

ANUARIO ARQUEOLÓGICO DE ANDALUCÍA

2009

BORRADOR / DOCUMENTO PRE-PRINT

RESUMEN DE LA MEMORIA CIENTÍFICA DE LA ACTUACIÓN ARQUEOLÓGICA PREVENTIVA DE CONTROL DE MOVIMIENTO DE TIERRAS EN LA C/ AVD. DE MURCIA N° 28, GRANADA.

Teresa Muñoz López

CONCLUSIONES.-

La zona en la que se han centrado los trabajos de excavación se encuentra en la periferia inmediata de la ciudad. El desarrollo urbanístico que se produce a partir del siglo XVI en el que se empieza a ocupar la zona del cercano barrio de San Ildefonso, no le afecta al solar hasta bien entrado el siglo XX (periodo contemporáneo) por lo que hemos constatado en la intervención. Anteriormente al siglo XVI no se ha documentado ocupación ya que en época musulmana nos encontraríamos en una zona periférica o arrabal, cercano a la necrópolis de Salh ben Malik, la cual se extendería por la parte baja de la calle Cristo de la Yedra.

CONCLUSIONS-

The area where the excavation works have focused is located in the immediate periphery of the city. Urban development that occurs from the 16th century, which began to occupy the area near neighbourhood of San Ildefonso, unaffected you solar until well into the 20th century (contemporary period) by what we have seen in the intervention. previously to the 16th century occupation is not documented since time musulmana we would on a peripheral zone or suburb, close to the necropolis of Salh ben Malik, which would be extended by the bottom of the Cristo street of la Yedra.

I.-INTRODUCCIÓN

La reestructuración de un edificio dedicado a viviendas, en el edificio nº 28 de C/ Avenida de Murcia, (Granada), a la que se le ha concedido Licencia de Obras. Expte. 2967/2.004, que lleva el visto bueno de la Directora del Instituto Municipal de Rehabilitación, en el marco del Plan Andaluz de la Vivienda y Suelo, se ha desarrollado en el municipio de Granada el Programa de Transformaciones de la Infravivienda, todo ello en virtud del Convenio suscrito entre la Consejería de Obras Públicas y Transportes de la Junta de Andalucía y el Excmo. Ayuntamiento de Granada, consistente en la construcción en el cuerpo trasero de unas viviendas ejecutadas con posterioridad al cuerpo principal y con una nueva edificación en sustitución de la anterior, ha motivado la intervención arqueológica preventiva de control de movimiento de tierras, actuando D. Antonio Martín Muñoz, como arquitecto director del Proyecto, y como redactor del Estudio y Coordinador de las medidas de Seguridad y Salud.

El equipo de arqueólogos ha estado integrado por la arqueóloga Teresa Muñiz López, como directora y Loreto Gallegos Castellón como técnico colaborador. Los trabajos de campo, han tenido lugar entre los días once y dieciséis de marzo del 2.009.

II.- LOCALIZACIÓN, CARACTERÍSTICAS DEL SOLAR Y PROYECTO DE OBRA.

El solar objeto de nuestro estudio se localiza en la calle Avda. de Murcia nº 28 (Granada) (Fig.1), con referencia catastral .

El solar presenta en planta una superficie total es de 150 m2. aproximadamente, está afectado por su localización en la Zona de Nivel de Protección arqueológica I, pero la zona del edificio, objeto de intervención arqueológica, se encuentra en la parte trasera de otro y a esta se le concedió según Resolución del Director General de Bienes Culturales, un cambio de actuación arqueológica de sondeos a control de movimiento de tierras, condicionado a que

si se llega a niveles con material ibérico se actúe con métodos y técnicas de excavación manuales, que permitan la recuperación de estos testimonios materiales cruciales para el conocimiento y caracterización de la necrópolis ibérica que en la intervención arqueológica en la calle Turia próxima aparecieron materiales de época ibérica.

La forma de la parcela es rectangular. Linda al sur, este y oeste con medianerías, y al norte con el edificio la calle Cristo de la Yedra por donde tiene su acceso. La fachada está orientada al norte.

La tipología propuesta es una edificación plurifamiliar en manzana cerrada con un patio de luces y ventilación que ocupa toda la parte posterior del solar. El edificio a construir consta de bajo y dos plantas.

El solar tiene una pendiente en el sentido de la vía pública de 1,40 m.

III.- ANTECEDENTES HISTÓRICOS DE LA ZONA DONDE QUEDA INCLUIDO EL SOLAR.

