	Òssos, carbons		Foto. Plan.
	Marró	Artificial	ceràmica		77
Igual a		Datació	IX-X dC	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Interpretació		Ceràmic	
219	209	Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions			
		Anivellació de textura compacte, amb ceràmica Carolingia, cobreix a 219.			
Talla	Tallat per				
	201,203,205,216				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>		%	

Definició UE	Textura	Composició	Sector 200	Zona <input type="checkbox"/>	UE 219
Estrat	Compacta	Geològica	Argila		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	Òssos		Foto. Plan.
	Marró Gris	Artificial	ceràmica		77
Igual a		Datació	S. III-IV	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Interpretació		Ceràmic	
220	209,212,217,218,	Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions			
		Anivellació d'argila compacte que cobreix el paviment d'opus signinum 220.			
Talla	Tallat per				
	201,205,214,216,222				
Es recolza	Se li recolza	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>		%	

Definició UE	Textura	Composició	Sector 200	Zona <input type="checkbox"/>	UE 220
Estructura	Compacta	Geològica			
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
	Beix	Artificial			5
Igual a		Datació	Romà	Criteri datació	77
Cobreix	Cobert per	Interpretació		Estratigràfic	
219	219	Paviment			
Farceix	Farcit per	Observacions			
		Paviment d'opus signinum cobert per 219, no s'exava més, i no podem datar amb precisió, observem un altre paviment d'opus signinum per sota molt deteriorat.			
Talla	Tallat per				
	201,214				
Es recolza	Se li recolza	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input checked="" type="checkbox"/>		%	

Definició UE	Textura	Composició	Sector 200	Zona <input type="checkbox"/>	UE 221
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a 108		Datació	<input type="text" value="XX"/>	Criteri datació	<input type="text" value="Estratigràfic"/>
Cobreix	Cobert per	Interpretació	<input type="text" value="Fonamentació"/>		
Farceix	Farcit per	Observacions	<input type="text" value="Correspon a la cara nord de la fonamentació UE 108"/>		
222					
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
	203	No	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				
					Foto. Plan.
					77

Definició UE	Textura	Composició	Sector 200	Zona <input type="checkbox"/>	UE 222
Retall/Interestrat	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a 107		Datació	<input type="text" value="XX"/>	Criteri datació	<input type="text" value="Estratigràfic"/>
Cobreix	Cobert per	Interpretació	<input type="text" value="Trinxera de fonamentació"/>		
Farceix	Farcit per	Observacions	<input type="text" value="Trinxera de la fonamentació 221"/>		
	221				
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
213,214,217,219	203	No	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				
					Foto. Plan.
					77

Definició UE	Textura	Composició	Sector 300	Zona <input type="checkbox"/>	UE 301
Estructura	Compacta	Geològica	Sorra		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	Beix	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a		Datació	<input type="text" value="XX"/>	Criteri datació	<input type="text" value="Estratigràfic"/>
Cobreix	Cobert per	Interpretació	<input type="text" value="Paviment"/>		
302		Observacions	<input type="text" value="Paviment que hi havia a la plaça fins les obres."/>		
Farceix	Farcit per				
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
Es recolza	Se li recolza	No	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>
Es lliura	Se li lliura				
					Foto. Plan.

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 300	Zona	UE 302
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació XX	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix -	Cobert per 301	Artificial	Interpretació Anivellació		
Farceix	Farcit per	Observacions Anivellació d'argila taronja, sembla torturà abocat per anivellar. Observem un estrat grisós per sota que no arribem a excavar.			
Talla	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 400	Zona	UE 401
Relacions Físiques	Color Beix	Geològica Sorra	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació XX	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix 402,409	Cobert per	Artificial	Interpretació Paviment		
Farceix	Farcit per	Observacions Paviment de la plaça anterior a les obres.			
Talla	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 400	Zona	UE 402
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació XX	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix 403,409	Cobert per 401	Artificial	Interpretació Anivellació		
Farceix	Farcit per	Observacions Anivellació per sota del paviment de la plaça, sembla torturà abocat per anivellar.			
Talla	Tallat per 408	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 400	Zona <input type="checkbox"/>	UE 403
Estrat	Compacta	Geològica	Argila		
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
	Gris	Artificial			77
Igual a		Datació	XX	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Interpretació		Estratigràfic	
404,405,406,407,410	402,	Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions			
		Estat d'argila compactada per cobrir les estructures i els enderrocs dels habitatges anteriors.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
	408	No <input type="checkbox"/>		% <input type="checkbox"/>	
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 400	Zona <input type="checkbox"/>	UE 404
Estructura		Geològica			
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
		Artificial			6
Igual a		Datació	modern-contemp	Criteri datació	58
Cobreix	Cobert per	Interpretació		Estratigràfic	77
	403	Mur			
Farceix	Farcit per	Observacions			
		Possible mur d'un dels habitatges enderrocats al 1909-1911. Apareix al fons de la rasa, no coneixem la seva cota final.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>		% <input type="checkbox"/>	
Es recolza	Se li recolza				
	405				
Es lliura	Se li lliura				
	410				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 400	Zona <input type="checkbox"/>	UE 405
Estructura	Compacta	Geològica			
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
	Vermellós	Artificial	material Constructiu		6
Igual a		Datació	Modern-Contemp	Criteri datació	58
Cobreix	Cobert per	Interpretació		Estratigràfic	77
-	403	Paviment			
Farceix	Farcit per	Observacions			
		Possible paviment d'un habitatge enderrocats al 1909-1911. El localitzem al fons de la rasa, no l'excavem.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>		% <input type="checkbox"/>	
Es recolza	Se li recolza				
404,406					
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 400	Zona	UE 406
Estructura		Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
		Artificial			
Igual a		Datació	Medival-Contemp	Criteri datació	6
Cobreix	Cobert per	Interpretació		Estratigràfic	58
	403	Mur			77
Farceix	Farcit per	Observacions			
Talla	Tallat per	Possibles restes d'un mur de cronologia anterior a l'enderroc dels habitatges. Es situa al fons de la rasa i desconeixem la seva alçada. Està fet amb morter beig.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
407	405	No <input type="checkbox"/>			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 400	Zona	UE 407
Estructura		Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
		Artificial			
Igual a		Datació	Modern-Contemp	Criteri datació	6
Cobreix	Cobert per	Interpretació		Estratigràfic	58
	403	Mur			
Farceix	Farcit per	Observacions			
Talla	Tallat per	Possible mur enderrocat al 1909-1911, apareix al fons de laras, no podem observa alçat. Fet amb morter blanquinós.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
	406	No <input type="checkbox"/>			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 400	Zona	UE 408
Retall/Interestrat		Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
		Artificial			
Igual a		Datació	XX	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Interpretació		Estratigràfic	
		Rasa de serveis			
Farceix	Farcit per	Observacions			
	409	Rasa per encavir un tub de serveis.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
402,403,407		No <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 400	Zona	UE 409
Estructura		Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
		Artificial			
Igual a		Datació	XX	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació			
	402	Tub de serveis			
Farceix	Farcit per	Observacions			
408		Tub de serveis que farceix la rasa 408.			
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
		No <input type="checkbox"/>			

Definició UE	Textura	Composició	Sector 400	Zona	UE 410
Estrat	Compacta	Geològica	Argila		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	Carbons		
	Gris Fosc	Artificial			
Igual a		Datació	Indeterminada	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació			
	403	Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions			
		Nivell d'argiles grises fosques que lliuren al mur 404, no s'excavan.			
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
Es lliura	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>			
404					

Definició UE	Textura	Composició	Sector 500	Zona	UE 501
Estrat	Solta	Geològica	Argila		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
	Marró Fosc	Artificial			
Igual a		Datació	XX	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació			
502		Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions			
		Terra vegetal on hi havia plantada la vegetació de la plaça.			
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
Es lliura	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>			
					77

Definició UE	Textura	Composició	Sector 500	Zona	UE 502
Estrat	Compacta	Geològica	Argila		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
	Ataronjat	Artificial			
Igual a		Datació	XX	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Interpretació		Estratigràfic	
503	501	Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions			
		Anivellació d'argiles per sota de la capa vegetal.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 500	Zona	UE 503
Estrat	Compacta	Geològica	Argila		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
	Marró Fosc	Artificial			
Igual a		Datació	Indeterminada	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Interpretació		Estratigràfic	
504	502	Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions			
		Anivellació d'argila color gris fosc, sense presència de material.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 500	Zona	UE 504
Estrat	Compacta	Geològica	Argila		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	Carbons		
	Ataronjat	Artificial	material Constructiu, ceràmica		
Igual a		Datació	Indeterminada	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Interpretació		Estratigràfic	
-	503	Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions			
		Anivellació d'argiles grises amb presència de material ceràmic i constructiu. Aquest estrat va ser observat, però excavat.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 600	Zona <input type="checkbox"/>	UE 601
Estrat	Compacta	Geològica	Sorra		
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
	Beix	Artificial			
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació		
Cobreix	Farcit per	XX	Estratigràfic		
602		Interpretació	Paviment		
Talla	Tallat per	Observacions	Paviment de sorra piconada de la plaça abans de les obres.		
Es recolza	Se li recolza	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
Es lliura	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>		%	
					Foto. Plan.
					78

Definició UE	Textura	Composició	Sector 600	Zona <input type="checkbox"/>	UE 602
Estrat	Compacta	Geològica	Argila		
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
	Ataronjat	Artificial			
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació		
Cobreix	Farcit per	XX	Estratigràfic		
603,605		Interpretació	Anivellació		
Talla	Tallat per	Observacions	Anivellació d'argila taronja, que sembla torturà abocat.		
Es recolza	Se li recolza	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
Es lliura	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>		%	
					Foto. Plan.
					78

Definició UE	Textura	Composició	Sector 600	Zona <input type="checkbox"/>	UE 603
Estrat	Compacta	Geològica	Argila		
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
	Gris	Artificial			
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació		
Cobreix	Farcit per	XX	Estratigràfic		
604,605		Interpretació	Anivellació		
Talla	Tallat per	Observacions	Anivellació d'argiles grises que interpretem que es col·loca per cobrir les restes d'estructures i l'enderroc efectuat al 1909-1911.		
Es recolza	Se li recolza	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
Es lliura	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>		%	
					Foto. Plan.
					78

Definició UE Estrat	Textura 	Composició	Sector 600	Zona	UE 604
Relacions Físiques	Color 	Geològica Argila	Foto. Plan.		
		Orgànica	78		
		Artificial material Constructiu, morter			
Igual a		Datació 1909-1911	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix -	Cobert per 603	Interpretació Enderroc			
Farceix	Farcit per	Observacions Estrat generat amb l'enderroc de les cases al obrir la Via Laietana al 1909-1911. No s'excava al haver assolit la cota requerida.			
Talla	Tallat per 606	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 600	Zona	UE 605
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
		Orgànica	78		
		Artificial ceràmica			
Igual a		Datació XX	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 607	Cobert per 602	Interpretació Farciment			
Farceix 606	Farcit per	Observacions Farciment de la rasa de serveis 606.			
Talla	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura 	Composició	Sector 600	Zona	UE 606
Relacions Físiques	Color 	Geològica	Foto. Plan.		
		Orgànica	78		
		Artificial			
Igual a		Datació XX	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix	Cobert per	Interpretació Retall de serveis			
Farceix	Farcit per 605	Observacions Retall de serveis contemporanis			
Talla 603,604,607	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 600	Zona <input type="checkbox"/>	UE 607
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a		Datació	<input type="text"/>	Criteri datació	Foto. Plan. 7 57 78
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Modern-Contemp	Estratigràfic	
-	605	<input type="text"/>			
Farceix	Farcit per	<input type="text"/>			
Talla	Tallat per	Observacions			
	606	Possibles restes d'un mur fet amb pedres i tallat pel retall 606. No continuem excavant.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
Es lliura	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>	

Definició UE	Textura	Composició	Sector 700	Zona <input type="checkbox"/>	UE 701
Estrat	Compacta	Geològica	Sorra		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	Beix	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a		Datació	<input type="text"/>	Criteri datació	Foto. Plan. 78
Cobreix	Cobert per	Interpretació	XX	Estratigràfic	
702		<input type="text"/>			
Farceix	Farcit per	Observacions			
Talla	Tallat per	Paviment de sorra piconada de la plaça abans de les obres.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
Es lliura	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>	

Definició UE	Textura	Composició	Sector 700	Zona <input type="checkbox"/>	UE 702
Estrat	Compacta	Geològica	Argila		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	Ataronjat	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a		Datació	<input type="text"/>	Criteri datació	Foto. Plan. 78
Cobreix	Cobert per	Interpretació	XX	Estratigràfic	
703,704	701	<input type="text"/>			
Farceix	Farcit per	Observacions			
Talla	Tallat per	Anivellació d'argiles taronjes que semblen torturà abocat.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
Es lliura	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>	

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector 700	Zona	UE 703
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
		Orgànica	8		
		Artificial material Constructiu, pedres	78		
Igual a		Datació XX	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 706,707,709,710,711	Cobert per 702	Interpretació Enderroc			
Farceix	Farcit per	Observacions Enderroc realitzat al 1909-1911 dels edificis anteriors.			
Talla	Tallat per 705				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			

Definició UE Estrat	Textura	Composició	Sector 700	Zona	UE 704
Relacions Físiques	Color	Geològica Argila	Foto. Plan.		
		Orgànica	8		
		Artificial	78		
Igual a		Datació XX	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 705	Cobert per 702	Interpretació Farciment			
Farceix	Farcit per	Observacions Farciment de la rasa de serveis 705			
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			

Definició UE Retall/Interestrat	Textura	Composició	Sector 700	Zona	UE 705
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
		Orgànica	8		
		Artificial	58		
Igual a		Datació XX	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 703,706,707,711	Cobert per 704	Interpretació Retall per encavir serveis			
Farceix	Farcit per 704	Observacions Retall per encavir serveis, farcit per 704.			
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			

Definició UE	Textura	Composició	Sector 700	Zona	UE 706
Estructura		Geològica			
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
		Artificial	material Constructiu, pedres, morter		8
Igual a		Datació	Criteri datació		58
Cobreix	Cobert per	Contemporani		Estratigràfic	78
	703				
Farceix	Farcit per	Interpretació			
		Mur			
Talla	Tallat per	Observacions			
	705,712	Mur fet amb pedres i material constructiu lligats amb morter de calç blanca. Podria ser el mur SE d'un cup. S'acaba l'excavació sense haver observat la seva cota inferior.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció			
		Si <input type="checkbox"/> Tipus			
Es lliura	Se li lliura	No <input type="checkbox"/> % <input type="checkbox"/>			

Definició UE	Textura	Composició	Sector 700	Zona	UE 707
Estructura		Geològica			
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
		Artificial	material Constructiu, morter		8
Igual a		Datació	Criteri datació		58
Cobreix	Cobert per	XIX-XX		Estratigràfic	78
-	703				
Farceix	Farcit per	Interpretació			
		Paviment			
Talla	Tallat per	Observacions			
	705,708	Paviment de rajoles cuites lligades amb morter de calç. Podria correspondre al paviment del cup. No es va excavar.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció			
711		Si <input type="checkbox"/> Tipus			
Es lliura	Se li lliura	No <input type="checkbox"/> % <input type="checkbox"/>			

Definició UE	Textura	Composició	Sector 700	Zona	UE 708
Retall/Interestrat		Geològica			
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
		Artificial			8
Igual a		Datació	Criteri datació		58
Cobreix	Cobert per	XIX-XX		Estratigràfic	78
Farceix	Farcit per	Interpretació			
	709	Retall			
Talla	Tallat per	Observacions			
707		Retall per encavir el xupet del cup. No s'excava.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció			
		Si <input type="checkbox"/> Tipus			
Es lliura	Se li lliura	No <input type="checkbox"/> % <input type="checkbox"/>			

Definició UE	Textura	Composició	Sector 700	Zona	UE 709
Estructura		Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			8
		Artificial			58
Igual a			Datació	Criteri datació	78
Cobreix	Cobert per		XIX-XX	Estratigràfic	
	703				
Farceix	Farcit per	Interpretació			
708	710	Xupet			
Talla	Tallat per	Observacions			
		Xupet del cup, no s'excava			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>		%	

Definició UE	Textura	Composició	Sector 700	Zona	UE 710
Estrat	Compacta	Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	Argila		78
	Marró Clar	Artificial			
			Datació	Criteri datació	
Igual a			XIX-XX	Estratigràfic	
Cobreix	Cobert per	Interpretació			
	703	Farciment			
Farceix	Farcit per	Observacions			
709		Farciment del xupet del cup.			
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>		%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 700	Zona	UE 711
Estructura		Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			8
		Artificial			58
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Interpretació	XIX-XX	Estratigràfic	
	703	Mur			
Farceix	Farcit per	Observacions			
		Mur fet amb pedres i material constructiu lligats amb morter de calç. Correspon al mur SO del cup.			
Talla	Tallat per				
	705,712				
Es recolza	Se li recolza	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
	707	No <input type="checkbox"/>		%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura <input type="text"/>	Composició	Sector 700	Zona <input type="text"/>	UE 712
Relacions Físiques	Color <input type="text"/>	Geològica <input type="text"/>	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica <input type="text"/>	Artificial <input type="text"/>			
Igual a	Cobert per	Datació XX	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix	Farcit per	Interpretació Retall			
Farceix	Tallat per	Observacions Retall per encavir un servei. no s'excava.			
Talla 706,711	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus <input type="text"/> % <input type="text"/>			
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Estructura	Textura Compacta	Composició	Sector 900	Zona <input type="text"/>	UE 901
Relacions Físiques	Color Beix	Geològica Sorra	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica <input type="text"/>	Artificial <input type="text"/>			
Igual a	Cobert per	Datació XX	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 902	Farcit per	Interpretació Paviment			
Farceix	Tallat per	Observacions Paviment compost per sorres piconades de la plaça abans de les obres.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus <input type="text"/> % <input type="text"/>			
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura 904					

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 900	Zona <input type="text"/>	UE 902
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica <input type="text"/>	Artificial <input type="text"/>			
Igual a	Cobert per	Datació XX	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 912	Farcit per 901	Interpretació Anivellació			
Farceix	Tallat per	Observacions Anivellació d'argiles compactes que sembla torturà abocat.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus <input type="text"/> % <input type="text"/>			
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura 904					

Definició UE	Textura	Composició	Sector 900	Zona	UE 903
Retall/Interestrat		Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			79
		Artificial			
Igual a		Datació	XX	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Trinxera de fonamentació		
Farceix	Farcit per	Observacions	Trinxera de la fonamentació 904, aquest aterrasa tota la plaça, tallant molta estratigrafia.		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
910,911,913,914,915,927,92		No <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 900	Zona	UE 904
Estructura		Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			79
		Artificial	pedres, morter		
Igual a	927	Datació	XX	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Mur		
Farceix	Farcit per	Observacions	Mur d'aterassament de la plaça, fet de carreus, lligats amb morter però també amb ciment.		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
903		No <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
928	933				
Es lliura	Se li lliura				
	901,902,912				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 900	Zona	UE 905
Retall/Interestrat		Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			79
		Artificial			
Igual a		Datació	XX	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Retall de serveis		
Farceix	Farcit per	Observacions	Retall per encavir els serveis 906 i 907.		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
908,909,910,911,913,916,91		No <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 900	Zona	UE 906
Estructura		Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			9
		Artificial			79
Igual a		Datació	XX	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Interpretació		Estratigràfic	
	933	Tuberia			
Farceix	Farcit per	Observacions			
905		Tuberia de ferro que farceix a 905.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 900	Zona	UE 907
Estructura		Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			9
		Artificial			79
Igual a		Datació	XX	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Interpretació		Estratigràfic	
	933	Tuberia			
Farceix	Farcit per	Observacions			
905		Tuberia de serveis que farceix a 905.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 900	Zona	UE 908
Retall/Interestrat		Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
		Artificial			
Igual a		Datació	Contemporani	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Interpretació		Estratigràfic	
		Trinxera de fonamentació			
Farceix	Farcit per	Observacions			
	909	Trinxera de la fonamentació 909.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
	905	No <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 900	Zona	UE 909
Estructura		Geològica			
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
		Artificial	material Constructiu, pedres, morter		9
Igual a			Datació	Criteri datació	60
Cobreix	Cobert per		Contemporani	Estratigràfic	79
	932,933				
Farceix	Farcit per		Interpretació		
908			Fonamentació		
Talla	Tallat per		Observacions		
	905		Fonamentació feta amb pedres i material constructiu lligades amb morter.		
Es recolza	Se li recolza		Afecció	Tipus	
			Si <input type="checkbox"/>		
Es lliura	Se li lliura		No <input type="checkbox"/>	% <input type="checkbox"/>	

Definició UE	Textura	Composició	Sector 900	Zona	UE 910
Retall/Interestrat		Geològica			
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
		Artificial			79
Igual a			Datació	Criteri datació	
927			Contemporani	Estratigràfic	
Cobreix	Cobert per		Interpretació		
			Trinxera de fonamentació		
Farceix	Farcit per		Observacions		
	911		Trinxera de la fonamentació 911		
Talla	Tallat per		Afecció	Tipus	
913,915,916,918,924,929	903,905		Si <input type="checkbox"/>		
Es recolza	Se li recolza		No <input type="checkbox"/>	% <input type="checkbox"/>	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 900	Zona	UE 911
Estructura		Geològica			
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
		Artificial	pedres, morter		9
Igual a			Datació	Criteri datació	60
			Contemporani	Estratigràfic	79
Cobreix	Cobert per		Interpretació		
	932		Fonamentació		
Farceix	Farcit per		Observacions		
910			Fonamentació feta amb pedres lligades amb morter de calç. Està fet amb la tècnica de l'encofrat perdut. Construït de forma solidària amb la fonamentació 928.		
Talla	Tallat per		Afecció	Tipus	
	903,905		Si <input type="checkbox"/>		
Es recolza	Se li recolza		No <input type="checkbox"/>	% <input type="checkbox"/>	
917,928					
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector 900	Zona	UE 912
Relacions Físiques	Color Negre	Geològica Argila	Orgànica	Artificial	Foto. Plan. 79
Igual a	Cobert per 902	Datació XX	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 903	Farceix 903	Interpretació Farciment			
Talla	Tallat per	Observacions Farciment de la trinxera 903 del mur 904, correspon a un estrat d'argila negra vegetal.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es lliura 904	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 900	Zona	UE 913
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Orgànica	Artificial material Constructiu, ceràmica, morter	Foto. Plan. 79
Igual a	Cobert per 932	Datació s. VI	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix 915	Farceix	Interpretació Anivellació			
Talla	Tallat per 903,905,910,916,	Observacions Anivellació d'argila ataronjada, en aquest estrat s'inicia l'excavació manual, presenta un fragment de ceràmica carolingia que pensem que és una contaminació. L'estrat presenta pedretes i frag. de material constructiu romà esmicolats, així com taques de morter.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 900	Zona	UE 914
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Orgànica Òssos, carbons	Artificial material Constructiu, ceràmica, morter	Foto. Plan. 79
Igual a	Cobert per 930,931	Datació Romà	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix	Farceix	Interpretació Anivellació			
Talla	Tallat per 903,927	Observacions Anivellació d'argila de textura compacte de color ataronjat, amb taques grises i marrons.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 900	Zona	UE 915
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Orgànica	Artificial material Constructiu, ceràmica, morter	Foto. Plan. 79
Igual a	Cobert per 918	Datació Romà	Criteri datació Ceràmic		
Farceix	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Talla	Tallat per 903,910,916	Observacions Estart cobert pel 913 i molt similar a aquest, es diferencia per tenir una coloració una mica més grisa.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 900	Zona	UE 916
Relacions Físiques	Color	Geològica	Orgànica	Artificial	Foto. Plan. 79
Igual a	Cobert per	Datació Contemporani	Criteri datació Estratigràfic		
Farceix	Farcit per 917	Interpretació Trinxera de fonamentació			
Talla	Tallat per 913,915,918,923,924,925,92	Observacions Trinxera de la fonamentació 917.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estructura	Textura	Composició	Sector 900	Zona	UE 917
Relacions Físiques	Color	Geològica	Orgànica	Artificial material Constructiu, pedres, morter	Foto. Plan. 9 60 79
Igual a 108 possiblement	Cobert per	Datació XX	Criteri datació Estratigràfic		
Farceix	Farcit per	Interpretació Fonamentació			
Talla	Tallat per 905	Observacions Està fet amb pedres i algun fragment de material constructiu lligats amb morter de calç.			
Es recolza	Se li recolza 911	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 900	Zona	UE 918
Relacions Físiques	Color Gris	Geològica Argila	Orgànica Ossos	Artificial material Constructiu, ceràmica, morter	Foto. Plan. 79
Igual a	Cobert per 915	Datació Romà	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix 923,924	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Talla	Tallat per 910,916,927	Observacions Anivellació d'argiles grises amb taques ataronjades, té textura compacte. És força compacte i similar a 915 i 913 però amb més material. Podria ser igual per similitud a 914, a l'altre banda de la fonamentació 904.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector 900	Zona	UE 923
Relacions Físiques	Color Marró Clar	Geològica Argila	Orgànica	Artificial material Constructiu, ceràmica	Foto. Plan. 79
Igual a	Cobert per 918	Datació Alt imperial	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix 926	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Talla	Tallat per 916,925,927	Observacions Anivellació composta d'argila i sorra de color marró clar.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 900	Zona	UE 924
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Orgànica	Artificial material Constructiu, ceràmica, vidre, morter	Foto. Plan. 79
Igual a	Cobert per 918	Datació Romà	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix 929	Farcit per	Interpretació Farciment			
Talla	Tallat per 910,916,927	Observacions Farciment del retall 925, compost per una argila gris amb taques ataronjades.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura <input type="text"/>	Composició	Sector 900	Zona <input type="text"/>	UE 925
Relacions Físiques	Color <input type="text"/>	Geològica <input type="text"/>	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica <input type="text"/>	Datació	Criteri datació	79
Cobreix	Cobert per	Artificial <input type="text"/>	Romà	Estratigràfic	
Farceix	Farcit per 924,929	Interpretació Retall indeterminat			
Talla 923,926	Tallat per 916,927	Observacions Retall indeterminat que talla el paviment d'opus signinum 926.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus <input type="text"/> % <input type="text"/>			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estructura	Textura <input type="text"/>	Composició	Sector 900	Zona <input type="text"/>	UE 926
Relacions Físiques	Color <input type="text"/>	Geològica <input type="text"/>	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica <input type="text"/>	Datació	Criteri datació	9 79
Cobreix	Cobert per 923	Artificial <input type="text"/>	Alt imperial	Estratigràfic	
Farceix	Farcit per	Interpretació Paviment			
Talla	Tallat per 916,925,927	Observacions Paviment d'opus signinum força malmès i no s'ha pogut relacionar amb cap altre estructura, no s'excava.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus <input type="text"/> % <input type="text"/>			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura <input type="text"/>	Composició	Sector 900	Zona <input type="text"/>	UE 927
Relacions Físiques	Color <input type="text"/>	Geològica <input type="text"/>	Foto. Plan.		
Igual a 910		Orgànica <input type="text"/>	Datació	Criteri datació	79
Cobreix	Cobert per	Artificial <input type="text"/>	Contemporani	Estratigràfic	
Farceix	Farcit per 928	Interpretació Trinxera de fonamentació			
Talla 914,918,923,924,925,926,92	Tallat per 903	Observacions trinxera de la fonamentació 928.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus <input type="text"/> % <input type="text"/>			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 900	Zona	UE 928
Estructura		Geològica			
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
		Artificial			9
Igual a			Datació	Criteri datació	60
Cobreix	Cobert per		XX	Estratigràfic	
Farceix	Farcit per	Interpretació			
927		Fonamentació			
Talla	Tallat per	Observacions			
	903	Fonamentació feta amb pedres lligades amb morter de calç, amb la tècnica de l'encofrat perdut. Juntament amb la fonamentació 911 forma un angle de 90 graus.			
Es recolza	Se li recolza				
	904,911				
Es lliura	Se li lliura	Afecció	Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>		Parcial	% <input type="checkbox"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector 900	Zona	UE 929
Estrat	Compacta	Geològica			
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
	Marró	Artificial			
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		Romà	Estratigràfic	
Farceix	Farcit per	Interpretació			
925		Farciment			
Talla	Tallat per	Observacions			
	910,916,927	Segon farciment del retall 925, està cobert per 924. Ja no s'excava al arribar a la cota requerida per l'obra.			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>			% <input type="checkbox"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector 900	Zona	UE 930
Estructura	Compacta	Geològica			
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
		Artificial			
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		Romà	Estratigràfic	
Farceix	Farcit per	Interpretació			
	914	Possible mur			
Talla	Tallat per	Observacions			
		Possible mur format per pedres lligades en sec.			
Es recolza	Se li recolza				
931					
Es lliura	Se li lliura	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>			% <input type="checkbox"/>

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 900	Zona	UE 931
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Artificial material Constructiu, morter, pedres					79
Igual a		Datació Romà	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 914	Cobert per	Interpretació Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions Anivellació d'argiles amb taques de morter, material constructiu i pedres. Aquest nivell ja no l'excavem.			
Talla 927	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza 930	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura	Composició	Sector 900	Zona	UE 932
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Artificial material Constructiu, morter, pedres					
Igual a		Datació 1909-1911	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 909,911,913	Cobert per 933	Interpretació Enderroc			
Farceix	Farcit per	Observacions Estrat d'enderroc format quan s'obre la Via Laietana i s'enderroque les cases del sector.			
Talla 903,905	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura	Composició	Sector 900	Zona	UE 933
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Artificial formigó					
Igual a		Datació XX	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 906,907,909,932	Cobert per	Interpretació Preparació de paviment			
Farceix	Farcit per	Observacions Llosa de formigó del carrer.			
Talla	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza 904	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 100	Zona	UE 1001
Relacions Físiques	Color Gris	Geològica	Foto. Plan.		
Artificial	asfalt	Orgànica			
Igual a	Cobert per	Datació	XX	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Farcit per	Interpretació	Paviment		
Farceix	Tallat per	Observacions	Capa d'asfalt dels vials laterals de la plaça.		
Talla	Se li recolza	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
Es recolza 1002	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>			
Es lliura					

Definició UE Estructura	Textura Compacta	Composició	Sector 100	Zona	UE 1002
Relacions Físiques	Color Gris	Geològica	Foto. Plan.		
Artificial	pedres	Orgànica			
Igual a	Cobert per	Datació	XX	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Farcit per	Interpretació	Paviment		
Farceix	Tallat per	Observacions	Paviment anterior de la plaça format per llambordes.		
Talla	Se li recolza	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
Es recolza 1033	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>			
Es lliura					

Definició UE Estrat	Textura	Composició	Sector 100	Zona	UE 1003
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Artificial	formigó	Orgànica			
Igual a	Cobert per	Datació	XX	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix 1005,1008,1009	Farcit per	Interpretació	Preparació de paviment		
Farceix	Tallat per	Observacions	Preparació del paviment 1002, compost per una capa de formigó		
Talla	Se li recolza	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
Es recolza 1002	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>			
Es lliura					

Definició UE Retall/Interestrat	Textura []	Composició	Sector 100	Zona []	UE 1004
Relacions Físiques	Color []	Geològica []	Orgànica []	Artificial []	Foto. Plan. [] []
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per 1005	XX	Estratigràfic		
Farceix	Farcit per 1005	Interpretació Retall de serveis			
Talla 1008,1010,1011,1012,1013	Tallat per 1006	Observacions Retall per encavir una tuberia de serveis.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus [] % []			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estructura	Textura []	Composició	Sector 100	Zona []	UE 1005
Relacions Físiques	Color []	Geològica []	Orgànica []	Artificial []	Foto. Plan. [] []
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per 1003	XX	Estratigràfic		
Farceix 1004	Farcit per	Interpretació Tuberia de ferro			
Talla	Tallat per	Observacions Serveix que farceix la seva rasa 1004			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus [] % []			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura []	Composició	Sector 100	Zona []	UE 1006
Relacions Físiques	Color []	Geològica []	Orgànica []	Artificial []	Foto. Plan. [] 10 [] 59
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per 1007	XX	Estratigràfic		
Farceix	Farcit per 1007	Interpretació Retall de serveis			
Talla 100,1088,1010,1011,1012,10	Tallat per	Observacions Retall per encavir un embornal.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus [] % []			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 100	Zona	UE 1007
Estructura		Geològica			
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
		Artificial	material Constructiu, ciment		10
Igual a		Datació	XX	Criteri datació	59
Cobreix	Cobert per	Interpretació		Estratigràfic	
Farceix	Farcit per	Embornal			
1006		Observacions			
Talla	Tallat per	Embornal en ús de la plaça.			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>		%	

Definició UE	Textura	Composició	Sector 100	Zona	UE 1008
Estrat	Compacta	Geològica	Argila		
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
	Marró	Artificial	material Constructiu		80
Igual a		Datació	XIX-XX	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Interpretació		Estratigràfic	
Farceix	Farcit per	Paviment			
Talla	Tallat per	Observacions			
		Possible paviment compost per un parell de capes d'argiles molt compactades, que funcionaria amb la vorera 1009.			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				
1009		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>		%	

Definició UE	Textura	Composició	Sector 100	Zona	UE 1009
Estructura	Compacta	Geològica			
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
		Artificial	pedres		80
Igual a		Datació	XIX-XX	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Interpretació		Estratigràfic	
Farceix	Farcit per	Possible voral de vorera			
Talla	Tallat per	Observacions			
		Possible voral de voera.			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				
1011		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>		%	

Definició UE	Textura	Composició	Sector 100	Zona	UE 1010
Estrat	Compacta	Geològica	Argila		
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
	Marró	Artificial	material Constructiu, ceràmica, pedres		80
Igual a		Datació	XIX-XX	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació			
1011	1008	Preparació de paviment			
Farceix	Farcit per	Observacions			
		Preparació del paviment 1008, compost per argila amb alguna pedra petita.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
	1004,1006	No <input type="checkbox"/>		%	
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				
1009					

Definició UE	Textura	Composició	Sector 100	Zona	UE 1011
Estrat	Solta	Geològica	Sorra		
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
	Marró	Artificial	material Constructiu, morter, pedres		80
Igual a		Datació	Contemporani	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació			
1012	1010	Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions			
		Aquesta anivellació podria haver estat posada per la despés col·locar la preparació del paviment 1008.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
	1004,1006	No <input type="checkbox"/>		%	
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 100	Zona	UE 1012
Estrat	Compacta	Geològica	Argila		
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
	Ataronjat	Artificial	material Constructiu, ceràmica, pedres		80
Igual a		Datació	XVIII-XIX	Criteri datació	Ceràmic
Cobreix	Cobert per	Interpretació			
1013	1011	Paviment			
Farceix	Farcit per	Observacions			
		Paviment compost per una capa d'argiles molt compactes amb presència de pedres petites i material constructiu.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
	1004,1006	No <input type="checkbox"/>		%	
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 100	Zona	UE 1016
Relacions Físiques	Color Beix	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per	Orgànica	Datació XVIII-XIX	Criteri datació Estratigràfic	10
Cobreix 1017	Farceix	Artificial	Interpretació Preparació de paviment		59
Talla	Tallat per 1006	Observacions Preparació del paviment 1014, compost per argiles amb molta sorra.			
Es recolza 1014	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 100	Zona	UE 1017
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per	Orgànica	Datació XVIII-XIX	Criteri datació Estratigràfic	80
Cobreix 1018	Farceix	Artificial	Interpretació Anivellació		
Talla	Tallat per 1006	Observacions Anivellació disposada per col·locar la preparació de paviment 1014.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 100	Zona	UE 1018
Relacions Físiques	Color Vermellós	Geològica Sorra	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per	Orgànica	Datació Indeterminada	Criteri datació Estratigràfic	59
Cobreix 1017	Farceix	Artificial morter	Interpretació Paviment		80
Talla	Tallat per 1006	Observacions Paviment compost per una capa de morter de calç i sorra.			
Es recolza 1019	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura 	Composició	Sector 100	Zona	UE 1019
Relacions Físiques	Color Blanc	Geològica			Foto. Plan.
		Orgànica			10
		Artificial morter			59
Igual a			Datació Indeterminat	Criteri datació Estratigràfic	80
Cobreix	Cobert per	Interpretació Preparació de paviment			
Farceix	Farcit per	Observacions Preparació del paviment 1018, compost per morter de calç blanca. Ja no s'excava al haver assolit la cota requerida per l'obra.			
Talla	Tallat per 1006	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es recolza	Se li recolza 1018				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estructura	Textura Compacta	Composició	Sector 110	Zona	UE 1101
Relacions Físiques	Color Gris	Geològica			Foto. Plan.
		Orgànica			
		Artificial Asfalt			
Igual a			Datació XX	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix 1102	Cobert per	Interpretació Paviment			
Farceix	Farcit per	Observacions Paviment d'asfalt dels vials laterals de la plaça.			
Talla	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estructura	Textura Compacta	Composició	Sector 110	Zona	UE 1102
Relacions Físiques	Color Gris	Geològica			Foto. Plan.
		Orgànica			
		Artificial pedres			
Igual a			Datació XX	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix 1103	Cobert per 1101	Interpretació Paviment			
Farceix	Farcit per	Observacions Antic paviment de llambordes dels vials laterals de la plaça.			
Talla	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 110	Zona	UE 1103
Relacions Físiques	Color Gris	Geològica	Foto. Plan.		
Artificial formigó		Orgànica			
Igual a		Datació XX	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 1104,1107	Cobert per	Interpretació Preparació de paviment			
Farceix	Farcit per	Observacions Preparació del paviment 1102, compost per una capa de formigó.			
Talla	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es recolza	Se li recolza 1102				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector 110	Zona	UE 1104
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Artificial		Orgànica			
Igual a		Datació XX	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 1103	Cobert per	Interpretació Farciment			
Farceix 1106	Farcit per	Observacions Farciment contemporani del retall 1106.			
Talla	Tallat per 1117	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura	Composició	Sector 110	Zona	UE 1106
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Artificial		Orgànica			
Igual a		Datació XX	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix	Cobert per	Interpretació Retall per encavir serveis.			
Farceix	Farcit per 1104	Observacions Retall per encavir serveis.			
Talla 1107,1109,1110,1111,1112	Tallat per 1117	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 110	Zona	UE 1107
Relacions Físiques	Color Vermellós	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació Cotemporani	Criteri datació Estratigràfic	80
Cobreix 1109	Cobert per 1103	Artificial ceràmica, pedres	Interpretació Paviment		
Farceix	Farcit per	Observacions Paviment compost per argiles piconades amb fragments ceràmics i pedres petites.			
Talla	Tallat per 1106,1117	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estructura	Textura Compacta	Composició	Sector 110	Zona	UE 1108
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació Contemporània	Criteri datació Estratigràfic	80
Cobreix 1109	Cobert per 1109	Artificial pedres	Interpretació Possible vorera		
Farceix	Farcit per	Observacions Possible vorera formada per pedres lligades amb morter.			
Talla	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es recolza 1112	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura 1110,1111				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 110	Zona	UE 1109
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Sorra	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació Contemporani	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix 1108,1110	Cobert per 1107	Artificial	Interpretació Paviment		
Farceix	Farcit per	Observacions Estrat de sorra amb argiles compactades corresponents a un paviment.			
Talla	Tallat per 1106,1117	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 110	Zona	UE 1110
Estrat	Compacta	Geològica	Argila		
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
	Marró	Artificial	morter		80
Igual a		Datació	Contemporani	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Interpretació		Estratigràfic	
1111	1109	Paviment			
Farceix	Farcit per	Observacions			
		Estrat d'argila marró ataronjada, molt compacte, amb taques de morter. Es recolza en la vorera funcionant al mateix moment.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
	1106,1117	No <input type="checkbox"/>		%	
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				
1108					

Definició UE	Textura	Composició	Sector 110	Zona	UE 1111
Estrat	Compacta	Geològica	Argila		
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
	Ataronjat	Artificial	material Constructiu, pedres		80
Igual a		Datació	Contemporani	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Interpretació		Estratigràfic	
1112	1110	Preparació de paviment			
Farceix	Farcit per	Observacions			
		Preparació del paviment 1110, compost per argila amb fragments de material constructiu i algunes pedres petites.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
	1106,1117	No <input type="checkbox"/>		%	
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				
1108					

Definició UE	Textura	Composició	Sector 110	Zona	UE 1112
Estrat	Solta	Geològica	Sorra		
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
	Blanc	Artificial	material Constructiu, morter, pedres, ceràmi		80
Igual a		Datació	1909-1911	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Interpretació		Estratigràfic	
1113,1114,1115,1116	1111	Enderroc			
Farceix	Farcit per	Observacions			
		Nivell d'enderroc per fer la Via Laietana.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
	1106,1117	No <input type="checkbox"/>		%	
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 110	Zona <input type="checkbox"/>	UE 1113
Estructura	Compacta	Geològica			
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
	Vermellós	Artificial	material Constructiu, morter		
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació	Foto.	Plan.
Cobreix	1112	XIX	Estratigràfic	11	56
Farceix	Farcit per	Interpretació	Paviment		
Talla	Tallat per	Observacions	Paviment de rajols cuits de 24 per 24 cm, lligats amb morter de calç. Correspon al paviment d'una de les cases enderrocades amb l'obertura de la Via Laietana. No excavat		
Es recolza	Se li recolza	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
1114,1116	1115	No <input type="checkbox"/>			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 110	Zona <input type="checkbox"/>	UE 1114
Estructura	Compacta	Geològica			
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
		Artificial	material Constructiu, pedres, morter		
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació	Foto.	Plan.
Cobreix	1112	XVIII-XIX	Estratigràfic	11	56
Farceix	Farcit per	Interpretació	Mur		
Talla	Tallat per	Observacions	Mur fet amb pedres escairades combinades amb maons i lligades amb morter de calç.. A la seva cara SE presenta un enlluït 1115.		
Es recolza	Se li recolza	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
1113,1115		No <input type="checkbox"/>			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 110	Zona <input type="checkbox"/>	UE 1115
Estructura		Geològica			
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
	Blanc	Artificial	morter		
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació	Foto.	Plan.
Cobreix	1112	XVIII-XIX	Estratigràfic	11	80
Farceix	Farcit per	Interpretació	Enlluït		
Talla	Tallat per	Observacions	Enlluït de morter de calç de la cara SE del mur 1114, es recolza directament en el paviment de rajols 1113.		
Es recolza	Se li recolza	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
1113,1114		No <input type="checkbox"/>			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 110	Zona <input type="checkbox"/>	UE 1116
Estructura	Compacta	Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			11
		Artificial	material Constructiu, pedres, morter		56
Igual a		Datació	XVIII-XIX	Criteri datació	80
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Mur		
	1112	Observacions	Mur fet de pedres i maons lligats amb morter de calç, de color grogenc en alguns llocs, en d'altres de color blanc. No es desmonta.		
Farceix	Farcit per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
Talla	Tallat per	No <input type="checkbox"/>		%	
	1117				
Es recolza	Se li recolza				
	1113				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 110	Zona <input type="checkbox"/>	UE 1117
Retall/Interestrat		Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
		Artificial			
Igual a		Datació		Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Rasa de serveis		
		Observacions	Rasa per encavar l'embornal 1118		
Farceix	Farcit per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
	1118	No <input type="checkbox"/>		%	
Talla	Tallat per				
1104,1106,1107,1109,1110,1					
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 110	Zona <input type="checkbox"/>	UE 1118
Estructura		Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
		Artificial	material Constructiu, ciment		
Igual a		Datació	XIX-XX	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Embornal		
		Observacions	Embornal		
Farceix	Farcit per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
Talla	Tallat per	No <input type="checkbox"/>		%	
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 120	Zona	UE 1201
Estructura	Compacta	Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
	Gris	Artificial	formigó		
Igual a		Datació	XX	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Preparació de paviment		
Farceix	Farcit per	Observacions	Preparació de paviment composta per un llosa de formigó		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 120	Zona	UE 1202
Estrat	Compacta	Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
	Vermellós	Artificial	material Constructiu, pedres, morter		
Igual a		Datació		Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Interpretació			
Farceix	Farcit per	Observacions	Nivell d'enderroc provinent de la construcció de la Via Laietana entre le 1909-1911. no s'excava al haver assolit la cota requerida per l'obra.		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 130	Zona	UE 1301
Estructura	Compacta	Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
		Artificial	pedres, ciment		
Igual a		Datació	XX	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Mur		
Farceix	Farcit per	Observacions	Mur de delimitació de la plaça fet amb carreus lligats amb ciment.		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 130	Zona	UE 1302
Estructura		Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
		Artificial			
Igual a		Datació	XX	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació			
Farceix	Farcit per	Tuberia de serveis			
1303		Observacions	Tuberia de serveis, farceix la rasa 1303, surt en un dels límits del sondeig.		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 130	Zona	UE 1303
Retall/Interestrat		Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
		Artificial			
Igual a		Datació	XX	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació			
Farceix	Farcit per	Retall de serveis			
	1302	Observacions	Rasa per encavir el servei 1302.		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
estrats baixat de forma		No <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 130	Zona	UE 1304
Estructura	Compacta	Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
	Vermellós	Artificial	material Constructiu		
Igual a		Datació	XVIII-XIX	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació			
	rebaixat amb màquina	Paviment			
Farceix	Farcit per	Observacions	Restes d'un paviment de rajoles de 29 per 15 cm, lligades amb morter de calç.		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>			
1305					
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 130	Zona	UE 1305
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Orgànica	Artificial material Constructiu, morter, ceràmica	Foto. Plan. 81
Igual a	Cobert per	Datació XVIII-XIX	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix 1306	Farceix	Interpretació Farciment			
Talla	Tallat per	Observacions Farciment de la cisterna formada per 1308,1309. Està compost per argiles soltes.			
Es recolza 1304	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es lliura 1308,1309	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector 130	Zona	UE 1306
Relacions Físiques	Color Marró Clar	Geològica Argila	Orgànica	Artificial material Constructiu, pedres, morter	Foto. Plan. 81
Igual a	Cobert per	Datació XVIII-XIX	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 1307	Farceix	Interpretació Farciment			
Talla	Tallat per	Observacions Segon farciment de la cisterna 1308,1309			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es lliura 1308,1309	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector 130	Zona	UE 1307
Relacions Físiques	Color Gris	Geològica Argila	Orgànica	Artificial material Constructiu, ceràmica, morter	Foto. Plan. 81
Igual a	Cobert per	Datació 1640-1675	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix 1310	Farceix	Interpretació Farciment			
Talla	Tallat per	Observacions Farciment de la cisterna formada per 1308 i 1309, aquest farciment l'amortitza.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es lliura 1308,1309	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 130	Zona <input type="checkbox"/>	UE 1308
Estructura	Compacta	Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			12 57
		Artificial	material Constructiu, pedres, morter		
Igual a 1309			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		Anterior o coetani	Estratigràfic	
Farceix	Farcit per		Interpretació		
1324			Mur		
Talla	Tallat per		Observacions		
Es recolza	Se li recolza		Mur Nord-est de la cisterna que forma junt amb 1309 i 1310. Fet de pedres escairades, material constructiu tot lligat amb morter de calç.		
1310					
Es lliura	Se li lliura		Afecció	Tipus	
			Si <input type="checkbox"/>		
			No <input type="checkbox"/>		% <input type="checkbox"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector 130	Zona <input type="checkbox"/>	UE 1309
Estructura	Compacta	Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			12 57 81
		Artificial	material Constructiu, pedres, morter		
Igual a 1308			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		Anterior o coetani	Estratigràfic	
Farceix	Farcit per		Interpretació		
1324			Mur		
Talla	Tallat per		Observacions		
Es recolza	Se li recolza		Mur SE de la cisterna feta amb pedres i material constructiu lligats amb morter de calç.		
1310					
Es lliura	Se li lliura		Afecció	Tipus	
			Si <input type="checkbox"/>		
			No <input type="checkbox"/>		% <input type="checkbox"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector 130	Zona <input type="checkbox"/>	UE 1310
Estructura	Compacta	Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			12 57 81
	Vermellós	Artificial	material Constructiu, morter		
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		Anterior o coetani	Estratigràfic	
	1307		Interpretació		
Farceix	Farcit per		Paviment		
1324			Observacions		
Talla	Tallat per		Paviment de la cisterna format per rajols cuits lligats amb morter de calç. No s'excava.		
Es recolza	Se li recolza				
1308,1309					
Es lliura	Se li lliura		Afecció	Tipus	
			Si <input type="checkbox"/>		
			No <input type="checkbox"/>		% <input type="checkbox"/>

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 130	Zona	UE 1311
Relacions Físiques	Color Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica Carbons	Datació Indeterminat	Criteri datació Estratigràfic	81
Cobreix 1312	Cobert per Rebaixat a màquina	Artificial	Interpretació Farciment		
Farceix 1313	Farcit per	Observacions Farciment compost per argila cremada i restes de tovots, amb carbons i cendres.			
Talla	Tallat per 1334	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura 1321	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector 130	Zona	UE 1312
Relacions Físiques	Color Marró Fosc	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació Indeterminat	Criteri datació Estratigràfic	81
Cobreix 1316	Cobert per 1311	Artificial	Interpretació Farciment		
Farceix 1313	Farcit per	Observacions Segon farciment del retall 1313, compost per una argila fosca de textura solta.			
Talla	Tallat per 1334	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura 1321	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura	Composició	Sector 130	Zona	UE 1313
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació Indeterminat	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix	Cobert per	Artificial	Interpretació Retall indeterminat		
Farceix	Farcit per 1311,1312,1316	Observacions Retall indeterminat farcit per 1311,1312 i 1316.			
Talla 1314,1318	Tallat per 1334	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 130	Zona	UE 1314
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació Romà	Criteri datació Ceràmic	
Cobreix 1318	Cobert per	Artificial material Constructiu, ceràmica, morter	Interpretació Anivellació		
Farceix	Farcit per	Observacions Anivellació composta per argila marró ataronjada de textura compacte, amb taques de morter.			
Talla	Tallat per 1313,1324	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura 1321	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 130	Zona	UE 1316
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació Indeterminat	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix 1313	Cobert per 1312	Artificial ceràmica,morter, pedres	Interpretació Farciment		
Farceix	Farcit per	Observacions Tercer farciment del retall 1313., compost per argila marró compacte amb presència de ceràmica romana.			
Talla	Tallat per 1324	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura 1321	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 130	Zona	UE 1317
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació XX	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix 1319	Cobert per	Artificial material Constructiu, ceràmica, morter	Interpretació Farciment		
Farceix 1334	Farcit per	Observacions Farciment del retall 1334.			
Talla	Tallat per 1325	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 130	Zona	UE 1318
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Artificial		Orgànica			
		Artificial	material Constructiu, morter, ceràmica		
Igual a		Datació	Criteri datació		
Cobreix 1320	Cobert per 1314	Romà	Ceràmic		
Farceix	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Talla	Tallat per 1313,1324	Observacions Anivellació d'argila compacte de color marró, amb alguna taca de morter.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
Es lliura 1321	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>			

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 130	Zona	UE 1319
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Artificial		Orgànica			
		Artificial	material Constructiu, ceràmica		
Igual a		Datació	Criteri datació		
Cobreix 1322	Cobert per 1317	XX	Estratigràfic		
Farceix 1325=1334	Farcit per	Interpretació Farciment			
Talla	Tallat per	Observacions Farciment de la trinxera de construcció 1334 =1325, de la plaça.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
Es lliura	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>			

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 130	Zona	UE 1320
Relacions Físiques	Color Marró Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Artificial		Orgànica Ossos, carbons			
		Artificial	material Constructiu, ceràmica,morter		
Igual a		Datació	Criteri datació		
Cobreix 1323	Cobert per 1318	Romà	Ceràmic		
Farceix	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Talla	Tallat per 1324,1334	Observacions Anivellació heterogeni compost per pedres de mida mitjana, amb taques de carbons. Contaminat a nivell de color per la cisterna moderna.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
Es lliura 1321	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>			

Definició UE	Textura	Composició	Sector 130	Zona	UE 1321
Estructura	Compacta	Geològica			
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
		Artificial	morter, pedres		12
Igual a	Cobert per	Datació	Romà	Criteri datació	81
Cobreix		Interpretació		Estratigràfic	
Farceix	Farcit per	Mur			
Talla	Tallat per	Observacions			
Es recolza	Se li recolza	Part d'un mur, feta amb pedres treballades lligades amb morter de calç. Està situat en un dels límits del sondeig això ha impedit veure la seva amplada i longitud total.			
Es lliura	Se li lliura	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
	1311,1312,1314,1316,1318,1	No <input type="checkbox"/>		%	

Definició UE	Textura	Composició	Sector 130	Zona	UE 1322
Estrat	Compacta	Geològica	Argila		
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
	Marró	Artificial	morter, pedres		81
Igual a	Cobert per	Datació	XX	Criteri datació	
Cobreix		Interpretació		Estratigràfic	
Farceix	Farcit per	Farciment			
1325 = 1334		Observacions			
Talla	Tallat per	Segon farciment de la trinxera constructiva 1325 = 1334. No s'excava.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
Es lliura	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>		%	

Definició UE	Textura	Composició	Sector 130	Zona	UE 1323
Estrat	Compacta	Geològica	Argila		
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
	Marró	Artificial			81
Igual a	Cobert per	Datació	Romà	Criteri datació	
Cobreix		Interpretació		Estratigràfic	
Farceix	Farcit per	Anivellació			
Talla	Tallat per	Observacions			
Es recolza	Se li recolza	Anivellació composta per argila marró, ja no s'excava al haver assolit la cota requerida per l'obra.			
Es lliura	Se li lliura	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
1321		No <input type="checkbox"/>		%	

Definició UE Retall/Interestrat	Textura 	Composició	Sector 130	Zona	UE 1324
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Orgànica					
Artificial					
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació		
Cobreix		Anterior o coetani	Estratigràfic		
Farceix	Farcit per 1308,1309,1310	Interpretació	Trinxera de fonamentació		
Talla 1314,1318,1320,1323	Tallat per	Observacions	Trinxera de fonamentació de la cisterna.		
Es recolza	Se li recolza	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
Es lliura	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>			

Definició UE Retall/Interestrat	Textura 	Composició	Sector 130	Zona	UE 1325
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Orgànica					
Artificial					
Igual a 1334	Cobert per	Datació	Criteri datació		
Cobreix		XX	Estratigràfic		
Farceix	Farcit per 1301,1326	Interpretació	Trinxera de fonamentació		
Talla 1317,1329,1330,1331,1332,1	Tallat per	Observacions	Rasa constructiva del mur de la plaça.		
Es recolza	Se li recolza	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
Es lliura	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>			

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector 130	Zona	UE 1326
Relacions Físiques	Color Negre	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Orgànica					
Artificial					
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació		
Cobreix 1329,1331	1327	XX	Estratigràfic		
Farceix 1325	Farcit per	Interpretació	Farciment		
Talla	Tallat per	Observacions	Farciment de la trinxera constructiva 1325, del mur de delimitació de la plaça.		
Es recolza	Se li recolza	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
Es lliura 1301	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>			

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 130	Zona	UE 1327
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació XX	Criteri datació Estratigràfic	81
Cobreix 1326	Cobert per 1328	Artificial	Interpretació Anivellació		
Farceix	Farcit per	Observacions Anivellació d'argila taronja amb nòduls carbonats.			
Talla	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura 1301	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 130	Zona	UE 1328
Relacions Físiques	Color Beix	Geològica Sorra	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació XX	Criteri datació Estratigràfic	81
Cobreix 1327	Cobert per	Artificial	Interpretació Paviment		
Farceix	Farcit per	Observacions Paviment de sorres piconades de la plaça.			
Talla	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura 1301	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 130	Zona	UE 1329
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació Romà	Criteri datació Ceràmic	81
Cobreix 1326	Cobert per 1326	Artificial ceràmica	Interpretació Farciment		
Farceix	Farcit per	Observacions Anivellació 'argiles marrons, que no s'arriben a excavar del tot.			
Talla	Tallat per 1325,1330,1333	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura 	Composició	Sector 130	Zona	UE 1330
Relacions Físiques	Color	Geològica			Foto. Plan.
		Orgànica			
		Artificial			
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		Romà	Estratigràfic	
Farceix	Farcit per				
	1332				
Talla	Tallat per				
1329	1325,1333				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>			% <input type="checkbox"/>

Definició UE Estructura	Textura 	Composició	Sector 130	Zona	UE 1331
Relacions Físiques	Color	Geològica			Foto. Plan.
		Orgànica			
		Artificial	morter, pedre		
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		Indeterminat	Estratigràfic	12
	1326				57
Farceix	Farcit per				81
1333					
Talla	Tallat per				
	1325				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>			% <input type="checkbox"/>

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 130	Zona	UE 1332
Relacions Físiques	Color Beix	Geològica	Argila		Foto. Plan.
		Orgànica			
		Artificial	material Constructiu, ceràmica, pedres		12
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		Romà	Ceràmic	
	1326				
Farceix	Farcit per				
1330					
Talla	Tallat per				
	1325,1333				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>			% <input type="checkbox"/>

Definició UE Retall/Interestrat	Textura <input type="text"/>	Composició	Sector 130	Zona <input type="text"/>	UE 1333
Relacions Físiques	Color <input type="text"/>	Geològica <input type="text"/>	Foto. Plan. 81		
Geològica <input type="text"/>	Orgànica <input type="text"/>	Artificial <input type="text"/>			
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per	Romà	Estratigràfic		
Farceix	Farcit per 1331	Interpretació Trinxera de fonamentació			
Talla 1329,1330,1332	Tallat per 1325	Observacions Trinxera de la fonamentació 1331.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus <input type="text"/> % <input type="text"/>			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura <input type="text"/>	Composició	Sector 130	Zona <input type="text"/>	UE 1334
Relacions Físiques	Color <input type="text"/>	Geològica <input type="text"/>	Foto. Plan. 81		
Geològica <input type="text"/>	Orgànica <input type="text"/>	Artificial <input type="text"/>			
Igual a 1325	Cobert per	Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per	XX	Estratigràfic		
Farceix	Farcit per 1317,1319,1322	Interpretació Retall indeterminat			
Talla 1311,1312,1313,1316,1320,1	Tallat per	Observacions Retall indeterminat que talla el mur 1321.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus <input type="text"/> % <input type="text"/>			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 140	Zona <input type="text"/>	UE 1401
Relacions Físiques	Color <input type="text"/>	Geològica <input type="text"/>	Foto. Plan. 81		
Geològica <input type="text"/>	Orgànica <input type="text"/>	Artificial Formigó			
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per	XX	Estratigràfic		
Farceix	Farcit per	Interpretació Preparació de paviment			
Talla	Tallat per	Observacions Preparació de paviment composta per una capa de formigó, tambb'hem inclòs una capa d'argila piconada.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus <input type="text"/> % <input type="text"/>			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura Compacta	Composició	Sector 140	Zona	UE 1402
Estrat		Geològica	Llims		
Relacions Físiques	Color Marró Gris	Orgànica			Foto. Plan.
		Artificial	ceràmica		
Igual a		Datació	Anterior o	Criteri datació	Ceràmic
Cobreix 1410	Cobert per 1401	Interpretació	Farciment		
Farceix	Farcit per	Observacions			
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura 1403,1404	Se li lliura	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
			No <input type="checkbox"/>		

Definició UE	Textura	Composició	Sector 140	Zona	UE 1403
Estructura		Geològica			
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
		Artificial	pedres		
Igual a		Datació	Anterior o coetani	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix 1409	Cobert per 1401	Interpretació	Clavaguera		
Farceix	Farcit per	Observacions	Clavaguera de l'antic carrer de les Donzelles, concretamen el braç oest d'aquesta, l'altre braç és el 1404. Està feta de pedres mitjanes lleugerament escairades sense lligar amb morter, si nó amb sec.		
Talla	Tallat per				
Es recolza 1410,1413	Se li recolza	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
Es lliura 1402	Se li lliura		No <input type="checkbox"/>		

Definició UE	Textura Compacta	Composició	Sector 140	Zona	UE 1404
Estructura		Geològica			
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
		Artificial	pedres		
Igual a		Datació	Anterior o	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix 1409	Cobert per 1401	Interpretació	Clavaguera		
Farceix	Farcit per	Observacions	Braç est de la clavaguera de l'antic carrer de les Donzelles, formada juntament amb 1403. Esta feta de pedres mitjanes lleugerament escairades lligades en sec.		
Talla	Tallat per				
Es recolza 1410	Se li recolza	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
Es lliura 1402	Se li lliura		No <input type="checkbox"/>		

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 140	Zona	UE 1405
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Orgànica	Artificial ceràmica	Foto. Plan.
Igual a	Cobert per 1401	Datació XX	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix	Farcit per 1406	Interpretació Farciment			
Farceix	Tallat per	Observacions Farciment del retall de serveis 1406, tot i que el material ceràmic podria fer-nos pensar en una cronologia més antiga, el reble presenta fragments de formigó. També li paasava un tub d'aigua.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura	Composició	Sector 140	Zona	UE 1406
Relacions Físiques	Color	Geològica	Orgànica	Artificial	Foto. Plan. 13
Igual a	Cobert per	Datació XX	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix	Farcit per 1405	Interpretació Rasa de serveis			
Farceix	Tallat per	Observacions Rasa per encavir un tub d'aigua.			
Talla 1410,1411,1412,1413,1414,1	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura	Composició	Sector	Zona	UE 1407
Relacions Físiques	Color	Geològica	Orgànica	Artificial	Foto. Plan.
Igual a	Cobert per	Datació XVIII-XIX	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix	Farcit per 1408,14014,14013	Interpretació Trinxera de fonamentació			
Farceix	Tallat per	Observacions Trinxera de la fonamentació 1408.			
Talla 1417,1418	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 140	Zona	UE 1408
Estructura		Geològica			
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
		Artificial	ceràmica, pedres,morter		13
Igual a		Datació	XVIII-XIX	Criteri datació	60
Cobreix	Cobert per	Interpretació		Ceràmic	82
	1401	Fonamentació			
Farceix	Farcit per	Observacions			
1407		Fonamentació d'una de les cases enderrocades al 1909/1911 de l'antic carrer de les Donzelles.Fet de pedres grans lligades amb morterde calç. En algun punt té per sota un estrat de regularització 14013, en d'altres es recolza en banqueteta 14014.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>		%	
Es recolza	Se li recolza				
14013,14014					
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 140	Zona	UE 1409
Retall/Interestrat		Geològica			
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
		Artificial			
Igual a		Datació	Anterior o coetani	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Interpretació		Estratigràfic	
		Trinxera de fonamentació			
Farceix	Farcit per	Observacions			
	1403,1404,1422	Trinxera per encabir la claveguera formada per 1403 i 1404.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
1410,1411,1412,1413,1417,1		No <input type="checkbox"/>		%	
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 140	Zona	UE 1410
Estrat	Compacta	Geològica			
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
	Gris	Artificial	pedres, ceràmica		13
Igual a		Datació	IX-X dC	Criteri datació	82
14016		Interpretació		Estratigràfic	
Cobreix	Cobert per	Nivell d'ús (paviment de terra piconada)			
1422, 1477	1402,1413,1417,1455,1457	Observacions			
Farceix	Farcit per	Possible nivell d'ús compost per còdols i pedretes amb ceràmica piconats. Cobreix a una capa d'argila 1460, que alhora cobreix un altre nivell de circulació 1461. El material és romà, però per estratigrafia és d'època carolingia.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
	1406,1409,1423	No <input type="checkbox"/>		%	
Es recolza	Se li recolza				
	1403,1404				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 140	Zona	UE 1411
Relacions Físiques	Color Gris Fosc	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 1412,1413	Orgànica	Datació Posterior a X dC	Criteri datació Estratigràfic	
Farceix	Farcit per	Artificial material Constructiu, ceràmica, pedres	Interpretació Anivellació		
Talla	Tallat per 1406,1409	Observacions Estrat d'argiles compactes i color gris fosc.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 140	Zona	UE 1412
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 1413	Orgànica	Datació Posterior a X dC	Criteri datació Estratigràfic	
Farceix	Farcit per	Artificial material Constructiu, ceràmica, morter, pedra	Interpretació Anivellació		
Talla	Tallat per 1406,1409	Observacions Anivellació composta per argiles marrons compactes.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 140	Zona	UE 1413
Relacions Físiques	Color Verdosa	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 1410	Orgànica Carbons	Datació Posterior a X dC	Criteri datació Estratigràfic	
Farceix	Farcit per	Artificial	Interpretació Anivellació		
Talla	Tallat per 1406,1409	Observacions Estrat on es recolzen les pedres de la claveguera 1403. De textura argilosa amb algun carbó.			
Es recolza	Se li recolza 1403	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 140	Zona	UE 1414
Estructura		Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
		Artificial	morter, pedres		13
Igual a		Datació	XVIII	Criteri datació	60
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Fonamentació		82
1415	1415				
Farceix	Farcit per	Observacions	Fonamentació d'una façana de l'antic carrer de les Donzelles, enderrocada a causa de l'obertura de la Via Laietana al 1909/1911. Fet amb pedres grans lleugerament escairades lligades amb morter de calç.		
1423					
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
	1406,1421	No <input type="checkbox"/>		%	
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 140	Zona	UE 1415
Estrat	Compacta	Geològica	Argila		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
	Marró	Artificial	material Constructiu, ceràmica, morter, pedra		
Igual a		Datació	XX	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Anivellació		
1414,1416,1419,1424,1425,1	1401				
Farceix	Farcit per	Observacions	Anivellació per sota de la preparació de paviment 1401. Cobreix gran part de les estructures enderrocades amb l'obertura de la Via Laietana.		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
	1406	No <input type="checkbox"/>		%	
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 140	Zona	UE 1416
Estrat	Compacta	Geològica	Argila		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	Carbons		
	Marró	Artificial	material Constructiu, ceràmica, morter		
Igual a		Datació	XIX-XX	Criteri datació	
1419		Interpretació	Farciment		
Cobreix	Cobert per	Observacions	Farciment del retall 1421, compost per argiles heterogènies de color marró i ataronjat amb carbons i morter.		
1428	1415				
Farceix	Farcit per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
1421		No <input type="checkbox"/>		%	
Talla	Tallat per				
	1406				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 140	Zona	UE 1417
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació XVII	Criteri datació Ceràmic	
Cobreix 1410,1418,14006	Cobert per 1401	Artificial material Constructiu, ceràmica	Interpretació Anivellació		
Farceix	Farcit per	Observacions Anivellació d'argiles barrejades amb grabes i textura compacte.			
Talla	Tallat per 1407,1409	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 140	Zona	UE 1418
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació IX-X dC	Criteri datació Ceràmic	
Cobreix 1420,1459	Cobert per 1417	Artificial ceràmica	Interpretació Anivellació		
Farceix	Farcit per	Observacions Anivellació d'argiles i llims de color ataronjat.			
Talla	Tallat per 1407	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector 140	Zona	UE 1419
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a 1416		Orgànica	Datació XIX	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix	Cobert per 1415	Artificial material Constructiu,ceràmica,morter,pedre	Interpretació Farciment		
Farceix 1421	Farcit per	Observacions Farciment del retall 1421, compost per argiles barrejades amb sorres, morter, material constructiu i sorres.			
Talla	Tallat per 1406	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 140	Zona	UE 1420
Estrat	Compacta	Geològica	Argila		
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
	Marró	Artificial			
Igual a		Datació	IX-X	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació			
1445	1418	Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions			
		Anivellació d'argiles marrons compactes.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>		%	
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 140	Zona	UE 1421
Retall/Interestrat		Geològica			
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
		Artificial			
Igual a		Datació	XIX	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació			
		Indeterminat			
Farceix	Farcit per	Observacions			
	1416,1419	Retall indeterminat que trenca parcialment el mur 1414.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
1414,1422,1423	1406	No <input type="checkbox"/>		%	
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 140	Zona	UE 1422
Estrat		Geològica	Argila		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	Carbons		Foto. Plan.
		Artificial	material Constructiu,ceràmica		
Igual a		Datació	IX-X dC	Criteri datació	Ceràmic
Cobreix	Cobert per	Interpretació			
1460,1461	1424,1428,1429	Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions			
		Anivellació d'argila marró amb carbons.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
	1421,1423,1426	No <input type="checkbox"/>		%	
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura <input type="text"/>	Composició	Sector 140	Zona <input type="text"/>	UE 1423
Relacions Físiques	Color <input type="text"/>	Geològica <input type="text"/>	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica <input type="text"/>	Artificial <input type="text"/>	Datació Modern <input type="text"/>	Criteri datació Estratigràfic <input type="text"/>	
Igual a	Cobert per	Interpretació Trinxera de fonamentació			
Cobreix	Cobert per	Observacions Trinxera de la fonamentació 1414.			
Farceix	Farcit per 1414	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>			
Talla	Tallat per 1414,1422,1425,1426,1434,1	Tipus <input type="text"/> % <input type="text"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 140	Zona <input type="text"/>	UE 1424
Relacions Físiques	Color Blanc	Geològica <input type="text"/>	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica <input type="text"/>	Artificial material Constructiu, morter	Datació Modern-Contemp <input type="text"/>	Criteri datació Estratigràfic <input type="text"/>	
Igual a	Cobert per	Interpretació Enderroc			
Cobreix	Cobert per	Observacions Enderroc compost per maons i morter.			
Farceix	Farcit per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>			
Talla	Tallat per	Tipus <input type="text"/> % <input type="text"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 140	Zona <input type="text"/>	UE 1425
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica <input type="text"/>	Artificial <input type="text"/>	Datació Posterior X dC <input type="text"/>	Criteri datació Estratigràfic <input type="text"/>	
Igual a	Cobert per	Interpretació Farciment			
Cobreix	Cobert per	Observacions			
Farceix	Farcit per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>			
Talla	Tallat per	Tipus <input type="text"/> % <input type="text"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura 	Composició	Sector 140	Zona	UE 1426
Relacions Físiques	Color 	Geològica	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica	Artificial	Datació	Criteri datació	
Igual a	Cobert per		Posterio X	Estratigràfic	
Cobreix	Farcit per	Interpretació	Indeterminat		
	1425	Observacions	Retall indeterminat de cronologia posterior a X dC.		
Farceix	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
Talla	1423	No <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector 140	Zona	UE 1427
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica	Artificial	Datació	Criteri datació	
Igual a	Cobert per		1909/1911	Estratigràfic	
1430	Farcit per	Interpretació	Enderroc		
1442,1443,1444,1445,1451,1	Tallat per	Observacions	Nivell generat per l'enderroc de les cases del sector a causa de l'obertura de la Via Laietana.		
Farceix	1406	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
Talla	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 140	Zona	UE 1428
Relacions Físiques	Color Marró Fosc	Geològica	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica	Artificial	Datació	Criteri datació	
Igual a	Cobert per		1909/1911	Ceràmic	
	Farcit per	Interpretació	Enderroc		
1422,1424,1429,1431,1433,1	Tallat per	Observacions	Nivell generat per l'enderroc de les cases del sector a causa de l'obertura de la Via Laietana.		
Farceix	1406	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
Talla	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 140	Zona	UE 1429
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 1428	Orgànica	Datació Medieval-Modern	Criteri datació Ceràmic	
Cobreix 1422,1437,1448,1455	Farcit per	Artificial material Constructiu,ceràmica,morter,pedre	Interpretació Anivellació		
Farceix	Tallat per	Observacions Anivellació composta per argiles marrons ataronjades compactes, amb presència de morter, ceràmica i material constructiu.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 140	Zona	UE 1430
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a 1427	Cobert per 1415	Orgànica	Datació 1909/1911	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix 1443	Farcit per	Artificial material Constructiu,morter,pedres	Interpretació Enderroc		
Farceix	Tallat per	Observacions Nivell generat per l'enderroc de les cases del sector a causa de l'obertura de la Via Laietana.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 140	Zona	UE 1431
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 1428	Orgànica	Datació Medieval-Modern	Criteri datació Ceràmic	
Cobreix 1432	Farcit per	Artificial material Constructiu,ceràmica,morter	Interpretació Farciment		
Farceix	Tallat per 1406	Observacions Anivellació d'argiles i graves força compactades.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Retall/Interestrat	Textura 	Composició	Sector 140	Zona	UE 1432
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per	Orgànica	Datació Medieval-Modern	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix	Farcit per	Artificial	Interpretació Indeterminat		
Farceix	1431,		Observacions Retall indeterminat que podria correspondre a la rasa d'espoli del mur 1434.		
Talla	Tallat per		Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
1433,1434,1437	1406		No <input type="checkbox"/>		
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 140	Zona	UE 1433
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per	Orgànica	Datació Posterior X dC	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix	Farcit per	Artificial ceràmica	Interpretació Anivellació		
1435,1437	1428		Observacions Anivellació d'argila taronja compacte que lliure al mur 1434.		
Farceix	Tallat per		Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
Talla	1432		No <input type="checkbox"/>		
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estructura	Textura Compacta	Composició	Sector 140	Zona	UE 1434
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per	Orgànica	Datació Posterior X dC	Criteri datació	
Cobreix	Farcit per	Artificial pedres,ceràmica	Interpretació Mur		
Farceix	1415 =1428		Observacions Mur fet amb pedres mitjanes lligades amb fang, es recolza en la seva banquetta 1469. Està tallat per la trinxera 1423.		
Talla	Tallat per		Afecció Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
Es recolza	1406,1423,1432		No <input type="checkbox"/>	Total	
1469	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				
	1433				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 140	Zona	UE 1435
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica	Foto. Plan.
Igual a	Cobert per 1433	Datació Posterior X dC		Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix	Farcit per	Interpretació Farciment			
Farceix 1436	Tallat per 1423	Observacions Farciment de la trinxera constructiva 1436.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura 1469					

Definició UE Retall/Interestrat	Textura	Composició	Sector 140	Zona	UE 1436
Relacions Físiques	Color	Geològica	Orgànica	Artificial	Foto. Plan.
Igual a	Cobert per	Datació Posterior a X dC		Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix	Farcit per 1435,1469	Interpretació Trinxera de fonamentació			
Farceix	Tallat per 1423	Observacions Trinxera constructiva del mur 1434, està farcida per la banquetta 1469 i el farciment 1435. Està tallada per la trinxera constructiva 1423.			
Talla 1437,1438,1439,1448,1455,1	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 140	Zona	UE 1437
Relacions Físiques	Color Marró Gris	Geològica Argila	Orgànica Carbons	Artificial material Constructiu,ceràmica,morter,pedre	Foto. Plan.
Igual a	Cobert per 1428,1429,1433	Datació IX-X dC		Criteri datació Ceràmic	
Cobreix 1438,1439,1440,1446	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Farceix	Tallat per 1432,1436	Observacions Anivellació compcte formada per argiles amb pedres petites.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 140	Zona	UE 1438
Relacions Físiques	Color Marró Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació IX-X	Criteri datació Ceràmic	
Cobreix 1449	Cobert per 1437,1439	Artificial material Constructiu,ceràmica,pedres	Interpretació Anivellació		
Farceix	Farcit per	Observacions Anivellació heterogènea compost amb argiles i pedres petites tot compactat.			
Talla	Tallat per 1436,1447	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura 1440	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 140	Zona	UE 1439
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació IX-X dC	Criteri datació Ceràmic	
Cobreix 1438,1455	Cobert per 1437	Artificial ceràmica	Interpretació Anivellació		
Farceix	Farcit per	Observacions Anivellació d'argila ataronjada, molt compacte i depurada.			
Talla	Tallat per 1436,1447	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estructura	Textura Compacta	Composició	Sector 140	Zona	UE 1440
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació IX-X dC	Criteri datació Ceràmic	
Cobreix	Cobert per 1437	Artificial ceràmica, material constructiu	Interpretació Mur		
Farceix 1441	Farcit per	Observacions Mur fet de tovots, farceix la seva trinxera constructiva 1441. Quan es desmunta no s'arriba al final d'aquest al haver assolit la cota requerida per l'obra.			
Talla	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura <input type="text"/>	Composició	Sector 140	Zona <input type="text"/>	UE 1441
Relacions Físiques	Color <input type="text"/>	Geològica <input type="text"/>	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica <input type="text"/>	Artificial <input type="text"/>			
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per	IX-X dC	Estratigràfic		
Farceix	Farcit per	Interpretació			
Talla	Tallat per	Trinxera de fonamentació			
Es recolza	Se li recolza	Observacions			
Es lliura	Se li lliura	Trinxera constructiva del mur 1440, no hem observat cap estrat tallat per aquesta, ja que tot són estrat que es lliuren al mur 1440.			
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	No <input type="checkbox"/>
				<input type="text"/>	% <input type="text"/>

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 140	Zona <input type="text"/>	UE 1442
Relacions Físiques	Color Marró Fosc	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica <input type="text"/>	Artificial ceràmica			
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per	XVII	Estratigràfic		
Farceix	Farcit per	Interpretació			
Talla	Tallat per	Farciment			
Es recolza	Se li recolza	Observacions			
Es lliura	Se li lliura	Farciment de la claveguera 1409, de composició heterogeni amb argiles barrejades amb sorres.			
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	No <input type="checkbox"/>
				<input type="text"/>	% <input type="text"/>

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 140	Zona <input type="text"/>	UE 1443
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica <input type="text"/>	Artificial material Constructiu,ceràmica			
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per	XX	Ceràmic		
Farceix	Farcit per	Interpretació			
Talla	Tallat per	Anivellació			
Es recolza	Se li recolza	Observacions			
Es lliura	Se li lliura	Anivellació compacte de color marró.			
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	No <input type="checkbox"/>
				<input type="text"/>	% <input type="text"/>

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 140	Zona	UE 1444
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica Argila	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica	Datació IX-X dC	Criteri datació Ceràmic	
Igual a	Cobert per 1427	Interpretació Anivellació			
Cobreix 1458	Farcit per	Observacions Anivellació d'argiles ataronjades i compactes amb algun carbó.			
Farceix	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Talla	Es recolza				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 140	Zona	UE 1445
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica Argila	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica	Datació IX-X dC	Criteri datació Estratigràfic	
Igual a	Cobert per 1420,1427,1451,1454,1456	Interpretació Anivellació			
Cobreix 1458	Farcit per	Observacions Anivellació d'argiles taronges compactes amb algun carbó.			
Farceix	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Talla	Es recolza				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 140	Zona	UE 1446
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica Argila	Orgànica Ossos,carbons,malacofauna	Artificial material Constructiu,ceràmica,pedres	Datació IX-X dC	Criteri datació Ceràmic	
Igual a	Cobert per 1437	Interpretació Farciment			
Cobreix 1452	Farcit per	Observacions Primer farciment de la sitja 1447, compost per argiles maarons fosques, amb forces pedres.			
Farceix 1447	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Talla	Es recolza				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Retail/Interestrat	Textura <input type="text"/>	Composició	Sector <input type="text" value="140"/>	Zona <input type="text"/>	UE <input type="text" value="1447"/>
Relacions Físiques	Color <input type="text"/>	Geològica <input type="text"/>	Foto. Plan. <input type="text" value="82"/>		
Igual a	Cobert per	Artificial <input type="text"/>	Datació <input type="text" value="IX-X dC"/>	Criteri datació <input type="text" value="Estratigràfic"/>	
Cobreix 1446,1452,1453	Farcit per 1446,1452,1453	Interpretació Sitja			
Talla 1438,1439,1449,1463,1478	Tallat per	Observacions Sitja de cronologia carolingia, farcida per 1446,1452,1453. No s'acaba d'excavar.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>	% <input type="text"/>
Es lliura	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Definició UE Estrat	Textura <input type="text" value="Compacta"/>	Composició	Sector <input type="text" value="140"/>	Zona <input type="text"/>	UE <input type="text" value="1448"/>
Relacions Físiques	Color <input type="text" value="Marró Clar"/>	Geològica <input type="text" value="Argila"/>	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per	Artificial <input type="text"/>	Datació <input type="text" value="Indeterminada"/>	Criteri datació <input type="text" value="Estratigràfic"/>	
Cobreix 1455	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Talla 1436	Tallat per	Observacions Anivellació de cronologia indeterminada, composta per argiles marrons clares.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>	% <input type="text"/>
Es lliura	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Definició UE Estrat	Textura <input type="text" value="Solta"/>	Composició	Sector <input type="text" value="140"/>	Zona <input type="text"/>	UE <input type="text" value="1449"/>
Relacions Físiques	Color <input type="text" value="Marró Clar"/>	Geològica <input type="text" value="Argila"/>	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per	Artificial <input type="text" value="material Constructiu, ceràmica"/>	Datació <input type="text" value="IX-X dC"/>	Criteri datació <input type="text" value="Ceràmic"/>	
Cobreix 1450,1463,1467	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Talla 1447	Tallat per	Observacions Anivellació d'argiles amb llims de color marró clar.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>	% <input type="text"/>
Es lliura 1440	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 140	Zona	UE 1450
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica Òssos, carbons	Datació IX-X dC	Criteri datació Ceràmic	
Cobreix 1467,1480	Cobert per 1438,1449	Artificial material Constructiu,ceràmica,pedres	Interpretació Anivellació		
Farceix	Farcit per	Observacions Anivellació d'argila compactes amb algunes pedres petites.			
Talla	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura 1440,1469	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector 140	Zona	UE 1451
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació IX-X dC	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix 1445,1470,14711472,14024	Cobert per 1427	Artificial ceràmica	Interpretació Anivellació		
Farceix	Farcit per	Observacions Anivellació que cobreix als murs 1470,1471 i 1472.			
Talla	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 140	Zona	UE 1452
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica Òssos,malacofauna,carbons	Datació IX-X dC	Criteri datació Ceràmic	
Cobreix 1453	Cobert per 1446	Artificial material Constructiu, ceràmica,pedres	Interpretació Farciment		
Farceix 1447	Farcit per	Observacions Segon farciment de la sitja 1447, està cobert per 1446.			
Talla	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 140	Zona	UE 1453
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila			Foto. Plan. 82
Igual a		Orgànica			
Cobreix 1452	Cobert per	Artificial	Datació IX-X dC	Criteri datació Estratigràfic	
Farceix 1447	Farcit per		Interpretació Farciment		
Talla	Tallat per	Observacions Tercer farciment de la sitja 1447, aquest farciment no s'excava per haver assolit la cota requerida.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 140	Zona	UE 1454
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila			Foto. Plan.
Igual a		Orgànica			
Cobreix 1445,1456	Cobert per 1427	Artificial material Constructiu, ceràmica	Datació IX-X dC	Criteri datació Estratigràfic	
Farceix	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Talla	Tallat per	Observacions Petita anivellació d'argiles amb grabes de textura compacte.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es lliura 1470,1471	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 140	Zona	UE 1455
Relacions Físiques	Color Marró Clar	Geològica Argila			Foto. Plan.
Igual a		Orgànica			
Cobreix 1410,1457	Cobert per 1429,1439,1448	Artificial ceràmica, pedres	Datació IX-X dC	Criteri datació Estratigràfic	
Farceix	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Talla	Tallat per 1436	Observacions Anivellació d'argila compactes de color marró clar.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 140	Zona	UE 1456
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica			
Igual a	Cobert per 1445	Datació IX-X dC	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 1445	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Farceix	Tallat per	Observacions Anivellació d'argiles compactes de color marró.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es recolza	Se li lliura 1470,1471				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 140	Zona	UE 1457
Relacions Físiques	Color Marró Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica	Artificial material Constructiu, ceràmica, pedres			
Igual a	Cobert per 1410	Datació IX_X dC	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 1410	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Farceix	Tallat per 1423,1436	Observacions Anivellació d'argiles amb alguna pedra mitjana			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 140	Zona	UE 1458
Relacions Físiques	Color Gris Fosc	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica Carbons,òssos	Artificial material Constructiu,ceràmica,morter			
Igual a	Cobert per 1443,1444,1445	Datació IX-X dC	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 1459	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Farceix	Tallat per 1406,1409	Observacions Anivellació d'argiles grises amb força presència de carbons. Presenta un fragment de ceràmica blanca i blava, que pensem que es una contaminació dels retalls.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es recolza	Se li lliura 1470,1471,1472				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 140	Zona	UE 1459
Relacions Físiques	Color Marró Gris	Geològica Argila	Orgànica Òssos, carbons	Artificial ceràmica	Foto. Plan.
Igual a	Cobert per 1418, 1458	Datació IX-X dC		Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix 1461, 1462, 1466	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Talla	Tallat per 1406	Observacions Anivellació composta per argiles grises amb carbons de textura compacte.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>		Tipus % <input type="checkbox"/>	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector 140	Zona	UE 1460
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Orgànica Òssos, carbons	Artificial material Constructiu, ceràmica	Foto. Plan.
Igual a	Cobert per 1422	Datació IX-X dC		Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix 1461	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Talla	Tallat per 1423	Observacions Anivellació d'argiles amb llims amb petites pedres i codolets.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>		Tipus % <input type="checkbox"/>	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 140	Zona	UE 1461
Relacions Físiques	Color Gris Fosc	Geològica Argila	Orgànica Òssos, carbons	Artificial material Constructiu, ceràmica, pedres	Foto. Plan. 82
Igual a	Cobert per 1422, 1459, 1460, 1477, 1483	Datació IX-X dC		Criteri datació Ceràmic	
Cobreix 1464, 1473, 1475, 1476, 1478, 1	Farcit per	Interpretació Nivell d'ús (paviment de terra piconada)			
Talla	Tallat per 1406, 1409, 1423	Observacions Nivell d'ús compost per argiles grises amb molts còdols, pedres petites i ceràmica. Lliure al mur 1472, no queda clara la seva relació amb el mur 1434 i la seva banqueteta a causa dels retalls posteriors, no sabem si es lliure o bé la trinxera d'aquest el tallava.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>		Tipus % <input type="checkbox"/>	
Es lliura 1472	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 140	Zona	UE 1462
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica Carbons	Datació IX-X dC	Criteri datació Ceràmic	
Cobreix 1477	Cobert per 1459	Artificial material Constructiu, ceràmica	Interpretació Anivellació		
Farceix	Farcit per	Observacions Anivellació d'argiles marrons i textura compacte, farceix una depressió de l'estrat inferior 1477.			
Talla	Tallat per 1468	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector 140	Zona	UE 1463
Relacions Físiques	Color Marró Clar	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a 463		Orgànica Ossos, carbons	Datació IX-X dC	Criteri datació Ceràmic	
Cobreix 1478	Cobert per 1449	Artificial material Constructiu, ceràmica	Interpretació Anivellació		
Farceix	Farcit per	Observacions Anivellació d'argila barrejada amb llims, amb taques de morter.			
Talla	Tallat per 1447	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura 1440	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector 140	Zona	UE 1464
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Sorra	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació IX-X dC	Criteri datació Ceràmic	
Cobreix 14023	Cobert per 1461	Artificial material Constructiu, ceràmica	Interpretació Farciment		
Farceix 1465	Farcit per	Observacions Farciment compost per sorres i graves de l'estructura 1465.			
Talla	Tallat per 1423	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Retail/Interestrat	Textura <input type="text"/>	Composició	Sector <input type="text" value="140"/>	Zona <input type="text"/>	UE <input type="text" value="1465"/>
Relacions Físiques	Color <input type="text"/>	Geològica <input type="text"/>	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per	Orgànica <input type="text"/>	Datació <input type="text" value="IX-X dC"/>	Criteri datació <input type="text" value="Estratigràfic"/>	<input type="text" value="14"/> <input type="text" value="82"/>
Cobreix	Farcit per 1464,14023	Artificial <input type="text"/>	Interpretació Cubeta		
Farceix	Tallat per 1423	Observacions Cubeta farcida per 1464,14023 de cronologia carolingia.			
Talla 1477,1491,1492,14001,1400	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus <input type="text"/> % <input type="text"/>			
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Estrat	Textura <input type="text" value="Compacta"/>	Composició	Sector <input type="text" value="140"/>	Zona <input type="text"/>	UE <input type="text" value="1466"/>
Relacions Físiques	Color <input type="text" value="Ataronjat"/>	Geològica <input type="text" value="Argila"/>	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 1459	Orgànica <input type="text"/>	Datació <input type="text" value="IX-X dC"/>	Criteri datació <input type="text" value="Estratigràfic"/>	
Cobreix	Farcit per	Artificial <input type="text" value="material Constructiu,ceràmica,pedres"/>	Interpretació Farciment		
Farceix 1468	Tallat per	Observacions Anivellació d'argiles compactes de color ataronjat.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus <input type="text"/> % <input type="text"/>			
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Estrat	Textura <input type="text" value="Solta"/>	Composició	Sector <input type="text" value="140"/>	Zona <input type="text"/>	UE <input type="text" value="1467"/>
Relacions Físiques	Color <input type="text" value="Marró Clar"/>	Geològica <input type="text" value="Argila"/>	Foto. Plan.		
Igual a 1463	Cobert per 1449,1450	Orgànica <input type="text" value="Carbons"/>	Datació <input type="text" value="IX-X dC"/>	Criteri datació <input type="text" value="Estratigràfic"/>	
Cobreix 1478	Farcit per	Artificial <input type="text"/>	Interpretació Anivellació		
Farceix	Tallat per	Observacions Anivellació d'argila barrejada amb llims, amb taques de morter.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus <input type="text"/> % <input type="text"/>			
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Retall/Interestrat	Textura 	Composició	Sector 140	Zona	UE 1468
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació IX-X dC	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix	Cobert per	Artificial	Interpretació Cubeta		
Farceix	Farcit per 1466		Observacions Cubeta farcida per 1466 de cronologia carolingia.		
Talla 1462,1477,14001,14002,140	Tallat per		Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %		
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estructura	Textura Compacta	Composició	Sector 140	Zona	UE 1469
Relacions Físiques	Color	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació IX-X dC	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix	Cobert per	Artificial pedres, material constructiu	Interpretació Fonamentació		
Farceix 1436	Farcit per		Observacions Banqueta del 1434, fet amb pedres sense escairar lligades amb fang, farceix la seva rasa constructiva 1436. Està tallat per la trinxera 1423.		
Talla	Tallat per 1423		Afecció Si <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus Total %		
Es recolza	Se li recolza 1434				
Es lliura	Se li lliura 1435,1450,1486,1488,1493				

Definició UE Estructura	Textura Compacta	Composició	Sector 140	Zona	UE 1470
Relacions Físiques	Color	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació IX-X dC	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix	Cobert per 1451	Artificial pedres	Interpretació Mur		
Farceix	Farcit per		Observacions Mur fet amb pedres sense treballar i lligades amb fang. Sembla que se li recolzi el mur 1471.		
Talla	Tallat per		Afecció Si <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus Total %		
Es recolza	Se li recolza 1471 ?				
Es lliura	Se li lliura 1454,1456,1458				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 140	Zona	UE 1471
Estructura	Compacta	Geològica	Argila		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
		Artificial	pedres		14
Igual a		Datació	IX-X dC	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Interpretació		Estratigràfic	
	1451	Mur			
Farceix	Farcit per	Observacions			
		Mur fet de pedres sense treballar lligades amb fang.			
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza	Afecció	Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus	
1470,1472,14024		No <input type="checkbox"/>	Total	%	
Es lliura	Se li lliura				
	1454,1456,1458,1477,1483,1				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 140	Zona	UE 1472
Estructura	Compacta	Geològica	Argila		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
		Artificial	pedres		14
Igual a		Datació	IX-X dC	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Interpretació		Estratigràfic	
	1451,14024	Fonamentació			
Farceix	Farcit per	Observacions			
		Estructura feta amb pedres sense treballar lligades amb fang. No acabem tota la seva potència, ja que ens aturem per haver assolit la cota requerida per l'obra.			
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza	Afecció	Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus	
	1471	No <input type="checkbox"/>	Total	%	
Es lliura	Se li lliura				
	1458,1461,1477,1483,1499				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 140	Zona	UE 1473
Estrat	Compacta	Geològica	Argila		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
	Marró	Artificial	ceràmica		
Igual a		Datació	IX-X dC	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Interpretació		Estratigràfic	
	1461	Farciment			
Farceix	Farcit per	Observacions			
1474		Anivellació d'argiles marrons, presenta un fragment de ceràmica del XVIII, però que pesem degut a la seqüència estratigràfica, que és una contaminació.			
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>	Total	%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura <input type="text"/>	Composició	Sector 140	Zona <input type="text"/>	UE 1474
Relacions Físiques	Color <input type="text"/>	Geològica <input type="text"/>	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica <input type="text"/>	Datació IX-X dC	Criteri datació <input type="text"/>	
Cobreix 1478	Cobert per 1473	Artificial <input type="text"/>	Interpretació Retall indeterminat		
Farceix	Farcit per 1473	Observacions Retall indeterminat farcit per 1473.			
Talla 1478,1491,1492	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus <input type="text"/> % <input type="text"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 140	Zona <input type="text"/>	UE 1475
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica <input type="text"/>	Datació IX-X dC	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix 1478	Cobert per 1461	Artificial material Constructiu, ceràmica,pedres	Interpretació Anivellació		
Farceix	Farcit per	Observacions Anivellació d'argila compacte amb moltes pedres petites, podrien ser restes de l'estrat 1461.			
Talla	Tallat per 1423	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus <input type="text"/> % <input type="text"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 140	Zona <input type="text"/>	UE 1476
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica Òssos	Datació IX-X dC	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix 1492, 14009	Cobert per 1461	Artificial ceràmica,pedres	Interpretació Anivellació		
Farceix	Farcit per	Observacions Anivellació d'argiles marrons amb pedres que podria correspondre a restes de l'estrat 1461.			
Talla	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus <input type="text"/> % <input type="text"/>			
Es recolza	Se li recolza 14022				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 140	Zona	UE 1477
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Orgànica Òssos, carbons	Artificial material Constructiu, ceràmica, morter, pedra	Foto. Plan.
Igual a	Cobert per 1410, 1462	Datació IX-X dc	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix 1461, 1483	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Farceix	Tallat per 1423, 1465, 1468	Observacions Estrat compost per argiles marrons grises, que cobreix el paviment UE 1461.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura 1471, 1472					

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector 140	Zona	UE 1478
Relacions Físiques	Color Marró Gris	Geològica Argila	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica, material constructiu	Foto. Plan.
Igual a	Cobert per 1461, 1463, 1467, 1475	Datació IX-X dC	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 1479, 1481, 1482	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Farceix	Tallat per 1423, 1447, 1474	Observacions Anivellació d'argila marró gris de textura llimosa, es situa per sota del mur 1469			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 140	Zona	UE 1479
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Orgànica	Artificial ceràmica, pedres	Foto. Plan.
Igual a	Cobert per 1478	Datació IX-X dc	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 1481	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Farceix	Tallat per 1423	Observacions Anivellació d'argila compacte amb pderes petites.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 140	Zona	UE 1480
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 1450	Orgànica Carbons	Datació IX-X dC	Criteri datació Ceràmic	
Cobreix no s'excava	Farcit per	Artificial material Constructiu,ceràmica,pedres	Interpretació Anivellació		
Farceix	Tallat per	Observacions Anivellació que es situa a tocar del mur 1469 i que es situa a sota però no el talla la seva trinxer, podria correspondre per composició i cotes a la continuació del paviment 1461.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector 140	Zona	UE 1481
Relacions Físiques	Color Gris Fosc	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a 14001	Cobert per 1478,1479	Orgànica Carbons	Datació IX-X dC	Criteri datació Ceràmic	
Cobreix 1482	Farcit per	Artificial ceràmica	Interpretació Anivellació		
Farceix	Tallat per 1423	Observacions Estrat d'argiles marrons fosques i textura solta.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector 140	Zona	UE 1482
Relacions Físiques	Color Marró Clar	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a 14002	Cobert per 1478,1481	Orgànica Òssos	Datació IX-X dC	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix 1485	Farcit per	Artificial material Constructiu, ceràmica,pedres	Interpretació Anivellació		
Farceix	Tallat per 1423	Observacions Anivellació d'argiles marrons de textura solta.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	82
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 140	Zona	UE 1483
Relacions Físiques	Color Marró Gris	Geològica Argila	Orgànica Òssos, carbons	Artificial material Constructiu, ceràmica	Foto. Plan.
Igual a	Cobert per 1477	Datació IX-X dC	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix 1461	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Farceix	Tallat per	Observacions Anivellació d'argiles marrons grises amb presència de carbons.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es recolza	Se li lliura 1471, 1472				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector 140	Zona	UE 1484
Relacions Físiques	Color Marró Clar	Geològica Argila	Orgànica Carbons	Artificial material Constructiu ceràmica, pedres	Foto. Plan.
Igual a	Cobert per 1485	Datació IX-X dC	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 1485	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Farceix	Tallat per 1423	Observacions Anivellació d'argiles marrons amb taques de morter i que conte carbons.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector 140	Zona	UE 1485
Relacions Físiques	Color Marró Clar	Geològica Argila	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica	Foto. Plan.
Igual a	Cobert per 1487, 1489	Datació IX-X dC	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix 1487, 1489	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Farceix	Tallat per	Observacions Anivellació similar a 1484, compost per argiles marrons .			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector 140	Zona	UE 1486
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació IX-X dC	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix 1488,1499	Cobert per 1461	Artificial material Constructiu,ceràmica	Interpretació Anivellació		
Farceix	Farcit per		Observacions Anivellació d'argila ataronjada.		
Talla	Tallat per		Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
Es recolza	Se li recolza		No <input type="checkbox"/>		
Es lliura 1469	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 140	Zona	UE 1487
Relacions Físiques	Color Verdós	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica Òssos,carbons	Datació IV-V dC	Criteri datació Ceràmic	
Cobreix -	Cobert per 1485,1489	Artificial material Constructiu,ceràmica,pedres	Interpretació Anivellació		
Farceix	Farcit per		Observacions Estrat d'argiles compactes verdoses, amb pedres de mida petita. L'estrat detectat a sota ja no s'excava.		
Talla	Tallat per		Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
Es recolza	Se li recolza		No <input type="checkbox"/>		
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 140	Zona	UE 1488
Relacions Físiques	Color Marró Clar	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació IX-X dC	Criteri datació Ceràmic	
Cobreix 1490,1494,1499	Cobert per 1461,1486	Artificial material Constructiu,ceràmica	Interpretació Anivellació		
Farceix	Farcit per		Observacions Anivellació d'argila compacte de color marró.		
Talla	Tallat per		Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
Es recolza	Se li recolza		No <input type="checkbox"/>		
Es lliura 1469	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector 140	Zona	UE 1489
Relacions Físiques	Color Marró Clar	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica Ossos	Artificial material Constructiu,ceràmica			
Igual a	Cobert per 1487	Datació IV-V dC	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix 1487	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Farceix	Tallat per	Observacions Estrat d'argila marró clara i una mica solta.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 140	Zona	UE 1490
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica	Artificial material Constructiu,ceràmica, morter			
Igual a	Cobert per 1493,1495,1497,1499	Datació IX-X dC	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 1472	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Farceix	Tallat per	Observacions Anivellació d'argila marró i compacte amb taques de morter.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 140	Zona	UE 1491
Relacions Físiques	Color Marró Clar	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica	Artificial material Constructiu,ceràmica,pedres			
Igual a	Cobert per 1492	Datació IX-X dC	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 1472	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Farceix	Tallat per 1465,1474	Observacions Estrat d'argiles barrejades amb llims i textura compacte.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector 140	Zona	UE 1492
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a 1499,14009	Cobert per 1461,1476,1491	Orgànica	Artificial material Constructiu, ceràmica	Datació IX-X dC	Criteri datació Estratigràfic
Cobreix 14001	Farceix	Interpretació Anivellació			
Talla	Tallat per 1465,1474	Observacions Anivellació d'argila barrejada amb llims.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 140	Zona	UE 1493
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a 1499	Cobert per 1490	Orgànica Ossos	Artificial material Constructiu, ceràmica, pedres	Datació IX-X dC	Criteri datació Ceràmic
Cobreix	Farceix	Interpretació Anivellació			
Talla	Tallat per	Observacions Anivellació d'argiles compactes amb pedres petites i material constructiu.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es lliura 1469	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 140	Zona	UE 1494
Relacions Físiques	Color Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 1488	Orgànica Ossos	Artificial material Constructiu, ceràmica, pedres	Datació IX-X dC	Criteri datació Estratigràfic
Cobreix 1495	Farceix	Interpretació Anivellació			
Talla	Tallat per	Observacions Anivellació composta per argila amb llims de color gris i textura compacte.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector 140	Zona	UE 1495
Relacions Físiques	Color Marró Clar	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica Ossos	Artificial material Constructiu,ceràmica,pedres			
Igual a	Cobert per 1490,1494	Datació IX-X dC	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix 1499	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Farceix	Tallat per	Observacions Anivellació d'argiles marrons clares de textura solta.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 140	Zona	UE 1496
Relacions Físiques	Color Gris Fosc	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica Ossos	Artificial material Constructiu,ceràmica			
Igual a	Cobert per 1461	Datació IX-X dC	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix 1497,1498,1499	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Farceix	Tallat per	Observacions Anivellació d'ariles i graves de mida petita, que podria ser la preparació del paviment 1461.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 140	Zona	UE 1497
Relacions Físiques	Color Negre	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica Cendres, ossos	Artificial			
Igual a	Cobert per 1490,1496	Datació IX-X dC	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 1499	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Farceix	Tallat per	Observacions Possibles restes d'una llar de foc.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 140	Zona	UE 1498
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica	Foto. Plan.
Igual a	Cobert per 1499	Datació IX-X dC	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix 1499	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Farceix	Tallat per	Observacions Anivellació d'argila compacte ataronjada.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector 140	Zona	UE 1499
Relacions Físiques	Color Marró Gris	Geològica Argila	Orgànica Cendres, òssos, carbons	Artificial material Constructiu, ceràmica	Foto. Plan.
Igual a 1492	Cobert per 14000	Datació IX-X dC	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix 14000	Farcit per 1486,1488,1490,1493,1495,1	Interpretació Anivellació			
Farceix	Tallat per	Observacions Estrats d'argiles marrons grises i textura solta, amb taques de carbons i cendres.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es recolza	Se li lliura 1471,1472				

Definició UE Estructura	Textura	Composició	Sector 150	Zona	UE 1501
Relacions Físiques	Color	Geològica	Orgànica	Artificial formigó	Foto. Plan.
Igual a	Cobert per 1502,1503,1504,1505,1508,1	Datació XX	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 1502,1503,1504,1505,1508,1	Farcit per	Interpretació Preparació de paviment			
Farceix	Tallat per	Observacions Losa de formigó amb una mica de sauló a sota que hem considerat la mateixa UE. Es la preparació per el paviment de llambordes que ja no ens hem trobat aquí, però si a altres llocs de la plaça.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 150	Zona	UE 1502
Estructura		Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			60
		Artificial	material Constructiu, morter, pedres		83
Igual a		Datació	1650/XVIII-1909/	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Interpretació		Estratigràfic	
1501	1501	Fonamentació			
Farceix	Farcit per	Observacions	Fonamentació feta amb pedres mitjanes, algun maó tot lligat amb morter de calç. Correspon a un mur de façana de l'antic carrer de les Doncelles, enderrocant amb l'obertura de la Via Laietana al 1909/1911.		
1515					
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
	1559	No <input type="checkbox"/>			% <input type="checkbox"/>
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 150	Zona	UE 1503
Estrat	Compacta	Geològica	Argila		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
	Gris	Artificial	ceràmica, morter		
Igual a		Datació	1650-1750	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Interpretació		Ceràmic	
1509	1501,1504	Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions	Anivellació d'argiles amb una mica de sorra i morter.		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
	1515	No <input type="checkbox"/>			% <input type="checkbox"/>
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 150	Zona	UE 1504
Estrat	Compacta	Geològica	Argila		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
	Marró Fosc	Artificial	ceràmica		
Igual a		Datació	1650-1750	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Interpretació		Ceràmic	
1503	1501	Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions	Anivellació heterogeni, amb tonalitats diverses de color marró i taronja.		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
	1515,1519	No <input type="checkbox"/>			% <input type="checkbox"/>
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 150	Zona	UE 1505
Relacions Físiques	Color Negre	Geològica Argila	Orgànica Òssos	Artificial material Constructiu, ceràmica, metalls	Foto. Plan.
Igual a	Cobert per 1519,1526	Datació XIX	Criteri datació Ceràmic		
Farceix	Farcit per	Interpretació Farciment			
Talla	Tallat per	Observacions Farciment de la claveguera formada per 1507 i 1508.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es lliura 1507,1508	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura	Composició	Sector 150	Zona	UE 1506
Relacions Físiques	Color	Geològica	Orgànica	Artificial	Foto. Plan. 15
Igual a	Cobert per	Datació XIX	Criteri datació Estratigràfic		
Farceix	Farcit per 1507,1508,1585	Interpretació Trinxera de fonamentació			
Talla 1509,1510,1511,1512,1513,1	Tallat per	Observacions Trinxera de fonamentació de la claveguera formada per 1507,1508.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estructura	Textura	Composició	Sector 150	Zona	UE 1507
Relacions Físiques	Color	Geològica	Orgànica	Artificial material Constructiu, morter	Foto. Plan. 15 60 83
Igual a	Cobert per rebaix màquina	Datació XIX-1909/1911	Criteri datació Estratigràfic		
Farceix	Farcit per	Interpretació Clavaguera			
Talla	Tallat per	Observacions Mur SE de la claveguera formada juntament amb el mur 1508. Està feta per maons de 15 per 30 cm lligats amb morter de calç.			
Es recolza 1519,1575	Se li recolza 1558	Afecció Si <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus Parcial		
Es lliura	Se li lliura 1505,1526,1585				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 150	Zona	UE 1508
Estructura		Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			15
		Artificial	material Constructiu, morter		60
Igual a		Datació	XIX-1909/1911	Criteri datació	83
Cobreix	Cobert per	Interpretació			
	1523	Clavaguera			
Farceix	Farcit per	Observacions			
1506		Mur NW de la clavaguera que forma juntament amb 1507. Està feta amb maons de 30 per 15 cm lligats amb morter de calç.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	
				Parcial	%
Es recolza	Se li recolza				
1519,1574	1525,1529,1530,1533,1534,1				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 150	Zona	UE 1509
Estrat	Compacta	Geològica	Argila		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			83
	Ataronjat	Artificial	ceràmica		
Igual a		Datació	1650-1750	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Interpretació			
1510	1503,1504	Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions			
		Anivellació heterogèna amb diferents tipus d'argila barrejada.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	
	1506,1515,1559				%
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 150	Zona	UE 1510
Estrat	Compacta	Geològica	Argila		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			83
	Ataronjat	Artificial	material Constructiu, ceràmica		
Igual a		Datació	Anterior a 1650	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Interpretació			
1511,1512,1513,1514	1509	Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions			
		Anivellació d'argiles taronges de textura compacta, podrien correspondre a restes de l'estrat de sobre.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	
	1506,1515,1559				%
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 150	Zona	UE 1511
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila			Foto. Plan. 83
Igual a		Orgànica			
Cobreix 1517,1518	Cobert per 1510	Artificial ceràmica	Datació Anterior a 1650	Criteri datació Estratigràfic	
Farceix	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Talla	Tallat per 1506,1515,1559	Observacions Anivellació d'argila marró compacte.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es lliura 1513	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector 150	Zona	UE 1512
Relacions Físiques	Color Gris Fosc	Geològica Argila			Foto. Plan.
Igual a		Orgànica			
Cobreix 1516	Cobert per 1510	Artificial	Datació Anterior a 1650	Criteri datació Estratigràfic	
Farceix -	Farcit per	Interpretació Farciment			
Talla	Tallat per 1506,1515	Observacions Farciment de la claveguera formada per 1513 i 1514. Correspon a un estrat d'argila de color gris fosc de textura solta.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es lliura 1513,1514	Se li lliura				

Definició UE Estructura	Textura	Composició	Sector 150	Zona	UE 1513
Relacions Físiques	Color	Geològica			Foto. Plan. 15
Igual a		Orgànica			
Cobreix	Cobert per 1510	Artificial pedres	Datació Anterior a 1650	Criteri datació Estratigràfic	
Farceix	Farcit per	Interpretació Clavaguera			
Talla	Tallat per 1506,1515	Observacions Mur NE de la claveguera que forma juntament amb 1514. Està fet de pedres grans sense estar lligades amb morter.			
Es recolza 1516	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es lliura	Se li lliura 1512,1513				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 150	Zona	UE 1514
Estructura		Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			15
		Artificial	pedres		
Igual a		Datació	Anterior a 1650	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació			
	510	Clavaguera			
Farceix	Farcit per	Observacions			
		Mur SW de la clavaguera que forma juntament amb 1513, està feta amb pedres sense lligar. Queda en el límit del sondeig.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
	1506,1515	No <input type="checkbox"/>		%	
Es recolza	Se li recolza				
1516					
Es lliura	Se li lliura				
	1512				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 150	Zona	UE 1515
Retall/Interestrat		Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
		Artificial			
Igual a		Datació	2 meitat	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació			
		Trinxera de fonamentació			
Farceix	Farcit per	Observacions			
	1502	Rasa de la fonamentació 1502.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
	1503,1504,1509,1510,1511,1	No <input type="checkbox"/>		%	
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 150	Zona	UE 1516
Estrat	Compacta	Geològica	Argila		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
	Marró Fosc	Artificial			
Igual a		Datació	Anterior a 1650	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació			
	1512	Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions			
		Anivellació d'argila fosca, que funciona com a fons de la clavaguera formada pels murs 1513,1514. No s'excava.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
	1506,1515	No <input type="checkbox"/>		%	
Es recolza	Se li recolza				
	1513,1514				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 150	Zona	UE 1517
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Orgànica	Artificial ceràmica	Foto. Plan. 83
Igual a	Cobert per 1511,1518	Datació XIV-XVII	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix 1520	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Farceix	Tallat per 1506,1515,1559	Observacions Anivellació de color marró i textura compacte, molt similar al que tenia per sobre.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 150	Zona	UE 1518
Relacions Físiques	Color Blanc	Geològica	Orgànica	Artificial morter, pedres	Foto. Plan.
Igual a	Cobert per 1511	Datació Modern	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 1517	Farcit per	Interpretació Preparació de paviment			
Farceix	Tallat per 1515,1559	Observacions Possible preparació de paviment composta per pedres petites lligades amb morter.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estructura	Textura	Composició	Sector 150	Zona	UE 1519
Relacions Físiques	Color	Geològica	Orgànica	Artificial material Constructiu,ceràmica,pedres,morte	Foto. Plan. 83
Igual a	Cobert per 1505, 1526, 1522	Datació XIV	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix 1573	Farcit per	Interpretació Clavaguera			
Farceix 1506	Tallat per	Observacions Fons de la claveguera formada per 1507 i 1508. Està feta amb argiles amb pedres petites i morter, lligada directament a la base dels murs d'aquesta. Es document a la part SW de la claveguera, després es perd. Funciona com a fons de l'estructura al XIX.			
Talla	Se li recolza 1507,1508	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 150	Zona	UE 1520
Relacions Físiques	Color Gris	Geològica Argila	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica	Foto. Plan. 83
Igual a	Cobert per 1521,1522	Datació XIV-XVII	Criteri datació Ceràmic		
Farceix	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Talla	Tallat per 1506,1515	Observacions Anivellació d'argiles grises de textura compacte.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 150	Zona	UE 1521
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Orgànica	Artificial pedres, morter	Foto. Plan.
Igual a	Cobert per -	Datació Romà	Criteri datació Estratigràfic		
Farceix	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Talla	Tallat per 1506,1515	Observacions Anivellació composta per argiles amb pedres petites i morter. Aquest estrat no es va acabar d'excavar.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 150	Zona	UE 1522
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Orgànica Carbons	Artificial	Foto. Plan.
Igual a	Cobert per 1519	Datació XIV-XVII	Criteri datació Estratigràfic		
Farceix	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Talla	Tallat per 1506,1515	Observacions Anivellació que ja no s'excava, de color marró amb carbons i alguna rebefacció.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector 150	Zona	UE 1523
Relacions Físiques	Color	Geològica Sorra	Foto. Plan.		
Artificial	material Constructiu,pedres,morter,ceràmic				
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació		
Cobreix 1508,1524,1525,1527,1529,1	1501	1909/1911	Estratigràfic		
Farceix	Farcit per	Interpretació Enderroc			
Talla	Tallat per	Observacions Nivell generat amb l'enderroc de les caese del sector per l'obertura de la Via Laietana.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector 150	Zona	UE 1524
Relacions Físiques	Color Gris Fosc	Geològica Llims	Foto. Plan.		
Artificial	ceràmica				
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació		
Cobreix 1535	1523	XIX-XX	Ceràmic		
Farceix	Farcit per	Interpretació Farciment			
Talla	Tallat per	Observacions Farciment de la claveguera formada per 1525,1534,1535. Es tracta d'un nivell orgànic amb ceràmica.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es lliura 1525,1534	Se li lliura				

Definició UE Estructura	Textura	Composició	Sector 150	Zona	UE 1525
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Artificial	material Constructiu, morter				
Igual a 1553	Cobert per	Datació	Criteri datació		
Cobreix	1523	Amortitzada al	Estratigràfic		
Farceix	Farcit per	Interpretació Clavaguera			
Talla	Tallat per	Observacions Braç nord de la claveguera formada per 1534 i 1535. Està feta amb maons lligats amb morter amb una orientació NW-SE, desemboca ala claveguera 1507-1508. No es desmuntada.			
Es recolza 1508,1535	Se li recolza	Afecció Si <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus Parcial %			
Es lliura	Se li lliura 1524				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector 150	Zona	UE 1526
Relacions Físiques	Color Blanc	Geològica	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica	Artificial morter			
Igual a	Cobert per 1519	Datació XIX	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix 1519	Cobert per 1505	Interpretació Farciment			
Farceix 1506	Farcit per	Observacions Farciment de la claveguera formada per 1507-1508.			
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura 1507,1508	Se li lliura	Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>	
		No <input type="checkbox"/>			

Definició UE Estructura	Textura Compacta	Composició	Sector 150	Zona	UE 1527
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica	Artificial material Constructiu			
Igual a	Cobert per 1528	Datació Modern-Contemp	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 1528	Cobert per 1523	Interpretació Coberta de claveguera			
Farceix	Farcit per	Observacions Coberta de la claveguera formada per 1529-1538-1539-1540-1541. Està feta amb maons i es presenta ensorrada.			
Talla	Tallat per				
Es recolza 1529,1538,1539,1540	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>	
Es lliura	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>			

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector 150	Zona	UE 1528
Relacions Físiques	Color Negre	Geològica Llims	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica	Artificial ceràmica, metalls			
Igual a	Cobert per 1541	Datació Moder-Contempo	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 1541	Cobert per 1527	Interpretació Farciment			
Farceix	Farcit per	Observacions Farciment de la claveguera formada per matèria orgànic.			
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>	
Es lliura 1529,1538,1539,1540	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>			

