



Memòria de la intervenció arqueològica realitzada a la vil·la romana de la Llosa (Cambrils, Baix Camp)

CODEX SCCL ; Macias, Josep M. ; Puche, Josep M.



Avis legal

Aquesta obra està subjecta a una llicència Reconeixement-NoComercial-SenseObresDerivades 2.5 de Creative Commons. Se'n permet la reproducció, distribució i comunicació pública sempre que se'n citi el titular dels drets i no se'n faci un ús comercial. No es pot alterar, modificar o generar una obra derivada a partir d'aquesta obra. La llicència completa es pot consultar a <http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.5/es/legalcode.ca>.

ÍNDIX.

Introducció	3
Situació	4
Antecedents	5
Metodologia	8
Jaciment	9
Intervenció arqueològica	
Plantejament	11
Descripció de la intervenció	13
Conclusions	28
Bibliografia	31
Planimetria	33

L- INTRODUCCIÓ.

La present memòria fa referència als treballs de documentació arqueològica duts a terme a la vil.la romana de la Llosa, municipi de Cambrils i comarca del Baix Camp. Aquesta actuació s'ha desenvolupat entre els dies 30 de juny i 27 de juliol de l'any 1993, en el marc de dos camps de treball¹ organitzats per l'Institut Català de Serveis a la Joventut dins de la campanya Estiu-93. Per la seva banda, l'empresa CODEX SCCL - ARQUEOLOGIA I PATRIMONI ha assumit la direcció tècnica de l'excavació i ha aportat dos arqueòlegs i dos auxiliars d'arqueologia.

La direcció tècnica ha anat a càrrec dels arqueòlegs Josep Ma Macias i Josep Ma Puche, segons resolució de la Direcció General del Patrimoni Cultural de data 28 de juny de 1993. S'ha comptat, a més, amb la participació voluntària dels estudiants d'arqueologia Leònides González, Gerard Martí, Miguel Angel Perlancia i Imma Teixell. El finançament de la intervenció ha estat a compte de l'Institut Català de Serveis a la Joventut i de l'Ajuntament de Cambrils.

¹ En el primer camp participaren nois de 18 a 25 anys de procedència catalana, mentre que en el segon participaren joves provinents de les diferents comunitats de l'Estat Espanyol. Participaren preferentment en les tasques d'excavació, i en menor mesura, en feines de neteja i codificació dels materials arqueològics recuperats.

II.- SITUACIÓ.

El jaciment se situa a l'extrem sud-oriental del terme municipal de Cambrils², sobre la banda dreta del barranc de la Verge del Camí, ben a prop de l'actual desembocadura al mar i a una alçada entorn els 8 i 11 msnm. Actualment, degut a diferents obres d'urbanització, es troba afectat en els sectors occidental i septentrional, quedant limitat i reduït en aquests costats pels vials de l'entramat de la vila. Els altres límits esdevenen el passeig marítim, per la banda meridional, i la riera de la Verge del Camí pel costat oriental.

El terreny on se situa està compost d'argiles d'època quaternària, cobertes per sorres litorals mig cimentades, que han estat parcialment alterades per l'acció de la riera de la Verge del Camí, ja sigui excavant els nivells geològics, ja sigui aportant graves i sorres. En aquesta partida, i fins al desenvolupament urbanístic de la zona, s'hi conreen els avellaners, oliveres i vinya per sobre de l'horta. Testimoni d'aquestes activitats són les oliveres que encara romanen en el jaciment.

² Que correspon a les coordenades geogràfiques 41° 3' 55" latitud nord, 1° 2' 58,5" longitud est, i en la projecció UTM 31T CF36304800.

III.- ANTECEDENTS.

La vil·la romana de la Llosa constitueix el jaciment arqueològic més emblemàtic del terme municipal de Cambrils. La troballa, al febrer de 1992, del conjunt de bronzes més important efectuada en el nostre país, ha incrementat substancialment l'interès arqueològic i social per aquest jaciment, el qual encara es troba en una fase inicial de coneixement.

Aquest assentament havia romàs desconegut fins l'any 1980, quan en el decurs de treballs mecànics d'anivellament d'una finca situada en la partida de "La Llosa", s'exhumaren diverses restes arqueològiques que, un cop identificades, es van atribuir a una vil·la romana.

Posteriorment, la revisió del Pla Parcial d'Urbanització de la zona en la qual es troba el jaciment, comportà la qualificació de zona verda i de reserva arqueològica. D'aquesta manera, i un cop protegit el jaciment respecte al desenvolupament urbanístic de la partida, es realitzaren dues campanyes d'excavació, sota la direcció de Jaume Massó, Ester Ramón i Manel Magriñà (1983 i 1984), i una tercera, bàsicament de delimitació i neteja, dirigida per Gabriel Foguet (1990). Altrament, la participació de camps de treball en les tasques d'excavació de la vil·la s'iniciaren l'any 1990 amb la direcció arqueològica de Manel Magriñà.

Malgrat aquestes actuacions, i especialment a partir de l'any 1984, el jaciment havia estat objecte d'una continua degradació tant per causes naturals com per l'activitat humana, sigui aquesta darrera de caire espontani i puntual o bé per accions a gran escala com els abocaments incontrolats de runes procedents de les tasques de construcció dels edificis contigus. No serà fins l'any 1991, quan la Corporació Local

decidí delimitar i protegir part del jaciment amb una tanca metàl·lica i, d'aquest forma, garantir la seguretat de la zona afectada i iniciar els primers passos per a crear una infraestructura prèvia a qualsevol plantejament integral d'intervenció arqueològica i urbanística.

Des de l'any 1991, aquest jaciment ha estat excavat per l'empresa CODEX SCCL - ARQUEOLOGIA I PATRIMONI amb seu a Tarragona. En aquest període de temps s'han efectuat tres campanyes d'intervencions, dues de les quals sota la fórmula de Camps de Treball. Es preveuen en el futur més intervencions arqueològiques, dintre de la concepció manifestada en el projecte elaborat conjuntament per CODEX i E. Ramon: *Projecte integral d'intervenció arqueològica i condicionament museogràfic de la Vil·la romana de "La Llosa" (Cambrils, Baix Camp)*; lliurat al Servei d'Arqueologia (20-XII-91) i a l'Ajuntament de Cambrils (16-XI-91).

En l'esmentat projecte es ressaltava no tant sols la importància arqueològica i històrica d'aquest jaciment, sinó també les grans possibilitats que ofereix per la integració física i social d'aquest dins del nucli urbà de Cambrils. Aquestes perspectives de futur, requerien l'execució d'un pla de documentació arqueològica a fi d'obtenir el major nombre de dades físiques i històriques per un ulterior tractament museogràfic i urbanístic del jaciment.

Així, en la primera campanya realitzada l'any 1991 es tornaren a iniciar els treballs de documentació arqueològica dels anys 80. Fou l'any següent quan es produí la troballa més important fins a l'actualitat en aquest jaciment. Aquesta consistí en la localització d'un interessant abocador d'objectes de bronzes, en el qual es recuperaren diverses peces relacionades amb el mobiliari domèstic. Concretament una estàtua de lampadari, un suport amb tres peces (plat, tija i base de quatre potes), una pàtera, un caçó, un tres peus, barra i plat de lampadari, una llàntia i una possible daga o destrat

més una espasa de ferro.

En aquest mateix any, i amb motiu de la reordenació del Pla General de Cambrils, la regidoria d'urbanisme de l'Ajuntament proposà la construcció d'un vial que travessaria una de les finques del polígon 30, en la qual s'estenen les restes documentades del jaciment fins a l'actualitat. Davant d'aquesta proposta, es considerarà necessària la realització d'una nova intervenció per determinar la magnitud i l'extensió de les estructures arqueològiques en tot el polígon 30, per tal de considerar el grau d'afectació derivat de l'obra prevista.

Donat que en aquestes mateixes dates, es duia a terme una campanya d'excavació per delimitar el jaciment, organitzada com a camp de treball pel Departament de Joventut de la Generalitat de Catalunya i l'Ajuntament de Cambrils, es considerarà oportú adequar els plantejaments d'aquesta actuació a les necessitats derivades de la reordenació del Pla General. Els resultats d'aquesta actuació, en la qual es realitzaren més de 20 sondejos, foren la localització de diferents restes arqueològiques al llarg de tota la zona afectada. Aquestes, tot i no constituir evidències físiques de gran entitat, desestimaren el traçat del vial per aquest sector de la ciutat.

IV.- METODOLOGIA.

La documentació emprada en aquesta intervenció s'ha fonamentat en l'ús de Fitxes d'Unitats Estratigràfiques de tradició anglosaxona, realitzant-se plantes parcials acotades en tots els nivells físics extrets i la documentació fotogràfica pertinent.

Paral·lelament a aquesta tasca s'ha configurat la documentació planimètrica general, topogràfica i fotogràfica del jaciment, segons senyala l'article 11 del Decret 231/1991 amb data 28 d'Octubre del Departament de Cultura de la Generalitat de Catalunya. Pel que fa al material arqueològic recuperat, aquest s'ha codificat emprant els criteris establerts a l'esmentat decret, per la qual cosa les sigles utilitzades són **CLL-93-UE**, a les quals s'afegeix el número de diferenciació en les peces més significatives.

Com en les anteriors intervencions, s'ha mantingut la numeració establerta l'any 1991, quan s'identificaren cada una de les estances de l'àrea inferior amb múltiples de 100. Així, en aquesta actuació s'ha intervingut en els sectors 200, 500, 800 i 900.

V.- EL JACIMENT.

El solar de propietat municipal en el qual s'estén la part coneguda de la vil·la, ocupa un rectangle aproximat de 70 mts d'amplada per 250 de llargària. Els diferents treballs efectuats en aquesta àrea -excavació en extensió, delimitació amb sondejors i rases-, no han permès identificar la part residencial de la vil·la.

Les dades científiques obtingudes arran de les excavacions realitzades permeten concebre algunes dades referents a la cronologia i funcionalitat de la vil·la romana. Tot i que actualment no es coneixen conjunts ceramològics complets referents a fases de construcció, evolució o d'amortització, l'estudi del material recuperat indica un període d'existència de l'assentament entre el segle I aC i el segle V dC. Econòmicament, es tracta d'una vil·la romana perfectament imbricada en l'*hinterland* de la ciutat de *Tarraco*, i especialitzada en l'explotació dels recursos marítims, testimonis de la qual són la doble línia de basses documentada que, possiblement, està relacionada amb l'obtenció de sal o la conservació i cria de peixos.

L'àrea més coneguda es localitza a uns 110 mts de l'actual línia de costa, i en ell s'han desenvolupat totes les excavacions en extensió realitzades. Així, es coneix una extensió aproximada de 500 m², en la qual s'ha identificat la zona industrial de la vil·la. En aquesta, s'ha documentat un conjunt de 6 presumptes dipòsits adossats i alineats en dues filades, alguns dels quals s'han excavat total o parcialment. A més, s'han constatat quatre estances, dues de les quals amb paviments d'*opus signinum*, diverses conduccions d'aigua, i les restes molt malmeses d'un *hipocaustum*. Des dels inicis, aquest sector s'interpretà com la part industrial, dedicada possiblement a la fabricació de

salaons, salses i, en extensió, a l'explotació dels recursos pesquers³. Els treballs posteriors han pogut determinar que aquesta funcionalitat no devia existir en els primers moments de vida de l'assentament, sinó que sembla tractar-se d'una transformació posterior. No obstant, aquesta hipòtesi s'haurà de clarificar quan es completi l'estudi en extensió del sector.

En sectors més allunyats de la costa s'han realitzat els treballs de delimitació. Fruit d'aquests ha estat la documentació d'un petit dipòsit d'opus signinum i diferents murs associats a nivells arqueològics rics en materials ceràmics. A l'extrem nord de la parcel·la, s'ha pogut igualment identificar algunes estructures molt malmeses, interpretades com a magatzems o estances, que semblaven integrar-se en una àrea agrària.

La cronologia inicial d'aquesta vil·la se situa a finals de la tardo-república i començaments de l'alt imperi, mentre que encara no s'ha pogut determinar el moment d'abandó, si més no hi ha evidències de presència humana fins el segle V dC. Aquesta situació al costat del mar degué ser un aspecte força valorat en època romana, ja que per una banda facilitaria l'aprofitament dels recursos marins, i al mateix temps permetia la utilització d'una navegació de cabotatge, a petita o mitjana escala, que ben segur s'utilitzava freqüentment. Al llarg de la costa tarragonina podem localitzar abundants vil·les que reuneixen aquestes condicions estratègiques. Així en el tram que hi ha entre Cambrils i Tarragona, per exemple s'han localitzat un total de cinc assentaments propers a la costa i a la Via Augusta: La Llosa (Cambrils), L'Esquirol (Cambrils), Cap de Sant Pere (Salou), la Punta de Salou, i Cal·lípolis (La Pineda, Vila-seca).

³Les indústries de salaons de peix són freqüents en el litoral sud del Mediterrani, i tot i que poc abundants, també es localitzen en punts de la costa catalana, com la factoria de salaons de Roses (NOLLA/ NIETO: 1981). Més informació sobre aquest punt es troba en les memòries precedents, així com en publicacions recents (vegi's bibliografia).

VI.- INTERVENCIÓ ARQUEOLÒGICA.

Plantejament.-

Les previsions per enguany contemplaven el retorn dels treballs de registre en el sector encerclat del jaciment. L'ampliació de l'horari d'excavació dels participants dels camps de treball de 5 a 7 hores, permetia plantejar una excavació arqueològica de certa envergadura⁴. Aquesta abraçaria una gran extensió del jaciment. Per aquest motiu, es desenvoluparia en el sector C, que correspon a l'àrea on es troben les estructures associades a l'àmbit industrial de la vil·la.

D'aquesta manera, els propòsits de la recent intervenció se centraren bàsicament en la documentació en extensió del conjunt de basses existents mitjançant l'extracció dels abocaments constructius d'època moderna i dels sediments quaternaris, aquests darrers localitzats majoritàriament en la zona més propera al Barranc de la Verge del Camí. Prèviament, s'havia procedit a la neteja de la vegetació que havia crescut des de l'anterior actuació, així com del canyar que segueix una petita riera soterrada que discorre a l'oest del jaciment.

El primer sector de treball ha pretès finalitzar la seqüència documentada l'any 1991 en l'estança 1200. A més, i aprofitant que durant la campanya de 1992 els nivells superficials foren extrets mitjançant una màquina retroexcavadora, l'actuació s'estendria en direcció oest a fi de conèixer més àmbits de l'edifici. Els treballs en aquest

⁴ Les dimensions de l'excavació efectuada han estat considerables, no obstant això s'ha d'atribuir al nombre de participants i a la presència de dos torns. L'increment de 5 a 7 hores de treball no ha implicat un augment considerable de la feina realitzada, ja que aquest nombre d'hores s'ha mostrat excessiu per a les possibilitats físiques dels participants.

sector han permès l'extracció de diferents nivells d'enderroc abocats en aquestes estances i procedents de la part residencial de la vil·la. Fet que ja es documentà en anteriors intervencions, sent la recuperació del conjunt de bronzes l'element més destacat. Els sectors en els quals s'ha actuat són el 1200 i 1800.

A l'altre extrem de l'àrea 1000, s'han plantejat dos fronts d'actuació nous. El primer, sector 1500, se situa a la banda oriental de l'estança de planta semicircular; mentre que el segon, sector 1900, ha abraçat l'espai en angle format per les estances amb *signinum* i les conegudes com 1100 i 1400. Aquests sectors han estat triats per documentar més àmbits de treball i de neteja, tal com evidencia la documentació anterior d'estances pavimentades amb *opus signinum* i canalitzacions de desguàs.

A més però, es pretén establir a curt termini una franja excavada que abraci tota l'amplada de l'àrea protegida, per posteriorment, eixamplar l'excavació en direcció nord. Prescindint, a mitjà termini de l'àrea sud, que presenta una potència estratigràfica moderna més voluminosa i en la qual ja s'han iniciat els treballs de plantació relacionats amb la zona verda.

Paral·lelament als nostres treballs, topògrafs del Servei d'Arqueologia de la Generalitat de Catalunya, realitzaren l'aixecament topogràfic del jaciment. Els resultats d'aquests treballs encara no ens han estat facilitats i, per la qual cosa no han estat incorporats en la present memòria.

Descripció de la intervenció.-

Sector 1200:

L'excavació d'aquest sector es va iniciar l'any 1991, en una àrea compresa entre els murs 1018, 1012, 1010 i 1003, on s'havien extret els nivells superficials i bona part d'un d'abocador romà. L'extrem oest estava delimitat artificialment per un eix que seria la hipotètica continuació del mur 1019, amb l'esperança que coincidís amb el mur de tancament d'aquest àmbit.

En aquesta campanya es va decidir ampliar el sector per tal de localitzar els límits reals de l'habitació i finalitzar la seqüència estratigràfica conservada. El fet que, malgrat haver obert en longitud més de 6 metres i mig⁵, no s'ha localitzat cap estructura que la delimités pel seu extrem occidental, va fer modificar el plantejament inicial. Així, es va decidir excavar totalment l'àrea oberta durant la campanya de 1991 per després continuar amb la resta del sector, amb la certesa que no es podria exhaurir la totalitat de la seva potència en aquesta campanya.

La seqüència estratigràfica, malgrat l'abundància d'unitats identificades, és, a grans trets, bastant simple. Sota un nivell superficial de terra aportada (UE 1001 i 1002) s'identificaven tota una sèrie de nivells d'abocament i farciment d'època romana, majoritàriament de restes constructives i segurament contemporanis entre ells (UE 1202, 1203, 1204, 1205, 1206, 1207, 1216, 1217, 1221, 1222, 1223, 1224, 1225), encara que no es pot assegurar que corresponen a un mateix moment.

⁵ En total s'han descobert quasi 10 metres de la longitud total de l'àmbit.

Aquests estrats foren diferenciats a partir dels components arrossegats predominants. Així alguns nivells es caracteritzaven per la presència de material constructiu ceràmic, altres pel nombre de restes d'estuc o, fins i tot, per la presència de tovots desfets.

L'alçada superior d'aquests nivells coincidiria amb la de les estructures que delimiten el sector, indicant la cota d'arrasament d'aquesta part del jaciment. Bàsicament, l'actuació desenvolupada en aquest sector era una repetició dels treballs realitzats a l'any 1991, en el qual es documentaren igualment tota una sèrie de restes constructives procedents d'altres indrets de la vil·la. Tot aquest material dipositat ha estat relacionat amb la part urbana de la vil·la, la corresponent a l'època alt-imperial, on funcionarien les peces de bronzes recuperades l'any 1992. Fins i tot, en un d'aquests farciments, a més d'estucs, material constructiu ceràmic, aparegué un fragment de parament constituït per morter de calç i maons, tècnica constructiva que no s'aprecia en cap mur de tota l'àrea.

Sota d'ells es va localitzar un nivell homogeni de sorres marines d'uns 20 cms de potència i pràcticament estèril (UE 1208), que cobria un paviment de terra batuda i la seva possible preparació (1215 i 1220). Aquest seria anterior a la construcció del mur UE 1010 i al paredat de la porta de comunicació amb l'àmbit 1300 (UE 1012).

S'ha de ressenyar que per la construcció d'aquesta estança es van rebaixar els nivells geològics, tant les sorres com les argiles, de tal manera que aquestes últimes formen part de la part inferior del mur UE 1003 i estan recobertes per una capa d'estuc. Sota el paviment quedaven restes d'un altre sòl que es lliurava directament a les argiles.

La seqüència establerta en aquest sector seria la següent: Es realitza un rebaix del subsòl que emmarca un espai que quedarà delimitat pels murs 1003 i 1018-

1004, delimitant un àmbit conjunt amb el sector 1600 i comunicat amb el 1300 per una porta (UE 1022). D'aquest moment serien els paviments 1220 i 1215. En un moment posterior queda compartimentat amb el mur 1010 (que separa els sectors 1200 i 1600) i el paredat 1012 i es farceix per sorres fins a l'alçada de les argiles, realitzat-se una amortització de l'espai amb les restes constructives d'altres llocs i la destrucció parcial del mur 1018 (UE 1810, 1811).

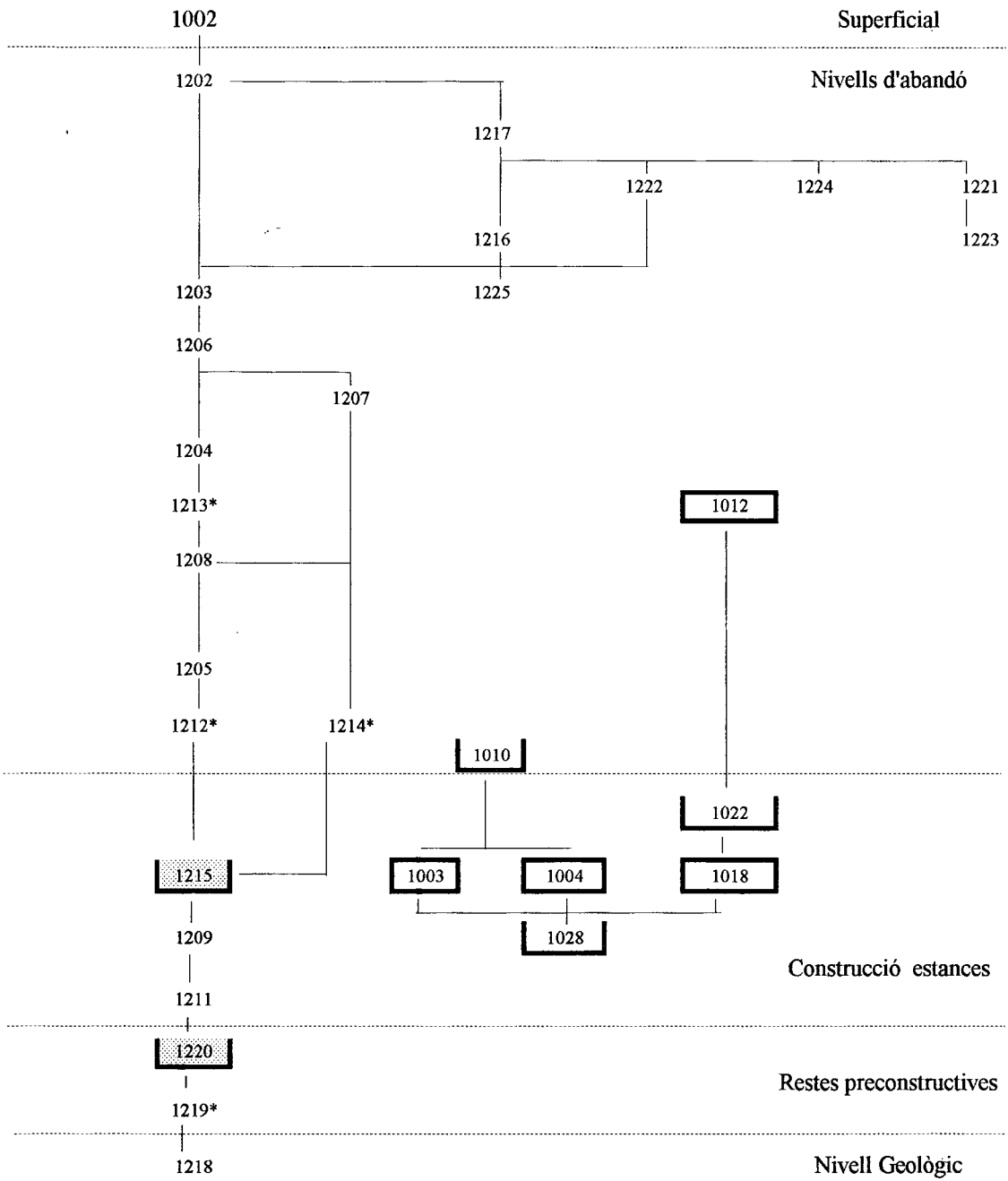
Cronològicament, no disposem, malgrat la nombrosa estratigrafia documentada, d'un conjunt ceràmic suficientment ampli per a perioditzar de forma absoluta la seqüència estratigràfica. Dels nivells d'abocaments destaca la presència d'un exemplar de Hayes 58 b en T.S.A. D a l'interior del retall 1212. En l'estrat 1217 s'han identificat dos fragments informes de T.S.A. D i un altre, d'àmfora oriental Keay LIV bis, en l'unitat 1215. Això no permet datar el moment constructiu dels primers murs d'aquest sector i, situa l'abandó durant el segle IV o V dC. No obstant, a partir del conjunt recuperat en aquest sector durant l'any 1991, podem restringir la datació al segle V dC.

