

III
ACTIVIDADES
DE URGENCIA

ANUARIO ARQUEOLÓGICO
DE ANDALUCÍA / 1993

ANUARIO ARQUEOLÓGICO DE ANDALUCÍA 93. III
Actividades de Urgencia. Informes y Memorias

© de la presente edición: CONSEJERÍA DE CULTURA DE LA JUNTA DE ANDALUCÍA
Dirección General de Bienes Culturales

Abreviatura: AAA'93.III.

FICHA CATALOGRÁFICA

Anuario Arqueológico de Andalucía 1993 / [Coordinación de la edición Dirección General de Bienes Culturales, Servicio de Investigación y Difusión del Patrimonio Histórico]. – [Sevilla]: Junta de Andalucía, Consejería de Cultura, Dirección General de Bienes Culturales, D.L. 1997. – 3v. : il. ; 30 cm. – ISBN 84-86944-14-7 (Obra completa)
Contiene: I. Sumario – II. Actividades sistemáticas – III. Actividades de urgencia.
1. Excavaciones arqueológicas-Andalucía-1993 I. Andalucía. Dirección General de Bienes Culturales. Consejería de Cultura. 902.03(460.35)“1993”

Coordinación: Dirección General de Bienes Culturales
Servicio de Investigación y Difusión del Patrimonio Histórico
C/. Levies, 17. Sevilla
Telf. 95-455 98 75. Fax: 95-455 98 65

Imprime: Egondi Artes Gráficas

ISBN: 84-86944-50-3 (Tomo III)
ISBN: 84-86944-14-7 (Obra completa).
Depósito Legal: SE-1929-97

EXCAVACIÓN ARQUEOLÓGICA EN C/ FERNANDO LABRADA S/N. ÉCIJA. SEVILLA.

CARMEN ROMERO
INMACULADA CARRASCO

LOCALIZACIÓN URBANA:

El solar, que presenta una superficie de 99,46 metros cuadrados, se encuentra enclavado en el sector norte de la ciudad, dentro del inmueble de la actual Iglesia de Santa Cruz, exactamente en la parte trasera de la misma, en lo que había sido anteriormente la casa del sacristán de la Parroquia. Su delimitación oriental la conforma la calle Fernando Labrada, hacia la cual se encuentra la fachada. Esta calle se encuentra enmarcada dentro de un barrio donde tanto su tipología como sus topónimos tienen un marcado carácter islámico. Situado intramuros de la cerca almohade, se encuentra muy cerca de una de sus entradas más importantes, la Barrera de Quintana, donde aún se conserva una potente torre albarrana.

Las fuentes bibliográficas y documentales, nos hablan de una continuidad en la función religiosa desde época antigua para este inmueble, parece ser que aquí se ubicó la que fue la primitiva Iglesia Cristiana, una vez aceptado el Cristianismo por el Imperio, posteriormente en época visigoda se convierte en Sede Episcopal, con la invasión islámica se convierte en Mezquita aljama, y ya con la Reconquista se convierte en Parroquia Mayor, cabecera de una de las más importantes collaciones, hasta nuestros días.

Coordenadas U.T.M.: 316343.3,4157450.95.

METODOLOGÍA:

La excavación propiamente dicha, fue precedida por una recogida de documentación de las fuentes históricas, documentales y bibliográficas.

Los trabajos de excavación fueron informados mediante aplicaciones del Método Harris.

El punto 0 general de excavación fue situado a 129 cms sobre la rasante de la calle Fernando Labrada.

Se planteó una cata, que ocupó prácticamente todo el solar quedando con unas dimensiones de 9'25 x 3'60, debido a que en las obras de nueva planta se había proyectado un sótano que ocupaba todo el solar, creyendo conveniente vaciarlo en su totalidad, manteniendo el espacio de respeto suficiente con los predios colindantes.

A continuación pasamos a describir las unidades de estratificación más relevantes desde el punto de vista arqueológico.

Unidad de Estratificación Horizontal. U.E.H. 34.

Sector: Toda la cuadrícula.

Profundidad mínima-máxima: 206 - 290 cms.

Potencia media: 80 cms.