Definició UE	Textura	Composició	Sector 150	Zona	UE 1529
Estructura		Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			15
		Artificial	material Constructiu, morter		
Igual a 1539		Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Modern-Contemp	Estratigràfic	
	1523	Clavaguera			
Farceix	Farcit per	Observacions			
		Braç N de la clavaguera formada per ella mateixa i 1538,1539,1540,1541. Està feta amb maons lligats amb morter.			
Talla	Tallat per	Afecció	Tipus		
		Si <input checked="" type="checkbox"/>	Total	%	
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>			
1508,1541	1527,1530				
Es lliura	Se li lliura				
	1528				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 150	Zona	UE 1530
Estructura	Compacta	Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			15
		Artificial	pedres		
Igual a		Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Modern-Contemp	Estratigràfic	
	1523	Coberta de clavaguera			
Farceix	Farcit per	Observacions			
Talla	Tallat per	Afecció	Tipus		
		Si <input checked="" type="checkbox"/>	Total	%	
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>			
1508,1529,1538					
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 150	Zona	UE 1531
Estructura	Compacta	Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
	Vermellós	Artificial	material Constructiu		
Igual a		Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per	Interpretació	XIX	Estratigràfic	
1532	1523	Coberta de la clavaguera			
Farceix	Farcit per	Observacions			
		Coberta de la clavaguera formada per 1533, 1536 on es recolza aquesta. La coberta es presenta en part caiguda sobre el farciment.			
Talla	Tallat per	Afecció	Tipus		
		Si <input type="checkbox"/>	Total	%	
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>			
1533,1536					
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector 150	Zona	UE 1532
Relacions Físiques	Color Gris Fosc	Geològica Llims			Foto. Plan.
Artificial ceràmica					
Igual a		Datació XIX-XX		Criteri datació Ceràmic	
Cobreix 1537	Cobert per 1531	Interpretació Farciment			
Farceix	Farcit per	Observacions Farciment de la claveguera formada per 1533,1536,1542			
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura 1533,1536	Se li lliura	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	

Definició UE Estructura	Textura	Composició	Sector 150	Zona	UE 1533
Relacions Físiques	Color	Geològica			Foto. Plan.
Artificial material Constructiu, morter					15
Igual a		Datació XIX		Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix 1557	Cobert per 1523	Interpretació Clavaguera			
Farceix	Farcit per	Observacions Braç S de la clavaguera formada per 1536 i 1537, desemboca a la clavaguera 1507-1508. Està feta amb maons lligats amb morter de calç. Estava tapiada per 1542, en algun moment posterior a la seva connexió en aquesta.			
Talla	Tallat per				
Es recolza 1508,1537,1556	Se li recolza 1531,542	Afecció Si <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus Total	%	
Es lliura	Se li lliura 1532				

Definició UE Estructura	Textura	Composició	Sector 150	Zona	UE 1534
Relacions Físiques	Color	Geològica			Foto. Plan.
Artificial material Constructiu, morter					15
Igual a 1555		Datació Amortitzat		Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix	Cobert per 1523	Interpretació Clavaguera			
Farceix	Farcit per	Observacions Braç sud de la clavaguera formada per 1525 i 1535, feta de maons lligats amb morter de calç.			
Talla	Tallat per				
Es recolza 1508,1535	Se li recolza	Afecció Si <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus Parcial	%	
Es lliura	Se li lliura 1524				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 150	Zona <input type="checkbox"/>	UE 1535
Estructura	Compacta	Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
		Artificial	material Constructiu		60
Igual a 1554		Datació	Anterior a XIX-XX	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Interpretació		Estratigràfic	
	1524	Fons de claveguera			
Farceix	Farcit per	Observacions			
		Fons de la claveguera formada per 1525,1534. Està feta de maons lligats amb morter de calç.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	
Es recolza	Se li recolza			Parcial	% <input type="checkbox"/>
	1525,1534				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 150	Zona <input type="checkbox"/>	UE 1536
Estructura	Compacta	Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
		Artificial	material Constructiu, morter		15
Igual a		Datació	XIX	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Interpretació		Estratigràfic	
		Clavaguera			
Farceix	Farcit per	Observacions			
1557		Braç N de la claveguera formada per 1533 i 1537, està feta de maons lligats amb morter de calç.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	
Es recolza	Se li recolza			Total	% <input type="checkbox"/>
1537,1556	1531,1542				
Es lliura	Se li lliura				
	1532				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 150	Zona <input type="checkbox"/>	UE 1537
Estructura	Compacta	Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
	Vermellós	Artificial	material Constructiu, morter		15
Igual a		Datació	XIX	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Interpretació		Estratigràfic	
	1532	Fons de la claveguera			
Farceix	Farcit per	Observacions			
1557		Fons de la claveguera formada per 1533,1536,1542. No es esmonta.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	
Es recolza	Se li recolza				% <input type="checkbox"/>
1556,1560	1533,1536,1542				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estructura	Textura Compacta	Composició	Sector 150	Zona	UE 1538
Relacions Físiques	Color Vermellós	Geològica			Foto. Plan.
Artificial		Orgànica			
		Artificial	material Constructiu, morter		
Igual a		Datació	Modern -	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per 1523	Interpretació	Clavaguera		
Farceix	Farcit per	Observacions	Braç sud de la clavaguera formada per 1529,1539,1540. Està feta de maons lligats amb morter.		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus	Total
Es recolza 1508,1541,1556	Se li recolza 1527,1530	No	<input type="checkbox"/>		%
Es lliura	Se li lliura 1528				

Definició UE Estructura	Textura Compacta	Composició	Sector 150	Zona	UE 1539
Relacions Físiques	Color	Geològica			Foto. Plan.
Artificial		Orgànica			15
		Artificial	material Constructiu, morter		
Igual a 1529		Datació	Modern-Contemp	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per 1523	Interpretació	Clavaguera		
Farceix	Farcit per	Observacions	Braç E de la clavaguera formada per 1529,1538,1540,1541, està feta de maons lligats amb morter de calç.		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus	Parcial
Es recolza 1541	Se li recolza	No	<input type="checkbox"/>		%
Es lliura	Se li lliura 1528				

Definició UE Estructura	Textura	Composició	Sector 150	Zona	UE 1540
Relacions Físiques	Color	Geològica			Foto. Plan.
Artificial		Orgànica			15
		Artificial	material Constructiu, morter		
Igual a		Datació	Modern-Contemp	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per 1523	Interpretació	Clavaguera		
Farceix	Farcit per	Observacions	Braç N de la clavaguera formada per 1529,1538,1539 i 1541. Està feta de maons lligats amb morter de calç.		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus	Parcial
Es recolza 1541,1556	Se li recolza	No	<input type="checkbox"/>		%
Es lliura	Se li lliura 1528				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 150	Zona	UE 1541
Estructura		Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			15
		Artificial	material Constructiu, morter		60
Igual a		Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per		Modern-Contemp	Estratigràfic	
	1528	Interpretació	Fons de claveguera		
Farceix	Farcit per	Observacions	Fons de la claveguera formada per 1529,1538, 1539 i 1540. Està feta de maons lligats amb morter de calç.		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus	
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>	Parcial		%
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 150	Zona	UE 1542
Estructura	Compacta	Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			15
	Vermellós	Artificial	material Constructiu, morter		
Igual a		Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per		XIX	Estratigràfic	
	1523	Interpretació	Tapiat		
Farceix	Farcit per	Observacions	Tapiat de la claveguera composta per 1533,1536,1537, que desembocava a l'altre claveguera formada per 1507 i 1508. Es deu d'inutilitzar i es posa aquest tapiat en el seu extrem. Està feta amb maons lligats amb morter de calç.		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus	
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>	Total		%
1508,1533,1536,1537					
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 150	Zona	UE 1543
Estructura	Compacta	Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			15
	Vermellós	Artificial	material Constructiu, morter		16
Igual a		Datació	Criteri datació		83
Cobreix	Cobert per		Fet	Estratigràfic	
	1523	Interpretació	Paviment		
Farceix	Farcit per	Observacions	Paviment de rajoles lligades amb morter de calç. Es tracta d'una reforma ja que es recolza en el paviment 1579.		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>			%
1544,1545,1556,1579,1580	1546				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 150	Zona	UE 1544
Estructura	Compacta	Geològica			
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
		Artificial	pedres, morter		15
Igual a		Datació	Indeterminada	Criteri datació	16
Cobreix	Cobert per	Interpretació		Estratigràfic	
	1523	Mur			
Farceix	Farcit per	Observacions			
		Mur fet amb pedres mitjanes i petites lligades amb morter de calç.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>			
1545	1543,1551,1552,1553,1556,1				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 150	Zona	UE 1545
Estructura		Geològica			
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
		Artificial	material Constructiu, pedres, morter, ceràmi		16
Igual a		Datació	1 meitat	Criteri datació	60
Cobreix	Cobert per	Interpretació			83
	1523	Mur			
Farceix	Farcit per	Observacions			
		Mur de façana de l'antic carrer de les Donzelles. Fet amb mons i grans carreus rectangulars i quadrats tot lligat amb morter de calç ataronjat. Fet durant la 1 meitat del XVII, amortitzat amb l'enderroc del 1909/1911.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus	
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>		Parcial	
1576	1543,1544				
Es lliura	Se li lliura				
	1561,1564				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 150	Zona	UE 1546
Estructura		Geològica			
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
		Artificial	material Constructiu, morter		15
Igual a		Datació	XIX	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Interpretació		Estratigràfic	
	1523	Indeterminat			
Farceix	Farcit per	Observacions			
		Restes d'una estructura indeterminada, feta amb maons lligats amb morter de calç.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus	
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>		Total	
1543					
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 150	Zona	UE 1547
Estructura		Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			15
		Artificial	material Constructiu, morter		
Igual a		Datació	XIX	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Indeterminat		
	1523	Observacions	Restes d'una possible estructura indeterminada feta amb maons lligats amb morter de calç.		
Farceix	Farcit per	Afecció	Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus	
Talla	Tallat per	No <input type="checkbox"/>	Total %		
Es recolza	Se li recolza				
1548					
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 150	Zona	UE 1548
Estructura	Compacta	Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			15
	Vermellós	Artificial	material Constructiu, morter		
Igual a		Datació	XIX	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Paviment		
	1523	Observacions	Possible paviment compost per maons lligats amb morter.		
Farceix	Farcit per	Afecció	Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus	
Talla	Tallat per	No <input type="checkbox"/>	Total %		
Es recolza	Se li recolza				
1556	1547				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 150	Zona	UE 1549
Estructura		Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			60
		Artificial	material Constructiu, morter		
Igual a		Datació	XIX	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Embornal		
	1523	Observacions	Part d'un possible embornal que funcionaria amb la claveguera 1533,1536 i 1537. Està fet amb maons lligats amb morter de calç, Estroba tapiada per 1550.		
Farceix	Farcit per	Afecció	Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus	Parcial
Talla	Tallat per	No <input type="checkbox"/>	Total %		
Es recolza	Se li recolza				
	1550				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura Compacta	Composició	Sector 150	Zona	UE 1550
	Color Vermellós	Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques		Orgànica			
		Artificial	material Constructiu, morter		
Igual a		Datació	XIX	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per 1523	Interpretació	Tapiat		
Farceix	Farcit per	Observacions	Tapiat de l'embornal 1549. Està fet amb maons lligats amb morter de calç.		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus	
Es recolza 1549	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>	Total	%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura Compacta	Composició	Sector 150	Zona	UE 1551
Estructura	Color Vermellós	Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques		Orgànica			
		Artificial	material Constructiu, morter		
Igual a		Datació	XIX	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per 1523	Interpretació	Clavaguera		
Farceix	Farcit per	Observacions	Braç E de la clavaguera formada amb 1552 i 1554. Està feta amb maons lligats amb morter de calç.		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
Es recolza 1544	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>		%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 150	Zona	UE 1552
Estructura	Color	Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques		Orgànica			
		Artificial	material Constructiu, morter		
Igual a		Datació	XIX	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per 1523	Interpretació	Clavaguera		
Farceix	Farcit per	Observacions	Braç W de la clavaguera que forma amb 1551 i 1554. Està feta amb maons lligats amb morter de calç.		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
Es recolza 1544	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>		%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 150	Zona	UE 1553
Estructura		Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
		Artificial	material Constructiu, morter		
Igual a 1525		Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Anterior al	Estratigràfic	
	1523	Clavaguera			
Farceix	Farcit per	Observacions			
		Braç E de la clavaguera formada amb 1554, 1555. Està feta amb maons lligats amb morter de calç. Hem igualata la clavaguera 1525, 1534 i 1535.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>		%	
Es recolza	Se li recolza				
1544	1554				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 150	Zona	UE 1554
Estructura	Compacta	Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
	Vermellós	Artificial	material Constructiu, morter		
Igual a 1535		Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Anterior a XIX-XX	Estratigràfic	
	1523	Fons de clavaguera			
Farceix	Farcit per	Observacions			
		Fons de la clavaguera formada per 1553 i 1555. Està feta amb maons lligats amb morter de calç. l'hem igualat a 1535.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>		%	
Es recolza	Se li recolza				
	1553,1555				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 150	Zona	UE 1555
Estructura	Compacta	Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
	Vermellós	Artificial	material Constructiu, morter		
Igual a 1534		Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Anterior a XIX-XX	Estratigràfic	
	1523	Clavaguera			
Farceix	Farcit per	Observacions			
		Braç W de la clavaguera formada amb 1553, 1554. Està fet amb maons lligats amb morter de calç. L'hem igualata 1534.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>		%	
Es recolza	Se li recolza				
	1554				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 150	Zona	UE 1556
Estructura		Geològica			
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
		Artificial	material Constructiu, morter, pedres		15
Igual a 1580,1581			Datació	Criteri datació	16
Cobreix	Cobert per		Medieval/modern	Estratigràfic	83
Farceix	Farcit per	Interpretació	Mur		
Talla	Tallat per 1557	Observacions	Mur de façana de l'antic carrer de les Donzelles, cap el 1650 es desmunta i s'amplia la casa amb una nova façana UE 1545 al segle XVII.		
Es recolza 1544	Se li recolza 1533,1536,1537,1538,1540,1	Afecció	Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus	
Es lliura	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>	Parcial	%	

Definició UE	Textura	Composició	Sector 150	Zona	UE 1557
Retall/Interestrat		Geològica			
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
		Artificial			
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		XIX	Estratigràfic	
Farceix	Farcit per 1533,1536,1537	Interpretació	Trinxera constructiva		
Talla 1556,1563	Tallat per	Observacions	Retall per encavir la claveguera formada per 1533, 1536, 1537. Talla ala mur 1556.		
Es recolza	Se li recolza	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
Es lliura	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>		%	

Definició UE	Textura	Composició	Sector 150	Zona	UE 1558
Estructura		Geològica			
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
		Artificial	material Constructiu, morter, pedres		
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per 1501		XIX	Estratigràfic	
Farceix 1559	Farcit per	Interpretació	Clavaguera		
Talla	Tallat per	Observacions	Possible braç de claveguera que desguasaria a la claveguera 1507-1508, és possible que estiguin fetes alhora. No podem delimitar tota la planta la que va més enllà dels límits del sondeig.		
Es recolza 1507	Se li recolza	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
Es lliura	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>		%	

Definició UE Retall/Interestrat	Textura 	Composició	Sector 150	Zona	UE 1559
Relacions Físiques	Color 	Geològica	Geològica		
		Orgànica	Orgànica		
		Artificial	Artificial		
Igual a			Datació XIX	Criteri datació Estratigràfic	Foto. Plan.
Cobreix 1502,1504,1509,1510,1511,1	Cobert per 1558		Interpretació Retall constructiu		
Farceix	Farcit per		Observacions Retall per encavir la claveguera 1558.		
Talla	Tallat per		Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %		
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector 150	Zona	UE 1560
Relacions Físiques	Color Marró Gris	Geològica	Geològica Argila		
		Orgànica	Orgànica		
		Artificial	Artificial ceràmica		
Igual a			Datació XIX	Criteri datació Ceràmic	Foto. Plan.
Cobreix 1561,1563	Cobert per 1523		Interpretació Farciment		
Farceix 1586	Farcit per		Observacions Farciment de la trinxera constructiva 1586, és un estrat molt heterogeni amb argila i sorra de textura solta. Té contaminacions.		
Talla	Tallat per 1506		Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %		
Es recolza	Se li recolza 1537				
Es lliura 1545	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector 150	Zona	UE 1561
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica	Geològica Argila		
		Orgànica	Orgànica		
		Artificial	Artificial ceràmica, morter		
Igual a			Datació 1 meitat del XVII	Criteri datació Ceràmic	Foto. Plan.
Cobreix 1562	Cobert per 1560		Interpretació Farciment		
Farceix 1586	Farcit per		Observacions Farciment compost per argiles amb sorres de color marró i textura solta, amb alguna taca de morter. Farceix la trinxera constructiva 1586.		
Talla	Tallat per 1506		Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %		
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura 1545,1570,1577,1578,1583	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector 150	Zona	UE 1562
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Orgànica	Artificial ceràmica, metalls, morter	Foto. Plan.
Igual a	Cobert per 1561	Datació XIV-XVII	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 1564,1565	Farcit per	Interpretació Farciment			
Farceix 1586	Tallat per 1506	Observacions Farciment de la trinxera constructiva 1586. Està compost per argiles barrejats amb sorra de textura solta.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura 1577,1578,1583					

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 150	Zona	UE 1563
Relacions Físiques	Color Gris Fosc	Geològica Argila	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica	Foto. Plan.
Igual a	Cobert per 1560	Datació Romà	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix -	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Farceix	Tallat per 1557	Observacions Anivellació d'argiles grises fosques amb alguna taca de morter. No s'acaba d'excavar.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 150	Zona	UE 1564
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Orgànica	Artificial material Constructiu, pedres, ceràmica	Foto. Plan.
Igual a	Cobert per 1560,1562	Datació 1 meitat XVII	Criteri datació		
Cobreix 1565	Farcit per	Interpretació Farciment			
Farceix 1586	Tallat per 1506	Observacions Farciment de la trinxera constructiva 1586. Compost per argiles marrons ataronjades.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura 1545					

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector 150	Zona	UE 1565
Relacions Físiques	Color Blanc	Geològica	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica	Artificial morter			
Igual a	Cobert per 1566	Datació XIV-XVII	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 1566	Farcit per	Interpretació Farciment			
Farceix 1586	Tallat per 1506	Observacions Farciment de la rasa constructiva 1586. Compost per una capa de morter blanc.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es recolza	Se li lliura 1577,1578,1583				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 150	Zona	UE 1566
Relacions Físiques	Color Marró Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica Òssos	Artificial ceràmica			
Igual a	Cobert per 1584	Datació XIV-XVII	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 1584	Farcit per	Interpretació Farciment			
Farceix 1586	Tallat per 1506	Observacions Farciment de la trinxera constructiva 1586.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es recolza	Se li lliura 1577,1578,1583				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 150	Zona	UE 1567
Relacions Físiques	Color Gris Fosc	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica, morter, pedres			
Igual a	Cobert per 1568	Datació Baix Imperi	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix 1568	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Farceix	Tallat per 1506,1586	Observacions Anivellació d'argiles amb alguna taca de carbons i morter.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 150	Zona	UE 1568
Estrat	Compacta	Geològica	Argila		
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
	Vermellós	Artificial	ceràmica		
Igual a		Datació	Romà	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Interpretació		Ceràmic	
1570	1567	Nivell d'ús (paviment de terra piconada)			
Farceix	Farcit per	Observacions			
		Nivell d'ús compost per argiles piconades.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>		%	
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 150	Zona	UE 1569
Estrat	Compacta	Geològica	Argila		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	Carbons		Foto. Plan.
	Gris Fosc	Artificial	ceràmica		
Igual a		Datació	Romà	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Interpretació		Ceràmic	
1473		Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions			
		Anivellació d'argila compacte de color gris.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
	1506	No <input type="checkbox"/>		%	
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 150	Zona	UE 1570
Estrat	Compacta	Geològica	Sorra		
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
	Ataronjat	Artificial	ceràmica		
Igual a		Datació	Baix Imperi	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Interpretació		Ceràmic	
1571	1568	Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions			
		Anivellació de sorres amb petites pedres de textura compacte.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>		%	
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 150	Zona	UE 1571
Relacions Físiques	Color Marró Clar	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Artificial		Orgànica			
		Artificial	ceràmica, pedres		
Igual a		Datació	Criteri datació		
Cobreix 1572	Cobert per 1570	Baix Imperi	Ceràmic		
Farceix	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Talla	Tallat per	Observacions Anivellació d'argiles compactes amb una mica de sorra i pedres petites.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es lliura	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>			

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector 150	Zona	UE 1572
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Artificial		Orgànica			
		Artificial	material Constructiu,ceràmica,morter,pedre		
Igual a		Datació	Criteri datació		
Cobreix 1573	Cobert per 1571	Baix Imperi	Ceràmic		
Farceix	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Talla	Tallat per 1506	Observacions Anivellació d'argiles amb sorres i pedres.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es lliura	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>			

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 150	Zona	UE 1573
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Artificial		Orgànica			
		Artificial	ceràmica		
Igual a		Datació	Criteri datació		
Cobreix -	Cobert per 1519,1569,1572	Alt Imperi	Ceràmic		
Farceix	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Talla	Tallat per 1506	Observacions Anivellació d'argila ataronjada amb una mica de sorra i compacte, al assolir la cota requerida per l'obra no s'acaba d'excavar.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es lliura	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>			

Definició UE	Textura	Composició	Sector 150	Zona	UE 1574
Estructura	Compacta	Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
		Artificial	material Constructiu, pedres, morter		17
Igual a		Datació	Medieval/Modern-	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Clavaguera		
Farceix	Farcit per	Observacions	Restes d'una clavaguera de l'antic carrer de les Donzelles, anterior a la clavaguera 1507-1508, feta en època medieval o moderna i desmuntada al segle XIX. Feta amb pedres petites amb algun maó tot lligat amb morter de calç.		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus	Parcial
Es recolza	Se li recolza	No	<input type="checkbox"/>		%
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 150	Zona	UE 1575
		Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
		Artificial			17
Igual a		Datació	Medieval/Modern-	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Clavaguera		
Farceix	Farcit per	Observacions	Restes d'una clavaguera de l'antic carrer de les Donzelles, anterior a la clavaguera 1507-1508, feta en època medieval o moderna i desmuntada al segle XIX. Feta amb pedres petites amb algun maó tot lligat amb morter de calç.		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus	Parcial
Es recolza	Se li recolza	No	<input type="checkbox"/>		%
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 150	Zona	UE 1576
Estrat	Compacta	Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
	Blanc	Artificial	morter		83
Igual a		Datació	XVII	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Anivellació		
1577		Observacions	Anivellació de morter que es situa sota del mur 1545 amb la finalitat de regularitzar la banquetta inferior.		
Farceix	Farcit per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
Talla	Tallat per	No	<input type="checkbox"/>		%
Es recolza	Se li recolza				
1545					
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 150	Zona <input type="checkbox"/>	UE 1577
Estructura	Compacta	Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			17 83
		Artificial	pedres, morter		
Igual a 1578,1583		Datació	XVII	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Fonamentació		
	1576	Observacions	Banqueta del mur 1545, coberta per la regularització 1576. Feata al segle XVII, i amortitzada com el seu mur al 1909/1911 per l'obertura de la Via Laietana. Correspon a un avançament de la façana de la casa en l'antic carrer de les Donzelles.		
Farceix	Farcit per	Afecció	Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus	Parcial
1586		No <input type="checkbox"/>	% <input type="checkbox"/>		
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
1584					
Es lliura	Se li lliura				
	1561,1562,1565,1566				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 150	Zona <input type="checkbox"/>	UE 1578
Estructura	Compacta	Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			17 83
		Artificial	pedres, morter		
Igual a 1577,1583		Datació	XVII-1909/1911	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Fonamentació		
		Observacions	Banqueta del mur 1545, coberta per la regularització 1576. Feata al segle XVII, i amortitzada com el seu mur al 1909/1911 per l'obertura de la Via Laietana. Correspon a un avançament de la façana de la casa en l'antic carrer de les Donzelles.		
Farceix	Farcit per	Afecció	Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus	Parcial
1586		No <input type="checkbox"/>	% <input type="checkbox"/>		
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
1584					
Es lliura	Se li lliura				
	1561,1562,1565,1566				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 150	Zona <input type="checkbox"/>	UE 1579
Estructura	Compacta	Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			83
	Vermellós	Artificial	material Constructiu, morter		
Igual a		Datació	Medieval/Modern-	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Paviment		
		Observacions	Paviment de rajoles cuites lligades amb morter de calç, amortitzades al segle XVII. No s'excava. Podria ser la base d'una claveguera integrada a l'estructura UE 1556.		
Farceix	Farcit per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>	% <input type="checkbox"/>		
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
1544,1556,1580	1543				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 150	Zona	UE 1580
Estructura		Geològica			
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
		Artificial	pedres, morter		
Igual a 1556,1581		Datació	Medieval/Modern-	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Mur		
Farceix	Farcit per	Observacions	Mur de façana de l'antic carrer de les Donzelles, cap el 1650 es desmunta i s'amplia la casa amb una nova façana UE 1545 al segle XVII.		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
Es recolza	Se li recolza 1543,1579	No	<input type="checkbox"/>		
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 150	Zona	UE 1581
Estructura	Compacta	Geològica			
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
		Artificial	pedres, morter		
Igual a 1556,1580		Datació	Medieval/modern	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Fonamentació		
Farceix	Farcit per	Observacions	Mur de façana de l'antic carrer de les Donzelles, cap el 1650 es desmunta i s'amplia la casa amb una nova façana UE 1544 al segle XVII.		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
Es recolza 1544	Se li recolza	No	<input type="checkbox"/>	Parcial	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 150	Zona	UE 1582
Estructura	Compacta	Geològica			
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
		Artificial	material Constructiu, pedres, morter		
Igual a		Datació	Indeterminat	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per 1523	Interpretació	Indeterminat		
Farceix	Farcit per	Observacions	Estructura indeterminada fet amb pedres maons lligats amb morter de calç. Es recolza en la fonamentació 1581		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
Es recolza 1581	Se li recolza	No	<input type="checkbox"/>	Parcial	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 150	Zona	UE 1583
Estructura	Compacta	Geològica			
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
		Artificial	pedres, morter		83
Igual a 1577,1578		Datació	XVII-1909/1911	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Fonamentació		
Farceix 1586	Farcit per	Observacions	Banqueta del mur 1545, coberta per la regularització 1576. Feata al segle XVII, i amortitzada com el seu mur al 1909/1911 per l'obertura de la Via Laietana. Correspon a un avançament de la façana de la casa en l'antic carrer de les Donzelles.		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
Es recolza	Se li recolza 1577	No <input type="checkbox"/>			
Es lliura	Se li lliura 1561,1562,1565,1566				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 150	Zona	UE 1584
Estructura	Compacta	Geològica			
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
		Artificial	pedres, morter		83
Igual a		Datació	XVII-1909/1911	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per 1566	Interpretació	Fonamentació		
Farceix 1586	Farcit per	Observacions	Banqueta realitzada amb diferents capes de pedres lligades amb morter de calç, no acabem de veure la seva cota final, ja que ens aturem abans per necessitats de l'obra.		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
Es recolza	Se li recolza 1577 = 1578, 1583	No <input type="checkbox"/>			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 150	Zona	UE 1585
Estrat		Geològica	Argila		
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
	Marró	Artificial			
Igual a		Datació	XIX	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per rebaix màquina	Interpretació	Farciment		
Farceix 1506	Farcit per	Observacions	Farciment de la trinxera constructiva 1506, es lliure a 1507. L'estrat que el cobria es va rebaixar a màquina i no té UE.		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>			
Es lliura 1507	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 150	Zona	UE 1586
Retall/Interestrat		Geològica			
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
		Artificial			
Igual a		Datació	XVII-1909/1911	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Trinxera de fonamentació		
Farceix	Farcit per 1561,1562,1564,1565,1566,1	Observacions	Rasa de les fonamentacions 1577,1578,1583,1584.		
Talla 1519,1573	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 160	Zona	UE 1601
Estructura		Geològica			
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
		Artificial	formigó		
Igual a		Datació	XX	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Preparació de paviment		
Farceix	Farcit per	Observacions	Llosa de formigó que actuaria com a preparació de pavament.		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 160	Zona	UE 1602
Estrat	Compacta	Geològica	Argila		
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
	Vermellós	Artificial	material Constructiu, ceràmica		
Igual a		Datació	Contemporani	Criteri datació	Ceràmic
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Paviment		
Farceix	Farcit per	Observacions	Paviment compost d'argila amb material constructiu i ceràmica compactats.		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura 	Composició	Sector 160	Zona	UE 1603
Relacions Físiques	Color 	Geològica			Foto. Plan.
		Orgànica			
		Artificial			
Igual a			Datació XX	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix	Cobert per		Interpretació Retall de serveis		
			Observacions Retall per encavir serveis, tubs de pvc		
Farceix	Farcit per 1604				
Talla 1602,1605,1607,1608,1609	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura		Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector 160	Zona	UE 1604
Relacions Físiques	Color Blanc	Geològica			Foto. Plan.
		Orgànica			
		Artificial	material Constructiu, morter		
Igual a			Datació XX	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix	Cobert per		Interpretació Farciment		
			Observacions Farciment de la rasa de serveis 1603, compost per runa solta.		
Farceix	Farcit per				
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura		Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>

Definició UE Estrat	Textura 	Composició	Sector 160	Zona	UE 1605
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica			Foto. Plan.
		Orgànica			
		Artificial	material Constructiu, ceràmica, morter		
Igual a			Datació 1909-1911	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix	Cobert per		Interpretació Enderroc		
			Observacions Enderroc de les cases que hi havia al sector abans de l'obertura de la Via Laietana.		
Farceix	Farcit per				
Talla	Tallat per 1603				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura		Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector 160	Zona <input type="checkbox"/>	UE 1606
Estructura	Compacta	Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			18
		Artificial	pedres, morter		83
Igual a		Datació	XIX-XX	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Mur		
	1605	Observacions	Mur de pedres grans i mitjanes lligades amb morter de calç, amb una orientació SW-NE, segurament correspon a un mur de façana del carrer de les Donzelles.		
Farceix	Farcit per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
1614 = 1628		No <input type="checkbox"/>			
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
1621 = 1630	1607, 1608, 1609				
Es lliura	Se li lliura				
	1613				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 160	Zona <input type="checkbox"/>	UE 1607
Estructura		Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			18
		Artificial			59
Igual a		Datació	XIX-XX	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Mur		
	1605	Observacions	Mur fet amb pedres grans lligades amb morter de calç, amb una orientació NW-SE		
Farceix	Farcit per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
		No <input type="checkbox"/>			
Talla	Tallat per				
	1603				
Es recolza	Se li recolza				
1606	1608, 1609				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 160	Zona <input type="checkbox"/>	UE 1608
Estructura	Compacta	Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			18
	Vermellós	Artificial	material Constructiu		59
Igual a		Datació	XIX-1909/1911	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Paviment		
	1605	Observacions	Paviment de rajola cuita lligada amb morter, correspon al paviment d'una de les cases enderrocades al 1909/1911. No es va excavar.		
Farceix	Farcit per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
		No <input type="checkbox"/>			
Talla	Tallat per				
	1603				
Es recolza	Se li recolza				
1606, 1607					
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 160	Zona	UE 1609
Estructura	Compacta	Geològica			
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
		Artificial	pedres		18
Igual a		Datació	XIX-1909/1911	Criteri datació	59
Cobreix	Cobert per	Interpretació		Estratigràfic	
	1605	Mur			
Farceix	Farcit per	Observacions			
		Possible mur o estructura indeterminada que es recolza en 1606 i 1607. S'esten més enllà dels límits del sondeig. No es desmonta.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
	1603	No <input type="checkbox"/>		%	
Es recolza	Se li recolza				
1606,1607					
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 160	Zona	UE 1610
Estrat	Solta	Geològica			
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
	Gris Fosc	Artificial	material Constructiu, ceràmica, metalls		83
Igual a		Datació	XIX	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Interpretació		Estratigràfic	
1612,1613 =1618	1605	Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions			
		Anivellació sorrenca amb gran quantitat de fauna.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>		%	
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				
1606					

Definició UE	Textura	Composició	Sector 160	Zona	UE 1611
Estrat	Compacta	Geològica			
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
	Marró Fosc	Artificial	ceràmica		
Igual a		Datació	XX	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Interpretació		Estratigràfic	
1612	1605	Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions			
		Anivellació d'argiles marrons fosques amb gran quantitat de carbons.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>		%	
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 160	Zona	UE 1612
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Orgànica Ossos, carbons	Artificial material Constructiu, ceràmica, vidre	Foto. Plan. 83
Igual a	Cobert per 1616,1617	Datació XIX	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 1616,1617	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Farceix	Tallat per 1614	Observacions Anivellació d'argiles marrons ataronjades.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector 160	Zona	UE 1613
Relacions Físiques	Color Gris Fosc	Geològica Argila	Orgànica Ossos, carbons	Artificial material Constructiu, ceràmica, morter	Foto. Plan. 83
Igual a 1618	Cobert per 1621 = 1630	Datació XIX	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 1621 = 1630	Farcit per	Interpretació Farciment			
Farceix 1614	Tallat per	Observacions Farciment de la trinxera constructiva 1606, compost per argila barrejada amb sorres.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura	Composició	Sector 160	Zona	UE 1614
Relacions Físiques	Color	Geològica	Orgànica	Artificial	Foto. Plan. 83
Igual a 1626	Cobert per	Datació XIX	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix	Farcit per 1606,1613	Interpretació Trinxera de fonamentació			
Farceix	Tallat per	Observacions Trinxera de la fonamentació 1606.			
Talla 1612,1617,1619,1623,1628,1	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 160	Zona	UE 1615
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Orgànica	Artificial ceràmica	Foto. Plan.
Igual a	Cobert per 1613,1619	Datació XIX	Criteri datació Estratigràfic		
Farceix	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Talla	Tallat per	Observacions Anivellació d'argila barrejada amb sorra, molt compacte.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es lliura	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>			

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 160	Zona	UE 1617
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica	Foto. Plan. 83
Igual a	Cobert per 1623,1624	Datació Modern	Criteri datació Estratigràfic		
Farceix	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Talla	Tallat per 1614	Observacions Anivellació d'argiles marrons amb gran quantitat de carbons.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es lliura	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>			

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 160	Zona	UE 1618
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Orgànica	Artificial ceràmica	Foto. Plan.
Igual a 1613	Cobert per 1610	Datació XIX	Criteri datació Estratigràfic		
Farceix	Farcit per	Interpretació Farciment			
Talla	Tallat per	Observacions Farciment de la trinxera constructiva 1614 = 1626, composta per argila marró ataronjada amb taques de carbons. És igual a 1613.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es lliura 1621	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>			

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 160	Zona	UE 1619
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Orgànica Òssos, carbons	Artificial material Constructiu, ceràmica, morter	Foto. Plan.
Igual a	Cobert per 1623	Datació IX-X dC	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix 1623	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Farceix	Tallat per 1614 = 1626	Observacions Anivellació d'argiles marrons amb taques de carbons i morter.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 160	Zona	UE 1620
Relacions Físiques	Color Gris	Geològica Argila	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica	Foto. Plan. 83
Igual a	Cobert per 1622,1624	Datació Modern	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix 1622,1624	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Farceix	Tallat per	Observacions Anivellació d'argila de textura molt plàstica.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura 1622				

Definició UE Estructura	Textura	Composició	Sector 160	Zona	UE 1621
Relacions Físiques	Color	Geològica	Orgànica	Artificial pedres	Foto. Plan. 18
Igual a 1630	Cobert per 1613	Datació XIX	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 1614 = 1626	Farcit per	Interpretació Fonamentació			
Farceix	Tallat per	Observacions Fonamentació del mur 1606, és igual a 1630.			
Talla	Se li recolza 1606	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura 1613 = 1618				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 160	Zona <input type="checkbox"/>	UE 1622
Estructura	Compacta	Geològica			
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
		Artificial	pedres, material constructiu		18
Igual a		Datació	Modern-1909/191	Criteri datació	59
Cobreix	Cobert per	Interpretació		Estratigràfic	83
	1616, 1620	Clavaguera			
Farceix	Farcit per	Observacions			
1627	1624	Clavaguera construïda amb parets de pedres i algun maó, el fons està fet amb maons . La clavaguera es disposa en un límit del sondeig i no hem pogut veure la seva amplada total, també marxa més enllà dels límits d'aquest.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>		%	
Es recolza	Se li recolza				
	1631				
Es lliura	Se li lliura				
	1624				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 160	Zona <input type="checkbox"/>	UE 1623
Estrat	Compacta	Geològica	Argila		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	Òssos, carbons, malacofauna		Foto. Plan.
	Marró Gris	Artificial			83
Igual a		Datació	IX-X	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Interpretació		Estratigràfic	
1625,1628	1617,1619	Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions			
		Anivellació d'argila marró grisenca, de textura molt plàstica.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
	1614 =1626, 1627	No <input type="checkbox"/>		%	
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 160	Zona <input type="checkbox"/>	UE 1624
Estrat	Compacta	Geològica	Argila		
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
	Gris	Artificial	ceràmica		83
Igual a		Datació	Modern	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Interpretació		Estratigràfic	
	1617,1620	Farciment			
Farceix	Farcit per	Observacions			
1622		Farciment de la clavaguera 1622, compost per argila gris verdosa.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>		%	
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 160	Zona	UE 1625
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Relacions Físiques		Orgànica Carbons			
		Artificial morter			
Igual a		Datació IX-X	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 1628	Cobert per 1623	Interpretació Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions Anivellació d'argila ataronjada amb alguna taca de morter i carbons.			
Talla	Tallat per 1626,1627	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura	Composició	Sector 160	Zona	UE 1626
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Relacions Físiques		Orgànica			
		Artificial			
Igual a 1614		Datació XIX	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix	Cobert per	Interpretació Trinxera de fonamentació			
Farceix	Farcit per 1618,1621 = 1630	Observacions Trinxera constructiva de la fonamentació 1621 = 1630. És igual a 1614.			
Talla 1623,1625,1628,1629	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura	Composició	Sector 160	Zona	UE 1627
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Relacions Físiques		Orgànica			
		Artificial			
Igual a		Datació Modern	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix	Cobert per	Interpretació Trinxera constructiva de la claveguera			
Farceix	Farcit per 1622,1631	Observacions Trinxera constructiva de la claveguera 1622.			
Talla 1623,1625,1628,1629,1633	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 160	Zona	UE 1628
Relacions Físiques	Color Marró Fosc	Geològica Argila	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica	Foto. Plan. 83
Igual a	Cobert per 1629,1632,1633	Datació IX-X	Criteri datació Ceràmic		
Farceix	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Talla	Tallat per 1614 = 1626, 1627	Observacions Anivellació d'argiles marrons fosques , amb presència de carbons.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 160	Zona	UE 1629
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica, metalls	Foto. Plan. 83
Igual a	Cobert per 1633	Datació IX-X	Criteri datació Ceràmic		
Farceix	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Talla	Tallat per 1614 = 1626, 1627	Observacions Anivellació composta per argiles ataronjades amb molta presència de carbons , amb alguna clapa d'argiles rubefactades o tovots.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estructura	Textura Compacta	Composició	Sector 160	Zona	UE 1630
Relacions Físiques	Color	Geològica	Orgànica	Artificial pedres	Foto. Plan. 18 59
Igual a 1621	Cobert per 1613	Datació XIX	Criteri datació Estratigràfic		
Farceix	Farcit per	Interpretació Fonamentació			
Talla	Tallat per	Observacions Banqueta del mur 1606, és igual a 1621.			
Es recolza	Se li recolza 1606	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 160	Zona	UE 1631
Estructura	Compacta	Geològica			
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
	Vermellós	Artificial	material Constructiu		18
Igual a		Datació	Moderna	Criteri datació	59
Cobreix	Cobert per	Interpretació		Estratigràfic	83
	1616	Fons de la claveguera			
Farceix	Farcit per	Observacions			
1627		Fons de la claveguera 1622, fet amb maons lligats amb morter de calç.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>		%	
Es recolza	Se li recolza				
1622					
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 160	Zona	UE 1632
Estructura		Geològica			
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
		Artificial	pedres		18
Igual a		Datació	IX-X	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Interpretació		Estratigràfic	
	1628	Indeterminat			
Farceix	Farcit per	Observacions			
		Possible estructura indeterminada feta amb pedres petites i algun fragment de tovot, deconexim la seva planta total, ja que s'esten més enllà dels límits del sondeig.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>		%	
Es recolza	Se li recolza				
1633					
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 160	Zona	UE 1633
Estrat	Compacta	Geològica	Argila		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	Carbons		Foto. Plan.
	Marró Gris	Artificial			83
Igual a		Datació	Indeterminat	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Interpretació		Estratigràfic	
	1628,1629	Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions			
		Estrat no excavat. Està compost per argiles marrons griseses amb carbons.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>		%	
Es recolza	Se li recolza				
1632					
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 170	Zona	UE 1701
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació XX	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix 1702	Cobert per	Artificial formigó	Interpretació Preparació de paviment		
Farceix	Farcit per		Observacions Preparació de paviment compost per una llosa de formigó.		
Talla	Tallat per		Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
Es recolza	Se li recolza		No <input type="checkbox"/>	%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector 170	Zona	UE 1702
Relacions Físiques	Color	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació XX	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix 1703	Cobert per 1701	Artificial material Constructiu,morter,pedres	Interpretació Enderroc		
Farceix	Farcit per		Observacions Nivell generat per l'enderroc de les cases del sector a causa de l'obertura de la Via Laietana.		
Talla	Tallat per		Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
Es recolza	Se li recolza		No <input type="checkbox"/>	%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector 170	Zona	UE 1703
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació XX	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix 1703,1704,1706,1707,1708,1	Cobert per 1702	Artificial material Constructiu,ceràmica,morter	Interpretació Anivellació		
Farceix	Farcit per		Observacions Anivellació composta per argila amb material constructiu i morter.		
Talla	Tallat per		Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
Es recolza	Se li recolza		No <input type="checkbox"/>	%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 170	Zona	UE 1704
Estructura		Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			19
		Artificial	material Constructiu, morter		59
Igual a		Datació	Modern-Contemp	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Clavaguera		
	1703	Observacions	Possible braç d'una claveguera que formaria amb 1705.		
Farceix	Farcit per				
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
1705,1706,1719					
Es lliura	Se li lliura	Afecció	Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus	Parcial
		No <input type="checkbox"/>		%	

Definició UE	Textura	Composició	Sector 170	Zona	UE 1705
Estructura	Compacta	Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			19
		Artificial	material Constructiu, morter		59
Igual a		Datació	Modern-Contemp	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Clavaguera		
	1703	Observacions	Paviment de claveguera fet amb maons lligats amb morter de calç.		
Farceix	Farcit per				
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
1719	1704				
Es lliura	Se li lliura	Afecció	Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus	Parcial
		No <input type="checkbox"/>		%	

Definició UE	Textura	Composició	Sector 170	Zona	UE 1706
Estructura		Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			19
		Artificial	material Constructiu, morter		84
Igual a		Datació	Modern-Contemp	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Coberta		
	1703	Observacions	Coberta de la claveguera 1708,1721. tot que no hem pogut veure com es recolza en la paret lateral degut al seu estat de conservació. Feata amb maons lligats amb morter de calç.		
Farceix	Farcit per				
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
	1705				
Es lliura	Se li lliura	Afecció	Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus	Parcial
		No <input type="checkbox"/>		%	

Definició UE	Textura	Composició	Sector 170	Zona	UE 1707
Estructura		Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
		Artificial	material Constructiu, morter		59
Igual a		Datació	Modern-Contemp	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Coberta		
1720	1703	Observacions	Coberta d'una claveguera o cisterna, fet amb maos lligats amb morter de calç.		
Farceix	Farcit per	Afecció	Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus	Parcial
Talla	Tallat per	No	<input type="checkbox"/>		%
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 170	Zona	UE 1708
Estructura		Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
		Artificial	material Constructiu, morter		19
Igual a		Datació	Modern-Contemp	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Clavaguera		
	1709	Observacions	Mur de clavaguera fet amb maons lligats amb morter de calç ataronjat.		
Farceix	Farcit per	Afecció	Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus	Parcial
Talla	Tallat per	No	<input type="checkbox"/>		%
Es recolza	Se li recolza				
1710,1721					
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 170	Zona	UE 1710
Estructura		Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
		Artificial	pedres, morter		19
Igual a		Datació	Modern-Contemp	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Mur		
Farceix	Farcit per	Observacions	Mur format per pedres mitjanes lligades amb morter de calç, se li recolza 1708 i 1721.		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus	Total
Es recolza	Se li recolza	No	<input type="checkbox"/>		%
1711	1708,1721				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 170	Zona	UE 1711
Estructura		Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			19
		Artificial	pedres,morter		20
Igual a		Datació	Medieval-Contem	Criteri datació	21
Cobreix	Cobert per	Interpretació		Estratigràfic	61
Farceix	Farcit per	Mur			84
Talla	Tallat per	Observacions			
Es recolza	Se li recolza	Mur fet amb pedresmitjanes amb cara plana vista, lligades amb morter de calç. Se li recolza el mur 1710 i la claveguera 1721.			
1713	1710,1721				
Es lliura	Se li lliura	Afecció	Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>		Parcial	% <input type="checkbox"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector 170	Zona	UE 1712
Estructura		Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			19
		Artificial	pedres, morter		20
Igual a		Datació	Modern-Contemp	Criteri datació	59
Cobreix	Cobert per	Interpretació		Ceràmic	
	1719	Mur			
Farceix	Farcit per	Observacions			
Talla	Tallat per	Mur fet amb pedres lleugerament escairades lligades amb morter de calç amb força sorra.Es recolza en la seva fonamentació 1724.			
Es recolza	Se li recolza				
1724		Afecció	Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus	
Es lliura	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>		Parcial	% <input type="checkbox"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector 170	Zona	UE 1713
Estructura	Compacta	Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			19
		Artificial	morter		20
Igual a		Datació	Medieval-Contem	Criteri datació	21
Cobreix	Cobert per	Interpretació		Estratigràfic	59
	1703	Encaix de tina			61
Farceix	Farcit per	Observacions			84
Talla	Tallat per	Base feta amb morter de calç amb pedres petites que integren una tina. Se li recolza el mur 1711.			
Es recolza	Se li recolza				
	1711	Afecció	Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus	
Es lliura	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>		Parcial	% <input type="checkbox"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector 170	Zona	UE 1717
Estructura		Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
		Artificial	material Constructiu, morter		19
Igual a	Cobert per	Datació	Modern-Contemp	Criteri datació	20
Cobreix		Interpretació		Estratigràfic	21
Farceix	Farcit per	Mur			
1723		Observacions	Mur fet de maons lligats amb morter de calç de color ataronjat. Segurament junt amb 1721 forma part d'un pou mort.		
Talla	Tallat per				
	1718				
Es recolza	Se li recolza				
1721	171				
Es lliura	Se li lliura				
	1720	Afecció	Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>		Parcial	% <input type="checkbox"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector 170	Zona	UE 1719
Estrat	Solta	Geològica	Sorra		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
	Marró Gris	Artificial	ceràmica		
Igual a	Cobert per	Datació	Contemporani	Criteri datació	
Cobreix		Interpretació		Estratigràfic	
1712	1703	Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions	Anivellació de sorra de color marró gris.		
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
	1705				
Es lliura	Se li lliura				
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>			% <input type="checkbox"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector 170	Zona	UE 1720
Estrat	Compacta	Geològica	Argila		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
	Marró Gris	Artificial	material Constructiu, ceràmica, morter, pedre		84
Igual a	Cobert per	Datació	Modern-Contemp	Criteri datació	
Cobreix		Interpretació		Estratigràfic	
	1703,1720	Farciment			
Farceix	Farcit per	Observacions	Possible farciment de la cisterna formada per 1717 i 1721.		
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				
1717,1721		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>			% <input type="checkbox"/>

Definició UE Estructura	Textura 	Composició	Sector 170	Zona	UE 1721
Relacions Físiques	Color 	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació	Criteri datació	20
Cobreix	Cobert per	Artificial	Modern-Contemp	Estratigràfic	21
Farceix 1723	Farcit per	Interpretació Mur			84
Talla	Tallat per	Observacions Mur que conjuntament amb 1717 formen part d'una cisterna o pou mort. Està fet amb maons lligats amb morter de calç.			
Es recolza 1710,1711,1717	Se li recolza 1708,1717	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>			
Es lliura	Se li lliura 1720	Tipus % <input type="checkbox"/>			

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 170	Zona	UE 1722
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Artificial	Medieval modern	Estratigràfic	
Farceix 1425	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Talla	Tallat per 1723	Observacions Anivellació d'argila marró compacte.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>			
Es lliura 1724	Se li lliura	Tipus % <input type="checkbox"/>			

Definició UE Retall/Interestrat	Textura 	Composició	Sector 170	Zona	UE 1723
Relacions Físiques	Color 	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació	Criteri datació	84
Cobreix	Cobert per	Artificial	Contemporani	Estratigràfic	
Farceix	Farcit per 1717,1721	Interpretació Trinxera de fonamentació			
Talla 1722	Tallat per	Observacions Retall per encavar el pou mort o cisterna format per 1717 i 1721.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>			
Es lliura	Se li lliura	Tipus % <input type="checkbox"/>			

Definició UE	Textura	Composició	Sector 170	Zona	UE 1724
Estructura	Compacta	Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			21
		Artificial	pedres, morter		61
Igual a		Datació	Medieval-Modern	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Interpretació		Estratigràfic	
Farceix	Farcit per	Fonamentació			
Talla	Tallat per	Observacions			
Es recolza	Se li recolza	Fonamentació del mur 1712, feta amb pedres lleugerament escairades i lligades amb morter de calç.			
Es lliura	Se li lliura				
	1712	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
	1722	No <input type="checkbox"/>		%	

Definició UE	Textura	Composició	Sector 170	Zona	UE 1725
Estructura		Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			21
		Artificial	pedres		
Igual a		Datació	Medieval-Modern	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Interpretació		Estratigràfic	
Farceix	Farcit per	Fonamentació			
Talla	Tallat per	Observacions			
Es recolza	Se li recolza	Possible fonametació feta amb pedres lligades amb morter, no sabem la relació que té amb 1724.			
Es lliura	Se li lliura				
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>		%	

Definició UE	Textura	Composició	Sector 180	Zona	UE 1801
Estructura	Compacta	Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
		Artificial	pedres		
Igual a		Datació	XX	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Interpretació		Estratigràfic	
Farceix	Farcit per	Paviment			
Talla	Tallat per	Observacions			
Es recolza	Se li recolza	Paviment de llambordes de la plaça.			
Es lliura	Se li lliura				
	1802	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>		%	

Definició UE Estrat	Textura 	Composició	Sector 180	Zona	UE 1802
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació XX	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix 1803	Cobert per	Artificial formigó	Interpretació Preparació de paviment		
Farceix	Farcit per		Observacions Preparació del paviment de llambordes 1801, compost per una capa de formigó.		
Talla	Tallat per		Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%
Es recolza 1803	Se li recolza 1801				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector 180	Zona	UE 1803
Relacions Físiques	Color	Geològica Sorra	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació 1909/1911	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix 1804,1805	Cobert per	Artificial material Constructiu, morter, pedres	Interpretació Enderroc		
Farceix	Farcit per		Observacions Enderroc format amb l'obertura de la Via Laietana en aquest punt.		
Talla	Tallat per		Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%
Es recolza	Se li recolza 1802				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 180	Zona	UE 1804
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació Modern-Contemp	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix 1805	Cobert per 1803	Artificial material Constructiu, pedres	Interpretació Nivell d'ús (paviment de terra piconada)		
Farceix	Farcit per		Observacions Nivell d'ús compost per argila piconada.		
Talla	Tallat per		Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector 180	Zona	UE 1805
Relacions Físiques	Color Marró Clar	Geològica Sorra			Foto. Plan. 84
Igual a		Orgànica			
Cobreix 1806	Cobert per 1803,1804	Artificial material Constructiu, ceràmica, morter	Datació Modern-Contemp	Criteri datació Estratigràfic	
Farceix	Farcit per	Interpretació Nivell d'ús (paviment de terra piconada)			
Talla	Tallat per	Observacions Nivell d'ús de sorres piconades juntament amb material constructiu.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 180	Zona	UE 1806
Relacions Físiques	Color Marró Clar	Geològica Sorra			Foto. Plan. 84
Igual a		Orgànica			
Cobreix 1807	Cobert per 1805	Artificial material Constructiu, morter, ceràmica	Datació Modern-Contemp	Criteri datació Ceràmic	
Farceix	Farcit per	Interpretació Nivell d'ús (paviment de terra piconada)			
Talla	Tallat per	Observacions Nivell d'ús compost per sorres barrejades amb morter i material constructiu, tot ell piconat.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 180	Zona	UE 1807
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila			Foto. Plan. 84
Igual a		Orgànica			
Cobreix 1808	Cobert per 1806	Artificial ceràmica, morter, material constructiu	Datació Modern-Contemp	Criteri datació Ceràmic	
Farceix	Farcit per	Interpretació Nivell d'ús (paviment de terra piconada)			
Talla	Tallat per	Observacions Nivell d'ús compost per argiles barrejades amb morter i material constructiu, tot ell piconat.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 180	Zona	UE 1808
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Orgànica	Artificial ceràmica	Foto. Plan. 84
Igual a	Cobert per 1809,1810,1811,1812	Cobert per 1807	Datació Modern-Contemp	Criteri datació Ceràmic	
Farceix	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Talla	Tallat per	Observacions Anivellació composta per argila marró .			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estructura	Textura	Composició	Sector 180	Zona	UE 1809
Relacions Físiques	Color	Geològica	Orgànica	Artificial material Constructiu, pedres	Foto. Plan. 22 56 84
Igual a	Cobert per 1808	Cobert per 1808	Datació Modern-Contemp	Criteri datació Estratigràfic	
Farceix	Farcit per	Interpretació Mur			
Talla	Tallat per	Observacions Mur fet amb maons lligats amb morter de calç, es construeix de forma solidaria a 1810 i 1811. Marxa més enllà dels límits del sondeig, no acabem d'interpretar si es tracta d'un registre, una claveguera o dipòsit. Es va enderrocar amb l'obertura de la Vlla Laietana.			
Es recolza	Se li recolza 1810,1811	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es lliura	Se li lliura 1812				

Definició UE Estructura	Textura Compacta	Composició	Sector 180	Zona	UE 1810
Relacions Físiques	Color	Geològica	Orgànica	Artificial material Constructiu, morter	Foto. Plan. 22 56
Igual a	Cobert per 1808	Cobert per 1808	Datació Modern-Contemp	Criteri datació Estratigràfic	
Farceix	Farcit per	Interpretació Mur			
Talla	Tallat per	Observacions Mur fet amb maons lligats amb morter de calç. Es troba destruïda i es recolza en 1809, podria correspondre al límit d'una claveguera o pou mort. Enderrocat al 1909/1911			
Es recolza 1809	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 180	Zona	UE 1811
Estructura		Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
		Artificial	material Constructiu, morter		22
Igual a		Datació	Modern-Contemp	Criteri datació	56
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Estratigràfic		
	1808	Pou mort o claveguera			
Farceix	Farcit per	Observacions	Estructura feta amb maons lligats amb morter de calç, es recolza en 1809, formant un angle de 90 graus. Podria correspondre a un pou mort o una claveguera, al estar en el límit del sondeig no acabem d'interpretar.		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>		%	
1809					
Es lliura	Se li lliura				
	1812				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 180	Zona	UE 1812
Estrat	Solta	Geològica	Sorra		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
	Groc	Artificial	material Constructiu, metalls		84
Igual a		Datació	Modern-Contemp	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Estratigràfic		
	1808	Farciment			
Farceix	Farcit per	Observacions	Farciment de l'estructura composta pels murs 1809 i 1811, aquesta al no veura-la sensera no se li ha donat una UE específica, així que es lliurarà a aquestes estructures. Aquest farciment no s'excava totalment.		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>		%	
Es lliura	Se li lliura				
1809,1811					

Definició UE	Textura	Composició	Sector 190	Zona	UE 1901
Estrat	Compacta	Geològica	Argila		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
	Vermellós	Artificial	material Constructiu, ceràmica		
Igual a		Datació	XX	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Estratigràfic		
1902		Nivell d'ús (paviment de terra piconada)			
Farceix	Farcit per	Observacions	Nivell d'ús compost per argila piconada de quan obren la Via Laietana.		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>		%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector 190	Zona	UE 1902
Relacions Físiques	Color	Geològica Sorra	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació 1909/1911	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix 1903,1904	Cobert per 1901	Artificial material Constructiu, morter, pedres, ceràmi	Interpretació Enderroc		
Farceix	Farcit per		Observacions Nivell d'enderroc de les cases que hi havia al sector abans de l'obertura de la Via Laietana al 1909/1911.		
Talla	Tallat per		Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %		
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 190	Zona	UE 1903
Relacions Físiques	Color Vermellós	Geològica Argila	Foto. Plan. 84		
Igual a		Orgànica	Datació Modern-Contemp	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix 1907	Cobert per 1902	Artificial material Constructiu	Interpretació Nivell d'ús (paviment de terra piconada)		
Farceix	Farcit per		Observacions Nivell d'ús compost per argiles barrejades amb material constructiu compactats.		
Talla	Tallat per		Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %		
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 190	Zona	UE 1904
Relacions Físiques	Color Vermellós	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a 1908		Orgànica	Datació Modern-Contemp	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix 1910	Cobert per 1902	Artificial material Constructiu	Interpretació Nivell d'ús (paviment de terra piconada)		
Farceix	Farcit per		Observacions Nivell d'ús compost per argiles marrons molt compactades.		
Talla	Tallat per		Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %		
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 190	Zona	UE 1907
Relacions Físiques	Color Blanc	Geològica	Orgànica	Artificial morter, material constructiu	Foto. Plan. 84
Igual a	Cobert per 1908	Datació Modern-Contemp	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 1908	Farcit per	Interpretació Paviment			
Farceix	Tallat per	Observacions Paviment fet amb morter i algun fragment de material constructiu.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 190	Zona	UE 1908
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Orgànica	Artificial	Foto. Plan. 84
Igual a 1904	Cobert per 1909	Datació Modern-Contemp	Criteri datació		
Cobreix 1909	Farcit per	Interpretació Nivell d'ús (paviment de terra piconada)			
Farceix	Tallat per	Observacions Nivell d'ús d'argiles piconades.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 190	Zona	UE 1909
Relacions Físiques	Color	Geològica Argila	Orgànica	Artificial material Constructiu, morter, pedres	Foto. Plan. 84
Igual a 1910	Cobert per 1912,1913,1914	Datació Modern-Contemp	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 1912,1913,1914	Farcit per	Interpretació Enderroc			
Farceix	Tallat per	Observacions Enderroc compost per argiles barrejades amb sorra, amb morter i material constructiu.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 190	Zona	UE 1910
Estrat	Compacta	Geològica	Argila		
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
		Artificial	material Constructiu, morter, pedres		
Igual a 1909		Datació	Modern-Contemp	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix 1911	Cobert per 1904	Interpretació	Enderroc		
Farceix	Farcit per	Observacions	Enderroc compost per argiles barrejades amb sorra, amb morter i material constructiu.		
Talla	Tallat per 1905	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 190	Zona	UE 1911
Estructura	Compacta	Geològica			
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
		Artificial	morter, pedres		
Igual a 1912,1914		Datació	Modern-Contemp	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per 1910 = 1909	Interpretació	Fonamentació		
Farceix	Farcit per	Observacions	Fonamentació feta amb pedres escairades lligades amb morter de calç grogenc. Forma un angle 90 graus amb la fonamentació 1912, totes dues són banquetes de murs de façana de l'antic carrer del Bon Déu, enderrocades al 1909/1911.		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
Es recolza	Se li recolza 1913	No <input type="checkbox"/>			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 190	Zona	UE 1912
Estructura	Compacta	Geològica			
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
		Artificial	morter, pedres		
Igual a 1911,1914		Datació	Modern-Contemp	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per 1909	Interpretació	Fonamentació		
Farceix	Farcit per	Observacions	Fonamentació feta amb pedres escairades lligades amb morter de calç grogenc, segurament és la mateixa estructura que el 1911, sent una banqueteta de una façana de l'antic carrer del Bon Déu.		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
Es recolza	Se li recolza 1914	No <input type="checkbox"/>			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 190	Zona <input type="checkbox"/>	UE 1913
Estructura	Compacta	Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
		Artificial	material Constructiu, morter, pedres		
Igual a		Datació	Modern-Contemp	Criteri datació	23
Cobreix	Cobert per	Interpretació		Estratigràfic	56
	1909	Fonamentació			84
Farceix	Farcit per	Observacions	Fonamentació feta amb pedres lligades amb morter, que es recolza en 1911 i 1914, la interpretem com una reforma de la casa que donava al carrer del Bon Déu.		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>		%	
1911,1914					
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 190	Zona <input type="checkbox"/>	UE 1914
Estructura		Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
		Artificial	pedres, morter		
Igual a		Datació	Modern-Contemp	Criteri datació	23
1911,1912		Interpretació		Estratigràfic	56
Cobreix	Cobert per	Fonamentació			
	1909	Observacions	Fonamentació feta de pedres lligades amb morter de calç, que s'esten més enllà dels límits del sondeig. Correspon a una mitgera del carrer del Bon Déu.		
Farceix	Farcit per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
Talla	Tallat per	No <input type="checkbox"/>		%	
Es recolza	Se li recolza				
1913					
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 200	Zona <input type="checkbox"/>	UE 2001
Estrat	Compacta	Geològica	Argila		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
	Vermellós	Artificial	material Constructiu		
Igual a		Datació	XX	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Interpretació		Estratigràfic	
2002		Nivell d'ús (paviment de terra piconada)			
Farceix	Farcit per	Observacions	Nivell d'ús compost per argila piconada, interpretem que és el nivell de circulació posterior a l'obertura de la Via Laietana.		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>		%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector 200	Zona	UE 2002
Relacions Físiques	Color	Geològica Sorra	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació 1909/1911	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix 2003	Cobert per 2001	Artificial material Constructiu, morter, pedres	Interpretació Enderroc		
Farceix	Farcit per		Observacions nivell generat per l'enderroc al 1909/1911 de les cases del sector per obrir la Via Laietana.		
Talla	Tallat per		Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 200	Zona	UE 2003
Relacions Físiques	Color Vermellós	Geològica Sorra	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació XX-1909/1911	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix 2004	Cobert per 2002	Artificial material Constructiu, morter	Interpretació Paviment		
Farceix	Farcit per		Observacions Paviment de morter de calç i material constructiu. Amortitzat amb l'enderroc de les cases.		
Talla	Tallat per		Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 200	Zona	UE 2004
Relacions Físiques	Color Vermellós	Geològica Sorra	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació Contemporani	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix 2005,2006	Cobert per 2003	Artificial material Constructiu, morter	Interpretació Paviment		
Farceix	Farcit per		Observacions Paviment fet amb morter i material constructiu molt compactats. Està amortitzat pel nivell d'enderroc de principis del segle XX.		
Talla	Tallat per		Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 200	Zona	UE 2005
Relacions Físiques	Color Beix	Geològica Sorra	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació XX	Criteri datació Estratigràfic	85
Cobreix 2008,2015	Cobert per 2004	Artificial	Interpretació Anivellació		
Farceix	Farcit per	Observacions Anivellació de sorres de color beig.			
Talla	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector 200	Zona	UE 2006
Relacions Físiques	Color Negre	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació Modern	Criteri datació Estratigràfic	85
Cobreix 2007,2010	Cobert per 2004	Artificial ceràmica	Interpretació Anivellació		
Farceix	Farcit per	Observacions Anivellació d'argiles barrejades amb sorra de color negre.			
Talla	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura 2008	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 200	Zona	UE 2007
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació Modern	Criteri datació Ceràmic	85
Cobreix 2011	Cobert per 2006	Artificial material Constructiu, ceràmica	Interpretació Anivellació		
Farceix	Farcit per	Observacions Anivellació d'argiles amb material constructiu rodats.			
Talla	Tallat per 2009	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estructura	Textura Compacta	Composició	Sector 200	Zona	UE 2008
Relacions Físiques	Color	Geològica	Geològica		
		Orgànica	Orgànica		
		Artificial	morter, pedres		
Igual a		Datació	Modern	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per 2005	Interpretació	Mur		
Farceix	Farcit per	Observacions	Mur de façana de l'antic carrer del Bon Déu, fet amb pedres grns escairades lligades amb morter de calç de tò grogenc. Entre aquest mur i la seva banquetta 2018, hi tenim una capa de regularització 2017.		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus	Parcial
Es recolza 2017	Se li recolza 2015	No	<input type="checkbox"/>	%	
Es lliura	Se li lliura 2006,2010				
					Foto. Plan. 24 56 57 85

Definició UE Retall/Interestrat	Textura	Composició	Sector 200	Zona	UE 2009
Relacions Físiques	Color	Geològica	Geològica		
		Orgànica	Orgànica		
		Artificial	Artificial		
Igual a		Datació	Modern	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Trinxera de fonamentació		
Farceix	Farcit per 2010,2017,2018,2019	Observacions	Trinxera de la fonamentació 2018.		
Talla 2007,2011,2012,2013,2014,2	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
Es recolza	Se li recolza	No	<input type="checkbox"/>	%	
Es lliura	Se li lliura				
					Foto. Plan. 85

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector 200	Zona	UE 2010
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica	Sorra		
		Orgànica	Orgànica		
		Artificial	ceràmica		
Igual a		Datació	Modern	Criteri datació	Ceràmic
Cobreix 2017,2018	Cobert per 2006	Interpretació	Farciment		
Farceix 2009	Farcit per	Observacions	Farciment de la trinxera de fonamentació 2009.		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
Es recolza	Se li recolza	No	<input type="checkbox"/>	%	
Es lliura	Se li lliura				
					Foto. Plan. 85

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 200	Zona	UE 2011
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació Indeterminada	Criteri datació Estratigràfic	85
Cobreix 2017	Cobert per 2007	Artificial material Constructiu	Interpretació Anivellació		
Farceix	Farcit per	Observacions Anivellació d'argila barrejada amb material constructiu.			
Talla	Tallat per 2009	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 200	Zona	UE 2012
Relacions Físiques	Color Marró Fosc	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació X-XVI	Criteri datació Ceràmic	85
Cobreix 2013	Cobert per 2011	Artificial ceràmica, morter	Interpretació Anivellació		
Farceix	Farcit per	Observacions Anivellació d'argila de color marró fosc amb taques de morter.			
Talla	Tallat per 2009	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 200	Zona	UE 2013
Relacions Físiques	Color Marró Fosc	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació IX-X dC	Criteri datació Ceràmic	85
Cobreix 2014	Cobert per 2012	Artificial ceràmica, morter	Interpretació Anivellació		
Farceix	Farcit per	Observacions Anivellació similar a 2012, podrien ser el mateix estrat. Compost per argiles compactes de color marró fosc.			
Talla	Tallat per 2009	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 200	Zona	UE 2014
Relacions Físiques	Color Marró Fosc	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació Romà/Carolingi	Criteri datació Estratigràfic	85
Cobreix 2016	Cobert per 2013	Artificial ceràmica, material constructiu, morter	Interpretació Anivellació		
Farceix	Farcit per	Observacions Anivellació similar a 2013, però més argilosa.			
Talla	Tallat per 2009	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estructura	Textura Compacta	Composició	Sector 200	Zona	UE 2015
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació Modern	Criteri datació Estratigràfic	24
Cobreix	Cobert per 2005	Artificial material Constructiu, morter	Interpretació Mur		
Farceix	Farcit per	Observacions Mur fet amb maons lligats amb morter de calç que es recolza en el mur 2008. Només la documentem en un costat del sondeig i no acabem d'interpretar-la.			
Talla	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es recolza 2008	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 200	Zona	UE 2016
Relacions Físiques	Color Marró Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació Romà	Criteri datació Estratigràfic	85
Cobreix -	Cobert per 2014	Artificial morter, pedres	Interpretació Enderroc		
Farceix	Farcit per	Observacions Anivellació d'argila de color marró-gris, amb pedres i taques de morter. Aquest estrat ja no s'excava.			
Talla	Tallat per 2009	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 200	Zona	UE 2017
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Sorra			Foto. Plan. 85
Igual a Cobreix 2018 Farceix 2009 Talla Es recolza Es lliura	Cobert per 2010 Farcit per Tallat per Se li recolza 2008 Se li lliura	Orgànica Artificial ceràmica	Datació Modern	Criteri datació Estratigràfic	
		Interpretació Regularització			
		Observacions Regularització disposada entre el mur 2008 i la seva banquetta 2018. Està composta per una capa de sorres. Tan sols té entre un i tres cm de gruix.			
		Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	

Definició UE Estructura	Textura	Composició	Sector 200	Zona	UE 2018
Relacions Físiques	Color	Geològica			Foto. Plan. 85
Igual a 2019 Cobreix Farceix 2009 Talla Es recolza Es lliura	Cobert per 2010,2017 Farcit per Tallat per Se li recolza Se li lliura	Orgànica Artificial morter, pedres	Datació Modern	Criteri datació Estratigràfic	
		Interpretació Fonamentació			
		Observacions Fonamentació del mur de façana de l'antic carrer del Bon Déu. Està feta amb pedres grans lligades amb morter de calç grogenc, Cobert per la capa de regularització 2017, a sobre aquest té el seu mur 2008.			
		Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	

Definició UE Estructura	Textura	Composició	Sector 200	Zona	UE 2019
Relacions Físiques	Color	Geològica			Foto. Plan. 85
Igual a 2018 Cobreix Farceix 2009 Talla Es recolza Es lliura	Cobert per Farcit per Tallat per Se li recolza Se li lliura	Orgànica Artificial morter, pedres	Datació Modern	Criteri datació Estratigràfic	
		Interpretació Fonamentació			
		Observacions Fonamentació feta de pedres grans sense treballar lligades amb morter de calç blanca, és igual a 2018.			
		Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 210	Zona	UE 2101
Relacions Físiques	Color Vermellós	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació XX	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix 2102	Cobert per	Artificial material Constructiu	Interpretació Nivell d'ús (paviment de terra piconada)		
Farceix	Farcit per		Observacions Nivell d'ús compost per argila i material constructiu piconat. Pensem que és el nivell de circulació que queda en obrir la Via Laietana.		
Talla	Tallat per 2104		Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
Es recolza	Se li recolza		No <input type="checkbox"/>	%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector 210	Zona	UE 2102
Relacions Físiques	Color	Geològica Sorra	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació 1909/1911	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix 2103,2116	Cobert per 2101	Artificial material Constructiu, morter, pedres	Interpretació Enderroc		
Farceix 2106	Farcit per		Observacions Nivell generat amb l'enderroc fet al 1909/1911 de les cases que hi havien en el sector per l'obertura de la Via Laietana.		
Talla	Tallat per 2104		Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
Es recolza	Se li recolza		No <input type="checkbox"/>	%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 210	Zona	UE 2103
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Sorra	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació XX	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix 2108,2110	Cobert per 2102	Artificial material Constructiu, ceràmica, morter, pedra	Interpretació Nivell d'ús (paviment de terra piconada)		
Farceix	Farcit per		Observacions Nivell d'ús format per sorres barrejades amb material constructiu, pedres.		
Talla	Tallat per 2104,2106,2107		Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
Es recolza	Se li recolza		No <input type="checkbox"/>	%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura []	Composició	Sector 210	Zona []	UE 2104
Relacions Físiques	Color []	Geològica []	Orgànica []	Artificial []	Foto. Plan. [] []
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per	XX	Estratigràfic		
Farceix	Farcit per	Interpretació Retall de serveis			
Talla	Tallat per	Observacions Retall per encavir serveis de telefònica.			
2101,2102,2103,2106,2108,2					
Es recolza	Se li recolza	Afecció	Si []	Tipus	% []
Es lliura	Se li lliura	No []			

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector 210	Zona []	UE 2105
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Sorra	Orgànica []	Artificial []	Foto. Plan. [] []
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per	XX	Estratigràfic		
Farceix	Farcit per	Interpretació Farciment			
Talla	Tallat per	Observacions Farciment de la rasa de servei 2104. No acabat de biudar.			
2104					
Es recolza	Se li recolza	Afecció	Si []	Tipus	% []
Es lliura	Se li lliura	No []			

Definició UE Retall/Interestrat	Textura []	Composició	Sector 210	Zona []	UE 2106
Relacions Físiques	Color []	Geològica []	Orgànica []	Artificial []	Foto. Plan. [] []
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per	XX	Estratigràfic		
Farceix	Farcit per	Interpretació Retall indeterminat			
Talla	Tallat per	Observacions Retall indeterminat farcit per 2102, que és el nivell generat amb l'enderroc.			
2103,2108,2111,2112,2113,2					
Es recolza	Se li recolza	Afecció	Si []	Tipus	% []
Es lliura	Se li lliura	No []			

Definició UE Retall/Interestrat	Textura 	Composició	Sector 210	Zona	UE 2107
Relacions Físiques	Color 	Geològica			Foto. Plan.
Igual a		Orgànica			
Cobreix	Cobert per	Artificial		Datació XX	Criteri datació Estratigràfic
Farceix	Farcit per 2110			Interpretació Retall de serveis	
Talla 2103,2108,2111,2112,2113,2	Tallat per			Observacions Retall per encavir un prisma, farcit per 2110.	
Es recolza	Se li recolza			Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus
Es lliura	Se li lliura			No <input type="checkbox"/>	% <input type="checkbox"/>

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 210	Zona	UE 2108
Relacions Físiques	Color Marró Fosc	Geològica	Argila		Foto. Plan.
Igual a		Orgànica			
Cobreix	Cobert per	Artificial	material Constructiu,ceràmica,morter,pedre	Datació XVIII-XIX	Criteri datació Ceràmic
Farceix	Farcit per 2103			Interpretació Nivell d'ús (paviment de terra piconada)	
Talla	Tallat per 2104,2106,2107			Observacions Estrat compost per argila barrejada amb material constructiu, morter i ceràmica, podria correspondre a un nivell d'ús, ja que està molt compactat.	
Es recolza	Se li recolza			Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus
Es lliura	Se li lliura			No <input type="checkbox"/>	% <input type="checkbox"/>

Definició UE Estructura	Textura 	Composició	Sector 210	Zona	UE 2110
Relacions Físiques	Color 	Geològica			Foto. Plan.
Igual a		Orgànica			
Cobreix	Cobert per	Artificial	formigó	Datació XX	Criteri datació Estratigràfic
Farceix	Farcit per 2103			Interpretació Retall de serveis	
Talla 2107	Tallat per			Observacions Prisma de formigó.	
Es recolza	Se li recolza			Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus
Es lliura	Se li lliura			No <input type="checkbox"/>	% <input type="checkbox"/>

Definició UE Estructura	Textura Compacta	Composició	Sector 210	Zona	UE 2111
Relacions Físiques	Color	Geològica			
		Orgànica			
		Artificial	material Constructiu, morter, pedres		
Igual a		Datació	XVII	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per 2108	Interpretació	Clavaguera		
Farceix 2115	Farcit per	Observacions	Braç sud de la clavaguera formada per 2111, 2112,2114. Està feta amb pedres mitjanes, material constructiu lligats amb morter de calç. La part inferior d'aquest mur UE 2122 està feta només amb pedres, podria correspondre a una fase anterior, i ser aquesta una reforma.		
Talla	Tallat per 2106,2107	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
Es recolza 2122	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>	Total % <input type="checkbox"/>		
Es lliura	Se li lliura 2113				
					Foto. Plan. 25 57 85

Definició UE Estructura	Textura	Composició	Sector 210	Zona	UE 2112
Relacions Físiques	Color	Geològica			
		Orgànica			
		Artificial	material Constructiu, morter		
Igual a		Datació	XVII	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per 2108	Interpretació	Clavaguera		
Farceix 2115	Farcit per	Observacions	Braç nord de la clavaguera formada per 2111,2112,2114. Feta amb maons lligats amb morter de calç. Es recolza en 2123 feta només amb pedres, així pensem que aquesta seria una reforma.		
Talla	Tallat per 2106,2107	Afecció	Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus	
Es recolza 2123	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>	Total % <input type="checkbox"/>		
Es lliura	Se li lliura				
					Foto. Plan. 25 57 85

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector 210	Zona	UE 2113
Relacions Físiques	Color Gris Fosc	Geològica	Sorra		
		Orgànica			
		Artificial	ceràmica		
Igual a		Datació	XIX	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per 2108	Interpretació	Farciment		
Farceix	Farcit per	Observacions	Farciment de la clavaguera 2111,2112,2114.		
Talla	Tallat per 2106,2107	Afecció	Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus	
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>	Total % <input type="checkbox"/>		
Es lliura 2111,2112	Se li lliura				
					Foto. Plan. 85

Definició UE	Textura	Composició	Sector 210	Zona <input type="checkbox"/>	UE 2114
Estrat	Compacta	Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
		Artificial	pedres, ceràmica		
Igual a		Datació	XVII	Criteri datació	25
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Fons de la claveguera		57
	2113	Observacions	Fons de la claveguera formada per ella mateixa i les parets 2111 i 2112. Està composta per lloses de pedra. Alhora també és el fons d'una claveguera anterior formada pels murs 2122 i 2123.		85
Farceix	Farcit per	Afecció	Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus	
2115		No <input type="checkbox"/>	Total	%	
Talla	Tallat per				
	2107				
Es recolza	Se li recolza				
	2116,2122,2123				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 210	Zona <input type="checkbox"/>	UE 2115
Retall/Interestrat		Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
		Artificial			
Igual a		Datació	XVII	Criteri datació	85
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Trinxera de fonamentació		
		Observacions	Rasa per encavir la claveguera 2111,2112 i 2114.		
Farceix	Farcit per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
	2111,2112,2114,2122,2123	No <input type="checkbox"/>	Total	%	
Talla	Tallat per				
2117,2118,2119	2107,2121				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 210	Zona <input type="checkbox"/>	UE 2116
Estructura		Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
		Artificial	pedres		
Igual a		Datació	Moderna	Criteri datació	25
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Estructura indeterminada.		57
	2102	Observacions	Estructura indeterminada, formada per una pedra grossa lligada amb morter a l'extrem SE de la claveguera.		
Farceix	Farcit per	Afecció	Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>	Total	%	
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
2114					
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 210	Zona	UE 2117
Relacions Físiques	Color Marró Fosc	Geològica Argila	Orgànica	Artificial ceràmica	Foto. Plan. 85
Igual a	Cobert per 2108	Datació XVII	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix 2118	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Farceix	Tallat per 2104,2106,2115,2121	Observacions Anivellació d'argiles marrons fosques de textura compacte.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 210	Zona	UE 2118
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Orgànica	Artificial material Constructiu, ceràmica	Foto. Plan. 85
Igual a	Cobert per 2119	Datació XVI	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix 2119	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Farceix	Tallat per 2104,2115,2121	Observacions Anivellació composta per argiles marrons de textura compacte.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 210	Zona	UE 2119
Relacions Físiques	Color Marró Gris	Geològica Argila	Orgànica	Artificial ceràmica	Foto. Plan. 85
Igual a	Cobert per 2118	Datació Indeterminat	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix -	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Farceix	Tallat per	Observacions Anivellació d'argiles color marró -gris, contaminades per les filtracions de la claveguera. No s'acaben d'excavar.			
Talla	Se li recolza 2104,2115,2121	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE	Textura	Composició	Sector 210	Zona	UE 2120
Estructura	Compacta	Geològica			
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
		Artificial	material Constructiu, pedres, morter		25
Igual a		Datació	Moderna	Criteri datació	57
Cobreix	Cobert per	Interpretació		Estratigràfic	
	2108	Fonamentació			
Farceix	Farcit per	Observacions			
2121		Possible mur fet pedres, material constructiu tot ells lligats amb morter de calç. Té una orientació N-S. Pensem que podria ser un mur de façana de l'antic carrer del Bon Déu.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus	
	2104,2107	No <input type="checkbox"/>		Total	%
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 210	Zona	UE 2121
Retall/Interestrat		Geològica			
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
		Artificial			
Igual a		Datació	Moderna	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Interpretació		Estratigràfic	
		Trinxera de fonamentació			
Farceix	Farcit per	Observacions			
	2120	Trinxera constructiva de la fonamentació 2120.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
2115,2117,2118,2119,2122,2	2104,2107	No <input type="checkbox"/>		Total	%
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 210	Zona	UE 2122
Estructura		Geològica			
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
		Artificial	pedres, ceràmica		85
Igual a		Datació	Moderna	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Interpretació		Estratigràfic	
		Clavaguera			
Farceix	Farcit per	Observacions			
2115		Braç S de la clavaguera originària, feta amb pedres lligades amb morter. Se li recolza la reforma posterior 2111. Totes dues clavegueres comparteixen el mateix fons UE 2114.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
	2107,2121	No <input type="checkbox"/>		Total	%
Es recolza	Se li recolza				
2114	2111				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 210	Zona	UE 2123
Estructura		Geològica			
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
		Artificial	pedres, morter		85
Igual a		Datació	Moderna	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Clavaguera		
Farceix	Farcit per	Observacions	Braç N de la clavaguera originària, feta amb pedres lligades amb morter. Se li recolza la reforma posterior 2112. Totes dues clavegueres comparteixen el mateix fons UE 2114.		
2115		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
Talla	Tallat per	No <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
2114	2112				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 220	Zona	UE 2201
Estructura	Compacta	Geològica			
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
		Artificial	material Constructiu		
Igual a		Datació	XX	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Paviment		
Farceix	Farcit per	Observacions	Paviment de panots previ a la reforma.		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>			
2202					
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 220	Zona	UE 2202
Estrat		Geològica			
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
		Artificial	ciment		
Igual a		Datació	XX	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Preparació de paviment		
Farceix	Farcit per	Observacions	Preparació de paviment composta per una fina capa de ciment.		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>			
	2201				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 220	Zona	UE 2203
Estrat	Compacta	Geològica	Argila		
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
	Marró	Artificial			
Igual a		Datació	XX	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació			
2204,2205,2206,2207,2212	2202	Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions			
		Anivellació d'argila coberta per la preparació de paviment 2202.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
		No <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 220	Zona	UE 2204
Estructura	Compacta	Geològica			
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
		Artificial	pedres, morter, material constructiu		
Igual a		Datació	Modern-Contemp	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació			
	2203	Fonamentació			
Farceix	Farcit per	Observacions			
		Fonamentació feta amb pedres i morter, un morter molt semblant al ciment. Està feta de forma solidaria amb l'estructura 2205, formen les dues un angle de 90 graus. Estructures anteriors a l'obertura de la Via Laietana.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
		No <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
2205					
Es lliura	Se li lliura				
	2207				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 220	Zona	UE 2205
Estructura		Geològica			
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
		Artificial	material Constructiu, pedres, morter		
Igual a		Datació	Modern-Contemp	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació			
	2203	Fonamentació			
Farceix	Farcit per	Observacions			
		Fonamentació feta amb pedres i morter, un morter molt semblant al ciment. Està feta de forma solidaria amb l'estructura 2205, formen les dues un angle de 90 graus. Estructures anteriors a l'obertura de la Via Laietana.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
		No <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
	2204,2206				
Es lliura	Se li lliura				
	2207				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 220	Zona	UE 2206
Estructura		Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
		Artificial	material Constructiu, morter		26
Igual a			Datació	Criteri datació	60
Cobreix	Cobert per		Modern-Contemp	Estratigràfic	
	2203				
Farceix	Farcit per				
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
2205					
Es lliura	Se li lliura				
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>			

Definició UE	Textura	Composició	Sector 220	Zona	UE 2207
Estrat	Solta	Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
	Marró Fosc	Artificial	material Constructiu, pedres		
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		XX	Estratigràfic	
	2203				
Farceix	Farcit per				
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				
2204,2205,2210					
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>			

Definició UE	Textura	Composició	Sector 220	Zona	UE 2208
Estructura		Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
		Artificial	material Constructiu, pedres, morter		
Igual a			Datació	Criteri datació	
2209			Modern-Contemp	Estratigràfic	
Cobreix	Cobert per				
	2214				
Farceix	Farcit per				
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
	2211				
Es lliura	Se li lliura				
	2210				
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>			

Definició UE	Textura	Composició	Sector 220	Zona	UE 2209
Estructura		Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
		Artificial	material Constructiu, morter, pedres		
Igual a 2208		Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per 2214	Interpretació	Modern-Contemp	Estratigràfic	
Farceix	Farcit per	Mur			
Talla	Tallat per	Observacions			
Es recolza	Se li recolza 2211	Possible envà fet amb material constructiu, pedres lligats amb morter de calç.			
Es lliura	Se li lliura 2215	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
		No <input type="checkbox"/>			

Definició UE	Textura	Composició	Sector 220	Zona	UE 2210
Estrat		Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
		Artificial	material Constructiu, pedres, morter		
Igual a		Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per 2213	Interpretació	1909/1911	Estratigràfic	
Farceix	Farcit per	Enderroc			
Talla	Tallat per	Observacions			
Es recolza	Se li recolza	Nivell generat per l'enderroc de les cases del sector a l'obertura de la Via Laietana.			
Es lliura 2208	Se li lliura 2207	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
		No <input type="checkbox"/>			

Definició UE	Textura	Composició	Sector 220	Zona	UE 2211
Estructura		Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
		Artificial	formigó		
Igual a		Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per 2213	Interpretació	XX	Estratigràfic	
Farceix	Farcit per	Indeterminat			
Talla	Tallat per	Observacions			
Es recolza 2208,2209,2215	Se li recolza	Estructura de formigo indeterminada.			
Es lliura	Se li lliura	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
		No <input type="checkbox"/>			

Definició UE	Textura	Composició	Sector 220	Zona <input type="checkbox"/>	UE 2212
Estructura	Compacta	Geològica			
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
	Gris	Artificial	pedres		
Igual a		Datació	XX	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació			
	2203	Paviment			
Farceix	Farcit per	Observacions			
		Paviment de llambordes del carrer de la Tapineria			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>			
2213					
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 220	Zona <input type="checkbox"/>	UE 2213
Estrat		Geològica			
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
		Artificial			
Igual a		Datació	XX	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació			
2210,22111,2214		Preparació de paviment			
Farceix	Farcit per	Observacions			
		Preparació de paviment compost per una capa de formigó			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>			
	2212				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 220	Zona <input type="checkbox"/>	UE 2214
Estrat	Compacta	Geològica	Argila		
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
	Marró Fosc	Artificial	material Constructiu, morter, pedres		
Igual a		Datació	XX	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació			
2208,2209,2215	2213	Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions			
		Anivellació d'argiles de color marró fosc.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 220	Zona	UE 2215
Relacions Físiques	Color Marró Fosc	Geològica Argila	Orgànica	Artificial material Constructiu, morter,pedres	Foto. Plan.
Igual a	Cobert per 2214	Datació Modern-Contemp		Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Farceix	Tallat per	Observacions Estrat molt compactat que podria ser una preparació de paviment, està molt compactat.			
Talla	Se li recolza 2211	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>		Tipus % <input type="checkbox"/>	
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura 2209					

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 230	Zona	UE 2301
Relacions Físiques	Color Gris Clar	Geològica Sorra	Orgànica	Artificial	Foto. Plan. 85
Igual a	Cobert per 2302	Datació XX		Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix	Farcit per	Interpretació Nivell d'ús (paviment de terra piconada)			
Farceix	Tallat per	Observacions Nivell d'ús de la plaça abans de les obres.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>		Tipus % <input type="checkbox"/>	
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 230	Zona	UE 2302
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Orgànica	Artificial pedres	Foto. Plan. 85
Igual a	Cobert per 2303	Datació XX		Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Farceix	Tallat per	Observacions Anivellació d'argila compactada, disposada per fer la plaça.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>		Tipus % <input type="checkbox"/>	
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE	Textura	Composició	Sector 230	Zona <input type="checkbox"/>	UE 2303
Estrat	Compacta	Geològica	Sorra		
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
	Gris Fosc	Artificial			
Igual a		Datació	XX	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Anivellació		
2304	2302	Observacions	Anivellació d'argiles compactes diposades al fer la plaça, cobreix diversos serveis.		
Farceix	Farcit per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>		%	
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				
					Foto. Plan. 85

Definició UE	Textura	Composició	Sector 230	Zona <input type="checkbox"/>	UE 2304
Estructura		Geològica			
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
		Artificial	formigó		
Igual a		Datació	XX	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Servei		
2303	2303	Observacions	Estructura feta de formigó amb algun maaó, correspon algun servei, pesem que de telefònica.		
Farceix	Farcit per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
-		No <input type="checkbox"/>		%	
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				
					Foto. Plan. 85

Definició UE	Textura	Composició	Sector 240	Zona <input type="checkbox"/>	UE 2401
Estrat	Compacta	Geològica	Sorra		
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
	Gris Clar	Artificial			
Igual a		Datació	XX	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Nivell d'ús (paviment de terra piconada)		
2402		Observacions	Nivell d'ús de la plaça abans de les obres.		
Farceix	Farcit per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>		%	
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				
					Foto. Plan.

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 240	Zona	UE 2402
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila			Foto. Plan.
Igual a		Orgànica			
Cobreix 2403	Cobert per 2401	Artificial	Datació XX	Criteri datació Estratigràfic	
Farceix	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Talla	Tallat per	Observacions Anivellació d'argiles compactes disposades al fer la plaça.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 240	Zona	UE 2403
Relacions Físiques	Color Gris Fosc	Geològica Argila			Foto. Plan. 85
Igual a		Orgànica			
Cobreix 2404,2405,2411,2412	Cobert per 2402	Artificial	Datació XX	Criteri datació Estratigràfic	
Farceix	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Talla	Tallat per	Observacions Anivellació d'argila grisa fosca molt compactada.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 240	Zona	UE 2404
Relacions Físiques	Color Blanc	Geològica			Foto. Plan.
Igual a		Orgànica			
Cobreix 2410	Cobert per 2403	Artificial calç	Datació Modern-Contemp	Criteri datació Estratigràfic	
Farceix	Farcit per	Interpretació Farciment			
Talla	Tallat per	Observacions Concreció de calç localitzada en el fons del possible dipòsit.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 240	Zona	UE 2405
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Orgànica	Artificial ceràmica	Foto. Plan. 85
Igual a	Cobert per 2406	Datació IX-X dC	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 2406	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Talla	Tallat per	Observacions Anivellació d'argiles compactes.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector 240	Zona	UE 2406
Relacions Físiques	Color Marró Gris	Geològica Argila	Orgànica	Artificial material Constructiu,ceràmica,morter,pedre	Foto. Plan. 85
Igual a	Cobert per 2407,2408	Datació IX-X dC	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix 2407,2408	Farcit per	Interpretació Enderroc			
Talla	Tallat per 2413	Observacions Nivell d'enderroc compost per pedres barrejades amb morter, amb dos fragments d'estuc.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 240	Zona	UE 2407
Relacions Físiques	Color Marró Gris	Geològica Argila	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica	Foto. Plan. 85
Igual a	Cobert per 2408,2409	Datació Romà	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix 2408,2409	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Talla	Tallat per 2413	Observacions Anivellació d'argiles marrons - grises, amb taques de carbons.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura 	Composició	Sector 240	Zona	UE 2408
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
		Orgànica			85
		Artificial	pedres		
Igual a		Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per 2406,2407	Interpretació	Romà	Estratigràfic	
Farceix	Farcit per	Abocament			
Talla	Tallat per	Observacions			
Es recolza 2409	Se li recolza	Sembren pedres abocades tot i que presenten una certa alineació, tot i que pensem que no és cap estructura, tampoc ho podem descartar.			
Es lliura	Se li lliura	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
		No <input type="checkbox"/>			

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector 240	Zona	UE 2409
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica	Foto. Plan.		
		Orgànica			85
		Artificial	ceràmica		
Igual a		Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per 2414,2415	Interpretació	Romà	Ceràmic	
Farceix	Farcit per	Anivellació			
Talla	Tallat per 2413	Observacions			
Es recolza	Se li recolza 2408	Anivellació d'argila compacte, és heterogeni, on predomina el color taronja a causa de erra cremada. També hi han carbons.			
Es lliura	Se li lliura	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
		No <input type="checkbox"/>			

Definició UE Estructura	Textura 	Composició	Sector 240	Zona	UE 2410
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
		Orgànica			8
		Artificial	material Constructiu, morter		
Igual a		Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per 2404	Interpretació	Modern-Contemp	Estratigràfic	
Farceix	Farcit per	Dipòsit			
Talla	Tallat per	Observacions			
Es recolza 2411	Se li recolza	Possible fons d'un dipòsit, fet amb rajoles cuites lligades amb morter de calç. No s'excava.			
Es lliura	Se li lliura	Afecció	Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
		No <input type="checkbox"/>	Parcial		

Definició UE	Textura	Composició	Sector 240	Zona <input type="checkbox"/>	UE 2411
Estructura	Compacta	Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			8 58 85
		Artificial	pedres, morter		
Igual a		Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Modern-Contemp Estratigràfic		
	2403	Dipòsit			
Farceix	Farcit per	Observacions			
2413		Mur del dipòsit format per aquest i el fons 2410. Està fet de pedres petites i mitjanes lligades amb morter de calç grogenc. Sembla que està fet de forma solidària amb la fonamentació 2412.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus	
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>	Parcial % <input type="checkbox"/>		
2412	2410				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 240	Zona <input type="checkbox"/>	UE 2412
Estructura	Compacta	Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			8 58
		Artificial	pedres, morter		
Igual a		Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Modern-Contemp Estratigràfic		
	2403	Fonamentació			
Farceix	Farcit per	Observacions			
2413		Fonamentació feta de pedres lligades amb morter de calç. Correspon a la fonamentació d'un dels cantons del dipòsit (2411), en un costat estava al descobert, coberta directament per 2403.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus	
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>	Total % <input type="checkbox"/>		
	2411				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 2413
Retall/Interestrat		Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			85
		Artificial			
Igual a		Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Modern-Contemp Estratigràfic		
		Trinxera de fonamentació			
Farceix	Farcit per	Observacions			
	2411,2412	Trinxera de fonamentació per construir el dipòsit.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
2405,2406,2407,2409		No <input type="checkbox"/>	% <input type="checkbox"/>		
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 240	Zona	UE 2414
Relacions Físiques	Color Marró Fosc	Geològica Argila	Orgànica Carbons	Artificial	Foto. Plan. 85
Igual a	Cobert per 2409	Datació Romà	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 2415	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Farceix	Tallat per	Observacions Anivellació d'argila amb carbons. Aquest estrat ja no es va excavar al haver assolit la cota requerida per l'obra.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 240	Zona	UE 2415
Relacions Físiques	Color Marró Fosc	Geològica Argila	Orgànica Carbons	Artificial	Foto. Plan. 85
Igual a	Cobert per 2409,2414	Datació Romà	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Farceix	Tallat per	Observacions Anivellació d'argila amb carbons. Aquest estrat ja no es va excavar al haver assolit la cota requerida per l'obra.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura	Composició	Sector 250	Zona	UE 2501
Relacions Físiques	Color	Geològica	Orgànica	Artificial	Foto. Plan. 86
Igual a	Cobert per	Datació XX	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix	Farcit per 2502,2503,2506	Interpretació Trinxera de fonamentació			
Farceix	Tallat per	Observacions Trinxera de la fonamentació 2502, que és la del perímetre de la plaça.			
Talla 2507,2508,2509,2510,2511,2	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 250	Zona <input type="checkbox"/>	UE 2502
Estructura	Compacta	Geològica			
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
		Artificial	pedres, morter		
Igual a	Cobert per	Datació	<input type="checkbox"/>	Criteri datació	
Cobreix		XX	<input type="checkbox"/>	Estratigràfic	
Farceix	Farcit per	Interpretació	Fonamentació		
2501		Observacions	Fonamentació del perímetre de la plaça.		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>			% <input type="checkbox"/>
2506					
Es lliura	Se li lliura				
	2503				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 250	Zona <input type="checkbox"/>	UE 2503
Estrat	Solta	Geològica	Argila		
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
	Marró	Artificial	material Constructiu, pedres		
Igual a	Cobert per	Datació	<input type="checkbox"/>	Criteri datació	
Cobreix	estrets a màquina	XX	<input type="checkbox"/>	Estratigràfic	
2506		Interpretació	Farciment		
Farceix	Farcit per	Observacions	Farciment compost per runa, pedres i material constructiu.		
2501		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
Talla	Tallat per	No <input type="checkbox"/>			% <input type="checkbox"/>
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				
2502					

Definició UE	Textura	Composició	Sector 250	Zona <input type="checkbox"/>	UE 2504
Retall/Interestrat		Geològica			
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
		Artificial			
Igual a	Cobert per	Datació	<input type="checkbox"/>	Criteri datació	
Cobreix		XX	<input type="checkbox"/>	Estratigràfic	
Farceix	Farcit per	Interpretació	Rasa de serveis		
	2505	Observacions	Rasa de servei per encavir una tuberia d'aigua 2505.		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
2507,2509		No <input type="checkbox"/>			% <input type="checkbox"/>
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 250	Zona	UE 2505
Estructura		Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
		Artificial			
Igual a		Datació	XX	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació			
	extret a màquina	Tuberia d'aigua			
Farceix	Farcit per	Observacions			
2504		Tuberia d'aigua que farceix el retall 2504.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>		%	
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 250	Zona	UE 2506
Estrat	Compacta	Geològica	Argila		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
	Rosat	Artificial	material Constructiu		
Igual a		Datació	XX	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació			
	2503	Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions			
2501		Anivellació molt compacte on es recolza la fonamentació 2502.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>		%	
Es recolza	Se li recolza				
	2502				
Es lliura	Se li lliura				
2512					

Definició UE	Textura	Composició	Sector 250	Zona	UE 2507
Estrat	Solta	Geològica	Sorra		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
		Artificial	material Constructiu, morter,pedres		
Igual a		Datació	1909/1911	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació			
2508,2509		Enderroc			
Farceix	Farcit per	Observacions			
		Nivell generat per l'enderroc de les cases del sector amb motiu de l'obertura de la Via Laietana en el 1909/1911.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
	2501,2504	No <input type="checkbox"/>		%	
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector 250	Zona	UE 2508
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació 1909/1911	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix 2509	Cobert per 2507	Artificial material Constructiu, pedres,morter	Interpretació Enderroc		
Farceix	Farcit per		Observacions Nivell generat per l'enderroc de les cases del sector amb motiu de l'obertura de la Vía Laietana en el 1909/1911.		
Talla	Tallat per 2501		Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector 250	Zona	UE 2509
Relacions Físiques	Color Marró Clar	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació Modern-Contemp	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix 2510,2512,2513	Cobert per 2507,2508	Artificial material Constructiu,ceràmica,morter,pedre	Interpretació Enderroc		
Farceix	Farcit per		Observacions Estrat d'argila barrejada amb enderroc.		
Talla	Tallat per 2501,2504		Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector 250	Zona	UE 2510
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació Modern-Contemp	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix 2514	Cobert per 2509	Artificial material Constructiu, ceràmica	Interpretació Enderroc		
Farceix	Farcit per		Observacions Nivell d'enderroc compost per argila barrejada amb runa.		
Talla	Tallat per 2501		Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura 2512	Se li lliura				

Definició UE	Textura Compacta	Composició	Sector 250	Zona	UE 2511
Estrat		Geològica	Argila		
Relacions Físiques	Color Marró	Orgànica			Foto. Plan.
		Artificial	ceràmica		59
Igual a		Datació	Modern-Contemp	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix 2514	Cobert per	Interpretació	Anivellació		
Farceix	Farcit per	Observacions	Anivellació d'argila marró compacte.		
Talla	Tallat per 2501	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>			
Es lliura 2512	Se li lliura				

Definició UE	Textura Compacta	Composició	Sector 250	Zona	UE 2512
Estructura		Geològica			
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
		Artificial	morter,pedres		10
Igual a		Datació	Modern-Contemp	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per 2509,2510	Interpretació	Fonamentació		
Farceix	Farcit per	Observacions	Fonamentació feta amb pedres escairades de mida mitjana, lligades amb morter de calç de color grogenc.Té forma quadrada de 0,86 per 0,56 m, amb un apèndix rectangular de 0,44 per 0,23 m		
Talla	Tallat per 2501	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
Es recolza 2514	Se li recolza 2513	No <input type="checkbox"/>			
Es lliura	Se li lliura 2506,2510,2511				

Definició UE	Textura Compacta	Composició	Sector 250	Zona	UE 2513
Estructura		Geològica			
Relacions Físiques	Color Vermellós	Orgànica			Foto. Plan.
		Artificial	material Constructiu		10
Igual a		Datació	Modern-Contemp	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per 2509	Interpretació	Paviment		
Farceix	Farcit per	Observacions	Paviment fet de rajols cuits lligats amb morter de calç. No s'excava.		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
Es recolza 2512	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 260	Zona	UE 2603
Estrat	Solta	Geològica	Sorra		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			86
		Artificial	material Constructiu, morter, pedres		
Igual a	Cobert per	Datació	1909/1911	Criteri datació	
Cobreix		Interpretació	Enderroc		
2604		Observacions	Nivell generat per l'enderroc de les cases del sector a causa de l'obertura de la Via Laietana al 1909/1911.		
Farceix	Farcit per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
Talla	Tallat per	No <input type="checkbox"/>		%	
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 260	Zona	UE 2604
Estructura	Compacta	Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			28 59 86
	Vermellós	Artificial	material Constructiu, morter		
Igual a	Cobert per	Datació	Modern-Contemp	Criteri datació	
Cobreix		Interpretació	Paviment		
2603		Observacions	Paviment fet de rajols cuits lligats amb morter de calç.		
Farceix	Farcit per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
Talla	Tallat per	No <input type="checkbox"/>		%	
Es recolza	Se li recolza				
2605					
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 260	Zona	UE 2605
Estrat	Compacta	Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			28 59 86
	Blanc	Artificial	morter		
Igual a	Cobert per	Datació	Modern-Contemp	Criteri datació	
Cobreix		Interpretació	Preparació de paviment		
2606		Observacions	Preparació del paviment 2604, composta per una capa de morter de calç.		
Farceix	Farcit per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
Talla	Tallat per	No <input type="checkbox"/>		%	
Es recolza	Se li recolza				
2604					
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 260	Zona <input type="checkbox"/>	UE 2606
Estrat	Solta	Geològica	Argila		
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
	Marró Clar	Artificial			28
Igual a		Datació	Modern-Contemp	Criteri datació	59
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Estratigràfic		86
2607	2605	Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions			
		Anivellació d'argiles barrejades amb sorra de color marró clar. Correspon a l'anivellació per col·locar el paviment.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
	2601	No <input type="checkbox"/>		% <input type="checkbox"/>	
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 260	Zona <input type="checkbox"/>	UE 2607
Estrat	Compacta	Geològica	Argila		
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
	Marró Clar	Artificial	ceràmica		86
Igual a		Datació	Modern-Contemp	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Estratigràfic		
-	2606	Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions			
		Anivellació d'argila i sorres que no s'acaba d'excavar.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
	2601	No <input type="checkbox"/>		% <input type="checkbox"/>	
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 270	Zona <input type="checkbox"/>	UE 2701
Estrat	Solta	Geològica	Sorra		
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
		Artificial	material Constructiu,morter,pedres		86
Igual a		Datació	1909/1911	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Estratigràfic		
-	extret a màquina	Enderroc			
Farceix	Farcit per	Observacions			
		Nivell generat per l'enderroc de les cases del sector a causa de l'obertura de la Via Laietana. No s'acaba d'excavar.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>		% <input type="checkbox"/>	
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 28/0	Zona <input type="checkbox"/>	UE 2801
Estrat	Solta	Geològica	Sorra		
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
		Artificial	material Constructiu, morter,pedres		
Igual a	Cobert per	Datació	1909/1911	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Farcit per	Interpretació	Enderroc		
2802		Observacions	Nivell generat per l'enderroc de les cases del sector a causa de l'obertura de la Via Laietana al 1909/1911.		
Farceix	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
Talla	Se li recolza	No	<input type="checkbox"/>		
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					
					Foto. Plan. 86

Definició UE	Textura	Composició	Sector 280	Zona <input type="checkbox"/>	UE 2802
Estrat	Compacta	Geològica	Argila		
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
	Marró Clar	Artificial	morter		
Igual a	Cobert per	Datació	1909/1911	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Farcit per	Interpretació	Anivellació		
2803,2804		Observacions	Anivellació molt compacte d'argila barrejada amb sorres. Correspon a una anivellació per la construcció de la plaça.		
Farceix	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
Talla	Se li recolza	No	<input type="checkbox"/>		
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					Foto. Plan. 86

Definició UE	Textura	Composició	Sector 280	Zona <input type="checkbox"/>	UE 2803
Estructura	Compacta	Geològica			
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
		Artificial	pedres, morter		
Igual a	Cobert per	Datació	Modern-Contemp	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Farcit per	Interpretació	Mur		
2802		Observacions	Mur fet amb pedres mitjanes i grans lligades amb morter de calç. En documentem només 0,11 m ja que s'atura l'excavació. Correspon al mur d'una antiga casa enderrocada amb l'obertura de la Via Laietana.		
Farceix	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
Talla	Se li recolza	No	<input type="checkbox"/>		
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					Foto. Plan. 29 56 57 86

Definició UE	Textura	Composició	Sector 280	Zona	UE 2804
Estructura		Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			29
		Artificial	material Constructiu, morter		56
Igual a		Datació	Modern-Contemp	Criteri datació	57
Cobreix	Cobert per	Interpretació		Estratigràfic	86
	2802	Paviment			
Farceix	Farcit per	Observacions			
		Paviment de cairons e c ertàmica de 22 cm de costat			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>		%	
Es recolza	Se li recolza				
2803,2805					
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 280	Zona	UE 2805
Estrat	Compacta	Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			29
	Blanc	Artificial	morter		56
Igual a		Datació	Modern-Contemp	Criteri datació	57
Cobreix	Cobert per	Interpretació		Estratigràfic	86
2806		Preparació de paviment			
Farceix	Farcit per	Observacions			
		Preparació del paviment 2804, compost per morter de calç.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>		%	
Es recolza	Se li recolza				
	2804				
Es lliura	Se li lliura				
2803					

Definició UE	Textura	Composició	Sector 280	Zona	UE 2806
Estrat	Compacta	Geològica	Argila		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			86
	Marró Fosc	Artificial	ceràmica, morter		
Igual a		Datació	Modern-Contemp	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Interpretació		Ceràmic	
-	2805	Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions			
		Anivellació d'argila marró amb alguna taca de morter, aquest estrat es rebaixa uns 15 cm sense esgotar-lo.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>		%	
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				
2803					

Definició UE	Textura	Composició	Sector 290	Zona	UE 2901
Estrat		Geològica	Sorra		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			87
		Artificial			
Igual a		Datació	XX	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Nivell d'ús (paviment de terra piconada)		
2902		Observacions	Nivell d'ús de sorres piconades.		
Farceix	Farcit per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
Talla	Tallat per	No <input type="checkbox"/>		%	
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 290	Zona	UE 2902
Estrat	Compacta	Geològica	Argila		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			87
	Ataronjat	Artificial			
Igual a		Datació	XX	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Anivellació		
2903	2901	Observacions	Anivellació per col·locar el nivell d'ús 2901.		
Farceix	Farcit per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
Talla	Tallat per	No <input type="checkbox"/>		%	
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 290	Zona	UE 2903
Estrat	Solta	Geològica	Sorra		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			87
		Artificial	material Constructiu, morter,pedres		
Igual a		Datació	1909/1911	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Enderroc		
2904	2902	Observacions	Nivell generat per l'enderroc de les cases del sector a causa de l'obertura de la Via Laietana.		
Farceix	Farcit per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
Talla	Tallat per	No <input type="checkbox"/>		%	
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 290	Zona	UE 2904
Relacions Físiques	Color Gris Fosc	Geològica Argila	Orgànica Carbons	Artificial morter, pedres	Foto. Plan. 87
Igual a	Cobert per 2903	Datació Moder-Contempo	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 2905,2906,2907,2908	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Farceix	Tallat per	Observacions Anivellació heterogènea formada per argiles barrejades amb sorres, amb carbons i taques de morter. No s'acaba d'excavar per haver assolit la cota requerida per l'obra.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector 290	Zona	UE 2905
Relacions Físiques	Color	Geològica	Orgànica	Artificial pedres	Foto. Plan. 87
Igual a	Cobert per 2904	Datació Modern-Contemp	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix	Farcit per	Interpretació Enderroc			
Farceix	Tallat per	Observacions Enderroc compost per pedres mitjanes sense estar lligades amb morter.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es recolza 2906,2907,2908	Se li lliura				

Definició UE Estructura	Textura Compacta	Composició	Sector 290	Zona	UE 2906
Relacions Físiques	Color	Geològica	Orgànica	Artificial pedres, morter	Foto. Plan. 7 57 87
Igual a	Cobert per 2904	Datació Modern-Contemp	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix	Farcit per	Interpretació Mur			
Farceix	Tallat per	Observacions Mur SE d'una possible estructura hidràulica . Feta de carreus rectangulars ben tallades.			
Talla	Se li recolza 2905,2907,2908	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es recolza 2909	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 290	Zona <input type="checkbox"/>	UE 2907
Estructura	Compacta	Geològica			
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
		Artificial	pedres, morter		
Igual a		Datació	Modern-Contemp	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Mur		
	2904	Observacions	Mur NE d'una possible estructura hidràulica. Feta amb carreus de pedra regular.		
Farceix	Farcit per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
Talla	Tallat per	No <input type="checkbox"/>		%	
Es recolza	Se li recolza				
2906,2909	2905,2908				
Es lliura	Se li lliura				
					Foto. Plan.
					7
					57

Definició UE	Textura	Composició	Sector 290	Zona <input type="checkbox"/>	UE 2908
Estructura	Compacta	Geològica			
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
		Artificial	pedres, morter		
Igual a		Datació	Modern-Contemp	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Paviment		
	2904	Observacions	Paviment d'una possible estructura hidràulica que forma juntament amb 2906 i 2907. Aquesta està composta per lloses de pedra lligades amb morter de calç. Presenta un canaló que desemboca en una petita depressió. No s'excava.		
Farceix	Farcit per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
Talla	Tallat per	No <input type="checkbox"/>		%	
Es recolza	Se li recolza				
2906,2907	2905				
Es lliura	Se li lliura				
					Foto. Plan.
					7
					57
					87

Definició UE	Textura	Composició	Sector 290	Zona <input type="checkbox"/>	UE 2909
Estructura	Compacta	Geològica			
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
		Artificial	pedres, morter		
Igual a		Datació	Modern-Contemp	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Mur		
	2904	Observacions	Restes d'un mur fet amb pedres mitjanes i petites lligades amb morter de calç. Té una orientació NW-SE.		
Farceix	Farcit per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
Talla	Tallat per	No <input type="checkbox"/>		%	
Es recolza	Se li recolza				
	2906,2907				
Es lliura	Se li lliura				
					Foto. Plan.
					7
					57

