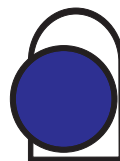


# MEMÒRIA



**CODEX**<sup>®</sup>  
ARQUEOLOGIA I PATRIMONI

**MEMÒRIA DE LES INTERVENCIIONS  
ARQUEOLÒGIQUES AL MERCAT DE SANT  
ANTONI (c/ COMPTE D'URGELL, 1B /  
c/ MANSO, 55-57) I AL c/ MANSO, 64-78**

**(Barcelona, Barcelonès)**

**Codis: 048/07 i 054/07**

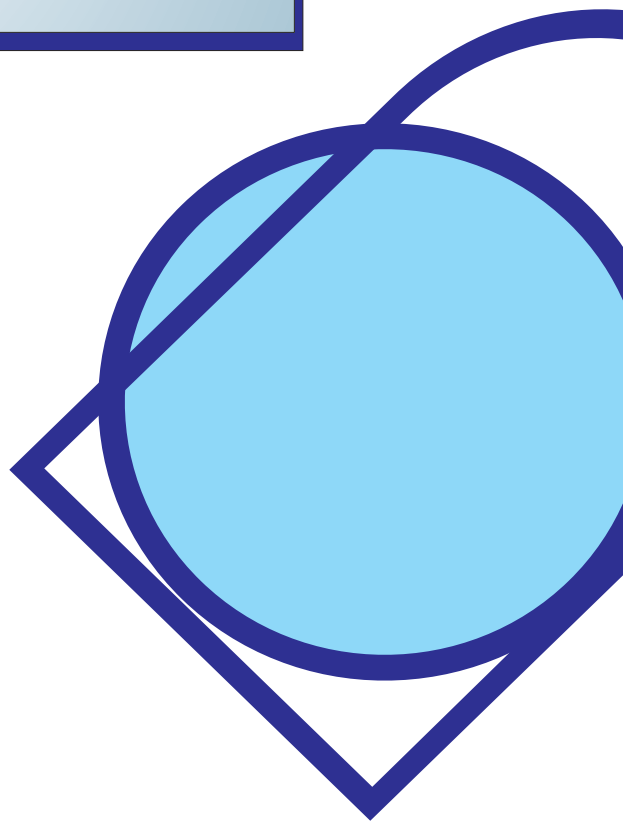
Data de la intervenció: març - maig 2007

Autor:

Emiliano Hinojo Garcia

---

Data de lliurament: 22 de maig de 2007



## ÍNDIX

1.- INTRODUCCIÓ .....	2
2.- SITUACIÓ GEOGRÀFICA.....	4
3.- ANTECEDENTS.....	5
3.1.- ANTECEDENTS ARQUEOLÒGICS .....	5
3.2.- NOTÍCIES HISTÒRIQUES.....	6
4.- METODOLOGIA .....	14
5.- DESCRIPCIÓ DELS TREBALLS REALITZATS I RESULTATS OBTINGUTS.....	15
6.- CONCLUSIONS.....	36
7.- COBRIMENT INDEFINIT DE LES ESTRUCTURES.....	40
8.- BIBLIOGRAFIA .....	42

### **Annex 1.** Planimetria

### **Annex 2.** Fitxes d'unitats estratigràfiques

### **Annex 3.** Inventari materials arqueològics

### **Annex 4.** Inventari fotogràfic

## 1. INTRODUCCIÓ

Aquesta memòria presenta els resultats i les conclusions de les intervencions arqueològiques realitzades al solar del Mercat de Sant Antoni (c/ Compte d'Urgell, 1b, c/ de Manso, 55-57) entre els dies 19 i 30 de març de 2007 (**codi 048/07**) i al carrer de Manso núm. 64-78 entre els dies 25 d'abril i 5 de maig de 2007 (**codi 054/07**), de la ciutat de Barcelona (Barcelonès). Degut a la proximitat en el temps i l'espai del sondejos realitzats s'ha cregut oportú unificar les memòries d'ambdues intervencions, per tal de fer més comprensibles els resultats obtinguts.

Pel que fa a la primera intervenció, els treballs han estat motivats per la futura remodelació integral del Mercat de Sant Antoni amb la realització de tres plantes subterrànies que seran ocupades per una zona comercial, una àrea de càrrega i descàrrega, magatzems i un aparcament. La intervenció va consistir en l'excavació de quatre sondejos en forma de rasa, una a l'interior de l'edifici del mercat, en el costat de façana del carrer del Comte Urgell i, tres més a l'exterior, concretament a la vorera del carrer de Manso.

L'objectiu que es plantejava era determinar la presència o no de restes relacionades amb el baluard de Sant Antoni, construït al segle XVII, i elements que configuraven el sistema defensiu (el fossat o vall i les possibles escarpes i contraescarpes), així com possibles restes anteriors a la seva construcció. En el cas de localitzar-ne s'hauria de plantejar si quedaven afectades pel projecte d'intervenció arquitectònica de nova construcció del solar, així com el seu estat de conservació i la seva potència.

D'altra banda, la segona intervenció estava motivada pel projecte de perllongament de la Línia 2 del Ferrocarril Metropolità de Barcelona entre Sant Antoni (Barcelona) i Fira 2 (Hospitalet de Llobregat). La intervenció ha consistit en l'excavació d'un sondeig en forma de rasa localitzada a un dels carrils de circulació del carrer de Manso.

L'objectiu d'aquesta era determinar la presència o no de restes relacionades amb el baluard de Sant Antoni. En el cas de localitzar-ne s'hauria de confirmar la compatibilitat del mateix amb el traçat del túnel del metro.

Les intervencions es van efectuar tal i com es disposa a les autoritzacions de la Direcció General de Patrimoni Cultural de la Generalitat de Catalunya del dia 15 de març de 2007, expedient 437 K121 NB, i del 25 d'abril de 2007, expedient 437 K121 NB, segons el procediment establert en article 14 i següents del Decret 78/2002, de 5 de març de 2002, del Reglament de protecció del patrimoni arqueològic i paleontològic.

Les tasques arqueològiques van ser dirigides per l'arqueòleg de l'empresa CODEX - Arqueologia i Patrimoni S.C.C.L., Emiliano Hinojo García, amb la participació de l'arqueòleg Jacinto Sánchez Gil de Montes. El finançament ha anat a càrrec de l'Institut Municipal de Mercats de Barcelona i de GISA, a través de l'empresa EUROGEOTÈCNICA.

El projecte d'intervenció i la supervisió dels treballs han estat realitzats pel Servei d'Arqueologia Urbana del Museu d'Història de la Ciutat de Barcelona.



## **2. SITUACIÓ GEOGRÀFICA**

L'indret on s'ha dut a terme la intervenció arqueològica es troba situat al terme municipal de Barcelona, comarca del Barcelonès, a una zona de l'Eixample limítrofa amb Ciutat Vella, concretament al Mercat de Sant Antoni, que ocupa tota una illa delimitada pels carrers de Manso, Comte d'Urgell, Comte de Borrell i Tamarit.

Històricament, el mercat s'aixeca on hi havia emplaçat el baluard de Sant Antoni i el seu sistema defensiu (fossat o vall i una contramuralla o contraescarpa). Aquest, situat en el tercer recinte de la muralla que tancava la part oriental de la ciutat, es localitzava davant de l'antic Portal de Sant Antoni, que s'obria a l'extrem del carrer del seu nom damunt de l'antiga Via Augusta, la qual, pel costat del riu Llobregat, s'endinsava dins la ciutat vella per la Porta de la Boqueria i fins al Portal Nou.

Les coordenades UTM són: 31TDG 430032.23 – 4581322.93 . L'alçada sobre el nivell del mar és de 12,80 metres segons fonts del departament d'urbanisme de l'Ajuntament de Barcelona. Li correspon el núm. 0220970-001 del plànol cadastral de la Ciutat.

### **3. ANTECEDENTS**

#### **3.1. ANTECEDENTS ARQUEOLÒGICS**

L'actuació arqueològica més propera es va realitzar a la Ronda de Sant Antoni 32-34, l'any 1999, dirigida per l'arqueòloga Núria Miró i Alaix (Gera). Aquesta intervenció va posar al descobert diferents estructures relacionades, possiblement, amb la muralla de Pere el Cerimoniós, construïda durant la segona meitat del segle XIV. D'aquesta intervenció no es va extreure informació relacionada amb el baluard de Sant Antoni i el seu sistema defensiu (fossat o vall i una contramuralla o contraescarpa).

D'altra banda, altres intervencions arqueològiques en punts més allunyats ens ofereixen dades sobre la muralla que tancava el barri del Raval. A la Ronda Sant Pau, entre juliol i setembre del 2000, Jordina Sales (Arqueocat S.L.) documentà un tram de 16 m de la muralla i una torre adossada. La muralla, construïda amb carreus de pedra sorrenca de Montjuïc, presentava una amplada de 2,20 m i comptava amb una estructura atalussada.

Entre agost i novembre de 2001, els arqueòlegs Iñaki Moreno Expósito i Laura Suau Lleal (Atics S.L.), documentaren al carrer de Sant Pau i Ronda Sant Pau un tram de la muralla medieval, possiblement del segle XIV, obrat amb pedra i morter de calç blanc amb una amplada d'uns 2 m..

Finalment, l'any 1994, les obres de remodelació de l'estació i de la línia de Ferrocarril Metropolità de Barcelona a la Plaça Universitat, van possibilitar la realització d'una excavació arqueològica que va posar al descobert part del baluard dels Tallers, que correspondria a un dels sistemes defensius de la tercera muralla, construït l'any 1697 (Baqueria, 1994).

### **3.2. ANTECEDENTS HISTÒRICS**

La ciutat romana de Barcino es trobava encerclada per una primera muralla de morfologia octagonal allargada construïda al segle I dC, poc després de la seva fundació. Més endavant, entre els segles IV i V dC, la fortificació es va reforçar donant més amplada als murs i afegint-hi un conjunt de torres al seu voltant. La muralla, amb un perímetre d'uns 1350 m, presentava un total de quatre portes que coincidien amb els accessos als dos carrers principals de la ciutat, el *cardo maximus*, i el *decumanus maximus*.

Aquesta construcció va esdevenir l'únic sistema defensiu de la ciutat de Barcelona al llarg de centenars d'anys, però va quedar obsoleta a partir del segle XIII com a conseqüència del creixement urbanístic fora muralles. Es tracta de petits nuclis poblacionals o burgs que, sorgits a partir del segle IX, es crearen al voltant d'incipients centres d'ordre econòmic i religiós, com convents, monestirs, mercadal o les drassanes.

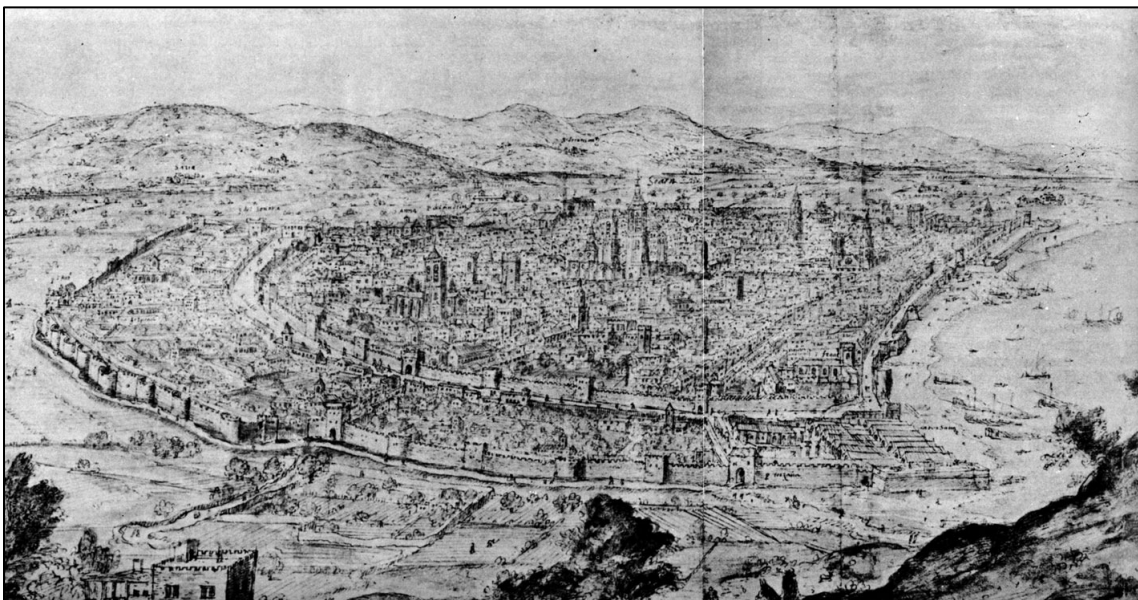
En època de Jaume I, i coincidint amb importants canvis organitzatius i econòmics, es comença a construir una nova muralla que transcorria per les actuals Rambles o l'antiga riera d'en Malla. Aquesta comptava amb un total de cinc portals d'accés a la ciutat flanquejats per torres: Framenors o Drassanes, Trentaclaus o dels Ollers, Boqueria, Portaferriassa i Santa Anna o dels Bergants. També del segle XIII data el tram que discorria al llarg de l'actual Ronda de Sant Pere, Arc de Triomf, passeig Lluís Companys i el Parc de la Ciutadella, que comptava amb els portals dels Orbs, el de Jonqueres i el de Sant Pere.

El nou perímetre murat, que s'estenia al llarg d'uns 5000 m, complia una triple funció: per una banda, renovava i millorava les defenses de la ciutat contra possibles atacs enemics; el traçat encabia al seu interior els suburbis o nuclis poblacional i econòmics localitzats fora de la muralla de l'antiga ciutat

romana i, finalment, realitzava una funció de dic de contenció de les aigües dels torrents que baixaven des de Collserola.

En temps de Pere el Cerimoniós, al segle XIV, es va realitzar una nova ampliació del recinte emmurallat, tancant d'aquesta forma el que actualment coneixem com a Raval. Aquesta zona de la ciutat restaria com una primera línia de defensa per davant de la muralla de Les Rambles. Amb aquest projecte es pretenia protegir, en cas de setge, un espai que aportava a la ciutat recursos alimentaris de primer ordre, així com protegir els incipients nuclis de població establerts en aquest indret.

Abans de la construcció del tram de muralla del segle XIV, les notícies històriques ens parlen d'aquesta zona com un destacat espai rural al servei de la ciutat, on els horts, vinyes i camins que menaven cap a la ciutat configuraven un paisatge ben definit on s'hi començaren a construir edificis de serveis com hospitals, convents i les drassanes, així com cases o llocs d'hàbitat menors.



Vista de Barcelona del flamenc A. Van Wyngaerde de l'any 1563 (Österreichische Nationalbibliothek) on es pot veure el doble traçat de la muralla de la ciutat. (Font: GALERA; 1982, p. 15)

Així doncs, cap a mitjan segle XIV, simultàniament al tancament del recinte per la part oriental de la ciutat, es construeixen els trams que porten del capdamunt de La Rambla fins al portal dels Tallers i d'aquest fins al portal de Sant Antoni. La muralla continuava des de Sant Antoni a Sant Pau on la fortificació canviava de direcció fins connectar amb el Paral·lel, essent aquest el darrer sector de la muralla que arribava fins al mar o les Drassanes.

Com també es documenta en la construcció de la muralla del Portal Nou a Santa Clara, la traça del mur s'anava adaptant a les edificacions ja existents, com les cases del camí de Sarrià, els monestirs de Nazaret i Sant Pau i, finalment, les Drassanes. El tancament del recinte emmurallat de la ciutat no restaria completat fins al segle XVI amb la construcció de la muralla de mar.

Al tram de muralla que tancava l'actual Raval es construïren quatre portals: el de Tallers que data de 1359, el de Sant Pau de 1389, el de Drassanes i, finalment, el portal de Sant Antoni. Aquest darrer va esdevenir la construcció més rellevant d'aquest sector de la fortificació, convertint-se en la porta triomfal de la ciutat de Barcelona o accés principal de reis, prínceps i ambaixadors, degut a la seva situació en el camí que venia d'Aragó.



Làpida del Portal de Sant Antoni (Museu d'Història de Barcelona) (Font: VV.AA, 1999. p. 172)

El portal, que rebia el seu nom per l'existència d'una capella als seus voltants sota l'advocació d'aquest sant, es trobava flanquejat per dues torres de planta poligonal: la de Sant Urbà, situada a la dreta, i la de Sant Ivó, a l'esquerra. Ambdues tenien una làpida en la qual hi havia escrit el seu nom i l'any en què varen ésser acabades. La làpida corresponent a la torre de Sant Urbà, que es conserva en el Museu d'Història de la Ciutat de Barcelona, figura l'any 1377.

Als segles XV i XVI la situació geogràfica de Barcelona la converteix en una peça clau dins de la defensa dels límits territorials de l'Imperi dels Àustries i, d'altra banda, el seu port esdevé una de les plataformes més importants en les expedicions marítimes a la Mediterrània. Aquesta posició geoestratègica coincideix amb un important avanç de la tècnica militar on s'incrementa la potència i capacitat destructiva dels projectils.

Aquests factors faran necessària la implantació de nous dissenys estructurals de les fortificacions així com la millora de les antigues defenses de la ciutat. Les reformes es centraren en l'escapçament de les muralles per reduir-ne la seva alçada o, d'altra banda, la construcció de noves però més gruixudes i atalussades amb murs de pedra farcits de terra. Amb aquestes millores es pretenia contrarestar l'efecte de l'artilleria oferint una menor superfície d'impacte i una absorció eficient dels projectils de canyó.

Pel que fa a les torres medievals va ser necessària el seu escapçament o l'enderrocament per a la construcció de baluards que esdevindran el principal element defensiu de la fortificació. Es tracta d'una obra de morfologia poligonal que, amb unes dimensions molt variables, es col·locaven en els angles sortints del traçat de la fortificació. Amb una alçada similar a la de la muralla, mostrava una base pentagonal que es recolzava contra el mur, deixant el vèrtex contrari o angle capital com a màxima projecció exterior. Els costats del baluard que es recolzaven al mur eren anomenats flancs, mentre que els costats que convergien per formar el vèrtex extrem rebien el nom de cares. El fet que fossin

pentagonals evitava que quedessin espais lliures del foc defensiu. Les defenses d'aquestes construccions es completaven amb fossats o valls més profunds delimitats amb una contraescarpa coronada per un camí cobert, més enllà del qual es perllongava el glacis.

En aquest sentit les actuacions es centren bàsicament en la façana marítima, el sector més desprotegit de la ciutat, amb la construcció de la muralla de mar, tancant definitivament el traçat de la fortificació de la ciutat. Per altra banda, es construeixen tres baluards que no responen a un model o estil basat en els tractats d'època: el de llevant, el de ponent i el de migjorn, aquest darrer iniciat a l'any 1527 (actualment en procés d'excavació).



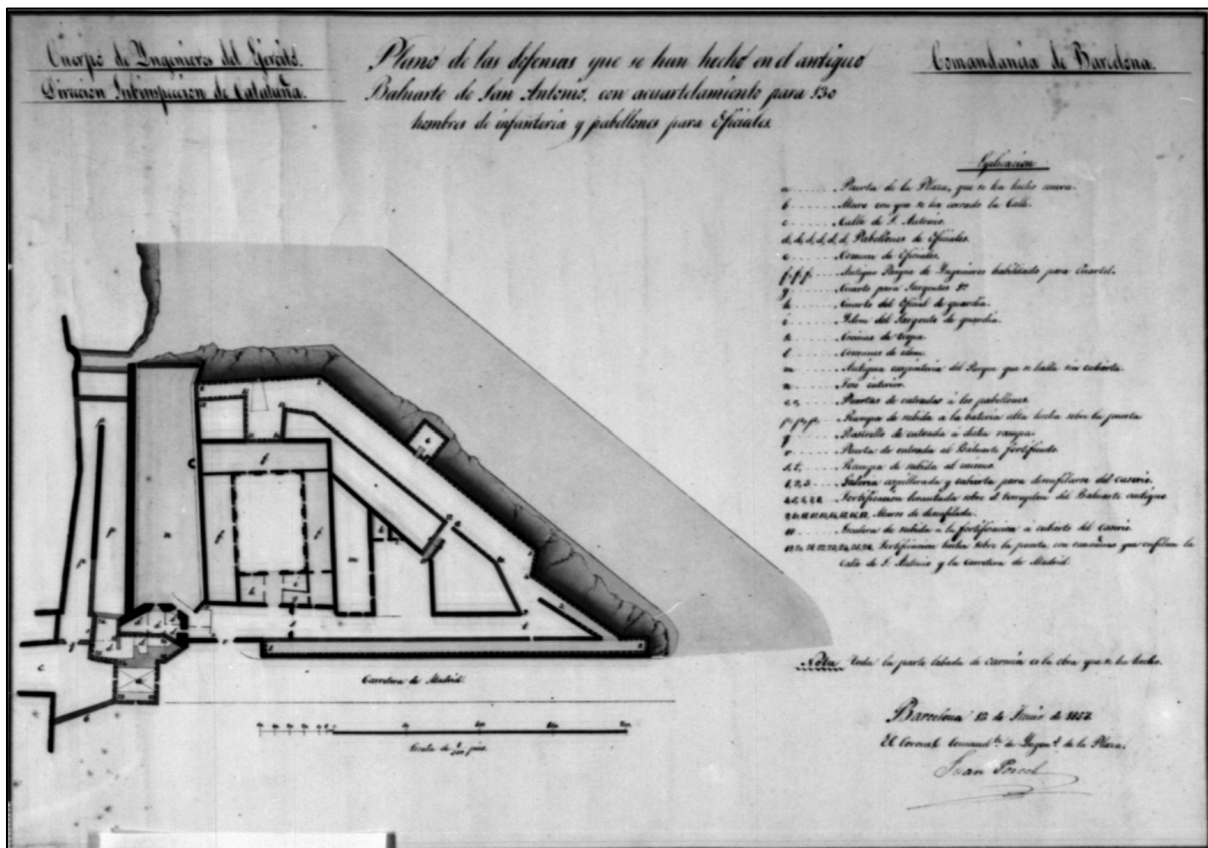
Vista general dels sectors entre el baluard de migjorn i la contraescarpa (Autor: Mintxo Soberón  
CODEX S.C.C.L.)

A mitjan segle XVII, dins del marc del conflicte amb França iniciat el 1635 i per la Guerra dels Segadors, es realitzaren una sèrie de reformes i intervencions centrades bàsicament en la construcció de baluards al llarg de tot el circuit defensiu d'època medieval i, d'altra banda, l'obertura de fossats o



valls davant de les muralles. Aquest nou marc sociopolític fa que la fortificació de la ciutat no només serveixi com sistema defensiu d'atacs exteriors, també es converteix en un instrument per mantenir el control de la població que es revolta contra les autoritats.

Aquestes reformes es van efectuar entre el 1636 i 1650 sota el comandament del Consell de Cent. Després de la Guerra de Successió, i concretament de la capitulació de 1652, el Consell perd la competència de gestionar i mantenir les fortificacions de la ciutat, que passarà a dependre del rei. Els governants de la ciutat van perdre d'aquesta forma el control sobre les muralles, els baluards, la sala d'Armes, l'Escola Militar i les drassanes, que es convertiran en palau del Virrei.



Plànol de les defenses executades al baluard de Sant Antoni, realitzat a l'any 1857 per Joan Porcel (Font: Arxiu Històric del Col·legi d'Arquitectes de Catalunya).



Sense poder precisar l'any d'inici o finalització de les obres, hem de situar la construcció del baluard de Sant Antoni i el seu sistema defensiu, segons la documentació tant escrita com cartogràfica, dins d'aquest context.

Posteriorment, un cop acabada la Guerra de Successió amb la victòria de Felip V i la capitulació de Barcelona l'11 de setembre de 1714, s'enderrocarà part de la muralla de llevant i de marina junt amb l'arrasament del barri de la Ribera per construir la Ciutadella militar, ubicada on actualment es troba el parc del mateix nom, enderrocant una part important de la zona més pròxima a Santa Maria del Mar, concretament al voltant de l'actual Mercat del Born. Aquesta fortificació perdurarà fins al 1870.

Durant el segon quart del segle XIX i degut al creixement demogràfic de la ciutat relacionat amb el procés d'industrialització, les muralles feien impossible el desenvolupament normal tant de l'urbanisme com dels serveis de la ciutat. El 1856, una reial ordre va donar pas a l'enderroc de les muralles, els terrenys que hi ocupaven van passar a mans de l'estat i es va engegar a partir d'aquí un projecte de reordenació urbanística. El 1859 Ildefons Cerdà va acabar guanyant el concurs de projectes d'Eixample convocat pel Ministre de Foment, i la zona va iniciar una frenètica dinàmica constructiva d'immobles.

El projecte d'urbanització d'Ildefons Cerdà contemplava la idea de destinar una illa sencera per construir-hi un centre de proveïments als voltants de la porta de Sant Antoni. Aquesta instal·lació era del tot necessària ja que els mercats de la Boqueria, el Born i Santa Caterina eren insuficients per abastir a la ciutat de Barcelona. D'altra banda, calia traslladar urgentment l'improvisat mercat situat a la plaça del Pedró i que es va anar extenent per manca d'espai pels carrers de Botella i de la Cera, dificultant el trànsit per ells.

No va ser fins al 19 de juliol de 1871 quan el consistori municipal va aprovar el projecte de construcció del nou mercat. L'obra, dissenyada per l'arquitecte municipal Antoni Rovira i Trias, es va realitzar entre els anys 1872 i

1882 essent el primer mercat situat fora del recinte emmurallat, just després del seu enderrocament. El mercat, construït per l'empresa de la Maquinista Terrestre i Marítima amb un cost d'un milió de pessetes, va ser inaugurat per l'alcalde Rius i Taulet.