Características: Se trata de una capa de origen artificial, y formación intencional, de deposición rápida y composición homogénea, la tierra presenta una coloración marrón oscura. Ha funcionado como relleno, y se trata de una capa compuesta de vertidos, unificando todos los sectores de la cuadrícula, excepto aquellos afectados por zanjas.

Materiales: Piedra no trabajada, fragmentos de ladrillo, fragmento de teja, cerámica de factura islámica.

Cronología: Islámica.

Unidad de Estratificación Horizontal. U.E.H. 35.

Sector: Norte-Sur.

Profundidad: 200- 282 cms.

Potencia media: 25 cms.

Características: Capa de origen artificial y formación intencional, de deposición rápida y composición homogénea. La tierra presenta una coloración negra, de consistencia media, textura arenosa y estructura granular. Se ha visto intensamente expuesta al fuego, presentando gran cantidad de materia orgánica en descomposición. Parece ser que ha funcionado como relleno compuesto por vertidos.

Materiales: Predominan los restos de desechos de uso doméstico, tales como huesos de animales, fragmentos de cerámica de factura islámica muy alterada por el fuego, y algunos fragmentos de materiales de construcción, sobre todo ladrillo.

Cronología: Islámica.

Unidad de Estratificación Horizontal. U.E.H. 36.

Sector: Sureste.

Profundidad mínima máxima: 170 - 386 cms.

Potencia media: 180 cms.

Características: Capa de origen artificial y formación intencional, de deposición rápida, composición poco homogénea. La tierra presenta una coloración gris clara, de textura arenosa y estructura granular. Se trata de un potente relleno, que colmata una zanja, formado en su mayoría por material constructivo, procedente de unidades inferiores, da la impresión que se realiza para buscar material constructivo romano, sobre todo piedra.

Materiales: Constructivos de cronología romana, cerámicos de factura islámica, entre los que se encuentran algunos candiles en buen estado de conservación.

Cronología: Islámica.

Unidad de Estratificación Vertical. U.E.V. 37.

Sector: Sureste.

Profundidad mínima-máxima: 170-386 cms.

Potencia media: 180 cms.

Características: Se trata de una estructura negativa que se corresponde con una zanja donde se recoge la ue. anterior, y cuya construcción ha supuesto la destrucción parcial de la u.e. 47. Parece ser que se realiza con la intención de buscar piedra, muy utilizada en época romana, y muy escasa en nuestro hinterland.

Cronología: Islámica.

Unidad de Estratificación Horizontal. U.E.H. 38.

Sector: Este.

Profundidad mínima-máxima: 302 - 369 cms.