Llistat d'Unitats estratigràfiques:

- 1003.- Mur
- 1004.- Mur
- 1010.- Mur
- 1012.- Paredat de la porta 1022
- 1022.- Porta d'accés a 1300
- 1027.- Mur
- 1028.- Arrebossat del retall 1219

- 1202.- Abocament
- 1203.- Abocament
- 1204.- Abocament
- 1205.- Farciment del retall 1212
- 1206.- Abocament
- 1207.- Abocament
- 1208.- Nivell de naturalesa no determinada
- 1209.- Preparació del paviment 1215
- 1211.- Nivell d'argiles
- 1212.- Retall no determinat
- 1213.- Retall
- 1214.- Retall
- 1215.- Nivell d'ús
- 1216.- Abocament
- 1217.- Abocament
- 1218.- Nivell d'argiles naturals
- 1219.- Rebaix general del sector
- 1220.- Segon nivell d'ús
- 1221.- Abocament
- 1222.- Abocament
- 1223.- Abocament
- 1224.- Abocament
- 1225.- Possible estructura.

MÀTRIX SECTOR 1200



Sector 1500:

Aquest sector queda comprès entre els murs 1014, 1017 i 1050 i el perfil oriental de l'àrea. En una part del jaciment molt propera i afectada per la riera de la Mare de Déu del Camí, les restes conservades pertanyen a l'exterior de l'edifici principal i indiquen, com a mínim, tres fases constructives.

Durant el camp de treball de l'any 1990 s'havia iniciat l'excavació d'aquest sector, afectant al nivell superficial i a un potent paquet de dipositacions fluvials, exclusivament sorres i graves. Així, els nostres treballs s'iniciaren amb l'extracció del nivell superficial originat des d'aleshores. Per sota d'aquest es constatà una gran rasa, farcida de graves, que seccionava pel centre i longitudinalment el sector. Aquesta rasa (UE 1503) deuria originar-se per l'acció del barranc.

A partir de la seva extracció, l'excavació es desenvolupà de forma partida, a cada costat de la rasa i amb una numeració diferent. Al costat occidental es documentà com el mur de planta semicircular (UE 1014) era posterior a l'estratigrafia conservada, ja que havia estat fonamentat en ella mitjançant una trinxera a sac (1518).

Posteriorment, a banda i banda del retall 1503 es documentaren una sèrie de nivells (1504, 1505, 15017, 1508 i 1511) que han estat interpretats com a nivells d'abandó dels estrats de circulació (UE 1506 i 1514) identificats a sota seu. Alguns d'aquests estrats es caracteritzaven per presentar nombroses evidències de foc, concretament fragments de bigues cremades i moltes cendres i carbons.

Ambdós nivells d'ús coincideixen amb l'inici dels paraments 1050 i 1017 i, per sota seu, l'estratigrafia no es trobava afectada per la rasa 1503. Així es documentà l'estrat 1513, interpretat com a possible farciment constructiu dels murs abans esmentats.

L'excavació d'aquest nivell permeté documentar una altra fase constructiva, ja que s'aprecià com els murs 1050 i 1017 cobrien respectivament els paraments 1052 i 1051.

D'aquesta darrera fase constructiva, l'escassa estratigrafia que sembla romandre no ha estat excavada. Així, s'ha documentat el nivell 1516 no excavat i les sorres naturals sobre les que semblen recolzar-se els dos primers murs.

Cronològicament, observem també una mancança de material ceràmic en aquesta estratigrafia. No obstant, aquí els fragments recuperats permeten establir amb més precisió la cronologia de les fases establertes en aquest sector.

Així, l'abandó del segon moment constructiu pot situar-se durant el segle IV, en funció d'un exemplar de la forma Hayes 50 b en T.S.A. D procedent de l'estrat 1504. Aquesta datació ha de fer-se amb reserves, ja que ha estat realitzada a partir d'un sol individu ceràmic. De ser així, la construcció del mur 1014 hauria de situar-se igualment durant el segle IV o en un moment posterior a aquest.

Quant a l'abandó general del sector, aquest no pot ser establert per nosaltres, no obstant, el material recuperat en el nivell 1501 (Hayes 91 en T.S.A. D, i T.S. Lucente), més els resultats del sector 1100 i 1400 de l'any 1991, podria igualment entendre l'abandó final d'aquest sector durant el segle V dC.

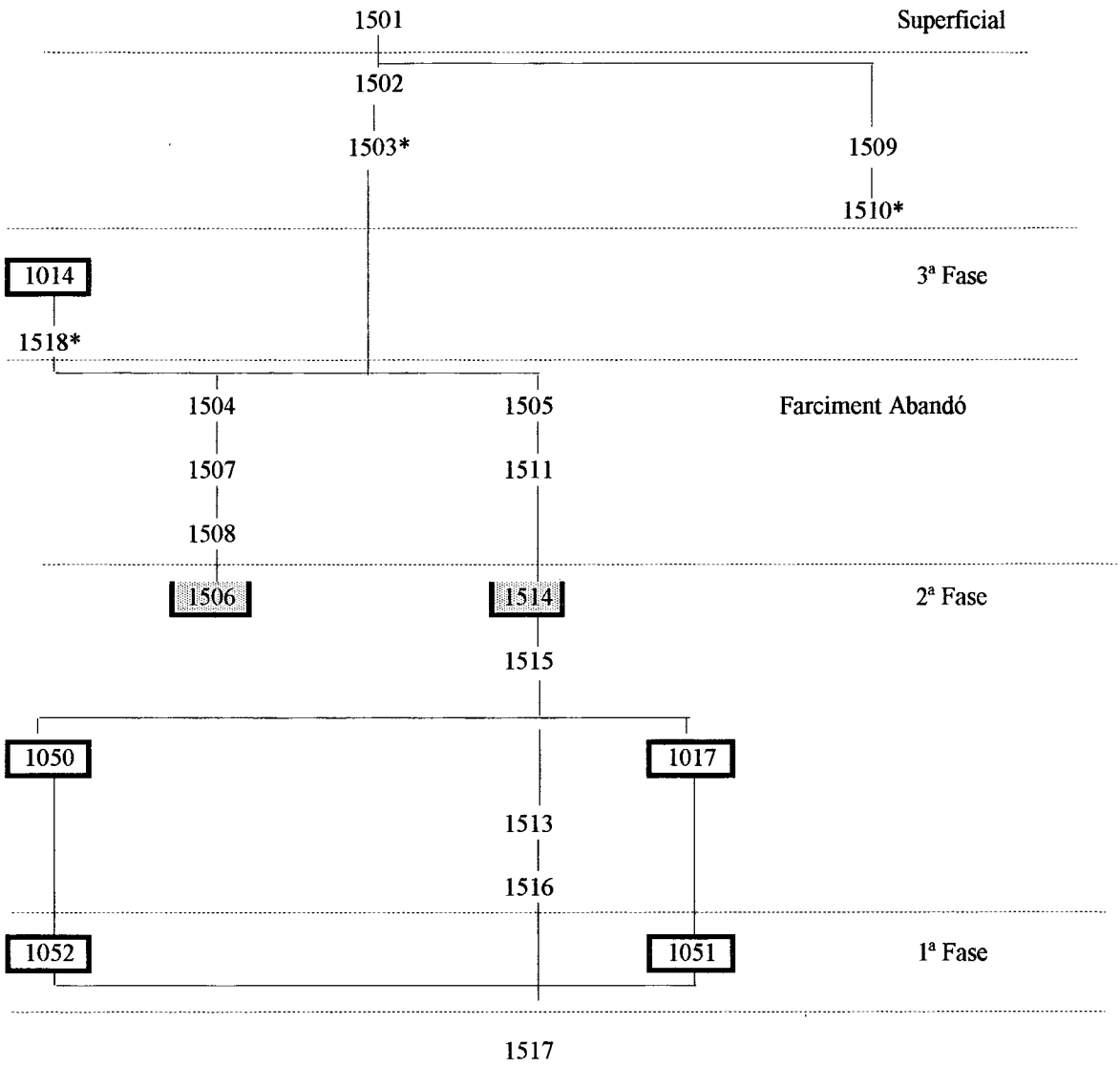
La datació del moment constructiu dels murs 1050 i 1017, ha estat realitzada a partir del material recuperat en el farciment constructiu 1513 i del nivell d'ús 1514. Aquesta ha de situar-se a partir del segle III dC. Així ho indiquen diferents fragments de T.S.A. C i nombrosos exemplars de ceràmica comuna africana (Ostia I, 261, Lamboglia 10a, Ostia III, 267...), tots ells datats a partir del segle II dC.

La datació del moment constructiu de la primera fase d'aquest sector (UE 1051 i 1052), no ha pogut ser determinada per l'estratigrafia documentada. No obstant, a partir del material residual obtingut en el nivell 1513, pot aventurar-se una cronologia de principis de segle I dC. També cal destacar la presència d'exemplars ceràmics de Campaniana A i Campaniana B.

Llistat d'Unitats Estratigràfiques:

- 1501.- Nivell superficial
- 1502.- Farciment del retall 1503
- 1503.- Retall
- 1504.- Estrat d'abandó
- 1505.- Estrat d'abandó
- 1506.- Nivell d'ús igual a 1514
- 1507.- Estrat d'abandó superposat a 1506
- 1508.- Estrat d'abandó de 1506
- 1509.- Farciment del retall 1510
- 1510.- Retall
- 1511.- Estrat d'abandó de 1514
- 1513.- Farciment constructiu de 1017
- 1514.- Nivell d'ús igual a 1506
- 1515.- Horitzó constructiu de 1050 i 1017
- 1516.- Estrat no determinat
- 1517.- Nivell de sorres naturals

MATRIX SECTOR 1500



Sector 1800:

Aquest sector està delimitat pels murs 1019, que el separa de l'àmbit 1300, 1018 i la continuació del 1005. A l'igual que en el sector 1200 desconeixem encara els límits occidentals d'aquest espai.

La seva seqüència estratigràfica és simple. Sota dos nivells superficials, (UE 1001 i 1002) es va localitzar un possible estrat d'abandó (UE 1801), relacionat directament amb el sector 1200, i una sèrie de nivells de poca potència d'una fase pre-constructiva encara no determinada d'època Alt Imperial (UE 1802, 1803, 1805), que estan tallats pel rebaix constructiu del sector 1200 (UE 1808) i situats just a sobre de les sorres naturals (UE 1804). En aquestes s'havia excavat una rasa de secció quadrangular de naturalesa incerta (UE 1807) i que segueix una orientació aproximada Nord-Sud.

Tant per la poca entitat de la seqüència estratigràfica, com per la cota del nivell geològic, fa pensar que el sector 1800 correspon a un espai exterior i lliure de construccions. No obstant la constatació dels nivells Alt Imperials indiquen l'existència d'una ocupació anterior a la construcció de l'àmbit 1200 i, per tant, de la meitat sud de l'edifici localitzat.

Ceramològicament i estratigràfica és curiós observar com l'estrat 1801, que coincideix amb els nivells d'abandó del sector 1200, no conserva cap exemplar ceràmic d'aquest moment, sinó d'època alt-imperial. Per altra banda, els materials recuperats dels nivells pre-constructius constitueixen el conjunt ceràmic més nombrós i homogeni de tota la intervenció. El nivell 1802 presenta el conjunt més important de tots. Juntament amb ceràmica residual com les produccions campanianes, destaquen els exemplars de Terra Sigillata Itàlica de la producció clàssica (formes *Conspectus* 18, 20

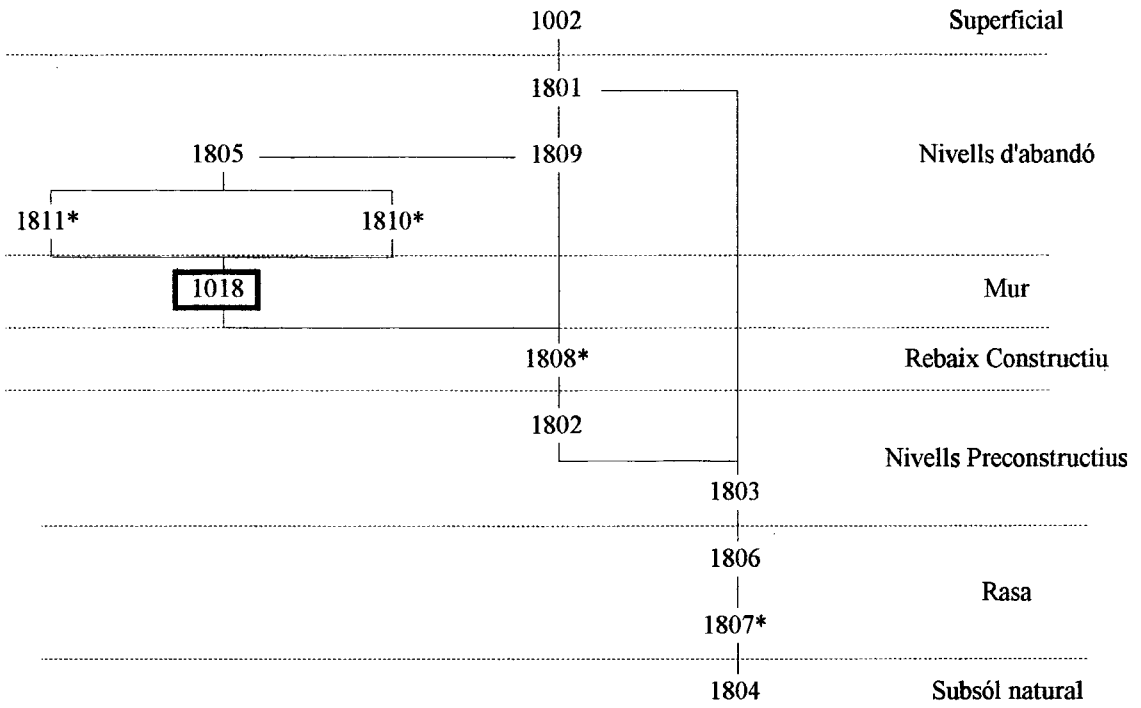
i 22), Parets fines tardo republicanes (Mayet II) i fragments de prototipus alt imperials (decoracions d'espines i de fulles de pinya). Referents a les àmfores, destaquen les produccions tarraconenses, especialment la Forma Tarraconense I i la Dressel 7-11.

El nivell 1803 no presenta trets a ressaltar i en el farciment 1806 cal destacar la presència de fragments informes de l'àmfora oriental Keay LIV bis, producció que s'inicià durant el segle I d.C (RILEY 1981), i que aquí no és molt documentada en aquesta època. La datació d'aquests nivells es pot situar en el segle I dC, possiblement en un moment no gaire avançat, atesa la manca d'exemplars de T.S. Sudgàllica i ceràmica comuna africana.

Llistat d'Unitats estratigràfiques:

- 1801.- Nivell d'abandó
- 1802.- Nivell no determinat
- 1803.- Estrat preconstructiu
- 1804.- Sorres geològiques
- 1805.- Estrat preconstructiu
- 1806.- Farciment de la rasa 1807
- 1807.- Rasa
- 1808.- Retall constructiu
- 1809.- Farciment de 1808
- 1810.- Retall-Destrucció mur 1018
- 1811.- Retall-Destrucció mur 1018

MÀTRIX SECTOR 1800



Sector 1900.-

Aquest ha estat el sector més extens de la present actuació. Comprèn l'espai situat entre el mur 1015, les estances pavimentades amb *opus signinum* i la claveguera que neix d'aquestes i desemboca en la riera. Per tant, es troba al costat oriental de la tanca, a prop de la riera i, com s'ha documentat, molt afectat per les avingudes d'aquesta.

En aquest punt ja s'havien documentat l'any 1991 potents nivells de terraplenament i de dipositació fluvial. Aquí les restes arqueològiques es troben molt afectades per l'acció erosiva de la riera i s'observa que, a més proximitat respecte aquesta major és el grau d'afectació. Conseqüentment, la major part de l'estratigrafia correspon als nivells 1902 i 1903, l'extracció dels quals ha ocupat la major part del temps d'excavació. D'aquesta manera, tot i que no hem obtingut dades rellevants en el sector, aquest es troba preparat per a iniciar l'any que ve l'excavació de l'estratigrafia d'època romana.

Els nivells que queden deuen correspondre, en funció de l'estratigrafia de l'any 1991, a estrats d'abandó del segle V dC (UE 1904 i 1910). Per damunt d'aquests, es documentaren les restes molt malmeses d'una petita àmfora i algunes tègules disposades de forma més o menys regulars. Aquest fet, ens podria indicar la presència d'un enterrament infantil, del qual no resta, per manca de calcificació, cap fragment ossi. També semblen visualitzar-se en els nivells d'abandó un carreu de pedra de grans dimensions i les restes de possibles murs.

La ceràmica recuperada corresponen als nivells de terraplenament moderns (UE 1901, 1902 i 1903) es pot dividir en dos grups: el primer pertany al moment de formació dels estrats, i el segon, a aquelles ceràmiques residuals d'època romana, en les quals teòricament predominen les corresponents a l'estratigrafia superior (la de l'abandó del sector) que fou afectada per les activitats modernes.

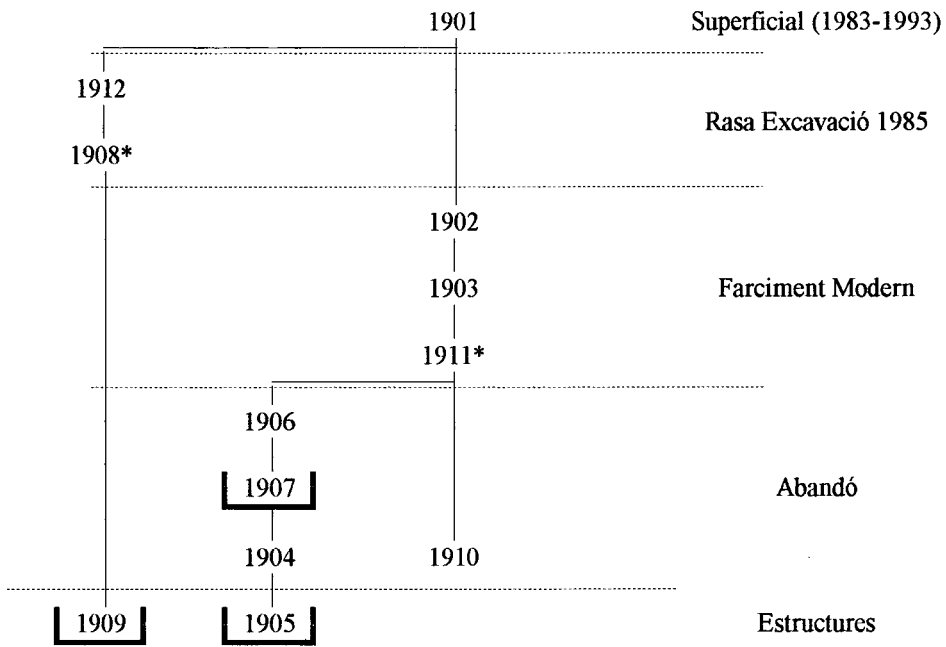
Del primer grup destaquen les produccions de reflexos metàl·lics i ceràmica blava catalana i, fins i tot un fragment d'escudella de ceràmica valenciana o *loza azul*. És difícil determinar la formació d'aquests nivells, potser caldria consultar les fonts històriques referents a l'inici de les explotacions agràries d'època moderna. Arqueològicament, podríem establir el segle XVII o XVIII com el moment de cobriment d'aquesta part de la vil·la.

Pel que fa a la ceràmica residual, predomina la ceràmica d'època alt imperial, amb les tres produccions de sigillata africana. La T.S.A. D és la producció més nombrosa, indicant-nos una cronologia (Lamboglia 50, 51a) de segle IV i primera meitat del segle V d.C.

Llistat d'Unitats Estratigràfiques

- 1901.- Nivell superficial
- 1902.- Nivell de terraplenament
- 1903.- Nivell de terraplenament
- 1904.- Nivell d'abandó
- 1905.- Carreu de pedra
- 1906.- Possible contenidor funerari
- 1907.- Farciment de 1906
- 1908.- Rasa moderna d'excavació de la claveguera
- 1909.- Claveguera romana
- 1910.- Nivell d'abandó.

MÀTRIX SECTOR 1900



VII.- CONCLUSIONS.

L'excavació d'un jaciment arqueològic de grans dimensions implica, a manca de troballes excepcionals, que de vegades els resultats arqueològics d'una sola campanya no proporcionen resultats intrínscament destacables. No obstant, si la valoració es fa des d'una perspectiva a llarg termini, entenent les dades obtingudes com un pas endavant per a la interpretació totalitària del jaciment, les intervencions arqueològiques realitzades de forma periòdica es justifiquen plenament.

Aquesta és la filosofia a aplicar als resultats de l'excavació realitzada l'any 1993. El treball desenvolupat ha estat conseqüència d'un plantejament continuïsta, basat en l'eixamplament de l'àrea coneguda fins ara i de la base documental que ens ha de conduir a la completa comprensió de la vil·la.

Les previsions per enguany contemplaven el retorn als treballs de registre en el sector encerclat del jaciment, i els propòsits de la intervenció se centraren bàsicament en la documentació en extensió del conjunt de dipòsits existents mitjançant l'extracció dels abocaments constructius d'època moderna i dels sediments romans i quaternaris, aquests darrers localitzats majoritàriament en la zona més propera al Barranc de la Verge del Camí.

El primer sector de treball, ha pretès finalitzar la seqüència documentada l'any 1991 en l'estança 1200. A més, i aprofitant que durant la campanya de 1992 els nivells superficials foren extrets mitjançant una màquina retroexcavadora, l'actuació s'estendria en direcció oest a fi de conèixer més àmbits de l'edifici. No obstant, les grans dimensions d'aquest àmbit no han permès finalitzar l'estratigrafia conservada, sí però, l'exclusivament corresponent a l'àrea excavada l'any 1991.

Els treballs en aquest sector han permès l'extracció de diferents nivells d'enderroc abocats en aquestes entances i procedents de la part residencial de la vil·la. Fet que ja es documentà en anteriors intervencions, sent la recuperació del conjunt de

bronzes l'element més destacat. En el sector 1800, s'ha comprovat com finalitza la compartimentació de l'espai en estances i sembla que ens trobem en un espai exterior a l'edifici.

A l'altre extrem de l'àrea 1000, s'han plantejat dos fronts d'actuació nous. El primer, sector 1500, se situat a la banda oriental de l'estança de planta semicircular; mentre que el segon, sector 1900, ha abraçat l'espai en angle format per les estances amb signinum i les conegudes com 1100 i 1400.