Es tracta d'una edificació de ferro amb una extensió d'11,264 m<sup>2</sup>, amb un perímetre exterior rodejat per una reixa amb vuit portes d'entrada. La planta del mercat es troba formada per una gran creu d'aspes de planta rectangular que formen quatre crugies que s'ajunten en una rotonda o cúpula central.



Fotografia d'Antoni Rovira i Trias de l'exterior del Mercat de Sant Antoni a l'any 1878 (Font: Arxiu Històric del Col·legi d'Arquitectes de Catalunya)

#### **4. METODOLOGIA**

Com ja s'ha comentat anteriorment, la intervenció ha consistit en la realització de cinc sondejos oberts mecànicament mitjançant una màquina retroexcavadora. Els treballs s'han completat amb tasques d'excavació manual, neteja i dibuix de les estructures que anaven apareixen.

Un cop documentades les estructures es va procedir al rebliment indefinit de les restes localitzades. Aquestes es van protegir amb geotèxtil i es van cobrir amb una capa terra.

Les directrius a seguir en aquesta intervenció han estat donades pel Museu d'Història de la Ciutat de Barcelona

Per aconseguir una documentació el més exhaustiva possible s'ha seguit el model proposat per E.C. Harris, assignant un número d'Unitat Estratigràfica (UE) a cadascun dels estrats, estructures o retalls/interestrats. Pel que fa a la numeració, s'ha dut a terme mitjançant les centenes, tres dígitos a cada rasa, essent el primer l'indicador del número del sondeig i els dos següents els de la unitat estratigràfica de cada rasa.

S'ha realitzat també la corresponent documentació fotogràfica i s'han fet seccions de tots els sondejos. També s'han dibuixat en planta les estructures que han aparegut. Totes les cotes estan en relació al nivell del mar. Tant els sondejos com les estructures localitzades han estat situats topogràficament mitjançant una estació total.

Finalment, a les intervencions se li han donat els codis **048/07** i **054/07**. Tot el material extret en aquestes intervencions estarà marcat amb aquestes sigles, junt amb l'any en què s'ha dut a terme l'actuació arqueològica (**07**) i la UE a la qual correspon. Igualment les fotografies digitals portaran el mateix codi que la ceràmica i el número identificador d'inventari.

## **5. DESCRIPCIÓ DELS TREBALLS REALITZATS I RESULTATS OBTINGUTS**

A continuació passem a descriure els treballs i els resultats obtinguts al llarg del procés d'excavació, especificant les mesures, situació i orientació de cada rasa. Seguidament es desenvoluparà la relació i descripció de les diferents unitats estratigràfiques documentades, especificant la composició, relació entre elles i materials arqueològics documentats, així com l'estat de conservació i la potència d'aquestes.

Un cop finalitzat l'estudi de la seqüència estratigràfica, s'ha realitzat una anàlisi de l'evolució cronològica tant dels estrats com de les estructures localitzades. Aquest procés ha permès diferenciar un seguit de fases o moments cronològics a partir de les relacions estratigràfiques i dels materials exhumats.

### **SONDEIG 100**

Va ser la primera rasa en efectuar-se, discorria per la part exterior de l'edificació del mercat, concretament per la banda central de l'extrem nord-est de la vorera del carrer de Manso, a la zona més propera en l'encreuament del carrer del Comte d'Urgell. En un primer moment, es va realitzar una rasa que mesurava 11,30 metres de llargada i 0,90 m d'amplada. Aquesta presentava una orientació nord-oest/sud-est i assolía una profunditat màxima d'uns 2 m, a una cota de 10,82 m s.n.m. Posteriorment, com a conseqüència de la localització d'una estructura relacionada amb el baluard de Sant Antoni, es va realitzar una ampliació del sondeig al límit nord-est d'uns 2,60 m de llargària per 2,50 m d'amplada.

L'objectiu d'aquest sondeig fou motivat per localitzar-ne el terraplè i el límit intern de la cara sud del baluard de Sant Antoni i veure l'estat de conservació, potència i tècnica constructiva del mateix.

### ***Seqüència estratigràfica***

L'obertura d'aquesta rasa va permetre la documentació de dues estructures relacionades amb la construcció del baluard de Sant Antoni. En primer lloc, a una cota de 11,53 m s.n.m., aparegué l'estructura o mur UE: 116 que, amb una orientació en sentit nord-est/sud-oest, estava construït amb blocs de pedra irregulars lligats amb morter de calç i sorra de color blanc. El mur, que mesurava 1,05 m de llargària, 0,20m d'amplada i 0,70 m de fondària, no es va poder descobrir del tot per la presència d'una claveguera moderna UE: 113, situada a l'extrem nord-est de l'ampliació del sondeig i, d'altra banda, per un servei modern (tub de ferro) localitzat al límit nord-oest d'aquest. La cara d'aquesta estructura, segurament la interna, apareix revestida amb una capa de morter de calç i sorra de color grisenc.

Al sud-est d'aquest mur i paral·lel a ell, a uns 0,80 m de distància, es va localitzar una estructura o mur amb la mateixa orientació UE: 115, però documentat a una cota superior (12,24 m s.n.m.). Es trobava obrat amb pedres irregulars o de tendència rectangular de mitjanes dimensions lligades amb morter de calç i sorra de color blanc molt sòlid. L'estructura mesurava uns 2,40 m de longitud, 1,54 m d'amplada i 1,23 m de fondària. Les dues cares del mur mostraven un parament revestit amb una capa irregular de morter de calç i sorra de color grisenc. La gran profusió de serveis i les dimensions del sondeig no van permetre documentar l'alçada total tant d'aquest mur com de l'estructura UE: 116. Ambdues s'han interpretat com possibles murs de fonamentació d'una estructura localitzada a l'interior del sistema defensiu o baluard construït al segle XVII.



Vista general del mur de fonamentació UE: 115

Al sud-est del parament exterior de l'estructura UE: 115, i recolzant-se a ella, aparegué un nivell (UE: 117) amb una composició molt similar al terreny geològic de la zona o l'anomenat "torturà", que s'interpretà com el farciment o terraplè intern de la cara sud del baluard de Sant Antoni. Aquest, documentat a una cota de 11,91 m s.n.m., estava format d'argiles molt compactes de color vermellós amb gran quantitat de nòduls de calç.

Posteriorment, trobem un seguit d'estrats d'anivellació que es relacionen directament amb l'enderrocament o escapçament de les estructures que integraven el baluard i, d'altra banda, amb la construcció del mercat de Sant Antoni. Aquests estrats, com era d'esperar, contenien una sèrie de fragments ceràmics amb una cronologia del segle XIX.

Així doncs, situat a l'espai o separació entre els dos murs de fonamentació UE: 115 i 116, s'excavà un nivell potent d'argiles compactes de color marró localitzades a una cota de 11,52 m s.n.m. Cobrint aquest estrat i el mur UE:

116 (a una cota de 12,04 m s.n.m.), s'excavà un estrat d'argiles de color girs poc compacte compost de pedres irregulars, morter de calç i ceràmica tipus Pickman i vidriada comuna, UE: 118. Tenint en compte la situació, composició i materials recuperats en aquests estrats s'interpretaren com els nivells d'enderrocament o escapçament del baluard de Sant Antoni.

Cobrint l'estrat UE: 118, el mur UE: 115 i el farciment de terra o terraplè UE: 117, s'excavà un nivell d'argiles compactes de color vermellós amb pedres irregulars de petites dimensions i fragments de morter de calç, UE: 114. Aquest nivell, localitzat a una cota de 12,71 m s.n.m., s'interpretà com l'estrat d'anivellament constructiu del mercat després de la destrucció del sistema defensiu o baluard.

Com ja hem comentat, aquest nivell fou tallat per diverses rases constructives corresponents a serveis o conduccions modernes. En primer lloc, trobem la rasa constructiva UE: 111 de la claveguera del mercat UE: 113 que es localitza al límit nord-est del sondeig. Aquesta, a més de tallar l'estrat UE: 114, afectà les estructures o murs UE: 115 i 116, al terraplè UE: 117 i, finalment, l'estrat UE: 118. Es tracta d'una estructura actualment en funcionament que es relaciona amb la conducció d'aigües residuals del mercat. La coberta estava construïda amb lloses de pedra allargades o més o menys rectangulars sense cap tipus de tractament superficial, que estaven col·locades transversalment a la claveguera. Damunt aquesta coberta es diposità el farciment UE: 112, compost d'argiles de color marró poc compactes amb fragments de material constructiu.

A banda d'aquesta claveguera es documentà un servei modern (UE: 104) compost per una alineació de maons amb una orientació nord-est/sud-oest que ocupava la meitat sud-oest de la rasa o sondeig. La seva rasa constructiva, UE: 102, tallava l'estrat d'anivellació UE: 114 i el terraplè UE: 117. D'altra banda, a la part central del sondeig i recolzant-se al mur UE: 115, aparegué un altre servei amb les mateixes característiques (UE: 107). La seva rasa constructiva

(UE: 105) tallava també el nivell UE: 114. Finalment, al límit nord-oest de l'ampliació de la rasa i amb una orientació nord-est/sud-oest, es va documentar un tub de ferro (UE: 110) que es recolzava en el mur UE: 116. La seva rasa tallava els nivells 114 i 118.

Per últim, el nivell UE: 114 fou cobert per una capa de formigó d'uns 0,14 m de gruix, damunt la qual es diposità una capa de quitrà d'uns 2-3 centímetres de grossària (UE: 101).

### ***Evolució cronològica***

#### **Primera fase constructiva: Baluard de Sant Antoni (s. XVII)**

Aquesta fase queda representada pels dos murs paral·lels i un nivell de terra compactada. En el primer cas, es tracta de dues estructures de fonamentació (UE: 115 i 116) amb la mateixa orientació, nord-est/sud-oest, obrats amb pedres irregulars o de tendència rectangular lligades amb morter de calç i sorra de color blanquinós. D'altra banda trobem un nivell d'argiles compactades (UE: 117) amb nòduls de calç que es localitza al sud-est de la cara del mur UE: 115. Segons la documentació antiga, bàsicament cartogràfica, els murs de fonamentació correspondrien a una estructura interna del baluard. En canvi, el nivell d'argiles compactes s'interpreta com el terraplè d'una de les cares del sistema defensiu.

#### **Segona fase constructiva: Mercat de Sant Antoni (1872-1882)**

La fase de demolició de les estructures relacionades amb el baluard de Sant Antoni queda representat per dos estrats d'anivellació (UE: 118 i 119) que, localitzats a l'espai de separació entre els dos murs de fonamentació UE: 115 i 116, contenen blocs de pedres de petites i mitjanes dimensions així com fragments de material constructiu i ceràmica del segle XIX. Posteriorment, les estructures escapçades foren cobertes per una capa d'argiles de color vermellós (UE: 101) per anivellar el terreny i, finalment, construir el mercat.



Relacionada amb la construcció d'aquesta edificació aparegué una claveguera o canalització d'aigües residuals (UE: 113) localitzada a l'angle est del mercat i, finalment, el paviment de la vorera externa del mateix (UE: 101).

## **SONDEIG 200**

La rasa 200, segona de les proposades a l'exterior de l'edificació del mercat, es va realitzar a la part central de l'extrem sud-oest de la vorera del carrer de Manso, a la zona més propera en l'encreuament del carrer del Comte Borrell. Amb una orientació nord-est/sud-oest, mesurava 8,10 m de longitud, 0,90 m d'amplada màxima i 2 m de profunditat màxima (a una cota de 10,87 m s.n.m.).

L'objectiu plantejat per a aquest sondeig va ser la localització de la contraescarpa del baluard de Sant Antoni i veure l'estat de conservació, potència i tècnica constructiva de la mateixa.

### ***Seqüència estratigràfica***

L'evidència més antiga documentada en aquesta rasa fou l'estructura UE: 205, localitzada a una cota de 11,30 m s.n.m. Es tracta d'un mur, orientat en sentit nord-oest/sud-est, construït amb morter de calç i sorra de color marró clar, que mesurava 0,80 m de longitud, 0,48 m d'amplada i 0,20 m de fondària. El parament oriental d'aquest mur apareix revestit amb una capa de morter de calç i sorra de color grisenc, d'1,5 cm de grossària, pintat possiblement en blanc. El parament oposat no fou tractat de cap manera, per tant, és molt possible que aquest mur separava dos ambients de cotes diferents, l'oriental està a una cota superior que l'occidental. No es va poder saber l'alçada total del mur ja que no s'excavaren els nivells inferiors associats a aquesta estructura.

Aquesta es recolza en l'estrat de colgament natural de terra argilosa-sorrenca de textura compacta i color marró vermellós amb fragments de ceràmica vidriada, UE: 209. El mur UE: 207, que es documentà a la meitat sud de la rasa a una cota de 11,95 m s.n.m., es recolzava en aquest nivell. Es tracta d'una estructura que, orientada en sentit est-oest, mesurava 0,80 m de longitud, 0,74 m d'amplada i 0,66 m de fondària. Es trobava construït amb pedres irregulars i fragments de material constructiu ceràmic, que es disposen irregularment en filades, lligades amb morter de calç i sorra de color blanc. És molt possible que el parament nord d'aquest estigués vist, ja que té una mena de tractament realitzat amb un estri desconegut. Aquesta estructura fou interpretada com la part inferior del mur de la contraescarpa del baluard de Sant Antoni, construït al S. XVII. La superfície superior del nivell UE: 209, ha estat interpretada com el nivell de circulació intern del fossat del baluard.



Detall dels murs UE: 205 i 207

A l'est del parament intern de l'estructura UE: 207, i cobrint l'estrat UE: 209, s'excavà el nivell de llims de textura compacta i color gris clar amb partícules de carbó, UE: 208. Es tracta d'un nivell de poca potència, que s'assembla a aquells estrats que farceixen estructures associades a la contenció de líquids.

Cobrint aquest estrat i el mur UE: 207, s'excavà un nivell potent compost de terra sorrenca argilosa poc compacta i de color marró vermellós amb pedres irregulars, morter de calç i ceràmica vidriada, UE: 202. Aquest s'interpretà com l'estrat d'anivellament constructiu del mercat.

Aquest nivell i l'estructura UE: 207 foren tallats per la rasa constructiva UE: 203, de la claveguera del mercat UE: 204. Es tracta d'una estructura actualment en funcionament, els materials constructius de la qual no s'han pogut determinar. Aquesta estava coberta per una estructura feta amb pedres rectangulars, allargades, sense cap tipus de tractament superficial, que estaven col·locades transversalment a la claveguera. Damunt aquesta coberta es diposità el farciment UE: 206 compost de terra sorrenca, poc compacta, de color gris fosc amb fragments de ceràmica moderna, morter de calç blanquinós, pedres i material constructiu ceràmic.

Tant aquest nivell com l'estrat UE: 202, foren coberts per una capa de formigó de 0,14 m de grossària, damunt la qual es diposità una capa de quitrà de dos centímetres de potència, UE: 201.

### ***Evolució cronològica***

#### **Primera fase constructiva: Estructura UE 205**

La primera fase constructiva detectada fou la corresponent al mur UE: 205. Es tracta d'una estructura, la cronologia de la qual es desconeix, que delimita

per l'oest un àmbit, la funcionalitat i les característiques del qual no s'han pogut determinar.

### **Fase d'abandó: UE 209**

Aquest mur fou destruït i cobert pel nivell de colgament natural UE: 209 que estava compost d'argiles i ceràmica vidriada.

### **Segona fase constructiva: Baluard de Sant Antoni (s. XVII)**

Damunt aquesta fase d'abandó i per tant de no ocupació, es construí el baluard de Sant Antoni. En aquesta rasa 200 es van documentar restes de la contraescarpa i part del fossat del baluard. En el primer cas, es tracta d'un mur de 0,74 m d'amplada i 0,66 m d'alçada màxima conservada, fet de morter de calç i sorra de color blanquinós (UE: 207) que es recolzava directament damunt el nivell d'abandó UE: 209 sense fonaments.

En el segon cas, només es documentà el nivell de circulació inferior del fossat, que correspon amb la superfície superior del nivell UE: 209. Damunt aquest es diposità el nivell d'argiles grises clares amb partícules de carbó UE: 208 que correspondria als farciments de colgament interns del fossat del baluard.

### **Tercera fase constructiva: Mercat de Sant Antoni (1872-1882)**

La construcció del mercat implicà la demolició de la contraescarpa del baluard de Sant Antoni i el terraplenat del fossat. Una vegada foren retirades les runes generades en aquestes tasques de destrucció, tant el fossat com el mur, foren coberts per una potent capa de terra sorrenca argilosa de color vermellós (UE: 202) que anivellaria tot aquest sector, per a continuació construir el mercat.

De la construcció d'aquest edifici, a la rasa 200 només s'han documentat la claveguera (UE: 204) de l'angle sud del mercat i, finalment, el paviment de la vorera externa del mateix (UE: 201).

### **SONDEIG 300**

La rasa 300 es localitza a la part exterior de l'edificació del mercat, concretament a l'extrem nord-est de la vorera del carrer de Manso, a pocs centímetres del límit sud-oest del sondeig 100. Amb una orientació nord-est/sud-oest, mesura 3 metres de longitud i 1,5 m d'amplada i, d'altra banda, assoleix una profunditat màxima d'uns 1,80 m, a una cota de 11,06 m s.n.m.

L'objectiu principal d'aquest sondeig fou localitzar la prolongació del mur de fonamentació UE 115, documentat al sondeig 100, i poder establir la seva potència.

### ***Seqüència estratigràfica***

Relacionat amb les estructures que conformaren el baluard de Sant Antoni, es va excavar un nivell format d'argiles de color vermell molt compactes i amb gran quantitat de nòduls de calç (UE: 303), documentat a una cota de 11,80 m s.n.m. i excavat fins al 11,60 m s.n.m. Cal destacar que aquest nivell també es va localitzar al costat sud-est del mur UE: 115, al sondeig 100, i a una bona part de la superfície de la rasa 400 (UE: 408). Com ja hem comentat anteriorment, aquesta estructura s'interpretà com el farciment o terraplè intern de la cara sud del baluard.

Cobrint aquest nivell, s'excavà un estrat potent d'argiles compactes de color vermellós, compost de pedres irregulars de petites dimensions i morter de calç (UE: 302). Aquest nivell s'interpretà com l'estrat d'anivellació constructiu del mercat.



Vista general del sondeig 300 un cop finalitzat el procés d'excavació

Finalment, damunt d'aquest estrat trobem una capa de formigó d'uns 0,14 m de gruix, sobre la qual es diposità una capa de quitrà de 2-3 centímetres de grossària (UE: 301).

Un cop excavat el sondeig, cal dir que no es va poder documentar la continuació del mur de fonamentació UE: 115 del sondeig 100. Tenint en compte la seva orientació es probable que aquest continués per sota o molt a prop de l'actual mur de façana del mercat.

### ***Evolució cronològica***

#### **Primera fase constructiva: Baluard de Sant Antoni (s. XVII)**

Aquest moment o fase queda representat pel nivell UE: 302, documentat a la totalitat del sondeig, compost d'argiles molt compactades amb nòduls de calç blanca. S'interpretà com el farciment intern o terraplè de la cara sud del baluard de Sant Antoni.

### **Segona fase constructiva: Mercat de Sant Antoni (1872-1882)**

Una cop enderrocat el baluard, les restes escapçades es van cobrir amb una potent capa d'argiles de color vermellós (UE: 302) que anivellaria tot aquest sector per a continuació construir el mercat. Finalment, es documenta el paviment de la vorera externa del mateix (UE: 301).

### **SONDEIG 400**

La rasa 400, l'única efectuada a l'interior de l'edificació del mercat, es va realitzar a l'extrem nord de la nau situada al costat del carrer del Comte d'Urgell. Amb una orientació est-oest, mesurava 19,77 m de longitud i un m d'amplada. Assoleix una profunditat màxima de 2,05 m, a una cota de 11,30 m s.n.m. Cal destacar que a la part central de la rasa es va realitzar un sondeig, d'1,50 m de llargària i un metre d'amplada, per comprovar l'estratigrafia de l'interior del terraplè o farciment de terra de la cara nord del baluard.

Aquesta rasa fou plantejada per trobar el terraplè i el límit exterior de la cara nord del baluard de Sant Antoni i veure l'estat de conservació, potència i tècnica constructiva emprada.

### ***Seqüència estratigràfica***

Dins d'aquesta rasa, a l'extrem oest, es va documentar un mur (UE: 407) a una cota de 12,64 m s.n.m. que, orientat en sentit nord-est/sud-oest, mesurava 1,15 m de longitud, 1,90 d'amplada i una fondària d'un metre aproximadament.

El parament d'aquest mur, que no es troba revestit, presentava dues fileres de carreus o blocs rectangulars de mitjanes dimensions ben escairats de pedra de Montjuïc. A l'interior hi havia un rebliment de pedres irregulars i morter de calç i sorra de color blanc. Podem assegurar, per les seves dimensions i orientació, que aquest mur es tracta del límit exterior de la cara nord del baluard de Sant Antoni.



Vista general del mur UE: 407

A la banda oriental d'aquest mur va aparèixer el terraplè o farciment de terra de la cara nord del baluard (UE: 408). Amb una superfície bastant uniforme i homogènia mostrava una inclinació o pendent d'est a oest amb unes cotes inicials que anaven dels 11,69 als 11,43 m s.n.m. Aquest estava format d'argiles de color vermell molt compactes amb nòduls de calç, composició molt semblant al terreny geològic o "torturà", amb una potència d'uns 0,30 m. Cal destacar que no es va documentar el límit intern de la cara nord del baluard, aquesta segurament es situaria per sota de l'actual mur de façana del mercat.





Vista general d'un tram del terraplè o farciment de terra UE: 408

Interpretats com nivells de preparació d'aquest terraplè o farciment de terra compactada es van excavar un seguit d'estrats al sondeig realitzat a la part central de la rasa. Primerament, el terraplè UE: 408 es recolzava en un estrat compost d'argiles molt compactes de color marró fosc amb algunes pedres de petites dimensions amb una potència d'aproximadament 0,30 m (UE: 415). Per sota, a una cota de 12,10 m s.n.m., s'excavà un nivell de llims de textura compacta de color beix amb pedres de petites dimensions (UE: 416).

Les estructures que formaren part del sistema defensiu construït al segle XVII van ser enderrocades o escapçades i posteriorment colmatades amb una sèrie d'anivellacions realitzades a la segona meitat del segle XIX, prèvies a l'edificació del mercat. En primer lloc, es va documentar un total de quatre estrats (UE: 409, 410, 411 i 412) que es lliuraven a la cara exterior del mur UE: 407. Com a característica general destaca la pendent o inclinació d'aquests, en sentit est-oest, que ens indicaria que l'abocament dels sediments es va

efectuar des de la part més elevada del mur i s'anirien escolant cap a la part inferior d'aquest, on es situaria l'inici del fossat. D'altra banda, la composició d'aquests rebliments era bastant heterogènia compostos d'argiles o llims de textura compacta i tonalitats marrons o vermelloses amb pedres de petites o mitjanes dimensions, materials constructiu de ceràmica i morter.

D'altra banda, es va documentar una mena de rasa (UE: 413), a una cota de 11,66 m s.n.m., tocant al parament extern del mur UE:407. Aquesta, farcida per un nivell d'argiles de color marró (UE: 414), s'ha interpretat com un espai buit format en el moment que s'abocaven els estrats amunt descrits que, en cap cas, es pot relacionar amb una trinxera de fonamentació del mur.

Cobrint l'estrat UE: 409, s'excavà un estrat d'anivellació (UE: 406) compost d'argiles de textura compacta i color marró que cobreix el mur UE: 407 i part del terraplè UE: 408, a una cota de 12,29 m s.n.m.. Cobrint aquest estrat, es documentaren dos nivells de poca potència que, localitzats a l'extrem oest de la rasa, estaven formats de llims compactes de color beix (UE: 404) i, l'altre, d'argiles de textura compacta i color vermellós (UE: 405).

Interpretats com els estats d'anivellament constructiu del mercat, es documentaren dos nivells que ocupaven la totalitat de la superfície de la rasa. Per una banda, s'excavà un estrat potent compost d'argiles de textura compacta i color grisenc amb pedres de petites i mitjanes dimensions (UE: 403). Aquest, situat damunt del terraplè UE: 408, estava cobert per un nivell d'argiles molt compactes de color vermell amb blocs de pedres de petites dimensions i morter de calç (UE: 402).



Vista general dels estrats d'anivellació situats a l'extrem oest del sondeig

Finalment, aquest nivell fou cobert per una capa o preparació de formigó d'uns 15-20 centímetres, damunt la qual es recolza l'actual paviment del mercat compost per rajoles de gres de 20 x 20 cm amb gruix d'uns 2 cm (UE: 401).

### ***Evolució cronològica***

#### **Primera fase constructiva: Baluard de Sant Antoni (s. XVII)**

En primer lloc, en aquest sondeig es va documentar un tram de mur o límit exterior de la cara nord del baluard. Es tracta d'un mur orientat en sentit nord-est/sud-oest d'1,90 m d'amplada i d'un metre d'alçada excavada, obrat amb carreus i un farciment compost de pedres irregulars amb morter de calç i sorra de color blanc (UE: 407).

En segon lloc, s'excavà un nivell interpretat com a terraplè o farciment de terra de la mateixa cara del baluard (UE: 408). La seva composició, argiles vermelles molt compactades amb nòduls de calç, s'assimila al terreny geològic o "torturà". Finalment, per sota es documentaren dos nivells (UE: 415 i 416) interpretats com a preparació del terraplè.