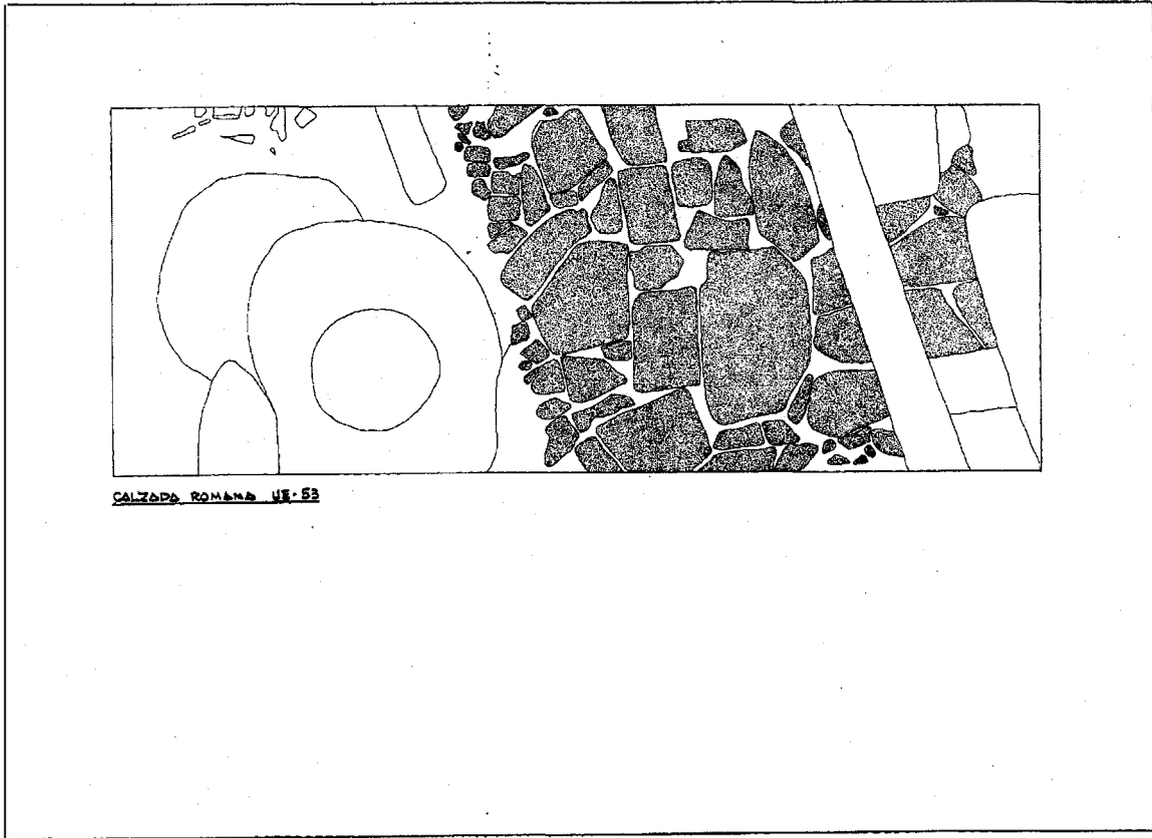


FIG. 1. Calzada romana UE. 53.