Toda el área exterior de la Puerta de Elvira estaba cubierto por la Necrópolis medieval Sal ben-Malik, que era la más importante y extensa¹, parte de la cual ya ha sido excavada en numerosas intervenciones que se han realizado en estos años, desde la década de los 80, la información derivada de dicha actuación parece remontar su origen al siglo XI, aunque su período más importante es el de época nazarí. Según Gómez Moreno² y Torres Balbás³, este cementerio fue fundado en el siglo XIII, pero es seguro que fue utilizado desde tiempo antes (Ibn al-Zubayr informa de enterramientos en ese lugar ya en el siglo XI)⁴.

¹ DIAZ GARCIA, A y LIROLA DELGADO, J.A. _ "Nuevas aportaciones al estudio de los cementerios islámicos en la Granada nazarí", en *Revista del Centro de Estudios Históricos de Granada*, n1 3, pág. 107. Granada, 1989.

² GOMEZ MORENO, M. _ *Guía de Granada*. pág. 333-4. Granada, 1892.

³ TORRES BALBAS, L. _ "Cementerios hispanomusulmanes", en *Al-Andalus*, XXII (1957), pág. 183.

⁴ DIAZ GARCIA, A y LIROLA DELGADO, J.A. _ "Cementerios...", pág. 112.

La importancia de esta puerta en la vida de la Granada islámica es fundamental. Su nombre se debe a ser la puerta orientada a la antigua Madina Ilbira, y hasta ella llegaría la vía de comunicación entre la ciudad y las alquerías del área este de la vega. Como ya hemos mencionado a sus pies se expande la mayor necrópolis islámica de Granada, además delante de la puerta se celebraba un mercado semanal de cierta importancia para la vida económica tanto de la madina como de su vega. La zona donde se encuentra el solar objeto de actuación se encuentra en un extremo, pero en el ámbito de la necrópolis.

No se ha documentado su extensión total, pero sí se sabe que la necrópolis estuvo protegida por una cerca con torres y que éstas protegían las puertas de acceso al recinto. Estas torres se situaban, una en el camino de Alfacar (hoy está en ese lugar la ermita del Cristo de la Yedra), otra protegía el camino que venía desde Jaén, otra protegía el camino de Ubeda, también estaba la del camino de San Lázaro, y la torre que hubo cerca de San Jerónimo. Es una zona muy extensa, ya que la necrópolis estuvo en uso hasta que los Reyes Católicos decretaron su fin; a este respecto, el médico alemán Müntzer, que visitó la necrópolis antes de su cierre, afirmó que ésta era dos veces la ciudad de Nuremberg. De esta forma constatamos que debió expandirse en un área bastante extensa: por el norte llegaría hasta el Cristo de la Yedra; por el NE hasta la iglesia de San Juan de Dios; por el sur tendría como límite el Arco de Elvira, y por el Este la cerca. De este modo, el solar que nos ocupa se extendía en la zona perimetral, a extramuros de la ciudad musulmana.

Tras la Conquista, el uso del suelo situado a extramuros de la ciudad se "recalifica". Al poco tiempo se funda el Hospital Real, (1504), al que se vincula la aparición de varios arrabales cristianos. Por lo que este solar está incluido dentro de uno de los barrios de origen cristiano, surgido por la expansión del entramado urbano a extramuros de la ciudad musulmana.

Se puede decir que la calle se encuentra cercano a dos necrópolis y una zona de alfar: la necrópolis ibérica situada en el actual Mirador de Rolando, la necrópolis romana del Cercado Bajo de Cartuja y los Alfares romanos de La Cartuja (MOLINA Y ROLDAN,

1983). Esto es en parte indicativo de que el solar podía situarse en una zona abierta a extramuros de la ciudad romana⁵ y árabe⁶.

Las primeras noticias que se refieren al poblamiento de la zona las tenemos en el siglo XVI con la expansión al norte que introducen los primeros cristianos en la cual se vertebra la unión del recién construido Monasterio de la Cartuja y el Hospital Real, con la vía Real de Cartuja.

Desde esta época y hasta una nueva y fuerte expansión a mitad del siglo XX esta zona va a estar continuamente poblada con ciertos altibajos (como son los movimientos de población a finales del XVIII en los que se abandonan los barrios altos de construcción munsulmana en busca de barrios más bajos como esta zona de San Ildefonso (BOSQUE MAUREL,1988).