Definició UE	Textura	Composició	Sector 300	Zona	UE 3001
Estrat	Compacta	Geològica	Sorra		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			87
	Marró Gris	Artificial			
Igual a		Datació	XX	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Nivell d'ús (paviment de terra piconada)		
3002		Observacions	Nivell d'ús de la plaça anterior a les obres.		
Farceix	Farcit per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
Talla	Tallat per	No <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 300	Zona	UE 3002
Estrat	Compacta	Geològica	Argila		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			87
	Ataronjat	Artificial			
Igual a		Datació	XX	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Anivellació		
3003	3001	Observacions	Anivellació d'argiles taronges.		
Farceix	Farcit per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
Talla	Tallat per	No <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 300	Zona	UE 3003
Estructura		Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			87
		Artificial	formigó		
Igual a		Datació	XX	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Servei		
	3002	Observacions	Estructura feta en formigó i maons, possiblement de telefònica.		
Farceix	Farcit per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
Talla	Tallat per	No <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 310	Zona	UE 3101
Estructura		Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
		Artificial	material Constructiu		
Igual a		Datació	XX	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Paviment		
Farceix	Farcit per	Observacions	Paviment de panots del carrer.		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
Es recolza 3102	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 310	Zona	UE 3102
Estrat		Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
		Artificial	formigó		
Igual a		Datació	XX	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix 3103	Cobert per	Interpretació	Preparació de paviment		
Farceix	Farcit per	Observacions	Preparació del paviment 3101, composta per formigó.		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
Es recolza	Se li recolza 3101	No <input type="checkbox"/>			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 310	Zona	UE 3103
Estrat	Solta	Geològica	Sorra		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
	Marró	Artificial			
Igual a		Datació	XX	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix 3104	Cobert per 3102	Interpretació	Anivellació		
Farceix	Farcit per	Observacions	Anivellació d'argila barrejada amb sauló, que cobreix a serveis.		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 310	Zona <input type="checkbox"/>	UE 3104
Estructura	Compacta	Geològica			Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
		Artificial	material Constructiu, morter, pedres		
Igual a		Datació	Modern-Contemp	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Fonamentació		
	3103	Observacions	Fonamentació feta amb pedres, material constructiu lligats amb morter. Correspon a una fonamentació d'una de les cases enderrocades a causa de l'obertura de la Via Laietana.		
Farceix	Farcit per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
Talla	Tallat per	No <input type="checkbox"/>		%	
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 140	Zona <input type="checkbox"/>	UE 14000
Estrat	Compacta	Geològica	Argila		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	Òssos, carbons		
	Gris	Artificial	material Constructiu, ceràmica		
Igual a		Datació	Indeterminat	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Paviment		
-	1499	Observacions	Estrat que ja no s'excava, sembla un paviment d'una camí fet bàsicament amb còdols i pedres petites.		
Farceix	Farcit per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
Talla	Tallat per	No <input type="checkbox"/>		%	
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 140	Zona <input type="checkbox"/>	UE 14001
Estrat	Compacta	Geològica	Argila		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	Òssos, cendres		
	Marró Clar	Artificial	material Constructiu, ceràmica		
Igual a	1481	Datació	IX-X dC	Criteri datació	Ceràmic
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Anivellació		
14002,14003	1492	Observacions	Estrat d'argila i llums de color marró clar i textura compacte.		
Farceix	Farcit per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
Talla	Tallat per	No <input type="checkbox"/>		%	
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 140	Zona	UE 14002
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a 1482	Cobert per 14003,14012	Orgànica Ossos	Datació IX-X dC	Criteri datació Estratigràfic	82
Farceix	Farcit per	Artificial material Constructiu,ceràmica,pedres	Interpretació Paviment		
Talla	Tallat per 1465,1468	Observacions Possibles restes d'un paviment compost per argiles amb molts còdols, material constructiu i ceràmica.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 140	Zona	UE 14003
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 14004,14005	Orgànica Carbons	Datació IX-X dC	Criteri datació Estratigràfic	
Farceix	Farcit per	Artificial material Constructiu,ceràmica	Interpretació Anivellació		
Talla	Tallat per	Observacions Anivellació d'argiles compactes amb soora i de color marró, amb petits carbons.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 140	Zona	UE 14004
Relacions Físiques	Color Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 14003,14005	Orgànica Carbons	Datació IX-X dC	Criteri datació Ceràmic	
Farceix	Farcit per	Artificial material Constructiu,ceràmica,pedres	Interpretació Anivellació		
Talla	Tallat per	Observacions Anivellació d'argiles grises compactes. Ja no s'excava l'estrat que cobreix.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 140	Zona	UE 14005
Relacions Físiques	Color Marró Fosc	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Artificial material Constructiu,ceràmica	Artificial material Constructiu,ceràmica	Datació IX-X dC	Criteri datació Ceràmic		
Igual a	Cobert per 14003,14005,14012	Interpretació Paviment			
Cobreix -	Farcit per	Observacions Possibles restes d'un paviment compost per argiles fosques amb còdols i material constructiu.			
Farceix	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Talla	Se li recolza				
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 140	Zona	UE 14006
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Artificial material Constructiu,ceràmica, morter	Artificial material Constructiu,ceràmica, morter	Datació IX-X dC	Criteri datació Estratigràfic		
Igual a	Cobert per 1410,14007,14008	Interpretació Anivellació			
Cobreix -	Farcit per	Observacions Anivellació d'argiles ataronjades i compactes amb una mica de graves i material constructiu.			
Farceix	Tallat per 1409	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Talla	Se li recolza				
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector 140	Zona	UE 14007
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Artificial material Constructiu,ceràmica,morter,pedre	Artificial material Constructiu,ceràmica,morter,pedre	Datació IX-X dC	Criteri datació Estratigràfic		
Igual a	Cobert per 1410,14008	Interpretació Anivellació			
Cobreix -	Farcit per	Observacions Anivellació d'argiles compactes de color marró i taques de morter.			
Farceix	Tallat per 1468	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Talla	Se li recolza				
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE	Textura	Composició	Sector 140	Zona	UE 14008
Estrat	Compacta	Geològica	Argila		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	Carbons		Foto. Plan.
	Gris	Artificial	morter		
Igual a		Datació	IX-X dC	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Anivellació		
1410	14006,14007	Observacions	Anivellació barrejades amb llims amb taques de morter i algun carbó.		
Farceix	Farcit per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
		No <input type="checkbox"/>			
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 140	Zona	UE 14009
Estrat	Compacta	Geològica	Argila		
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
	Marró	Artificial			
Igual a		Datació	IX-X dC	Criteri datació	Estratigràfic
1492		Interpretació	Anivellació		
Cobreix	Cobert per	Observacions	Anivellació d'argiles amb llims de textura compacte.		
14010	1461,1476	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
Farceix	Farcit per	No <input type="checkbox"/>			
Talla	Tallat per				
	1468				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 140	Zona	UE 14010
Estrat	Solta	Geològica	Argila		
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
	Marró	Artificial	material Constructiu,ceràmica,metalls		
Igual a		Datació	IX-X dC	Criteri datació	Estratigràfic
		Interpretació	Anivellació		
Cobreix	Cobert per	Observacions	Estrat molt similar a 14009, compost per argiles marrons.		
14011	14009	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
Farceix	Farcit per	No <input type="checkbox"/>			
Talla	Tallat per				
	1468				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector 140	Zona	UE 14011
Relacions Físiques	Color Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Orgànica Carbons					
Artificial material Constructiu,ceràmica					
Igual a	Datació IX-X dC	Criteri datació Estratigràfic			
Cobreix 14002	Cobert per 14010	Interpretació Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions Estrat d'argiles i llims de color gris amb taques de morter.			
Talla	Tallat per 1468				
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 140	Zona	UE 14012
Relacions Físiques	Color Marró Clar	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Orgànica					
Artificial material Constructiu,ceràmica					
Igual a	Datació IX-X dC	Criteri datació Estratigràfic			
Cobreix 14005	Cobert per 14002	Interpretació Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions Anivellació d'argiles marrons compactes. Tot i que presenta un fragment de ceràmica vidriada, pensem de que es tracte d'una contaminació d'algun servei.			
Talla	Tallat per 1468				
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 140	Zona	UE 14013
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Orgànica					
Artificial material Constructiu, ceràmica,morter					
Igual a	Datació XVIII-XIX	Criteri datació Estratigràfic			
Cobreix 14014,14015	Cobert per	Interpretació Anivellació			
Farceix 1407	Farcit per	Observacions Estrat de regulació per col·locar la fonamentació 1408.			
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza 1408	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 140	Zona	UE 14014
Estructura	Compacta	Geològica			
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
		Artificial	morter, pedres		14
Igual a		Datació	XVIII-XIX	Criteri datació	60
Cobreix	Cobert per	Interpretació		Estratigràfic	82
14015,14019	14013	Fonamentació			
Farceix	Farcit per	Observacions			
1407		Banqueta de la fonamentació 1408, està coberta parcialment per 14014.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>		%	
Es recolza	Se li recolza				
	1408				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 140	Zona	UE 14015
Estructura	Compacta	Geològica			
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
		Artificial	pedres		14
Igual a		Datació	IX-X	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Interpretació		Estratigràfic	
-	14013	Fonamentació			
Farceix	Farcit per	Observacions			
14047		Mur fet amb pedres lligades amb sec.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>		%	
Es recolza	Se li recolza				
	14014				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector 140	Zona	UE 14016
Estrat	Compacta	Geològica	Argila		
Relacions Físiques	Color	Orgànica			Foto. Plan.
	Gris	Artificial	ceràmica		
Igual a		Datació	IX-X dC	Criteri datació	
1410		Interpretació		Ceràmic	
Cobreix	Cobert per	Anivellació			
14018		Observacions			
Farceix	Farcit per	Anivellació d'argiles grises de textura compacte.			
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
Talla	Tallat per	No <input type="checkbox"/>		%	
	1436				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 140	Zona	UE 14017
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per	Orgànica	Datació IX-X dC	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix 14018	Farcit per	Artificial material Constructiu,ceràmica,morter	Interpretació Anivellació		
Talla	Tallat per 1436	Observacions Anivellació d'argiles ataronjades, tallades per la rasa 1436.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 140	Zona	UE 14018
Relacions Físiques	Color Marró Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per	Orgànica Òssos	Datació IX-X dC	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix 14020,14021	Farcit per	Artificial material Constructiu,ceràmica, pedres	Interpretació Anivellació		
Talla	Tallat per	Observacions Anivellació d'argila mmarró gris i textura compacte.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector 140	Zona	UE 14019
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per	Orgànica	Datació Indeterminat	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix 14022	Farcit per	Artificial material Constructiu,ceràmica	Interpretació Anivellació		
Talla	Tallat per	Observacions Estrat d'argila marró i textura solta que es troba entre les estructures 14014 i 14022.			
Es recolza	Se li recolza 14014	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector 140	Zona	UE 14020
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
		Orgànica Ossos, carbons			
		Artificial material Constructiu, ceràmica			
Igual a		Datació IX-X dC	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix -	Cobert per 14018	Interpretació Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions Anivellació d'argiles marrons, ja no excavem l'estrat inferior.			
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 140	Zona	UE 14021
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
		Orgànica Ossos			
		Artificial ceràmica			
Igual a		Datació IX-X dC	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix -	Cobert per 14018	Interpretació Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions Anivellació d'argiles que ja no s'acaba d'excavar.			
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			

Definició UE Estructura	Textura Compacta	Composició	Sector 140	Zona	UE 14022
Relacions Físiques	Color	Geològica Argila	Foto. Plan.		
		Orgànica			
		Artificial pedres			
Igual a		Datació Possible IX-X	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix	Cobert per 14019	Interpretació Fonamentació			
Farceix	Farcit per	Observacions Estructura feta amb pedres sense treballar, lligades amb fang.			
Talla	Tallat per				
Es recolza 1476	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 140	Zona	UE 14023
Relacions Físiques	Color Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica Carbons	Datació IX-X dC	Criteri datació Estratigràfic	82
Cobreix 1464	Cobert per	Artificial	Interpretació Farciment		
Farceix 1465	Farcit per	Observacions Segon farciment de la cubeta 1465.			
Talla	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 140	Zona	UE 14024
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació IX-X dC	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix 1472	Cobert per 1451	Artificial ceràmica	Interpretació Anivellació		
Farceix	Farcit per	Observacions Anivellació d'argila marró i textura compacte que surt un cop es desmunta a 1471.			
Talla	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es recolza	Se li recolza 1471				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 140	Zona	UE 14025
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació IX-X dC	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix 14026	Cobert per	Artificial	Interpretació Anivellació		
Farceix	Farcit per	Observacions Anivellació d'argiles marrons.			
Talla	Tallat per 1423	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector 140	Zona	UE 14026
Relacions Físiques	Color Marró Gris	Geològica Grava	Orgànica Òssos, carbons	Artificial material Constructiu, ceràmica	Foto. Plan.
Igual a 14005	Cobert per 14025	Datació IX-X dC	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 14027, 14028	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Farceix	Tallat per 1423, 1465	Observacions Estrat format per graves i sorres amb argiles de color marró fosc, cobreix el paviment 14027			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector 140	Zona	UE 14027
Relacions Físiques	Color Marró Fosc	Geològica Grava	Orgànica Carbons	Artificial material Constructiu, ceràmica	Foto. Plan. 82
Igual a 14029, 14031	Cobert per 14026, 14027	Datació IX-X dC	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix	Farcit per	Interpretació Paviment			
Farceix	Tallat per 1465	Observacions Paviment d'una via o camí format per graves i sorres amb fragments de ceràmica i material constructiu.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector 140	Zona	UE 14028
Relacions Físiques	Color Marró Fosc	Geològica Argila	Orgànica Òssos	Artificial material Constructiu, ceràmica	Foto. Plan.
Igual a 14027, 14031	Cobert per 14026	Datació IX-X dC	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Farceix	Tallat per 1465	Observacions Anivellació d'argiles amb graves.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector 140	Zona	UE 14029
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Orgànica Ossos	Artificial material Constructiu		Datació IX-X dC	Criteri datació Estratigràfic	
Igual a	Cobert per 14027	Interpretació Anivellació			
Cobreix 14030	Farcit per	Observacions Anivellació compost per argiles barrejades amb sorra de color marró.			
Farceix	Tallat per 1465	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Talla	Se li recolza				
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector 140	Zona	UE 14030
Relacions Físiques	Color Marró Fosc	Geològica Argila,graves,sorres	Foto. Plan.		
Orgànica Ossos	Artificial material Constructiu,ceràmica		Datació IX-X dC	Criteri datació Ceràmic	
Igual a	Cobert per 14029	Interpretació Paviment			
Cobreix 14031,14032	Farcit per	Observacions Estrat interpretat com paviment , compost per argiles amb sorres i graves de color marró fosc.			
Farceix	Tallat per 1465	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Talla	Se li recolza				
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector 140	Zona	UE 14031
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila,sorra	Foto. Plan.		
Orgànica	Artificial material Constructiu,ceràmica		Datació IX-X dC	Criteri datació Estratigràfic	
Igual a	Cobert per 14028,14030	Interpretació Anivellació			
Cobreix 14032,14035	Farcit per	Observacions Anivellació composta per una capa d'argiles.			
Farceix	Tallat per 1465	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Talla	Se li recolza				
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector 140	Zona	UE 14032
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Orgànica Ossos, carbons					
Artificial material Constructiu, ceràmica					
Igual a	Datació IX-X dC	Criteri datació Estratigràfic			
Cobreix 14033, 14035, 14036	Cobert per 14030, 14031	Interpretació Paviment			
Farceix	Farcit per	Observacions Restes d'un possible paviment format per graves barrejades de color marró.			
Talla	Tallat per 1465				
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 140	Zona	UE 14033
Relacions Físiques	Color Marró Fosc	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Orgànica Ossos, carbons					
Artificial material Constructiu, ceràmica					
Igual a	Datació IX-X dC	Criteri datació Ceràmic			
Cobreix 14034, 14035, 14036	Cobert per 14032	Interpretació Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions Anivellació composta per graves i argiles marrons.			
Talla	Tallat per 1465				
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector 140	Zona	UE 14034
Relacions Físiques	Color Marró Fosc	Geològica Argila, graves, sorra	Foto. Plan.		
Orgànica Ossos					
Artificial material Constructiu, ceràmica					
Igual a	Datació IX-X dC	Criteri datació Estratigràfic			
Cobreix 14037	Cobert per 14033	Interpretació Paviment			
Farceix	Farcit per	Observacions Possibles restes d'un nivell de paviment			
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector 140	Zona	UE 14035
Relacions Físiques	Color Marró Fosc	Geològica Argila,graves,sorra	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 14031,14033,14035	Orgànica Òssos,carbons	Datació IX-X dC	Criteri datació Estratigràfic	82
Cobreix 14037	Farcit per	Artificial material Constructiu,ceràmica	Interpretació Paviment		
Farceix	Tallat per 1465	Observacions Possibla paviment compost per una barreja d'argiles amb graves i sorres. Podria ser igual que 14034, tot i que no tenen relació estratigràfica directe, estan a prop i a cotes similars.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector 140	Zona	UE 14036
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila,graves,sorra	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 14032,14033	Orgànica Òssos	Datació Romà	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix 14037	Farcit per	Artificial	Interpretació Anivellació		
Farceix	Tallat per 1465	Observacions Estrat de preparació o anivellació.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector 140	Zona	UE 14037
Relacions Físiques	Color Marró Fosc	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 14034,14035,14036	Orgànica Òssos,carbons	Datació Romà	Criteri datació Ceràmic	82
Cobreix 14038	Farcit per	Artificial material Constructiu,ceràmica	Interpretació Anivellació		
Farceix	Tallat per 1465	Observacions Anivellació composta per una barreja d'argiles amb material constructiu i ceràmica.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector 140	Zona	UE 14038
Relacions Físiques	Color Marró Fosc	Geològica Argila, llims, sorra	Orgànica Òssos, carbons	Artificial material Constructiu, ceràmica	Foto. Plan. 82
Igual a	Cobert per 14039, 14040, 14042, 14043	Datació 380-510 dC	Criteri datació Ceràmic		
Farceix	Farcit per	Interpretació Paviment			
Talla	Tallat per 1465	Observacions Paviment compost per una barreja d'argiles amb llims i sorres, amb fragments de material constructiu.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector 140	Zona	UE 14039
Relacions Físiques	Color Marró Gris	Geològica Argila	Orgànica Òssos, carbons	Artificial material Constructiu, ceràmica	Foto. Plan.
Igual a	Cobert per 14040, 14041, 14043	Datació Romà	Criteri datació Ceràmic		
Farceix	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Talla	Tallat per 1465	Observacions Anivellació composta per argiles de color marró.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector 140	Zona	UE 14040
Relacions Físiques	Color Marró Fosc	Geològica Argila	Orgànica Carbons	Artificial material Constructiu, ceràmica	Foto. Plan.
Igual a	Cobert per 14043	Datació Romà	Criteri datació Ceràmic		
Farceix	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Talla	Tallat per 1465	Observacions Anivellació compostes per argiles.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 140	Zona	UE 14041
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació Romà	Criteri datació Ceràmic	
Cobreix 14042	Cobert per 14039	Artificial material Constructiu,ceràmica	Interpretació Anivellació		
Farceix	Farcit per		Observacions Anivellació composta per argiles amb alguna pedra.		
Talla	Tallat per		Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %		
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 140	Zona	UE 14042
Relacions Físiques	Color Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica Ossos	Datació Romà	Criteri datació Ceràmic	
Cobreix 14044	Cobert per 14038,14041	Artificial material Constructiu,ceràmica	Interpretació Anivellació		
Farceix	Farcit per		Observacions Anivellació d'argiles grises compactes amb carbons.		
Talla	Tallat per		Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %		
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 140	Zona	UE 14043
Relacions Físiques	Color Marró Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica Ossos,carbons	Datació Romà	Criteri datació Ceràmic	
Cobreix 14045	Cobert per 14038,14039,14040	Artificial material Constructiu,ceràmica	Interpretació Anivellació		
Farceix	Farcit per		Observacions Anivellació d'argiles marrons compactes.		
Talla	Tallat per		Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %		
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 140	Zona	UE 14044
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica	Artificial	Datació Indeterminat	Criteri datació Estratigràfic	
Igual a	Cobert per 14042	Interpretació Anivellació			
Cobreix	Farcit per	Observacions Anivellació d'argiles compactes que ja no s'excava.			
Farceix	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Talla	Es recolza				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 140	Zona	UE 14045
Relacions Físiques	Color Marró Fosc	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica Ossos, carbons	Artificial material Constructiu, ceràmica	Datació Romà	Criteri datació Ceràmic	
Igual a	Cobert per 14046	Interpretació Anivellació			
Cobreix	Farcit per	Observacions Anivellació d'argiles marrons fosques.			
Farceix	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Talla	Es recolza				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector 140	Zona	UE 14046
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica	Artificial material Constructiu, ceràmica	Datació Romà	Criteri datació Ceràmic	
Igual a	Cobert per 14045	Interpretació Paviment			
Cobreix	Farcit per	Observacions Possible paviment format per pedres, ceràmica i material constructiu, podria ser un paviment que marxa més enllà dels límits del sondeig i no veiem si es relaciona amb cap estructura. Per sota seu ja no s'excava.			
Farceix	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Talla	Es recolza				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura <input type="text"/>	Composició	Sector <input type="text" value="140"/>	Zona <input type="text"/>	UE <input type="text" value="14047"/>
Relacions Físiques	Color <input type="text"/>	Geològica <input type="text"/>	Orgànica <input type="text"/>	Artificial <input type="text"/>	Foto. Plan. <input type="text"/>
Igual a	Cobert per	Datació <input type="text" value="IX-X dC"/>		Criteri datació <input type="text" value="Estratigràfic"/>	
Cobreix	Farcit per 14015	Interpretació <input type="text" value="Trinxera de fonamentació"/>			
Farceix	Tallat per	Observacions <input type="text" value="Trinxera constructiva de la fonamentació 14015."/>			
Talla 1470	Se li recolza	Afecció	Si <input type="text"/>	Tipus <input type="text"/>	% <input type="text"/>
Es recolza	Se li lliura	No <input type="text"/>			
Es lliura					

FITXES DE CAMP. UE 024/15

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE	100
Estrat	Compacta	Geològica	Argila		Foto. Plan.	
Relacions Físiques	Color	Orgànica				
	Ataronjat	Artificial				
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació			
Cobreix	307, 308, 300, 383, 376, 373,	Interpretació	Terreny geològic			
Farceix	Farcit per	Observacions				
Talla	Tallat per					
Es recolza	106, 111, 120, 172, 174, 304,					
Es recolza	Se li recolza					
	110					
Es lliura	Se li lliura	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="checkbox"/>	% <input type="checkbox"/>
		No <input type="checkbox"/>				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE	101
Estrat	Solta	Geològica			Foto. Plan.	
Relacions Físiques	Color	Orgànica				
	Marró	Artificial				
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació			
400	103, 105, 107, 108, 112, 119,	s. XX	Ceràmic		90	
Cobreix	Farcit per	Interpretació	Anivellació		91	
135	Tallat per	Observacions	Estrat de neteja de l'enjardinament. Substrat vegetal i anivellacions modernes			
Es recolza	Se li recolza	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="checkbox"/>	% <input type="checkbox"/>
Es lliura	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>				
470, 468, 610, 611, 614, 615						

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE	102
Retall/Interestrat		Geològica			Foto. Plan.	
Relacions Físiques	Color	Orgànica				
		Artificial				
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació			
Cobreix	103	s. XX	Arquitectònic/Artí		90	
Farceix	Farcit per	Interpretació	Trinxera de fonamentació			
Talla	Tallat per	Observacions	Trinxera de fonamentació de l'edifici del carrer Tapineria			
108, 115, 116, 117, 124, 128,	Se li recolza	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="checkbox"/>	% <input type="checkbox"/>
Es recolza	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>				
Es lliura						

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 103
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 101	Orgànica	Datació s. XX	Criteri datació Ceràmic	
Cobreix	Farcit per 102	Artificial	Interpretació Farciment		
Farceix	Tallat per	Observacions Reble de la trixera de fonamentació			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 104
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per	Orgànica	Datació s. XX	Criteri datació Arquitectònic/Artí	55
Cobreix	Farcit per 105	Artificial	Interpretació Trinxera de fonamentació		
Farceix	Tallat per	Observacions Trinxera de fonamentació del mur d'aterrassament de l'antic jardí al carrer Tapineria.			
Talla 108, 117, 118, 124, 126, 128,	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 105
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per	Orgànica Carbons	Datació s. XX	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix	Farcit per	Artificial	Interpretació Farciment		
Farceix	Tallat per	Observacions Reble de la trinxera de fonamentació del mur del jardí UE 104			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura 	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 106
Relacions Físiques	Color 	Geològica			
		Orgànica			
		Artificial			
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació		
Cobreix		s. III - IV	Estratigràfic		
Farceix	Farcit per	Interpretació			
	137, 200	Pou			
Talla	Tallat per	Observacions			
100, 131, 201, 203, 212, 220,		Retall de planta quadrada amb parts rectes. Es troba situat a l'angle format pel llenç de muralla i la Torre 17			
Es recolza	Se li recolza	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
Es lliura	Se li lliura	No <input checked="" type="checkbox"/>		%	
					Foto. Plan. 39 68 90

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 107
Relacions Físiques	Color Marró Fosc	Geològica	Argila		
		Orgànica	Carbons		
		Artificial	ceràmica		
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació		
Cobreix		s. XIX - XX	Estratigràfic		
109, 110, 114, 137, 140.	101	Interpretació			
Farceix	Farcit per	Anivellació			
Talla	Tallat per	Observacions			
		Resta de runa segurament del procés de demolició realitzat entre 1909 i 1911.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
Es lliura	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>		%	
					Foto. Plan. 90

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 108
Relacions Físiques	Color Marró Gris	Geològica	Argila		
		Orgànica	Carbons		
		Artificial	ceràmica		
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació		
Cobreix		s. XX	Estratigràfic		
115, 116, 117, 118.	101	Interpretació			
Farceix	Farcit per	Enderroc			
Talla	Tallat per	Observacions			
	102, 104, 135.	Restes de l'enderroc de les edificacions efectuades entre 1909 i 1911.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
Es lliura	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>		%	
					Foto. Plan.

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="text" value="17"/>	UE <input type="text" value="109"/>
<input type="text" value="Estrat"/>	<input type="text" value="Solta"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text" value="Carbons"/>		
	<input type="text" value="Gris Clar"/>	Artificial	<input type="text" value="material Constructiu"/>		
Igual a		Datació	<input type="text" value="s XIX - XX"/>	Criteri datació	<input type="text" value="Ceràmic"/>
Cobreix	Cobert per	Interpretació	<input type="text" value="Farciment"/>		
	<input type="text" value="107"/>	Observacions	<input type="text" value="Runa de textura solta que rebleix el pou format per les UE 110 i 111."/>		
Farceix	Farcit per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
<input type="text" value="111"/>		No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				
<input type="text" value="110"/>					
					Foto. Plan.
					<input type="text" value="90"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="text" value="17"/>	UE <input type="text" value="110"/>
<input type="text" value="Estructura"/>	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a		Datació	<input type="text" value="Modern -"/>	Criteri datació	<input type="text" value="Estratigràfic"/>
Cobreix	Cobert per	Interpretació	<input type="text" value="Pou"/>		
	<input type="text" value="107"/>	Observacions	<input type="text" value="Parts del pou realitzat amb carreuó treballat. Es recolza en part a la terreny natural"/>		
Farceix	Farcit per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
<input type="text" value="111"/>		No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				
<input type="text" value="100"/>	<input type="text" value="109"/>				
					Foto. Plan.
					<input type="text" value="39"/>
					<input type="text" value="55"/>
					<input type="text" value="90"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="text" value="17"/>	UE <input type="text" value="111"/>
<input type="text" value="Retall/Interestrat"/>	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a		Datació	<input type="text" value="Modern -"/>	Criteri datació	<input type="text" value="Estratigràfic"/>
Cobreix	Cobert per	Interpretació	<input type="text" value="Pou"/>		
	<input type="text" value="109, 110."/>	Observacions	<input type="text" value="Retall del pou de planta circular i secció cilíndrica. Està retallant en part el geològic a la banda nord i part dels carreus de la torre 17."/>		
Farceix	Farcit per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
<input type="text" value="470, 100, 114, 136."/>	<input type="text" value="109, 110."/>	No <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				
					Foto. Plan.
					<input type="text" value="90"/>

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 112
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació Moder -	Criteri datació Ceràmic	90
Cobreix 101	Cobert per	Artificial ceràmica	Interpretació Farciment		
Farceix 113	Farcit per	Observacions Abocaments de terra . Possible reble d'un forat d'arbre.			90
Talla	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 113
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació Modern -	Criteri datació Estratigràfic	90
Cobreix 112	Cobert per	Artificial	Interpretació Forat d'arbre		
Farceix 115, 116, 117, 118, 124,	Farcit per	Observacions Retall de planta circular molt aprop de de l'angle sud-oest i atocar de l'habitatge.			90
Talla	Tallat per	Afecció Si <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus Total % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 114
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica Carbons	Datació IX - X	Criteri datació Ceràmic	90
Cobreix 107	Cobert per	Artificial ceràmica	Interpretació Farciment		
Farceix 138	Farcit per	Observacions Abocament d'argiles ataronjades en el que era molt difícil identificar les difernets bosades en el que t,abé hi havia barrejat llims verdosos.			90
Talla	Tallat per 111	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="text" value="17"/>	UE <input type="text" value="115"/>
<input type="text" value="Estructura"/>	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
<input type="text"/>	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a		Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per	<input type="text" value="Modern -"/>	<input type="text" value="Estratigràfic"/>		
117	108	Interpretació			
Farceix	Farcit per	<input type="text" value="Paviment"/>			
Talla	Tallat per	Observacions			
102, 113	102, 113	<input type="text" value="Restes d'un paviment de rajoles de 0,24 x 0,24 cm de costat. Semblen les restes d'un paviment de semisoterrani d'una edificació de l'antic carrer Tapineria."/>			
Es recolza	Se li recolza	Afecció	Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus	
117, 116		No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	Total	<input type="text"/>
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="text" value="17"/>	UE <input type="text" value="116"/>
<input type="text" value="Estructura"/>	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
<input type="text"/>	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text" value="material Constructiu"/>		
Igual a		Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per	<input type="text" value="Modern -"/>	<input type="text" value="Estratigràfic"/>		
128	108	Interpretació			
Farceix	Farcit per	<input type="text" value="Mur"/>			
Talla	Tallat per	Observacions			
102, 113.	102, 113.	<input type="text" value="Restes del muret que delimita el semisoterrani pel costa de ponent. És un folre de morter i maons del tall de"/>			
Es recolza	Se li recolza	Afecció	Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus	
118	115, 117.	No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	Total	<input type="text"/>
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="text" value="17"/>	UE <input type="text" value="117"/>
<input type="text" value="Estructura"/>	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
<input type="text"/>	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text" value="morter"/>		
Igual a		Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per	<input type="text" value="Modern -"/>	<input type="text" value="Estratigràfic"/>		
128	108	Interpretació			
Farceix	Farcit per	<input type="text" value="Preparació de paviment"/>			
Talla	Tallat per	Observacions			
102, 104, 113.	102, 104, 113.	<input type="text" value="Nivell de preparació compost per morter que lligaven les rajoles del paviment UE 115"/>			
Es recolza	Se li recolza	Afecció	Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus	
116, 118.		No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	Total	<input type="text"/>
Es lliura	Se li lliura				
126					

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 118
Relacions Físiques	Color Marró Gris	Geològica Grava	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 108,117	Orgànica	Datació Moder	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix 124	Farcit per	Artificial	Interpretació Anivellació		
Farceix 125, 128	Tallat per 104, 113, 135	Observacions Anivellació de terres per acondicionar la preparació del paviment UE 115.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura 126, 127					

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17/1 6	UE 119
Relacions Físiques	Color Negre	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 101	Orgànica	Datació s. XX	Criteri datació Ceràmic	
Cobreix 120	Farcit per	Artificial ceràmica; mat. constructiu	Interpretació Farciment		
Farceix	Tallat per	Observacions Reble del retall UE 120.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Retall/Interestrat	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17/1 6	UE 120
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per	Orgànica	Datació s. XX	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix	Farcit per 119	Artificial	Interpretació Indeterminat		
Farceix	Tallat per	Observacions Retall circular de fons còncav de funció indetreminada.			
Talla 100, 184, 185, 186, 221, 473	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> 13/1 2	UE 121
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Orgànica Carbons	Artificial	Foto. Plan.
Igual a	Cobert per 122, 547, 550, 553, 551, 554	Datació Contemporani. s	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix	Cobert per 101	Interpretació Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions Anivellació realitzada al llarg del segle XX, associat a l'enjardinament de la zona.			
Talla	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	%	<input type="text"/>
Es lliura 609, 613	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> 13/1 2	UE 122
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica	Foto. Plan.
Igual a	Cobert per 123, 550	Datació Modern-Contemp	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix	Cobert per 121	Interpretació Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions Estrat argilós amb taques de carbons i morter. Sembla, malgrat el material romà, que ha estat remogut en època més moderna.			
Talla	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	%	<input type="text"/>
Es lliura 608, 613	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> 13/1 2	UE 123
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica; mat. constructiu	Foto. Plan.
Igual a	Cobert per 556	Datació s. XX	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix	Cobert per 122, 554, 555	Interpretació Anivellació			
Farceix	Farcit per 558	Observacions Reble del retall UE 558 segurament provocat durant les obres de recalzament de la muralla.			
Talla	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	%	<input type="text"/>
Es lliura 608	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 124
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 118	Orgànica Òssos	Datació Modern -	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix	Farcit per	Artificial morter	Interpretació Anivellació		
Farceix 128	Tallat per 102, 104, 113, 125, 135.	Observacions Estrat format per argiles ataronjades amb taques de morter de calç. Té una potència molt escadussera i correspondria a la preparació inicial del paviment.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura 126 127				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 125
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per	Orgànica	Datació Modern -	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix	Farcit per 118	Artificial	Interpretació Indeterminat		
Farceix	Tallat per	Observacions Retall indeterminat de funció desconeguda			
Talla 124 128 132	Se li recolza	Afecció Si <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus Total % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estructura	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 126
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a 127	Cobert per 101	Orgànica	Datació Moder -	Criteri datació Estratigràfic	55
Cobreix	Farcit per	Artificial morter	Interpretació Mur		
Farceix 128,178	Tallat per 104	Observacions Muret format per pedres de mida mitjana i semiescairades lligades amb morter de calç blanca. Té presència de maons. Està fet de forma solidària amb 127. Tancament nord del semisoterrani.			
Talla	Se li recolza 127	Afecció Si <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus Total % <input type="checkbox"/>			
Es recolza 127	Se li lliura 117, 118, 124.				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="text" value="17"/>	UE <input type="text" value="127"/>
<input type="text" value="Estructura"/>	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text" value="morter"/>		
Igual a <input type="text" value="126"/>	Cobert per	Datació	<input type="text" value="Modern -"/>	Criteri datació	<input type="text" value="Estratigràfic"/>
Cobreix	<input type="text" value="101"/>	Interpretació	<input type="text" value="Mur"/>		
Farceix	Farcit per	Observacions	<input type="text" value="Muret format per pedres de mida mitjana i semiescairades lligades amb morter de calç blanca. Té presència de maons. Està fet de forma solidària amb 126. Tancament nord del semisoterrani."/>		
<input type="text" value="178"/>		Afecció	Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
Talla	Tallat per	No <input type="checkbox"/>	Total	<input type="text"/>	% <input type="text"/>
Es recolza	Se li recolza				
<input type="text" value="126"/>	<input type="text" value="126"/>				
Es lliura	Se li lliura				
	<input type="text" value="118, 124"/>				
					Foto. Plan.
					<input type="text" value="55"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="text" value="17"/>	UE <input type="text" value="128"/>
<input type="text" value="Retall/Interestrat"/>	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a	Cobert per	Datació	<input type="text" value="Modern -"/>	Criteri datació	<input type="text" value="Estratigràfic"/>
Cobreix	<input type="text" value="116, 117, 118, 124."/>	Interpretació	<input type="text" value="Trinxera de fonamentació"/>		
Farceix	Farcit per	Observacions	<input type="text" value="Retall realitzat per encavar el semisoterrani"/>		
<input type="text" value="131, 132, 133, 190, 208, 218"/>		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
Talla	Tallat per	No <input type="checkbox"/>	Total	<input type="text"/>	% <input type="text"/>
<input type="text" value="102, 104, 113, 125, 135."/>					
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				
					Foto. Plan.
					<input type="text"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="text" value="17"/>	UE <input type="text" value="129"/>
<input type="text" value="Estructura"/>	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a	Cobert per	Datació	<input type="text" value="Modern -"/>	Criteri datació	<input type="text" value="Estratigràfic"/>
Cobreix	<input type="text" value="101"/>	Interpretació	<input type="text" value="Paviment"/>		
Farceix	Farcit per	Observacions	<input type="text" value="Corresponen a 3 rajoles rectangulars d'un petit paviment d'un petit dipòsit. Molt arrassat."/>		
<input type="text" value="171"/>		Afecció	Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
Talla	Tallat per	No <input type="checkbox"/>	Total	<input type="text"/>	% <input type="text"/>
<input type="text" value="130"/>					
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				
					Foto. Plan.
					<input type="text" value="55"/>

Definició UE Retall/Interestrat	Textura <input type="text"/>	Composició	Sector <input type="text"/>	Zona 17	UE 130
Relacions Físiques	Color <input type="text"/>	Geològica <input type="text"/>	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per	Orgànica <input type="text"/>	Datació Modern - <input type="text"/>	Criteri datació Estratigràfic	55
Cobreix	Farcit per 129	Artificial <input type="text"/>	Interpretació Dipòsit		
Farceix	Tallat per 102	Observacions Retall de la construcció del dipòsit 129. A causa de l'arrassament del terreny el retall pràcticament no és visible.			
Talla 131, 171, 172	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus <input type="text"/> % <input type="text"/>			
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="text"/>	Zona 17	UE 131
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per	Orgànica <input type="text"/>	Datació Baix imperi	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix	Farcit per	Artificial ceràmica	Interpretació Anivellació		
Farceix	Tallat per 102, 106, 113, 128, 130	Observacions Estrat argilós amb alguna taca de morter i carbons. Respon a les restes de tapiat caigut. Possible abocament.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus <input type="text"/> % <input type="text"/>			
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura 467					

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="text"/>	Zona 17	UE 132
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per	Orgànica Òssos	Datació Baix imperi	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix	Farcit per	Artificial ceràmica	Interpretació Anivellació		
Farceix	Tallat per 102, 104, 113, 125, 128	Observacions Estrat argilós amb alguna taca de morter.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus <input type="text"/> % <input type="text"/>			
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 133
Relacions Físiques	Color Vermellós	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per	Orgànica Òssos	Datació s V	Criteri datació Ceràmic	
Cobreix 190, 190, 208, 203	Farcit per	Artificial ceràmica	Interpretació Anivellació		
Talla	Tallat per 104, 128, 178	Observacions Estrat de poca potència. Estrat amb presència de taques de morter.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 134
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per	Orgànica Òssos	Datació f. III - inicis IV dC	Criteri datació Ceràmic	
Cobreix 177	Farcit per	Artificial ceràmica	Interpretació Anivellació		
Talla	Tallat per 104, 178, 387	Observacions Anivellació amb argiles. Presenten algunes taques de morter i carbons.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 135
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per	Orgànica	Datació s. XX	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix	Farcit per 101	Artificial	Interpretació Indeterminat		
Talla 108, 118, 124, 128, 213, 218,	Tallat per	Observacions Retall de planta ovalada situat al nord, a tocar de la torre. Funció indeterminada. Possiblement podria ser el retall d'una planta del jardí.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus Total	%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 136
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 114	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica	Datació IX - X	Criteri datació Ceràmic
Cobreix 139	Farcit per	Interpretació Farciment			
Farceix 138	Tallat per 111	Observacions Estrat molt similar a UE 114. Diferents abocamenst d'argiles de difícil identificació. Té barrejat llims de color verdós.			
Talla	Es recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es recolza	Es lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 137
Relacions Físiques	Color Gris Fosc	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a 200	Cobert per 107	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica	Datació s III - IV dC	Criteri datació Ceràmic
Cobreix	Farcit per	Interpretació Farciment			
Farceix 106	Tallat per 138	Observacions Estrat situat en el perímetre del pou 138, que correspon al reble del retall UE 106			
Talla	Es recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es recolza	Es lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 138
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per	Orgànica	Artificial	Datació IX - X	Criteri datació Estratigràfic
Cobreix	Farcit per 114, 136, 140, 139	Interpretació Pou			
Farceix	Tallat per	Observacions Retall de pinta quadrada situada a l'angle entre la torre i el llenç de muralla. Té angles arrodonits. El seu interior només s'ha excavat parcialment fins acota de seguretat.			
Talla 137, 200	Es recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus		
Es recolza	Es lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="text" value="17"/>	UE <input type="text" value="139"/>
<input type="text" value="Estrat"/>	<input type="text" value="Compacta"/>	Geològica	<input type="text" value="Argila"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text" value="Carbons"/>		
	<input type="text" value="Marró Fosc"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a	Cobert per	Datació	<input type="text" value="IX - X"/>	Criteri datació	<input type="text" value="Estratigràfic"/>
Cobreix	<input type="text" value="136"/>	Interpretació	<input type="text" value="Farciment"/>		
Farceix	Farcit per	Observacions	<input type="text" value="Estrat no excavat a l'interior del pou UE 138. Té presència abundant de carbons."/>		
<input type="text" value="138"/>		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
Talla	Tallat per	No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/> % <input type="text"/>		
<input type="text" value="111"/>					
Es recolza	Se li recolza				
<input type="text"/>					
Es lliura	Se li lliura				
<input type="text"/>					

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="text" value="17"/>	UE <input type="text" value="140"/>
<input type="text" value="Estructura"/>	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a	Cobert per	Datació	<input type="text" value="IX - X"/>	Criteri datació	<input type="text" value="Estratigràfic"/>
Cobreix	<input type="text" value="107"/>	Interpretació	<input type="text" value="Indeterminat"/>		
Farceix	Farcit per	Observacions	<input type="text" value="Petita estructura de pedra i morter que sembla abocada al'interior del pou UE 138"/>		
<input type="text" value="138"/>		Afecció	Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
Talla	Tallat per	No <input type="checkbox"/>	<input type="text" value="Total"/> % <input type="text"/>		
<input type="text" value="136"/>					
Es recolza	Se li recolza				
<input type="text"/>					
Es lliura	Se li lliura				
<input type="text"/>					

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="text" value="MM"/>	UE <input type="text" value="141"/>
<input type="text" value="Estructura"/>	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a	Cobert per	Datació	<input type="text" value="s. XIX - XX"/>	Criteri datació	<input type="text" value="Estratigràfic"/>
Cobreix	<input type="text" value="101"/>	Interpretació	<input type="text" value="Mur"/>		
Farceix	Farcit per	Observacions	<input type="text" value="Obra de maçoneria de pedra i maons lligats amb morter de calç. De funció desconeguda."/>		
<input type="text" value="138"/>		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
Talla	Tallat per	No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/> % <input type="text"/>		
<input type="text" value="142"/>					
Es recolza	Se li recolza				
<input type="text"/>					
Es lliura	Se li lliura				
<input type="text"/>					

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> MM	UE 142
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/> 32
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		s. XIX - XX	Estratigràfic	
	101				
Farceix	Farcit per		Interpretació		
			Claveguera		
Talla	Tallat per		Observacions		
			Coberta realitzada amb rajola d'un col·lector.		
Es recolza	Se li recolza		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus
141, 143			No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> MM	UE 143
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/> 32
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		s. XIX - XX	Estratigràfic	
	101				
Farceix	Farcit per		Interpretació		
			Claveguera		
Talla	Tallat per		Observacions		
			Cara nord d'un col·lector lateral realitzat amb manons lligats amb morter.		
Es recolza	Se li recolza		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus
142			No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> MM	UE 144
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/> 32
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		s. XIX - XX	Estratigràfic	
	101				
Farceix	Farcit per		Interpretació		
			Claveguera		
Talla	Tallat per		Observacions		
			Paviment del col·lector lateral, funciona amb UE 143.		
Es recolza	Se li recolza		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus
143			No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> MM	UE 148
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/> 32
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a 155, 163			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		s. XIX-XX	Estratigràfic	
	101				
Farceix	Farcit per		Interpretació		
			Claveguera		
Talla	Tallat per		Observacions		
			Paviment de l'antic col·lector central del carrer Tapineria. Funciona amb 150, 157, 155 i 147.		
Es recolza	Se li recolza		Afecció	Tipus	
149, 154	146		Si <input type="checkbox"/>	<input type="text"/> % <input type="text"/>	
Es lliura	Se li lliura		No <input type="checkbox"/>		

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> MM	UE 149
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/> 32
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		s. XIX-XX	Estratigràfic	
	101				
Farceix	Farcit per		Interpretació		
			Claveguera		
Talla	Tallat per		Observacions		
			Restes del tancament sud de l'antic col·lector del carrer Tapineria.		
Es recolza	Se li recolza		Afecció	Tipus	
	148		Si <input type="checkbox"/>	<input type="text"/> % <input type="text"/>	
Es lliura	Se li lliura		No <input type="checkbox"/>		

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> MM	UE 150
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/> 32
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		s. XIX-XX	Estratigràfic	
	101				
Farceix	Farcit per		Interpretació		
			Claveguera		
Talla	Tallat per		Observacions		
			Restes del tancament nord de l'antic col·lector del carrer Tapineria.		
Es recolza	Se li recolza		Afecció	Tipus	
153, 154	157		Si <input type="checkbox"/>	<input type="text"/> % <input type="text"/>	
Es lliura	Se li lliura		No <input type="checkbox"/>		

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> MM	UE	151
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.	
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/>	
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>			
Igual a			Datació	Criteri datació	<input type="text"/>	
Cobreix	Cobert per		s. XIX-XX	Estratigràfic		
	101		Interpretació			
Farceix	Farcit per		<input type="text"/>			
Talla	Tallat per		Observacions			
Es recolza	Se li recolza		Restes del tancament oest del col·lector perpendicular a l'antic col·lector central del carrer Tapineria.			
Es lliura	Se li lliura		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
			No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	%	<input type="text"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> MM	UE	152
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.	
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/>	
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>			
Igual a			Datació	Criteri datació	<input type="text"/>	
Cobreix	Cobert per		s. XIX-XX	Estratigràfic		
	101		Interpretació			
Farceix	Farcit per		<input type="text"/>			
Talla	Tallat per		Observacions			
Es recolza	Se li recolza		Restes del tancament est del col·lector perpendicular a l'antic col·lector central del carrer Tapineria. Obra de maons i morter de calç.			
Es lliura	Se li lliura		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
			No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	%	<input type="text"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> MM	UE	153
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.	
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/>	
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>			
Igual a			Datació	Criteri datació	<input type="text"/>	
Cobreix	Cobert per		s. XIX-XX	Estratigràfic		
	101		Interpretació			
Farceix	Farcit per		<input type="text"/>			
Talla	Tallat per		Observacions			
Es recolza	Se li recolza		Paviment del col·lector perpendicular a l'antic col·lector central del carrer Tapineria. Obra de maons i morter de calç.			
Es lliura	Se li lliura		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
			No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	%	<input type="text"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> MM	UE 154
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/> 32
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a 164, 166			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		s. XIX-XX	Estratigràfic	
	101				
Farceix	Farcit per				
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
151	150, 155, 156				
Es lliura	Se li lliura				
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>	

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> MM	UE 155
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/> 32
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a 148, 163			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		s. XIX-XX	Estratigràfic	
	101				
Farceix	Farcit per				
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
154					
Es lliura	Se li lliura				
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>	

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> MM	UE 156
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/> 32
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		s. XIX-XX	Estratigràfic	
	101				
Farceix	Farcit per				
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
154					
Es lliura	Se li lliura				
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>	

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> MM	UE 157
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a		Datació	<input type="text"/> s. XIX-XX	Criteri datació	<input type="text"/> Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació	<input type="text"/> Preparació de paviment		
	101	Observacions	<input type="text"/> Preparació del paviment UE 148		
Farceix	Farcit per				
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
150					
Es lliura	Se li lliura				
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/> % <input type="text"/>
		No <input type="checkbox"/>			
					Foto. Plan.
					32

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> MM	UE 158
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a		Datació	<input type="text"/> s. XIX-XX	Criteri datació	<input type="text"/> Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació	<input type="text"/> Claveguera		
	101	Observacions	<input type="text"/> Recobriments d'una claveguera d'aigües brutes del museu Marés.		
Farceix	Farcit per				
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/> % <input type="text"/>
		No <input type="checkbox"/>			
					Foto. Plan.
					32
					48

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> MM	UE 159
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a		Datació	<input type="text"/> anterior a XX	Criteri datació	<input type="text"/> Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació	<input type="text"/> Pou		
	101	Observacions	<input type="text"/> Coronament d'un pou de planta circular, delimitat parcialment. No s'ha excavat.		
Farceix	Farcit per				
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/> % <input type="text"/>
		No <input type="checkbox"/>			
					Foto. Plan.
					32
					48

Definició UE Estructura	Textura []	Composició	Sector []	Zona [MM]	UE 160
Relacions Físiques	Color []	Geològica []			Foto. Plan. [] 32
Igual a		Orgànica []	Datació s. XIX- XX	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix	Cobert per 101	Artificial []	Interpretació Indeterminat		
Farceix	Farcit per	Observacions Alineació de rajoles.			
Talla	Tallat per	Afecció Si [] No [] Tipus [] % []			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura []	Composició	Sector []	Zona [MM]	UE 161
Relacions Físiques	Color []	Geològica []			Foto. Plan. [] 32
Igual a		Orgànica []	Datació s. XX	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix	Cobert per	Artificial []	Interpretació Indeterminat		
Farceix	Farcit per 101, 162	Observacions Retall realitzat per a reforçar la fonamentació de la torre realitzada al llarg del segle XX.			
Talla	Tallat per	Afecció Si [] No [] Tipus [] % []			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estructura	Textura []	Composició	Sector []	Zona [MM]	UE 162
Relacions Físiques	Color []	Geològica []			Foto. Plan. [] 99
Igual a		Orgànica []	Datació s. XX	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix	Cobert per 101	Artificial []	Interpretació Reforç fonamentació		
Farceix	Farcit per	Observacions Contrafort construït a tocar de la fonamentació de la torre per tal de reforçar-la.			
Talla	Tallat per	Afecció Si [] No [] Tipus [] % []			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> MM	UE	163
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.	
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/> 31	
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>			
Igual a 148, 155			Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per		s. XX <input type="text"/>	Estratigràfic <input type="text"/>		
	101		Interpretació			
Farceix	Farcit per	<input type="text"/>				
		Observacions				
Talla	Tallat per	<input type="text"/>				
		Paviment de l'antic col·lector central del carrer Tapineria.				
Es recolza	Se li recolza					
164						
Es lliura	Se li lliura					
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>	% <input type="text"/>
		No <input type="checkbox"/>				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> MM	UE	164
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.	
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/> 31	
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>			
Igual a 154, 166			Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per		s. XX <input type="text"/>	Estratigràfic <input type="text"/>		
	101		Interpretació			
Farceix	Farcit per	<input type="text"/>				
		Observacions				
Talla	Tallat per	<input type="text"/>				
		Tancament nord de l'antic col·lector central del carrer Tapineria. Obra de maçoneria de pedra i morter de calç.				
Es recolza	Se li recolza					
163						
Es lliura	Se li lliura					
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>	% <input type="text"/>
		No <input type="checkbox"/>				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> MM	UE	165
Estrat	Argilosa	Geològica	Argila		Foto. Plan.	
Relacions Físiques	Color	Orgànica	Carbons		<input type="text"/>	
	Ataronjat	Artificial	<input type="text"/>			
Igual a			Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per		<input type="text"/>	<input type="text"/>		
	101		Interpretació			
Farceix	Farcit per	<input type="text"/>				
		Observacions				
Talla	Tallat per	<input type="text"/>				
		No s'excava.				
Es recolza	Se li recolza					
163						
Es lliura	Se li lliura					
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>	% <input type="text"/>
		No <input type="checkbox"/>				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> MM	UE 166
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/>
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a 154, 164			Datació	Criteri datació	<input type="text"/>
Cobreix	Cobert per		s. XX <input type="text"/>	Estratigràfic <input type="text"/>	
	101		Interpretació		
Farceix	Farcit per		<input type="text"/>		
Talla	Tallat per		Observacions		
Es recolza	Se li recolza		<input type="text"/>		
Es lliura	Se li lliura		Tancament nord de l'antic col·lector central del carrer Tapineria. Obra de maçoneria de pedra i morter de calç.		
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
		No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>	

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> MM	UE 167
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/>
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	<input type="text"/>
Cobreix	Cobert per		s. XX <input type="text"/>	Estratigràfic <input type="text"/>	
	101		Interpretació		
Farceix	Farcit per		<input type="text"/>		
Talla	Tallat per		Observacions		
Es recolza	Se li recolza		<input type="text"/>		
Es lliura	Se li lliura		Estructura perpendicular a UE 166, del que només s'ha documentat un petit tram.		
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
		No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>	

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> MM	UE 168
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/>
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	<input type="text"/>
Cobreix	Cobert per		s. XX <input type="text"/>	Estratigràfic <input type="text"/>	
	101		Interpretació		
Farceix	Farcit per		<input type="text"/>		
Talla	Tallat per		Observacions		
Es recolza	Se li recolza		<input type="text"/>		
Es lliura	Se li lliura		Rajola isolada que podria formar part d'un atic paviment.		
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
		No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>	

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17/1 6	UE 169
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila			Foto. Plan.
Artificial ceràmica; mat. constructiu			Datació s. XX	Criteri datació Estratigràfic	
Igual a	Cobert per 101	Interpretació Farciment			
Cobreix 170	Farcit per	Observacions Nivell de terres que rebleix les restes d'un antic dipòsit.			
Farceix 173, 174	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>		Tipus	% <input type="text"/>
Talla	Se li recolza				
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17/1 6	UE 170
Relacions Físiques	Color Blanc	Geològica Sorra			Foto. Plan.
Artificial material Constructiu			Datació s. XX	Criteri datació Estratigràfic	
Igual a	Cobert per 169	Interpretació Enderroc			
Cobreix 173, 174	Farcit per	Observacions Nivell de terres que rebleix les restes d'un antic dipòsit, compost principalemnt per material constructiu.			
Farceix	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>		Tipus	% <input type="text"/>
Talla	Se li recolza				
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 171
Relacions Físiques	Color Gris	Geològica Argila			Foto. Plan.
Artificial ceràmica			Datació 2 1/2 s. VI - VII	Criteri datació Ceràmic	
Igual a	Cobert per 101	Interpretació Farciment			
Cobreix 172	Farcit per	Observacions Reble d'un retall paral·lel al llenç de muralla. Poc material de la que cal destacar TSAD i un bol PRGII			
Farceix	Tallat per 102, 130	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>		Tipus	% <input type="text"/>
Talla	Se li recolza				
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura 467					

Definició UE Retall/Interestrat	Textura []	Composició	Sector []	Zona [17]	UE [172]
Relacions Físiques	Color []	Geològica []	Orgànica []	Artificial []	Foto. Plan. [] []
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per 171	2 1/2 s. VI - VII	Estratigràfic		
Farceix	Farcit per 171	Interpretació Indeterminat			
Talla 100, 179, 219, 220, 199, 203,	Tallat per 102, 130	Observacions Retall irregular paral·lel al llenç de muralla			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus Total [] % []			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estructura	Textura []	Composició	Sector []	Zona [17/1 6]	UE [173]
Relacions Físiques	Color []	Geològica []	Orgànica []	Artificial []	Foto. Plan. [] 38 [] 54
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per 101	s. XX	Estratigràfic		
Farceix 174	Farcit per 169, 170	Interpretació Pou			
Talla	Tallat per	Observacions Restes d'un antic pou del que conserva dos dels seus murs de tancament NO-NE, mentres que la banad sud està esxavat al substrat natural. No s'ha acabat de buidar.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus [] % []			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura []	Composició	Sector []	Zona [17/1 6]	UE [174]
Relacions Físiques	Color []	Geològica []	Orgànica []	Artificial []	Foto. Plan. [] []
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per	s. XX	Estratigràfic		
Farceix	Farcit per 169, 170	Interpretació Trinxera de fonamentació			
Talla 100	Tallat per	Observacions Retall constructiu del Pou.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus [] % []			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17/1 6	UE 175
Relacions Físiques	Color Negre	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Artificial metalls	Orgànica Carbons	Artificial metalls	Datació s. XX	Criteri datació Ceràmic	
Igual a	Cobert per 101	Interpretació Farciment			
Cobreix 180, 181	Farcit per	Observacions Remenat de les terres durant el períodes de jardí. Apareixen plàstics.			
Farceix 176	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Talla	Se li recolza				
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura 475					

Definició UE Retall/Interestrat	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17/1 6	UE 176
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Artificial	Orgànica	Artificial	Datació s. XX	Criteri datació Estratigràfic	
Igual a	Cobert per	Interpretació Indeterminat			
Cobreix	Farcit per 175, 180	Observacions Retall de planta irregular i funció indeterminada. El retall no s'ha esgotat per no estant afectat per l'obra.			
Farceix	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Talla	Se li recolza				
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura 475					

Definició UE Estrat	Textura Ilimosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 14	UE 177
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Artificial metalls	Orgànica Òssos	Artificial metalls	Datació s. II dC	Criteri datació Ceràmic	
Igual a	Cobert per 134	Interpretació Anivellació			
Cobreix 205, 220	Farcit per	Observacions Estrat que es conserva entre les estructures UE 127 i 126, tallades per les seves rases. Present alguna pedra.			
Farceix	Tallat per 104, 178	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Talla	Se li recolza				
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Retall/Interestrat	Textura 	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 178
Relacions Físiques	Color 	Geològica	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica	Artificial			
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació		
Cobreix	Farcit per	Modern -	Estratigràfic		
Farceix	126, 127	Interpretació	Trinxera de fonamentació		
Talla	Tallat per	Observacions	Rasa de fonamentació de les estructures UE 126 i 127		
133, 134, 177, 193	Se li recolza	Afecció	Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus	
Es recolza	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>	Total %		
Es lliura					

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 179
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica	Artificial			
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació		
Cobreix	Farcit per	Baix imperial	Estratigràfic		
132, 199	Tallat per	Interpretació	Enderroc		
Farceix	Se li recolza	Observacions	Restes de tàpia abocada o caiguda.		
Talla	Se li lliura	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
102, 172		No <input type="checkbox"/>	Total %		
Es recolza					
Es lliura					

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17/16	UE 180
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica	Artificial			
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació		
Cobreix	Farcit per	s. XX	Estratigràfic		
175	Tallat per	Interpretació	Farciment		
Farceix	Se li recolza	Observacions	Reble del retall UE 176		
176	Se li lliura	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
Talla		No <input type="checkbox"/>	Total %		
182					
Es recolza					
Es lliura					

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="text" value="17/16"/>	UE 181
Relacions Físiques	Color Negre	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Orgànica Carbons	Artificial ceràmica				
Igual a	Cobert per 175	Datació s. XX	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix	Farcit per	Interpretació Farciment			
Farceix 182	Tallat per	Observacions Reble del retall UE 182. Presenta plàstics en el seu reble. Vinculat al jardí.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="text"/>			
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Retall/Interestrat	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="text" value="17/16"/>	UE 182
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Orgànica	Artificial				
Igual a	Cobert per	Datació s. XX	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix	Farcit per 181	Interpretació Indeterminat			
Farceix	Tallat per	Observacions Retall vinculat al jardí.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="text"/>			
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="text" value="17/16"/>	UE 183
Relacions Físiques	Color Marró Fosc	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Orgànica Carbons	Artificial ceràmica				
Igual a	Cobert per 101	Datació Baix imperi	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Farceix	Tallat per	Observacions Terra a tocar de la muralla.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="text"/>			
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura 475					

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> 17/1 6	UE 184
Relacions Físiques	Color Marró Fosc	Geològica Argila			Foto. Plan.
Orgànica Carbons					
Artificial ceràmica					
Igual a	Cobert per 101	Datació Baix Medieval	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix	Farcit per 185	Interpretació Farciment			
Farceix	Tallat per 120	Observacions Reble de la rasa UE 185.			
Talla	Se li recolza				
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura		Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>	

Definició UE Retall/Interestrat	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> 17/1 6	UE 185
Relacions Físiques	Color	Geològica			Foto. Plan.
		Orgànica			
		Artificial			
Igual a	Cobert per	Datació Baix Medieval	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix	Farcit per 184	Interpretació Indeterminat			
Farceix	Tallat per 120	Observacions Retall que surt de la cantonada de la torre i muralla. Té un recorregut corb.			
Talla	Se li recolza				
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura		Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>	

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> 17/1 6	UE 186
Relacions Físiques	Color Marró Gris	Geològica Argila			Foto. Plan.
		Orgànica Carbons			
		Artificial			
Igual a	Cobert per 101	Datació	Criteri datació		
Cobreix	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Farceix	Tallat per 120	Observacions Abocament de terres fosques.			
Talla	Se li recolza				
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura		Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>	

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="text" value="17/16"/>	UE 187
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Relacions Físiques		Orgànica Carbons			
		Artificial morter			
Igual a		Datació	Criteri datació		
Cobreix 210	Cobert per 101	Interpretació Anivellació	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Farceix	Farcit per	Observacions Anivellació amb morter.			
Talla	Tallat per 189, 651				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				
		Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>	% <input type="text"/>
		No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="text" value="17/16"/>	UE 188
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Relacions Físiques		Orgànica Carbons			
		Artificial			
Igual a		Datació	Criteri datació		
Cobreix 189	Cobert per 101	Interpretació Farciment	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Farceix	Farcit per	Observacions Reble del retall 189.			
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				
		Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>	% <input type="text"/>
		No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Definició UE Retall/Interestrat	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="text" value="17/16"/>	UE 189
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Relacions Físiques		Orgànica			
		Artificial			
Igual a		Datació	Criteri datació		
Cobreix 187	Cobert per 188	Interpretació Indeterminat	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Farceix	Farcit per	Observacions Retall irregular de funció indeterminada.			
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				
		Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>	% <input type="text"/>
		No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Definició UE Estrat	Textura Argilosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 190
Relacions Físiques	Color Marró Gris	Geològica Argila	Geològica Argila		
		Orgànica Carbons			
		Artificial ceràmica			
Igual a Cobreix 192 Farceix Talla Es recolza Es lliura		Cobert per 133 Farcit per Tallat per 122 Se li recolza Se li lliura		Datació 350-450 Criteri datació Ceràmic	Foto. Plan.
		Interpretació Anivellació			
		Observacions Estrat d'anivellació format per argiles amb força taques de carbó. No té una extensió molt important i poca potència.			
		Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>		Tipus % <input type="checkbox"/>	

Definició UE Estrat	Textura Argilosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 191
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Geològica Argila		
		Orgànica			
		Artificial			
Igual a Cobreix 199 Farceix Talla Es recolza Es lliura		Cobert per 131 Farcit per Tallat per Se li recolza Se li lliura		Datació s. I - II dC Criteri datació Estratigràfic	Foto. Plan.
		Interpretació Abocament			
		Observacions Abocament d'argiles de poca extensió en la que s'observen fragments d'argila cremada.			
		Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>		Tipus % <input type="checkbox"/>	

Definició UE Estrat	Textura Argilosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 192
Relacions Físiques	Color Gris Fosc	Geològica Llims	Geològica Llims		
		Orgànica Carbons			
		Artificial ceràmica			
Igual a Cobreix 212 Farceix Talla Es recolza Es lliura		Cobert per 190 Farcit per Tallat per Se li recolza Se li lliura		Datació Baix imperial Criteri datació Estratigràfic	Foto. Plan.
		Interpretació Anivellació			
		Observacions Estrat concentrat al sud -est de planta circular de textura llimosa i força carbons.			
		Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>		Tipus % <input type="checkbox"/>	

Definició UE Estrat	Textura Argilosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 193
Relacions Físiques	Color Gris Clar	Geològica Llims	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 133	Orgànica Carbons	Artificial	Datació s II - III dC	Criteri datació Estratigràfic
Cobreix 220	Farceix	Interpretació Anivellació			
Talla	Tallat per 178	Observacions LLenca de terra en forma d'ela amb força restes de carbons.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17/1 6	UE 194
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 186	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica; Mat. constructiu	Datació Baix medieval	Criteri datació Estratigràfic
Cobreix 195	Farceix	Interpretació Anivellació			
Talla	Tallat per	Observacions Taca circular tacada de morter, més compacte que UE 195. No rebelis la rasa UE 197.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17/1 6	UE 195
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 194	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica; Mat. constructiu; morter	Datació Baix medieval	Criteri datació Estratigràfic
Cobreix 198	Farceix	Interpretació Farciment			
Talla	Tallat per	Observacions Terra molt solta amb gran quantitat de morter i material constructiu.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es lliura 470	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 196
Relacions Físiques	Color Blanc	Geològica Argila			Foto. Plan. 91
Igual a		Orgànica			
Cobreix 216	Cobert per 101, 303	Artificial ceràmica; mat. constructiu	Datació s. XIX-XX	Criteri datació Ceràmic	
Farceix	Farcit per	Interpretació Enderroc			
Talla	Tallat per 313	Observacions Nivell d'enderroc de les antigues edificacions del carrer Tapineria.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>		Tipus % <input type="checkbox"/>	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17/1 6	UE 197
Relacions Físiques	Color	Geològica			Foto. Plan. 38
Igual a		Orgànica			
Cobreix	Cobert per	Artificial	Datació Baix medieval	Criteri datació Estratigràfic	
Farceix	Farcit per 195, 198	Interpretació Indeterminat			
Talla 215	Tallat per	Observacions Retall allrgat paral·lel a la torre 17.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>		Tipus % <input type="checkbox"/>	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17/1 6	UE 198
Relacions Físiques	Color Gris Fosc	Geològica Argila			Foto. Plan.
Igual a		Orgànica Carbons			
Cobreix	Cobert per 195	Artificial ceràmica; Mat. constructiu; morter	Datació Baix medieval	Criteri datació Estratigràfic	
Farceix 197	Farcit per	Interpretació Farciment			
Talla	Tallat per	Observacions Terra molt solta amb gran quantitat de morter i material constructiu.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>		Tipus % <input type="checkbox"/>	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Argilosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 199
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Geològica Argila		
		Orgànica Carbons	Orgànica Carbons		
		Artificial ceràmica	Artificial ceràmica		
Igual a			Datació f. s. III - s. IV dC	Criteri datació Ceràmic	Foto. Plan.
Cobreix 132, 203	Cobert per 131, 179, 191	Interpretació Abocament			
Farceix	Farcit per	Observacions Abocament d'argiles que semblen restes de tàpia en la és visible abundant carbó.			
Talla	Tallat per 172	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza	Tipus <input type="text"/> % <input type="text"/>			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Argilosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 200
Relacions Físiques	Color Gris Fosc	Geològica Argila	Geològica Argila		
		Orgànica Carbons	Orgànica Carbons		
		Artificial ceràmica	Artificial ceràmica		
Igual a 137			Datació s. III - IV dC	Criteri datació Ceràmic	Foto. Plan.
Cobreix	Cobert per	Interpretació Farciment			
Farceix 106	Farcit per	Observacions Argila localitzada a la banda nord-oest del pou UE 138. Forma part dl retall UE 106. L'abundant quantitat de carbó i cendres li dóna una coloració molt fosca.			
Talla	Tallat per 138	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza	Tipus <input type="text"/> % <input type="text"/>			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 201
Relacions Físiques	Color Gris Fosc	Geològica Argila	Geològica Argila		
		Orgànica Carbons	Orgànica Carbons		
		Artificial ceràmica	Artificial ceràmica		
Igual a			Datació f. s. I - III dC	Criteri datació Ceràmic	Foto. Plan.
Cobreix 203	Cobert per 131	Interpretació Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions Petita llenca de terra situada en el centre del sector excavat. Molt fosca .			
Talla	Tallat per 106, 113	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza	Tipus <input type="text"/> % <input type="text"/>			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 202
Relacions Físiques	Color Marró Fosc	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Relacions Físiques		Orgànica Carbons			
		Artificial morter			
Igual a		Datació s. II - III dC	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 220	Cobert per 132	Interpretació Abocament			
Farceix	Farcit per	Observacions Tanca d'argila amb restes d'haver estat cremada. No sembla una llar de foc. La part cremada fa 0'70 m de llarg i 0,20 m d'ample.			
Talla	Tallat per 102, 113	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="text"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Argilosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 203
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Relacions Físiques		Orgànica Carbons			
		Artificial ceràmica			
Igual a		Datació Baix imperial	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 212, 219, 220	Cobert per 131, 132, 199, 201	Interpretació Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions Estrat molt irregular amb clapes d'argila cremada. Té poca potència			
Talla	Tallat per 102, 106, 113, 172	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="text"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Argilosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17/16	UE 204
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Relacions Físiques		Orgànica Carbons			
		Artificial ceràmica; morter			
Igual a		Datació Romà	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix 183	Cobert per 183	Interpretació Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions Estrat d'argila amb força fragment de morter i estucs.			
Talla	Tallat per 182	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="text"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura 475	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 205
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Artificial morter		Orgànica			
Igual a		Datació s. II - III dC	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 220	Cobert per 117	Interpretació Abocament			
Farceix	Farcit per	Observacions Petita taca de terra de planta elipsoidal. Sembla un abocament.			
Talla	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>		%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Argilosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17/1 6	UE 206
Relacions Físiques	Color Marró Fosc	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Artificial ceràmica; morter		Orgànica Carbons			
Igual a		Datació Romà	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix 207	Cobert per 101	Interpretació Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions Estrat d'argila amb força taques decarbó.			
Talla	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>		%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17/1 6	UE 207
Relacions Físiques	Color Marró Clar	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Artificial ceràmica; morter		Orgànica Carbons			
Igual a		Datació Romà	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix	Cobert per 101, 207	Interpretació Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions Estrat d'argila amb força taques de morter.			
Talla	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>		%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Llimosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 208
Relacions Físiques	Color Verdosa	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 133	Orgànica Cendres	Artificial	Datació Baix imperi	Criteri datació Estratigràfic
Cobreix 211	Farceix 213	Artificial	Interpretació Farciment		
Talla	Tallat per 135	Observacions Estrat que rebleix la cubeta UE 213 amb tacat amb cendres, argila i sorres verdoses.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17/1 6	UE 209
Relacions Físiques	Color Blanc	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 101	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica; morter	Datació	Criteri datació
Cobreix	Farceix	Artificial	Interpretació Anivellació		
Talla	Tallat per 651	Observacions Fina capa de morter de calç a tocar de la muralla.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Argilosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17/1 6	UE 210
Relacions Físiques	Color Marró Fosc	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 187	Orgànica Carbons	Artificial Ceràmica; material Constructiu; morter	Datació f. s V - VI dC	Criteri datació Ceràmic
Cobreix 214	Farceix	Artificial	Interpretació Farciment		
Talla	Tallat per	Observacions Reble del retall UE 214			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura sorrenca	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 211
Relacions Físiques	Color Verdós	Geològica Llims	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica Cendres	Artificial			
Igual a	Cobert per 208	Datació Baix imperi	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix	Farcit per	Interpretació Farciment			
Farceix 213	Tallat per 135	Observacions Reble de la cubeta UE 213 format per lims de color verdós i força cendres.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 212
Relacions Físiques	Color Marró Clar	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica Òssos	Artificial ceràmica			
Igual a	Cobert per 192, 203	Datació 370-500 dC	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Farceix	Tallat per 106	Observacions Estrat d'argiles amb restes de substrat geològic i taques de morter.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 213
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica	Artificial			
Igual a	Cobert per	Datació Baix imperi	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix	Farcit per 208, 211	Interpretació Cubeta			
Farceix	Tallat per 135	Observacions Cubeta de planta circular i fons còncav de funció indeterminada.			
Talla 218, 220	Se li recolza	Afecció Si <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus Total		
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura 	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> 17/1 6	UE 214
Relacions Físiques	Color 	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica			
Cobreix	Cobert per	Artificial	Datació	Criteri datació	
Farceix	Farcit per		f. s V - VI dC	Estratigràfic	
Talla	Tallat per		Interpretació		
Es recolza	Se li recolza		Indeterminat		
Es lliura	Se li lliura		Observacions		
			Retall de planta irregular i funció indeterminada.		
			Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
			No <input type="checkbox"/>		

Definició UE Estrat	Textura Argilosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> 17/1 6	UE 215
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica			
Cobreix	Cobert per	Artificial	Datació	Criteri datació	
Farceix	Farcit per		Romà	Ceràmic	
Talla	Tallat per		Interpretació		
Es recolza	Se li recolza		Farciment		
Es lliura	Se li lliura		Observacions		
			Reble del retall UE 217.		
			Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
			No <input type="checkbox"/>		

Definició UE Estructura	Textura 	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> T16/15	UE 216
Relacions Físiques	Color 	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica			
Cobreix	Cobert per	Artificial	Datació	Criteri datació	
Farceix	Farcit per		s. XIX-XX	Estratigràfic	
Talla	Tallat per		Interpretació		
Es recolza	Se li recolza		Paviment		
Es lliura	Se li lliura		Observacions		
			Paviment de rajoles rectangulars disposades a la mescla d'un antic semisoterrani a tocar la torre 15.		
			Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
			No <input type="checkbox"/>		

Definició UE Retall/Interestrat	Textura <input type="text"/>	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="text" value="17/16"/>	UE <input type="text" value="217"/>
Relacions Físiques	Color <input type="text"/>	Geològica <input type="text"/>	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica <input type="text"/>	Artificial <input type="text"/>	Datació <input type="text"/>	Criteri datació <input type="text"/>	
Igual a	Cobert per	Interpretació Cubeta			
Cobreix	Farcit per 215	Observacions Retall de planta circular.			
Farceix	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus <input type="text"/> % <input type="text"/>			
Talla	Se li recolza				
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Estrat	Textura <input type="text" value="Solta"/>	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="text" value="17"/>	UE <input type="text" value="218"/>
Relacions Físiques	Color <input type="text" value="Marró Gris"/>	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica	Datació <input type="text" value="Alt imperi"/>	Criteri datació <input type="text" value="Estratigràfic"/>	
Igual a	Cobert per	Interpretació Anivellació			
Cobreix	Farcit per	Observacions Petita llenca de terra entre el retall UE 138 i la cubeta UE 213 amb força taques de morter i presència de material constructiu.			
Farceix	Tallat per 128, 135, 213	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus <input type="text"/> % <input type="text"/>			
Talla	Se li recolza				
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Estrat	Textura <input type="text" value="llimosa"/>	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="text" value="17"/>	UE <input type="text" value="219"/>
Relacions Físiques	Color <input type="text" value="Ataronjat"/>	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica	Datació <input type="text" value="s. II - II dC"/>	Criteri datació <input type="text" value="Estratigràfic"/>	
Igual a	Cobert per	Interpretació Anivellació			
Cobreix	Farcit per 203	Observacions Estrat semblant a UE 220, situat a l'extrem sud-oest. Té presència de carbons.			
Farceix	Tallat per 102, 113, 172	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus <input type="text"/> % <input type="text"/>			
Talla	Se li recolza				
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Estrat	Textura Llimosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 220
Relacions Físiques	Color verdós	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 236, 237, 246, 300, 330, 383	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica	Datació s. II - 250 dC	Criteri datació Ceràmic
Cobreix	Farcit per 133, 177, 193, 202, 203, 205,	Interpretació Anivellació			
Farceix	Tallat per 102, 104, 106, 113, 135, 172,	Observacions Estrat molt pla, format per argiles que en alguns punts es troben molt tacades amb carbons que en algun punt té molta concentració. No descartem que pugui ser un nivell d'ús.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17/1 6	UE 221
Relacions Físiques	Color Blanc	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 101	Orgànica	Artificial morter	Datació Romà	Criteri datació Estratigràfic
Cobreix	Farcit per	Interpretació Nivell d'ús (paviment de terra piconada)			
Farceix	Tallat per 120, 651	Observacions Capa de morter que podria ser intepretat com les restes d'un nivell d'ús. No excavat.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura 474					

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17/1 6	UE 222
Relacions Físiques	Color Marró Fosc	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 101	Orgànica	Artificial	Datació Romà	Criteri datació Estratigràfic
Cobreix	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Farceix	Tallat per 185, 651	Observacions Estrat no excavat.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura 475, 470					

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona BC	UE 223
Relacions Físiques	Color Vermellós	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a 101	Cobert per 225, 227, 229, 231, 233, 232,	Orgànica Carbons	Artificial	Datació s. XX	Criteri datació Estratigràfic
Farceix	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Talla	Tallat per	Observacions Anivellacions realitzades al llarg del segle XX i ue formen part de les terres d'enjardinament.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es lliura	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>	% <input type="checkbox"/>		

Definició UE Estructura	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona BC	UE 224
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 101	Orgànica	Artificial	Datació s. XX	Criteri datació Estratigràfic
Farceix	Farcit per	Interpretació Fonamentació			
Talla	Tallat per	Observacions Banqueta de fonamentació de la muralla entre les torres 8 i 9, realitzada en maçoneria de pedres i ciment. Reforma moderna.			
Es recolza 343	Se li recolza 349	Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es lliura	Se li lliura	No <input checked="" type="checkbox"/>	% <input type="checkbox"/>		

Definició UE Estructura	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona BC	UE 225
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 101	Orgànica	Artificial	Datació Modern-contemp	Criteri datació Estratigràfic
Farceix 226	Farcit per	Interpretació Fonamentació			
Talla	Tallat per	Observacions Fonamentació realitzada en maçoneria de pedres i morter de calç, realitzat per encofrat perdut. Sembla construït de forma solidària amb UE 229. fonamentació antiga façana Tapineria.			
Es recolza 229	Se li recolza 335	Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es lliura	Se li lliura	No <input checked="" type="checkbox"/>	% <input type="checkbox"/>		

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> BC	UE 226
Retall/Interestrat	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/>
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	<input type="text"/>
Cobreix	Cobert per		<input type="text"/> Modern-contemp	<input type="text"/> Estratigràfic	
Farceix	Farcit per		<input type="text"/>		
Talla	Tallat per		<input type="text"/>		
231, estrats no excavats			<input type="text"/>		
Es recolza	Se li recolza		<input type="text"/>		
Es lliura	Se li lliura		<input type="text"/>		
			Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus
			No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> BC	UE 227
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/>
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	<input type="text"/>
Cobreix	Cobert per		<input type="text"/> Modern-contemp	<input type="text"/> Estratigràfic	
Farceix	Farcit per		<input type="text"/>		
228			<input type="text"/>		
Talla	Tallat per		<input type="text"/>		
229			<input type="text"/>		
Es recolza	Se li recolza		<input type="text"/>		
Es lliura	Se li lliura		<input type="text"/>		
			Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus
			No <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> BC	UE 228
Retall/Interestrat	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/>
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	<input type="text"/>
Cobreix	Cobert per		<input type="text"/> Modern-contemp	<input type="text"/> Estratigràfic	
Farceix	Farcit per		<input type="text"/>		
Talla	Tallat per		<input type="text"/>		
Estrats no excavats			<input type="text"/>		
Es recolza	Se li recolza		<input type="text"/>		
Es lliura	Se li lliura		<input type="text"/>		
			Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus
			No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> BC	UE 229
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/> 30 <input type="text"/> 47
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		<input type="text"/> Modern-contemp	<input type="text"/> Estratigràfic	
	101		Interpretació		
Farceix	Farcit per		<input type="text"/>		
330			Observacions		
Talla	Tallat per		<input type="text"/>		
			Fonamentació realitzada en maçoneria de pedres i morter de calç, realitzat per encofrat perdut. Sembla construït de forma solidària amb UE 225 i 227. Uneix les dues fonamentacions. Fonamentació antiga façana Tapineria		
Es recolza	Se li recolza		Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
	225, 227		No <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text"/> % <input type="text"/>	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> BC	UE 230
Retall/Interestrat	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/>
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		<input type="text"/> Modern-contemp	<input type="text"/> Estratigràfic	
			Interpretació		
Farceix	Farcit per		<input type="text"/>		
	229		Observacions		
Talla	Tallat per		<input type="text"/>		
Estrats no excavats			Trinxera de fonamentació de l'estructura UE 227.		
Es recolza	Se li recolza		Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
			No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/> % <input type="text"/>	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> BC	UE 231
Estrat	<input type="text"/> Compacta	Geològica	<input type="text"/> Argila		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/> Carbons		<input type="text"/>
	<input type="text"/> Gris	Artificial	<input type="text"/> ceràmica		
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		<input type="text"/> s. XVIII- XIX	<input type="text"/> Estratigràfic	
249, estrats no excavats	101, 223, 232		Interpretació		
Farceix	Farcit per		<input type="text"/>		
			Observacions		
Talla	Tallat per		<input type="text"/>		
	226		Estrat que ocupa una bona extensió format per argiles amb força taques d carbons i morter.		
Es recolza	Se li recolza		Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
			No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/> % <input type="text"/>	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona BC	UE 232
Relacions Físiques	Color Marró Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 101, 223	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica	Datació s. XVIII- XIX	Criteri datació Estratigràfic
Cobreix 231, 249, 243	Farceix	Interpretació Anivellació			
Talla	Tallat per 663	Observacions Abocament de terra moderna.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona BC	UE 233
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a 223, 101	Cobert per	Orgànica Carbons	Artificial morter	Datació s. XX	Criteri datació Estratigràfic
Cobreix 231, 233, 232	Farceix	Interpretació Anivellació			
Talla	Tallat per	Observacions Abocament de terra moserna amb força pedres.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona BC	UE 234
Relacions Físiques	Color Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 101	Orgànica Carbons	Artificial	Datació s. II dC	Criteri datació Ceràmic
Cobreix 235	Farceix	Interpretació Farciment			
Talla	Tallat per	Observacions Estrat d'argiles limitada per retall que rebleix.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura 	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona BC	UE 235
Relacions Físiques	Color 	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació	Criteri datació	30
Cobreix	Cobert per 101	Artificial	s. II dC	Ceràmic	70
Farceix	Farcit per 234	Interpretació Cubeta			
Talla	Tallat per	Observacions Estrat d'argiles limitada per retall que rebleix.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input checked="" type="checkbox"/> Tipus %			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 236
Relacions Físiques	Color Groc	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per 300, 307	Artificial	s II - III dC	Ceràmic	
Farceix	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Talla	Tallat per 102, 106, 172	Observacions Anivellació realitzada amb terreny geològic, concentrada al sector sud-oest.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Llimosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 237
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per 238, 239, 240, 241, 242, 246,	Artificial	2 1/2 s. II dC	Ceràmic	
Farceix	Farcit per 220	Interpretació Anivellació			
Talla	Tallat per 102, 104, 135, 387	Observacions Estrat molt similar a UE 220 però amb una tonalitat més verdosa. Té també força carbons.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Llimosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 238
Relacions Físiques	Color Verdós	Geològica Grava	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica Òssos	Datació s II dC	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix 248	Cobert per 237, 239	Artificial ceràmica	Interpretació Farciment		
Farceix 247	Farcit per	Observacions Reble del retall UE 247, amb llims de tonalitat verdosa.			
Talla	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="text"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Llimosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 239
Relacions Físiques	Color Negre	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica Cendres, carbons	Datació s II dC	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix 238, 246, 248	Cobert per 237	Artificial ceràmica	Interpretació Farciment		
Farceix 247	Farcit per	Observacions Estrat format per cendres i carbons que rebleix el retall UE 247 però que sobrepassa.			
Talla	Tallat per 104	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="text"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 240
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació Alt imperial	Criteri datació Ceràmic	
Cobreix 361	Cobert per 237	Artificial ceràmica	Interpretació Abocament		
Farceix	Farcit per	Observacions Taca d'argila de planta circular d'un 0'30 cm de diàmetre			
Talla	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="text"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 241
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 237	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica	Datació s II dC	Criteri datació Ceràmic
Cobreix 100, 242, 246	Farceix	Interpretació Anivellació			
Talla	Tallat per 387	Observacions Llenca de terra situada al nod del sector excavat, de petites dimensions.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 242
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 237, 241	Orgànica	Artificial ceràmica	Datació s II dC	Criteri datació Ceràmic
Cobreix 100	Farceix	Interpretació Anivellació			
Talla	Tallat per 387	Observacions Estrat molt similar a UE 241 però sense carbons però amb una mica de morter.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona BC	UE 243
Relacions Físiques	Color Marró Clar	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 231	Orgànica Carbons	Artificial material Constructiu	Datació s. XVII - XVIII	Criteri datació Estratigràfic
Cobreix 245	Farceix	Interpretació Farciment			
Talla	Tallat per 663	Observacions Estrat d'argiles amb pedres i força sorra que rebleix el pou 249.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> BC	UE 244
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/>
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació		<input type="text"/>
Cobreix	101	<input type="text"/> Contemporani	<input type="text"/> Estratigràfic		
Farceix	Farcit per	Interpretació			
663		Forat de pal			
Talla	Tallat per	Observacions			
Es recolza	Se li recolza	Estructura realitzada amb pedra i orter de planta quadrangular que reforça el forat de pal. Es troba a l'interior del pou UE 249			
Es lliura	Se li lliura	Afecció	Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>	Total <input type="text"/> % <input type="text"/>		

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> BC	UE 245
Estrat	Solta	Geològica	<input type="text"/> Argila		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/> Carbons		<input type="text"/>
	Marró	Artificial	<input type="text"/> ceràmica		
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació		<input type="text"/>
Cobreix	243	<input type="text"/> s. XVII - XVIII	<input type="text"/> Ceràmic		
Farceix	Farcit per	Interpretació			
249		Farciment			
Talla	Tallat per	Observacions			
Es recolza	Se li recolza	Estrat d'argiles amb pedres i sorres.			
Es lliura	Se li lliura	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/> % <input type="text"/>		

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> 17	UE 246
Estrat	Compacta	Geològica	<input type="text"/> Margues		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/>
	Groc	Artificial	<input type="text"/> ceràmica		
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació		<input type="text"/>
Cobreix	220, 237, 239, 241	<input type="text"/> s II dC	<input type="text"/> Estratigràfic		
Farceix	Farcit per	Interpretació			
		Anivellació			
Talla	Tallat per	Observacions			
Es recolza	Se li recolza	Anivellació feta amb substrat geològic fomat per carbonats.			
Es lliura	Se li lliura	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/> % <input type="text"/>		

Definició UE Retall/Interestrat	Textura []	Composició	Sector []	Zona [17]	UE [247]
Relacions Físiques	Color []	Geològica []	Orgànica []	Artificial []	Foto. Plan. [] []
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per	s. II dC	Estratigràfic		
Farceix	Farcit per	Interpretació			
Talla	Tallat per	Possible estructura de combustió			
Es recolza	Se li recolza	Observacions			
Es lliura	Se li lliura	Retall de planta circular que corresponent a una possible estructura de combustió. Les parets es troben rubefactades. Es troba desfigurada a la banda est per la construcció del mur del carrer Tapineria.			
		Afecció	Si []	Tipus	% []
		No [X]			

Definició UE Estrat	Textura Argilosa	Composició	Sector []	Zona [17]	UE [248]
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Orgànica Òssos	Artificial ceràmica	Foto. Plan. [] []
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per	s II dC	Estratigràfic		
Farceix	Farcit per	Interpretació			
Talla	Tallat per	Farciment			
Es recolza	Se li recolza	Observacions			
Es lliura	Se li lliura	Estrat argilós amb abundant pedres que semblen han estat en contacte a altes temperatures. Pedres de mida mitjana			
		Afecció	Si []	Tipus	% []
		No []			

Definició UE Estructura	Textura []	Composició	Sector []	Zona [BC]	UE [249]
Relacions Físiques	Color []	Geològica []	Orgànica []	Artificial []	Foto. Plan. [] [47]
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per	Modern	Estratigràfic		
Farceix	Farcit per	Interpretació			
Talla	Tallat per	Pou			
Es recolza	Se li recolza	Observacions			
Es lliura	Se li lliura	Estructura de pou realitzada amb maons lligats amb morter.			
		Afecció	Si []	Tipus	% []
		No [X]			

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> 13-1 1	UE 253
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/>
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	<input type="text"/>
Cobreix	Cobert per		s XIV	Estratigràfic	
Farceix	Farcit per		Interpretació		
Talla	Tallat per		Fonamentació		
Es recolza	Se li recolza		Observacions		
252, 275	254		Segorn tram inferior del contrafort de la capella. Pedres regulars en línies més o menys regulars.		
Es lliura	Se li lliura		Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
			No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/> % <input type="text"/>	

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> 13-1 1	UE 254
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/>
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	<input type="text"/>
Cobreix	Cobert per		s XIV	Estratigràfic	
Farceix	Farcit per		Interpretació		
Talla	Tallat per		Fonamentació		
Es recolza	Se li recolza		Observacions		
253	252, 255, 257		Fonamentació de l'estrep de la volta exterior de la capella de la Reina de la capella de Santa Àgata.		
Es lliura	Se li lliura		Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
			No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/> % <input type="text"/>	

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> 13-1 1	UE 255
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/>
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	<input type="text"/>
Cobreix	Cobert per		s XIV	Estratigràfic	
Farceix	Farcit per		Interpretació		
Talla	Tallat per		Mur		
Es recolza	Se li recolza		Observacions		
254, 256			Estrep de la volta exterior de la capella de la Reina de la capella de Santa Àgata. Obra de carreus		
Es lliura	Se li lliura		Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
			No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/> % <input type="text"/>	

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> 13-1 1	UE 256
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a		Datació	<input type="text"/> s XIV	Criteri datació	<input type="text"/> Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació	<input type="text"/> Mur		
Farceix	Farcit per	Observacions	<input type="text"/> Tram superior del contrafort de la capella de Santa Àgata.		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/> % <input type="text"/>
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>			
253, 257	255				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> 13-1 1	UE 257
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a		Datació	<input type="text"/> Modern-contemp	Criteri datació	<input type="text"/> Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació	<input type="text"/> Mur		
Farceix	Farcit per	Observacions	<input type="text"/> Mur de façana d'un edifici de l'antic carrer Tapineria. Té la cara S-O vista. Obra de maçoneria de pedra i material constructiu lligat amb morter de calç ataronjat. La cara N-O, es troba enlluïda		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/> % <input type="text"/>
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>			
660	258, 261, 265, 280, 281, 282,				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> T-14/1 3	UE 258
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a		Datació	<input type="text"/> Modern-contemp	Criteri datació	<input type="text"/> Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació	<input type="text"/> Mur		
Farceix	Farcit per	Observacions	<input type="text"/> Obra de maçoneria de pedra i material constructiu lligat amb morter de calç ataronjat. Podria ser el tancament d'un dipòsit o semisoterani. que formaria amb el mur de façana UE 257. Al seu interior té un desguàs.		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/> % <input type="text"/>
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>			
660	258, 661, 662				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estructura	Textura []	Composició	Sector []	Zona [13-1 A]	UE 259
Relacions Físiques	Color []	Geològica []	Orgànica []	Artificial []	Foto. Plan. 35 50
Igual a	Cobert per 101	Datació s XIX- XX	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix	Farcit per	Interpretació Paviment			
Farceix	Tallat per	Observacions Reste d'un paviment de rajoles resctagulars d'un àmbit no excavat.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si [] No []			
Es recolza 257, 258	Se li lliura	Tipus [] % []			
Es lliura					

Definició UE Retall/Interestrat	Textura []	Composició	Sector []	Zona [13-1 A]	UE 260
Relacions Físiques	Color []	Geològica []	Orgànica []	Artificial []	Foto. Plan.
Igual a	Cobert per	Datació s XX	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix	Farcit per 101, 272	Interpretació Rasa de recalçament			
Farceix	Tallat per	Observacions Rasa realitzada durant les obres de recalçament de la torre i murtalles, efectuada a mitjans del segle XX.			
Talla 265, 266, 268, 269, 282	Se li recolza	Afecció Si [] No []			
Es recolza	Se li lliura	Tipus [] % []			
Es lliura					

Definició UE Estructura	Textura []	Composició	Sector []	Zona [13-1 A]	UE 261
Relacions Físiques	Color []	Geològica []	Orgànica []	Artificial []	Foto. Plan. 35
Igual a	Cobert per 101	Datació s XX	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix	Farcit per	Interpretació Forat de pal			
Farceix	Tallat per	Observacions Forat de pal realitzat en obra de pedra, rajoles i lligat amb ciment.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si [] No []			
Es recolza 257	Se li lliura	Tipus [] % []			
Es lliura					

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> 13-1 1	UE 262
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/> 35
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		s XX	Estratigràfic	
	101				
Farceix	Farcit per				
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				
			Afecció	Tipus	
			Si <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>
			No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> 13-1 1	UE 263
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/> 35
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		s XIX-XX	Estratigràfic	
	101				
Farceix	Farcit per				
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				
			Afecció	Tipus	
			Si <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>
			No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> 13-1 1	UE 264
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/> 35
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		s XIX-XX	Estratigràfic	
	101				
Farceix	Farcit per				
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				
			Afecció	Tipus	
			Si <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>
			No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> 13-1 1	UE 265
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		35 50
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		<input type="text"/> s XIX-XX	<input type="text"/> Estratigràfic	
	101				
Farceix	Farcit per		Interpretació		
			Mur		
Talla	Tallat per		Observacions		
			Fonamentació d'un mur interior de l'edifici que existia en aquest indret enderocat a principis del segle XX. Conjuntament amb 257, 258 i 266 conformen una habitació.		
Es recolza	Se li recolza		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus
257	266		No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> 13-1 1	UE 266
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		35 50
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		<input type="text"/> s XIX-XX	<input type="text"/> Estratigràfic	
	101				
Farceix	Farcit per		Interpretació		
			Mur		
Talla	Tallat per		Observacions		
			Fonamentació d'un mur interior de l'edifici que existia en aquest indret enderocat a principis del segle XX. Conjuntament amb 257, 258 i 265 conformen una habitació. Banda sud.		
Es recolza	Se li recolza		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus
265	267		No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> 13-1 1	UE 267
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		35 50
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		<input type="text"/> s XIX-XX	<input type="text"/> Estratigràfic	
	101				
Farceix	Farcit per		Interpretació		
			Paviment		
Talla	Tallat per		Observacions		
			Paviment realitzat amb rajoles resctangular de l'àmbit format per les estructures 257, 258, 265 i 266. No s'ha documentat en tota la seva superfície per quedar per sota afectació d'obra.		
Es recolza	Se li recolza		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus
266, 268			No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> 13-1 A	UE 268
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/> 35 <input type="text"/> 50
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		s XIX-XX	Estratigràfic	
	101				
Farceix	Farcit per				
Talla	Tallat per				
	260				
Es recolza	Se li recolza				
	267				
Es lliura	Se li lliura				
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>	

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> 13-1 A	UE 269
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/> 35 <input type="text"/> 50
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		s XIX-XX	Estratigràfic	
	101				
Farceix	Farcit per				
Talla	Tallat per				
	260				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>	

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> 13-1 A	UE 270
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/> 96
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		s. XX	Estratigràfic	
Farceix	Farcit per				
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
	251, 252, 253, 275				
Es lliura	Se li lliura				
	101				
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>	

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> 13-1 1	UE 271
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/> 96 <input type="text"/> 97
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a 278			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		f. III - IV dC	Estratigràfic	
Farceix	Farcit per		Interpretació		
Talla	Tallat per		Fonamentació		
Es recolza	Se li recolza		Observacions		
Es lliura	Se li lliura		Fonamentació del tram de muralla entre la torre 13 i 14. Conserva una filada superior de motlures. Ha estat tallada parcialment durant les obres de consolidació efectuades a mitjans del segle XX.		
			Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus
			No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> 13-1 1	UE 272
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/> <input type="text"/>
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		s. XX	Estratigràfic	
Farceix	Farcit per		Interpretació		
260			Fonamentació		
Talla	Tallat per		Observacions		
Es recolza	Se li recolza		Recalçament de la torre a l'ange amb la muralla.		
Es lliura	Se li lliura		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus
			No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> 13-1 1	UE 273
Retall/Interestrat	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/> <input type="text"/>
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		s. XX	Estratigràfic	
Farceix	Farcit per		Interpretació		
Talla	Tallat per		Trinxera de fonamentació		
271			Observacions		
Es recolza	Se li recolza		Retall efetuat a la fonamenació romana per a facilitar el seu recalçament.		
Es lliura	Se li lliura		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus
			No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> 13-1 1	UE 274
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		96 97
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a		Datació	<input type="text"/> f. III - IV dC	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Interpretació	<input type="text"/> Mur		
Farceix	Farcit per	Observacions	<input type="text"/> Parament de la muralla. Obra de carreus.		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
Es recolza 271	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> 13-1 1	UE 275
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		96
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a		Datació	<input type="text"/> f. III - IV dC	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Interpretació	<input type="text"/> Mur		
Farceix	Farcit per	Observacions	<input type="text"/> Parament Nord-oest de la torre 14. Obra de carreus.		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
Es recolza 270	Se li recolza 256	No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> 13-1 1	UE 276
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a		Datació	<input type="text"/> s. XX	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Interpretació	<input type="text"/> Fonamentació		
Farceix	Farcit per	Observacions	<input type="text"/> Recalçament de la torre 14.		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
Es recolza 270, 272	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>	
Es lliura	Se li lliura 101				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> 13-1 1	UE 277
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/>
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	<input type="text"/>
Cobreix	Cobert per		s. XX	Estratigràfic	
Farceix	Farcit per		<input type="text"/>		
260			<input type="text"/>		
Talla	Tallat per		<input type="text"/>		
Es recolza	Se li recolza		<input type="text"/>		
Es lliura	Se li lliura		<input type="text"/>		
	101		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus
			No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> 13-1 1	UE 278
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/>
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	<input type="text"/>
Cobreix	Cobert per		Romà	Epigràfic	
Farceix	Farcit per		<input type="text"/>		
			<input type="text"/>		
Talla	Tallat per		<input type="text"/>		
Es recolza	Se li recolza		<input type="text"/>		
Es lliura	Se li lliura		<input type="text"/>		
	101		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus
			No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> 13-1 1	UE 280
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/>
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	<input type="text"/>
Cobreix	Cobert per		s. XIX-XX	Estratigràfic	
Farceix	Farcit per		<input type="text"/>		
			<input type="text"/>		
Talla	Tallat per		<input type="text"/>		
Es recolza	Se li recolza		<input type="text"/>		
Es lliura	Se li lliura		<input type="text"/>		
	101		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus
			No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> 13-1 1	UE 281
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		35 50
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		s. XIX-XX	Estratigràfic	
	101				
Farceix	Farcit per				
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
257					
Es lliura	Se li lliura				
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>		<input type="text"/>	% <input type="text"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> 13-1 1	UE 282
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		35 50
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		s. XIX-XX	Estratigràfic	
	101				
Farceix	Farcit per				
Talla	Tallat per				
	260				
Es recolza	Se li recolza				
257					
Es lliura	Se li lliura				
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>		<input type="text"/>	% <input type="text"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> 13-1 1	UE 283
Retall/Interestrat	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		71
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		Romà	Estratigràfic	
	101				
Farceix	Farcit per				
Talla	Tallat per				
358					
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>		<input type="text"/>	% <input type="text"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> 13-1 1	UE 284
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/> 35
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		s XX <input type="text"/>	Estratigràfic <input type="text"/>	
	101				
Farceix	Farcit per				
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
285					
Es lliura	Se li lliura				
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>	

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> 13-1 1	UE 285
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/> 35
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		s XX <input type="text"/>	Estratigràfic <input type="text"/>	
	101				
Farceix	Farcit per				
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
284					
Es lliura	Se li lliura				
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>	

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> MM	UE 286
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/>
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		s. XX <input type="text"/>	Estratigràfic <input type="text"/>	
	101				
Farceix	Farcit per				
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
145, 146					
Es lliura	Se li lliura				
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>	

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> MM	UE 287
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/>
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	<input type="text"/>
Cobreix	Cobert per		s. XIX- XX	Estratigràfic	
	101		Interpretació		
Farceix	Farcit per		<input type="text"/>		
Talla	Tallat per		Observacions		
Es recolza	Se li recolza		Coberta del colector perpendicular al col·lector central del carrer tapineria. Està realitzada amb rajoles de gran mida col·locades a doble vessant.		
151, 152			Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus
Es lliura	Se li lliura		No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> MM	UE 288
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/>
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	<input type="text"/>
Cobreix	Cobert per		f. III - IV dC	Estratigràfic	
			Interpretació		
Farceix	Farcit per		<input type="text"/>		
Talla	Tallat per		Observacions		
Es recolza	Se li recolza		Fonamentació de la torre 11.		
289, 162			Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus
Es lliura	Se li lliura		No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> MM	UE 289
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/>
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	<input type="text"/>
Cobreix	Cobert per		f. III - IV dC	Estratigràfic	
			Interpretació		
Farceix	Farcit per		<input type="text"/>		
Talla	Tallat per		Observacions		
Es recolza	Se li recolza		Banqueta de fonamentació de la torre 11, realitzada amb carreus regulars.		
288			Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus
Es lliura	Se li lliura		No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> MM	UE 290
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/> 32
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		s. XX <input type="text"/>	Estratigràfic <input type="text"/>	
Farceix	Farcit per		Interpretació		
Talla	Tallat per		Mur		
Es recolza	Se li recolza		Observacions		
289			Alçat de la torre 11, realitzada novament durant el segle XX. Obra de carreus i maons.		
Es lliura	Se li lliura		Afecció	Tipus	
			Si <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>
			No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> 12-1 3	UE 291
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/>
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	
292	Cobert per		s XX <input type="text"/>	Estratigràfic <input type="text"/>	
Cobreix	101		Interpretació		
Farceix	Farcit per		Claveguera		
Talla	Tallat per		Observacions		
Es recolza	Se li recolza		Col·lector central del carrer Tapineria.		
Es lliura	Se li lliura		Afecció	Tipus	
			Si <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>
			No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> 12-1 3	UE 292
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/>
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	
290	Cobert per		s XX <input type="text"/>	Estratigràfic <input type="text"/>	
Cobreix	101		Interpretació		
Farceix	Farcit per		Mur		
Talla	Tallat per		Observacions		
Es recolza	Se li recolza		Tancament sud de l'antic col·lector del carrer Tapineria.		
Es lliura	Se li lliura		Afecció	Tipus	
			Si <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>
			No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> 12-1 3	UE 293
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/>
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		s XX <input type="text"/>	Estratigràfic <input type="text"/>	
	101				
Farceix	Farcit per				
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
292, 448					
Es lliura	Se li lliura				
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>	

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> 12-1 3	UE 294
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/>
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		s XX <input type="text"/>	Estratigràfic <input type="text"/>	
	101				
Farceix	Farcit per				
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
292					
Es lliura	Se li lliura				
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>	

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> 12-1 3	UE 295
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/>
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		Modern-contemp <input type="text"/>	Estratigràfic <input type="text"/>	
	101				
Farceix	Farcit per				
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
298					
Es lliura	Se li lliura				
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>	

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> 12-1 3	UE 296
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		33 49
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		<input type="text"/> Modern-contemp	<input type="text"/> Estratigràfic	
	101				
Farceix	Farcit per				
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
298, 297					
Es lliura	Se li lliura				
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>	

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> 12-1 3	UE 297
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		33 49
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		<input type="text"/> Modern-contemp	<input type="text"/> Estratigràfic	
	101				
Farceix	Farcit per				
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
298	296				
Es lliura	Se li lliura				
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>	

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> 12-1 3	UE 298
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		33 98
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		<input type="text"/> f. III - IV dC	<input type="text"/> Estratigràfic	
	101				
Farceix	Farcit per				
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
295, 296, 297, 299					
Es lliura	Se li lliura				
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>	

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="text" value="12-1"/>	UE <input type="text" value="299"/>
<input type="text" value="Estructura"/>	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
<input type="text"/>	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a	Cobert per	Datació	<input type="text" value="f. III - IV dC"/>	Criteri datació	<input type="text" value="Estratigràfic"/>
Cobreix	<input type="text" value="101"/>	Interpretació	<input type="text" value="Fonamentació"/>		
Farceix	Farcit per	Observacions	<input type="text" value="Banqueta de fonamentació de la torre 12."/>		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	%	<input type="text"/>
<input type="text" value="298"/>	<input type="text" value="356"/>				
Es lliura	Se li lliura				
					Foto. Plan.
					<input type="text" value="30"/>
					<input type="text" value="98"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="text" value="17"/>	UE <input type="text" value="300"/>
<input type="text" value="Estrat"/>	<input type="text" value="Compacta"/>	Geològica	<input type="text" value="Argila"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text" value="Òssos"/>		
<input type="text"/>	<input type="text" value="Ataronjat"/>	Artificial	<input type="text" value="ceràmica"/>		
Igual a	Cobert per	Datació	<input type="text" value="2 1/2 s. II dC"/>	Criteri datació	<input type="text" value="Ceràmic"/>
Cobreix	<input type="text" value="100, 302, 306, 30, 308, 327, 220, 236, 237"/>	Interpretació	<input type="text" value="Anivellació"/>		
Farceix	Farcit per	Observacions	<input type="text" value="Estrat molt exten format per argiles de to ataronjat i força taques de morter i de petits estucs blancs."/>		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	%	<input type="text"/>
<input type="text" value="102, 106, 172"/>					
Es lliura	Se li lliura				
					Foto. Plan.
					<input type="text"/>
					<input type="text"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="text" value="17"/>	UE <input type="text" value="301"/>
<input type="text" value="Estrat"/>	<input type="text" value="Solta"/>	Geològica	<input type="text" value="Margues"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text" value="Carbons"/>		
<input type="text"/>	<input type="text" value="Ataronjat"/>	Artificial	<input type="text" value="ceràmica"/>		
Igual a	Cobert per	Datació	<input type="text" value="s II dC"/>	Criteri datació	<input type="text" value="Estratigràfic"/>
Cobreix	<input type="text" value="246"/>	Interpretació	<input type="text" value="Abocament"/>		
Farceix	Farcit per	Observacions	<input type="text" value="Estrat format per substrat natural aportat que es troba força rubefactat, situat a ponent del retall UE 322."/>		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	%	<input type="text"/>
<input type="text" value="322"/>	<input type="text" value="247"/>				
Es lliura	Se li lliura				
					Foto. Plan.
					<input type="text"/>
					<input type="text"/>

Definició UE Estrat	Textura Argilosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 302
Relacions Físiques	Color Marró Gris	Geològica Argila	Geològica Argila		
		Orgànica Carbons			
		Artificial ceràmica			
Igual a Cobreix 305 Farceix 304 Talla Es recolza Es lliura		Cobert per 300 Farcit per Tallat per 102, 172 Se li recolza Se li lliura		Datació 2 1/2 s. II dC Criteri datació Ceràmic	Interpretació Farciment Observacions Reble delr etall UE 304 format per argiles fosques amb alguna taca ataronjada. Presenta alguna pedra de mitda petita abocades.
		Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	Foto. Plan.

