

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

# EXCAVACIONES ARQUEOLÓGICAS EN C/ MÁRMOLES, NÚMERO 6 Y C/ MÁRMOLES ESQUINA A C/ MIGUEL DE CERVANTES DE ECIJA. SEVILLA.

INMACULADA CARRASCO  
CARMEN ROMERO

## LOCALIZACIÓN URBANA:

El solar se encuentra enclavado en el sector sur de la ciudad, intramuros de la muralla almohade.

Se encuentra delimitado al oeste por la Avenida Miguel de Cervantes, vía abierta a principios del siglo XX para poner en comunicación el centro de la ciudad con la carretera Nacional Madrid-Cádiz; al sur por los restos de la muralla árabe, que corre paralela a la calle San Bartolomé en su recorrido hacia la Puerta de Estepa; al norte por las manzanas de casas formadas sobre los restos del antiguo Foro Imperial de la Colonia y al este por las calles que ponen en comunicación el centro con el Alcázar, núcleo del poblamiento primitivo de la ciudad.

En resumen, los solares objeto de la intervención arqueológica se sitúan muy cercano al límite Sur del Foro Romano.

Coordenadas U.T.M.: 316.501'07, 4.156.980'02

## METODOLOGÍA:

La intervención arqueológica fue precedida por la recogida y análisis de las fuentes históricas, bibliográficas y documentales, por lo que los datos que disponemos en la actualidad sobre este sector de la ciudad son bastante abundantes, pero la extensión requerida para este trabajo nos impide una valoración adecuada de toda esta información.

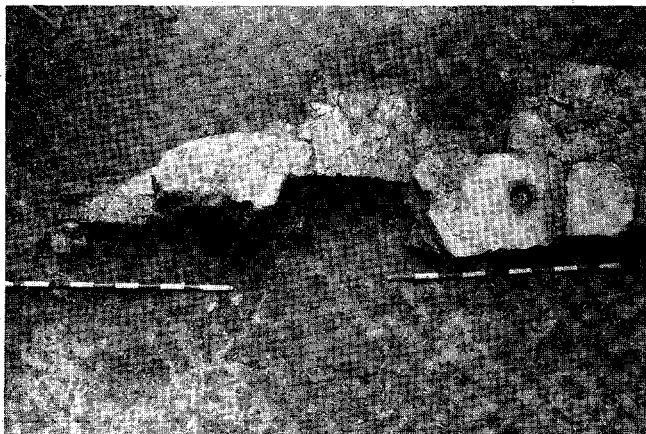
Los trabajos de excavación fueron informados mediante aplicaciones del Método Harris.

El punto 0 general de excavación fue situado a 101'67 metros sobre el nivel del mar.

En un primer momento, y tal como se expresaba en el proyecto de excavación, se planteó una sola cata a la entrada del solar de la calle Mármoles, número 6, debido sobre todo a la forma irregular del inmueble y su ubicación entre medianeras en mal estado. Posteriormente, y tras un convenio entre el propietario del solar sito en calle Mármoles, número 6 y la Inmobiliaria Romero Martín, S.L., propietaria del solar colindante en la manzana comprendida entre las calles Mármoles, Miguel de Cervantes y San Bartolomé, para derribar el muro medianero que separaba a ambos solares, el proyecto de excavación fue ampliado, procediéndose a la realización de las oportunas excavaciones arqueológicas conjuntamente, con el fin de acelerar el proceso de espera a que se ven sometidos todos los proyectos de edificación dentro del casco histórico de la ciudad. Se plantearon cuatro catas: la primera, llamada A y con unas dimensiones de 3 por 4 m., se situó a la entrada del solar de la calle Mármoles nº 6. La segunda, ubicada en la esquina de la calle Mármoles con Miguel de Cervantes, contaba con unas dimensiones de 6 por 3 m. con el eje mayor paralelo a la calle Miguel de Cervantes y fue denominada cuadrícula B. La tercera, situada donde anteriormente estaba el muro medianero colindante entre los dos solares, fue llamada Cuadrícula C, con unas dimensiones de 10'20 por 2'30 m. La Cuadrícula D, resultado de la ampliación de la cata C, quedó con unas dimensiones de 8'40 por 4'10 m. y se situó en el sector del solar colindante con la calle San Bartolomé.



LAM. I. Vista general excavación.



LAM. II. Muro islámico.

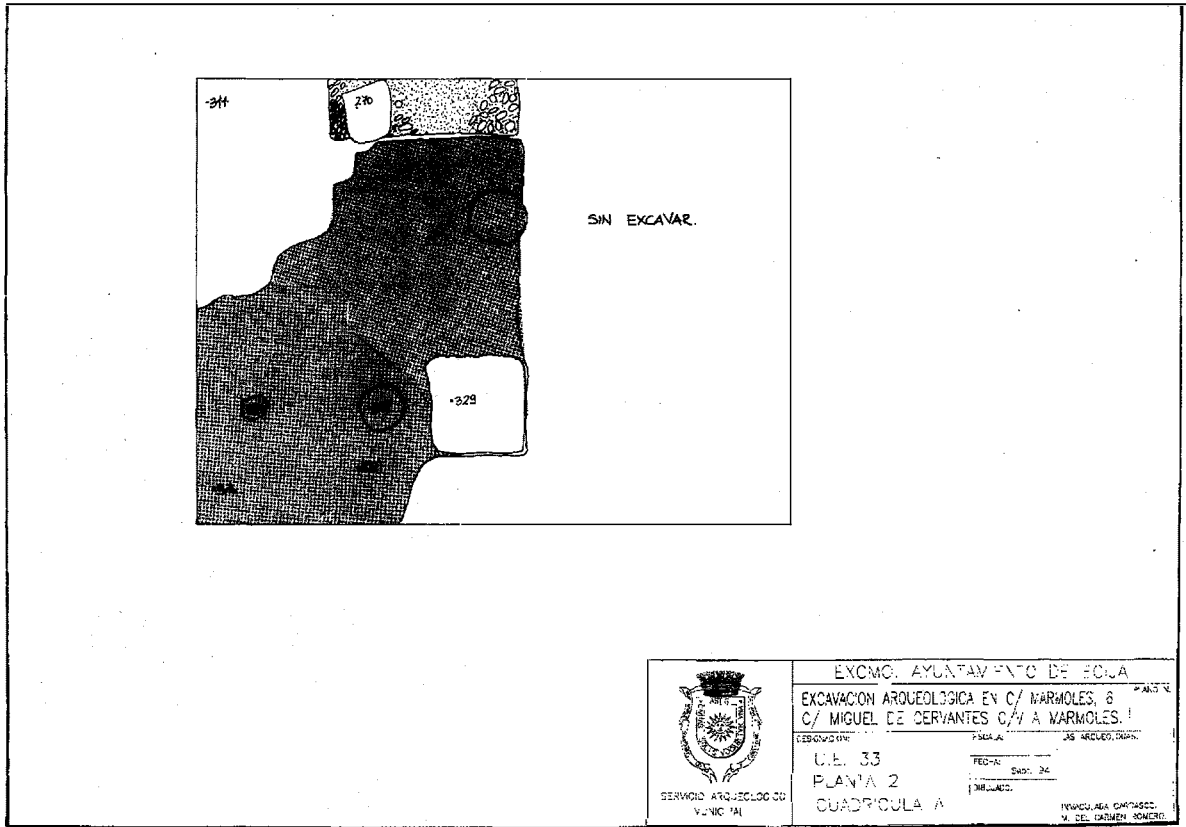


FIG. 1.

