

ANUARIO
ARQUEOLÓGICO
DE ANDALUCÍA
2004.2

ANUARIO ARQUEOLÓGICO DE ANDALUCÍA 2004.2

Abreviatura: AAA'2004.II

Coordinación de la edición:

Dirección General de Bienes Culturales
Servicio de Investigación y de Difusión del
Patrimonio Histórico.

C/. Levías, 27
41071 Sevilla
Telf. 955036900
Fax: 955036943

Gestión de la producción:

Empresa Pública de Gestión de Programas Culturales.

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

© de los textos y fotos: sus autores.

Edita: JUNTA DE ANDALUCÍA. Consejería de Cultura.

Impresión: Trama Gestión, S.L.

ISSN: 2171-2174

Depósito Legal: CO-79-2010

INTERVENCIÓN ARQUEOLÓGICA C/ MIRADOR Nº 22. CÁDIZ

MARIA JOSÉ SÁNCHEZ ARAGÓN

Resumen: Se presentan los resultados de los sondeos realizados en la calle Mirador n. 22 en Cádiz. En esta intervención se ha podido documentar una vivienda del siglo XVII y aljibe.

Abstrac: Introduces oneself the results of archaeological sounding in Mirador Street n. 22 in Cadiz City. In this intervention we be able to document a house and a well of XVII century.

INTRODUCCIÓN

La intervención arqueológica que aquí presentamos viene configurada por la realización de tres sondeos arqueológicos y control del movimiento de tierra posterior. Nos encontramos en una importante zona de la ciudad romana de Cádiz donde se han documentado estructuras de época romana de gran valor arqueológico. Una de las más relevantes son los restos ubicados en la calle Jabonería que han dejado al descubierto estructuras importantísimas de época romana que podían estar asociadas al foro de la ciudad. Dentro del mismo Barrio de Santa María destacan también los restos de la Calle Teniente Andujar, de gran interés en cuanto a la información que revelan de la articulación del espacio, e importante los restos materiales que han aportado por su originalidad y exclusividad en la ciudad de Cádiz.

INTERVENCIÓN ARQUEOLÓGICA

Previo los comienzos de edificación del solar se solicita al Dirección General de Bienes Culturales de la Junta de Andalucía autorización para la realización de tres sondeos de 4 por 4 m de forma manual con una profundidad de 1,50 m.

La Junta de Andalucía concede el permiso de actividad arqueológica de urgencia en el solar catalogado como yacimiento arqueológico. La dirección de la obra correrá a cargo de D^a María José Sánchez Aragón, siendo el codirector de la misma Eduardo Vijande, el arqueólogo inspector D. Ángel Muñoz Vicente.

Se establecen dos fases de actuaciones:

- **Primera fase:** Realización de sondeos arqueológicos: Se prevé la realización de tres sondeos de 4 x 4 metros. Se establecen estos tres sondeos para la extensión del solar y estableciendo las zonas de delimitación de seguridad con respecto a las obras adyacentes.
- **Segunda fase:** En función de los resultados de la primera fase se establecerá la necesidad de programar una excavación extensiva o la de un control de movimiento de tierra.

La metodología que vamos a seguir es una estrategia flexible por zonas, que se fundamenta en diferentes métodos como Harris (1991) y con una consideración especial al manual publicado por Carandini (1997), no solo de un simple vaciado del terreno.

Los estratos de origen antrópico se excavarán por niveles naturales, aunque los de gran potencia se dividirán en estratos horizontales pero solo a efectos prácticos, ya que la excavación se realiza por estratos y superficies reales.

Para poder concluir sus relaciones estratigráficas y deducir su cronología relativa, es necesario pasar de la identificación topográfica a su identificación numérica.

Como dice Carandini textualmente “toda unidad estratigráfica positiva o negativa, horizontal o vertical, natural o artificial, casual o intencionada, además de ser identificada con las demás y documentada, debe ser numerada en una única serie progresiva de números, sin que sea necesario que el orden de la serie numérica corresponda al orden de la secuencia numérica corresponda al orden de la secuencia estratigráfica”. La elaboración del diagrama estratigráfico es paralela a la excavación.

En primer lugar hemos de decir que la localización de los sondeos en el solar responden a la localización en el mismo de un aljibe construido en las últimas décadas de enormes dimensiones (6,30 m x 4 m y una profundidad de 3,40 m. bajo la rasante actual). Este aljibe delimita la situación de los sondeos debido a que al ser de factura moderna no pretendemos realizar los sondeos en zonas donde nos puedan dar como resultado la alteración para la su excavación. Además contamos con la existencia de los muros maestros de la casa del XVII.

En primer lugar hemos de decir que la localización de los sondeos en el solar responden a la localización en el mismo de un aljibe construido en las últimas décadas de enormes dimensiones (6,30 m x 4 m y una profundidad de 3,40 m. bajo la rasante actual). Este aljibe delimita la situación de los sondeos debido a que al ser de factura moderna no pretendemos realizar los sondeos en zonas donde nos puedan dar como resultado la alteración para la su excavación. Además contamos con la existencia de los muros maestros de la casa del XVII. También hemos de aclarar que los sondeos se localizaron en función de las futuras zapatas de cimentación.

Sondeo 1

El primer nivel con el que nos encontramos es de relleno moderno (UE 1) que termina a -0,40 m para dar paso a un nivel de relleno de arena marrón anaranjada con restos de obra y piedras (UE 2). En los laterales del Norte, Sur y este de solar aparecen muros pertenecientes a la casa del siglo XVII (UE 3,4,5) a diferentes cotas.

