

ANUARIO
ARQUEOLÓGICO
DE ANDALUCÍA
2005

Málaga



JUNTA DE ANDALUCÍA
CONSEJERÍA DE CULTURA

ANUARIO ARQUEOLÓGICO DE ANDALUCÍA 2005

Consejero de Cultura

Paulino Plata Cánovas

Viceconsejera de Cultura

Dolores Carmen Fernández Carmona

Secretario General de Políticas Culturales

Bartolomé Ruiz González

Directora General de Bienes Culturales

Margarita Sánchez Romero

Director Gerente del Instituto Andaluz de las Artes y las Letras

Luis Miguel Jiménez Gómez

Jefa de Servicio de Investigación y Difusión del Patrimonio Histórico

Sandra Rodríguez de Guzmán Sánchez

Jefa de Departamento de Investigación

Carmen Pizarro Moreno

Jefe de Departamento de Difusión

Bosco Gallardo Quirós

Jefa de Departamento de Autorización Actividades Arqueológicas

Raquel Crespo Maza

Coordinadores de la edición

Juan Cañavate Toribio

Manuel Casado Ariza

© de la edición: JUNTA DE ANDALUCÍA. Consejería de Cultura

© de los textos y fotos: sus autores

Impresión: Trama Gestión, S.L.

ISSN: 2171-2174

Depósito Legal: CO-80-2010

MEMORIA FINAL DEL CONTROL DE MOVIMIENTO DE TIERRAS EFECTUADO EN EL Nº 8 DE LA CALLE MONTAÑO (MÁLAGA, CASCO HISTÓRICO)

ESTHER ALTAMIRANO TORO

Resumen: El presente informe recoge los resultados del control de movimiento de tierras efectuado en el solar nº 8 de la Calle Montaña motivado por la excavación de una fosa para la instalación de un ascensor y teniendo unos resultados negativos.

Summary: The report present collets the results of the control of movement of lanas of the pots nº 8 of Montaña St. for the installation of an elevator. The results of this intervention were negative.

Résumé: le présent de rapport collets les résultats du contrôle de mouvement de lanas des pots n ° 8 de Montaña la Rue pour l'installation d'un elevator. Les résultats de cette intervention étaient négatifs.

INTRODUCCIÓN: EVOLUCIÓN HISTÓRICA DE LA ZONA

Para la caracterización histórico-arqueológica de este sector, contamos con importantes referencias a partir de las intervenciones arqueológicas llevadas a cabo en la manzana delimitada por las calles Refino, Cruz Verde y los Negros (FERNÁNDEZ, 1998 a) y la más próxima efectuada en el solar situado en la esquina de las calles Dos Aceras y Guerrero (SALADO, 1999).

Como consecuencia de dichas actuaciones, quedan patentes algunos aspectos importantes.

En primer lugar la existencia de niveles de ocupación en las inmediaciones, que se remontan, al menos, al siglo XI y cuya funcionalidad no se ha podido precisar.

En segundo lugar, la dedicación de este sector a la alfarería desde época almohade, en el contexto del arrabal de *Funtanalla*, próximo a la Puerta de Buenaventura. En este sentido, destacaremos el hallazgo de un horno de alfarero en el curso de la segunda de las intervenciones mencionadas, cuya datación se ha podido establecer a partir del material asociado a la construcción del mismo y el que se ha recuperado de sus niveles de amortización; esto es, siglos XI al XII. No obstante esta actividad continuó desarrollándose hasta finales del periodo nazarí, como se desprende de la existencia de una segunda piroestructura equiparable a la primera.

La existencia de una excelente materia prima, junto con abundante agua, pudo condicionar la ubicación de estos alfares, hasta el punto de que la fabricación de cerámica no cesa en la zona con la conquista cristiana. Por el contrario, en ambas intervenciones se han podido documentar varios testares que encerraban formas cerámicas propias de los siglos XV y XVI (calle Dos Aceras esquina calle Guerrero) y XVII - XVIII en las excavaciones realizadas en cotas más altas de la

colina de El Ejido (FERNÁNDEZ, 1998 a y MAYORGA, 1994); en este último caso, se ha podido atestiguar la continuidad de esta actividad hasta la segunda mitad del siglo XIX.

Además de los datos eminentemente arqueológicos, en la toponimia de la zona (calle Ollerías, por ejemplo) ha quedado alguna referencia a una actividad que ha marcado el afán cotidiano de sus habitantes durante varios cientos de años.

PLANTEAMIENTO METODOLÓGICO

La intervención que se propuso se basaba en la necesidad de conciliar los intereses inmobiliarios con las especiales características que requiere la protección del Patrimonio Arqueológico.

Así, atendiendo a las medidas previstas en la normativa municipal, dicha intervención se dirigió a satisfacer un objetivo esencial: evitar una posible afección sobre cualquier resto arqueológico que pueda aparecer en el curso de las remociones de tierras previstas.

Los trabajos a desarrollados consistieron en un seguimiento de los movimientos de tierra contemplados en el proyecto de edificación realizados de manera manual por dos operarios.