### **Segona fase constructiva: Mercat de Sant Antoni (1872-1882)**

Una vegada enderrocat el baluard les restes escapçades foren cobertes per un seguit d'estrats d'anivellació dels quals les UE: 409, 410, 411 i 412 tan sols es documenten a l'extrem oest del sondeig, lliurant-se a la cara o parament extern del mur UE: 407 i, d'altra banda, trobem els nivells UE: 402, 403, 404, 405 i 406 que es relacionarien directament amb l'anivellació del terreny per a continuació construir el mercat. Finalment, es documenta el paviment de rajoles i la seva preparació (UE: 401).

### **SONDEIG 500**

La rasa 500 es va realitzar a un dels dos carrils de circulació del carrer de Manso, concretament el situat a l'esquerra, aproximadament des del pas de vianants, situat en l'encreuament del carrer del Comte d'Urgell, fins a una de les entrades de mercaderies del Mercat de Sant Antoni. Amb una orientació nord-est/sud-oest, mesurava 18,60 m de longitud, 1 m d'amplada i 1,42 m de profunditat màxima, assolida a una cota de 10,96 m s.n.m.

L'objectiu plantejat per aquest sondeig era localitzar la cara sud del baluard de Sant Antoni, tant el límit o mur exterior com interior, i veure l'estat de conservació, potència i tècnica constructiva de la mateixa.

### **Seqüència estratigràfica**

L'evidència més antiga documentada en aquesta rasa fou l'estructura UE: 512, que aparegué a la meitat nord-est del sondeig. Es tracta d'un nivell interpretat com el farciment de terra o terraplè que ocupava l'espai comprès entre els murs que delimitaven la cara sud del baluard. Amb una superfície bastant uniforme i homogènia mostrava una inclinació o pendent de nord-est a sud-oest, amb unes cotes inicials que anaven dels 11,66 als 11,51 m s.n.m. La seva composició, molt semblant al terreny geològic de la zona o "torturà", estava formada d'argiles de color vermell molt compactes amb nòduls de calç, amb una potència d'aproximadament 0,30 m.



Vista general del sondeig 500 un cop finalitzat el procés d'excavació

Cal destacar que no es van localitzar els murs que delimitaven la cara, tant l'interior com l'exterior. D'una banda, a l'extrem sud-oest del sondeig aparegué una claveguera moderna (UE: 507), actualment en funcionament i, d'altra banda, el límit nord-est es trobava afectat per un ramal elèctric de mitja tensió, fet que no va permetre ampliar la rasa en aquest sector.

L'estructura UE: 512 es comença a perdre a la zona central del sondeig on apareix un nivell inferior, a una cota de 11,53 m s.n.m., compost d'argiles molt compactes de color marró fosc amb algunes pedres de petites dimensions (UE: 514). Aquest s'ha interpretat com un nivell de preparació del terraplè o farciment de terra que es va escapar o arrasar en la fase de demolició del baluard a mitjan segle XIX i el posterior anivellament del terreny.

Cobrint aquest estrat i l'estructura UE: 512, s'excavà un nivell potent compost de terra sorrenca argilosa poc compacta i de color marró vermellós amb pedres irregulars, morter de calç i material constructiu de ceràmica (UE: 511). Aquest s'interpretà com l'estrat d'anivellament constructiu del carrer.

Aquest estrat i l'estructura UE: 512 com el seu nivell de preparació UE: 514, foren tallats, per una banda, per la rasa constructiva UE: 504 del col·lector d'aigües residuals localitzat a la part central del carrer. Aquesta, que es situat al límit nord-oest de la rasa, es trobava farcida per un nivell de terra argilosa poc compacta de color marró fosc (UE: 505).

D'altra banda, també es trobaven afectats per un altre retall indeterminat (UE: 509), localitzat a l'extrem nord-est del sondeig, i per una rasa constructiva (UE: 506) pertanyent a la claveguera UE: 507, situada al límit sud-oest. Es tracta d'una estructura actualment en funcionament, coberta per maons de 30x15 cm disposats transversalment a la claveguera. Localitzada a una cota de 11,42 m, tenia una amplada total de 0,86 m i una orientació nord-oest/sud-est, en direcció al col·lector central del carrer. Damunt de la coberta es diposità el farciment UE: 508, compost de terra sorrenca, poc compacta, de color marró



fosc amb fragments de morter de calç blanquinós, pedres i material constructiu ceràmic.



Vista general de la claveguera UE: 507 situada a l'extrem sud-oest del sondeig

Finalment, l'estrat UE: 511, fou cobert per una capa de sorra d'uns 0,15-0,20 m de grossària (UE: 503) i una altra de formigó de 0,20 m (UE: 502), damunt la qual es diposità una capa de quitrà de 7 centímetres de potència (UE: 501).

### ***Evolució cronològica***

#### **Primera fase constructiva: Baluard de Sant Antoni (s. XVII)**

Aquest moment o fase queda representat, segons la cartografia antiga pel terraplè o farciment de terra de la cara sud del baluard de Sant Antoni (UE:

512). Es tracta d'un nivell compost d'argiles molt compactades amb nòduls de calç blanca que es documenta a la meitat nord-est del sondeig. Per sota d'aquesta estructura es documenta un nivell de preparació o farciment d'argiles molt compactes de color marró fosc amb algunes pedres de petites dimensions (UE: 514).

### **Segona fase constructiva: Enderrocament del baluard i construcció dels immobles de l'Eixample (s. XIX).**

Una cop enderrocat el baluard, les restes escapçades es van cobrir amb una potent capa d'argiles de color vermellós (UE: 511) que anivellaria tot aquest sector. Posteriorment, es va iniciar un procés de construcció d'immobles amb els seus corresponents serveis, com el col·lector central del carrer i la claveguera UE: 507. Finalment, es documenta el paviment del carrer (UE: 501) i els seus nivells de preparació (UE: 502 i 503).



## **6. CONCLUSIONS**

Una vegada finalitzat el treball de camp i després d'haver descrit els treballs realitzats, passem a exposar un seguit de valoracions finals entorn a les característiques de les restes arqueològiques localitzades a les rases excavades tant a l'interior com a l'exterior del Mercat de Sant Antoni.

A nivell general, tot i l'obvietat del fet, cal remarcar que com a conseqüència de les característiques pròpies de la intervenció, bàsicament l'excavació de rases que no arriben a un metre d'amplada, resulta complicada la tasca d'aconseguir una visió en conjunt de les restes documentades. Per aquest motiu ha estat molt difícil obtenir una interpretació global, i només hem pogut recuperar informació fragmentada sobre certs aspectes morfològics del baluard i el seu sistema defensiu, així com de les tècniques constructives emprades.

Pel que fa a l'estat de conservació de les estructures documentades, les que es localitzen a l'exterior de l'edificació del mercat es troben molt malmeses com a conseqüència de la localització de serveis, alguns d'ells encara en ple funcionament, com col·lectors d'aigües residuals, cables, canonades d'aigua... que, a més d'afectar la conservació tant de les estructures com dels estrats, no han permès en alguns casos continuar l'excavació dels nivells inferiors de forma manual o mecànica. En canvi, les restes aparegudes a l'interior del mercat mostren un bon estat de conservació a causa de la no presència de serveis i, d'altra banda, per localitzar-se a una cota superior en comparació a les documentades a l'exterior.

En primer lloc, cal dir que un cop analitzada la seqüència estratigràfica es constata la presència de restes arqueològiques anteriors a la construcció del sistema defensiu del segle XVII. Es tracta d'una estructura (UE: 205), la cronologia de la qual es desconeix, que aparegué al sondeig 200, per sota del mur interpretat com la contraescarpa. Sembla, per la informació recollida durant el treball de camp, que aquest mur delimitaria un àmbit del qual no podem

precisar la funcionalitat i les característiques. Segurament aquest àmbit era perpendicular a la via que sortia de la ciutat cap al sud i que en època romana es deia Via Augusta, actualment correspon als carrers de Sant Antoni Abat i l'Hospital i la seva continuació cap al sud, per l'avinguda Mistral.

En segon lloc, es va documentar un conjunt d'estructures relacionades amb la construcció del baluard de Sant Antoni al segle XVII. Al sondeig 400, situat a l'interior de l'edificació del mercat, aparegué un tram del mur exterior de la cara nord (o costat que convergeix per formar el vèrtex extrem del pentàgon) construïda amb morter de calç blanc de bona qualitat i carreus de pedra de Montjuïc (UE 407). Presenta un parament força acurat, amb una alçada excavada d'aproximadament d'un metre, i un cos intern de pedra i morter barrejat.

D'altra banda, en aquest mateix sondeig també s'ha documentat el terraplè, o farciment de terra que omplia les cares i flancs del baluard, compost per un nivell d'argiles de color vermell molt compactes amb nòduls de calç (UE 408). Aquest nivell també aparegué a les rases efectuades a la part exterior del mercat, concretament als sondejors 100, 300 i 500 (UE 117, 304 i 512). Com ja s'ha comentat anteriorment, al sondeig 500 no es varen localitzar el murs que delimitaven la part exterior i interior de la cara sud del baluard. Per una banda, a l'extrem nord-est hi havia un ramal o conducció elèctrica de mitja tensió i, a l'extrem sud-est, es va localitzar una claveguera moderna. Aquesta tècnica, un terraplè revestit amb un mur de pedra, permetia una absorció més eficient dels projectils de canyó que no pas un mur construït íntegrament amb pedra.

Amb les dades que disposem podem observar que el nivell d'arrasament o escapçament del terraplè no es el mateix en tots els punts on s'ha pogut documentar. Així, a l'interior del mercat aparegué a una cota situada entre els 12,43 i 12,69 m s.n.m.; a les rases localitzades a l'exterior oscil·lava entre els 11,80 i 11,91 m s.n.m. i, finalment, al sondeig realitzat al carrer l'estructura aflorava a una cota d'uns 11,60 m s.n.m. La diferències de cotes es podria

explicar pel fet que el mercat no disposa d'una fonamentació i, per tant, no va es va efectuar un rebaix del terreny o un escapçament més profund de les estructures. En canvi, la major fondària de les restes aparegudes al carrer es podria deure a la construcció del col·lector central d'aigües residuals situat a la part central d'aquest.

Al sondeig 100 trobem dues estructures o murs paral·lels entre ells que, per la seva orientació, no coincidirien amb els límits interns de les cares del baluard (UE 115 i 116). Segons la documentació antiga, bàsicament un plànol del 1857 on es representen les defenses i construccions de l'interior del baluard, correspondrien als murs de fonamentació d'una estructura situada a la part central del bastió. Es tractaria d'una mena de passadís o galeria espitllera, molt estreta i realitzada en sentit vertical a la projecció màxima del baluard, amb l'objecte de facilitar el pas d'una construcció a l'altra de la fortificació sense ser vist i protegit del foc enemic. Pel tipus d'actuació realitzada no podem precisar si es tracta d'una obra pertanyent al projecte original o moment de construcció del baluard al segle XVII o si es un afegit posterior.

En aquest mateix plànol, es poden observar altres compartimentacions o edificacions de caire militar situades a l'interior del baluard com casernes per allotjar les tropes, pavellons per als oficials, cambra per al sergent i magatzems per municions i aprovisionament d'aliments, així com també una casamata situada per sota del nivell de terraplè de la cara sud des d'on es disparaven els canons.

Pel que fa als elements que configuraven el sistema defensiu, a la rasa 200 es van documentar restes de la contraescarpa i part del fossat del baluard. En el primer cas, s'excavà un mur sense fonaments de 0,74 m d'amplada i 0,66 m d'alçada màxima conservada, fet de morter de calç i sorra de color blanquinós (UE 207) que es recolzava directament damunt el nivell d'abandó UE: 209. Cal dir que per les dimensions de la rasa aquesta hipòtesis s'haurà de confirmar en el moment que el solar s'excavi en extensió.

En el segon cas, només es documentà el nivell de circulació inferior del fossat, que es correspon amb la superfície superior del nivell UE: 209. Damunt aquest es diposità el nivell d'argiles grises clares amb partícules de carbó UE 208 que correspondria amb els farciments de colgament interns del fossat del baluard.

Finalment, el baluard i el fossat deixen de funcionar durant la segona meitat del segle XIX, concretament entorn el 1856, moment en el qual s'enderroquen les muralles. Aquest desmuntatge sembla que es va realitzar per fases tenint en compte el plànol del bastió de d'any 1857, on s'observa que en un primer moment tan sols es va enderrocar la meitat nord d'aquest, obrint a la part central un nou carrer o via de comunicació anomenada "carretera de Madrid". A l'interior de la zona del baluard conservada es mantindrien les edificacions o estances de caire militar.

Una vegada foren retirades les runes generades en aquestes tasques de destrucció, les estructures restants foren cobertes per una potent capa de terra sorrenca argilosa de color vermellós que anivellaria tot aquest sector, per a continuació construir el mercat. De la construcció d'aquest edifici, a les rases 100 i 200, només s'han documentat dues clavegueres o conduccions subterrànies d'aigües residuals (UE 113 i 204).

## **7. COBRIMENT INDEFINIT DE LES ESTRUCTURES**

Un cop finalitzat el procés d'excavació de les rases es va procedir al cobriment indefinit de les estructures, tal i com contemplava el projecte d'intervenció arqueològica.

En primer lloc, es van protegir de forma manual les estructures amb geotèxtil, un material de fibra sintètica amb la funció de protegir i aïllar les estructures. Posteriorment, es va afegir una capa d'argiles al llarg de tota l'extensió de les restes fins cobrir-les totalment. Aquesta capa de sediment fou aplicada de forma mecànica mitjançant un retroexcavadora.



Detall del cobriment de les estructures localitzades al sondeig 100 i 200

Arribats a aquests punt, una vegada protegides i cobertes les estructures arqueològiques es va donar per finalitzada la intervenció.

Aquesta actuació permetrà la conservació de les estructures localitzades al jaciment, evitant el seu prematur deteriorament i la possibilitat de ser identificat amb facilitat en el supòsit que amb el temps s'hagués de destapar.



ista general del cobriment d'estructures dels sondeigs 400 i 500

## 8. **BIBLIOGRAFIA.**

- A.A.V.V. (1991): *Història de Barcelona*. Vol. II, Enciclopèdia Catalana.
- A.A.V.V. (1999): *La Barcelona Gòtica*. Catàleg de l'exposició. MHCB, Barcelona
- BACARIA I MARTRÚS, A. (1994): *Informe del seguiment arqueològic a la plaça Universitat de Barcelona*. MHCB, Servei d'Arqueologia. Inèdit.
- CORTADA COLOMER, LL. (1998): *Estructures territorials, urbanisme i arquitectura poliorcètics a la Catalunya preindustrial*. Vol. I, Institut d'Estudis Catalans, Barcelona
- CUBELLES, A. PUIG, F. (2004): "Les fortificacions de Barcelona" dins de *Abajo las Murallas!!!. 150 any de l'enderroc de les muralles de Barcelona*. Catàleg de l'exposició. MHCB, Barcelona.
- DÍAZ CAPMANY, C. (2004): *La fortificación abaluartada. Una arquitectura militar y política*. Ministerio de Defensa, Madrid.
- DURAN i SANPERE, A. (1975): *Barcelona i la seva historia. La formació d'una gran ciutat*. Vol. I, Barcelona.
- GALERA, M. ROCA, F. TARRAGÓ, S. (1982): *Atles de Barcelona. Segle XVI-XX*. Col·legi oficial d'Arquitectes de Catalunya, Barcelona.
- GARCIA ESPUCHE, A; GUARDIA BASSOLS, M. (1986): *Espai i societat a la Barcelona pre-industrial*. Curs d'Història de Catalunya, 9, Ajuntament de Barcelona, Barcelona
- HARRIS, E.C. (1991): *Principios de estratigrafía arqueológica*. Barcelona.

-HERNÀNDEZ CARDONA, F. X. (2003): *Història militar de Catalunya*. Vol. III. Barcelona.

-HUERTAS, J. i RODRÍGUEZ, M. (2000): "Muralla medieval de Barcelona: darreres intervencions arqueològiques", a *Ier Congrés d'arqueologia medieval i moderna a Catalunya*.

-MIRÓ I ALAIX, N. (1999): *Memòria de la intervenció arqueològica duta a terme a la ronda Sant Antoni 32-34 de Barcelona*. Arxiu Departament de Cultura. Generalitat de Catalunya. Àrea de Coneixement i Recerca.

-MORENO, I. i SUAU, L. (2001): *Memòria del seguiment arqueològic efectuat al carrer St. Pau, ronda St. Pau*. Arxiu Departament de Cultura. Generalitat de Catalunya. Àrea de Coneixement i Recerca.

## **ARXIUS**

-Arxiu històric de la Ciutat de Barcelona.

-Arxiu històric del Col·legi d'Arquitectes de Catalunya.

-Arxiu del Servei d'Arqueologia Urbana del Museu d'Història de la Ciutat de Barcelona.



## **Annex 1. Planimetria**

### **Inventari planimetria**

- 01.** Planta de la situació de la intervenció en el parcel·lari de Barcelona. s/e. DIN A4. Imatge extreta de la pàgina web de l'Ajuntament de Barcelona.
- 02.** Plànol de Barcelona i situació del baluard de Sant Antoni. 1690-1695. s/e. DIN A4. "*Barcelone, ville et por fameux d'Espagne. Capitale de la Principauté de Catalogne...*", a GALERA, M.(1982) p. 59.
- 03.** Plànol de Barcelona i situació del baluard de Sant Antoni. 1802-1803. s/e. DIN A4. "*Plano de la ciudad y del puerto de Barcelona*", a GALERA, M.(1982) p. 267.
- 04.** Planta del baluard de Sant Antoni. 1768. s/e. DIN A4.  
"*Porción de plano de la plaza de Barcelona para conocimiento de la posición de los huertos que se proponen para jardín botánico*", 19 de juny de 1768. Font: Arxiu Històric de la ciutat de Barcelona.
- 05.** Planta del baluard de Sant Antoni. 1857. s/e. DIN A4.  
"*Plano de las defensas que se han hecho en el antiguo baluarte de San Antonio con acuartelamiento para 130 hombres de infanteria y pabellones para oficiales*", 12 de juny de 1857. Font: Arxiu Històric del Col·legi d'Arquitectes de Catalunya.
- 06.** Planta situació sondejos. E 1:500. DIN A3
- 07.** Planta restitució baluard de Sant Antoni. E 1:1000. DIN A3.
- 08.** Planta general sondejos 100 i 300. E 1:50. DIN A2.
- 09.** Secció sondeig 100. A-A'. E 1:20. DIN A3.
- 10.** Secció sondeig 300. C-C'. E 1:20. DIN A3.
- 11.** Planta general sondeig 200. E 1:20. DIN A2.
- 12.** Secció sondeig 200. B-B'. E 1:50. DIN A3.
- 13.** Planta general sondeig 400. E 1:50. DIN A2.
- 14.** Secció sondeig 400. D-D'. E 1:75. DIN A3.
- 15.** Planta general sondeig 500. E 1:50. DIN A2.
- 16.** Secció sondeig 500. E-E'. E 1:75. DIN A3.











	<b>INTERVENCIÓ</b>	<b>NOM DEL PLÀNOL</b>	<b>Núm.</b>
	Mercat de Sant Antoni Barcelona (Barcelonès)	Plànol Barcelona 1802-1803	3
<b>DIN A4</b>   <b>Escala:</b> s/e	<b>Data:</b> Maig 2007		



Porcion de Plano de la Pla-  
za de Barcelona para conocimiento de  
la posicion de los Huertos que se propo-  
nen para Jardin Botanico.

Explicacion.

A.... Baluarte y Puerta de S.<sup>r</sup> Antonio.

B.... Calle de este nombre.

C.... La del Hospital.

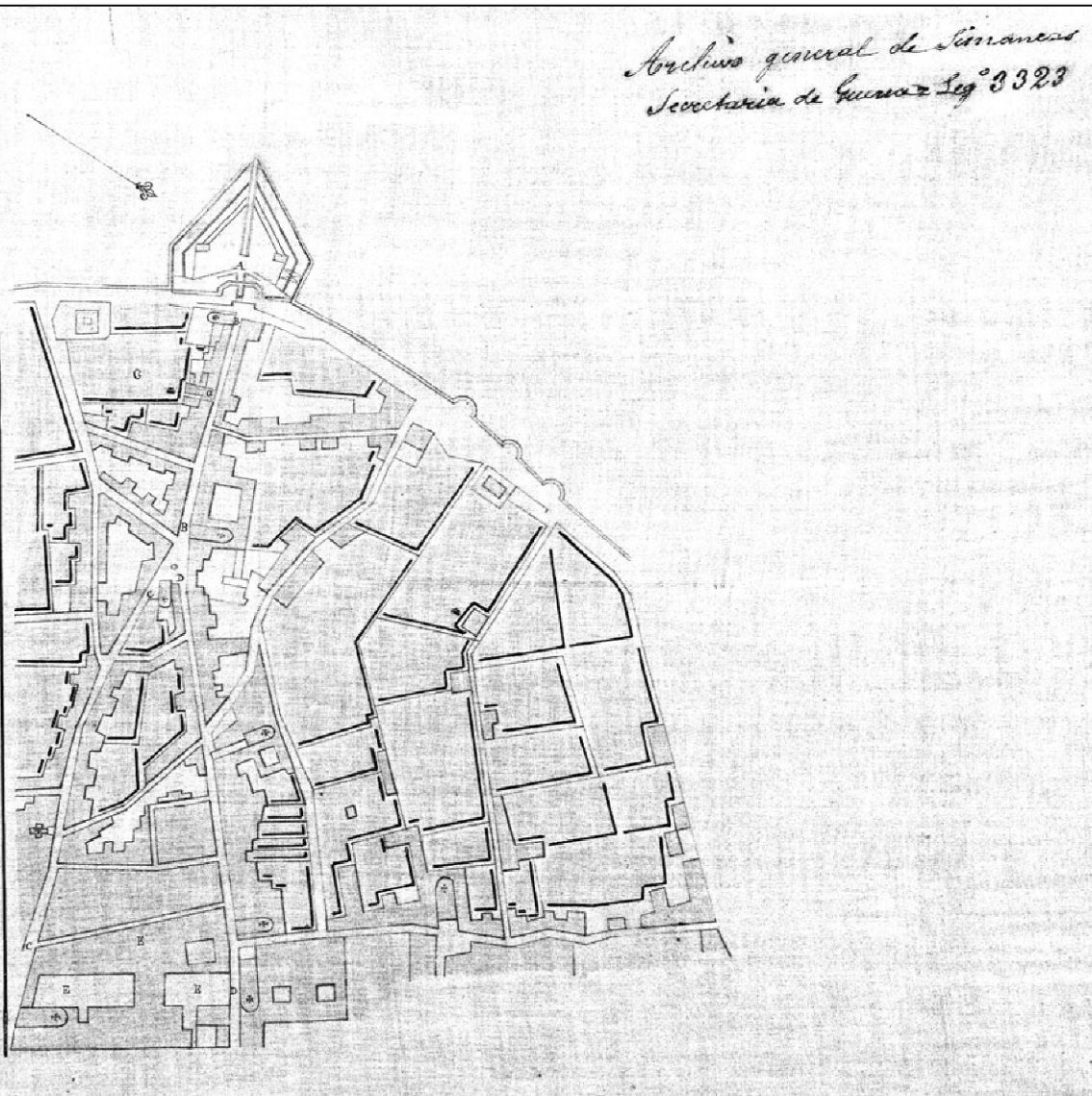
D.... La del Carmen.

E.... Hospital General.

F.... Huerto propuesto por el vice presidente  
cuyo terreno es arido y no se riega el todo  
de él.

G.... El que parece sea mas combeniente  
por su buen terreno, estar en Calle prin-  
cipal, y no lejos del Hospital.

Barcelona 19 de Junio de 1768.