Els resultats obtinguts en el sector 1500 permeten una correcta periodització cronològica de les estructures documentades. Així situem la segona fase constructiva durant el segle III dC. Aquesta datació es podria fer coincidir amb l'inici de la III Fase -establerta en la intervenció de febrer de 1992-, moment en el qual es planteja la utilització amb dipòsits de l'edifici. Altrament, les característiques compositives d'alguns dels estrats d'abandó (evidències de foc, cendres...) presents en aquest sector, també s'observaren en l'estratigrafia documentada en el sector 1600.

Pel que fa al sector 1900, la realització d'una excavació manual en un sector tant ampli no permeté ni iniciar tant sols l'excavació de l'estratigrafia antiga. Això, ja es va preveure inicialment i és perfectament assumit per la direcció de l'excavació, ja que aquesta àrea es troba llesta per ser excavada totalment en la propera actuació. Aquí s'observa, a partir de la diferència de cotes respecte a les estances pavimentades i la claveguera, com potser hi ha una superposició estructural, ja que la claveguera sembla quedar més alta que les estructures percebudes.

Els treballs desenvolupats han permès constatar una mica més les grans dimensions que presenta aquest jaciment. Les restes arqueològiques continuen excedint les dimensions de l'àrea documentada i, possiblement, depassen els actuals límits de la tanca. Aquesta circumstància podria arribar a impedir, malgrat el nombre d'actuacions desenvolupades, una concepció total del sector del jaciment en el qual s'està treballant.

De moment, i a l'espera de nous documents de tipus arquitectònic, no es pot variar la hipòtesi de treball i d'interpretació sobre la quals s'està treballant en els darrers anys. Si més no, els darrers resultats permeten precisar algunes de les diferents fases de transformació des d'un punt de vista cronològic. Continua pendent la localització de la possible area residencial de la qual provenien el bronzes recuperats. Aquest sector, atesa la qualitat dels bronzes, deu constituir la zona més important, arquitectònicament i artística, de tot el jaciment.

Segons això, insistim, com en altres ocasions, en la conveniència d'exhaurir les possibilitats de delimitació del jaciment abans de centrar els treballs exclusivament en l'excavació de l'àrea protegida. La intervenció arqueològica desenvolupada l'any 1992, permeté delimitar el jaciment en els terrenys protegits de propietat municipal i, comprovar, com aquest excedia els límits de l'àrea esmentada. Per això, seria necessària l'execució de diferents sondejos de delimitació en els propis vials adjacents i, especialment, en l'únic solar no edificat que queda a prop de l'àrea coneguda.

Josep Ma. Macias

Josep Ma. Puche

VIII.- BIBLIOGRAFIA.

AQUILUÉ 1987

"Aportacions al coneixement de la Terrassa Superior de Tàrraco a l'època alt-imperial", BA, èp. V, núms 4-5 (1982-1983), Tarragona 1987, 165-186.

AQUILUÉ 1991

Relaciones económicas, sociales e ideológicas entre el norte de África y la Tarraconense en época romana. Las cerámicas de producción africana procedentes de la *Colonia Julia Urbs Triumphalis Tarraco*, Tesi doctoral manuscrita, Barcelona 1991.

CODEX 1991

Memòria de la intervenció arqueològica realitzada a la vil.la romana de La Llosa, (Cambrils, Baix Camp). Juliol de 1991.

ATLANTE I 1981

Atlante delle forme ceramiche I. Ceramica fina romana nel Bacino Mediterraneo (Medio e Tardo impero), Roma 1981.

CODEX 1992a

Memòria de la intervenció arqueològica realitzada a la vil.la romana de La Llosa, (Cambrils, Baix Camp). Febrer/març de 1992.

CODEX 1993b

Memòria de la intervenció arqueològica realitzada a la vil.la romana de La Llosa, (Cambrils, Baix Camp). Juliol de 1992.

KEAY 1984

Late Roman Amphore in the Western Mediterranean. A typology and economic study: the catalan evidence, *BAR International Series*, 196, Oxford 1984.

MACIAS/RAMON (CODEX SCCL)

"La vil·la romana de la Llosa (Cambrils, Baix Camp), a Acta Arqueològica VI, Tarragona 1992 en premsa.

MACIAS/RAMON (CODEX SCCL)

"La vil·la romana de la Llosa (Cambrils, Baix Camp), a Tribuna d'Arqueologia 1992-1993, Barcelona en premsa.

MASSÓ 1990

El terme de Cambrils a l'antiguitat. Cambrils 1990.

MASSÓ/RAMON/MAGRIÑÁ 1990

Memòria de les campanyes d'excavació portades a terme en la vil·la romana de la Llosa, terme municipal de Cambrils, Baix Camp.

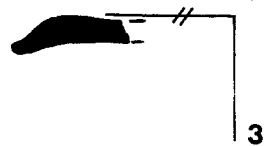
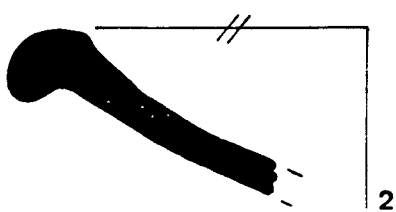
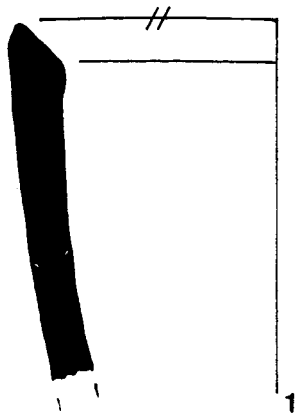
RILEY 1981

"The pottery from the cisterns 1977.1, 1977.2 and 1977.3", Excavations at Carthage 1977 conducted by the University of Michigan VI editor J.H. Humphrey), Ann Arbor, 1981, 85-124.

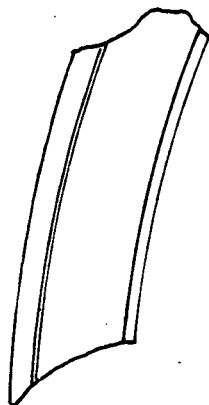
IX.- PLANIMETRIA.

- Làmina 1.-** Material ceràmic. 1.- T.S.A. A forma Lamb. 3b¹; 2.- Com. africana forma Ostia I, 263; 3.- T.S.A. A forma Lamb. 3a; 4.- T.S.A. A forma Lamb 3b²; 5.- T.S.A. D forma Hayes 58b; 6.- T.S. Clara B ?.
- Làmina 2.-** Material ceràmic. 1.- T.S.A. D forma Hayes 50b; 2.- Com. africana forma Lamb. 10a; 3.- Com. africana forma Ostia I 261; 4.- Campaniana B forma Morel 2311.
- Làmina 3.-** Material ceràmic. 1.- Amfora Tarraconense 1; 2.- T.S. Itàlica forma Conspectus 18; 3.- Terra Sigillata Itàlica forma Conspectus 20.
- Làmina 4.-** Planta general de les restes descobertes i situació de les seccions i alçats.
- Làmina 5.-** Planta del sector 200.
- Làmina 6.-** Seccions A-A' i B-B'.
- Làmina 7.-** Secció D-D' i alçats de murs.
- Làmina 8.-** Alçats de fragments de murs documentats en el decurs de les actuacions.

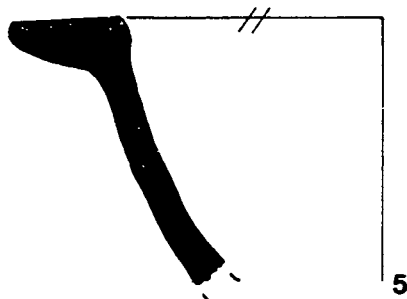
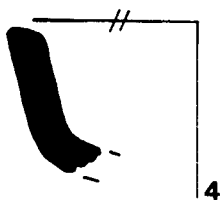
CLI-93-1202



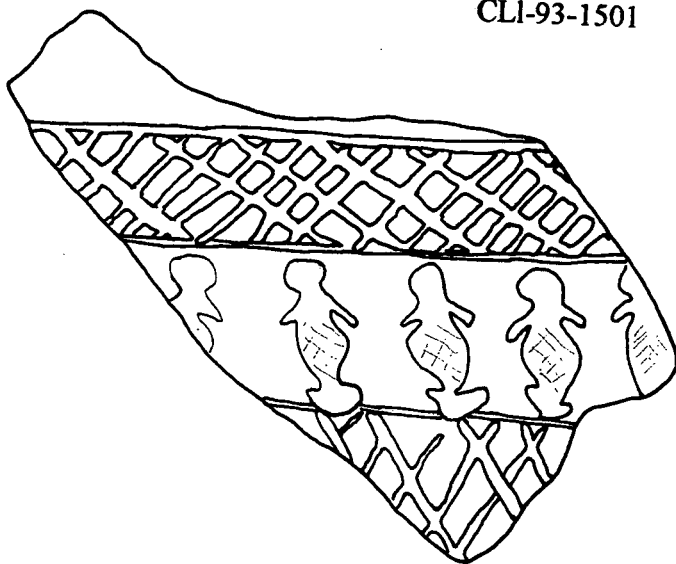
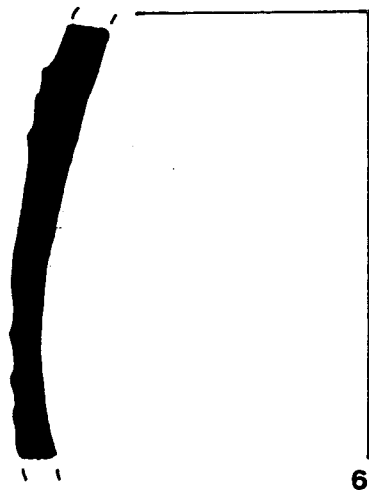
CLI-93-1212




CLI-93-1208

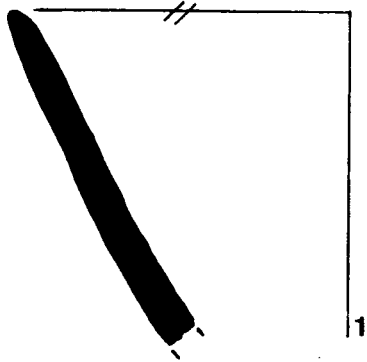


CLI-93-1501

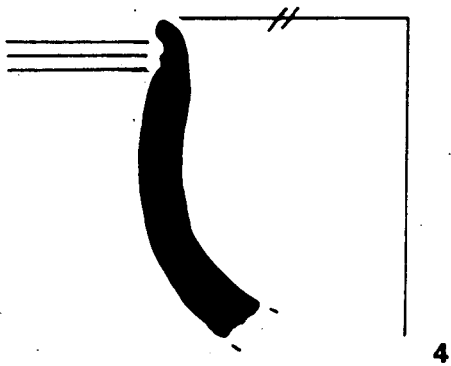
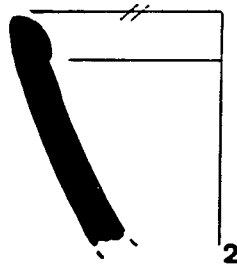


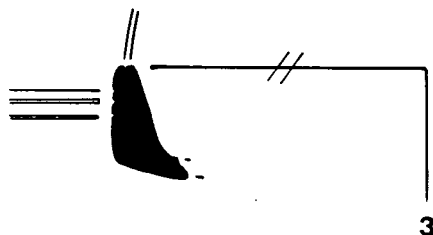
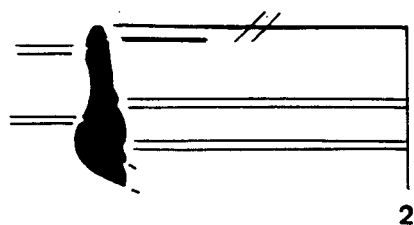
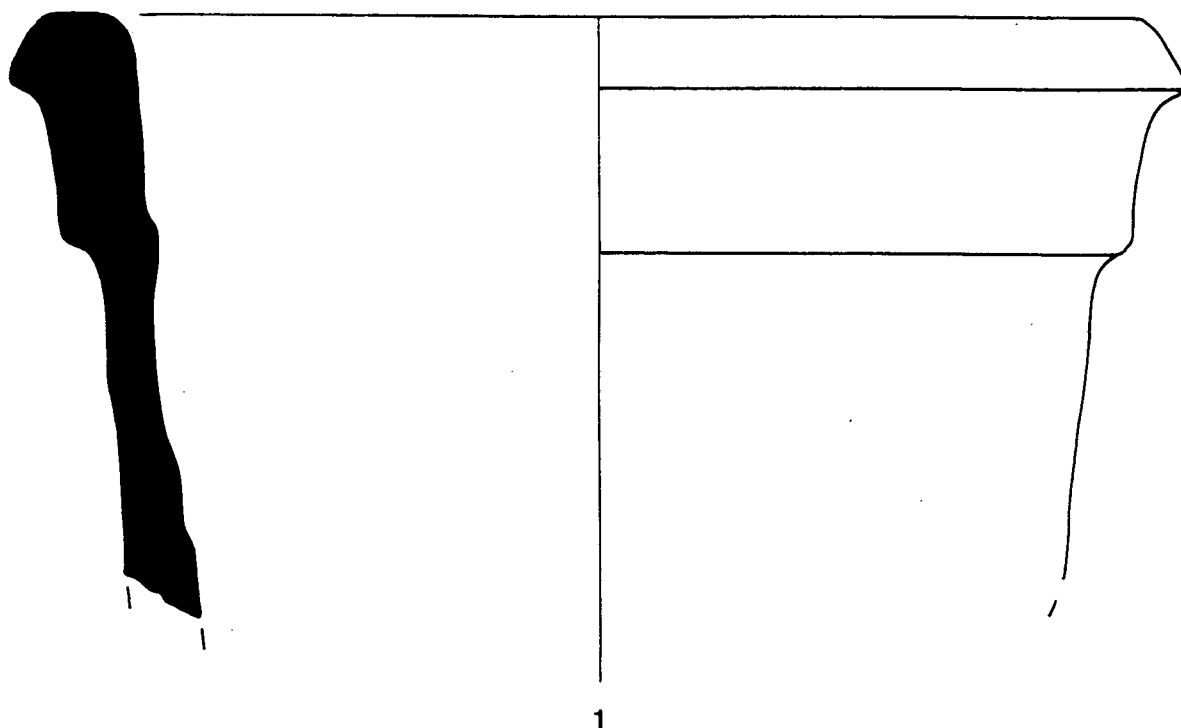
 CODEX SCCL Arqueologia i Patrimoni	INTERVENCIÓ	NOM DEL PLÀNOL
	La Llosa - 93 (Cambrils)	Dibuixos Materials Làmina 1


CLI-93-1504

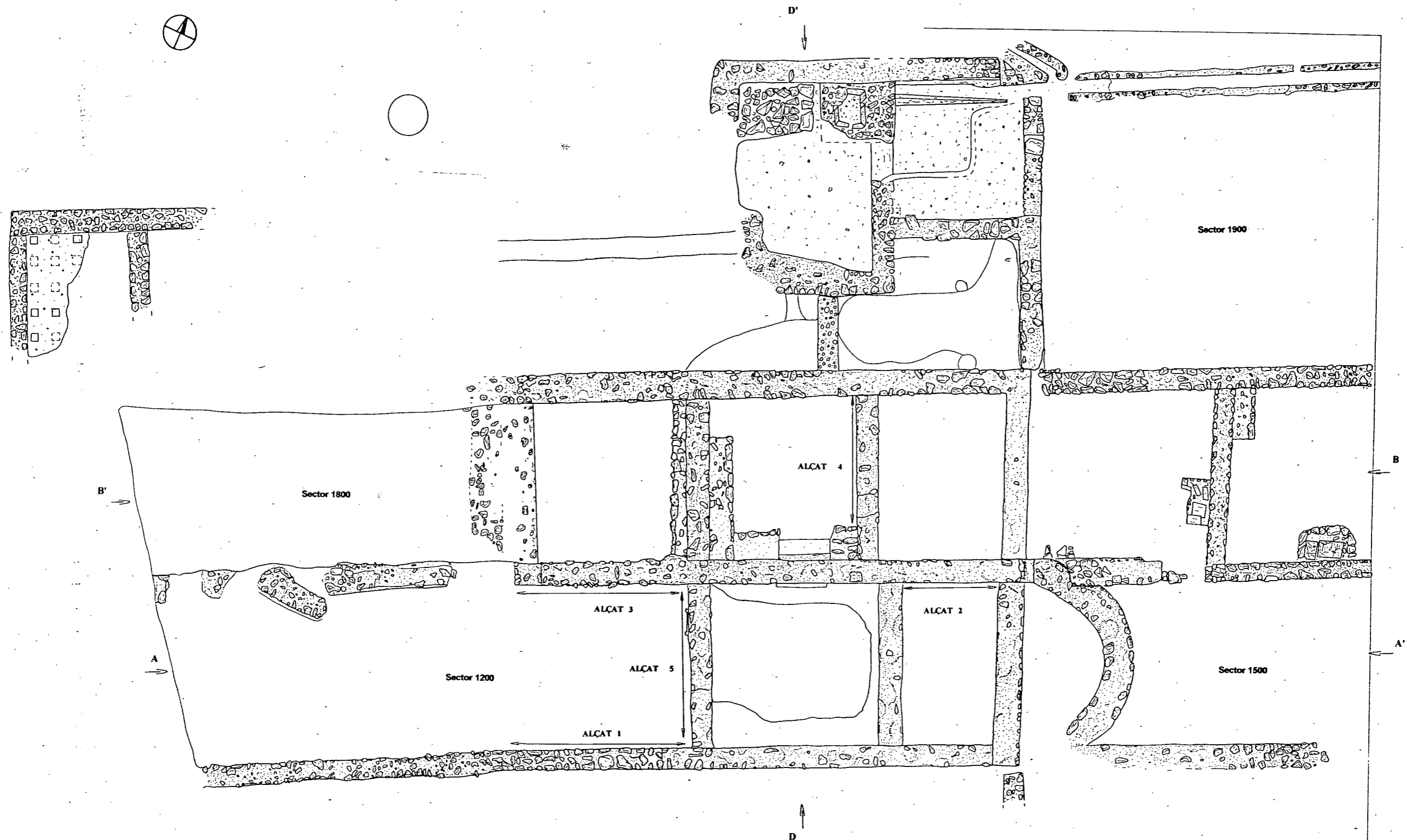


CLI-93-1513





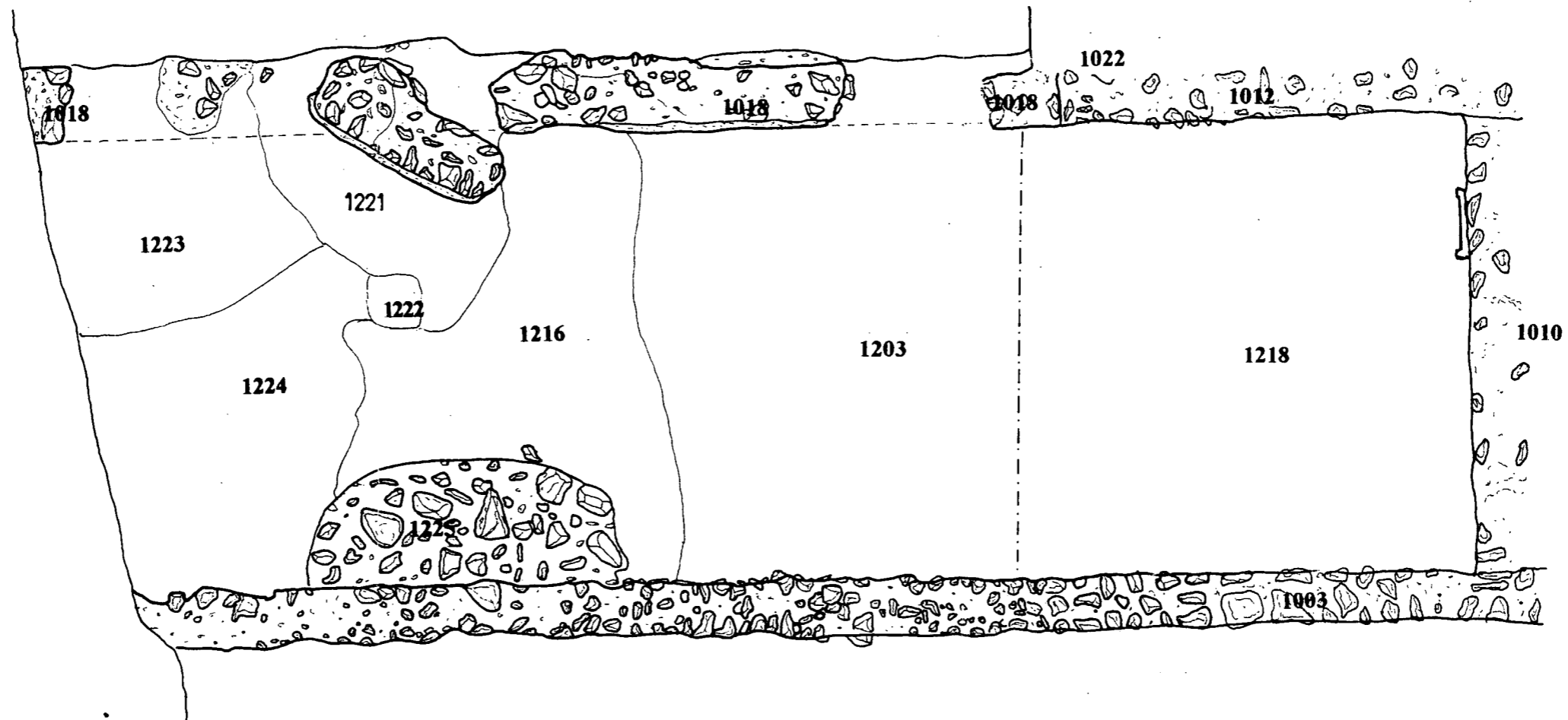
 CODEX SCCL Arqueologia i Patrimoni	INTERVENCIÓ	NOM DEL PLÀNOL
	La Llosa - 93 (Cambrils)	Dibuixos Materials Làmina 3




LÀMINA 4

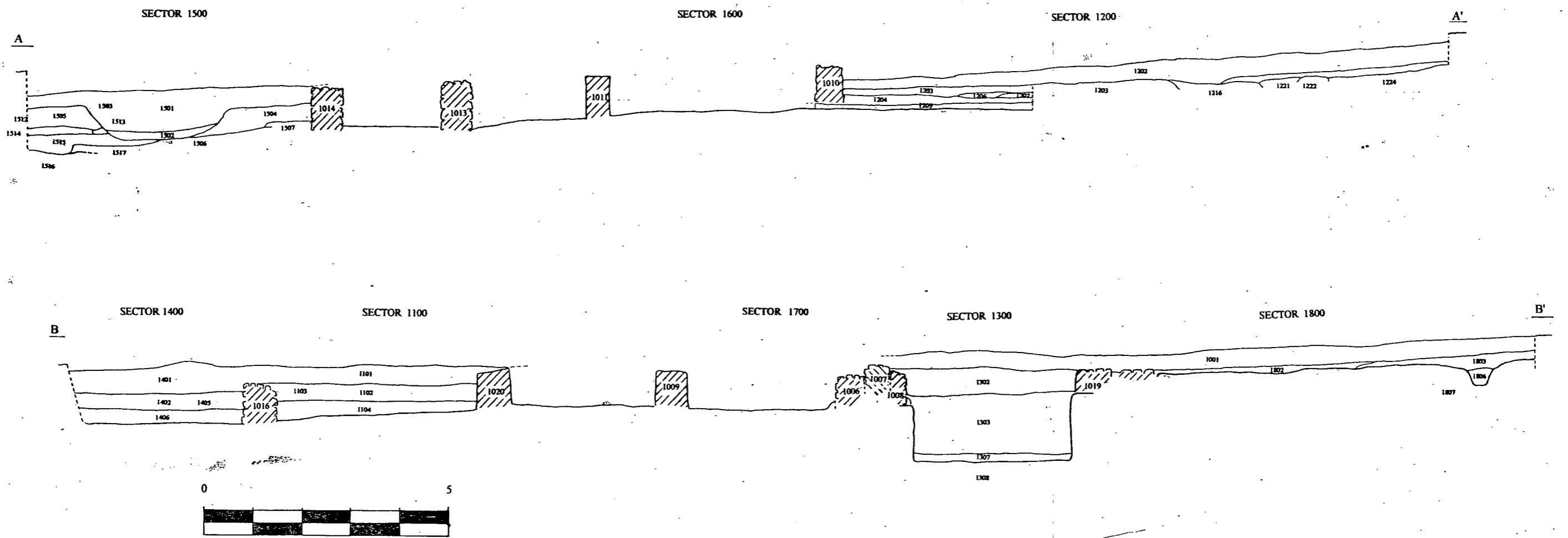


CODEX SCCL Arqueologia i Patrimoni	INTERVENCIÓ	NOM DEL PLÀNOL
	Villa de la Llosa Cambrils (Baix Camp)	Planta General