La potencia de los levantamientos dependió asimismo, de la dinámica que se desprendió de la realidad del subsuelo, realizándose un corte de 200 cm por 150 cm.

RESULTADOS

Una vez retirado un primer nivel consistente en un pavimento de losa de época contemporánea perteneciente al inmueble en restauración (UE 0), se localizó un nivel de tierra de textura suelta y coloración grisácea (UE1) que servía como nivelación para la unidad anterior, y se encontraba apoyada en otro nivel de tierra suelta de coloración marrón con la misma finalidad (UE 2).

Tras ser retirados dichos niveles contemporáneos se documentó el sistema de saneamiento del edificio que nos ocupa formado por dos arquetas de ladrillos trabados con hormigón (UUEE 3 y 5), una tubería de barro cocido (UE 7) relacionada con la UE 5 y un canal también de barro cocido (UE 9), todo ello relacionado con el resto de un pavimento de época anterior en muy mal estado de conservación (UE 6).

Todos estos elementos se encontraban apoyados sobre un nivel arcilloso de textura semicompacta (UE 8), que se encontraba a su vez sobre otra red de saneamiento de época moderna/contemporánea formada por una tubería de barro cocido (UE 10) apoyada sobre una cama de losetas cuadradas (UE 11).

Una vez retirados todos los elementos pertenecientes a las dos fases de la red de saneamiento del inmueble moderno/contemporáneo se documentó un nivel arcilloso de coloración negra (UE 12) que se apoyaba a su vez sobre otro estrato de barro de textura suelta (UE 13).

Tras ser retirados se localizó un nivel arcilloso de textura muy dura (UE 14) apoyado sobre otro nivel de tierra suelta de color negro (UE 15).

La principal característica de todos los niveles localizados es la ausencia de material mueble arqueológico no pudiéndose fechar de este modo las distintas superposiciones de niveles.

CONCLUSIONES

Las reducidas dimensiones del sondeo y la escasa profundidad del mismo (150 cm.) provocaron que los resultados obtenidos no sean totalmente significativos.

En resumen, el resultado principal de esta intervención ha sido la total ausencia de restos arqueológicos anteriores a la Edad Moderna, ya fuesen restos muebles o inmuebles. Lo que si se ha podido establecer ha sido una secuencia sedimentaria que indicaría distintas deposiciones de tierras a lo largo de un período de tiempo indefinido, ya fuese con carácter natural o antrópico, como indica las sucesivas capas de nivelación para el apoyo de la red de saneamiento.

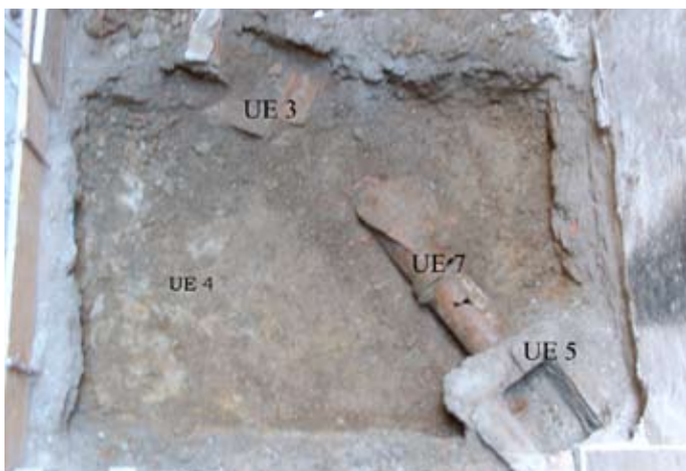


Lámina I. Última red de saneamiento



Lámina II. Primera red de saneamiento



Lámina III. Detalle del perfil Norte

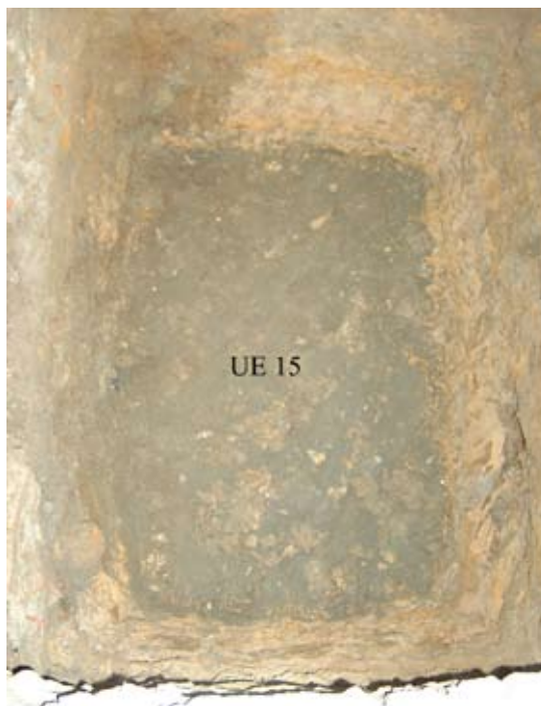


Lámina IV. Planta Final