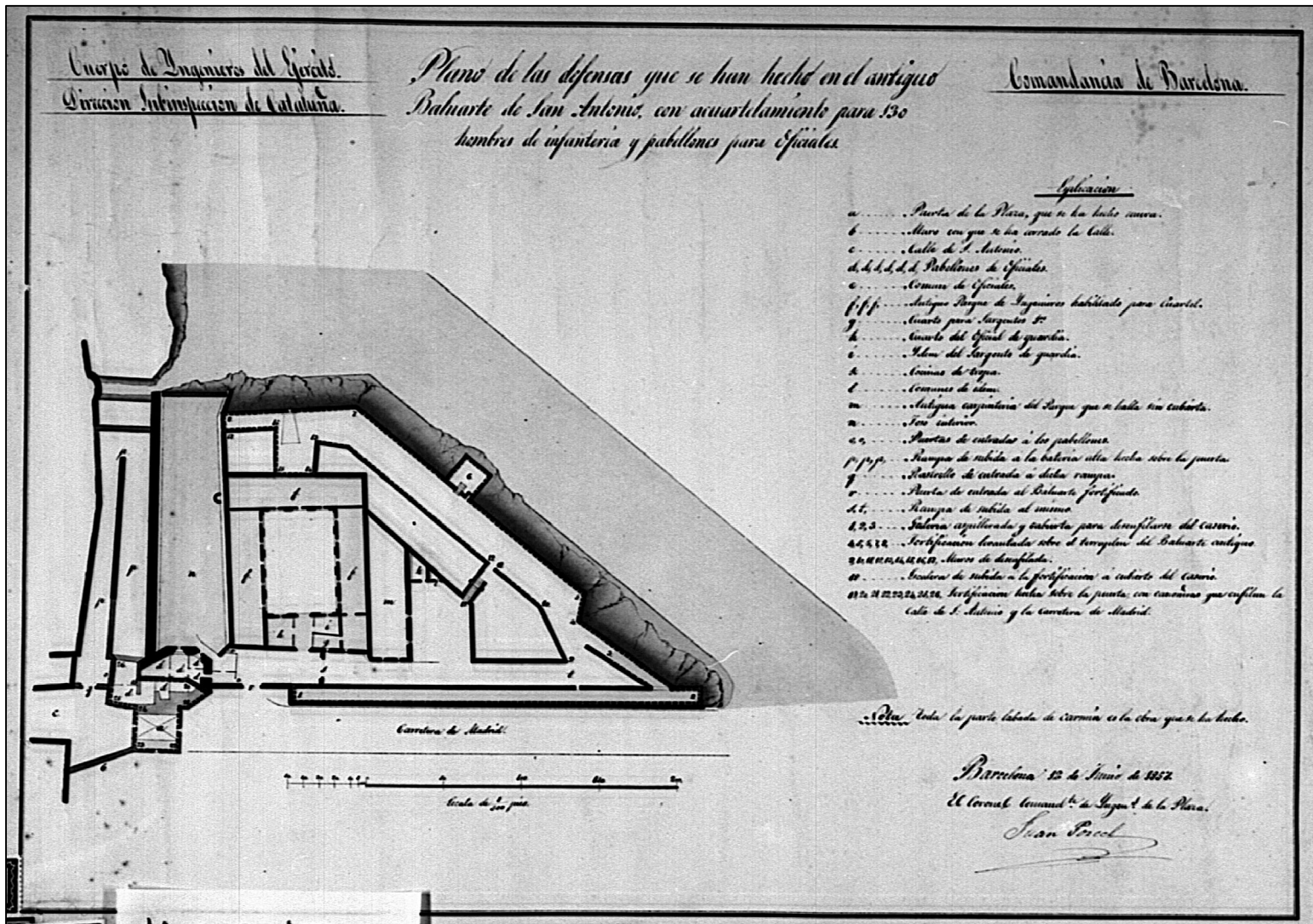
Archivo general de Simancas  
Secretaria de Guerra Leg<sup>o</sup> 3323



Corporo de Ingenieros del Ejercito.  
 Direccion Intervencion de Catalunya.

Plano de las defensas que se han hecho en el antiguo  
 Baluarte de San Antonio, con acuartelamiento para 130  
 hombres de infanteria y pabellones para Oficiales.

Comandancia de Barcelona.



- Explicacion
- a..... Puerta de la Plaza, que se ha hecho nueva.
  - b..... Muro con que se ha cerrado la Calle.
  - c..... Calle de S. Antonio.
  - d, d, d, d, d. Pabellones de Oficiales.
  - e..... Comunas de Oficiales.
  - f, f, f..... Antigua Bodega de Ingenieros habilitada para Cuartel.
  - g..... Cuartos para Sargentos 2<sup>os</sup>.
  - h..... Cuartos del Oficial de guardia.
  - i..... Aldea del Sargento de guardia.
  - k..... Comunas de Sargos.
  - l..... Comunas de Alamo.
  - m..... Antigua capitaneria del Sargos que se halla sin cubierta.
  - n..... Soto interior.
  - o, o..... Puertas de entrada a los pabellones.
  - p, p, p..... Rampa de subida a la bateria, ella hecha sobre la puerta.
  - q..... Balcón de entrada a dicha rampa.
  - r..... Puerta de entrada al Baluarte fortificado.
  - s, s..... Rampa de subida al mismo.
  - t, t, s..... Salones acuartelados y cubiertos para desfilarse del cuartel.
  - u, u, u, u..... Fortificaciones locustadas sobre el terraplen del Baluarte antiguo.
  - v, v, v, v, v, v, v, v..... Muros de desfilado.
  - w..... Bodega de subida a la fortificacion a cubierto del cuartel.
  - x, x, x, x, x, x, x, x..... Fortificaciones hechas sobre la punta, con cañones que custodian la Calle de S. Antonio y la carretera de Madrid.



DIRECCIÓ ARQUEOLÒGICA

Emiliano Hinojo García

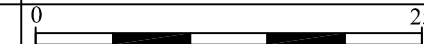
Rafael Piera - Emiliano Hinojo



DIN A3 Escala: 1:500

INTERVENCIÓ

Mercat de Sant Antoni  
Barcelona (Barcelonès)



NOM DEL PLÀNOL

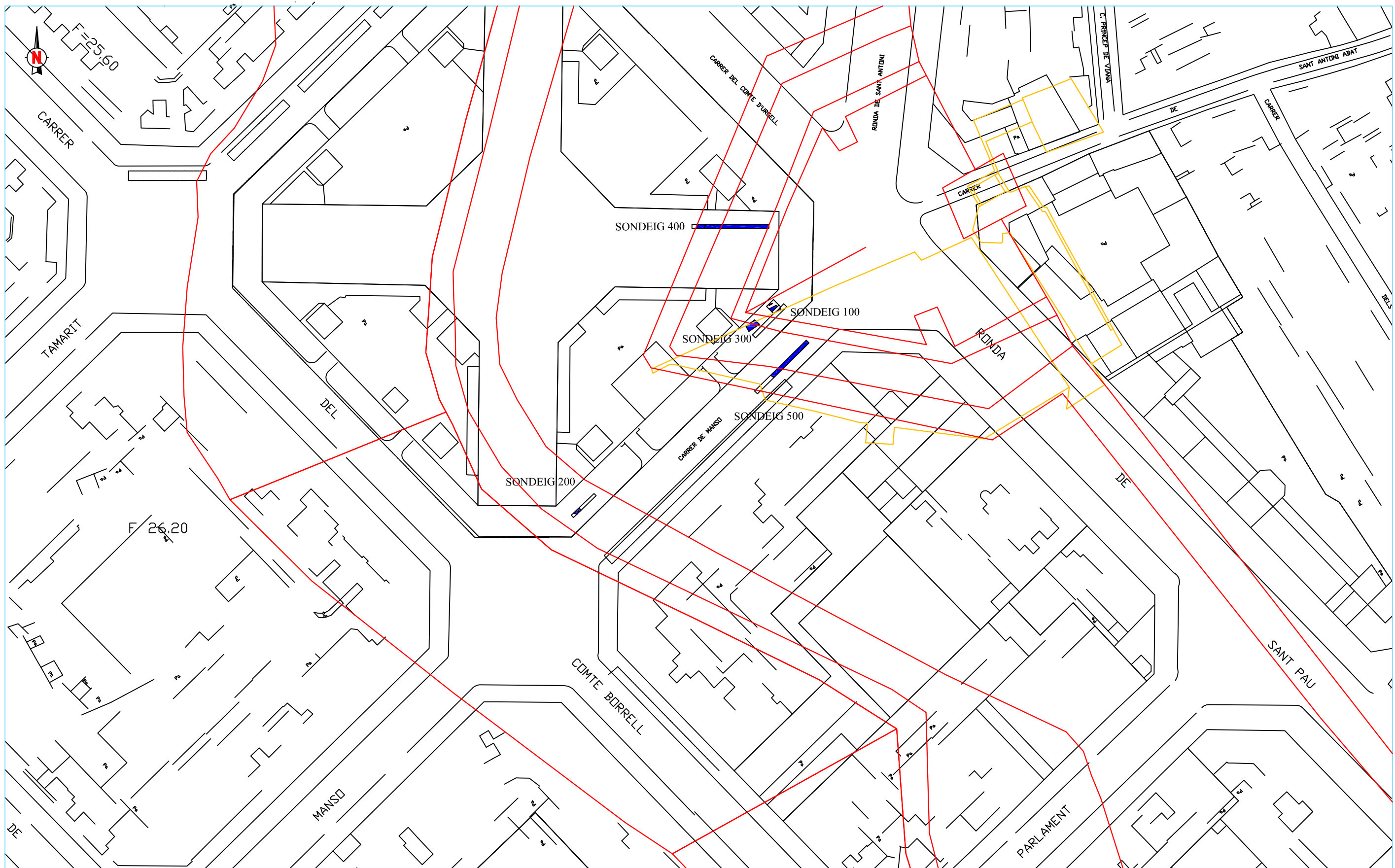
Planta situació  
sondejos

Data: Maig 2007

Núm.

6





**DIRECCIÓ ARQUEOLÒGICA**

Emiliano Hinojo García

**AUTORS**

Emiliano Hinojo - Rafael Piera

**CODEX**  
ARQUEOLOGIA I PATRIMONI

DIN A3 Escala: 1:1000

**INTERVENCIÓ**

Mercat de Sant Antoni  
Barcelona (Barcelonès)

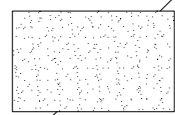
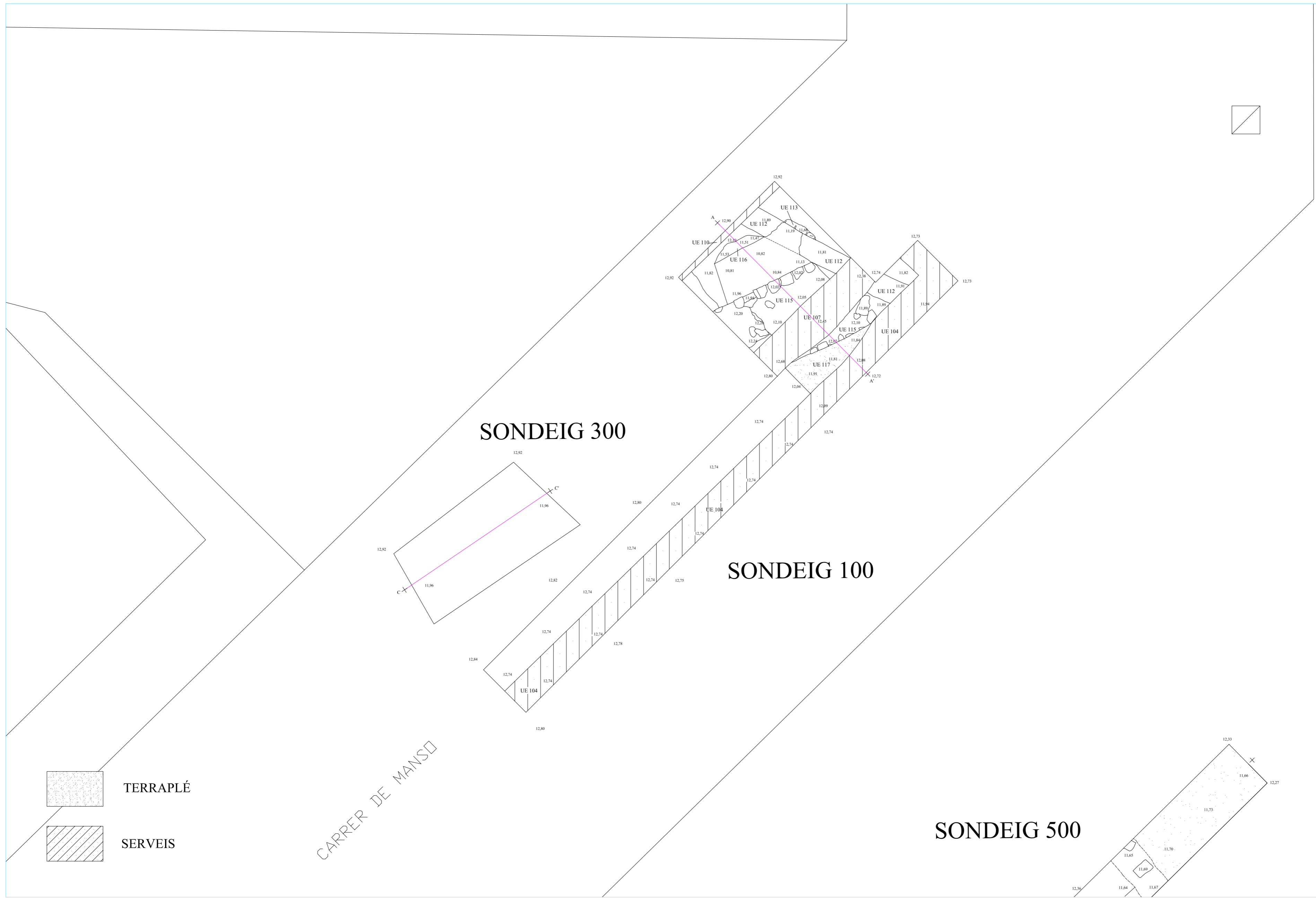
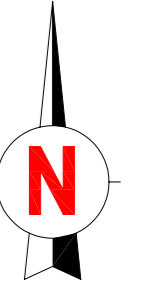
**NOM DEL PLÀNOL**

Planta restitució  
baluard Sant Antoni

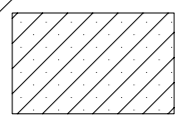
**Núm.**

7

**Data:** Maig 2007



TERRAPLÉ



SERVEIS

CARRER DE MANSEI

SONDEIG 300

SONDEIG 100

SONDEIG 500



ENCÀRREC:

DIRECCIÓ ARQUEOLÒGICA

Emiliano Hinojo Garcia

AUTORS

Rafael Piera - Emiliano Hinojo

TOPOGRAFIA  
**CODEX**  
ARQUEOLOGIA I PATRIMONI

**CODEX**  
ARQUEOLOGIA I PATRIMONI  
DIN A2 Escala: 1:50

INTERVENCIÓ

Mercat de Sant Antoni  
Barcelona (Barcelonès)

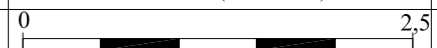
NOM DEL PLÀNOL

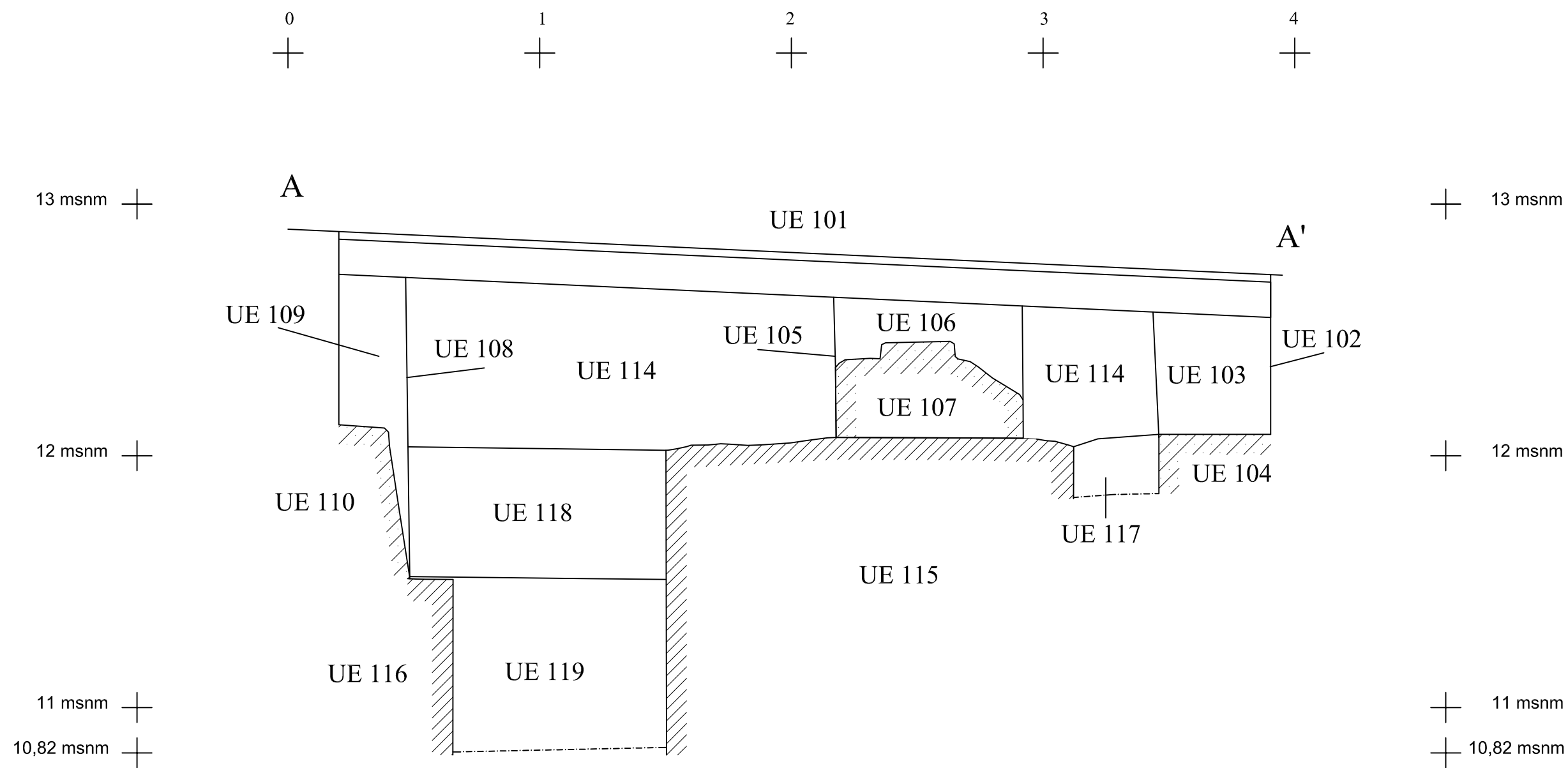
Planta general  
sondejos 100 i 300

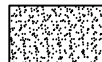
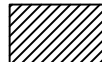
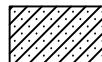
Núm.

8

Data: Maig 2007





-  TERRAPLÉ
-  ESTRUCTURES
-  SERVEIS

**DIRECCIÓ ARQUEOLÒGICA**  
Emiliano Hinojo Garcia

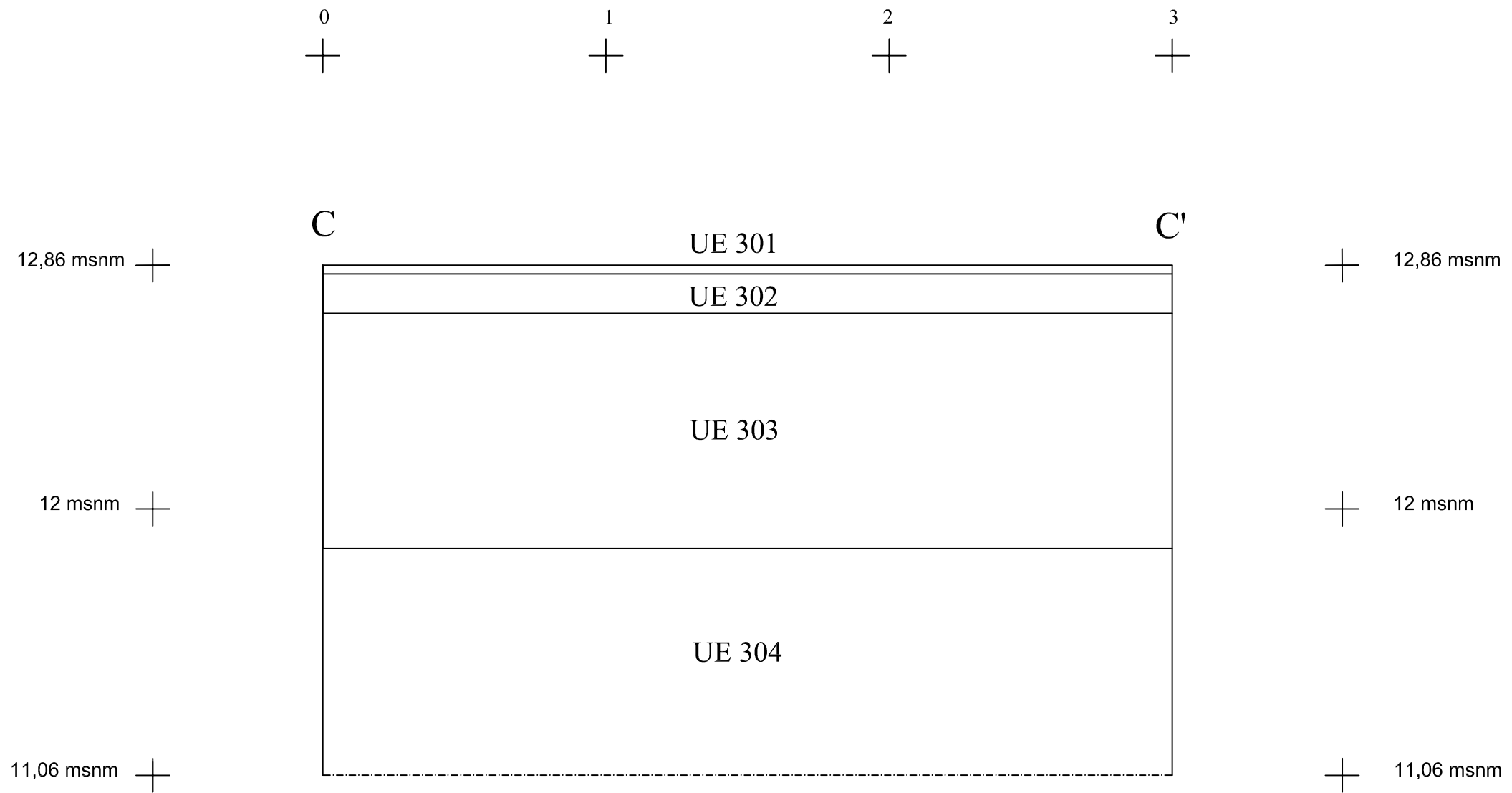
**AUTORS**  
Emiliano Hinojo - Rafael Piera

**CODEX**  
ARQUEOLOGIA I PATRIMONI  
DIN A3 | Escala: 1:20

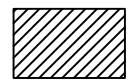
**INTERVENCIÓ**  
Mercat de Sant Antoni  
Barcelona (Barcelonès)  
0 

**NOM DEL PLÀNOL**  
Secció Sondeig 100  
A - A'  
**Data:** Maig 2007

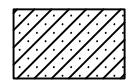
**Núm.**  
9



TERRAPLÉ



ESTRUCTURES



SERVEIS

**DIRECCIÓ ARQUEOLÒGICA**

Emiliano Hinojo Garcia

**AUTORS**

Emiliano Hinojo - Rafael Piera

**CODEX**  
ARQUEOLOGIA I PATRIMONI

DIN A3 Escala: 1:20

**INTERVENCIÓ**

Mercat de Sant Antoni  
Barcelona (Barcelonès)

**NOM DEL PLÀNOL**

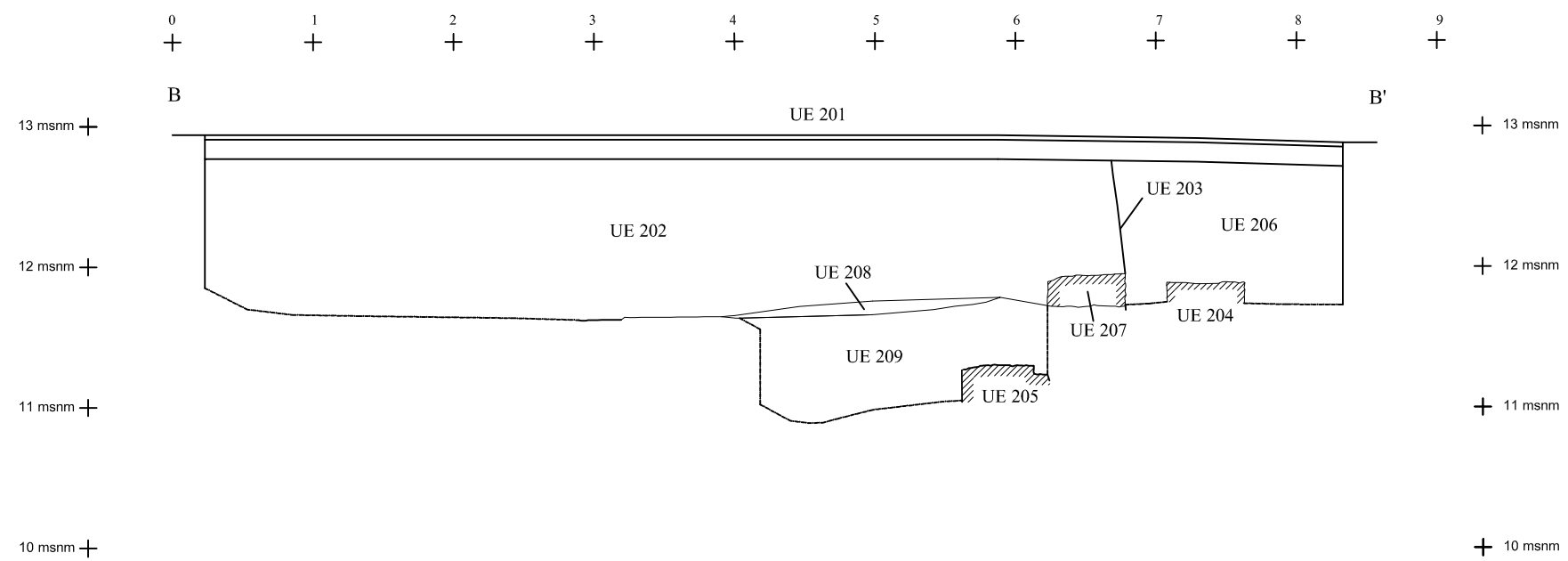
Secció Sondeig 300  
C - C'

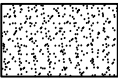
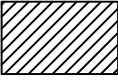
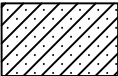
**Núm.**