En las intervenciones realizadas en la zona la más cercana en Real de Cartuja esquina Cristo de la Yedra no se documentó ninguna ocupación anterior al siglo XVI ya que en época munsulmana nos encontraríamos en una zona periférica o arrabal, cercano a la necrópolis de Salh ben Malik, la cual se extendería por la parte baja de la calle Cristo de la Yedra. (Arroyo, E. 1995). Dicha necrópolis si está documentada en la Calle Hornillo de Cartuja 37-41 en una intervención dirigida por la arqueóloga Francisca Quero Endrino (1996). Igualmente se documentó en un seguimiento arqueológico en Real de Cartuja en un solar colindante con el anterior por su lado norte. En un seguimiento arqueológico realizado y dirigido por la arqueóloga Dolores Puerta Torralbo, a la entrada de la Carretera de Murcia, no se documentó ocupación anterior al momento contemporáneo. La realizada en la calle Turia esquina a Avda. de Murcia (BC.03.07/00), dirigida por el arqueólogo Sr. Caballero aparecen niveles con materiales de Epoca ibérica procedentes de la cercana necrópolis del Mirador de Rolando depositados en niveles erosivos.

⁵ *Aunque no descartamos encontrar hallazgos romanos debido a la cercanía con la zona del Albaycin donde se situaba la ciudad (ROCA ROUMENS et alii, 1988).*

⁶ *De hecho así se registra en algunos estudios sobre el tema (SECO DE LUCENA, 1910:1982). También hay que resaltar su cercanía a la necrópolis munsulmana del Triunfo, a extramuros de la ciudad.*

IV.- DESARROLLO DE LA INTERVENCIÓN

La destrucción de posibles depósitos arqueológicos que implica el proyecto de obra nueva del edificio dedicado a viviendas, con cimentación de losa de hormigón, a $-0,70$ m. que con el hormigón de limpieza ha llegado a rebajarse hasta la cota de -1 m. ha justificado la necesidad de la intervención arqueológica preventiva de control de movimiento de tierras, como se ha apuntado en apartados anteriores. No se han localizado niveles ibéricos, es por lo que no se ha actuado con métodos y técnicas manuales.

Los trabajos han consistido en la actuación de vigilancia de control de movimiento de tierras durante las labores de movimiento de tierras para la construcción de la losa de cimentación, donde se podían ver afectados los niveles arqueológicos. Con estas labores se han documentado las estructuras de períodos anteriores, su evolución y posibles transformaciones.

El proceso de intervención ha consistido:

Seguimiento arqueológico a las labores de rebaje que se han realizado con máquina pequeña, hasta la cota proyectada para la cimentación, que ha sido de $-1,00$ m. en todo el solar.

Los objetivos e hipótesis de trabajo que se han tenido en cuenta en el solar de la excavación, una vez analizada la trayectoria histórica del lugar, los hemos planteado como proyectábamos, en dos niveles básicos de actuación:

Nivel general:

1.- Se ha establecido la secuencia crono-estratigráfica de la ocupación del solar objeto de actuación, así como de los cambios acontecidos en el parcelario urbano, que nos han acercado al conocimiento de la evolución y articulación que ha sufrido en diferentes momentos este barrio.

2.- Se ha constatado la no existencia en este solar de la necrópolis de Salh ben Malik, o cementerio de Puerta Elvira.

Nivel concreto:

1.- Se ha documentado el primer momento de ocupación.

2.- No se han localizado restos artefactuales que nos puedan marcar la evolución y/o transformación urbana.

Con todo ello, se ha obtenido información sobre las fases más antiguas de ocupación del solar, que nos han ayudado, junto con las referencias bibliográficas, a valorar su potencial arqueológico.

V.- METODOLOGÍA Y SISTEMAS DE REGISTRO

Durante el proceso de excavación de vigilancia de control de movimiento de tierras, la documentación ha prestado especial atención a las unidades estratigráficas (depósitos sedimentarios naturales o antrópicos y estructuras arquitectónicas). El registro se ha estructurado a través de una serie de fichas de campo que agrupan a unidades estratigráficas (construidas o no), estructuras y complejos estructurales; en ellas se incluye información acerca de su identificación, localización, relaciones físicas y estratigráficas con otras unidades, descripción de los depósitos (composición, color, textura, conservación,...), interpretación y datación de estas unidades, que pasamos a enumerar:

En cuanto a la documentación gráfica, las diversas unidades sedimentarias, así como las estructuras, han sido dibujados con referencias de coordenada z, a escala de 1:20.

Del mismo modo, se han realizado fotografías de las zonas excavadas, estructuras, perfiles estratigráficos, que han servido de rasgo significativo y aclaratorio para la interpretación posterior de la excavación.

VI.- SECUENCIA ESTRATIGRÁFICA.

Se ha localizado un único periodo ocupacional y una fase constructiva perteneciente al periodo contemporáneo.

Periodo contemporáneo S. XX.

Fase 1.

Perteneciente a esta fase se han localizado varias estructuras y un complejo estructural.