LÀMINA 5

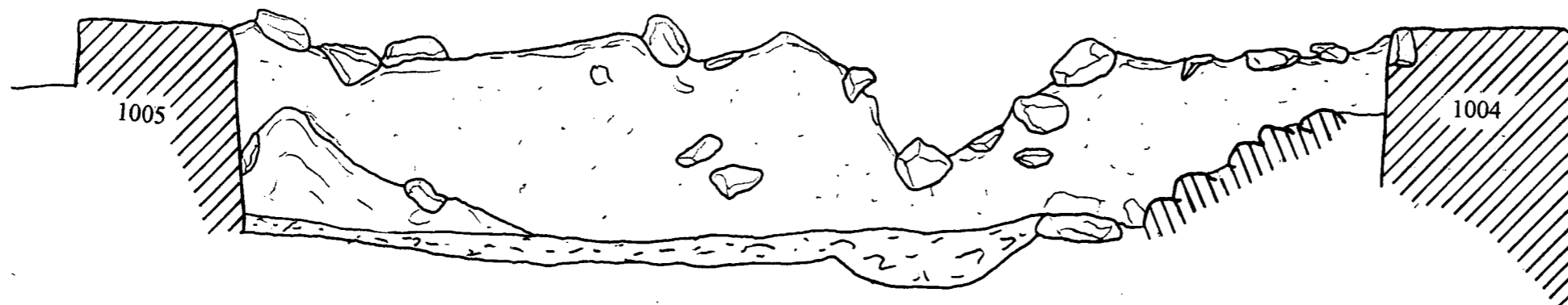
 CODEX SCCL Arqueologia i Patrimoni	INTERVENCIÓ	NOM DEL PLÀNOL
	La llosa - 93 (Cambrils)	Planta del sector 200



LÀMINA 6

 CODEX SCCL Arqueologia i Patrimoni	INTERVENCIÓ	NOM DEL PLÀNOL
	La Llosa - 93 (Cambrils)	Perfils A - A' i B - B'

MUR 1009



ALÇAT 4



MUR 1010



ALÇAT 5

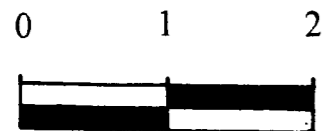
D

SECTOR 1600


SECTOR 1700

SECTOR 2100

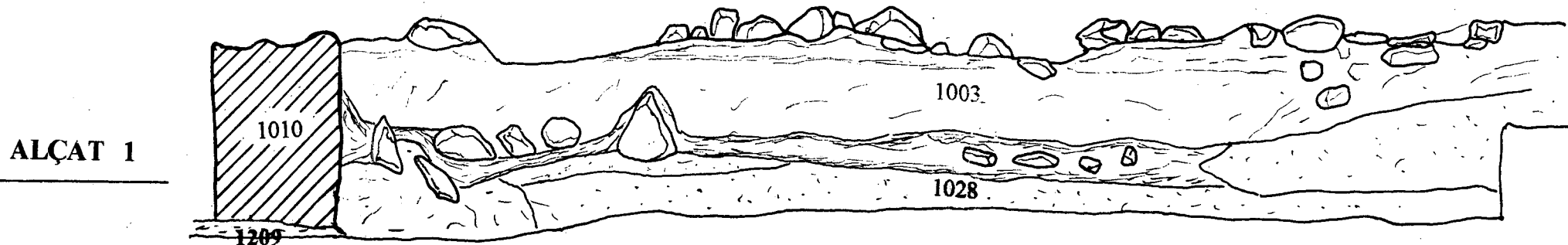
D'



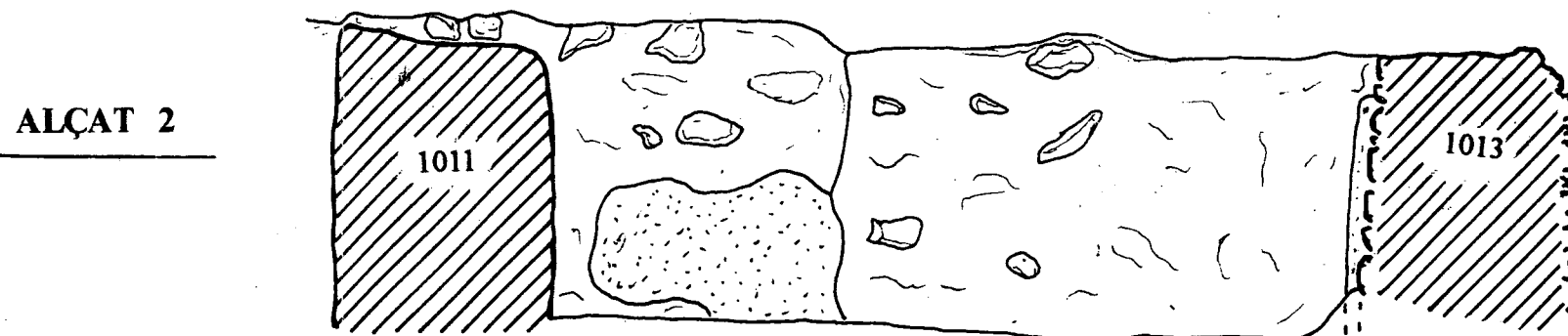
LÀMINA 7

 CODEX SCCL Arqueologia i Patrimoni	INTERVENCIÓ	NOM DEL PLÀNOL
	La Llosa - 93 (Cambrils)	Alçats murs 1009-1029 Perfil D - D'

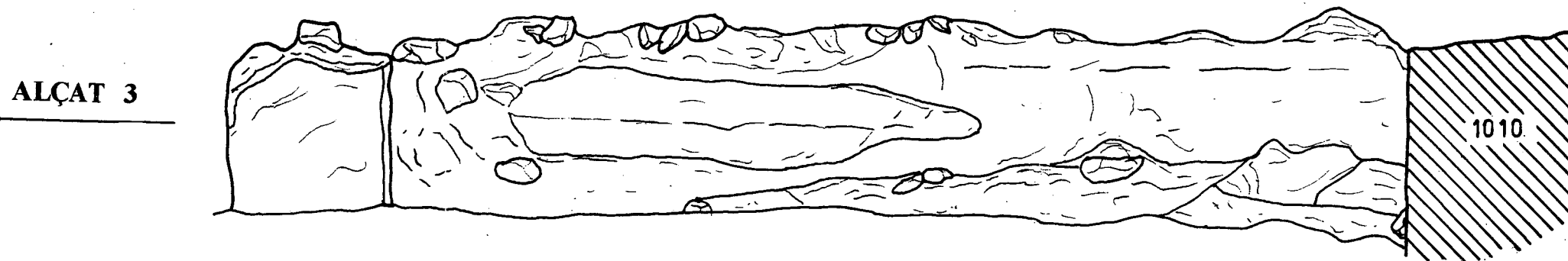
MUR 1003 - SECTOR 1200



MUR 1004 - VISTA SUD



MUR 1004 - 1018



INVENTARIS

Població/Terme municipal

CAMBRILS

Àrea Arqueològica

VIL·LA ROMANA DE LA LLOSA

UE

CLL-1002

Zona

1

Sector

Definició

Estrat

Datació

1950-1989

Composició geològica

Arena, pedra

Composició orgànica

Matèria vegetal

Composició artificial

Ceràmica, plàstics..

Posició

Meitat occidental de l'Àrea

Textura

Dura

Color

Beix clar

Dimensions

	max.	min.		max.	min.
Llargada	mts	mts	Amplada	mts	mts
Alçada	mts	mts		mts	mts

Seqüència física

Igual a

Cobreix 1801

Farceix

Talla

Recolza

Es lliura

Cobert per

Farcit per

Tallat per

Se li recolza

Se li lliura

Observacions

Criteri de datació

Informació oral

Fiabilitat

Bona

Interpretació

Nivell d'abocament creat durant la construcció dels habitatges contigus al jaciment.

Documentació gràfica

Làmines

6,

Diapositives

Color

Població/Terme municipal

CAMBRILS

Àrea Arqueològica

VIL·LA ROMANA DE LA LLOSA

UE

CLL-1003

Zona

1

Sector**Definició**

Mur

Datació

-50 a 100

Composició geològica

Còdols

Composició orgànica**Composició artificial**

Argamasa

Posició

Extrem Sud dels sectors

Textura

Dura

Color

Beix

Dimensions

	max.	min.		max.	min.
Llargada	mts	mts	Amplada	mts	mts
Alçada	mts	mts		mts	mts

Seqüència física**Igual a**

Cobreix 1028

Cobert per 1002

Farceix

Farcit per

Talla

Tallat per

Recolza 1013

Se li recolza 1010 1011

Es lliura 1203 1605 1202

Se li lliura 1203 1606 1202

Observacions

Mur del qual encara es conserven restes del seu estucat.

Criteri de datació

100-300

Fiabilitat

Bona

Interpretació

Mur de delimitació meridional del conjunt.

Documentació gràfica**Làmines**

5-8

Diapositives

R.175/9-10

Color

Població/Terme municipal

Àrea Arqueològica

UE

CAMBRILS

VIL·LA ROMANA DE LA LLOSA

CLL-1004

Zona

Sector

Definició

Datació

1

Estructura

-50 a 100

Composició geològica

Composició orgànica

Composició artificial

Pedra

Argamassa

Posició

Textura

Color

Dimensions

max.

min.

max.

min.

Llargada

mts

mts

Amplada

mts

mts

Alçada

mts

mts

mts

mts

Seqüència física

Igual a 1018

Cobreix

Cobert per

Farceix

Farcit per

Talla

Tallat per

Recolza

Se li recolza 1012

Es lliura

Se li lliura

Observacions

Criteri de datació

Fiabilitat

Interpretació

Estratigràfic

Bona

Mur longitudinal de l'edifici.

Documentació gràfica

Làmines

5-8

Diapositives

Color

Població/Terme municipal

CAMBRILS

Àrea Arqueològica

VIL·LA ROMANA DE LA LLOSA

UE

CLL-1010

Zona

1

Sector**Definició**

Mur

Datació

-50 a 100

Composició geològica

Pedra

Composició orgànica**Composició artificial**

Argamassa, teules

Posició

Límit entre sectors 2 i 6

Textura**Color****Dimensions**

	max.	min.		max.	min.
Llargada	mts	mts	Amplada	mts	mts
Alçada	mts	mts		mts	mts

Seqüència física**Igual a**

Cobreix 1215 1209

Farceix**Talla**

Recolza 1012 1003

Es lliura**Cobert per****Farcit per****Tallat per****Se li recolza**

Se li lliura 1203 1204 1205 1606

Observacions

Mur de compartimentació. Presenta adossada una teula sencera i l'encaix d'un altre. Ambdues en les cara oest del mur.

Criteri de datació

Estratigràfic

Fiabilitat

Bona

Interpretació

Mur de compartimentació entre els sectors 200 i 600

Documentació gràfica**Làmines**

4, 5, 7

Diapositives**Color**

Població/Terme municipal

Àrea Arqueològica

UE

CAMBRILS

VIL·LA ROMANA DE LA LLOSA

CLL-1012

Zona

Sector

Definició

Datació

1

Mur

100 - 250

Composició geològica

Composició orgànica

Composició artificial

Pedra

Argamassa

Posició

Textura

Color

Cantó Nord del sector 2

Dimensions

max.

min.

max.

min.

Llargada

mts

mts

Amplada

mts

mts

Alçada

mts

mts

mts

mts

Seqüència física

Igual a

Cobreix

1209 1215

Cobert per

1002

Farceix

Farcit per

Talla

Tallat per

Recolza

1022 1004 1018

Se li recolza

Es lliura

Se li lliura

1204 1205

Observacions

Criteri de datació

Fiabilitat

Interpretació

Estratigràfic

Bona

Paredat de la porta 1022.

Documentació gràfica

Làmines

5, 6

Diapositives

Color

Població/Terme municipal

CAMBRILS

Àrea Arqueològica

VIL·LA ROMANA DE LA LLOSA

UE

CLL-1013

Zona

1

Sector

Definició

Mur

Datació

-50 a 100

Composició geològica

Pedra

Composició orgànica

Composició artificial

Morter

Posició

Textura

Color

Dimensions

max.

min.

max.

min.

Llargada

mts

mts

Amplada

mts

mts

Alçada

mts

mts

mts

mts

Seqüència física

Igual a

Cobreix

Farceix

Talla

Recolza

Es lliura

Cobert per

Farcit per

Tallat per

Se li recolza 1003

Se li lliura

Observacions

Criteri de datació

Estratigràfic

Fiabilitat

Bona

Interpretació

Mur que tanca l'extrem oriental d'aquesta part de l'edifici.

Documentació gràfica

Làmines

4

Diapositives

Color

Població/Terme municipal

CAMBRILS

Àrea Arqueològica

VIL·LA ROMANA DE LA LLOSA

UE

CLL-1014

Zona

1

Sector**Definició**

Mur

Datació

300 - 400

Composició geològica

Pedra

Composició orgànica**Composició artificial**

Morter de calç

Posició

Extrem oriental de l'edifici

Textura**Color****Dimensions**

	max.	min.		max.	min.
Llargada	mts	mts	Amplada	mts	mts
Alçada	mts	mts		mts	mts

Seqüència física

Igual a

Cobreix

Farceix 1518

Talla

Recolza

Es lliura

Cobert per 1501

Farcit per

Tallat per

Se li recolza

Se li lliura

Observacions

Mur de forma semicircular i afegit al cos central del complex.

Criteri de datació

Estratigràfic

Fiabilitat

Bona

Interpretació

Mur realitzat a sac per la seva cara exterior, on afecta al sector 1500.

Documentació gràfica**Làmines**

4, 6

Diapositives**Color**

Població/Terme municipal

CAMBRILS

Àrea Arqueològica

VIL·LA ROMANA DE LA LLOSA

UE

CLL-1017

Zona

1

Sector

Definició

Mur

Datació

200 - 400

Composició geològica

Pedra

Composició orgànica

Composició artificial

Morter de calç

Posició

Separació àmbits 4 i 5

Textura

Color

Dimensions

	max.	min.		max.	min.
Llargada	mts	mts	Amplada	mts	mts
Alçada	mts	mts		mts	mts

Seqüència física

Igual a

Cobreix 1051

Farceix

Talla

Recolza

Es lliura

Cobert per

Farcit per

Tallat per

Se li recolza

Se li lliura 1502/11/14/15

Observacions

Criteri de datació

Estratigràfic

Fiabilitat

Bona

Interpretació

Mur corresponen a una segona fase constructiva.

Documentació gràfica

Làmines

4, 6

Diapositives

Color

Població/Terme municipal

CAMBRILS

Àrea Arqueològica

VIL·LA ROMANA DE LA LLOSA

UE

CLL-1018

Zona

1

Sector**Definició**

Mur

Datació

-50 a 100

Composició geològica

Pedra

Composició orgànica**Composició artificial**

Morter de calç

Posició

Separació de 1200 i 1800

Textura**Color****Dimensions**

	max.	min.		max.	min.
Llargada	mts	mts	Amplada	mts	mts
Alçada	mts	mts		mts	mts

Seqüència física

Igual a 1004

Cobreix

Cobert per 1002,1801,1805

Farceix

Farcit per

Talla

Tallat per 1810,1811

Recolza 1808

Se li recolza

Es lliura

Se li lliura 1809

Observacions**Criteri de datació**

Estratigràfic

Fiabilitat

Bona

Interpretació

Mur de delimitació longitudinal de l'edifici.

Documentació gràfica**Làmines**

4, 5

Diapositives**Color**

Població/Terme municipal

Àrea Arqueològica

UE

CAMBRILS

VIL·LA ROMANA DE LA LLOSA

CLL-1022

Zona

Sector

Definició

Datació

1

Porta

-50 a 100

Composició geològica

Composició orgànica

Composició artificial

Posició

Textura

Color

Oberta al mur 1004/1018

Dimensions

max.

min.

max.

min.

Llargada

mts

mts

Amplada

mts

mts

Alçada

mts

mts

mts

mts

Seqüència física

Igual a

Obert en

1018 1004

Cobreix

Cobert per

Farceix

Farcit per

Talla

Tallat per

Recolza

Se li recolza

1012

Es lliura

Se li lliura

Observacions

Conté restes de pinturen en els muntats i en el costat de l'estança 1300.

Criteri de datació

Fiabilitat

Interpretació

Estratigràfic

Bona

Porta d'accés entre els sectors 1200 i 1300.

Documentació gràfica

Làmines

4, 5

Diapositives

Color

Població/Terme municipal

CAMBRILS

Àrea Arqueològica

VIL·LA ROMANA DE LA LLOSA

UE

CLL-1028

Zona

1

Sector**Definició**

Arrebossat

Datació

-50 a 100

Composició geològica**Composició orgànica****Composició artificial**

Codols argamassa

Posició

Sota dels murs 1003 i 1004

Textura

Compacta

Color

Blanc

Dimensions

	max.	min.		max.	min.
Llargada	mts	mts	Amplada	mts	mts
Alçada	mts	mts		mts	mts

Seqüència física

Igual a

Cobreix

Farceix

Talla

Recolza 1219

Es lliura

Cobert per 1003

Farcit per

Tallat per

Se li recolza 1010 1209

Se li lliura 1208

Observacions

Està sota el mur 1003. Conserva l'estucat en la part visible..

Criteri de datació

Estratigràfic

Fiabilitat

Bona

Interpretació

Arrebossat de morter del retall 1219

Documentació gràfica**Làmines**

8

Diapositives

R.175/9-10-14

Color

Població/Terme municipal

CAMBRILS

Àrea Arqueològica

VIL·LA ROMANA DE LA LLOSA

UE

CLL-1050

Zona

1

Sector**Definició**

Mur

Datació

200 - 400

Composició geològica

Pedra

Composició orgànica**Composició artificial**

Morter

Posició

Límit meridional del sector 500

Textura**Color****Dimensions**

	max.	min.		max.	min.
Llargada	mts	mts	Amplada	mts	mts
Alçada	mts	mts		mts	mts

Seqüència física

Igual a

Cobreix 1052

Farceix

Talla

Recolza

Es lliura

Cobert per 1501, 1505

Farcit per

Tallat per

Se li recolza 1014

Se li lliura 1504/02/11/07

Observacions**Criteri de datació**

Estratigràfic

Fiabilitat

Bona

Interpretació

Mur d'una segona fase. Delimitació sud del sector.

Documentació gràfica

Làmines

4

Diapositives

Color

Població/Terme municipal

CAMBRILS

Àrea Arqueològica

VIL·LA ROMANA DE LA LLOSA

UE

CLL-1051

Zona

1

Sector**Definició**

Mur

Datació

0 - 100

Composició geològica

Pedra

Composició orgànica**Composició artificial**

Argila

Posició

Límit del sector 500

Textura**Color****Dimensions**

	max.	min.		max.	min.
Llargada	mts	mts	Amplada	mts	mts
Alçada	mts	mts		mts	mts

Seqüència física

Igual a

Cobreix

Farceix

Talla

Recolza

Es lliura

Cobert per

1017

Farcit per

Tallat per

Se li recolza

Se li lliura

1515,1513

Observacions

No està definit completament en alçada.

Criteri de datació

Estratigràfic

Fiabilitat

Bona

Interpretació

Mur de delimitació septentrional del sector, corresponen a una primera fase.

Documentació gràfica

Làmines

4

Diapositives

R.178/1-2-3-4-11

Color

Població/Terme municipal

CAMBRILS

Àrea Arqueològica

VIL·LA ROMANA DE LA LLOSA

UE

CLL-1518

Zona

1

Sector

500

Definició

Trinxera

Datació

300 - 400

Composició geològica

Composició orgànica

Composició artificial

Posició

Cara exterior de 1014

Textura

Color

Dimensions

	max.	min.		max.	min.
Llargada	mts	mts	Amplada	mts	mts
Alçada	mts	mts		mts	mts

Seqüència física

Igual a

Cobreix

Farceix

Talla

1504/06/07/08

Recolza

Es lliura

Cobert per

Farcit per

1014

Tallat per

Se li recolza

Se li lliura

Observacions

Criteri de datació

Estratigràfic

Fiabilitat

Bona

Interpretació

Trinxera a sac de la cara exterior del mur 1014.

Documentació gràfica

Làmines

6

Diapositives

Color

Població/Terme municipal

Àrea Arqueològica

UE

CAMBRILS

VIL·LA ROMANA DE LA LLOSA

CLL-1052

Zona

Sector

Definició

Datació

1

Mur

0 - 100

Composició geològica

Composició orgànica

Composició artificial

Pedra

Morter de calç

Posició

Textura

Color

Límit sud del sector 500

Dimensions

max.

min.

max.

min.

Llargada

mts

mts

Amplada

mts

mts

Alçada

mts

mts

mts

mts

Seqüència física

Igual a

Cobreix

Farceix

Talla

Recolza

Es lliura

Cobert per

1050

Farcit per

Tallat per

Se li recolza

Se li lliura

1509,1513

Observacions

Criteri de datació

Fiabilitat

Interpretació

Estratigràfic

Bona

Mur de delimitació sud i corresponen a la primera fase.

Documentació gràfica

Làmines

Diapositives

R.178/1-10

Color

Població/Terme municipal

CAMBRILS

Àrea Arqueològica

VIL·LA ROMANA DE LA LLOSA

UE

CLL-1202

Zona

1

Sector

200

Definició

Estrat

Datació

400-500

Composició geològica

Argiles

Composició orgànica**Composició artificial**

Restes constructives

Posició

En tot el sector

Textura

Arenosa

Color

Grogenc

Dimensions

	max.	min.		max.	min.
Llargada	mts	mts	Amplada	mts	mts
Alçada	mts	mts		mts	mts

Seqüència física**Igual a**

Cobreix 1003

Cobert per 1002

Farceix

Farcit per

Talla

Tallat per

Recolza 1003 1004 1010 1012

Se li recolza

Es lliura 1027

Se li lliura

Observacions

Nivell amb gran quantitat de materials i restes constructives, ceràmica, ferro i vidre.

Criteri de datació

Estratigràfic

Fiabilitat

Bona

Interpretació

Abocador de restes constructives d'un altre indret.