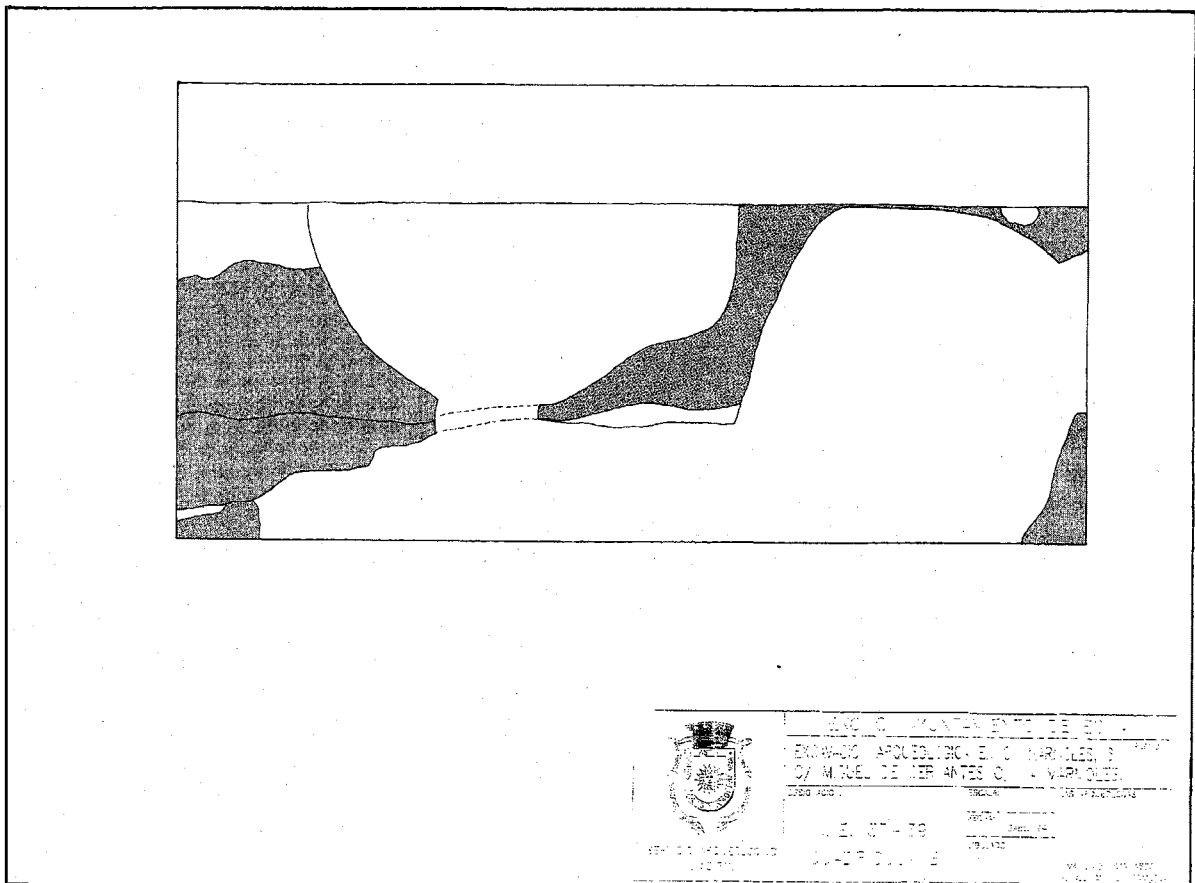


FIG. 2.

## NIVELES ARQUEOLÓGICOS:

La extensión requerida por este trabajo nos impide la descripción de las Unidades de Estratificación modernas y contemporáneas.

### Unidad de Estratificación Horizontal. U.E.H. 29.

Cuadrícula: A.

Sector: Toda la cuadrícula.

Profundidad relativa mínima-máxima: 242 - 266 cms.

Potencia media: 10 cms.

Características: Capa de origen artificial, de formación artificial, de deposición lenta y composición poco homogénea. La tierra presenta una coloración marrón, de textura arenosa y estructura granular. Esta capa supone el momento de abandono de las U.E. 30 y 31.

Materiales: Gran cantidad de gravilla, junto con fragmentos constructivos y cerámicos de factura árabe como lebrillos y atafiores.

Cronología: Medieval. Islámico.

### Unidad de Estratificación Horizontal. U.E.H. 30.

Cuadrícula: A.

Sector: Todos los sectores.

Profundidad relativa mínima-máxima: 242 - 266 cms.

Potencia media: 10 cms.

Características: Superficie asociada a la U.E.V. 31 construida a base de un mortero de cal y albero.

Cronología: Medieval. Islámico.

### Unidad de Estratificación Vertical. U.E.V. 31.

Cuadrícula: A.

Sector: Norte-Noroeste.

Profundidad relativa mínima-máxima: 237 - 243 cms.

Potencia media: 10 cms.

Características: Estructura que se corresponde con un muro construido a base de materiales reutilizados (mármol y piedra javaluna).

Materiales: Aparte de los materiales que lo conforman, algunas cerámicas de factura árabe. Sin desmontar.

Cronología: Medieval. Islámico.

### Unidad de Estratificación Horizontal. U.E.H. 32.

Cuadrícula: A.

Sector: Todos los sectores sobre capa de cal.

Profundidad relativa mínima-máxima: 222 - 325 cms.

Potencia media: 100 cms.

Características: Capa de origen artificial, de formación intencional, de deposición rápida y composición muy homogénea. La tierra presenta una coloración marrón clara, de textura limosa y estructura granular. Infraestructura de origen y formación en época romana, y desmontada progresivamente en época posterior.

Materiales: Tierra limosa casi exclusivamente, con algunos fragmentos de opus caementicium así como fragmentos de cerámica romana.

Cronología: Romana. Altoimperial.

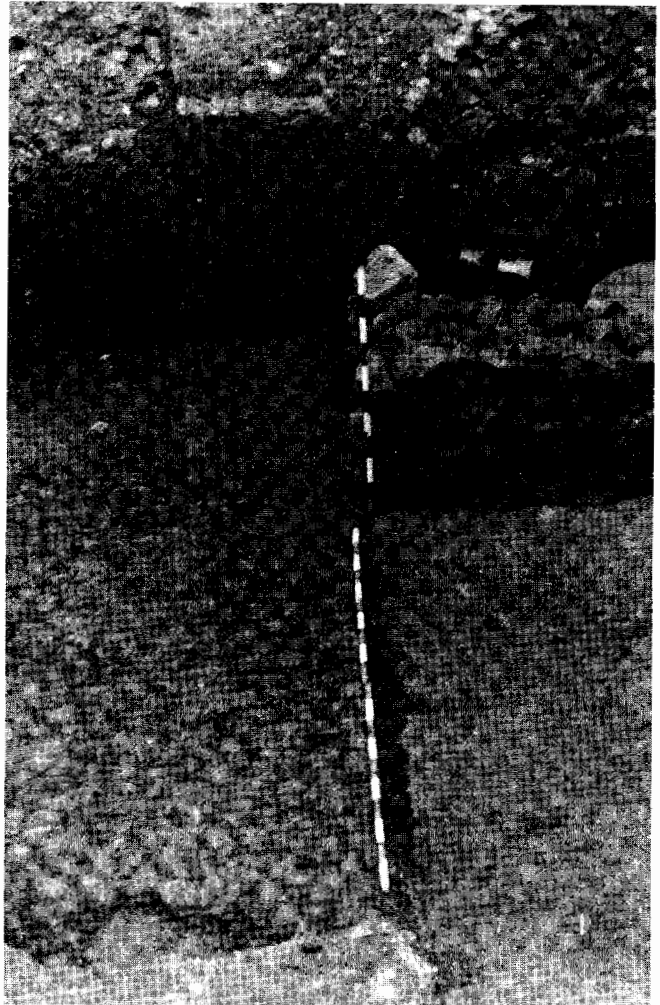
### Unidad de Estratificación Horizontal. U.E.H. 33.

Cuadrícula: A.

Sector: Todos los sectores.

Profundidad relativa mínima-máxima: 311 - 325 cms.

Potencia media: 10 cms.



LAM. III. Estructuras prerromanas.

Características: Derretido de cal y albero que parece corresponder a una infraestructura de origen y formación en época romana, y que unifica todas las catas realizadas en el solar.

Cronología: Romana. Altoimperial.

### Unidad de Estratificación Horizontal. U.E.H. 26

Cuadrícula: B.

Sector: Sur - Central.

Profundidad relativa mínima-máxima: 235 - 288 cms.

Potencia media: 50 cms.

Características: Corresponde a una estructura de planta cuadrangular y que en su momento fue utilizada como superficie, a su vez había servido como cerramiento para la inutilización de un pozo ciego, adoptando en su base una forma circular.

Materiales: Estaba compuesta por ladrillo, canto rodado y piedra no trabajada unida con tierra.

Cronología: Medieval. Islámica.

### Unidad de Estratificación Horizontal. U.E.H. 27.

Cuadrícula: B.

Sector: Sur.

Profundidad relativa mínima-máxima: 288 - 314 cms.

Potencia media: 26 cms.

Características: Capa de origen artificial, formación intencional y deposición rápida. La tierra presentaba una coloración negra-verdosa, debido a la descomposición de materia orgánica, ya que se trata del relleno de un pozo ciego.

Materiales: Abundantes restos de huesos de animales, en muy poca proporción restos cerámicos.

Cronología: Medieval. Islámica.

#### Unidad de Estratificación Vertical. U.E.V. 28

Sector: Sur.

Profundidad relativa mínima-máxima: 288 - 314 cms.

Potencia media: 26 cms.

Características: Vertical negativa que se corresponde con la excavación realizada para un pozo ciego.

Cronología: Medieval. Islámica.

#### Unidad de Estratificación Horizontal. U.E.H. 29.

Cuadrícula: B.

Sector: Sur - Central.

Profundidad relativa mínima-máxima: 282 - 382 cms.

Potencia media: 100 cms.

Características: Capa de origen artificial y formación intencional, de deposición rápida y composición poco homogénea, la tierra se presentaba muy húmeda, con una coloración marrón muy oscura, y se corresponde con el relleno de un pozo ciego.

Materiales: En mayor proporción cerámicos de factura árabe, algunos restos de huesos de animales y piedra no trabajadas.

Cronología: Árabe.

#### Unidad de Estratificación Vertical. U.E.V. 30.

Cuadrícula: B.

Sector: Sur - centro.

Profundidad relativa mínima-máxima: 282 - 382 cms.

Potencia media: 100 cms.

Características: Estructura que se corresponde con el brocal de un pozo, presenta forma circular con un diámetro exterior de 120 cms.

Materiales: Piedra no trabajada y ladrillo fragmentado.

Cronología: Medieval. Islámica.

#### Unidad de Estratificación Vertical. U.E.V. 31

Cuadrícula: B.

Sector: Sur - Central.