Unicamente se han podido detectar una serie de unidades estratigráficas que nos muestran la secuencia que tuvo lugar en esta zona en concreto de Granada, ya que la vivienda se encontraba al inicio de la intervención totalmente demolida, no se conservaban restos de los suelos ni otras estructuras que las que pasamos a describir:

UEN 001: unidad de tierra marrón rojiza con restos de ladrillos y clastos de pequeño y mediano tamaño, sin presencia de restos arqueológicos.

La **E-001** (localizada a lo largo de todo el perfil Sur) conformada por:

UEC-0002: unidad conformada por ladrillos, que forman parte de la cimentación de la casa ubicada en el solar..

UEC-0003: muro de cal grasa que junto con la UEC 002 conforma la antigua cimentación.

La **E-002** (localizada en el perfil Este) conformada por:

UEC-0004: tapia de hormigón perteneciente a los cimientos de la antigua construcción.

UEN 005: unidad de tierra gris con abundante grava de unos diez centímetros de potencia que aparece bajo la UEN 001 a -1,00 m y, localizándose únicamente a unos cuatro metros del perfil Este.

UEN 006: nivel de acumulación de material de derribo de la casa anterior.

CE-01 (aljibe de la vivienda demolida). Está conformado por dos tabiques de ladrillo y cubierta abovedada igualmente de ladrillos trabados con mortero de cemento. (Lam.)(Fig. 2)

Dimensiones:

Longitud: 2,20

Anchura: 1,10

Altura: 1,50

Se ha localizado parte de la red de saneamiento conformada por una canalización de fibrocemento.

VII.- MEDIDAS DE PROTECCIÓN FÍSICA Y CONSERVACIÓN PREVENTIVA DE OBJETOS INMUEBLES Y BIENES MUEBLES.

No se han localizado estructuras de interés arqueológico, por lo que no se va a proceder a ninguna medida de conservación.

BIBLIOGRAFÍA

- BOSQUE MAUREL, J.(1988): "Geografía Urbana de Granada". En *Servicio de Publicaciones de la Universidad de Granada. Colección ARCHIVUM*. Granada.
- MOLINA, F y ROLDAN, J.M.(1983): "Historia de Granada I". Ed. Don Quijote. Granada
- ROCA ROUMENS, M. et alii.(1988): "El Albaycin y los orígenes de la ciudad de Granada". En *Servicio de publicaciones de la Universidad de Granada. Colección Arte y Arqueología*. Granada.
- SECO DE LUCENA, L.(1910:1982): "Plano de Granada Arabe". Ed. Don Quijote. Granada.