10

**Data:** Maig 2007





-  TERRAPLÉ
-  ESTRUCTURES
-  SERVEIS

**DIRECCIÓ ARQUEOLÒGICA**

Emiliano Hinojo Garcia

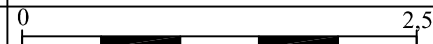
**AUTORS**

Emiliano Hinojo - Rafael Piera

**CODEX**  
ARQUEOLOGIA I PATRIMONI

DIN A3

Escala: 1:50



**INTERVENCIÓ**

Mercat de Sant Antoni  
Barcelona (Barcelonès)

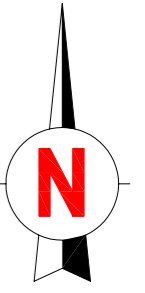
**NOM DEL PLÀNOL**

Secció Sondeig 200  
B - B'

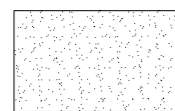
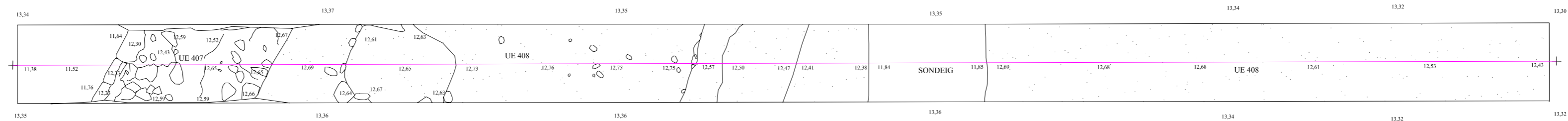
**Data:** Maig 2007

**Núm.**

12



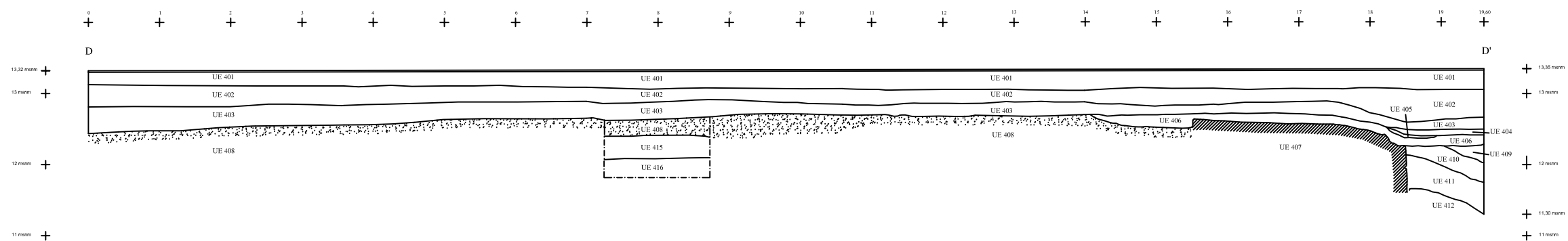
## SONDEIG 400






TERRAPLÉ



SERVEIS



-  TERRAPLÉ
-  ESTRUCTURES
-  SERVEIS

**DIRECCIÓ ARQUEOLÒGICA**

Emiliano Hinojo García

**AUTORS**

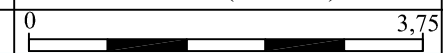
Emiliano Hinojo - Rafael Piera

 **CODEX**  
ARQUEOLOGIA I PATRIMONI

**DIN A3** Escala: 1:75

**INTERVENCIÓ**

Mercat de Sant Antoni  
Barcelona (Barcelonès)



**NOM DEL PLÀNOL**

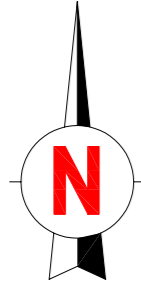
Secció Sondeig 400  
D-D'

**Data:** Maig 2007

**Núm.**

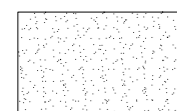
14



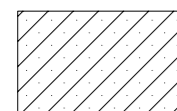


# SONDEIG 500

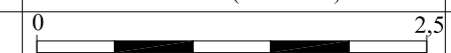
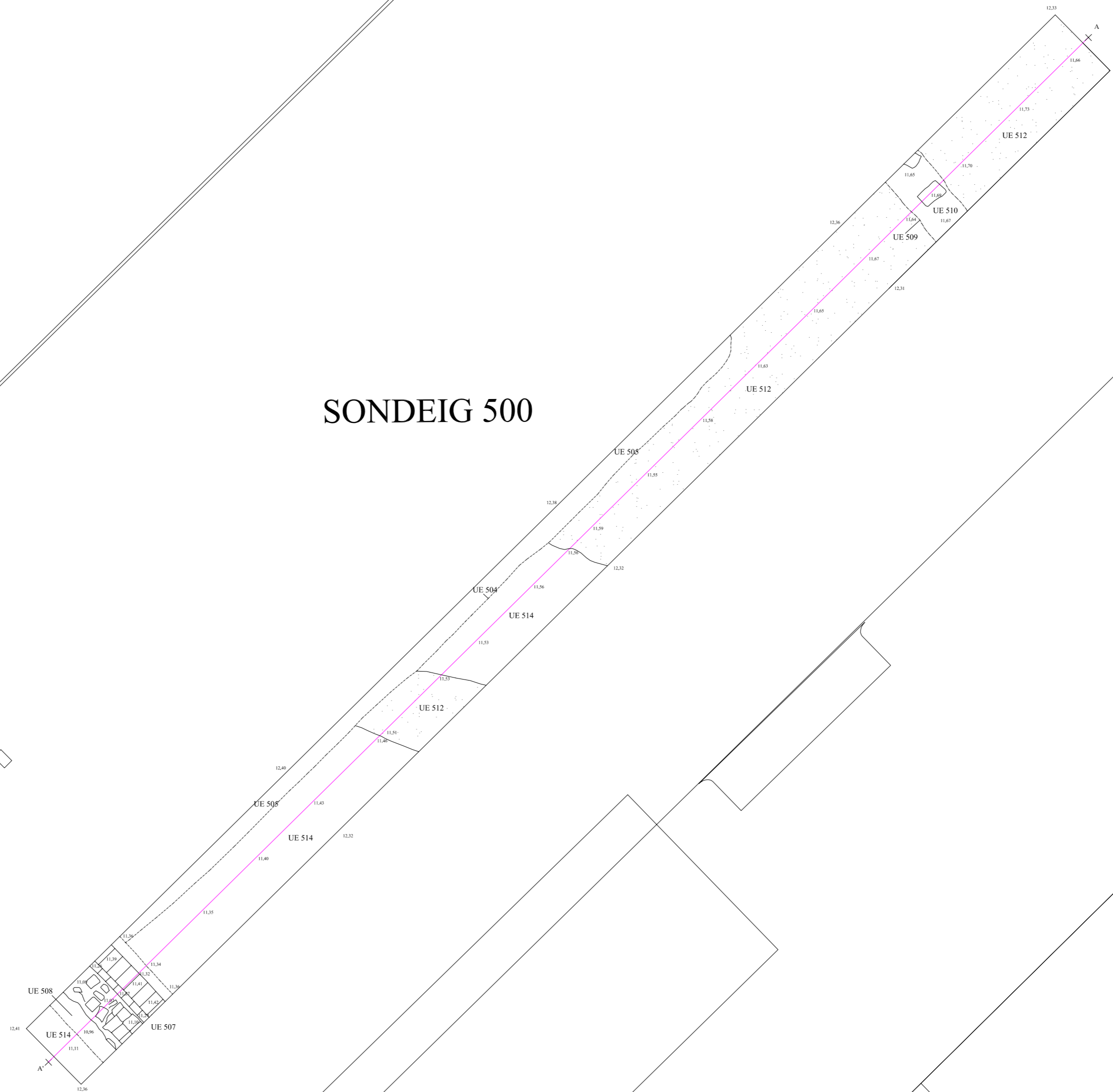
CARRER DE MANSO

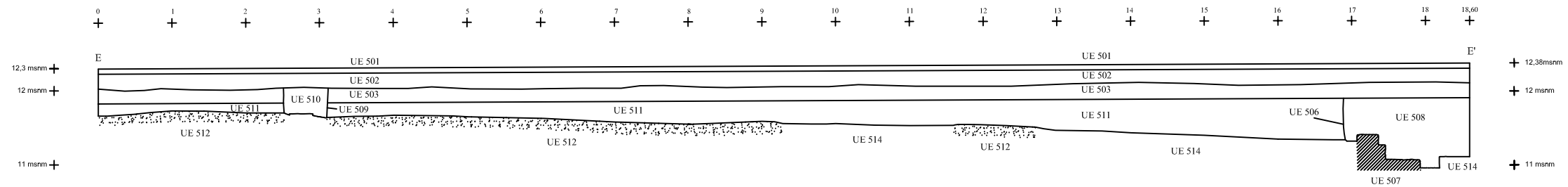





TERRAPLÉ



SERVEIS





-  TERRAPLÉ
-  ESTRUCTURES
-  SERVEIS

**DIRECCIÓ ARQUEOLÒGICA**  
Emiliano Hinojo Garcia

**AUTORS**  
Rafael Piera - Emiliano Hinojo



**DIN A3** Escala: 1:75

**INTERVENCIÓ**  
Mercat de Sant Antoni  
Barcelona (Barcelonès)

0  3,75

**NOM DEL PLÀNOL**  
Secció sondeig 500  
E-E'

**Data:** Maig 2007

**Núm.**  
16

## **Annex 2. Fitxes d'unitats estratigràfiques**

<b>Definició UE</b>	<b>Textura</b>	<b>Composició</b>	<b>Sector</b> <input type="checkbox"/>	<b>Zona</b> <input type="checkbox"/>	<b>UE</b> <b>101</b>
Estructura	<input type="text"/>	<b>Geològica</b>	<input type="text"/>		
<b>Relacions Físiques</b>	<b>Color</b>	<b>Orgànica</b>	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	<b>Artificial</b>	<input type="text"/>		
<b>Igual a</b>		<b>Datació</b>	<input type="text"/>	<b>Criteri datació</b>	<b>Foto. Plan.</b> 9
<b>Cobreix</b>	<b>Cobert per</b>	<b>Interpretació</b>	Modern-contemp	Arquitectònic/Artí	
<b>Farceix</b>	<b>Farcit per</b>	<input type="text"/>			
<b>Talla</b>	<b>Tallat per</b>	<b>Observacions</b>			
<b>Es recolza</b>	<b>Se li recolza</b>	Paviment modern de la vorera exterior del Mercat de Sant Antoni. Compost d'una capa d'asfalt de color negre d'un gruix d'uns 3 cm i, per sota, una preparació de formigó d'uns 14 cm.			
103 106 109 114	<b>Es lliura</b>	<b>Afecció</b>	<b>Si</b> <input type="checkbox"/>	<b>Tipus</b>	
	<b>Se li lliura</b>	<b>No</b> <input type="checkbox"/>			

<b>Definició UE</b>	<b>Textura</b>	<b>Composició</b>	<b>Sector</b> <input type="checkbox"/>	<b>Zona</b> <input type="checkbox"/>	<b>UE</b> <b>102</b>
Retall/Interestrat	<input type="text"/>	<b>Geològica</b>	<input type="text"/>		
<b>Relacions Físiques</b>	<b>Color</b>	<b>Orgànica</b>	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	<b>Artificial</b>	<input type="text"/>		
<b>Igual a</b>		<b>Datació</b>	<input type="text"/>	<b>Criteri datació</b>	<b>Foto. Plan.</b> 9
<b>Cobreix</b>	<b>Cobert per</b>	<b>Interpretació</b>	s. XX	<input type="text"/>	
<b>Farceix</b>	<b>Farcit per</b>	<input type="text"/>			
<b>Talla</b>	<b>Tallat per</b>	<b>Observacions</b>			
114 117	<b>Es recolza</b>	Rasa constructiva dels serveis ue 104.			
	<b>Es lliura</b>	<b>Afecció</b>	<b>Si</b> <input type="checkbox"/>	<b>Tipus</b>	
	<b>Se li lliura</b>	<b>No</b> <input type="checkbox"/>			

<b>Definició UE</b>	<b>Textura</b>	<b>Composició</b>	<b>Sector</b> <input type="checkbox"/>	<b>Zona</b> <input type="checkbox"/>	<b>UE</b> <b>103</b>
Estrat	Compacta	<b>Geològica</b>	Argila		
<b>Relacions Físiques</b>	<b>Color</b>	<b>Orgànica</b>	<input type="text"/>		
	Marró	<b>Artificial</b>	material Constructiu		
<b>Igual a</b>		<b>Datació</b>	<input type="text"/>	<b>Criteri datació</b>	<b>Foto. Plan.</b> 9
<b>Cobreix</b>	<b>Cobert per</b>	<b>Interpretació</b>	s. XX	<input type="text"/>	
104	<b>Farceix</b>	<input type="text"/>			
102	<b>Talla</b>	<b>Observacions</b>			
<b>Es recolza</b>	<b>Se li recolza</b>	Farciment de la rasa constructiva ue: 102 dels serveis ue: 104.			
	<b>Es lliura</b>	<b>Afecció</b>	<b>Si</b> <input type="checkbox"/>	<b>Tipus</b>	
	<b>Se li lliura</b>	<b>No</b> <input type="checkbox"/>			

<b>Definició UE</b>	<b>Textura</b>	<b>Composició</b>	<b>Sector</b> <input type="checkbox"/>	<b>Zona</b> <input type="checkbox"/>	<b>UE</b> <b>104</b>
Estructura	<input type="text"/>	<b>Geològica</b>	<input type="text"/>		
<b>Relacions Físiques</b>	<b>Color</b>	<b>Orgànica</b>	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	<b>Artificial</b>	<input type="text"/>		
<b>Igual a</b>		<b>Datació</b>	<input type="text"/>	<b>Criteri datació</b>	
<b>Cobreix</b>	<b>Cobert per</b>	<b>Interpretació</b>	s. XX	<input type="text"/>	
	103	Serveis	<input type="text"/>		
<b>Farceix</b>	<b>Farcit per</b>	<b>Observacions</b>			
102		Estructura o servei compost per una alineació de maons amb una orientació NE-SO, que ocupen la meitat sud-oest de la rasa o sondeig.			
<b>Talla</b>	<b>Tallat per</b>	<b>Afecció</b>	<b>Si</b> <input type="checkbox"/>	<b>Tipus</b>	
		<b>No</b> <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	%	<input type="text"/>
<b>Es recolza</b>	<b>Se li recolza</b>				
<b>Es lliura</b>	<b>Se li lliura</b>				
					<b>Foto. Plan.</b>
					3
					4
					5
					6
					7
					8
					13
					14
					8
					9

<b>Definició UE</b>	<b>Textura</b>	<b>Composició</b>	<b>Sector</b> <input type="checkbox"/>	<b>Zona</b> <input type="checkbox"/>	<b>UE</b> <b>105</b>
Retall/Interestrat	<input type="text"/>	<b>Geològica</b>	<input type="text"/>		
<b>Relacions Físiques</b>	<b>Color</b>	<b>Orgànica</b>	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	<b>Artificial</b>	<input type="text"/>		
<b>Igual a</b>		<b>Datació</b>	<input type="text"/>	<b>Criteri datació</b>	
<b>Cobreix</b>	<b>Cobert per</b>	<b>Interpretació</b>	s. XX	<input type="text"/>	
		Trinxera de fonamentació	<input type="text"/>		
<b>Farceix</b>	<b>Farcit per</b>	<b>Observacions</b>			
	106 107	Rasa constructiva dels serveis ue: 107.	<input type="text"/>		
<b>Talla</b>	<b>Tallat per</b>	<b>Afecció</b>	<b>Si</b> <input type="checkbox"/>	<b>Tipus</b>	
114		<b>No</b> <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	%	<input type="text"/>
<b>Es recolza</b>	<b>Se li recolza</b>				
<b>Es lliura</b>	<b>Se li lliura</b>				
					<b>Foto. Plan.</b>
					9

<b>Definició UE</b>	<b>Textura</b>	<b>Composició</b>	<b>Sector</b> <input type="checkbox"/>	<b>Zona</b> <input type="checkbox"/>	<b>UE</b> <b>106</b>
Estrat	Compacta	<b>Geològica</b>	Argila		
<b>Relacions Físiques</b>	<b>Color</b>	<b>Orgànica</b>	<input type="text"/>		
	Marró	<b>Artificial</b>	material Constructiu		
<b>Igual a</b>		<b>Datació</b>	<input type="text"/>	<b>Criteri datació</b>	
<b>Cobreix</b>	<b>Cobert per</b>	<b>Interpretació</b>	s. XX	<input type="text"/>	
107		Farciment	<input type="text"/>		
<b>Farceix</b>	<b>Farcit per</b>	<b>Observacions</b>			
105		Farciment de la rasa constructiva ue: 105 dels serveis ue: 107.	<input type="text"/>		
<b>Talla</b>	<b>Tallat per</b>	<b>Afecció</b>	<b>Si</b> <input type="checkbox"/>	<b>Tipus</b>	
		<b>No</b> <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	%	<input type="text"/>
<b>Es recolza</b>	<b>Se li recolza</b>				
	101				
<b>Es lliura</b>	<b>Se li lliura</b>				
					<b>Foto. Plan.</b>
					9

<b>Definició UE</b> Estructura	<b>Textura</b> 	<b>Composició</b>	<b>Sector</b> <input type="checkbox"/>	<b>Zona</b> <input type="checkbox"/>	<b>UE</b> <b>107</b>
<b>Relacions Físiques</b>	<b>Color</b> 	<b>Geològica</b>			
		<b>Orgànica</b>			
		<b>Artificial</b>			
<b>Igual a</b>			<b>Datació</b>	<b>Criteri datació</b>	
<b>Cobreix</b>	<b>Cobert per</b> 106		s. XX		
<b>Farceix</b> 105	<b>Farcit per</b>		<b>Interpretació</b> Serveis		
<b>Talla</b>	<b>Tallat per</b>		<b>Observacions</b> Estructura o servei format per una alineació de maons disposats horitzontalment amb una orientació NE-SO. El servei es localitza a la part central del sondeig.		
<b>Es recolza</b> 115	<b>Se li recolza</b>		<b>Afecció</b> Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>		
<b>Es lliura</b>	<b>Se li lliura</b>		<b>Tipus</b> % <input type="checkbox"/>		
					<b>Foto. Plan.</b>
					6
					7
					8
					9
					10
					11
					12
					13
					14
					15
					8
					9

<b>Definició UE</b> Retall/Interestrat	<b>Textura</b> 	<b>Composició</b>	<b>Sector</b> <input type="checkbox"/>	<b>Zona</b> <input type="checkbox"/>	<b>UE</b> <b>108</b>
<b>Relacions Físiques</b>	<b>Color</b> 	<b>Geològica</b>			
		<b>Orgànica</b>			
		<b>Artificial</b>			
<b>Igual a</b>			<b>Datació</b>	<b>Criteri datació</b>	
<b>Cobreix</b>	<b>Cobert per</b>		s. XX		
<b>Farceix</b>	<b>Farcit per</b> 109 110		<b>Interpretació</b> Trinxera de fonamentació		
<b>Talla</b> 114 118	<b>Tallat per</b>		<b>Observacions</b> Rasa constructiva del servei ue: 110.		
<b>Es recolza</b>	<b>Se li recolza</b>		<b>Afecció</b> Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>		
<b>Es lliura</b>	<b>Se li lliura</b>		<b>Tipus</b> % <input type="checkbox"/>		
					<b>Foto. Plan.</b>
					9

<b>Definició UE</b> Estrat	<b>Textura</b> Compacta	<b>Composició</b>	<b>Sector</b> <input type="checkbox"/>	<b>Zona</b> <input type="checkbox"/>	<b>UE</b> <b>109</b>
<b>Relacions Físiques</b>	<b>Color</b> Marró	<b>Geològica</b>	Argila		
		<b>Orgànica</b>			
		<b>Artificial</b>	material Constructiu		
<b>Igual a</b>			<b>Datació</b>	<b>Criteri datació</b>	
<b>Cobreix</b> 110	<b>Cobert per</b>		s. XX		
<b>Farceix</b> 108	<b>Farcit per</b>		<b>Interpretació</b> Farciment		
<b>Talla</b>	<b>Tallat per</b>		<b>Observacions</b> Farciment de la rasa constructiva ue: 108 dels serveis ue: 110.		
<b>Es recolza</b>	<b>Se li recolza</b> 101		<b>Afecció</b> Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>		
<b>Es lliura</b>	<b>Se li lliura</b>		<b>Tipus</b> % <input type="checkbox"/>		
					<b>Foto. Plan.</b>
					9

<b>Definició UE</b> Estructura	<b>Textura</b> 	<b>Composició</b>	<b>Sector</b> <input type="checkbox"/>	<b>Zona</b> <input type="checkbox"/>	<b>UE</b> <b>110</b>
<b>Relacions Físiques</b>	<b>Color</b> 	<b>Geològica</b> 	<b>Foto. Plan.</b>		
<b>Igual a</b>		<b>Orgànica</b> 	<b>Datació</b> s. XX	<b>Criteri datació</b>	16 8
<b>Cobreix</b>	<b>Cobert per</b> 109	<b>Artificial</b> 	18 9		
<b>Farceix</b> 108	<b>Farcit per</b>	<b>Interpretació</b> Serveis			
<b>Talla</b>	<b>Tallat per</b>	<b>Observacions</b> Servei compost per un tub de ferro amb una orientació NE-SO que es disposa al límit nord-oest del sondeig.			
<b>Es recolza</b> 116	<b>Se li recolza</b>	<b>Afecció</b> Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> <b>Tipus</b> % <input type="checkbox"/>			
<b>Es lliura</b>	<b>Se li lliura</b>				

<b>Definició UE</b> Retall/Interestrat	<b>Textura</b> 	<b>Composició</b>	<b>Sector</b> <input type="checkbox"/>	<b>Zona</b> <input type="checkbox"/>	<b>UE</b> <b>111</b>
<b>Relacions Físiques</b>	<b>Color</b> 	<b>Geològica</b> 	<b>Foto. Plan.</b>		
<b>Igual a</b>		<b>Orgànica</b> 	<b>Datació</b> s. XIX	<b>Criteri datació</b> Arquitectònic/Artí	
<b>Cobreix</b>	<b>Cobert per</b>	<b>Artificial</b> 	<b>Interpretació</b> Trinxera de fonamentació		
<b>Farceix</b>	<b>Farcit per</b> 112 113	<b>Observacions</b> Rasa constructiva de planta lineal i secció en U realitzada per allotjar la claveguera del mercat ue: ue: 113.			
<b>Talla</b> 114 115 118	<b>Tallat per</b>	<b>Afecció</b> Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> <b>Tipus</b> % <input type="checkbox"/>			
<b>Es recolza</b>	<b>Se li recolza</b>				
<b>Es lliura</b>	<b>Se li lliura</b>				

<b>Definició UE</b> Estrat	<b>Textura</b> Compacta	<b>Composició</b>	<b>Sector</b> <input type="checkbox"/>	<b>Zona</b> <input type="checkbox"/>	<b>UE</b> <b>112</b>
<b>Relacions Físiques</b>	<b>Color</b> Marró	<b>Geològica</b> Argila	<b>Foto. Plan.</b>		
<b>Igual a</b>		<b>Orgànica</b> 	<b>Datació</b>	<b>Criteri datació</b>	
<b>Cobreix</b>	<b>Cobert per</b>	<b>Artificial</b> material Constructiu	<b>Interpretació</b> Farciment		
<b>Farceix</b> 111	<b>Farcit per</b>	<b>Observacions</b> Farciment de la rasa constructiva ue: 111 de la claveguera ue: 113.			
<b>Talla</b>	<b>Tallat per</b>	<b>Afecció</b> Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> <b>Tipus</b> % <input type="checkbox"/>			
<b>Es recolza</b>	<b>Se li recolza</b>				
<b>Es lliura</b> 113	<b>Se li lliura</b>				

<b>Definició UE</b>	<b>Textura</b>	<b>Composició</b>	<b>Sector</b> <input type="checkbox"/>	<b>Zona</b> <input type="checkbox"/>	<b>UE</b> <b>113</b>
Estructura	<input type="text"/>	<b>Geològica</b>	<input type="text"/>		
<b>Relacions Físiques</b>	<b>Color</b>	<b>Orgànica</b>	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	<b>Artificial</b>	<input type="text"/>		
<b>Igual a</b>		<b>Datació</b>	<input type="text"/>	<b>Criteri datació</b>	
<b>Cobreix</b>	<b>Cobert per</b>	<b>Interpretació</b>	s. XIX	Arquitectònic/Artí	
		Clavaguera			<b>Foto.</b> 17
<b>Farceix</b>	<b>Farcit per</b>	<b>Observacions</b>	Clavaguera del mercat realitzada amb pedres rectangulars o allargades disposades transversalment. Els espais deixats entre elles estaven farcits per pedres més petites disposades en vertical i lligades amb morter de calç i sorra de color blanquinós.		
111					
<b>Talla</b>	<b>Tallat per</b>				
<b>Es recolza</b>	<b>Se li recolza</b>				
<b>Es lliura</b>	<b>Se li lliura</b>	<b>Afecció</b> Si <input type="checkbox"/>	<b>Tipus</b>	% <input type="text"/>	<b>Plan.</b> 8
	113	No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>		