Profundidad relativa mínima-máxima: 282 - 382 cms. Potencia media: 100 cms.

Características: Excavación realizada para la construcción del pozo ciego.

Cronología: Medieval. Islámica.

#### Unidad de Estratificación Horizontal. U.E.H. 32.

Cuadrícula: B.

Sector: Norte.

Profundidad relativa mínima-máxima: 195 - 369 cms.

Potencia media: 174 cms.

Características: Capa de origen artificial y formación intencional, de deposición rápida y composición muy homogénea, la tierra presentaba una coloración gris oscura, bastante compacta. Funcionaba como relleno de una zanja que a su vez se encontraba destruida en parte por la U.E. 23.

Materiales: Muy escasos y constituidos por algunos fragmentos cerámicos.

Cronología: Medieval. Islámica.



LAM. IV. Restos de pavimento musivario.

#### Unidad de Estratificación Vertical. U.E.V. 33.

Cuadrícula: B.

Sector: Sur - centro.

Profundidad relativa mínima-máxima: 195 - 369 cms.

Potencia media: 174 cms.

Características: Zanja que contenía la u.e anterior y cuya construcción afectó a la u.e. 39.

Cronología: Medieval. Islámica.

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

Cuadrícula: B.

Sector: Oeste.

Profundidad relativa mínima-máxima: 210 - 385 cms.

Potencia media: 170 cms.

Características: Capa de origen artificial y formación intencional de deposición rápida y composición poco homogénea, la tierra presentaba un color marrón oscuro. Su función era el relleno de una zanja, que a su vez se vió afectada por otra más moderna identificada como u.e. 21.

Materiales: Ladrillo fragmentado, cal, piedra no trabajada, huesos de animales, fragmentos cerámicos.

Cronología: Medieval Islámica.

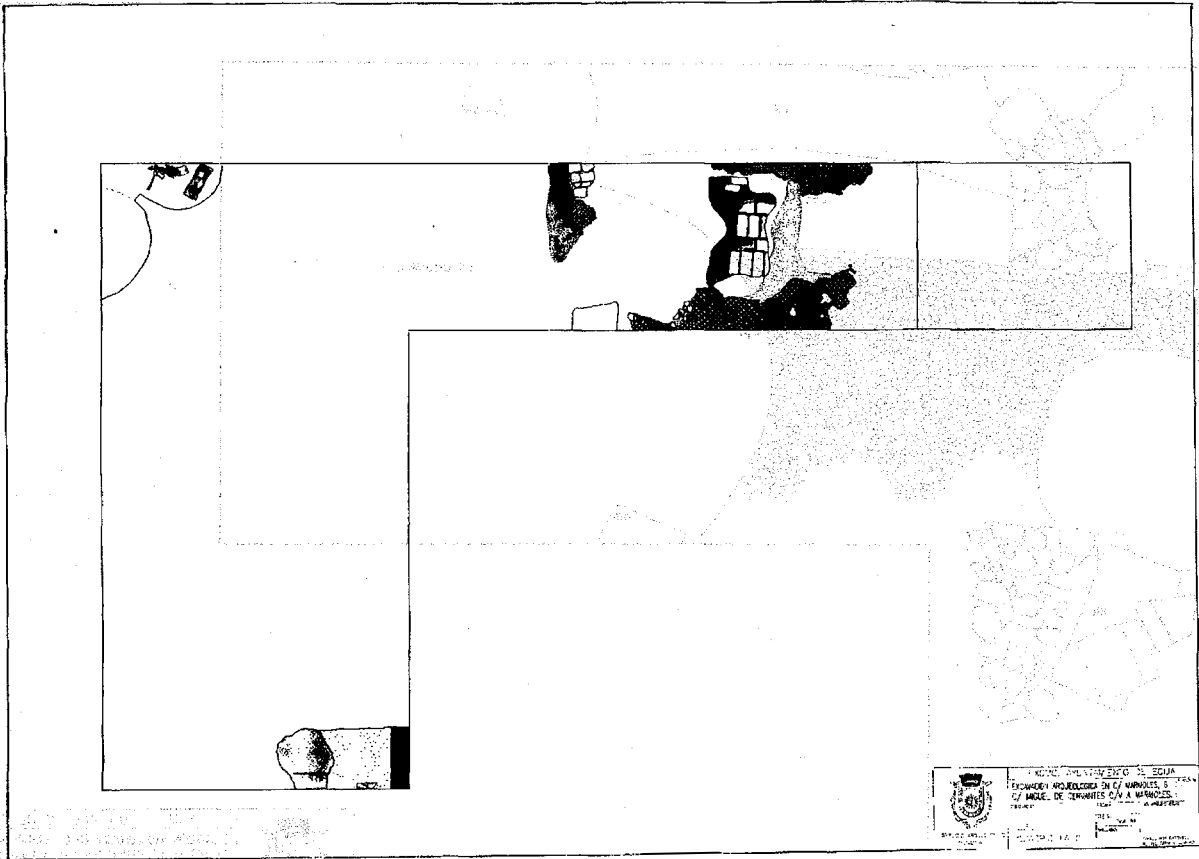


FIG. 3.

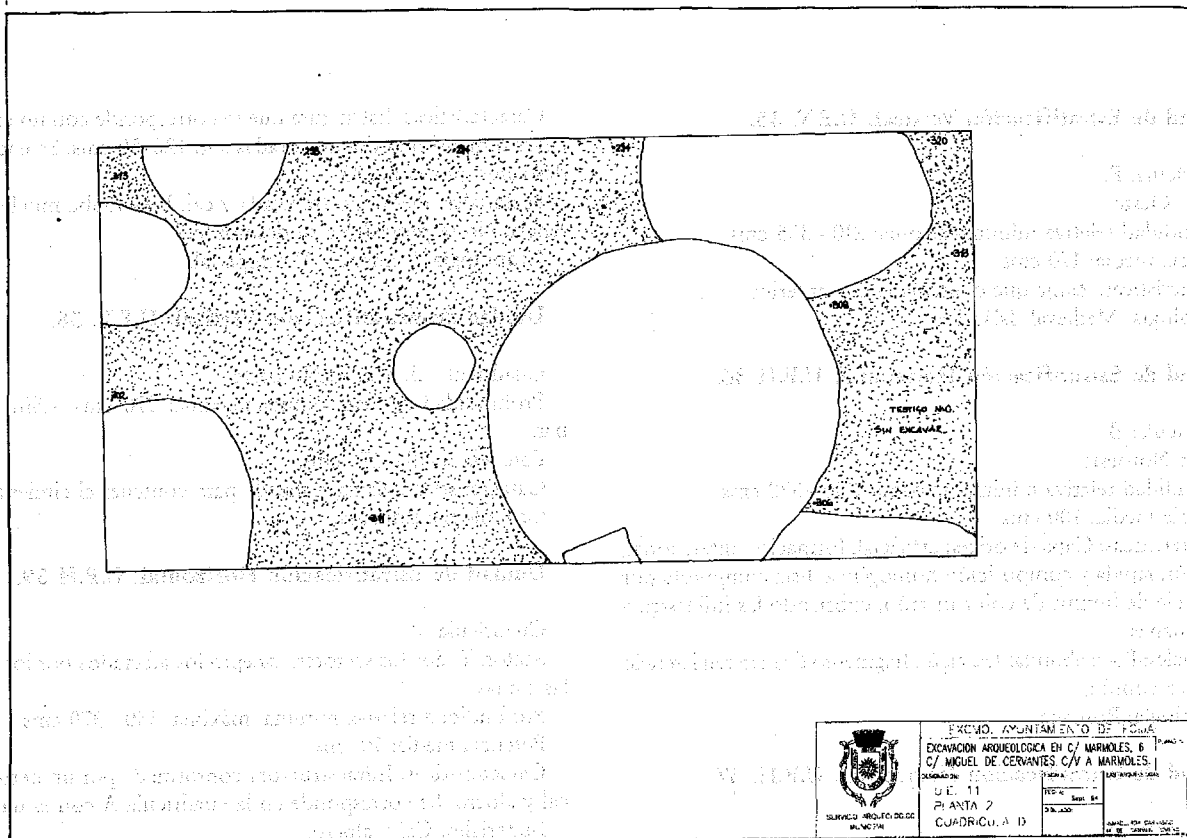


FIG. 4.