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 303
Relacions Físiques	Color Marró Gris	Geològica Argila	Geològica Argila		
		Orgànica			
		Artificial ceràmica; mat. constructiu; estucs			
Igual a Cobreix 196, 310, 388, 389, 390, 398, Farceix Talla Es recolza Es lliura		Cobert per 101 Farcit per Tallat per 313, 315 Se li recolza Se li lliura		Datació s. XX Criteri datació Ceràmic	Interpretació Anivellació Observacions Nivell creat durant les obres de consolidació de la muralla al segle XX.
		Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	Foto. Plan. 91

Definició UE Retall/Interestrat	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 304
Relacions Físiques	Color	Geològica	Geològica		
		Orgànica			
		Artificial			
Igual a Cobreix Farceix Talla 100, 307 Es recolza Es lliura		Cobert per Farcit per 302, 305 Tallat per 102, 172 Se li recolza Se li lliura		Datació 2 1/2 s. II dC Criteri datació Estratigràfic	Interpretació Possible sitja Observacions Restes d'un retall molt desfigurat que devia tenir planta circular. Possible sitja amb parts còncaves i on el fons quedaria afectada per la fonamentació de la muralla.
		Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus	%	Foto. Plan. 39 73

Definició UE Estrat	Textura Argilosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 305
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 302	Orgànica Carbons	Datació 2 1/2 s. II dC	Criteri datació Ceràmic	
Cobreix 304	Farceix 304	Artificial ceràmica	Interpretació Farciment		
Talla	Tallat per 102	Observacions Reble del retall UE 304 format per argiles ataronjades i alguna bossada d'argila verdosa. No està talla per UE 172.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Argilosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 306
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 306, 366	Orgànica Carbons	Datació Alt imperial	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix 306, 366	Farceix	Artificial ceràmica	Interpretació Anivellació		
Talla	Tallat per	Observacions Petita superfície d'argila situada a tocar del retall UE 106, amb alguna taqueta de carbó i morter.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Argilosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 307
Relacions Físiques	Color Marró Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 100	Orgànica Carbons	Datació s II dC	Criteri datació Ceràmic	
Cobreix 100	Farceix	Artificial ceràmica	Interpretació Anivellació		
Talla	Tallat per 102, 106, 172, 304	Observacions LLenca de terra paral·lela a la murall amb amb alguna taca de carbó.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 308
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Orgànica	Artificial ceràmica	Foto. Plan.
Igual a	Cobert per 300	Datació Alt imperi	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 100, 373, 325	Farcit per	Interpretació Abocament			
Farceix	Tallat per	Observacions Estrat argilós amb carbonats naturals barrejats i textura solta.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 309
Relacions Físiques	Color	Geològica	Orgànica	Artificial	Foto. Plan.
Igual a	Cobert per	Datació s II dC	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix	Farcit per 301	Interpretació Indeterminat			
Farceix	Tallat per 104	Observacions Petita depressió de planta circular, possiblement natural aprofitada per a fer una possible estructura de combustió.			
Talla 100, 323, 330, 367, 369, 370,	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input checked="" type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 310
Relacions Físiques	Color Marró Gris	Geològica Argila	Orgànica	Artificial ceràmica	Foto. Plan.
Igual a	Cobert per 303	Datació Carolingi	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix 321	Farcit per	Interpretació Farciment			
Farceix 312	Tallat per 314	Observacions Reble del retall UE 312. Estrat homogeni amb alguna pedreta.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura <input type="text"/>	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 311
Relacions Físiques	Color <input type="text"/>	Geològica <input type="text"/>			Foto. Plan. 52
Igual a		Orgànica <input type="text"/>	Datació Modern-contemp	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix	Cobert per	Artificial <input type="text"/>	Interpretació Cubeta		
Farceix	Farcit per 665			Observacions Retall de planta circular de funció indeterminada.	
Talla 389, 390, 391, 459, 479, 481,	Tallat per 314			Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus <input type="text"/> % <input type="text"/>
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura <input type="text"/>	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 312
Relacions Físiques	Color <input type="text"/>	Geològica <input type="text"/>			Foto. Plan. 37 63
Igual a		Orgànica <input type="text"/>	Datació Carolingi	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix	Cobert per	Artificial <input type="text"/>	Interpretació Indeterminat		
Farceix	Farcit per 310, 321, 324, 326, 328			Observacions Retall de planta circular de funció indeterminada.	
Talla 390, 456, 467, 458, 485, 490,	Tallat per 314			Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus <input type="text"/> % <input type="text"/>
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura <input type="text"/>	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 313
Relacions Físiques	Color <input type="text"/>	Geològica <input type="text"/>			Foto. Plan.
Igual a		Orgànica <input type="text"/>	Datació s. XX	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix	Cobert per	Artificial <input type="text"/>	Interpretació Rasa d'obra		
Farceix	Farcit per 101, 423			Observacions Rasa perimetral realitzada durant les obres de recalzament de les muralles durant les obres dels segle XX.	
Talla 100, 196, 316, 317, 318, 319,	Tallat per 314, 315			Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus <input type="text"/> % <input type="text"/>
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura 	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 314
Relacions Físiques	Color 	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació	Criteri datació	37
Cobreix	Cobert per	Artificial	s. XX	Estratigràfic	91
Farceix	Farcit per	Interpretació			
Talla	Tallat per	Rasa servei			
100, 310, 312, 313, 321, 390,	314, 315	Observacions			
Es recolza	Se li recolza	Rasa d'un servei.			
Es lliura	Se li lliura	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>		%	

Definició UE Estructura	Textura 	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 315
Relacions Físiques	Color 	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació	Criteri datació	91
Cobreix	Cobert per	Artificial	s. XX	Estratigràfic	
Farceix	Farcit per	Interpretació			
314		Tub			
Talla	Tallat per	Observacions			
Es recolza	Se li recolza	Tud de servei inutilitzat.			
Es lliura	Se li lliura	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>		%	

Definició UE Estrat	Textura Argilosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 316
Relacions Físiques	Color Verd	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Artificial	Romà-medieval	Ceràmic	
Farceix	Farcit per	Interpretació			
317		Farciment			
Talla	Tallat per	Observacions			
Es recolza	Se li recolza	Estrat argilós de tonalitat verdosa.			
Es lliura	Se li lliura	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>		%	

Definició UE Retall/Interestrat	Textura []	Composició	Sector []	Zona T16/15	UE 317
Relacions Físiques	Color []	Geològica []	Orgànica []	Artificial []	Foto. Plan. 37
Igual a	Cobert per	Datació Romà-medieval		Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix	Farcit per 316	Interpretació Sitja			
Farceix	Tallat per 313	Observacions Retall de planta circular excavat pràcticament per la rasa UE 313.			
Talla 100, 451, 560, 562, 563, 586,	Es recolza	Afecció Si [] No []		Tipus [] % []	
Es recolza	Es lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector []	Zona T16/15	UE 318
Relacions Físiques	Color Marró Clar	Geològica Argila	Orgànica []	Artificial ceràmica; mat constructiu	Foto. Plan.
Igual a	Cobert per 101	Datació 1760-1790		Criteri datació Ceràmic	
Cobreix	Farcit per	Interpretació Farciment			
Farceix 319	Tallat per 313	Observacions Reble del pou UE 319. S'ha excavat fins a cota d'afectació d'obra.			
Talla	Es recolza	Afecció Si [] No []		Tipus [] % []	
Es recolza	Es lliura				

Definició UE Estructura	Textura []	Composició	Sector []	Zona T16/15	UE 319
Relacions Físiques	Color []	Geològica []	Orgànica []	Artificial []	Foto. Plan. 37 52
Igual a	Cobert per	Datació s. XVIII		Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix	Farcit per 318	Interpretació Pou			
Farceix 320	Tallat per 313	Observacions Pou de planta circular realitzat amb pedres i maons lligats amb morter de calç. Les pedres es troben lleugerament desbastades. Presenta encaixos enfrontats que permeten l'ús com a escala.			
Talla	Es recolza	Afecció Si [] No []		Tipus [] % []	
Es recolza	Es lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura []	Composició	Sector []	Zona T16/15	UE 320
Relacions Físiques	Color []	Geològica []	Orgànica []	Artificial []	Foto. Plan.
Igual a	Cobert per	Datació s. XVIII		Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix	Farcit per 319	Interpretació Trinxera de fonamentació			
Farceix	Tallat per 313	Observacions Retall constructiu per encabir el pou UE 319.			
Talla 100, 486, 588, 590, 589, 592	Es recolza	Afecció Si [] No []		Tipus [] % []	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Argilosa	Composició	Sector []	Zona T16/15	UE 321
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica	Foto. Plan.
Igual a	Cobert per	Datació Carolingi		Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix	Farcit per 312	Interpretació Farciment			
Farceix	Tallat per 314	Observacions Reble del retall UE 312. Estrta amb taques de carbons.			
Talla	Es recolza	Afecció Si [] No []		Tipus [] % []	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura []	Composició	Sector []	Zona 17	UE 322
Relacions Físiques	Color []	Geològica []	Orgànica []	Artificial []	Foto. Plan.
Igual a	Cobert per	Datació s. II dC		Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix	Farcit per 301	Interpretació Possible estructura de combustió			
Farceix	Tallat per 104	Observacions Retall de planta circular i fons pla aprofitada per a fer una estructura de combustió.			
Talla 100, 323, 330, 367, 376, 374,	Es recolza	Afecció Si [] No [X]		Tipus [] % []	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 323
Relacions Físiques	Color Vermellós	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica			
Igual a	Cobert per 37, 330, 367	Cobert per 246	Datació s II dC	Criteri datació Ceràmic	
Farceix	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Talla	Tallat per 322, 102	Observacions Estrat amb algun nodul calcàri i amb carbonets, molt compacte. Té una superfície allargada i només ocupa una part central de la zona excavada.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Argilosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 324
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica; mat constructiu; pedres			
Igual a	Cobert per 326	Cobert per 321	Datació Carolingi	Criteri datació Ceràmic	
Farceix	Farcit per	Interpretació Farciment			
Talla	Tallat per	Observacions Reble del retall UE 312. Estrat amb taques de carbons.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 325
Relacions Físiques	Color Groc	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica Carbons	Artificial			
Igual a	Cobert per 327, 330	Cobert per 308	Datació Alt Imperi	Criteri datació Estratigràfic	
Farceix	Farcit per	Interpretació Estructura combustió ?			
Talla	Tallat per	Observacions Estrat format per restes de terreny geològic abobaat, molt Compacte. Podria ser la solera o base d'una possible estructura de combustió.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 326
Relacions Físiques	Color Negre	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Artificial ceràmica; mat constructiu; pedres	Orgànica Òssos	Datació Carolingi	Criteri datació Ceràmic		
Igual a	Cobert per 324	Interpretació Farciment			
Cobreix 328	Farcit per	Observacions Reble del retall UE 312. Estrat amb sorres i de color negre.			
Farceix 312	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="text"/>			
Talla	Es recolza				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 327
Relacions Físiques	Color Marró Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Artificial morter	Orgànica Carbons	Datació Alt imperi	Criteri datació Estratigràfic		
Igual a	Cobert per 300, 323, 325	Interpretació Anivellació			
Cobreix 330, 367	Farcit per	Observacions Petita llenca d'argiles tacdaes de morter i algun carbó amb traces que podrien indicar que hagués estat en contacte amb altes temperatures.			
Farceix	Tallat per 102	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="text"/>			
Talla	Es recolza				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 328
Relacions Físiques	Color Negre	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Artificial ceràmica; mat constructiu; pedres	Orgànica Carbons	Datació Carolingi	Criteri datació Ceràmic		
Igual a	Cobert per 326	Interpretació Farciment			
Cobreix 312	Farcit per	Observacions Reble del retall UE 312. Estrat amb taques de carbó i alguna pedra petita.			
Farceix	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="text"/>			
Talla	Es recolza				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 329
Relacions Físiques	Color Marró Clar	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica Carbons	Artificial morter			
Igual a	Cobert per 330, 360 246	Datació Alt imperi	Criteri datació Estratigràfic		
Farceix	Farcit per	Interpretació Abocament			
Talla	Tallat per	Observacions Petit abocament d'argiles en el centre del sector excavat amb taques de carbons i morter.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es lliura	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>	% <input type="checkbox"/>		

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 330
Relacions Físiques	Color Vermellós	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica			
Igual a	Cobert per 360, 632, 364, 367 220, 237, 246, 300, 323, 325,	Datació Alt imperi	Criteri datació Estratigràfic		
Farceix	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Talla	Tallat per 322	Observacions Estrat en forma C, molt compacte format per argiles cremades.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es lliura	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>	% <input type="checkbox"/>		

Definició UE Estructura	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona BC	UE 331
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica	Artificial			
Igual a	Cobert per	Datació s. XX	Criteri datació Estratigràfic		
Farceix	Farcit per	Interpretació Mur			
Talla	Tallat per	Observacions Alçat de la cara de ponent de la torre 9. Obra de carreus de faactura nova i maons.			
Es recolza 332	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es lliura	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>	% <input type="checkbox"/>		

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> BC	UE 332
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/>
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		100
Igual a		Datació	<input type="text"/> s. XX	Criteri datació	<input type="text"/> Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació	<input type="text"/>		
	101	Fonamentació			
Farceix	Farcit per	Observacions	<input type="text"/>		
		Fonamentació de la torre 9. Maçoneria.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/> % <input type="text"/>
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>			
	331, 333				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> BC	UE 333
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/>
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		30
Igual a		Datació	<input type="text"/> s. XX	Criteri datació	<input type="text"/> Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació	<input type="text"/>		
	101	Reforç fonamentació.			
Farceix	Farcit per	Observacions	<input type="text"/>		
336		Reforç realitzat de la fonamenatció de la torre 9.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/> % <input type="text"/>
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>			
332	334				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> BC	UE 334
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/>
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a		Datació	<input type="text"/> s. XX	Criteri datació	<input type="text"/> Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació	<input type="text"/>		
	101	Reforç fonamentació.			
Farceix	Farcit per	Observacions	<input type="text"/>		
336		Reforç realitzat de la fonamenatció de la torre 9.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/> % <input type="text"/>
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>			
333					
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> BC	UE 335
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/> 30 <input type="text"/> 47
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a 355			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		s. XX <input type="text"/>	Estratigràfic <input type="text"/>	
	101				
Farceix	Farcit per		Interpretació		
			Mur		
Talla	Tallat per		Observacions		
			Muret realitzat amb maons, documentat parcialment en planta. Conjuntament amb UE 355 ha de formar part d'un dipòsit o semisoterrani. No s'ha excavat per estar fora d'afectació de l'obra.		
Es recolza	Se li recolza		Afecció	Tipus	
225			Si <input type="checkbox"/>	<input type="text"/> % <input type="text"/>	
Es lliura	Se li lliura		No <input type="checkbox"/>		

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> BC	UE 336
Retall/Interestrat	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/> 30 <input type="text"/> 47
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		Modern <input type="text"/>	Estratigràfic <input type="text"/>	
Farceix	Farcit per		Interpretació		
	337		Trinxera de fonamentació		
Talla	Tallat per		Observacions		
			Rasa constructiva de la fonamentació UE 337		
Es recolza	Se li recolza		Afecció	Tipus	
			Si <input type="checkbox"/>	<input type="text"/> % <input type="text"/>	
Es lliura	Se li lliura		No <input type="checkbox"/>		

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> BC	UE 337
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/>
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		modern <input type="text"/>	Estratigràfic <input type="text"/>	
	101				
Farceix	Farcit per		Interpretació		
336			Fonamentació		
Talla	Tallat per		Observacions		
	668		Restes d'una fonamentació realitzada per encofrat perdut. Molt malmensa per les rases més modernes. Està inegrat amb el pou 338.		
Es recolza	Se li recolza		Afecció	Tipus	
	339		Si <input type="checkbox"/>	<input type="text"/> % <input type="text"/>	
Es lliura	Se li lliura		No <input type="checkbox"/>		

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> BC	UE 338
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a		Datació	<input type="text"/> modern	Criteri datació	<input type="text"/> Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació	<input type="text"/> Pou		
	101	Observacions	<input type="text"/> Pou documentat parcialment de planta circular i obrat amb carreuó i rajola, lligat amb morter de calç ataronjat. Està lligat amb la fonamentació UE 337.		
Farceix	Farcit per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
354		No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	%	<input type="text"/>
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				
					Foto. Plan.
					30
					47

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> BC	UE 339
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a		Datació	<input type="text"/> s. XIX-XX	Criteri datació	<input type="text"/> Estratigràfic
340, 341	Cobert per	Interpretació	<input type="text"/> Mur		
Cobreix	101	Observacions	<input type="text"/> Muret de maons lligats amb morter de calç blanca i enlluït a la cara interna. Tancament nord d'un petit dipòsit.		
Farceix	Farcit per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
		No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	%	<input type="text"/>
Talla	Tallat per				
	668				
Es recolza	Se li recolza				
337					
Es lliura	Se li lliura				
					Foto. Plan.
					30
					47

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> BC	UE 340
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a		Datació	<input type="text"/> s. XIX-XX	Criteri datació	<input type="text"/> Estratigràfic
339, 341	Cobert per	Interpretació	<input type="text"/> Mur		
Cobreix	101	Observacions	<input type="text"/> Muret de maons lligats amb morter de calç blanca i enlluït a la cara interna. Tancament oest d'un petit dipòsit.		
Farceix	Farcit per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
		No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	%	<input type="text"/>
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
337					
Es lliura	Se li lliura				
					Foto. Plan.
					30
					47

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> BC	UE 341
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/> 30 <input type="text"/> 47
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a 339, 340			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		<input type="text"/> s. XIX-XX	<input type="text"/> Estratigràfic	
	101				
Farceix	Farcit per		Interpretació		
			<input type="text"/> Mur		
Talla	Tallat per		Observacions		
	668		<input type="text"/> Muret de maons lligats amb morter de calç blanca i enlluït a la cara interna. Tancament sud d'un petit dipòsit.		
Es recolza	Se li recolza		Afecció	Tipus	
	342		Si <input type="checkbox"/>	<input type="text"/> % <input type="text"/>	
Es lliura	Se li lliura		No <input type="checkbox"/>		

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> BC	UE 342
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/> 30 <input type="text"/> 47
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		<input type="text"/> s. XIX-XX	<input type="text"/> Estratigràfic	
	101				
Farceix	Farcit per		Interpretació		
			<input type="text"/> Fonamentació		
Talla	Tallat per		Observacions		
	668		<input type="text"/> Obra per encofrat perdut . Indeterminat.		
Es recolza	Se li recolza		Afecció	Tipus	
341			Si <input type="checkbox"/>	<input type="text"/> % <input type="text"/>	
Es lliura	Se li lliura		No <input type="checkbox"/>		

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> BC	UE 343
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/> 100
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		<input type="text"/> s. XX	<input type="text"/> Estratigràfic	
Farceix	Farcit per		Interpretació		
			<input type="text"/> Mur		
Talla	Tallat per		Observacions		
			<input type="text"/> Tram de muralla entre les torres 8 i 9, reconstruïda al llarg del segle XX.		
Es recolza	Se li recolza		Afecció	Tipus	
	224		Si <input type="checkbox"/>	<input type="text"/> % <input type="text"/>	
Es lliura	Se li lliura		No <input type="checkbox"/>		
	101				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> BC	UE 344
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/> 30
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		s. XIX-XX	Estratigràfic	
	101				
Farceix	Farcit per		Interpretació		
			Fonamentació		
Talla	Tallat per		Observacions		
Es recolza	Se li recolza		Restes d'una fonamentació documentada parcialment..		
Es lliura	Se li lliura				
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>	

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> BC	UE 345
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/> 30
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		s. XIX-XX	Estratigràfic	
	101				
Farceix	Farcit per		Interpretació		
			Fonamentació		
Talla	Tallat per		Observacions		
Es recolza	Se li recolza		Restes d'una fonamentació documentada parcialment..		
Es lliura	Se li lliura				
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>	

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> BC	UE 346
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/> 30
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		s. XIX-XX	Estratigràfic	
	101				
Farceix	Farcit per		Interpretació		
			Indeterminat		
Talla	Tallat per		Observacions		
Es recolza	Se li recolza		Estructura irregular de morter blanc		
Es lliura	Se li lliura				
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>	

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> BC	UE 347
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/>
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	<input type="text"/>
Cobreix	Cobert per		s. XIX-XX	Estratigràfic	
	101		Interpretació		
Farceix	Farcit per		<input type="text"/>		
Talla	Tallat per		Observacions		
Es recolza	Se li recolza		Estructura realitzada per encofrat perdut amb de morter blanc. Indeterminat per manca d'excavació, sembla una fonamentació.		
Es lliura	Se li lliura		Afecció	Tipus	
			Si <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>
			No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> BC	UE 348
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/>
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	<input type="text"/>
Cobreix	Cobert per		s.XIX-XX	Estratigràfic	
	101		Interpretació		
Farceix	Farcit per		<input type="text"/>		
Talla	Tallat per		Observacions		
Es recolza	Se li recolza		Estructura realitzada amb maons que es recolza a UE 347.		
347	348		Afecció	Tipus	
Es lliura	Se li lliura		Si <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>
			No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> BC	UE 349
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/>
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	<input type="text"/>
Cobreix	Cobert per		s.XX	Estratigràfic	
			Interpretació		
Farceix	Farcit per		<input type="text"/>		
Talla	Tallat per		Observacions		
Es recolza	Se li recolza		Estructura realitzada amb maons sota el sòcol de la torre 8.		
224			Afecció	Tipus	
Es lliura	Se li lliura		Si <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>
	101		No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> BC	UE 350
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/> 47
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		s.XX <input type="text"/>	Estratigràfic <input type="text"/>	
Farceix	Farcit per		Interpretació		
Talla	Tallat per		Mur		
Es recolza	Se li recolza		Observacions		
Es lliura	Se li lliura		Estructura realitzada amb maons sota el sòcol de la torre 8. Semblen les restes d'un muret.		
	101	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>	

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> BC	UE 351
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/> 100
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		s.XX <input type="text"/>	Estratigràfic <input type="text"/>	
Farceix	Farcit per		Interpretació		
Talla	Tallat per		Mur		
Es recolza	Se li recolza		Observacions		
Es lliura	Se li lliura		Sòcol de la torre 8. Sembla obra moderna.		
	351	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
	101	No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>	

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> BC	UE 352
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/> 100
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		s.XX <input type="text"/>	Estratigràfic <input type="text"/>	
Farceix	Farcit per		Interpretació		
Talla	Tallat per		Mur		
Es recolza	Se li recolza		Observacions		
Es lliura	Se li lliura		Aïçat de la torre cara est. Sembla obra moderna.		
	351	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>	

Definició UE Retall/Interestrat	Textura []	Composició	Sector []	Zona [BC]	UE 353
Relacions Físiques	Color []	Geològica []	Orgànica []	Artificial []	Foto. Plan. 30 47
Igual a	Cobert per	Datació [s.XX]		Criteri datació [Estratigràfic]	
Cobreix	Farceix	Interpretació Indeterminat			
Talla	Es recolza	Observacions Rasa paral·lela a la torre 8. No excavat.			
Es lliura	Tipus [] % []	Afecció Si [] No []			

Definició UE Retall/Interestrat	Textura []	Composició	Sector []	Zona [BC]	UE 354
Relacions Físiques	Color []	Geològica []	Orgànica []	Artificial []	Foto. Plan.
Igual a	Cobert per	Datació [modern.]		Criteri datació [Estratigràfic]	
Cobreix	Farceix	Interpretació Trinxera de fonamentació			
Talla	Es recolza	Observacions Rasa constructiva del pou UE 338.			
Es lliura	Tipus [] % []	Afecció Si [] No []			

Definició UE Estructura	Textura []	Composició	Sector []	Zona [BC]	UE 355
Relacions Físiques	Color []	Geològica []	Orgànica []	Artificial []	Foto. Plan. 47
Igual a 335	Cobert per	Datació [s. XX]		Criteri datació [Estratigràfic]	
Cobreix	Farceix	Interpretació Mur			
Talla	Es recolza	Observacions Muret realitzat amb maons, documentat parcialment en planta. Conjuntament amb UE 355 ha de formar part d'un dipòsit o semisoterrani. No s'ha excavat per estar fora d'afectació de l'obra.			
Es lliura	Tipus [] % []	Afecció Si [] No []			

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="text" value="12"/>	UE <input type="text" value="356"/>
<input type="text" value="Estructura"/>	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a	Cobert per	Datació	<input type="text" value="f. III - IV dC"/>	Criteri datació	<input type="text" value="Estratigràfic"/>
Cobreix	<input type="text"/>	Interpretació	<input type="text" value="Mur"/>		
Farceix	Farcit per	Observacions	<input type="text" value="Parament vertical cara nord, de la torre 12."/>		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	%	<input type="text"/>
299					
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="text" value="13-1"/>	UE <input type="text" value="358"/>
<input type="text" value="Estrat"/>	<input type="text" value="Compacta"/>	Geològica	<input type="text" value="Llims"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text" value="Carbons"/>		
	<input type="text" value="Marró Gris"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a	Cobert per	Datació	<input type="text" value="Romà"/>	Criteri datació	<input type="text" value="Estratigràfic"/>
Cobreix	<input type="text" value="101"/>	Interpretació	<input type="text" value="Farciment"/>		
Farceix	Farcit per	Observacions	<input type="text" value="Estrat llimós que ocupa tota la superfície entre la torre 15 i la 12. Podria ser la colmatació del fossat o d'una depressió de gran dimensions. Pràcticat sondeig geotènic."/>		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	%	<input type="text"/>
283					
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="text" value="BC"/>	UE <input type="text" value="359"/>
<input type="text" value="Estrat"/>	<input type="text" value="Compacta"/>	Geològica	<input type="text" value="Argila"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text" value="Carbons"/>		
	<input type="text" value="Marró Gris"/>	Artificial	<input type="text" value="ceràmica"/>		
Igual a	Cobert per	Datació	<input type="text" value="s. I-II dC"/>	Criteri datació	<input type="text" value="Ceràmic"/>
Cobreix	<input type="text" value="101"/>	Interpretació	<input type="text" value="Farciment"/>		
Farceix	Farcit per	Observacions	<input type="text" value="Estrat amb força carbons. És una llenca allargada i descansa sobre nivells romans no excavats."/>		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	%	<input type="text"/>
664					
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura 	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 360
Relacions Físiques	Color Marró Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Relacions Físiques		Orgànica Carbons			
Relacions Físiques		Artificial ceràmica			
Igual a		Datació Alt imperi	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix 100, 361	Cobert per 329, 330	Interpretació Abocament			
Farceix	Farcit per	Observacions Petit estrat de planta elipsoïdal amb alguna restes de carbons i cendres.			
Talla	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 361
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Relacions Físiques		Orgànica			
Relacions Físiques		Artificial material Constructiu			
Igual a		Datació Alt Imperi	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 365	Cobert per 240, 360	Interpretació Farciment			
Farceix 368	Farcit per	Observacions Reble del retall UE 368.			
Talla	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 362
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Relacions Físiques		Orgànica			
Relacions Físiques		Artificial			
Igual a		Datació Alt Imperi	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix	Cobert per	Interpretació Abocament			
Farceix	Farcit per	Observacions Estrat argilós on els maons localitzat coreponen de la UE 364, coresponen a aquest estrat.			
Talla	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 363
Relacions Físiques	Color Marró Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Relacions Físiques		Orgànica Carbons			
Relacions Físiques		Artificial material Constructiu			
Igual a		Datació Alt Imperi	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 366	Cobert per 246, 306	Interpretació Farciment			
Farceix 472	Farcit per	Observacions Estrat foça compacte amb alguna taca de carbons. Petita llenca de terra.			
Talla	Tallat per 135	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="text"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estructura	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 364
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Relacions Físiques		Orgànica			
Relacions Físiques		Artificial			
Igual a 362		Datació Alt Imperi	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix	Cobert per 330	Interpretació Indetreminat			
Farceix	Farcit per	Observacions Petita estructura de tovots molt malmesa i que fa difícil la seva interpretació.			
Talla	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="text"/>			
Es recolza 367	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 365
Relacions Físiques	Color Marró Clar	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Relacions Físiques		Orgànica			
Relacions Físiques		Artificial ceràmica			
Igual a		Datació Alt Imperi	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix	Cobert per 361	Interpretació Farciment			
Farceix 368	Farcit per	Observacions Estrat molt centrat en el retall UE 368. Molt compecta amb alguna pedra petita.			
Talla	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="text"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Llimosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 366
Relacions Físiques	Color Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Artificial ceràmica	Orgànica Cendres	Datació Alt Imperi	Criteri datació Estratigràfic		
Igual a	Cobert per 306, 363	Interpretació Farciment			
Cobreix 377, 379, 381	Farcit per	Observacions Estrat d'argiles de consistència llimosa.			
Farceix 472	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Talla	Es recolza				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 367
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Artificial ceràmica	Orgànica Carbons	Datació Alt imepri	Criteri datació Estratigràfic		
Igual a	Cobert per 308, 323, 327, 330, 362	Interpretació Anivellació			
Cobreix 369, 370, 373, 374, 376	Farcit per	Observacions Estrat irregular al nord-est del sector excavat.			
Farceix	Tallat per 322	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Talla	Es recolza				
Es recolza	Se li recolza 364				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 368
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Artificial	Orgànica	Datació Alt imperial	Criteri datació Estratigràfic		
Igual a	Cobert per	Interpretació Trinxera de fonamentació			
Cobreix	Farcit per 361, 365	Observacions Retall quadrangular.			
Farceix	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Talla 100	Es recolza				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Argilosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 369
Relacions Físiques	Color Marró Gris	Geològica Argila	Geològica Argila		
Igual a		Orgànica Carbons	Orgànica Carbons		
Cobreix 100	Cobert per 367	Artificial	Artificial		
Farceix	Farcit per	Datació Alt Imperial	Criteri datació Estratigràfic		
Talla	Tallat per 102, 322	Interpretació Anivellació			
Es recolza	Se li recolza	Observacions Estrat argilós amb taques de carbons.			
Es lliura	Se li lliura	Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus		
		No <input type="checkbox"/>		%	

Definició UE Estrat	Textura Argilosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 370
Relacions Físiques	Color Marró Gris	Geològica Argila	Geològica Argila		
Igual a		Orgànica Carbons	Orgànica Carbons		
Cobreix 100, 374, 376	Cobert per 367	Artificial	Artificial		
Farceix	Farcit per	Datació Alt Imperial	Criteri datació Estratigràfic		
Talla	Tallat per 322	Interpretació Abocament			
Es recolza	Se li recolza	Observacions LLenca allargada d'argiles amb força taques de carbons. Podria ser part del reble de l'estructura de combustió UE 375 abocat al seu costat.			
Es lliura	Se li lliura	Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus		
		No <input type="checkbox"/>		%	

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 371
Relacions Físiques	Color Marró Gris	Geològica Argila	Geològica Argila		
Igual a		Orgànica	Orgànica		
Cobreix 372	Cobert per 373	Artificial	Artificial		
Farceix	Farcit per	Datació Alt Imperial	Criteri datació Estratigràfic		
Talla	Tallat per	Interpretació Farciment			
Es recolza	Se li recolza	Observacions Petita taca d'argila fosca.			
Es lliura	Se li lliura	Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus		
		No <input type="checkbox"/>		%	

Definició UE Retail/Interestrat	Textura 	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 372
Relacions Físiques	Color 	Geològica			
		Orgànica			
		Artificial			
Igual a			Datació	Criteri datació	Foto. Plan. 39 73
Cobreix	Cobert per		Alt Imperial	Estratigràfic	
Farceix	Farcit per 371		Interpretació Forat de pal		
Talla 100	Tallat per		Observacions Forat de pal de planta circular.		
Es recolza	Se li recolza		Afecció	Tipus	
Es lliura	Se li lliura		Si <input type="checkbox"/> No <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 373
Relacions Físiques	Color Gris	Geològica	Argila		
		Orgànica	Carbons		
		Artificial			
Igual a			Datació	Criteri datació	Foto. Plan.
Cobreix	Cobert per 100, 371		Alt Imperial	Estratigràfic	
Farceix	Farcit per		Interpretació Abocament		
Talla	Tallat per		Observacions Estrat argilós de color fosc amb algunes taques de terreny geològic i amb força carbons concentrats en un punt.		
Es recolza	Se li recolza		Afecció	Tipus	
Es lliura	Se li lliura		Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 374
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica	Argila		
		Orgànica	Carbons		
		Artificial			
Igual a			Datació	Criteri datació	Foto. Plan.
Cobreix	Cobert per 100		Alt Imperi	Estratigràfic	
Farceix	Farcit per 375		Interpretació Farciment		
Talla	Tallat per 322		Observacions Estrat argilós amb gran quantitat de carbons.		
Es recolza	Se li recolza		Afecció	Tipus	
Es lliura	Se li lliura		Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>

Definició UE Retall/Interestrat	Textura 	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 375
Relacions Físiques	Color 	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per	Orgànica	Datació	Criteri datació	73
Cobreix	Farcit per	Artificial	Alt Imperial	Estratigràfic	
Farceix	374	Interpretació			
Talla	Tallat per	Forn			
100, 376, 472	322	Observacions			
Es recolza	Se li recolza	Petita cubeta allargada, retallada en el terreny natural. Possiblement forn metal·lúrgic.			
Es lliura	Se li lliura	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
		No <input checked="" type="checkbox"/>			

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 376
Relacions Físiques	Color Vermellós	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per	Orgànica	Datació	Criteri datació	
Cobreix	Farcit per	Artificial	Alt Imperial	Estratigràfic	
100	367, 370	Interpretació			
Farceix	Tallat per	Anivellació			
Talla	104, 322, 375	Observacions			
Es recolza	Se li recolza	Estrat argilós de color vermellós i textura compacte			
Es lliura	Se li lliura	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
		No <input type="checkbox"/>			

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 377
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per	Orgànica	Datació	Criteri datació	
Cobreix	Farcit per	Artificial	Alt Imperial	Estratigràfic	
378	366	Interpretació			
Farceix	Tallat per	Farciment			
Talla	Se li recolza	Observacions			
Es recolza	Se li lliura	Reble del forat de pal UE 378			
Es lliura	Se li lliura	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
		No <input type="checkbox"/>			

Definició UE Retall/Interestrat	Textura 	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 378
Relacions Físiques	Color 	Geològica			
		Orgànica			
		Artificial			
Igual a		Datació	<input type="checkbox"/>	Criteri datació	Foto. Plan. 39 73
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Alt Imperial	Estratigràfic	
Farceix	Farcit per 377	Forat de pal			
Talla 100, 472	Tallat per	Observacions			
Es recolza	Se li recolza	Forat de Pal de planta circular			
Es lliura	Se li lliura	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input checked="" type="checkbox"/>		%	

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 379
Relacions Físiques	Color Marró Gris	Geològica	Argila		
		Orgànica			
		Artificial			
Igual a		Datació	<input type="checkbox"/>	Criteri datació	Foto. Plan.
Cobreix	Cobert per 366	Interpretació	Alt Imperial	Estratigràfic	
Farceix 380	Farcit per	Farciment			
Talla	Tallat per	Observacions			
Es recolza	Se li recolza	Reble del forat de pal UE 380.			
Es lliura	Se li lliura	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>		%	

Definició UE Retall/Interestrat	Textura 	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 380
Relacions Físiques	Color 	Geològica			
		Orgànica			
		Artificial			
Igual a		Datació	<input type="checkbox"/>	Criteri datació	Foto. Plan. 39 73
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Alt Imperial	Estratigràfic	
Farceix	Farcit per 379	Forat de pal			
Talla 100, 472	Tallat per	Observacions			
Es recolza	Se li recolza	Forat de pal de plkanta circular.			
Es lliura	Se li lliura	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input checked="" type="checkbox"/>		%	

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 381
Relacions Físiques	Color Marró Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Orgànica	Artificial				
Igual a	Cobert per 366	Datació Alt Imperial	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix	Farcit per	Interpretació Farciment			
Farceix 382	Tallat per	Observacions Reble del forat de pal.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 382
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Orgànica	Artificial				
Igual a	Cobert per	Datació Alt Imperial	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix	Farcit per 381	Interpretació Forat de pal			
Farceix	Tallat per	Observacions Forat de pal de planta circular.			
Talla 100, 472	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input checked="" type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 383
Relacions Físiques	Color Groc	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Orgànica	Artificial				
Igual a	Cobert per 220	Datació Alt Imperial	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Farceix	Tallat per 106	Observacions Abocament de terreny geològic.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="text" value="17"/>	UE <input type="text" value="384"/>
<input type="text" value="Estrat"/>	<input type="text" value="Solta"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text" value="Groc"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a	Cobert per	Datació	<input type="text" value="Alt Imperial"/>	Criteri datació	<input type="text" value="Estratigràfic"/>
Cobreix	<input type="text" value="300"/>	Interpretació	<input type="text" value="Farciment"/>		
Farceix	Farcit per	Observacions	<input type="text" value="Reble del forat de pal UE 385."/>		
<input type="text" value="385"/>					
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	%	<input type="text"/>
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="text" value="17"/>	UE <input type="text" value="385"/>
<input type="text" value="Retall/Interestrat"/>	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a	Cobert per	Datació	<input type="text" value="Alt Imperial"/>	Criteri datació	<input type="text" value="Estratigràfic"/>
Cobreix	<input type="text"/>	Interpretació	<input type="text" value="Forat de pal"/>		
Farceix	Farcit per	Observacions	<input type="text" value="Forat de pal de planta circular."/>		
<input type="text" value="384"/>					
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
<input type="text" value="100"/>		No <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text"/>	%	<input type="text"/>
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="text" value="17"/>	UE <input type="text" value="386"/>
<input type="text" value="Estructura"/>	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text" value="morter"/>		
Igual a	Cobert per	Datació	<input type="text" value="Modern-contemp"/>	Criteri datació	<input type="text" value="Estratigràfic"/>
Cobreix	<input type="text" value="101"/>	Interpretació	<input type="text" value="Mur"/>		
Farceix	Farcit per	Observacions	<input type="text" value="Restes d'un mur obrat en maçoneria de pedra i morter, de color rosat, alineat amb la cantonera de la torre 17. Tancament de l'edificació del carrer Tapineria."/>		
<input type="text" value="387"/>					
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
<input type="text" value="135"/>		No <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text"/>	%	<input type="text"/>
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Retail/Interestrat	Textura []	Composició	Sector []	Zona 17	UE 387
Relacions Físiques	Color []	Geològica []	Orgànica []	Artificial []	Foto. Plan.
Igual a	Cobert per	Datació		Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Modern-contemp		Estratigràfic	
Farceix	Farcit per	Interpretació			
Talla	Tallat per	Trinxera de fonamentació			
Es recolza	Se li recolza	Observacions			
Es lliura	Se li lliura	Trixa de fonamentació del mur 386.			
		Afecció	Si []	Tipus	
			No []	[] % []	

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector []	Zona T16/15	UE 388
Relacions Físiques	Color Marró Gris	Geològica Argila	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica; mat constructiu; pedres	Foto. Plan.
Igual a	Cobert per	Datació		Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Contemporàni		Ceràmic	
Farceix	Farcit per	Interpretació			
Talla	Tallat per	Anivellació			
Es recolza	Se li recolza	Observacions			
Es lliura	Se li lliura	Llenca de terra amb morter, pedres i material constructiu. Està situat en una franja al límit de l'excavació.			
		Afecció	Si []	Tipus	
			No []	[] % []	

Definició UE Estructura	Textura []	Composició	Sector []	Zona T16/15	UE 389
Relacions Físiques	Color []	Geològica []	Orgànica []	Artificial []	Foto. Plan.
Igual a	Cobert per	Datació		Criteri datació	37 67 72
Cobreix	Cobert per	Amortitzat Baix		Estratigràfic	
Farceix	Farcit per	Interpretació			
Talla	Tallat per	Mur			
Es recolza	Se li recolza	Observacions			
Es lliura	Se li lliura	Obra de maçoneria de pedra i morter de calç.			
		Afecció	Si []	Tipus	
			No []	[] % []	

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 390
Relacions Físiques	Color Marró Fosc	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Artificial ceràmica; mat. constructiu; morter	Orgànica Carbons	Datació Baix imperi	Criteri datació Estratigràfic		
Igual a	Cobert per 391, 399, 395, 456, 479, 485, 303, 388, 398	Interpretació Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions Estrat amb força carbons i material constructiu. Sembla que cobria la UE 389 tot i que no s'ha vist del tot clar			
Talla	Tallat per 311, 312, 314, 389, 392, 394,	Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 391
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Artificial ceràmica; mat. constructiu; morter	Orgànica Carbons	Datació 320-420 dC	Criteri datació Ceràmic		
Igual a	Cobert per 399, 397, 459, 481, 390, 398	Interpretació Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions Estrat amb força carbons i material constructiu, molt semblant a UE 390.			
Talla	Tallat per 311, 392, 394,	Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 392
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Artificial	Orgànica	Datació Modern-contemp	Criteri datació Estratigràfic		
Igual a	Cobert per	Interpretació Trinxera de fonamentació			
Farceix	Farcit per 622, 624, 625	Observacions Rasa de fonamentació de les estructures que componen el semisoterrani.			
Talla	Tallat per 390, 391, 478, 480, 486, 494,	Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 393
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/>
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	37
Cobreix	Cobert per		Modern-contemp	Estratigràfic	52
	101		Interpretació		
Farceix	Farcit per		Fonamentació		
394			Observacions		
Talla	Tallat per		Estructura molt malmesa i arrassada de planta quadrangular, realitzada per encofrat perdut. Sembla anterior a la construcció del semisoterani.		
Es recolza	Se li recolza				
	622, 624				
Es lliura	Se li lliura				
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>		% <input type="text"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 394
Retall/Interestrat	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/>
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		Modern-contemp	Estratigràfic	
			Interpretació		
Farceix	Farcit per		Trinxera de fonamentació		
	393		Observacions		
Talla	Tallat per		Rasa constructiva de la UE 393.		
390, 391, 394, 397, 486, 494,					
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>		% <input type="text"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 395
Estrat	Compacta	Geològica	Argila		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	Carbons		<input type="text"/>
	Marró Gris	Artificial	ceràmica; morter		
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		s. III dC	Ceràmic	
507	390		Interpretació		
Farceix	Farcit per		Farciment		
396			Observacions		
Talla	Tallat per		Reble del retall UE 396 amb taques de morter.		
	312				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>		% <input type="text"/>

Definició UE Retail/Interestrat	Textura 	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 396
Relacions Físiques	Color 	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació	Criteri datació	37
Cobreix	Cobert per	Artificial	s. III dC	Estratigràfic	67
Farceix	Farcit per 395, 507	Interpretació Sitja			
Talla 482, 483, 508, 509, 538, 542,	Tallat per	Observacions Part d'una sitja de planta circular i fons pla. Sembla que tallava el col·lector però no s'ha pogut confirmar amb seguretat.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 397
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Artificial	Romà	Ceràmic	
488	391	Interpretació Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions Estrat compacte amb taques de morter.			
Talla	Tallat per 394	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Sorrenca	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 398
Relacions Físiques	Color Marró Clar	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Artificial	Carolingi	Ceràmic	
390, 391, 399, 450, 451, 481	101, 303	Interpretació Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions Estrat d'argila de matriu sorrenca amb alguna taca de carbó. És una llenca de terra allargada.			
Talla	Tallat per 314	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus %			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estructura	Textura []	Composició	Sector []	Zona T16/15	UE 399
Relacions Físiques	Color []	Geològica []	Orgànica []	Artificial []	Foto. Plan. 37 67 72 91
Igual a Cobreix 101, 390, 391, 398, 451	Cobert per	Datació Alt imperi	Criteri datació Estratigràfic		
Farceix 529	Farcit per	Interpretació Mur			
Talla 397?	Tallat per 313	Observacions Obra de maçoneria de pedra, tegula i morter de calç. Orientat NE-SO. Es troba amortitzat entre 320-420 dC.			
Es recolza	Se li recolza 481, 522	Afecció Si [] No []	Tipus []	% []	
Es lliura	Se li lliura 397?, 520, 521, 528, 530				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector []	Zona 14	UE 400
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica []	Orgànica []	Artificial []	Foto. Plan.
Igual a 101	Cobert per	Datació s. XX	Criteri datació Estratigràfic		
Farceix 402, 411, 409	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Talla	Tallat per	Observacions Estrat modern que forma part de l'enjardinament. Estrat de neteja.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si [] No []	Tipus []	% []	
Es lliura 403, 404	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura []	Composició	Sector []	Zona 14	UE 401
Relacions Físiques	Color []	Geològica []	Orgànica []	Artificial []	Foto. Plan.
Igual a 313	Cobert per	Datació s. XX	Criteri datació Estratigràfic		
Farceix 402, 405, 407, 408	Farcit per	Interpretació Trinxera de fonamentació			
Talla 100, 415	Tallat per	Observacions Trinxera realitzada durant les obres de recalçament de la muralla i torres.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si [] No []	Tipus []	% []	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 14	UE 402
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Orgànica Carbons	Artificial	Datació s. XX	Criteri datació Estratigràfic		
Igual a	Cobert per 405	Interpretació Anivellació			
Cobreix	Farcit per 401	Observacions Estrat marronós que rebleix la rasa UE 401.			
Farceix	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Talla	Se li recolza				
Es recolza	Se li lliura 404				

Definició UE Estructura	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 14	UE 403
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Orgànica	Artificial	Datació s. XIV	Criteri datació Arquitectònic/Artí		
Igual a	Cobert per	Interpretació Fonamentació			
Cobreix	Farcit per	Observacions Fonamenació de la pilastra sud-est de la capella de la Reina de Santa Àgata. Obra realitzada per encofrat perdut, pedra de diferents mides, amaradees en morter de calç de tonalitat ataronjada. s'ha documentat fins a la cota 3,05 msnm			
Farceix	Tallat per 406	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input checked="" type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Talla	Se li recolza 411				
Es recolza	Se li lliura 409				

Definició UE Estructura	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 14	UE 404
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Orgànica	Artificial	Datació s. XX	Criteri datació Arquitectònic/Artí		
Igual a	Cobert per	Interpretació Fonamentació			
Cobreix	Farcit per	Observacions Recalçament de formigo ri pedres ealitzat al tram de muralla. Està fet mantenint la seva verticalitat.			
Farceix	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Talla	Se li recolza				
Es recolza	Se li lliura 402				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 14	UE 405
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Artificial material Constructiu		Orgànica Carbons			
Igual a		Artificial	Datació s. XX	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix 407	Cobert per 402	Interpretació Farciment			
Farceix 401	Farcit per	Observacions Estrat format durant el recalçament de la muralla.			
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura 403	Se li lliura	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	

Definició UE Retall/Interestrat	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 14	UE 406
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Artificial		Orgànica			
Igual a		Artificial	Datació Medieval -	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix	Cobert per	Interpretació Trinxera de fonamentació			
Farceix	Farcit per 410, 412	Observacions Rasa constructiva del pou UE 410			
Talla 100, 403, 409	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus	%	

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 14	UE 407
Relacions Físiques	Color Marró Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Artificial		Orgànica Carbons			
Igual a		Artificial	Datació s. XX	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix 405	Cobert per 405	Interpretació Farciment			
Farceix 401	Farcit per	Observacions Estrat argilós format en el procés de construcció del recalçament de la muralla.			
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 14	UE 408
Relacions Físiques	Color Marró Fosc	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica Carbons	Datació s XX	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix 410, 412	Cobert per 405	Artificial	Interpretació Farciment		
Farceix 401	Farcit per	Observacions Estrat format durant l'oblitaració de la rasa constructiva UE 401, amb presència de força carbons.			
Talla	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Argilosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 14	UE 409
Relacions Físiques	Color Marró Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica Carbons	Datació Medieval-Contem	Criteri datació Ceràmic	
Cobreix 100, 409	Cobert per 400	Artificial	Interpretació Farciment		
Farceix	Farcit per	Observacions Nivell sorrenc de color fosc amb tonalitats verdoses. Semblen les restes d'una fossa sèptica.			
Talla	Tallat per 401, 406	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura 403, 411	Se li lliura				

Definició UE Estructura	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 14	UE 410
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació s. XVI-XVIII	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix	Cobert per 408	Artificial	Interpretació Pou		
Farceix 406	Farcit per	Observacions Restes d'un pou de planta circular molt desfigurat per les obres de recalçament de la muralla i torres. Està situat en l'angle de la torre i muralla i darrera del fonament de la capella. Les parets estan realitzades amb carreus audranauars.			
Talla	Tallat per 401	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input checked="" type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="text" value="14"/>	UE <input type="text" value="411"/>
<input type="text" value="Estructura"/>	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
<input type="text"/>	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a	Cobert per	Datació	<input type="text" value="Modern-contemp"/>	Criteri datació	<input type="text" value="Estratigràfic"/>
Cobreix	400, 409	Interpretació	<input type="text" value="Mur"/>		
Farceix	Farcit per	Observacions	<input type="text" value="Restes d'una petita estructura associada a l'antiga fossa sèptica. Només conserva restes de morter, dues línies paral·leles."/>		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>	Total	<input type="text"/>	% <input type="text"/>
Es lliura	Se li lliura			<input type="text"/>	<input type="text"/>
				Foto.	<input type="text" value="36"/>
				Plan.	<input type="text" value="51"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="text" value="14"/>	UE <input type="text" value="412"/>
<input type="text" value="Estrat"/>	<input type="text" value="Solta"/>	Geològica	<input type="text" value="Argila"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text" value="Carbons"/>		
<input type="text"/>	<input type="text" value="Marró Gris"/>	Artificial	<input type="text" value="ceràmica"/>		
Igual a	Cobert per	Datació	<input type="text" value="s. XVI - XVIII"/>	Criteri datació	<input type="text" value="Ceràmic"/>
Cobreix	408	Interpretació	<input type="text" value="Farciment"/>		
Farceix	Farcit per	Observacions	<input type="text" value="Terra que rebleix la rasa de fonamentació del pou UE 410. És terra molt solta que rebleix l'espai entre el retall del pou i l'estructura d'obra de maons."/>		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>	Total	<input type="text"/>	% <input type="text"/>
Es lliura	Se li lliura			<input type="text"/>	<input type="text"/>
				Foto.	<input type="text"/>
				Plan.	<input type="text"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="text" value="15"/>	UE <input type="text" value="413"/>
<input type="text" value="Estrat"/>	<input type="text" value="Argilosa"/>	Geològica	<input type="text" value="Argila"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text" value="Carbons"/>		
<input type="text"/>	<input type="text" value="Marró Fosc"/>	Artificial	<input type="text" value="ceràmica, Mat. constructiu, pedres"/>		
Igual a	Cobert per	Datació	<input type="text" value="s. XX"/>	Criteri datació	<input type="text" value="Ceràmic"/>
Cobreix	101	Interpretació	<input type="text" value="Farciment"/>		
Farceix	Farcit per	Observacions	<input type="text" value="Reble del forat d'obre UE 414."/>		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>	Total	<input type="text"/>	% <input type="text"/>
Es lliura	Se li lliura			<input type="text"/>	<input type="text"/>
				Foto.	<input type="text" value="88"/>
				Plan.	<input type="text"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="text" value="15"/>	UE <input type="text" value="414"/>
<input type="text" value="Retall/Interestrat"/>	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
<input type="text"/>	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a	Cobert per	Datació	<input type="text" value="s. XX"/>	Criteri datació	<input type="text" value="Estratigràfic"/>
Cobreix	<input type="text"/>	Interpretació	<input type="text" value="forat d'arbre"/>		
Farceix	Farcit per	Observacions	<input type="text" value="Forat d'arbre del jardí."/>		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
<input type="text" value="434"/>	<input type="text"/>	No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	%	<input type="text"/>
Es recolza	Se li recolza	<input type="text"/>			
Es lliura	Se li lliura	<input type="text"/>			
					Foto. Plan.
					<input type="text" value="88"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="text" value="15"/>	UE <input type="text" value="415"/>
<input type="text" value="Estructura"/>	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
<input type="text"/>	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a	Cobert per	Datació	<input type="text" value="modern-contemp"/>	Criteri datació	<input type="text" value="Estratigràfic"/>
Cobreix	<input type="text" value="101"/>	Interpretació	<input type="text" value="Fonamentació"/>		
Farceix	Farcit per	Observacions	<input type="text" value="Obra de maons paral·lela a la muralla, rerealitzada amb maons i pedra lligats amb morter de calç rosat."/>		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
<input type="text" value="416"/>	<input type="text" value="313"/>	No <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text"/>	%	<input type="text"/>
Es recolza	Se li recolza	<input type="text"/>			
Es lliura	Se li lliura	<input type="text"/>			
					Foto. Plan.
					<input type="text" value="36"/>
					<input type="text" value="51"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="text" value="15"/>	UE <input type="text" value="416"/>
<input type="text" value="Estructura"/>	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
<input type="text"/>	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a	Cobert per	Datació	<input type="text" value="modern-contemp"/>	Criteri datació	<input type="text" value="Estratigràfic"/>
Cobreix	<input type="text" value="101"/>	Interpretació	<input type="text" value="Fonamentació"/>		
Farceix	Farcit per	Observacions	<input type="text" value="Obra mixta de pedra semiexcairada i de maons associada al dipòsit UE 417, rerealitzada amb maons i pedra lligats amb morter de calç blanc."/>		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
<input type="text" value="415, 417"/>	<input type="text"/>	No <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text"/>	%	<input type="text"/>
Es recolza	Se li recolza	<input type="text"/>			
Es lliura	Se li lliura	<input type="text"/>			
					Foto. Plan.
					<input type="text" value="36"/>
					<input type="text" value="51"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="text" value="15"/>	UE 417
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a		Datació	<input type="text" value="modern-contemp"/>	Criteri datació	<input type="text" value="Estratigràfic"/>
Cobreix	Cobert per	Interpretació	<input type="text" value="Dipòsit"/>		
	101	Observacions	<input type="text" value="Dipòsit de planta quadrada realitzat amb maons lligats amb morter de calç blanc. Els murs tenen diferents mides. La cara interior del dipòsit es troba enlluït."/>		
Farceix	Farcit per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
Talla	Tallat per	No <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text"/>	%	<input type="text"/>
Es recolza	Se li recolza				
416					
Es lliura	Se li lliura				
					Foto. Plan.
					36
					51

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="text" value="15"/>	UE 418
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a		Datació	<input type="text" value="s. III dC"/>	Criteri datació	<input type="text" value="Estratigràfic"/>
Cobreix	Cobert per	Interpretació	<input type="text" value="Fonamentació"/>		
	101	Observacions	<input type="text" value="Sócol motllurat de la muralla entre la torre 15 i 14."/>		
Farceix	Farcit per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
Talla	Tallat per	No <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text"/>	%	<input type="text"/>
Es recolza	Se li recolza				
419					
Es lliura	Se li lliura				
	101				
					Foto. Plan.
					95
					96

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="text" value="15"/>	UE 419
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a		Datació	<input type="text" value="s. III dC"/>	Criteri datació	<input type="text" value="Estratigràfic"/>
Cobreix	Cobert per	Interpretació	<input type="text" value="Fonamentació"/>		
		Observacions	<input type="text" value="Segon sócol de la muralla realitzat amb carreus que en un punt concret forma part de la coberta d'un col·lector. Tram de muralla entre la torre 15 i 14."/>		
Farceix	Farcit per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
Talla	Tallat per	No <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text"/>	%	<input type="text"/>
Es recolza	Se li recolza				
420, 421	418				
Es lliura	Se li lliura				
	101				
					Foto. Plan.
					95
					96

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="text" value="15"/>	UE <input type="text" value="420"/>
<input type="text" value="Estructura"/>	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
<input type="text"/>	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a	Cobert per	Datació	<input type="text" value="s. III-IV dC"/>	Criteri datació	<input type="text" value="Estratigràfic"/>
Cobreix	<input type="text"/>	Interpretació	<input type="text" value="Clavaguera"/>		
Farceix	Farcit per	Observacions	<input type="text" value="Carreu que forma part del tancament nord-oest del col·lector. Es troba integrat a la muralla. Funciona amb UE 421 i 422"/>		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
<input type="text" value="313"/>	<input type="text"/>	No <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text"/>	%	<input type="text"/>
Es recolza	Se li recolza				
<input type="text" value="419, 422"/>	<input type="text" value="419, 422"/>				
Es lliura	Se li lliura				
<input type="text" value="101"/>	<input type="text" value="101"/>				
					Foto. Plan.
					<input type="text" value="36"/>
					<input type="text" value="95"/>
					<input type="text" value="96"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="text" value="15"/>	UE <input type="text" value="421"/>
<input type="text" value="Estructura"/>	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
<input type="text"/>	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a	Cobert per	Datació	<input type="text" value="s. III-IV dC"/>	Criteri datació	<input type="text" value="Estratigràfic"/>
Cobreix	<input type="text"/>	Interpretació	<input type="text" value="Clavaguera"/>		
Farceix	Farcit per	Observacions	<input type="text" value="Carreu que forma part del tancament sud-est del col·lector. Es troba integrat a la muralla. Funciona amb UE 420 i 422"/>		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
<input type="text" value="313"/>	<input type="text"/>	No <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text"/>	%	<input type="text"/>
Es recolza	Se li recolza				
<input type="text" value="419, 422"/>	<input type="text" value="419, 422"/>				
Es lliura	Se li lliura				
<input type="text" value="101"/>	<input type="text" value="101"/>				
					Foto. Plan.
					<input type="text" value="36"/>
					<input type="text" value="95"/>
					<input type="text" value="96"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="text" value="15"/>	UE <input type="text" value="422"/>
<input type="text" value="Estructura"/>	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
<input type="text"/>	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a	Cobert per	Datació	<input type="text" value="s. III-IV dC"/>	Criteri datació	<input type="text" value="Estratigràfic"/>
Cobreix	<input type="text" value="101"/>	Interpretació	<input type="text" value="Clavaguera"/>		
Farceix	Farcit per	Observacions	<input type="text" value="Paviment realitzat en opus signinum que forma part de la base de la clavaguera integrada a la muralla. Funciona amb UE 420 i 421."/>		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
<input type="text" value="313"/>	<input type="text"/>	No <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text"/>	%	<input type="text"/>
Es recolza	Se li recolza				
<input type="text" value="420, 421"/>	<input type="text"/>				
Es lliura	Se li lliura				
<input type="text" value="101"/>	<input type="text"/>				
					Foto. Plan.
					<input type="text" value="36"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 15	UE 423
Estructura		Geològica			
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
		Artificial			
Igual a		Datació	Criteri datació	Foto.	Plan.
Cobreix	Cobert per	s. I dC	Arquitectònic/Artí		36
	101	Interpretació			95
Farceix	Farcit per	Fonamentació			96
313		Observacions			
Talla	Tallat per	Recalçament de la torre 15 realitzat amb formigó encofrat.			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input checked="" type="checkbox"/>		%	

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 15	UE 424
Estrat	Solta	Geològica	Argila		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	Carbons		
	Marró Fosc	Artificial	ceràmica, Mat. constructiu, pedres		
Igual a		Datació	Criteri datació	Foto.	Plan.
Cobreix	Cobert per	s. XX	Ceràmic		88
	101	Interpretació			
Farceix	Farcit per	Farciment			
425		Observacions			
Talla	Tallat per	Reble del retall UE 425. Terra solta i textura sorrenca.			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>		%	

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 15	UE 425
Retall/Interestrat		Geològica			
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
		Artificial			
Igual a		Datació	Criteri datació	Foto.	Plan.
Cobreix	Cobert per	s. XX	Estratigràfic		36
		Interpretació			88
Farceix	Farcit per	Cubeta			
424		Observacions			
Talla	Tallat per	Cubeta no molt gran associada al l'antic emjardinament de la zona.			
434					
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>		%	

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 15	UE 426
Relacions Físiques	Color Marró Fosc	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Relacions Físiques		Orgànica Carbons	88		
Relacions Físiques		Artificial ceràmica, Mat. constructiu, morter			
Igual a		Datació Baix imperial	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix 432	Cobert per 101	Interpretació Farciment			
Farceix 427	Farcit per	Observacions Estrat fosc amb panots d'argila i matriu sorrenca. Reble de la sitja UE 427.			
Talla	Tallat per 313	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 15	UE 427
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Relacions Físiques		Orgànica	36		
Relacions Físiques		Artificial	65		
Igual a		Datació Baix imperial	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix	Cobert per	Interpretació Sitja	88		
Farceix	Farcit per 426, 432, 433	Observacions Sitja de planta circular i cos ojival.			
Talla 434	Tallat per 313	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus		
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Argilosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 15	UE 428
Relacions Físiques	Color Marró Fosc	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Relacions Físiques		Orgànica Carbons	88		
Relacions Físiques		Artificial ceràmica, Mat. constructiu, morter			
Igual a		Datació s. VI dC	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix	Cobert per 101	Interpretació Farciment			
Farceix 429	Farcit per	Observacions Estrat fosc de matriu sorrenca. Reble del retall UE 429			
Talla	Tallat per 431	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura []	Composició	Sector []	Zona [15]	UE [429]
Relacions Físiques	Color []	Geològica []	Orgànica []	Artificial []	Foto. Plan. 36 65 88
Igual a	Cobert per	Datació s. VI dC		Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix	Farcit per 428	Interpretació Cubeta			
Farceix	Tallat per 331	Observacions Retall de planta circular de poca fondària. No s'ha excavat del tot per tenir límit poc fiables.			
Talla 434	Se li recolza	Afecció Si [] No [X]		Tipus [] % []	
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector []	Zona [15]	UE [430]
Relacions Físiques	Color Marró Fosc	Geològica Argila	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica morter	Foto. Plan.
Igual a	Cobert per	Datació s. XX		Criteri datació Ceràmic	
Cobreix	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Farceix	Tallat per	Observacions Restes de l'estrat d'enjardinament. Molt compacte i amb matriu sorrenca.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si [] No []		Tipus [] % []	
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura []	Composició	Sector []	Zona [15]	UE [431]
Relacions Físiques	Color []	Geològica []	Orgànica []	Artificial []	Foto. Plan.
Igual a	Cobert per	Datació s. XX		Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix	Farcit per	Interpretació Trinxera de fonamentació			
Farceix	Tallat per	Observacions Trinxera del col·lector del Carrer Tapineria.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si [] No []		Tipus [] % []	
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Argilosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 15	UE 432
Relacions Físiques	Color Gris Fosc	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Relacions Físiques		Orgànica Carbons			
Relacions Físiques		Artificial ceràmica			
Igual a		Datació Baix imperial	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 433	Cobert per 426	Interpretació Farciment			
Farceix 427	Farcit per	Observacions Reble de la sitja UE 427, teraa argilosa fosca amb tonalitat verdosa.			
Talla	Tallat per 313	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 15	UE 433
Relacions Físiques	Color verd	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Relacions Físiques		Orgànica Carbons			
Relacions Físiques		Artificial			
Igual a		Datació Baix imperial	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 432	Cobert per 432	Interpretació Farciment			
Farceix 427	Farcit per	Observacions Reble de la sitja UE 427, terra de color verdós amb panots d'argila.			
Talla	Tallat per 313	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estructura	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 15	UE 434
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Relacions Físiques		Orgànica			
Relacions Físiques		Artificial			
Igual a		Datació 320-440.	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix 512	Cobert per 101, 430	Interpretació Paviment			
Farceix	Farcit per	Observacions Paviment format per gran quantitat de material ceràmic i argiles piconades. Recorda un opus signinum però molt més tou.			
Talla	Tallat per 313,414,425,427,429,431,437	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input checked="" type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura 	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 15	UE 435
Relacions Físiques	Color 	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació	Criteri datació	88
Cobreix	Cobert per	Artificial	s. XX	Estratigràfic	
Farceix	Farcit per	Interpretació			
Talla	Tallat per 436	Observacions			
Es recolza	Se li recolza	Interestrat d'arrassament enfront de la torre 15.			
Es lliura	Se li lliura	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>		%	

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 15	UE 436
Relacions Físiques	Color Gris Fosc	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Artificial	s. V dC	Ceràmic	
498	435	Interpretació			
Farceix	Farcit per	Farciment			
437		Observacions			
Talla	Tallat per 313, 431	Estrat d'argiles molt fosques per causa de la matèria orgànica que rebleix la rasa d'una antiga claveguera romana.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
Es lliura	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>		%	

Definició UE Retall/Interestrat	Textura 	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 15	UE 437
Relacions Físiques	Color 	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació	Criteri datació	88
Cobreix	Cobert per	Artificial	Baix imperial	Estratigràfic	
Farceix	Farcit per 436, 496, 497, 498	Interpretació			
Talla	Tallat per 313, 431	Trinxera de fonamentació			
Es recolza	Se li recolza	Observacions			
Es lliura	Se li lliura	Rasa de la claveguera formada per les estructures 496, 497 i 498.			
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input checked="" type="checkbox"/>		%	

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 15	UE 438
Retall/Interestrat	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a 441	Cobert per	Datació	<input type="text"/>	Criteri datació	<input type="text"/>
Cobreix		Interpretació	s. XX	Estratigràfic	
Farceix	Farcit per	<input type="text"/>			
	439	Observacions			
Talla	Tallat per	<input type="text"/>			
434, 442, 499	313, 431	Rasa moderna que recollia un tub de plom. Està realacionat amb UE 441.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
Es lliura	Se li lliura	No <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text"/>	%	<input type="text"/>
				Foto. Plan.	

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 15	UE 439
Estrat	Argilosa	Geològica	Argila		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	Carbons		
	Marró	Artificial	ceràmica		
Igual a	Cobert per	Datació	<input type="text"/>	Criteri datació	<input type="text"/>
Cobreix		Interpretació	s. XX	Ceràmic	
Farceix	Farcit per	<input type="text"/>			
438		Observacions			
Talla	Tallat per	<input type="text"/>			
Es recolza	Se li recolza	Reble de la rasa UE 438			
Es lliura	Se li lliura	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
		No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	%	<input type="text"/>
				Foto. Plan.	

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 15	UE 440
Estrat	Argilosa	Geològica	Argila		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	Carbons		
	Marró	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a	Cobert per	Datació	<input type="text"/>	Criteri datació	<input type="text"/>
Cobreix		Interpretació	s. XX	Estratigràfic	
Farceix	Farcit per	<input type="text"/>			
441		Observacions			
Talla	Tallat per	<input type="text"/>			
Es recolza	Se li recolza	Reble de la rasa UE 441. No excavat.			
Es lliura	Se li lliura	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
		No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	%	<input type="text"/>
				Foto. Plan.	

Definició UE Retall/Interestrat	Textura []	Composició	Sector []	Zona 15	UE 441
Relacions Físiques	Color []	Geològica []	Orgànica []	Artificial []	Foto. Plan. 36
Igual a 438	Cobert per	Datació	Criteri datació		
Cobreix	Farcit per 440	s. XX	Estratigràfic		
Farceix	Tallat per	Interpretació Trinxera de fonamentació			
Talla 434, 627, 625	Se li recolza	Observacions Rasa moderna que en algun punt es veu un tub a l'interior. No excavat.			
Es recolza	Se li lliura	Afecció Si [] No []	Tipus	%	[]

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector []	Zona 15	UE 442
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica	Foto. Plan. 88
Igual a 444	Cobert per	Datació	Criteri datació		
Cobreix	Farcit per	f. s. V - VI dC	Ceràmic		
Farceix 443	Tallat per 438, 500	Interpretació Farciment			
Talla	Se li recolza	Observacions Reble de la sitja UE 443.			
Es recolza	Se li lliura	Afecció Si [] No []	Tipus	%	[]

Definició UE Retall/Interestrat	Textura []	Composició	Sector []	Zona 15	UE 443
Relacions Físiques	Color []	Geològica []	Orgànica []	Artificial []	Foto. Plan. 36 65 88
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació		
Cobreix	Farcit per 442, 444	f. s. V - VI dC	Ceràmic		
Farceix	Tallat per 438, 500	Interpretació Sitja			
Talla 434	Se li recolza	Observacions Sitja de planta circular i cos globular. situada enfront de la torre 15. No esgotada.			
Es recolza	Se li lliura	Afecció Si [] No [X]	Tipus	%	[]

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="text" value="15"/>	UE <input type="text" value="444"/>
<input type="text" value="Estrat"/>	<input type="text" value="Compacta"/>	Geològica	<input type="text" value="Argila"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text" value="Carbons"/>		
	<input type="text" value="Marró"/>	Artificial	<input type="text" value="ceràmica"/>		
Igual a		Datació	<input type="text" value="f. s. V - VI dC"/>	Criteri datació	<input type="text" value="Estratigràfic"/>
Cobreix	Cobert per	Interpretació	<input type="text" value="Farciment"/>		
	<input type="text" value="442"/>	Observacions	<input type="text" value="Segon reble de la sitja UE 443."/>		
Farceix	Farcit per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
<input type="text" value="443"/>		No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				
					Foto. Plan.
					<input type="text" value="88"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="text" value="12"/>	UE <input type="text" value="445"/>
<input type="text" value="Estructura"/>	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a		Datació	<input type="text" value="s. XX"/>	Criteri datació	<input type="text" value="Estratigràfic"/>
Cobreix	Cobert per	Interpretació	<input type="text" value="Claveguera"/>		
	<input type="text" value="101"/>	Observacions	<input type="text" value="Col·lector en funcionament del carrer Tapineria actual."/>		
Farceix	Farcit per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
Talla	Tallat per	No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				
					Foto. Plan.
					<input type="text" value="33"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="text" value="12"/>	UE <input type="text" value="446"/>
<input type="text" value="Estructura"/>	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a		Datació	<input type="text" value="s. XIX-XX"/>	Criteri datació	<input type="text" value="Estratigràfic"/>
<input type="text" value="448"/>	Cobreix	Interpretació	<input type="text" value="Fonamentació"/>		
	Cobert per	Observacions	<input type="text" value="Fonamentació de l'antic mur de façanes d'un edifici del carrer Tapineria enderrocat a principis del segle XX."/>		
	<input type="text" value="101"/>	Afecció	Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text" value="Parcial"/>
Farceix	Farcit per	No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				
					Foto. Plan.
					<input type="text" value="33"/>
					<input type="text" value="49"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="text" value="12"/>	UE 447
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a		Datació	<input type="text" value="s. XX"/>	Criteri datació	<input type="text" value="Estratigràfic"/>
Cobreix	Cobert per	Interpretació	<input type="text" value="Claveguera"/>		
	101	Observacions	<input type="text" value="Restes d'un desguàs del col·lector del carrer Tapineria."/>		
Farceix	Farcit per	Afecció	Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
Talla	Tallat per	No <input type="checkbox"/>	Total	<input type="text"/>	% <input type="text"/>
Es recolza	Se li recolza				
446					
Es lliura	Se li lliura				
					Foto. Plan.
					33
					49

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="text" value="12"/>	UE 448
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a		Datació	<input type="text" value="s. XIX-XX"/>	Criteri datació	<input type="text" value="Estratigràfic"/>
Cobreix	Cobert per	Interpretació	<input type="text" value="Fonamentació"/>		
	101	Observacions	<input type="text" value="Fonamentació de l'antic mur de façanes d'un edifici del carrer Tapineria enderrocat a principis del segle XX."/>		
Farceix	Farcit per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
Talla	Tallat per	No <input type="checkbox"/>	Total	<input type="text"/>	% <input type="text"/>
Es recolza	Se li recolza				
446					
Es lliura	Se li lliura				
					Foto. Plan.
					34
					49

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="text" value="12"/>	UE 449
Retall/Interestrat	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a		Datació	<input type="text" value="s. XX"/>	Criteri datació	<input type="text" value="Estratigràfic"/>
Cobreix	Cobert per	Interpretació	<input type="text" value="Trinxera de fonamentació"/>		
		Observacions	<input type="text" value="Rasa constructiva del col·lector del carrer Tapineria."/>		
Farceix	Farcit per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
	446	No <input type="checkbox"/>	Total	<input type="text"/>	% <input type="text"/>
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				
					Foto. Plan.

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 450
Relacions Físiques	Color Marró Fosc	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 398	Orgànica	Datació Baix imperi	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix 451, 454, 485	Farcit per	Artificial ceràmica; mat constructiu; morter.	Interpretació Anivellació		
Farceix	Tallat per 313	Observacions Estrat allargat amb taques de morter molt compacte.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 451
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 101, 398, 450	Orgànica Carbons	Datació s. IV-V dC	Criteri datació Ceràmic	
Cobreix 399, 454, 455, 483, 508	Farcit per	Artificial ceràmica; mat constructiu	Interpretació Anivellació		
Farceix	Tallat per 313, 317	Observacions Estrat amb força taques de morter i carbons.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Estrat	Textura Sorrenca	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 452
Relacions Físiques	Color Negre	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 101	Orgànica Carbons	Datació s. XIX-XX	Criteri datació Ceràmic	
Cobreix 453	Farcit per	Artificial ceràmica	Interpretació Farciment		
Farceix	Tallat per	Observacions Estrat molt fosc quasi negre de component de sorres.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Retall/Interestrat	Textura 	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 453
Relacions Físiques	Color 	Geològica	Foto. Plan.		
Geològica		Orgànica			
Artificial					
Igual a		Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per	s. XIX-XX	Estratigràfic		
Farceix	Farcit per	Interpretació			
Talla	Tallat per	Indeterminat			
485		Observacions			
Es recolza	Se li recolza	Retall modern de funció desconeguda. Possiblement vinculat al jardí.			
Es lliura	Se li lliura	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
		No <input type="checkbox"/>			

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 454
Relacions Físiques	Color Marró Gris	Geològica	Foto. Plan.		
Geològica		Argila			
Orgànica		Ossos			
Artificial		ceràmica; morter			
Igual a		Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per	320-420 dC	Ceràmic		
483, 485, 515	450, 451	Interpretació			
Farceix	Farcit per	Anivellació			
Talla	Tallat per	Observacions			
Es recolza	Se li recolza	Abocament de terres que formen una llenca allargada.			
Es lliura	Se li lliura	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
		No <input type="checkbox"/>			

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 455
Relacions Físiques	Color Groc	Geològica	Foto. Plan.		
Geològica		Argila			
Orgànica		Carbons			
Artificial		pedres			
Igual a		Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per	Romà	Estratigràfic		
482, 483, 508	451	Interpretació			
Farceix	Farcit per	Anivellació			
Talla	Tallat per	Observacions			
Es recolza	Se li recolza	Petita taca d'argiles en una banda de l'àrea excavada.			
Es lliura	Se li lliura	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
		No <input type="checkbox"/>			

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 456
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 390	Orgànica Carbons	Artificial	Datació Romà	Criteri datació Ceràmic
Cobreix 457	Farceix	Interpretació Anivellació			
Talla	Tallat per 312, 313	Observacions Petita taca d'argiles en una banda de l'àrea excavada.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 457
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 456	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica; morter	Datació Romà. Post 100	Criteri datació Ceràmic
Cobreix 458, 516	Farceix	Interpretació Anivellació			
Talla	Tallat per 312	Observacions Petita taca d'argiles en una banda de l'àrea excavada, amb força carbons.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 458
Relacions Físiques	Color Marró Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 457	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica; morter	Datació Romà.	Criteri datació Ceràmic
Cobreix 516	Farceix	Interpretació Anivellació			
Talla	Tallat per 312	Observacions Petita taca d'argiles de característiques semblants a UE 457, més compacte però amb menys carbons.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 459
Estrat	Compacta	Geològica	Argila		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	Carbons		
	Marró Fosc	Artificial	ceràmica; morter		
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació		
Cobreix 478	391	Baix imperi	Estratigràfic		
Farceix	Farcit per	Interpretació	Anivellació		
Talla	Tallat per	Observacions	Petita taca d'argiles amb algun carbó.		
Es recolza	Se li recolza	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
Es lliura	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>			
				Foto.	Plan.

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16	UE 460
Estructura		Geològica			
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
		Artificial			
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació		
Cobreix		f. III - s IV dC	Estratigràfic		
Farceix	Farcit per	Interpretació	Fonamentació		
Talla	Tallat per	Observacions	Fonamentació de la torre16 que està realitzda en opus caementicium. S'ha docuemntat una alçada de 0,40 m tot i que s'enfonsa més en el terreny.		
Es recolza	Se li recolza	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
463	461, 464, 465	No <input type="checkbox"/>			
Es lliura	Se li lliura			Foto.	Plan.
					38
					94

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16	UE 461
Estructura		Geològica			
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
		Artificial			
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació		
Cobreix		f. III - s IV dC	Estratigràfic		
Farceix	Farcit per	Interpretació	Fonamentació		
Talla	Tallat per	Observacions	Banqueta de la Fonamentació. Obra realitzada amb carreus rectangulars formant una filada regular.		
Es recolza	Se li recolza	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
460	462	No <input type="checkbox"/>			
Es lliura	Se li lliura			Foto.	Plan.
					94

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16	UE 465
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		38
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	53
Cobreix	Cobert per		Modern-contemp	Estratigràfic	
	101		Interpretació		
Farceix	Farcit per		Pou		
	464		Observacions		
Talla	Tallat per		Pou de planta circular obrat amb pedra escairada lligats amb morter de calç. És construït al seu interior el pou UE 464. No s'ha excavat.		
Es recolza	Se li recolza		Afecció	Tipus	
460			Si <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>
Es lliura	Se li lliura		No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16	UE 466
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		38
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	53
Cobreix	Cobert per		Modern-contemp	Estratigràfic	
	101		Interpretació		
Farceix	Farcit per		Pou		
Talla	Tallat per		Observacions		
Es recolza	Se li recolza		Pou de planta circular obrat amb pedra escairada lligats amb morter de calç de color ataronjat. No s'ha excavat.		
Es lliura	Se li lliura		Afecció	Tipus	
			Si <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>
			No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17	UE 467
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		39
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	93
Cobreix	Cobert per		F. s. III -IV dC	Estratigràfic	
			Interpretació		
Farceix	Farcit per		Fonamentació		
Talla	Tallat per		Observacions		
Es recolza	Se li recolza		Fonamentació del tram de muralla entre la torre 18 i 17. És fet en opus caementicium format per pedres mitjana-grans, i mitjanes petites, tot lligat amb morter de calç. Realitzat per encofrat perdut.		
Es lliura	Se li lliura		Afecció	Tipus	
	171		Si <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>
			No <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="text" value="17"/>	UE 468
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a		Datació	<input type="text" value="F. s. III -IV dC"/>	Criteri datació	<input type="text" value="Estratigràfic"/>
Cobreix	Cobert per	Interpretació	<input type="text" value="Banqueta de fonamentació"/>		
Farceix	Farcit per	Observacions	<input type="text" value="Fonamentació del tram de muralla entre la torre 18 i 17. És fet amb grans blocs, alguns d'ells clarament reaprofitats d'un altre edificació."/>		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
Es recolza	Se li recolza	No <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text"/>	%	<input type="text"/>
467	469, 470				
Es lliura	Se li lliura				
	101				
					Foto. Plan.
					93

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="text" value="17"/>	UE 469
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a	475	Datació	<input type="text" value="F. s. III -IV dC"/>	Criteri datació	<input type="text" value="Arquitectònic/Artí"/>
Cobreix	Cobert per	Interpretació	<input type="text" value="Mur"/>		
Farceix	Farcit per	Observacions	<input type="text" value="Tram de muralla entre la torre 18 i 17. És fet amb grans carreus. Refet amb maons en molts punts"/>		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
Es recolza	Se li recolza	No <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text"/>	%	<input type="text"/>
468					
Es lliura	Se li lliura				
					Foto. Plan.
					93

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="text" value="17"/>	UE 470
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a		Datació	<input type="text" value="F. s. III -IV dC"/>	Criteri datació	<input type="text" value="Estratigràfic"/>
Cobreix	Cobert per	Interpretació	<input type="text" value="Fonamentació"/>		
Farceix	Farcit per	Observacions	<input type="text" value="Banqueta de la torre 17 realitzada amb blocs allargats i col·locats de forma horitzontal i descansant en el terreny geològic. Alguns semblen reaprofitats."/>		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
Es recolza	Se li recolza	No <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text"/>	%	<input type="text"/>
100	471, 468				
Es lliura	Se li lliura				
101	195, 222				
					Foto. Plan.
					93

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="text" value="17"/>	UE <input type="text" value="471"/>
<input type="text" value="Estructura"/>	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a		Datació	<input type="text" value="F. s. III -IV dC"/>	Criteri datació	<input type="text" value="Estratigràfic"/>
Cobreix	Cobert per	Interpretació	<input type="text" value="Mur"/>		
Farceix	Farcit per	Observacions	<input type="text" value="Alçat de la torre 17. Es troba força refeta amb maons, tot i així són visibles força carreus que semblen originals."/>		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
Es recolza	Se li recolza	No <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text"/>	%	<input type="text"/>
Es lliura	Se li lliura				
					Foto. Plan. <input type="text" value="93"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="text" value="17"/>	UE <input type="text" value="472"/>
<input type="text" value="Retall/Interestrat"/>	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a		Datació	<input type="text" value="Alt Imperial"/>	Criteri datació	<input type="text" value="Estratigràfic"/>
Cobreix	Cobert per	Interpretació	<input type="text"/>		
Farceix	Farcit per	Observacions	<input type="text" value="Retall excavat en terreny geològic. És una rasa de 0,60 m d'ample de planta circular. En el centre d'l cercle es situa una pedra sorrenca quadrangular. Desconeixem la seva utilitat, segurament de tipus industrial."/>		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	%	<input type="text"/>
Es lliura	Se li lliura				
					Foto. Plan. <input type="text" value="73"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="text" value="17/1"/>	UE <input type="text" value="473"/>
<input type="text" value="Estructura"/>	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a		Datació	<input type="text" value="Romà"/>	Criteri datació	<input type="text" value="Estratigràfic"/>
Cobreix	Cobert per	Interpretació	<input type="text" value="Mur"/>		
Farceix	Farcit per	Observacions	<input type="text" value="Documentació l'aflorament d'un possible mur. La manca d'excavació a la zona impossibilita treure informació."/>		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	%	<input type="text"/>
Es lliura	Se li lliura				
					Foto. Plan. <input type="text" value="38"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="text" value="17/16"/>	UE 474
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text" value="38"/> <input type="text" value="73"/>
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		<input type="text" value="Romà"/>	<input type="text" value="Estratigràfic"/>	
	101				
Farceix	Farcit per				
Talla	Tallat per				
	651				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				
	221				
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>	
Interpretació					
Mur					
Observacions					
Documentació l'aflorament d'un possible mur. La manca d'excavació a la zona impossibilita treure informació.					

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="text" value="17/16"/>	UE 475
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text" value="93"/> <input type="text" value="94"/>
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		<input type="text" value="Romà"/>	<input type="text" value="Estratigràfic"/>	
	469				
Farceix	Farcit per				
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
	476				
Es lliura	Se li lliura				
	175, 183, 204, 222				
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>	
Interpretació					
Fonamentació					
Observacions					
Fonamentació de la muralla. Obra de maçoneria de pedra irregular i morter de calç, realitzada per encofrat perdut.					

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="text" value="17/16"/>	UE 476
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text" value="93"/> <input type="text" value="94"/>
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		<input type="text" value="f. III - inc. IV"/>	<input type="text" value="Estratigràfic"/>	
	475				
Farceix	Farcit per				
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
	477				
Es lliura	Se li lliura				
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>	
Interpretació					
Fonamentació					
Observacions					
Sòcol de la muralla. Línia de carreus, alguns dels qual són encoixinats.					

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="text" value="17/16"/>	UE 477
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text" value="93"/> <input type="text" value="94"/>
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per	<input type="text" value="f. III - inc. IV"/>	<input type="text" value="Estratigràfic"/>		
Farceix	Farcit per	Interpretació	<input type="text" value="Fonamentació"/>		
Talla	Tallat per	Observacions	<input type="text" value="Parament de la muralla entre les torres 16 i 17. Obra de carreus, algun ecoixinat, que intercala obra de maons, omplint els espais buits."/>		
Es recolza	Se li recolza	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
476		No <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="text" value="T16/15"/>	UE 478
Estrat	<input type="text" value="Argilosa"/>	Geològica	<input type="text" value="Argila"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text" value="Carbons"/>		<input type="text"/> <input type="text"/>
	<input type="text" value="Marró Clar"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació		
480, 488	Cobert per	<input type="text" value="Baix imperi"/>	<input type="text" value="Estratigràfic"/>		
Farceix	Farcit per	Interpretació	<input type="text" value="Anivellació"/>		
Talla	Tallat per	Observacions	<input type="text" value="Petita llenca d'argiles amb algun carbó."/>		
Es recolza	Se li recolza	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="text" value="T16/15"/>	UE 479
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text" value="37"/> <input type="text" value="67"/> <input type="text" value="72"/>
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació		
879	Cobert per	<input type="text" value="Alt imperi."/>	<input type="text" value="Estratigràfic"/>		
Farceix	Farcit per	Interpretació	<input type="text" value="Fonamentació"/>		
Talla	Tallat per	Observacions	<input type="text" value="Carreu de pedra sorrenca i escairat, lleugerament rebaixat al nord, per tal que s'asenti millor el mur UE 389."/>		
Es recolza	Se li recolza	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
666		No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 480
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		37 67 72
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		Alt imperi.	Estratigràfic	
	478				
Farceix	Farcit per				
Talla	Tallat per				
	392				
Es recolza	Se li recolza				
479					
Es lliura	Se li lliura				
	488, 501				
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>		<input type="text"/>	% <input type="text"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 481
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		37 67 72
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		Alt imperi.	Estratigràfic	
	391, 398				
Farceix	Farcit per				
537					
Talla	Tallat per				
	311				
Es recolza	Se li recolza				
399					
Es lliura	Se li lliura				
	505, 530, 536				
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>		<input type="text"/>	% <input type="text"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 482
Retall/Interestrat	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		s. III dC	Estratigràfic	
	458, 454, 455				
Farceix	Farcit per				
	483, 485, 490, 491, 492, 493				
Talla	Tallat per				
508, 516, 517, 519, 522, 526,	312, 313, 396,				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>		<input type="text"/>	% <input type="text"/>

Definició UE Estrat	Textura Argilosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 483
Relacions Físiques	Color Marró Fosc	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Relacions Físiques		Orgànica Carbons			
		Artificial ceràmica			
Igual a		Datació 2 1/2 s. III dC	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix 490	Cobert per 458, 454, 455, 458	Interpretació Farciment			
Farceix 482	Farcit per	Observacions Estrat que rebleix la rasa constructiva del col·lector format per les UE 483, 485, 490, 491, 492, 493			
Talla	Tallat per 312, 313, 396,	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="text"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura 485	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Argilosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 484
Relacions Físiques	Color Gris Fosc	Geològica Argila	Foto. Plan.		
		Orgànica			
		Artificial			
Igual a		Datació Romà	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix 493	Cobert per	Interpretació Farciment			
Farceix	Farcit per	Observacions Estrat que rebleix l'interior del col·lector format per les UE 483, 485, 490, 491, 492, 493.			
Talla	Tallat per 312	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="text"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura 490, 491, 492	Se li lliura				

Definició UE Estructura	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 485
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
		Orgànica			
		Artificial			
Igual a		Datació 2 1/2 s. III dC	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix	Cobert per 101, 450, 451, 454	Interpretació Clavaguera			
Farceix 482	Farcit per	Observacions Coberta del col·lector format per les UE 483, 485, 490, 491, 492, 493. Està realitzat amb lloses de pedra de grans dimenions irregulars i planes.			
Talla	Tallat per 312, 453	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="text"/>			
Es recolza 490, 492	Se li recolza				
Es lliura 483	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 486
Relacions Físiques	Color Marró Fosc	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Relacions Físiques		Orgànica Cendres; carbons			
		Artificial ceràmica; Mat. constructiu			
Igual a		Datació Romà	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 589, 588, 592, 636, 637	Cobert per 101	Interpretació Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions Estrat molt solt i tacat.			
Talla	Tallat per 329, 392, 394	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="text"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Argilós	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 487
Relacions Físiques	Color Marró Clar	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Relacions Físiques		Orgànica Carbons			
		Artificial morter			
Igual a		Datació Alt imperial	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 534	Cobert per 486	Interpretació Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions Petita llenca d'argila amb força taques de carbons, sense contacte amb cap estructura.			
Talla	Tallat per 313	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="text"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 488
Relacions Físiques	Color Marró Fosc	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Relacions Físiques		Orgànica Carbons			
		Artificial ceràmica; estucs			
Igual a		Datació 150-250 dC	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix 489	Cobert per 397, 478	Interpretació Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions Estrat d'argila amb força taques de carbons.			
Talla	Tallat per 392, 394	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="text"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura 480	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 489
Estrat	Compacta	Geològica	Argila		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	Carbons		
	Marró Fosc	Artificial	morter		
Igual a		Datació	Romà	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Anivellació		
494	488	Observacions	Estrat d'argila molt fi amb taques taronges i grises.		
Farceix	Farcit per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
		No <input type="checkbox"/>			
Talla	Tallat per				
	394				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 490
Estructura		Geològica			
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
		Artificial			
Igual a		Datació	2 1/2 s.III.	Criteri datació	Estratigràfic
491, 492, 493	Cobert per	Interpretació	Claveguera		
Cobreix	483	Observacions	Paret nord del col·lector realitzat amb pedra i morter, encofrat.		
Farceix	Farcit per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
482		No <input type="checkbox"/>			
Talla	Tallat per				
	312, 313				
Es recolza	Se li recolza				
	485				
Es lliura	Se li lliura				
	484				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 491
Estructura		Geològica			
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
		Artificial			
Igual a		Datació	2 1/2 s.III.	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Claveguera		
		Observacions	Paret sud del col·lector realitzat amb pedra i morter, encofrat. És un tram molt deteriorat del que no queda molt calara la seva relació. Sembla una obra independent sembla realitzat en una fase o moment posterior.		
Farceix	Farcit per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
482		No <input type="checkbox"/>			
Talla	Tallat per				
	313				
Es recolza	Se li recolza				
	492, 493, 485				
Es lliura	Se li lliura				
	484				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 492
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a		Datació	<input type="text"/>	Criteri datació	<input type="text"/>
Cobreix	Cobert per	Interpretació	<input type="text"/>		
		Claveguera			
Farceix	Farcit per	Observacions	<input type="text"/>		
482		Paret sud del col·lector realitzat amb pedra i morter, encofrat.			
Talla	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>	% <input type="text"/>
	312, 313	No <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
491	495				
Es lliura	Se li lliura				
	484				
					Foto. Plan.
					37
					91

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 493
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a		Datació	<input type="text"/>	Criteri datació	<input type="text"/>
Cobreix	Cobert per	Interpretació	<input type="text"/>		
	484	Claveguera			
Farceix	Farcit per	Observacions	<input type="text"/>		
482		Base del Col·lector realitzat amb tegula plana.			
Talla	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>	% <input type="text"/>
	312, 313	No <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
490, 491, 492					
Es lliura	Se li lliura				
					Foto. Plan.
					67
					91

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 494
Estrat	Compacta	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	Blanc	Artificial	Calç		
Igual a		Datació	<input type="text"/>	Criteri datació	<input type="text"/>
Cobreix	Cobert per	Interpretació	<input type="text"/>		
495	489	Nivell d'ús (paviment de terra piconada)			
Farceix	Farcit per	Observacions	<input type="text"/>		
		Possibles restes d'un nivell d'ús.			
Talla	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>	% <input type="text"/>
	392	No <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				
					Foto. Plan.

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 495
Relacions Físiques	Color Marró Clar	Geològica Argila	Geològica Argila		
		Orgànica Carbons; cendres			
		Artificial ceràmica			
Igual a		Datació Romà.	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix 505, 525, 530	Cobert per 494	Interpretació Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions Estrat de matriu sorrenca amb taques de carbons i cendres.			
Talla	Tallat per 392				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
				Foto. Plan.	

Definició UE Estructura	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 15	UE 496
Relacions Físiques	Color	Geològica	Geològica		
		Orgànica			
		Artificial			
Igual a		Datació Baix imperial	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 437	Cobert per 436	Interpretació Claveguera			
Farceix	Farcit per	Observacions Reste del muret nord-oest del col·lector situat a la muralla (UE 420, 421, 422). Pedres de diferents mides sense escairar i lligades amb argila.			
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza 498				
Es lliura	Se li lliura	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input checked="" type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
				Foto. Plan. 36 65 88	

Definició UE Estructura	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 15	UE 497
Relacions Físiques	Color	Geològica	Geològica		
		Orgànica			
		Artificial			
Igual a		Datació Baix imperial	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 437	Cobert per 436	Interpretació Claveguera			
Farceix	Farcit per	Observacions Reste del muret sud-est del col·lector situat a la muralla (UE 420, 421, 422). Pedres de diferents mides sense escairar i lligades amb argila.			
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza 498				
Es lliura	Se li lliura	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input checked="" type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
				Foto. Plan. 36 65 88	

Definició UE Estructura	Textura Sorrenca	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 15	UE 498
Relacions Físiques	Color Verdós	Geològica	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica	Artificial			
Igual a	Cobert per 436	Datació Baix imperial	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix	Farcit per	Interpretació Paviment			
Farceix 437	Tallat per	Observacions Paviment del col·lector situat a la muralla (UE 420, 421, 422). Nivell sorrenc i compacte de color verdós per causa del contacte amb materia orgànica fecal. Ocupa tota la superfície del fons del col·lector.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es recolza 496, 497	Se li lliura 498	No <input checked="" type="checkbox"/>	%		

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 15	UE 499
Relacions Físiques	Color Marró Fosc	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica Carbons	Artificial			
Igual a	Cobert per 502	Datació s. XX	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix	Farcit per	Interpretació Farciment			
Farceix 500	Tallat per 438	Observacions Reble del forat UE 500.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es recolza	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>	%		

Definició UE Retall/Interestrat	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 15	UE 500
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica	Artificial			
Igual a	Cobert per	Datació s. XX	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix	Farcit per 499, 502	Interpretació Forat de pal			
Farceix	Tallat per 438	Observacions Forat de planta quadrada segurament associat a l'antic enjardinament.			
Talla 434, 443	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es recolza	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>	%		

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 501
Relacions Físiques	Color Marró Fosc	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Relacions Físiques		Orgànica Carbons			
Relacions Físiques		Artificial morter			
Igual a		Datació Romà.	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix 634	Cobert per 101	Interpretació Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions Estrat de matriu sorrenca amb taques de carbons i presència de morter de calç.			
Talla	Tallat per 392	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura 389, 480	Se li lliura				

Definició UE Estructura	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 15	UE 502
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Relacions Físiques		Orgànica			
Relacions Físiques		Artificial			
Igual a		Datació s. XX	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 500	Cobert per 499	Interpretació Paviment			
Farceix	Farcit per	Observacions Dues rajoles rectangulars col·locades al fons del forat UE 500.			
Talla	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 503
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Relacions Físiques		Orgànica Carbons			
Relacions Físiques		Artificial ceràmica			
Igual a		Datació s II dC	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix 508	Cobert per 390, 506, 509	Interpretació Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions Estrat amb nòduls carbonatats.			
Talla	Tallat per 482, 312, 311	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 504
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica Carbons	Artificial	Datació s II dC	Criteri datació Estratigràfic
Cobreix 508	Cobert per 390	Interpretació Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions Estrat amb nòduls carbonatats.			
Talla	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 505
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica Carbons	Artificial ceràmica; morter	Datació s II dC	Criteri datació Estratigràfic
Cobreix 530	Cobert per 495	Interpretació Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions Estrat de morter que podria correspondre al moment constructiu del mur UE 481.			
Talla	Tallat per 311, 392, 394	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura 481	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 506
Relacions Físiques	Color Marró Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica Carbons	Artificial ceràmica	Datació Alt imperi	Criteri datació Ceràmic
Cobreix 503, 509	Cobert per 390	Interpretació Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions Estrat compacte de color marró grisós.			
Talla	Tallat per 312	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Argilosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 507
Relacions Físiques	Color Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Relacions Físiques		Orgànica Carbons			
		Artificial ceràmica			
Igual a		Datació s. III dC	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix 395	Cobert per	Interpretació Farciment			
Farceix 396	Farcit per	Observacions Estrat amb algunes taques de carbons, que rebleix la sitja UE 396.			
Talla	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="text"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Argilosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 508
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Relacions Físiques		Orgànica Carbons			
		Artificial ceràmica			
Igual a		Datació s. II dC	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix 510, 511, 514	Cobert per 451, 455, 503, 504, 509	Interpretació Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions Estrat documentat en tota l'extensió entre estructures amb alguna pedreta i força taques de carbons i amb nòduls carbonatats.			
Talla	Tallat per 313, 396, 482	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="text"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 509
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Relacions Físiques		Orgànica Carbons			
		Artificial			
Igual a		Datació s. II dC	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 503, 508	Cobert per 390, 506	Interpretació Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions Estrat de poca superfície amb alguna taca de carbó.			
Talla	Tallat per 396	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="text"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Llimosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 510
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 508	Orgànica	Datació s. II dC	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix 511, 522	Farcit per	Artificial	Interpretació Anivellació		
Farceix	Tallat per	Observacions Petita taca de terra llimosa.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Estrat	Textura Argilosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 511
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 508, 510	Orgànica Carbons	Datació s. II dC	Criteri datació Ceràmic	
Cobreix 514, 522	Farcit per	Artificial ceràmica	Interpretació Anivellació		
Farceix	Tallat per	Observacions Estrta localitzat entre col·lector i estructures amb força taques de carbons.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Estrat	Textura Argilosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 15	UE 512
Relacions Físiques	Color Marró Fosc	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 434	Orgànica Carbons	Datació s. III dC	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix 513	Farcit per	Artificial ceràmica	Interpretació Anivellació		
Farceix	Tallat per	Observacions Sondeig. Estrat fosc amb taques grogues just per sota el paviment UE 434.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 15	UE 513
Relacions Físiques	Color Marró Fosc	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica			
Igual a	Cobert per 518	Datació s. III dC	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix 518	Cobert per 512	Interpretació Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions Sondeig. Estrat fosc amb força carbons i panonts d'argiles.			
Talla	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Argilosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 514
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica	Artificial ceràmica			
Igual a	Cobert per 520, 521, 522, 542, 538	Datació s. II dC	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix 520, 521, 522, 542, 538	Cobert per 508, 511	Interpretació Enderroc			
Farceix	Farcit per	Observacions Estrat d'argila que creiem que podria correspondre a enderroc de mur de tàpia.			
Talla	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Sorrenca	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 515
Relacions Físiques	Color Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica Carbons; cendres	Artificial ceràmica			
Igual a	Cobert per 516	Datació Romà	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix 516	Cobert per 101, 454	Interpretació Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions Estrat d'argila amb matriu sorrenca amb presència de cendres.			
Talla	Tallat per 313, 482	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Argilosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 516
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 457, 458, 515	Orgànica	Artificial ceràmica	Datació Romà. Post	Criteri datació Ceràmic
Cobreix 517	Farceix	Interpretació Enderroc			
Talla	Tallat per 312, 313, 314, 482	Observacions Estrat d'argila que creiem que podria correspondre a enderroc de mur de tàpia.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Sorrència	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 517
Relacions Físiques	Color Marró Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 519	Orgànica Carbons; cendres	Artificial ceràmica	Datació Romà. Post	Criteri datació Ceràmic
Cobreix 519	Farceix	Interpretació Nivell d'ús (paviment de terra piconada)			
Talla	Tallat per 312, 313, 314, 482	Observacions Estrat d'argila que podria ser un nivell d'ús. És de matriu sorrenca i presència abundant de carbons. Es conserva en un tram molt petit a l'oest.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 15	UE 518
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 523	Orgànica Carbons	Artificial	Datació s. III dC	Criteri datació Ceràmic
Cobreix 523	Farceix	Interpretació Anivellació			
Talla	Tallat per	Observacions Sondeig. Estrat amb força inclinació a la banda de llevant. Podria ser part d'un retall.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 519
Relacions Físiques	Color Marró Gris	Geològica Argila	Orgànica Carbons; cendres	Artificial ceràmica	Foto. Plan.
Igual a	Cobert per 517	Datació Romà. Post	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix 516	Farceix	Interpretació Nivell d'ús (paviment de terra piconada)			
Talla	Tallat per 312, 313, 314, 482	Observacions Estrat d'argila de característiques molt semblants a UE 517 que podria ser un nivell d'ús. Es conserva en un tram molt petit a l'oest. Possible reparació del paviment UE 526			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 520
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Orgànica	Artificial	Foto. Plan.
Igual a	Cobert per 514	Datació s II dC	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 522, 528	Farceix	Interpretació Nivell d'ús (paviment de terra piconada)			
Talla	Tallat per	Observacions Estrat d'argila compacte possiblemesnt per arrenjar el nivell d'ús UE 522.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es lliura 399	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 521
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Orgànica	Artificial	Foto. Plan.
Igual a	Cobert per 514	Datació s II dC	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 522	Farceix	Interpretació Nivell d'ús (paviment de terra piconada)			
Talla	Tallat per	Observacions Estrat d'argila compacte possiblemesnt per arrenjar el nivell d'ús UE 522.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es lliura 399	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 522
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica Argila	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica; morter			
Igual a 526	Cobert per 510, 511, 514, 520, 521	Datació f. s I- inicis II dC	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix 528, 531, 538, 539	Farcit per	Interpretació Nivell d'ús (paviment de terra piconada)			
Farceix	Tallat per 311, 313, 482, 537	Observacions Possible nivell d'ús que funcionaria amb UE 519. Nivell compacte amb taques de cendres i carbons, amb força taques e morte a la banda S-O.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es recolza 389, 399, 479	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 15	UE 523
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica Argila	Orgànica Carbons	Artificial			
Igual a 100	Cobert per 518	Datació s. III dC	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Farceix	Tallat per	Observacions Sondeig. Estrat més o menys clar amb força presència de nòduls calcaris.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 524
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica Argila	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica			
Igual a 530	Cobert per 489	Datació Romà	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Farceix	Tallat per 394	Observacions Llenca de terra documentada de poca superfície.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Argilosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 525
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 489	Orgànica	Datació s. I - II dC	Criteri datació Ceràmic	
Cobreix 530	Farcit per	Artificial ceràmica	Interpretació Anivellació		
Talla	Tallat per 392	Observacions Petita taca de terra.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 526
Relacions Físiques	Color Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a 522	Cobert per 519	Orgànica Carbons	Datació s. I - II dC	Criteri datació Ceràmic	
Cobreix 100, 527	Farcit per	Artificial ceràmica; pedres	Interpretació Nivell d'ús (paviment de terra piconada)		
Talla	Tallat per 313, 314, 482	Observacions Possible nivell d'ús amb argiles amb la presència d'algunes pedres petites i nòduls carbonatats i amb força acrbons.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 527
Relacions Físiques	Color Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 526	Orgànica Carbons	Datació Romà	Criteri datació Ceràmic	
Cobreix 100	Farcit per	Artificial ceràmica; pedres	Interpretació Anivellació		
Talla	Tallat per 313, 482	Observacions Petit estrat amb força pedretes, amb algun caronet..			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Argilosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 528
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Relacions Físiques		Orgànica Carbons			
Relacions Físiques		Artificial ceràmica; morter			
Igual a 534		Datació s. I - II dC	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix	Cobert per 522, 520	Interpretació Farciment			
Farceix 529	Farcit per	Observacions Petit estrat amb força pedretes, amb algun caronet..			
Talla	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="text"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura 399	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 529
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Relacions Físiques		Orgànica			
Relacions Físiques		Artificial			
Igual a 535		Datació f. s. I -inc. II dC	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix	Cobert per	Interpretació Trinxera de fonamentació			
Farceix	Farcit per 528, 399	Observacions Rasa constructiva del mur UE 399			
Talla 538, 539, 546, 560, 564, 566	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="text"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura 399	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 530
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Relacions Físiques		Orgànica Carbons			
Relacions Físiques		Artificial ceràmica; morter			
Igual a		Datació f. s. I - s. II dC	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix 532, 533, 579	Cobert per 495, 524, 525, 505	Interpretació Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions Estrat argilós mab nòduls calcàris i també de carbons. Les taques de morter són petites concentracions i també calç.			
Talla	Tallat per 311, 394, 667	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="text"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura 399, 451	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 531
Relacions Físiques	Color Negre	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica Argila	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica	Datació Alt imperial	Criteri datació Ceràmic	
Igual a	Cobert per 522	Interpretació Anivellació			
Cobreix 538	Farcit per	Observacions Estrat amb carbons i cendres amb clapes d'argila cremada. Possible abocament d'una llar.			
Farceix	Tallat per 311	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="text"/>			
Talla	Es recolza				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 532
Relacions Físiques	Color Marró Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica Argila	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica; morter	Datació f. s I - II dC	Criteri datació Estratigràfic	
Igual a	Cobert per 530	Interpretació Anivellació			
Cobreix 534, 577	Farcit per	Observacions Estrat amb carbons, cendres i taques de morter.			
Farceix	Tallat per 394	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="text"/>			
Talla	Es recolza				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura 399?	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Sorrència	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 533
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica Argila	Orgànica	Artificial ceràmica; morter	Datació Alt imperial	Criteri datació Estratigràfic	
Igual a	Cobert per 530	Interpretació Anivellació			
Cobreix 100, 536, 574	Farcit per	Observacions Estrat amb un alt component sorrenc.			
Farceix	Tallat per 311, 667	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="text"/>			
Talla	Es recolza				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Argilosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 534
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Orgànica	Artificial ceràmica; morter	Foto. Plan. 91
Igual a 528	Cobreix	Cobert per 487, 532	Datació f. s. I - II dC	Criteri datació Estratigràfic	
Farceix 535	Farcit per	Interpretació Farciment			
Talla	Tallat per 537	Observacions Estrat amb algunes taques de carbons i piquets de calç.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus	No <input type="checkbox"/>	% <input type="text"/>
Es lliura 399	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 535
Relacions Físiques	Color	Geològica	Orgànica	Artificial	Foto. Plan.
Igual a 529	Cobreix	Cobert per	Datació f. s. I - II dC	Criteri datació Estratigràfic	
Farceix	Farcit per 534, 399	Interpretació Trinxera de fonamentació			
Talla 100, 579, 591, 637, 638	Tallat per 537	Observacions Rasa constructiva del mur UE 399.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus	No <input type="checkbox"/>	% <input type="text"/>
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 536
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Orgànica	Artificial ceràmica	Foto. Plan.
Igual a	Cobreix	Cobert per 533	Datació f. s. I - II dC	Criteri datació Ceràmic	
Farceix 537	Farcit per	Interpretació Farciment			
Talla	Tallat per	Observacions Estrat d'argila amb presència de nòduls calcàris.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus	No <input type="checkbox"/>	% <input type="text"/>
Es lliura 481	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura <input type="text"/>	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 537
Relacions Físiques	Color <input type="text"/>	Geològica <input type="text"/>	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica <input type="text"/>	Artificial <input type="text"/>	Datació f. s. I - II dC	Criteri datació Estratigràfic	
Igual a	Cobert per	Interpretació Trinxera de fonamentació			
Cobreix	Farcit per 481, 536	Observacions Trinxera constructiva de l'estructura UE 481.			
Farceix	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus <input type="text"/> % <input type="text"/>			
Talla 100, 572, 573, 577, 580, 581,	Es recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 538
Relacions Físiques	Color Marró Fosc	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica Carbons	Artificial <input type="text"/>	Datació finals s I dC	Criteri datació Estratigràfic	
Igual a	Cobert per	Interpretació Nivell d'ús (paviment de terra piconada)			
Cobreix	Farcit per 539, 540, 542, 546, 567, 568, 522, 531	Observacions Possible nivell d'ús amb carbonets i taques d'argila de color taronja.			
Farceix	Tallat per 311, 313, 396, 482, 529	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus <input type="text"/> % <input type="text"/>			
Talla	Es recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 539
Relacions Físiques	Color Marró Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica Carbons	Artificial morter	Datació finals s I dC	Criteri datació Estratigràfic	
Igual a	Cobert per	Interpretació Anivellació			
Cobreix	Farcit per 560, 522, 538, 542	Observacions Estrat molt compacte amb taques de carbons, piques de morter i calç.			
Farceix	Tallat per 313, 482, 529	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus <input type="text"/> % <input type="text"/>			
Talla	Es recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 540
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 538	Orgànica Carbons	Datació finals s I dC	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix 541, 542	Farcit per	Artificial ceràmica; morter	Interpretació Anivellació		
Talla	Tallat per 482	Observacions Estrat molt compacte amb taques de carbons i morter.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 541
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 540	Orgànica	Datació finals s I dC	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix 542	Farcit per	Artificial	Interpretació Anivellació		
Talla	Tallat per 312	Observacions Estrat amb amriu sorrenca LLenca petita de terra..			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Argilosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 542
Relacions Físiques	Color Rosat	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 514, 538, 540, 541	Orgànica Carbons	Datació s I dC	Criteri datació Ceràmic	
Cobreix 543, 545, 560, 570	Farcit per	Artificial ceràmica	Interpretació Anivellació		
Talla	Tallat per 311, 396, 482	Observacions Estrat que ocupa bona part d'espai entre estructures amb força carbons i taques de morter i pedres petites. Hi ha força escoria de bronze.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 543
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Relacions Físiques		Orgànica Carbons			
		Artificial ceràmica			
Igual a		Datació s l dC	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix 542	Cobert per	Interpretació Anivellació			
Farceix 544	Farcit per	Observacions Reble del retall UE 544, amb força carbons i escòria de bronze.			
Talla	Tallat per 312, 482	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="text"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 544
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Relacions Físiques		Orgànica			
		Artificial			
Igual a		Datació s l dC	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 543	Cobert per	Interpretació Indeterminat			
Farceix 545, 546	Farcit per	Observacions Retall de planta allargada i de funció indeterminada.			
Talla	Tallat per 312, 482	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="text"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 545
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Relacions Físiques		Orgànica Carbons			
		Artificial			
Igual a 570		Datació s l dC	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 576	Cobert per	Interpretació Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions Petita llenca de terra paral·lela al col·lector.			
Talla	Tallat per 482, 544	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="text"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 546
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Orgànica Carbons	Artificial	Datació s I dC	Criteri datació Estratigràfic		
Igual a	Cobert per 538	Interpretació Anivellació			
Cobreix 564	Farcit per	Observacions Estrat entre les estructura.			
Farceix	Tallat per 529, 544	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Talla	Se li recolza				
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Estrat	Textura Sorrenca	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 13/1 2	UE 547
Relacions Físiques	Color Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Orgànica Carbons	Artificial material Constructiu	Datació s. XX	Criteri datació Estratigràfic		
Igual a	Cobert per 121	Interpretació Farciment			
Cobreix 549	Farcit per	Observacions Reble del retall UE 548, format per argiles i sorra.			
Farceix 548	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Talla	Se li recolza				
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Retall/Interestrat	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 13/1 2	UE 548
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Orgànica	Artificial	Datació s. XX	Criteri datació Estratigràfic		
Igual a	Cobert per	Interpretació Rasa de prisma			
Cobreix	Farcit per 547, 549	Observacions Resa realitzada per encabir un prisma de serveis.			
Farceix	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Talla 550, 551, 552	Se li recolza				
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Estructura	Textura 	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="text" value="13/1"/> 2	UE 549
Relacions Físiques	Color 	Geològica	Geològica <input type="text"/>		
		Orgànica	Orgànica <input type="text"/>		
		Artificial	Artificial <input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix 547	Cobert per		<input type="text" value="s. XX"/>	<input type="text" value="Estratigràfic"/>	
Farceix 548	Farcit per		Interpretació Prisma de formigó		
Talla	Tallat per		Observacions Prisma de formigó		
Es recolza	Se li recolza		Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus <input type="text"/> % <input type="text"/>		
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Margosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="text" value="13/1"/> 2	UE 550
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica	Geològica <input type="text" value="Argila"/>		
		Orgànica	Orgànica <input type="text" value="Carbons"/>		
		Artificial	Artificial <input type="text" value="ceràmica"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix 585	Cobert per		<input type="text" value="s. XX"/>	<input type="text" value="Estratigràfic"/>	
Farceix	Farcit per		Interpretació Anivellació		
Talla	Tallat per		Observacions Estrat argilós amb algun nòdul calcari.		
Es recolza	Se li recolza		Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus <input type="text"/> % <input type="text"/>		
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="text" value="13/1"/> 2	UE 551
Relacions Físiques	Color Gris	Geològica	Geològica <input type="text" value="Argila"/>		
		Orgànica	Orgànica <input type="text" value="Carbons"/>		
		Artificial	Artificial <input type="text" value="ceràmica, pedres"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix 552	Cobert per		<input type="text" value="s. II - III dC"/>	<input type="text" value="Estratigràfic"/>	
Farceix	Farcit per		Interpretació Anivellació		
Talla	Tallat per		Observacions Estrat argilós amb taques de carbons i morter i alguna pedra petita.		
Es recolza	Se li recolza		Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus <input type="text"/> % <input type="text"/>		
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 13/1 2	UE 552
Relacions Físiques	Color Marró Fosc	Geològica Argila	Artificial ceràmica, pedres		
Igual a	Cobert per 550	Geològica Argila	Datació s. II - III dC	Criteri datació Estratigràfic	Foto. Plan.
Cobreix 550	Cobert per 551	Geològica Argila	Interpretació Anivellació		
Farceix	Farcit per	Orgànica Carbons	Observacions Estrat argilós amb taques de carbons i morter i alguna pedra petita.		
Talla	Tallat per 548, 612	Artificial ceràmica, pedres	Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
Es recolza	Se li recolza		No <input type="checkbox"/>		
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 13/1 2	UE 553
Relacions Físiques	Color Marró Fosc	Geològica Argila	Artificial ceràmica, morter		
Igual a	Cobert per 554	Geològica Argila	Datació Contemporani	Criteri datació Estratigràfic	Foto. Plan.
Cobreix 554	Cobert per 121	Geològica Argila	Interpretació Farciment		
Farceix 558	Farcit per	Orgànica Carbons	Observacions Estrat argilós amb taques de carbons i morter.		
Talla	Tallat per	Artificial ceràmica, morter	Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
Es recolza	Se li recolza		No <input type="checkbox"/>		
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 13/1 2	UE 554
Relacions Físiques	Color Marró Fosc	Geològica Argila	Artificial ceràmica, morter		
Igual a	Cobert per 123, 555	Geològica Argila	Datació Contemporani	Criteri datació Estratigràfic	Foto. Plan.
Cobreix 123, 555	Cobert per 121, 553	Geològica Argila	Interpretació Farciment		
Farceix 558	Farcit per	Orgànica Carbons	Observacions Estrat argilós amb taques de carbons i morte, amb taques de color groc.		
Talla	Tallat per	Artificial ceràmica, morter	Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
Es recolza	Se li recolza		No <input type="checkbox"/>		
Es lliura 608	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 13/1 2	UE 555
Relacions Físiques	Color Marró Fosc	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Relacions Físiques		Orgànica Carbons			
Relacions Físiques		Artificial morter, pedres			
Igual a		Datació Contemporani	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 123,	Cobert per 554	Interpretació Farciment			
Farceix 558	Farcit per	Observacions Estrat argilós amb taques de carbons i morte, amb alguna pedra.			
Talla	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="text"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura 608	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 13/1 2	UE 556
Relacions Físiques	Color Marró Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Relacions Físiques		Orgànica Carbons			
Relacions Físiques		Artificial ceràmica, morter, pedres			
Igual a		Datació Contemporani	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 123	Cobert per 123	Interpretació Farciment			
Farceix 558	Farcit per	Observacions Estrat argilós amb sorra i presència de carbons, morte i alguna pedra.			
Talla	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="text"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura 608	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Argilosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 13/1 2	UE 557
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Relacions Físiques		Orgànica Carbons			
Relacions Físiques		Artificial ceràmica, morter, pedres			
Igual a		Datació Carolingi	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 561	Cobert per	Interpretació Farciment			
Farceix 559	Farcit per	Observacions Estrat amb força pedres de mides mitjanes i petites i taques de morter, situada a la banda de ponent del retall UE 559.			
Talla	Tallat per 558	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="text"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura 	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="text" value="13/1"/>	UE 558
Relacions Físiques	Color 	Geològica			Foto. Plan.
Igual a		Orgànica			
Cobreix	Cobert per	Artificial			
Farceix	Farcit per 123, 555, 556, 554, 553	Datació <input type="text" value="s. XX"/>		Criteri datació <input type="text" value="Estratigràfic"/>	
Talla 550, 557, 559, 561, 604, 596,	Tallat per	Interpretació Rasa d'obra			
Es recolza	Se li recolza	Observacions Rasa moderna associada a les obres de reforçs de les fonamentacions de les muralles.			
Es lliura	Se li lliura	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="text"/>
		No <input checked="" type="checkbox"/>			

Definició UE Retall/Interestrat	Textura 	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="text" value="13/1"/>	UE 559
Relacions Físiques	Color 	Geològica			Foto. Plan.
Igual a		Orgànica			34
Cobreix	Cobert per	Artificial			
Farceix	Farcit per 557, 561	Datació <input type="text" value="Carolingi"/>		Criteri datació <input type="text" value="Estratigràfic"/>	
Talla 595, 596, 585, 604, 607, 608,	Tallat per	Interpretació Pou			
Es recolza	Se li recolza	Observacions Retall de planta circular que no s'ha pogut exhaurir, per tant no podem afirma la seva tipologia. Podria ser una sitja.			
Es lliura	Se li lliura	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="text"/>
		No <input checked="" type="checkbox"/>			

Definició UE Estructura	Textura <input type="text" value="Compacta"/>	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="text" value="T16/15"/>	UE 560
Relacions Físiques	Color <input type="text" value="Marró"/>	Geològica			Foto. Plan.
Igual a		Orgànica			91
Cobreix	Cobert per 562, 563, 564	Artificial			
Farceix	Farcit per	Datació <input type="text" value="finals s I dC"/>		Criteri datació <input type="text" value="Estratigràfic"/>	
Talla	Tallat per 317, 482, 529	Interpretació Paviment			
Es recolza	Se li recolza	Observacions Nivell format per pedres. Sembla les restes d'un paviment.			
Es lliura	Se li lliura	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="text"/>
		No <input type="checkbox"/>			

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 13/1 2	UE 561
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica, morter, mat. constructiu			
Igual a	Cobert per 557	Datació carolingi	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix	Farcit per	Interpretació Farciment			
Farceix 559	Tallat per 558	Observacions Estrat heterogeni format per diverses abocaments difícils d'individualitzar. No s'acaben d'excavar i s'atura l'excavació a la cota 5,00 msnm			
Talla	Es recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es recolza	Es lliura				

Definició UE Estructura	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 562
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica	Artificial ceràmica			
Igual a	Cobert per 560	Datació finals s I dC	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix 563, 565, 583	Farcit per	Interpretació LLar			
Farceix	Tallat per 317, 482	Observacions Nivell format per <i>dolia</i> i <i>tegula</i> col·locats plans sobre les que hi han traces d'haver patit combustió.			
Talla	Es recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es recolza	Es lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 563
Relacions Físiques	Color Marró Clar	Geològica Sorra	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica	Artificial ceràmica			
Igual a	Cobert per 560, 562	Datació finals s I dC	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 100, 564, 565	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Farceix	Tallat per 317	Observacions Abocament de sorres en una petita àrea de l'excavació.			
Talla	Es recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es recolza	Es lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 564
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Sorra	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 100, 565	Orgànica	Artificial ceràmica	Datació a partir del 70 dC	Criteri datació Ceràmic
Cobreix 566	Farcit per 546, 560, 563	Interpretació Anivellació			
Farceix 566	Tallat per 529	Observacions Petita taca d'argiles fosques.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 565
Relacions Físiques	Color Negre	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 566	Orgànica Carbons	Artificial	Datació a partir del 70 dC	Criteri datació Ceràmic
Cobreix 566	Farcit per 562, 563, 564	Interpretació Anivellació			
Farceix 566	Tallat per 317	Observacions Petita taca d'argiles fosques.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 566
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per	Orgànica	Artificial	Datació a partir del 70 dC	Criteri datació Estratigràfic
Cobreix	Farcit per 564, 565	Interpretació Indeterminat			
Farceix	Tallat per 317, 529	Observacions Retall de planta i secció irregular de funció indeterminada.			
Talla 100, 570, 583	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 567
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica Argila	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica	Datació Romà	Criteri datació Ceràmic	
Igual a	Cobert per 538	Interpretació Farciment			
Cobreix	Farcit per	Observacions Petita taca d'argila a tocar el mur UE 389.			
Farceix 571	Tallat per 396, 479	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="text"/>			
Talla	Se li recolza				
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 568
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica Argila	Orgànica Carbons	Artificial	Datació s I dC	Criteri datació Estratigràfic	
Igual a	Cobert per 538	Interpretació Anivellació			
Cobreix	Farcit per	Observacions Estrat molt humit amb força quantitat de carbons.			
Farceix 586	Tallat per 571	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="text"/>			
Talla	Se li recolza				
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 569
Relacions Físiques	Color Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica Argila	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica; mat. constructiu	Datació s I dC	Criteri datació Estratigràfic	
Igual a	Cobert per 538	Interpretació Farciment			
Cobreix	Farcit per	Observacions Estrat molt humit amb carbons i una mica de cendres.			
Farceix 572	Tallat per 537	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="text"/>			
Talla	Se li recolza				
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 570
Relacions Físiques	Color Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a 545	Cobert per 542	Orgànica Carbons	Datació s I dC	Criteri datació Estratigràfic	
Farceix	Farcit per	Artificial ceràmica; morter	Interpretació Anivellació		
Talla	Tallat per 312, 482, 566, 572	Observacions Estrat amb restes d'argila cremada i moltes taques de carbó. Hi ha força restes d'escòria de bronze.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 571
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per	Orgànica	Datació Alt imperial	Criteri datació Estratigràfic	72
Farceix	Farcit per 567	Artificial	Interpretació Indeterminat		
Talla 100, 568	Tallat per 396, 479	Observacions Petit retall documentat a tocar del mur UE 479, molt desfigurat i del que tenim poca superfície.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 572
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per	Orgànica	Datació s. I dC	Criteri datació Estratigràfic	72
Farceix	Farcit per 569, 573	Artificial	Interpretació Indeterminat		
Talla 100, 570	Tallat per 537	Observacions Retall documentat a tocar del mur UE 481 de planta circular i funció indeterminada.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 573
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Artificial metalls		Orgànica			
Igual a		Datació s. I dC	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 569	Cobert per	Interpretació Farciment			
Farceix 572	Farcit per	Observacions Reble del retall UE 572 amb nòdls carbonatats.			
Talla	Tallat per 537	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="text"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 574
Relacions Físiques	Color Marró Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Artificial		Orgànica Carbons			
Igual a		Datació Alt imperi.	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 533	Cobert per	Interpretació Farciment			
Farceix 575	Farcit per	Observacions Reble del forat de pal UE 575.			
Talla	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="text"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 575
Relacions Físiques	Color Marró Gris	Geològica	Foto. Plan.		
Artificial		Orgànica			
Igual a		Datació Alt imperi.	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 574	Cobert per	Interpretació Forat de pal			
Farceix 100	Farcit per	Observacions Possible forat de pal de planta circular i cos cilíndric.			
Talla	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="text"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 576
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 545, 570	Orgànica	Datació Alt imperi.	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix 583	Farcit per	Artificial ceràmica	Interpretació Farciment		
Farceix	Tallat per 312, 482	Observacions Llenca de terra que segueix paral·lela al col·lector, que rebieix una depressió del terreny.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 577
Relacions Físiques	Color Vermellós	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 532	Orgànica Carbons	Datació s. I dC	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix 580	Farcit per	Artificial	Interpretació Farciment		
Farceix 578	Tallat per 537	Observacions Reble del retall UE 578			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 578
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per	Orgànica	Datació s. I dC	Criteri datació Estratigràfic	72
Cobreix	Farcit per 577, 580, 581, 582, 584	Artificial	Interpretació Forn		
Farceix	Tallat per 537	Observacions Possible estructura de combustió retallat en el terre.			
Talla 100	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 579
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 530	Orgànica Carbons	Datació s. I dC	Criteri datació Ceràmic	
Cobreix	Farcit per	Artificial ceràmica	Interpretació Farciment		
Farceix 591	Tallat per	Observacions Reble del retall UE 591, format per substrat natural i taques de carbons.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura sorrenca	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 580
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 577	Orgànica	Datació s. I dC	Criteri datació Estratigràfic	72
Cobreix	Farcit per	Artificial ceràmica	Interpretació Farciment		
Farceix 578	Tallat per 537	Observacions Reble del retall UE 578, de matriu sorrenca i taques de calç.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Argilosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 581
Relacions Físiques	Color Beix	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 580	Orgànica Carbons; cendres	Datació s. I dC	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix	Farcit per	Artificial	Interpretació Farciment		
Farceix 578	Tallat per 537	Observacions Reble del retall UE 578.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Argilosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 582
Relacions Físiques	Color Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Orgànica Carbons; cendres					
Artificial ceràmica; Mat. constructiu					
Igual a	Datació s. I dC	Criteri datació Estratigràfic			
Cobreix 584	Cobert per 581	Interpretació Farciment			
Farceix 578	Farcit per	Observacions Reble del retall UE 578.			
Talla	Tallat per 537				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 583
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Orgànica Òssos; carbons					
Artificial pedres					
Igual a	Datació s. I dC	Criteri datació Estratigràfic			
Cobreix 586	Cobert per 562, 570, 576	Interpretació Farciment			
Farceix 587	Farcit per	Observacions Reble del retall UE 587.			
Talla	Tallat per 482, 566				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 584
Relacions Físiques	Color Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Orgànica Cendres					
Artificial					
Igual a	Datació s. I dC	Criteri datació Estratigràfic			
Cobreix 582	Cobert per 582	Interpretació Farciment			
Farceix 578	Farcit per	Observacions Reble del retall UE 578.			
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T13/1 2	UE 585
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica, morter	Foto. Plan.
Igual a	Cobert per 595, 596	Datació s. II dC	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix 595, 596	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Farceix	Tallat per 558, 559, 612	Observacions Estrat d'argila amb algun componets de sorres. Té taues de morter i piquets de calç.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 586
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica; pedres	Foto. Plan. 91
Igual a	Cobert per 594	Datació s. I dC	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 594	Farcit per	Interpretació Farciment			
Farceix 587	Tallat per 317, 396	Observacions Reble del retall UE 587. Estrat formada per pedrs i acumulacions de carbons i diferents clapes d'argila vermella.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 587
Relacions Físiques	Color	Geològica	Orgànica	Artificial	Foto. Plan. 72 91
Igual a	Cobert per	Datació s. I dC	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix	Farcit per 586, 594, 583	Interpretació Indeterminat			
Farceix	Tallat per 317, 396	Observacions Retall allargat paral·lel al col·lector. Podria ser restes d'una conducció més antiga.			
Talla 100	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 588
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació	Foto. Plan. 91	
Cobreix	486	s. I dC	Estratigràfic		
Farceix	Farcit per	Interpretació			
590		Mur			
Talla	Tallat per	Observacions			
	320, 392	Possibles restes molt malmeses d'un possible mur. Es obrta en maçoneria de pedra i material constructiu lligat amb morter de calç de color ataronjat.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="text"/>
Es lliura	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>			

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 589
Estrat	Compacta	Geològica	Argila		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	Carbons		
	Marró	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació	Foto. Plan. 91	
Cobreix	486	s. I dC	Estratigràfic		
Farceix	Farcit per	Interpretació			
		Anivellació			
Talla	Tallat per	Observacions			
	590, 320, 392	Estrat molt localitzat amb alguna taca de carbó i amb nòduls carbonatats.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="text"/>
Es lliura	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>			

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 590
Retall/Interestrat	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació	Foto. Plan.	
Cobreix		s. I dC	Estratigràfic		
Farceix	Farcit per	Interpretació			
	588	Trinxera de fonamentació			
Talla	Tallat per	Observacions			
100, 589	320, 392	Rasa constructiva de l'estructura UE 589.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="text"/>
Es lliura	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>			

Definició UE Retall/Interestrat	Textura []	Composició	Sector []	Zona T16/15	UE 591
Relacions Físiques	Color []	Geològica []	Orgànica []	Artificial []	Foto. Plan. 72
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació		
Cobreix		s. I dC	Estratigràfic		
Farceix	Farcit per 579	Interpretació Indeterminat			
Talla 100	Tallat per 535	Observacions Retall de planta i funció indeterminada, per estar afectat per estructures més modernes.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si [] No []	Tipus	%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Sorrencia	Composició	Sector []	Zona T16/15	UE 592
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica; morter	Foto. Plan.
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació		
Cobreix		s. I dC	Ceràmic		
Farceix	Farcit per 593	Interpretació Farciment			
Talla	Tallat per	Observacions Llenca de terra molt fina de matriu sorrencia amb taques de carbons i morter.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si [] No []	Tipus	%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura []	Composició	Sector []	Zona T16/15	UE 593
Relacions Físiques	Color []	Geològica []	Orgànica []	Artificial []	Foto. Plan.
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació		
Cobreix		s. I dC	Estratigràfic		
Farceix	Farcit per 592	Interpretació Indeterminat			
Talla 100	Tallat per 320	Observacions Retall allargat de funció indeterminada.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si [] No []	Tipus	%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Llimosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 594
Relacions Físiques	Color Groc	Geològica Llims	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica Carbons	Datació s. I dC	Criteri datació Estratigràfic	91
Cobreix 586	Cobert per	Artificial	Interpretació Farciment		
Farceix 587	Farcit per	Observacions Estrta llimós documentat a l'nterior de la rasa UE 587. Té força tques de carbons.			
Talla 317	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="text"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Argilosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 13/1 2	UE 595
Relacions Físiques	Color Marró Fosc	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica Carbons	Datació s. II dC	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix 596, 604, 619	Cobert per	Artificial ceràmica, morter	Interpretació Formació natural		
Farceix	Farcit per	Observacions Estrat amb taques de carbons i piquets de morter i calç. També sembla que hagi estat de deposició al·luvial.			
Talla 559, 612	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="text"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Argilosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 13/1 2	UE 596
Relacions Físiques	Color Rosat	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica Carbons	Datació s. II dC	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix 604	Cobert per	Artificial ceràmica	Interpretació Formació natural		
Farceix	Farcit per	Observacions Estrat amb taques de carbons i piquets de morter i calç. Amb força llims que sembla produït per una aportació al·luvial.			
Talla 558, 559, 612	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="text"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Margosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 12	UE 597
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 599, 600	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica	Datació Baix imperial	Criteri datació Estratigràfic
Cobreix 599, 600	Cobert per 100	Interpretació Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions Sondeig. Estrat d'argila amb força carbons.			
Talla	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 12	UE 598
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 601	Orgànica Carbons	Artificial	Datació Romà	Criteri datació Estratigràfic
Cobreix 601	Cobert per 100	Interpretació Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions Sondeig. Taca d'argila amb força carbons, molt compacte.			
Talla	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estructura	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 12	UE 599
Relacions Físiques	Color Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 601	Orgànica Carbons	Artificial	Datació Baix imperi	Criteri datació Estratigràfic
Cobreix 601	Cobert per 101, 597	Interpretació Paviment			
Farceix	Farcit per	Observacions Sondeig. Restes d'un paviment fet d'argila piconada amb algun fragment de ceràmica més o menys esmicolada. Te presència de carbons.			
Talla	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Llimosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 12	UE 600
Relacions Físiques	Color Marró Clar	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 101, 597	Orgànica Carbons	Artificial	Datació Baix imperi	Criteri datació Ceràmic
Cobreix 601, 602, 605	Farceix	Interpretació Anivellació			
Talla	Tallat per	Observacions Sondeig. Estrat amb llims i sorres , possible amortització del paviment UE 601			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 12	UE 601
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 598, 599, 600	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica	Datació s. IV	Criteri datació Estratigràfic
Cobreix 603, 605	Farceix	Interpretació Paviment			
Talla	Tallat per	Observacions Sondeig. Paviment fet d'agila i fragments de ceràmica esmicolada. Tot piconat.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 12	UE 602
Relacions Físiques	Color Gris Fosc	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a 605	Cobert per 601	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica	Datació s. IV	Criteri datació Estratigràfic
Cobreix	Farceix	Interpretació Anivellació			
Talla	Tallat per	Observacions Sondeig.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura sorrenca	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 12	UE 603
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 605, 606	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica	Datació s. IV dC	Criteri datació Ceràmic
Cobreix	Cobert per 601	Interpretació Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions Sondeig. Diferents nivellest molt semblants entre ells del que canvia una mica la coloració. Són argiles amb un component de sorres i taques de carbó			
Talla	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Argilosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 13/1 2	UE 604
Relacions Físiques	Color Rosat	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 619	Orgànica	Artificial ceràmica	Datació s. II dC	Criteri datació Ceràmic
Cobreix	Cobert per 595, 596	Interpretació Formació natural			
Farceix	Farcit per	Observacions Estrat amb piquets de morter i calç de color rosat. Amb força llims que sembla produït per una aportació al·luvial.			
Talla	Tallat per 558, 559, 607, 612	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 12	UE 605
Relacions Físiques	Color Gris Fosc	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 606	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica, pedres	Datació s. IV dC	Criteri datació Ceràmic
Cobreix	Cobert per 600, 601, 603	Interpretació Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions Sondeig. Estrat d'argiles amb pedres de mida petita, molt compactat. Correspon a una anivellació o preparació de paviment			
Talla	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estructura	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 12	UE 606
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica Carbons	Datació s. II - III dC	Criteri datació Ceràmic	
Cobreix 617, 618	Cobert per 603, 605	Artificial ceràmica, Mat. Constructiu	Interpretació Paviment		
Farceix	Farcit per	Observacions Sondeig. Paviment fet amb argiles i ceràmica i pedres de mides mitjana i petit tot piconat. Tot ben lligat.			
Talla	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 13/1 2	UE 607
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació s. III dC	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix	Cobert per	Artificial	Interpretació Trinxera de fonamentació		
Farceix	Farcit per 608	Observacions Trinxera de fonamentació de la torre 13.			
Talla 604, 619	Tallat per 558, 559	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estructura	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 13/1 2	UE 608
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació s. III dC	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix 607	Cobert per	Artificial	Interpretació Fonamentació		
Farceix	Farcit per	Observacions Fonamentació de la torre 13. És fet amb blocs de miga gran i mitjana lligats amb morter de calç. Estan formant filades però realitzat per la tècnica de l'encofrat perdut.			
Talla	Tallat per 559	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input checked="" type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza 609				
Es lliura 555, 556, 554, 123	Se li lliura 122				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="text" value="13/1"/>	UE	609
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.	
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text" value="97"/>	
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>			
Igual a			Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per		<input type="text" value="s. III dC"/>	<input type="text" value="Estratigràfic"/>		
Farceix	Farcit per		Interpretació			
607			<input type="text" value="Fonamentació"/>			
Talla	Tallat per		Observacions			
			<input type="text" value="Primera banqueteta de fonamentació de la torre 13. És feta amb carreus allargassat i no tipus carreu."/>			
Es recolza	Se li recolza		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
608	610		No <input checked="" type="checkbox"/>		<input type="text"/>	% <input type="text"/>
Es lliura	Se li lliura					
	121					

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="text" value="13/1"/>	UE	610
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.	
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text" value="97"/>	
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>			
Igual a			Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per		<input type="text" value="s. III dC"/>	<input type="text" value="Estratigràfic"/>		
Farceix	Farcit per		Interpretació			
607			<input type="text" value="Fonamentació"/>			
Talla	Tallat per		Observacions			
			<input type="text" value="Segona banqueteta de la fonamentació de la torre 13. És feta amb blocs de pedra sorrenca més aviat llargassat allargassat i lligat amb morter de calç blanc."/>			
Es recolza	Se li recolza		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
609	611		No <input checked="" type="checkbox"/>		<input type="text"/>	% <input type="text"/>
Es lliura	Se li lliura					
	101					

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="text" value="13/1"/>	UE	611
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.	
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text" value="97"/>	
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>			
Igual a			Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per		<input type="text" value="s. III dC"/>	<input type="text" value="Estratigràfic"/>		
Farceix	Farcit per		Interpretació			
			<input type="text" value="Mur"/>			
Talla	Tallat per		Observacions			
			<input type="text" value="Alçat de la torre 13, fet amb carreus rectangulars ben escairats de pedra sorrenca lligats amb morter de calç blanc. Algunes peces reaprofitades."/>			
Es recolza	Se li recolza		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
610			No <input checked="" type="checkbox"/>		<input type="text"/>	% <input type="text"/>
Es lliura	Se li lliura					
	101					

Definició UE Retall/Interestrat	Textura []	Composició	Sector []	Zona 13/1 2	UE 612
Relacions Físiques	Color []	Geològica []	Orgànica []	Artificial []	Foto. Plan. [] []
Igual a	Cobert per	Datació s. III dC		Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix	Farcit per 613	Interpretació Trinxera de fonamentació			
Farceix	Tallat per	Observacions Trinxera de fonamentació del tram de muralle entre la torre 12 i la torre 13.			
Talla 604, 550, 551, 552, 585, 595,	Se li recolza 558, 559	Afecció Si [] No [] Tipus [] % []			
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Estructura	Textura []	Composició	Sector []	Zona 13/1 2	UE 613
Relacions Físiques	Color []	Geològica []	Orgànica []	Artificial []	Foto. Plan. [] 97 [] 98
Igual a	Cobert per	Datació s. III dC		Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix	Farcit per 612	Interpretació Fonamentació			
Farceix	Tallat per	Observacions Fonamentació realitzada en opus caementicium, per la tècnica d'encofrat perdut.			
Talla	Se li recolza 614	Afecció Si [] No [X] Tipus [] % []			
Es recolza	Se li lliura 122, 121, 557, 561				
Es lliura					

Definició UE Estructura	Textura []	Composició	Sector []	Zona 13/1 2	UE 614
Relacions Físiques	Color []	Geològica []	Orgànica []	Artificial []	Foto. Plan. [] 97 [] 98
Igual a	Cobert per	Datació s. III dC		Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix	Farcit per 612	Interpretació Fonamentació			
Farceix	Tallat per	Observacions Banqueta de fonamentació del tram de muralla entre la torre 12 i 13. Són filades de blocs més o menys quadrats lligats amb morter de calç.			
Talla	Se li recolza 613	Afecció Si [] No [X] Tipus [] % []			
Es recolza	Se li lliura 101				
Es lliura					

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="text" value="13/1"/>	UE 615
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a	Cobert per	Datació	<input type="text" value="s. III dC"/>	Criteri datació	<input type="text" value="Estratigràfic"/>
Cobreix		Interpretació	<input type="text" value="Fonamentació"/>		
Farceix	Farcit per	Observacions	<input type="text" value="Sócol del tram de muralla entre la torre 12 i 13. Són filades de cornises invertides. Material reaprofitat lligats amb morter de calç."/>		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
Es recolza	Se li recolza	No <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text"/>	%	<input type="text"/>
614	616				
Es lliura	Se li lliura				
	101				
					Foto. Plan.
					97
					98

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="text" value="13/1"/>	UE 616
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a	Cobert per	Datació	<input type="text" value="s. III dC"/>	Criteri datació	<input type="text" value="Estratigràfic"/>
Cobreix		Interpretació	<input type="text" value="Mur"/>		
Farceix	Farcit per	Observacions	<input type="text" value="Alçat de la muralla entre la torre 12 i 13. Són filades de carreus. Hia espais amb pèrdua de carreus. Lligats amb morter de calç."/>		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
Es recolza	Se li recolza	No <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text"/>	%	<input type="text"/>
615					
Es lliura	Se li lliura				
					Foto. Plan.
					97
					98

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="text" value="12"/>	UE 617
Estrat	<input type="text" value="Compacta"/>	Geològica	<input type="text" value="Argila"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text" value="Carbons"/>		
	<input type="text" value="Gris"/>	Artificial	<input type="text" value="ceràmica, pedres"/>		
Igual a	Cobert per	Datació	<input type="text" value="2 1/2 s. II - III dC"/>	Criteri datació	<input type="text" value="Estratigràfic"/>
Cobreix		Interpretació	<input type="text" value="Anivellació"/>		
Farceix	Farcit per	Observacions	<input type="text" value="Sondeig. Llenca d'argila fosca mab taques i carbons."/>		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	%	<input type="text"/>
618	606				
Es lliura	Se li lliura				
					Foto. Plan.