<b>Definició UE</b>	<b>Textura</b>	<b>Composició</b>	<b>Sector</b> <input type="checkbox"/>	<b>Zona</b> <input type="checkbox"/>	<b>UE</b> <b>114</b>
Estrat	Compacta	<b>Geològica</b>	Argila		
<b>Relacions Físiques</b>	<b>Color</b>	<b>Orgànica</b>	<input type="text"/>		
	Vermellós	<b>Artificial</b>	morter		
<b>Igual a</b>		<b>Datació</b>	<input type="text"/>	<b>Criteri datació</b>	
<b>Cobreix</b>	<b>Cobert per</b>	<b>Interpretació</b>	s. XIX	Ceràmic	
115 117 118		Anivellació			<b>Foto.</b>
<b>Farceix</b>	<b>Farcit per</b>	<b>Observacions</b>	Nivell interpretat com l'estrat d'anivellament constructiu del mercat després de la destrucció del baluard de Sant Antoni.		
<b>Talla</b>	<b>Tallat per</b>				
	102 105 108 111				
<b>Es recolza</b>	<b>Se li recolza</b>				
<b>Es lliura</b>	<b>Se li lliura</b>	<b>Afecció</b> Si <input type="checkbox"/>	<b>Tipus</b>	% <input type="text"/>	9
	101	No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>		

<b>Definició UE</b>	<b>Textura</b>	<b>Composició</b>	<b>Sector</b> <input type="checkbox"/>	<b>Zona</b> <input type="checkbox"/>	<b>UE</b> <b>115</b>
Estructura	<input type="text"/>	<b>Geològica</b>	<input type="text"/>		
<b>Relacions Físiques</b>	<b>Color</b>	<b>Orgànica</b>	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	<b>Artificial</b>	<input type="text"/>		
<b>Igual a</b>		<b>Datació</b>	<input type="text"/>	<b>Criteri datació</b>	
<b>Cobreix</b>	<b>Cobert per</b>	<b>Interpretació</b>	s. XVII	Documental	
	114	Mur			6
<b>Farceix</b>	<b>Farcit per</b>	<b>Observacions</b>	Estructura localitzada a l'interior del baluard amb una orientació NE-SO. Construït amb pedres irregulars lligades amb morter de calç i sorra. Les dues cares del mur mostren un parament revestit amb una capa irregular de morter de calç i sorra de color arisenc.		
<b>Talla</b>	<b>Tallat per</b>				
	111				
<b>Es recolza</b>	<b>Se li recolza</b>				
<b>Es lliura</b>	<b>Se li lliura</b>	<b>Afecció</b> Si <input type="checkbox"/>	<b>Tipus</b>	% <input type="text"/>	8
	118 119	No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>		9





<b>Definició UE</b> Estrat	<b>Textura</b> Compacta	<b>Composició</b>	<b>Sector</b> <input type="checkbox"/>	<b>Zona</b> <input type="checkbox"/>	<b>UE</b> <b>119</b>
<b>Relacions Físiques</b>	<b>Color</b> Marró	<b>Geològica</b> Argila	<b>Foto. Plan.</b>		
<b>Igual a</b>		<b>Orgànica</b>	<b>Datació</b> s. XIX	<b>Crteri datació</b> Ceràmic	9
<b>Cobreix</b>	<b>Cobert per</b> 118	<b>Artificial</b> material Constructiu, ceràmica, morter	<b>Interpretació</b> Anivellació		
<b>Farceix</b>	<b>Farcit per</b>	<b>Observacions</b> Estrat d'anivellació relacionat amb la construcció del mercat. Situat a l'espai o separació entre els dos murs de fonamentació relacionats amb el baluard (ue: 115 i 116).			12
<b>Talla</b>	<b>Tallat per</b>	<b>Afecció</b> Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> <b>Tipus</b> % <input type="checkbox"/>			
<b>Es recolza</b>	<b>Se li recolza</b>				
<b>Es lliura</b> 115 116	<b>Se li lliura</b>				

<b>Definició UE</b> Estructura	<b>Textura</b>	<b>Composició</b>	<b>Sector</b> <input type="checkbox"/>	<b>Zona</b> <input type="checkbox"/>	<b>UE</b> <b>201</b>
<b>Relacions Físiques</b>	<b>Color</b>	<b>Geològica</b>	<b>Foto. Plan.</b>		
<b>Igual a</b>		<b>Orgànica</b>	<b>Datació</b> s. XX	<b>Crteri datació</b>	12
<b>Cobreix</b>	<b>Cobert per</b>	<b>Artificial</b>	<b>Interpretació</b> Paviment		
<b>Farceix</b>	<b>Farcit per</b>	<b>Observacions</b> Paviment modern de la vorera exterior del mercat de Sant Antoni. Compost d'una capa d'asfalt de color negre d'un gruix d'uns 3 cm i, per sota, una preparació de formigó d'uns 15-20 cm.			12
<b>Talla</b>	<b>Tallat per</b>	<b>Afecció</b> Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> <b>Tipus</b> % <input type="checkbox"/>			
<b>Es recolza</b> 202 206	<b>Se li recolza</b>				
<b>Es lliura</b>	<b>Se li lliura</b>				

<b>Definició UE</b> Estrat	<b>Textura</b> Compacta	<b>Composició</b>	<b>Sector</b> <input type="checkbox"/>	<b>Zona</b> <input type="checkbox"/>	<b>UE</b> <b>202</b>
<b>Relacions Físiques</b>	<b>Color</b> Vermellós	<b>Geològica</b> Argila, sorra	<b>Foto. Plan.</b>		
<b>Igual a</b>		<b>Orgànica</b>	<b>Datació</b> s. XIX	<b>Crteri datació</b>	12
<b>Cobreix</b>	<b>Cobert per</b> 207 208	<b>Artificial</b> morter, ceràmica, pedres	<b>Interpretació</b> Anivellació		
<b>Farceix</b>	<b>Farcit per</b>	<b>Observacions</b> Nivell interpretat com l'estrat d'anivellament constructiu del mercat després de la destrucció del baluard de Sant Antoni. Es documenta per tota la rasa arqueològica menys a l'extrem sud.			12
<b>Talla</b>	<b>Tallat per</b> 203	<b>Afecció</b> Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> <b>Tipus</b> % <input type="checkbox"/>			
<b>Es recolza</b>	<b>Se li recolza</b> 201				
<b>Es lliura</b>	<b>Se li lliura</b>				

<b>Definició UE</b>	<b>Textura</b>	<b>Composició</b>	<b>Sector</b> <input type="checkbox"/>	<b>Zona</b> <input type="checkbox"/>	<b>UE</b> <b>203</b>
Retall/Interestrat	<input type="text"/>	<b>Geològica</b>	<input type="text"/>		
<b>Relacions Físiques</b>	<b>Color</b>	<b>Orgànica</b>	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	<b>Artificial</b>	<input type="text"/>		
<b>Igual a</b>		<b>Datació</b>	<input type="text"/>	<b>Criteri datació</b>	
<b>Cobreix</b>	<b>Cobert per</b>	<b>Interpretació</b>	s. XIX	<input type="text"/>	
		Trinxera de fonamentació			
<b>Farceix</b>	<b>Farcit per</b>	<b>Observacions</b>			
	204 206	Rasa constructiva de planta linial i secció en U realitzada per allotjar la claveguera del mercat ue: 204.			
<b>Talla</b>	<b>Tallat per</b>	<b>Afecció</b>	<b>Si</b> <input type="checkbox"/>	<b>Tipus</b>	
202 207		<b>No</b> <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	%	<input type="text"/>
<b>Es recolza</b>	<b>Se li recolza</b>				
<b>Es lliura</b>	<b>Se li lliura</b>				
					<b>Foto. Plan.</b>
					12

<b>Definició UE</b>	<b>Textura</b>	<b>Composició</b>	<b>Sector</b> <input type="checkbox"/>	<b>Zona</b> <input type="checkbox"/>	<b>UE</b> <b>204</b>
Estructura	<input type="text"/>	<b>Geològica</b>	<input type="text"/>		
<b>Relacions Físiques</b>	<b>Color</b>	<b>Orgànica</b>	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	<b>Artificial</b>	<input type="text"/>		
<b>Igual a</b>		<b>Datació</b>	<input type="text"/>	<b>Criteri datació</b>	
<b>Cobreix</b>	<b>Cobert per</b>	<b>Interpretació</b>	s. XIX	<input type="text"/>	
	206	Clavaguera			
<b>Farceix</b>	<b>Farcit per</b>	<b>Observacions</b>			
203		Clavaguera del mercat realitzada amb pedres rectangulars o allargades sense capt tipus de tractament superficial, que estaven col·locades transversalment. Els espais deixat entre elles estaven farcits per pedres més petites disposades en vertical i lligades amb morter de calc i sorra de color			
<b>Talla</b>	<b>Tallat per</b>	<b>Afecció</b>	<b>Si</b> <input type="checkbox"/>	<b>Tipus</b>	
		<b>No</b> <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	%	<input type="text"/>
<b>Es recolza</b>	<b>Se li recolza</b>				
<b>Es lliura</b>	<b>Se li lliura</b>				
					<b>Foto. Plan.</b>
					19
					20
					21
					22
					23
					24
					34
					35
					36
					11
					12

<b>Definició UE</b>	<b>Textura</b>	<b>Composició</b>	<b>Sector</b> <input type="checkbox"/>	<b>Zona</b> <input type="checkbox"/>	<b>UE</b> <b>205</b>
Estructura	<input type="text"/>	<b>Geològica</b>	<input type="text"/>		
<b>Relacions Físiques</b>	<b>Color</b>	<b>Orgànica</b>	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	<b>Artificial</b>	<input type="text"/>		
<b>Igual a</b>		<b>Datació</b>	<input type="text"/>	<b>Criteri datació</b>	
<b>Cobreix</b>	<b>Cobert per</b>	<b>Interpretació</b>	s. XVII	Documental	
	209	Mur			
<b>Farceix</b>	<b>Farcit per</b>	<b>Observacions</b>			
		Mur orientat en sentit NW-SE , construït en morter de calç i sorra de color marró clar, pobre en calç. No s'ha pogut determinar la seva funcionalitat. Pel que fa a la cronologia s'interpreta que és anterior a la construcció del baluard.			
<b>Talla</b>	<b>Tallat per</b>	<b>Afecció</b>	<b>Si</b> <input type="checkbox"/>	<b>Tipus</b>	
		<b>No</b> <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	%	<input type="text"/>
<b>Es recolza</b>	<b>Se li recolza</b>				
<b>Es lliura</b>	<b>Se li lliura</b>				
					<b>Foto. Plan.</b>
					23
					25
					26
					29
					30
					31
					32
					35
					36
					11
					12

<b>Definició UE</b> Estrat	<b>Textura</b> Compacta	<b>Composició</b>	<b>Sector</b> <input type="checkbox"/>	<b>Zona</b> <input type="checkbox"/>	<b>UE</b> <b>206</b>
<b>Relacions Físiques</b>	<b>Color</b> Gris	<b>Geològica</b> Argila	<b>Foto. Plan.</b>		
<b>Artificial</b> material Constructiu, ceràmica, morter,					12
<b>Igual a</b>		<b>Datació</b> s. XIX-XX	<b>Criteri datació</b> Ceràmic		
<b>Cobreix</b> 204	<b>Cobert per</b>	<b>Interpretació</b> Farciment			
<b>Farceix</b> 203	<b>Farcit per</b>	<b>Observacions</b> Farciment de la rasa constructiva ue: 2003 de la claveguera ue: 204.			
<b>Talla</b>	<b>Tallat per</b>	<b>Afecció</b> Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	<b>Tipus</b>		
<b>Es recolza</b>	<b>Se li recolza</b> 201				
<b>Es lliura</b>	<b>Se li lliura</b>				

<b>Definició UE</b> Estructura	<b>Textura</b>	<b>Composició</b>	<b>Sector</b> <input type="checkbox"/>	<b>Zona</b> <input type="checkbox"/>	<b>UE</b> <b>207</b>
<b>Relacions Físiques</b>	<b>Color</b>	<b>Geològica</b>	<b>Foto. Plan.</b>		
<b>Artificial</b>					19 20 21 22 23 24 25 26 29 30 31 32 33 34
<b>Igual a</b>		<b>Datació</b> s. XVII	<b>Criteri datació</b> Documental		
<b>Cobreix</b> 202	<b>Cobert per</b>	<b>Interpretació</b> Mur			
<b>Farceix</b>	<b>Farcit per</b>	<b>Observacions</b> Mur orientat en sentit NW-SE, construïda amb pedres irregulars lligades amb morter de calç i sorra de color blanc. Aquesta estructura fou interpretada com la part inferior del mur de la contraescarpa del baluard de Sant Antoni o el mur de delimitació interna del glacis posterior al fosat.			
<b>Talla</b>	<b>Tallat per</b> 203	<b>Afecció</b> Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	<b>Tipus</b>		
<b>Es recolza</b> 209	<b>Se li recolza</b>				
<b>Es lliura</b>	<b>Se li lliura</b>				

<b>Definició UE</b> Estrat	<b>Textura</b> Compacta	<b>Composició</b>	<b>Sector</b> <input type="checkbox"/>	<b>Zona</b> <input type="checkbox"/>	<b>UE</b> <b>208</b>
<b>Relacions Físiques</b>	<b>Color</b> Gris	<b>Geològica</b> Argila	<b>Foto. Plan.</b>		
<b>Artificial</b>		<b>Orgànica</b> Carbons			27 28 29 33 34 35 36
<b>Igual a</b>		<b>Datació</b>	<b>Criteri datació</b>		
<b>Cobreix</b> 209	<b>Cobert per</b> 202	<b>Interpretació</b> Anivellació			
<b>Farceix</b>	<b>Farcit per</b>	<b>Observacions</b> Nivell de sedimentació d'aigua estancada en una depressió del terreny, probablement de fosat del baluard.			
<b>Talla</b>	<b>Tallat per</b>	<b>Afecció</b> Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	<b>Tipus</b>		
<b>Es recolza</b>	<b>Se li recolza</b>				
<b>Es lliura</b>	<b>Se li lliura</b>				

<b>Definició UE</b> Estrat	<b>Textura</b> Compacta	<b>Composició</b>	<b>Sector</b> <input type="checkbox"/>	<b>Zona</b> <input type="checkbox"/>	<b>UE</b> <b>209</b>
<b>Relacions Físiques</b>	<b>Color</b> Vermellós	<b>Geològica</b> Argila			
		<b>Orgànica</b>			
		<b>Artificial</b> ceràmica			
<b>Igual a</b>		<b>Datació</b> s. XVII	<b>Criteri datació</b> Estratigràfic		
<b>Cobreix</b> 205	<b>Cobert per</b> 208	<b>Interpretació</b> Formació natural			
<b>Farceix</b>	<b>Farcit per</b>	<b>Observacions</b> Nivell de colgament natural, dipositat damunt del mur ue: 205, on es construeix el mur del baluard ue: 207.			
<b>Talla</b>	<b>Tallat per</b>	<b>Afecció</b> Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> <b>Tipus</b> % <input type="checkbox"/>			
<b>Es recolza</b>	<b>Se li recolza</b> 207				
<b>Es lliura</b>	<b>Se li lliura</b>				
				<b>Foto.</b> 33 34 35 36	<b>Plan.</b> 12

<b>Definició UE</b> Estructura	<b>Textura</b>	<b>Composició</b>	<b>Sector</b> <input type="checkbox"/>	<b>Zona</b> <input type="checkbox"/>	<b>UE</b> <b>301</b>
<b>Relacions Físiques</b>	<b>Color</b>	<b>Geològica</b>			
		<b>Orgànica</b>			
		<b>Artificial</b>			
<b>Igual a</b>		<b>Datació</b> s. XX	<b>Criteri datació</b> Arquitectònic/Artí		
<b>Cobreix</b>	<b>Cobert per</b>	<b>Interpretació</b> Paviment			
<b>Farceix</b>	<b>Farcit per</b>	<b>Observacions</b> Paviment modern de la vorera exterior del Mercat de Sant Antoni. Compost d'una capa d'asfalt de color negre d'un gruix d'uns 3 cm i, per sota, una preparació de formigó d'uns 14 cm.			
<b>Talla</b>	<b>Tallat per</b>	<b>Afecció</b> Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> <b>Tipus</b> % <input type="checkbox"/>			
<b>Es recolza</b> 302	<b>Se li recolza</b>				
<b>Es lliura</b>	<b>Se li lliura</b>				
				<b>Foto.</b> 37 38 39 40 41	<b>Plan.</b> 10

<b>Definició UE</b> Estrat	<b>Textura</b> Compacta	<b>Composició</b>	<b>Sector</b> <input type="checkbox"/>	<b>Zona</b> <input type="checkbox"/>	<b>UE</b> <b>302</b>
<b>Relacions Físiques</b>	<b>Color</b> Vermellós	<b>Geològica</b> Argila			
		<b>Orgànica</b>			
		<b>Artificial</b> material Constructiu, morter			
<b>Igual a</b>		<b>Datació</b> s. XIX	<b>Criteri datació</b> Ceràmic		
<b>Cobreix</b> 303	<b>Cobert per</b>	<b>Interpretació</b> Anivellació			
<b>Farceix</b>	<b>Farcit per</b>	<b>Observacions</b> Nivell interpretat com l'estrat d'anivellament constructiu del mercat després de la destrucció del baluard de Sant Antoni.			
<b>Talla</b>	<b>Tallat per</b>	<b>Afecció</b> Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> <b>Tipus</b> % <input type="checkbox"/>			
<b>Es recolza</b>	<b>Se li recolza</b> 301				
<b>Es lliura</b>	<b>Se li lliura</b>				
				<b>Foto.</b> 37 38 39 40 41	<b>Plan.</b> 10

<b>Definició UE</b>	<b>Textura</b>	<b>Composició</b>	<b>Sector</b> <input type="checkbox"/>	<b>Zona</b> <input type="checkbox"/>	<b>UE</b> <b>303</b>
Estructura	<input type="text"/>	<b>Geològica</b>	<input type="text"/>		
<b>Relacions Físiques</b>	<b>Color</b>	<b>Orgànica</b>	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	<b>Artificial</b>	<input type="text"/>		
<b>Igual a</b>		<b>Datació</b>	<input type="text"/>	<b>Criteri datació</b>	
<b>Cobreix</b>	<b>Cobert per</b>	<b>Interpretació</b>	s. XVII	Documental	
	302	Terraplè			
<b>Farceix</b>	<b>Farcit per</b>	<b>Observacions</b>			
		Estructura interpretada com a terraplè o farciment de terra de la cara sud del baluard. Format d'argiles de color vermell compactades amb nòduls de calç, amb una composició molt semblant al terreny geològic o "torturà".			
<b>Talla</b>	<b>Tallat per</b>	<b>Afecció</b>	<b>Si</b> <input type="checkbox"/>	<b>Tipus</b>	
<b>Es recolza</b>	<b>Se li recolza</b>	<b>No</b> <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	%	<input type="text"/>
<b>Es lliura</b>	<b>Se li lliura</b>				
					<b>Foto. Plan.</b>
					37
					38
					39
					40
					41
					10

<b>Definició UE</b>	<b>Textura</b>	<b>Composició</b>	<b>Sector</b> <input type="checkbox"/>	<b>Zona</b> <input type="checkbox"/>	<b>UE</b> <b>401</b>
Estructura	<input type="text"/>	<b>Geològica</b>	<input type="text"/>		
<b>Relacions Físiques</b>	<b>Color</b>	<b>Orgànica</b>	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	<b>Artificial</b>	<input type="text"/>		
<b>Igual a</b>		<b>Datació</b>	<input type="text"/>	<b>Criteri datació</b>	
<b>Cobreix</b>	<b>Cobert per</b>	<b>Interpretació</b>	s. XX	<input type="text"/>	
		Paviment			
<b>Farceix</b>	<b>Farcit per</b>	<b>Observacions</b>			
		Paviment de l'actual mercat compost per rajols de 20 x 20 cm amb gruix d'uns 2 cm. Per sota es documenta un nivell de preparació fomat per formigó d'uns 15-20 cms de gruix.			
<b>Talla</b>	<b>Tallat per</b>	<b>Afecció</b>	<b>Si</b> <input type="checkbox"/>	<b>Tipus</b>	
<b>Es recolza</b>	<b>Se li recolza</b>	<b>No</b> <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	%	<input type="text"/>
<b>Es lliura</b>	<b>Se li lliura</b>				
					<b>Foto. Plan.</b>
					56
					57
					58
					59
					68
					69
					70
					72
					14

<b>Definició UE</b>	<b>Textura</b>	<b>Composició</b>	<b>Sector</b> <input type="checkbox"/>	<b>Zona</b> <input type="checkbox"/>	<b>UE</b> <b>402</b>
Estrat	Compacta	<b>Geològica</b>	Argila		
<b>Relacions Físiques</b>	<b>Color</b>	<b>Orgànica</b>	<input type="text"/>		
	Vermellós	<b>Artificial</b>	pedres, morter		
<b>Igual a</b>		<b>Datació</b>	<input type="text"/>	<b>Criteri datació</b>	
<b>Cobreix</b>	<b>Cobert per</b>	<b>Interpretació</b>	s. XIX	<input type="text"/>	
	403	Anivellació			
<b>Farceix</b>	<b>Farcit per</b>	<b>Observacions</b>			
		Nivell interpretat com l'estrat d'anivellament constructiu del mercat després de la destrucció del baluard de Sant Antoni.			
<b>Talla</b>	<b>Tallat per</b>	<b>Afecció</b>	<b>Si</b> <input type="checkbox"/>	<b>Tipus</b>	
<b>Es recolza</b>	<b>Se li recolza</b>	<b>No</b> <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	%	<input type="text"/>
<b>Es lliura</b>	<b>Se li lliura</b>				
					<b>Foto. Plan.</b>
					53
					54
					56
					57
					58
					59
					68
					69
					70
					72
					14

<b>Definició UE</b> Estrat	<b>Textura</b> Compacta	<b>Composició</b>	<b>Sector</b> <input type="checkbox"/>	<b>Zona</b> <input type="checkbox"/>	<b>UE</b> <b>403</b>
<b>Relacions Físiques</b>	<b>Color</b> Gris	<b>Geològica</b> Argila	<b>Foto. Plan.</b>		
<b>Igual a</b>	<b>Cobert per</b> 404 406 408	<b>Orgànica</b>	<b>Artificial</b> pedres	<b>Datació</b> s. XIX	<b>Criteri datació</b>
<b>Cobreix</b>	<b>Cobert per</b> 402	<b>Interpretació</b> Anivellació			53
<b>Farceix</b>	<b>Farcit per</b>	<b>Observacions</b> Nivell interpretat com l'estrat d'anivellament constructiu del mercat després de la destrucció del baluard de Sant Antoni.			54
<b>Talla</b>	<b>Tallat per</b>	<b>Afecció</b> Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> <b>Tipus</b> % <input type="checkbox"/>			68
<b>Es recolza</b>	<b>Se li recolza</b>				69
<b>Es lliura</b>	<b>Se li lliura</b>				70
					72

<b>Definició UE</b> Estrat	<b>Textura</b> Compacta	<b>Composició</b>	<b>Sector</b> <input type="checkbox"/>	<b>Zona</b> <input type="checkbox"/>	<b>UE</b> <b>404</b>
<b>Relacions Físiques</b>	<b>Color</b> Gris	<b>Geològica</b> Llims	<b>Foto. Plan.</b>		
<b>Igual a</b>	<b>Cobert per</b> 405 406	<b>Orgànica</b>	<b>Artificial</b>	<b>Datació</b> s. XIX	<b>Criteri datació</b>
<b>Cobreix</b>	<b>Cobert per</b> 403	<b>Interpretació</b> Anivellació			53
<b>Farceix</b>	<b>Farcit per</b>	<b>Observacions</b> Nivell interpretat com l'estrat d'anivellament constructiu del mercat després de la destrucció del baluard de Sant Antoni. Només es documenta a l'extrem oest del sondeig on es situa la cara o mur que delimita la part exterior del baluard.			54
<b>Talla</b>	<b>Tallat per</b>	<b>Afecció</b> Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> <b>Tipus</b> % <input type="checkbox"/>			56
<b>Es recolza</b>	<b>Se li recolza</b>				57
<b>Es lliura</b>	<b>Se li lliura</b>				58
					59

<b>Definició UE</b> Estrat	<b>Textura</b> Compacta	<b>Composició</b>	<b>Sector</b> <input type="checkbox"/>	<b>Zona</b> <input type="checkbox"/>	<b>UE</b> <b>405</b>
<b>Relacions Físiques</b>	<b>Color</b> Vermellós	<b>Geològica</b> Argila	<b>Foto. Plan.</b>		
<b>Igual a</b>	<b>Cobert per</b> 406	<b>Orgànica</b>	<b>Artificial</b> pedres	<b>Datació</b> s. XIX	<b>Criteri datació</b>
<b>Cobreix</b>	<b>Cobert per</b> 403	<b>Interpretació</b> Anivellació			53
<b>Farceix</b>	<b>Farcit per</b>	<b>Observacions</b> Nivell interpretat com l'estrat d'anivellament constructiu del mercat després de la destrucció del baluard de Sant Antoni. Només es documenta a l'extrem oest del sondeig on es situa la cara o mur que delimita la part exterior del baluard.			54
<b>Talla</b>	<b>Tallat per</b>	<b>Afecció</b> Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> <b>Tipus</b> % <input type="checkbox"/>			56
<b>Es recolza</b>	<b>Se li recolza</b>				57
<b>Es lliura</b>	<b>Se li lliura</b>				58
					59