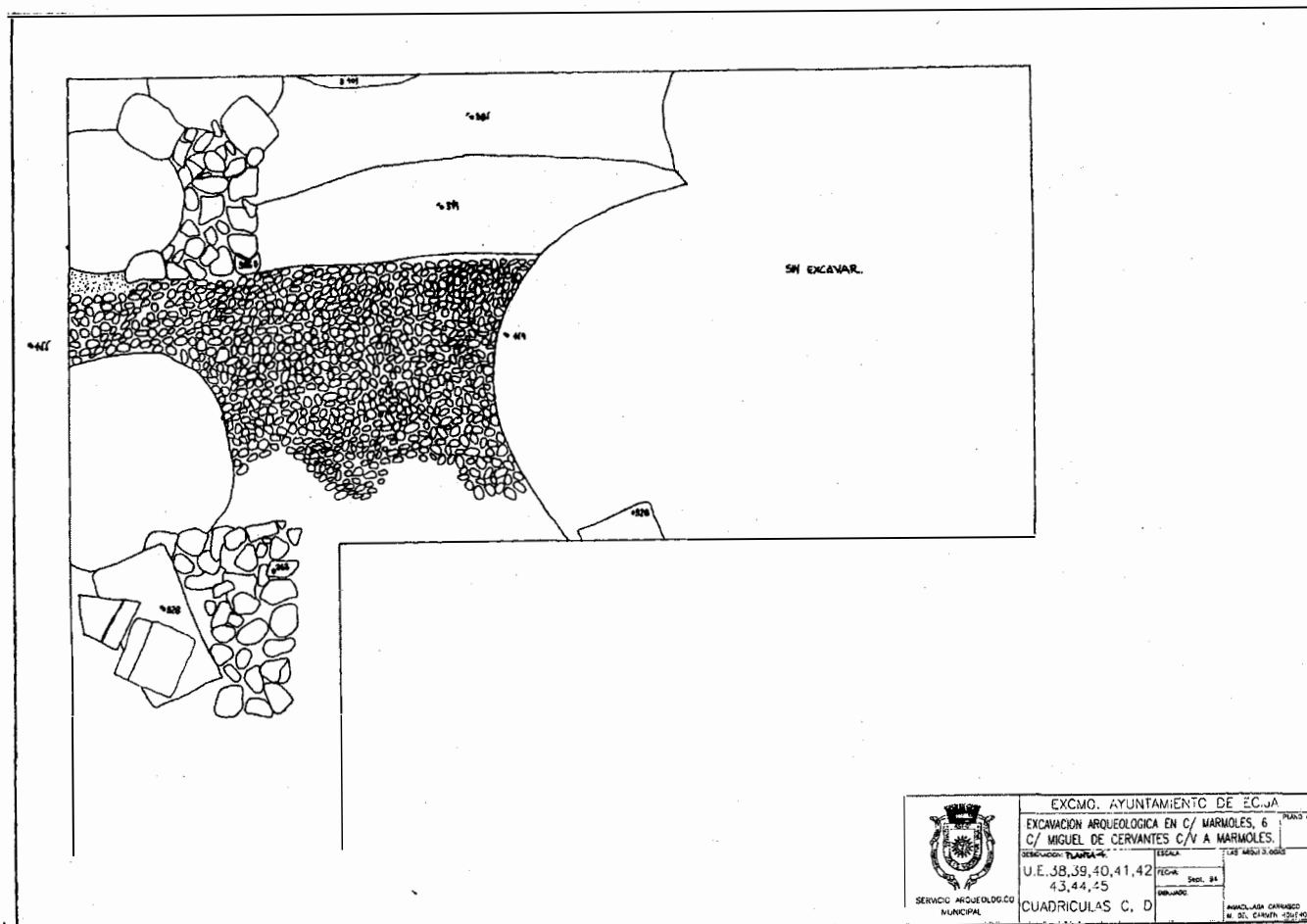


FIG. 5.

**Unidad de Estratificación Vertical. U.E.V. 35.**

Cuadrícula: B.  
Sector: Oeste.  
Profundidad relativa mínima-máxima: 210 - 385 cms.  
Potencia media: 170 cms.  
Características: Zanja que contenía la u.e. anterior.  
Cronología: Medieval. Islámica.

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

Cuadrícula: B.  
Sector: Noroeste.  
Profundidad relativa mínima- máxima: 350 - 370 cms.  
Potencia media: 100 cms  
Características: Capa de origen artificial, formación intencional, deposición rápida y composición homogénea. Está compuesta por una especie de humus de color marrón, cubriendo las infraestructuras romanas.  
Materiales: Poco abundantes, algún fragmento de material latericio y cerámica común.  
Cronología: Romana.

**Unidad de Estratificación Horizontal. U.E.H. 37**

Cuadrícula: B.  
Sector: Noroeste.  
Profundidad relativa mínima-máxima: 270 cms - Sin determinar.

Características: Estructura que se corresponde con un cimiento, cuyas dimensiones documentadas son 120x50 cms. Se encontraba destruido por la ue. 33.

Materiales: Piedra no trabajada y cal. Presentaba mucha consistencia. No se procedió a su desmonte.  
Cronología: Romana - Altoimperial.

**Unidad de Estratificación Vertical. U.E.V. 38.**

Cuadrícula: B. Sector: Noroeste.  
Profundidad relativa mínima-máxima: 270 cms. - Sin determinar.  
Potencia media: 170 cms.  
Características: Zanja realizada para contener el cimiento.  
Cronología: Romana.

**Unidad de Estratificación Horizontal. U.E.H. 39.**

Cuadrícula: B.  
Sector: Todos los sectores, excepto los afectados por los pozos y las zanjas.  
Profundidad relativa mínima- máxima: 350 - 370 cms.  
Potencia media: 10 cms  
Características: Infraestructura conformada por un derretido de cal y albero. Se corresponde en la cuadrícula A con la u.e. 33.  
Materiales: Cal y albero.  
Cronología: Romana.



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

Cuadrícula: B.

Sector: Oeste, excepto el afectado por la u.e. 35.

Profundidad relativa mínima-máxima: 270 cms. - Sin determinar.

Características: Capa de origen artificial y formación intencional, composición muy homogénea y deposición lenta. La tierra presenta una coloración marrón grisácea de textura limosa y estructura granular. No se puede determinar su función.

Materiales: Cerámica en su mayoría con decoración a bandas.

Cronología: Prerromana.

### Unidad de Estratificación Horizontal. U.E.H. 3.

Cuadrícula: C.

Sector: Centro de la cuadrícula.

Profundidad relativa mínima-máxima: 192 - 202 cms.

Potencia media: 8 cms.

Características: Estructura que se corresponde con un mosaico construido a base de grandes teselas (6 - 8 cms.) de mármol blanco en su inmensa mayoría aunque hay algunas azuladas y rosadas. Está destruido casi en su totalidad debido a los arrasamientos sufridos en épocas posteriores.

Materiales: Teselas de mármol blanco y rosado.

Cronología: Romana. Altoimperial.

### Unidad de Estratificación Horizontal. U.E.H. 4.

Cuadrícula: C.

Sector: Todos los sectores bajo mosaico.

Profundidad relativa mínima-máxima: 205 - 215 cms.

Potencia media: 10 cms.

Características: Cama del mosaico descrito anteriormente. Construido a base de un mortero de cal y ladrillo fragmentado.

Materiales: Sin excavar. Documentado en el perfil del testigo en los sectores norte y sur.

Cronología: Romana. Altoimperial.

### Unidad de Estratificación Horizontal. U.E.H. 5.

Cuadrícula: C.

Sector: Todos los sectores bajo mosaico.

Profundidad relativa mínima-máxima: 205 - 215 cms.

Potencia media: 10 cms.

Características: Infraestructura que se corresponde con la base de la cama del mosaico, construido con cantos rodados de mediano tamaño (7 - 9 cms.).

Materiales: Sin excavar. Documentado en los perfiles norte y sur del testigo.

Cronología: Romana. Altoimperial.

### Unidad de Estratificación Horizontal. U.E.H. 6.

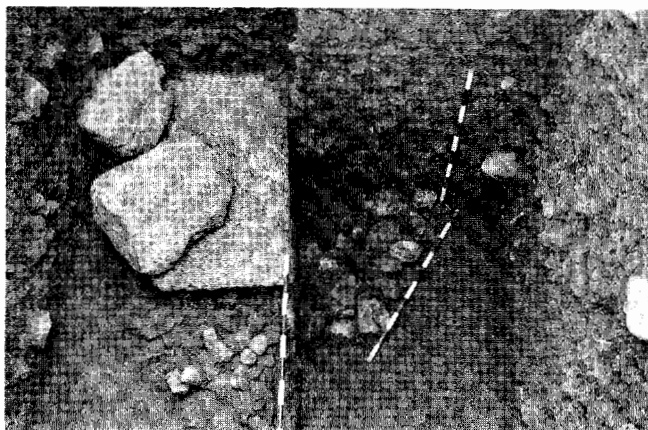
Cuadrícula: C.

Sector: Todos los sectores bajo mosaico.

Profundidad relativa mínima-máxima: 215 - 311 cms.

Potencia media: 100 cms.

Características: Infraestructura que forma parte de la cama del mosaico. Capa de arena de 90 - 100 cms. de espesor que funciona como cama del mosaico y se sitúa bajo la infraestructura de cantos rodados descrita anteriormente. Aún cuando ha sido sometida al análisis histórico general, al quedar únicamente reflejada en testigo, no ha sufrido la supervisión y metodología necesarias que habitualmente genera el proceso de excavación. Se corresponde



LAM. V. Estructuras prerromanas en el vaciado de una zanja islámica.

con la Unidad de Estratificación Horizontal número 32 en la Cuadrícula A.

Materiales: Sin excavar. Documentada en los perfiles norte y sur del testigo.

Cronología: Romana. Altoimperial.

### Unidad de Estratificación Horizontal. U.E.H. 7.

Cuadrícula: C.

Sector: Todos los sectores bajo mosaico.

Profundidad relativa mínima - máxima: 311 - 325 cms.

Potencia media: 15 - 20 cms.