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 12	UE 618
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica			
Igual a	Cobert per 639	Datació 2 1/2 s. II dC	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Farceix	Tallat per	Observacions Sondeig. Estrat amb força material.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 13/1 2	UE 619
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica	Artificial ceràmica			
Igual a	Cobert per 100	Datació Alt imperial	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Farceix	Tallat per 559, 607	Observacions Estrat sense excavar.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estructura	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 13	UE 620
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica	Artificial			
Igual a	Cobert per 101	Datació s. XIX-XX	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix	Farcit per	Interpretació Pou			
Farceix	Tallat per	Observacions Pou documentat en acabar el rebaix de màquina. No excavat.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> 13	UE 621
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/> 34
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	<input type="text"/> 49
Cobreix	Cobert per		<input type="text"/> s. XIX-XX	<input type="text"/> Estratigràfic	
	101		Interpretació		
Farceix	Farcit per		<input type="text"/> Fonamentació		
Talla	Tallat per		Observacions		
Es recolza	Se li recolza		<input type="text"/> Restes d'una fonamentació en acabar el rebaix de màquina. No excavat. Tancaria l'espai entre torres.		
Es lliura	Se li lliura		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus
			No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> T16/15	UE 622
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/> 37
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	<input type="text"/> 52
Cobreix	Cobert per		<input type="text"/> s. XIX - XX	<input type="text"/> Estratigràfic	
	101		Interpretació		
Farceix	Farcit per		<input type="text"/> Mur		
392			Observacions		
Talla	Tallat per		<input type="text"/> Mur de tancament sud-est, juntament amb UE 624, del semisoterrani als peus de la torre 15. Obra de maçoneria de pedra i morter de calç. Cara interior és d'obra acurada mentre que l'exterior és per encofrat perdut.		
Es recolza	Se li recolza		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus
319, 393	213, 632		No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> T16/15	UE 623
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/> 37
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	<input type="text"/> 52
Cobreix	Cobert per		<input type="text"/> s. XIX - XX	<input type="text"/> Estratigràfic	
	101		Interpretació		
Farceix	Farcit per		<input type="text"/> Mur		
Talla	Tallat per		Observacions		
Es recolza	Se li recolza		<input type="text"/> Envà interior del semisoterrani als peus de la torre 15. Obra de maçoneria de pedra i morter de calç.		
216, 393	632		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus
Es lliura	Se li lliura		No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 624
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a 625		Datació	<input type="text" value="s. XIX - XX"/>	Criteri datació	<input type="text" value="Estratigràfic"/>
Cobreix	Cobert per	Interpretació	<input type="text" value="Mur"/>		
	101	Observacions	<input type="text" value="Mur de tancament sud-est, juntament amb UE 622, del semisoterrani als peus de la torre 15. Obra de maçoneria de pedra i morter de calç. Cara interior és d'obra acurada mentre que l'exterior és per encofrat perdut."/>		
Farceix	Farcit per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
392		No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	%	<input type="text"/>
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
393	632				
Es lliura	Se li lliura				
					Foto. Plan.
					52

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 625
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a 624, 627		Datació	<input type="text" value="s. XIX - XX"/>	Criteri datació	<input type="text" value="Estratigràfic"/>
Cobreix	Cobert per	Interpretació	<input type="text" value="Mur"/>		
	101	Observacions	<input type="text" value="Mur de tancament nord-est del semisoterrani als peus de la torre 15. Obra de maçoneria de pedra i morter de calç. Cara interior és d'obra acurada mentre que l'exterior és per encofrat perdut."/>		
Farceix	Farcit per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
392		No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	%	<input type="text"/>
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
	626, 632				
Es lliura	Se li lliura				
					Foto. Plan.
					37
					52

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 626
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a		Datació	<input type="text" value="s. XIX - XX"/>	Criteri datació	<input type="text" value="Estratigràfic"/>
Cobreix	Cobert per	Interpretació	<input type="text" value="Mur"/>		
	101	Observacions	<input type="text" value="Reforç a l'extrem Nord-oest del mur UE 625 en el punt on sembla que existeix una porta de comunicació al semisoterrani. Obra de maçoneria de pedra i morter de calç."/>		
Farceix	Farcit per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
		No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	%	<input type="text"/>
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
216, 625	632, 633				
Es lliura	Se li lliura				
					Foto. Plan.
					37
					52

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 627
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a 625	Cobert per 101	Datació	s. XIX - XX	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Farcit per	Interpretació	Fonamentació		
Farceix 630	Tallat per 441	Observacions	Fonamentació de la banda de ponent de l'edifici existent a tocar de la torre 15. Obra de maçoneria de pedra i morter de calç, per encofrat pedut.		
Talla	Se li recolza	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="text"/>
Es recolza	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>			
Es lliura					
					Foto. Plan. 37 52

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 628
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a	Cobert per 101	Datació	s. XIX - XX	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Farcit per	Interpretació	Mur		
Farceix	Tallat per 423	Observacions	Tancament de ponent del semisoterrani. Obra realitzada amb maons lligats amb morter de calç.		
Talla	Se li recolza 216, 632, 629	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="text"/>
Es recolza 625	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>			
Es lliura					
					Foto. Plan. 37 52

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 629
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a	Cobert per 101	Datació	s. XX	Criteri datació	Estratigràfic
Cobreix	Farcit per	Interpretació	Forat de pal		
Farceix	Tallat per	Observacions	Forat de pal contemporani amb parts d'obra.		
Talla	Se li recolza	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="text"/>
Es recolza 216, 628	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>			
Es lliura					
					Foto. Plan.

Definició UE Retall/Interestrat	Textura []	Composició	Sector []	Zona T16/15	UE 630
Relacions Físiques	Color []	Geològica []	Orgànica []	Artificial []	Foto. Plan. 37 52
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per 627	s. XIX-XX	Estratigràfic		
Farceix	Farcit per	Interpretació Trinxera de fonamentació			
Talla 434	Tallat per	Observacions Rasa constructiva de la fonamentació UE 627. S'ha documentat parcialment per no excavar-se ni esgotar-se estraigrafia.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si [] No []	Tipus []	% []	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estructura	Textura []	Composició	Sector []	Zona T16/15	UE 632
Relacions Físiques	Color []	Geològica []	Orgànica []	Artificial []	Foto. Plan. 37 91
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per 101	s. XIX-XX	Estratigràfic		
Farceix	Farcit per	Interpretació Revestiment			
Talla	Tallat per	Observacions Enlluït del murs que conformen el semisoterrani a tocar de la Torre 15..			
Es recolza 622, 623, 624, 625, 626, 628	Se li recolza 633	Afecció Si [] No []	Tipus []	% []	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estructura	Textura []	Composició	Sector []	Zona T16/15	UE 633
Relacions Físiques	Color []	Geològica []	Orgànica []	Artificial []	Foto. Plan.
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per 101	s. XIX-XX	Estratigràfic		
Farceix	Farcit per	Interpretació Mur			
Talla	Tallat per	Observacions Restes d'un envà realitzat amb pedra semi escairada.			
Es recolza 216, 626	Se li recolza	Afecció Si [] No []	Tipus []	% []	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 634
Relacions Físiques	Color Marró Fosc	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Artificial		Orgànica Carbons			
		Artificial pedres			
Igual a		Datació Romà	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix	Cobert per 501	Interpretació Farciment			
Farceix 635	Farcit per	Observacions Reble del retall UE 635, no s'ha excavat.			
Talla	Tallat per 392				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	

Definició UE Retall/Interestrat	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 635
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
		Orgànica			
		Artificial			
Igual a		Datació Romà	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix	Cobert per	Interpretació Indeterminat			
Farceix	Farcit per 634	Observacions No s'ha excavat. Documentat en el límit nord sense afectació d'bra.			
Talla	Tallat per 392				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	

Definició UE Estructura	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 636
Relacions Físiques	Color	Geològica Argila	Foto. Plan.		
		Orgànica			
		Artificial			
Igual a		Datació s I dC	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix	Cobert per 486	Interpretació Mur			
Farceix	Farcit per	Observacions Restes d'un possible mur de tàpia.			
Talla	Tallat per 313, 638				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 637
Relacions Físiques	Color Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica Carbons	Artificial			
Igual a	Cobert per 486	Datació Romà	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix	Farcit per	Interpretació Farciment			
Farceix 638	Tallat per 313, 535	Observacions Reble del retall UE 638. No s'ha excavat.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 638
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica	Artificial			
Igual a	Cobert per	Datació Romà	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix	Farcit per 637	Interpretació Indeterminat			
Farceix	Tallat per 313, 535	Observacions No s'ha excavat.			
Talla 100, 636	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Argilosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 12	UE 639
Relacions Físiques	Color Marró Fosc	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica			
Igual a	Cobert per 618	Datació 2 1/2 s. II dC	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Farceix	Tallat per	Observacions Sondeig. Argila fosca de matriu sorrenca.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Argilosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 12	UE 640
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 639	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica	Datació s. II dC	Criteri datació Ceràmic
Cobreix 641	Farceix	Interpretació Anivellació			
Talla	Tallat per	Observacions Sondeig. Estrat amb panonts d'argila atarojade. Molt compacte.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Argilosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 12	UE 641
Relacions Físiques	Color Marró Fosc	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 642	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica	Datació s. II dC	Criteri datació Ceràmic
Cobreix 642	Farceix	Interpretació Anivellació			
Talla	Tallat per	Observacions Sondeig. Estrat molt tacat de carbons i puntets blanc, amb força ceràmica.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Argilosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 12	UE 642
Relacions Físiques	Color Gris Fosc	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 643	Orgànica Carbons	Artificial	Datació s. I -II dC	Criteri datació Estratigràfic
Cobreix 643	Farceix	Interpretació Anivellació			
Talla	Tallat per	Observacions Sondeig. Estrat amb certa inclinació nord-sud.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Sorrència	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 12	UE 643
Relacions Físiques	Color Marró Fosc	Geològica Argila	Geològica Argila		
		Orgànica Carbons	Orgànica Carbons		
		Artificial ceràmica	Artificial ceràmica		
Igual a		Datació s. I dC	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix 644	Cobert per 642	Interpretació Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions Sondeig. Estrat molt tacat amb carbons i morter que li dona un tacte sorrenc			
Talla	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 12	UE 644
Relacions Físiques	Color Marró Fosc	Geològica Argila	Geològica Argila		
		Orgànica Carbons	Orgànica Carbons		
		Artificial	Artificial		
Igual a		Datació s. I dC	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 645	Cobert per 642	Interpretació Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions Sondeig. Estrat molt fosc amb gran quantitat de carbons i morter que li dona un tacte sorrenc			
Talla	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 12	UE 645
Relacions Físiques	Color Marró Gris	Geològica Argila	Geològica Argila		
		Orgànica Carbons	Orgànica Carbons		
		Artificial ceràmica; mat. Constructiu	Artificial ceràmica; mat. Constructiu		
Igual a		Datació s. I dC	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 646, 100	Cobert per 644	Interpretació Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions Sondeig. Estrat fosc i plastic amb algun material.			
Talla	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Argilosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 12	UE 646
Relacions Físiques	Color Vermellós	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 645	Orgànica Carbons	Datació s. I dC	Criteri datació Ceràmic	
Cobreix 100, 647	Farcit per	Artificial ceràmica	Interpretació Anivellació		
Farceix	Tallat per	Observacions Sondeig. Estrat fosc i plastic amb algun material i força taquetes blanques.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 12	UE 647
Relacions Físiques	Color Marró Clar	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 645	Orgànica Carbons	Datació Romà	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix 100,	Farcit per	Artificial	Interpretació Formació natural		
Farceix	Tallat per	Observacions Sondeig. Argiles marrons molt netes. Semblen de formació natural.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Estructura	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17/1 6	UE 650
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 101	Orgànica	Datació Contemporani	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix 651	Farcit per	Artificial	Interpretació Claveguera		
Farceix	Tallat per 653	Observacions Conducció realitzada amb rajoles lligades amb ciment que es recolza a la muralla.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Retall/Interestrat	Textura <input type="text"/>	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="text" value="17/16"/>	UE 651
Relacions Físiques	Color <input type="text"/>	Geològica <input type="text"/>	Orgànica <input type="text"/>	Artificial <input type="text"/>	Foto. Plan. <input type="text" value="38"/>
Igual a	Cobert per	Datació		Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	<input type="text" value="Contemporani"/>		<input type="text" value="Estratigràfic"/>	
Farceix	Farcit per 650, 654	Interpretació Rasa serveis			
Talla	Tallat per 100, 187, 209, 221, 222, 474, 653	Observacions Trinxera constructiva de les conduccions contemporànies.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció		Tipus	
Es lliura	Se li lliura	Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>		Tipus <input type="text"/> % <input type="text"/>	

Definició UE Estructura	Textura <input type="text"/>	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="text" value="17/16"/>	UE 652
Relacions Físiques	Color <input type="text"/>	Geològica <input type="text"/>	Orgànica <input type="text"/>	Artificial <input type="text"/>	Foto. Plan. <input type="text" value="38"/>
Igual a	Cobert per	Datació		Criteri datació	
Cobreix	Cobert per 101	<input type="text" value="Contemporani"/>		<input type="text" value="Estratigràfic"/>	
Farceix	Farcit per 653	Interpretació Claveguera			
Talla	Tallat per	Observacions Conducció realitzada amb rajoles lligades amb ciment que es recolza a la muralla. Albanyal del museu.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció		Tipus	
Es lliura	Se li lliura	Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>		Tipus <input type="text"/> % <input type="text"/>	

Definició UE Retall/Interestrat	Textura <input type="text"/>	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="text" value="17/16"/>	UE 653
Relacions Físiques	Color <input type="text"/>	Geològica <input type="text"/>	Orgànica <input type="text"/>	Artificial <input type="text"/>	Foto. Plan. <input type="text" value="38"/>
Igual a	Cobert per	Datació		Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	<input type="text" value="Contemporani"/>		<input type="text" value="Estratigràfic"/>	
Farceix	Farcit per 652	Interpretació Trinxera de fonamentació			
Talla	Tallat per 100, 650, 651, 654, 655, 657,	Observacions Trinxera constructiva de la conducció UE 652.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció		Tipus	
Es lliura	Se li lliura	Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>		Tipus <input type="text"/> % <input type="text"/>	

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17/1 6	UE 654
Relacions Físiques	Color Marró Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Artificial material Constructiu		Orgànica Carbons	Datació Contemporani	Criteri datació Estratigràfic	
Igual a	Cobert per	Interpretació Farciment			
Cobreix	Farcit per	Observacions Reble de la rasa UE 651.			
Talla 651	Tallat per 653	Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>	% <input type="text"/>
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17/1 6	UE 655
Relacions Físiques	Color Marró Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Artificial material Constructiu		Orgànica Carbons	Datació s XIX	Criteri datació Ceràmic	
Igual a	Cobert per	Interpretació Farciment			
Cobreix	Farcit per	Observacions Reble del retall UE 657.			
Talla 656	Tallat per 651, 653	Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>	% <input type="text"/>
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 17/1 6	UE 656
Relacions Físiques	Color Marró Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Artificial material Constructiu; morter		Orgànica Carbons	Datació s XIX	Criteri datació Ceràmic	
Igual a	Cobert per	Interpretació Farciment			
Cobreix	Farcit per	Observacions Reble del retall UE 657.			
Talla 657	Tallat per 651, 653	Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>	% <input type="text"/>
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estructura	Textura 	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="text" value="17/16"/>	UE 657
Relacions Físiques	Color 	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació	Criteri datació	54
Cobreix	Cobert per	Artificial	<input type="text" value="Modern-contemp"/>	<input type="text" value="Estratigràfic"/>	
Farceix 658	Farcit per 655, 656	Interpretació Pou			
Talla	Tallat per 651, 653	Observacions Pou de planta circular obrat amb maons lligats amb morter de calç. Apareix per sota de la conducció del museu UE 652.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="text"/>
Es lliura	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>			

Definició UE Retall/Interestrat	Textura 	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="text" value="17/16"/>	UE 658
Relacions Físiques	Color 	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació	Criteri datació	54
Cobreix	Cobert per	Artificial	<input type="text" value="Modern-contemp"/>	<input type="text" value="Estratigràfic"/>	
Farceix	Farcit per 657	Interpretació Trinxera de fonamentació			
Talla 100	Tallat per 651, 653	Observacions Rasa constructiva del Pou UE 657.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="text"/>
Es lliura	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>			

Definició UE Estrat	Textura Argilosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="text" value="T-14/13"/>	UE 659
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per 101	Artificial	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Farceix 660	Farcit per	Interpretació Formació natural			
Talla	Tallat per	Observacions Argiles i llims amb alguns carbons. Sembla de deposició i formació natural al·luvial.			
Es recolza	Se li recolza 258, 661, 662	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="text"/>
Es lliura	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>			

Definició UE Retall/Interestrat	Textura []	Composició	Sector []	Zona T-14/1 3	UE 660
Relacions Físiques	Color []	Geològica []	Orgànica []	Artificial []	Foto. Plan.
Igual a	Cobert per	Datació Modern-contemp		Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix	257	Interpretació Trinxera de fonamentació			
Farceix	Farcit per	Observacions Rasa constructiva del mur UE 257.			
Talla 659	Tallat per	Afecció Si [] No [] Tipus [] % []			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estructura	Textura []	Composició	Sector []	Zona T-14/1 3	UE 661
Relacions Físiques	Color []	Geològica []	Orgànica []	Artificial []	Foto. Plan.
Igual a	Cobert per	Datació Modern-contemp		Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix	101	Interpretació Revestiment			
Farceix	Farcit per	Observacions Enlluit de la cara sud-oest del mur UE 257.			
Talla	Tallat per	Afecció Si [] No [] Tipus [] % []			
Es recolza 257	Se li recolza 258				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estructura	Textura []	Composició	Sector []	Zona T-14/1 3	UE 662
Relacions Físiques	Color []	Geològica []	Orgànica []	Artificial []	Foto. Plan. 35
Igual a	Cobert per	Datació Modern-contemp		Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix	101	Interpretació Paviment			
Farceix	Farcit per	Observacions Paviment fet de rajoles de mida 24 x 24 cm. Paviment del semisoterrani que funciona amb UE 257 i 258. Documentat parcialment.			
Talla	Tallat per	Afecció Si [] No [] Tipus [] % []			
Es recolza 257, 258	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura 	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona BC	UE 663
Relacions Físiques	Color 	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per 101	Artificial	Contemporani	Estratigràfic	
Farceix	Farcit per 244		Interpretació Trinxera de fonamentació		
Talla 232, 243, 245	Tallat per		Observacions Trixera de fonamentació del forat de pal UE 244		
Es recolza	Se li recolza		Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
Es lliura	Se li lliura		No <input type="checkbox"/>		

Definició UE Retall/Interestrat	Textura 	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona BC	UE 664
Relacions Físiques	Color 	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Artificial	Modern-contemp	Estratigràfic	
Farceix	Farcit per 347		Interpretació Trinxera de fonamentació		
Talla 359	Tallat per		Observacions Trixera de fonamentació de l'estructura UE 347		
Es recolza	Se li recolza		Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
Es lliura	Se li lliura		No <input type="checkbox"/>		

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona T16/15	UE 665
Relacions Físiques	Color Blanc	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per 303	Artificial ceràmica; mat. constructiu; estucs	Modern-comtemp	Ceràmic	
Farceix	Farcit per		Interpretació Farciment		
Talla 311	Tallat per 313, 315		Observacions Reble del retall UE 311 format principalemnt per morter de calç.		
Es recolza	Se li recolza		Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
Es lliura	Se li lliura		No <input type="checkbox"/>		

Definició UE Retall/Interestrat	Textura []	Composició	Sector []	Zona T16/15	UE 666
Relacions Físiques	Color []	Geològica []	Orgànica []	Artificial []	Foto. Plan.
Igual a	Cobert per	Datació		Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Alt imperi. []		Estratigràfic []	
Farceix	Farcit per 389, 479	Interpretació Trinxera de fonamentació			
Talla 567, 571	Tallat per 311	Observacions Rasa constructiva de l'estructura UE 479 i 389			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si [] No [] Tipus [] % []			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura []	Composició	Sector []	Zona T16/15	UE 667
Relacions Físiques	Color []	Geològica []	Orgànica []	Artificial []	Foto. Plan.
Igual a	Cobert per	Datació		Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Alt imp. []		Estratigràfic []	
Farceix	Farcit per 480	Interpretació Trinxera de fonamentació			
Talla 530, 533,	Tallat per	Observacions Trinxera constructiva de l'estructura UE 480			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si [] No [] Tipus [] % []			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura []	Composició	Sector []	Zona BC	UE 668
Relacions Físiques	Color []	Geològica []	Orgànica []	Artificial []	Foto. Plan.
Igual a	Cobert per	Datació		Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	s. XX []		Estratigràfic []	
Farceix	Farcit per 101, 333, 334	Interpretació Trinxera de fonamentació			
Talla 337, 339,	Tallat per	Observacions Rasa realitzada durant les obres de recalzament de la torre 9.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si [] No [] Tipus [] % []			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Retail/Interestrat	Textura []	Composició	Sector []	Zona 16/1 5	UE 669
Relacions Físiques	Color []	Geològica []	Orgànica []	Artificial []	Foto. Plan. [] []
Igual a	Cobert per 196	Datació Contemporani		Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix	Farcit per	Interpretació Forat de pal			
Farceix	Tallat per	Observacions Forat de pal de planta quadrada que en el fons conserva una rajola com a base.			
Talla 216	Se li recolza	Afecció Si [] No [X]		Tipus [] % []	
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estructura	Textura []	Composició	Sector []	Zona 16/1 5	UE 670
Relacions Físiques	Color []	Geològica []	Orgànica []	Artificial []	Foto. Plan. [] 95
Igual a	Cobert per	Datació f. III - inc. s. IV		Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix	Farcit per	Interpretació Mur			
Farceix	Tallat per	Observacions Llenç de muralla realitzada amb carreus entre la torre 15 i 16. Una part ha estat espoliat, coincidint amb els límits d'una antiga edificació del carrer Tapineria. Es pot veure les diferents capes d'obra interna.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si [] No [X]		Tipus [] % []	
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estructura	Textura []	Composició	Sector []	Zona 16-1 5	UE 671
Relacions Físiques	Color []	Geològica []	Orgànica []	Artificial []	Foto. Plan. [] 95
Igual a	Cobert per	Datació f. III - IV dC		Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix	Farcit per	Interpretació Fonamentació			
Farceix	Tallat per	Observacions Fonamentació del tram de muralla entre la torre 15 i 16. Conserva una filada superior de motlures. Ha estat tallada parcialment per l'antiga edificació del carrer Tapineria.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si [] No [X]		Tipus [] % []	
Es recolza	Se li lliura 101				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 672
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/>
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	<input type="text"/>
Cobreix	Cobert per		f. s. III - Inc. IV	Estratigràfic	
Farceix	Farcit per		<input type="text"/>		
Talla	Tallat per		<input type="text"/>		
Es recolza	Se li recolza		<input type="text"/>		
Es lliura	Se li lliura		<input type="text"/>		
			Interpretació		
			Fonamentació		
			Observacions		
			Sócol de la fonamentació entre les torres 15 i 16, formada per una filada de carreus.		
			Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
			No <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 673
Estructura	<input type="text"/>	Geològica		16-1 6	Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/>
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	<input type="text"/>
Cobreix	Cobert per		s. XX	Estratigràfic	
Farceix	Farcit per		<input type="text"/>		
260			<input type="text"/>		
Talla	Tallat per		<input type="text"/>		
Es recolza	Se li recolza		<input type="text"/>		
Es lliura	Se li lliura		<input type="text"/>		
			Interpretació		
			Fonamentació		
			Observacions		
			Recalçament de la muralla entre les torres UE 15 i 16.		
			Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
			No <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 700
Estrat	Compacta	Geològica		MM	Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/>
	Gris Fosc	Artificial	ceràmica		
Igual a			Datació	Criteri datació	<input type="text"/>
Cobreix	Cobert per		Finals s. II - III dC	Ceràmic	
701	101		<input type="text"/>		
Farceix	Farcit per		<input type="text"/>		
Talla	Tallat per		<input type="text"/>		
Es recolza	Se li recolza		<input type="text"/>		
Es lliura	Se li lliura		<input type="text"/>		
			Interpretació		
			Nivell d'ús (paviment de terra piconada)		
			Observacions		
			Nivell d'ús realitzat d'argiles piconades amb restes de graves barrejades amb ceràmica, material constructiu molt esmicolat i rodat. Possible pas de ronda.		
			Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
			No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona MM	UE 701
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Llims	Foto. Plan.		
Igual a 704	Cobert per 700	Orgànica Carbons	Datació Romà	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix 702	Farcit per	Artificial ceràmica; mat. constructiu	Interpretació Formació natural		
Farceix	Tallat per	Observacions Estrat de llims amb taques de carbons amb algun material, segurament de deposició al·luvial.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona MM	UE 702
Relacions Físiques	Color Marró Gris	Geològica Llims	Foto. Plan.		
Igual a 704	Cobert per 700	Orgànica Carbons	Datació Romà	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix 702	Farcit per	Artificial	Interpretació Formació natural		
Farceix	Tallat per	Observacions Aquest estrat ja no s'excava. Sembla també de formació al·luvial.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona MM	UE 703
Relacions Físiques	Color Gris Fosc	Geològica Grava	Foto. Plan.		
Igual a 700	Cobert per 101	Orgànica	Datació Finals s. II - III dC	Criteri datació Ceràmic	
Cobreix 704	Farcit per	Artificial ceràmica	Interpretació Nivell d'ús (paviment de terra piconada)		
Farceix	Tallat per	Observacions Nivell d'ús realitzat d'argiles piconades amb restes de graves barrejades amb ceràmica, material constructiu molt esmicolat i rodat. Possible pas de ronda.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona MM	UE 704
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Llims	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica; mat. constructiu			
Igual a 701	Cobert per 703	Datació Romà	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix	Farcit per	Interpretació Formació natural			
Farceix	Tallat per	Observacions Estrat de llims amb taques de carbons amb algun material, segurament de deposició al·luvial. Per causa del poc espai l'estrta es documenta però no s'excava.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estructura	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona MM	UE 705
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica	Artificial			
Igual a 701	Cobert per 703	Datació s. XIX-XX	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix	Farcit per	Interpretació Paviment			
Farceix	Tallat per	Observacions Paviment fet de rajoles de dimesions 29,5 x 14 x 3,5. Funció indetremnada..			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Llimosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona MM	UE 706
Relacions Físiques	Color Gris	Geològica Llims	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica Carbons	Artificial			
Igual a 707, 708	Cobert per 705	Datació	Criteri datació		
Cobreix	Farcit per	Interpretació Formació natural			
Farceix	Tallat per	Observacions Estrat de llims amb taques de carbons. Aquest nivell es rebaixa amb màquina. No es pot recuperar material.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Llimosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona MM	UE 707
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Llims	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 708	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica	Datació Romà	Criteri datació Ceràmic
Cobreix 708	Farcit per	Interpretació Formació natural			
Farceix	Tallat per	Observacions Estrat de llims amb taques de carbons. Possiblement de formació natural.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Llimosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona MM	UE 708
Relacions Físiques	Color Gris	Geològica Llims	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 706, 707	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica	Datació Romà	Criteri datació Ceràmic
Cobreix	Farcit per	Interpretació Formació natural			
Farceix	Tallat per	Observacions Estrat de llims amb taques de carbons. Possiblement de formació natural.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 12	UE 709
Relacions Físiques	Color Marró Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 710	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica	Datació Romà	Criteri datació Estratigràfic
Cobreix	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Farceix	Tallat per	Observacions Estrat molt pla, que no s'ha excavat, simplement s'ha documentat, tapant-se posteriorment amb geotèxtil.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Argilosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 12	UE 710
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Geològica Argila		
Igual a		Orgànica Elements Carpològics	Orgànica Elements Carpològics		
Cobreix 711	Cobert per 709	Artificial ceràmica. Mat constructiu	Artificial ceràmica. Mat constructiu		
Farceix	Farcit per	Datació	Datació <input type="checkbox"/>		
Talla	Tallat per	Interpretació Anivellació	Interpretació Anivellació		
Es recolza	Se li recolza	Observacions Estrat d'argiles amb força material constructiu documentat a l'interior d'una rasa de servei.	Observacions Estrat d'argiles amb força material constructiu documentat a l'interior d'una rasa de servei.		
Es lliura	Se li lliura	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	Tipus <input type="checkbox"/> % <input type="checkbox"/>	
				Foto.	Plan.

Definició UE Estrat	Textura Argilosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 12	UE 711
Relacions Físiques	Color Gris Clar	Geològica Argila	Geològica Argila		
Igual a		Orgànica Elements Carpològics	Orgànica Elements Carpològics		
Cobreix 711	Cobert per 709	Artificial ceràmica. Mat constructiu	Artificial ceràmica. Mat constructiu		
Farceix	Farcit per	Datació	Datació <input type="checkbox"/>		
Talla	Tallat per	Interpretació Anivellació	Interpretació Anivellació		
Es recolza	Se li recolza	Observacions Estrat d'argiles documentat a l'interior d'una rasa de servei, amb força quantitat de cendres i carbons..	Observacions Estrat d'argiles documentat a l'interior d'una rasa de servei, amb força quantitat de cendres i carbons..		
Es lliura	Se li lliura	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	Tipus <input type="checkbox"/> % <input type="checkbox"/>	
				Foto.	Plan.

Definició UE Estructura	Textura Argilosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona 12	UE 712
Relacions Físiques	Color Gris Clar	Geològica	Geològica <input type="checkbox"/>		
Igual a		Orgànica	Orgànica <input type="checkbox"/>		
Cobreix 711	Cobert per 711	Artificial	Artificial <input type="checkbox"/>		
Farceix	Farcit per	Datació Baix imperi	Datació Baix imperi		
Talla	Tallat per	Interpretació Paviment	Interpretació Paviment		
Es recolza	Se li recolza	Observacions Paviment format molt compacte, format per pedres i ceràmica, terra apiconada que li dona una consistència molt forta. Es veu en superfície TSAD. No s'ha excavat.	Observacions Paviment format molt compacte, format per pedres i ceràmica, terra apiconada que li dona una consistència molt forta. Es veu en superfície TSAD. No s'ha excavat.		
Es lliura	Se li lliura	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	Tipus <input type="checkbox"/> % <input type="checkbox"/>	
				Foto.	Plan.

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 801
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica			Foto. Plan.
Geològica					
Orgànica					
Artificial					
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació		
Cobreix 803, 804, 805, 810, 815, 821,		s. XX	Estratigràfic		
Farceix	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Talla	Tallat per	Observacions Aportacions de terra del segle XX.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 802
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica			Foto. Plan.
Geològica					
Orgànica					
Artificial					
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació		
Cobreix 803		s. XX	Estratigràfic		
Farceix	Farcit per	Interpretació Trinxera de fonamentació			
Talla 804, 805, 806, 808, 809, 810,	Tallat per	Observacions Rasa per encavir la claveguera contemporània.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estructura	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 803
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica			Foto. Plan.
Geològica					
Orgànica					
Artificial					
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació		
Cobreix 801		s. XX	Estratigràfic		
Farceix 802	Farcit per	Interpretació Claveguera			
Talla	Tallat per	Observacions Restes de claveguera del segle XX en desús. Maons lligats amb ciment.			
Es recolza 806	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE	804
Estructura	Solta	Geològica				
Relacions Físiques	Color	Orgànica				Foto. Plan.
	Marró	Artificial				
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació			
Cobreix	801	Moder/contempor	Estratigràfic			40
Farceix	Farcit per	Interpretació				42
809		Claveguera, mur				52
Talla	Tallat per	Observacions				53
	802	Restes d'un possible imbornal del carrer Tapineria. Obra de planta quadrada realitzada amb pedres semiescairades, amb una cara vista i la posterior pel sistema d'encofrat perdut. Funciona amb el paviment UE 806. És construït de forma solidària amb UE 830 i 831				54
Es recolza	Se li recolza	Afecció	Tipus			55
806, 808, 830, 831	830, 831	Si <input checked="" type="checkbox"/>	Parcial	%		
Es lliura	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>				
	805					

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE	805
Estrat	Compacta	Geològica				
Relacions Físiques	Color	Orgànica				Foto. Plan.
	Marró	Artificial				
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació			
Cobreix	801	s. XIX	Ceràmic			
Farceix	Farcit per	Interpretació				
		Farciment				
Talla	Tallat per	Observacions				
	802, 807	Reble de l'antic col·lector que corria per l'antic carrer de Tapineria.				
Es recolza	Se li recolza	Afecció	Tipus			
		Si <input type="checkbox"/>		%		
Es lliura	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>				
804						

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE	806
Estructura		Geològica				
Relacions Físiques	Color	Orgànica				Foto. Plan.
		Artificial				
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació			
Cobreix	805	Modern-contemp	Estratigràfic			40
Farceix	Farcit per	Interpretació				52
		Paviment				53
Talla	Tallat per	Observacions				91
	807	Fons d'un antic col·lector realitzat amb rajoles rectangulars lligades amb morter. Tenen per sota un llit de morter per regularitzar i lligar.				
Es recolza	Se li recolza	Afecció	Tipus			
804, 808	803	Si <input checked="" type="checkbox"/>	Parcial	%		
Es lliura	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura 	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 807
Relacions Físiques	Color 	Geològica			Foto. Plan.
Igual a		Orgànica			
Cobreix	Cobert per	Artificial			
Farceix	Farcit per		Datació	Criteri datació	
Talla 805, 807, 808, 885	Tallat per		s. XX	Estratigràfic	
Es recolza	Se li recolza		Interpretació Trinxera de fonamentació		
Es lliura	Se li lliura		Observacions Retall per encavir el col·lector contemporani del carrer Tapineria.		
			Afecció	Tipus	
			Si <input type="checkbox"/>		
			No <input type="checkbox"/>		

Definició UE Estrat	Textura Sorrència	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 808
Relacions Físiques	Color Groc	Geològica	Sorra		Foto. Plan.
Igual a		Orgànica			
Cobreix	Cobert per	Artificial	ceràmica; morter		
Farceix	Farcit per		Datació	Criteri datació	
Talla 827	Tallat per 802, 807		s. XVIII	Ceràmic	
Es recolza	Se li recolza 804, 806		Interpretació Preparació de paviment		
Es lliura	Se li lliura		Observacions Base de preparació de l'estructua UE 806.		
			Afecció	Tipus	
			Si <input type="checkbox"/>		
			No <input type="checkbox"/>		

Definició UE Retall/Interestrat	Textura 	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 809
Relacions Físiques	Color 	Geològica			Foto. Plan.
Igual a		Orgànica			
Cobreix	Cobert per	Artificial			
Farceix	Farcit per 804, 830, 831		Datació	Criteri datació	
Talla 810, 812, 814, 815, 819, 820,	Tallat per 802		s. XVIII	Estratigràfic	
Es recolza	Se li recolza		Interpretació Trinxera de fonamentació		
Es lliura	Se li lliura		Observacions Trinxera de fonamentació del mur UE 804, 830 i 831		
			Afecció	Tipus	
			Si <input type="checkbox"/>		
			No <input type="checkbox"/>		

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 810
Relacions Físiques	Color Groc	Geològica Margues	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 801	Orgànica	Datació contemporani	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix 811, 812	Farcit per	Artificial ceràmica	Interpretació Anivellació		
Farceix	Tallat per 802, 809	Observacions Margues molt compacte. Sembla terreny natural abocat.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 811
Relacions Físiques	Color Marró Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 810	Orgànica Carbons	Datació Carolingi	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix 812	Farcit per	Artificial ceràmica	Interpretació Paviment		
Farceix	Tallat per 802	Observacions Nivell molt compactat amb petits fragments de material constructiu, taques de morter i alguna pedreta. Podria correspondre a les restes d'un paviment			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 812
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 810, 811	Orgànica Carbons	Datació Carolingi	Criteri datació Ceràmic	
Cobreix 813, 814	Farcit per	Artificial ceràmica	Interpretació Anivellació		
Farceix	Tallat per 802, 809	Observacions Nivell molt compactat amb alguna taca de carbó.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 813
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica Argila	Orgànica Carbons	Artificial	Datació Carolingi	Criteri datació Estratigràfic	
Igual a	Cobert per 827	Interpretació Anivellació			
Cobreix	Cobert per 812	Observacions Petita llenca de terra aïllada.			
Farceix	Farcit per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Talla	Tallat per 802				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Argilosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 814
Relacions Físiques	Color Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica Argila	Orgànica Carbons	Artificial material Constructiu	Datació Carolingi	Criteri datació Estratigràfic	
Igual a	Cobert per 826, 833	Interpretació Anivellació			
Cobreix	Cobert per 812	Observacions Petita llenca de terra aïllada documentad en un petit tram de la rasa.			
Farceix	Farcit per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Talla	Tallat per 802, 809				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 815
Relacions Físiques	Color Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica Argila	Orgànica	Artificial	Datació Carolingi	Criteri datació Estratigràfic	
Igual a	Cobert per 819, 820, 824	Interpretació Paviment			
Cobreix	Cobert per 801	Observacions Estrat format per còdols i argila piconada. Poden ser les reste d'un paviment.			
Farceix	Farcit per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Talla	Tallat per 809				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Sorrentca	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 819
Relacions Físiques	Color Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 815	Orgànica Carbons	Datació Carolingi	Criteri datació Ceràmic	
Cobreix 820, 824, 828	Farcit per	Artificial ceràmica	Interpretació Paviment		
Farceix	Tallat per 809	Observacions Estrat localitzat en clapes de textura sorrenca amb algun carbó.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 820
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 815, 819	Orgànica Carbons	Datació Carolingi	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix 826, 833	Farcit per	Artificial ceràmica	Interpretació Anivellació		
Farceix	Tallat per 809, 825	Observacions Estrat amb algunes pedres, limita amb les mateixes pedres amb el que limitava la UE 815. S'ha documentat en una petita extensió el que fa difícil la seva intepretació.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 821
Relacions Físiques	Color Vermellós	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 801	Orgànica Carbons	Datació Carolingi	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix 822, 823	Farcit per	Artificial ceràmica	Interpretació Farciment		
Farceix 835	Tallat per 809	Observacions S'ha documentat en una petita extensió el que fa difícil la seva interpretació.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 822
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica Argila	Orgànica Carbons	Artificial	Datació carolingi	Criteri datació Estratigràfic	
Igual a	Cobert per 823	Interpretació Farciment			
Cobreix 823	Farcit per	Observacions S'ha documentat en una petita extensió el que fa difícil la seva interpretació.			
Farceix 835	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Talla	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	%	<input type="checkbox"/>
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 823
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica Argila	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica	Datació carolingi	Criteri datació Estratigràfic	
Igual a	Cobert per 832	Interpretació Farciment			
Cobreix 832	Farcit per	Observacions S'ha documentat en una petita extensió el que fa difícil la seva interpretació.			
Farceix 835	Tallat per 809	Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Talla	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	%	<input type="checkbox"/>
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 824
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica Argila	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica	Datació carolingi	Criteri datació Estratigràfic	
Igual a	Cobert per 815, 819	Interpretació Farciment			
Cobreix 815, 819	Farcit per	Observacions Reble del retall UE 825.			
Farceix 825	Tallat per 809	Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Talla	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	%	<input type="checkbox"/>
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Retall/Interestrat	Textura <input type="text"/>	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 825
Relacions Físiques	Color <input type="text"/>	Geològica <input type="text"/>			Foto. Plan. 41 63
Igual a		Orgànica <input type="text"/>	Datació Carolingi	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix	Cobert per	Artificial <input type="text"/>	Interpretació Indeterminat		
Farceix	Farcit per 824			Observacions Retall documentat en partí que podria ser una sitja.	
Talla 820, 826, 833, 827, 828, 829,	Tallat per 809			Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus <input type="text"/> % <input type="text"/>
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 826
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila			Foto. Plan.
Igual a 833		Orgànica Carbons	Datació Carolingi	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix	Cobert per 814, 820	Artificial ceràmica; mat. constructiu; morter	Interpretació Anivellació		
Farceix	Farcit per			Observacions Estrat d'argila molt compacte, amb algo de material, morter i pedres petites. Podrien sér restes d'un paviment de camí.	
Talla	Tallat per 802, 809, 825, 869			Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus <input type="text"/> % <input type="text"/>
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 827
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila			Foto. Plan. 91
Igual a		Orgànica Carbons	Datació f. s. V - 550 dC	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix	Cobert per 808, 813, 8263, 833	Artificial ceràmica; mat. constructiu; morter	Interpretació Anivellació		
Farceix	Farcit per			Observacions Estrat d'argila molt compacte, amb algo morter i pedres petites.	
Talla	Tallat per 802, 809, 825			Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus <input type="text"/> % <input type="text"/>
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Sorra	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 828
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 819	Orgànica	Datació Romà	Criteri datació Ceràmic	
Cobreix 829	Farcit per	Artificial ceràmica	Interpretació Paviment		
Farceix	Tallat per 809, 825	Observacions Estrat amb graves i sorres que podria correspondre a un paviment.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="text"/>			
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Sorra	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 829
Relacions Físiques	Color Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 828	Orgànica	Datació Romà	Criteri datació Ceràmic	
Cobreix	Farcit per	Artificial ceràmica	Interpretació Preparació de paviment		
Farceix	Tallat per 809, 825	Observacions Estrat d'argiles sorres que podria correspondre a una preparació de paviment.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="text"/>			
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estructura	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 830
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 801	Orgànica	Datació Modern-contemp	Criteri datació Estratigràfic	40 52 53
Cobreix 809	Farcit per	Artificial	Interpretació Fonamentació		
Farceix	Tallat per	Observacions Fonamentació feta en maçoneria de pedra sense treballar lligades amb morter de calç. És construït de forma solidaria amb UE 804. Funció deconeguda.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus Total % <input type="text"/>			
Es recolza 804	Se li lliura				

Definició UE Estructura	Textura 	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 831
Relacions Físiques	Color 	Geològica			Foto. Plan.
Igual a		Orgànica			40
Cobreix 801	Cobert per	Artificial			52
Farceix 809	Farcit per		Datació <input type="checkbox"/> Modern-contemp	Criteri datació <input type="checkbox"/> Estratigràfic	53
Talla	Tallat per	Interpretació Fonamentació			
Es recolza 804	Se li recolza	Observacions Fonamentació feta en maçoneria de pedra sense treballar lligades amb morter de calç. És construït de forma solidària amb UE 804. Funció deconeguda.			
Es lliura	Se li lliura	Afecció Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus		
		No <input type="checkbox"/>	Total <input type="checkbox"/>		

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 832
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica			Foto. Plan.
Igual a		Orgànica			
Cobreix 877	Cobert per	Artificial			
Farceix 835	Farcit per		Datació <input type="checkbox"/> Carolingi	Criteri datació <input type="checkbox"/> Estratigràfic	
Talla	Tallat per	Interpretació Farciment			
Es recolza	Se li recolza	Observacions Acumulació de pedres a l'interior del retall UE 835.			
Es lliura	Se li lliura	Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus		
		No <input type="checkbox"/>	Total <input type="checkbox"/>		

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 833
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica			Foto. Plan.
Igual a 826		Orgànica			
Cobreix 827	Cobert per	Artificial			
Farceix	Farcit per		Datació <input type="checkbox"/> Carolingi	Criteri datació <input type="checkbox"/> Ceràmic	
Talla	Tallat per	Interpretació Anivellació			
Es recolza	Se li recolza	Observacions Estrat d'argila molt compacte, amb algo de material, morter i pedres petites. Podrien ser restes d'un paviment de camí.			
Es lliura	Se li lliura	Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus		
		No <input type="checkbox"/>	Total <input type="checkbox"/>		

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 834
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica Carbons		91		
Artificial ceràmica; mat. constructiu	Datació f. s V-550 dC		Criteri datació Estratigràfic		
Igual a	Cobert per 827		Interpretació Nivell d'ús (paviment de terra piconada)		
Cobreix 838	Farcit per		Observacions Restes d'un paviment. Estrat amb presència de ceràmica taques de morter i petites acumulacions de pedres de mida petita, tot apiconat..		
Farceix	Tallat per 802, 825, 869		Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>		
Talla	Se li recolza				
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Retall/Interestrat	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 835
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica		41		
Artificial	Datació Carolingi		Criteri datació Estratigràfic		
Igual a	Cobert per		Interpretació Sitja		
Cobreix	Farcit per 821, 822, 823, 832, 877, 878		Observacions Retall de planta irregular i funció indeterminada. Possible sitja.		
Farceix	Tallat per		Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>		
Talla 836, 837, 842, 841, 840, 872,	Se li recolza				
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 836
Relacions Físiques	Color Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica Carbons		41		
Artificial ceràmica	Datació Carolingi		Criteri datació Ceràmic		
Igual a 833	Cobert per		Interpretació Anivellació		
Cobreix 837	Farcit per		Observacions Estrat amb una mica de material constructiu amb característiques molt semblant a UE 826.		
Farceix	Tallat per 809, 835		Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>		
Talla	Se li recolza				
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Estrat	Textura Argilós	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 837
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 836	Orgànica Carbons	Artificial	Datació Carolingi	Criteri datació Estratigràfic
Cobreix 839	Farceix	Interpretació Anivellació			
Talla	Tallat per 835	Observacions Molt argilós quasi fang.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estructura	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 838
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 834	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica; mat. Constructiu	Datació S. VI	Criteri datació Ceràmic
Cobreix 843	Farceix	Interpretació Paviment			
Talla	Tallat per 809, 825, 845, 869	Observacions Paviment realitzat d'agila amb gran quantita de fragment de ceràmic. Molt semblant a UE 834.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Argilosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 839
Relacions Físiques	Color Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 837	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica; mat. Constructiu	Datació Carolingi	Criteri datació Ceràmic
Cobreix 840	Farceix	Interpretació Anivellació			
Talla	Tallat per 809, 835	Observacions Taca circular d'argila en l'extrem nord de la rasa.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 840
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 839	Orgànica Carbons	Datació Carolingi	Criteri datació Ceràmic	
Cobreix 841	Farcit per	Artificial ceràmica; mat. Constructiu	Interpretació Anivellació		
Farceix	Tallat per 809, 835	Observacions Estrat d'argila amb nòduls carbonatats.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Estrat	Textura Argilós	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 841
Relacions Físiques	Color Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 840, 936	Orgànica Carbons	Datació Carolingi	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix 842	Farcit per	Artificial	Interpretació Anivellació		
Farceix	Tallat per 835	Observacions Estrat d'argilós amb alguna taca de carbó.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 842
Relacions Físiques	Color Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 841	Orgànica Carbons	Datació Carolingi	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix 872	Farcit per	Artificial material Constructiu	Interpretació Anivellació		
Farceix	Tallat per 835	Observacions Estrat d'argilós amb alguna pedreta. La part superior és més compacte, tot i no poder assegurar-ho podria tractar-se de la continuació del paviment UE 838. Davant el dubte, s'excavà fins trobar un canvi clar.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 843
Relacions Físiques	Color Marró Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica Argila	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica; mat Constructiu; morter	Datació s. VI dC	Criteri datació Ceràmic	91
Igual a Cobreix 850, 851, 848 Farceix Talla Es recolza Es lliura	Cobert per 838 Farcit per Tallat per 809, 825, 845, 869 Se li recolza Se li lliura	Interpretació Anivellació			
Observacions Estrat amb força potència format per gran quantitat de pedres, morter i material cosntructiu. El color varia segon la zona però la consitència és la mateixa. S'excava fins aconseguir una nivell homogeni.					
Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>					

Definició UE Estrat	Textura Argilosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 844
Relacions Físiques	Color Marró Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica Argila	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica; pedres; estuc	Datació Carolingi	Criteri datació Ceràmic	
Igual a Cobreix 846, 856, 865, 860 Farceix 845 Talla Es recolza Es lliura	Cobert per Farcit per Tallat per 809 Se li recolza Se li lliura	Interpretació Farciment			
Observacions Argiles molt contaminades per les filtracions de l'antic col·lector del carrer Tapineria. Presenta clapes llimoses i d'argila marró, amb algun estuc.					
Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>					

Definició UE Retall/Interestrat	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 845
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica	Artificial	Datació Carolingi	Criteri datació Estratigràfic	41 63
Igual a 869 Cobreix Farceix Talla 826, 833, 838, 843, 849 Es recolza Es lliura	Cobert per Farcit per 844, 846, 856, 857, 859, 860, Tallat per 809 Se li recolza Se li lliura	Interpretació Rasa indeterminada			
Observacions Rasa delimitada gràcies a les esquerdes produïdes a l'argila. Tot i que no ho podem assegurar, podria correspondre a una rasa d'espoli del mur UE 846. Les cotes corresponen al moment en que es va identificar, però no podem assegurar que no vinqués de més amunt.					
Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>					

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 846
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica			Foto. Plan.
Artificial		Orgànica			
		Artificial	pedres		
Igual a		Datació	<input type="checkbox"/>	Criteri datació	
Cobreix 856	Cobert per 844	Interpretació	<input type="checkbox"/> Carolingi	<input type="checkbox"/> Estratigràfic	
Farceix 845	Farcit per	Farciment			
Talla	Tallat per	Observacions			
Es recolza	Se li recolza	Acumulació de pedres..			
Es lliura	Se li lliura	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>		<input type="text"/>	% <input type="text"/>

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 847
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica	Argila		Foto. Plan.
Artificial		Orgànica	Carbons		
		Artificial	pedres		
Igual a		Datació	<input type="checkbox"/>	Criteri datació	
Cobreix 866	Cobert per 801	Interpretació	<input type="checkbox"/> Carolingi	<input type="checkbox"/> Estratigràfic	
Farceix	Farcit per	Anivellació			
Talla	Tallat per 809	Observacions			
Es recolza	Se li recolza	Estrat molt barrejat amb possibles intrusions. Es pot considerar una picada de sanejament.			
Es lliura	Se li lliura	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>		<input type="text"/>	% <input type="text"/>

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 849
Relacions Físiques	Color Marró Gris	Geològica	Argila		Foto. Plan.
Artificial		Orgànica	Carbons		
		Artificial	ceràmica; Mat. constructiu		
Igual a		Datació	<input type="checkbox"/>	Criteri datació	
Cobreix 850	Cobert per 848	Interpretació	<input type="checkbox"/> s. VI dC	<input type="checkbox"/> Estratigràfic	
Farceix	Farcit per	Anivellació			
Talla	Tallat per 825, 845, 869	Observacions			
Es recolza	Se li recolza	Estrat molt similar a UE 848 , amb pedres però més grans i clapes de llims..			
Es lliura	Se li lliura	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>		<input type="text"/>	% <input type="text"/>

Definició UE Estrat	Textura Llimosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 850
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 843, 848, 849, 851	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica	Datació s. VI dC	Criteri datació Ceràmic
Cobreix 852, 853, 854	Farceix	Interpretació Anivellació			
Talla	Tallat per 809, 869, 825	Observacions Estrat llimós amb alguna taca de carbó.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 851
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 843	Orgànica Carbons	Artificial morter	Datació s. VI dC	Criteri datació Estratigràfic
Cobreix 850	Farceix	Interpretació Anivellació			
Talla	Tallat per 809	Observacions Estrat lamb taques de morter. Sembla que rebleixi un retall on es marca una petita línia.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estructura	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 852
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 850	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica; Mat- constructiu; morter	Datació s. VI dC	Criteri datació Estratigràfic
Cobreix 853, 854	Farceix	Interpretació Paviment			
Talla	Tallat per 825	Observacions Restes de que hauria estat un paviment, format per pedres i ceràmica.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 853
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Artificial ceràmica; Mat- constructiu; morter		Orgànica Carbons	Datació s. VI dC	Criteri datació Estratigràfic	91
Igual a 854	Cobert per 850, 852	Interpretació Anivellació			
Cobreix 855	Farcit per	Observacions Estrrta rgilós amb pedres de mida mitjana i petita..			
Farceix	Tallat per 809, 825, 869	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Talla	Se li recolza				
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 854
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Artificial ceràmica; Mat- constructiu; morter		Orgànica Carbons	Datació s. VI dC	Criteri datació Estratigràfic	
Igual a 853	Cobert per 850, 852	Interpretació Anivellació			
Cobreix 855	Farcit per	Observacions Estrat argilós amb pedres de mida mitjana i petita..			
Farceix	Tallat per 809, 825, 869	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Talla	Se li recolza				
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Estrat	Textura Llimosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 855
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Artificial ceràmica		Orgànica Carbons	Datació s. VI dC	Criteri datació Estratigràfic	91
Igual a	Cobert per 853, 854, 857, 858, 859	Interpretació Anivellació			
Cobreix 862, 863	Farcit per	Observacions Estrat argilós amb amb taques de carbó i d'argila taronja.			
Farceix	Tallat per 809, 825, 869	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Talla	Se li recolza				
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 856
Relacions Físiques	Color Marró Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Artificial morter		Orgànica Carbons			
Igual a		Artificial	Datació Carolingi	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix 857, 858	Cobert per 844, 846	Interpretació Anivellació			
Farceix 845, 869	Farcit per	Observacions Estrat argilós amb alguna pedra petita i taques de morter.			
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	<input type="checkbox"/>

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 857
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Artificial		Orgànica Carbons			
Igual a		Artificial	Datació Carolingi	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix 859	Cobert per 856	Interpretació Anivellació			
Farceix 845, 869	Farcit per	Observacions Clapa d'argila molt petita en un costa de la rasa. Es perllonga més enllà de l'àrea d'excavació			
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	<input type="checkbox"/>

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 858
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Artificial		Orgànica Carbons			
Igual a		Artificial ceràmica	Datació Carolingi	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix 868	Cobert per 856	Interpretació Farciment			
Farceix 845, 869	Farcit per	Observacions Estrat amb pedres i taques de morter que rebleix la rasa UE 845=869.			
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	<input type="checkbox"/>

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 859
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 857	Orgànica Carbons	Datació Postcarolingi	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix 864	Farcit per	Artificial ceràmica morter	Interpretació Anivellació		
Farceix 845, 869	Tallat per 809	Observacions Estrat amb taques de morter.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 860
Relacions Físiques	Color Groc	Geològica Llims	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 844	Orgànica Carbons	Datació Carolingi	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix 861	Farcit per	Artificial	Interpretació Farciment		
Farceix 845, 869	Tallat per	Observacions Possible abocament de substrat geològic..			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 861
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 860	Orgànica Carbons	Datació Carolingi	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix 868	Farcit per	Artificial material Constructiu	Interpretació Farciment		
Farceix 845, 869	Tallat per	Observacions Reble de la rasa format per argiles tacades de carbó i amb alguna pedra.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 862
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 863, 870	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica morter	Datació s. VI dC	Criteri datació Estratigràfic
Cobreix 863, 870	Cobert per 855	Interpretació Farciment			
Farceix	Farcit per	Observacions Estrat d'argila amb alguna taqueta de morter i carbó.			
Talla	Tallat per 809, 845, 869	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="text"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Llimosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 863
Relacions Físiques	Color Marró Clar	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 870	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica; mat. constructiu	Datació Baix imperi	Criteri datació Ceràmic
Cobreix 870	Cobert per 855, 862	Interpretació Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions Estrat que ocupa tota la superfície i de tacte llimós.			
Talla	Tallat per 809, 825, 869	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="text"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 864
Relacions Físiques	Color Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 868	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica	Datació Carolingi	Criteri datació Estratigràfic
Cobreix 868	Cobert per 859	Interpretació Farciment			
Farceix 845, 869	Farcit per	Observacions Argila molt humida a l'extrem de la rasa-sondeig.			
Talla	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="text"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 865
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica Carbons; cendres	Artificial material Constructiu; pedres	Datació Carolingi	Criteri datació Estratigràfic	
Igual a	Cobert per 868	Interpretació Farciment			
Cobreix	Farcit per 845, 869	Observacions Abocament d'argila de planta elipsoïdal mab gran quantitat de carbó i cendres. Rebleix la rasa UE 869			
Farceix	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Talla	Es recolza				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 866
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica; pedres	Datació Carolingi	Criteri datació Ceràmic	
Igual a	Cobert per 867	Interpretació Anivellació			
Cobreix	Farcit per	Observacions Estrat heterogeni amb algunes pedres a l'extrem est.			
Farceix	Tallat per 809	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Talla	Es recolza				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 867
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica ; pedres i morter	Datació Carolingi	Criteri datació Ceràmic	
Igual a	Cobert per 871	Interpretació Anivellació			
Cobreix	Farcit per	Observacions Estrat amb acumulació de pedres al nord-est, am taques de carbons i morter.			
Farceix	Tallat per 809	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Talla	Es recolza				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 868
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica ; mat. constructiu	Foto. Plan.
Igual a	Cobreix	Cobert per 858, 861, 864, 865	Datació Carolingi	Criteri datació Estratigràfic	
Farceix 869	Farceix 869	Farcit per	Interpretació Farciment		
Talla	Talla	Tallat per 809	Observacions Estrat allargat molt homogènic.		
Es recolza	Es recolza	Se li recolza			
Es lliura	Es lliura	Se li lliura	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus % <input type="checkbox"/>	

Definició UE Retall/Interestrat	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 869
Relacions Físiques	Color	Geològica	Orgànica	Artificial	Foto. Plan.
Igual a 845	Cobreix	Cobert per	Datació Carolingi	Criteri datació Estratigràfic	
Farceix	Farceix	Farcit per 856, 857, 858, 859, 860, 861,	Interpretació Indeterminat		
Talla 833, 834, 838, 843, 846, 849,	Talla	Tallat per 809	Observacions Retallo de funció desconeguda, en part per haver-se excavat parcialment i no en tota la seva superfície. Segurament vindria des de dalt no ho tenim segur, però en la frmja on s'ha documentat l'estratigrafia era diferent a la resta.		
Es recolza	Es recolza	Se li recolza			
Es lliura	Es lliura	Se li lliura	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus % <input type="checkbox"/>	

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 870
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica	Foto. Plan.
Igual a 1135	Cobreix estrats no excavats	Cobert per 862, 863	Datació s. VI dC	Criteri datació Estratigràfic	91
Farceix	Farceix	Farcit per	Interpretació Paviment		
Talla	Talla	Tallat per 809, 825, 869	Observacions Estrat d'argila i llims amb pedres petites i ceràmica, col·locat més o menys planes. Podria ser un rudus o un paviment Cobreix un altre paviment format per argila piconada que ja no s'ha excavat per quedar fora d'afectació.		
Es recolza	Es recolza	Se li recolza			
Es lliura	Es lliura	Se li lliura	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus % <input type="checkbox"/>	

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 871
Relacions Físiques	Color Marró Fosc	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica Carbons	Datació Carolingi	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix 880, 882	Cobert per 867, 874	Artificial ceràmica	Interpretació Farciment		
Farceix 885	Farcit per	Observacions Reble del retall UE 885, estrat amb taques d'argila taroja i algun còdol.			
Talla	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>	% <input type="text"/>
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>			
Es lliura 882	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 872
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica Carbons	Datació Romà	Criteri datació Ceràmic	
Cobreix 874	Cobert per 842, 873	Artificial ceràmica; pedres	Interpretació Anivellació		
Farceix 876	Farcit per	Observacions Estrat ataronjat de textura compacta, amb alguna pedra petita.			
Talla	Tallat per 809, 835, 885	Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>	% <input type="text"/>
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 873
Relacions Físiques	Color Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació Carolingi	Criteri datació Ceràmic	
Cobreix 871, 872, 882	Cobert per	Artificial ceràmica; pedres	Interpretació Anivellació		
Farceix	Farcit per	Observacions Estrat amb algunes pedres de mida mitjana i petita.			
Talla	Tallat per 835, 885	Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>	% <input type="text"/>
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Argilosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 874
Relacions Físiques	Color Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica Argila	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica	Datació Romà	Criteri datació Estratigràfic	
Igual a	Cobert per 875	Interpretació Anivellació			
Cobreix 875	Cobert per 872	Observacions Estrat de color gris amb algun carbonet.			
Farceix 876	Farcit per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Talla	Tallat per 809, 885				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 875
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica Argila	Orgànica Carbons	Artificial morter	Datació Romà	Criteri datació Ceràmic	
Igual a	Cobert per 874	Interpretació Anivellació			
Cobreix 876	Cobert per 874	Observacions Estrat amb alguna taca de morter.			
Farceix 876	Farcit per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Talla	Tallat per 809, 885				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 876
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica	Artificial	Datació Romà	Criteri datació Estratigràfic	
Igual a	Cobert per	Interpretació Indeterminat			
Cobreix	Cobert per	Observacions Retall de planta irregular i funció desconeguda. S'ha excavat parcialment perllorant-se fora de l'àmbit de l'excavació.			
Farceix	Farcit per 872, 873, 874, 875,	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Talla	Tallat per 885				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 877
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 832	Orgànica Carbons	Datació Carolingi	Criteri datació Ceràmic	
Cobreix 878	Farcit per	Artificial ceràmica; pedres	Interpretació Farciment		
Farceix 835	Tallat per 876	Observacions Estrat molt homogeni d'argiles ataronjades amb pedres de mida mitjana . Matriu sorrenca.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Argilosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 878
Relacions Físiques	Color Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 877	Orgànica Carbons	Datació Carolingi	Criteri datació Ceràmic	
Cobreix 835	Farcit per	Artificial ceràmica; pedres	Interpretació Farciment		
Farceix	Tallat per	Observacions Estrat molt homogeni d'argiles ataronjades amb pedres de mida mitjana . Matriu sorrenca.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estructura	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 879
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a 479	Cobert per	Orgànica	Datació Romà	Criteri datació Estratigràfic	72
Cobreix	Farcit per	Artificial	Interpretació Mur		
Farceix	Tallat per 835	Observacions Molt possiblement correspongui a la continuació del mur UE 479. És fet amb pedres lligades amb morter i sembla que té teguale. Delimitat parcilament. Aturada l'excavació en aquest punt per no haver afectació de l'obra.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Argilosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 880
Relacions Físiques	Color Marró Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 871	Orgànica Carbons	Datació Carolingi	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix 881	Farcit per	Artificial ceràmica	Interpretació Farciment		
Farceix 885	Tallat per	Observacions Estrat molt homogeni amb taques de carbons i alguna pedra petita.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura 882				

Definició UE Estrat	Textura Argilosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 881
Relacions Físiques	Color Gris Fosc	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 880, 882	Orgànica Carbons	Datació Carolingi	Criteri datació Ceràmic	
Cobreix 883	Farcit per	Artificial ceràmica; pedres	Interpretació Farciment		
Farceix 885	Tallat per	Observacions Estrat molt homogeni amb taques de carbons, alguna pedra petita i atques d'argila taronja.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura 882				

Definició UE Estructura	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 882
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 873	Orgànica	Datació Romà	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix	Farcit per	Artificial	Interpretació Indeterminat		
Farceix	Tallat per 835, 885	Observacions Estructura documentada parcialment. Molt malmesa realitzada amb pedres col·locades de cantell i argila, amb alguna tegulae.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura 871, 880, 881				

Definició UE Estrat	Textura Argilosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 883
Relacions Físiques	Color Gris Fosc	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Relacions Físiques		Orgànica Carbons			
Relacions Físiques		Artificial pedres			
Igual a		Datació Carolingi	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix	Cobert per 881	Interpretació Farciment			
Farceix 885	Farcit per	Observacions Estructura documentada parcialment. Molt malmesa realitzada amb pedres col·locades de cantell i argila, amb alguna tegulae.			
Talla	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 884
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Relacions Físiques		Orgànica Carbons			
Relacions Físiques		Artificial ceràmica; morter			
Igual a		Datació Romà	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix	Cobert per	Interpretació Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions Estrat argilós amb alguna taca de morter. Els estrat que cobreix ja no s'escaven per queda fora d'afectació d'obra.			
Talla	Tallat per 809, 835, 876, 885	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 885
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Relacions Físiques		Orgànica			
Relacions Físiques		Artificial			
Igual a		Datació Carolingi	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix	Cobert per	Interpretació Indeterminat			
Farceix	Farcit per 871, 880, 881, 883	Observacions Retall de planta segurament circular. No podem determinar tota la seva planta ja que estava tallat per diferents elements contemporanis. Tampoc s'ha acabat d'excavar assolint cota d'afectació.			
Talla 872, 873, 874, 875, 876, 882,	Tallat per 807, 835	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE	886
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.	
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		42 44 54 55	
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>			
Igual a			Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per		s. XVII	Ceràmic		
	801					
Farceix	Farcit per					
888						
Talla	Tallat per					
Es recolza	Se li recolza					
	887					
Es lliura	Se li lliura					
			Afecció	Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus	
			No <input type="checkbox"/>		Parcial	% <input type="text"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE	887
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.	
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		42 44 54 55	
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>			
Igual a			Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per		s. XVII	Estratigràfic		
Farceix	Farcit per					
Talla	Tallat per					
Es recolza	Se li recolza					
886						
Es lliura	Se li lliura					
			Afecció	Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus	
			No <input type="checkbox"/>		Parcial	% <input type="text"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE	888
Retall/Interestrat	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.	
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		42 44 54 55	
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>			
Igual a			Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per		s. XVII	Estratigràfic		
Farceix	Farcit per					
	886					
Talla	Tallat per					
889, 890, 891, 892, 893, 894,						
Es recolza	Se li recolza					
Es lliura	Se li lliura					
			Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
			No <input type="checkbox"/>			% <input type="text"/>

Definició UE Estrat	Textura LLimosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 889
Relacions Físiques	Color Verd	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 890	Orgànica	Datació Baix Imperi	Criteri datació Estratigràfic	<input type="text"/>
Cobreix 890	Cobert per 801	Artificial ceràmica	Interpretació Anivellació		
Farceix	Farcit per	Observacions Estrat argilós amb clapes de llims de color marró verdós.			
Talla	Tallat per 888, 1108	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus <input type="text"/> % <input type="text"/>			
Es recolza	Se li recolza	<input type="text"/>			
Es lliura	Se li lliura				<input type="text"/>

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 890
Relacions Físiques	Color Marró Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 892	Orgànica Carbons	Datació Baix Imperi	Criteri datació Ceràmic	<input type="text"/>
Cobreix 892	Cobert per 890	Artificial ceràmica	Interpretació Anivellació		
Farceix	Farcit per	Observacions Estrat argilós amb clapes de llims amb algunes pedres i taques de carbons.			
Talla	Tallat per 888, 1108	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus <input type="text"/> % <input type="text"/>			
Es recolza	Se li recolza	<input type="text"/>			
Es lliura	Se li lliura				<input type="text"/>

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 891
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 892	Orgànica Carbons	Datació Baix Imperi	Criteri datació Ceràmic	<input type="text"/>
Cobreix 892	Cobert per 890	Artificial ceràmica	Interpretació Anivellació		
Farceix	Farcit per	Observacions Estrat argilós amb clapes de llims amb algunes pedres i taques de carbons.			
Talla	Tallat per 888, 1108	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus <input type="text"/> % <input type="text"/>			
Es recolza	Se li recolza	<input type="text"/>			
Es lliura	Se li lliura				<input type="text"/>

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 892
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica Argila	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica	Datació Baix Imperi	Criteri datació Ceràmic	
Igual a	Cobert per 893	Interpretació Anivellació			
Cobreix	Cobert per 891	Observacions Estrat argilós amb clapes de llims amb algunes pedres i taques de carbons.			
Farceix	Farcit per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Talla	Tallat per 888, 1108				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 893
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica Argila	Orgànica	Artificial ceràmica	Datació Baix Imperi	Criteri datació Estratigràfic	
Igual a	Cobert per 894	Interpretació Anivellació			
Cobreix	Cobert per 892	Observacions Estrat molt compacte amb força material i material constructiu, quecreiem podria correspondre a un paviment.			
Farceix	Farcit per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Talla	Tallat per 888, 1108				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Llimosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 894
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica Argila	Orgànica	Artificial ceràmica	Datació Baix Imperi	Criteri datació Estratigràfic	
Igual a	Cobert per 895	Interpretació Anivellació			
Cobreix	Cobert per 893	Observacions Estrat molt compacte i molt plana, podria ser la preparació del suposat paviment UE 893.			
Farceix	Farcit per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Talla	Tallat per 888, 1108				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estructura	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 895
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 896	Orgànica	Artificial ceràmica; Mat constructiu; pedres	Datació Baix Imperi	Criteri datació Estratigràfic
Cobreix 896	Farcit per	Interpretació Paviment			
Farceix	Tallat per 888, 1108	Observacions Paviment fet amb pedres de mida petita i material constructiu.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 896
Relacions Físiques	Color Beix	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 897	Orgànica	Artificial ceràmica; Mat constructiu; pedres	Datació s. III- IV dC	Criteri datació Ceràmic
Cobreix 897	Farcit per	Interpretació Preparació de paviment			
Farceix	Tallat per 888, 1108	Observacions Preparació del paviment UE 895 molt compacte amb alguna pedreta.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 897
Relacions Físiques	Color Beix	Geològica Sorra	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 898	Orgànica	Artificial	Datació s. III- IV dC	Criteri datació Ceràmic
Cobreix 898	Farcit per	Interpretació Preparació de paviment			
Farceix	Tallat per 888, 1108	Observacions Estrat de sorres molt compactades, que amb UE 896 podrien correspondre a la preparació del paviment UE 895.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 898
Relacions Físiques	Color Beix	Geològica Sorra			Foto. Plan.
Artificial ceràmica			Datació s. III- IV dC	Criteri datació Ceràmic	
Igual a	Cobert per 899	Interpretació Preparació de paviment			
Cobreix	Farcit per	Observacions Estrat de sorres molt compactades, que amb UE 896 i 897 podrien correspondre a la preparació del paviment UE 895.			
Farceix	Tallat per 888, 1108	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>		Tipus	% <input type="checkbox"/>
Talla	Se li recolza				
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 899
Relacions Físiques	Color Beix	Geològica Sorra			Foto. Plan.
Artificial ceràmica			Datació s. III dC	Criteri datació Ceràmic	
Igual a	Cobert per 1100	Interpretació Anivellació			
Cobreix	Farcit per	Observacions Estrat molt compacte amb alguna taqueta de carbó.			
Farceix	Tallat per 888, 1108	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>		Tipus	% <input type="checkbox"/>
Talla	Se li recolza				
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Estructura	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> RE	UE 901
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica			Foto. Plan.
Artificial pedres			Datació s. XX	Criteri datació Estratigràfic	
Igual a	Cobert per 902	Interpretació Paviment			
Cobreix	Farcit per	Observacions Paviment de llambordes.			
Farceix	Tallat per	Afecció Si <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>		Tipus Total	% <input type="checkbox"/>
Talla	Se li recolza				
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Estructura	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 902
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica	Foto. Plan.		
Artificial material Constructiu					89
Igual a		Datació s. XX	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 904, 906, 907, 910, 912, 909,	Cobert per	Interpretació Preparació de paviment			
Farceix	Farcit per	Observacions Preparació de formigó per a col·locar les llambordes.			
Talla	Tallat per	Afecció Si <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza 901	Tipus Total <input type="checkbox"/> % <input type="checkbox"/>			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 903
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Artificial					
Igual a		Datació s. XX	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 904	Cobert per	Interpretació Rasa serveis			
Farceix	Farcit per	Observacions Rasa per encabir una conducció de gas.			
Talla 905, 906	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza	Tipus <input type="checkbox"/> % <input type="checkbox"/>			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estructura	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 904
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Artificial					
Igual a		Datació s. XX	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 902	Cobert per	Interpretació Canalització			
Farceix 903	Farcit per	Observacions Tub de ferro corresponent a un antic servei de gas. S'a unificat tub i terra.			
Talla	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza	Tipus <input type="checkbox"/> % <input type="checkbox"/>			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura 	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 905
Relacions Físiques	Color 	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Artificial	s. XX	Estratigràfic	
Farceix	Farcit per	Interpretació			
Talla	Tallat per	Rasa indetremada			
907, 910, 911, 912, 913, 915,	903	Observacions			
Es recolza	Se li recolza	Rasa de plnat irregular de funció indetremada. Podria haver estat realitzat durant la construcció del col·lector del carrer.			
Es lliura	Se li lliura	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
		No <input type="checkbox"/>			

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 906
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Artificial	s. XX	Estratigràfic	
Farceix	Farcit per	Interpretació			
905		Farciment			
Talla	Tallat per	Observacions			
	903	Estrat fosc amb gran quantitat de material constructiu i pedres que rebleix el retall UE 905.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
Es lliura	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>			

Definició UE Estructura	Textura 	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 907
Relacions Físiques	Color 	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Artificial	Modern-contemp	Estratigràfic	
Farceix	Farcit per	Interpretació			
Talla	Tallat per	Fonamentació			
	905, 908	Observacions			
Es recolza	Se li recolza	Fonamentació d'un mur de façana del carrer Tapineria, dels edificis enderrocats. Obra d'encofrat perdut, pedra i material constructiu amarat en morter de calç blanc. Orinetació nord-oest/ sud-est. No coneixem l'altura per no esgotar sediments.			
Es lliura	Se li lliura	Afecció	Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
		No <input type="checkbox"/>		Parcial	

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> RE	UE 908
Retall/Interestrat	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/>
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	<input type="text"/>
Cobreix	Cobert per		s. XX <input type="text"/>	Estratigràfic <input type="text"/>	
Farceix	Farcit per		<input type="text"/>		
909					
Talla	Tallat per		Observacions		
907			Rasa per encabir algun tipus de servei..		
Es recolza	Se li recolza		Afecció	Tipus	
Es lliura	Se li lliura		Si <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>
			No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> RE	UE 909
Estrat	Solta <input type="text"/>	Geològica	Grava <input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/>
	Gris <input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	<input type="text"/>
Cobreix	Cobert per		s. XX <input type="text"/>	Estratigràfic <input type="text"/>	
Farceix	Farcit per		<input type="text"/>		
908			Observacions		
Talla	Tallat per		Reble de la rasa UE 908.		
Es recolza	Se li recolza		Afecció	Tipus	
Es lliura	Se li lliura		Si <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>
			No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> RE	UE 910
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/>
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	40 42 53
Cobreix	Cobert per		Modern-contemp <input type="text"/>	Estratigràfic <input type="text"/>	
Farceix	Farcit per		<input type="text"/>		
916			Observacions		
Talla	Tallat per		Mur realitzat amb pedres grans escairades en la seva cara vista (N-O) Té una orientació de NE-SO, i és fet per la tècnica de l'ecofrat perdut. Forma part d'un dipòsit, amb UE 923, excavat en el terra.		
Es recolza	Se li recolza		Afecció	Tipus	
Es lliura	Se li lliura		Si <input checked="" type="checkbox"/>	Parcial <input type="text"/>	% <input type="text"/>
			No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>

Definició UE Estructura	Textura 	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 911
Relacions Físiques	Color 	Geològica			
		Orgànica			
		Artificial			
Igual a			Datació	Criteri datació	Foto. Plan.
Cobreix	Cobert per 902		Modern-contemp	Estratigràfic	40
Farceix	Farcit per				42
Talla	Tallat per 905				53
Es recolza 910	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura 933				
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
			No <input type="checkbox"/>		
				%	
Interpretació Enlluït					
Observacions Enlluït de la cara N-O del mur UE 910. Calç lliscada.					

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 912
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica	Argila		
		Orgànica	Òssos		
		Artificial	material Constructiu		
Igual a			Datació	Criteri datació	Foto. Plan.
Cobreix 914	Cobert per 902		Carolingi	Ceràmic	
Farceix 913	Farcit per				
Talla	Tallat per 905				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
			No <input type="checkbox"/>		
				%	
Interpretació Farciment					
Observacions Estrat fosc amb taques de carbons i argiles vermelles.					

Definició UE Retall/Interestrat	Textura 	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 913
Relacions Físiques	Color 	Geològica			
		Orgànica			
		Artificial			
Igual a			Datació	Criteri datació	Foto. Plan.
Cobreix	Cobert per		Carolingi	Estratigràfic	
Farceix	Farcit per 912, 914				
Talla 917, 918, 919, 920, 921, 922	Tallat per 905				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
			No <input type="checkbox"/>		
				%	
Interpretació Retall indeterminat					
Observacions Retall de planta irregular i de funció indeterminada.					

Definició UE Estrat	Textura Argilosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 914
Relacions Físiques	Color Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica Argila	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica	Datació Carolingi	Criteri datació Ceràmic	
Igual a	Cobert per 912	Interpretació Farciment			
Cobreix	Farcit per	Observacions Estrat fosc amb taques de carbons.			
Farceix 913	Tallat per 905	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Talla	Es recolza				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 915
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica Argila	Orgànica Carbons	Artificial pedres	Datació Carolingi	Criteri datació Estratigràfic	
Igual a	Cobert per 902	Interpretació Anivellació			
Cobreix	Farcit per	Observacions Estrat fosc amb algunes taques de carbons.			
Farceix	Tallat per 905, 916	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Talla	Es recolza				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 916
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica	Artificial	Datació Modern-contemp	Criteri datació Estratigràfic	
Igual a	Cobert per	Interpretació Trinxera de fonamentació			
Cobreix	Farcit per 910	Observacions Trinxera de fonamentació de l'estructura UE 910.			
Farceix	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Talla 915, 917, 918, 919, 920, 921,	Es recolza				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 917
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica Argila	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica	Datació Carolingi	Criteri datació Ceràmic	
Igual a	Cobert per 915	Interpretació Anivellació			
Cobreix 918, 919	Farcit per	Observacions Estrat fosc amb algunes taques de carbons, argila ataronjada i alguna pedreta.			
Farceix	Tallat per 913, 916?	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Talla	Se li recolza				
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 918
Relacions Físiques	Color Gris Fosc	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica Argila	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica	Datació Carolingi	Criteri datació Ceràmic	
Igual a	Cobert per 915, 917	Interpretació Anivellació			
Cobreix 919, 920	Farcit per	Observacions Estrat de color gris amb algunes taques de carbons.			
Farceix	Tallat per 905, 913, 916	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Talla	Se li recolza				
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Argilosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 919
Relacions Físiques	Color Gris Fosc	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica Argila	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica	Datació Carolingi	Criteri datació Ceràmic	
Igual a	Cobert per 917, 918	Interpretació Anivellació			
Cobreix 920	Farcit per	Observacions Estrat de color gris amb algunes taques de carbons.			
Farceix	Tallat per 913, 916	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Talla	Se li recolza				
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 920
Relacions Físiques	Color Marró Fosc	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica Argila	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica, morter, pedres	Datació Baix imperial	Criteri datació Ceràmic	
Igual a	Cobert per 918, 919	Interpretació Anivellació			
Cobreix 921	Farcit per	Observacions Estrat barrejada amb argiles marrons i vermelles, amb alguna taca de morter i algunes pedres. Possible abocament.			
Farceix	Tallat per 906, 913, 916	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus %		
Talla	Es recolza Se li recolza				
Es recolza	Es lliura Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 921
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica Argila	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica, morter, pedres	Datació Baix imperial	Criteri datació Ceràmic	
Igual a	Cobert per 920	Interpretació Anivellació			
Cobreix 922	Farcit per	Observacions Estrat barrejada amb argiles marrons i vermelles, amb alguna taca de morter i algunes pedres. Possible abocament.			
Farceix	Tallat per 905, 913, 916	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus %		
Talla	Es recolza Se li recolza				
Es recolza	Es lliura Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 922
Relacions Físiques	Color Marró Clar	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica Argila	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica	Datació Baix imperial	Criteri datació Ceràmic	
Igual a	Cobert per 921	Interpretació Anivellació			
Cobreix 921	Farcit per	Observacions Estrat argilós de matriu sorrenca.			
Farceix	Tallat per 905, 913, 916	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus %		
Talla	Es recolza Se li recolza				
Es recolza	Es lliura Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> RE	UE 923
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		40 52 53
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		<input type="checkbox"/> Modern-contemp	<input type="checkbox"/> Estratigràfic	
	921				
Farceix	Farcit per		Interpretació		
			Mur		
Talla	Tallat per		Observacions		
	905, 913, 916		Mur de maçoneria de pedra i maons lligats amb morter de calç. Està enlluït ambdues cares. Formaria part d'una estança subterrànea amb UE 910 i 928. Té orientació NE-SO.		
Es recolza	Se li recolza		Afecció	Tipus	
			Si <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text"/> Parcial	% <input type="text"/>
Es lliura	Se li lliura		No <input type="checkbox"/>		

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> RE	UE 924
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		40 52 53
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		<input type="checkbox"/> Modern-contemp	<input type="checkbox"/> Estratigràfic	
	902				
Farceix	Farcit per		Interpretació		
			estuc/enlluït		
Talla	Tallat per		Observacions		
	905		Enlluït de la carw S-E. Calç llicada de color blanc.		
Es recolza	Se li recolza		Afecció	Tipus	
923			Si <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text"/> Parcial	% <input type="text"/>
Es lliura	Se li lliura		No <input type="checkbox"/>		
	933				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> RE	UE 925
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		40 52 53
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		<input type="checkbox"/> Modern-contemp	<input type="checkbox"/> Estratigràfic	
	902				
Farceix	Farcit per		Interpretació		
			estuc/enlluït		
Talla	Tallat per		Observacions		
	905		Enlluït de la carw N-O. Calç llicada de color blanc.		
Es recolza	Se li recolza		Afecció	Tipus	
923			Si <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text"/> Parcial	% <input type="text"/>
Es lliura	Se li lliura		No <input type="checkbox"/>		
	930				

Definició UE Retail/Interestrat	Textura []	Composició	Sector []	Zona RE	UE 926
Relacions Físiques	Color []	Geològica []	Orgànica []	Artificial []	Foto. Plan. [] []
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per 927	s. XX []	Estratigràfic []		
Farceix	Farcit per	Interpretació Rasa de serveis			
Talla 930, 931	Tallat per	Observacions Rasa per encabir un cable de mitja tensió.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si [] No [] Tipus [] % []			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estructura	Textura []	Composició	Sector []	Zona RE	UE 927
Relacions Físiques	Color []	Geològica []	Orgànica []	Artificial []	Foto. Plan. [] []
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per 902	s. XX []	Estratigràfic []		
Farceix	Farcit per	Interpretació Prisma			
Talla 926	Tallat per	Observacions Prisma de formigó que envolcalla un cable de mitja tensió.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si [] No [] Tipus [] % []			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estructura	Textura []	Composició	Sector []	Zona RE	UE 928
Relacions Físiques	Color []	Geològica []	Orgànica []	Artificial []	Foto. Plan. [] []
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per 902	Modern-contemp []	Estratigràfic []		
Farceix	Farcit per	Interpretació Mur			
Talla 929	Tallat per	Observacions Mur realitzat amb pedres grans escairades en la seva cara vista (S-E) Té una orientació de NE-SO, i és fet per la tècnica de l'ecofrat perdut. Forma part d'un dipòsit, amb UE 923, excavat en el terra.			
Es recolza 975	Se li recolza 936	Afecció Si [X] No [] Tipus Parcial [] % []			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura 	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 929
Relacions Físiques	Color 	Geològica			
Igual a Cobreix Cobert per Farceix Farcit per Talla Tallat per 937?, 945? Es recolza Se li recolza Es lliura Se li lliura		Orgànica			
		Artificial			
		Datació	Criteri datació		
		Modern-contemp	Estratigràfic		
		Interpretació	Trinxera de fonamentació		
		Observacions	Trinxera de fonamentació de la UE 928.		
		Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus		
		No <input type="checkbox"/>		%	<input type="checkbox"/>

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 930
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica	Argila		
Igual a Cobreix Cobert per Farceix Farcit per Talla Tallat per 925, 936 Es recolza Se li recolza Es lliura Se li lliura		Orgànica	Carbons		
		Artificial	ceràmica		
		Datació	Criteri datació		
		1909-1911	Ceràmic		
		Interpretació	Enderroc		
		Observacions	Estrat d'enderroc que rebleix l'estança subterrànea entre els mur UE 923 i 928. Provocat amb l'obertura del carrer Via Laietana.		
		Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus		
		No <input type="checkbox"/>		%	<input type="checkbox"/>

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 931
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica	Argila		
Igual a Cobreix Cobert per Farceix Farcit per Talla Tallat per 930 Es recolza Se li recolza Es lliura Se li lliura 936		Orgànica	Carbons		
		Artificial	ceràmica		
		Datació	Criteri datació		
		1909-1911	Estratigràfic		
		Interpretació	Abocament		
		Observacions	Estrat d'enderroc que rebleix l'estança subterrànea entre els mur UE 923 i 928. Provocat amb l'obertura del carrer Via Laietana. Excavat fins cota afectació.		
		Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus		
		No <input type="checkbox"/>		%	<input type="checkbox"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 932
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a		Datació	<input type="text"/>	Criteri datació	<input type="text"/>
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Modern-contemp	Estratigràfic	
	902	Fonamentació	<input type="text"/>		
Farceix	Farcit per	Observacions	<input type="text"/>		
		Estructura quadrangular associada a les antigues conduccions del carrer Tapineria..			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus	
	905	No <input type="checkbox"/>	Parcial	%	<input type="text"/>
Es recolza	Se li recolza				
	943				
Es lliura	Se li lliura				
					Foto. Plan.
					40
					52

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 933
Estrat	Solta	Geològica	Argila		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	Carbons		
	Marró	Artificial	material Constructiu		
Igual a		Datació	<input type="text"/>	Criteri datació	<input type="text"/>
Cobreix	Cobert per	Interpretació	1909-1911	Estratigràfic	
	902	Enderroc	<input type="text"/>		
Farceix	Farcit per	Observacions	<input type="text"/>		
		Estrat d'enderroc del edifici enderrocats amb l'obertura del carrer Via Laietana. Excavat fins cota afectació.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
	905	No <input type="checkbox"/>		%	<input type="text"/>
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				
924, 911					
					Foto. Plan.
					40
					63
					89

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 934
Retall/Interestrat	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a		Datació	<input type="text"/>	Criteri datació	<input type="text"/>
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Carolingi	Estratigràfic	
		Rasa Serveis	<input type="text"/>		
Farceix	Farcit per	Observacions	<input type="text"/>		
	937, 945, 971, 975, 976, 977,	Rasa de serveis contemporani. Al seu interior s'ha localitzat un tub de ferro. Excavat fins cota d'obra.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
	940, 937, 949, 952, 959, 988,	No <input type="checkbox"/>		%	<input type="text"/>
Es recolza	Se li recolza				
	905				
Es lliura	Se li lliura				
					Foto. Plan.
					40
					63
					89

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> RE	UE 935
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a		Datació	<input type="text"/> s. XX	Criteri datació	<input type="text"/> Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació	<input type="text"/> Tub		
937	902	Observacions	<input type="text"/> Rasa de serveis contemporani. Al seu interior s'ha localitzat un tub de ferro. Excavat fins cota d'obra.		
Farceix	Farcit per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/> % <input type="text"/>
Talla	Tallat per	No <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				
					Foto. Plan.
					89

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> RE	UE 936
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a		Datació	<input type="text"/> Modern-contemp	Criteri datació	<input type="text"/> Estratigràfic
Cobreix	Cobert per	Interpretació	<input type="text"/> Enlluït		
928	902	Observacions	<input type="text"/> Enlluït de la cara S-E del mur UE 928.		
Farceix	Farcit per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/> % <input type="text"/>
Talla	Tallat per	No <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				
					Foto. Plan.
					40 52 53 89

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> RE	UE 937
Estrat	Compacta	Geològica	<input type="text"/> Argila		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/> Carbons		
	Marró	Artificial	<input type="text"/> ceràmica		
Igual a		Datació	<input type="text"/> Romà	Criteri datació	<input type="text"/>
Cobreix	Cobert per	Interpretació	<input type="text"/> Anivellació		
945	935	Observacions	<input type="text"/> Estrat argilós amb alguna taqueta de carbó.		
Farceix	Farcit per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/> % <input type="text"/>
934		No <input type="checkbox"/>			
Talla	Tallat per				
	905, 934?, 929?				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				
					Foto. Plan.
					40 89

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 938
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a		Datació	<input type="text"/>	Criteri datació	Foto. Plan. 89
Cobreix	Cobert per	Interpretació	s. XX	Arquitectònic/Artí	
	902	<input type="text"/>			
Farceix	Farcit per	Observacions			
939		Tub de ferro			
Talla	Tallat per	Tub de ferro i possible arqueta fea amb maons i ciment. Aquesta UE també englova el reble de la rasa.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
Es lliura	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>		% <input type="text"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 939
Retall/Interestrat	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a		Datació	<input type="text"/>	Criteri datació	Foto. Plan.
Cobreix	Cobert per	Interpretació	s. XX	Estratigràfic	
		<input type="text"/>			
Farceix	Farcit per	Observacions			
	938	Rasa de serveis			
Talla	Tallat per	Rasa per encabir un tub de ferro.			
941, 944, 948, 950, 951, 961,		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>		% <input type="text"/>
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 940
Estrat	Compacta	Geològica	Argila		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	Carbons		
	Marró	Artificial	ceràmica		
Igual a		Datació	<input type="text"/>	Criteri datació	Foto. Plan.
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Carolingi	Ceràmic	
947, 949, 944	902	<input type="text"/>			
Farceix	Farcit per	Observacions			
		Anivellació			
Talla	Tallat per	Estrat amb taquest de morter i carbons, amb la presència d'alguna pedra. Sembla que cobreix una mica el mur UE 944. Podria ser igual a 941, però no es veu la relació estratigràfica.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
Es lliura	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>		% <input type="text"/>

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 941
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 902	Orgànica Carbons	Datació Carolingi	Criteri datació Estratigràfic	89
Cobreix 948, 950, 946	Farcit per	Artificial ceràmica	Interpretació Anivellació		
Talla	Tallat per 905, 939	Observacions Estrat amb taquest de morter i carbons, Podria ser igual a 940, però no es veu la relació estratigràfica.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Argilosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 942
Relacions Físiques	Color Marró Clar	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 902	Orgànica Carbons	Datació Carolingi	Criteri datació Ceràmic	89
Cobreix 946, 956, 973	Farcit per	Artificial ceràmica	Interpretació Anivellació		
Talla	Tallat per 905, 939	Observacions Estrat amb taquest de morter i carbons, Molt semblant a 941.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estructura	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 944
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 902, 940	Orgànica	Datació Carolingi	Criteri datació Estratigràfic	40
Cobreix	Farcit per 905, 939	Artificial	Interpretació Mur		
Talla	Tallat per	Observacions Mur fet de pedres semiescairades lligades amb argila. Sembla que si li lliura la UE 947 i cobret parcialment per la UE 940. Orientació NE / SO.			
Es recolza 960	Se li recolza	Afecció Si <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus Parcial	%	63
Es lliura	Se li lliura 947?, 951, 953				

Definició UE Estrat	Textura 	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 945
Relacions Físiques	Color 	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació	Criteri datació	63
Cobreix 971	Cobert per 937	Artificial	<input type="checkbox"/>	Estratigràfic	89
Farceix 964	Farcit per 905, 929?	Interpretació Farciment			89
Talla	Tallat per	Observacions Estrat de pedres de mida mitjana sense treballar i sense lligar.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>			
Es lliura	Se li lliura	Tipus <input type="checkbox"/> % <input type="checkbox"/>			

Definició UE Estructura	Textura 	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 946
Relacions Físiques	Color 	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació	Criteri datació	40
Cobreix	Cobert per 941, 942	Artificial	Carolingi	Estratigràfic	63
Farceix	Farcit per	Interpretació Mur			89
Talla	Tallat per 905	Observacions Mur de pedres grans col·locades més o menys planes i disposades de cantell. Les pedres actuen com encofrat i al seu interior hi ha argiles amb picadís. Lligades amb terra. Orientació NE / SO. Correspon a un dels límits del camí romà.			
Es recolza 973, 1002?, 1005 ? 1013	Se li recolza	Afecció Si <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>			
Es lliura	Se li lliura 948, 950, 956, 961, 963, 964,	Tipus Parcial <input type="checkbox"/> % <input type="checkbox"/>			

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 947
Relacions Físiques	Color Marró Gris	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació	Criteri datació	
Cobreix 951, 961	Cobert per 940	Artificial	Carolingi	Estratigràfic	
Farceix	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Talla	Tallat per 905	Observacions Estrat molt compacte amb alguna pedreta podria ser un paviment de terra piconada. Es lliura a Ue 944.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>			
Es lliura 944	Se li lliura	Tipus <input type="checkbox"/> % <input type="checkbox"/>			

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 948
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica Argila	Orgànica Carbons	Artificial morter	Datació Carolingi	Criteri datació Estratigràfic	
Igual a	Cobert per 941	Interpretació Anivellació			
Cobreix 950	Farcit per	Observacions Estrat argilós amb algunes taques de morter i carbonets.			
Farceix	Tallat per 939	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Talla	Es recolza				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura 946	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 949
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica Argila	Orgànica Carbons	Artificial pedres	Datació Carolingi	Criteri datació Estratigràfic	
Igual a	Cobert per 940	Interpretació Anivellació			
Cobreix 952, 955	Farcit per	Observacions Estrat argilós amb algunes taques de taronja amb alguna pedra petita.			
Farceix 959	Tallat per 905, 934	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Talla	Es recolza				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura 954	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 950
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica Argila	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica	Datació Carolingi	Criteri datació Ceràmic	
Igual a	Cobert per 941, 948	Interpretació Anivellació			
Cobreix 961	Farcit per	Observacions Estrat argilós amb pedres i material constructiu en la part central.			
Farceix	Tallat per 905, 939	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Talla	Es recolza				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura 946	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 951
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica Argila	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica	Datació Carolingi	Criteri datació Ceràmic	89
Igual a	Cobert per 947	Interpretació Anivellació			
Cobreix 953	Farcit per	Observacions Estrat argilós amb taques de morter ambdós costats del mur UE 944. Es pot afirmar que es lliura per la banda N-O al mur UE 944.			
Farceix	Tallat per 905, 939	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="text"/>			
Talla	Es recolza				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura 944	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 952
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica Argila	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica	Datació Carolingi	Criteri datació Ceràmic	
Igual a	Cobert per 949	Interpretació Anivellació			
Cobreix 955	Farcit per	Observacions Estrat argilós amb taques de morter i carbons. Podria ser reble de la rasa d'espoli UE 959.			
Farceix 959	Tallat per 905, 934	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="text"/>			
Talla	Es recolza				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura LLimosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 953
Relacions Físiques	Color Gris	Geològica Llims	Foto. Plan.		
Geològica Llims	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica	Datació Carolingi	Criteri datació Ceràmic	89
Igual a	Cobert per 951	Interpretació Anivellació			
Cobreix 961	Farcit per	Observacions Estrat llimos amb alguna taqueta de carbó. Lliura clarament al mur UE 944 per la seva banda N-O. Podria haver estat format en el moment de construcció del mur.			
Farceix	Tallat per 905	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="text"/>			
Talla	Es recolza				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura 944	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 954
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació	Foto.	Plan.
Cobreix	902	Carolingi	Estratigràfic		40
Farceix	Farcit per	Interpretació	<input type="text"/>		
Talla	Tallat per	Observacions	<input type="text"/>		
Es recolza	Se li recolza	Estructures fetes amb pedrs poc treballades lligades amb argila. Es correspon al límit S-E del camí.			
988, 993		Afecció	Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus	
Es lliura	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>	Parcial <input type="text"/>		% <input type="text"/>
949, 955					

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 955
Estrat	Compacta	Geològica	Argila		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	Carbons		
	Gris	Artificial	pedres		
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació	Foto.	Plan.
Cobreix	949, 952	Carolingi	Estratigràfic		
Farceix	Farcit per	Interpretació	Farciment		
959		Observacions	<input type="text"/>		
Talla	Tallat per	Estrat amb alguna taqueta de carbó i alguna pedra. .			
Es recolza	Se li recolza	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
Es lliura	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>		% <input type="text"/>
954					

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 956
Estrat	Compacta	Geològica	Argila		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	Carbons		
	Marró	Artificial	ceràmica		
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació	Foto.	Plan.
Cobreix	942	Carolingi	Estratigràfic		89
Farceix	Farcit per	Interpretació	Anivellació		
Talla	Tallat per	Observacions	<input type="text"/>		
Es recolza	Se li recolza	Estrat amb alguna taqueta de carbó.			
Es lliura	Se li lliura	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
946		No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>		% <input type="text"/>

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 957
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Relacions Físiques		Orgànica Carbons			
Relacions Físiques		Artificial morter			
Igual a		Datació Carolingi	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 958, 962, 963	Cobert per 956	Interpretació Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions Estrat amb alguna taqueta de carbó i morter, amb petites pedres.			
Talla	Tallat per 905	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estructura	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 958
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Relacions Físiques		Orgànica			
Relacions Físiques		Artificial			
Igual a		Datació Carolingi	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 962	Cobert per 957	Interpretació Solera			
Farceix	Farcit per	Observacions Possible restes d'una solera de combustió. Molt plana recolzant-se sobre l'estrat UE 962			
Talla	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 959
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Relacions Físiques		Orgànica			
Relacions Físiques		Artificial			
Igual a		Datació Carolingi	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix	Cobert per	Interpretació Rasa d'espoli			
Farceix	Farcit per 955, 952	Observacions Possible rasa d'espoli del mur UE 954. La UE 989 i 988 coincideixen en el fons del retall.			
Talla 961, 964, 965, 966, 968, 974,	Tallat per 905, 934	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 960
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica Argila	Orgànica Ossos	Artificial ceràmica	Datació Carolingi	Criteri datació Ceràmic	89
Igual a	Cobert per	Interpretació Anivellació			
Cobreix 961	Farcit per	Observacions Preparació de mur. Estrrat argilós amb algunes taques de carbó. Ocupa l'espai del mur UE 944 un cop s'ha desmuntat.			
Talla	Tallat per 905	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza 944				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estructura	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 961
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Grava	Foto. Plan.		
Geològica Grava	Orgànica Ossos	Artificial ceràmica	Datació Carolingi	Criteri datació Ceràmic	63 89
Igual a	Cobert per	Interpretació Nivell d'ús (paviment de terra piconada)			
Cobreix 964	Farcit per 947, 950, 953, 960	Observacions Paviment format per una capa de còdols petits piconats entre els que trobem algun fragment d'opus signinum, ceràmica i fauna. Paviment del camí que estaria delimitat per els murs UE 946 i segurament amb 954.			
Talla	Tallat per 905, 959, 939	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura 946	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 962
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica Argila	Orgànica	Artificial	Datació Carolingi	Criteri datació Estratigràfic	
Igual a	Cobert per	Interpretació Enderroc			
Cobreix 963	Farcit per 957, 958	Observacions Nivell d'argiles taronges molt netes.			
Talla	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 963
Relacions Físiques	Color Marró Gris	Geològica Argila	Orgànica Carbons, cendres		
Igual a		Artificial ceràmica	Datació Carolingi	Criteri datació Ceràmic	Foto. Plan. 89
Cobreix 967	Cobert per 957, 962	Interpretació Enderroc			
Farceix	Farcit per	Observacions Nivell format per diferents taques de carbons, argiles doncs no es podien individualitzar.			
Talla	Tallat per 905	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="text"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura 946	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 964
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Orgànica Carbons		
Igual a		Artificial ceràmica, mat. constructiu	Datació Carolingi	Criteri datació Ceràmic	Foto. Plan. 89
Cobreix 965	Cobert per 961	Interpretació Enderroc			
Farceix	Farcit per	Observacions Nivell d'argiles amb un grau important de sorres. Presenta també algunes graves no molt homogènia com el paviment UE 961. Podrien ser la preparació del paviment o un anterior fet malbé.			
Talla	Tallat per 905, 939, 959	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="text"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura 946	Se li lliura				

Definició UE Estructura	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 965
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Orgànica Carbons		
Igual a		Artificial ceràmica, mat. constructiu	Datació Carolingi	Criteri datació Ceràmic	Foto. Plan. 89
Cobreix 966	Cobert per 964	Interpretació Nivell d'ús (paviment de terra piconada)			
Farceix	Farcit per	Observacions Restes d'un paviment fet de graves i argiles. Apiconat.			
Talla	Tallat per 905, 939, 959	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="text"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura 946	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 966
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 965	Orgànica Carbons	Datació Carolingi	Criteri datació Ceràmic	89
Cobreix 968	Farcit per	Artificial ceràmica, pedres	Interpretació Anivellació		
Talla	Tallat per 905, 939, 959	Observacions Estrat d'argila amb algun còdol i pedra petita.			89
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="text"/>			
Es lliura 946	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 967
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 963	Orgànica Carbons, cendres	Datació Carolingi	Criteri datació Ceràmic	89
Cobreix 969	Farcit per	Artificial ceràmica	Interpretació Anivellació		
Talla	Tallat per 905	Observacions Correspon a diferents abocament de coloració diversa molt barrejat i que fa molt complicat la seva individualització. Molt horitzontal.			89
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="text"/>			
Es lliura 946	Se li lliura				

Definició UE Estructura	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 968
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila, grava	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 966	Orgànica Ossos	Datació Carolingi	Criteri datació Ceràmic	89
Cobreix 974	Farcit per	Artificial ceràmica, Mat. constructiu.	Interpretació Nivell d'ús (paviment de terra piconada)		
Talla	Tallat per 905, 959, 939	Observacions Paviment de terra piconada amb argiles i graves.			89
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="text"/>			
Es lliura 946, 973	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 969
Estructura	Compacta	Geològica	Argila, grava		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	Carbons		
	Marró	Artificial	ceràmica		
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació		
Cobreix 970	967	Carolingi	Estratigràfic		
Farceix	Farcit per	Interpretació	Anivellació		
Talla	Tallat per	Observacions	Diferents nivells plans de difícil individualització. Diversos abocaments de terres, de colors molt diferents i barrejats. Hi ha una capa de cendra que ocupa quasi tota la superfície.		
Es recolza	Se li recolza	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
Es lliura	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>			
946					

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 970
Estrat	Compacta	Geològica	Argila		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	Carbons		
	Marró	Artificial	ceràmica		
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació		
Cobreix 972	969	Carolingi	Ceràmic		
Farceix	Farcit per	Interpretació	Anivellació		
Talla	Tallat per	Observacions	Estrat homogeni amb moltes taques de carbons. Intercala ariles taronges i capes de cendres.		
Es recolza	Se li recolza	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
Es lliura	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>			
946?					