Documentació gràfica**Làmines**

6

Diapositives**Color**

Població/Terme municipal

CAMBRILS

Àrea Arqueològica

VIL·LA ROMANA DE LA LLOSA

UE

CLL-1203

Zona

1

Sector

200

Definició

Estrat

Datació

400-500

Composició geològica

Argiles

Composició orgànica**Composició artificial**

Material constructiu

Posició

Sota 1202

Textura

Solta

Color

Vermellós

Dimensions

	max.	min.		max.	min.
Llargada	mts	mts	Amplada	mts	mts
Alçada	mts	mts		mts	mts

Seqüència física**Igual a**

Cobreix 1204 1205 1206 1207

Cobert per 1202

Farceix

Farcit per

Talla

Tallat per

Recolza 1010 1027 1018 1004

Se li recolza

Es lliura 1003 1208 1213

Se li lliura

Observacions

Nivell amb presència de materials constructius, encara que amb una proporció molt menor d'estucs que en la UE 1202

Criteri de datació

Estratigràfic

Fiabilitat

Bona

Interpretació

Abocador de runes constructives.

Documentació gràfica**Làmines**

5, 6

Diapositives**Color**

Població/Terme municipal

CAMBRILS

Àrea Arqueològica

VIL·LA ROMANA DE LA LLOSA

UE

CLL-1204

Zona

1

Sector

200

Definició

Estrat

Datació

400-500

Composició geològica

Argiles

Composició orgànica**Composició artificial**

Estucs

Posició

Sota 1203

Textura

Tova

Color

Vermellós

Dimensions

	max.	min.		max.	min.
Llargada	mts	mts	Amplada	mts	mts
Alçada	mts	mts		mts	mts

Seqüència física

Igual a

Cobreix 1208

Farceix 1213

Talla

Recolza

Es lliura 1018 1012 1010

Cobert per 1203 1206 1207

Farcit per

Tallat per 1212

Se li recolza

Se li lliura

Observacions

Nivell amb predomini d'estucs mig desfets.

Criteri de datació

Estratigràfic

Fiabilitat

Bona

Interpretació

Abocador.

Documentació gràfica

Làmines

6

Diapositives

Color

Població/Terme municipal

CAMBRILS

Àrea Arqueològica

VIL·LA ROMANA DE LA LLOSA

UE

CLL-1205

Zona

1

Sector

200

Definició

Estrat

Datació

400-500

Composició geològica

Argiles, arena

Composició orgànica**Composició artificial**

Estucs, ceràmica

Posició

Sota 1203 i 1208

Textura

Compacta

Color

Marró-gris

Dimensions

	max.	min.		max.	min.
Llargada	mts	mts	Amplada	mts	mts
Alçada	mts	mts		mts	mts

Seqüència física

Igual a

Cobreix

Cobert per

1203 1208

Farceix 1212

Farcit per

Talla

Tallat per

Recolza

Se li recolza

Es lliura 1012 1010

Se li lliura

Observacions

Nivell amb abundant material constructiu.

Criteri de datació

Estratigràfic

Fiabilitat

Bona

Interpretació

Nivell de farciment del retall 1212

Documentació gràfica

Làmines

Diapositives

Color

Població/Terme municipal

CAMBRILS

Àrea Arqueològica

VIL·LA ROMANA DE LA LLOSA

UE

CLL-1206

Zona

1

Sector

200

Definició

Estrat

Datació

400-500

Composició geològica

Argiles

Composició orgànica

Carbons

Composició artificial

Estucs, signinum, cer

Posició

Sota 1203

Textura

Dura

Color

Vermellós

Dimensions

	max.	min.		max.	min.
Llargada	mts	mts	Amplada	mts	mts
Alçada	mts	mts		mts	mts

Seqüència física

Igual a

Cobreix 1204 1207 1208

Farceix

Talla

Recolza

Es lliura 1012

Cobert per 1203

Farcit per

Tallat per

Se li recolza

Se li lliura

Observacions

Nivell amb forta presència de restes de signinum i de taques de carbó.

Interpretació

Nivell de farciment.

Criteri de datació

Estratigràfic

Fiabilitat

Bona

Documentació gràfica

Làmines

Diapositives

Color

Població/Terme municipal

CAMBRILS

Àrea Arqueològica

VIL·LA ROMANA DE LA LLOSA

UE

CLL-1207

Zona

1

Sector

200

Definició

Estrat

Datació

400-500

Composició geològica

Argiles

Composició orgànica**Composició artificial****Posició**

Sota 1206 1203

Textura

Compacte

Color

Vermell

Dimensions

	max.	min.		max.	min.
Llargada	mts	mts	Amplada	mts	mts
Alçada	mts	mts		mts	mts

Seqüència física

Igual a

Cobreix 1204 1208 1214

Farceix

Talla

Recolza

Es lliura 1018 1012 1003

Cobert per 1206 1203

Farcit per

Tallat per

Se li recolza

Se li lliura

Observacions

Nivell format, probablement, de tobots descompostos..

Criteri de datació

Estratigràfic

Fiabilitat

Bona

Interpretació

Nivell de farciment de l'estança.

Documentació gràfica

Làmines

6

Diapositives

Color

Població/Terme municipal

CAMBRILS

Àrea Arqueològica

VIL·LA ROMANA DE LA LLOSA

UE

CLL-1208

Zona

1

Sector

200

Definició

Estrat

Datació

400-500

Composició geològica

Sorra

Composició orgànica**Composició artificial****Posició**

en tot el sector per sobre 1209

Textura

Solta

Color

Beix

Dimensions

	max.	min.		max.	min.
Llargada	mts	mts	Amplada	mts	mts
Alçada	mts	mts		mts	mts

Seqüència física**Igual a**

Cobreix 1209 1215

Farceix**Talla**

Recolza 1010 1003

Es lliura 1018 1012 1028 1219

Cobert per

1203 1204 1206 1207

Farcit per**Tallat per**

1213

Se li recolza**Se li lliura****Observacions**

Nivell molt homogeni i practicament estèril.

Criteri de datació

Estratigràfic

Fiabilitat

Bona

Interpretació

Nivell de naturalesa incerta que s'estén per sobre del paviment 1215

Documentació gràfica**Làmines**

6

Diapositives

R-175/1 a 8

Color

Població/Terme municipal

CAMBRILS

Àrea Arqueològica

VIL.LA ROMANA DE LA LLOSA

UE

CLL-1209

Zona

1

Sector

200

Definició

Estrat

Datació

-50 a 100

Composició geològica

Argiles

Composició orgànica**Composició artificial**

Carbons argamassa

Posició

Sota 1215

Textura

Compacta

Color

Marró

Dimensions

	max.	min.		max.	min.
Llargada	mts	mts	Amplada	mts	mts
Alçada	mts	mts		mts	mts

Seqüència física**Igual a**

Cobreix 1211

Cobert per 1010 1215 1208 1012

Farceix**Farcit per****Talla**

Tallat per 1212

Recolza 1219 1028

Se li recolza

Es lliura 1018 1003

Se li lliura**Observacions**

Nivell d'argiles amb restes de carbons i argamassa. Hi ha un fragment de later i morter

Criteri de datació

Estratigràfic

Fiabilitat

Bona

Interpretació

Estrat relacionat amb el paviment, possiblement és la seva preparació constructiva.

Documentació gràfica**Làmines**

6

Diapositives**Color**

Població/Terme municipal

CAMBRILS

Àrea Arqueològica

VIL·LA ROMANA DE LA LLOSA

UE

CLL-1211

Zona

1

Sector

200

Definició

Estrat

Datació

-50 a 100

Composició geològica

Argiles

Composició orgànica**Composició artificial****Posició**

Sota 1209

Textura

Compacta

Color

Verd

Dimensions

	max.	min.		max.	min.
Llargada	mts	mts	Amplada	mts	mts
Alçada	mts	mts		mts	mts

Seqüència física

Igual a

Cobreix 1220

Farceix

Talla

Recolza

Es lliura

Cobert per 1209

Farcit per

Tallat per

Se li recolza

Se li lliura

Observacions

Nivell d'argiles amb restes de cendres i estucs.

Criteri de datació

Estratigràfic

Fiabilitat

Bona

Interpretació

Nivell de regularització o farciment entre dos paviments.

Documentació gràfica

Làmines

6

Diapositives

Color

Població/Terme municipal

CAMBRILS

Àrea Arqueològica

VIL·LA ROMANA DE LA LLOSA

UE

CLL-1212

Zona

1

Sector

200

Definició

Retall

Datació

-50 a 100

Composició geològica

Composició orgànica

Composició artificial

Posició

Textura

Color

Dimensions

	max.	min.		max.	min.
Llargada	mts	mts	Amplada	mts	mts
Alçada	mts	mts		mts	mts

Seqüència física

Igual a

Cobreix

Farceix

Talla

1209 1215

Recolza

Es lliura

Cobert per

Farcit per

1205

Tallat per

Se li recolza

Se li lliura

Observacions

Retall

Criteri de datació

Estratigràfic

Fiabilitat

Bona

Interpretació

Retall d'origen i naturalesa incerta.

Documentació gràfica

Làmines

Diapositives

R.175/ 3 a 8-22-23

Color

Població/Terme municipal

CAMBRILS

Àrea Arqueològica

VIL·LA ROMANA DE LA LLOSA

UE

CLL-1213

Zona

1

Sector

200

Definició

Retall

Datació

-50 a 100

Composició geològica

Composició orgànica

Composició artificial

Posició

Textura

Color

Dimensions

	max.	min.		max.	min.
Llargada	mts	mts	Amplada	mts	mts
Alçada	mts	mts		mts	mts

Seqüència física

Igual a

Cobreix

Farceix

Talla 1208

Recolza

Es lliura

Cobert per 1203

Farcit per 1204

Tallat per

Se li recolza

Se li lliura

Observacions

Retall de forma regular efectuat a les sorres.

Criteri de datació

Estratigràfic

Fiabilitat

Bona

Interpretació

Retall d'origen i naturalesa incerta.

Documentació gràfica

Làmines

Diapositives

R.175/1-2

Color

Població/Terme municipal

CAMBRILS

Àrea Arqueològica

VIL·LA ROMANA DE LA LLOSA

UE

CLL-1214

Zona

1

Sector

200

Definició

Retall

Datació

400-500

Composició geològica**Composició orgànica****Composició artificial****Posició****Textura****Color****Dimensions**

	max.	min.		max.	min.
Llargada	mts	mts	Amplada	mts	mts
Alçada	mts	mts		mts	mts

Seqüència física

Igual a

Cobreix

Farceix

Talla

1200 1215

Recolza

Es lliura

Cobert per

1207

Farcit per

1208

Tallat per

Se li recolza

Se li lliura

Observacions

Retall circular d'uns 15 cm. de diàmetre.

Criteri de datació

Estratigràfic

Fiabilitat

Bona

Interpretació

Possible forat de pal coetani al 1215.

Documentació gràfica

Làmines

Diapositives

R.175/11-12-13-15-16

Color

Població/Terme municipal

CAMBRILS

Àrea Arqueològica

VIL·LA ROMANA DE LA LLOSA

UE

CLL-1215

Zona

1

Sector

200

Definició

Paviment

Datació

-50 a 100

Composició geològica

Argiles roges

Composició orgànica**Composició artificial****Posició**

Sota 1208

Textura

Compacte

Color

Roig

Dimensions

	max.	min.		max.	min.
Llargada	mts	mts	Amplada	mts	mts
Alçada	mts	mts		mts	mts

Seqüència física

Igual a

Cobreix

Farceix

Talla

Recolza

Es lliura 1018

Cobert per

1208 1010 1012

Farcit per

Tallat per

1214 1212

Se li recolza

1012 1010 1028

Se li lliura

Observacions

Nivell de paviment localitzat en tot el sector. Hi ha poc material, la majoria en la zona de contacte.

Criteri de datació

Estratigràfic

Fiabilitat

Bona

Interpretació

Paviment o nivell d'ús.

Documentació gràfica

Làmines

6

Diapositives

R.175/11-12-13-14-15-16-22-23

Color

Població/Terme municipal

CAMBRILS

Àrea Arqueològica

VIL·LA ROMANA DE LA LLOSA

UE

CLL-1216

Zona

1

Sector

200

Definició

Estrat

Datació

400 - 500

Composició geològica

Argila

Composició orgànica**Composició artificial**

Ceràmica

Posició

Sota 1202 i 1217

Textura

Solta

Color

Marró

Dimensions

	max.	min.		max.	min.
Llargada	mts	mts	Amplada	mts	mts
Alçada	mts	mts		mts	mts

Seqüència física

Igual a

Cobreix 1203

Farceix

Talla

Recolza 1018

Es lliura 1225

Cobert per 1202 1217

Farcit per

Tallat per

Se li recolza

Se li lliura 1221 (a confirmar)

Observacions

Nivell amb gran abundància de petits fragments de ceràmica. No excavat

Criteri de datació

Estratigràfic

Fiabilitat

Bona

Interpretació

Farciment d'abandó de l'estança.

Documentació gràfica

Làmines

5

Diapositives

R.175/33-34-35-36-37

Color

Població/Terme municipal

CAMBRILS

Àrea Arqueològica

VIL·LA ROMANA DE LA LLOSA

UE

CLL-1217

Zona

1

Sector

200

Definició

Estrat

Datació

400 - 500

Composició geològica

Argila i llims

Composició orgànica**Composició artificial****Posició**

Sota 1202

Textura

Compacta

Color

Marró Roig

Dimensions

	max.	min.		max.	min.
Llargada	mts	mts	Amplada	mts	mts
Alçada	mts	mts		mts	mts

Seqüència física**Igual a**

Cobreix 1216 1221 1222 1223

Cobert per 1202

Farceix

Farcit per

Talla

Tallat per

Recolza 1018 1003

Se li recolza

Es lliura 1225 1802

Se li lliura

Observacions

Nivell d'argila amb restes d'estuc que es localitza en el terç superior de l'àmbit 1200.

Criteri de datació

Estratigràfic

Fiabilitat

Bona

Interpretació

Farciment d'abandó de l'estança.

Documentació gràfica**Làmines****Diapositives**

R.175/33-34-35

Color

Població/Terme municipal

CAMBRILS

Àrea Arqueològica

VIL·LA ROMANA DE LA LLOSA

UE

CLL-1218

Zona

1

Sector

200

Definició

Subsól

Datació

Quarternar

Composició geològica

Argiles

Composició orgànica

Composició artificial

Posició

Part inferior del sector

Textura

Compacta

Color

Vermell-groc

Dimensions

	max.	min.		max.	min.
Llargada	mts	mts	Amplada	mts	mts
Alçada	mts	mts		mts	mts

Seqüència física

Igual a

Cobreix

Farceix

Talla

Recolza

Es lliura

Cobert per

Farcit per

Tallat per 1219

Se li recolza

Se li lliura

Observacions

Nivell d'argiles naturals

Criteri de datació

Geològic

Fiabilitat

Bona

Interpretació

Subsól geològic.

Documentació gràfica

Làmines

5

Diapositives

Color

Població/Terme municipal

CAMBRILS

Àrea Arqueològica

VIL·LA ROMANA DE LA LLOSA

UE

CLL-1219

Zona

1

Sector

200

Definició

Retaill

Datació

-50 a 100

Composició geològica**Composició orgànica****Composició artificial****Posició**

Tot el sector

Textura**Color****Dimensions**

	max.	min.		max.	min.
Llargada	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Amplada	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Alçada	<input type="text"/>	<input type="text"/>		<input type="text"/>	<input type="text"/>

Seqüència física

Igual a 1808

Cobreix

Cobert per

Farceix

Farcit per

Talla

Tallat per

Recolza

Se li recolza 1209

Es lliura

Se li lliura 1208

Observacions

Rebaix de tot el sector realitzat en les argiles naturals..

Criteri de datació

Estratigràfic

Fiabilitat

Bona

Interpretació

Rebaix per tal de construir l'àmbit.

Documentació gràfica

Làmines

Diapositives

Color

Població/Terme municipal

CAMBRILS

Àrea Arqueològica

VIL·LA ROMANA DE LA LLOSA

UE

CLL-1220

Zona

1

Sector

200

Definició

Estrat

Datació

-50 a 100

Composició geològica

Argila

Composició orgànica**Composició artificial**

Morter cendres

Posició

Sota 1211

Textura

Dura

Color

Blanquinós

Dimensions

	max.	min.		max.	min.
Llargada	mts	mts	Amplada	mts	mts
Alçada	mts	mts		mts	mts

Seqüència física

Igual a

Cobreix

Farceix

Talla

Recolza

Es lliura 1218

Cobert per 1211

Farcit per

Tallat per

Se li recolza

Se li lliura

Observacions

Nivell situat en la meitat septentrional de l'estança.

Criteri de datació

Estratigràfic

Fiabilitat

Bona

Interpretació

Paviment original de l'àmbit i possiblement relacionat amb el retall 1219.

Documentació gràfica

Làmines

Diapositives

Color

Població/Terme municipal

CAMBRILS

Àrea Arqueològica

VIL·LA ROMANA DE LA LLOSA

UE

CLL-1221

Zona

1

Sector

200

Definició

Estrat

Datació

400 - 500

Composició geològica

Argila i llims

Composició orgànica**Composició artificial****Posició**

Sota 1217

Textura

Compacta

Color

Marró

Dimensions

	max.	min.		max.	min.
Llargada	mts	mts	Amplada	mts	mts
Alçada	mts	mts		mts	mts

Seqüència física**Igual a**

Cobreix 1223

Cobert per 1217

Farceix

Farcit per

Talla

Tallat per

Recolza

Se li recolza

Es lliura 1808 1028 1216

Se li lliura

Observacions

Nivell diferenciat de 1217 per la disminució significativa de material i restes d'estuc. Té un fragment trencat del mur 1018. No excavat.

Criteri de datació

Estratigràfic

Fiabilitat

Bona

Interpretació

Nivell d'amortització o farciment de l'estança.

Documentació gràfica**Làmines**

5

Diapositives

R.175/33-34-35-37

Color

Població/Terme municipal

CAMBRILS

Àrea Arqueològica

VIL.LA ROMANA DE LA LLOSA

UE

CLL-1222

Zona

1

Sector

200

Definició

Estrat

Datació

400 - 500

Composició geològica

Argiles

Composició orgànica**Composició artificial**

Cendres

Posició

Sota 1217

Textura

Solta

Color

Negre

Dimensions

	max.	min.		max.	min.
Llargada	mts	mts	Amplada	mts	mts
Alçada	mts	mts		mts	mts

Seqüència física

Igual a

Cobreix 1216

Farceix

Talla

Recolza

Es lliura

Cobert per 1217

Farcit per

Tallat per

Se li recolza

Se li lliura

Observacions

Nivell de reduïdes dimensions amb clars senyals de combustió. No excavat.

Criteri de datació

Estratigràfic

Fiabilitat

Bona

Interpretació

Abocament puntual de cendres o estructura de combustió puntual, segurament també forma part dels abocaments de l'estança.

Documentació gràfica**Làmines**

5

Diapositives

R.175/33-34-35-36-37

Color

Població/Terme municipal

CAMBRILS

Àrea Arqueològica

VIL·LA ROMANA DE LA LLOSA

UE

CLL-1223

Zona

1

Sector

200

Definició

Estrat

Datació

400 - 500

Composició geològica

Argiles

Composició orgànica**Composició artificial****Posició**

Sota 1801 1202

Textura

Compacte

Color

Negre-Roig

Dimensions

	max.	min.		max.	min.
Llargada	mts	mts	Amplada	mts	mts
Alçada	mts	mts		mts	mts

Seqüència física**Igual a**

Cobreix 1803

Farceix**Talla**

Recolza 1018

Es lliura

Cobert per 1801 1202

Farcit per**Tallat per**

Se li recolza

Se li lliura 1217 1221

Observacions

Nivell de color negre i roig situat en l'extrem Nord-Oest del Sector.
No excavat.

Criteri de datació

Estratigràfic

Fiabilitat

Bona

Interpretació

Abocament d'abandó de l'interior de l'estança.

Documentació gràfica**Làmines**

5

Diapositives

R.175/37

Color

Població/Terme municipal

CAMBRILS

Àrea Arqueològica

VIL·LA ROMANA DE LA LLOSA

UE

CLL-1224

Zona

1

Sector

200

Definició

Estrat

Datació

400 - 500

Composició geològica

Argiles

Composició orgànica**Composició artificial****Posició**

Sota 1217

Textura

Compacta

Color

Roig

Dimensions

	max.	min.		max.	min.
Llargada	mts	mts	Amplada	mts	mts
Alçada	mts	mts		mts	mts

Seqüència física

Igual a

Cobreix

Farceix

Talla

Recolza 1003

Es lliura

Cobert per 1217

Farcit per

Tallat per

Se li recolza

Se li lliura

Observacions

Nivell format per argiles roges. No excavat.

Criteri de datació

Estratigràfic

Fiabilitat

Bona

Interpretació

Abocament d'abandó de l'interior de l'estança.

Documentació gràfica

Làmines

5

Diapositives

R.175/36

Color

Població/Terme municipal

CAMBRILS

Àrea Arqueològica

VIL·LA ROMANA DE LA LLOSA

UE

CLL-1225

Zona

1

Sector

200

Definició

Estrat(?)

Datació

400 - 500

Composició geològica

Pedres

Composició orgànica**Composició artificial****Posició**

Extrem Sud Oest del sector

Textura

Solta

Color

Beix

Dimensions

	max.	min.		max.	min.
Llargada	mts	mts	Amplada	mts	mts
Alçada	mts	mts		mts	mts

Seqüència física

Igual a

Cobreix

Farceix

Talla

Recolza 1003

Es lliura

Cobert per 1202

Farcit per

Tallat per

Se li recolza

Se li lliura 1202 1217 1216

Observacions

Agrupació de blocs heteromètrics lligats amb terra.

Criteri de datació

Estratigràfic

Fiabilitat

Bona

Interpretació

Possible estructura de naturalesa incerta. Resta pendent de comprovació amb extensió.

Documentació gràfica**Làmines**

5

Diapositives

R.175/33-34-35-36-37

Color

Població/Terme municipal

CAMBRILS

Àrea Arqueològica

VIL·LA ROMANA DE LA LLOSA

UE

CLL-1501

Zona

1

Sector

500

Definició

Estrat

Datació

1983-1993

Composició geològica

Graves, arena, còdols

Composició orgànica**Composició artificial**

Ceràmica

Posició**Textura**

Solta

Color

Gris

Dimensions

	max.	min.		max.	min.
Llargada	mts	mts	Amplada	mts	mts
Alçada	mts	mts		mts	mts

Seqüència física

Igual a

Cobreix 1502-05, 1014/17/50

Cobert per

Farceix

Farcit per

Talla

Tallat per

Recolza

Se li recolza

Es lliura

Se li lliura

Observacions

En aquest estrat s'han ajuntat les restes superficials amb abocaments moderns del barranc.

Criteri de datació

Informació oral

Fiabilitat

Bona

Interpretació

Nivells superficials d'aquest sector.

Documentació gràfica

Làmines

6

Diapositives

Color

Població/Terme municipal

CAMBRILS

Àrea Arqueològica

VIL·LA ROMANA DE LA LLOSA

UE

CLL-1502

Zona

1

Sector

500

Definició

Farciment

Datació

?

Composició geològica

Sorres, graves

Composició orgànica**Composició artificial**

Ceràmica

Posició

Dintre de 1503

Textura

Solta

Color

Marró

Dimensions

	max.	min.		max.	min.
Llargada	mts	mts	Amplada	mts	mts
Alçada	mts	mts		mts	mts

Seqüència física

Igual a

Cobreix

Cobert per 1501

Farceix 1503

Farcit per

Talla

Tallat per

Recolza

Se li recolza

Es lliura 1050,1017

Se li lliura

Observacions

Combina capes de sorres amb altres de graves.