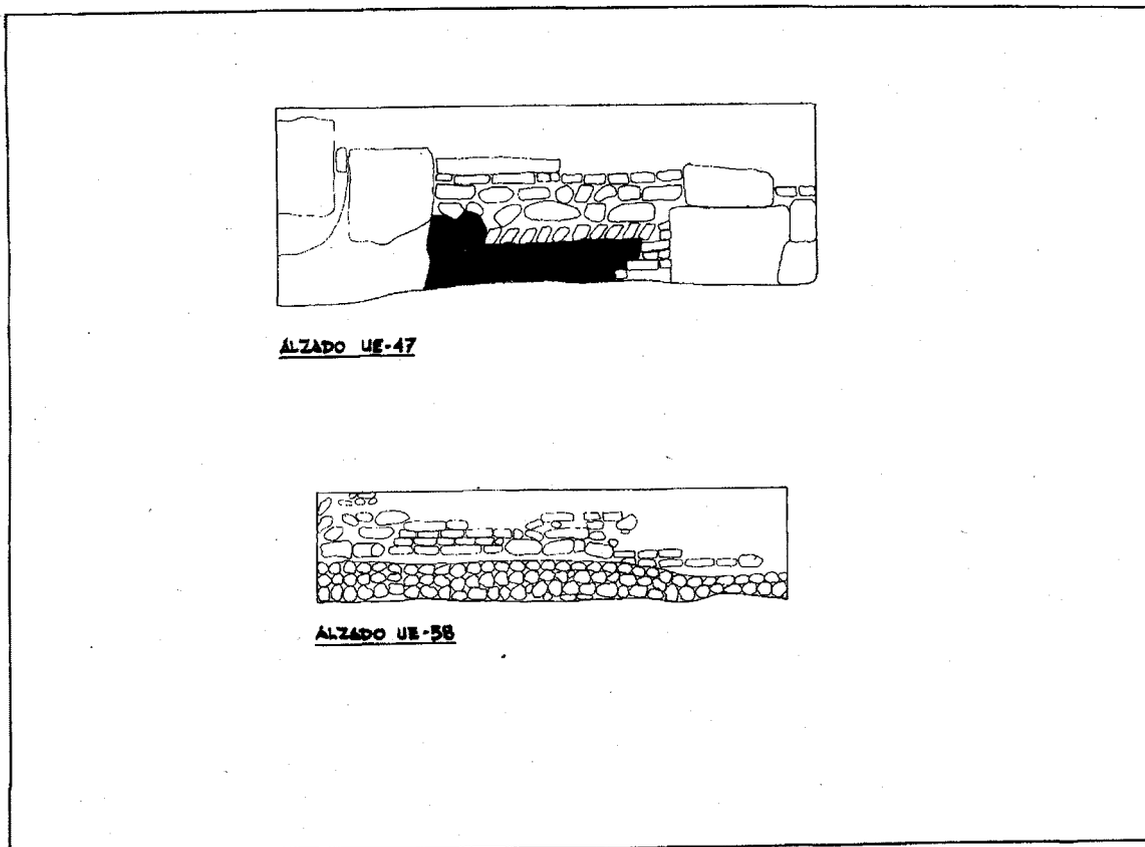


FIG. 2. Alzados UE. 47 Y 58.

Potencia media: 60 cms.

Características: Capa de origen artificial y formación intencional, de deposición rápida y composición poco homogénea. La tierra presenta una coloración gris clara, las características de composición son muy parecidas a la de la ue. 36, da la impresión que ha cumplido la misma función. No se ha podido documentar en su totalidad, ya que había sido destruida en gran parte por la ue. 11.

Materiales: Fragmentos de material constructivo, cerámica de factura islámica.

Cronología: Islámica.

Unidad de Estratificación Vertical. U.E.V. 39.

Sector: Este.

Profundidad mínima-máxima: 302 - 369 cms.

Potencia Media: 60 cms.

Características: Unidad de estratificación vertical negativa. Es una estructura que se corresponde con una zanja donde se recoge la ue. anterior, y cuya construcción ha supuesto la destrucción parcial de la ue. 43. Al igual que la ue. 37, parece ser que se realiza para buscar material constructivo, sobre todo piedra.

Cronología: islámica.

Unidad de Estratificación Horizontal. U.E.H. 40.

Sector: Norte.

Profundidad mínima-máxima: 292-428 cms.

Potencia media: 120 cms.

Características: Relleno formado por una capa cuya tierra presenta una coloración gris clara, de textura arenosa, composición poco homogénea, de origen artificial, formación intencional. La coloración viene dada principalmente por uno de los componentes de la capa, ya que abunda la lima. Esta capa esta formada por diferentes vertidos principalmente de material constructivo.

Materiales: Predominan sobre los demás, los de carácter constructivo: fragmentos de tegulae, ladrillos, mármol y en menor proporción los cerámicos, consistentes en vedríos, cerámica de cocina y almacenamiento, así como algún fragmento de t.s. hispánica.

Cronología: Islámica.

Unidad de Estratificación Vertical U.E.V. 41.

Sector: Norte.

Profundidad mínima-máxima: 292 - 428 cms.

Potencia media: 120 cms.

Características: Estructura vertical negativa que se corresponde con una zanja colmatada por la ue. anterior, y cuya construcción ha afectado a la ue. 58. En cuanto a su función, parece ser que como vertedero.

Cronología: Islámica.

Unidad de Estratificación Horizontal. U.E.H. 42.

Sector: Noreste.

Profundidad mínima-máxima: 282 - 382 cms.

Potencia media: 100 cms.

Características: Se trata de un relleno formado por una capa de origen artificial y formación intencional, de deposición rápida y composición poco homogénea, la tierra presenta una coloración marrón, y en su composición abundan los vertidos de desechos domésticos, por tanto tenemos que hablar de vertedero.

Materiales: Restos óseos de animales, fragmentos de cerámica, sobre todo de cocina y de almacenamiento, escoria, piedra no trabajada.

Cronología: Islámica.

Unidad de Estratificación Vertical. U.E.V. 43.

Sector: Este.

Profundidad mínima-máxima: 366 - 428 cms.

Potencia media: 60 cms.

Características: Estructura que se corresponde con un cimiento, cuyo muro ha sido destruido por las zanjas islámicas. Está formado por hiladas de ladrillo unidos por argamasa de cal y arena. Presenta unas dimensiones documentadas de 70x106x60 cms. y una dirección este-oeste, con una orientación de 70° con respecto al norte magnético. Pertenece al mismo momento constructivo que la ue.47.

Materiales: Ladrillo y argamasa.

Cronología: Romana. Bajo Imperial.

Unidad de Estratificación Horizontal. U.E.H. 44.

Sector: Este.