Características: Infraestructura que sirve de base a la cama del mosaico y esta compuesta por un derretido de cal y albero. Como las U.E. descritas anteriormente (4, 5 y 6), únicamente se documenta en el perfil del testigo, ya que tanto ésta como las anteriores, han sido destruidas por las sucesivas unidades de estratificación verticales sufridas en este sector de la cuadrícula.

Materiales: Sin excavar. Documentada en los sectores norte y sur del testigo.

Cronología: Romana. Altoimperial.

### Unidad de Estratificación Horizontal. U.E.H. 10.

Cuadrícula: C.

Sector: Norte.

Profundidad relativa mínima - máxima: 207 - 420 cms. (Profundidad máxima constatada).

Potencia media: 220 cms.

Características: Capa de origen artificial, formación artificial, de deposición lenta y composición poco homogénea. La tierra presenta una coloración marrón oscura, de textura arenosa y estructura granular. Funciona como el relleno de una zanja de grandes dimensiones, que excede de la propia cuadrícula.

Materiales: propios de desechos. Importante para la interpretación, la cantidad de teselas de mármol así como material constructivo romano en un contexto de cronología islámica. Fragmentos de cerámica vidriada melada y verde de factura islámica.

Cronología: Medieval. Islámica.

### Unidad de Estratificación Vertical. U.E.V. 11.

Cuadrícula: C.

Sector: Norte.

Profundidad relativa mínima - máxima: 207 - 420 cms. (Profundidad máxima constatada).

Potencia media: 220 cms.

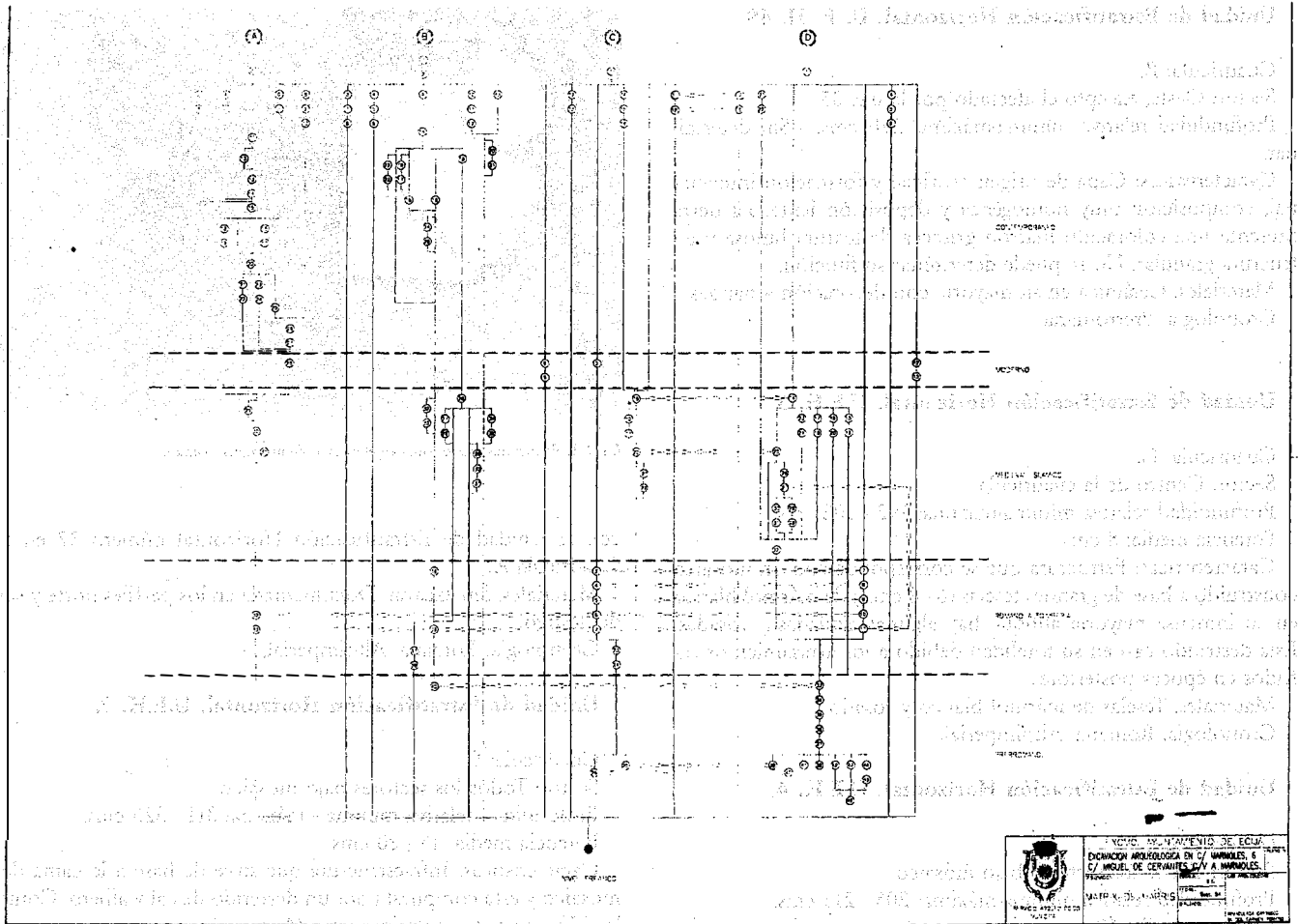


FIG. 6.

Características: Unidad de estratificación vertical negativa. Excavación realizada, colmatada posteriormente por la U.E. 10. Documentada tangencialmente, no se puede precisar forma ni sección.  
Cronología: Medieval. Islámica.

**Unidad de Estratificación Horizontal. U.E.H. 19.**

Cuadrícula: C.  
Sector: Todos los sectores excepto testigo.  
Profundidad relativa mínima-máxima: 230 - 235 cms.  
Potencia media: 2 - 3 cms.  
Características: Superficie asociada a infraestructuras islámicas.  
Cronología: Medieval. Islámica.

**Unidad de Estratificación Horizontal. U.E.H. 20.**

Cuadrícula: C.  
Sector: Toda la cuadrícula excepto testigo.  
Profundidad relativa mínima-máxima: 230 - 232 cms.  
Potencia media: 5 cms.  
Características: Superficie asociada a infraestructuras islámicas.  
Se corresponde en la cuadrícula C con la unidad de estratificación número 20.  
Cronología: Medieval. Islámica.

**Unidad de Estratificación Horizontal. U.E.H. 21.**

Cuadrícula: C.  
Sector: Sur.  
Profundidad relativa mínima-máxima: 230 - 328 cms.

Potencia media: 130 cms.

Características: Capa de origen artificial de formación intencional, de deposición lenta y composición poco homogénea. La tierra presenta una coloración marrón, de textura arenosa y estructura granular. Funciona como relleno de una zanja.

Materiales: Huesos de animales, algunos fragmentos de vidrio, cerámicas de factura árabe, así como algunos fragmentos de teja, tapial y cantos rodados.

Cronología: Medieval. Islámica.

**Unidad de Estratificación Vertical. U.E.V. 22.**

Cuadrícula: C.  
Sector: Sur.  
Profundidad relativa mínima-máxima: 230 - 328 cms.  
Potencia media: 130 cms.

Características: Unidad de estratificación vertical negativa. Zanja documentada tangencialmente, no se puede precisar forma ni sección. Ha supuesto el desmonte del nivel de superficie de época romana, definida por las U.E. 3, 4, 5, 6 y 7.

Cronología: Medieval. Islámica.

**Unidad de Estratificación Vertical. U.E.V. 23.**

Cuadrícula: C.  
Sector: Sur.  
Profundidad relativa mínima-máxima: 328 - 371 cms.  
Potencia media: 43 cms.

Características: Unidad de estratificación compuesta por un sillar de piedra caliza y parte de otro semidrestruido por la U.E.V. negativa 22. Dispuesto horizontalmente, tiene unas dimensiones

de 130 cms. de largo, 68 cms. de ancho y 43 cms. de alto y una orientación de 295° respecto al Norte magnético. Debido a las sucesivas destrucciones sufridas por esta U.E., nos es imposible precisar su relación estratigráfica con las U.E. 3, 4, 5, 6 y 7.

Materiales: algunos fragmentos de opus caementicium, téglas, mármol así como cerámicas de cronología romana.

Cronología: Romana.

#### Unidad de Estratificación Vertical. U.E.V. 24.

Cuadrícula: C. Sector: Sur.

Profundidad relativa mínima-máxima: 328 - 371 cms.

Potencia media: 45 cms.

Características: Unidad de estratificación vertical negativa, de planta rectangular y sección en "U", previa a la construcción de la U.E. 21. No hemos podido documentar la excavación en toda su superficie, al ser destruidas por otras U.E.V. negativas. Afectó a las U.E. situadas estratigráficamente bajo ella y definidas por los números 25 y 26.

Cronología: Romana.

#### Unidad de Estratificación Vertical. U.E.V. 25.

Cuadrícula: C.

Sector: Sur.

Profundidad relativa mínima-máxima: 363 - 371 cms.

Potencia media: 10 cms.

Características: Paramento de piedra trabajada, de mediano tamaño, algunas de ellas careadas, que presenta una orientación E-W de 85° respecto al norte magnético. Está trabado en perpendicular con el paramento definido en la U.E. 26. Presenta una longitud máxima de 133 cms. y una anchura de 52 cms. Ha sido destruido en parte por la U.E.V. negativa 22.