<b>Definició UE</b> Estrat	<b>Textura</b> Compacta	<b>Composició</b>	<b>Sector</b> <input type="checkbox"/>	<b>Zona</b> <input type="checkbox"/>	<b>UE</b> <b>406</b>
<b>Relacions Físiques</b>	<b>Color</b> Marró	<b>Geològica</b> Argila	<b>Foto. Plan.</b>		
<b>Igual a</b>	<b>Cobert per</b> 407 408 409 410	<b>Orgànica</b>	<b>Datació</b> s. XIX	<b>Criteri datació</b>	53
<b>Farceix</b>	<b>Farcit per</b>	<b>Artificial</b>	<b>Interpretació</b> Anivellació		54
<b>Talla</b>	<b>Tallat per</b>	<b>Observacions</b> Nivell interpretat com l'estrat d'anivellament constructiu del mercat després de la destrucció del baluard de Sant Antoni. Cobreix la cara o mur que delimita l'exterior del baluart.			56
<b>Es recolza</b>	<b>Se li recolza</b>	<b>Afecció</b> Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>			57
<b>Es lliura</b>	<b>Se li lliura</b>	<b>Tipus</b> % <input type="checkbox"/>			58
					59

<b>Definició UE</b> Estructura	<b>Textura</b>	<b>Composició</b>	<b>Sector</b> <input type="checkbox"/>	<b>Zona</b> <input type="checkbox"/>	<b>UE</b> <b>407</b>
<b>Relacions Físiques</b>	<b>Color</b>	<b>Geològica</b>	<b>Foto. Plan.</b>		
<b>Igual a</b>	<b>Cobert per</b> 406	<b>Orgànica</b>	<b>Datació</b> s. XVII	<b>Criteri datació</b> Documental	42
<b>Farceix</b>	<b>Farcit per</b>	<b>Artificial</b>	<b>Interpretació</b> Mur		43
<b>Talla</b>	<b>Tallat per</b>	<b>Observacions</b> Mur orientat en sentit NE-SO construït amb carreus lligats amb morter de calç i sorra de color blanc. Aquesta estructura fou interpretada com el límit exterior o cara del baluard de Sant Antoni.			44
<b>Es recolza</b>	<b>Se li recolza</b> 408	<b>Afecció</b> Si <input type="checkbox"/> No <input checked="" type="checkbox"/>			45
<b>Es lliura</b>	<b>Se li lliura</b> 410 411 412	<b>Tipus</b> % <input type="checkbox"/>			46
					47
					48
					49
					50
					51
					52
					53
					54
					55

<b>Definició UE</b> Estructura	<b>Textura</b> Compacta	<b>Composició</b>	<b>Sector</b> <input type="checkbox"/>	<b>Zona</b> <input type="checkbox"/>	<b>UE</b> <b>408</b>
<b>Relacions Físiques</b>	<b>Color</b> Vermellós	<b>Geològica</b> Argila	<b>Foto. Plan.</b>		
<b>Igual a</b>	<b>Cobert per</b> 403 406	<b>Orgànica</b>	<b>Datació</b> s. XVII	<b>Criteri datació</b> Documental	60
<b>Farceix</b>	<b>Farcit per</b>	<b>Artificial</b> pedres, morter	<b>Interpretació</b> Terraplè		61
<b>Talla</b>	<b>Tallat per</b>	<b>Observacions</b> Estructura interpretada com a terraplè o farciment de terra de la cara sud del baluard. Format d'argiles de color vermell compactades amb nòduls de calç, amb una composició molt semblant al terreny geològic o "torturà".			62
<b>Es recolza</b>	<b>Se li recolza</b>	<b>Afecció</b> Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>			63
<b>Es lliura</b>	<b>Se li lliura</b>	<b>Tipus</b> % <input type="checkbox"/>			64
					65
					66
					67
					68
					69
					70
					71
					72
					73



<b>Definició UE</b> Estrat	<b>Textura</b> Compacta	<b>Composició</b>	<b>Sector</b> <input type="checkbox"/>	<b>Zona</b> <input type="checkbox"/>	<b>UE</b> <b>409</b>
<b>Relacions Físiques</b>	<b>Color</b> Beix	<b>Geològica</b> Llims	<b>Foto. Plan.</b>		
<b>Igual a</b>	<b>Cobert per</b> 410	<b>Orgànica</b>	<b>Datació</b> s. XIX	<b>Criteri datació</b>	53
<b>Cobreix</b> 410	<b>Farcit per</b>	<b>Artificial</b> pedres	54		
<b>Farceix</b>	<b>Tallat per</b>	<b>Interpretació</b> Anivellació			56
<b>Talla</b>	<b>Se li recolza</b>	<b>Observacions</b> Nivell interpretat com l'estrat d'anivellament constructiu del mercat després de la destrucció del baluard de Sant Antoni. Només es documenta a l'extrem oest del sondeig on es situa la cara o mur que delimita la part exterior del baluard.			57
<b>Es recolza</b>	<b>Se li lliura</b>	<b>Afecció</b> Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> <b>Tipus</b> % <input type="checkbox"/>			58
<b>Es lliura</b>					59

<b>Definició UE</b> Estrat	<b>Textura</b> Compacta	<b>Composició</b>	<b>Sector</b> <input type="checkbox"/>	<b>Zona</b> <input type="checkbox"/>	<b>UE</b> <b>410</b>
<b>Relacions Físiques</b>	<b>Color</b> Vermellós	<b>Geològica</b> Argila	<b>Foto. Plan.</b>		
<b>Igual a</b>	<b>Cobert per</b> 411	<b>Orgànica</b>	<b>Datació</b> s. XIX	<b>Criteri datació</b>	53
<b>Cobreix</b> 411	<b>Farcit per</b>	<b>Artificial</b> pedres	54		
<b>Farceix</b>	<b>Tallat per</b>	<b>Interpretació</b> Anivellació			56
<b>Talla</b>	<b>Se li recolza</b>	<b>Observacions</b> Nivell interpretat com l'estrat d'anivellament constructiu del mercat després de la destrucció del baluard de Sant Antoni. Només es documenta a l'extrem oest del sondeig on es situa la cara o mur que delimita la part exterior del baluard.			57
<b>Es recolza</b>	<b>Se li lliura</b>	<b>Afecció</b> Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> <b>Tipus</b> % <input type="checkbox"/>			58
<b>Es lliura</b> 407					59

<b>Definició UE</b> Estrat	<b>Textura</b> Compacta	<b>Composició</b>	<b>Sector</b> <input type="checkbox"/>	<b>Zona</b> <input type="checkbox"/>	<b>UE</b> <b>411</b>
<b>Relacions Físiques</b>	<b>Color</b> Marró	<b>Geològica</b> Argila	<b>Foto. Plan.</b>		
<b>Igual a</b>	<b>Cobert per</b> 412 414	<b>Orgànica</b>	<b>Datació</b> s. XIX	<b>Criteri datació</b>	14
<b>Cobreix</b> 412 414	<b>Farcit per</b>	<b>Artificial</b> material Constructiu, ceràmica	53		
<b>Farceix</b>	<b>Tallat per</b>	<b>Interpretació</b> Anivellació			54
<b>Talla</b>	<b>Se li recolza</b>	<b>Observacions</b> Nivell interpretat com l'estrat d'anivellament constructiu del mercat després de la destrucció del baluard de Sant Antoni. Només es documenta a l'extrem oest del sondeig on es situa la cara o mur que delimita la part exterior del baluard.			56
<b>Es recolza</b>	<b>Se li lliura</b>	<b>Afecció</b> Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> <b>Tipus</b> % <input type="checkbox"/>			57
<b>Es lliura</b> 407					58

<b>Definició UE</b> Estrat	<b>Textura</b> Compacta	<b>Composició</b>	<b>Sector</b> <input type="checkbox"/>	<b>Zona</b> <input type="checkbox"/>	<b>UE</b> <b>412</b>
<b>Relacions Físiques</b>	<b>Color</b> Gris	<b>Geològica</b> Argila	<b>Foto. Plan.</b>		
<b>Igual a</b>	<b>Cobert per</b> 411	<b>Orgànica</b>	<b>Datació</b> s. XIX	<b>Criteri datació</b>	42
<b>Cobreix</b>	<b>Farcit per</b>	<b>Artificial</b> material Constructiu, morter	<b>Interpretació</b> Anivellació		43
<b>Farceix</b>	<b>Tallat per</b> 413	<b>Observacions</b> Nivell interpretat com l'estrat d'anivellament constructiu del mercat després de la destrucció del baluard de Sant Antoni. Només es documenta a l'extrem oest del sondeig on es situa la cara o mur que delimita la part exterior del baluard.			44
<b>Talla</b>	<b>Se li recolza</b>	<b>Afecció</b> Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>			46
<b>Es recolza</b>	<b>Se li lliura</b>	<b>Tipus</b> % <input type="checkbox"/>			50
<b>Es lliura</b>					51
					52
					53
					54
					55
					56
					57
					58
					59

<b>Definició UE</b> Retall/Interestrat	<b>Textura</b>	<b>Composició</b>	<b>Sector</b> <input type="checkbox"/>	<b>Zona</b> <input type="checkbox"/>	<b>UE</b> <b>413</b>
<b>Relacions Físiques</b>	<b>Color</b>	<b>Geològica</b>	<b>Foto. Plan.</b>		
<b>Igual a</b>	<b>Cobert per</b>	<b>Orgànica</b>	<b>Datació</b> s. XX	<b>Criteri datació</b>	42
<b>Cobreix</b>	<b>Farcit per</b> 414	<b>Artificial</b>	<b>Interpretació</b> Indeterminat		43
<b>Farceix</b>	<b>Tallat per</b>	<b>Observacions</b> Retall o rasa situat a la cara exterior del mur que delimita el baluard relacionat amb l'enderrocament del baluard.			44
<b>Talla</b> 412	<b>Se li recolza</b>	<b>Afecció</b> Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>			46
<b>Es recolza</b>	<b>Se li lliura</b>	<b>Tipus</b> % <input type="checkbox"/>			50
<b>Es lliura</b>					51
					52
					53
					54
					55
					57
					58
					59

<b>Definició UE</b> Estrat	<b>Textura</b> Solta	<b>Composició</b>	<b>Sector</b> <input type="checkbox"/>	<b>Zona</b> <input type="checkbox"/>	<b>UE</b> <b>414</b>
<b>Relacions Físiques</b>	<b>Color</b> Marró Fosc	<b>Geològica</b> Argila	<b>Foto. Plan.</b>		
<b>Igual a</b>	<b>Cobert per</b>	<b>Orgànica</b>	<b>Datació</b> s. XIX	<b>Criteri datació</b>	42
<b>Cobreix</b>	<b>Farcit per</b>	<b>Artificial</b>	<b>Interpretació</b> Farciment		43
<b>Farceix</b>	<b>Tallat per</b> 412	<b>Observacions</b> Nivell de reompliment de la rasa o retall indeterminat ue: 413.			44
<b>Talla</b> 413	<b>Se li recolza</b>	<b>Afecció</b> Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>			46
<b>Es recolza</b>	<b>Se li lliura</b>	<b>Tipus</b> % <input type="checkbox"/>			50
<b>Es lliura</b>					51
					52
					53
					54
					55
					57
					58
					59

<b>Definició UE</b> Estrat	<b>Textura</b> Compacta	<b>Composició</b>	<b>Sector</b> <input type="checkbox"/>	<b>Zona</b> <input type="checkbox"/>	<b>UE</b> <b>415</b>
<b>Relacions Físiques</b>	<b>Color</b> Marró	<b>Geològica</b> Argila			
		<b>Orgànica</b>			
		<b>Artificial</b> pedres			
<b>Igual a</b>		<b>Datació</b> s. XVII	<b>Criteri datació</b>		
<b>Cobreix</b> 416	<b>Cobert per</b> 408	<b>Interpretació</b> Anivellació			
<b>Farceix</b>	<b>Farcit per</b>	<b>Observacions</b> Estrat d'anivellació relacionat amb la construcció o formació del baluard localitzat entre les dues cares.			
<b>Talla</b>	<b>Tallat per</b>				
<b>Es recolza</b>	<b>Se li recolza</b>				
<b>Es lliura</b>	<b>Se li lliura</b>				
		<b>Afecció</b> Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	<b>Tipus</b>	%	<b>Foto. Plan.</b> 68 69 70 71 72

<b>Definició UE</b> Estrat	<b>Textura</b> Compacta	<b>Composició</b>	<b>Sector</b> <input type="checkbox"/>	<b>Zona</b> <input type="checkbox"/>	<b>UE</b> <b>416</b>
<b>Relacions Físiques</b>	<b>Color</b> Beix	<b>Geològica</b> Llims			
		<b>Orgànica</b>			
		<b>Artificial</b> ceràmica, pedres			
<b>Igual a</b>		<b>Datació</b> s. XVII	<b>Criteri datació</b>		
<b>Cobreix</b> 416	<b>Cobert per</b> 416	<b>Interpretació</b> Anivellació			
<b>Farceix</b>	<b>Farcit per</b>	<b>Observacions</b> Estrat d'anivellació relacionat amb la construcció o formació del baluard localitzat entre les dues cares.			
<b>Talla</b>	<b>Tallat per</b>				
<b>Es recolza</b>	<b>Se li recolza</b>				
<b>Es lliura</b>	<b>Se li lliura</b>				
		<b>Afecció</b> Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	<b>Tipus</b>	%	<b>Foto. Plan.</b> 68 69 70 71 72

<b>Definició UE</b> Estructura	<b>Textura</b>	<b>Composició</b>	<b>Sector</b> <input type="checkbox"/>	<b>Zona</b> <input type="checkbox"/>	<b>UE</b> <b>501</b>
<b>Relacions Físiques</b>	<b>Color</b>	<b>Geològica</b>			
		<b>Orgànica</b>			
		<b>Artificial</b>			
<b>Igual a</b>		<b>Datació</b> s. XX	<b>Criteri datació</b>		
<b>Cobreix</b> 502	<b>Cobert per</b>	<b>Interpretació</b> Paviment			
<b>Farceix</b>	<b>Farcit per</b>	<b>Observacions</b> Paviment modern del carrer Manso. Compost d'una capa d'asfalt de color negre d'un gruix d'uns 0,07cm.			
<b>Talla</b>	<b>Tallat per</b>				
<b>Es recolza</b>	<b>Se li recolza</b>				
<b>Es lliura</b>	<b>Se li lliura</b>				
		<b>Afecció</b> Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	<b>Tipus</b>	%	<b>Foto. Plan.</b> 93 94 95 96 97 98 101 102 103 104 105 106 107 108

<b>Definició UE</b>	<b>Textura</b>	<b>Composició</b>	<b>Sector</b> <input type="checkbox"/>	<b>Zona</b> <input type="checkbox"/>	<b>UE</b> <b>502</b>
Estructura	<input type="text"/>	<b>Geològica</b>	<input type="text"/>		
<b>Relacions Físiques</b>	<b>Color</b>	<b>Orgànica</b>	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	<b>Artificial</b>	<input type="text"/>		
<b>Igual a</b>		<b>Datació</b>	<input type="text"/>	<b>Criteri datació</b>	<input type="text"/>
<b>Cobreix</b>	<b>Cobert per</b>	<b>Interpretació</b>	s. XX	<input type="text"/>	
<b>Farceix</b>	<b>Farcit per</b>	Preparació de paviment			
<b>Talla</b>	<b>Tallat per</b>	<b>Observacions</b>	Preparació del paviment ue: 101 compost per una capa de formigó d'uns 20 cm de gruix.		
<b>Es recolza</b>	<b>Se li recolza</b>	<b>Afecció</b>	<b>Si</b> <input type="checkbox"/>	<b>Tipus</b>	<input type="text"/>
503	501	<b>No</b> <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<b>%</b>	<input type="text"/>
<b>Es lliura</b>	<b>Se li lliura</b>				
					<b>Foto. Plan.</b>
					93
					94
					95
					96
					97
					98
					101
					102
					103
					104
					105
					106
					107
					108
					16

<b>Definició UE</b>	<b>Textura</b>	<b>Composició</b>	<b>Sector</b> <input type="checkbox"/>	<b>Zona</b> <input type="checkbox"/>	<b>UE</b> <b>503</b>
Estrat	Compacta	<b>Geològica</b>	Sorra		
<b>Relacions Físiques</b>	<b>Color</b>	<b>Orgànica</b>	<input type="text"/>		
	Marró Clar	<b>Artificial</b>	pedres		
<b>Igual a</b>		<b>Datació</b>	<input type="text"/>	<b>Criteri datació</b>	<input type="text"/>
<b>Cobreix</b>	<b>Cobert per</b>	<b>Interpretació</b>	s. XX	<input type="text"/>	
508 510 511		Anivellació			
<b>Farceix</b>	<b>Farcit per</b>	<b>Observacions</b>	Anivellació relacionada amb la pavimentació del carrer Manso. Es tracta d'un nivell compost de sorres compactades que es localitza just per sota de la preparació ue: 502.		
<b>Talla</b>	<b>Tallat per</b>	<b>Afecció</b>	<b>Si</b> <input type="checkbox"/>	<b>Tipus</b>	<input type="text"/>
<b>Es recolza</b>	<b>Se li recolza</b>	<b>No</b> <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<b>%</b>	<input type="text"/>
	502				
<b>Es lliura</b>	<b>Se li lliura</b>				
					<b>Foto. Plan.</b>
					101
					102
					103
					104
					105
					106
					107
					108
					109
					110
					111
					112
					113
					114
					16

<b>Definició UE</b>	<b>Textura</b>	<b>Composició</b>	<b>Sector</b> <input type="checkbox"/>	<b>Zona</b> <input type="checkbox"/>	<b>UE</b> <b>504</b>
Retall/Interestrat	<input type="text"/>	<b>Geològica</b>	<input type="text"/>		
<b>Relacions Físiques</b>	<b>Color</b>	<b>Orgànica</b>	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	<b>Artificial</b>	<input type="text"/>		
<b>Igual a</b>		<b>Datació</b>	<input type="text"/>	<b>Criteri datació</b>	<input type="text"/>
<b>Cobreix</b>	<b>Cobert per</b>	<b>Interpretació</b>	Trinxera de fonamentació		
<b>Farceix</b>	<b>Farcit per</b>	<b>Observacions</b>	Rasa constructiva del col·lector central d'aigües residuales del carrer Manso. Aquesta només es documenta al límit nord-oest del sondeig.		
<b>Talla</b>	<b>Tallat per</b>	<b>Afecció</b>	<b>Si</b> <input type="checkbox"/>	<b>Tipus</b>	<input type="text"/>
511 512 513 514	506 509	<b>No</b> <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<b>%</b>	<input type="text"/>
<b>Es recolza</b>	<b>Se li recolza</b>				
<b>Es lliura</b>	<b>Se li lliura</b>				
					<b>Foto. Plan.</b>
					93
					94
					95
					96
					97
					98
					102
					103
					104
					105
					106
					107
					108
					109
					15

<b>Definició UE</b> Estrat	<b>Textura</b> Compacta	<b>Composició</b>	<b>Sector</b> <input type="checkbox"/>	<b>Zona</b> <input type="checkbox"/>	<b>UE</b> <b>505</b>
<b>Relacions Físiques</b>	<b>Color</b> Marró Fosc	<b>Geològica</b> Argila	<b>Foto. Plan.</b>		
<b>Relacions Físiques</b>		<b>Orgànica</b>			
<b>Relacions Físiques</b>		<b>Artificial</b> pedres			
<b>Igual a</b>		<b>Datació</b> s. XIX-XX	<b>Criteri datació</b>		
<b>Cobreix</b>	<b>Cobert per</b> 503	<b>Interpretació</b> Farciment			
<b>Farceix</b> 504	<b>Farcit per</b>	<b>Observacions</b> Nivell de farciment de la rasa constructiva ue: 504 del col·lector central d'aigües residuals del carrer Manso.			
<b>Talla</b>	<b>Tallat per</b> 506 509	<b>Afecció</b> Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> <b>Tipus</b> % <input type="checkbox"/>			
<b>Es recolza</b>	<b>Se li recolza</b>				
<b>Es lliura</b>	<b>Se li lliura</b>				

<b>Definició UE</b> Retall/Interestrat	<b>Textura</b>	<b>Composició</b>	<b>Sector</b> <input type="checkbox"/>	<b>Zona</b> <input type="checkbox"/>	<b>UE</b> <b>506</b>
<b>Relacions Físiques</b>	<b>Color</b>	<b>Geològica</b>	<b>Foto. Plan.</b>		
<b>Relacions Físiques</b>		<b>Orgànica</b>			
<b>Relacions Físiques</b>		<b>Artificial</b>			
<b>Igual a</b>		<b>Datació</b>	<b>Criteri datació</b>		
<b>Cobreix</b>	<b>Cobert per</b>	<b>Interpretació</b> Trinxera de fonamentació			
<b>Farceix</b>	<b>Farcit per</b> 507 508	<b>Observacions</b> Rasa constructiva de planta lineal i secció en U realitzada per allotjar la claveguera del mercat ue: 507.			
<b>Talla</b> 504 505 511 512 513 514	<b>Tallat per</b>	<b>Afecció</b> Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> <b>Tipus</b> % <input type="checkbox"/>			
<b>Es recolza</b>	<b>Se li recolza</b>				
<b>Es lliura</b>	<b>Se li lliura</b>				

<b>Definició UE</b> Estructura	<b>Textura</b>	<b>Composició</b>	<b>Sector</b> <input type="checkbox"/>	<b>Zona</b> <input type="checkbox"/>	<b>UE</b> <b>507</b>
<b>Relacions Físiques</b>	<b>Color</b>	<b>Geològica</b>	<b>Foto. Plan.</b>		
<b>Relacions Físiques</b>		<b>Orgànica</b>			
<b>Relacions Físiques</b>		<b>Artificial</b>			
<b>Igual a</b>		<b>Datació</b> s. XIX-XX	<b>Criteri datació</b>		
<b>Cobreix</b>	<b>Cobert per</b> 508	<b>Interpretació</b> Clavaguera			
<b>Farceix</b> 506	<b>Farcit per</b>	<b>Observacions</b> Clavaguera localitzada a l'extrem sud-oest del sondeig. Presenta una orientació en sentit NW-SE, que indicaria que va des d'un dels edificis de c/Manso fins al col·lector central del carrer. Realitzada amb maons lligats amb morter de calç i sorra de color blanquinós.			
<b>Talla</b>	<b>Tallat per</b>	<b>Afecció</b> Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> <b>Tipus</b> % <input type="checkbox"/>			
<b>Es recolza</b>	<b>Se li recolza</b>				
<b>Es lliura</b>	<b>Se li lliura</b>				

<b>Definició UE</b> Estrat	<b>Textura</b> Compacta	<b>Composició</b>	<b>Sector</b> <input type="checkbox"/>	<b>Zona</b> <input type="checkbox"/>	<b>UE</b> <b>508</b>
<b>Relacions Físiques</b>	<b>Color</b> Marró Fosc	<b>Geològica</b> Argila	<b>Foto. Plan.</b>		
<b>Igual a</b>	<b>Cobert per</b> 507	<b>Orgànica</b>	<b>Datació</b> s. XIX-XX	<b>Criteri datació</b>	112 15
<b>Cobreix</b>	<b>Farceix</b> 506	<b>Artificial</b> material Constructiu	<b>Interpretació</b> Farciment		113 16
<b>Talla</b>	<b>Tallat per</b>	<b>Observacions</b> Farciment de la rasa constructiva ue: 506 de la claveguera ue: 507.			114
<b>Es recolza</b>	<b>Se li recolza</b>	<b>Afecció</b> Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>			115
<b>Es lliura</b>	<b>Se li lliura</b>	<b>Tipus</b> % <input type="checkbox"/>			

<b>Definició UE</b> Retall/Interestrat	<b>Textura</b>	<b>Composició</b>	<b>Sector</b> <input type="checkbox"/>	<b>Zona</b> <input type="checkbox"/>	<b>UE</b> <b>509</b>
<b>Relacions Físiques</b>	<b>Color</b>	<b>Geològica</b>	<b>Foto. Plan.</b>		
<b>Igual a</b>	<b>Cobert per</b>	<b>Orgànica</b>	<b>Datació</b>	<b>Criteri datació</b>	99 15
<b>Cobreix</b>	<b>Farceix</b> 510	<b>Artificial</b>	<b>Interpretació</b> Indeterminat		100 16
<b>Talla</b> 504 505 511 512	<b>Tallat per</b>	<b>Observacions</b> Rasa o retall indeterminat situat a l'extrem nord-est del sondeig. Per les seves característiques morfològiques i la seva orientació (NW-SE) sembla la rasa constructiva d'una claveguera, similar a la ue: 506.			
<b>Es recolza</b>	<b>Se li recolza</b>	<b>Afecció</b> Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>			
<b>Es lliura</b>	<b>Se li lliura</b>	<b>Tipus</b> % <input type="checkbox"/>			

<b>Definició UE</b> Estrat	<b>Textura</b> Compacta	<b>Composició</b>	<b>Sector</b> <input type="checkbox"/>	<b>Zona</b> <input type="checkbox"/>	<b>UE</b> <b>510</b>
<b>Relacions Físiques</b>	<b>Color</b> Marró Gris	<b>Geològica</b> Argila	<b>Foto. Plan.</b>		
<b>Igual a</b>	<b>Cobert per</b> 503	<b>Orgànica</b>	<b>Datació</b>	<b>Criteri datació</b>	93 15
<b>Cobreix</b>	<b>Farceix</b> 509	<b>Artificial</b> pedres	<b>Interpretació</b> Farciment		94 16
<b>Talla</b>	<b>Tallat per</b>	<b>Observacions</b> Farciment de la rasa o retall indeterminat ue: 509.			99
<b>Es recolza</b>	<b>Se li recolza</b>	<b>Afecció</b> Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>			100
<b>Es lliura</b>	<b>Se li lliura</b>	<b>Tipus</b> % <input type="checkbox"/>			