Criteri de datació

Estratigràfic

Fiabilitat

Dolenta

Interpretació

Farciment del retall 1503.

Documentació gràfica

Làmines

6

Diapositives

Color

Població/Terme municipal

CAMBRILS

Àrea Arqueològica

VIL·LA ROMANA DE LA LLOSA

UE

CLL-1503

Zona

1

Sector

500

Definició

Retall

Datació

?

Composició geològica

Composició orgànica

Composició artificial

Posició

Textura

Color

Dimensions

	max.	min.		max.	min.
Llargada	mts	mts	Amplada	mts	mts
Alçada	mts	mts		mts	mts

Seqüència física

Igual a

Cobreix

Farceix

Talla 1504-06, 1509/10

Recolza

Es lliura

Cobert per 1501

Farcit per 1502

Tallat per

Se li recolza

Se li lliura

Observacions

Criteri de datació

Fiabilitat

Interpretació

Estratigràfic

Dolenta

Retall d'època no determinada i possiblement relacionat amb l'acció erosiva del barranc.

Documentació gràfica

Làmines

6

Diapositives

R.175/17-18-19-24

Color

Població/Terme municipal

CAMBRILS

Àrea Arqueològica

VIL·LA ROMANA DE LA LLOSA

UE

CLL-1504

Zona

1

Sector

500

Definició

Estrat

Datació

300 - 400

Composició geològica

Arena, pedra

Composició orgànica**Composició artificial**

Ceràmica

Posició

Meitat occidental del sector

Textura

Compacta

Color

Gris

Dimensions

	max.	min.		max.	min.
Llargada	mts	mts	Amplada	mts	mts
Alçada	mts	mts		mts	mts

Seqüència física**Igual a**

Cobreix 1506, 1507

Cobert per 1501

Farceix

Farcit per

Talla

Tallat per 1503, 1518

Recolza

Se li recolza

Es lliura 1050

Se li lliura

Observacions**Criteri de datació**

Ceràmic

Fiabilitat

Bona

Interpretació

Farciment, possiblement d'abandó.

Documentació gràfica**Làmines**

6

Diapositives

R.175/17-18

Color

Població/Terme municipal

CAMBRILS

Àrea Arqueològica

VIL·LA ROMANA DE LA LLOSA

UE

CLL-1505

Zona

1

Sector

500

Definició

Estrat

Datació

300 - 400

Composició geològica

Argila, pedres,

Composició orgànica

Compacta

Composició artificial

Ceràmica, cendres..

Posició

Meitat oriental del sector

Textura

Compacta

Color

Gris

Dimensions

	max.	min.		max.	min.
Llargada	mts	mts	Amplada	mts	mts
Alçada	mts	mts		mts	mts

Seqüència física

Igual a

Cobreix 1050, 1511

Farceix

Talla

Recolza

Es lliura

Cobert per 1501

Farcit per

Tallat per 1503

Se li recolza

Se li lliura

Observacions

Nivell gris, amb moltes restes de signinums i palets de la seva preparació.

Criteri de datació

Estratigràfic

Fiabilitat

Bona

Interpretació

Farciment, possiblement nivell d'abandó.

Documentació gràfica

Làmines

6

Diapositives

R.175/17-24

Color

Població/Terme municipal

CAMBRILS

Àrea Arqueològica

VIL·LA ROMANA DE LA LLOSA

UE

CLL-1506

Zona

1

Sector

500

Definició

Nivell d'ús

Datació

200 - 400

Composició geològica

Argila, arena

Composició orgànica**Composició artificial**

Cendres

Posició

Meitat occidental del sector.

Textura

Dura

Color

Vermell

Dimensions

	max.	min.		max.	min.
Llargada	mts	mts	Amplada	mts	mts
Alçada	mts	mts		mts	mts

Seqüència física

Igual a

Cobreix

Farceix

Talla

Recolza

Es lliura

Cobert per

1504,1507

Farcit per

Tallat per

1503,1518

Se li recolza

Se li lliura

1508

Observacions

NO EXCAVAT

Criteri de datació

Estratigràfic

Fiabilitat

Bona

Interpretació

Paviment de 1ª estança 1500.

Documentació gràfica

Làmines

6

Diapositives

R.175/17

Color

Població/Terme municipal

Àrea Arqueològica

UE

CAMBRILS

VIL.LA ROMANA DE LA LLOSA

CLL-1507

Zona

Sector

Definició

Datació

1

500

Estrat

300 - 400

Composició geològica

Composició orgànica

Composició artificial

Sorres

Posició

Textura

Color

Meitat occidental del sector

Solta

Marró

Dimensions

	max.	min.		max.	min.
Llargada	mts	mts	Amplada	mts	mts
Alçada	mts	mts		mts	mts

Seqüència física

Igual a

Cobreix 1506, 1508

Cobert per 1504

Farceix

Farcit per

Talla

Tallat per

Recolza

Se li recolza

Es lliura 1050

Se li lliura

Observacions

Criteri de datació

Fiabilitat

Interpretació

Estratigràfic

Bona

Nivell d'abandó immediat a 1506.

Documentació gràfica

Làmines

Diapositives

Color

Població/Terme municipal

Àrea Arqueològica

UE

CAMBRILS

VIL·LA ROMANA DE LA LLOSA

CLL-1508

Zona

Sector

Definició

Datació

1

500

Estrat

300 - 400

Composició geològica

Composició orgànica

Composició artificial

Arena

Morter

Posició

Textura

Color

Angle sud-occid. del sector

Dimensions

max.

min.

max.

min.

Llargada

Amplada

Alçada

Seqüència física

Igual a

Cobreix

Farceix

Talla

Recolza

Es lliura

Cobert per

Farcit per

Tallat per

Se li recolza

Se li lliura

1504,1507

1518

1506

Observacions

NO EXCAVAT

Criteri de datació

Fiabilitat

Interpretació

Estratigràfic

Bona

Nivell no determinat

Documentació gràfica

Làmines

Diapositives

Color

R.175/19 24

Població/Terme municipal

Àrea Arqueològica

UE

CAMBRILS

VIL·LA ROMANA DE LA LLOSA

CLL-1509

Zona

Sector

Definició

Datació

1

500

Farciment

?

Composició geològica

Composició orgànica

Composició artificial

Sorres, grava

Posició

Textura

Color

Solta

Gris

Dimensions

max.

min.

max.

min.

Llargada

mts

mts

Amplada

mts

mts

Alçada

mts

mts

mts

mts

Seqüència física

Igual a

Cobreix

Farceix

1510

Talla

Recolza

Es lliura

1052

Cobert per

Farcit per

Tallat per

1503

Se li recolza

Se li lliura

Observacions

Criteri de datació

Fiabilitat

Interpretació

Estratigràfic

Dolenta

Farciment del retall 1510.

Documentació gràfica

Làmines

6

Diapositives

R.175/19

Color

Població/Terme municipal

CAMBRILS

Àrea Arqueològica

VIL·LA ROMANA DE LA LLOSA

UE

CLL-1510

Zona

1

Sector

500

Definició

Retall

Datació

?

Composició geològica

Composició orgànica

Composició artificial

Posició

Costat del mur 1050

Textura

Color

Dimensions

	max.	min.		max.	min.
Llargada	mts	mts	Amplada	mts	mts
Alçada	mts	mts		mts	mts

Seqüència física

Igual a

Cobreix

Farceix

Talla 1016, 1017

Recolza

Es lliura

Cobert per

Farcit per 1509

Tallat per 1503

Se li recolza

Se li lliura

Observacions

Criteri de datació

Estratigràfic

Fiabilitat

Dolenta

Interpretació

Retall no determinat.

Documentació gràfica

Làmines

Diapositives

R.175/20-21

Color

Població/Terme municipal**Àrea Arqueològica****UE**

CAMBRILS

VIL·LA ROMANA DE LA LLOSA

CLL-1511

Zona**Sector****Definició****Datació**

1

500

Estrat

300 - 400

Composició geològica**Composició orgànica****Composició artificial**

Còdols, cendres

Cendres, ceràmica

Posició**Textura****Color**

Solta

Gris-negre

Dimensions

	max.	min.		max.	min.
Llargada	mts	mts	Amplada	mts	mts
Alçada	mts	mts		mts	mts

Seqüència física

Igual a

Cobreix 1514

Farceix

Talla

Recolza

Es lliura 1050,1017

Cobert per 1505

Farcit per

Tallat per 1503

Se li recolza

Se li lliura

Observacions

En detecten nombroses restes de cendres barrejades amb l'arena i parts de bigues cremades.

Criteri de datació**Fiabilitat****Interpretació**

Estratigràfic

Bona

Nivell d'abandó de l'estança.

Documentació gràfica**Làmines**

6

Diapositives**Color**

Població/Terme municipal

CAMBRILS

Àrea Arqueològica

VIL·LA ROMANA DE LA LLOSA

UE

CLL-1513

Zona

1

Sector

500

Definició

Farciment

Datació

200 - 400

Composició geològica

Argila

Composició orgànica**Composició artificial**

Ceràmica

Posició

Meitat oriental

Textura

Compacta

Color

Verdós

Dimensions

	max.	min.		max.	min.
Llargada	mts	mts	Amplada	mts	mts
Alçada	mts	mts		mts	mts

Seqüència física

Igual a

Cobreix 1516, 1517

Cobert per 1515

Farceix

Farcit per

Talla

Tallat per

Recolza

Se li recolza

Es lliura

Se li lliura

Observacions**Criteri de datació**

Ceràmic

Fiabilitat

Bona

Interpretació

Nivell de farciment constructiu relacionat amb l'aixecament del mur 1017.

Documentació gràfica**Làmines**

6

Diapositives

R.175/19-20-21

Color

Població/Terme municipal

CAMBRILS

Àrea Arqueològica

VIL.LA ROMANA DE LA LLOSA

UE

CLL-1514

Zona

1

Sector

500

Definició

Estrat

Datació

200 - 400

Composició geològica

Terra

Composició orgànica**Composició artificial**

Cendres..

Posició**Textura**

Compacta

Color

Marró-vermell

Dimensions

	max.	min.		max.	min.
Llargada	mts	mts	Amplada	mts	mts
Alçada	mts	mts		mts	mts

Seqüència física

Igual a	1506 ?		
Cobreix	1515	Cobert per	1511
Farceix		Farcit per	
Talla		Tallat per	
Recolza		Se li recolza	
Es lliura	1050,1017	Se li lliura	

Observacions

Nivell molt tacat de cendres

Criteri de datació

Estratigràfic

Fiabilitat

Bona

Interpretació

Nivell d'ús.

Documentació gràfica**Làmines**

6

Diapositives**Color**

Població/Terme municipal**Àrea Arqueològica****UE**

CAMBRILS

VIL·LA ROMANA DE LA LLOSA

CLL-1515

Zona**Sector****Definició****Datació**

1

500

Estrat

200 - 400

Composició geològica**Composició orgànica****Composició artificial**

Sorres

Posició**Textura****Color**

Sota paviment 1514

Compacta

Blanc

Dimensions

	max.	min.		max.	min.
Llargada	mts	mts	Amplada	mts	mts
Alçada	mts	mts		mts	mts

Seqüència física

Igual a

Cobreix 1512

Farceix

Talla

Recolza

Es lliura

Cobert per 1514

Farcit per

Tallat per

Se li recolza

Se li lliura

Observacions

Nivell molt irregular, s'endinsa sovint en l'estrat 1513.

Criteri de datació**Fiabilitat****Interpretació**

Estratigràfic

Bona

Nivell de sorres que coincideix en alçada amb l'inici dels murs 1017 i 1050. Podria ser una mena d'horitzó constructiu.

Documentació gràfica**Làmines**

5

Diapositives

R.175/20-21

Color

Població/Terme municipal

CAMBRILS

Àrea Arqueològica

VIL·LA ROMANA DE LA LLOSA

UE

CLL-1516

Zona

1

Sector

500

Definició

Estrat

Datació

?

Composició geològica

Argiles

Composició orgànica**Composició artificial****Posició****Textura**

Compacta

Color

Groc

Dimensions

	max.	min.		max.	min.
Llargada	mts	mts	Amplada	mts	mts
Alçada	mts	mts		mts	mts

Seqüència física**Igual a**

Cobreix 1517

Cobert per 1513

Farceix

Farcit per

Talla

Tallat per 1510

Recolza

Se li recolza

Es lliura 1051, 1052

Se li lliura

Observacions

NO EXCAVAT

Criteri de datació

Cap

Fiabilitat

Bona

Interpretació

Nivell indeterminat.

Documentació gràfica**Làmines****Diapositives**

R.178/1-2-3-4-10-11

Color

Població/Terme municipal

CAMBRILS

Àrea Arqueològica

VIL·LA ROMANA DE LA LLOSA

UE

CLL-1517

Zona

1

Sector

500

Definició

Estrat

Datació

Quaternari

Composició geològica

Sorres

Composició orgànica**Composició artificial****Posició****Textura**

Dura

Color

Beige-ocre

Dimensions

	max.	min.		max.	min.
Llargada	mts	mts	Amplada	mts	mts
Alçada	mts	mts		mts	mts

Seqüència física

Igual a

Cobreix

Farceix

Talla

Recolza

Es lliura

Cobert per

1513-1516

Farcit per

Tallat per

1510

Se li recolza

Se li lliura

Observacions**Criteri de datació**

Geològic

Fiabilitat

Bona

Interpretació

Possibles sorres naturals

Documentació gràfica**Làmines****Diapositives**

R.178/1-2-3-4-10-11

Color

Població/Terme municipal

CAMBRILS

Àrea Arqueològica

VIL·LA ROMANA DE LA LLOSA

UE

CLL-1801

Zona

1

Sector

800

Definició

Estrat

Datació

400 - 500

Composició geològica

Argila, sorres

Composició orgànica**Composició artificial**

Ceràmica

Posició

Quart sud-occidental del sector

Textura

Dura

Color

Beix

Dimensions

	max.	min.		max.	min.
Llargada	mts	mts	Amplada	mts	mts
Alçada	mts	mts		mts	mts

Seqüència física

Igual a 1202

Cobreix 1802, 1803, 1804, 1018

Cobert per 1002

Farceix

Farcit per

Talla

Tallat per

Recolza

Se li recolza

Es lliura

Se li lliura

Observacions**Criteri de datació**

Estratigràfic

Fiabilitat

Bona

Interpretació

Nivell d'abandó.

Documentació gràfica**Làmines**

6

Diapositives**Color**

Població/Terme municipal

CAMBRILS

Àrea Arqueològica

VIL·LA ROMANA DE LA LLOSA

UE

CLL-1802

Zona

1

Sector

800

Definició

Estrat

Datació

0 - 100

Composició geològica

Sorres, pedres

Composició orgànica

Composició artificial

Cendres, ceràmica

Posició

Sector 1800

Textura

Tova

Color

Negre grisós

Dimensions

	max.	min.		max.	min.
Llargada	mts	mts	Amplada	mts	mts
Alçada	mts	mts		mts	mts

Seqüència física

Igual a

Cobreix 1804

Farceix

Talla

Recolza

Es lliura 1803

Cobert per 1801

Farcit per

Tallat per 1808

Se li recolza

Se li lliura

Observacions

Criteri de datació

Ceràmic

Fiabilitat

Bona

Interpretació

Nivell no determinat d'època preconstructiva.

Documentació gràfica

Làmines

6

Diapositives

Color

Població/Terme municipal

CAMBRILS

Àrea Arqueològica

VIL·LA ROMANA DE LA LLOSA

UE

CLL-1803

Zona

1

Sector

800

Definició

Estrat

Datació

0 - 100

Composició geològica

Argila, pedra

Composició orgànica**Composició artificial**

Ceràmica

Posició**Textura**

Dura

Color

Beix

Dimensions

	max.	min.		max.	min.
Llargada	mts	mts	Amplada	mts	mts
Alçada	mts	mts		mts	mts

Seqüència física**Igual a****Cobreix**

1804, 1806

Cobert per

1002, 1801, 1806, 1807

Farceix**Farcit per****Talla****Tallat per**

1808

Recolza**Se li recolza****Es lliura****Se li lliura**

1802, 1805

Observacions**Criteri de datació**

Estratigràfic

Fiabilitat

Bona

Interpretació

Nivell preconstructiu no determinat.

Documentació gràfica**Làmines**

6

Diapositives**Color**

Població/Terme municipal

Àrea Arqueològica

UE

CAMBRILS

VIL·LA ROMANA DE LA LLOSA

CLL-1804

Zona

Sector

Definició

Datació

1

800

Estrat

Quaternari

Composició geològica

Composició orgànica

Composició artificial

Argiles i sorra

Posició

Textura

Color

Dura

Ocre-beix

Dimensions

	max.	min.		max.	min.
Llargada	mts	mts	Amplada	mts	mts
Alçada	mts	mts		mts	mts

Seqüència física

Igual a

Cobreix

Farceix

Talla

Recolza

Es lliura

Cobert per

1802,1803

Farcit per

Tallat per

1808,1807

Se li recolza

Se li lliura

Observacions

Criteri de datació

Fiabilitat

Interpretació

Geològic

Bona

Estrat natural.

Documentació gràfica

Làmines

6

Diapositives

Color

Població/Terme municipal

CAMBRILS

Àrea Arqueològica

VIL·LA ROMANA DE LA LLOSA

UE

CLL-1805

Zona

1

Sector

800

Definició

Estrat

Datació

400-500

Composició geològica

Argila, pedra

Composició orgànica

Composició artificial

Posició

Textura

Compacta

Color

Vermellós

Dimensions

	max.	min.		max.	min.
Llargada	mts	mts	Amplada	mts	mts
Alçada	mts	mts		mts	mts

Seqüència física

Igual a	1202		
Cobreix	1018	Cobert per	1002, 1801
Farceix		Farcit per	
Talla		Tallat per	
Recolza		Se li recolza	
Es lliura	1803	Se li lliura	

Observacions

Criteri de datació

Estratigràfic

Fiabilitat

Bona

Interpretació

Nivell de farciment d'abandó vinculat a l'estança 1200.

Documentació gràfica

Làmines

6

Diapositives

Color

Població/Terme municipal**Àrea Arqueològica****UE**

CAMBRILS

VIL·LA ROMANA DE LA LLOSA

CLL-1806

Zona**Sector****Definició****Datació**

1

800

Estrat

0 - 100

Composició geològica**Composició orgànica****Composició artificial**

Argiles, pedra

Posició**Textura****Color**

Dura

Marró fosc

Dimensions

	max.	min.		max.	min.
Llargada	mts	mts	Amplada	mts	mts
Alçada	mts	mts		mts	mts

Seqüència física

Igual a

Cobreix

Cobert per 1803

Farceix 1807

Farcit per

Talla

Tallat per

Recolza

Se li recolza

Es lliura

Se li lliura

Observacions**Criteri de datació****Fiabilitat****Interpretació**

Estratigràfic

Bona

Farciment de 1807.

Documentació gràfica**Làmines**

6

Diapositives**Color**

Població/Terme municipal

CAMBRILS

Àrea Arqueològica

VIL.LA ROMANA DE LA LLOSA

UE

CLL-1807

Zona

1

Sector

800

Definició

Retail

Datació

0 - 100

Composició geològica

Composició orgànica

Composició artificial

Posició

Textura

Color

Dimensions

	max.	min.		max.	min.
Llargada	mts	mts	Amplada	mts	mts
Alçada	mts	mts		mts	mts

Seqüència física

Igual a

Cobreix

Farceix

Talla

1804

Recolza

Es lliura

Cobert per

1803

Farcit per

1806

Tallat per

Se li recolza

Se li lliura

Observacions

Criteri de datació

Fiabilitat

Interpretació

Estratigràfic

Bona

Rasa excavada en les argiles naturals de funcionalitat indeterminada.

Documentació gràfica

Làmines

6

Diapositives

R.175/30-31

Color

Població/Terme municipal

CAMBRILS

Àrea Arqueològica

VIL·LA ROMANA DE LA LLOSA

UE

CLL-1808

Zona

1

Sector

800

Definició

Retall

Datació

0 - 100

Composició geològica

Composició orgànica

Composició artificial

Posició

Textura

Color

Dimensions

Llargada

max.

min.

mts

mts

Amplada

max.

min.

mts

mts

Alçada

mts

mts

mts

mts

Seqüència física

Igual a

Cobreix

Farceix

Talla

1802, 1803, 1804

Recolza

Es lliura

Cobert per

Farcit per

Tallat per

Se li recolza

1018

Se li lliura

1809

Observacions

Criteri de datació

Estratigràfic

Fiabilitat

Bona

Interpretació

Rebaix general del subsòl per a la construcció de 1018 i, en extensió, de les estances.

Documentació gràfica

Làmines

Diapositives

Color

Població/Terme municipal

CAMBRILS

Àrea Arqueològica

VIL·LA ROMANA DE LA LLOSA

UE

CLL-1809

Zona

1

Sector

800

Definició

Estrat

Datació

400 - 500

Composició geològica

Argiles, llims

Composició orgànica**Composició artificial****Posició****Textura**

Compacta

Color

Marró-beix

Dimensions

	max.	min.		max.	min.
Llargada	mts	mts	Amplada	mts	mts
Alçada	mts	mts		mts	mts

Seqüència física

Igual a 1217

Cobreix

Cobert per 1802, 1803

Farceix

Farcit per

Talla

Tallat per

Recolza

Se li recolza

Es lliura 1018, 1808, 1811

Se li lliura

Observacions**Criteri de datació**

Estratigràfic

Fiabilitat

Bona

Interpretació

Farciment d'abandó que prové de l'estança 1200.

Documentació gràfica

Làmines

6

Diapositives

Color

Població/Terme municipal

Àrea Arqueològica

UE

CAMBRILS

VIL·LA ROMANA DE LA LLOSA

CLL-1810

Zona

Sector

Definició

Datació

1

800

Retall

400 - 500

Composició geològica

Composició orgànica

Composició artificial

Posició

Textura

Color

Dimensions

	max.	min.		max.	min.
Llargada	mts	mts	Amplada	mts	mts
Alçada	mts	mts		mts	mts

Seqüència física

Igual a

Cobreix

Farceix

Talla 1018

Recolza

Es lliura

Cobert per

Farcit per

Tallat per

Se li recolza

Se li lliura

Observacions

Criteri de datació

Fiabilitat

Interpretació

Estratigràfic

Bona

Retall que trenca el mur 1018.

Documentació gràfica

Làmines

5

Diapositives

Color

Població/Terme municipal

CAMBRILS

Àrea Arqueològica

VIL·LA ROMANA DE LA LLOSA

UE

CLL-1811

Zona

1

Sector

800

Definició

Retall

Datació

400 - 500

Composició geològica

Composició orgànica

Composició artificial

Posició

Textura

Color

Dimensions

Llargada

max.

min.

mts

mts

Amplada

max.

min.

mts

mts

Alçada

mts

mts

mts

mts

Seqüència física

Igual a

Cobreix

Farceix

Talla 1018

Recolza

Es lliura

Cobert per

Farcit per

Tallat per

Se li recolza

Se li lliura 1809

Observacions

Criteri de datació

Estratigràfic

Fiabilitat

Bona

Interpretació

Retall del mur 1018.

Documentació gràfica

Làmines

5

Diapositives

Color

Població/Terme municipal

CAMBRILS

Àrea Arqueològica

VIL·LA ROMANA DE LA LLOSA

UE

CLL-1901

Zona

1

Sector

900

Definició

Estrat

Datació

1980-1993

Composició geològica

Arena, pedra

Composició orgànica

Vegetació

Composició artificial

Ceràmica, plàstics..