Materiales: Fragmentos de cerámica a bandas prerromana, sin más precisiones.

Cronología: Prerromana.

#### Unidad de estratificación Vertical. U.E.V. 26.

Cuadrícula: C.

Sector: Sur.

Profundidad relativa mínima-máxima: 363 - 371 cms.

Potencia media: 10 cms.

Características: Paramento de piedra trabajada, de mediano tamaño, algunas de ellas careadas exteriormente, con una orientación N-S de 170° respecto al Norte magnético, y trabado en perpendicular con la U.E.V. 23. Está trabado en perpendicular con la U.E. 25. Presenta una longitud máxima constatada de 168 cms. y una anchura de 84 cms. Ha sido destruido en parte por la U.E. 22.

Materiales: Escasos fragmentos de cerámicas a bandas, de tipología prerromana.

Cronología: Prerromana, sin más precisiones hasta el estudio de los materiales.

#### Unidad de Estratificación Horizontal. U.E.H. 7.

Cuadrícula: D.

Sector: Testigo Noroeste.

Profundidad relativa mínima-máxima: 202 - 207 cms.

Potencia media: 5 cms.

Características: Estructura que se corresponde con un mosaico, construido a base de grandes teselas de mármol blanco (aunque hay algunas rosadas y azuladas). Está destruido casi en su totalidad debido a los arrasamientos sufridos en épocas posteriores. Se corresponde con la Unidad de Estratificación número 3 en la cuadrícula C.

Materiales: Teselas de mármol con unas dimensiones entre 5 y 8 cms. Sin excavar, documentada únicamente en planta.

Cronología: Romana. Altoimperial.

#### Unidad de Estratificación Horizontal. U.E.H. 8.

Cuadrícula: D.

Sector: Testigo Noroeste.

Profundidad relativa mínima-máxima: 205 - 215 cms.

Potencia media: 8 - 10 cms.

Características: Infraestructura que se corresponde con la cama del mosaico, construida con un mortero de cal y ladrillo fragmentado. Se corresponde en la cuadrícula C con la unidad de estratificación número 4.

Materiales: Mortero de cal y ladrillo fragmentado. Documentado únicamente en los perfiles del testigo noroeste.

Cronología: Romana. Altoimperial.

#### Unidad de Estratificación Horizontal. U.E.H. 9.

Cuadrícula: D.

Sector: Testigo noroeste.

Profundidad relativa mínima-máxima: 210 - 218 cms.

Potencia media: 6 - 8 cms.

Características: Infraestructura que se corresponde con la base de la cama del mosaico construida con cantos rodados de mediano tamaño (entre 6 y 8 cms.), situándose estratigráficamente bajo el mortero de cal y ladrillos fragmentados descritos en la U.E. 8. Se corresponde con la unidad de estratificación número 5 en la cuadrícula C.

Materiales: Cantos rodados de mediano tamaño. Sin excavar, documentado únicamente en los perfiles del testigo noroeste.

Cronología: Romana. Altoimperial.

#### Unidad de Estratificación Horizontal. U.E.H. 10.

Cuadrícula: D.

Sector: Testigo Noroeste.

Profundidad relativa mínima-máxima: 215 - 311 cms.

Potencia media: 100 cms.

Características: Infraestructura que forma parte de la cama del mosaico, formada por una capa de arena de 90 a 100 cms. de espesor. Estratigráficamente se sitúa bajo la base de cantos rodados descrita anteriormente. Se corresponde en la cuadrícula C con la unidad de estratificación número 6 y en la cuadrícula A con la número 32.

Materiales: Arena y algunos fragmentos de opus caementicium. Sin excavar, documentada únicamente en los perfiles del testigo noroeste.

Cronología: Romana. Altoimperial.

#### Unidad de Estratificación Horizontal. U.E.H. 11.

Cuadrícula: D.

Sector: Testigo noroeste.

Profundidad relativa mínima-máxima: 311 - 330 cms.

Potencia media: 10 - 15 cms.

Características: Infraestructura que sirve de base a la cama del mosaico y está compuesta por un derretido de cal y albero. Se corresponde en la cuadrícula C con la unidad de estratificación número 7, en la cuadrícula A con la número 33 y en la B con la U.E. número 39.

Materiales: Cal y albero.

Cronología: De formación romana. Altoimperial.

#### **Unidad de Estratificación Horizontal. U.E.H. 12.**

Cuadrícula: D.

Sector: N-NW. Profundidad relativa mínima-máxima: 267 - 408 cms.

Potencia media: 150 cms.

Características: Capa de origen artificial, de formación artificial, de deposición lenta y composición poco homogénea. La tierra presenta una coloración marrón oscuro, de textura arenosa y estructura granular. Se corresponde con el relleno de una zanja, definida en la U.E. 13. No sabemos a que superficie estaba asociada ya que las unidades de estratificación asociadas a ella han sido destruidas por la excavación realizada para un cimientado que se desarrolla a lo largo del perfil norte. A su vez, esta unidad de estratificación ha destruido parte del mosaico que quedaba en el testigo noroeste.

Materiales: Gran cantidad de material constructivo, así como cerámicas de factura moderna.

Cronología: Moderna-contemporánea.

#### **Unidad de Estratificación Vertical. U.E.V. 13.**

Cuadrícula: D.

Sector: Norte-Noreste.

Profundidad relativa mínima-máxima: 267 - 408 cms.

Potencia media: 150 cms.

Características: Unidad de estratificación vertical negativa. Excavación colmatada posteriormente por la U.E. 12. Documentada tangencialmente, no se puede precisar forma ni sección ya que parte de ella se localiza en el testigo Noroeste y el resto ha sido destruido por la excavación de un cimientado que corre paralelo al perfil norte.

Cronología: Moderna-Contemporánea.

#### **Unidad de Estratificación Horizontal. U.E.H. 14.**

Cuadrícula: D.

Sector: Todos los sectores excepto testigo noroeste.

Profundidad relativa mínima-máxima: 230 - 235 cms.

Potencia media: 2 - 3 cms.

Características: Superficie asociada a infraestructuras islámicas.

Cronología: Medieval. Islámica.

#### **Unidad de Estratificación Horizontal. U.E.H. 15.**

Cuadrícula: D.

Sector: Este.

Profundidad relativa mínima-máxima: 230 - 402 cms.

Potencia media: 170 cms.

Características: Capa de origen artificial, de formación artificial, de deposición rápida y composición homogénea. La tierra presenta una coloración marrón negruzco, de textura arenosa y estructura granular. La capa funciona como relleno de un pozo ciego, de planta circular de aproximadamente 110 cms. de diámetro.

Materiales: Gran cantidad de cerámica de factura islámica, candiles y cerámica vidriada así como huesos de animales y material constructivo. Así mismo, formando parte del relleno de la zanja, y a una profundidad relativa de 292 - 317 cms. se han hallado parte de un esqueleto humano. Le falta la mayor parte de las extremidades y la mitad del cráneo, conservando únicamente parte de la cabeza, los dos húmeros, algunas costillas, la espina dorsal, la pelvis y un fémur. Las extremidades inferiores quizás han sido cortadas por la zanja previa a la construcción del pozo número 3. Las piernas se encuentran flexionadas hacia la derecha, mientras la cara mira al oeste estando orientado de norte a sur.

Cronología: Medieval. Islámica.

#### **Unidad de Estratificación Vertical. U.E.V. 16.**

Cuadrícula: D.

Sector: Este.

Profundidad relativa mínima-máxima: 230 - 402 cms.

Potencia media: 170 cms.

Características: Unidad de estratificación vertical negativa. Excavación de planta circular, con un diámetro de 110 cms. colmatada posteriormente por la U.E. 15.

Cronología: Medieval. Islámica.

#### **Unidad de Estratificación Horizontal. U.E.H. 17.**

Cuadrícula: D.

Sector: Este.

Profundidad relativa mínima-máxima: 230 - 313 cms.

Potencia media: 80 cms.

Características: Capa de origen artificial, de formación intencional, de deposición rápida y composición muy homogénea. La tierra presenta una coloración marrón oscuro, de textura arenosa y estructura granular. Funciona como relleno de una zanja.

Materiales: Sobre todo material constructivos y cerámicas de factura islámica.

Cronología: Medieval. Islámica.

#### **Unidad de Estratificación Vertical. U.E.V. 18.**

Cuadrícula: D.

Sector: Este.

Profundidad relativa mínima-máxima: 230 - 313 cms.

Potencia media: 70 cms.

Características: Unidad de estratificación vertical negativa. Excavación de planta circular con un diámetro de 70 cms. aproximadamente, colmatada posteriormente por la U.E. 17.

Cronología: Medieval. Islámica.

#### **Unidad de Estratificación Horizontal. U.E.H. 19.**

Cuadrícula: D.

Sector: Sureste.

Profundidad relativa mínima-máxima: 232 - 410 cms.

Potencia media: 200 cms.

Características: Capa de origen artificial, de formación intencional, de deposición rápida y composición poco homogénea. La tierra presenta una coloración marrón negruzca, de textura arenosa y estructura granular. La capa funciona como relleno de un pozo ciego.