<b>Definició UE</b> Estrat	<b>Textura</b> Compacta	<b>Composició</b>	<b>Sector</b> <input type="checkbox"/>	<b>Zona</b> <input type="checkbox"/>	<b>UE</b> <b>511</b>
<b>Relacions Físiques</b>	<b>Color</b> Vermellós	<b>Geològica</b> Argila	<b>Foto. Plan.</b>		
<b>Igual a</b>	<b>Cobert per</b> 512 513	<b>Orgànica</b>	<b>Artificial</b> material Constructiu, ceràmica	<b>Datació</b> s. XIX	<b>Criteri datació</b> Ceràmic
<b>Farceix</b>	<b>Farcit per</b>	<b>Interpretació</b> Anivellació			
<b>Talla</b>	<b>Tallat per</b> 504 506 509	<b>Observacions</b> Nivell interpretat com l'estrat d'anivellament constructiu del carrer després de la destrucció del baluard de Sant Antoni.			
<b>Es recolza</b>	<b>Se li recolza</b>	<b>Afecció</b> Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> <b>Tipus</b> % <input type="checkbox"/>			
<b>Es lliura</b>	<b>Se li lliura</b>	101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114			

<b>Definició UE</b> Estructura	<b>Textura</b>	<b>Composició</b>	<b>Sector</b> <input type="checkbox"/>	<b>Zona</b> <input type="checkbox"/>	<b>UE</b> <b>512</b>
<b>Relacions Físiques</b>	<b>Color</b>	<b>Geològica</b>	<b>Foto. Plan.</b>		
<b>Igual a</b>	<b>Cobert per</b> 511 512	<b>Orgànica</b>	<b>Artificial</b>	<b>Datació</b> s. XVII	<b>Criteri datació</b> Documental
<b>Farceix</b>	<b>Farcit per</b>	<b>Interpretació</b> Terraplè			
<b>Talla</b>	<b>Tallat per</b> 504 506 509	<b>Observacions</b> Estructura interpretada com a terraplè o farciment de terra de la cara sud del baluard. Format d'argiles de color vermell compactades amb nòduls de calç, amb una composició molt semblant al terreny geològic o "torturà".			
<b>Es recolza</b> 514	<b>Se li recolza</b>	<b>Afecció</b> Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> <b>Tipus</b> % <input type="checkbox"/>			
<b>Es lliura</b>	<b>Se li lliura</b>	93 94 95 97 98 101 102 103 104 105 106 107 108 109			

<b>Definició UE</b> Estrat	<b>Textura</b> Compacta	<b>Composició</b>	<b>Sector</b> <input type="checkbox"/>	<b>Zona</b> <input type="checkbox"/>	<b>UE</b> <b>513</b>
<b>Relacions Físiques</b>	<b>Color</b> Gris	<b>Geològica</b> Llims	<b>Foto. Plan.</b>		
<b>Igual a</b>	<b>Cobert per</b> 512	<b>Orgànica</b>	<b>Artificial</b>	<b>Datació</b> s. XIX	<b>Criteri datació</b>
<b>Farceix</b>	<b>Farcit per</b>	<b>Interpretació</b> Anivellació			
<b>Talla</b>	<b>Tallat per</b> 504 506	<b>Observacions</b> Nivell interpretat com l'estrat d'anivellament constructiu del carrer després de la destrucció del baluard de Sant Antoni. Només es documenta al límit sud-oest del sondeig.			
<b>Es recolza</b>	<b>Se li recolza</b>	<b>Afecció</b> Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> <b>Tipus</b> % <input type="checkbox"/>			
<b>Es lliura</b>	<b>Se li lliura</b>	114 115 116 117			



<b>Definició UE</b> Estrat	<b>Textura</b> Compacta	<b>Composició</b>	<b>Sector</b> <input type="checkbox"/>	<b>Zona</b> <input type="checkbox"/>	<b>UE</b> <b>514</b>
<b>Relacions Físiques</b>	<b>Color</b> Marró Fosc	<b>Geològica</b> Argila	<b>Orgànica</b>	<b>Artificial</b> pedres	<b>Foto. Plan.</b>
<b>Igual a</b>	<b>Cobert per</b>	<b>Datació</b> s. XVII	<b>Criteri datació</b>	95	15
<b>Cobreix</b>	<b>Farcit per</b>	<b>Interpretació</b> Anivellació		96	16
<b>Farceix</b>	<b>Tallat per</b> 504 506	<b>Observacions</b> Estrat d'anivellació relacionat amb la construcció o formació del baluard localitzat entre les dues cares. Només es documenta a la meitat sud-oest del sondeig.		97	
<b>Talla</b>	<b>Se li recolza</b> 512			98	
<b>Es recolza</b>	<b>Se li lliura</b>			103	
<b>Es lliura</b>				104	
		<b>Afecció</b> <b>Si</b> <input type="checkbox"/>	<b>Tipus</b>	105	
		<b>No</b> <input type="checkbox"/>	% <input type="checkbox"/>	106	
				107	
				108	
				109	
				110	
				111	
				112	

### **Annex 3. Inventari materials arqueològics**

# INVENTARI DE MATERIALS

Secció d'Arqueologia-Museu d'Història de la Ciutat

Num. Intervenció: 048/07-

Jaciment: MERCAT SANT ANTONI

**Districte**  
EIXEMPLA

**Carrer**  
C/MANSO

**Parcel.la**

**Data**  
2007

**Àrea:**

**Sector:**

**Àmbit:**

**UE: 118**

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	14003	VO		TO	AO			VI	VI		Vidrat marró
1	14003	NA	CAT	TO	AO			VI	VI		Vidrat marró
2	14003	VO	GIB	TO	AO				VI		Vidriat marró
2	14003	VO	PAT	TO	AO			VI	VI		Vidriat marró i orla de color groc
1	14003	VO	PAT	TO	AO			VI	VI		Int. vidrat blanc i decoració en verd. Ext. vidrat blanc/marró
1	14003	VO	TUP	TO	AO				VI		Int. vidrat marrós. XIX
1	14301	FO	PAL	MO	CA					s. XIX	Decoració lineal en blau
3	14301	VO	PAT	MO	CA					s. XIX	Decoració floral en blau
1	14301	VO	PAT	MO	CA					s. XIX	Decoració lineal en blau (vertical)
1	14301	VO	PAT	MO	CA					s. XIX	Decoració palmeretes en blau
2	14301	VO	PAT	MO	CA					s. XIX	Decoració lineal en blau (horitz.)
1	14301	VO	PAT	MO	CA					s. XIX	Decoració floral en blau
2	14301	PE	PAT	MO	CA					s. XIX	Decoració línies concèntriques en blau
1	14301	SF	PAT	MO	CA					s. XIX	Decoració floral en blau
1	14303	FO	PAT	MO	CA					s. XIX	
1	14303	FO	PAT	MO	CA					s. XIX	
1	14303	VO	PAT	MO	CA					s. XIX	
1	14303	VO	PAT	MO	CA					s. XIX	
1	14303	VO	PAT	MO	CA					s. XIX	
1	14303	VO	PAT	MO	CA					s. XIX	
1	14303	FO	TAS	MO	CA					s. XIX	

**Àrea:**

**Sector:**

**Àmbit:**

**UE: 403**

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	14002	VO	TES	TO	AO						
1	14003	VO	PAT	TO	AO			VI			Vidrat marró i decoració en groc
1	14003	AG	TAP	TO	AO			VI			Vidrat marró. Mostra una agulla de bronze
1	14300	VO	PAT	MO	CA						
2	14301	VO	PAT	MO	CA					s. XIX	Decoració policroma motius florals

**Àrea:**

**Sector:**

**Àmbit:**

**UE: 416**

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	14002	SF		TO	AO						
1	14255	SF		TO	AO			VI			

Àrea:

Sector:

Àmbit:

UE: 416

Num. Frag.	Class.	Def.Frag.	Tipo.	Tècnica	Pasta	Decoració		Acabats		Cronologia	Observacions
						Int.	Ext.	Int.	Ext.		
1	14300	SD		TO	AO			VI			

#### **Annex 4.** Inventari fotogràfic

048/07-054/07

Num. Foto

Sector

1

100

**Descripció**

Obertura del sondeig 100. Vist des del sud-oest.

UE

2

100

**Descripció**

Obertura del sondeig 100. Vist des del sud-est.

UE

3

100

**Descripció**

Vista general dels serveis UE 104. Vist des del sud.

UE 104

4

100

**Descripció**

Vista general dels serveis UE 104. Vist des del nord-est.

UE 104

5

100

**Descripció**

Vista general dels serveis UE 104. Vist des del nord-est.

UE 104

6

100

**Descripció**

Vista general del mur UE 115. Vist des del nord-est.

UE 104 107 115

7

100

**Descripció**

Vista general del mur UE 115. Vist des del nord-est.

UE 104 107 115

048/07-054/07

Num. Foto	Sector
-----------	--------

8	100
---	-----

**Descripció**

Vista general dels serveis UE 104 i del mur UE 115. Vist des del nord-est.

UE 104 107 115

---

9	100
---	-----

**Descripció**

Detall del mur UE 115. Vist des del sud.

UE 107 115

---

10	100
----	-----

**Descripció**

Del del mur UE 115. Vist des del sud.

UE 107 115

---

11	100
----	-----

**Descripció**

Detall del mur UE 115. Vist des de l'oest.

UE 107 115

---

12	100
----	-----

**Descripció**

Detall del mur UE 115. Vist des de l'oest.

UE 107 115

---

13	100
----	-----

**Descripció**

Detall del mur UE 115. Vist des del nord-est.

UE 104 107 115

---

14	100
----	-----

**Descripció**

Detall del mur UE 115. Vist des del nord-est.

UE 104 107 115

---

048/07-054/07

Num. Foto

Sector

15

100

**Descripció**

Detall del mur UE 115. Vist des del sud-oest.

UE 107 115

---

16

100

**Descripció**

Detall del mur UE 116. Vist des del sud-est.

UE 110 116

---

17

100

**Descripció**

Detall dels murs UE 115 i 116. Vist des del sud-oest.

UE 113 115 116

---

18

100

**Descripció**

Detall dels murs UE 115 i 116. Vist des del nord-est.

UE 110 115 116

---

19

200

**Descripció**

Detall del mur UE 207. Vist des del sud-est.

UE 204 207

---

20

200

**Descripció**

Detall del mur UE 207. Vist des del sud-oest.

UE 204 207

---

21

200

**Descripció**

Detall del mur UE 207. Vist des del sud-oest.

UE 204 207

---



048/07-054/07

Num. Foto

Sector

22

200

**Descripció**

Detall del mur UE 207. Vist des del sud-oest.

UE 204 207

---

23

200

**Descripció**

Detall del mur UE 207. Vist des del nord-est.

UE 204 205 207

---

24

200

**Descripció**

Detall del mur UE 207. Vist des del nord-est.

UE 204 207

---

25

200

**Descripció**

Detall del mur UE 205. Vist des del sud-est.

UE 205 207

---

26

200

**Descripció**

Detall del mur UE 205. Vist des del sud-est.

UE 205 207

---

27

200

**Descripció**

Detall del nivell UE 208. Vist des del sud-est.

UE 208

---

28

200

**Descripció**

Detall del nivell UE 208. Vist des del nord-est.

UE 208

---

048/07-054/07

Num. Foto	Sector
-----------	--------

29	200
----	-----

**Descripció**

Vista general del nivell UE 208. Vist des del nord-est.

UE 205 207 208

---

30	200
----	-----

**Descripció**

Vista general dels murs UE 205 i 207. Vist des del nord-est.

UE 205 207

---

31	200
----	-----

**Descripció**

Vista general dels murs UE 205 i 207. Vist des del nord-est.

UE 205 207

---

32	200
----	-----

**Descripció**

Detall dels murs UE 205 i 207. Vist des del nord-est.

UE 205 207

---

33	200
----	-----

**Descripció**

Vista general del sondeig 200. Vist des del sud-est.

UE 207 208 209

---

34	200
----	-----

**Descripció**

Vista general del sondeig 200. Vist des del sud-est.

UE 204 207 208 209

---

35	200
----	-----

**Descripció**

Vista general del sondeig 200. Vist des del nord-est.

UE 204 205 207 208 209

---

048/07-054/07

Num. Foto	Sector
-----------	--------

36	200
----	-----

**Descripció**

Vista general del sondeig 200. Vist des del nord-est.

UE 204 205 207 208 209

---

37	300
----	-----

**Descripció**

Vista general del sondeig 300. Vist des del sud.

UE 301 302 303 304

---

38	300
----	-----

**Descripció**

Vista general del sondeig 300. Vist des del sud.

UE 301 302 303 304

---

39	300
----	-----

**Descripció**

Vista general del sondeig 300. Vist des del sud.

UE 301 302 303 304

---

40	300
----	-----

**Descripció**

Detall del sondeig 300. Vist des de l'oest.

UE 301 302 303 304

---

41	300
----	-----

**Descripció**

Detall del sondeig 300. Vist des de l'est.

UE 301 302 303 304

---

42	400
----	-----

**Descripció**

Vista general del mur UE 407. Vist des de l'oest.

UE 407 412 413 414

---

048/07-054/07

Num. Foto	Sector
-----------	--------

43	400
----	-----

**Descripció**

Vista general del mur UE 407. Vist des de l'oest.

UE 407 412 413 414

---

44	400
----	-----

**Descripció**

Vista general del mur UE 407. Vist des de l'oest.

UE 407 412 413 414

---

45	400
----	-----

**Descripció**

Detall del mur UE 407. Vist des de l'oest.

UE 407

---

46	400
----	-----

**Descripció**

Detall del mur UE 407. Vist des de l'oest.

UE 407 412 413 414

---

47	400
----	-----

**Descripció**

Vista general del mur UE 407. Vist des del nord.

UE 407

---

48	400
----	-----

**Descripció**

Vista general del mur UE 407. Vist des de l'est.

UE 407

---

49	400
----	-----

**Descripció**

Vista general del mur UE 407. Vist des de l'est.

UE 407

---

048/07-054/07

Num. Foto	Sector
-----------	--------

50	400
----	-----

**Descripció**

Vista general del nivell UE 412. Vist des de l'oest.

UE 407 412 413 414

---

51	400
----	-----

**Descripció**

Detall del nivell UE 412. Vist des de l'est.

UE 407 412 413 414

---

52	400
----	-----

**Descripció**

Detall del mur UE 407. Vist des de l'oest.

UE 407 412 413 414

---

53	400
----	-----

**Descripció**

Detall del mur UE 407. Vist des del nord-oest.

UE 402 403 404 405 406 407 409 410 412 413 414

---

54	400
----	-----

**Descripció**

Detall del mur UE 407. Vist des del sud-oest.

UE 402 403 404 405 406 407 409 410 412 413 414

---

55	400
----	-----

**Descripció**

Vista general del nivell UE 412. Vist des de l'est.

UE 407 412 413 414

---

56	400
----	-----

**Descripció**

Detall del sondeig 400. Vist des de l'est.

UE 401 402 404 405 406 409 410 412

---

048/07-054/07

Num. Foto

Sector

57

400

**Descripció**

Detall del sondeig 400. Vist des del nord.

UE 401 402 404 405 406 407 409 410 412 413 414

---

58

400

**Descripció**

Detall del sondeig 400. Vist des del sud.

UE 401 402 404 405 406 407 409 410 412 413 414

---

59

400

**Descripció**

Detall del nivell UE 412. Vist des de l'est.

UE 401 402 404 405 406 407 409 410 412 413 414

---

60

400

**Descripció**

Detall del terraplè UE: 408. Vist des del sud.

UE 408

---

61

400

**Descripció**

Detall del terraplè UE: 408. Vist des del sud.

UE 408

---

62

400

**Descripció**

Detall del terraplè UE: 408. Vist des del sud.

UE 408

---

63

400

**Descripció**

Detall del terraplè UE: 408. Vist des de l'oest.

UE 408

---

048/07-054/07

Num. Foto	Sector
-----------	--------

64	400
----	-----

**Descripció**

Detall del terraplè UE: 408. Vist des de l'oest.

UE 408

---

65	400
----	-----

**Descripció**

Detall del terraplè UE: 408. Vist des de l'est.

UE 408

---

66	400
----	-----

**Descripció**

Detall del terraplè UE: 408. Vist des de l'est.

UE 408

---

67	400
----	-----

**Descripció**

Detall del terraplè UE: 408. Vist des de l'est.

UE 408

---

68	400
----	-----

**Descripció**

Detall del sondeig 400. Vist des del sud.

UE 401 402 403 408 415 416

---

69	400
----	-----

**Descripció**

Vista general del sondeig 400. Vist des de l'oest.

UE 401 402 403 408 415 416

---

70	400
----	-----

**Descripció**

Detall del sondeig 400. Vist des del nord.

UE 401 402 403 408 415 416

---

048/07-054/07

Num. Foto	Sector
-----------	--------

71	400
----	-----

**Descripció**

Detall del sondeig 400. Vist des de l'oest.

UE 408 415 416

---

72	400
----	-----

**Descripció**

Vista general del sondeig 400. Vist des de l'est.

UE 401 402 403 408 415 416

---

73	400
----	-----

**Descripció**

Vista general del terraplè UE: 408. Vist des de l'oest.

UE 408

---

74	400
----	-----

**Descripció**

Vista general del terraplè UE: 408. Vist des de l'oest.

UE 408

---

75	400
----	-----

**Descripció**

Vista general del terraplè UE: 408. Vist des de l'oest.

UE 408

---

76	400
----	-----

**Descripció**

Vista general del terraplè UE: 408. Vist des de l'oest.

UE 408

---

77	400
----	-----

**Descripció**

Vista general del terraplè UE: 408. Vist des de l'est.

UE 408

---



048/07-054/07

Num. Foto	Sector
-----------	--------

78	400
----	-----

**Descripció**

Vista general del terraplè UE: 408. Vist des de l'oest.

UE 408

---

79	400
----	-----

**Descripció**

Vista general del terraplè UE: 408. Vist des de l'oest.

UE 408

---

80	400
----	-----

**Descripció**

Vista general del sondeig 400. Vist des de l'oest.

UE 407 408

---

81	400
----	-----

**Descripció**

Vista general del sondeig 400. Vist des de l'oest.

UE 407 408

---

82	400
----	-----

**Descripció**

Vista general del sondeig 400. Vist des de l'est.

UE 408

---

83	400
----	-----

**Descripció**

Vista general del sondeig 400. Vist des de l'est.

UE 408

---

84	100
----	-----

**Descripció**

Cobriments del sondeig 100. Vist des de l'est.

UE

---

048/07-054/07

Num. Foto

Sector

85

100

**Descripció**

Cobriment del sondeig 100. Vist des de l'est.

UE

---

86

100

**Descripció**

Cobriment del sondeig 100. Vist des de l'est.

UE

---

87

100

**Descripció**

Cobriment del sondeig 100. Vist des del sud.

UE

---

88

200

**Descripció**

Cobriment del sondeig 200. Vist des de l'est.

UE

---

89

200

**Descripció**

Cobriment del sondeig 200. Vist des del sud-est.

UE

---

90

200

**Descripció**

Cobriment del sondeig 200. Vist des del sud-est.

UE

---

91

200

**Descripció**

Cobriment del sondeig 200. Vist des de l'est.

UE

---

048/07-054/07

Num. Foto	Sector
-----------	--------

92	200
----	-----

**Descripció**

Cobriments del sondeig 200. Vist des del sud.

UE

---

93	500
----	-----

**Descripció**

Vista general del sondeig 500 un cop finalitzat el procés d'excavació. Vist des del nord-est.

UE 501 502 510 512 504

---

94	500
----	-----

**Descripció**

Vista general del sondeig 500 un cop finalitzat el procés d'excavació. Vist des del nord-est.

UE 501 502 510 512 504

---

95	500
----	-----

**Descripció**

Vista general del sondeig 500 un cop finalitzat el procés d'excavació. Vist des del sud-oest.

UE 501 502 507 514 512 504

---

96	500
----	-----

**Descripció**

Detall del sondeig 500 un cop finalitzat el procés d'excavació. Vist des del sud-oest.

UE 501 502 507 514 504

---

97	500
----	-----

**Descripció**

Vista general del sondeig 500 un cop finalitzat el procés d'excavació. Vist des del sud-oest.

UE 501 502 507 504 514 512

---

98	500
----	-----

**Descripció**

Detall del sondeig 500 un cop finalitzat el procés d'excavació. Vist des del sud-oest.

UE 501 502 507 514 504 512

048/07-054/07

Num. Foto	Sector
-----------	--------

99	500
----	-----

**Descripció**

Detall de la rasa o retall indeterminat ue: 509 i del seu farciment ue: 510. Vist des del sud-est.

UE 509 510

---

100	500
-----	-----

**Descripció**

Detall de la rasa o retall indeterminat ue: 509 i del seu farciment ue: 510. Vist des del sud-est.

UE 509 510

---

101	500
-----	-----

**Descripció**

Detall de l'estructura o terraplé ue: 512 al límit nord-est del sondeig. Vist des del sud-oest.

UE 501 502 503 511 512

---

102	500
-----	-----

**Descripció**

Vista general de l'estructura o terraplé ue: 512 a la meitat nord-est del sondeig. Vist des del nord-est.501

UE 501 502 503 511 512 504

---

103	500
-----	-----

**Descripció**

Detall del nivell d'anivellació ue: 514 situat a la part central del sondeig. Vist des del nord-est.

UE 501 502 503 511 512 514 504

---

104	500
-----	-----

**Descripció**

Detall del nivell d'anivellació ue: 514 situat a la part central del sondeig. Vist des del nord-est.

UE 501 502 503 511 512 514 504

---

048/07-054/07

Num. Foto	Sector
-----------	--------

105	500
-----	-----

**Descripció**

Detall del nivell d'anivellació ue: 514 situat a la part central del sondeig. Vist des del nord-est.

UE 501 502 503 511 512 514 504

---

106	500
-----	-----

**Descripció**

Detall del nivell d'anivellació ue: 514 situat a la part central del sondeig. Vist des del sud-oest.

UE 501 502 503 511 512 514 504

---

107	500
-----	-----

**Descripció**

Detall del nivell d'anivellació ue: 514 situat a la part central del sondeig. Vist des del sud-oest.

UE 501 502 503 511 512 514 504

---

108	500
-----	-----

**Descripció**

Detall del nivell d'anivellació ue: 514 situat a la meitat sud-oest del sondeig. Vist des del nord-est.

UE 501 502 503 511 512 514 504 507

---

109	500
-----	-----

**Descripció**

Detall del nivell d'anivellació ue: 514 situat a la meitat sud-oest del sondeig. Vist des del nord-est

UE 501 502 503 511 512 514 504 507

---

110	500
-----	-----

**Descripció**

Detall del nivell d'anivellació ue: 514 situat a la meitat sud-oest del sondeig. Vist des del sud-oest.

UE 501 502 503 511 512 514 504 507

---

111	500
-----	-----

**Descripció**

Detall del nivell d'anivellació ue: 514 situat a la meitat sud-oest del sondeig. Vist des del sud-oest.

UE 501 502 503 511 512 514 504 507

---

048/07-054/07

Num. Foto	Sector
-----------	--------

112	500
-----	-----

**Descripció**

Vista general de la claveguera ue: 507 situada al límit sud-oest del sondeig. Vist des del nord-oest.

UE 502 503 511 507 508 514

---

113	500
-----	-----

**Descripció**

Vista general de la claveguera ue: 507 situada al límit sud-oest del sondeig. Vist des del nord-oest.

UE 502 503 511 507 508 514

---

114	500
-----	-----

**Descripció**

Vista general de la claveguera ue: 507 situada al límit sud-oest del sondeig. Vist des del nord-est.

UE 501 502 503 511 513 514 507 508

---

115	500
-----	-----

**Descripció**

Vista general de la claveguera ue: 507 situada al límit sud-oest del sondeig. Vist des del nord-est.

UE 501 502 503 511 513 514 507 508

---

116	500
-----	-----

**Descripció**

Detall de la seqüència estratigràfica del límit sud-oest del sondeig. Vist des del nord-est.

UE 501 502 503 511 513 512 514

---

117	500
-----	-----

**Descripció**

Detall de la seqüència estratigràfica del límit sud-oest del sondeig. Vist des del nord-est.

UE 501 502 503 511 513 512 514

---

048/07-054/07

Num. Foto	Sector
-----------	--------

118	500
-----	-----

**Descripció**

Vista general del sondeig en relació al Mercat de Sant Antoni. Vist des del sud-oest.

UE

---

119	500
-----	-----

**Descripció**

Vista general del sondeig en relació al Mercat de Sant Antoni. Vist des del sud-oest.

UE

---

120	500
-----	-----

**Descripció**

Vista general del cobriment del sondeig 500. Vist des del nord-est.

UE

---

121	500
-----	-----

**Descripció**

Vista general del cobriment del sondeig 500. Vist des del sud-est.

UE

---

122	400
-----	-----

**Descripció**

Vista general del cobriment del sondeig 400. Vist des de l'oest.

UE

---

123	400
-----	-----

**Descripció**

Vista general del cobriment del sondeig 400. Vist des de l'est.

UE

---

124	400
-----	-----

**Descripció**

Vista general del cobriment del sondeig 400. Vist des de l'oest.

UE

---

048/07-054/07

Num. Foto

Sector

125

400

**Descripció**

Vista general del cobriment del sondeig 400. Vist des de l'est.

UE

---

126

400

**Descripció**

Vista general del cobriment del sondeig 400. Vist des de l'oest.

UE

---