Posició**Textura**

Solta

Color

Marró fosc

Dimensions

	max.	min.		max.	min.
Llargada	mts	mts	Amplada	mts	mts
Alçada	mts	mts		mts	mts

Seqüència física

Igual a 1001

Cobreix 1902, 1908, 1912

Cobert per

Farceix

Farcit per

Talla

Tallat per

Recolza

Se li recolza

Es lliura

Se li lliura

Observacions

Presència considerable de material constructiu.

Criteri de datació

Informació oral

Fiabilitat

Bona

Interpretació

Actual nivell de conreu transformat per les obres d'edificació.

Documentació gràfica

Làmines

6

Diapositives

Color

Població/Terme municipal

CAMBRILS

Àrea Arqueològica

VIL·LA ROMANA DE LA LLOSA

UE

CLL-1902

Zona

1

Sector

900

Definició

Estrat

Datació

1600-1980

Composició geològica

Arena, pedra, graves

Composició orgànica**Composició artificial**

Ceràmica

Posició**Textura**

Compacta

Color

Marr

Dimensions

	max.	min.		max.	min.
Llargada	mts	mts	Amplada	mts	mts
Alçada	mts	mts		mts	mts

Seqüència física

Igual a

Cobreix 1903, 1904, 1910

Cobert per 1901

Farceix

Farcit per

Talla

Tallat per 1908

Recolza

Se li recolza

Es lliura

Se li lliura

Observacions**Criteri de datació**

Ceràmic

Fiabilitat

Regular

Interpretació

Nivell d'aportacions fluvials.

Documentació gràfica

Làmines

6

Diapositives

Color

Població/Terme municipal

CAMBRILS

Àrea Arqueològica

VIL·LA ROMANA DE LA LLOSA

UE

CLL-1903

Zona

1

Sector

900

Definició

Estrat

Datació

1600-1980

Composició geològica

Arena, pedra, graves

Composició orgànica

Composició artificial

Ceràmica

Posició

Textura

Color

Dura

Beix

Dimensions

	max.	min.		max.	min.
Llargada	mts	mts	Amplada	mts	mts
Alçada	mts	mts		mts	mts

Seqüència física

Igual a

Cobreix 1904-1907, 1910

Cobert per 1902

Farceix 1911

Farcit per

Talla

Tallat per

Recolza

Se li recolza

Es lliura

Se li lliura

Observacions

Criteri de datació

Fiabilitat

Interpretació

Ceràmic

Regular

Darrer nivell d'aportacions fluvials i terraplenament agrícola.

Documentació gràfica

Làmines

6

Diapositives

R.176/14-15-16-17-18

Color

Població/Terme municipal

CAMBRILS

Àrea Arqueològica

VIL.LA ROMANA DE LA LLOSA

UE

CLL-1904

Zona

1

Sector

900

Definició

Estrat

Datació

400 -500

Composició geològica

Arena, pedres

Composició orgànica**Composició artificial**

Morter, ceràmica

Posició**Textura**

Dura

Color

Marró fosc

Dimensions

	max.	min.		max.	min.
Llargada	mts	mts	Amplada	mts	mts
Alçada	mts	mts		mts	mts

Seqüència física

Igual a

Cobreix

Farceix

Talla

Recolza

Es lliura 1905

Cobert per 1903, 1902

Farcit per

Tallat per 1908, 1911

Se li recolza 1907

Se li lliura

Observacions

No excavat.

Criteri de datació

Estratigràfic

Fiabilitat

Bona

Interpretació

Possible nivell d'abandó del sector.

Documentació gràfica

Làmines

Diapositives

R.178/5-8-9-12-13

Color

Població/Terme municipal

Àrea Arqueològica

UE

CAMBRILS

VIL·LA ROMANA DE LA LLOSA

CLL-1906

Zona

Sector

Definició

Datació

1

900

Farciment

400 -500

Composició geològica

Composició orgànica

Composició artificial

Arena

Posició

Textura

Color

Dintre de 1907

Solta

Marró fosc

Dimensions

max.

min.

max.

min.

Llargada

mts

mts

Amplada

mts

mts

Alçada

mts

mts

mts

mts

Seqüència física

Igual a

Cobreix

Cobert per

1903

Farceix

1907

Farcit per

Talla

Tallat per

Recolza

Se li recolza

Es lliura

Se li lliura

Observacions

Criteri de datació

Fiabilitat

Interpretació

Estratigràfic

Bona

Farciment de 1907.

Documentació gràfica

Làmines

Diapositives

R.178/6-7-12-13

Color

Població/Terme municipal

Àrea Arqueològica

UE

CAMBRILS

VIL·LA ROMANA DE LA LLOSA

CLL-1907

Zona

Sector

Definició

Datació

1

900

Estructura

400 -500

Composició geològica

Composició orgànica

Composició artificial

Ceràmica

Posició

Textura

Color

Sobre de 1905

Dimensions

max.

min.

max.

min.

Llargada

mts

mts

Amplada

mts

mts

Alçada

mts

mts

mts

mts

Seqüència física

Igual a

Cobreix

Cobert per

1903

Farceix

Farcit per

1906

Talla

Tallat per

Recolza

1904

Se li recolza

Es lliura

Se li lliura

Observacions

Criteri de datació

Fiabilitat

Interpretació

Estratigràfic

Bona

Restes d'àmfora, potser seria les restes d'un enterrament infantil en àmfora.

Documentació gràfica

Làmines

Diapositives

Color

Població/Terme municipal

CAMBRILS

Àrea Arqueològica

VIL·LA ROMANA DE LA LLOSA

UE

CLL-1908

Zona

1

Sector

900

Definició

Rasa d'excavació

Datació

1983

Composició geològica

Composició orgànica

Composició artificial

Posició

Textura

Color

Dimensions

	max.	min.		max.	min.
Llargada	mts	mts	Amplada	mts	mts
Alçada	mts	mts		mts	mts

Seqüència física

Igual a

Cobreix

Cobert per 1901

Farceix

Farcit per 1912

Talla 1902, 1903, 1904

Tallat per

Recolza

Se li recolza

Es lliura

Se li lliura

Observacions

Criteri de datació

Fiabilitat

Interpretació

Informació oral

Bona

Rasa d'excavació per documentar la claveguera 1909.

Documentació gràfica

Làmines

Diapositives

R.176/14-15-16-17-18

Color

Població/Terme municipal

Àrea Arqueològica

UE

CAMBRILS

VIL·LA ROMANA DE LA LLOSA

CLL-1909

Zona

Sector

Definició

Datació

1

900

Estructura

?

Composició geològica

Composició orgànica

Composició artificial

Pedra

Morter de calç

Posició

Textura

Color

Dimensions

max.

min.

max.

min.

Llargada

mts

mts

Amplada

mts

mts

Alçada

mts

mts

mts

mts

Seqüència física

Igual a

Cobreix

Cobert per

1912

Farceix

Farcit per

Talla

Tallat per

Recolza

Se li recolza

Es lliura

Se li lliura

Observacions

Claveguera de morter de calç i còdols aamb altre de tributària que s'endinsa sota de l'àrea no excavada.

Criteri de datació

Fiabilitat

Interpretació

Cap

Bona

Claveguera de desguàs al barranc de la Mare de Déu del Camí.

Documentació gràfica

Làmines

Diapositives

R.178/8-9

Color

Població/Terme municipal

CAMBRILS

Àrea Arqueològica

VIL·LA ROMANA DE LA LLOSA

UE

CLL-1910

Zona

1

Sector

900

Definició

Estrat

Datació

?

Composició geològica

Arena, pedra

Composició orgànica

Petxines

Composició artificial

Posició

Angle nord-occid. del sector

Textura

Dura

Color

Marró

Dimensions

	max.	min.		max.	min.
Llargada	mts	mts	Amplada	mts	mts
Alçada	mts	mts		mts	mts

Seqüència física

Igual a

Cobreix

Farceix

Talla

Recolza

Es lliura

Cobert per

1903

Farcit per

Tallat per

Se li recolza

Se li lliura

Observacions

NO EXCAVAT. Presenta com a característica definitiva moltes petxines.

Criteri de datació

Cap

Fiabilitat

Bona

Interpretació

Nivell no determinat.

Documentació gràfica

Làmines

Diapositives

Color

Població/Terme municipal

Àrea Arqueològica

UE

CAMBRILS

VIL·LA ROMANA DE LA LLOSA

CLL-1911

Zona

Sector

Definició

Datació

1

900

Retall

1600-1980

Composició geològica

Composició orgànica

Composició artificial

Posició

Textura

Color

Dimensions

max.

min.

max.

min.

Llargada

mts

mts

Amplada

mts

mts

Alçada

mts

mts

mts

mts

Seqüència física

Igual a

Cobreix

Farceix

Talla

1904

Recolza

Es lliura

Cobert per

Farcit per

1903

Tallat per

Se li recolza

Se li lliura

Observacions

Criteri de datació

Fiabilitat

Interpretació

Estratigràfic

Bona

Retall en angle no determinat.

Documentació gràfica

Làmines

Diapositives

Color

Població/Terme municipal

CAMBRILS

Àrea Arqueològica

VIL·LA ROMANA DE LA LLOSA

UE

CLL-1912

Zona

1

Sector

900

Definició

Farciment

Datació

1983

Composició geològica

Arena, pedra

Composició orgànica

Composició artificial

Cer., Plàstics...

Posició

Dintre de 1908

Textura

Solta

Color

Marró fosc

Dimensions

	max.	min.		max.	min.
Llargada	mts	mts	Amplada	mts	mts
Alçada	mts	mts		mts	mts

Seqüència física

Igual a

Cobreix 1909

Cobert per 1901

Farceix 1908

Farcit per

Talla

Tallat per

Recolza

Se li recolza

Es lliura

Se li lliura

Observacions

Material constructiu abocat.

Criteri de datació

Informació oral

Fiabilitat

Bona

Interpretació

Farciment de la ras 1908.

Documentació gràfica

Làmines

Diapositives

R.176/14-15-16-17-18

Color

La Llosa -93 (Cambrils) - Inventari dels Materials

UE	CO	CLASSE	TIPUS	D	NUM	I	A	F	V	AL	N	P	IE	OBSERVACIONS
1001	410	Comuna oxidada				7	1	2					4	
1001	440	Comuna africana	Ostia III,332						1					
1001	440	Comuna africana	Ostia I, 267						1					
1001	491	T.S. Hispànica				1								
1001	511	T.S.A. A				1								
1001	514	T.S.A. D				1								
1001	550	Àmfora indeter.				6								
1001	551	Àmfora itàlica				1								
1001	561	Àmfora africana				3								
1001	655	Imbrex				2								
1001	745	Comuna moderna				4			1				1	
1001	763	Vidrada verda				1	1	1	1				4	
1001	765	Vidrada marró				1			2				2	
1001	801	Blava catalana						1						

La Llosa -93 (Cambrils) - Inventari dels Materials

UE	CO	CLASSE	TIPUS	D	NUM	I	A	F	V	AL	N	P	IE	OBSERVACIONS
1002	206	Comuna ibèrica ox.	Kalathos						2				2	
1002	206	Comuna ibèrica ox.	Pàtera						1				1	
1002	360	Elements ceràmics	Pondus									1	1	
1002	410	Comuna oxidada				1			1					
1002	410	Comuna oxidada				0	0	0	5				1	
1002	410	Comuna oxidada	Morter republicà						1				1	
1002	410	Comuna oxidada				84	4	9					10	
1002	410	Comuna o. romana				8			1				2	
1002	412	Grollera oxidada				2		1		1	1		3	Carena
1002	413	Grollera reduïda	Tapadora						1				1	
1002	413	Grollera reduïda				4		4	3				5	
1002	451	Dòlia				6			2				3	
1002	451	Dolia				12								
1002	471	Campaniana A				2							2	1 deco. pintura blanca
1002	471	Campaniana A				1							1	
1002	474	Campaniana B						4					3	
1002	474	Campaniana B				2			1				2	
1002	486	T.S. Itàlica	Conspectus 14						1				1	
1002	486	T.S. Itàlica	Conspectus 21						1				1	
1002	486	T.S. Itàlica	Conspectus 7						1				1	
1002	486	T.S. Itàlica				3		3					3	
1002	486	T.S. Itàlica				1							1	
1002	491	T.S. Hispànica							1				1	
1002	500	Parets fines indeter.						1					1	
1002	501	Parets fines alt-im				1								Dec. incisa de meandres
1002	534	Llàntia alt-imperial				1							1	
1002	550	Àmfora indeter.				3								
1002	550	Àmfora indeter.				176	17	1					9	
1002	551	Àmfora itàlica				1			1					
1002	551	Àmfora itàlica				15	1	2					3	
1002	551	Àmfora itàlica	Dressel 1C						2				2	
1002	554	Àmfora sud-hisp alt-imp						1	1				2	
1002	555	Àmfora tarraco.	Dressel 2-4					2					1	
1002	555	Àmfora tarraco.				3							1	
1002	555	Amf. tarraco. alt-imp	Dressel 2-4						4				4	
1002	561	Àmfora africana				15			1				2	
1002	562	Àmfora sud-hisp.				9							1	
1002	654	Tègula				3				1	3		4	Aleta
1002	655	Imbrex				1			3				4	
1002	666	Elements vitris	Escòria			1								
1002	673	Restes humanes	Peces dentàries			2								
1002	673	Restes humanes	Varis			7								
1002	678	Malacologia mar.				2							2	
1002	766	Vidrada melada							1				1	

La Llosa -93 (Cambrils) - Inventari dels Materials

UE	CO	CLASSE	TIPUS	D	NUM	I	A	F	V	AL	N	P	IE	OBSERVACIONS
1202	410	Comuna oxidada				8	1	2	1					
1202	410	Comuna oxidada							6				1	
1202	410	Comuna oxidada						0	5				2	
1202	410	Comuna oxidada						4						
1202	410	Comuna oxidada				5							1	
1202	410	Comuna oxidada				26								
1202	410	Comuna oxidada				1	1	1						
1202	411	Comuna reduïda						4					1	
1202	411	Comuna reduïda				4								
1202	411	Comuna reduïda				2			1					
1202	412	Grollera oxidada				2							1	
1202	412	Grollera oxidada						2						
1202	413	Grollera reduïda						2						
1202	414	Grollera reduïda							1				1	
1202	432	Comuna oxi. pintada				2							1	
1202	433	Pintada b-imperial				1							1	
1202	440	Comuna africana				15							1	
1202	440	Comuna africana								1	1		1	Carena
1202	440	Comuna africana	Ostia I, 267			26		16	12	1	15	S	1	Carena
1202	440	Comuna africana	Lamb. 10a						1				1	
1202	440	Comuna africana	Lamb. 9a			4			1				1	
1202	440	Comuna africana	Ostia I, 262		4				1				1	
1202	440	Comuna africana	Ostia III, 269	S	7				1				1	
1202	440	Comuna africana	Ostia IV, 59	S	5-6				2				2	
1202	440	Comuna africana	Ostia III, 267						1				1	
1202	451	Dolia				7								
1202	451	Dolia				53		3						
1202	480	T.S. indeterminada				1		1					1	
1202	486	T.S. Itàlica	Conspectus 22						1				1	
1202	489	T.S. Sud-gal.lica	Drag. 29/30						1				1	
1202	492	T.S. Hispànica tardana				1							1	Decoració cercles.
1202	501	Parets fines alt imperial				2			1				3	Inf. amb fulles de pinya.
1202	506	Paret fina hispànica				1							1	Dec. incisa d'ones
1202	511	T.S.A. A	Lamb. 3b1	S	2								1	
1202	511	T.S.A. A	Lamb. 3a		3				1				1	
1202	511	T.S.A. A	Indeterminada						1				1	
1202	511	T.S.A. A				3		1					1	
1202	513	T.S.A. C	Lamb. 40bis						1					
1202	513	T.S.A. C				3							1	
1202	513	T.S.A. C	Lamb. 35	S	1				1				1	
1202	550	Àmfora indeterminada				100								
1202	550	Àmfora indeterminada					3		1					
1202	550	Àmfora indeterminada				1			1				1	
1202	550	Àmfora indeterminada				29								
1202	550	Àmfora indeterminada				55	1							
1202	551	Àmfora itàlica				2								
1202	551	Àmfora itàlica				1	1						2	
1202	555	Àmfora tarraconense				5	1							
1202	561	Àmfora africana				3								
1202	561	Àmfora africana				10								
1202	561	Àmfora africana				72	2							
1202	562	Àmfora sud-hispànica				2								
1202	562	Àmfora oriental				1								
1202	650	Totxo				1								

La Llosa -93 (Cambrils) - Inventari dels Materials

UE	CO	CLASSE	TIPUS	D	NUM	I	A	F	V	AL	N	P	IE	OBSERVACIONS	
1202	650	Mat. cons.ceràmic	Totxo						1				S	1	
1202	650	Mat. cons.ceràmic	Totxo amb encaix												
1202	650	Mat. cons.ceràmic	Totxo modern			1									
1202	650	Mat. cons.ceràmic	Totxo amb encaix			3								3	
1202	650	Tubuli									3			1	Fragment
1202	650	Tubuli									1			1	Fragment
1202	653	Estuc	Color grana			4									
1202	653	Estuc	Blanc i grana			1									
1202	653	Estuc	Blanc			1									
1202	654	Tègula				45									
1202	654	Tègula				16			3						
1202	655	Imbrex				12			12						
1202	655	Imbrex				5									
1202	662	Elements metàl.lics	Tubs de plom			3									
1202	662	Elements metàl.lics	Claus de ferro			4				1	5				Caps
1202	663	Elements vitris	Escòria			3									
1202	663	Elements petris	Placa			21									En pedra d'Alcover
1202	663	Element petri	Placa			1									En pedra d'Alcover
1202	664	Marbre	Placa			4			2						
1202	666	Elements vitris				5									
1202	666	Elements vitris	Escòria			3									
1202	666	Elements vitris	Aplic										1		Pasta vitria verda
1202	666	Elements vitris	Pasta vitria			2							2		
1202	667	Vaixella vitria				5							1		
1202	672	Macrofauna	Peces dentàries			3									
1202	672	Macrofauna				18									
1202	672	Macrofauna				1									
1202	672	Macrofauna	Peces dentàries							1	1				Peça
1202	672	Macrofauna	Varis			13									
1202	694	Cropòlit				1									

La Llosa -93 (Cambrils) - Inventari dels Materials

UE	CO	CLASSE	TIPUS	D	NUM	I	A	F	V	AL	N	P	IE	OBSERVACIONS
1203	403	Grollera red. a mà							2				1	
1203	410	Comuna oxidada				1								
1203	410	Comuna oxidada				16								
1203	411	Comuna reduïda				1								
1203	440	Comuna africana								1	1			Carena
1203	471	Campaniana A				1							1	
1203	474	Campaniana B				1							1	
1203	486	T.S. Itàlica				1								
1203	500	Parets fines tardo-rep.						2					1	
1203	550	Àmfora indeterminada				3								
1203	561	Àmfora africana				6								
1203	654	Tègula				2				1	1			Aleta
1203	655	Imbrex							1					
1203	662	Elements metàl·lics	Tub de plom			1								
1203	664	Marbre	Placa revestiment			1								

La Llosa -93 (Cambrils) - Inventari dels Materials

UE	CO	CLASSE	TIPUS	D	NUM	I	A	F	V	AL	N	P	IE	OBSERVACIONS
1204	410	Comuna oxidada				1		1	3				3	
1204	440	Comuna africana				1							1	
1204	486	T.S. Itàlica				2							2	1 de decorat.
1204	561	Àmfora africana				1								
1204	650	Mat. const.ceràmic	Opus sectile							1	1		1	Peça
1204	653	Estuc	Blanc			14							1	Dec. línies roges.
1206	410	Comuna oxidada				3								
1206	550	Àmfora indeterminada				1								
1206	561	Àmfora africana				1								
1206	671	Microfauna				1								
1207	410	Comuna oxidada				3		2					3	
1207	486	T.S. Itàlica				1							1	
1207	511	T.S. A. A				1							1	
1207	550	Àmfora indeterminada				3								
1207	653	Estuc				3								
1207	672	Macrofauna				2								
1208	440	Comuna africana				3				1	1		1	Carena
1208	440	Comuna africana				1							1	
1208	491	T.S. Hispànica						1						
1208	511	T.S.A. A						1						
1208	511	T.S.A. A-2	Lamb. 3b2	S					1				1	
1208	561	Àmfora africana				1								
1208	662	Element metàl.lic	Clau de ferro			2				1	1		1	
1208	667	Vaixella vitria				2							1	
1208	672	Macrofauna				1							1	
1208	678	Malacologia marina	Petxina										1	
1208	678	Malacologia marina	Cargol										1	
1208	694	Coprolit				1								

La Llosa -93 (Cambrils) - Inventari dels Materials

UE	CO	CLASSE	TIPUS	D	NUM	I	A	F	V	AL	N	P	IE	OBSERVACIONS
1211	410	Comuna oxidada				1								
1211	650	Mat. const. ceràmic	Esquirles ceràmiques			3							3	Amb morter de calç
1211	655	Imbrex				1								
1212	410	Comuna oxidada				5								
1212	514	T.S.A. D	Hayes 58 B	S					1				1	
1212	550	Àmfora indeterminada				1								
1212	672	Macrofauna				1								
1215	410	Comuna oxidada				13			2					
1215	440	Comuna africana				18		1	7	1	3			Carena
1215	501	Parets fines alt-imperial				4			1					
1215	511	T.S.A. A				4	1		1					
1215	550	Àmfora indeterminada				8								
1215	562	Àmfora oriental	Keay LIV bis			1								
1215	655	Imbrex				1								
1215	663	Element petri	Placa de marbre			1								
1215	667	Vaixella vítria				1								
1215	672	Macrofauna				6								
1217	410	Comuna oxidada				3		1						
1217	451	Dolia				1								
1217	489	T.S. Sud-gàl.lica				1								
1217	514	T.S.A. D				1							1	
1217	514	T.S.A. D				1								
1217	550	Àmfora indeterminada				13	1							
1217	551	Àmfora itàlica				1								
1217	555	Àmfora tarraconense				1								
1217	561	Àmfora africana				3			1					
1217	662	Element metàl.lic	Escòria de ferro			1								
1217	667	Vaixella vítria				1								
1217	672	Macrofauna	Varis			8								
1219	410	Comuna oxidada				5								
1219	440	Comuna africana	Olla							1	1		1	Carena
1219	561	Àmfora africana				1								
1219	650	Mat. cons. ceràmic	Totxo						1			S	1	