Materiales: Material constructivo, piedra trabajada, tapial, teja, etc.

Cronología: Medieval. Islámica.

#### **Unidad de Estratificación Horizontal. U.E.H. 20.**

Cuadrícula: D.

Sector: Sureste.

Profundidad relativa mínima-máxima: 232 - 410 cms.

Potencia media: 180 cms.

Características: Unidad de estratificación vertical negativa. Excavación de planta circular con un diámetro máximo de 138 cms. colmatada posteriormente por la U.E. 19.

Cronología: Medieval. Islámica.

#### **Unidad de Estratificación Horizontal. U.E.H. 23.**

Cuadrícula: D.

Sector: Suroeste.

Profundidad relativa mínima-máxima: 232 - 320 cms.

Potencia media: 90 cms.

Características: Capa de origen artificial, de formación artificial, de deposición rápida y composición homogénea. La tierra presenta una coloración marrón, de textura arenosa, y estructura granular. La capa funciona como relleno de una zanja.

Materiales: Algunos fragmentos de cerámica de factura almohade.

Cronología: Medieval. Islámica.

#### **Unidad de Estratificación Vertical. U.E.V. 24.**

Cuadrícula: D.

Sector: Suroeste.

Profundidad relativa mínima-máxima: 232 - 320 cms.

Potencia media: 90 cms.

Características: Unidad de estratificación vertical negativa. Zanja que ha destruido parte de la estructura de colmatación del pozo ciego que se sitúa estratigráficamente bajo él.

Cronología: Medieval. Islámica.

#### **Unidad de Estratificación Horizontal. U.E.H. 25.**

Cuadrícula: D.

Sector: toda la cuadrícula excepto testigo SW.

Profundidad relativa mínima-máxima: 230 - 232 cms.

Potencia media: 2 - 3 cms.

Características: Superficie asociada a infraestructuras islámicas. Se corresponde con la unidad de estratificación número 20 en la cuadrícula C.

Cronología: Medieval. Islámica.

#### **Unidad de Estratificación Horizontal. U.E.H. 26.**

Cuadrícula: D.

Sector: Todos los sectores excepto testigo SW.

Profundidad relativa mínima-máxima: 230 - 306 cms.

Potencia media: 70 - 80 cms. Características: Capa de origen artificial, de formación artificial, de deposición lenta y composición homogénea. La tierra presenta una coloración marrón negruzca, de textura arenosa y estructura granular. Nivel de vertidos, relleno de una zanja de grandes dimensiones que excede de la propia cuadrícula. Se corresponde en la cuadrícula C con la unidad de estratificación número 21.

Materiales: Sobre todo material constructivo, huesos de animales, algunos fragmentos de vidrio y cerámicas de factura árabe.

Cronología: Medieval. Islámica.

#### **Unidad de Estratificación Horizontal. U.E.H. 27.**

Cuadrícula: D.

Sector: Todos los sectores excepto testigo SW.

Profundidad relativa mínima-máxima: 294 - 306 cms.

Potencia media: 2 - 3 cms.

Características: Superficie con entidad histórica, asociada a infraestructuras islámicas. A la vez se corresponde con la infraestructura romana descrita como unidad de estratificación número 11.

Cronología: Medieval. Islámica.

#### **Unidad de Estratificación Horizontal. U.E. 28.**

Cuadrícula: D.

Sector: Centro de la cuadrícula.

Profundidad relativa mínima-máxima: 310 - 370 cms.

Potencia media: 60 cms.

Características: Capa de origen artificial, de formación intencional, de deposición rápida y composición homogénea. La tierra presenta una coloración marrón oscuro, de textura arenosa y estructura granular. Es el relleno y colmatación de un pozo ciego.

Materiales: Algunas cerámicas de factura islámica. Para la colmatación del pozo se han utilizados piedras de mediano tamaño, algunas de ellas trabajadas.

Cronología: Medieval. Islámica.

#### **Unidad de Estratificación Vertical. U.E.V. 29.**

Cuadrícula: D. Sector: Centro.

Profundidad relativa mínima-máxima: 310 - 370 cms.

Potencia media: 60 cms.

Características: Unidad de estratificación vertical negativa. Excavación de planta circular, con un diámetro máximo de 80 cms. colmatada posteriormente por la U.E. 28.

Cronología: Medieval. Islámica.

#### **Unidad de Estratificación Horizontal. U.E.H. 30.**

Cuadrícula: D.

Sector: Suroeste.

Profundidad relativa mínima-máxima: 294 - 360 cms. Corresponden a profundidades constatadas.

Potencia media: 70 cms.

Características: Capa de origen artificial, de formación artificial e intencional, de deposición rápida y composición homogénea. La tierra presenta una coloración marrón oscuro, de textura arenosa y estructura granular. Relleno y colmatación de un pozo ciego. Parte de la colmatación de este pozo fue destruida por la unidad de estratificación vertical negativa número 24.

Materiales: Sobre todo constructivos. Gran cantidad de teja y fragmentos de cerámica árabe. La colmatación del pozo está hecha a base de piedra trabajada de mediano tamaño.

Cronología: Medieval. Islámica.

#### **Unidad de Estratificación Vertical. U.E.V. 31.**

Cuadrícula: D.

Sector: Sureste.

Profundidad relativa mínima-máxima: 294 - 360 cms.

Potencia media: 70 cms.

Características: Unidad de estratificación vertical negativa. Excavación para pozo colmatada posteriormente por la unidad de estratificación número 30.

Cronología: Medieval. Islámico.

#### **Unidad de Estratificación Vertical. U.E.V. 32.**

Cuadrícula: D.

Sector: Todos los sectores excepto testigo SW.

Profundidad relativa mínima-máxima: 230 - 306 cms. Potencia media: 110 cms.

Características: Unidad de estratificación vertical negativa que ha supuesto, por arrasamiento, la destrucción de las unidades de estratificación de cronología romana, definidas por las U.E. 7, 8, 9, 10. Zanja documentada tangencialmente, no se puede precisar forma ni sección ya que sus dimensiones exceden de las de la cuadrícula. La base de la vertical negativa ha servido en época posterior a la de su formación, como superficie, definida en la U.E. 27. Se corresponde en la cuadrícula C con la U.E. 22.

Cronología: Medieval. Islámica.

#### **Unidad de Estratificación Horizontal. U.E.H. 33.**

Cuadrícula: D.

Sector: Todos los sectores excavados.

Profundidad relativa mínima-máxima: 309 - 317 cms.

Potencia media: 15 - 20 cms.

Características: Capa de origen artificial, de formación artificial, de deposición lenta y composición homogénea. La tierra presenta una coloración marrón grisácea, de textura limosa, y estructura granular. La capa supone el momento de abandono de la unidad habitacional que se sitúa estratigráficamente bajo ella, definida por la U.E. 34. Se corresponde en la cuadrícula B con la unidad de estratificación número 40.

Materiales: Algunos fragmentos de cerámica con decoración a bandas, de factura prerromana.

Cronología: Prerromana. Sin más precisiones, a la espera del estudio de los materiales.

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

Cuadrícula: D.

Sector: Todos los sectores excavados.

Profundidad relativa mínima-máxima: 317 - 340 cms.

Potencia media: 20 cms.

Características: Capa de origen artificial, de formación artificial e intencional, de deposición rápida y composición muy homogénea. Presenta una coloración rojiza debido a su contenido en almagra, de textura arenosa y estructura granular. Se corresponde con la superficie de una unidad habitacional.

Materiales: Adobes y algunos fragmentos de cerámica a bandas.

Cronología: Prerromana. Sin más precisiones a la espera del estudio de los materiales.

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

Cuadrícula: D.

Sector: Todos los sectores excavados.

Profundidad relativa mínima-máxima: 340 - 377 cms.

Potencia media: 30 cms.

Características: Capa de origen artificial, formación artificial, de deposición lenta y composición homogénea. Presenta una coloración marrón oscuro, de textura limosa y estructura granular. Supone el momento de abandono de la unidad habitacional definida por la U.E. 36.

Materiales: Cantos rodados, piedra trabajada, algunos fragmentos de cerámica con decoración a bandas.

Cronología: Prerromana. Sin más precisiones a la espera del estudio de los materiales.

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

Cuadrícula: D.

Sector: Todos los sectores excavados.

Profundidad relativa mínima-máxima: 377 - 386 cms.

Potencia media: 4 - 7 cms.

Características: Capa de origen artificial, de formación artificial e intencional, de deposición rápida y composición muy homogénea. La tierra presenta una coloración clara debido a su alto contenido en cal, de textura arenosa y estructura granular. Esta capa de cal define un momento habitacional, colmatado posteriormente por la U.E. 35.

Materiales: Cerámica a bandas.

Cronología: Prerromana. Sin más precisiones hasta el estudio de los materiales.

#### **Unidad de Estratificación Horizontal. U.E.H. 37.**

Cuadrícula: D.

Sector: Todos los sectores excavados.

Profundidad relativa mínima-máxima: 386 - 455 cms.

Potencia media: 60 - 70 cms.

Características: Capa de origen artificial, de formación artificial, de deposición lenta y composición homogénea. Presenta una coloración marrón claro que define el momento de abandono de las estructuras que se sitúan estratigráficamente bajo ella.