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 971
Estrat	Compacta	Geològica	Argila		
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
	Marró	Artificial	ceràmica		
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació		
975, 976, 977, 979, 982	945	Carolingi	Ceràmic		
Cobreix	Farcit per	Interpretació	Anivellació		
975		Observacions	Estrat marró amb taques taroges. Forma part de l'estructura d'un mur amb les UE 975, 976, 977, 979, 982.		
Farceix	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
934	905	No <input type="checkbox"/>			
Talla	Es recolza				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 972
Estrat	Color	Geològica Argila			
Relacions Físiques	Marró	Orgànica Carbons			
		Artificial pedres			
Igual a		Datació Carolingi	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix 1000	Cobert per 970	Interpretació Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions Estrat marró amb taques de carbons.			
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura 946	Se li lliura	Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
		No <input type="checkbox"/>			
					Foto. Plan. 89

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 973
Estructura	Color	Geològica			
Relacions Físiques		Orgànica			
		Artificial			
Igual a		Datació Carolingi	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix	Cobert per 942	Interpretació Mur			
Farceix	Farcit per	Observacions Mur de pedres petites lleugerament escairades lligades amb argiles. Desconeixem la seva funció i es troba molt malmés.			
Talla	Tallat per 1004				
Es recolza	Se li recolza 946				
Es lliura	Se li lliura 968, 974, 978, 988, 993	Afecció Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus Parcial	%	
		No <input type="checkbox"/>			
					Foto. Plan. 41 63

Definició UE	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 974
Estructura	Color	Geològica Argila			
Relacions Físiques	Marró Gris	Orgànica Carbons			
		Artificial ceràmica			
Igual a		Datació Carolingi	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix 986, 989, 978, 980, 981, 985,	Cobert per 968	Interpretació Nivell d'ús (paviment de terra piconada)			
Farceix	Farcit per	Observacions Nivell format per argiles amb codolets i pedres. Molt compactat. A la part central hi ha una petita depreció amb acumulació de pedres, segurament per anivellar.			
Talla	Tallat per 905, 939, 959				
Es recolza 846, 973	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura	Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
		No <input type="checkbox"/>			
					Foto. Plan. 89

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 975
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a 971, 976, 977, 979, 982		Datació	<input type="text"/>	Criteri datació	<input type="text"/>
Cobreix 976	Cobert per 971	Interpretació	<input type="text"/>		
Farceix 934	Farcit per	Fonamentació			
Talla	Tallat per 905, 934	Observacions			
Es recolza	Se li recolza 928	Fileres de pedres que no semblen la continuïtat del mur UE 928. Són de mida mitjana i petita.			
Es lliura	Se li lliura	Forma part d'una estructura conjuntament amb UE 971, 976, 977, 979, 982			
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
			No <input type="checkbox"/>		% <input type="text"/>
				Foto.	Plan. 89

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 976
Estrat	<input type="text"/>	Geològica	Argila		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a 971, 975, 977, 979, 982		Datació	<input type="text"/>	Criteri datació	<input type="text"/>
Cobreix 977	Cobert per 975	Interpretació	<input type="text"/>		
Farceix 934	Farcit per	Anivellació			
Talla	Tallat per 905	Observacions			
Es recolza	Se li recolza	Capa d'argiles entre fileres de pedres per anivellar. Forma part d'una estructura conjuntament amb UE 971, 976, 977, 979, 982			
Es lliura	Se li lliura				
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
			No <input type="checkbox"/>		% <input type="text"/>
				Foto.	Plan. 89

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 977
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a 971, 975, 976, 979, 982		Datació	<input type="text"/>	Criteri datació	<input type="text"/>
Cobreix 979	Cobert per 976	Interpretació	<input type="text"/>		
Farceix 934	Farcit per	Fonamentació			
Talla	Tallat per 905	Observacions			
Es recolza	Se li recolza	Fileres de pedres de mida mitjana i petita. Forma part d'una estructura conjuntament amb UE 971, 976, 977, 979, 982			
Es lliura	Se li lliura				
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
			No <input type="checkbox"/>		% <input type="text"/>
				Foto.	Plan. 89

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 978
Relacions Físiques	Color Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 974	Orgànica Carbons	Datació Carolingi	Criteri datació Estratigràfic	<input type="text"/>
Cobreix 981, 983, 988, 993, 1006	Farcit per	Artificial ceràmica	Interpretació Anivellació		
Farceix	Tallat per 905	Observacions Estrta eterogeni format per diversos abocaments de terres de color van del gris a atronjat.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="text"/>			
Es recolza	Se li lliura 946, 973				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 979
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a 971, 975, 977, 976, 982	Cobert per 977	Orgànica	Datació Carolingi	Criteri datació Ceràmic	<input type="text"/> 89
Cobreix 982	Farcit per	Artificial ceràmica	Interpretació Anivellació		
Farceix 934	Tallat per 905	Observacions Capa d'argiles entre fileres de pedres per anivellar. Forma part d'una estructura conjuntament amb UE 971, 976, 977, 975, 982			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="text"/>			
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 980
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 974, 981	Orgànica Carbons	Datació Carolingi	Criteri datació Ceràmic	<input type="text"/> 89
Cobreix 985	Farcit per	Artificial ceràmica	Interpretació Anivellació		
Farceix	Tallat per 905	Observacions Abocament d'argila amb matriu sorenca i taques de carbons. Ocupa la part central del camí.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="text"/>			
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 981
Relacions Físiques	Color Vermellós	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 974, 978	Orgànica Carbons	Datació Carolingi	Criteri datació Estratigràfic	89
Cobreix 980, 984	Farcit per	Artificial ceràmica	Interpretació Anivellació		
Farceix	Tallat per 905	Observacions Abocament d'argila amb alguns pedres i taues de carbó que rebleix una depressió del camí. Segurament és un arranjamant.			89
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estructura	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 982
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a 971, 975, 976, 977, 979	Cobert per 979	Orgànica	Datació Carolingi	Criteri datació Estratigràfic	89
Cobreix	Farcit per	Artificial	Interpretació Fonamentació		
Farceix 934	Tallat per 905	Observacions Pedres de diferents mides sense lligar, Formen part de la primera filada de la fonamentació. Forma part d'una estructura conjuntament amb UE 971, 976, 977, 979, 975.			89
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 983
Relacions Físiques	Color Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 978, 984, 987	Orgànica Carbons	Datació Carolingi	Criteri datació Ceràmic	89
Cobreix 977, 1006, 984	Farcit per	Artificial ceràmica	Interpretació Anivellació		
Farceix	Tallat per 905	Observacions Estrat amb forta pendent format per petits codolets barejats amb argila i llims de color gris.			89
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 984
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica Argila	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica	Datació Carolingi	Criteri datació Ceràmic	89
Igual a	Cobert per 983, 997	Interpretació Anivellació			
Cobreix 983, 997	Cobert per 981, 983	Observacions Estrat format per diverses nivelles de terra.			
Farceix	Farcit per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus		
Talla	Tallat per 905				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Llimosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 985
Relacions Físiques	Color Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica Argila	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica	Datació Carolingi	Criteri datació Ceràmic	
Igual a	Cobert per 986, 987	Interpretació Anivellació			
Cobreix 986, 987	Cobert per 974, 980	Observacions LLenca de terra que reomple una petita depressió del camí.			
Farceix	Farcit per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus		
Talla	Tallat per 905				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 986
Relacions Físiques	Color Gris Fosc	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica Argila	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica	Datació Carolingi	Criteri datació Ceràmic	
Igual a	Cobert per 987, 988, 989, 993	Interpretació Anivellació			
Cobreix 987, 988, 989, 993	Cobert per 974, 985	Observacions LLenca de terra allargada molt centrada en el camí. Abocament per arranjar el camí.			
Farceix	Farcit per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus		
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Llimosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 987
Relacions Físiques	Color Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica Carbons	Datació Carolingi	Criteri datació Ceràmic	89
Cobreix 983, 989	Cobert per 985, 986	Artificial ceràmica			
Farceix	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Talla	Tallat per 905	Observacions Anivellació del camí.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 988
Relacions Físiques	Color Vermellós	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a 993		Orgànica Carbons	Datació Carolingi	Criteri datació Ceràmic	
Cobreix 995, 997, 1006, 1010	Cobert per 986, 989, 978, 990	Artificial ceràmica, morter			
Farceix	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Talla	Tallat per 934, 959	Observacions Anivellació del camí, amb taques grogues i de morter. Presència d'alguna pedra petita			
Es recolza	Se li recolza 954	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es lliura 973, 746	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Sorra	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 989
Relacions Físiques	Color Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica Carbons	Datació Carolingi	Criteri datació Ceràmic	
Cobreix 997, 990, 988, 993	Cobert per 974, 987, 986	Artificial ceràmica			
Farceix	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Talla	Tallat per 934, 959, 905	Observacions Diferents abocaments difícils de delimitar amb diferents tonalitats, de taronja a gris.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Argilosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 990
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 992, 988, 993	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica	Datació Carolingi	Criteri datació Ceràmic
Cobreix	Cobert per 991, 989	Interpretació Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions Diferents abocamenst difícils de delimitar molt semblants.			
Talla	Tallat per 934	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 991
Relacions Físiques	Color Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 990, 992	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica	Datació Carolingi	Criteri datació Estratigràfic
Cobreix	Cobert per 974	Interpretació Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions Petita llenca d'argila amb algun codolet. Podria ser restes d'un paviment.			
Talla	Tallat per 905	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Llimosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 992
Relacions Físiques	Color Marró Clar	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 994	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica	Datació Carolingi	Criteri datació Estratigràfic
Cobreix	Cobert per 990, 991	Interpretació Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions Diferents abocamenst difícils de delimitar molt semblants.			
Talla	Tallat per 905, 934	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 993
Relacions Físiques	Color Vermellós	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a 988	Cobert per 986, 989, 978, 990	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica	Datació Carolingi	Criteri datació Ceràmic
Cobreix 995, 997, 1006, 1010	Farceix	Interpretació Anivellació			
Talla	Tallat per 934, 959	Observacions Anivellació del camí, amb taques grogues i de morter. Presència d'alguna pedra petita			
Es recolza	Se li recolza 954	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es lliura 946, 973	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 994
Relacions Físiques	Color Vermellós	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 992	Orgànica Carbons	Artificial	Datació Carolingi	Criteri datació Estratigràfic
Cobreix 995, 996	Farceix	Interpretació Anivellació			
Talla	Tallat per 934, 905	Observacions Possible solera o estructura de combustió. Presenta capes de carbons. Té una mica d'inclinació.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 995
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 994, 988, 993	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica	Datació Carolingi	Criteri datació Ceràmic
Cobreix 996, 997, 1010	Farceix	Interpretació Anivellació			
Talla	Tallat per 934	Observacions Estrat amb taques de carbons i amb algun nòdul calcàri.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 996
Relacions Físiques	Color Vermellós	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 994, 995	Orgànica Carbons	Artificial	Datació Carolingi	Criteri datació Estratigràfic
Cobreix 997	Farceix	Interpretació Anivellació			
Talla	Tallat per 905	Observacions Estrat rubefactat per sota de la UE 994, possible llar, que ha compactat aquest estrat.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 997
Relacions Físiques	Color Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 995, 996, 989, 988, 993, 984,	Orgànica Carbons; cendres	Artificial ceràmica	Datació Carolingi	Criteri datació Ceràmic
Cobreix 998, 999, 1001, 1003	Farceix 1004, 1009	Interpretació Anivellació			
Talla	Tallat per 905, 934	Observacions Argiles molt tacades de carbons i cendres.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	89
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 998
Relacions Físiques	Color Marró Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 997	Orgànica Carbons; cendres	Artificial ceràmica	Datació Carolingi	Criteri datació Ceràmic
Cobreix 999	Farceix 1009	Interpretació Anivellació			
Talla	Tallat per 905, 1004?	Observacions LLenca d'argiles molt tacades de carbons i cendres.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Argilosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 999
Relacions Físiques	Color Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 998, 997	Orgànica Carbons; cendres	Datació Carolingi	Criteri datació Ceràmic	
Cobreix	Farcit per	Artificial ceràmica, Mat. Constructiu	Interpretació Farciment		
Farceix 1009	Tallat per 905, 934, 1004?	Observacions LLenca d'argiles molt tacada de carbons.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Argilosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 1000
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 972	Orgànica Òssos	Datació Carolingi	Criteri datació Ceràmic	89
Cobreix 1002, 1005	Farcit per	Artificial ceràmica	Interpretació Anivellació		
Farceix	Tallat per 905	Observacions Argiles amb taques de carbó i d'argiles taronges.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Llimosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 1001
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 997	Orgànica Carbons	Datació Carolingi	Criteri datació Ceràmic	89
Cobreix 1003	Farcit per	Artificial ceràmica	Interpretació Anivellació		
Farceix 1004	Tallat per 905	Observacions Argiles amb taques de carbó. Sembla l'abocament d'una antiga estructura de combustió.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 1002
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Relacions Físiques		Orgànica Carbons			
Relacions Físiques		Artificial			
Igual a		Datació Carolingi	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 1005	Cobert per 1000	Interpretació Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions Estrat format per argiles rebefactades, amb carbons i cendres. Podrien ser restes d'una llar.			
Talla	Tallat per 905	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza 946				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Argilosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 1003
Relacions Físiques	Color Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Relacions Físiques		Orgànica Carbons			
Relacions Físiques		Artificial ceràmica			
Igual a		Datació Carolingi	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix 1004	Cobert per 1001, 997	Interpretació Farciment			
Farceix	Farcit per	Observacions Estrat amb força carbons.			
Talla	Tallat per 905	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 1004
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Relacions Físiques		Orgànica			
Relacions Físiques		Artificial			
Igual a		Datació Carolingi	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix	Cobert per	Interpretació Indeterminat			
Farceix	Farcit per 997, 1001, 1003	Observacions Retall de planta irregular i funció indeterminada.			
Talla 973, 1006, 1008, 998, 999,	Tallat per 905	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 1005
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 1007, 1018, 1020	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica, Marter, Mat. Constructiu	Datació Carolingi	Criteri datació Ceràmic
Farceix	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Talla	Tallat per 905, 1004	Observacions Estrat força pla amb pedretes, morter i ceràmica. Es troba a banda i banda del mur UE 946.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 1006
Relacions Físiques	Color Vermellós	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 1008, 1005	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica	Datació Carolingi	Criteri datació Estratigràfic
Farceix	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Talla	Tallat per 905, 1004	Observacions Estrat amb alguna taca de carbó.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es lliura 946	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 1007
Relacions Físiques	Color Vermellós	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a 1018	Cobert per 1026, 1024, 1035	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica	Datació Carolingi	Criteri datació Estratigràfic
Farceix	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Talla	Tallat per 905, 1004	Observacions Estrat amb alguna pedra. És igual a UE 1018.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 1008
Relacions Físiques	Color Marró Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Relacions Físiques		Orgànica Carbons			
		Artificial ceràmica			
Igual a	Cobert per 1005, 1015	Datació Carolingi	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix	Cobert per 1006, 1014, 1013	Interpretació Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions Estrat amb algun carbó. Es documenta per sota del mur UE 946.			
Talla	Tallat per 905, 1004	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza 946				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 1009
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Relacions Físiques		Orgànica			
		Artificial			
Igual a	Cobert per	Datació Carolingi	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix	Cobert per	Interpretació Indeterminat			
Farceix	Farcit per 997, 998, 999	Observacions Retall documentat parcialment, de planta i funció indeterminada.			
Talla	Tallat per 1010, 1011, 1030, 1042, 905, 1004, 934	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 1010
Relacions Físiques	Color Vermellós	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Relacions Físiques		Orgànica Carbons			
		Artificial ceràmica			
Igual a	Cobert per	Datació Carolingi	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix	Cobert per 1011, 1012, 1016	Interpretació Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions Diversos nivells de tonalita vermellova i ataronjada de difícil individualització.			
Talla	Tallat per 934, 1004, 1009	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 1011
Relacions Físiques	Color Marró Clar	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica			
Igual a	Cobert per 1010	Datació Carolingi	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix 1030	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Farceix	Tallat per 934, 1009, 1031	Observacions Petita llenca de terra amb alguna taqueta.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 1012
Relacions Físiques	Color Marró Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica Carbons	Artificial			
Igual a	Cobert per 1010	Datació Carolingi	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 1016	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Farceix	Tallat per 934	Observacions Estrat amb força taques de carbó. Molt pla.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 1013
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica			
Igual a	Cobert per	Datació Carolingi	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix 1005, 1008, 1014	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Farceix	Tallat per 905	Observacions Anivellació de terra sota l'estructura UE 946.			
Talla	Se li recolza 946	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 1014
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica, Mat. constructiu, pedres			
Igual a	Cobert per 1013	Datació Carolingi	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix 1008	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Farceix	Tallat per 905	Observacions Abocament de terres.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 1015
Relacions Físiques	Color Marró Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica			
Igual a	Cobert per 1008	Datació Carolingi	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 1005	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Farceix	Tallat per 905, 1004	Observacions Abocament de terres.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 1016
Relacions Físiques	Color Vermellós	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica			
Igual a	Cobert per 1010, 1012	Datació Carolingi	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix 1017	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Farceix	Tallat per 1004	Observacions Estrat amb algunes pedres petites que ocupa una petita part de l'excavació.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 1017
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 1016	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica	Datació Carolingi	Criteri datació Ceràmic
Cobreix 1019, 1022, 1027	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Talla	Tallat per 934, 1004	Observacions Estrat heterogeni amb algunes taques de carbó e l'extrem sud.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 1018
Relacions Físiques	Color Marró Clar	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a 1007	Cobert per 1005	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica	Datació s. VI dC	Criteri datació Ceràmic
Cobreix 1024, 1026, 1035	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Talla	Tallat per 1004	Observacions Estrat amb alguna pedra que a mida que baixa les pedres es fan més gran i amb més quantitat.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Argilosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 1019
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 1017	Orgànica	Artificial	Datació Carolingi	Criteri datació Estratigràfic
Cobreix 1022	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Talla	Tallat per 934	Observacions Abocament de terra per anivellar.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 1020
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Artificial ceràmica		Orgànica	Datació Baix imperi	Criteri datació Estratigràfic	
Igual a	Cobert per 1005	Interpretació Anivellació			
Cobreix 1021, 1026	Farcit per	Observacions Estrat amb pedres de mida petita.			
Farceix	Tallat per 905	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Talla	Es recolza				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 1021
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Artificial ceràmica		Orgànica Carbons	Datació Baix imperi	Criteri datació Ceràmic	
Igual a	Cobert per 1020	Interpretació Anivellació			
Cobreix 1023, 1026	Farcit per	Observacions Possible restes d'un paviment de terra piconada.			
Farceix	Tallat per 905, 1004	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Talla	Es recolza				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Argilosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 1022
Relacions Físiques	Color Marró Fosc	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Artificial ceràmica		Orgànica Carbons	Datació Carolingi	Criteri datació Estratigràfic	
Igual a	Cobert per 1017, 1019, 1027	Interpretació Farciment			
Cobreix 1028, 1034, 1036	Farcit per	Observacions Abocament de terra a l'interior del retall UE 1031 Presenta alguna taca de carbó.			
Farceix 1031	Tallat per 934, 1004, 1043	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Talla	Es recolza				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 1023
Relacions Físiques	Color Marró Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica Carbons	Artificial	Datació Baix imperi	Criteri datació Estratigràfic	
Igual a	Cobert per 1021	Interpretació Anivellació			
Cobreix 1026	Farcit per	Observacions Llenca de terra documentada a la banda sud, va més enfora dels límits de l'excavació.			
Farceix	Tallat per 1004	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Talla	Se li recolza				
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 1024
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica	Artificial ceràmica	Datació Baix imperi	Criteri datació Estratigràfic	
Igual a	Cobert per 1018	Interpretació Farciment			
Cobreix 1025	Farcit per	Observacions Reble del retall UE 1025.			
Farceix	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Talla	Se li recolza				
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 1025
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica	Artificial	Datació Baix imperi	Criteri datació Estratigràfic	
Igual a	Cobert per	Interpretació Cubeta			
Cobreix	Farcit per 1024	Observacions retall de planta circular de funció indeterminada.			
Farceix	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Talla 1026	Se li recolza				
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 1026
Relacions Físiques	Color Gris Fosc	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica Argila	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica	Datació Baix imperi	Criteri datació Estratigràfic	
Igual a	Cobert per 1018, 1020, 1021, 1023	Interpretació Anivellació			
Cobreix 1029	Farcit per	Observacions Estrat amb algunes pedres a la part més alta.			
Farceix	Tallat per 1004, 1025	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus %		
Talla	Se li recolza				
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Llimosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 1027
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica Argila	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica	Datació Carolingi	Criteri datació Estratigràfic	
Igual a	Cobert per 1017	Interpretació Anivellació			
Cobreix 1022	Farcit per	Observacions Estrat de textura llimosa.			
Farceix	Tallat per 1004	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus %		
Talla	Se li recolza				
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Argilosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 1028
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica Argila	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica	Datació Carolingi	Criteri datació Estratigràfic	
Igual a	Cobert per 1022	Interpretació Farciment			
Cobreix 1040	Farcit per	Observacions Reble del retall UE 1043.			
Farceix 1043	Tallat per 934	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus %		
Talla	Se li recolza				
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 1029
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica			
Igual a	Cobert per 1038, 1048	Datació s. V dC	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Farceix	Tallat per 905, 1004	Observacions Llenca de terra al sud amb presència d'alguna pedra i taques de morter. Es perllonga fora de l'excavació.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 1030
Relacions Físiques	Color Marró Clar	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica; mat. constructiu			
Igual a	Cobert per 1039	Datació Carolingi	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Farceix	Tallat per 934, 1004, 1009, 1031	Observacions Estrats amb presència d'alguna pedra.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 1031
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica	Artificial			
Igual a	Cobert per	Datació Carolingi	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix	Farcit per 1022, 1034	Interpretació Indeterminat			
Farceix	Tallat per 1011, 1030, 1044, 1039, 934	Observacions Retall de planta circular i de funció indeterminada. No s'ha esgotat Excavació fins cota d'obra.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 1032
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica; morter, pedres			
Igual a	Cobert per 1037	Datació Carolingi	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix 1037	Cobert per 1030	Interpretació Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions Estrats afectat pel retall 1004. Té apnots d'argila i una quantitat important de morter de calç.			
Talla	Tallat per 1004, 1009	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Argilosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 1034
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica; morter, pedres			
Igual a	Cobert per 1022	Datació Carolingi	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix 1031	Cobert per 1022	Interpretació Farciment			
Farceix	Farcit per	Observacions Estrat amb força carbons i atques d'argila cuita taronja i vermellosa.			
Talla	Tallat per 1043	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estructura	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 1035
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica	Artificial			
Igual a	Cobert per 1038	Datació 2 1/2 s. V dC	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 1038	Cobert per 1018, 1036	Interpretació Paviment			
Farceix	Farcit per	Observacions Possible paviment o rudus fet de pedra petita i mitjana. Pels materials es situa en el segle V, però per cota quadraria amb les pavimentacions del segle VI dC			
Talla	Tallat per 1004	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 1036
Relacions Físiques	Color Ataronjat	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 1022	Orgànica Carbons	Artificial	Datació Baix imperi	Criteri datació Estratigràfic
Cobreix 1035, 1037, 1045	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Talla	Tallat per 1004, 1031	Observacions Llenca d'argila taroja que cobreix l'extrem sud del rudus 1035.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Argilosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 1037
Relacions Físiques	Color Marró Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 1036, 1032	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica	Datació Baix imperi	Criteri datació Ceràmic
Cobreix 1041, 1042	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Talla	Tallat per 1004, 1031, 1009	Observacions Taca amb panonts d'argila i força carbons. Sense relació amb UE 1039			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Argilosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 1038
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 1035, 1029	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica, morter	Datació s. V dC	Criteri datació Ceràmic
Cobreix 1048	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Talla	Tallat per 1004	Observacions Estrat amn una mica d'inclinació N-S amb força taques.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 1039
Estructura	Compacta	Geològica			
Relacions Físiques	Color	Orgànica			
		Artificial	ceràmica		
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació	Foto. Plan.	
Cobreix	1030	Baix imperi	Ceràmic	65	
1041					
Farceix	Farcit per	Interpretació			
		Paviment			
Talla	Tallat per	Observacions			
	1009, 1031, 934	Restes d'un paviment fet amb pedretes i ceràmica, tot piconat.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>			
Es lliura	Se li lliura	Tipus % <input type="checkbox"/>			

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 1040
Estrat	Compacta	Geològica	Argila		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	Carbons		
	Marró	Artificial	pedres		
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació	Foto. Plan.	
Cobreix	1028	Carolingi	Ceràmic		
1043		Interpretació			
Farceix	Farcit per	Anivellació			
		Observacions			
Talla	Tallat per	Acumulació de pedres en un racó del retall 1031. Molt barrejat amb restes de l'estrat UE 1028. Semble que seria el reble d'un retall que venia de més amunt. Possible espatulades.			
	934	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza	Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 1041
Estrat	Arilosa	Geològica	Argila		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	Carbons		
	Marró Gris	Artificial	pedres		
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació	Foto. Plan.	
Cobreix	1037, 1039	Baix Imperi	Ceràmic	89	
1042, 1044		Interpretació			
Farceix	Farcit per	Anivellació			
		Observacions			
Talla	Tallat per	Llenca de terra amb una mica de taques de carbó.			
	934, 1003, 1031	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza	Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 1042
Relacions Físiques	Color Vermellós	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica Carbons	Artificial	Datació Baix Imperi	Criteri datació Estratigràfic	
Igual a	Cobert per 1037, 1041	Interpretació Anivellació			
Cobreix 1044, 1045	Farcit per	Observacions Taca de terra molt afectada pels diferents retalls.			
Farceix	Tallat per 1004, 1009, 1031	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Talla	Es recolza				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 1043
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica	Artificial	Datació Carolingi	Criteri datació Estratigràfic	
Igual a	Cobert per	Interpretació Indeterminat			
Cobreix	Farcit per 1028, 1040	Observacions Restes d'un retall que no ha estat possible de delimitar amb seguretat.			
Farceix	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Talla 1022, 1031, 1034	Es recolza				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 1044
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica Carbons	Artificial ceràmica; mat. constructiu	Datació Baix Imperi	Criteri datació Estratigràfic	
Igual a	Cobert per 1041, 1042	Interpretació Paviment			
Cobreix 1047	Farcit per	Observacions Restes del que podria sr un paviment de terra piconada. Té graves, pedres i ceràmica clavat.			
Farceix	Tallat per 934, 1004, 1009, 1031	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Talla	Es recolza				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 1045
Relacions Físiques	Color Marró Clar	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Orgànica Carbons	Artificial ceràmica; pedres		Datació Baix Imperi	Criteri datació Ceràmic	
Igual a	Cobert per 1042, 1036	Interpretació Anivellació			
Cobreix 1046, 1047	Farcit per	Observacions Restes d'un estrat amb presència de pedres i carbons, molt afectat per retalls.			
Farceix	Tallat per 1004, 1031	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Talla	Es recolza				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 1046
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Orgànica	Artificial ceràmica; pedres		Datació Baix Imperi	Criteri datació Estratigràfic	
Igual a	Cobert per 1045	Interpretació Anivellació			
Cobreix 1047	Farcit per	Observacions Restes d'un possible paviment amb pedretes i ceràmica clavada. Molt malmés i poc segur.			
Farceix	Tallat per 1004, 1031	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Talla	Es recolza				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 1047
Relacions Físiques	Color Marró Fosc	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Orgànica	Artificial ceràmica; morter		Datació Baix Imperi	Criteri datació Estratigràfic	
Igual a	Cobert per 1044, 1045, 1046	Interpretació Anivellació			
Cobreix 1048	Farcit per	Observacions Estrat amb presència de morter, que cobreix lleugerament l'estrat 1048 i altres estrat que no s'excaven per assolir la cota d'obra.			
Farceix	Tallat per 934, 1004, 1009, 1031	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Talla	Es recolza				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona RE	UE 1048
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Orgànica		Artificial ceràmica; morter; mat. constructiu			
Igual a	Cobert per 1029, 1038, 1047	Datació f. s. III - IV dC	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Farceix	Tallat per 905, 1004	Observacions Estrat amb alguna pedra petita i taquees de morter. Sembla una anivellació. Els estrats que cobreix ja no s'excaven per haver assolit la cota d'obra.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona Rampa	UE 1100
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Sorra	Foto. Plan.		
Orgànica		Artificial ceràmica; Morter; estucs			
Igual a	Cobert per 1101, 1102, 1103, 1104, 899	Datació Alt imperi	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Farceix	Tallat per 888, 1108	Observacions Sondeig. Estrat marró amb tonalitat ataronjades i amb alguna taqueta de carbó i de cal. Apareixen alguns estucs pintats.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus		
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estructura	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona Rampa	UE 1101
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Orgànica		Artificial			
Igual a	Cobert per 1100	Datació Alt imperi	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix	Farcit per	Interpretació Canalització			
Farceix 1106	Tallat per 888	Observacions Sondeig. Mur oest de la claveguera, realitzada amb pedres de mida mitjana. Forma l'estructura conjuntament amb 1102 i 1110.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus Parcial		
Es recolza	Se li lliura 1103				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 1102
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		43 73
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		<input type="text"/> Alt imperi	<input type="text"/> Estratigràfic	
	1100				
Farceix	Farcit per		Interpretació		
1106			Claveguera		
Talla	Tallat per		Observacions		
	888		Sondeig. Mur est de la claveguera, realitzada amb pedres de mida mitjana. Forma l'estructura conjuntament amb 1101 i 1110.		
Es recolza	Se li recolza		Afecció	Tipus	
			Si <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text"/> Parcial	% <input type="text"/>
Es lliura	Se li lliura		No <input type="checkbox"/>		
	1103				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 1103
Estrat	Argilosa	Geològica	<input type="text"/> Argila		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		43 73
	Marró	Artificial	<input type="text"/> ceràmica		
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		<input type="text"/> Alt imperi	<input type="text"/> Ceràmic	
1110	1100				
Farceix	Farcit per		Interpretació		
1106			Farciment		
Talla	Tallat per		Observacions		
	888		Sondeig. Reble de la claveguera formada per les estructures UE 1101, 1102 i 1110.		
Es recolza	Se li recolza		Afecció	Tipus	
			Si <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>
Es lliura	Se li lliura		No <input type="checkbox"/>		
1101, 1102					

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 1104
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		43 73
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		<input type="text"/> Alt imperi	<input type="text"/> Estratigràfic	
	1100				
Farceix	Farcit per		Interpretació		
			Mur		
Talla	Tallat per		Observacions		
	1105, 1108		Sondeig. Estructura realitzada amb pedres i morter blanc que podria funcionar amb el possible paviment UE 1106. Al costa N-O presenta com una mitja canya que podria fer pensar en un acanalat per a líquits.		
Es recolza	Se li recolza		Afecció	Tipus	
			Si <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text"/> Parcial	% <input type="text"/>
Es lliura	Se li lliura		No <input type="checkbox"/>		

Definició UE Retall/Interestrat	Textura []	Composició	Sector []	Zona [Rampa]	UE 1105
Relacions Físiques	Color []	Geològica []	Orgànica []	Artificial []	Foto. Plan. 43
Igual a	Cobert per	Datació [Alt imperi]		Criteri datació [Estratigràfic]	
Cobreix 1104	Cobert per 1101, 1102, 1110	Interpretació Trinxera de fonamentació			
Farceix	Farcit per 888	Observacions Sondeig. Rasa constructiva de la claveguera formada per les UE 1101, 1102 i 1110.			
Talla 1104	Tallat per 888	Afecció Si [] No []		Tipus [] % []	
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estructura	Textura []	Composició	Sector []	Zona [Rampa]	UE 1106
Relacions Físiques	Color []	Geològica []	Orgànica []	Artificial pedres	Foto. Plan. 43 73
Igual a	Cobert per	Datació [Alt imperi]		Criteri datació [Estratigràfic]	
Cobreix 1109	Cobert per 1100	Interpretació Trinxera de fonamentació			
Farceix	Farcit per	Observacions Sondeig. Possible paviment fet amb lloses de pedra. Sembla que podria haver funcionat amb l'estructura UE 1104.			
Talla	Tallat per	Afecció Si [] No []		Tipus [] % []	
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura []	Composició	Sector []	Zona [Rampa]	UE 1108
Relacions Físiques	Color []	Geològica []	Orgànica []	Artificial []	Foto. Plan.
Igual a	Cobert per	Datació [Alt imperi]		Criteri datació [Estratigràfic]	
Cobreix	Cobert per 1109	Interpretació Indeterminat			
Farceix	Farcit per 889, 890, 891, 892, 893, 894,	Observacions Sondeig. Retall de funció ideterminada. Document parcialment.			
Talla	Tallat per	Afecció Si [] No []		Tipus [] % []	
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 1109
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila			Foto. Plan.
Orgànica					<input type="checkbox"/>
Artificial					
Igual a	Cobert per 1106	Datació Alt imperi	Criteri datació Estratigràfic		<input type="checkbox"/>
Cobreix	Farcit per	Interpretació Farciment			
Farceix 1108	Tallat per	Observacions Sondeig. Reble del retal UE 1108.			
Talla	Se li recolza				
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura		Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Definició UE Estructura	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 1110
Relacions Físiques	Color	Geològica			Foto. Plan.
Orgànica					<input type="checkbox"/>
Artificial					
Igual a	Cobert per 1103	Datació Alt imperi	Criteri datació Estratigràfic		<input type="checkbox"/>
Cobreix	Farcit per	Interpretació Claveguera			
Farceix 1105	Tallat per	Observacions Sondeig. Base de la claveguera formada conjuntament amb les UE 1101 i 1102, realitzada amb tegulae.			
Talla	Se li recolza 1101, 1102				
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura		Afecció Si <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus Parcial	% <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 1111
Relacions Físiques	Color Gris	Geològica Argila			Foto. Plan.
Orgànica					<input type="checkbox"/>
Artificial	material Constructiu				
Igual a	Cobert per 101	Datació Modern-contemp	Criteri datació Estratigràfic		<input type="checkbox"/>
Cobreix 100, 800	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Farceix 1112, 1113	Tallat per	Observacions Sondeig. Estrat amb garn aquantita de materials que li donen la textura solta.			
Talla	Se li recolza				
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura		Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 1112
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>	<input type="text"/>	43 54 55
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		Modern-contemp	Estratigràfic	
Farceix	Farcit per		Interpretació		
Talla	1111		Claveguera		
100	Tallat per		Observacions		
Es recolza	Se li recolza		Sondeig. Canaló excavat en el terreny geològic. La conducció era de ceràmica vidrada. Podria estar associat a l'estructura UE 1113		
Es lliura	Se li lliura		Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
			No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 1113
Retall/Interestrat	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>	<input type="text"/>	43 73
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		indeterminat	Estratigràfic	
Farceix	Farcit per		Interpretació		
Talla	1111		Pou		
100	Tallat per		Observacions		
Es recolza	Se li recolza		Sondeig. Possible pou excavat en el terreny geològic. No descartem que pugui ser un altre tipus d'estructura. No excavat.		
Es lliura	Se li lliura		Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
			No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 1114
Estrat	Compacta	Geològica	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	Argila	<input type="text"/>	
	Gris	Artificial	Carbons	<input type="text"/>	
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		Carolingi	Estratigràfic	
1115	801		Interpretació		
Farceix	Farcit per		Anivellació		
Talla	Tallat per		Observacions		
809, 802	Se li recolza		Estrat d'argiles barrejades amb llims.		
Es recolza	Se li lliura		Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
Es lliura	Se li lliura		No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 1115
Relacions Físiques	Color Marró Fosc	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Relacions Físiques		Orgànica Carbons			
		Artificial ceràmica			
Igual a			Datació Carolingi	Criteri datació Ceràmic	
Cobreix 1116, 1118, 1120, 1121, 1114	Cobert per	Interpretació Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions Estrat d'argiles amb presència de puntets de morter i carbons. És el darre estrta tallat per la trinxera UE 809.			
Talla	Tallat per 809, 802, 1124	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="text"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 1116
Relacions Físiques	Color Vermellós	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Relacions Físiques		Orgànica Carbons			
		Artificial ceràmica			
Igual a			Datació Carolingi	Criteri datació Ceràmic	
Cobreix 1117	Cobert per 1115	Interpretació Farciment			
Farceix	Farcit per	Observacions Reble del retall UE 1117.			
Talla	Tallat per 802	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="text"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Retall/Interestrat	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 1117
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Relacions Físiques		Orgànica			
		Artificial			
Igual a			Datació Carolingi	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix	Cobert per	Interpretació Indeterminat			
Farceix	Farcit per 1116	Observacions Retall de tendència circular amb fons inclinat vers el sud. Molt malmès pels retalls més moderns.			
Talla	Tallat per 1121, 1126, 1127, 1131, 802	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="text"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 1118
Relacions Físiques	Color Vermellós	Geològica Argila			Foto. Plan. 91
Igual a	Cobert per 1115	Orgànica	Artificial material Constructiu	Datació s. VI dC	Criteri datació Estratigràfic
Cobreix	Farcit per	Interpretació Farciment			
Farceix 1119	Tallat per 802	Observacions Reble de la sitja UE 1119. No esgotat per arribar a la cota d'afectació màxima ded l'obra.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Es recolza	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	%	<input type="checkbox"/>

Definició UE Retall/Interestrat	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 1119
Relacions Físiques	Color	Geològica			Foto. Plan. 41 43 91
Igual a	Cobert per	Orgànica	Artificial	Datació s. VI dC	Criteri datació Estratigràfic
Cobreix	Farcit per 1118	Interpretació Sitja			
Farceix	Tallat per 802	Observacions Sitja de planta circular que no s'ha esgota per arribar a la cota màxima d'afectació de l'obra.			
Talla 1121, 1126, 1127, 1131,	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Es recolza	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	%	<input type="checkbox"/>

Definició UE Estrat	Textura l·limosa	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 1120
Relacions Físiques	Color Marró Clar	Geològica Llims			Foto. Plan.
Igual a	Cobert per 1115	Orgànica Carbons	Artificial	Datació s. VI dC	Criteri datació Estratigràfic
Cobreix 1121	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Farceix	Tallat per	Observacions Nivells llims marrons.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Es recolza	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	%	<input type="checkbox"/>

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 1121
Relacions Físiques	Color Marró Fosc	Geològica Argila			Foto. Plan.
		Orgànica Carbons			
		Artificial ceràmica; mat. constructiu; pedres			91
Igual a Cobreix 1126, 1127 Farceix Talla Es recolza Es lliura	Cobert per 1115, 1120 Farcit per Tallat per 802, 1117, 1119 Se li recolza Se li lliura	Datació s. VI dC	Criteri datació Estratigràfic		
		Interpretació Anivellació			
		Observacions Nivells argilós amb gran quantitat d'acumulacions de carbó.			
		Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	

Definició UE Estructura	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 1122
Relacions Físiques	Color	Geològica			Foto. Plan.
		Orgànica			
		Artificial			
Igual a Cobreix 1123, 1130 Farceix 1124 Talla Es recolza Es lliura	Cobert per Farcit per Tallat per Se li recolza Se li lliura	Datació Modern-contemp	Criteri datació Estratigràfic		
		Interpretació Mur			
		Observacions Mur oest del dipòsit situat a l'est de l'excavació. Presenta un enlluït de calç per la cara interna. Obra de maçoneria de pedres petites i maons lligats amb morter de calç. Està tallat per la trinxera del mur del jardí.			
		Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	

Definició UE Estructura	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 1123
Relacions Físiques	Color	Geològica			Foto. Plan.
		Orgànica			
		Artificial			
Igual a Cobreix 1122, 1130 Farceix 1124 Talla Es recolza Es lliura	Cobert per Farcit per Tallat per Se li recolza Se li lliura	Datació Modern-contemp	Criteri datació Estratigràfic		
		Interpretació Mur			
		Observacions Mur nord del dipòsit situat a l'est de l'excavació. Presenta un enlluït de calç per la cara interna. Obra de maçoneria de pedres petites i maons lligats amb morter de calç.			
		Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	

Definició UE Retail/Interestrat	Textura 	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 1124
Relacions Físiques	Color 	Geològica			Foto. Plan.
		Orgànica			
		Artificial			
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		Modern-contemp	Estratigràfic	
Farceix	Farcit per				
Talla					
1115, 1125, 1128					
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				
		Interpretació			
		Trinxera de fonamentació			
		Observacions			
		Trinxera constructiva del dipòsit format per les estructures 1122, 1123, 1130			
		Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus		
		No <input type="checkbox"/>		% <input type="checkbox"/>	

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 1125
Relacions Físiques	Color Marró Clar	Geològica	Argila		Foto. Plan.
		Orgànica	Carbons		
		Artificial	ceràmica		
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		f. V - VI dC	Estratigràfic	
1128	1115				
Farceix	Farcit per				
Talla	Tallat per				
	802, 1124				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				
		Interpretació			
		Anivellació			
		Observacions			
		Estrat argilós amb taques de llims.			
		Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus		
		No <input type="checkbox"/>		% <input type="checkbox"/>	

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 1126
Relacions Físiques	Color Groc	Geològica	Llims		Foto. Plan.
		Orgànica	Carbons		
		Artificial			
Igual a			Datació	Criteri datació	
1128			VI dC	Ceràmic	
Cobreix	Cobert per				
1127, 1131	1121				
Farceix	Farcit per				
Talla	Tallat per				
	802, 1117, 1119				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				
		Interpretació			
		Anivellació			
		Observacions			
		Anivellació de llims amb taques de carbons, sobre el nivell de circulació UE 1127.			
		Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus		
		No <input type="checkbox"/>		% <input type="checkbox"/>	

Definició UE Estructura	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 1127
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica Ossos	Datació VI dC	Criteri datació Ceràmic	91
Cobreix 1131	Cobert per 1121, 1126	Artificial material Constructiu	Interpretació Nivell d'ús (paviment de terra piconada)		
Farceix	Farcit per	Observacions Nivell d'ús compost per pedres petites i material constructiu de mida molt petita, per tal d'aconseguir fer-ho més resistents.			
Talla	Tallat per 802, 1117, 1119	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 1128
Relacions Físiques	Color Groc	Geològica Llims	Foto. Plan.		
Igual a 1126		Orgànica Carbons	Datació f. s V-VI dC	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix 1129	Cobert per 1125	Artificial	Interpretació Anivellació		
Farceix	Farcit per	Observacions Nivell format per llims, força pla.			
Talla	Tallat per 802, 1124	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 1129
Relacions Físiques	Color Marró Fosc	Geològica Llims	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica Carbons	Datació f. s V-VI dC	Criteri datació Ceràmic	
Cobreix	Cobert per 1128	Artificial ceràmica; mat constructiu	Interpretació Anivellació		
Farceix	Farcit per	Observacions Nivell format per llims, força pla amb taques de carbons. Últim estrat excavat en l'extrem est de la rampa.			
Talla	Tallat per 802, 1124	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE	1130
Estructura		Geològica				
Relacions Físiques	Color	Orgànica				Foto. Plan.
		Artificial				
Igual a 1122, 1123				Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per			Moder-contempor	Estratigràfic	
Farceix 1124	Farcit per			Interpretació		
Talla	Tallat per			Fonamentació		
Es recolza	Se li recolza			Observacions		
Es lliura	Se li lliura			Mur nord del dipòsit situat a l'est de l'excavació. Presenta un enllüt de calç per la cara interna. Obra de maçoneria de pedres petites i maons lligats amb morter de calç.		
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus		
		No <input type="checkbox"/>			% <input type="checkbox"/>	

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE	1131
Estrat	Solta	Geològica				
Relacions Físiques	Color	Orgànica				Foto. Plan.
	Marró Clar	Artificial				
Igual a 1132, 1133, 1134				Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per			f. s. VI dC	Estratigràfic	
Farceix 1124	Farcit per			Interpretació		
Talla	Tallat per			Anivellació		
Es recolza	Se li recolza			Observacions		
Es lliura	Se li lliura			Nivell de llims amb presència de carbons, situat en la part central del sector de la rampa.		
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus		
		No <input type="checkbox"/>			% <input type="checkbox"/>	

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE	1132
Estrat	Compacta	Geològica				
Relacions Físiques	Color	Orgànica				Foto. Plan.
	Marró	Artificial				
Igual a 1133				Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per			finals. s. VI dC	Estratigràfic	
Farceix	Farcit per			Interpretació		
Talla	Tallat per			Nivell d'ús (paviment de terra piconada)		
Es recolza	Se li recolza			Observacions		
Es lliura	Se li lliura			Nivell d'ús compost per pedres i material constructiu de mida petita. Només es documenta en la part central de la rampa.		
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus		
		No <input type="checkbox"/>			% <input type="checkbox"/>	

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 1133
Relacions Físiques	Color Marró Fosc	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Relacions Físiques		Orgànica Carbons			
Relacions Físiques		Artificial ceràmica; Mat constructiu			
Igual a		Datació finals. s. VI dC	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix 1134	Cobert per 1131, 1132	Interpretació Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions Nivell d'argiles barrejades amb llims i carbons de mides petites.			
Talla	Tallat per 802, 1117, 1119	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus _____ % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 1134
Relacions Físiques	Color Marró Fosc	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Relacions Físiques		Orgànica Carbons			
Relacions Físiques		Artificial ceràmica; Mat constructiu			
Igual a		Datació inícis. s. VI dC	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 1135, 1136	Cobert per 1133	Interpretació Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions Estrat d'argiles molt pla. No s'ha excavat en tota la seva extensió per haver assolit la cota de rebaix i d'afectació de l'obra.			
Talla	Tallat per 802, 1117, 1119	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus _____ % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 1135
Relacions Físiques	Color Marró Clar	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Relacions Físiques		Orgànica			
Relacions Físiques		Artificial ceràmica; Mat constructiu			
Igual a 870		Datació inícis. s. VI dC	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix 1137	Cobert per 1134, 1136	Interpretació Nivell d'ús (paviment de terra piconada)			
Farceix	Farcit per	Observacions Nivell d'ús compost per pedres petites i material constructiu, molt compacte. Documentat parcialment en el sector on s'ha de col·locar un imbornal.			
Talla	Tallat per 802, 1119	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus _____ % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 1136
Relacions Físiques	Color Gris	Geològica Argila			Foto. Plan.
Orgànica Cendres					
Artificial					
Igual a	Cobert per 1135	Datació iniciis. s. VI dC	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 1135	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Farceix	Tallat per 802	Observacions Capa de cendres documentada en un espai molt petit que fa difícil la seva interpretació.			
Talla	Se li recolza				
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura		Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>		Tipus % <input type="checkbox"/>	

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 1137
Relacions Físiques	Color Marró Clar	Geològica Argila			Foto. Plan.
Orgànica					
Artificial					
Igual a	Cobert per 1138, 1139	Datació 1 1/2 s. V dC	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix 1138, 1139	Farcit per	Interpretació Anivellació			
Farceix	Tallat per 802, 1119	Observacions Nivell força pla d'argiles, documentat arcilament en col·locar un imbornal.			
Talla	Se li recolza				
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura		Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>		Tipus % <input type="checkbox"/>	91

Definició UE Estructura	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE 1138
Relacions Físiques	Color	Geològica			Foto. Plan.
Orgànica					
Artificial					
Igual a	Cobert per 1137	Datació amortitzat 1 1/2	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 1137	Farcit per	Interpretació Mur			
Farceix	Tallat per 1119	Observacions Mur de pedres irregulars lligades amb fang, que conserven dues filades. Es recolza al mur UE 1139 i en el cantó est estava talla pel retall UE 1119.			
Talla	Se li recolza				
Es recolza 1139	Se li lliura				
Es lliura		Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>		Tipus % <input type="checkbox"/>	41 43 67

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/> Rampa	UE	1139
Estructura <input type="text"/>	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.	
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/>	
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>			
Igual a			Datació	Criteri datació	<input type="text"/>	
Cobreix	Cobert per		<input type="text"/> amortitzat 1 1/2	<input type="text"/> Estratigràfic		
	1137		Interpretació			
Farceix	Farcit per		<input type="text"/> Mur			
Talla	Tallat per		Observacions			
Es recolza	Se li recolza		<input type="text"/> Mur amb orientació NE-SO, fet de pedres irregulars mitjanes sense escairar lligades amb fang principalment, però en alguns punts es veu morter. La cara est és més regular que l'oest, on l'interior té una barreja de pedres i material constructiu.			
Es lliura	Se li lliura		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
			No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	%	<input type="text"/>

QUADRE RESUM IMATGES.

Intervenció 009/15

Carpeta	subcarpeta
Rasa 100	Desmuntatge, Geotèxtil, Inici excavació, UE 108 110; 127; 128; 129, 130, 133.
Sondeig 200	Final excavació, Geotèxtil, Inici excavació, UE 206; 207, 209, 210, 211, 212, 213, 214, 215, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 222.
Sondeig 300	Vista General.
Sondeig 400	Geotèxtil, UE 403, 404, 405, 406, 407 408 i 409, 410, Vistes generals.
Sondeig 500	UE 504, Vistes generals
Sondeig 600	Final d'excavació, geotèxtil, UE 603, 604, 605, 606, 607.
Sondeig 700	Geotèxtil, UE 704, 705, 706, 707, 708, 709, 710, 711, 712.
Sondeig 900	Formigonat, Inici Sondeig, Rebliment, UE 108, 221, 904, 909, 911, 912, 913, 914, 915, 917; 918, 923, 924, 926, 928, 930, vistes generals
Sondeig 1000	Geotèxtil, Inici d'excavació, UE 1107, 1108, 1109, 1110, 1111, 1113, 1114, 1115, 1116,
Sondeig 1200	Vistes generals.
Sondeig 1300	Inici Excavació. UE, 1301, 1304, 1305, 1306, 1307, 1038, 1309, 1310, 1311, 1312, 1313, 1314, 1316, 1318, 1319, 1321, 1322, 1323, 1329, 1330, 1331, 1332.
Sondeig 1400	Geotèxtil, Inici excavació, UE 1402, 1403, 1404, 1405, 1408, 1410, 1411, 1412, 1413, 1414, 1415, 1416, 1417, 1418, 1419, 1421, 1422, 1424, 1426, 1428, 1429, 1430, 1431, 1432, 1433, 1434, 1435, 1436, 1437, 1438, 1439, 1440, 1441, 1442, 1443, 1444, 1445, 1446, 1448, 1449, 1450, 1451, 1452, 1453, 1454, 1455, 1457, 1458, 1459, 1460, 1461, 1462, 1463, 1464, 1465, 1466, 1467, 1468, 1469, 1470, 1471, 1472, 1473, 1474, 1475, 1477, 1478, 1479, 1480, 1481, 1482, 1483, 1484, 1485, 1486, 1487, 1488, 1489, 1490, 1491, 1492, 1493, 1494, 1495, 1496, 1497, 1498, 1499, 14000, 14001, 14002, 14003, 14004, 14005, 14006, 14007, 14008, 14009, 14010, 14011, 14012, 14013, 14014, 14015, 14016, 14017, 14018, 14019, 14020, 14021, 14022, 14023, 14025, 14026, 14027, 14028, 14030, 14031, 14032, 14033,

	14034, 14035, 14036, 14037, 14038, 14039, 14040, 14041, 14042, 14043, 14045, 14046, Vista final.
Sondeig 1500	Feines de desmuntatge, Final d'excavació, Geotèxtil, UE 1502, 1503, 1504, 1505, 1506, 1507, 1508, 1509, 1510, 1511, 1513, 1514, 1516, 1517, 1518, 1520, 1522, 1523, 1524, 1525, 1526, 1527, 1528, 1529, 1530, 1531, 1532, 1533, 1534, 1536, 1537, 1538, 1539, 1540, 1541, 1542, 1543, 1544, 1545, 1549, 1550, 1553, 1554, 1555, 1556, 1557, 1558, 1560, 1561, 1562, 1563, 1564, 1565, 1567, 1568, 1569, 1570, 1571, 1572, 1573, 1574, 1575, 1576, 1577, 1578, 1579, 1580, 1581, 1582, 1583, 1584, 15125, Vistes generals,
Sondeig 1600	Cobrint, UE 1602, 1605, 1606, 1607, 1608, 1609, 1610, 1611, 1612, 1613, 1615, 1616, 1617, 1618, 1616, 1620, 1621, 1622, 1623, 1624, 1625, 1626, 1628, 1629, 1630, 1632.
Sondeig 1700	Cobrint, UE 1704 i varis, 1704 i varis, 1705, 1706, 1707, 1708, 1710, 1711, 1712, 1713, 1714, 1717, 1719, 1720, 1721, 1722, 1724, 1725
Sondeig, 1800	Geotèxtil, treballs jardineria, UE 1804, 1805, 1806, 1807, 1809, 1810, 1811, 1812.
Sondeig 1900	Geotèxtil, Treballs jardineria, UE 1903, 1904, 1905, 1907, 1908, 1909, 1910, 1911, 1912, 1913, 1914.
Sondeig 2000	Geotèxtil, Treballs de jardineria, UE 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008, 2009, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017, 2018.
Sondeig 2100	Fi excavació, Treballs jardineria, UE 2103, 2104, 2106, 2107, 2108, 2111, 2112, 2113, 2114, 2115, 2116, 2117, 2118, 2119, 2120, 2123.
Sondeig 2200	Geotèxtil, rasa aigües, rebaix vorera, UE 2204, 2205, 2206.
	Rasa Fecsa: Feines de rebaix, Paviment carrer, UE 2204, 2205, 2207, 2208, 2209, 2210, 2211, 2215, 2211 desmuntatge, Vista general de la rasa.
Sondeig 2300	Geotèxtil, UE 2304.
Sondeig 2400	UE 2403, 2404, 2405, 2406, 2407, 2408, 2409, 2410, 2411, 2412.
Sondeig 2500	Geotèxtil, Treballs jardineria, UE 2506, 2508, 2509, 2510, 2511, 2512, 2513, 2514.
Sondeig 2600	Fi excavació, Geotèxtil, UE 2604, 2605, 2606, 2607.
Sondeig 2700	Fi excavació, Treballs jardineria.
Sondeig 2800	Geotèxtil, treballs de jardineria, UE 2803, 2804, 2805, 2806.

Sondeig 2900	Geotèxtil, Treball de jardineria, UE 2903, 2904, 2905, 2906, 2907, 2908, 2909.
Sondeig 3000	Fi excavació, Treballs de jardineria.
Sondeig 3100	Detalls rasa, Operaris treballant, UE 3104, Vistes generals.
Replanteig	
Treballs parterres	Nord, sud.
Vistes plaça	

Intervenció 024/15

Carpeta	Subcarpeta
Elements decoratius	Elements, Extracció elements
Extracció jardineria	
Muralla Alçats	Torre 12, torre 13, torre 14, torre 15, torre 16, torre 17, tram torre 13-12, tram torre 15-14, tram torre 16-15, tram torre 17-16.
Santa Àgata	30 imatges fonaments contraforts.
Torres 9-8	Rebaix mecànic, UE 223, 224, 225, 227, 231, 232, 233, 234, 235, 243, 244, 249, 250, 331, 332, 333, 334, 335, 336, 337, 338, 339, 340, 342, 343, 344, 345, 346, 347, 348, 349, 350, 351, 352, 353, 355, vistes generals.
Torres 11-9	Vistes generals, serveis, UE 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 186, 287, 288, 289, 290.
Torre 12	UE 296, 297, 298, 299, 445, 446, 447, vistes generals
	Sondeig: perfil, UE 597, 599, 600, 601, 602, 603, 606, 617, 618, 639, 640, 641, 642, 643, 644, 645, 646, 647, 100, vista final sondeig.
Torre 13	UE 257, 260, 282
Torre 13-12	Col·lector, UE 293, 294, 358, 448, 620, 621, vistes generals.

	Sondeig: 100, 122, 123, 547, 548, 549, 550, 551, 552, 553, 554, 555, 557, 558, 559, 561, 585, 596, 604, 608, 609, 610, 611, 613, 614, 615, 616, 619.
Torre 14-13	Vistes generals, feines de cobriment, UE 251, 252, 253, 254, 255, 256, 257, 258, 259, 260, 261, 262, 266, 267, 268, 269, 270, 271, 273, 274, 275, 276, 277, 278 (inscripció), 280, 281, 283, 284, 285.
Torre 15	Inscripció, UE 413, 414, 424, 425, 426, 427, 428, 429, 432, 433, 434, 438, 439, 440, 442, 443, 444, 499, 500, 502.
Torre 15-14	Vistes generals, treballs auxiliars, UE 404, 415, 416, 417, 418, 419, 420, 421, 422, 436, 437, 496, 497, 498.
	Sondeig: 100, UE 434, 512, 513, 518, 523.
	Sondeig fonament capella: UE 402, 405, 407, 409, 410, 411.
Torre 16	Vistes generals inici, vistes generals, UE 460, 461, 462, 463, 464, 465, 466.
Torre 16-15	Vistes generals inici, Vistes generals, Vistes finals, treballs auxiliars, UE 196, 216, 303, 309, 310, 313, 312, 316, 317, 318, 319, 321, 324, 326, 328, 388, 389, 390, 391, 393, 395, 396, 397, 398, 399, 450, 451, 452, 455, 456, 457, 458, 459, 478, 479, 480, 481, 482, 483, 484, 485, 486, 487, 488, 489, 490, 491, 492, 493, 494, 495, 501, 503, 504, 505, 506, 507, 508, 509, 511, 514, 515, 516, 517, 519, 520, 521, 522, 524, 525, 526, 527, 528, 527, 528, 529, 530, 531, 532, 533, 534, 535, 536, 537, 538, 540, 541, 542, 543, 544, 545, 546, 560, 562, 563, 564, 565, 566, 567, 568, 569, 570, 571, 572, 573, 575, 576, 577, 578, 579, 580, 581, 582, 583, 584, 586, 587, 588, 589, 590, 591, 593, 594, 622, 623, 624, 625, 626, 627, 628, 629, 630, 632, 633, 634, 636, 637.
Torre 17-16	Vistes generals inici, UE 119, 120, 169, 170, 173, 175, 180, 181, 182, 183, 184, 185, 186, 187, 188, 194, 195, 198, 204, 206, 207, 209, 210, 214, 215, 217, 221, 222, 473, 474, 475, 476, 477.
Torre 18-17	Rebaix mecànic, Vistes generals inici, vistes generals, finals excavació, UE 104, 106, 107, 108, 109, 110, 112, 113, 114, 115, 117, 118, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 171, 172, 177, 179, 190, 191, 192, 193, 199, 200, 201, 202, 203, 205, 208, 211, 212, 213, 218, 219, 220, 236, 237, 238, 239, 240, 241, 242, 246, 247, 248, 300, 301,

	302, 304, 305, 306, 307, 308, 322, 323, 325, 327, 329, 330, 361, 362, 363, 364, 365, 366, 367, 368, 369, 370, 372, 373, 374, 375, 376, 377, 378, 379, 380, 381, 382, 383, 384, 385, 386, 467, 468, 469, 470, 471, 472.
Vistes generals inici excavació.	
Vistes generals plaça	

Intervenció 024/15 (Fase 3)

Feines cobriment	16-03-2016, 17-03-2016, 21-03-2016, 22-03-2016.
Rampa.	Fotos final, fotos final rampa, fotos generals obra, Inici rampa, UE 803, 800, 805, 806, 808, 810, 811, 812, 813, 814, 815, 819, 820, 821, 822, 823, 824, 825, 826, 827, 828, 829, 830, 831, 832, 833, 834, 835, 836, 837, 838, 839, 840, 841, 842, 843, 845, 846, 847, 848, 849, 850, 851, 852, 853, 854, 855, 856, 857, 858, 860, 861, 862, 863, 864, 865, 866, 867, 868, 869, 870, 871, 872, 873, 874, 875, 876, 877, 878, 879, 880, 881, 882, 883, 884, 885, 1114, 1115, 1116, 1117, 1118, 1119, 1120, 1121, 1122, 1123, 1125, 1126, 1127, 1128, 1129, 1130, 1131, 1132, 1133, 1134, 1135, 1136, 1137, 1138, 1139.
	Sondeig: 886, 887, 889, 890, 891, 892, 893, 894, 895, 896, 897, 898, 899, 1100, 1101, 1102, 1103, 1104, 1106, 1110.
Rasa Fecsa.	Fotos finals, fotos generals, gent treballant, UE 907, 910, 911, 912, 914, 915, 917, 918, 919, 920, 921, 922, 923, 924, 925, 927, 928, 930, 931, 932, 934, 937, 938, 939, 940, 941, 944, 945, 946, 947, 948, 949, 950, 951, 952, 953, 954, 955, 956, 957, 959, 960, 961, 962, 963, 964, 965, 966, 967, 968, 969, 970, 971, 972, 973, 974, 975, 977, 978, 979, 980, 981, 982, 983, 984, 985, 986, 987, 988, 989, 990, 992, 993, 994, 995, 996, 997, 998, 999, 1000, 1001, 1002, 1003, 1004, 1005, 1006, 1007, 1008, 1009, 1010, 1011, 1012, 1013, 1014, 1015, 1016, 1017, 1018, 1019, 1020, 1021, 1022, 1023, 1025, 1026, 1027, 1028, 1029, 1030, 1031, 1032, 1033, 1034, 1035, 1036, 1037, 1038, 1039, 1040, 1041, 1042, 1044, 1045, 1046, 1047, 1048.

Serveis	Col·lector central; Embornals, rases serveis.
Torre 12	Cobriment, UE 709, 710, 711, 712,
Torre 13-14	Cobriment, UE 257, 258, 659, 662.
Torre 17	UE 1112, 1113.
Torre 17-16	Fotos vistes generals, UE 474, 650, 651, 652, 653, 655, 656, 657.
Zona Museu Marès	Arqueologia: Fotos vistes generals, UE 700=703, 701=704, 702, 705, 706, 707, 708.
	Feines claveguera, substitució paviment.

INVENTARI MATERIAL MOBLE.

TAULA CODIS PER A INVENTARI DE MATERIALS ARQUEOLÒGICS

CERÀMICA

1. CLASSIFICACIÓ

11000	Prehistòria	13050	campaniana/vernís negre indeterminada
11001	Neolítica	13051	precampaniana
11050	del Coure	13052	campaniana A
11100	del Bronze	13053	campaniana A tardana
11101	del Bronze antic	13054	campaniana B
11102	del Bronze mig	13055	campaniana B-oide
11103	del Bronze final	13056	campaniana C
12000	Protohistòrica sense determinar	13057	campaniana empurritana
12001	feno-púnica indeterminada	13058	etrusca vernís negre
12002	feno-púnica engalba vermella	13059	imitacions campanianes
12003	feno-púnica engalba negra	13060	vernís negre púnic
12004	feno-púnica comuna		
12005	grega d'occident	13100	terra sigillata indeterminada
12050	roja a torn	13101	presigillata
12051	engalba roja	13102	T S precoç
12052	pintada	13103	T S aretina
12053	comuna ibèrica	13104	T S itàlica
12054	grisa de la costa catalana	13105	T S tardo-itàlica
12055	grollera	13106	T S sudgàl·lica
12056	grans recipients d'emmagatzematge	13107	T S marmorata
12057	àmfora ibèrica	13108	T S hispànica
13000	Món Clàssic sense determinar	13109	T S hispànica tardana
13001	grega indeterminada	13110	T S hispànica indeterminada
13002	<i>buchero nero</i>	13111	T S africana A
13003	àtica figures negres	13112	T S africana A/D
13004	àtica figures vermelles	13113	T S africana A/C
13005	àtica vernís negre	13114	T S africana C
13006	taller de les petites estampetes	13115	T S africana D
13007	taller de Rhode	13116	T S africana indeterminada
13008	taller de Nikia-Ion	13117	imitacions T S hispànica
13009	taller de pàteres 3 palmetes radials	13118	T S clara B
		13119	T S lucente
		13120	paleocristiana grisa

13121	paleocristiana ataronjada	13301	àmfora massaliota
13122	<i>late Roman C</i>	13302	àmfora feno-púnica
13123	produccions orientals (coríntia)	13303	àmfora ebussitana
13124	vidriada romana	13304	àmfora romana
13125	imitacions clara D	13305	àmfora greco-itàlica
13126	paleocristiana pintada	13306	àmfora itàlica
		13307	àmfora gà·lica
13150	parets fines indeterminades	13308	àmfora hispànica
13151	parets fines itàliques	13309	àmfora bètica
13152	parets fines d'Acco	13310	àmfora de la Tarraconense
13153	parets fines sudgà·liques	13311	àmfora lusitana
13154	parets fines "clofolla d'ou"	13312	àmfora africana
13155	parets fines hispàniques	13313	àmfora oriental
13156	imitacions parets fines	13314	suports d'àmfores
		13315	amforiscs
13200	llàntia indeterminada	13316	disc terra cuita
13201	llàntia grega	13317	taps
13202	llàntia republicana	13318	fragments vasos retallats
13203	llàntia republicana vernís negre	13319	altres accessoris
13204	llàntia imperial	13320	<i>dollia</i>
13205	llàntia imperial de volutes	13321	àmfora ròdia
13206	llàntia imperial de disc	13322	àmfora coríntia
13207	llàntia africana de canal	13323	àmfora Samos
13208	llàntia africana		
13209	llàntia africana paleocristiana	13400	comuna a torn oxidada d'època indeterminada
13210	llàntia africana ARS	13401	comuna a mà oxidada d'època indeterminada
		13402	comuna a torn reduïda d'època indeterminada
13250	comuna oxidada	13403	comuna a mà reduïda d'època indeterminada
13251	comuna reduïda	13404	comuna oxidada d'època indeterminada
13252	comuna baix-imperial	13405	comuna reduïda d'època indeterminada
13253	comuna engalba blanca	13406	comuna a torn bescuitada indeterminada
13254	comuna engalba negra		
13255	comuna engalba vermella	13500	comuna oxidada medieval
13256	comuna roig pompeïa	13501	comuna reduïda medieval
13257	comuna itàlica	13502	comuna bescuitada medieval
13258	comuna africana de cuina		
13259	comuna emporitana oxidada		
13260	comuna de cuina acurada		
13261	imitacions comuna africana		
13262	comuna bescuitada		
13263	ceràmica comuna de Lípari		
13264	ceràmica daurada		
13265	ceràmica eivissenca tardo antiga		
13266	ceràmica de Pantelleria		
13267	ceràmica itàlica tardo antiga		
13300	àmfora indeterminada	14000	Món medieval i modern indeterminat

14001	comuna oxidada a mà	14126	blanca i blava de la cirera
14002	comuna oxidada a torn	14128	blanca i blava Paterna-Manises
14003	comuna oxidada vidriada	14129	blanca i groga “orla d’influència del Renaixement”
14004	comuna reduïda a mà		
14005	comuna reduïda a torn		
14006	comuna reduïda vidriada	14200	reflex metàl·lic
		14201	reflex metàl·lic producció catalana
14050	islàmica indeterminada	14202	reflex metàl·lic de l’ungla
14051	islàmica verd-manganès	14203	reflex metàl·lic de sanefa amb gallons
14052	islàmica melada	14204	reflex metàl·lic de sanefa amb fulles
14053	islàmica corda seca total	14205	reflex metàl·lic de sanefa en negatiu
14054	islàmica corda seca parcial	14206	reflex metàl·lic decoració floral
14055	islàmica esgrafiada	14207	reflex metàl·lic de fons picat
14056	islàmica pintada	14208	reflex metàl·lic de pinzell-pinta
14057	islàmica daurada reflex metàl·lic	14209	reflex metàl·lic decoració geomètrica
14058	islàmica a motlle	14210	reflex metàl·lic amb lletres o anagrames
14059	islàmica comuna oxidada	14211	reflex metàl·lic i blava
14060	islàmica comuna reduïda	14212	reflex metàl·lic de Paterna
14061	islàmica manganès sota coberta melada	14213	reflex metàl·lic de Manises
14062	islàmica vidrada	14214	reflex metàl·lic de Paterna-Manises
		14215	reflex metàl·lic sanefa reticulada
14100	vidrada blanca		
14101	blanca i blava	14250	blanca i manganès
14102	blanca i blava de Barcelona	14251	blanca-manganès blau i manganès
14103	blanca i blava catalana	14252	blanca-manganès verd i manganès
14104	blanca i blava d’orles diverses	14253	blanca-manganès verd i manganès de Paterna
14105	blanca i blava de la botifarrada	14254	blanca-manganès verd i manganès de Manises
14106	blanca i blava de l’arracada	14255	blanca-manganès verd i manganès catalana
14107	blanca i blava d’influència francesa	14256	blanca-manganès i verd
14108	blanca i blava de la cirereta	14257	blanca-manganès i policroma
14109	blanca i blava de faixes o cintes	14258	pisa arcaica decorada
14110	blanca i blava de la Segarra		
14111	blanca i blava d’Escornalbou	14300	pisa blanca
14112	blanca i blava de la panotxa	14301	pisa decorada
14113	blanca i blava regalats	14302	porcellana
14114	blanca i blava de Poblet	14303	Pickman/Cartuja
14115	blanca i blava de sanefa negativa	14304	d’importació
14116	blanca i blava de transició	14305	maiolica lligur
14117	blanca i blava amb la Tau	14306	policroma
14118	blanca i blava d’influència de Savona		
14119	blanca i blava corbata o palmera	14400	vaixella segle XX
14120	blanca i blava ditada		
14121	blanca i blava de blondes	15000	material ceràmic no recipient
14122	blanca i blava de Paterna		
14123	blanca i blava de Manises		
14124	blanca i blava de Manises i groga		
14125	blanca i blava de la figueta		

2. DEFINICIÓ DEL FRAGMENT

sense forma	SF
sense definir	SD
perfil sencer	PS
vora	VO
nansa	NA
arrencament de nansa	AN
coll	CO
carena	CR
llavi	LL
fons	FO
abocador	AB
escòria	ER
pom agafor	AG
broc	BR
orelleta	OR
peu	PE
pivot	PI
bec	BE
Per a llànties:	
<i>Infundibulum</i>	IN
Pico (<i>rostrum</i>)	RO
Orla (<i>margo</i>)	MA
Disc	DI
Volutes	VL
Aletes	ALE
Moldura	MOL
<i>Orificium</i>	ORF

3. TIPOLOGIA: Per materials del Món Clàssic amb una tipologia ja establerta.

ABAS.	Abascal
AFRIC.	Africana
AGUARD.	Aguarod
ALM.	Almagro
ATL.	Atlante
BAIL.	Bailey
BEL.	Beltran
BRUCK.	Bruckner
DECHEL.	Dechelette
DRAG	Dragendorf
DRES.	Dressel
EBUS.	Ebusitana
GOUD.	Goudineau
H.	Hayes
HALT.	Haltern
HERM.	Hermet

KEAY Keay

LAMB.	Lamboglia
LAIET.	Laietana
LOPEZ	López Mullor
LUDOW.	Ludowici
M.	Morel
MEZQ.	Mezquiriz
OBER.	Oberaden
OELM.	Oelman
OST.	Ostia
OSW.	Oswald
PALL.	Pallarès
PASC.	Pascual
RIG.	Rigoir
RITT.	Ritterling
SAL.	Salomonson
SPT.	Spitzer
GAL.	Galane
DEN.	Deneauve
ETT.	Ettlinger
AQUIL.	Aquilué
VER.	Vernhet
MAY.	Mayet
DRAM.	Dramont

4. FORMA: Per a materials no classificats tipològicament. Bàsicament, ceràmiques prehistòriques, medievals i modernes)

Ceràmica a mà:

bol/vas carenat	BCA
bol/vas cilíndric	BCI
bol/vas bitroncocònic	BBT
bol/vas troncocònic	BTR
bol/vas el·líptic	BEL
bol/vas globular	BGL
bol/vas globular amb coll	BGC
bol/vas germinat	BGE
bol/vas múltiple	BMU
bol/vas ovoide	BOV
bol/vas perfil en S	BPS
bol/vas semiesfèric	BSE
bol/vas subesfèric	BSU
bol/vas semiesfèric o subesfèric de vora exvasada	BSS
copa	COP
cullera	CUL
formatgera	FOR

forma indeterminada	FIN
fragment retallat no perforat	FRN
fragment retallat perforat	FRP
gresol	GES
paleta	PAL
plat carenat	PCA
plat/tapadora	PLT
plata	PLA
suport	SOP
tassa	TAS

Ceràmica a torn:

Ceràmica grega

Alabastró	ALA
Àmfora	AMF
Aryballos	ARY
Hydria	HYD
Kalathos	KAL
kratera calze	KCA
kratera campana	KCP
krateracolumnes	KCO
kratera volutes	KVO
kylix	KYL
lebes	LEB
lekythos	LEK
oinochoe	OIN
pelike	PEL
skiphos	SKI
stamnos	STA
ungüentari bulb	UBU
ungüentari fusiforme	UFU
ungüentari	UGU

Ceràmica clàssica, medieval i moderna

abeurador	ABE
ampolla	AMP
bací	BAC
barral	BLN
bol	BOL
canelobre	CAN
cassola	CSS
cassola patina cendrosa	CSC
càntir	CAT
catúfol	CAF
colador	COL
copa	COP
cossi	COS
cremaperfums	CRP
cubell	CUB

escalfeta	ESF
escudella	ESC
escudella d'orelletes	EOR
fogó	FOG
formes amb abocador	FAB
formes obertes	FOB
formes tancades	FTA
forma indeterminada	FIN
fruiter	FRU
gerra	GER
gerreta	GET
gerro	GRR
gibrell	GIB
got	GOT
greixonera	GRE
guardiola	GUA
llàntia cassola i bec pessigat	LCB
llàntia peu alt	LPA
llàntia piquera	LPI
llumanera	LLU
menjadora	MEN
mesura	MES
morter	MOR
motlle	MOT
motlle sigillata	MSG
olla	OLL
olla patina cendrosa	OPC
orsa	ORS
pàtera	PTT
plat	PAT
plat d'ala	PDA
plat/tapadora	PTA
plat/tapadora vora fumada	PTF
plata	PLA
plat tallador	PTL
poal	POA
pot	POT
pot de farmàcia	PFA
rentamans	REN
safata	SAF
saler	SLR
salsera	SAL
servidora	SEV
setrill	SET
sitra	SIT
suport	SOP
suport d'anell	SAN
suport rodet	SRD
tallador	TAL
tapadora	TAP

tassa	TAS
tenalla	TEN
test	TES
tinter	TIN
tupí	TUP
urna	URN
xocolatera	XOC

Material ceràmic no recipient (codi classificació 15000):

artefacte no definit	AND
bola	BLA
cilindres de forn	CFO
cuny de forn	CYF
dena	DEN
figura antropomorfa	FAN
figura zoomorfa	FZM
fragment d'argila indet.	FAI
fusaiola	FUS
joguina	JOG
màscara	MAS
pes de teler circular	PTC
pes de teler oval	PTO
pes de teler rectangular	PTR
pes de teler indeterminat	PTI
pes de teler troncocònic	PTT
pipes	PIP
placa	PLC
placa foradada	PFD
rodet	ROD
tres peus terrisser	TPT
disc circular terrisser	DCT
suport llar de foc	SLF
peça circular	PC
peça circular foradada	PCF

4. TÈCNICA

a mà	MA
a torn	TO
a torn lent	TL
a motlle	MO
motlle cistelleria	MC
ensamblada	EN
indeterminada	IN

5. DECORACIÓ

acanalada	AC
aiguada	AG
aplicació	AL
aplicació metàl·lica	AM
aplicació pasta blanca	AB
aplicació pasta roja	AR
aplicació pedres	AP
baquetons	BA
barbotina	BB
bigoti	BI
botons	BO
calada	CA
cordons digitacions	CD
cordons incisió	CI
cordons impressió	CM
cordons llisos	CL
cordons pessigats	CP
ditada	DI
esgrafiada	ES
excisa	EX
impresa canya/os	IO
impresa cardial	IC
impresa cistelleria	IL
impresa digitada	ID
impresa espàtula	IE
impresa estampillada	IS
impresa pinta	IP
impresa punxó	IX
impresa puntillada	IA
impresa raspatllada	IR
impresa teixit	IT
impresa ungulada	IU
impressió fent incisió	IM
impressions diverses	IF
incisa	IN
incisa pintada	NP
llengüeta	LL
mamellons	MA
mangra	MG
motlle	MO
mugró	MU
ondulació en vora	OV
perforada	PF
pessigada	PE
pintada	PI
pintada blanca	PB
pintada negra	PN
pintada roja	PR
pintada roig-marronós	PM

polícroma	PP
pseudoexcisa	PS
rodeta	RO
vernís roig	VR

6. PASTA

grollera oxidada	GO
grollera reduïda	GR
grollera mixta	GM
acurada oxidada	AO
acurada reduïda	AR
acurada mixta	AM
acurada bescuitada	AB
grollera bescuitada	GB
bescuitada	BE
caolínica	CA

7. ACABATS

allisat	AL
allisat amb fang	AF
arenós	AR
brunyit	BR
encastació de fang	EF
engalbat	EN
esmaltat	EM
espatulat	ES
estriat	ET
marques terrisser	MT
pàtina cendrosa	PC
pentinada	PE
pintat	PI
rugós	RU
<i>strice</i>	ST
vernissat	VE
vidrat	VI

METALL

1. CLASSIFICACIÓ

20000	indeterminat
20001	bronze
20002	ferro
20003	plata
20004	or
20005	plom
20006	aleacions diverses
20007	altres metalls
20008	coure

2. FORMA

agulla	AGU
agulla de cap	AGC
alabarda	ALB
àncora	ANC
anell	ANL
anella	ANE
arracada	ARR
arreus de cavall	ARC
artefacte indeterminat	ATI
ast	AST
bala	BAL
barra	BRR
bola/boleta	BLT
bomba	BOM
botó	BOT
braçalet	BRA
braser	BRS
cadena	CAD
clau	CLA
dena	DEN
destral	DRT
diadema	DMA
didal	DID
elements de carro	ECR
elements religiosos	ERE
enformador	ENF
escarpa	EPA
escòria	ESR
escultura	ESC
escut	EST
espasa	ESP
falcata	FAL
fibula indeterminada	FBI

fibula anular	FAN
fibula d'apèndix caudal	FAC
fibula de bucle	FBU
fibula de naveta	FNA
fibula de pivot	FPV
fibula doble ressort	FDR
fibula indígena de colze	FIC
fibula de peu alt	FPA
figura antropomorfa	FAN
figura zoomorfa	FZM
fil/frag. riscle/anell/braçalet	FFR
frontissa	FTS
ganivet	GNV
gerra	GER
globelet	GOB
lingot	LIN
mirall	MRL
moneda	MON
pectoral	PEC
penjant	PJA
pinces	PNC
placa	PLC
pondus	PON
punta fletxa	PFL
punta llança/javelina	PLJ
punxó	PNX
punyal	PNY
serra	SER
sivella	SIV
vas	VAS
xinxeta	XIN

3. TÈCNICA

forja	FJ
fosa	FS
cisellar	CS
repussar	RP
calat	CL

VIDRE

1. CLASSIFICACIÓ

30000	vidre
30001	pasta vítria
30002	cristall
30003	escòria

2. DEFINICIÓ DEL FRAGMENT

sense forma	SF
sense definir	SD
perfil sencer	PS
vora	VO
nansa	NA
arrencament de nansa	AN
coll	CO
carena	CR
llavi	LL
fons	FO
peu	PE
pivot	PI
bec	BE
pom/agafador	AG
escòria	ER
boca	BO

3. FORMA

fragment no definit	VIN
ampolla	AMP
amforisc	VAF
barreta	BAR
bol	BOL
camafeu	VCS
copa	COP
dena	DEN
element construcció	VEC
element d'ús funerari	VEF
element d'ús personal	VEP
flascons	VFL
gerra	GER
plat	PAT
plata	PLA
setrill	SET
ungüentari	UGU
vas	VAS

4. TÈCNICA

realització no definida	ND
vidre-mosaic	VM
motlle decorat	MD
motlle baix relleu	MB
motlle volum rodó	MR
poliment	VL
tallat	VT
gravat	VG
amb aplicacions	VA
fondi d'or	VO
pintat	VP
bufat	VG

MATERIAL LÍTIC

1. CLASSIFICACIÓ

40000	indeterminat	anell	ANE
40001	sílex	artefacte indeterminat	ATI
40002	quars	artefacte no definit	ATD
40003	jaspi	baix relleu	BAR
40004	granit	bala	BAL
40005	arenisca	bola	BLA
40006	volcànic	braçalet	BRA
40007	micaesquistos	braçalet d'arquer	BÇA
40008	caliça	cassoleta	CTA
40009	marbre	dena	DEN
40010	alabastre	enformador	ENF
40011	conglomerat	escultura	ESC
40012	travertí	figura zoomorfa	FZM
40013	pissarra	figura antropomorfa	FAN
40014	pedres precioses	gresol	GES
40015	minerals	inscripció	INS
40016	fòssils	mà de molí	MMO
40017	rierencs	molí barquiforme	MBA
40018	calcària	molí (roda)	MOL
		morter	MOR
		motlle de fundició	MFU
		peça circular foradada	PCF
		peça circular no perforada	PCN
		pedestal	PED
		penjant	PJA
		placa	PLC
		placa decorada	PDC
		placa foradada	PFD
		punyal	PNY
		sarcòfag	SAR

2. FORMA

pedra tallada no retocada ascla	ASC
pedra tallada no retocada fulla	FLL
pedra tallada no retocada rebuig	REB
nucli fragmentat	FNU
nucli amb còrtex	NCO
nucli sense còrtex	NSC
pedra retocada perforador	PFD
pedra retocada gratador	GRA
pedra retocada rascadora	RAS
pedra retocada làmina de dors	LDO
pedra retocada làmina retocada	LRE
pedra retocada punta de dors	PDO
pedra retocada punta (retoc simple)	PUN
pedra retocada geomètric	GEO
pedra retocada denticulat	DNT
pedra retocada truncadura	TRU
pedra retocada punta de fletxa	PFL
pedra retocada osca	OSC
pedra polida cisell	CIS
pedra polida destrial	DTA
allisador	ALS
àncora	ANC

MATERIALS CONSTRUCCIÓ

1. CLASSIFICACIÓ

50000	alabastre
50001	arenisca
50002	elements ceràmics
50003	estuc/arrebossat
50004	fusta
50005	ímbrex
50006	indeterminat
50007	maó
50008	marbre
50009	morter
50010	mosaic
50011	tessel·les
50012	opus signinum
50013	pintura/estuc pintat
50014	rajoles
50015	tegula
50016	tegula “mammata”
50017	tegula de suports
50018	terracotes
50019	tovots/tapial
50020	cornisa
50021	columna
50022	capitell
50023	carreu
50024	antefix
50025	canonada
50026	gàrgola
50027	tubuli
50028	teula vidrada
50029	teula
50030	rajola blanca i blava (XVI)
50031	rajola blanca i blava moderna (XVII-XVIII)
50032	rajola policroma (XVIII- XIX)
50033	rajola policroma anterior (XVIII)
50034	rajola blanca i blava anterior (XVIII)
50035	canaló
50036	motllura
50037	rajola vidrada
50038	totxana

MATÈRIA ORGÀNICA

1. CLASSIFICACIÓ

60000	matèria orgànica general
60001	os
60002	ivori
60003	closca
60004	fusta treballada
60005	teixit
60006	cuïro
60007	vegetals
60008	paper
60050	restes antropològiques
60051	macrofauna
60052	microfauna
60053	fauna aquàtica
60054	malacofauna
60055	fusta no treballada
60056	carbó
60057	granes
60058	fauna terrestre no definida

2. FORMA

agulla	AGU
agulla de cap agulla o punxó	AGC
ampolla	AMP
anell	ANE
aplic	APL
artefacte d'os/petxina/ibori	OPI
artefacte no definit	AND
beiana	BEI
bossa	BSA
botó	BOT
braçalet	BRA
caixa	CXA
calçat	CÇA
cistell	CTL
cistelleria	CIS
corda	CDA
corn tallat	COT
cullera	CUL
cullereta tocador	CUT
dau	DAU
dena	DEN
dent decorada	DTD
dent perforada	DTP

diari	DIA
enformador	ENF
espàtula	EPT
falange decorada	FLD
figura antropomorfa	FAN
figura zoomorfa	FZM
fitxa de joc	FIJ
frontissa	FTS
fus	FUS
fusta frag. indet.	FFI
fusta construcció naval	FCN
fusta construcció	FCO
ganxet	GAN
mànec	MEC
marcador	MCD
penjant	PJA
petxina frag. polida	POP
pinta	PNT
polidor	PUL
punta fletxa	PFL
punxó	PNX
punyal	PNY
raspall	RAS
resquill apuntat	RQA
sabates	SAB
tapadora	TAP
teixit	TXI
ullal porc senglar tallat	UPS

3. TÈCNICA

matèria prima sense modificar	MPS
matèria prima en procés de fabricació	MPF
matèria prima modificada	MPM

MOSTRES PER A ANÀLISIS

70000	terra
70001	morter
70002	pedra
70003	metall
70004	carbó (anàlisi antracològica)
70005	pol·len
70006	granes
70007	llavors
70008	carbó (C14)

-

INVENTARI DE MATERIALS

Secció d'Arqueologia-Museu d'Història de la Ciutat

Num. Intervenció: 009/15

Jaciment: R.BERENGUER

Districte **Carrer** **Parcel.la** **Data**

Àrea: **Sector:** **Àmbit:** **UE: 100**

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13108	SF		MO	AO					
	1	13111	VO		MO	AO					molt petita
	1	13115	SF		MO	AO					
1	1	13121	VO	PLT	TO	AR				370-500 dC	Rigoir 8
	11	13250	SF		TL	GO					
	2	13250	VO	GER	TL	GO					1 amb arrencament de nansa
	1	13250	NA	GER	TL	GO					
	3	13300	SF		TO	AO					
	1	13309	SF		TO	AO					
	18	13312	SF		TO	AO					
	5	13500	SF		TO	AO			ES	IX-X	Carolingia
2	1	40009	PS								Motllura de marbra rosso antico
	1	50015	VO		MO	GO					
	1	50015	SF		MO	GO					

Àrea: **Sector:** **Àmbit:** **UE: 122**

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13250	SF		TO	AO					
	1	13250	SF		TO	AO		AC			
	2	13251	SF		TL	GR					
	2	13251	VO	OLL	TL	GR					
	2	13312	SF		TO	AO					
	1	50005	SF		MO	GO					

Àrea: **Sector:** **Àmbit:** **UE: 127**

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	2	13250	SF		TL	GO					
	2	13250	FO		TL	GO					
	9	13250	SF		TO	AO					
	7	13251	SF		TL	GR					
	4	13258	SF		TO	AO					
	4	13258	VO	GIB	TO	AO					
	1	13262	FO		TO	AO					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 127

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
27	13312	SF		TO	AO						
2	13500	SF		TO	AO				ES	IX-X	Carolingia
1	30000	VO	PLT								
1	50005	SF		MO	GO						
4	50015	SF		MO	GO						
8	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 129

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13115	VO		MO	AO						Fragment molt petit
1	13250	SF		TO	AO						
1	13250	VO	GER	TO	AO						
1	13251	VO	GER	TO	AR						
3	13258	SF		TO	AO						
1	13303	SF		TO	AO						
1	13309	SF		TO	AO						
1	13310	SF		TO	AO						
25	13312	SF		TO	AO						
8	50005	VO		MO	GO						
5	50005	SF		MO	GO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 130

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13250	PE		TO	AO						
1	13250	FO		TO	AO			EN			vermella
1	13251	SF		TL	GR						
1	13251	SF		TL	AR						
1	13251	VO	OLL	TL	GR						
1	13258	SF		TO	AO						
1	13309	SF		TO	AO						
1	13312	NA		TO	AO						
12	13312	SF		TO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 133

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13114	SF		MO	AO						
1	13250	SF		TO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 133

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13250	SF		TO	AO		AC			Oriental
	1	13250	NA		TO	AO					
	1	13258	VO	TAP	TO	AO				150-450 dC	Ostia III 332
	1	13312	SF		TO	AO					
	1	13313	SF		TO	AO				IV-VII dC	LRA1
	1	50005	SF		MO	GO					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 200

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13106	VO		MO	AO				10-40 dC	Drag 29A
	4	13250	SF		TL	GO					
	3	13251	SF		TL	GR					
	3	13251	VO	CSS	TL	GR					
	2	13251	FO	CSS	TL	GR					
	1	13251	VO	OLL	TL	GR					
1	1	13251	PS	CSS	TL	GR					
	3	13258	SF		TO	AO					
	1	13309	NA		TO	AO					
	1	13310	SF		TO	AO					
	2	13312	SF		TO	AO					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 206

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13111	VO		MO	AO				100-200 dC	Hayes 3c
	24	13251	SF		TL	GR					
	1	13251	NA		TL	GR					
	1	13251	VO	GER	TL	GR					
	2	13251	VO	OLL	TL	GR					
	1	13300	SF		TO	AO					
	2	13310	SF		TO	AO					
	6	13312	SF		TO	AO					
	1	13312	NA		TO	AO					
	6	50005	SF		MO	GO					
	61	60051									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 209

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 209

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	5	13250	SF		TO	AO						
	33	13251	SF		TL	GR						
	3	13251	FO		TL	GR						
	1	13251	VO	CSS	TL	GR						
	4	13251	VO	OLL	TL	GR						
1	1	13251	VO	CSS	TL	GR						
2	1	13251	VO	OLL	TL	GR						
	3	13262	SF		TL	BE						
	1	13300	PI		TO	GR					Molt recremat	
	2	13312	SF		TO	AO						
	66	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 210

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13262	SF		TL	BE						
	1	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 212

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	2	13250	SF		TO	AO						
	15	13251	SF		TL	GR						
	1	13251	FO		TL	GR						
	10	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 213

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	20	60051										
--	----	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 215

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	4	13250	SF		TO	AO						
	1	13251	FO		TL	GR						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 215

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13258	AN		TO	AO						
2	13309	SF		TO	AO						
1	13312	SF		TO	AO						
1	50005	SF		MO	GO						
18	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 217

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13250	SF		TO	AO						
2	13251	SF		TL	GR						
1	13312	SF		TO	AO						
1	50005	SF		MO	GO						
8	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 218

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13208	CR		TO	AO						
1	13208	DI		TO	AO						
2	13250	SF		TO	AO						
2	13251	SF		TL	GR						
1	13258	SF		TO	AO						
2	13312	SF		TO	AO						
3	13500	SF		TO	AO			ES	IX-X dC	Carolíngia	
8	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 219

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13115	VO		MO	AO					290-375 dC	Hayes 58b
1	13115	SF		MO	AO						
3	13250	SF		TO	AO						
1	13250	VO		TO	GO						
2	13251	SF		TL	GR						
4	13258	SF		TO	AO						
1	13300	SF		TO	AO						
3	13312	SF		TO	AO						
10	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 306

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 306

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	5	50037	VO		MO	AO					XVIII-XIX	
--	---	-------	----	--	----	----	--	--	--	--	-----------	--

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 604

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	40009	VO	PLC								Blanc
--	---	-------	----	-----	--	--	--	--	--	--	--	-------

	1	50037	VO		MO	AO					XVIII-XIX	
--	---	-------	----	--	----	----	--	--	--	--	-----------	--

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 605

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13250	VO	AMP	TO	AO						
--	---	-------	----	-----	----	----	--	--	--	--	--	--

	1	13312	SF		TO	AO						
--	---	-------	----	--	----	----	--	--	--	--	--	--

	2	60051										
--	---	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 913

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13115	VO	PLT	MO	AO				500-580 dC	Hayes 104a
--	---	-------	----	-----	----	----	--	--	--	------------	------------

	1	13116	SF		MO	AO					
--	---	-------	----	--	----	----	--	--	--	--	--

	3	13250	SF		TO	AO					
--	---	-------	----	--	----	----	--	--	--	--	--

	3	13251	SF		TL	GR					
--	---	-------	----	--	----	----	--	--	--	--	--

	1	13258	VO	TAP	TO	AO				150-450 dC	Ostia I 261
--	---	-------	----	-----	----	----	--	--	--	------------	-------------

	1	13262	SF		TO	BE				IX-X	Carolingi
--	---	-------	----	--	----	----	--	--	--	------	-----------

	1	13309	SF		TO	AO					
--	---	-------	----	--	----	----	--	--	--	--	--

	6	13312	SF		TO	AO					
--	---	-------	----	--	----	----	--	--	--	--	--

	1	13313	SF		TO	AO				400-500 dC	LRA4
--	---	-------	----	--	----	----	--	--	--	------------	------

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 914

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13250	SF		TO	AO					
--	---	-------	----	--	----	----	--	--	--	--	--

	5	13251	SF		TL	GR					
--	---	-------	----	--	----	----	--	--	--	--	--

	2	13251	VO	OLL	TL	GR					
--	---	-------	----	-----	----	----	--	--	--	--	--

	1	13312	SF		TO	AO					
--	---	-------	----	--	----	----	--	--	--	--	--

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 915

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 915

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	2	13250	SF		TO	AO						
	1	13258	NA		TO	AO						
	3	13312	SF		TO	AO						
	15	50005	SF		MO	GO						
	1	50005	VO		MO	GO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 918

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13250	SF		TL	GO						
	1	13250	SF		TO	AO						
	1	13250	SF		TO	AO			EN		vermella	
	4	13251	SF		TL	GR						
	1	13258	SF		TO	AO						
	3	13309	SF		TO	AO						
	2	13310	SF		TO	AO						
	8	13312	SF		TO	AO						
	2	13320	SF		TL	GO						
	23	50005	SF		MO	GO						
	1	50012										
	1	50015	VO		MO	GO						
	2	50015	SF		MO	GO						
	8	60051										
	2	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 922

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	2	13312	SF		TO	AO						
	1	13351	SF		TL	GR						
	1	50005	SF		MO	GO						
	1	50015	SF		MO	GO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 923

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 923

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13106	SF		MO	AO						
	1	13250	VO	GER	TO	AO						
	1	13258	VO		TO	AO						fragment molt petit
	7	13312	SF		TO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 924

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13251	SF		TL	GR						
	1	13258	SF		TO	AO						
	7	13312	SF		TO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1008

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	2	50025	VO		TO	AO						
--	---	-------	----	--	----	----	--	--	--	--	--	--

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1010

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	14003	VO		TO	AO			VI	VI		Verd, forma indeterminada
--	---	-------	----	--	----	----	--	--	----	----	--	---------------------------

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1012

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	14003	VO		TO	AO			VI			Verd, forma indeterminada
	3	50037	SF		MO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1112

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	14002	BR	CAT	TO	AO						
	2	14003	SF		TO	AO				VI		Marró
	2	14003	VO	PLT	TO	AO				VI		Marró
	2	50037	VO		MO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1305

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
Àrea: Sector: Àmbit: UE: 1305											
3	50037	SF		MO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1307

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13309	SF		TO	AO						
1	13309	VO		TO	AO						Amb arrencament de nansa
1	13310	VO		TO	AO					-25/300 dC	dressel 2/4
1	14002	VO		TO	AO						indeterminada
3	14002	SF		TO	AO						
1	14003	SF		TO	AO			VI			Melat
1	14003	SF		TO	AO				VI		Verd
1	14003	SF		TO	AO			VI	VI		Verd
1	14003	VO	OLL	TO	AO			VI			Verd
1	14120	SF		TO	AO					1640-1675	
1	14201	SF		TO	AO					XVI-XVII	
1	14201	SF		TO	AO						possible
1	50029	SF		MO	GO						
7	50037	SF		MO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1314

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13111	SF		MO	AO						
1	13250	SF		TL	GR						
3	13250	SF		TL	GO						
2	13251	SF		TL	GR						
2	13258	SF		TO	AO						
1	13258	VO	CSS	TO	AO					100-450 dC	Lamb 9a
2	13312	SF		TO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1316

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13250	SF		TL	GO						
1	13250	SF		TO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1316

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
2	13251	SF		TL	GR						
1	13300	NA		TO	AO						
1	13309	SF		TO	AO						
6	13312	SF		TO	AO						
11	50005	SF		MO	AO						
4	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1317

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13250	SF		TL	GO						
1	13250	FO		TO	AO						
1	13312	SF		TO	AO						
5	50005	SF		MO	GO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1318

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
2	13251	SF		TL	GR						
1	13258	SF		TO	AO						
1	13312	SF		TO	AO						
2	50005	SF		MO	GO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1319

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13208	SF		MO	AO						
2	13250	SF		TO	AO						
3	13251	SF		TL	GR						
1	13258	SF		TO	AO						
1	13309	SF		TO	AO						
7	13312	SF		TO	AO						
1	13312	NA		TO	AO						
10	50005	SF		MO	GO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1320

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13250	SF		TL	GO						
4	13251	SF		TL	GR						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1320

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13251	FO		TL	GR						
1	13251	VO	OLL	TL	GR						
3	13312	SF		TO	AO						
3	50005	SF		MO	GO						
7	60051										
1	60054										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1329

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
3	13250	SF		TO	AO						
1	13250	FO		TL	GO						
1	13300	VO		TO	AO						indeterminada
2	13312	SF		TO	AO						
11	50005	SF		MO	GO						
1	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1332

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13250	SF		TO	AO						
1	13250	VO	OLL	TO	AO						
3	13251	SF		TL	GR						
1	13251	FO		TL	GR						
1	13312	SF		TO	AO						
3	50005	SF		MO	GO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1400

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
2	13250	SF		TL	GO						
9	13251	SF		TL	GR						
1	13251	SF		TL	GR		AC				
2	13312	SF		TO	AO						
1	13313	SF		TO	AO						LRA1
1	14301	SF		MO	CA				XIX		transfer
1	50037	VO		MO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1402

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1402

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13250	NA		TO	AR						
	1	13251	SF		TL	GR						
	2	13258	SF		TO	AO						
	2	13312	SF		TO	AO						
	8	14003	SF		TO	AO			VI			Marró
	1	14003	SF		TO	AO				VI		
	2	14003	SF		TO	AO			VI	VI		Marró
	2	14003	NA		TO	AO				VI		Marró
	3	14003	SF		TO	AO			VI			Verd
	1	14003	SF		TO	AO				VI		Verd
	1	14003	NA		TO	AO				VI		Verd
	2	14100	SF		TO	AO						
	1	14102	SF		TO	AO				XVI		
	2	14103	SF		TO	AO				XVII		
	1	14103	SF	ESC	TO	AO				XVII		
	2	14104	VO	PLT	TO	AO				1/2 XVII		orla fragmentada
	1	14120	SF		TO	AO				1640-1675		
	2	14201	SF		TO	AO				XVI-XVII		
	1	14304	SF		TO	AO						possible

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1404

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	14002	NA		TO	AO						
	1	14301	PE	PLT	TO	AO				XIX		intrusió

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1405

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	14002	SF		TO	AO						
	1	14003	PE		TO	AO			VI	VI		Marró
	2	50037	SF		MO	AO					XVIII-XIX	

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1409

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13250	SF		TO	AO					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1409

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13115	VO		MO	AO				finals V-1/2 VI dC	Ala bol, Possible variant tard H91
	5	13250	SF		TO	AO					
	11	13251	SF		TO	AR					
	1	13258	VO	TAP	TO	AO				69-450 dC	Ostia III 332
	10	13312	SF		TO	AO					
	8	50005	SF		MO	GO					
	10	60001									
	20	60051									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1411

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	2	50005	SF		MO	GO					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1412

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13251	SF		TL	GR					
	2	13258	SF		TO	AO					
	1	13300	SF		TO	AO					
	2	13312	SF		TO	AO					
	1	13312	NA		TO	AO					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1413

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	2	13251	SF		TL	GR					
	1	13312	SF		TO	AO					
	1	13313	SF		TO	AO					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1414

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1414

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	5	14002	SF		TO	AO					Modern	Part d'una estructura, amb morter
	2	14002	FO	FOG	TO	AR					Modern	Part d'una estructura, amb morter
	1	14002	VO	GIB	TO	AR					Modern	Part d'una estructura, amb morter
	9	14003	SF		TO	AO			VI		Modern	Verd, part d'una estru., amb morter
	1	14003	SF		TO	AO			VI	VI	Modern	Part d'una estructura, amb morter
	1	14003	VO	CSS	TO	AO			VI		Modern	Part d'una estructura, amb morter
	2	14003	NA	OLL	TO	AO			VI		Modern	Part d'una estructura, amb morter
	1	30000	VO	AMP								
	4	50025	SF		TO	AO					Modern	Part d'una estructura, amb morter
	10	50029	SF		MO	GO					Modern	Part d'una estructura, amb morter

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1415

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13250	VO		TO	AO						
	2	13251	VO	OLL	TO	AR						1 individu
	1	13251	VO	OLL	TO	AR						
	1	13312	SF		TO	AO						
	1	13312	SF		TO	AO						
	3	14002	SF		TO	AO						
	1	14002	NA		TO	AO						
	2	14003	SF		TO	AO			VI			Verd
	1	14003	SF		TO	AO				VI		Verd
	1	14003	SF		TO	AO			VI			Marró
	1	14003	FO		TO	AO			VI			Marró
	1	14003	VO	GIB	TO	AO			VI			Marró
	9	14005	SF		TO	AR						
	2	14115	PE	PLT	TO	AO						1 individu
	1	14255	VO	PLT	TO	AO						Plat tallador
	2	14300	SF		TO	AO						
	1	14300	SF		TO	AO			VI	VI		
	2	14300	PS	PLT	TO	AO			VI	VI		1 Individu
	1	14304	SF		TO	AO				VI		Marró, gres alemany o angles
1	1	20001	PS	MON							XIX-XX	Alfons XII
2	1	20001	PS	MON								
3	1	20001	PS	MON								

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1415

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
4	1	20001	PS	MON							
	1	50029	VO		MO	AO			VI		Caraner, verd
	1	60056									gebrücler Siemens, peça elèctrica

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1416

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	6	14002	SF		TO	AO					
	2	14002	FO		TO	AO					
	1	14002	VO	BOL	TO	GO					
	2	14003	SF		TO	AO		VI			Marró
	4	14003	SF		TO	AO		VI			Verd
	3	14004	SF		MA	GR					
	2	14005	FO		TO	GR					
	2	14300	SF		TO	AO				XIX	
	1	14303	SF		MO	CA				XIX	
	5	20002	ER								
	4	50005	SF		MO	AO					
	2	60051									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1417

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	2	14005	SF		TO	AR					
	1	14005	FO		TO	AR					
	2	14005	VO	GER	TO	AR					
1	1	14005	VO	BOL	TO	AR					
	1	20001	SF								
	1	20002	ER								
	1	30000	SF								
	2	50029	SF		MO	AO					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1418

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	3	13250	SF		TO	AO					
	1	13250	SF		TL	GO					
	2	13251	SF		TL	GR					
	2	13251	VO	GER	TL	GR					
	1	13258	VO	CSS	TO	GR				100-450 dC	Ostia III 267

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1418

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Típo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13262	SF		TO	GR				ES	IX-X	Carolingia
2	13312	SF		TO	AO						
1	13501	SF		TO	GR					IX-X	Carolingia
8	60001										
1	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1422

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Típo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13115	SF		MO	AO						
2	13250	SF		TO	AO						
1	13250	SF		TO	AO						
2	13251	VO	OLL	TO	AR						
1	13258	VO	CSS	TO	AO					100-450 dC	Ostia III 267
2	13312	SF		TO	AO						
1	13500	SF		TO	AO					IX-X	Carolingi
1	13500	VO	GER	TO	AO					IX-X	Carolingi
1	13501	FO		TO	AO					IX-X	Carolingi
15	13501	SF		TL	GR					IX-X	Carolingi
1	14005	SF		TO	AO						
4	50015	SF		MO	AO						
1	60001										
14	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1427

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Típo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13312	SF		TO	AO						
1	14003	CR	OLL	TO	AO			VI			Verd
5	14005	SF		TO	GR						
1	14005	VO		TO	GR						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1428

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Típo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13312	SF		TO	AO						
2	14002	SF		TO	AO						
7	14005	SF		TO	GR						
3	14005	FO	OLL	TO	GR						
2	14300	SF		TO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1428

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions	
						Int.	Ext.	Int.	Ext.			
	1	14300	VO	PAT	TO	AO					XIX	
1	1	30001	PS									Coxinet
	1	40013	PS									Disc
	1	50029	SF		MO							

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1429

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	4	14002	SF		TO	AO					
	15	14005	SF		TO	AR					
	3	14005	FO		TO	AR					
	3	40005	SF								1 Individu
	1	50009									Revestiment de paret
	1	50029	SF		MO	AO					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1431

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13124	SF		TO	AO			VI		verd
	1	13250	SF		TO	AO			ES		
	1	13312	SF		TO	AO					
	2	14002	SF		TO	AO					
	4	14005	SF		TO	AR					
	2	14005	VO	OLL	TO	AR					1 Individu
	1	14005	VO	OLL	TO	AR					
	1	50015	VO		MO	GO					
	2	50029	SF		MO	GO					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1433

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	5	13250	SF		TO	AO			ES		
	1	13250	SF		TO	AO					
	5	13251	SF		TL	AR					
	1	13258	VO		TO	AO				100-450 dC	Ostia III 267
	2	13312	SF		TO	AO					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1434

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1434

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13250	VO	OLL	TO	AO						1 Individu
	2	13251	VO	OLL	TL	GR						1 Individu

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1435

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	3	13250	SF		TO	AO						
	1	13250	SF		TO	GO						
	1	13250	SF		TO	AO		AC				línia ondulant
	7	13251	SF		TL	GR						
	1	13251	FO		TL	GR						
	1	13258	SF		TO	AO						
	5	13312	SF		TO	AO						
	1	50005	SF		MO	GO						
	6	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1437

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13106	SF		MO	AO						
	11	13250	SF		TO	AO						
	67	13251	SF		TL	GR						
	4	13251	FO		TL	GR						
	5	13251	SF		TL	GR						línies concèntriques
	1	13251	VO	BOL	TL	GR						
	4	13251	VO	OLL	TL	GR						
	1	13258	FO		TO	AO						
	1	13258	VO	TAP	TO	AO				150-450 dC	Ostia I 261	
	3	13312	SF		TO	AO						
	1	13501	SF		TL	GR		IN		IX-X	Carolíngia	
	1	13501	AN		TL	GR					Carolíngia	
	2	13502	SF		TO	AO			ES	IX-X	Carolíngia	
	1	14003	SF		TO	AO			VI		Marró, intrusió?	
	4	30000	SF									
	2	50005	SF		MO	GO						
	51	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1438

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1438

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13104	SF		MO	AO						
	2	13115	SF		MO	AO						
	6	13250	SF		TO	AO						
	3	13250	SF		TO	GO						
	2	13250	FO		TO	GO						
2	1	13250	VO	CSS	TL	AR				VIII-IX	Plaça del rei 1213, lam 12	
	67	13251	SF		TO	AR						
	1	13251	SF		TO	AR			ES			
	2	13251	FO		TO	GR						
	1	13251	VO		TO	AR						
	1	13251	VO		TO	AR					indeterminada la forma	
	1	13251	VO	OLL	TO	AR						
	2	13258	SF		TO	AO						
	1	13310	SF		TO							
	1	13311	VO		TO	AO				III-V	Keay 16 B-C/ Almagro 50	
	1	13312	SF		TO							
	2	13312	SF		TO	AO						
	1	13312	NA		TO	AO						
	1	13313	SF		TO	AO				400-500 dC	LR4	
1	4	13501	VO	GER	TO	AR				IX-X	1 Individu. Carolíngia	
	8	13503	SF		TO	AR						
	1	13503	VO	GER	TO	AR			ES	IX-X	Carolíngi	
	1	13503	VO	GER	TO	AR				ES	IX-X	Carolíngi, amb bec
	2	20002	ER									
	5	50005	SF		MO	GO						
	85	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1439

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13250	SF		TO	AO						
	2	13251	SF		TL	GR		AC				
	1	13251	VO	GER	TL	GR						
	9	13501	SF		TL	GR					Carolíngia	
	2	13501	SF		TL	GR		IN		IX-X	Carolíngia	
	1	20002	ER									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1439

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	4	20002	SF								
	20	60051									
	1	60054									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1440

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13114	SF		MO	AO					
	3	13250	SF		TO	AO					
	1	13258	SF		TO	AO					
1	1	13258	VO	CSS	TO	AO				250-320 dC	Ostia I 278, Culinaires 31 del Bonifay
	1	13312	SF		TO	AO					
	4	60051									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1442

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	2	13250	SF		TO	AO					
	1	13311	NA		TO	AO					
	1	13312	SF		TO	AO					
	2	14003	SF		TO	AO					mediavals
	2	14003	SF		TO	AO		VI	VI		modernes, marró
	2	14003	NA		TO	AO		VI	VI		modernes, marró

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1443

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	5	13251	SF		TL	GR					
	1	13251	VO		TL	GR					
	2	13251	FO		TL	GR					
	2	13251	VO	OLL	TL	GR					
	1	13312	SF		TO	AO					
	1	14003	SF		TO	AO		VI			Marró
	1	14103	SF		TO	AO					
	2	50029	SF		MO	GO					
	1	50037	VO		MO	AO				XX	

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1444

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1444

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13150	SF		MO	AO						
	2	13250	SF		TO	AO				ES	IX-X	Carolígia
	1	13250	SF		TO	GO						
	4	13250	SF		TO	AO						
	10	13251	SF		TL	GR						
	2	13251	FO		TL	GR						
	6	13251	VO	OLL	TL	GR						
	1	13258	SF		TO	AO						
	2	13312	SF		TO	AO						
	2	50005	SF		TO	AO						
	3	60001										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1445

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13250	VO	OLL	TL	GO						
	1	13251	SF		TL	GR						
	1	13251	FO		TL	GR						
	1	13310	SF		TO	AO						
	1	13312	SF		TO	AO						
	5	60001										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1446

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13106	VO	BOL	MO	AO					10-90 dC	Drag 29
	1	13310	SF		TO	AO						
	1	13312	SF		TO	AO						
	6	13500	SF		TL	GO					IX-X	Carolíngi
	2	13500	SF		TL	GO					IX-X	Carolíngi 1 individu
	1	13500	FO		TL	GO		AC			IX-X	Carolíngi
	1	13500	VO	GER	TL	GO					IX-X	Carolíngi
	1	13500	VO	TAP	TL	GO					IX-X	Carolíngi
1	4	13500	VO	GER	TL	GO					IX-X	Carolíngi
2	1	13500	VO	CSS	TL	GO					IX-X	Carolíngi
3	1	13500	VO	OLL	TL	GO					IX-X	Carolíngi

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1446

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tip.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	3	13501	SF		TL	GR					Carolingia
	4	13502	SF		TL	BE				IX-X	Carolingi
	19	60051									
	7	60054									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1449

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tip.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13250	SF		TO	AO					
	2	13258	SF		TO	AO					
	3	13312	SF		TO	AO					
	1	13313	SF		TO	AO				finals IV-VI dC	LR3
	10	13501	SF		TL	GR				IX-X	Carolingi
	1	13501	NA		TL	GR				IX-X	Carolingi
	1	13501	VO	OLL	TL	GR				IX-X	Carolingi
1	2	13501	VO	CSS	TL	GR				IX-X	Carolingi
	1	13502	SF		TO	AO			ES	IX-X	Carolingi
	1	20002	SF								
	7	60051									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1450

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tip.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13250	SF		TO	AO					
	7	13251	SF		TL	GR					
	1	13251	FO		TL	GR					
	3	13251	SF		TL	GR				VI-VIII dC	Grup III plaça del Rei
	1	13251	VO	OLL	TL	GR					
	1	13258	VO	TAP	TO	AO				70-250 dC	Ostia I 261
	2	13312	SF		TO	AO					
	1	13313	SF		TO	AO				400-650 dC	LRA4
	1	13502	SF		TO	AO			ES	IX-X	Carolingia
	12	60051									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1451

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tip.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13250	SF		TO	AO					
	3	50005	SF		MO	GO					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1452

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Típo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1452

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Típo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	3	13250	SF		TO	AO				ES	IX -X	Carolingia
1	1	13250	VO	ORS	TL	GO					IX-X	Carolingia
	1	13258	SF		TO	AO						
	2	13312	SF		TO	AO						
	8	13500	SF		TO	AO					IX-X	Carolingia
	12	13500	SF		TL	GO					IX-X	Carolingi
	1	13500	SF		TO	AO		AC			IX-X	Líneas acanalades
2	1	13500	VO	CSS	TL	GR					IX-X	Carolingi
4	1	13500	VO	CSS	TL	GR					IX-X	Carolingi
	8	13502	SF		TO	AO					IX-X	Carolingia
3	1	13502	VO	OLL	TL	GR					IX-X	Carolingi
	1	14050	SF		TO	AO		PI				Líneas negres, possible andalusí
	1	20002	ER									
	80	60051										
	52	60054										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1454

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Típo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	3	13250	SF		TO	AO						
	2	13250	VO	SEV	TO	AO						1 Individu

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1455

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Típo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	2	13251	SF		TL	GR						
	1	13312	SF		TO	AO						
	4	50005	SF		MO	GO						
	5	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1456

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Típo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13251	SF		TL	GR						
--	---	-------	----	--	----	----	--	--	--	--	--	--

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1457

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13251	SF		TL	GR					
1	3	13251	VO	CSS	TL	GR					1 Individu
	1	13312	SF		TO	AO					
	7	60051									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1458

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	12053	SF		TO	AO					
	9	13250	SF		TO	AO					
	15	13251	SF		TL	GR					
	3	13251	FO		TL	GR					
	1	13251	VO	GER	TL	GR					
	2	13251	VO	OLL	TL	GR					
	3	13258	SF		TO	AO					
	1	14103	SF		TO	AO					
	5	20002	ER								
	2	50005	SF		MO	GO					
	27	60051									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1459

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	2	13250	SF		TO	AO					
	15	13251	SF		TL	GR					
	1	13251	FO		TL	GR					
	1	13251	NA		TL	GR					
	1	13312	SF		TO	AO					
	7	60051									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1460

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	4	13250	SF		TO	AO					
	1	13251	VO	OLL	TL	GR					
	1	13312	SF		TO	AO					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1460

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
4	50005	SF		MO	GO						
12	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1461

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13056	PE		TO	AO						
42	13250	SF		TO	AO						
2	13250	SF		TO	AO				PI		Negre
1	13250	PE		TO	AO						
1	13250	VO	AMP	TO	AO						
1	13250	VO	GER	TO	AO						
4	13250	VO	OLL	TO	AO						
1	13250	VO	TAP	TO	AO						
41	13251	SF		MA	GR						
1	13251	VO	GER	TL	GR						
6	13251	VO	OLL	TL	GR						
21	13258	SF		TO	AO						
2	13258	PE		TO	AO						
1	13258	NA		TO	AO						
1	13258	VO		TO	AO						Indeterminada, molt rodada
1	13258	VO	CSS	TO	AO					160-450 dC	Lamb. 9A
1	13258	VO	TAP	TO	AO					70-450dC	Ostia I 261
1	13300	NA		TO	AO						
1	13309	NA		TO	AO						
1	13309	AN		TO	AO						
4	13312	NA		TO	AO						
1	13312	AN		TO	AO						
83	13312	SF		TO	AO						
5	13500	SF		TO	AO				ES	IX-X	Carolingi
1	14003	SF		TO	AO				VI		verd, intrusió baix medieval
2	20002	ER									
1	30000	ER									
2	30000	SF									
219	60051										
1	60054										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1462