La Llosa -93 (Cambrils) - Inventari dels Materials

UE	CO	CLASSE	TIPUS	D	NUM	I	A	F	V	AL	N	P	IE	OBSERVACIONS
1501	410	Comuna oxidada				13	2	3	1				7	
1501	410	Comuna oxidada				31	1	1	1				2	
1501	410	Comuna oxi. romana				2							1	
1501	410	Comuna oxi. romana				3							1	
1501	411	Comuna oxi. romana				2							1	
1501	412	Grollera oxidada				5		1					2	
1501	440	Comuna Africana	Ostia III 302						1				1	
1501	440	Comuna Africana	Ostia III 267						2				2	
1501	440	Comuna Africana	Lamb.10							1			1	
1501	440	Comuna Africana							1				1	
1501	440	Comuna Africana	Hayes 200			0			1				1	
1501	440	Comuna Africana				2								
1501	451	Dòlia				1							1	
1501	471	Campaniana A				1							1	
1501	483	Imit. aretina roig coral							1				1	
1501	486	T.S. Itàlica				1		1	2				3	
1501	491	T.S. Hispànica							1				1	
1501	492	T.S. Hispànica tardana				1							1	Decorat.
1501	501	Parets fines alt-imperial				1							1	
1501	510	T.S.A. indeterminada				2							1	
1501	511	T.S.A. A				1							1	
1501	511	T.S.A. A-2				2							1	
1501	514	T.S.A. D.	Hayes 91			1							1	
1501	521	T.S. Lucente				2							1	
1501	521	T.S. Lucente	Lamb. 1/3						1				1	
1501	550	Àmfora indeterminada				20	1						2	
1501	550	Àmfora indeterminada				49	1							
1501	551	Àmfora itàlica					2						2	
1501	551	Àmfora itàlica				2								
1501	555	Àmfora tarraconense				1							1	
1501	561	Àmfora africana				1							1	
1501	561	Àmfora africana				3								
1501	650	Mat. const. ceràmic	Totxo						1				1	
1501	654	Tègula				4							1	
1501	655	Imbrex				2							1	
1501	655	Imbrex										1	1	
1501	663	Elements petris	Sílex			1							1	
1501	672	Macrofauna				2								
1501	672	Macrofauna	Peces dentàries							1	3		3	Peça

La Llosa -93 (Cambrils) - Inventari dels Materials

UE	CO	CLASSE	TIPUS	D	NUM	I	A	F	V	AL	N	P	IE	OBSERVACIONS
1502	410	Comuna oxidada				3								
1502	410	Comuna oxidada				3								
1502	440	Comuna africana				1								
1502	440	Comuna africana				1							1	
1502	451	Dòlia				1								
1502	471	Campaniana A				1							1	
1502	521	T.S. Lucente	Lamb. 1/3b	F		0	0	0	1			0	1	
1502	521	T.S. Lucente	Lamb. 1/3b			1								
1502	550	Àmfora indeterminada				2				1	1			Carena
1502	550	Àmfora indeterminada				3			1				2	
1502	555	Àmfora tarraconense				1								
1502	555	Àmfora tarraconense				1								
1502	561	Àmfora africana				2								
1502	561	Àmfora africana				3								

La Llosa -93 (Cambrils) - Inventari dels Materials

UE	CO	CLASSE	TIPUS	D	NUM	I	A	F	V	AL	N	P	IE	OBSERVACIONS
1504	410	Comuna oxidada				9			1					
1504	440	Comuna africana				2							1	
1504	471	Campaniana A				1							1	
1504	510	Africana indeterminada				1	0	0					1	
1504	514	T.S.A. D	Hayes 50 b	S					1				1	
1504	514	T.S.A. D				2							1	
1504	550	Àmfora indeterminada				2								
1504	562	Àmfora oriental	K. LIV bis			1								
1504	653	Estuc	Blanc			1							1	Dec. línia vermella.
1504	671	Microfauna				1								
1504	678	Malacologia marina				1								
1505	410	Comuna oxidada				1								
1505	550	Àmfora indeterminada				2								
1505	653	Estuc	Vermell			4							1	
1507	410	Comuna oxidada				2								
1507	413	Grollera reduïda				1								
1507	440	Comuna africana						3	1				2	
1507	440	Comuna africana	Lamb. 9a						1				1	
1507	511	T.S.A. A				1		1					2	
1507	534	Llàntria alt imperial	Dressel 1b?			1							1	
1507	550	Àmfora indeterminada				2								
1509	410	Comuna oxidada				1								
1509	491	T.S. Hispànica						1					1	
1509	550	Àmfora indeterminada				4								
1511	410	Comuna oxidada				6	1							
1511	440	Comuna africana				3								
1511	440	Comuna africana	Ostia II, 267						1					
1511	550	Àmfora indeterminada				1								
1511	561	Àmfora africana				1								
1511	662	Element metàl.lic	Clau de ferro			3				1	1		1	Cap
1511	672	Macrofauna	Varis			4								

La Llosa -93 (Cambrils) - Inventari dels Materials

UE	CO	CLASSE	TIPUS	D	NUM	I	A	F	V	AL	N	P	IE	OBSERVACIONS
1513	206	Comuna Ibèrica Oxi.	Kalathos						1				1	
1513	262	Àmfora d'Eivissa				1							1	
1513	405	Grollera Reduïda				1							1	Decoració pentinada
1513	410	Comuna oxidada				135	2	14	11	1	3			Carena
1513	410	Comuna oxidada				2								
1513	410	Comuna Oxi. Romana	Tapadores						3				1	
1513	410	Comuna Oxi. Romana				5			2				2	
1513	410	Comuna oxidada				1								
1513	411	Comuna reduïda				2	2	1						
1513	411	Comuna reduïda						1						
1513	412	Grollera oxidada				15	3	4						
1513	413	Grollera reduïda				11	1	4						
1513	420	Comuna itàlica				5	1							
1513	420	Comuna Itàlica	Tapadora						4				4	
1513	420	Comuna Itàlica	Cassola					0	2				2	
1513	420	Comuna Itàlica				1			3				4	
1513	440	Comuna africana				1								
1513	440	Comuna africana	Ostia I, 261	S					1				1	
1513	440	Comuna africana				3							1	
1513	440	Comuna africana	Lamb. 10 a	S					1					
1513	451	Dòlia				2								
1513	460	Vernis Negre indeter.				1							1	
1513	471	Campaniana A				4	2						3	
1513	474	Campaniana B	Morel 2311						1				1	Grafit Ibèric
1513	474	Campaniana B				2	1						2	
1513	480	Sigillata indeterminada						1						
1513	486	T.S. Itàlica	Conspectus 37						1				1	
1513	486	T.S. Itàlica							3				3	
1513	486	T.S. Itàlica								1	4		4	Dues de decorades
1513	486	T.S. Itàlica				4	2						2	
1513	501	Parets fines alt-imperial						2					2	
1513	501	Parets fines alt-imperial				1							1	Dec. incisa de meandres
1513	501	Parets fines alt-imperial				1							1	Fulles de pinya.
1513	501	Parets fines alt-imperial				1							1	Barbotina de festons
1513	501	Parets fines alt-imperial				1							1	
1513	513	T.S.A. C				2							1	
1513	550	Àmfora indeterminada				200	2	1	1					
1513	550	Àmfora indeterminada				7							2	
1513	550	Àmfora indeterminada				4								
1513	551	Àmfora itàlica				1								
1513	551	Àmfora itàlica				17								
1513	555	Àmfora Tarraconense	Pascual 1						1				1	
1513	561	Àmfora africana				5								
1513	562	Àmfora sud-hispànica				1								
1513	650	Mat. const. ceràmic	Peça circular			2		2					1	Peça circular de
1513	650	Mat. const. ceràmic	Peça circular					2					1	15 cms d'ample
1513	650	Mat. const. ceràmic	Peça circular			1		3					1	i 40/50 de diàmetre.
1513	650	Mat. const. ceràmic	Later			3		1					2	
1513	650	Mat. const. ceràmic	Later					1					1	
1513	650	Mat. const. ceràmic	Peça circular			1		1					1	De 15 cms d'ample
1513	650	Mat. const. ceràmic	Peça circular			1		1					1	i 40/50 de diàmetre.
1513	653	Estuc	Varis			8								
1513	662	Element metàl.lic	Plom indeterminat			1								
1513	662	Elements metàl.lics	Ferro indeterminat											

La Llosa -93 (Cambrils) - Inventari dels Materials

UE	CO	CLASSE	TIPUS	D	NUM	I	A	F	V	AL	N	P	IE	OBSERVACIONS
1513	662	Element metàl.lic	Escòria de ferro			32								
1513	663	Element petri	Placa de marbre			1			2				2	
1513	672	Macrofauna	Varis			39								
1513	672	Macrofauna	Peces dentàries							1	5			Peça
1513	678	Malacologia marina	Varis			2								
1513	694	Coprolit				1								

La Llosa -93 (Cambrils) - Inventari dels Materials

UE	CO	CLASSE	TIPUS	D	NUM	I	A	F	V	AL	N	P	IE	OBSERVACIONS
1514	410	Comuna oxidada				7								
1514	413	Grollera reduïda				1								
1514	440	Comuna africana				16				1	1			Carena
1514	440	Comuna africana	Ostia III, 267						1				1	
1514	440	Comuna africana	Ostia II, 302						1				1	
1514	440	Comuna africana				1							1	
1514	482	Presigillata							1				1	
1514	672	Macrofauna	Varis			1								
1515	410	Comuna oxidada				7			1					
1515	413	Grollera reduïda				2								
1515	440	Comuna africana				5								
1515	440	Comuna africana	Ostia I, 261						1				1	
1515	474	Campaniana B				1								
1515	550	Àmfora indeterminada				6								
1515	561	Àmfora africana				2								

La Llosa -93 (Cambrils) - Inventari dels Materials

UE	CO	CLASSE	TIPUS	D	NUM	I	A	F	V	AL	N	P	IE	OBSERVACIONS
1801	410	Comuna oxidada				31	3	1	6				7	
1801	411	Comuna reduïda						2						
1801	411	Comuna Reduïda				1							1	
1801	413	Grollera reduïda				8								
1801	413	Comuna Reduïda				1			1				1	
1801	420	Comuna itàlica				2								
1801	421	Roig intern pompeïà				1							1	
1801	421	Roig intern pompeïà				1							1	
1801	440	Comuna africana							1					
1801	471	Campaniana A							1				1	
1801	474	Campaniana B							1				1	
1801	482	presigil.lata							1				1	
1801	500	Paret Fina Alt-Imperial	López II 8c			8			1				7	
1801	550	Àmfora indeterminada				21	2		1				3	
1801	550	Àmfora Indeterminada	Dressel 2-4						3				1	
1801	551	Àmfora itàlica				3	1							
1801	555	Àmfora tarraconense				4								
1801	555	Àmfora Tarraconense	Dressel 2-4						2				1	
1801	561	Àmfora africana				6								
1801	562	Àmfora sud-hispànica				3								

La Llosa -93 (Cambrils) - Inventari dels Materials

UE	CO	CLASSE	TIPUS	D	NUM	I	A	F	V	AL	N	P	IE	OBSERVACIONS
1802	206	Comuna ibèrica	Kalathos						1				1	
1802	406	Vernís negre indeter.	Morel 2154 ?						2				1	
1802	406	Vernís negre indeter.				1							1	
1802	410	Comuna oxidada				1			3				1	Passada de cocció.
1802	410	Comuna oxidada				140	1	10	6					
1802	410	Comuna oxidada				1								
1802	410	Comuna oxidada				37	1	1	2					
1802	410	Ceràmica comuna				8		3	1				4	
1802	411	Comuna reduïda				1			0					
1802	411	Comuna reduïda				6		2						
1802	412	Grollera oxidada				3			2					
1802	413	Grollera reduïda				26		9						
1802	413	Grollera reduïda				2			1					
1802	420	Comuna itàlica				2								
1802	421	Roig intern pompejà						1					1	
1802	451	Dolia							1					
1802	451	Dòlia				3								
1802	451	Dolia				9								
1802	471	Campaniana A				1							1	
1802	474	Campaniana B	Morel 2311						1				1	
1802	474	Campaniana B							2				1	
1802	474	Campaniana B				3		2					3	
1802	483	Imit. aretina roig coral				6		2		1	1		3	Carena
1802	486	T.S. Itàlica	Conspectus 18	S	1				2				1	
1802	486	T.S. Itàlica	Conspectus 20	S	2				1				1	
1802	486	T.S. Itàlica	Conspectus 22		3					1	1		1	Carena
1802	486	T.S. Itàlica				10		1					3	1 informe decorat
1802	501	Parets fines alt-imperial				1		1						
1802	501	Parets fines alt-imperial	Mayet II						4				4	
1802	501	Parets fines alt-imperial						1					1	
1802	501	Parets fines alt-imperial	Indeterminat						4				4	
1802	501	Parets fines alt-imperial				3							3	Deco. incisa d'espines.
1802	501	Parets fines alt-imperial				1							1	Fulles de pinya.
1802	501	Parets fines alt-imperial				14							1	
1802	534	Llàntia alt-imperial	Dressel 2			1							1	
1802	534	Llàntia alt-imperial				3							3	
1802	550	Àmfora indeterminada				45	3							
1802	550	Àmfora indeterminada				3								
1802	551	Àmfora itàlica				1								
1802	555	Àmfora tarraconense				1								
1802	555	ÀmforaTarraco alt-imp	Tarraconense 1	S	4	0			2				1	
1802	555	ÀmforaTarraco alt-imp	Tarraconense 1						1				1	
1802	555	ÀmforaTarraco alt-imp	Dressel 7-11						2				2	
1802	555	ÀmforaTarraco alt-imp	Dressel 1b						1				1	
1802	561	Àmfora africana				3								
1802	562	Àmfora sud-hispànica				3								
1802	650	Mat. const. ceràmic	Indeterminat							1	1		1	Té un broc.
1802	654	Tègula				3								
1802	654	Tègula				15			5	1	1		5	Aleta
1802	654	Tègula				4				1	3			Aleta
1802	655	Imbrex				1		0	2					
1802	655	Imbrex				2								
1802	655	Imbrex				1			1					
1802	662	Elements metàl.lics	Escòria			4								

La Llosa -93 (Cambrils) - Inventari dels Materials

UE	CO	CLASSE	TIPUS	D	NUM	I	A	F	V	AL	N	P	IE	OBSERVACIONS
1802	672	Macrofauna	Varis			6								
1802	672	Macrofauna	Peces dentàries							1	1			Peça
1802	672	Macrofauna	Peces dentàries							1	2		2	Peça
1802	672	Macrofauna				10								

La Llosa -93 (Cambrils) - Inventari dels Materials

UE	CO	CLASSE	TIPUS	D	NUM	I	A	F	V	AL	N	P	IE	OBSERVACIONS
1803	210	Comuna Oxi. Pintada	Kalathos						1				1	Té forat de grapa.
1803	410	Comuna oxidada				33	2	1	3					
1803	410	Comuna oxidada				4		1	1					
1803	410	Comuna oxidada				4							4	
1803	410	Comuna oxi. romana				1							1	
1803	413	Grollera reduïda				5		1	1	1	1			Pom
1803	420	Comuna itàlica				3								
1803	420	Comuna Itàlica							1				1	
1803	421	Roig intern pompejà				3		7						
1803	451	Dòlia				30								
1803	463	Campaniana B	Pàtera					2					1	
1803	474	Campaniana B						1					1	
1803	500	Paret Fina Alt-Imperial							1				1	
1803	501	Paret Fina Alt-Imperial				9								
1803	550	Àmfora indeterminada				78	3	3						
1803	550	Àmfora indeterminada				7	2							
1803	551	Àmfora itàlica				5								
1803	551	Àmfora itàlica				12								
1803	551	Àmfora Itàlica	Dressel 1						1				1	
1803	554	Àmfora sud-hispànica				3			1				1	
1803	555	Àmfora Tarraconense	Tarraconense 1			2			3				1	
1803	557	Àmfora Oriental				5							1	
1803	561	Àmfora africana				1								
1803	562	Àmfora sud-hispànica				3								
1803	650	Mat. const. ceràmic	Totxo modern											
1803	653	Estuc				3								
1803	654	Tègula				7								
1803	655	Imbrex				2			7					
1803	662	Elements metàl.lics	Ferro			8								
1803	662	Element metàl.lic	Escòria			3							1	
1803	662	Element metàl.lic	Placa de bronze			2							1	
1803	672	Macrofauna	Varis			22								
1803	672	Macrofauna	Ollal							1	1		1	Peça

La Llosa -93 (Cambrils) - Inventari dels Materials

UE	CO	CLASSE	TIPUS	D	NUM	I	A	F	V	AL	N	P	IE	OBSERVACIONS
1806	410	Comuna oxidada				8	3						1	
1806	410	Comuna oxidada				1	1	1						
1806	411	Comuna reduïda				1								
1806	413	Grollera reduïda				1	1							
1806	451	Dòlia				2								
1806	486	T.S.Itàlica					1						1	
1806	501	Parets fines alt-imperial				6								
1806	550	Àmfora indeterminada				15								
1806	551	Àmfora itàlica				3								
1806	551	Àmfora Itàlica							1				1	
1806	561	Àmfora africana				2								
1806	562	Àmfora oriental	Keay IV bis			4								
1806	650	Mat. const. ceràmic	Opus signinum			1								
1806	654	Tègula				1								
1806	655	Imbrex				1			1					
1806	662	Elements metàl.lics	Plom			1								
1806	662	Elements metàl.lics	Ferro			1								
1806	672	Macrofauna	Vàris			3								

La Llosa -93 (Cambrils) - Inventari dels Materials

UE	CO	CLASSE	TIPUS	D	NUM	I	A	F	V	AL	N	P	IE	OBSERVACIONS
1901	207	Comuna ibèrica reduïda				1							1	
1901	410	Comuna oxidada				5		1						
1901	410	Comuna oxidada				3								
1901	410	Comuna oxidada				3		1					2	
1901	411	Comuna reduïda							1					
1901	411	Comuna reduïda				2								
1901	420	Comuna itàlica				1								
1901	420	Comuna itàlica					2							
1901	440	Comuna africana							2	1	3			Carena
1901	440	Comuna africana				1								
1901	440	Comuna africana	OLla			1	2						3	
1901	440	Comuna africana	Ostia III,332						1				1	
1901	486	T.S. Itàlica				1							1	
1901	491	T.S. Hispànica				1	2						2	
1901	510	T.S.A. indeterminada							1				1	
1901	510	T.S.A. indeterminada				2							1	
1901	511	T.S.A. A							2					
1901	513	T.S.A. C 2/3				1								
1901	514	T.S.A. D 2							1					
1901	514	T.S.A. D				3							1	
1901	521	T.S. Lucente				2			1				3	
1901	550	Àmfora indeterminada				1							1	Amb grafit.
1901	550	Àmfora indeterminada				5								
1901	550	Àmfora indeterminada				2							1	
1901	550	Àmfora indeterminada				4								
1901	551	Àmfora itàlica					2							
1901	551	Àmfora itàlica				1								
1901	561	Àmfora africana							1					
1901	561	Àmfora africana				4								
1901	561	Àmfora africana				2								
1901	654	Tègula				3								
1901	655	Imbrex				3								
1901	667	Vaixella vítria				1							1	
1901	672	Macrofauna				1							1	
1901	678	Malacologia marina				3								
1901	763	Vidrada verda				2								
1901	763	Vidrada verda					1							
1901	765	Vidrada marró				1		3					4	
1901	766	Vidrada melada				2								
1901	792	Reflexos metàl.lics				1								
1901	792	Reflexos metàl.lics	Escudella						1				1	
1901	801	Blava catalana	Plat d'ala					1					1	De la ditada
1901	801	Blava catalana						1						
1901	801	Blava catalana				2							2	

La Llosa -93 (Cambrils) - Inventari dels Materials

UE	CO	CLASSE	TIPUS	D	NUM	I	A	F	V	AL	N	P	IE	OBSERVACIONS
1902	206	Comuna ibèrica	Kalathos						1					
1902	410	Comuna oxidada				92	2	10	8					
1902	410	Comuna oxidada	Tapadora							1	1			Pom
1902	411	Comuna reduïda				7		2						
1902	412	Grollera oxidada				3								2
1902	413	Grollera reduïda	Cassola						2		0			2
1902	413	Grollera reduïda	Olla						2					2
1902	413	Grollera reduïda				3		1						
1902	440	Comuna africana	Lamb. 10b						1					
1902	440	Comuna africana	Ostia I, 267						6					
1902	440	Comuna africana	Tapadora						10					
1902	440	Comuna africana				16	1			1	4			Carena
1902	451	Dòlia				4		1						
1902	460	Vernís negre indeter.				1								
1902	486	T.S. Itàlica						1						
1902	489	T.S. sud-gàl.lica				1								
1902	491	T.S. Hispànica				4		1	1					
1902	501	Parets fines alt-imperial				1								
1902	511	T.S.A. A				18			6					
1902	513	T.S.A. C	Lamb. 40 bis			3			4					1
1902	513	T.S.A. C				1								
1902	514	T.S.A. D	Lamb. 50,51a						1					
1902	514	T.S.A. D	Lamb. 50,51a						1	1	2			1 Carena
1902	514	T.S.A. D						2						
1902	521	T.S. Lucente	Lamb. 1/3 b			1			1					
1902	550	Àmfora indeterminada						7	1					
1902	550	Àmfora indeterminada				1								1 Dec. d'ones pentinades.
1902	550	Àmfora indeterminada							4					3
1902	550	Àmfora indeterminada				118								
1902	551	Àmfora itàlica				10			1					
1902	555	Àmfora tarraconense				1								
1902	561	Àmfora africana				46		1	2					
1902	562	Àmfora oriental	Keay LIV bis			6	1							
1902	650	Mat. const. ceràmic	Rajola polícroma						1					
1902	650	Mat. const. ceràmic	Totxo			1			2					2
1902	650	Mat. const. ceràmic	Later						1					1 lamb afegit central circ.
1902	654	Tègula				34			1	1	1			Aleta
1902	655	Imbrex				6			7					
1902	662	Element metàl.lic	Clau ferro							1	1	S		1 Peça
1902	663	Element petri	Placa			1			1					
1902	667	Vaixella vítria				2								
1902	672	Macrofauna	Varis			20								
1902	672	Macrofauna	Peça dentària							1	1			1 Peça
1902	678	Malacologia marina	Conxa			11								
1902	685	Moneda	De bronze								2			2
1902	745	Comuna moderna	Contenedor			1								
1902	761	Vidrada blanca	Plat d'ala						1					
1902	761	Vidrada blanca				3		3	1					
1902	761	Vidrada blanca				1			1					
1902	763	Vidrada verda				3	4	4	5					
1902	765	Vidrada marró				8	1	1	1					
1902	769	Altres vidrades	Vidr. verd i blau			1								
1902	792	Reflexos metàl.lics				1								
1902	801	Blava catalana				6	1	1	5	1	2			Carena

La Llosa -93 (Cambrils) - Inventari dels Materials

UE	CO	CLASSE	TIPUS	D	NUM	I	A	F	V	AL	N	P	IE	OBSERVACIONS
1902	801	Blava catalana	Plat d'ala						2				2	De la ditada
1902	802	Blava valenciana	Escudella			1			1					
1902	850	Mat. const. ceràmic				1							1	

La Llosa -93 (Cambrils) - Inventari dels Materials

UE	CO	CLASSE	TIPUS	D	NUM	I	A	F	V	AL	N	P	IE	OBSERVACIONS
1903	410	Comuna oxidada				12	1		1					
1903	411	Comuna reduïda				4								
1903	440	Comuna africana				5		3	5					
1903	451	Dòlia				3			1					
1903	511	T.S.A. A				6		1	3					
1903	513	T.S.A. C				1								
1903	514	T.S.A. D				2								
1903	550	Àmfora indeterminada				51	2							
1903	551	Àmfora itàlica				1								
1903	561	Àmfora africana				9								
1903	677	Malacologia terrestre	Cargol										1	
1903	761	Vidrada blanca				1								
1903	763	Vidrada verda				3	2	2						
1903	765	Vidrada marró				3								

La Llosa -93 (Cambrils) - Inventari dels Materials

UE	CO	CLASSE	TIPUS	D	NUM	I	A	F	V	AL	N	P	IE	OBSERVACIONS
1907	556	Àmfora africana				6							1	
1907	654	Tègula							1	1	1		1	
1910	678	Malacologia marina												Mostra de cluïses.

INVENTARI
DE
DIAPOSITIVES