Materiales: Adobes, cerámicas con decoración a bandas, escoria y un pendiente de plata.

Cronología: Prerromana. Sin más precisiones a la espera del estudio de los materiales.

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

Cuadrícula: D.

Sector: Centro del sector excavado.

Profundidad relativa mínima-máxima: 455 - 468 cms.

Potencia media: 6 - 8 cms.

Características: Estructuras de cantos rodados de mediano tamaño (6 - 8 cms. de diámetro), dispuestos horizontalmente, que parece funcionar como superficie de un espacio abierto (¿calzada?), con una orientación E-W de 85 grados respecto al Norte magnético. Presenta un escaso desnivel cercano al 2%, estando delimitado al norte por la unidad habitacional definida en las U.E. 25 y 26 de la cuadrícula C y al sur por la unidad habitacional definida en las U.E. 39, 40, 41, 42, 43 y 44.

Materiales: Sin desmontar.

Cronología: Prerromana.

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

Cuadrícula: D.

Sector: Sureste.

Profundidad relativa mínima-máxima: 386 - 455 cms.

Potencia media: 60 cms.

Características: Paramento de piedra trabajada, de mediano tamaño, careadas las exteriores, que presenta una orientación E-W de 85 grados respecto al norte magnético. Tiene una longitud máxima constatada de 116 cms. y una anchura máxima constatada de 52 cms. Está trabado en perpendicular con la U.E.V. 40. Ha sido destruido en parte por la U.E.V. negativa número 16.

Materiales: Sin desmontar.

Cronología: Prerromana.

#### **Unidad de Estratificación Vertical. U.E.V. 40.**

Cuadrícula: D. Sector: Sureste.

Profundidad relativa mínima-máxima: 386 - 455 cms.

Potencia media: 60 cms.

Características: Paramento de piedra trabajada de mediano tamaño, algunas de ellas careadas exteriormente, con una orientación N-S de 170 grados respecto al Norte magnético. Presenta una longitud máxima de 153 cms. y una anchura máxima constatada de 74 cms. Está trabado en perpendicular con la U.E. 39. Ha sido destruido en parte y reutilizado sus materiales para conformar el brocal de un pozo por la U.E. 20.

Materiales: Sin desmontar.

Cronología: Prerromana.

#### **Unidad de Estratificación Horizontal. U.E.H. 41.**

Cuadrícula: D.

Sector: Sureste.

Profundidad relativa mínima-máxima: 448 - 452 cms.

Potencia media: 3 - 4 cms.

Características: Estructura que se corresponde con el umbral de entrada a la unidad habitacional definida por las U.E. 39 y 40, compuesta por una capa de tierra y cal apisonada. Ha sido destruída en parte por la U.E. 16.

Materiales: Sin excavar.

Cronología: Prerromana.

#### **Unidad de Estratificación Vertical. U.E.V. 42.**

Cuadrícula: D.

Sector: Sureste.

Profundidad relativa mínima-máxima: 379 - 459 cms.

Potencia media: 70 cms.

Características: Estructura de adobes de función desconocida, (¿paramento?), que delimita al sur el espacio abierto definido por la unidad de estratificación número 38. Así mismo, se apoya en el paramento definido como U.E. 40. Tiene una longitud máxima constatada de 380 cms. mientras que su anchura oscila entre los 60 cms. en el sector más cercano al paramento y los 87 cms. hacia el sector oeste. Ha sido destruído en parte por la unidad de estratificación vertical negativa número 6.

Materiales: Adobes, con algunos fragmentos de cerámica a bandas muy rodados.

Cronología: Prerromana. Sin más precisiones hasta el estudio de los materiales.

#### **Unidad de Estratificación Horizontal. U.E.H. 43.**

Cuadrícula: D.

Sector: Sur.

Profundidad relativa mínima-máxima: 385 - 392 cms.

Potencia media: 6 - 7 cms.

Características: Capa de origen artificial, de formación artificial, de deposición lenta y composición homogénea. Presenta una coloración marrón claro de textura limosa y estructura granular. Está compuesta por una tierra muy limosa y manchas de cal, que parece corresponder con una superficie asociada a la U.E. 42. Ha sido destruída en parte por la U.E.V. negativa número 31.

Materiales: Fragmentos de adobes, cerámicas con decoración a bandas.

Cronología: Prerromana. Sin más precisiones a la espera del estudio de los materiales.

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

Cuadrícula: D.

Sector: Sur.

Profundidad relativa mínima-máxima: 385 - 401 cms.

Potencia media: 20 cms.

Características: Capa de origen artificial, de formación artificial, de deposición rápida y composición muy homogénea. La tierra presenta una coloración marrón clara, de textura arenosa y estructura granular. Funciona como relleno de una zanja.

Materiales: Arena exclusivamente.

Cronología: Prerromana.

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

Cuadrícula: D.

Sector: Sur.

Profundidad relativa mínima-máxima: 385 - 401 cms.

Potencia media: 20 cms.

Características: Unidad de estratificación vertical negativa. Excavación de función desconocida de planta circular con un diámetro

máximo constatado de 115 cms. colmatado posteriormente por la U.E. 44.

Cronología: Prerromana.

#### **Unidad de Estratificación Horizontal. U.E.V. 46.**

Cuadrícula: D.

Sector: Sur.

Profundidad relativa mínima-máxima: 460 - sin documentar.

Potencia media: Sin documentar.

Características: Capa de color marrón casi negro de forma circular, con un diámetro máximo constatado de 280 cms.

Documentado únicamente en planta, ya que debido a la subida del nivel freático, nos fue del todo imposible seguir documentando estructuras con metodología arqueológica.

Materiales: Sin desmontar.

Cronología: Previo a la construcción de las estructuras definidas anteriormente.

#### **CONCLUSIONES:**

Durante el proceso de excavación, se ha documentado la ocupación de este sector de la ciudad desde época prerromana, fecha aún por precisar, hasta la actualidad.

El primer momento de ocupación viene definido por una capa de color marrón casi negro, de forma circular con un diámetro máximo de 280 cms. Esta unidad de estratificación (U.E. 46 en la cuadrícula D) ha sido documentada únicamente en planta, ya que la subida del nivel freático nos impidió continuar con los trabajos.

Con posterioridad a la estructura documentada, en este mismo sector se construyen una serie de estancias con características comunes: planta cuadrangular o rectangular, delimitada por muros de piedra trabajada de mediano tamaño y adobes, que conservan una altura máxima de 65 - 70 cms. asociados a la pavimentación de un espacio abierto construído con cantos rodados, con una anchura máxima de 218 cms. distancia existente entre las dos estancias documentadas. El pavimento, posiblemente calzada, mantiene la misma orientación y dirección que la actual C/ San Bartolomé en su recorrido hacia la zona del Alcázar, núcleo del poblamiento primitivo de la ciudad.

Estas unidades habitacionales son colmatadas, en un momento aún por precisar, definido por la U.E. 37 en la cuadrícula D, y a partir de aquí se suceden distintos momentos de habitación, documentados a partir de la sucesión de pavimentos, que ocupan todo el área excavada, sin que podamos precisar su relación con otras unidades de estratificación verticales.

A pesar de que nuestro conocimiento se ve limitado por el proceso de degradación sufrido por el solar desde época antigua, actualmente podemos ratificar, en base a los últimos hallazgos obtenidos que es en época romana cuando este sector de la ciudad es objeto de una intensa actividad constructiva, al quedar incluido dentro del perímetro del Foro de la Colonia. A esta época pertenece el mosaico construído con grandes dados de marmol hallado en las cuadrículas C (U.E. 3) y D (U.E. 7) y las infraestructuras con él relacionadas, que unifican todas las catas realizadas en el solar. Las características formales del pavimento así como sus potentes infraestructuras, apunta la posibilidad de que se trate de un espacio abierto que delimita el Foro en su sector sur. Diferimos en este punto de la tesis defendida por Ignacio Rodríguez Temiño (Rodríguez Temiño, 1.990), que sitúa el límite sur del foro en la calle Mármoles, en base a evidencias topográficas y el estudio de las tramas históricas. Sin embargo, basándonos en las evidencias de carácter arqueológico, los hallazgos exhumados en esta intervención, junto con la plataforma de losas de mármol hallada en los números impares de la calle Mármoles, así como el estudio

comparativo de la topografía absoluta de los restos aparecidos en los sectores relacionables con el área del foro, se observa, la existencia para época romana de una plataforma aplanada que ocupa todo el área desde la Plaza de España hasta la calle San Bartolomé, lugar donde sufre un brusco descenso y donde debiéramos situar el límite sur del foro.

Poco a poco y tras esta época de esplendor, el área del foro cae en un periodo de abandono: las estructuras romanas son desmontadas en época medieval, llegando a utilizarse el nivel de infraes-

tructura del espacio abierto del foro como superficie en la época de dominio árabe, para más tarde colmatar este sector con vertidos de escombros y basuras.

No será hasta época contemporánea cuando se vuelvan a detectar unidades de habitación (si en época moderna este sector fue habitado, no ha quedado apenas constancia de ello debido a la envergadura y solidez de las estructuras contemporáneas) y quede este área cercana al límite sur de la muralla almohade, definitivamente englobada dentro del perímetro urbano.