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1462

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	5	13251	SF		TL	GR						
	1	13251	SF		TO	AR						
	2	13312	SF		TO	AO						
	2	13501	SF		TL	GR		AC		IX-X	Bandes acanalades, Carolingies	
	1	13501	FO		TL	GR				IX-X	Carolingi	
	1	13501	VO	SIT	TL	GR				IX-X	Possible sitra, Carolingia	
	2	13502	SF		TO	AO				IX-X	Carolingi	
	5	20002	ER									
	1	50005										
	10	60051										
	1	60054										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1463

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13250	SF		TO	AO						
	1	13250	SF		TO	AO						
	6	13251	SF		TL	GR						
	1	13251	VO	OLL	TL	GR						
	1	13251	FO	OLL	TL	GR						
	2	13312	SF		TO	AO						
	1	13500	AN		TO	GO			ES	IX-X	Carolingia, línies ondulades	
	1	13501	SF		TL	GR		AC		IX-X	Bandes acan. carolingia	
	1	13501	VO	OLL	TL	GR			ES	IX-X	Carolingia	
	5	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1464

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	6	13250	SF		TO	AO						
	1	13250	NA		TO	GO						
	4	13251	SF		TL	AR						
	1	13251	FO		TL	AR						
	1	13251	VO	OLL	TL	AR						
	1	13258	VO		TO	AO				175-450 dC	Lamboglia 9A	
	2	13258	SF		TO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1464

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13313	SF		TO	AO					400-700 dC	LR1
2	13500	SF		TO	AO				ES	IX-X	Carolingies
1	13500	NA		TO	GO				ES	IX-X	Carolingi
1	13501	SF		TL	AR		AC			IX-X	Bandes acanalades, Carolingi
2	20002	ER									
5	60051										
1	60054										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1466

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
2	13251	SF		TL	GR						
1	13258	SF		TO	AO						
1	13312	PI		TO	AO						
3	13312	SF		TO	AO						
1	20001	SF	AGU								
5	20002	ER									
1	40005	VO									Carreu
10	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1469

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13251	SF		TO	AR						
1	50005	SF		MO	GO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1473

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13250	SF		TO	AO						
4	13251	SF		TL	GR						
2	13312	SF		TO	AO						
1	14114	VO	PTA	TO	AO					F. XVII -P. XVIII	Orla F
3	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1475

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13251	SF		TL	GR						
1	50005	SF		TO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1475

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
5	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1476

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13106	SF		MO	AO						
1	13114	SF		MO	AO						
1	13115	SF		MO	AO						
2	13250	SF		TO	AO						
3	13251	SF		TL	GR						
1	13258	SF		TO	AO						
7	13312	SF		TO	AO						
1	20002	SF									
1	20002	ER									
5	50005	SF		MO	GO						
3	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1477

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
8	13250	SF		TO	AO						
1	13250	VO	GER	TO	AO						
14	13258	SF		TO	AO						
1	13258	NA		TO	AO						
3	13258	FO		TO	AO						
1	13258	VO	TAP	TO	AO					70-450 dC	Ostia I 261
1	13300	VO		TO	AO						
10	13309	SF		TO	AO						
23	13312	SF		TO	AO						
50	13351	SF		TL	GR						
6	13351	FO		TL	GR						
2	13351	SF		TL	GR		AC				
1	13351	VO	BOL	TL	GR						
9	13351	VO	OLL	TL	GR						
1	13351	VO	TAP	TL	GR						
11	13500	SF		TO	AO			ES	IX-X		Carolingia
2	13500	BE		TO	AO				IX-X		1 Individu, Carolingi
6	13501	SF		TO	AR			ES	IX-X		Carolingia
1	13501	VO	GER	TO	AR				IX-X		Carolingia
4	13502	SF		TL	BE				IX-X		Carolingia

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1477

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions	
						Int.	Ext.	Int.	Ext.			
	2	13502	FO		TO	AO				ES	IX-X	Carolingi
	1	13502	FO		TL	BE				ES	IX-X	Carolingia
	1	20001	SF									
1	1	20003	PS	MON							307-364	Dinastia Constantiniana
	1	30000	SF									
	1	50009										Amb estuc vermell
	83	60051										
	2	60054										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1478

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions	
						Int.	Ext.	Int.	Ext.			
	1	13115	FO		MO	AO						
	1	13115	VO		MO	AO				500-600 dC		Hayes 103
	8	13250	SF		TO	AO						
	1	13250	VO	GER	TO	AO						
	13	13251	SF		TL	GR						
	1	13251	AB		TL	GM						
	1	13251	VO	GER	TL	GR						
	1	13258	SF		TO	AO						
	2	13312	SF		TO	AO						
	15	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1479

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13250	SF		TO	AO					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1480

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	4	13250	SF		TO	AO					
	3	13251	SF		TL	GR					
	3	13251	SF		TL	AR					
	1	13258	SF		TO	AO					
	2	13312	SF		TO	AO					
	2	13500	SF		TO	AO			ES	IX-X	Carolingia
	2	30000	ER								
	5	60051									
	1	60054									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1481

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1481

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	3	13250	SF		TO	AO						
	2	13312	SF		TO	AO						
	1	13351	SF		TL	GR				IX-X	Carolingi	
	1	13351	AN		TL	GR				IX-X	Carolingi	
	1	13500	FO		TO	AO				IX-X	Carolingi	
	4	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1482

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13111	PE		MO	AO						
	1	13115	SF		TO	AO						
	4	13250	SF		TO	AO						
	1	13250	VO	GER	TO	AO						
	9	13251	SF		TL	GR						
	1	13251	PE		TL	GR						
	1	13251	VO	GER	TL	GR						
	9	13258	SF		TO	AO						
	2	13258	VO	CSS	TO	AO				150-250 dC	Lamb 9B	
	1	13312	PI		TO	AO						
	12	13312	SF		TO	AO						
	10	60051										
	2	60054										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1483

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13100	SF		MO	AO						
	2	13250	SF		TO	AO						
	6	13251	SF		TL	GR						
	2	13251	VO	OLL	TL	GR						
	1	13258	SF		TO	AO						
	4	13312	SF		TO	AO						
	1	13312	PI		TO	AO						
	1	13500	FO		TO	AO			ES	IX-X	Carolingi	
	3	13500	SF		TO	AO			ES	IX-X	Carolingi	

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1483

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13501	AN		TO	AO					IX-X	Carolingi
2	13501	SF		TL	GR				ES	IX-X	Carolingi
1	13501	VO	TAP	TL	GR					IX-X	Carolingi
3	13502	SF		TO	BE					IX-X	Carolingi
1	13502	SF		TO	BE				ES	IX-X	Carolingi
5	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1484

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	20002	SF									
25	60051										
1	60054										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1485

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13115	VO		MO	AO						Fragment molt petit
1	13121	SF		MO	AR						
2	13250	SF		TO	AO						
11	13251	SF		TL	GR						
2	13258	SF		TO	AO						
8	13312	SF		TO	AO						
2	13500	SF		TO	AO				ES	IX-X	Carolingia
2	13501	SF		TL	GR				ES	IX-X	Carolingia
1	13502	SF		TL	BE					IX-X	Carolingia
1	13502	SF		TL	BE				ES	IX-X	Carolingia
1	13502	VO	SIT	TO	AO					IX-X	Carolingia
2	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1486

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
3	13250	SF		TO	AO						
6	13251	SF		TL	GR						
6	13258	SF		TO	AO						
1	13312	SF		TO	AO						
1	13501	VO	CSS	TL	GR					IX-X	Carolingia
1	13501	VO	OLL	TL	GR					IX-X	Carolingia
2	13501	BE	SIT	TL	GR				ES	IX-X	1 individu, Carolingia

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1486

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13502	SF		TL	BE					IX-X	Carolingia
6	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1487

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13250	SF		TO	AO						
1	13312	SF		TO	AO						
2	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1488

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13111	SF		MO	AO						
1	13208	DI		MO	AO						
4	13250	SF		TO	AO						
1	13250	VO	GER	TO	AO						Amb arrencament de nansa
1	13251	FO		TL	GR						
20	13251	SF		TL	GR						
8	13258	SF		TO	AO						
1	13258	FO		TO	AO						
1	13258	VO	CSS	TO	AO				100-450 dC		Ostia III 267
3	13309	SF		TO	AO						
8	13312	SF		TO	AO						
8	13351	SF		TL	GR				IX-X		Carolingia
1	13351	SF		TL	GR		AC		IX-X		Carolingia, línes ondulades
1	13351	SF		TL	GR		AC		IX-X		Carolingia, línes concèntriques
1	13501	VO	CSS	TL	GR				IX-X		Carolingia
1	13501	VO	GER	TL	GR				IX-X		Carolingia
3	13502	SF		TO	BE				IX-X		Carolingia
1	20002	SF									
53	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1489

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
3	13250	SF		TO	AO						
4	13251	SF		TL	GR						
2	13258	SF		TO	AO						
4	13312	SF		TO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1489

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	2	13312	NA		TO	AO					
1	1	13312	VO		TO	AO				300-450 dC	Possible Keay 24
	1	20002	ER								
	20	60051									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1490

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	4	13250	SF		TO	AO					
	1	13250	FO		TO	AO					
	6	13258	SF		TO	AO					
	1	13258	VO	TAP	TO	AO				70-450 dC	Ostia I 261
	8	13312	SF		TO	AO					
	6	13351	SF		TL	GR					
	15	60051									
	11	60054									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1491

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13111	VO		MO	AO					Possible Hayes 8, molt trencada
	1	13250	SF		TO	AO					
	7	13251	SF		TL	GR					
	1	13251	VO	BOL	TO	AR					
	1	13251	VO	OLL	TL	GR					
	1	13258	SF		TO	AO					
	1	13258	VO	CSS	TO	AO				150-250 dC	Lamb 9B
	1	13258	VO	CSS	TO	AO				100-450 dC	Ostia III 267
	1	13309	SF		TO	AO					
	4	13312	SF		TO	AO					
	2	20002	ER								
	12	60051									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1492

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13111	SF		MO	AO					
	4	13250	SF		TO	AO					
	1	13250	SF		TO	AO		AC			
	12	13251	SF		TL	GR					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1492

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13251	FO		TL	GR					
	3	13251	VO	OLL	TL	GR					
	7	13258	SF		TO	AO					
	1	13258	VO	TAP	TO	AO				70 -450 dC	Ostia III 332
	5	13312	SF		TO	AO					
	53	60051									
	2	60054									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1493

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	2	13251	SF		TL	GR					
	2	13258	SF		TO	AO					
	1	13312	SF		TO	AO					
	5	13500	SF		TO	AO			ES	IX-X	Carolingi
	2	60051									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1494

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	2	13250	SF		TO	AO					
	1	13250	VO	TAP	TO	AO					
	3	13251	SF		TL	GR					
	2	13258	SF		TO	AO					
1	1	13258	VO	TAP	TO	AO					Forma no trobada
	1	20001		SIV							Mitja sivella
	7	60051									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1495

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	4	13250	SF		TO	AO					
	1	13250	VO	ORS	TO	AO			ES	IX-X	Carolingi
	9	13251	SF		TO	AO					
	1	13251	VO	OLL	TL	GR					
	4	13258	SF		TO	AO					
	1	13258	VO	TAP	TO	AO				70-450 dC	Ostia III 332
	14	13312	SF		TO	AO					
	3	13500	SF		TO	AO			ES	IX-X	Carolingi
	1	13502	SF		TO	BE				IX-X	Carolingi

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1495

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	25	60051									
	1	60054									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1496

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	1	13111	VO	COP	MO	AO				100-150 dC	Hayes 12
	1	13121	SF		MO	AR		IN			Amb decoracions incises
	5	13250	SF		TO	AO					
	2	13251	SF		TL	GR					
	1	13251	SF		TL	GR				PI	Bandes negres
	1	13258	SF		TO	AO					
	4	13500	SF		TO	AO			ES	IX-X	Carolingia
	2	13502	SF		TO	BE				IX-X	Carolingi
	1	13502	FO		TO	BE				IX-X	Carolingi
	1	13502	SF		TL	GR			ES	IX-X	Carolingi
	2	13502	VO	OLL	TL	GR			ES	IX-X	Carolingi
	16	60051									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1498

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13500	SF		TO	AO			ES	IX-X	Carolingi
	1	13501	SF		TO	AR			ES	IX-X	Carolingi
	1	60051									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1499

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	8	13250	SF		TO	AO					
	36	13251	SF		TL	GR					
	2	13251	VO	OLL	TL	GR					
	6	13258	SF		TO	AO					
	1	13258	VO	CSS	TO	AO				150-250 dC	Lamb 9B
	6	13309	SF		TO	AO					
	28	13312	SF		TO	AO					
	1	13500	FO		TO	AO			ES	IX-X	Carolingi
	1	13500	VO	TAP	TO	AO			ES	IX-X	Carolingi
	6	13502	SF		TL	BE				IX-X	Carolingia
	12	13502	SF		TO	BE			ES	IX-X	Carolingi

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1499

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Típo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13502	BE	GER	TL	BE				ES	IX-X	Carolingia
2	13502	VO	ORS	TL	BE				ES	IX-X	Carolingia
1	13502	VO	TAP	TL	BE					IX-X	Carolingia
4	20002	ER									
79	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1503

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Típo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	14003	PE		TO	AO			VI	VI		Verd
2	14003	PE	GER	TO	AO			VI	VI		Beig, Matonera
1	14003	VO	OLL	TO	AO			VI	VI		Verd
1	50037	VO		MO	AO				VI		

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1504

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Típo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13250	SF		TO	AO						
2	13258	SF		TO	AO						
1	13312	SF		TO	AO						
3	14003	SF		TO	AO			VI			Verd
1	14003	FO		TO	AO			VI			Verd
1	14003	VO	CSS	TO	AO			VI			Verd
2	14003	VO	OLL	TO	AO			VI	VI		Marró
1	14003	VO	PLT	TO	AO			VI			Verd
1	14100	SF		TO	AO			VI	VI		
1	14201	FO	PLT	TO	AO					s. XVII-XVIII	

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1505

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Típo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
8	14002	SF		TO	AO						
1	14002	NA		TO	AO						Amb segell CO VERDÚ
1	14002	SF		TO	AO						
3	14003	SF		TO	AO						Blava
7	14003	SF		TO	AO			VI			Marró
4	14003	SF		TO	AO			VI	VI		Marró
1	14003	FO		TO	AO			VI			Marró
1	14003	NA		TO	AO				VI		Marró
1	14003	VO	BOL	TO	AO			VI	VI		Beig

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1505

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Típo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions	
						Int.	Ext.	Int.	Ext.			
	1	14003	VO	COL	TO	AO			VI	VI		Beig
	2	14003	VO	OLL	TO	AO				VI		Marró
	2	14003	VO	ORS	TO	AO				VI		Marró
	2	14003	VO	PLT	TO	AO			VI	VI		Beig
	1	14003	VO	PLT	TO	AO				VI		Marró
4	1	14003	PS	GOT	TO	AO		PI				línies vermellees
	2	14100	NA		TO	AO						
	3	14100	SF		TO	AO						
	1	14100	SF		TO	AO						XIX
	1	14100	VO	PLT	TO	AO						
	3	14100	VO	PLT	TO	AO						XIX
3	1	14100	PS	TAP	TO	AO						
	2	14301	SF		MO	CA						
	1	14301	NA		MO	CA						decoració transfer
	2	14301	VO		MO	CA		PI				1 individu, pintada
	3	14301	PE	PLT	MO	CA						
	1	14301	VO	PLT	MO	CA						
	1	14301	VO	PLT	MO	CA						Amb el filet en blau
	3	14301	VO	PLT	MO	CA						Motllurada i amb decoració transfer
	2	14301	PE	PLT	MO	CA						Decoració transfer
	1	14302	PE		MO	CA						
	1	14302	NA		MO	CA						
	1	14302	PS	PLT	MO	CA						
	1	14302	PS	SAF	MO	CA						
	1	14302	VO	TAS	MO	CA						Amb banda daurada exterior
1	2	14302	PE	TAS	MO	CA						segell AH& v FRANCE
	1	14304	FO		TO	AR			VI	VI		Gres alemany
	1	14304	SF		TO	AO						
2	1	14304	SF		TO	AO						part d'un segell
	1	14306	SF		TO	AO						
	1	14306	SF		TO	AO						
	1	14306	VO	PLT	TO	AO						
	1	20002										Aixeta
5	1	20002	PS	MON						XIX-XX		5 pessetes XIX-XX
6	1	20002	PS	MON								Moneda moderna indter.
	1	30000	SF									Fragment de finestra
	3	30000	SF									
	1	30000	SF									Possible peu de gerra, color blau
	1	30000	VO	AMP								
	1	30000	FO	AMP								Blau

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1505

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	30000	FO	AMP							
	1	30000	PS	VFL							
	1	30001	SF								
	1	30001	PS	BOT							
	1	50035	VO								
	6	50037	VO								
	10	60051									
	1	60054									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1508

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	14003	VO	GIB	TO	AO			VI		Marró
	1	14300	VO	PAT	TO	CA					
	1	14301	VO	BAC	TO	AO					Líneas blaves
	2	14301	VO	PAT	TO	AO					Líneas blaves
	1	14303	FO		MO	CA					
	1	14303	VO	PAT	MO	CA					
	1	15000	PS	BLA		AO					Bola
1	1	20001	PS	MON							Moderna il·legible
	1	30000	NA								
	1	30000	PE	COP							

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1509

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	14002	FO		TO	AO					
	1	14003	VO	CSS	TO	AO			VI		Marró
	1	14003	VO	ORS	TO	AO			VI		Verd
	1	14305	PE		TO	AO				1650-1750	

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1510

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	2	50005	VO		MO	GO					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1511

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13250	SF		TO	AO					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1511

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13250	FO		TO	AO						Possible oriental
2	13258	SF		TO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1517

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13106	SF		MO	AO						
1	13111	SF		MO	AO						
2	13250	SF		TO	AO						
3	13251	SF		TL	GR						
2	13312	SF		TO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1519

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13115	SF		TO	AO						
1	13251	SF		TL	GR						
1	13312	SF		TO	AO						
1	14002	SF		TO	GO				XIV		
1	14255	SF		TO	AO				XIV		
1	20005	PS									segell. R-11319
1	60051										
1	60054										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1520

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13111	SF		TO	AO						
1	13250	SF		TO	AO						
1	13250	SF		TO	GO						
3	13251	SF		MA	GR						
2	13312	SF		TO	AO						
2	50025	SF		TO	AO			VI			Marró, possible intrusió

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1521

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	30000	PS									Element ornamental

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1523

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Típo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1523

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Típo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13250	SF		TO	AO						
	1	13312	SF		TO	AO						
	4	14003	SF		TO	AO				VI		marró
	3	14003	SF		TO	AO				VI		marró
	1	14003	VO	GIB	TO	AO				VI		marró
	1	14003	VO	GIB	TO	AO				VI		marró
	1	14003	VO	OLL	TO	AO				VI		marró
	2	14003	VO	ORS	TO	AO				VI		marró, 1 individu
	1	14003	VO	PLT	TO	AO				VI		marró
	1	14003	VO	PLT	TO	AO				VI		Marró/beig
	1	14003	VO	PLT	TO	AO				VI		Groga amb decoració trepa
	1	14003	VO	SAL	TO	AO				VI		marró
	1	14005	PE		RP	AR						
	1	14100	PE		TO	AO				VI	VI	
	2	14100	PE		TO	AO				VI	VI	
	7	14100	SF		TO	AO						XIX
	1	14100	PS	PLT	TO	AO				VI	VI	
	1	14101	SF		TO	AO				VI	VI	
	2	14300	PE	PLT	MO	CA						
	1	14300	VO	PLT	MO	CA						
	1	14300	PS	TAP	MO	CA						
	1	14303	SF		MO	CA						pisa refinadan
	1	14303	VO	GOT	MO	CA						pisa refinada
	5	14303	VO	PLT	MO	CA						pisa refinada, 1 individu
	1	14312	PS		TO	AO						Aillant elèctric
	1	30000	SF									Blau
	10	50037	VO		MO	AO				VI		

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1524

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Típo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	14002	BR		TO	AO						Arrancament
	1	14100	VO	PLT	TO	AO						
	1	20001										Penjant d'arracada
	5	30000	SF									
	1	30000	PS	AMP								

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1524

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	2	50037	SF		MO	AO					
	7	60051									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1526

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	14003	VO	CSS	TO	AO					
	1	14100	SF		TO	AO					
	1	14100	VO	BAC	TO	AO					
1	1	14301	VO	PLT	MO	CA					decor transfer, segell FLORE U&C
	1	14304	SF		MO	AO					Possible importació

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1528

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	2	14002	BR		TO	AO					1 Individu
	1	14003	PE		TO	AO			VI		Melat,
	2	14003	SF		TO	AO			VI		Marró
	1	14003	SF		TO	AO			VI		Tipus Bisbal
	1	14003	VO		TO	AO				VI	Marró
	1	14003	VO	GIB	TO	AO			VI		Melat
	2	14005	SF		TO	AR					
	1	14100	SF		TO	AO					XIX
	1	14300	SF		MO	CA					
	1	14300	VO	PLT	MO	CA					Transfer
	1	14300	VO	PLT	MO	CA					
1	3	14301	PS		MO	CA				mitjans XIX	Fàbrica la amistad, motiu <i>jardines europeos con jarrones.</i>
	5	20001	SF								
	1	20001	PS								Indeterminada
	1	20001	PS	DID							
2	1	20001	PS	MON						XIX-XX	10 cèntims o 25 pessetes
3	1	20001	PS	MON							moderna il·legible
	11	20002	SF								
	1	20002	PS	CLA							
	4	30000	SF								
	1	30000	VO	AMP							

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1532

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1532

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	14003	FO		TO	AO			VI			Marró
	1	14003	VO	CAT	TO	AO				VI		Marró
	1	14300	SF		MO	CA						
	1	14300	VO	SAF	MO	CA						
	5	14301	VO	PLT	MO	CA						Decoració transfer
	2	14301	SF	PLT	MO	CA						Decoració transfer
	1	14302	PS	TAS	MO	CA						
	9	30000	SF									
	1	30000	PE									
	37	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1533

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	4	14300	PS		TO	AO						1 Individu
--	---	-------	----	--	----	----	--	--	--	--	--	------------

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1540

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	20001	PS	ANE								
	1	40000	PS	BLT								
	1	60054	PS	BOT								Botó de mareperla

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1545

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13310	NA		TO	AO						
	1	14003	PE		TO	AO			VI			Marró
	1	14003	SF		TO	AO			VI			Marró
	1	40018	PS									Pica
	1	50029	SF		MO	GO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1560

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	14003	VO	PAT	TO	AO			VI	VI		Tipus la Bisbal
--	---	-------	----	-----	----	----	--	--	----	----	--	-----------------

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1560

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	14103	VO	PTA	TO	AO						
1	14114	PE		TO	AO						
1	14120	VO	PTA	TO	AO						
1	14300	VO	PTA	MO	CA						
1	14303	SF		MO	CA						
1	14303	SF		MO	CA						Motiu vaixell, restes del segell
1	14303	VO	BOL	MO	CA						
1	14303	VO	PTA	MO	CA						
1	30000	VO	VAS								

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1561

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	14002	SF		TO	AO						
1	14003	SF		TO	AO			VI			Marró
2	14003	FO		TO	AO			VI			Marró
2	14003	SF		TO	AO				VI		Verd
1	14003	FO	PTA	TO	AO			VI			Marró
1	14005	SF		TO	GR						
2	14005	SF		TO	AR						
1	14005	PE		TO	AR						
2	14100	SF		TO	AO						
1	14103	SF		TO	AO						
1	14103	VO	EOR	TO	AO						
1	14104	VO	PAT	TO	AO					1 meitat XVII	
1	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1562

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
2	20002	SF	CLA								

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1563

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13115	CR		TO	AO						
1	13115	VO		TO	AO					400-500 dC	Hayes 81
5	13250	SF		TO	AO						
1	13250	SF		TO	GO						
1	13250	NA		TO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1563

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13250	VO	OLL	TO	GR						
1	13251	SF		TO	GR						
1	13310	SF		TO	AO						
1	13313	SF		TO	AO						
22	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1564

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13310	SF		TO	AO						
1	13313	SF		TO	AO					400-700 dC	LRA1
1	50005	SF		MO	GO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1566

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13106	SF		MO	AO						
1	13111	SF		MO	AO						
4	13250	SF		TO	AO						
1	13250	PE		TO	AO						
2	13251	SF		TL	GR						
1	13251	PE		TO	AR						
2	13258	SF		TO	AO						
1	13312	SF		TO	AO						
6	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1567

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
7	13250	SF		TO	AO						
1	13250	SF		TO	AO		AC				Bandes acanalades
1	13250	PE		TO	AO						
1	13250	VO	GER	TO	AO						
1	13251	SF		TL	GR						
1	13251	SF		TL	AR						
1	13258	SF		TO	AO						
1	13310	SF		TO	AO						
1	13310	VO		TO	AO					-25/300 dC	Dressel 2/4
1	13311	SF		MO	AO						
1	13311	VO		MO	AO					250-450 dC	Dressel 23

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1567

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	5	13312	SF		TO	AO					
	2	30000	SF								
	15	60051									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1568

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13250	SF		TO	AO					
	1	13300	SF		TO	AO					
	1	60051	SF								

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1569

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	4	13250	SF		TO	AO					
	1	13250	NA	GER	TO	AO					
	1	13250	FO	OLL	TO	GO					
	1	13251	SF		TO	GR					
1	1	13251	SF		TO	AR					Amb segell
	1	13258	SF		TO	AO					
	1	13312	SF		TO	AO					
	29	60051									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1570

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13106	SF		MO	AO					
	2	13250	SF		TO	AO					
	1	13310	SF		TO	AO					
	2	13312	SF		TO	AO					
	1	50005	SF								
	1	50009									Estuc de paret de color vermell
	6	60051									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1571

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13104	SF		MO	AO					
	4	13250	SF		TO	AO					
	1	13250	VO	GER	TO	AO					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1571

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13250	VO	SEV	TO	AO						
2	13258	SF		TO	AO						
3	13310	SF		TO	AO						
8	13312	SF		TO	AO						
1	20001	SF									
3	60051										
2	60054										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1572

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13111	SF		TO	AO						
1	13115	SF		TO	AO						
6	13250	SF		TO	AO						
1	13251	SF		TL	GR						
1	13258	SF		TO	AO						
1	13258	VO	TAP	TO	AO				69-450 dC	Ostia III.332	
1	13310	SF		TO	AO						
5	13312	SF		TO	AO						
8	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1573

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13104	SF		TO	AO						
23	13250	SF		TO	AO						
3	13250	SF		TL	GO						
1	13250	NA		TO	AO						
1	13250	VO	GER	TO	AO						
1	13251	SF		TO	AR						
4	13251	SF		TL	GR						
1	13251	FO		TL	GR						
1	13251	VO	GER	TO	AR						
6	13258	SF		TO	AO						
2	13258	FO		TO	AO						
1	13300	SF		TO	AO						
2	13309	SF		TO	AO						
13	13312	SF		TO	AO						
4	30000	SF									
2	30000	VO	COP								

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1573

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	30000	PE	PLT							
	22	60051	SF								
	3	60054	SF								

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1580

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	14003	VO	CSS	TO	AO			VI		Verd
	2	20001	SF								
1	1	20001	PS	MON							Moderna il·legible
	1	50037	SF		MO	AO					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1584

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	40018	PS								Pilastre

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1602

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	14003	SF		TO	AO			VI		
	2	50037	SF		MO	AO					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1605

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	14003	SF		TO	AO			VI		Verda
	1	14100	VO	PLT	RP	AO				XIX	
	1	14301	PE		MO	CA				XIX	Decoració transfer
	4	50037	SF		MO	AO					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1610

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	14002	SF		TO	AO					
	5	14003	SF		TO	AO			VI		Marró
	1	14003	SF		TO	AO			VI	VI	Marró
	1	14003	VO	PLT	TO	AO			VI	VI	Marró, tipus la Bisbal
	1	14305	SF		TO	AO				XVI-XVII	
	1	20002	PS	CLA							

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1610

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
24	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1611

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13251	VO	OLL	TL	GR						
1	13258	SF		TO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1612

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
4	13250	SF		TO	AO						
6	13251	SF		TL	GR						
1	13312	SF		TO	AO						
4	14002	SF		TO	AO						
3	14003	SF		TO	AO			VI			Marró
1	14003	SF		TO	AO				VI		Melat
1	14003	AN		TO	AO			VI	VI		Verd fosc
1	14003	SF	COL	TO	AO			VI	VI		Marró
2	14100	SF		TO	AO						
3	30000	SF									
11	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1613

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
4	14003	SF		TO	AO			VI			Marró
1	14003	FO		TO	AO			VI	VI		Marró / melat
1	14003	VO	GER	TO	AO			VI	VI		Marró
4	14100	SF		TO	AO						
1	14300	SF		MO	CA						
1	50037	VO		MO	AO						
1	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1615

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13251	SF		TL	GR						
2	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1616

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1616

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13251	SF		TL	GR						
	1	13251	VO	OLL	TL	GR						
	1	14003	SF		TO	AO				VI		Verda
	1	14003	SF		TO	AO			VI			Marró
	1	14003	AG		TO	AO				VI		Marró
	1	14301	VO	PLT	MO	CA						Decoració transfer
	1	20002	PS									Tap
	1	30000	SF									Blau
1	1	30000	PS	AMP								
	15	60051										
	1	60054	PS	BOT								Botó de mareperla

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1617

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13251	SF	OLL	TL	GR						
	2	13258	SF		TO	AO						
	1	13258	FO		TO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1618

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	2	13250	SF		TO	AO						
	5	13251	SF		TL	GR						
	1	13251	FO		TL	GR						
	1	13258	SF		TO	AO						
	1	13258	VO	TAP	TO	AO				70-450 dC		Ostia III 332
	1	13312	SF		TO	AO						
	3	30000	SF									
	5	50005	SF		MO	GO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1619

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13250	SF		TL	GO						
	4	13251	SF		TL	GR						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1619

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	2	13312	SF		TO	AO					
	1	13500	VO		TO	AO			ES	IX-X	Carolingi
	1	14003	VO		TO	AO		VI	VI		Verd i marró
	5	50005	SF		MO	GO					
	4	60051									
	1	60054									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1620

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13309	SF		TO	AO					
	2	14003	SF		TO	AO			VI		Marró

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1623

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	4	13250	SF		TO	AO					
	4	13250	SF		TO	GO					
	1	13251	FO		TL	GR					
	14	13251	SF		TL	GR					
	2	13251	VO	OLL	TL	GR					
	1	13310	SF		TO	AO					
	12	60051									
	1	60054									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1624

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13106	VO	BOL	MO	AO				80-160 dC	Drag 44a
	1	13250	SF		TO	AO					
	1	13250	VO	GER	TO	AO					
	1	13251	SF		TL	GR					
	1	13258	SF		TO	AO					
	1	13312	SF		TO	AO					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1628

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	4	13250	SF		TO	AO					
	1	13258	SF		TO	AO					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1628

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	2	13312	SF		TO	AO					
	1	13313	SF		TO	AO					LRA1
	13	13500	SF		TO	AO			ES	IX-X	Carolingia
	7	13501	SF		TL	GR				IX-X	Carolingia
	1	13501	VO	OLL	TL	GR				IX-X	Carolingia
	2	13502	VO	GER	TO	BE			ES	IX-X	Carolingia
	1	13502	VO	OLL	TO	BE			ES	IX-X	Carolingia
	6	20002	ER								

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1629

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	2	13250	SF		TO	AO					
	1	13251	SF		TL	GR					
	1	13258	VO	OLL	TO	AO		IN			línies incises
1	1	13501	VO	GER	TO	AR			ES	IX-X	Carolingia
	5	20002	ER								
	2	50007	SF		MO	GO					
	11	60051									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1676

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	14003	SF		TO	AO			VI		Marró
	1	14003	BR		TO	AO			VI		Verd
	1	14006	SF		TO	GR			VI		Verd
	1	14100	SF		TO	AO				XIX	
	1	14300	PE	PLT	MO	CA					
	1	14301	SF	PLT	MO	CA					Decoració transfer
	1	14302	SF		MO	CA					
	1	30000	SF								

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1703

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	2	14003	SF		TO	AO			VI		Verda
	1	14003	SF		TO	AO			VI		Melada
	5	14100	SF		TO	AO					
	1	50037	VO		MO	AO					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1712

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1712

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	2	14002	SF		TO	AO					
	2	14003	SF		TO	AO			VI		Marró.

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1714

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	14002	SF		TO	AO		AC			
	1	14003	VO	BAC	TO	AO			VI		Verd.
	1	14003	CO	LLU	TO	AO				VI	Verd
	4	14300	VO	PAT	MO	CA					
	1	14300	FO	PAT	MO	CA				XVIII-XX	Segell. poc clar.

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1719

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	2	14003	VO	PAT	TO	AO			VI	VI	Groc.
	1	14301	VO	PAT	TO	AO				XVIII-XIX	
	6	20002	SF								

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1720

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13250	SF		TO	AO					
	3	13251	SF		TL	GR					
	1	13258	SF		TO	AO					
	1	13258	VO	TAP	TO	AO				-27/125 dC	Ostia II.302

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1722

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13106	SF		MO	AO					
	1	13250	SF		TO	AO					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1805

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tip.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1805

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tip.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	14002	SF		TO	AO						Amb goterons de vidriat
--	---	-------	----	--	----	----	--	--	--	--	--	-------------------------

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1806

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tip.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	14003	SF		TO	AO			VI	VI		Marró
	1	14003	SF		TO	AO			VI			Marró
	1	14003	SF		TO	AO			VI			Melat
	2	14003	VO	GIB	TO	AO			VI			Verda, 1 individu
	1	14003	VO	SEV	TO	AO			VI	VI		Marró

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1807

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tip.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	3	14003	SF		TO	AO			VI			Melat
	1	14003	VO		TO	AO			VI			Melat
	3	14003	SF		TO	AO			VI			Marró
	1	14003	NA		TO	AO			VI			Marró
	1	14003	NA	CAT	TO	AO				VI		Verd
	1	14003	VO	OLL	TO	AO			VI			Marró
	4	50025	VO		TO	AO			VI			Marró
	2	50025	SF		TO	AO			VI			Marró

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1808

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tip.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	4	50025	SF		TO	AO			VI			Marró
--	---	-------	----	--	----	----	--	--	----	--	--	-------

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1812

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tip.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	5	20002	SF									
	13	20002	SF	CLA								

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1902

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1902

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	50025									
	1	50037	VO		MO	AO					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 2006

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	3	14003	SF		TO	AO			VI		Marró
	1	14003	SF		TO	AO				VI	Marró
	1	14201	OR		TO	AO				XVI	
	1	14255	SF		TO	AO					
	1	50037	SF		MO	AO					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 2007

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13106	SF		MO	AO					
	1	13250	SF		TO	AO					
	1	13250	VO	CSS	TO	AO					
	1	13251	SF		TL	GR					
	1	13258	SF		TO	AO					
	6	14003	SF		TO	AO			VI		Melat
	1	14003	SF		TO	AO			VI		Marró
	1	60051									
	1	60054									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 2010

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13251	SF		TL	GR					
	1	13300	SF		TO	AO					
	1	14002	SF		TO	AO					
	1	14003	SF		TO	AO			VI		Verd

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 2012

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 2012

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13111	VO	BOL	MO	AO					150-200 dC	Hayes 14B
	1	13250	SF		TL	GO						
	1	13251	FO		TL	GR						
	2	13312	SF		TO	AO						
	1	30000	SF									
	3	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 2013

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	3	13250	SF		TO	AO						
	3	13251	SF		TL	GR						
	3	13309	SF		TO	AO						
	4	13312	SF		TO	AO						
	1	14002	SF		TO	AO			VI	Baix medieval	Blanc, possible intrusió	
	3	14502	SF		TL	BE				IX-X	Carolingia	
	2	30000	SF									
	1	40009	SF									Vermell
	1	40009	VO									Blanc
	4	50005										
	10	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 2014

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	2	30000	SF									
--	---	-------	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 2017

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13250	SF		TO	AO						
--	---	-------	----	--	----	----	--	--	--	--	--	--

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 2103

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	14003	FO		TO	AO			VI		Marró
--	---	-------	----	--	----	----	--	--	----	--	-------

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 2103

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	50037	VO		MO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 2108

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13250	VO		TO	AO						
1	14002	SF		TO	AO						
1	14003	SF		TO	AO			VI			Verd
1	14003	SF		TO	AO			VI			Marró
1	14003	SF		TO	AO			VI			Groc
1	14003	SF		TO	AO			VI			Groc, Verd
2	14003	VO	GIB	TO	AO			VI			Groc, Verd
1	14003	VO	OLL	TO	AO			VI			Marró
2	14003	VO	PLT	TO	AO			VI			Marró
1	14300	SF		MO	CA						
1	14300	PE		MO	CA						
1	14301	VO	PLT	MO	AO					XVIII-XIX	Rosa d'estraburg
1	20001	PS	DID								
2	20002	SF	CLA								

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 2111

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	14003	SF		TO	AO						
1	14103	SF	EOR	TO	AO					XVII	

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 2113

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	14003	SF		TO	AO			VI			Marró
1	14003	VO	OLL	TO	AO			VI			Marró
1	14003	VO	OLL	TO	AO				VI		Verd
1	14003	VO	TAP	TO	AO			VI			Marró
2	14100	SF		TO	AO					XIX	
1	14100	VO	PLT	TO	AO					XIX	Fil blau a la vora
8	14300	PS		MO	CA						1 Individu
1	14301	VO	TAS	MO	CA					XIX	Decoració transfer
1	1	20001	PS	MON						Indeterminada	Possible moneda
2	1	20001		MON						Moderna	Mitja moneda, moderna
2	20002	PS	CLA								1 Individu

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 2113

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	50037	VO		MO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 2114

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	14003	SF		TO	AO			VI			Marró
1	14201	FO	ESC	TO	AO					XVI-XVII	Motiu marginalida

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 2117

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	14003	FO		TO	AO			VI			Verd
1	14306	SF		TO	AO					XVII	

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 2118

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	14002	SF		TO	AO						
1	14003	SF		TO	AO			VI	VI		Verd
2	14003	VO	OLL	TO	AO			VI	VI		Verd
2	14005	SF		TO	AR						
1	14005	VO	OLL	TO	AR						
1	14305	VO	PAT	TO	AO					XVI	Blau sobre blanc

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 2119

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13251	NA		TL	GR						
1	13309	SF		TO	AO						
4	13312	SF		TO	AO						
5	50005	SF		MO	GO						
2	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 2122

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	14003	SF		TO	AO			VI			Marró
4	14003	SF		TO	AO			VI			verd
1	14003	VO	CSS	TO	AO			VI	VI		Marró
1	14300	VO	PAT	TO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 2405

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13106	SF		MO	AO					
	3	13250	SF		TO	AO					
	1	13251	SF		TO	GR					
	2	13312	SF		TO	AO					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 2406

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13501	SF		TO	AR					Carolingia
	2	50009									Estuc de paret pintat
	8	50029	SF								

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 2407

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13251	SF		TO	GR					
	1	13309	SF		TO	AO					
	2	13312	SF		TO	AO					
	2	50009									Estuc de paret pintat color ocre

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 2409

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	2	13250	SF		TO	AO					
	1	13250	FO		TO	AO					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 2508

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	3	50032	VO		MO	AO				XIX	

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 2509

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	14002	FO		TO	AO					
	2	14003	SF		TO	AO			VI		Verd.

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 2510

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 2510

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	14002	FO		TO	AO						
	1	14003	SF		TO	AO			VI			Verd.
	11	14003	SF	OLL	TO	AO			VI			Marró
	1	14003	NA	OLL	TO	AO			VI			Marró
	2	14003	CR	OLL	TO	AO			VI			Marró

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 2511

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	2	14002	SF		TO	AO						
	1	14003	SF		TO	AO			VI			Verd

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 2606

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	50009										Estuc de paret pintat color blau
--	---	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------------------------

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 2607

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	14003	SF		TO	AO			VI			Marró
--	---	-------	----	--	----	----	--	--	----	--	--	-------

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 2806

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	14002	SF		TL	GO						
	1	14002	SF		TL	AO						
	11	30000	SF									
	1	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 2807

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	7	50029	SF		MO	GO						
--	---	-------	----	--	----	----	--	--	--	--	--	--

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 2904

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Típo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 2904

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Típo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	14003	VO	GET	TO	AO				VI		Blanc
	1	50035	VO		TO	AO				VI		Marró

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 14001

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Típo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13111	NA									
	1	13250	SF		TL	GO						
	8	13250	SF		TO	AO						
	3	13251	SF		TO	AR						
	8	13251	SF		TL	GR						
	1	13251	VO	GER	TL	GR						
	1	13258	SF		TO	AO						
	1	13258	VO	CSS	TO	AO				100-400 dC		Lamb 10b
	2	13309	SF		TO	AO						
	8	13312	SF		TO	AO						
	1	13501	NA		TL	GR				IX-X		Carolingi
	1	13502	SF		TO	BE				ES	IX-X	Carolingi
	1	30000	SF									
	35	60051										
	1	60054										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 14002

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Típo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	10	13250	SF		TO	AO						
	1	13250	SF		TL	GO						
	4	13251	SF		TL	GR						
	1	13254	NA		TO	AO						
	34	13258	SF		TO	AO						
	10	13309	SF		TO	AO						
	21	13312	SF		TO	AO						
1	1	13312	VO		TO	AO				finals V-VI		Keay 62A
	2	13313	SF		TO	AO				400-700		LRA1
	18	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 14003

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 14003

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	4	13250	SF		TO	AO						
	7	13251	SF		TL	GR						
	1	13258	SF		TO	AO						
	1	13258	VO	CSS	TO	AO				150-finals del V	Ostia III 267	
	9	13312	SF		TO	AO						
	1	20002	ER									
	1	60054										
	54	60054										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 14004

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13116	SF		MO	AO						
	7	13250	SF		TO	AO						
	1	13251	SF		TL	GR						
	1	13251	VO	OLL	TL	GR						
	7	13312	SF		TO	AO						
	2	13502	SF		TO	AO				IX-X	Carolingia	
	1	30000	VO	COP								
	11	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 14005

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	7	13250	SF		TO	AO						
	1	13250	NA		TO	AO						
	1	13250	SF		TO	AO		PI			negre	
	2	13258	SF		TO	AO						
	1	13258	VO	CSS	TO	AO				100-450 dC	Ostia III 267	
	1	13258	VO	TAP	TO	AO				70-450 dC	Ostia III 332	
	5	13309	SF		TO	AO						
	13	13312	SF		TO	AO						
	2	13502	SF		TO	BE				IX-X	Carolingia	
	26	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 14006

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13251	FO		TL	GR					
	3	13251	SF		TL	GR					
	2	20002	ER								
	3	60051									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 14007

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	2	13250	SF		TO	AO					
	4	13251	SF		TL	GR					
	1	13251	FO		TL	GR					
	3	13312	SF		TO	AO					
	3	60051									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 14010

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13111	SF		MO	AO					
	5	13250	SF		TO	AO					
	1	13310	SF		TO	AO					
	6	60051									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 14011

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13250	SF		TO	AO					
	4	13251	SF		TO	AO					
	2	13251	VO	OLL	TO	AO					
	1	13312	SF		TO	AO					
	6	13312	SF		TO	AO					
	6	60051									
	10	60051									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 14012

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 14012

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	7	13312	SF		TO	AO						
	1	14003	VO	OLL	TO	AO			VI	VI		Marró

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 14013

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13250	SF		TO	AO						
	2	13250	SF		TL	GO						
	1	13251	SF		TL	GR						
	1	13258	SF		TO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 14016

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13250	SF		TO	AO						
	1	13250	VO	BOL	TO	AO						
	4	13251	SF		TL	GR						
	1	13251	SF		TL	GR		AC				
	1	13312	SF		TO	AO						
1	2	13500	VO	CSS	TL	GO				IX-X		Carolingia, 1 individu
	7	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 14017

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13115	VO		MO	AO				450-520 dC	Hayes 89B	
	1	13250	SF		TO	AO						
	1	13250	VO		TO	AO						Indeterminada
	1	13312	SF		TO	AO						
	1	13500	SF		TO	AO			ES	IX-X		Carolíngi
	2	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 14019

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	2	13250	SF		TL	GO						
--	---	-------	----	--	----	----	--	--	--	--	--	--

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 14019

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
2	13250	FO		TL	GO						I Individu
2	13251	SF		TO	AO						
1	13258	VO		TO	AO					100-450 dC	Ostia III 267
1	50003										Color negre

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 14020

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13250	SF		TO	AO						
1	13250	SF		TO	GO						
1	13251	SF		TL	GR						
1	13251	VO	PLT	TL	GR						
1	50005	SF		MO	GO						
2	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 14021

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
3	13251	SF		TO	AO						
1	13251	SF		TL	GR						
2	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 14023

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13111	SF		MO	AO						
1	13150	VO		MO	AO						
4	13250	SF		TO	AO						
2	13251	SF		TL	GR						
1	13258	SF		TO	AO						
1	13258	VO	TAP	TO	AO					150-450 dC	Ostia I 261
3	13310	SF		TO	AO						
11	13312	SF		TO	AO						
1	13312	NA		TO	AO						
1	13312	VO		TO	AO					finals V-VII dC	Keay 62A
11	60051										
1	60054										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 14024

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 14024

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	2	13312	SF		TO	AO					
--	---	-------	----	--	----	----	--	--	--	--	--

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 14026

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	5	13250	SF		TL	GO					
--	---	-------	----	--	----	----	--	--	--	--	--

	1	13251	VO	OLL	TL	GR					
--	---	-------	----	-----	----	----	--	--	--	--	--

	1	60051									
--	---	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 14027

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13250	SF		TO	AO					
--	---	-------	----	--	----	----	--	--	--	--	--

	3	13312	SF		TO	AO					
--	---	-------	----	--	----	----	--	--	--	--	--

	1	50005	SF		MO	GO					
--	---	-------	----	--	----	----	--	--	--	--	--

	2	60051									
--	---	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 14028

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13250	SF		TO	AO					
--	---	-------	----	--	----	----	--	--	--	--	--

	1	13312	SF		TO	AO					
--	---	-------	----	--	----	----	--	--	--	--	--

	1	50011	PS								Blanca
--	---	-------	----	--	--	--	--	--	--	--	--------

	1	60051									
--	---	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 14029

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	60051									
--	---	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 14030

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13111	SF		MO	AO					
--	---	-------	----	--	----	----	--	--	--	--	--

	4	13250	SF		TO	AO					
--	---	-------	----	--	----	----	--	--	--	--	--

	1	13250	AN		TO	AO					
--	---	-------	----	--	----	----	--	--	--	--	--

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 14030

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	2	13250	PE		TO	AO					
	3	13251	SF		TL	GR					
	3	13258	SF		TO	AO					
	1	13306	SF		TO	AO					
	2	13310	SF		TO	AO					
	4	13312	SF		TO	AO					
	2	13500	NA		TO	AO			ES	IX -X	I Individu, Carolingi
	10	60051									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 14031

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13251	SF		TL	GR					
	1	13258	SF		TO	AO					
	3	13312	SF		TO	AO					
	1	13312	NA		TO	AO					
	4	60051									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 14032

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13106	VO		MO	AO				10-40 dC	Dragendof 29A
	1	13250	SF		TO	AO					
	3	13251	SF		TL	GR					
	1	13258	SF		TO	AO					
	1	13258	VO	CSS	TO	AO				70-150 dC	Ostia III 231
	1	13310	SF		TO	AO					
	3	13312	SF		TO	AO					
	16	60051									
	1	60054									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 14033

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	2	13250	SF		TO	AO					
	1	13251	SF		TL	GR					
	2	13258	SF		TO	AO					
	4	13312	SF		TO	AO					
	1	13500	SF		TO	AO			ES	IX-X	Carolingi
	7	60051									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 14033

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	60054										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 14034

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
4	13312	SF		TO	AO						
2	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 14035

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13250	SF		TO	AO		AC				
2	13312	SF		TO	AO						
1	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 14036

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
2	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 14037

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13251	SF		TL	GR						
2	13312	SF		TO	AO						
2	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 14038

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13109	VO		MO	AO					380-510 dC	Dragendorff 37A tardana
1	13110	SF		TO	AO						
8	13112	SF		TO	AO						
1	13113	SF		TO	AO						
8	13250	SF		TO	AO						
2	13250	NA		TO	AO						
1	13251	SF		TL	GR						
1	13500	SF		TO	AO			ES	IX-X		Carolingia
1	50005	SF		MO	GO						Retallat
1	50011										Blanca

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 14038

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
9	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 14039

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13250	SF		TO	AO						
5	13251	SF		TL	GR						
1	13258	SF		TO	AO						
1	13258	VO	TAP	TO	AO					69-450 dC	Ostia III 332
2	13312	SF		TO	AO						
1	13312	NA		TO	AO						
2	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 14040

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13250	SF		TO	AO						
1	13251	SF		TL	GR						
2	13310	SF		TO	AO						
2	13312	SF		TO	AO						
7	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 14041

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13258	SF		TO	AO						
1	13309	SF		TO	AO						
3	13312	SF		TO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 14042

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
2	13250	SF		TO	AO						
1	13251	NA		TO	AR						
1	13251	SF		TL	GR						
1	13312	SF		TO	AO						
1	13500	SF		TO	AO				ES	IX-X	Carolingia
8	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 14043

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 14043

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13106	SF		MO	AO						
	2	13250	SF		TO	AO						
	5	13312	SF		TO	AO						
	1	13500	SF		TO	AO				ES	IX-X	Carolingia
	1	60051										
	1	60054										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 14045

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	2	13250	SF		TO	AO						
	2	13250	FO		TL	GO						
	2	13251	SF		TL	GR						
	5	13312	SF		TO	AO						
	6	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 14046

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	6	13250	SF		TO	AO						
	1	13250	SF		TO	AO				EN		Vermella
	1	13250	SF		TO	AO		AC				
	1	13258	SF		TO	AO						
	1	13258	VO	CSS	TO	AO					70-450 dC	Ostia III 267
	4	13312	SF		TO	AO						
	1	13312	NA		TO	AO						
	1	13500	SF		TO	AO				ES	IX-X	Carolingia
	5	60051										

INVENTARI DE MATERIALS

Secció d'Arqueologia-Museu d'Història de la Ciutat

Num. Intervenció: 024/15

Jaciment: R.BERENGUER /TAPINERIA

Districte

Carrer

Parcel·la

Data

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 001

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13106	PE		MO	AO						
3	13111	SF		MO	AO						
2	13200	SF		MO	AO						
3	13250	SF		TO	AO						
6	13258	SF		TO	AO						
2	13258	PE		TO	AO						
1	13258	VO	CSS	TO	AO					100-450 dC	Lamb 9A
1	13258	VO	CSS	TO	AO					70-200 dC	Lamb 10A
1	13309	PI		TO	AO						
6	13312	SF		TO	AO						
4	14003	SF		TO	AO			VI			marró
2	14003	SF		TO	AO			VI			verd
1	14003	VO	OLL	TO	AO			VI			marró
2	14005	SF		TO	AR						
5	14100	SF	TAS	TO	AO						Motius florals
1	14100	PE	TAS	TO	AO						Motius florals
3	14103	VO	PLT	TO	AO					XVII-XVIII	1 Individu
1	14103	PE	PLT	TO	AO					XVII-XVIII	
1	14103	VO	PLT	TO	AO					XVII-XVIII	
1	14201	SF		TO	AO						
5	14306	SF	TAS	TO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 101

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13106	SF		MO	AO						
1	13106	PE		MO	AO						
1	13106	VO		MO	AO					60-100 dC	Drac 37
1	13106	VO		MO	AO						Indeterminada
6	13108	SF		MO	AO						
1	13108	PE		MO	AO						
5	13111	SF		MO	AO						
1	13111	PE		MO	AO						
1	13111	VO		MO	AO					150-200 dC	Hayes 8B
2	13111	VO		MO	AO					100-160 dC	Hayes 9A

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 101

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tip.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13111	VO	BOL	MO	AO				150-200 dC	H 14B
	1	13114	SF		MO	AO					
	1	13115	VO		MO	AO				325-400 dC	H 61A
	2	13208	DI		MO	AO					
	1	13208	AG		MO	AO					
	24	13250	SF		TO	AO					
	1	13250	NA		TO	AO					
	2	13250	VO	TEN	TO	AO					
	11	13251	SF		TL	GR					
	3	13251	VO	OLL	TL	GR					
	26	13258	SF		TO	AO					
	3	13258	FO		TO	AO					
	2	13258	PE		TO	AO					
	4	13258	VO	CSS	TO	AO				100-400 dC	Lamb 10B
	1	13258	VO	CSS	TO	AO				100-450 dC	Lamb 9A
	3	13258	VO	CSS	TO	AO				100-450 dC	Ostia III 267
	1	13258	VO	CSS	TO	AO				100-225 dC	Hayes 200
	1	13258	VO	GER	TO	AO					Amb arrencament de nansa
	7	13258	VO	TAP	TO	AO				70-250 dC	Ostia I 261
	1	13263	SF		TO	AO					possible
	7	13309	SF		TO	AO					
	2	13309	AN		TO	AO					
	3	13309	NA		TO	AO					2 individus
	1	13309	VO		TO	AO				40 aC-100dC	Dr 7-11
	1	13309	VO		TO	AO				250-450 dC	Dressel 23
	1	13310	VO		TO	AO				15 aC-300 dC	Dressel 2-4
	55	13312	SF		TO	AO					
	1	13312	AN		TO	AO					
	1	13312	PI		TO	AO					
	1	13312	VO		TO	AO				IV-V dC	Keay 25 A
	1	13312	VO		TO	AO					Indeterminada
	2	13313	SF		TO	AO					
	1	13320	SF		TL	GO					
	1	13320	FO		TL	GO					
	4	13502	SF		TO	AO			ES	IX-X	Carolingia
24	1	14002	VO	TEN	TO	AO					Decoració geomètrica i cap GRIU
	20	14003	SF		TO	AO					
	2	14003	VO		TO	AO					
	1	14003	BR		TO	AO					
	1	14003	PE		TO	AO					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 101

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Típo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions	
						Int.	Ext.	Int.	Ext.			
	2	14003	SF		TO	AO			VI	VI		Marró
	8	14003	SF		TO	AO			VI			Marró
	3	14003	SF		TO	AO			VI			Verd
	1	14003	FO		TO	AO						Marró
	1	14003	SF		TO	AO			VI	VI		possible verd gòtic
	2	14003	VO	COS	TO	AO			VI			Marró
	1	14003	VO	GER	TO	AO			VI			Marró, amb arrencament de nansa
	1	14003	VO	GER	TO	AO			VI			Marró
	1	14003	VO	PLT	TO	AO						
	1	14003	VO	PLT	TO	AO			VI			Marró
	1	14003	VO	TAP	TO	AO			VI	VI		Marró
	2	14003	VO	TAP	TO	AO			VI	VI		Marró, 1 Individu
	1	14003	PE	TPT	CL				VI			Verd
	1	14005	FO		TL	GR						
	2	14005	SF		TL	GR						
	1	14100	SF		TO	AO				XIX-XX		
	1	14100	SF		TO	AO						
	1	14102	VO	BOL	TO	AO						
	3	14106	VO	PLT	TO	AO				1700-1720		arracada
	1	14106	SF	PLT	TO	AO				1700-1720		arracada
	1	14106	PE	PLT	TO	AO				1700-1720		arracada
	1	14107	PS	PLT	TO	AO						
	1	14107	VO	PLT	TO	AO						
	2	14107	VO	PLT	TO	AO				1760-1800		Influència francesa, 1 individu
	1	14107	VO	PLT	TO	AO				1760-1800		Influència francesa,
	2	14107	VO	PLT	TO	AO				1740-1800		cirereta
	3	14107	VO	PLT	TO	AO				1760-1800		cenefa francesa,
	1	14300	VO	TAS	MO	CA						
	1	14306	SF		TO	AO						Verd, marró i melat
	1	14306	SF	COL	TO	AO						Verd, marró i melat
	1	14306	VO	OLL	TO	AO						Verd, marró i melat, amb nansa
	3	14306	PS	PLT	TO	AO						Verd, marró i melat, 1 individu
	2	14306	PS	PLT	TO	AO						Marró i melat, 1 individu
	3	14306	VO	TAS	TO	AO						Motius florals, 1 individu
	2	14306	PE	TAS	TO	AO						Motius florals
	2	14306	VO	TAS	TO	AO						Motius florals
	1	14306	SF	TAS	TO	AO						Motius florals blaus
	2	20001	PS									Possibles monedes
	1	20001										Indeterminat, botó?
	2	20001	SF									Possible moneda, molt degrada

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 101

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	20001	PS	BOT							
25	1	20001	PS	MON						1871, Amadeo I	5 pessetes, bany de plata
26	1	20001	PS	MON						351-361 dC	Romana Baix imperial
27	1	20001	PS	MON						364-392 dC	Valent
28	1	20003	PS	MON						1870	Govern provisional
29	1	20003	PS	MON							Indeterminada
30	1	20003	PS	MON							Indeterminada
	1	30000	SF								
	1	30000	BR								
	1	30000	SF								Blanc, possible finestra
	1	30000	FO								Verd
	1	30000	VO	COP							Blanc
	1	30001	NA								
1	1	40005									Cupae 82X47X29
10	1	40005									Cornisa 70X50X33
11	1	40005									Fust de columna 60X45X40
12	1	40005									Cornisa 67X55X38
13	1	40005									Cornisa 93X45X37
15	1	40005									Cornisa 78X48X67
16	1	40005									Cornisa 78X78X72
17	1	40005									Cornisa 70X70X50
18	1	40005									Podi 70X78X45
19	1	40005									Cupae 67X50X33
2	1	40005									Cupae 78X45X24
20	1	40005									Cornisa 92X45X36
21	1	40005									Cornisa 73X68X41
22	1	40005									Possible brancal porta 55X42X41
23	1	40005									Inscripció 85X45X34
3	1	40005									Bassament 50X50X35
4	1	40005									Cupae 75X46X30
5	1	40005									Carreu 43X43X30
6	1	40005									Carreu 50X47X26
7	1	40005									Cornisa 60X35X22
8	1	40005									Brocal de pou diàmetre 60
9	1	40005									Cornisa 78X65X35
	1	40009									Motllurat, marbre blanc
	2	50037	SF		MO	AO					Verd
	1	50037	SF		MO	AO					Marró
	1	50037	SF		MO	AO					Motius florals
	5	60051									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 107

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 107

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13251	SF		TO	AR						
	2	13251	SF		TL	GR						
	2	13258	SF		TO	AO						
	1	13258	VO	CSS	TO	AO				100-450 dC	Ostia III 267	
	1	13258	VO	TAP	TO	AO				70-250 dC	Ostia I 261	
	3	13258	VO	TAP	TO	AO				190-inicis V dC	Ostia I 262 I individu	
	1	13501	SF		TL	GR		AC				Carolingia
	1	13502	SF		TL	AO				ES	IX-X	Carolingia
	1	20002	PS									Falca
	6	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 108

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	14003	SF		TO	AO			VI			Marró
	3	14003	SF		TO	AO			VI			Verd
	2	14400	SF		TO	AO					XX	
	2	14400	PE	TES	TO	AO					XX	I Individu
	2	14400	VO	TES	TO	AO					XX	
	1	20001										Bastonet
	1	20001	PS									Aplic
	1	20002		CLA								Cap de clau
	1	30000	SF									Verd
	1	50037	VO		MO	AO						Verda i blanca
	1	50037	SF		MO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 109

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	14101	FO	PLT	TO	AO					XVI-XVIII	
	1	14301	SF		MO	CA					XIX	
	1	40009	SF									Motllurat, marbre blanc

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 112

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 112

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13111	VO	BOL	MO	AO					100-160 dC	Hayes 9A
	1	13250	SF		TO	AO						
	1	13251	SF		TL	GR						
	1	13258	SF		TO	AO						
	1	14003	BE	CAT	TO	AO				VI	Medieval-Modern	Verd
	1	30000	SF									Blanc

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 114

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	2	13250	SF		TL	GO						
	4	13250	SF		TO	AO						
	2	13250	FO		TO	AO						1 Individu
	3	13251	FO		TL	GR						
	38	13251	SF		TL	GR						
	1	13251	PS		TL	GR						Fitxa
	1	13251	VO	CSS	TL	GR						
	3	13251	VO	OLL	TL	GR						
	2	13309	SF		TO	AO						
	5	13312	SF		TO	AO						
	3	13502	SF		TL	BE				ES	IX-X	Carolingia
	1	13502	NA		TL	BE				ES	IX-X	Carolingia
1	1	20003	PS	MON							IX-X	Possible diner Carolingi
	17	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 119

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	2	13106	SF		MO	AO						
	1	13106	VO		MO	AO					60-150 dC	Drag 37
	1	13106	VO		MO	AO					40-90 dC	Drag 29B
	1	13108	SF		MO	AO						
	8	13250	SF		TO	AO						
	1	13250	SF		TO	AO		AC			BR	
	3	13251	SF		TL	GR						
	1	13251	FO		TL	GR						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 119

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
3	13258	SF		TO	AO						
1	13258	VO	CSS	TO	AO					70-200 dC	Lamb 10A
2	13312	SF		TO	AO						
1	13312	NA		TO	AO						
1	14003	SF		TO	AO				VI		Marró
1	14306	SF		MO	CA						
3	14400	VO	TES	TO	AO					XX	
1	14400	FO	TES	TO	AO					XX	
4	14400	SF	TES	TO	AO					XX	

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 122

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
4	13250	SF		TO	AO						
1	13251	VO	CSS	TL	GR						
1	13252	SF		TO	AO				EN		
6	13258	SF		TO	AO						
1	13258	FO		TO	AO						
1	13258	VO	CSS	TO	AO					100-450 dC	Ostia III 267A
1	13258	VO	TAP	TO	AO					70-250 dC	Ostia I 261
1	13310	SF		TO	AO						
1	13312	SF		TO	AO						
1	13502	SF		TL	BE				ES	IX-X	Carolingia
1	14002	SF		TO	AO						
1	15000	SF		MA	GR						
1	50038	SF		MO	GO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 123

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13258	PE		TO	AO						
1	13258	SF		TO	AO						
2	14002	SF		TO	AO						
1	14002	AN		TO	AO						
1	14002	NA		TO	GO						
2	14003	SF		TO	AO				VI		Marró
1	14003	VO	GRR	TO	AO			VI			Verd
2	14003	VO	OLL	TO	AO			VI			Marró
7	14005	SF		TL	GR						
3	14005	FO		TL	GR						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 123

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	14005	VO	OLL	TL	GR					
	1	14103	VO	PLT	TO	AO				XVII-XVIII	
	1	14103	VO	PLT	TO	AO				XVII-XVIII	
	1	14128	VO	PLT	TO	AO				XIV-XV	Blava Valenciana
1	1	20003	PS	MON						1523-1558	Diner Joana i Carles Barcelona

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 124

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13104	SF		MO	AO					
1	1	13106	SF		MO	AO					Segell "IVCV"
	1	13114	SF		MO	AO					
	1	13115	SF		MO	AO					
	1	13200	PS		MO	AO					
	1	13200	DI		MO	AO					
	1	13200	SF		MO	AO					
	10	13250	SF		TO	AO					
	3	13251	SF		TL	GR					
	3	13251	VO	BOL	TL	GR					
	12	13258	SF		TO	AO					
	3	13258	VO	TAP	TO	AO				27 aC-125 dC	Ostia II 302
	1	13258	VO	TAP	TO	AO				70-250 dC	Ostia I 261
	1	13312	SF		TO	AO					
	1	20002	SF	ESR							
	3	60051									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 127

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	6	13250	SF		TO	AO					
	2	13258	SF		TO	AO					
	2	13258	VO	TAP	TO	AO				70-250 dC	Ostia I 261
	1	13300	SF		TO	AO					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 131

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13108	VO		MO	AO				60-150 dC	Possible Drag 37
	5	13250	SF		TO	AO					
	1	13251	NA		TO	AR					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 131

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13251	VO	OLL	TL	GR						
2	13258	SF		TO	AO						
1	13258	FO		TO	AO						
1	13258	VO	CSS	TO	AO						molt trencada
1	13310	SF		TO	AO						
1	13312	SF		TO	AO						
4	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 132

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13111	PE		MO	AO						
5	13250	SF		TO	AO						
2	13250	NA		TO	AO						1 Individu
1	13250	VO	GER	TO	AO						1 Individu
4	13258	SF		TO	AO						
1	13258	FO		TO	AO						
1	13258	VO	CSS	TO	AO					70-200 dC	Lamb 10A
1	13258	VO	CSS	TO	AO					14-150 dC	Ostia II 306
2	13258	VO	TAP	TO	AO					70-250 dC	Ostia I 261
1	13258	VO	TAP	TO	AO					190-IV dC	Ostia I 264 A
1	13309	SF		TO	AO						
1	13312	SF		TO	AO						
2	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 133

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13106	VO		MO	AO					150-230 dC	Drag 31
1	13111	SF		MO	AO						
1	13111	VO		MO	AO					125-175 dC	Hayes 14A
1	13111	VO		MO	AO					150-225 dC	Hayes 15
16	13250	SF		TO	AO						
1	13250	VO	CSS	TO	AO						
1	13250	VO	GER	TO	AO						
1	13250	VO	OLL	TO	AO						
1	13250	VO	TAP	TO	AO						
3	13251	SF		TL	GR						
13	13258	SF		TO	AO						
3	13258	VO	CSS	TO	AO					100-450 dC	Lamb 9A

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 133

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13258	VO	CSS	TO	AO				100-450 dC	Ostia III 267A
	1	13258	VO	CSS	TO	AO					Indeterminada
	2	13258	VO	OLL	TO	AO				425 dC	1 Ind Vila Roma 5.59, no dibuxable
	4	13258	VO	TAP	TO	AO				70-250 dC	Ostia I 261
	11	13309	SF		TO	AO					
	6	13312	SF		TO	AO					
1	1	13312	VO		TO	AO				V dC	Keay 35B
	1	20001	SF								
	2	20002		CLA							Tijes
	1	30000	SF								Blanc
	13	60051									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 134

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13111	VO		TO	AO					Indeterminada, molt petita
1	4	13111	PS		TO	AO				160-220 dC	Hayes 27
2	4	13111	PS		TO	AO				125-175 dC	Hayes 14A
	1	13200	DI		MO	AO					
	14	13250	SF		TO	AO					
	2	13251	SF		TL	GR					
	17	13258	SF		TO	AO					
	2	13258	VO	TAP	TO	AO					
	8	13300	SF		TO	AO					
	15	13309	SF		TO	AO					
	1	13309	PI		TO	AO					
	2	13310	SF		TO	AO					
	3	13312	SF		TO	AO					
	1	30000	SF								Blanc
	6	60051									
	1	60051									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 136

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13106	SF		MO	AO					
	1	13111	SF		TO	AO					
	1	13111	VO	TAP	TO	AO				100-150 dC	Hayes 22
	7	13250	SF		TO	AO					
	1	13250	VO	TAP	TO	AO					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 136

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipó.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	4	13258	SF		TO	AO					
	1	13310	PI		TO	AO					
	4	13312	SF		TO	AO					
	21	13500	SF		TL	GO					
	6	13500	FO		TL	GR					
	1	13500	VO	GIB	TL	GO					Carolingia
	4	13500	VO	OLL	TL	GO					Carolingia
7	1	13500	VO	OLL	TL	GO	IN				Carolingia, diàmetre petit línia punts
8	1	13500	VO	OLL	TL	GO					Carolingia
9	2	13500	VO	GIB	TL	GO					Carolingia, 1 individu
	18	13501	SF		TL	GR		AC			
	94	13501	SF		TL	GR					
	13	13501	FO		TL	GR					
	2	13501	NA		TL	GR				IX-X	Carolingia, 1 individu
	1	13501	NA		TL	GR				IX-X	Carolingia
	2	13501	NA		TL	GR				IX-X	Carolingia, amples i planes
	4	13501	VO	GIB	TL	GR				IX-X	Carolingia
	6	13501	VO	OLL	TL	GR				IX-X	Carolingia
	1	13501	VO	ORS	TL	GR				IX-X	Carolingia
1	1	13501	VO	SIT	TO	GR			ES	IX-X	Carolingia
10	1	13501	VO		TL	GR		IN		IX-X	Carolingia, decoració línia incisa
2	1	13501	VO	OLL	TL	GR				IX-X	Carolingia
3	1	13501	VO	OLL	TL	GR				IX-X	Carolingia
4	2	13501	VO	GIB	TL	GR				IX-X	Carolingia, 1 individu
5	1	13501	VO	CSS	TL	GR				IX-X	Carolingia
6	1	13501	VO	SIT	TL	GR		IN		IX-X	Carolingia, decoració de punts
	2	13502	SF		TL	BE			ES	IX-X	Carolingia
	1	13502	VO	ORS	TL	BE			ES	IX-X	Carolingia
	1	20002	SF								
	3	30000	SF								Blanc
	1	30000	SF								Groc
	1	40009	SF								Blanc amb betes fosques
	107	60051									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 137

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipó.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13108	SF		MO	AO					
	1	13114	FO		MO	AO					
	1	13250	SF		TL	GO					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 137

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	5	13250	SF		TO	AO					
	1	13251	FO		TL	GR					
	14	13251	SF		TL	GR					
	1	13251	VO	OLL	TL	GR					
	1	13258	SF		TO	AO					
	2	13312	SF		TO	AO					
	1	20002	SF								
	17	60051									
	1	60054									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 169

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13250	FO		TO	AO					
	1	13250	SF		TO	AO					
	1	13258	SF		TO	AO					
	1	13258	PE		TO	AO					
	2	13312	SF		TO	AO					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 171

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13115	SF		MO	AO					
	2	13250	FO		TO	AO					
	2	13250	SF		TO	AO					
	1	13250	SF		TO	AO			EN		Vermella
1	1	13251	VO	BOL	TL	GR				2 meitat VI-VII dC	Plaça Rei Grup II
	5	13258	SF		TO	AO					
	1	13258	FO		TO	AO					
	2	13309	SF		TO	AO					
	5	13312	SF		TO	AO					
	4	30000	SF								Blanc
	1	30000	VO	COP							Blau

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 175

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13114	SF		MO	AO					
	1	13250	SF		TO	AO					
	4	13251	SF		TL	GR					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 175

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13251	VO	OLL	TL	GR					
	5	13258	SF		TO	AO					
	1	13258	VO	CSS	TO	AO				70-200 dC	Lamb 10A
	1	13258	VO	CSS	TO	AO				100-450 dC	Ostia III 267A
	1	13309	SF		TO	AO					
	2	13312	SF		TO	AO					
	1	14003	VO		TO	AO				XX	contaminació
1	1	20001	PS	MON						128-136 dC	Sesterici de Sabina

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 177

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13150	FO		MO	AR					
	1	13150	SF		MO	AO					
	1	13200	DI		MO	AO					
	2	13200	PS		MO	AO					1 individu
	1	13251	VO		TO	AR					
	10	13258	SF		TO	AO					
	1	13258	FO		TO	AO					
	1	13258	PE		TO	AO					
	1	13258	VO	CSS	TO	AO				100-450 dC	Ostia III 267A
	1	13258	VO	TAP	TO	AO				70-250 dC	Ostia I 261
	2	13300	SF		TO	AO					
	1	13309	SF		TO	AO					
	1	13312	SF		TO	AO					
	1	13312	NA		TO	AO					
	1	20002		CLA							Tijes
	8	60051									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 179

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13250	FO		TO	AO					
	3	13250	SF		TO	AO					
	1	13258	SF		TO	AO					
	1	13258	CO	AMP	TO	AO					
	1	13310	SF		TO	AO					
	3	13312	SF		TO	AO					
	1	20002	PS	CLA							

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 183

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 183

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13115	VO		MO	AO					320-400 dC	Hayes 59A
	2	13250	SF		TO	AO						
	1	13258	FO		TO	AO						
	1	13258	VO	TAP	TO	AO					190-IV dC	Ostia I 264 A

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 185

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	14003	VO	AMP	TO	AO			VI	VI		Verd, baix medieval
--	---	-------	----	-----	----	----	--	--	----	----	--	---------------------

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 190

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13111	VO		MO	AO					125-200 dC	Possible Hayes 14
	1	13200	AG		MO	AO						
	1	13208	DI		MO	AO						
	4	13250	SF		TO	AO						
	3	13258	SF		TO	AO						
	1	13258	VO	CSS	TO	AO					100-450 dC	Lamb 9A
	1	13258	VO	CSS	TO	AO					100-450 dC	Ostia III 267
	3	13312	SF		TO	AO						
1	1	13312	VO		TO	AO					350-450 dC	Keay 25B

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 192

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13200	DI		MO	AO						
	1	13250	SF		TO	AO						
	2	13251	SF		TL	GR						
	13	13258	SF		TO	AO						
	1	13258	VO	CSS	TO	AO					100-450 dC	Ostia III 267A
	1	13258	VO	TAP	TO	AO					70-250 dC	Ostia I 261
	3	13309	SF		TO	AO						
	1	20002	PS	CLA								
	1	20002	PS	CLA								Tija

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 193

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 193

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13250	SF		TO	AO						
1	1	13250	SF		TO	AO						Grafiti
	4	13258	SF		TO	AO						
	1	13258	VO	TAP	TO	AO				70-250 dC		Ostia I 261
	1	13309	SF		TO	AO						
2	1	60001	PS	AGC								

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 194

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13250	NA		TO	AO						
	1	13258	FO		TO	AO						
	2	13258	SF		TO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 195

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	14002	FO		TO	AO						
	1	14002	SF		TO	AO						
	1	14003	VO	GIB	TO	AO			VI			Verd
	1	14100	VO	PTL	TO	AO			VI			Blanc

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 196

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	14006	FO		TL	AR						
	2	14300	FO	PLT	MO	CA						1 individu, amb segelln
	4	14301	VO	PLT	TO	CA				XIX		
	5	14301	VO	PLT	TO	CA				XIX		1 individu
	1	14301	FO	PLT	TO	CA				XIX		amb segelln AVA
	2	14301	SF	PLT	TO	CA				XIX		
	1	50037	VO		MO	AO						Motius florals

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 198

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Típo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 198

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Típo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13258	SF		TO	AO						
	1	13258	VO	CSS	TO	AO					100-450 dC	Lamb 9A

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 199

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Típo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13106	PE		MO	AO						
	1	13106	SF		MO	AO						
	1	13200	SF		MO	AO						
	1	13250	SF		TO	AO						
	1	13251	VO	OLL	TL	GR						
	4	13258	SF		TO	AO						
	1	13258	VO	CSS	TO	AO					100-450 dC	Lamb 9A
	1	13258	VO	TAP	TO	AO					27 aC-125 dC	Ostia II 302
1	1	13258	VO	BAC	TO	AO					finals III- IV dC	Utzita 3.8
	5	13312	SF		TO	AO						
	1	50027	SF		TO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 200

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Típo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	3	13251	SF		TL	GR						
	1	13258	VO	TAP	TO	AO					200-IV dC	Ostia I 263
	1	13312	SF		TO	AO						
	1	13312	SF		TO	AO						retallada
	1	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 201

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Típo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	3	13258	SF		TO	AO						
	1	20002		CLA								Cap de clau

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 202

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 202

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	3	13250	SF		TO	AO						
	1	13251	SF		TL	GR						
	1	13253	SF		TO	AO						
	1	13258	SF		TO	AO						
	1	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 203

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	3	13250	SF		TO	AO						
	1	13251	SF		TL	GR						
	2	13251	VO	OLL	TL	GR						
	6	13258	SF		TO	AO						
	1	13258	NA		TO	AO						
	1	13258	VO	TAP	TO	AO				27 aC-125 dC	Ostia II 302	
	1	13258	VO	TAP	TO	AO				70-250 dC	Ostia I 261	
	1	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 204

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	2	13258	SF		TO	AO						
--	---	-------	----	--	----	----	--	--	--	--	--	--

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 205

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	2	13258	SF		TO	AO						
--	---	-------	----	--	----	----	--	--	--	--	--	--

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 206

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	3	13258	SF		TO	AO						
--	---	-------	----	--	----	----	--	--	--	--	--	--

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 207

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13200	SF		MO	AO					
	2	13250	SF		TO	AO					
	1	13258	SF		TO	AO					
	1	20002	PS	CLA							

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 208

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	3	13251	SF		TL	GR					
	1	13258	SF		TO	AO					
	1	13258	PE		TO	AO					
	1	13309	SF		TO	AO					
	3	13312	SF		TO	AO					
	16	60051									
	1	60053									
	1	60054									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 210

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13115	SF		MO	AO					
1	1	13115	PE		MO	AO				finals V-VI	Fuldford 27
	2	13250	SF		TO	AO					
	2	13250	PE		TO	AO					
	2	13250	VO	AMP	TO	AO					
	5	13258	SF		TO	AO					
	1	13258	PE		TO	AO					
	1	13258	VO	CSS	TO	AO				70-200 dC	Lamb 10A

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 211

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	2	13258	SF		TO	AO					
	1	13258	FO		TO	AO					
	2	60051									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 212

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 212

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13106	SF		MO	AO						
	1	13106	VO		MO	AO						Molt petita
	1	13111	SF		MO	AO						
	1	13120	PE		TO	AO					finals IV-V dC	
	1	13150	SF		MO	AO						
	23	13250	SF		TO	AO						
	1	13250	PE		TO	AO						
	1	13250	FO		TO	AO						
	1	13250	NA		TO	AO						
	1	13250	VO	GER	TO	AO						
	2	13251	SF		TL	GR						
	23	13258	SF		TO	AO						
	3	13258	FO		TO	AO						
	1	13258	PE		TO	AO						
	3	13258	VO	CSS	TO	AO				70-200 dC		Lamb 10A
	2	13258	VO	CSS	TO	AO				100-450 dC		Lamb 9a, 1 Individu
	1	13258	VO	CSS	TO	AO				100-450 dC		Lamb 9a
	4	13258	VO	TAP	TO	AO				70-250 dC		Ostia I 261
	1	13258	VO	TAP	TO	AO				190-inicis V dC		Ostia I 262
	1	13258	VO	TAP	TO	AO				27 aC-125 dC		Ostia II 302
	5	13309	SF		TO	AO						
	1	13309	NA		TO	AO						
	1	13310	SF		TO	AO						
	1	13310	SF		TO	AO						
	1	13312	SF		TO	AO						
	1	13313	SF		TO	AO						
	1	20001	SF									
	2	20002	PS	CLA								
	4	50013										Vermell
	1	60051										
	1	60054										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 215

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13312	SF		TO	AO						
--	---	-------	----	--	----	----	--	--	--	--	--	--

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 215

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	2	50005	SF		MO	GO					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 218

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	2	13250	SF		TO	AO					
1	5	13250	VO	SAF	TO	AO					Amb nansa
	1	13312	SF		TO	AO					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 219

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	3	13250	SF		TO	AO					
	3	13258	SF		TO	AO					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 220

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	3	13106	SF		MO	AO					
	1	13111	AG	TAP	MO	AO					
	2	13116	SF		MO	AO					no identificada, posada amb dif 1
1	1	13116	VO		MO	AO					no identificada
	1	13150	VO		MO	AO					
	1	13200	SF		MO	AO					
	1	13200	DI		MO	AO					
2	1	13200	PS		MO	AO				79 dC - s. II dC	Loeschcke VIII.
	36	13250	SF		TO	AO					
	2	13250	FO		TO	AO					
	3	13250	NA		TO	AO					
	3	13250	VO	GER	TO	AO					
	1	13251	FO		TO	AR					
	78	13258	SF		TO	AO					
	4	13258	SF		TO	AO					
	9	13258	FO		TO	AO					
	2	13258	FO		TO	AO					1 individu
	3	13258	VO	COS	TO	AO				II-250 dC	Utzita 2
	3	13258	VO	CSS	TO	AO				100-450 dC	Ostia III 267, 1 individu
	2	13258	VO	CSS	TO	AO				100-450 dC	Ostia III 267
	1	13258	VO	CSS	TO	AO				190-250 dC	Ostia I 270
	3	13258	VO	CSS	TO	AO				70-200 dC	Lamb 10A

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 220

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
2	13258	VO	CSS	TO	AO					100-450 dC	Lamb 9A
1	13258	VO	GER	TO	AO						
1	13258	VO	GOT	TO	AO					150-250 dC	Hayes 131
2	13258	VO	GOT	TO	AO					150-250 dC	Hayes 131, 1 individu
4	13258	VO	TAP	TO	AO					98-150 dC	Ostia III 332
8	13258	VO	TAP	TO	AO					70-250 dC	Ostia I 261
2	13300	SF		TO	AO						
6	13309	SF		TO	AO						
2	13310	SF		TO	AO						
1	13312	SF		TO	AO						
1	20001	PS	CLA								
1	20001	SF	CLA								Tija
2	20002	PS	CLA								
1	30000	SF									Blau
2	50013										Vermell
14	60051										
1	70000										
1	70000										terra interior llàntia

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 223

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13106	VO		MO	AO					15-120 dC	Drag 24/25
1	13258	SF		TO	AO						
1	14002	SF		TL	GO						
1	14003	PE		TO	AO			VI	VI		Verd
2	14003	SF		TO	AO			VI			Verd
1	14003	NA		TO	AO				VI		Verd
2	14003	SF		TO	AO			VI			Marró
1	14003	SF		TO	AO			VI			Verd i melat
1	14100	PE	PLT	TO	AO						
1	14104	SF	PLT	TO	AO					I meitat XVII	
1	14201	SF		TO	AO					XVI-XVII	
1	50037	VO		MO	AO						Motius florals

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 231

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13106	VO		MO	AO						indeterminada
4	13250	SF		TO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 231

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	10	13258	SF		TO	AO					
	1	13258	VO	CSS	TO	AO					
	1	13258	VO	TAP	TO	AO				70-250 dC	Ostia I 261
	1	13309	NA		TO	AO					
	15	13312	SF		TO	AO					
	1	13312	NA		TO	AO					
	2	13501	SF		TO	AR			ES	IX-X	
	3	13501	SF		TO	GR					
	1	13501	VO	SIT	TO	GR				IX-X	Possible sitra
	9	13502	SF		TL	BE					
	1	13502	VO	OLL	TL	BE				IX-X	Carolingia
	1	20001	SF								

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 232

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13251	SF		TO	AR					
	3	13258	SF		TO	AO					
	2	13312	SF		TO	AO					
	1	14003	VO	GER	TO	AO			VI		Marró
	1	40000	FO	GES	TO						Grafit

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 234

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	2	12053	SF		TO	AO					
	1	12057	VO		TO	AO					
1	2	13111	VO		MO	AO				100-150 dC	Hayes 21, 1 individu
	1	13250	SF		TO	AO					
	1	13258	SF		TO	AO					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 236

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13106	SF		MO	AO					
	1	13250	SF		TL	GO					
	1	13250	NA		TO	AO					
	4	13258	SF		TO	AO					
	1	13258	VO	CSS	TO	AO				100-450 dC	Ostia III 267A
	1	13300	SF		TO	AO					Amb perforació

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 236

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13312	SF		TO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 237

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13106	VO		MO	AO					60-100 dC	Possible Drag 37 molt petita
1	13111	VO		MO	AO					150-200 dC	Possible Hayes 26, molt petita
1	13116	SF		MO	AO						posada amb diferen de 220, enga
2	13200	SF		MO	AO						
12	13250	SF		TO	AO						
1	13251	SF		TL	GR						
31	13258	SF		TO	AO						
2	13258	FO		TO	AO						Ampolla o cantiplora
1	13258	FO		TO	AO						
1	13258	VO	CSS	TO	AO					100-450 dC	Ostia III 267A
1	13258	VO	TAP	TO	AO					70-250 dC	Ostia I 261
2	13309	SF		TO	AO						
1	13309	PI		TO	AO						
7	13312	SF		TO	AO						
1	20001	PS									indeterminat
5	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 239

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
2	13250	SF		TO	AO						
1	13258	SF		TO	AO						
1	13258	VO	CSS	TO	AO					100-450 dC	Ostia III 267A
1	13258	VO	TAP	TO	AO					70-250 dC	Ostia I 261
1	13312	SF		TO	AO						
4	60051										
1	70000										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 240

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13250	SF		TO	AO						
1	13258	SF		TO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 241

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13250	SF		TO	AO					
	1	13250	FO		TO	AO					
	1	13258	VO	MOR	TO	AO				II-250 dC	Utzita 2

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 242

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13250	SF		TO	AO					
	1	13258	SF		TO	AO					
	1	13258	VO	CSS	TO	AO				100-450 dC	Ostia III 267
	1	13258	VO	CSS	TO	AO				100-450 dC	Lamb 9a
	1	13258	VO	TAP	TO	AO				98-150 dC	Ostia III 332

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 243

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	14002	NA		TO	AO					
	1	14002	SF		TO	AO					
	4	14003	SF		TO	AO			VI		Marró
	1	14003	PE		TO	AO			VI		Marró
	1	14003	VO		TO	AO			VI	VI	Verd
	2	14003	SF		TO	GR			VI		Verd
	1	14003	VO	OLL	TO	AO			VI		Marró
	1	14003	FO	OLL	TO	GR			VI		Verd
	1	14305	SF	PLT	TO	AO				XVI-XVIII	
	2	50037	VO		MO	AO					1 individu, sense vidrià

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 245

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	2	13258	SF		TO	AO					
	1	13309	SF		TO	AO					
	5	14002	SF		TO	AO					
	1	14002	VO		TO	AO					indeterminada
	1	14002	VO		TO	AO					Baixant
	3	14003	SF		TO	AO			VI		Marró

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 245

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions	
						Int.	Ext.	Int.	Ext.			
	2	14003	SF		TO	AO			VI	VI		Verd
	2	14003	SF		TO	AO				VI		Verd
	12	14003	SF		TO	AO			VI			Verd
	1	14003	BR	CAT	TO	AO			VI			Verd
	1	14003	VO	GRE	TO	AO			VI	VI		Marró
	1	14003	VO	POA	TO	AO				VI		Verd
	1	14003	PS	SAL	TO	AO			VI			Marró
	1	14003	VO	TAP	TO	AO			VI	VI		Marró
	1	14005	NA		TO	AO						
	2	14005	SF		TO	AO						Estil Verdú
	1	14103	SF		TO	AO				XVII		
	2	14114	SF		TO	AO				finals XVII-ini XVIII		Orla F
	3	14120	VO	PLT	TO	AO					1640-1675	

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 246

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions	
						Int.	Ext.	Int.	Ext.			
	1	13108	SF		MO	AO						
	1	13108	VO		MO	AO						Molt petita
	1	13156	VO		MO	AO						producció africana
	1	13200	SF		MO	AO						
	4	13250	SF		TO	AO						
	6	13258	SF		TO	AO						
	1	13258	PE		TO	AO						
	1	13258	NA		TO	AO						
	1	13258	VO	TAP	TO	AO				70-250 dC		Ostia I 261
	1	13258	VO	TAP	TO	AO				70-250 dC		Ostia I 261
	1	13310	SF		TO	AO						
	4	13312	SF		TO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 248

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions	
						Int.	Ext.	Int.	Ext.			
	2	13111	VO		MO	AO						Molt petites
	1	13251	VO	OLL	TL	GR						
	1	13309	SF		TO	AO						
	1	13312	SF		TO	AO						
	10	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 249

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
Àrea:						Sector:		Àmbit:		UE: 249	
Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	3	14002	SF		TO	AO					
	2	14003	SF		TO	AO			VI	VI	Verd
	1	14003	VO		TO	AO			VI	VI	Indeterminat, Verd
	1	14003	SF		TO	AO				VI	Verd
	6	14003	SF		TO	AO			VI		Verd
	1	14003	VO		TO	AO			VI	VI	Verd
	3	14003	SF		TO	AO			VI		Marró
	1	14003	BE	CAT	TO	AO			VI		Verd
	1	14003	FO	GIB	TO	AO			VI		Verd
	1	14003	VO	GRR	TO	AO			VI		Marró
	2	14003	VO	PLT	TO	AO			VI		Marró
	1	14003	VO	TAP	TO	AO			VI	VI	Marró
	2	14103	SF		TO	AO				XVII	
	1	14103	VO	PLT						XVII	
	1	14114	PE	ESC	TO	AO				finals XVII-ini XVIII	
	2	14305	PE		TO	AO				XVI-XVIII	
	2	14305	SF		TO	AO				XVI-XVIII	
	1	30000	SF								Blau
	3	60051									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 300

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	2	13106	SF		MO	AO					
	1	13106	VO		MO	AO				70-250 dC	Drag 36
	1	13106	VO		MO	AO				60-150 dC	Drag 37
	1	13111	SF		MO	AO					
	1	13111	VO		MO	AO				75-160 dC	Hayes 8A
	1	13111	VO		MO	AO				100-160 dC	Hayes 9A
	1	13200	SF		MO	AO					
	1	13250	NA		TO	AO					
	16	13250	SF		TO	AO					
	1	13250	VO	BOL	TO	AO					
	1	13250	VO	GER	TO	AO					
	18	13258	SF		TO	AO					
	1	13258	PE		TO	AO					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 300

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13258	VO	CSS	TO	AO					70-200 dC	Lamb 10A
1	13258	AG	TAP	TO	AO						
1	13258	VO	TAP	TO	AO					98-150 dC	Ostia III 332
1	13258	VO	TAP	TO	AO					70-250 dC	Ostia I 261
1	13309	SF		TO	AO						
1	13310	SF		TO	AO						
4	13312	SF		TO	AO						
5	20001	SF									
1	30000	SF									Blau
2	30000	SF									Blanc
1	50013										Blanc-Groc

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 301

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
3	13106	VO	BOL	MO	AO					15-80 dC	1 Individu, Ritt 8
1	13258	VO	TAP	TO	AO					27 aC-125 dC	Ostia II 302
2	13309	SF		TO	AO						
1	13312	SF		TO	AO						
5	30000	SF									Blanc

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 302

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13106	VO	BOL	MO	AO					60-100 dC	Drag 37
3	13250	SF		TO	AO						
1	13258	SF		TO	AO						
1	13258	VO	CSS	TO	AO					100-400 dC	Lamb 10B
1	13309	VO		TO	AO						Indeterminada
1	20001	SF									
2	50013										Blanc-Groc

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 303

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13106	SF		MO	AO						
1	13106	VO		MO	AO						molt petita
3	13250	SF		RP	AO						
1	13250	NA		RP	AO						
1	13250	SF		TL	GO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 303

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13250	VO	OLL	TL	GO						
3	13251	SF		TL	GO						
1	13251	FO		TO	AR						
2	13251	VO	GER	TO	AR						
2	13258	FO		TO	AO						
1	13258	PE		TO	AO						
1	13258	VO	CSS	TO	AO					70-200 dC	Lamb 10a
2	13258	VO	CSS	TO	AO					100-450 dC	Lamb 9a, 1 individu
1	13258	VO	CSS	TO	AO					100-450 dC	Lamb 9a
2	13258	VO	TAP	TO	AO					98-150 dC	Ostia III 332
2	13258	VO	TAP	TO	AO					70-250 dC	Ostia I 261
1	13300	VO		TO	AO					15 aC-240 dC	Dressel 2/4
1	13303	SF		TO	AO						
2	13312	SF		TO	AO						
1	14003	SF		TO	AO				VI		Verd
3	14003	SF		TO	AO			VI			Marró
1	14100	SF		TO	AO						
1	14300	SF		TO	CA					XX	
1	14302	PE		MO	CA					XX	
1	50038	SF		MO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 305

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
2	13250	SF		TO	AO						
1	13250	NA									
3	13258	FO		TO	AO						1 individu
5	13258	SF		TO	AO						
2	13258	PE		TO	AO						
2	13258	VO	GOT	TO	AO					150-250 dC	Hayes 131, 1 individu
1	13258	VO	GOT	TO	AO					150-250 dC	Hayes 131
1	13258	VO	TAP	TO	AO					70-250 dC	Ostia I 261
1	13309	SF		TO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 306

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13108	SF		MO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 307

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 307

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	3	13250	SF		TO	AO						
	1	13250	SF		TL	GO						
	5	13258	SF		TO	AO						
	1	13258	VO	GOT	TO	AO				150-250 dC	Hayes 131	
	1	13258	VO	TAP	TO	AO				98-150 dC	Ostia III 332	
	1	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 308

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13258	SF		TO	AO						
	1	20002									Cap de clau	
	1	20002	SF								indeterminat	

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 309

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13258	VO	TAP	TO	AO				98-150 dC	Ostia III 332	
	2	14003	VO	ORS	TO	AO			VI		Marró	

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 310

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13106	SF		MO	AO						
	1	13106	VO		MO	AO					Molt petita	
	1	13115	CR		MO	AO				450-530 dC	Hayes 91.28 (atlante)	
	6	13250	SF		TO	AO						
	1	13250	SF		TO	AO		IP				
	1	13250	SF		TL	GO						
	1	13250	VO	TAP	TO	AO						
	4	13251	SF		TL	GR						
	1	13251	VO	OLL	TL	GR						
	27	13258	SF		TO	AO						
	2	13258	FO		TO	AO					1 individu	
	3	13258	FO		TO	AO						
	2	13258	VO	CSS	TO	AO				finals I-140 dC	Ostia II 310	

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 310

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
3	13258	VO	CSS	TO	AO					100-450 dC	Ostia III 267A
1	13258	VO	CSS	TO	AO					70-200 dC	Lamb 10A
1	13258	VO	OLL	TO	AO					100-225 dC	Hayes 200
1	13258	VO	TAP	TO	AO					190-inicis V dC	Ostia I 262
3	13258	VO	TAP	TO	AO					70-250 dC	Ostia I 261
3	13258	VO	TAP	TO	AO					98-150 dC	Ostia III 332
2	13258	VO	TAP	TO	AO						Indeterminades, molt trencades
2	13300	SF		TO	AO						
1	13309	SF		TO	AO						
1	13310	NA		TO	AO					15 aC-240 dC	Dressel 2/4
19	13312	SF		TO	AO						
1	13312	AN		TO	AO						
1	13312	VO		TO	AO					430-450 dC	Keay 25 Q
1	13313	SF		TO	AO						
2	13500	SF		TO	AO				ES	IX-X	Carolíngia
2	13501	VO	OLL	TO	AR				ES	IX-X	Carolíngia
1	13501	VO	OLL	TO	AR				ES	IX-X	Carolíngia
2	13502	SF		TO	BE				ES	IX-X	Carolíngia
1	14003	SF		TO	AO			VI			Verd, baixant
3	50037	SF		MO	AO						
7	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 316

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
4	13251	SF		TL	GR						
2	13258	SF		TO	AO						
3	13312	SF		TO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 318

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13250	SF		TO	AO						
1	13258	VO	CSS	TO	AO					70-200 dC	Lamb 10A
1	14002	PE		TO	AO						
2	14003	FO		TO	AO			VI	VI		Marró, 1 individu
2	14003	FO		TO	AO			VI	VI		Marró, 1 individu
2	14003	SF		TO	AO			VI	VI		
21	14003	SF		TO	AO			VI			Marró
1	14003	NA		TO	AO				VI		Marró

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 318

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
3	14003	VO		CSS	TO	AO			VI		Verd, 1 individu
1	14003	VO		GIB	TO	AO			VI		Melat
2	14003	VO		ORS	TO	AO			VI		Marró, 1 individu
1	14003	VO		PLT	TO	AO			VI		Marró
1	14005	SF			TO	AR					Estil de Verdú
1	14100	SF			TO	AO					
1	14103	PE		PLT	TO	AO				XVII	
2	14106	VO		PLT	TO	AO				finals XVIII	
1	14107	PS		TPT	CL					1760-1790	

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 321

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
6	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 323

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13106	VO			MO	AO					
1	13120	VO		BOL	TO	AR				370-500 dC	Rigoir 6A, contaminació
1	13150	SF			MO	AO					
4	13250	SF			TO	AO					
1	13251	SF			TL	GR					
4	13258	SF			TO	AO					
1	13258	VO		CSS	TO	AO				100-450 dC	Lamb 9A
1	13258	VO		TAP	TO	AO				27 aC-125 dC	Ostia II 302
3	13309	SF			TO	AO					
3	13312	SF			TO	AO					
9	20001	SF									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 324

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13114	VO			TO	AO				230-300 dC	Hayes 50A
2	13250	SF			TL	GO					
1	13250	SF			TO	AO					
6	13251	SF			TL	GR					
1	13300	SF			TO	AO					
1	13300	PI			TO	AO					
1	13310	SF			TO	AO					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 324

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions	
						Int.	Ext.	Int.	Ext.			
	1	13311	VO		TO	AO					III-IV dC	Keay 16 B-C
	9	13312	SF		TO	AO						
	3	13500	SF		TO	AO				ES	IX-X	Carolingia
	1	13500	VO	GER	TO	AO				ES	IX-X	Carolingia, amb arrencament nans
1	1	20001	PS									sigillum "INDEO". Planta pedis
	1	40009										fragment de columna, marbre blanc
	15	60051										
	1	60054										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 326

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13258	SF		TO	AO					
	4	13258	SF		TO	AO					
	3	13258	FO		TO	AO					
	1	13258	VO	TAP	TO	AO				98-150 dC	Ostia III 332
	1	13309	SF		TO	AO					
	1	13310	SF		TO	AO					
	2	13312	SF		TO	AO					
	1	13312	AN		TO	AO					
	2	13500	SF		TO	GO					
	3	13500	SF		TO	GO			ES	IX-X	Carolingia
	9	13501	SF		TL	GR					
	7	60051									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 328

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13115	SF		MO	AO					
	1	13115	NA		MO	AO				350-500 dC	Hayes 91
	5	13250	SF		TO	AO					
	1	13250	FO		TO	AO					
	4	13258	SF		TO	AO					
	1	13258	VO	TAP	TO	AO				98-150 dC	Ostia III 332
	3	13309	SF		TO	AO					
	19	13312	SF		TO	AO					
	1	13312	AN		TO	AO					
	3	13500	SF		TL	GO					
	10	13500	SF		TL	GO			ES	IX-X	Caroligía
	1	13500	NA		TL	GO			ES	IX-X	Caroligía

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 328

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13500	VO	GER	TL	GO						Amb arrencament de nansa
1	13500	VO	OLL	TL	GO				ES	IX-X	Carolígia
10	13501	SF		TL	GR						
1	13501	PS		TL	GR						Fitxa
1	13501	FO		TO	AR						
1	13501	SF		TO	AR				ES	IX-X	Carolígia
1	13501	VO	GER	TL	GR						Amb arrencament de nansa
2	13501	VO	OLL	TL	GR						
21	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 329

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13258	VO	CSS	TO	AO					100-450 dC	Ostia III 267A
1	13258	VO	TAP	TO	AO					27 aC-125 dC	Ostia II 302
1	13258	VO	TAP	TO	AO					98-150 dC	Ostia III 332

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 330

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
2	20001	SF									
1	50013										negre

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 358

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13106	SF		MO	AO						
2	13250	SF		TO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 359

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13250	SF		TL	GO						
2	13250	SF		TO	AO						
1	13251	SF		TL	GR						
2	13258	SF		TO	AO						
1	13258	VO	TAP	TO	AO					70-250 dC	Ostia I 261

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 360

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 360

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13108	SF		MO	AO					
	2	13258	SF		TO	AO					
	1	20001	SF								Possible peça ornamental

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 361

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13150	SF		MO	AO					
	1	13200	SF		MO	AO					
	1	13251	SF		TL	GR					
	1	13258	SF		TO	AO					
	1	40006	SF								
	1	40006	PS								pedra retallada 28x28x17 cm

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 362

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	2	13250	SF		TO	AO					
	1	13251	SF		TL	GR					
	1	13258	SF		TO	AO					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 365

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13250	SF		TO	AO					
1	1	13250	PS	PON	MA	GO					
	1	13251	VO	OLL	TL	GR					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 366

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13250	SF		TO	AO					
	2	13258	SF		TO	AO					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 367

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 367

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	2	13250	SF		TO	AO						
	1	13251	SF		TL	GR						
	2	13258	SF		TO	AO						
	2	13500	SF		TO	GO				ES	IX-X	Carolingia, contaminació del tall
	3	20002	SF									
	1	30000	SF									Blau
	1	30000	SF									Verd
	1	30000	SF									Blanc

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 369

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13106	SF		MO	AO						
--	---	-------	----	--	----	----	--	--	--	--	--	--

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 371

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13312	SF		TO	AO						
--	---	-------	----	--	----	----	--	--	--	--	--	--

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 374

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13104	SF		MO	AO						
	1	13250	SF		TO	AO						
	1	70000										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 376

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13258	SF		TO	AO						
--	---	-------	----	--	----	----	--	--	--	--	--	--

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 377

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13258	SF		TO	AO						
	1	20001	SF									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 377

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	3	20001	SF								fil de bronze
1	1	20001	SF	MON						ibèrica	mitja moneda
	1	30000	SF								Verd
	1	30000	VO								Blanc

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 383

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13309	SF		TO	AO					
	1	13312	SF		TO	AO					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 385

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	3	20001	SF								

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 388

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13106	VO		MO	AO				60-150 dC	Drag 37
	3	13115	SF		MO	AO					
	1	13250	SF		TO	AO					
	1	14003	SF		TO	AO		VI			Marró, baixant
	1	20002	PS								Falca

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 390

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13106	VO		MO	AO				10-90 dC	Drag 29
	1	13106	VO		MO	AO				60-150 dC	Drag 37
	2	13108	SF		MO	AO					
	1	13108	VO		MO	AO					indeterminada
	2	13111	SF		TO	AO					
	1	13114	SF		MO	AO					
	1	13200	DI		MO	AO					
	1	13200	SF		MO	AO					
	1	13200	AG		MO	AO					
	37	13250	SF		TO	AO					
	1	13250	FO		TO	AO					
	1	13250	VO	GER	TO	AO					Amb arrencament de nansa

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 390

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13251	SF		TL	GR						
1	13251	VO	GER	TO	AR						
3	13251	NA	GER	TO	AR						
1	13251	VO	OLL	TL	GR						
56	13258	SF		TO	AO						
5	13258	PE		TO	AO						
1	13258	NA		TO	AO						
2	13258	FO		TO	AO						
2	13258	VO	CSS	TO	AO					70-200 dC	Lamb 10A, 1 individu
1	13258	VO	CSS	TO	AO					70-200 dC	Lamb 10A
7	13258	VO	CSS	TO	AO					100-450 dC	Ostia III 267A
3	13258	VO	TAP	TO	AO					70-250 dC	Ostia I 261
2	13258	VO	TAP	TO	AO					98-150 dC	Ostia III 332
1	13258	VO	TAP	TO	AO					27 aC-125 dC	Ostia II 302
3	13300	SF		TO	AO						
11	13309	SF		TO	AO						
8	13312	SF		TO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 391

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13111	VO		MO	AO					150-200 dC	Hayes 3B
1	13111	VO		MO	AO					150-200 dC	Hayes 26
1	13115	VO		MO	AO					320-420 dC	Hayes 59
5	13250	SF		TO	AO						
1	13250	FO		TO	AO						
3	13258	SF		TO	AO						
1	13258	FO		TO	AO						
1	13258	VO	TAP	TO	AO					27 aC-125 dC	Ostia II 302
4	13309	SF		TO	AO						
1	13312	SF		TO	AO						
1	14003	SF		TO	AO			VI			Verd, Baixant
1	30000	SF									Groc
3	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 395

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13106	SF		MO	AO						
1	13111	PE		MO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 395

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	5	13258	SF		TO	AO					
	2	13258	FO		TO	AO					
	1	13258	VO	CSS	TO	AO				190-250 dC	Ostia I 270
	3	13312	SF		TO	AO					
	1	14003	SF		TO	AO			VI		Verd
	2	20001	SF								
	2	30000	SF								Blau

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 397

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13251	VO	CSS	TL	GR					
	1	13258	SF		TO	AO					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 398

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13104	PE		MO	AO					
	1	13108	SF		MO	AO					
	1	13114	SF		MO	AO					
	1	13250	NA		TO	AO					
	1	13250	SF		TO	AO					
	4	13258	SF		TO	AO					
	1	13258	PE		TO	AO					
	1	13258	VO	MOR	TO	AO				400-450 dC	Fulford Bowl 22-23 variant C
	3	13312	SF		TO	AO					
	2	13313	SF		TO	AO					
	2	13500	SF		CL				ES	IX-X	Carolingia
	1	20001	PS								Possible moneda, molt degrada
1	1	20001	PS	MON						Dinastia Constant	romana
	1	60051									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 400

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13106	VO		MO	AO				15-80 dC	Ritt 8
	1	13251	VO	GIB	TL	GR					
	1	13258	SF		TO	AO					
	1	13258	PE		TO	AO					
	1	13258	VO	TAP	TO	AO				70-250 dC	Ostia I 261

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 400

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	14100	VO	PLT	TO	AO					
2	1	14211	VO	ESC	TO	AO				XV	fulla d'heura
	1	14214	SF		TO	AO				XIV-XV	
	1	14214	PE	ESC	TO	AO				XIV-XV	
1	2	14250	PS	ESC	TO	AO				XIV	

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 405

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	2	13250	SF		TO	AO					
	6	13258	SF		TO	AO					
	1	13258	PE		TO	AO					
	1	13258	VO	CSS	TO	AO				70-200 dC	Lamb 10A
	1	13258	VO	TAP	TO	AO				70-250 dC	Ostia I 261
	2	13309	SF		TO	AO					
	1	14003	SF		TO	AO			VI		Marró
	1	14003	PE		TO	AO			VI		Verd
	1	14003	VO	GIB	TO	AO			VI		Melat
	1	14003	VO	OLL	TO	AO			VI		Verd
	1	14003	VO	PLT	TO	AO			VI		Marró

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 407

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13115	SF		MO	AO					
	1	13258	SF		TO	AO					
	1	14003	SF		TO	AO			VI	VI	Melat/marró
	1	14100	VO	PLT	TO	AO				XIX	

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 409

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	14100	SF		TO	AO					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 412

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	2	13250	SF		TO	AO					
	1	13251	SF		TL	GR					
	7	13258	SF		TO	AO					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 412

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	14305	SF		TO	AO					XVI-XVIII	Possible
7	20001	SF									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 413

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
4	13106	SF		MO	AO						
1	13108	SF		MO	AO						
1	13111	VO		MO	AO					125-200 dC	Hayes 6B
1	13114	VO		MO	AO					300-350 dc	Hayes 54
1	13124	NA		TO	AO				VI		Verd
1	13200	FO		MO	AO						
1	13250	VO		TO	AO						
2	13250	VO	AMP	TO	AO						
2	13250	VO	GER	TO	AO						
10	13258	SF		TO	AO						
5	13258	PE		TO	AO						
3	13258	FO		TO	AO						
1	13258	VO	AMP	TO	AO						
1	13258	VO	CSS	TO	AO					100-450 dC	Ostia III 267A
1	13258	VO	CSS	TO	AO					100-450 dC	Lamb 9A
1	13258	VO	GER	TO	AO						
1	13258	VO	TAP	TO	AO					190-inicis V dC	Ostia I 262
2	13258	VO	TAP	TO	AO					98-150 dC	Ostia III 332
4	13258	VO	TAP	TO	AO					70-250 dC	Ostia I 261
3	13309	NA		TO	AO						
2	2	13309	VO	TO	AO					30-270 dC	Dressel 20, 1 individu
3	1	13309	VO	TO	AO					225-325 dC	Tejarillo 1
4	1	13309	VO	TO	AO						Indeterminada
5	1	13309	VO	TO	AO						Indeterminada
1	13310	PI		TO	AO						Tarraconense 1
1	13312	SF		TO	AO						
1	13312	VO		TO	AO					IV-V dC	Keay 25
1	13313	NA		TO	AO						
1	13320	SF		TL	GO						Amb marques de reparacions
1	14002	SF		TO	AO						
1	14003	SF		TO	AO			VI	VI		Verd
1	14103	FO	PLT	TO	AO						Fraja groga
1	40009	SF	PLC								
1	1	40009	SF								Oscilium

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 413

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	50037	SF		MO	AO						
1	50038	SF		MO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 424

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
2	13250	SF		TO	AO						
1	13250	FO		TO	AO						
1	13258	FO		TO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 426

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13115	SF		MO	GR						
2	13250	SF		TO	AO						
1	13250	FO		TO	AO						
7	13250	SF		TL	GO						
1	13250	SF		TL	BE		AC				
19	13251	SF		TL	GR						
2	13251	SF		TL	GR		AC				
3	13251	NA		TL	GR						
1	13251	FO		TL	GR						
1	13251	VO	BOL	TL	GR						
2	13251	VO	OLL	TL	GR						
2	13309	SF		TO	AO						
1	13312	SF		TO	AO						
1	14003	FO		TO	AO			VI			Marró. Possible Intromissió de UE 413
3	20001	SF									
1	20002		CLA								Cap de clau
1	30000	PE									Blanc
29	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 428

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13111	PE		MO	AO						
1	13115	VO		MO	AO					500-600 dC	Hayes 91C
2	13250	SF		TL	GO						
20	13250	SF		TO	AO						
1	13250	SF		TO	AO				PE		

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 428

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13250	FO		TO	AO						
1	13250	NA		TO	AO						
2	13251	SF		TL	GR						
1	13251	VO	OLL	TL	GR						
9	13258	SF		TO	AO						
1	13300	SF		TO	AO						
8	13309	SF		TO	AO						
1	13309	PI		TO	AO						
1	13311	SF		TO	AO						
19	13312	SF		TO	AO						
1	20001	SF									Indeterminat
2	30000	SF									
1	30000	VO	COP								
1	30003	SF									
8	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 430

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13258	FO		TO	AO						
2	13258	SF		TO	AO						
3	13312	SF		TO	AO						
1	13312	NA		TO	AO						
1	13312	VO		TO	AO				IV-V dC	Keay 62	
1	14306	SF		TO	AO				XIX-XX	Motius florals	

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 432

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
2	13251	FO		TL	GR						
6	13251	SF		TL	GR						
1	13310	NA		TO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 433

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
2	13250	SF		TO	AO						
3	13251	SF		TL	GR						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 434

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Típo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 434

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Típo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	3	12053	SF		TO	AO						
	2	13106	SF		MO	AO						
	1	13108	SF		MO	AO						
	1	13111	VO	TAP	MO	AO				75-125 dC	Hayes 20	
	2	13115	SF		MO	AO						
	1	13250	SF		TO	AO						
	1	13251	SF		TL	GR						
	19	13258	SF		TO	AO						
	1	13258	FO		TO	AO						
	1	13258	PE		TO	AO						
	3	13258	VO	CSS	TO	AO				100-450 dC	Ostia III 267A	
	1	13258	VO	GER	TO	AO				Segles II-III	Utzita 48.1	
	6	13258	VO	TAP	TO	AO				70-250 dC	Ostia I 261	
	1	13258	VO	TAP	TO	AO				320-440 dC	Ostia IV 61	
	1	13310	NA		TO	AO						
	1	13312	PI		TO	AO						
	1	13312	SF		TO	AO						
	4	20001	SF									
	5	40009	SF								Blanc	

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 436

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Típo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13104	SF		MO	AO						
	1	13106	PE		MO	AO						
	1	13106	VO		MO	AO						
	1	13106	SF		MO	AO						
	2	13111	VO		MO	AO				100-160 dC	Hayes 9A	
	1	13111	SF		MO	AO						
	1	13115	PE		MO	AO				350-500 dC	Hayes 91	
	1	13115	VO		MO	AO				320-420 dC	Hayes 59A	
	2	13115	FO		MO	AO						
	2	13115	SF		MO	AO						
	22	13250	SF		TO	AO						
	1	13250	AN		TO	AO						
	2	13250	VO		TO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 436

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	2	13251	SF		TL	GR					
	1	13258	FO		TO	AO					
	13	13258	SF		TO	AO					
	1	13258	VO		TO	AO					
	1	13258	VO	CSS	TO	AO				70-200 dC	Lamb 10A
	1	13258	VO	TAP	TO	AO				70-250 dC	Ostia I 261
	5	13309	SF		TO	AO					
	1	13309	NA		TO	AO					
	1	13312	PI		TO	AO					
	3	13312	NA		TO	AO					
	49	13312	SF		TO	AO					
	2	13313	SF		TO	AO					
	1	13313	NA		TO	AO				400-700 dC	LRA1
	1	20001	PS								Possible moneda, molt degradada
	1	20001									Tilja de clau de bronze
	1	20001	SF	MON						X-XVIII	Mitja moneda, intrusió
	1	30000	SF								Verd
	1	30000	PE								Verd
	1	40006	VO								Fragment de molí
	1	50011									Blanca
	12	60051									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 439

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13115	SF		TO	AO					
	1	13200	FO		MO	AO					
	1	13200	AG		MO	AO					
	1	30000	NA								Verd
	3	30000	SF								Verd
	1	50037	VO		MO	AO					Blanca

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 442

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13106	SF		MO	AO					
	1	13108	PE		MO	AO					
	1	13115	VO		MO	AO				finals V-VI	Fuldford 27
	1	13115	VO		MO	AO				290-375 dC	Hayes 58A
	13	13250	SF		TO	AO					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 442

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13250	NA		TO	AO					
	1	13250	VO	GER	TO	AO					
	5	13251	SF		TL	GR					
	1	13251	FO		TL	GR					
	1	13251	VO	OLL	TL	GR					
	7	13258	SF		TO	AO					
	1	13258	VO	GOT	TO	AO				150-250 dC	Hayes 131
	1	13258	PE	MOR	TO	AO					
	4	13300	SF		TO	AO					
	3	13309	SF		TO	AO					
	1	13312	NA		TO	AO					
	17	13312	SF		TO	AO					
	4	20001	SF								indeterminada
	4	20001	SF								
1	1	20003	PS	MON							Indeterminada. No llegible
	1	40009									
	33	60051									
	1	60054									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 444

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13106	SF		MO	AO					
	1	13106	VO		MO	AO					Molt petita
	1	13119	SF		MO	AO					possible
	1	13200	AG		MO	AO					
	2	13250	SF		TO	AO					1 individu
	30	13250	SF		TO	AO					
	3	13250	NA		TO	AO					
	1	13250	FO		TO	AO					
	1	13250	VO		TO	AO					Possible menjadora
	1	13250	VO	TAP	TO	AO					
	2	13251	SF		TL	GR					
	2	13251	PE		TL	GR					
	20	13258	SF		TO	AO					
	1	13258	NA		TO	AO					
	2	13258	FO		TO	AO					
	1	13258	PE		TO	AO					
	2	13258	VO	CSS	TO	AO				70-200 dC	Lamb 10A
	2	13258	VO	GIB	TO	AO				finals segle III-IV	Utzita 3

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 444

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions	
						Int.	Ext.	Int.	Ext.			
	2	13258	VO	TAP	TO	AO					98-150 dC	Ostia III 332
	6	13258	VO	TAP	TO	AO					70-250 dC	Ostia I 261
	21	13300	SF		TO	AO						
1	1	13300	VO		TO	GR						
	21	13309	SF		TO	AO						
	1	13309	NA		TO	AO						
	1	13310	SF		TO	AO						
	10	13312	SF		TO	AO						
	4	20001	SF									
	6	20002	SF									indeterminats
	2	50027	VO		TO	AO						1 Individu