Profundidad mínima-máxima: 366 - 428 cms.

Potencia media: 60 cms.

Características: Capa de origen artificial y formación intencional, de deposición rápida y composición homogénea. La tierra presenta una coloración marrón oscura, de consistencia media, ha funcionado como relleno de la zanja de cimentación de la ue 43, ya que esta zanja no fue rellena en su totalidad por el cimiento.

Materiales: Fragmento de ladrillo, piedra no trabajada, fragmentos cerámicos, restos de argamasa, etc.

Cronología: Romana. Bajo Imperial.

Unidad de Estratificación Vertical. U.E.V. 45.

Sector: Este.

Profundidad mínima-máxima: 366 - 428 cms.

Potencia media: 60 cms.

Características: Unidad de estratificación vertical negativa Zanja de cimentación de la ue. 43, que presenta unas dimensiones de 78x106x60, al no estar rellena en su totalidad por el cimiento, se compactó con la ue. 44.

Cronología: Romana. Bajo Imperial.

Unidad de Estratificación Horizontal. U.E.H. 46.

Sector: Todos.

Profundidad mínima-máxima: 230 - 294 cms.

Potencia media: 40 cms.

Características: Capa de origen artificial y formación intencional, de deposición rápida y composición poco homogénea. La tierra presenta una coloración marrón muy oscura, alterada en muchos sectores por una exposición al fuego. Su composición nos apunta a un derrumbe constructivo, debido al abandono de la zona, estando distribuidos los materiales de una forma muy heterogénea, existiendo altas concentraciones por zonas.

Materiales: En su mayoría constructivos, destacando el alto porcentaje de tegulae y ladrillo.

Cronología: Romana. Bajo Imperial.

Unidad de Estratificación Vertical. U.E.V. 47.

Sector: Sur.

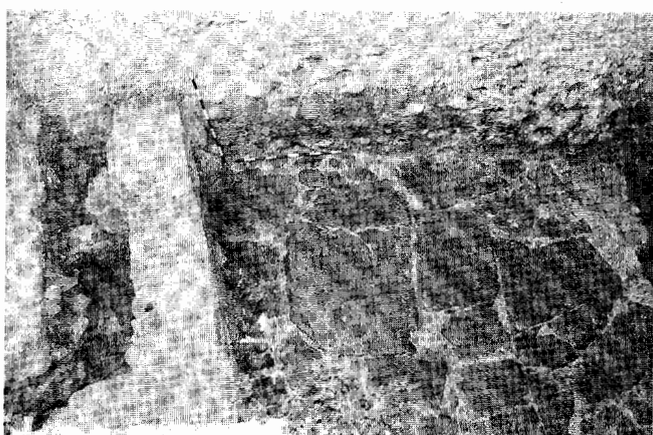
Profundidad mínima-máxima: 278 -368 cms.

Potencia media: 72 cms.

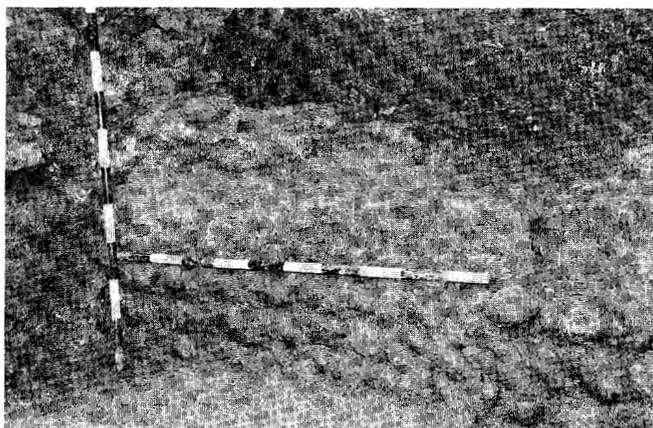
Características: Estructura que se corresponde con un cimiento, formado a base de piedra trabajada y ladrillo, teniendo como conglomerante argamasa. Presenta unas dimensiones de 56x320x72 cms, una dirección Este-Oeste, y una orientación de 70° con respecto al norte magnético. Se encontraba destruido en su parte más