RELACIÓN DE FIGURAS

Fig. 1. Perfil Este, 01

Fig. 2. Perfil Norte, 02

RELACIÓN DE LAMINAS

Lam. 1.- Imagen de la cata realizada para el sondeo geotécnico

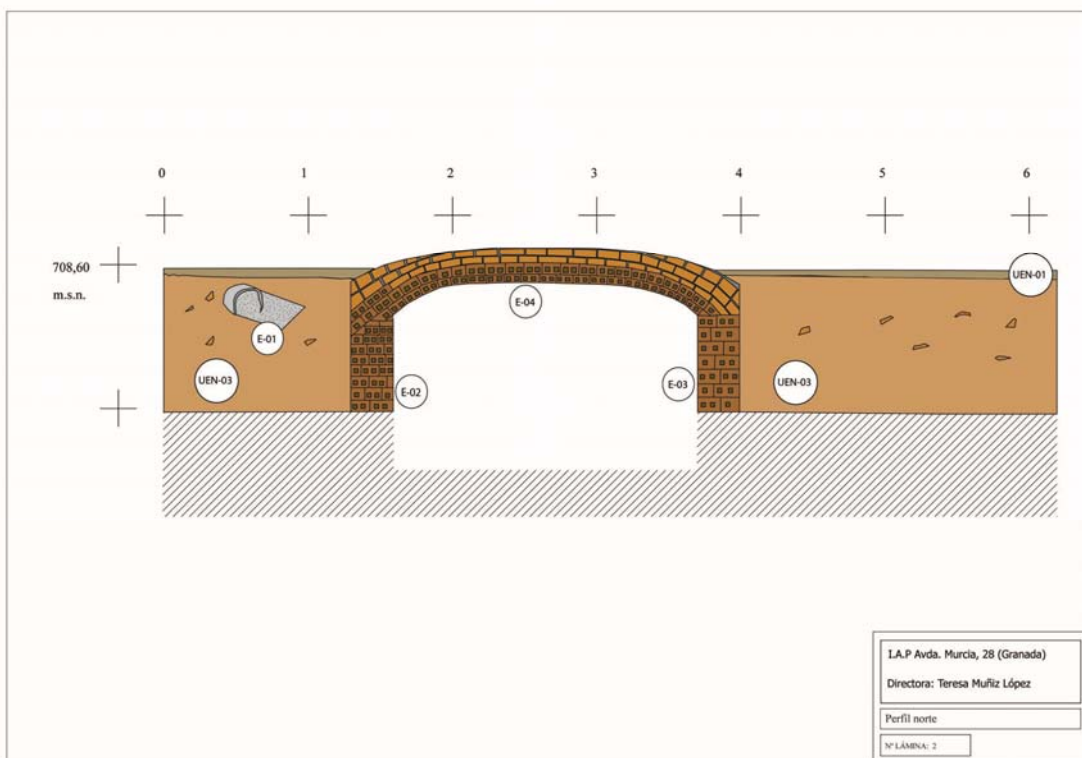
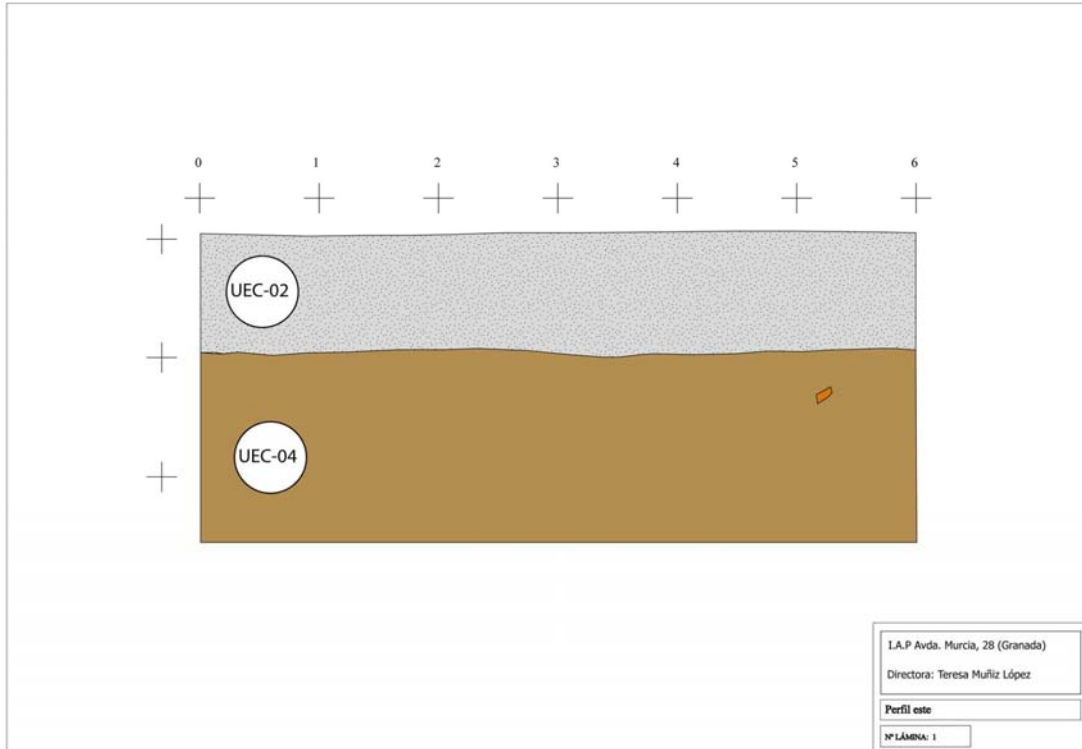
Lam. 2. Inicio del movimiento de tierras en la zona Sureste del solar

Lam. 3.- Señalización de la zona del solar donde se realizó el rebaje (izquierda)

Lam. 4.- Detalle del levantamiento de la solería en la parte del solar destinada a patio, en la que se rebajaron tan sólo 20 cms.

Lam. 5.- Perfil Este compuesto por la UEC 004 y la UEN 005

Lam. 6.- Imagen del aljibe hallado en la mitad del solar, de construcción moderna





Lam. 1.- Imagen de la cata realizada para el sondeo geotécnico



Lam. 2. Inicio del movimiento de tierras en la zona Sureste del solar



Lam. 3. Trabajos de desfonde donde se observan restos de material de derribo



Lam. 4.- Perfil Sur compuesto por las UEC 002 y UEC 003



Lam. 5.- Perfil Este compuesto por la UEC 004 y la UEN 005



Lam. 6.- Imagen del aljibe hallado en la mitad del solar, de construcción moderna