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 450

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13200	DI		MO	AO					
	3	13250	SF		TL	GO					
	1	13250	FO		TL	GO					
	8	13250	SF		TO	AO					
	7	13258	SF		TO	AO					
	1	13258	PE		TO	AO					
	2	13258	VO	CSS	TO	AO				100-450 dC	Ostia III 267A
	2	13258	VO	TAP	TO	AO				70-250 dC	Ostia I 261
	1	13300	SF		TO	AO					
	3	13309	SF		TO	AO					
	1	30000	VO								Blanc
	1	60051									cremat

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 451

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	2	13115	SF		MO	AO					1 estampillada
	2	13250	SF		TL	GO					
	1	13250	NA		TO	AO					
	1	13250	FO		TO	AO					
	1	13250	VO	BOL	TL	GO					
	1	13250	VO	BOL	TO	AO					
	1	13251	VO	BOL	TL	GR					
	21	13258	SF		TO	AO					
	1	13258	PE		TO	AO					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 451

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13258	VO	CSS	TO	AO					100-450 dC	Lamb 9A
1	13258	VO	TAP	TO	AO					98-150 dC	Ostia III 332
5	13309	SF		TO	AO						
1	13310	SF		TO	AO						
1	13310	VO		TO	AO					15 aC-240 dC	Dressel 2/4
7	13312	SF		TO	AO						
1	14003	SF		TO	AO				VI		Verd, intrusió
1	14003	SF		TO	AO			VI	VI		Verd, intrusió
1	20001	SF									
1	20001										Indeterminat
2	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 452

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13106	PE		MO	AO						
1	13250	SF		TO	AO				EN		Marró
6	13250	SF		TO	AO						
1	13251	SF		TO	AR						
1	13258	VO	CSS	TO	AO					100-450 dC	Ostia III 267A
1	13258	VO	TAP	TO	AO					98-150 dC	Ostia III 332
1	13258	VO	TAP	TO	AO					70-250 dC	Ostia I 261
1	14100	SF		TO	AO					XIX-XX	

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 454

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13115	VO		MO	AO					320-420 dC	Hayes 59A
8	13250	SF		TO	AO						
2	13258	SF		TO	AO						
1	13258	VO	CSS	TO	AO					100-450 dC	Ostia III 267A
2	13312	SF		TO	AO						
1	30000	SF									Blau
1	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 456

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
7	13250	SF		TO	AO						
1	13250	NA		TO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 456

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13250	FO		TO	AO						
1	13251	FO		TO	AR						
4	13258	SF		TO	AO						
1	13300	SF		TO	AO						
1	70000										
1	70003										Bronze

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 457

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13250	SF		TO	AO						
4	13258	PS	CSS	TO	AO					100-400 dC	Lamb 10B
1	13309	SF		TO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 458

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13250	SF		TO	AO						
1	13309	SF		TO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 459

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
5	13250	SF		TO	AO						
2	13258	SF		TO	AO						
2	14003	SF		TO	AO			VI			Marró
1	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 478

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
3	13250	SF		TO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 479

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
4	20001	SF									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 483

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 483

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	2	13108	PE		MO	AO						1 Individu
	1	13108	SF		MO	AO						
	19	13250	SF		TO	AO						
	1	13250	SF		TO	GO						
	1	13251	SF		TL	GR						
	5	13258	SF		TO	AO						
	1	13258	PE		TO	AO						
1	1	13258	VO	OLL	TO	AO				250-V dC		Possible Sidi Jdidi 5
2	2	13258	VO	TAP	TO	AO						Possible itàlica
	10	13309	SF		TO	AO						
	1	13310	SF		TO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 484

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13258	VO	TAP	TO	AO				98-150 dC		Ostia III 332
	1	13309	SF		TO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 486

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	6	13250	SF		TO	AO						
	1	13251	SF		TL	GR						
	2	13258	SF		TO	AO						
	1	13309	SF		TO	AO						
	1	13312	SF		TO	AO						
	1	14300	SF	PLT	MO	CA				XIX		Possible contaminació
	1	40000										Vermella

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 488

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13111	PE		TO	AO						
	1	13111	VO		TO	AO				150-200 dC		Hayes 3B
	1	13250	SF		TO	AO						
	9	13250	SF		TO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 488

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
6	13258	SF		TO	AO						
1	13258	SF		TO	AO						
1	13258	VO	CSS	TO	AO					100-450 dC	Ostia III 267A
1	13258	VO	TAP	TO	AO					70-250 dC	Ostia I 261
1	13310	NA		TO	AO					15 aC-240 dC	Dressel 2/4
1	13310	VO		TO	AO					15 aC-240 dC	Dressel 2/4
1	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 495

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13250	SF		TO	AO						
1	13250	VO	TAP	TO	AO						
1	13258	SF		TO	AO						
1	13309	SF		TO	AO						
1	20001	SF									
1	20001	SF	APL								

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 499

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
2	13250	SF		TO	AO						
1	13250	NA		TO	AO						
1	13251	SF		TL	GR						
2	13312	SF	TPT	CL							

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 503

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
3	13250	SF		TO	AO						
1	13250	PE		TO	AO						
1	13250	FO		TO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 504

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13106	SF		MO	AO						
1	13250	SF		TO	AO						
1	13251	SF		TL	GR						
1	13258	SF		TO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 504

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Típo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	7003										Bronze

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 505

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Típo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
4	13111	SF		MO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 507

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Típo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13114	SF		MO	AO						
3	13250	SF		TL	GO						
1	13251	SF		TL	GR						
3	13251	VO	OLL	TL	GR						1 individu
1	13309	SF		TO	AO						
11	13312	SF		TO	AO						
1	30000	SF									Verd
1	30000	VO									Blanc

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 508

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Típo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	12053	SF		TO	AO						
1	13106	VO		MO	AO				20-160 dC		Drag 33
2	13108	SF		MO	AO						
1	13111	VO		MO	AO				100-160 dC		Hayes 9A
1	13111	SF		MO	AO						
1	13200	CR		MO	AO						
31	13250	SF		TO	AO						
1	13250	FO		TL	GO						
4	13250	FO		TO	AO						
1	13250	NA		TO	AO						
2	13250	VO		TO	AO						
1	13250	VO	GER	TO	AO						
2	13251	VO	TAP	TL	GR						
17	13258	SF		TO	AO						
3	13258	FO		TO	AO						
1	13258	NA		TO	AO						
2	13258	NA		TO	AO						1 Individu
2	13258	VO	TAP	TO	AO				70-250 dC		Ostia I 261

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 508

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	3	13300	SF		TO	AO					
	3	13307	SF		TO	AO					
	1	13307	PE		TO	AO					
	1	13309	NA		TO	AO					
	13	13309	SF		TO	AO					
	4	13310	SF		TO	AO					
	1	13312	SF		TO	AO					
	1	20001	SF								
	1	30001	SF								Vermell

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 509

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	9	13250	SF		TO	AO					
	1	13250	NA		TO	AO					
	1	13255	SF		TO	AO			EN		
	6	13258	SF		TO	AO					
	5	13309	SF		TO	AO					
	1	13310	SF		TO	AO					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 511

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	3	13258	SF		TO	AO					
	1	13300	VO		TO	AO					Molt petita
	1	13309	SF		TO	AO					
	2	13312	SF		TO	AO					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 512

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13200	CR		MO	AO					
	18	13250	SF		TO	AO					
	1	13250	FO		TO	AO					
	1	13250	VO	BOL	TO	AO					
	31	13258	SF		TO	AO					
	1	13258	FO		TO	AO					
	1	13258	VO		TO	AO					Indeterminada
	2	13258	VO	CSS	TO	AO				100-450 dC	Ostia III 267A
	2	13258	VO	CSS	TO	AO				190-250 dC	Ostia I 270

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 512

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Típo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
2	13258	VO	CSS	TO	AO					70-200 dC	Lamb 10A
1	13258	VO	GOT	TO	AO					150-250 dC	Hayes 131
3	13258	VO	TAP	TO	AO					70-250 dC	Ostia I 261
2	13258	VO	TAP	TO	AO					98-150 dC	Ostia III 332
1	13300	PI		TO	AO						
2	13308	SF		MO	AO						
1	13308	FO		MO	AO						
4	13309	SF		TO	AO						
3	20001	SF									
1	30000	PE									Blanc
1	40009	VO	PLC								Blanc
2	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 513

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Típo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
3	12053	SF		TO	AO						
1	12053	NA		TO	AO						
1	12503	VO	GER	TO	AR						Amb arrencament de nansa
1	13104	SF		MO	AO						
21	13106	SF		MO	AO						
1	13106	PE		MO	AO						
1	13106	VO		MO	AO					20-160 dC	Drag 33
3	13106	VO		MO	AO					10-120 dC	Drag 27
1	13106	VO		MO	AO					15-120 dC	Drag 24/25
2	13106	VO		MO	AO					1-60 dC	Drag 17A
2	13106	VO		MO	AO					60-150 dC	Drag 37
1	13106	VO		MO	AO						Indeterminada
15	13108	SF		MO	AO						
2	13108	VO		MO	AO					40-70 dC	Drag 29
2	13108	PE		MO	AO						Drag 29 o Drag 37
2	13108	PE		MO	AO						
2	13108	CR		MO	AO					50-200 dC	Drag 33
3	13108	PE		MO	AO					30-150 dC	Drag 24/25, casi vora
7	13111	SF		MO	AO						
2	13111	VO		MO	AO					100-160 dC	Hayes 9A
2	13111	VO		MO	AO						indeterminades, molt petites
1	13111	VO		MO	AO					100-200 dC	Hayes 3C
1	13111	VO		MO	AO					100-200 dC	Hayes 3C small version
3	13111	VO		MO	AO					125-175 dC	Hayes 14A

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 513

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Típo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13111	VO	GER	MO	AO					indeterminada
1	2	13111	VO		MO	AO				150-200 dC	Hayes 9B
	1	13124	SF		TO	AO		VI	VI		Verd
	17	13150	SF		MO	AO					
	2	13150	SF		MO	AR					
	4	13150	SF		MO	AO			AR		
	3	13150	FO		MO	AO					
	1	13150	FO		MO	AR					
	2	13200	AG		MO	AO					
	4	13200	DI		MO	AO					
	7	13200	SF		MO	AO					
	525	13250	SF		TO	AO					
	6	13250	SF		TL	GO					
	3	13250	FO		TL	GO					
	11	13250	NA		TO	AO					
	2	13250	VO		TO	AO					
	6	13250	PE		TO	AO					
	12	13250	FO		TO	AO					
	1	13250	PS								Fitxa
	25	13250	VO	GER	TO	AO					
	1	13250	VO	OLL	TL	GO					
	1	13250	VO	OLL	TO	AO					
	1	13250	VO	TAP	TO	AO					
	45	13251	SF		TL	GR					
	15	13251	SF		TL	AR					
	3	13251	FO		TL	GR					
	2	13251	NA		TL	GR					
	1	13251	NA		TL	GR					
	7	13251	VO	OLL	TL	GR					
	1	13251	VO	TAP	TL	GR					
	1	13254	SF		TO	AO		EN			
	1	13255	FO		TO	AO		EN			
	2	13257	FO		TO	AO					
	2	13257	VO	MOR	TO	GO				40-200 dC	Dramont d2
	392	13258	SF		TO	AO					
	10	13258	FO		TO	AO					
	10	13258	PE		TO	AO					
	2	13258	NA		TO	AO					
	3	13258	VO	CSS	TO	AO				100-450 dC	Lamb 9A
	8	13258	VO	CSS	TO	AO				70-200 dC	Lamb 10A

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 513

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Típo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13258	PS	CSS	TO	AO				70-200 dC	Lamb 10A
	4	13258	VO	CSS	TO	AO				70-150 dC	Ostia III 324
	11	13258	VO	CSS	TO	AO				100-450 dC	Ostia III 267A
	6	13258	VO	CSS	TO	AO					indeterminades
	1	13258	VO	CSS	TO	AO				100-450 dC	Ostia III 267B
	2	13258	VO	GER	TO	AO					
	1	13258	SF	MOR	TO	AO					
	4	13258	VO	TAP	TO	AO				27 aC-125 dC	Ostia II 302
	22	13258	VO	TAP	TO	AO				98-150 dC	Ostia III 332
	6	13258	VO	TAP	TO	AO				70-250 dC	Ostia I 261
	1	13258	VO	TAP	TO	AO					Indeterminada
2	1	13258	VO	GIB	TO	AO				II-250 dC	Utzita 2A
	1	13300	PI		TO	AO					
	47	13300	SF		TO	AO					
	2	13300	VO		TO	AO					
	1	13306	SF		TO	AO					
	105	13309	SF		TO	AO					
	6	13309	NA		TO	AO					
	2	13309	VO		TO	AO					forma indeterminada
	26	13310	NA		TO	AO					
	1	13310	AN		TO	AO					
	1	13310	VO		TO	AO				15 aC-240 dC	Dressel 2/4
3	2	13311	VO		TO	AO				200-450 dC	Almagro 50
	36	13312	SF		TO	AO					
	1	13312	NA		TO	AO					
	8	20001	SF								
	1	20001	SF								fil de bronze
	1	20001	SF								indeterminada
	6	20001		ESR							
	3	20002	SF								
	1	20002	PS	CLA							
	5	20002		CLA							Tijes
	2	20002		ESR							Tijes
	1	20002		ESR							
	3	20002	SF	ESR							
	3	30000	VO								Verd
	1	30000	PE								Verd
	10	30000	SF								Verd
	1	30000	SF								Blau
	1	30000	AN								Verd

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 513

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	12	30000	SF								Blanc
	8	30000	VO								Blanc
	2	30000	PE								Blanc
	1	30001	NA								Blau fosc
	1	30001	SF								Blau fosc
	1	50011	SF								Blau
	1	50027	SF		TO	AO					
	31	60051									
	1	60054									
	9	70000									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 514

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	11	13250	SF		TO	AO					
	1	13250	VO	BOL	TO	AO					
	1	13251	SF		TL	GR					
	2	13251	FO		TL	GR					1 Individu
	6	13258	SF		TO	AO					
	7	13300	SF		TO	AO					
	28	13309	SF		TO	AO					
	2	13310	SF		TO	AO					
	2	13312	SF		TO	AO					
	4	13313	SF		TO	AO					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 515

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13106	SF		MO	AO					
	1	13108	VO		MO	AO				30-300 dC	Drag 27
	3	13250	SF		TO	AO					
	1	13250	NA		TO	AO					
	2	13311	SF		TO	AO					
	1	30000	VO								Blanc

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 516

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13250	SF		TO	AO					
	1	13250	NA		TO	AO					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 516

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13250	VO	GER	TO	AO						
1	13258	SF		TO	AO						
1	13310	SF		TO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 517

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13250	SF		TO	AO						
1	13250	VO	AMP	TO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 518

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
2	13250	SF		TO	AO						
4	13251	SF		MA	GR						
1	13309	SF		TO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 519

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13106	SF		MO	AO						
10	13250	SF		TO	AO						
1	13251	SF		TO	GR						
1	13258	SF		TO	AO						
1	13258	PE		TO	AO						
1	13258	VO	CSS	TO	AO				100-400 dC	Lamb 10B	
6	13309	SF		TO	AO						
2	13312	SF		TO	AO						
3	20001	SF									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 522

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13106	VO		MO	AO						Molt petita
1	13108	SF		MO	AO						
3	13250	SF		TO	AO						
1	13258	SF		TO	AO						
2	13258	VO	CSS	TO	AO				70-150 dC	Ostia II 312	
1	13258	VO	TAP	TO	AO				70-250 dC	Ostia I 261	
4	13309	SF		TO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 522

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13310	SF		TO	AO						
5	20001	SF									
1	20002	PS	CLA								

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 524

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13250	SF		TL	GO						
1	13312	SF		TO	AO						
1	20002	SF									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 525

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13258	VO	TAP	TO	AO					70-250 dC	Ostia I 261

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 526

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13106	SF		MO	AO						
1	13250	SF		TO	AO						
1	13251	SF		TL	GR						
2	13258	SF		TO	AO						
1	20002	SF									
1	70003										Bronze

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 527

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
3	13106	PE		MO	AO						1 Individu
2	13310	SF		TO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 528

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
6	13250	SF		TO	AO						
1	13250	VO	GER	TO	AO						
1	13251	SF		TO	AR						
1	13251	VO	GER	TO	AR						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 530

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 530

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13250	SF		TO	AO						
	1	13250	PE		TO	AO						
	2	13258	SF		TO	AO						
	1	13258	VO	CSS	TO	AO				70-150 dC	Ostia II 312	
	1	30000	SF								Blanc	
	1	30000	VO	COP							Blanc	
	1	70003									Bronze	

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 531

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13250	SF		TO	AO						
--	---	-------	----	--	----	----	--	--	--	--	--	--

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 534

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13104	SF		MO	AO						
	3	13250	SF		TO	AO						
	1	13312	SF		TO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 538

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13106	SF		MO	AO						
	1	13106	VO		MO	AO				15-120 dC	Drag 24/25	
	1	13106	VO		MO	AO						
1	1	13106	PE		MO	AO					Amb segell	
	4	13250	SF		TO	AO						
	5	13258	SF		TO	AO						
	2	13309	SF		TO	AO						
	2	13310	SF		TO	AO						
	1	30000	SF								Blau	
	1	70003									Bronze	

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 539

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Típo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 539

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Típo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	3	13250	SF		TO	AO						
	2	13250	VO	GER	TO	AO						
	2	13251	SF		TO	AR						
	3	13258	SF		TO	AO						
	4	13258	VO	CSS	TO	AO				70-150 dC	Ostia III 324	
	1	70003									Bronze	
	1	70004										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 540

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Típo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13310	SF		TO	AO						
--	---	-------	----	--	----	----	--	--	--	--	--	--

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 542

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Típo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13104	VO		MO	AO				40-15 aC	Conspectus 1.1	
	2	13106	PE		MO	AO						
2	1	13200	DI		MO	AO						
	2	13250	SF		TO	AO						
	2	13251	SF		TL	GR						
	2	13258	SF		TO	AO						
	3	13309	SF		TO	AO						
	1	13310	NA		TO	AO				15 aC-240 dC	Dressel 2/4	
	1	20002	SF	ESR								
1	1	20003	PS	MON							indeterminada, molt malmesa	
	4	30000	SF								Blau	
	1	30000	SF								Verd	
	3	30003	SF									
	6	60051										
	1	70003									Bronze	

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 543

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Típo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13106	VO		MO	AO				10-120 dC	Drag 27	
--	---	-------	----	--	----	----	--	--	--	-----------	---------	--

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 543

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
3	13250	SF		TO	AO						
1	13250	VO	OLL	TL	GO						
2	13306	SF		TO	AO						
2	13310	SF		TO	AO						
5	30000	SF									Blau
1	70003										Bronze

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 550

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13106	SF		MO	GR						
3	13250	SF		TO	AO						
1	13250	SF		TL	GO						
1	13251	SF		TL	GR						
5	13258	SF		TO	AO						
1	13258	PS		TO	AO						Fitxa
1	13258	VO	CSS	TO	AO				100-450 dC		Lamb 9A
1	13309	NA		TO	AO						
1	50038	SF		MO	AO				segle XX		Contaminació,

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 551

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13250	SF		TO	AO						
1	13258	SF		TO	AO						
1	13312	SF		TO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 552

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13106	PE		MO	AO						
1	13250	SF		TO	AO						
4	13251	SF		TL	GR						
1	13258	SF		TO	AO						
1	13258	VO	TAP	TO	AO						Molt rodada

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 553

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13106	VO		MO	AO					20-160 dC	Drag 33

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 553

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
2	13251	SF		MA	GR						
1	50015	PS		MO	GO						Fitxa

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 554

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
3	13251	SF		TL	GR						
1	13258	VO	TAP	TO	AO					200-IV dC	Ostia I 263
2	13312	SF		TO	AO						
2	14003	SF		TO	AO			VI			Marró
1	14003	SF		TO	AO			VI			Verda

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 555

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13250	SF		TO	AO						
1	13251	SF		TL	GR						
1	13258	VO	CSS	TO	AO					100-450 dC	Lamb 9A
1	13258	VO	CSS	TO	AO						Indeterminada
1	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 556

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
4	13251	SF		TL	GR						
2	13309	SF		TO	AO						
1	13312	SF		TO	AO						
4	13500	SF		TL	GO						
1	14002	SF		TO	AO						
1	14003	SF		TO	AO			VI	XIII		Verd, baix medieval

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 557

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13106	PE		MO	AO						
1	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 560

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	2	13250	SF		TO	AO					
	3	13258	SF		TO	AO					
	1	70003									Bronze

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 561

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13106	PE		MO	AO					
	1	13111	VO		MO	AO				150-200 dC	Hayes 9B
	1	13111	SF		MO	AO					
	2	13115	SF		MO	AO					
	1	13120	FO		MO	AO				finals IV	estampillada
	5	13250	SF		TO	AO					
	1	13250	VO	PLT	TO	AO					
	1	13258	PE		TO	AO					
	2	13300	SF		TO	AO					
	8	13309	SF		TO	AO					
	1	13310	SF		TO	AO					
	1	13312	SF		TO	AO					
	1	13500	SF		TL	GR					
	19	13501	SF		TL	GR					
	4	13501	SF		TL	GR		AC			
	4	13501	FO		TL	GR					
	1	13501	VO	GIB	TL	GR					
	1	13501	VO	OLL	TL	GR					
	11	13502	SF		TL	BE					
	2	13502	FO		TL	GR					1 Individu
	1	13502	VO	OLL	TL	GR		AC			
	5	15000	SF		MA	GO					Cremat, possible base llar de foc
	22	60051									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 562

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13250	SF		TO	AO					
	1	13258	VO	TAP	TO	AO				70-250 dC	Ostia I 261

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 562

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	2	13309	SF		TO	AO					
	1	13310	SF		TO	AO					
	1	40013	VO								Retallada per dues cares
	1	70003									Bronze

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 563

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13251	SF		TL	GR					
	1	70003									Bronze

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 564

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13106	SF		MO	AO					
	1	13250	SF		TO	AO					
	1	13258	VO	TAP	TO	AO				70-250 dC	Ostia I 261
	1	70000									
	1	70003									Bronze

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 565

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13106	PE		MO	AO					
	1	13106	VO		MO	AO					Molt petita
1	1	20001	PS	MON						Alt imperial	romana
	2	30000	SF								Blau
	1	70003									Bronze

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 569

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	2	13310	SF		TO	AO					1 Individu

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 570

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13251	SF		TL	GR					
	1	70003									Bronze

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 573

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 573

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	70000									
--	---	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 576

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	2	13106	PE		MO	AO					1 Individu
--	---	-------	----	--	----	----	--	--	--	--	------------

	2	13106	SF		MO	AO					
--	---	-------	----	--	----	----	--	--	--	--	--

	2	13250	SF		TO	AO					
--	---	-------	----	--	----	----	--	--	--	--	--

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 579

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	2	13309	SF		TO	AO					
--	---	-------	----	--	----	----	--	--	--	--	--

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 580

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13309	SF		TO	AO					
--	---	-------	----	--	----	----	--	--	--	--	--

	1	13310	SF		TO	AO					
--	---	-------	----	--	----	----	--	--	--	--	--

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 582

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13312	SF		TO	AO					
--	---	-------	----	--	----	----	--	--	--	--	--

	1	70000									
--	---	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 583

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13106	SF		MO	AO					
--	---	-------	----	--	----	----	--	--	--	--	--

	5	13250	SF		TO	AO					
--	---	-------	----	--	----	----	--	--	--	--	--

	2	13309	SF		TO	AO					
--	---	-------	----	--	----	----	--	--	--	--	--

	1	13310	SF		TO	AO					
--	---	-------	----	--	----	----	--	--	--	--	--

	1	70000									
--	---	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 585

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Típo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 585

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Típo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13104	SF		MO	AO						
	4	13106	SF		MO	AO						
	2	13111	SF		MO	AO						
	35	13250	SF		TO	AO						
	2	13250	NA		TO	AO						
	1	13250	FO		TO	AO						
	1	13250	PE		TO	AO						
	1	13250	VO	BOL	TO	AO						
	3	13250	VO	GER	TO	AO						
	7	13251	SF		TL	GR						
	1	13251	NA		TL	GR						
	1	13251	FO		TL	GR						
	1	13251	VO	CSS	TL	GR						
	1	13251	VO	OLL	TL	GR						
	1	13256	SF		TO	AO						
	26	13258	SF		TO	AO						
	1	13258	PE		TO	AO						
	2	13258	VO	CSS	TO	AO			100-450 dC		Ostia III 267A	
	5	13258	VO	TAP	TO	AO			98-150 dC		Ostia III 332	
	10	13309	SF		TO	AO						
	2	13310	SF		TO	AO						
	2	13312	SF		TO	AO						
	1	20001	SF									
	2	30000	SF								Blanc	
	1	30000	SF								Blau	
	1	30000	VO								Blau	

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 589

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Típo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	3	13250	SF		TO	AO						
	1	13251	SF		TL	GR						
	2	13309	SF		TO	AO						
	1	20001	SF									
	1	30000	VO	COP							Blanc	

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 592

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Típo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 592

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Típo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13258	SF		TO	AO					
	2	13309	SF		TO	AO					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 595

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Típo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	4	13106	SF		MO	AO					
	1	13111	FO		MO	AO					
	1	13111	VO		MO	AO				100-160 dC	Hayes 9A
	1	13111	VO		MO	AO				60-90 dC	Hayes 2-3, molt petita
	1	13208	AG		MO	AO					
	37	13250	SF		TO	AO					
	3	13250	NA		TO	AO					
	6	13251	SF		TL	GR					
	2	13251	VO	CSS	TL	GR					
	5	13251	VO	OLL	TL	GR					
	1	13254	SF		TO	AO					
	7	13258	SF		TO	AO					
	1	13258	NA		TO	AO					
	1	13258	VO	CSS	TO	AO				1-150 dC	Ostia II 303
	1	13258	VO	OLL	TO	AO				100-225 dC	Hayes 200
	1	13258	VO	TAP	TO	AO					molt rodada
	1	13258	VO	TAP	TO	AO				27 aC-125 dC	Ostia II 302
	2	13258	VO	TAP	TO	AO				98-150 dC	Ostia III 332
	2	13258	VO	TAP	TO	AO				70-250 dC	Ostia I 261
	1	13306	SF		TO	AO					
	1	13309	NA		TO	AO					
	10	13309	SF		TO	AO					
	10	13312	SF		TO	AO					
	3	30000	SF								Blau
	1	30000	SF								Blanc
	10	60051									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 596

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 596

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	3	13106	SF		MO	AO						
	1	13106	VO		MO	AO				15-120 dC	Drag 24/25	
	1	13106	VO		MO	AO				20-160 dC	Possible Drag 33	
	1	13106	VO		MO	AO					Molt petita	
	1	13111	SF		MO	AO						
	1	13111	VO		MO	AO				125-200 dC	Hayes 6B	
	2	13200	FO		MO	AO						
	18	13250	SF		TO	AO						
	1	13250	VO		TO	AO						
	1	13250	PE		TO	AO						
	1	13250	VO	AMP	TO	AO						
	1	13251	SF		TO	AR						
	3	13251	SF		TL	GR						
	4	13258	SF		TO	AO						
	1	13258	FO		TO	AO						
	1	13258	VO	CSS	TO	AO				70-200 dC	Lamb 10A	
	1	13258	VO	TAP	TO	AO				70-250 dC	Ostia I 261	
	5	13309	SF		TO	AO						
	1	13310	VO		TO	AO				40 aC-50 dC	Pascual 1	
	1	13312	SF		TO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 597

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	2	13309	SF		TO	AO						
	3	13312	SF		TO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 600

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13115	SF		MO	AO						
	1	13115	PE		MO	AO						
	3	13309	SF		TO	AO						
	4	13312	SF		TO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 601

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 601

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	6	13250	SF		TO	AO						
	1	13258	SF		TO	AO						
	1	13309	SF		TO	AO						
	12	13312	SF		TO	AO						
	1	13312	NA		TO	AO						
	6	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 603

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	2	13250	SF		TO	AO						
	1	13258	SF		TO	AO						
	1	13312	SF		TO	AO						
	1	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 604

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13250	SF		TO	AO						
	1	13258	VO	CSS	TO	AO				100-450 dC	Lamb 9A	
	1	13258	VO	GER	TO	AO						
	6	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 605

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13115	SF		MO	AO						
	1	13115	VO		MO	AO				325-400 dC	Possible Hayes 61, molt trencada	
	2	13250	SF		TO	AO						
	3	13258	SF		TO	AO						
	1	13258	VO	AMP	TO	AO						
	1	13309	SF		TO	AO						
	3	13312	SF		TO	AO						
	2	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 606

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Típo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 606

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Típo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

1	12053	SF		TO	AO						
1	13106	SF		MO	AO						
11	13250	SF		TO	AO						
1	13250	PE		TO	AO						
1	13251	SF		TL	GR						
1	13251	FO		TL	GR						
8	13258	SF		TO	AO						
1	13258	VO	CSS	TO	AO				100-450 dC	Lamb 9A	
1	13300	NA		TO	AO						
1	13309	NA		TO	AO						
8	13309	BE		TO	AO						
30	13312	SF		TO	AO						
1	13312	PI		TO	AO						
2	13312	VO		TO	AO				150-300 dC	1 Individu, Keay 4	
1	40018	VO	PLC								

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 617

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Típo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

1	13250	FO		TO	AO						
1	13250	VO		TO	AO						
2	13251	SF		TL	GR						
2	13312	SF		TO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 618

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Típo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

5	13106	SF		MO	AO						
1	13106	PE		MO	AO						
21	13250	SF		TO	AO						
1	13250	VO		TO	AO						
1	13253	SF		TO	AO				EN		
12	13258	SF		TO	AO						
1	13258	FO		TO	AO						
1	13258	PE		TO	AO						
2	13258	VO	CSS	TO	AO				100-450 dC	Lamb 9A	

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 618

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13258	VO	TAP	TO	AO					98-150 dC	Ostia III 332
2	13309	SF		TO	AO						
1	13312	SF		TO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 619

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13250	VO	BOL	TO	AO						
9	13309	SF		TO	AO						
1	40009	VO	PLC								
4	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 639

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
9	13106	SF		MO	AO						
1	13106	PE		MO	AO						
1	13106	VO		MO	AO					60-100 dC	Drag 37
1	13111	VO		MO	AO					100-160 dC	Hayes 9A
1	13111	VO		MO	AO					70-150 dC	Possible Hayes 7, molt petita
1	13111	VO		MO	AO					125-200 dC	Hayes 14
1	13111	VO		MO	AO					150-200 dC	Possible Hayes 16
1	13200	DI		MO	AO						
20	13250	SF		TO	AO						
1	13250	VO	GER	TO	AO						
1	13250	VO	OLL	TO	AO						
3	13251	SF		TL	GR						
37	13258	SF		TO	AO						
2	13258	FO		TO	AO						
3	13258	VO	CSS	TO	AO					100-450 dC	Ostia III 267A
2	13258	VO	CSS	TO	AO					70-200 dC	Lamb 10A
3	13258	VO	CSS	TO	AO					100-400 dC	Lamb 10B
1	13258	VO	CSS	TO	AO					100-450 dC	Lamb 9A
2	13258	VO	CSS	TO	AO					100-450 dC	Lamb 9A
1	13258	VO	CSS	TO	AO						Indeterminada
2	13258	VO	TAP	TO	AO					98-150 dC	Ostia III 332
4	13258	VO	TAP	TO	AO					70-250 dC	Ostia I 261
2	13309	SF		TO	AO						
1	13310	SF		TO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 640

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 640

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

1	13106	PE		MO	AO						
1	13106	SF		MO	AO						
1	13111	SF		MO	AO						
1	13111	VO		MO	AO					100-160 dC	Hayes 9A
10	13250	SF		TO	AO						
1	13250	FO		TO	AO						
11	13258	SF		TO	AO						
2	13258	PE		TO	AO						
4	13258	VO	CSS	TO	AO					70-200 dC	Lamb 10A
2	13258	VO	CSS	TO	AO					100-450 dC	Ostia III 267A
1	13258	VO	CSS	TO	AO					100-450 dC	Lamb 9A
1	13258	VO	TAP	TO	AO						Indeterminada
2	13309	SF		TO	AO						
2	13312	SF		TO	AO						
1	60054										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 641

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

25	13106	SF		MO	AO						
3	13106	PE		MO	AO						
6	13106	VO		MO	AO					60-100 dC	Drag 37
1	13106	VO		MO	AO					10-120 dC	Possible Drag 27
1	13106	VO		MO	AO						Indeterminada
1	13111	VO		MO	AO					75-160 dC	Hayes 8A
1	13111	VO		MO	AO					100-160 dC	Hayes 9A
1	13200	AG		TO	AO						
56	13250	SF		TO	AO						
4	13250	FO		TO	AO						
1	13250	AG		TO	AO						
1	13250	VO		TO	AO						
2	13250	VO	GER	TO	AO						
1	13250	VO	TAP	TO	AO						
2	13251	SF		TO	AR						
3	13251	SF		TL	GR						
1	13251	FO		TL	GR						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 641

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
30	13258	SF		TO	AO						
5	13258	FO		TO	AO						
1	13258	VO	AMP	TO	AO						
3	13258	VO	CSS	TO	AO					100-450 dC	Ostia III 267A
1	13258	VO	CSS	TO	AO					70-150 dC	Ostia III 324
2	13258	VO	CSS	TO	AO					70-200 dC	Lamb 10A
2	13258	VO	CSS	TO	AO					100-400 dC	Lamb 10B
1	13258	VO	CSS	TO	AO					100-225 dC	Hayes 200
1	13258	VO	OLL	TO	AO						Indeterminada
2	13258	VO	TAP	TO	AO					27 aC-125 dC	Ostia II 302
4	13258	VO	TAP	TO	AO					98-150 dC	Ostia III 332
3	13258	VO	TAP	TO	AO					70-250 dC	Ostia I 261
8	13309	SF		TO	AO						
3	13312	SF		TO	AO						
9	30000	SF									verd
2	30000	SF									blanc
2	30000	VO									verd, indeterminades
2	30000	PE									verd, indeterminades

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 642

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13250	SF		TO	AO						
1	13251	SF		TO	AR						
1	13258	SF		TO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 643

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13106	SF		MO	AO						
1	13106	VO		MO	AO					10-90 dC	Drag 29
3	13250	SF		TO	AO						
1	13251	VO	OLL	TL	GR						
1	13258	VO	OLL	TO	AO						Indeterminada
1	13258	VO	TAP	TO	AO					27 aC-125 dC	Ostia II 302
1	13309	SF		TO	AO						
1	13312	SF		TO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 644

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	2	13106	SF		MO	AO					
	1	13250	SF		TO	AO					
	1	13258	SF		TO	AO					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 645

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13106	SF		MO	AO					
	3	13250	SF		TO	AO					
	1	13250	SF		TL	GO					
	8	13309	SF		TO	AO					
	12	20001	SF								Indeterminat
	1	30000	VO	COP							blau

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 646

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	4	13106	SF		MO	AO					
	1	13106	VO		MO	AO					molt petita
	1	13106	VO		MO	AO			15-120 dC		Drag 24/25
	1	13106	VO		MO	AO					Drag 29/37
	7	13250	SF		TO	AO					
	1	13258	SF		TO	AO					
	4	13309	SF		TO	AO					
	1	13310	SF		TO	AO					
	1	13310	VO		TO	AO			30 aC-50 dC		Pascual 1
	1	60051									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 655

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	14300	SF		TO	CA					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 656

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 656

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	2	14002	SF		TO	AO					
	2	50037	VO		MO	AO				XVIII	Vidriada verda i blanca, Vela
	1	50037	VO		MO	AO				XVIII	Polícroma cenefa ziga zaga

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 700

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	2	13250	SF		TO	AO					
	4	13309	SF		TO	AO					
	1	13312	SF		TO	AO					
	1	60051									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 703

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	2	13250	FO		TO	AO					
	1	13258	VO	CSS	TO	AO				190-250 dC	Ostia I 270
	1	13309	SF		TO	AO					
	1	60051									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 707

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13258	SF		TO	AO					
	1	13309	SF		TO	AO					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 708

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13250	SF		TO	AO					
	2	13258	SF		TO	AO					
	1	13312	SF		TO	AO					
	1	13312	NA		TO	AO					
	1	50015	VO		MO	GO					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 709

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13250	SF		TO	AO					
	1	13250	VO	MOR	TO	AO					
	8	13312	SF		TO	AO					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 711

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13250	FO		TO	AO					
	3	13250	SF		TO	AO					
	1	13251	SF		TL	GR					
	1	13251	VO	OLL	TL	GR					
	1	13258	SF		TO	AO					
	1	13309	NA		TO	AO					
	2	13309	SF		TO	AO					
	26	13312	SF		TO	AO					
	1	13313	SF		TO	AO					
	1	50015	VO		MO	GO					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 782

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13111	SF		MO	AO					
	2	13309	SF		TO	AO					
1	1	13312	VO		TO	AO					Indeterminada
	1	50013									Vermell

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 805

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13250	SF		TO	AO		AC			
	4	13250	SF		TO	AO					
	1	13251	SF		TL	GR					
	1	13258	SF		TO	AO					
	1	13258	FO		TO	AO					
	1	13258	VO	TAP	TO	AO				98-150 dC	Ostia III 332
	1	13309	NA		TO	AO					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 805

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	4	13312	SF		TO	AO					
1	1	13312	VO		TO	AO				finals IV-VI dC	Keay 62A
	1	20001	PS	AGC							
	1	20001	SF	APL							
2	1	20001	PS	MON						1870	5 cent. Govern provisional
	1	30000	SF								Blanc
	1	30000	VO	COP							Groga
	1	40009	VO	PLC							Blanc

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 808

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	14003	SF		TO	AO			VI		Verd
	2	14003	PS	SAL.	TO	AO			VI		Marró
	1	14005	SF		TL	GR					
	1	14103	SF		TO	AO				XVII	

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 810

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13251	SF		TL	GR					
	1	13312	SF		TO	AO					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 811

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13251	VO	OLL	TL	GR					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 812

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13119	PE		MO	AO					
	1	13258	SF		TO	AO					
	2	13309	SF		TO	AO					
	1	13312	SF		TO	AO					
	1	13501	SF		TL	GR					
	1	13501	SF		TL	GR		AC			
	2	13501	FO		TL	GR					1 individu
	1	13501	SF		TL	GR			ES	IX-X	Carolíngia
1	6	13501	VO	OLL	TL	GR			ES	IX-X	Carolíngia

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 815

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 815

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13258	SF		TO	AO						
	1	13312	SF		TO	AO						
	3	13500	SF		TL	GO						
	3	13501	SF		TL	GR						
	1	13501	VO	GER	TL	GR				ES	IX-X	Carolingia

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 819

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	50005	SF		MO	GO						
--	---	-------	----	--	----	----	--	--	--	--	--	--

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 820

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	2	13312	SF		TO	AO						
	1	40009	VO	PLC								Blanc
	1	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 821

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13312	SF		TO	AO						
	1	13320	SF		MO	GO						
1	1	20001	PS	MON							364-392	Baix Imperial

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 822

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13251	SF		TL	GR						
--	---	-------	----	--	----	----	--	--	--	--	--	--

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 823

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13250	SF		TO	AO						
	1	13250	VO	BOL	TO	AO						
	1	13250	VO	GER	TO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 823

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	2	13251	SF		TL	GR					
	1	13251	FO		TL	GR					
	1	13258	PE		TO	AO					
	1	13309	SF		TO	AO					
	3	13312	SF		TO	AO					
	10	50005	SF		MO	GO					
	1	50015	VO		MO	GO					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 824

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13111	VO	TAP	MO	AO				100-150 dC	Hayes 22
	2	13250	SF		TO	AO					
	4	13251	SF		TL	GR					
	1	13251	FO		TL	GR					
	1	13258	SF		TO	AO					
	8	13312	SF		TO	AO					
	1	13312	VO		TO	AO				finals IV-VI dC	Keay 62A
	2	60051									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 827

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13104	PE		MO	AO					
	5	13250	SF		TO	AO					
	1	13250	FO		TO	AO					
	1	13250	VO	MOR	TO	AO					
	8	13251	SF		TL	GR					
	2	13310	SF		TO	AO					
	18	13312	SF		TO	AO					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 828

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13312	SF		TO	AO					
	10	60051									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 829

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 829

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13309	SF		TO	AO					
--	---	-------	----	--	----	----	--	--	--	--	--

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 833

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	2	13251	SF		TL	GO					
	1	13251	FO		TL	GR					
	2	13309	SF		TO	AO					
	2	13312	SF		TO	AO					
	1	13501	FO		TL	GR			ES	IX-X	Carolíngi
	1	50015	PS		MO	GO					Disc

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 834

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	4	13250	SF		TO	AO					
	1	13251	SF		TL	GR					
	1	13251	AN		TL	GR					
	7	13312	SF		TO	AO					
	1	13320	SF		TL	GO					
1	1	20001	PS	MON						253-268/268-270	Antoniana, Gal·lié o Claudi II

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 835

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13106	VO		MO	AO					Molt petita
	2	13250	SF		TO	AO					
	1	13258	SF		TO	AO					
	2	13312	SF		TO	AO					
	1	13502	SF		TL	BE					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 836

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13250	SF		TO	AO					
	1	13309	SF		TO	AO					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 836

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
2	13312	SF		TO	AO						
2	13501	AN		TL	GR						1 individu
4	13501	AN		TL	GR						
3	13501	VO	GIB	TL	GR						1 individu

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 837

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13251	SF		TL	GR						
1	13312	SF		TO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 838

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
8	13250	SF		TO	AO						
2	13250	VO	GER	TO	AO						
6	13251	SF		TL	GR						
1	13251	FO		TL	GR						
4	13258	SF		TO	AO						
7	13309	SF		TO	AO						
1	13309	PS		TO	AO						Fitxa / tapadora
1	13310	SF		TO	AO						
22	13312	SF		TO	AO						
1	1	13312	VO	TO	AO					Finals V- 550 dC	Keay 55A

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 839

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
3	13312	SF		TO	AO						
1	13500	SF		TO	GO				ES	IX-X	Carolingia
5	13501	SF		TL	GR						
1	13501	AN		TL	GR						
2	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 840

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13250	SF		TO	AO						
1	13309	SF		TO	AO						
2	13312	SF		TO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 840

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13502	VO	SIT	TL	BE					IX-X	Carolingia, sitra o gerra

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 843

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13111	SF		MO	AO						
1	13115	VO		MO	AO					500-540 dC	Hayes 99A
1	13115	VO		MO	AO					500-575dC	Hayes 103B
14	13250	SF		TO	AO						
1	13250	PE		TO	AO						
4	13251	SF		TL	GR						
1	13251	FO		TL	GR						
1	13251	VO	OLL	TL	GR						
5	13258	SF		TO	AO						
1	13258	VO	TAP	TO	AO					98-150 dC	Ostia III 332
2	13300	SF		TO	AO						
6	13309	SF		TO	AO						
1	13309	PI		TO	AO						
31	13312	SF		TO	AO						
1	20001	SF	ESR								
1	20004	PS	AGC								Amb pedra
1	20005	SF									
2	30000	SF									
1	30000	VO	COP								

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 844

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13111	VO		MO	AO					200-250 dC	Possible Hayes 36
1	13114	SF		MO	AO						
1	13114	VO		MO	AO					230-400 dC	Hayes 50
2	13250	SF		TO	AO						
1	13258	PE		TO	AO						
3	13258	SF		TO	AO						
1	13309	SF		TO	AO						
6	13312	SF		TO	AO						
3	13312	SF		TO	AO						
2	13500	SF		TL	GO				ES	IX-X	Carolingies
2	13501	SF		TL	GR						
2	13501	VO	OLL	TL	GR						1 individu

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 846

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 846

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13250	FO		TO	AO						
1	1	13312	VO		TO	AO				250-IV	Possible Keay 7	

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 847

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13200	SF		MO	AO						
	1	13258	SF		TO	AO						
	1	13312	SF		TO	AO						
	1	30000	PE								Verd	

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 848

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13111	SF		MO	AO						
	1	13115	VO		MO	AO				380-475 dC	Hayes 61B	
	7	13250	SF		TO	AO						
	1	13250	NA		TO	AO						
	1	13250	VO	GER	TO	AO						
	4	13251	SF		TL	GR						
	2	13251	PE		TL	GR						
	1	13251	FO		TL	GR						
	1	13258	SF		TO	AO						
	7	13309	SF		TO	AO						
	1	13309	PS	TAP	TO	AO					Tap	
	31	13312	SF		TO	AO						
	1	30000	SF								Verd	

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 849

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	7	13250	SF		TO	AO						
	1	13250	VO	MOR	TO	AO						
	2	13251	SF		TL	GR						
	1	13251	VO	OLL	TL	GR						
	1	13300	PI		TO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 849

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13300	PI		TO	AO						
4	13309	SF		TO	AO						
8	13312	SF		TO	AO						
1	30000	SF									Blanc
10	60051										
1	60053										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 850

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13115	SF		MO	AO						
1	13115	SF		MO	AO	IS					
1	13115	PE		MO	AO						
1	13115	VO		MO	AO				500-600 dC	Hayes 103A	
1	13115	VO	BOL	MO	AO				finals V -VI	Fuldford 27	
14	13250	SF		TO	AO						
1	13250	VO	GER	TO	AO						
8	13251	SF		TL	GR						
1	13251	NA		TL	GR						
2	13251	SF		TO	AR						
1	13258	SF		TO	AO						
1	13258	SF	MOR	TL	GO						
1	13258	VO	TAP	TO	AO				70-250 dC	Ostia I 261	
17	13309	SF		TO	AO						
1	13309	VO		TO	AO				25 aC-150 dC	Dressel 2/4	
33	13312	SF		TO	AO						
3	13312	VO		TO	AO				280-400 dC	Keay 6. Africana II C	
1	20001	SF									indeterminada
1	20001	SF									
2	40009	SF	PLC	TO	AO						Blanc amb betes fosques

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 851

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13251	FO		TL	GR						
1	13312	SF		TO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 852

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 852

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13115	SF		MO	AO						
	2	13250	SF		TO	AO						
	1	13251	SF		TL	GR						
	1	13309	SF		TO	AO						
	5	13312	SF		TO	AO						
	1	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 853

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	3	13115	PE		MO	AO						1 Individu
	1	13115	SF		MO	AO						
	1	13119	PE		MO	AO						
	10	13250	SF		TO	AO						
	3	13251	SF		TL	GR						
	1	13258	VO	CSS	TO	AO				100-450 dC		Ostia III 267A
	1	13258	VO	CSS	TO	AO				70-200 dC		Lamb 10A
1	1	13258	VO	BAC	TL	GO				Finals IV inicis V		Late Roman Bacin 6
	10	13309	SF		TO	AO						
	39	13312	SF		TO	AO						
	3	13313	SF		TO	AO				400-700 dC		LRA1
	1	13313	NA		TO	AO				400-700 dC		LRA1
	1	13313	SF		TO	AO				400-700 dC		LRA1
	2	20002	SF									indeterminats
	1	30000	SF									Verd
	1	30000	VO									Verd
	9	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 854

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13250	SF		TO	AO						
	2	13251	SF		TL	GR						
	1	13251	FO		TL	GR						
	1	13251	VO	OLL	TL	GR						
	2	13309	SF		TO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 854

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
6	13312	SF		TO	AO						
1	13502	VO	GER	TL	BE					IX-X	Carolingi, possible intrusió
2	40009	SF	PLC								Blanc, Blanc i betes verdes

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 855

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13115	SF		MO	AO						
2	13115	PE		MO	AO						
1	13115	VO		MO	AO					450-500 dC	Hayes 82
1	13115	VO		MO	AO					450-550 dC	Possible Hayes 58=Lamb 52B
5	13250	SF		TO	AO						
1	13250	VO	TAP	TO	GO						
2	13251	SF		TL	GR						
1	13300	NA		TO	AO						
1	13300	PI		TO	AO						
10	13309	SF		TO	AO						
32	13312	SF		TO	AO						
1	13312	NA		TO	AO						
2	13313	SF		TO	AO					400-700 dC	LRA1
1	13313	NA		TO	AO					400-700 dC	LRA1
1	13313	SF		TO	AO					finals IV-inici VII	LRA4
1	13313	SF		TO	AO						
1	13502	SF		TL	BE						
1	20002	SF									indeterminats
2	20002	SF	CLA								fragment tija.
2	60051										
1	60054										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 857

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13111	SF		MO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 858

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13250	SF		TO	AO						
2	13312	SF		TO	AO						
1	30001	PS	FIJ								Negre

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 859

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 859

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13258	SF		TO	AO					
	1	60051									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 861

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	3	13251	SF		TL	GR					
	1	13309	SF		TO	AO					
	3	13312	SF		TO	AO					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 862

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13111	PE		MPF	AO					
	1	13111	VO		MPF	AO				60-200 dC	Hayes 2 o 3, molt trencada
	3	13250	SF		TO	AO					
	2	13251	SF		TL	GR					
	3	13258	SF		TO	AO					
	4	13309	SF		TO	AO					
	10	13312	SF		TO	AO					
	1	13312	PS		TO	AO					Fitxa
	4	20001	SF								
	1	30000	SF								
	7	60051									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 863

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	2	13115	SF		MO	AO					
	3	13250	SF		TO	AO					
	1	13251	SF		TO	AR					
	2	13258	SF		TO	AO					
	1	13258	VO	CSS	TO	AO				70-200 dC	Lamb 10A
	1	13258	VO	CSS	TO	AO				100-450 dC	Ostia III 267A
	3	13309	SF		TO	AO					
	24	13312	SF		TO	AO					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 863

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	3	20001	SF								
	1	30000	VO	COP							Groga
	1	40009	SF								Blanc amb betes verdes
	1	50011									Pedra blanca
	8	60051									
	1	60054									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 864

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13251	SF		TL	GR					
	1	13258	SF		TO	AO					
	1	13312	SF		TO	AO					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 866

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	1	13208	DI		MO	AO				segle V dC	Crismó, Atlante VIII C1, Bonifay lampe 46.
	2	13250	SF		TO	AO					
	1	13250	VO	GER	TO	AO					
	6	13251	SF		TL	GR					
	2	13258	SF		TO	AO					
	11	13312	SF		TO	AO					
	2	13500	SF		TO	AO				IX-X	Carolíngia
	2	13502	SF		TL	BE				IX-X	Carolíngia
	15	60051									
	1	60054									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 867

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13114	VO		MO	AO					Molt rodada
	5	13250	SF		TO	AO					
	13	13251	SF		TL	GR					
	5	13309	SF		TO	AO					
	1	13310	VO		TO	AO				30 aC-50 dC	Pascual 1
	18	13312	SF		TO	AO					
	2	13502	SF		TO	BE				IX-X	Carolíngia
	1	40009	SF	PLC							Blanc
	38	60051									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 868

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 868

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13200	PE		TO	AO						
	2	13250	SF		TO	AO						
	7	13251	SF		TL	GR						
	1	13251	FO		TO	AR						
	1	13251	VO	OLL	TL	GR						
	4	13258	SF		TO	AO						
	1	13309	SF		TO	AO						
	7	13312	SF		TO	AO						
	6	20001	SF									
	1	20001	SF	AGU								
	3	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 870

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13115	SF		MO	AO						
	9	13250	SF		TO	AO						
	1	13250	PE		TO	AO						
	1	13250	FO		TO	AO						
	1	13258	SF		TO	AO						
	1	13258	NA		TO	AO						
	7	13309	SF		TO	AO						
	2	13309	NA		TO	AO						
	48	13312	SF		TO	AO						
	1	13312	NA		TO	AO						
	2	13313	NA		TO	AO						
	4	20002	SF									indeterminat
	1	20002		ESR								
	1	30000	VO	COP								Blanca
	28	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 871

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13104	VO		MO	AO				15 aC-15 dC	Conspectus 14.3	
	1	13106	SF		MO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 871

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13111	SF		MO	AO						
3	13250	SF		TO	AO						
4	13251	SF		TL	GR						
1	13251	VO	OLL	TL	GR						
1	13255	SF		TO	AO			EN	EN		
5	13258	SF		TO	AO						
4	13312	SF		TO	AO						
1	13320	VO		TL	GO						
1	20001	SF									indeterminada
3	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 872

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13250	SF		TO	AO						
1	13251	SF		TL	GR						
1	13258	SF		TO	AO						
1	13258	VO	TAP	TO	AO					98-150 dC	Ostia III 332
2	13309	SF		TO	AO						
3	13312	SF		TO	AO						
1	13313	SF		TO	AO						
6	20001	SF									indeterminada
12	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 873

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
5	13250	SF		TO	AO						
4	13251	SF		TL	GR						
1	13258	SF		TO	AO						
4	13309	SF		TO	AO						
6	13312	SF		TO	AO						
1	13502	SF		TL	BE						possible contaminació
59	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 874

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13258	SF		TO	AO						
1	13312	SF		TO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 874

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
16	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 875

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13250	SF		TO	AO						
1	13309	SF		TO	AO						
1	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 877

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13111	SF		MO	AO						
2	13251	SF		TL	GR						
1	13251	VO	OLL	TL	GR						
1	13258	SF		TO	AO						
1	13258	VO	TAP	TO	AO				70-250 dC	Ostia I 261	
2	13312	SF		TO	AO						
1	13501	NA		TL	GR						
1	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 878

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
5	13250	SF		TO	AO						
1	13250	FO		TL	GO						
1	13251	SF		TO	AR						
5	13251	SF		TL	GR						
2	13251	VO	OLL	TL	GR						
1	13258	SF		TO	AO						
2	13258	NA		TO	AO						
4	13258	SF		TO	AO						
1	13258	VO	CSS	TO	AO				70-200 dC	Lamb 10A	
1	13258	VO	TAP	TO	AO				70-250 dC	Ostia I 261	
1	13300	SF		TO	AO						
3	13309	SF		TO	AO						
1	13309	SF		TO	AO						
8	13312	SF		TO	AO						
2	13500	SF		TL	GO			ES	IX-X	Carolingia	
1	13502	SF		TL	BE			ES	IX-X	Carolingia	

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 878

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13502	VO	GER	TL	BE				ES	IX-X	Carolingia
7	60051										
1	60054										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 880

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
3	13250	SF		TO	AO						
1	13250	NA		TO	AO						
1	13251	SF		TL	GR						
2	13258	SF		TO	AO						
3	13312	SF		TO	AO						
1	13313	SF		TO	AO						
5	20001	SF									indeterminada
8	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 881

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13115	VO		MO	AO						Possible Hayes 61B, molt trencada
4	13250	SF		TO	AO						
1	13250	NA		TO	AO						
2	13251	SF		TL	GR						
2	13258	SF		TO	AO						
1	13258	PE		TO	AO						
2	13309	SF		TO	AO						
1	13309	PS		TO	AO						Fitxa
4	13312	SF		TO	AO						
5	13502	SF		TL	BE				ES	IX-X	Carolingia
4	60051										
1	60054										
1	70003	SF									Bronze

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 886

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	14119	VO	SEV	TO	AO					finals del XVII	

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 892

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
5	13312	SF		TO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 893

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13106	SF		MO	AO						
1	13111	VO		MO	AO						Molt petita
1	13250	SF		TO	AO						
11	13309	SF		TO	AO						
6	13312	SF		TO	AO						
8	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 894

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
2	13250	SF		TO	AO						
1	13250	NA		TO	AO						
1	13251	SF		TL	GR						
1	13258	SF		TO	AO						
1	13309	SF		TO	AO						
2	13309	NA		TO	AO						
21	13312	SF		TO	AO						
3	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 895

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
5	13250	SF		TO	AO						
1	13258	SF		TO	AO						
1	13258	VO	TAP	TO	AO					70-250 dC	Ostia I 261
1	13309	SF		TO	AO						
1	13309	NA		TO	AO						
1	13310	VO		TO	AO					15 aC-240 dC	Dressel 2/4
16	13312	SF		TO	AO						
1	1	20001	PS	MON						350-V dC	Il·legible

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 896

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13250	SF		TO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 896

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13250	AN		TO	AO						
1	13309	SF		TO	AO						
1	20001	SF									
1	40009	SF	PLC								Blanca

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 898

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
6	13258	SF		TO	AO						
1	30000	SF									Blanc
4	50011										Pedra blanca

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 899

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13111	VO		MO	AO					100-160 dC	Hayes 9A
1	13111	VO		MO	AO					125-175 dC	Hayes 14A
1	13111	VO		MO	AO					150-200 dC	Hayes 16
1	13111	VO		MO	AO					150-200 dC	Hayes 26
16	13250	SF		TO	AO						
1	13250	PE		TO	AO						
1	13250	VO	GER	TO	AO						
1	13250	VO	SAF	TO	AO						
2	13251	FO		TL	GR						
1	13251	NA		TL	GR						
18	13258	SF		TO	AO						
3	13258	PE		TO	AO						
1	13258	FO		TO	AO						
1	13258	NA		TO	AO						
1	13258	VO	CSS	TO	AO					100-450 dC	Ostia III 267A
1	13258	VO	CSS	TO	AO					100-450 dC	Lamb 9A
1	13258	VO	TAP	TO	AO					27 aC-125 dC	Ostia II 302
2	13258	VO	TAP	TO	AO					70-250 dC	Ostia I 261
8	13309	SF		TO	AO						
1	13311	VO		TO	AO					175-500 dC	Almagro 51C
3	13312	SF		TO	AO						
1	30000	VO									Verd
8	30000	SF									Verd
1	50011										Pedra blanca
5	50011										Pedra negra

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 912

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 912

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	3	13250	SF		TO	AO						
	1	13250	FO		TO	GO						
	2	13251	SF		TL	GR						
	1	13258	SF		TO	AO						
	2	13312	SF		TO	AO						
	1	13501	SF		TL	GR						
	1	13501	FO		TL	GR						
	3	13502	SF		TL	BE			ES	IX-X	Carolíngia	
	4	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 914

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	2	13251	SF		TL	GR						
	2	13312	SF		TO	AO						
	1	13502	SF		TL	BE			ES	IX-X	Carolíngia	
	2	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 915

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13115	VO		MO	AO				380-475 dC	Hayes 61B	
	4	13258	SF		TO	AO						
	1	13258	FO		TO	AO						
	1	13309	SF		TO	AO						
	4	13312	SF		TO	AO						
	1	13313	SF		TO	AO						
	5	13501	SF		TL	GR						
	1	13502	SF		TL	BE			ES	IX-X	Carolíngia	
	4	60051										
	1	60054										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 917

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13250	SF		TO	AO						
--	---	-------	----	--	----	----	--	--	--	--	--	--

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 917

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
3	13309	SF		TO	AO						
1	13312	SF		TO	AO						
3	13502	SF		TL	BE				ES	IX-X	Carolingia
1	13502	NA		TL	BE				ES	IX-X	Carolingia
2	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 918

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13115	VO		MO	AO						Trencada per la meitat
2	13251	VO	OLL	TL	GR						
1	13309	SF		TO	AO						
2	13312	SF		TO	AO						
1	13500	SF		TO	AO		AC			IX-X	Carolingia
1	13500	SF		TO	AO				ES	IX-X	Carolingia
3	13501	SF		TL	GR						
1	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 919

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
2	13251	FO		TL	GR						
3	13309	SF		TO	AO						
1	13312	SF		TO	AO						
2	13501	SF		TL	GR						
6	13502	SF		TL	BE				ES	IX-X	Carolingia
5	60051										
1	60054										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 920

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13106	SF		MO	AO						
1	13106	VO		MO	AO					1-120 dC	Drag 15/17
1	13115	SF		MO	AO						
5	13250	SF		TO	AO						
2	13250	SF		TO	AO		AC				
4	13251	SF		TL	GR						
2	13258	SF		TO	AO						
4	13309	SF		TO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 920

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	16	13312	SF		TO	AO					
	4	13313	SF		TO	AO					
	1	40009	SF	PLC							Blanc
	4	50012									
	2	60051									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 921

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13104	VO		MO	AO					Molt petita
	1	13104	VO		MO	AO				15aC-15dC	Conspectus 14.2.1
1	1	13106	FO		MO	AO					Amb segell
	1	13115	SF		MO	AO					
	2	13250	SF		TO	AO					
	2	13251	SF		TL	GR					
	6	13258	SF		TO	AO					
	2	13258	FO		TO	AO					
	1	13258	VO	CSS	TO	AO				70-200 dC	Lamb 10A
	1	13258	VO	TAP	TO	AO				190-inicis V dC	Ostia I 262
	4	13309	SF		TO	AO					
	4	13312	SF		TO	AO					
	1	13313	SF		TO	AO					
	1	50013									Vermell

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 922

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13115	FO		MO	AO					
	1	13208	CR		MO	AO					
	8	13250	SF		TO	AO					
	1	13250	VO	GER	TO	AO					
	1	13250	VO	PLT	TO	AO					
	4	13251	SF		TL	GR					
	10	13258	SF		TO	AO					
	1	13258	VO	TAP	TO	AO				70-250 dC	Ostia I 261
	8	13309	SF		TO	AO					
	5	13312	SF		TO	AO					
	1	13312	PS		TO	AO					Disc
	1	13502	SF		TL	BE			ES	IX-X	Carolíngia
	3	30000	SF								Verd

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 922

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Típo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	40009	SF	PLC								Negre
2	50012										
2	50013										Vermell
3	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 930

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Típo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13104	SF		MO	AO						
1	13109	PE		MO	AO						
1	13111	VO		MO	AO					100-160 dC	Hayes 9A
1	13111	VO		MO	AO					150-200 dC	Hayes 16
1	13115	SF		MO	AO						
1	13120	SF		MO	AR						
22	13250	SF		TO	AO						
1	13250	FO		TO	AO						
2	13250	SF		TO	AO		AC				
3	13251	FO		TL	GR						
14	13251	SF		TL	GR						
2	13254	SF		TO	AO						
8	13258	SF		TO	AO						
2	13258	VO	CSS	TO	AO					100-450 dC	Ostia III 267A
2	13258	VO	OLL	TO	AO					100-225 dC	Hayes 200
1	13258	VO	TAP	TO	AO					70-250 dC	Ostia I 261
1	13266	VO	CSS	TL	GO					V-VI	Lípari?
17	13309	SF		TO	AO						
1	13309	NA		TO	AO						
28	13312	SF		TO	AO						
1	13312	NA		TO	AO						
1	13312	VO		TO	AO					V-VI	Keay 25H
4	13313	SF		TO	AO						
2	13501	SF		TL	GR						
3	13502	SF		TL	BE				ES	IX-X	Carolíngia
2	14003	SF		TO	AO			VI			Marró, baixant
1	14003	SF		TO	AO			VI	VI		Verd
1	14003	SF		TO	AO			VI			Verd
1	14003	SF		TO	AO			VI			Verd, baixant
1	14003	VO		TO	AO			VI	VI		Marró
1	14300	PE		TO	CA						
3	14300	SF		TO	CA						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 930

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	14300	VO	PLT	TO	CA						
1	14300	PE	PLT	TO	CA						
1	14301	FO		TO	CA						
1	20001	SF									
1	20001	SF									punta de cordill
1	20001	SF									
1	20001	PS	MON								No estudiada, moneda?
1	30000	SF									Verd
4	30000	SF									Verd
2	30000	SF									Verd
2	30000	SF									Groc
2	30000	VO	COP								Verd
1	50011										Pasta vitrea, blava
1	50037	VO		MO	AO						
23	60051										
2	60054										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 931

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13250	SF		TO	AO						
1	13250	SF		TL	GO						
1	13250	VO	CSS	TO	AO						
4	13251	SF		TL	GR						
1	13251	SF		TO	AR						
1	13251	VO	OLL	TL	GR						
2	13258	SF		TO	AO						
1	13309	SF		TO	AO						
6	13312	SF		TO	AO						
1	14003	SF		TO	AO			VI			Verd, baixant
1	20001	SF									
2	50037	VO		MO	AO					XVII-XVIII	Vela,

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 940

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
2	13250	SF		TO	AO						
1	13251	SF		TL	GR						
1	13251	VO	OLL	TL	GR						
1	13258	FO		TO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 940

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13312	SF		TO	AO						
1	13502	SF		TL	BE				ES	IX-X	Carolingia
3	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 941

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13250	SF		TO	AO						
4	13251	SF		TL	GR						
1	13251	FO		TL	GR						
1	13251	VO	OLL	TL	GR						
1	13258	SF		TO	AO						
3	13309	SF		TO	AO						
2	13312	SF		TO	AO						
14	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 942

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
3	13258	SF		TO	AO						
1	13501	SF		TL	GR				ES	IX-X	Carolingia
9	13501	SF		TL	GR						
1	13501	FO		TL	GR						
1	13501	VO	OLL	TL	GR						
3	13502	SF		TL	BE				ES	IX-X	Carolingia
1	13502	VO	OLL	TL	BE				ES	IX-X	Carolingia
9	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 944

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13250	SF		TL	GO						
3	13251	SF		TL	GR						
1	13312	SF		TO	AO						
1	40018	VO	MOL								

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 946

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
2	13250	SF		TO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 946

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	3	13251	SF		TL	GR					
	1	13251	SF		TO	AR					
	2	13251	FO		TL	GR					
	3	13258	SF		TO	AO					
	3	13309	SF		TO	AO					
	3	13312	SF		TO	AO					
	1	13312	NA		TO	AO					
	4	60051									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 949

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	2	13250	SF		TO	AO					
	4	13258	SF		TO	AO					
	1	13309	SF		TO	AO					
	1	13309	NA		TO	AO					
	2	13312	SF		TO	AO					
	3	60051									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 950

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13501	SF		TL	GR					
	3	13502	SF		TL	BE			ES	IX-X	Carolíngi

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 951

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13501	VO	GER	TL	GR					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 952

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13250	SF		TO	AO					
	1	13312	SF		TO	AO					
	2	13500	SF		TL	GO			ES	IX-X	Carolíngi
	1	13500	VO	CSS	TL	GO			ES	IX-X	Carolíngi
	2	13501	SF		TL	GR					
	3	60051									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 953

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 953

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
2	13501	SF		TL	BE						
1	13502	SF		TL	BE				ES	IX-X	Carolíngi

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 955

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
2	13251	SF		TL	GR						
1	13251	VO	OLL	TL	GR						
2	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 956

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	50005	SF		MO	GO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 960

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
2	13258	SF		TO	AO						
1	13312	SF		TO	AO						
4	13501	SF		TL	GR						
1	13502	SF		TL	BE						
1	50011										Pasta vitrea, blanc
1	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 961

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
3	13251	SF		TL	GR						
1	13251	VO	CSS	TL	GR						
1	13251	VO	OLL	TL	GR						
1	13258	SF		TO	AO						
3	13309	SF		TO	AO						
2	13312	SF		TO	AO						
1	13502	SF		TL	BE				ES	IX-X	Carolíngia
2	50012										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 961

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
8	60051										
1	60054										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 963

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13250	SF		TO	AO						
3	13501	FO		TL	GR						1 Individu
3	13501	SF		TL	GR						
1	13502	SF		TL	BE				ES	IX-X	Carolíngia

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 964

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13250	SF		TL	GO						
1	13251	SF		TL	GR						
1	13502	SF		TL	BE				ES	IX-X	Carolíngi
1	13502	VO		TL	BE				ES	IX-X	Carolíngi, indeterminada, petita
1	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 965

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
3	13250	SF		TO	AO						
1	13258	SF		TO	AO						
2	13309	SF		TO	AO						
3	13312	SF		TO	AO						
5	13501	SF		TL	GR						
1	13501	SF		TL	GR		AC				
1	13501	FO		TL	GR						
1	13502	VO	GER	TL	BE				ES	IX-X	Carolíngi
7	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 966

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13250	PE		TO	AO						
1	13250	VO	GER	TO	AO						
1	13309	SF		TO	AO						
1	13309	NA		TO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 966

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
2	13312	SF		TO	AO						
3	13501	SF		TL	GR						
1	13501	FO		TL	BE						
3	13502	SF		TL	BE				ES	IX-X	Carolingies
1	13502	VO	GER	TL	BE				ES	IX-X	Carolingies
4	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 967

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13501	SF		TL	GR						
1	13501	VO	OLL	TL	GR						
1	13502	SF		TL	BE						
1	13502	VO	CSS	TL	BE						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 968

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13115	SF		MO	AO						
8	13250	SF		TO	AO						
1	13250	VO	GER	TO	AO						
1	13251	VO	OLL	TL	GR						
1	13258	SF		TO	AO						
3	13309	SF		TO	AO						
1	13310	SF		TO	AO						
9	13312	SF		TO	AO						
1	13501	SF		TL	GR				ES		
15	13501	SF		TL	GR						
3	13502	SF		TL	BE				ES	IX-X	Carolingia
28	60051										
1	60054										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 969

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13250	SF		TO	AO		IN				línies
3	13251	SF		TL	GR						
1	13258	SF		TO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 970

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 970

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13115	VO		MO	AO						Molt trencada
	1	13200	SF		MO	AO						
	1	13250	SF		TO	AO						
	2	13258	SF		TO	AO						
	1	13309	SF		TO	AO						
	1	13312	SF		TO	AO						
	1	13501	SF		TL	GR						
	2	13501	FO		TL	GR						
	3	13502	SF		TL	BE				ES	IX -X	Carolíngies

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 971

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13115	VO		MO	AO				500-600 dC	Hayes 103	
	1	13258	SF		TO	AO						
	3	13309	SF		TO	AO						
	4	13312	SF		TO	AO						
	2	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 972

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	2	13106	PE		MO	AO						
	1	13108	PE		MO	AO						
	1	13115	VO		MO	AO				500-540 dC	Hayes 99A	
	1	13120	SF		MO	AR						
	3	13250	SF		TO	AO						
	1	13250	PE		TO	AO						
	15	13251	SF		TL	GR						
	3	13251	SF		TL	GR		AC				
	2	13251	FO		TL	GR						
	3	13251	VO	OLL	TL	GR						
	2	13258	SF		TO	AO						
	11	13309	SF		TO	AO						
	1	13309	NA		TO	AO						
	10	13312	SF		TO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 972

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13312	PI		TO	AO						
1	13312	DI		TO	AO						Tap
1	13313	SF		TO	AO						
1	13320	DI		TO	AO						Tap
3	13502	SF		TL	BE				ES	IX-X	Carolingia
1	30000	VO	GER								Blau
1	60054										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 974

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13115	SF		MO	AO						
1	13120	VO	SAF	MO	AO					475-500	Rigoir 3
1	13250	FO		TL	GO						
12	13250	SF		TO	AO						
1	13250	VO		TL	GO						
31	13251	SF		TL	GR						
1	13251	FO		TL	GR						
1	13251	VO	OLL	TL	GR						
3	13258	SF		TO	AO						
1	13258	FO		TO	AO						
2	13258	VO	CSS	TO	AO					100-450 dC	Ostia III 267A
1	13258	VO	TAP	TO	AO					70-250 dC	Ostia I 261
7	13309	SF		TO	AO						
1	13310	VO		TO	AO					15 aC-240 dC	Dressel 2/4
2	13312	NA		TO	AO						
29	13312	SF		TO	AO						
3	13500	SF		TL	GO				ES	IX-X	Carolingia
2	13501	SF		TL	GO				ES	IX-X	Carolingia
14	13502	SF		TL	GO				ES	IX-X	Carolingia
1	13502	VO		TL	GO				ES	IX-X	Carolingia, forma indeterminada
2	13502	VO	GER	TL	GO				ES	IX-X	Carolingia
1	13502	VO	SIT	TL	GO				ES	IX-X	Carolingia
1	40009	VO	PLC								
33	60051										
2	60054										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 976

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 976

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13250	FO		TL	GO						
	8	13251	SF		TL	GR						
	1	13251	VO	CSS	TL	GR						
	3	13258	SF		TO	AO						
	2	13309	SF		TO	AO						
	1	13310	SF		TO	AO						
	4	13312	SF		TO	AO						
	1	13312	AN		TO	AO						
	1	13500	SF		TL	GO			ES	IX-X	Carolingia	
	1	13500	SF		TL	GO						
	7	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 977

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13250	SF		TL	GO						
	1	13250	SF		TO	AO						
	1	13250	VO	OLL	TL	GO						
	1	13251	SF		TL	GR						
	1	13502	SF		TL	BE			ES	IX-X	Carolingia	
	1	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 979

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	2	13250	SF		TO	AO						
	2	13250	SF		TO	AO		AC				
	3	13251	SF		TL	GR		AC				
	2	13258	SF		TO	AO						
	1	13309	SF		TO	AO						
	1	13501	SF		TO	GR			ES	IX-X		

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 980

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13250	SF		TO	AO						
--	---	-------	----	--	----	----	--	--	--	--	--	--

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 980

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13258	SF		TO	AO						
1	13312	SF		TO	AO						
1	13502	SF		TO	BE				ES	IX-X	Carolingia
1	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 981

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13250	SF		TO	AO						
1	13250	VO	GIB	TO	AO						
1	13251	VO	OLL	TL	GR						
2	13309	SF		TO	AO						
1	13309	NA		TO	AO						
1	13310	SF		TO	AO						
3	13312	SF		TO	AO						
7	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 983

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13250	SF		TO	AO						
1	13250	SF		TL	GO						
1	13258	SF		TO	AO						
1	13309	SF		TO	AO						
8	13312	SF		TO	AO						
2	13501	SF		TL	GR						
3	13501	SF		TL	AR				ES	IX-X	Carolingia
1	13502	SF		TL	AR				ES	IX-X	Carolingia
1	13502	DI		TL	BE				ES	IX-X	Carolingia, Fitxa
1	13502	SF		TL	BE					IX-X	Carolingia
1	50005	VO		MO	GO						
14	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 984

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13250	SF		TO	AO						
1	13250	VO	GER	TO	AO						
1	13251	SF		TL	GR						
9	13312	SF		TO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 984

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
3	13502	SF		TO	BE				ES	IX-X	Carolingia
1	13502	SF		TO	BE						
6	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 985

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13502	SF		TL	BE				ES	IX-X	Carolingia
4	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 986

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13250	SF		TO	AO						
2	13251	SF		TL	GR						
1	13251	VO	OLL	TL	GR						
1	13309	SF		TO	AO						
4	13312	SF		TO	AO						
2	13502	SF		TL	BE					IX-X	Carolingia
1	13502	SF		TL	BE				ES	IX-X	Carolingia
6	60051										
1	60054										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 987

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13502	VO	GER	TL	BE				ES	IX-X	Carolingia

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 988

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13251	SF		TL	GR						
2	13309	SF		TO	AO						
3	13312	SF		TO	AO						
1	13502	FO		TL	BE				ES	IX-X	Carolingia
1	50015	SF		MO	GO						
6	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 989

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 989

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13250	VO		TO	AO						Indeterminada
	1	13251	PE		TO	AR						
	6	13251	SF		TL	GR						
	1	13312	SF		TO	AO						
	3	13502	SF		TL	BE				ES	IX-X	Carolingia
	1	20001	SF	AGC								
	27	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 990

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13250	SF		TO	AO						
	2	13251	SF		TL	GR						
	2	13251	VO	OLL	TL	GR						
	3	13309	SF		TO	AO						
	1	13310	SF		TO	AO						
	1	13501	SF		TL	GR				ES		
	3	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 991

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13115	SF		MO	AO						
	2	13309	SF		TO	AO						
	1	13312	SF		TO	AO						
	2	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 992

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13250	SF		TO	AO						
	1	13251	SF		TL	GR						
	2	13309	SF		TO	AO						
	1	13312	SF		TO	AO						
	10	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 993

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 993

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13106	VO		MO	AO						Drag 37
	1	13200	DI		MO	AO				EN		Vermella possible
	3	13250	SF		TO	AO						
	1	13250	VO	GER	TO	AO						
	6	13251	SF		TL	GR				100-450 dC		Lamb 9A
	2	13258	SF		TO	AO						
	1	13258	VO	CSS	TO	AO				100-450 dC		Lamb 9A
	3	13309	SF		TO	AO						
	1	13309	SF		TO	AO						
	4	13312	SF		TO	AO						
	2	13502	SF		TL	BE				ES	IX-X	Carolíngia
	8	60051										
	2	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 995

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13250	VO	GER	TO	AO						
	7	13251	SF		TL	GR						
	2	13251	FO		TL	GR						
	3	13258	SF		TO	AO						
	1	13309	SF		TO	AO						
	2	13312	SF		TO	AO						
	3	13502	SF		TL	BE				ES	IX-X	Carolíngia
	1	13502	NA		TL	BE				ES	IX-X	Carolíngia

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 996

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	2	13250	SF		TO	AO						
	3	13251	SF		TL	GR						
	1	13251	FO		TL	GR						
	1	13309	SF		TO	AO						
	1	13312	SF		TO	AO						
	11	60051										
	1	60054										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 997

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 997

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13106	SF		MO	AO						
	1	13106	VO		MO	AO				15-120 dC	Possible Drag 24/25	
	1	13111	VO		MO	AO				150-200 dC	Hayes 16	
	1	13111	VO		MO	AO				150-200 dC	Hayes 3B	
	1	13111	VO		MO	AO				60-200 dC	Hayes 2 o 3	
	2	13115	VO		MO	AO				325-400 dC	Hayes 61A	
	1	13115	VO		MO	AO				380-450 dC	Hayes 64	
	1	13119	FO		MO	AO						
	4	13250	SF		TL	GO						
	1	13250	FO		TL	GO						
	25	13250	SF		TO	AO						
	1	13250	NA		TO	AO						
	1	13250	FO		TO	AO						
	1	13250	VO	GER	TO	AO						
	47	13251	SF		TL	GR						
	3	13251	FO		TL	GR						
	1	13251	VO	CSS	TL	GR						
	4	13251	VO	OLL	TL	GR						
	1	13251	VO	TAP	TL	GR						
	1	13258	SF		TO	AO						
	2	13258	PE		TO	AO						
	1	13258	VO	CSS	TO	AO				100-450 dC	Lamb 9A	
	1	13258	VO	CSS	TO	AO				100-450 dC	Ostia III 267A	
	8	13309	SF		TO	AO						
	1	13309	VO		TO	AO				25 aC-150 dC	Dressel 2/4	
	24	13312	SF		TO	AO						
	1	13312	NA		TO	AO						
	1	13312	VO		TO	AO				finals V-VI	Keay 62A	
	1	13502	SF		TL	BE						
	27	13502	SF		TL	BE			ES	IX-X	Carolingia	
	1	13502	BE		TL	BE			ES	IX-X	Carolingia	
	1	20002	SF								indeterminat	
	1	30000	SF								Verd	
	70	60051										
	2	60054										
	1	70003	SF								Bronze	

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 998

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 998

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13250	SF		TO	AO						
	1	13251	SF		TL	GR						
	1	13258	SF		TO	AO						
	2	13309	SF		TO	AO						
	1	13312	SF		TO	AO						
	1	13501	VO	GER	TL	GR						
	2	13502	SF		TL	GR				ES	IX-X	Carolingia
	9	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 999

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13106	VO		MO	AO					60-100 dC	Drag 37
	1	13115	PE		MO	AO						
	7	13250	SF		TO	AO						
	1	13250	VO		TO	AO						Indeterminada
	1	13251	SF		TL	AR						
	5	13251	SF		TL	GR						
	3	13251	FO		TL	GR						
	1	13258	SF		TO	AO						
	5	13309	SF		TO	AO						
	16	13312	SF		TO	AO						
	1	13502	SF		TL	BE						
	9	13502	SF		TL	BE				ES	IX-X	Carolíngi
	1	13502	FO		TL	BE				ES	IX-X	Carolíngi
	3	13502	FO		TL	BE				ES	IX-X	Carolíngi, 1 Individu
	2	13502	VO		TL	BE				ES	IX-X	Carolíngi, indeterminades
	2	13502	VO	GER	TL	BE				ES	IX-X	Carolíngi, amb arrencament nansa
	2	30000	SF									Verd
	1	50015	SF		MO	GO						
	38	60051										
	1	60054										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1000

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1000

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13111	SF		MO	AO						
	1	13111	VO		MO	AO				75-160 dC	Hayes 8A	
	1	13200	SF		MO	AO						
	2	13250	SF		TO	AO						
	13	13251	SF		TL	GR						
	2	13258	SF		TO	AO						
	1	13258	VO	TAP	TO	AO					Molt rodada	
	15	13312	SF		TO	AO						
	2	13502	SF		TL	BE				ES	IX-X	Carolingia
	1	13502	SF		TL	BE		IP				
	5	60051										
	1	60054										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1001

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	2	13115	SF		MO	AO						
	1	13115	PE		MO	AO						
	1	13115	VO		MO	AO				450-500 dC	Hayes 87A	
2	1	13115	VO		MO	AO				600-630 dC	Hayes 108	
	1	13250	NA		TO	AO						
	1	13250	SF		TO	AO						
	1	13250	SF		TO	AO		AC				
	5	13251	SF		TL	GR						
	5	13251	SF		TL	GR						
	1	13258	SF		TO	AO						
	1	13258	VO	TAP	TO	AO				70-250 dC	Ostia I 261	
	1	13309	SF		TO	AO						
	30	13312	SF		TO	AO						
	1	13312	VO		TO	AO				450-VII dC	Keay 62, possible O	
1	1	13313	VO		TO	AO				400-700 dC	LRA1	
	1	13501	VO	GER	TL	GR				ES	IX-X	Carolingia, amb arrenca. de nansa
	9	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1002

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1002

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	3	13250	SF		TL	GO						
	1	13251	SF		TL	GR						
	1	13258	SF		TO	AO						
	1	13300	VO		TO	AO						ind. coberta de morter
	2	13312	SF		TO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1003

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13114	SF		MO	AO						
	2	13250	SF		TL	GO						
	1	13250	SF		TO	AO						
	1	13258	SF		TO	AO						
	1	13258	SF		TO	AO						
	2	13309	SF		TO	AO						
	1	13309	VO		TO	AO						trencada
	5	13312	SF		TO	AO						
	8	13501	SF		TL	GR						
	4	13502	SF		TL	BE			ES	IX-X		Carolingia
	2	13502	VO	GER	TL	BE			ES	IX-X		Carolingia
	1	13502	VO	GER	TL	BE			ES	IX-X		Carolingia, amb arrecam nansa
	1	20001	SF									indeterminada
	31	60051										
	1	60054										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1005

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13250	SF		TO	AO						
	3	13258	SF		TO	AO						
	2	13258	VO	TAP	TO	AO				70-250 dC		Ostia I 261
	1	13309	SF		TO	AO						
	11	13312	SF		TO	AO						
	2	13313	SF		TO	AO						
	6	13501	SF		TL	GR						
	1	13501	FO		TL	GR						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1005

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
3	13502	SF		TL	BE				ES	IX-X	Carolingia
1	60051										
1	60054										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1008

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13106	SF		MO	AO						
1	13114	SF		MO	AO						
1	13115	SF		MO	AO						
1	13115	VO		MO	AO						Molt rodada
1	13258	SF		TO	AO		AC				
2	13258	SF		TO	AO						
1	13258	NA		TO	AO						
1	13501	SF		TL	GR						
2	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1010

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13106	PE		MO	AO						
1	13106	SF		MO	AO						
1	13108	PE		MO	AO						
1	13108	SF		MO	AO						
1	13120	SF		TL	GR		IA				
1	13150	SF		MO	AO						
6	13250	SF		TO	AO						
8	13258	SF		TO	AO						
1	13309	SF		TO	AO						
8	13312	SF		TO	AO						
1	13312	NA		TO	AO						
1	13501	SF		TL	GR			ES	IX-X		Carolíngi
8	13501	SF		TL	GR						
1	13501	FO		TL	GR						
3	13501	VO	CSS	TL	GR						
3	13501	VO	OLL	TL	GR						
4	13502	SF		TL	BE			ES	IX-X		Carolíngi
5	13502	VO	GER	TL	BE			ES	IX-X		Carolíngi, 1 individu
11	60051										
1	60054										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1011

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1011

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13250	SF		TO	AO						
	1	13250	VO		TO	AO						
	2	13502	SF		TL	BE				ES	IX-X	Carolíngia

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1014

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	4	13251	SF		TL	GR						
	1	13258	SF		TO	AO						
	1	13300	SF		TO	AO						Coberta de morter
	1	13312	SF		TO	AO						
	1	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1015

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	4	13250	SF		TO	AO						
	5	13251	SF		TL	GR						
	3	13258	SF		TO	AO						
	1	13258	VO	TAP	TO	AO				70-250 dC		Ostia I 261
	1	13309	SF		TO	AO						
	3	13312	SF		TO	AO						
	1	30000	VO	COP								Verd
	2	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1016

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13250	SF		TO	AO						
	1	13251	SF		TL	GR						
	1	13251	FO		TL	GR						
	2	13258	SF		TO	AO						
	2	13312	SF		TO	AO						
	1	13501	SF		TL	GR				ES	IX-X	Carolíngia

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1017

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1017

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13250	SF		TO	AO						
	3	13251	SF		TL	GR						
	1	13251	VO	OLL	TL	GR						
	4	13312	SF		TO	AO						
	2	13502	SF		TL	BE				ES	IX-X	Carolingia
	2	13502	VO	GER	TL	BE				ES	IX-X	Carolingia
	11	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1018

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	2	13250	SF		TO	AO						
	2	13258	SF		TO	AO						
	1	13258	VO	CSS	TO	AO				100-450 dC		Ostia III 267A
	3	13309	SF		TO	AO						
	8	13312	SF		TO	AO						
	1	13312	VO		TO	AO				finals V-550 dC		Keay 55A
	5	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1019

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13115	SF		MO	AO						
	3	13251	SF		TL	GR						
	3	13312	SF		TO	AO						
	1	13313	SF		TO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1020

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	2	13250	SF		TO	AO						
	3	13251	SF		TL	GR						
	1	13258	SF		TO	AO						
	1	13309	SF		TO	AO						
	4	13312	SF		TO	AO						
	12	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1021

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1021

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13115	VO		MO	AO						molt trencada
	1	13250	SF		TO	AO						
	3	13258	SF		TO	AO						
	1	13309	SF		TO	AO						
	3	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1022

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13115	SF		MO	AO						
	1	13115	VO		MO	AO				finals V- VI dC	Fuldford 27	
	1	13115	VO		MO	AO					indeterminada	
	4	13250	SF		TO	AO						
	1	13250	NA		TO	AO						
	2	13251	FO		TL	GR						
	3	13258	SF		TO	AO						
	1	13309	SF		TO	AO						
	5	13312	SF		TO	AO						
	1	13313	SF		TO	AO				finals IV-inici VII	LRA4	
	1	13502	SF		TL	BE			ES	IX-X	Carolíngi	
	1	30000	SF								Blau	
	10	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1023

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13250	SF		TO	AO						
	4	60051										
	1	60054										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1024

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	2	13258	SF		TO	AO						
	2	13309	SF		TO	AO						
	1	20001	SF									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1027

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1027

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13250	SF		TO	AO						
	1	13251	SF		TL	GR						
	2	13251	VO	OLL	TL	GR						
	1	13309	SF		TO	AO						
	1	13312	SF		TO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1028

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13250	SF		TO	AO						
	1	13312	SF		TO	AO						
	3	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1029

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13106	SF		MO	AO						
	2	13111	SF		MO	AO						
	1	13111	VO		MO	AO				125-200 dC	Hayes 14	
	1	13115	SF		MO	AO						
	1	13115	VO		MO	AO				325-475 dC	Possible Hayes 61, molt trencada	
	12	13250	SF		TO	AO						
	1	13250	SF		TO	AO		AC				
	1	13251	SF		TO	AR						
	6	13251	SF		TL	GR						
	1	13251	NA		TL	GR					Orelleta	
	1	13251	VO	OLL	TL	GR						
	8	13258	SF		TO	AO						
	2	13309	SF		TO	AO						
	12	13312	SF		TO	AO						
	15	60051										
	1	60054										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1030

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1030

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13115	SF		MO	AO						
	1	13115	VO		MO	AO				290-375 dC	Hayes 58	
	2	13250	SF		TO	AO						
	1	13250	VO		TO	AO					indeterminada	
	1	13250	NA		TO	AO						
	8	13251	SF		TL	GR						
	1	13258	VO		TO	AO					Indeterminada	
	1	13258	VO	TAP	TO	AO				190-inicis V dC	Ostia I 262	
	8	13312	SF		TO	AO						
	1	13502	SF		TL	BE			ES	IX-X	Carolíngia	
	1	13502	VO	GER	TL	BE			ES	IX-X	Carolíngia	
	13	60051										
	1	60054										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1032

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	2	13250	SF		TO	AO						
	1	13258	SF		TO	AO						
	2	13312	SF		TO	AO						
	1	13502	SF		TL	BE			ES	IX-X	Carolíngi	

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1034

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13250	SF		TL	GO						
	2	13250	SF		TO	AO						
	2	13251	SF		TL	GR						
	1	13251	FO		TL	GR						
	1	13255	SF		TO	AO			EN			
	2	13258	SF		TO	AO						
	1	13309	SF		TO	AO						
	10	13312	SF		TO	AO						
	4	13502	SF		TL	BE			ES	IX-X	Carolíngi	
	1	20001	SF									
	14	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1037

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1037

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

1	13114	VO		MO	AO					230-400 dC	Hayes 50
1	13115	VO		MO	AO						indeterminada
1	13250	SF		TO	AO						
2	13251	SF		TL	GR						
2	13258	SF		TO	AO						
2	13309	SF		TO	AO						
4	13312	SF		TO	AO						
1	30000	SF									
3	60051										
1	60054										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1038

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

1	13106	SF		MO	AO						
1	13106	PE		MO	AO						
1	13115	SF		MO	AO						
1	13115	VO		MO	AO					450-500 dC	Hayes 87A
1	13115	PE		MO	AO						
1	13115	VO		MO	AO						indeterminada, molt petita
1	13119	SF		MO	AO						
1	13250	SF		TL	GO						
1	13250	SF		TO	AO		AC				
8	13250	SF		TO	AO						
2	13251	SF		TO	AR						
5	13251	SF		TL	GR						
1	13251	VO	CSS	TL	GR						
2	13258	SF		TO	AO						
1	13258	VO	CSS	TO	AO					100-450 dC	Lamb 9A
1	13258	VO	GER	TO	AO						
1	13258	VO	TAP	TO	AO					70-250 dC	Ostia I 261
16	13312	SF		TO	AO						
1	13313	SF		TO	AO						
1	13502	SF		TL	BE				ES	IX-X	Carolíngi. intromissió ?
2	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1039

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1039

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13309	SF		TO	AO					
	4	60051									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1040

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13251	SF		TL	GR					
	2	13258	SF		TO	AO					
	1	13309	SF		TO	AO					
	2	13312	SF		TO	AO					
	1	13502	SF		TL	BE			ES	IX-X	Carolíngi
	1	13502	VO	GER	TL	BE			ES	IX-X	Carolíngi
	10	60051									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1041

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13251	VO	CSS	TL	GR					
	1	13255	SF		TO	AO			EN		
	3	13312	SF		TO	AO					
	6	60051									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1044

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	3	13250	SF		TO	AO					
	2	13251	SF		TL	GR					
	2	13258	SF		TO	AO					
	4	13312	SF		TO	AO					
	1	60051									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1045

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	2	13115	SF		MO	AO					
	1	13312	SF		TO	AO					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1045

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
8	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1046

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13309	SF		TO	AO						
1	13312	SF		TO	AO						
4	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1047

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
4	13250	SF		TO	AO						
1	13250	VO	GER	TO	AO						
2	13251	SF		TL	GR						
3	13258	SF		TO	AO						
1	13258	FO		TO	AO						
1	13258	NA		TO	AO						
2	13309	SF		TO	AO						
7	13312	SF		TO	AO						
3	60051										
1	60054										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1048

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13109	SF		MO	AO						
1	13114	VO		MO	AO					230-400 dC	Hayes 50
3	13115	VO		MO	AO						
1	13208	AG		MO	AO						
4	13250	SF		TO	AO						
4	13251	SF		TL	GR						
1	13251	VO	OLL	TL	GR						
3	13258	SF		TO	AO						
1	13258	VO	CSS	TO	AO					100-450 dC	Ostia III 267A
6	13309	SF		TO	AO						
2	13309	NA		TO	AO						
7	13312	SF		TO	AO						
5	13312	SF		TO	AO						
1	13312	VO		TO	AO					280-400 dC	Keay 6

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1048

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13502	SF		TL	BE				ES	IX-X	Carolíngi, intromissió?
1	20001	PS	CLA								
1	20002		ESR								
1	30000	VO	COP								Blava
1	50011										Pasta vitrea, blanc
2	50013										Vermell
1	50013										Blanc

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1100

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13111	PE		MO	AO						
9	13250	SF		TO	AO						
1	13250	PE		TO	AO						
1	13250	FO		TO	AO						
1	13250	VO	GER	TO	AO						
4	13258	SF		TO	AO						
1	13258	VO	CSS	TO	AO					100-450 dC	Ostia III 267A
1	13258	VO	TAP	TO	AO					70-250 dC	Ostia I 261
7	13309	SF		TO	AO						
3	13312	SF		TO	AO						
1	13312	NA		TO	AO						
1	13502	DI		TL	BE					IX-X	Carolíngi, intromissió.
1	20002	SF									indeterminat
1	30000	SF									Verd
2	50013										Vermell
3	50013										Ocre
1	50013										Blanc
1	50013										Blanc, Ocre i vermell
9	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1103

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13251	SF		TL	GR						
6	13258	SF		TO	AO						
2	13258	VO	TAP	TO	AO					70-250 dC	Ostia I 261
2	13309	SF		TO	AO						
3	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1114

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1114

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	4	13114	SF		MO	AO						
	1	13120	SF		MO	AR						
	1	13250	SF		TO	GO						
	7	13250	SF		TO	AO						
	1	13250	VO	BOL	TO	AO						
	2	13251	SF		TL	GR						
	1	13251	VO	BOL	TL	GR						
	2	13258	SF		TO	AO						
	17	13309	SF		TO	AO						
	2	13309	NA		TO	AO						
	32	13312	SF		TO	AO						
	1	20001	SF	AGU								Cap d'agulla
	2	20002	SF									indeterminats
	2	30000	SF									Verd
	4	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1115

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13106	SF		MO	AO						
	1	13108	SF		MO	AO						
	1	13109	VO		MO	AO				380-510 dC		Drag 37
	1	13114	SF		MO	AO						
	5	13115	SF		MO	AO						
	1	13115	PE		MO	AO						
	1	13115	VO		MO	AO				290-375 dC		Hayes 58
1	1	13115	VO		MO	AO				500-580 dC		Hayes 104A
2	1	13115	VO		MO	AO				500-540 dC		Hayes 99A
	3	13250	SF		TL	GO						
	23	13250	SF		TL	GR						
	2	13250	FO		TL	GO						
	40	13250	SF		TO	AO						
	2	13250	SF		TO	AO		AC				
	2	13250	FO		TO	AO						
	2	13250	NA		TO	AO						
	1	13250	BR		TO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1115

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Típo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13250	VO	CSS	TL	GO					
	1	13250	VO	GER	TO	AO					Amb arrencament de nansa
	1	13250	VO	GER	TO	AO					
	1	13250	VO	GIB	TO	AO					
	1	13250	FO	MOR	TO	AO					
	2	13250	VO	SEV	TO	AO					
3	1	13250	VO	GIB	TO	AO		IN			Linia ziga-zaga a l'ala
4	1	13250	VO	SEV	TO	AO					
	11	13258	SF		TO	AO					
	2	13258	FO		TO	AO					
	1	13258	VO	CSS	TO	AO				70-200 dC	Lamb 10A
	1	13258	CR	GER	TO	AO					
	2	13258	VO	GER	TO	AO					Amb arrencament de nansa
	1	13258	SF	MOR	TO	AO					
	1	13258	VO	TAP	TO	AO				70-250 dC	Ostia I 261
	1	13258	VO	TAP	TO	AO				190-inicis V dC	Ostia I 262
	5	13300	SF		TO	AO					
	1	13300	NA		TO	AO					
	74	13309	SF		TO	AO					
	2	13309	AN		TO	AO					
	6	13309	NA		TO	AO					
5	1	13309	VO		TO	AO				280-599 dC	Keay 13
	175	13312	SF		TO	AO					
	1	13312	DI								
	2	13312	NA		TO	AO					
	1	13312	AN		TO	AO					
	1	13312	PI		TO	AO					
	1	13312	VO		TO	AO				350-450 dC	Keay 25C
6	1	13312	VO		TO	AO				V dC	Keay 40
7	1	13312	VO		TO	AO				finals V-VI dC	Keay 62A
8	1	13312	VO		TO	AO				Finals V-VII dC	Keay 62B
9	1	13312	VO		TO	AO					Indeterminada
	7	13313	SF		TO	GR					
	1	13313	AN		TO	GR					
	1	13313	NA		TO	AO				400-700 dC	LRA1
10	1	13313	VO		TO	GR				finals IV-inici VII	LRA4
	5	13502	SF		TL	BE			ES	IX-X	Carolíngi
	4	14300	VO	PLT							1 Individu
	2	20001	SF								indeterminada
	1	20002	SF								indeterminada

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1115

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	2	2002		ESR							
11	1	2005	PS								segell/ponderal creu de David
	2	3000	SF								Groc
	3	3000	SF								Blanca
	6	3000	SF								
	1	3000	VO	COP							Blanca
	3	3000	VO	COP							
	1	4009	SF	PLC							Vermell
	1	4009	SF	PLC							Verd i blanc
	2	5015	DI								
	5	6054									
	2	7003	SF								Bronze

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1116

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13115	SF	MO	AO						
	4	13251	SF	TL	GR						
	1	13255	NA	TO	AO						
	3	13258	SF	TO	AO						
	1	13300	SF	TO	AO						
	2	13309	SF	TO	AO						
	1	13309	NA	TO	AO						
	7	13312	SF	TO	AO						
	3	13502	SF	TL	BE				ES	IX-X	Carolingies
	2	3000	SF								Verd
	1	3000	VO	COP							Verd
	1	6051									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1117

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	3	3000	SF								Verd

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1118

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13250	SF	TO	AO						
	2	13258	SF	TO	AO						
	1	13258	VO	CSS	TO	AO				100-450 dC	Ostia III 267A

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1118

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
2	13309	SF		TO	AO						
2	20001	SF									indeterminada

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1119

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13106	VO		MO	AO					1-120 dC	Drag 15/17
1	13250	FO		TL	GO						
3	13312	SF		TO	AO						
1	13312	AN		TO	AO						
2	60051										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1120

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13106	SF		MO	AO						
1	13119	SF		MO	AO						
2	13208	DI		MO	AO						
8	13250	SF		TO	AO						
1	13250	SF		TO	AO			AC			
1	13250	VO	OLL	TL	GO			AC			
1	13251	SF		TL	GR			AC			
1	13251	VO	OLL	TL	GR			AC			
5	13258	SF		TO	AO			AC			
6	13309	SF		TO	AO						
1	13309	PI		TO	AO						
8	13312	SF		TO	AO						
2	20002	SF									Tijes
2	30000	SF									Blanc
1	30000	VO	COP								Blanc

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1121

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13115	SF		MO	AO						
1	13115	VO		MO	AO					finals V-VI dC	Fuldford 27
1	13208	AG		MO	AO						
13	13250	SF		TO	AO						
1	13250	SF		TO	AO			AC			
1	13250	FO		TO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1121

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13250	NA		TO	AO					
	6	13251	SF		TL	GR					
	1	13251	FO		TL	GR					
	3	13258	SF		TO	AO					
	26	13309	SF		TO	AO					
	3	13309	NA		TO	AO					
	1	13309	AN		TO	AO					
	3	13312	NA		TO	AO					
	118	13312	SF		TO	AO					
	1	13312	VO		TO	AO				finals V-VI dC	Keay 55A
1	1	13312	VO		TO	AO				150-300 dC	Keay 4
	2	13313	SF		TO	AO				finals IV-inici VII	LRA4
	1	13313	SF		TO	AO					Possible
	1	20001	SF								
	4	20001	SF	PLC							
	2	20002	SF								indeterminat
	1	30000	FO								Verd
	5	60051									
	4	60054									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1125

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13115	SF		MO	AO					
	1	13116	SF		MO	AO					
	7	13250	SF		TO	AO					
	1	13251	SF		TL	GR					
	1	13258	SF		TO	AO					
	1	13258	NA		TO	AO					
	1	13258	VO	CSS	TO	AO				100-450 dC	Ostia III 267A
	1	13258	VO	CSS	TO	AO				70-200 dC	Lamb 10A
	8	13309	SF		TO	AO					
	1	13309	VO		TO	AO					
	26	13312	SF		TO	AO					
	2	20001	SF								

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1126

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13114	FO		MO	AO					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1126

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Típo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13115	FO		MO	AO					
	16	13250	SF		TO	AO					
	2	13250	SF		TO	AO		AC			
	7	13251	SF		TL	GR					
	1	13251	FO		TL	GR					
	1	13251	NA		TL	GR					
	4	13251	VO	OLL	TL	GR					
	1	13258	SF		TO	AO					
	1	13258	SF	MOR	TO	AO					
	1	13258	VO	TAP	TO	AO				98-150 dC	Ostia III 332
	1	13300	SF		TO	AO					
	27	13309	SF		TO	AO					
1	6	13311	VO		TO	AO				375-499 dC	Keay 21
	80	13312	SF		TO	AO					
	1	13312	PI		TO	AO					
	3	13313	SF		TO	AO				400-700 dC	LRA1
	2	13313	SF		TO	AO				finals IV-inici VII	LRA4
	2	13313	SF		TO	AO					
	1	20002	SF								
	1	20002		CLA							
	1	30000	VO	COP							Blanc
	1	40009	SF	PLC							Verd

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1127

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Típo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	2	13115	PE		MO	AO					1 Individu
	1	13115	SF		MO	AO					
	1	13115	VO		MO	AO				500-600 dC	Hayes 103
	1	13115	VO		MO	AO				475-530 dC	Hayes 87B
	1	13250	SF		TL	GO					
	16	13250	SF		TO	AO					
	2	13250	NA		TO	AO					
	1	13250	FO		TO	AO					
	1	13250	PE		TO	AO					
	1	13250	VO	GER	TO	AO					
	1	13250	VO	SEV	TO	AO					
	1	13250	VO	TAP	TO	AO					
	3	13251	SF		TL	GR					
	1	13251	FO		TL	GR					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1127

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13251	SF		TL	GR				BR	
	3	13258	SF		TO	AO					
	1	13258	VO		TO	AO					Indeterminada
	1	13300	SF		TO	AO					
	19	13309	SF		TO	AO					
	1	13309	NA		TO	AO					
	68	13312	SF		TO	AO					
1	1	13312	VO		TO	AO					Amb arrencament de nansa
	1	13313	SF		TO	AO				400-700 dC	LRA1
	1	13313	SF		TO	AO				finals IV-600 dC	LRA3
	1	13313	SF		TO	AO				finals IV-inici VII	LRA4
	1	13320	AG	TAP	TL	GO					
	1	20002	SF								indeterminada
	1	40009	SF	PLC							Blanc
	1	60054									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1128

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	2	13115	SF		MO	AO					
	1	13115	PE		MO	AO					
	1	13115	VO		MO	AO					Molt petita
	1	13119	SF		MO	AO					
	7	13250	SF		TO	AO					
	1	13250	FO		TO	AO					
	3	13251	VO	OLL	TL	GR					
	8	13309	SF		TO	AO					
	1	13309	PI		TO	AO					
	1	13311	SF		TO	AO					
	51	13312	SF		TO	AO					
	1	13312	NA		TO	AO					
	1	13312	VO		TO	AO				350-450 dC	Possible Keay 39
	1	13312	VO		TO	AO				300-450 dC	Keay 3A
	1	13313	SF		TO	AO				400-700 dC	LRA1
	1	13313	SF		TO	AO				finals IV-inici VII	LRA4
	4	20001	SF								
	1	60051									
	1	60054									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1129

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1129

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	1	13106	VO		MO	AO					15-120 dC	Drag 24/25
	4	13115	SF		MO	AO						
	1	13115	VO		MO	AO					finals V-VI dC	Fuldford 27
	1	13250	SF		TO	AO		AC				
	1	13251	SF		TO	AR				BR		
	14	13309	SF		TO	AO						
	1	13309	VO		TO	AO					finals V-VII dC	Keay 62
	1	13313	NA		TO	AO					400-700 dC	LRA1

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1131

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		

	2	13106	SF		MO	AO						
	1	13115	FO		MO	AO						
	1	13115	SF		MO	AO						Decoració típica de Fuldford
	12	13115	SF		MO	AO						
	1	13115	PE		MO	AO						
	1	13115	VO		MO	AO						Molt rodada
	1	13115	VO		MO	AO				325-475 dC		Hayes 61
	1	13115	VO		MO	AO				380-450 dC		Hayes 64
	2	13115	VO		MO	AO				450-500 dC		Hayes 87A, 1 Individu
	1	13115	VO		MO	AO				475-530 dC		Hayes 87B
	1	13115	VO		MO	AO				500-540 dC		Hayes 99
1	2	13115	VO		MO	AO				finals V-VI		Fuldford 27, 1 idividu
2	1	13115	VO		MO	AO				500-600 dC		Hayes 103 tardana
	1	13119	SF		MO	AO						
	3	13120	SF		TO	AO						
	1	13120	VO	BOL	TO	AO				370-500 dC		Regoir 6
	3	13250	SF		TO	AO		AC				
	27	13250	SF		TO	AO						
	1	13250	SF		TL	GO						
	1	13250	FO		TL	GO						
	2	13250	NA		TO	AO						
	18	13251	SF		TL	GR						
	1	13251	VO	SEV	TL	GR						
	1	13255	NA		TO	AO						

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1131

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	3	13258	SF		TO	AO					
	1	13258	NA		TO	AO					
	1	13258	VO	CSS	TO	AO				360-440 dC	Atlante CVIII
	33	13309	SF		TO	AO					
	2	13309	NA		TO	AO					
	156	13312	SF		TO	AO					
	1	13312	PI		TO	AO					
	1	13312	VO		TO	AO				finals V-VII dC	Keay 62
	1	13312	VO		TO	AO				V dC	Possible Keay 35
	1	13312	VO		TO	AO				450-VI dC	Possible Keay 57
	2	13313	SF		TO	AO				400-700 dC	LRA1
	2	13313	SF		TO	AO				finals IV-inici VII	LRA4
	1	13313	SF		TO	AO					
	1	13313	NA		TO	AO				400-700 dC	LRA1
	1	20001	SF								indeterminada
	4	20001	SF								fil de bronze
	3	30000	SF								Verd
	1	30000	VO	AMP							Verd
	1	40009	SF	PLC							Blanc
	1	60054									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1132

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	20002		ESR							
	1	20005	SF								

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1133

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13111	VO		MO	AO				100-200 dC	Hayes 3C
	1	13115	VO		MO	AO				finals V-VI dC	Fuldford 27
	2	13115	PE		MO	AO					
	1	13115	VO		MO	AO				325-400 dC	Hayes 61A
	1	13115	VO		MO	AO				325-400 dC	Hayes 61A
	1	13115	VO		MO	AO				580-675 dC	Hayes 91D
	1	13115	VO	TAP	TO	AO					varnis intern
1	2	13115	VO	TAP	TO	AO					1 individu, varnis intern
	16	13250	SF		TO	AO					
	1	13250	NA		TO	AO					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1133

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	1	13250	VO	OLL	TO	AO					
	2	13251	FO		TL	GR					
	8	13251	SF		TL	GR					
	1	13251	VO	TAP	TL	GR					
	1	13258	VO		TL	GO					Recremat, possible conducció
	7	13258	SF		TO	AO					
	1	13258	VO	CSS	TO	AO				70-200 dC	Lamb 10A
	14	13309	SF		TO	AO					
	2	13309	NA		TO	AO					
	112	13312	SF		TO	AO					
	4	13312	NA		TO	AO					
2	1	13312	VO		TO	AO				450-VI dC	Keay 57B
	2	13313	SF		TO	AO				finals IV-inici VII	LRA4
	1	13313	SF		TO	AO				400-700 dC	LRA1
	1	13313	NA		TO	AO				400-700 dC	LRA1
	1	20001	SF								
	2	20002	SF								
	2	30000	SF								
	1	30000	VO	COP							
	1	50013	SF								Color vermell
	4	60051									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1134

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	3	13115	SF		MO	AO					
	1	13115	FO		MO	AO					
	2	13115	PE		MO	AO					
	1	13115	VO		MO	AO				finals V-VI dC	Fuldford 27
	1	13115	VO		MO	AO					indeterminada
	1	13115	VO		MO	AO				325-400 dC	Hayes 61A
1	1	13115	VO		MO	AO				450-VII	Rougga grupe 3
2	1	13115	VO	TAP	MO	AO					Possible tapadora
	1	13120	PE		MO	AR					
	1	13208	DI		MO	AO					
	2	13250	SF		TL	GO					
	1	13250	FO		TL	GO					
	14	13250	SF		TO	AO					
	2	13250	VO	GER	TO	AO					
	7	13251	SF		TL	GR					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1134

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	3	13251	FO		TL	GR					1 individu
	1	13251	VO	OLL	TL	GR					
	2	13255	SF		TO	AO			EN	EN	
	3	13258	SF		TO	AO					
	31	13309	SF		TO	AO					
	2	13309	NA		TO	AO					
	1	13311	VO		TO	AO				175-500 dC	Almagro 51C
	1	13311	VO		TO	AO				III-V dC	Possible Keay 16
	86	13312	SF		TO	AO					
	2	13312	NA		TO	AO					
	2	13312	PI		TO	AO					1 individu
	3	13312	PI		TO	AO					1 individu
	1	13312	VO		TO	AO					molt trencat, no es veu tot el llavi
	1	13312	VO		TO	AO				finals V-VI dC	Keay 62A
	1	13312	VO		TO	AO					Molt rodada
	1	13312	VO		TO	AO				280-400 dC	Keay 6
3	1	13312	VO		TO	AO				300-450 dC	Keay 3
	5	13313	SF		TO	AO				400-600 dC	LRA1
	2	13313	SF		TO	AO				finals IV-inici VII	LRA4
	1	13313	NA		TO	AO				400-700 dC	LRA1
	3	20001	SF								
4	1	20001	SF	PLC							Amb Crismó
	1	30000	PE								Blau
	1	30000	VO								Blanca
	3	30000	SF								Blanca
	1	30000	SF								Blava
	1	30000	SF								
	1	30000	VO	COP							
	4	40009	SF	PLC							
	1	50013									Blanc
	1	50015	DI	TAP	MO	GO					Tap
	3	60051									

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1135

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
	2	13106	SF		MO	AO					
	1	13108	VO		MO	AO				70-300 dC	Drag 37
	1	13111	SF		MO	AO					
	3	13115	SF		MO	AO					

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1135

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipó.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13115	VO		MO	AO					500-600 dC	Hayes 103B
1	13115	VO		MO	AO					420-475 dC	Hayes 73
1	13120	VO		MO	AR					370-500 dC	Rigoir 3A
17	13250	SF		TO	AO						
2	13250	NA		TO	AO						
2	13250	VO	OLL	TO	AO						
10	13251	SF		TL	GR						
1	13251	NA		TL	GR						
2	13251	VO	OLL	TL	GR						
2	13258	SF		TO	AO						
1	13258	VO	BAC	TO	AO						
1	13258	VO	CSS	TO	AO					100-450 dC	Lamb 9A
1	13258	VO	CSS	TO	AO					70-200 dC	Lamb 10A
1	13258	VO	CSS	TO	AO					100-450 dC	Ostia III 267A
1	13258	VO	CSS	TO	AO					27 aC-125 dC	Ostia II 302
1	13258	VO	GOT	TO	AO					150-250 dC	Hayes 131
22	13309	SF		TO	AO						
4	13309	NA		TO	AO						
1	13309	AN		TO	AO						
1	13309	PI		TO	AO						
1	13309	VO		TO	AO					280-599 dC	Keay 13A
1	13309	VO		TO	AO						Indeterminada
1	13311	AN		TO	AO						
87	13312	SF		TO	AO						
1	13312	AN		TO	AO						
3	13312	PI		TO	AO						
2	13312	VO		TO	AO						Indeterminades, molt trencades
1	13312	VO		TO	AO					350-450 dC	Keay 25S
1	13312	VO		TO	AO					350-450 dC	Keay 25C
2	13312	VO		TO	AO					V dC	Keay 35A
3	13313	NA		TO	AO					400-700 dC	LRA1
3	13313	SF		TO	AO					400-700 dC	LRA1
2	13313	SF		TO	AO					finals IV-inici VII	LRA4
2	20001	SF									
1	20001	VO	CLA								
1	20001	SF	CLA								Fragment tija.
1	20001	PS	XIN								
3	20002	SF	CLA								
3	30000	SF									
1	30000	VO	COP								

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1135

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	30003	SF									
4	40009	SF	PLC								
2	60054										

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1136

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	13309	SF		TO	AO						
3	13312	SF		TO	AO						
1	30000	FO	COP								

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1137

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
2	13106	SF		MO	AO						
2	13106	VO		MO	AO					20-160 dC	Drag 33
1	13106	VO		MO	AO					60-100 dC	Drag 37
1	13106	VO		MO	AO						indeterminada, molt petita
2	13109	PE		MO	AO						
2	13111	SF		MO	AO						
1	13111	VO		MO	AO					100-160 dC	Hayes 9A
1	13111	VO		MO	AO					60-200 dC	Hayes 2 o 3
1	13111	VO		MO	AO					200-250 dC	Hayes 31
1	13114	SF		MO	AO						
1	13115	SF		MO	AO						
1	13200	DI		MO	AO						
1	13250	SF		TL	GO						
52	13250	SF		TO	AO						
2	13250	FO		TO	AO						
1	13250	NA		TO	AO						
2	13250	VO	BOL	TO	AO						
2	13250	VO	GER	TO	AO						
2	13251	SF		TL	AR						
2	13251	SF		TL	GR						
1	13251	NA		TL	AR						
42	13258	SF		TO	AO						
6	13258	FO		TO	AO						
3	13258	VO	CSS	TO	AO					100-450 dC	Lamb 9A
1	13258	VO	CSS	TO	AO					100-450 dC	Ostia III 267A
2	13258	VO	CSS	TO	AO					100-225 dC	Hayes 200

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 1137

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions	
						Int.	Ext.	Int.	Ext.			
	2	13258	VO	TAP	TO	AO					27 aC-125 dC	Ostia II 302
	7	13258	VO	TAP	TO	AO					70-250 dC	Ostia I 261
1	5	13258	VO	BAC	TO	AO					II-250 dC	Utzita 2A
	40	13309	SF		TO	AO						
	2	13309	NA		TO	AO						
	2	13309	NA		TO	AO						I Individu
	1	13309	AN		TO	AO						
	1	13309	VO		TO	AO					50-225 dC	Beltran IIB
2	1	13309	VO		TO	AO					175-225 dC	Possible Puerto Real 2
	2	13310	SF		TO	AO						
	1	13310	VO		TO	AO						Indeterminada
	19	13312	SF		TO	AO						
	1	13312	VO		TO	AO						Indeterminada
	5	13313	SF		TO	AO						
	2	20002	SF									indeterminat
	1	20002	PS	CLA								
	1	20002		CLA								Tija
	7	30000	SF									Verd
	11	30000	SF									Groc
	1	30000	FO									Blau
	1	30000	VO	AMP								Blanc
	1	30000	VO	COP								Verd
	1	30000	VO	COP								Blanc
	1	50011	PS									
	1	60001		AGC								
	1	70003	SF									Bronze