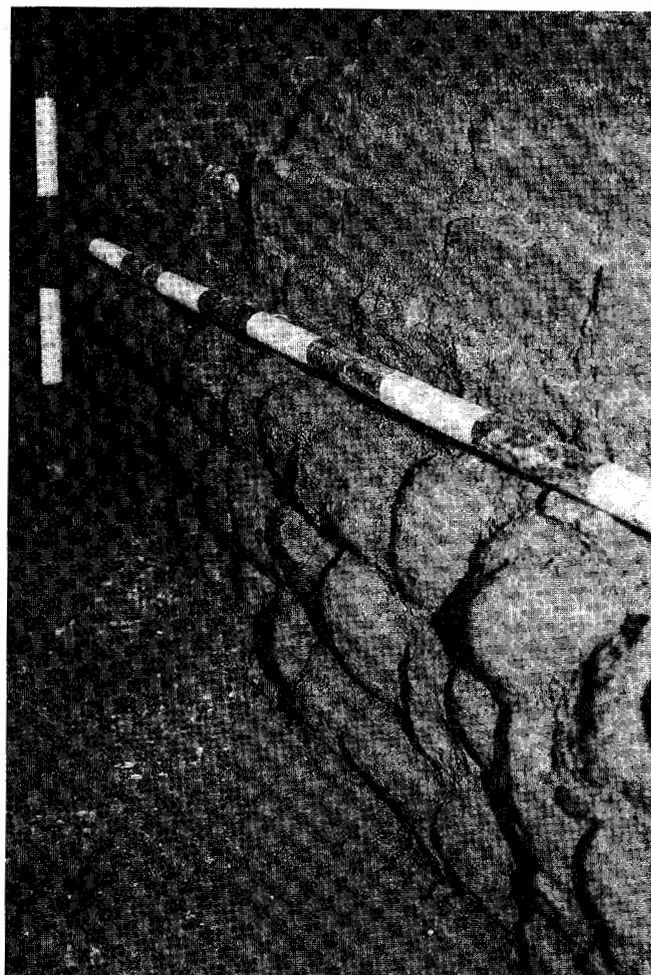
LAM. I. Detalle ocupando parte de una calzada romana.



LAM. II. Vista calzada romana.



LAM. III. Muro romano. ue 58.



LAM. IV. Detalle. ue 58.

oriental por la ue. 37, rellena en su mayoría por materiales procedentes de este cimiento. pertenece al mismo momento constructivo que la ue. 43.

Materiales: Sillar de caliza de dimensiones variables, piedra trabajada y careada, ladrillo y argamasa.

Cronología: Romana. Bajo Imperial.

Unidad de Estratificación Horizontal U.E.H. 48.

Sector: Sur.

Profundidad mínima-máxima: 278 - 368 cms.

Potencia media: 72 cms.

Características: Capa de origen artificial, formación intencional, deposición rápida y composición poco homogénea. La tierra presenta una coloración marrón oscura, de textura arenosa y estructura granular. La capa actúa como relleno de la zanja de cimentación de la ue. 47, ya que esta no fue rellena en su totalidad por el cimiento.

Materiales: Ladrillo fragmentado, tegula, piedra no trabajada, restos de argamasa y fragmentos cerámicos.

Cronología: Romana. Bajo Imperial.

Unidad de Estratificación Vertical. U.E.V. 49.

Sector: Sur.

Profundidad mínima-máxima: 278 - 368 cms.

Potencia media: 72 cms.

Características: Unidad de Estratificación Vertical Negativa. Zanja de cimentación de la ue. 47, presentando unas dimensiones de 86x320x72, recoge a las ue. 47 y 48.

Cronología: Romana. Bajo Imperial.

Unidad de Estratificación Horizontal. U.E.H. 50.

Sector: Sur.

Profundidad mínima-máxima: 276 - Sin documentar.

Características: Estructura de opus signinum, que se podría corresponder con un pavimento, se ha conservado muy parcialmente, ya que se vio muy afectado por la construcción de la ue. 49,

presentaba unas dimensiones de 70 cms de ancho máximo, y 270 cms de largo máximo, no se ha podido relacionar con ninguna vertical. Materiales: Opus signinum.

Cronología: Romana.

Unidad de Estratificación Horizontal. U.E.H. 51.

Sector: Todos aquellos libres de estructuras.

Profundidad mínima-máxima: 306 - 356 cms.

Potencia media: 46 cms.

Características: Capa de origen y formación natural, de deposición lenta y composición muy homogénea. Su único componente era tierra, formaba como un interruptus entre derrumbe y derrumbe, debido al mismo abandono.

Cronología: Romana.

Unidad de Estratificación Horizontal. U.E.H. 52.

Sector: Todos aquellos libres de estructuras.

Profundidad mínima-máxima: 308 - 374 cms.

Potencia media: 50 cms.

Características: Se trata de un derrumbe, por tanto su composición mayoritariamente es de materiales constructivos. Confirma una capa de origen artificial y formación intencional, de deposición rápida y composición muy poco homogénea. Se trataba de un segundo nivel de derrumbe de idénticas características al primero, o sea a la ue. 46.

Materiales: Componen esta capa mayoritariamente material constructivo, predominando los fragmentos de tegulae y ladrillos. Cronología: Romana.

Unidad de Estratificación Horizontal. U.E.H. 53.

Sector: Todos, aquellos libres de estructuras.

Profundidad mínima-máxima: 374 - 386 cms.

Potencia media: 10 cms.

Características: Unidad con las mismas características que la ue. 51, ya que se trata nuevamente de un interruptus entre derrumbe y derrumbe.

Cronología: Romana.

Unidad de Estratificación Horizontal. U.E.H. 54.

Sector: Central-Sur.

Profundidad mínima-máxima: 353 - 375 cms.

Características: Estructura que se corresponde con una calzada, realizada de piedra de tarifa, de dimensiones variables. Presenta una dirección E-W, y una orientación de 70° con respecto al norte magnético. Presenta unas dimensiones de 480 cms de ancho, siendo el largo documentado 360 cms. Presenta el mismo sistema constructivo que otras documentadas en otras intervenciones, pero siendo excepcional en este caso la anchura.

Materiales: Piedra de tarifa.

Cronología: Romana.

Unidad de Estratificación Horizontal. U.E.H. 55.

Sector: Noreste.

Profundidad mínima-máxima: 392-462 cms.

Potencia media: 70 cms.

Características: Capa de origen artificial y formación intencional, de deposición rápida y composición poco homogénea. La tierra presenta una coloración marrón clara. Funciona como un simple relleno.

Materiales: Restos de material constructivo, fragmento de tegula, ladrillo, piedra, fragmentos cerámicos.

Cronología: Romana

Unidad de Estratificación Vertical: U.E.V. 56.

Sector: Noreste.

Profundidad mínima-máxima: 397-497 cms.

Potencia media: 100 cms.

Características: Relleno de un pozo ciego formado por una capa de origen artificial y formación intencional, de deposición rápida y composición poco homogénea. La tierra presentaba una coloración marrón muy oscura, casi negra, con alto porcentaje de materia orgánica en descomposición.

Materiales: Restos óseos de animales, escoria cerámica muy fragmentada.

Cronología: Islámica.

Unidad de Estratificación Vertical. U.E.V. 57.

Sector: Noreste.

Profundidad mínima-máxima: 397-497 cms.

Potencia media: 100 cms.

Características: Estructura vertical negativa que se corresponde con la excavación realizada para la construcción de un pozo ciego, colmatado con la ue. 56, y destruido en gran parte por la construcción de la ue. 15.

Cronología: Islámica

Unidad de Estratificación Vertical. U.E.V. 58.

Sector: Norte.

Profundidad mínima-máxima: 423-460 cms.

Potencia media: 40 cms.

Características: Estructura que se corresponde con un muro formado por hiladas de ladrillo y piedra no trabajada, presenta unas dimensiones documentadas de 270 cms de largo y 50 cms de ancho. Se ha visto destruido en gran parte por la ue. 41.

Materiales: Ladrillo, piedra no trabajada y argamasa. (Por el estado de los materiales parecen ser de acarreo).

Cronología: Romana

Unidad de Estratificación Horizontal. U.E.V. 59.

Sector: Norte.

Profundidad mínima-máxima: 460 cms.

Características: Estructura que se corresponde con un pavimento relacionado con la ue. 58, ambas nos indican la existencia de una unidad habitacional, pero por lo parcial de lo documentado no se puede precisar más. Está realizado de tierra apisonada.

Materiales: Tierra apisonada.

Cronología: Romana.

Unidad de Estratificación Vertical. U.E.V. 60.

Sector: Norte.

Profundidad mínima-máxima: 460 - 497 cms.

Potencia media: 37 cms.

Características: Unidad de Estratificación que corresponde con una estructura consistente en el cimientado de la ue. 58, formado a base de una primera hilada de ladrillo que constituye la zapata, y posteriormente varias hiladas de cantos rodado. Posee unas dimensiones documentadas de 70 cms de ancho, siendo el largo el mismo que para el muro.

Materiales: Ladrillo y canto rodado Cronología: Romana.

Unidad de Estratificación Vertical. U.E.V. 61.

Sector: Norte.

Profundidad mínima-máxima: 460 - 497 cms.

Potencia media: 37 cms.

Características: Unidad de Estratificación que corresponde con la zanja de cimentación, rellena totalmente por la ue. 60.

Cronología: Romana.

CONCLUSIONES:

A pesar de que en nuestras previsiones estaba la de poder documentar esa función religiosa de la que hablamos al principio de este artículo, no se consiguió este resultado, de lo que sacamos como conclusión que a lo largo de la evolución histórica del inmueble, los distintos edificios que cumplieron dicha función eran de un espacio más restringido, ya que en la zona de actuación no se encontró ningún indicio que nos pudiera relacionar con un edificio religioso para ninguna de las épocas.

Sólo para época contemporánea, documentamos este espacio como una zona de servicio anexa a la Parroquia, a través de la existencia de una serie de estructuras que nos indicaban la existencia de una vivienda, posteriormente y por noticias del párroco supimos que se trataba de la antigua casa del sacristán.

Otra perspectiva menguada durante el proceso de intervención, fue el comportamiento de la zona en época islámica. A pesar de tener distintas fuentes que nos hablan de esta zona, como la principal desde el punto de vista urbano, social y económico para época islámica, las unidades de estratificación estudiadas correspondientes a esta época no difieren de las documentadas en otras intervenciones, en otros espacios urbanos de nuestra ciudad. Parece ser, que los únicos restos de cultura islámica que quedan en nuestra ciudad, son potentes capas de vertidos, pozos ciegos, zanjas donde no se puede

colegir bien cual sería su función, en una palabra, vertederos. Ante estas evidencias la pregunta es inevitable, ¿cómo se comportaba la población en nuestra ciudad durante el periodo islámico? Resolver esta pregunta plantea una serie de inconvenientes, principalmente debido a la dificultad de documentación. Ante todo debemos tener en cuenta el gran auge de nuestra ciudad en época moderna, sobre todo en las centurias del siglo XVIII, lo que supuso una gran sustitución de edificios siguiendo los nuevos modelos y las nuevas modas. Las potentes infraestructuras necesarias para la construcción de estos inmuebles supusieron un gran arrasamiento para el sustrato arqueológico anterior, quizás, aquí encontremos una respuesta a la falta de estructuras edilicias islámicas.

Las unidades de estratificación que nos hablan de un primer poblamiento de la zona datan de época romana, concretamente de época de la fundación de la colonia. Nos encontramos con una vía pública, calzada, de una gran envergadura, perpendicular al cardo máximo o sea con dirección E-W. En el sector norte encontramos la delimitación de esta calzada, que a su vez era la zona más afectada por la gran cantidad de pozos árabes. En este mismo sector nos encontramos restos de un muro de ladrillo relacionado con un pavimento de tierra apisonada, correspondientes al mismo momento de construcción de la calzada. Posteriormente y en el sector sur de la cuadrícula se observa una ocupación de espacio público. Se detecta una estructura que se interpreta como un cimiento ocupando la vía pública, lo que correspondería a una unidad de habitación, lo que quizás nos hable de una escasez de espacio libre para construir. Ya en época Bajo Imperial se documenta el abandono de esta zona, lo que da como consecuencia una serie de derrumbes de las estructuras existentes, con un ocultamiento total de la vía pública.