En relación con estos muros a -80 cm aparece un suelo de arena apisonada y cal muy fragmentado y solo en la esquina noroeste del sondeo (UE6) de una potencia de unos 25 cm.

Una vez retirado aparece un relleno de color gris bajo este suelo (UE7) y arena de color marrón oscuro de relleno en el resto del sondeo (UE 8).

Se cierra -1,60 sin registrar niveles arqueológicos sin alterar.

Sondeo 2

El sondeo esta caracterizado por tener los niveles geológicos invertidos. Así tras la retirada de la tierra superficial (UE 1). A este nivel le sigue un nivel de tierra amarillenta (UE 2) y esta cubre a su vez a una capa de tierra de unos 60 cm. de espesor de color negro (UE 3) y vinculado al alcantarillado que encontramos en el perfil sur.

En el lado sur del sondeo se localiza una estructura de alcantarillado, probablemente una pequeña fosa para evitar el rebose del aljibe principal y que funciona también como alcantarillado o fosa séptica. Bajo esta unidad encontramos una marrón (UE 4) que cubre a los restos de un suelo de época romana (UE 5) conservado muy fragmentadamente y que conserva en parte el opus tessellae.

No aparece material que no este relacionada con la época moderna y contemporánea.

Bajo las teselas, encontramos la unidad de preparación del suelo (UE 6) de unos 10 cm. de potencia y bajo este un nivel de tierra (UE 7).

Sondeo 3

El sondeo dos se localiza en la zona de entrada del solar y corresponde con las zapatas.

El primer nivel corresponde a un pavimento de ladrillos toscos correspondientes a la casa actualmente derribada (UE. 1). Los ladrillos tienen una dimensión de 27 x 11 x 3 cm.

Bajo este nivel (-0,50 m) aparece una capa de sellado (UE 2) de argamasa volcada que sirve para cegar y evitar roturas de un pozo (UE 3) inutilizado y cegado.

Este pozo aparece tapado por una piedra de molino (1,10 m de diámetro) y rodeado por un circulo de ladrillos. Este aljibe tiene una profundidad de 2,10 / 2,20. Se vuelve a tapar por seguridad ya que el pozo presenta una gran fractura en su cara este. El resto del sondeo esta ocupado por una tierra marrón (UE 4) que en las zonas cercanas al pozo toma un color negro debido a las filtraciones. Contiene restos de materiales constructivos de época contemporánea.

Muy posteriormente, en el año 2006, se llevó a cabo el control de movimientos de tierra. La metodología empleada se ciñe al control de las labores de realización de zapatas para la cimentación del edificio y a la realización de una documentación interesante desde el punto de vista arqueológico y geológico.

No se detecta en ninguno de los pozos niveles estratigráficos sin alterar siendo todos ellos niveles de relleno o invertidos.

La zona que mas delicadeza imponía era la zona fondo del solar debido a que durante los sondeos se localizó un suelo muy deteriorado de opus tessellae con pocas tesselas y muy fragmentado que debido al abandono del solar no localizamos cuando se reanudaron las obras.

Cuando realizamos los pozos en esa zona se excavó hasta el nivel en el que aparecieron los restos sin documentar la prolongación de los mismos lo cual nos hace pensar que se trataba de un pequeño fragmento de suelo descontextualizado.

CONCLUSIONES

Los sondeos nos llevan a atestiguar la presencia de una vivienda anterior a la actual probablemente del siglo XVII. No se documentan restos arqueológicos aparte del suelo de opus del sondeo 2. La larga espera de tiempo entre la realización de los sondeos y el control de movimiento de tierra, dos años, provocó el abandono del solar que fueran irrecuperable algunos restos.

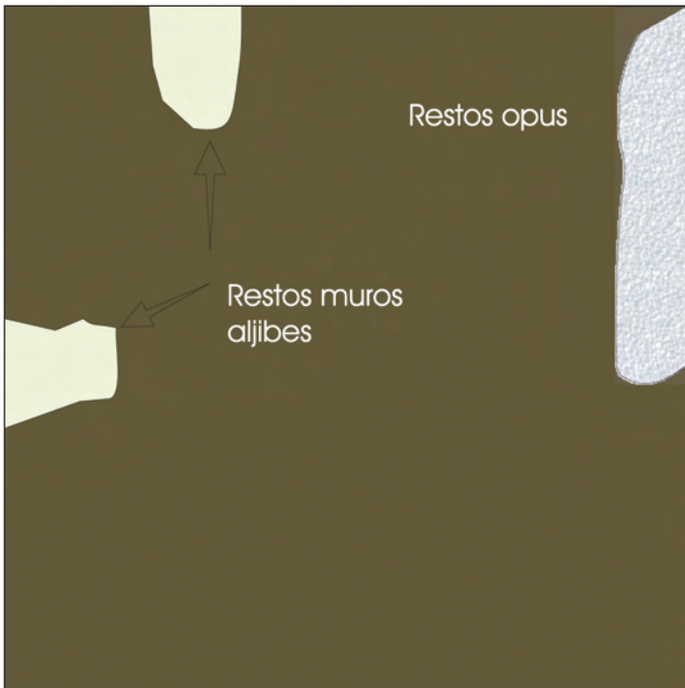


Figura 1. Sondeo 3

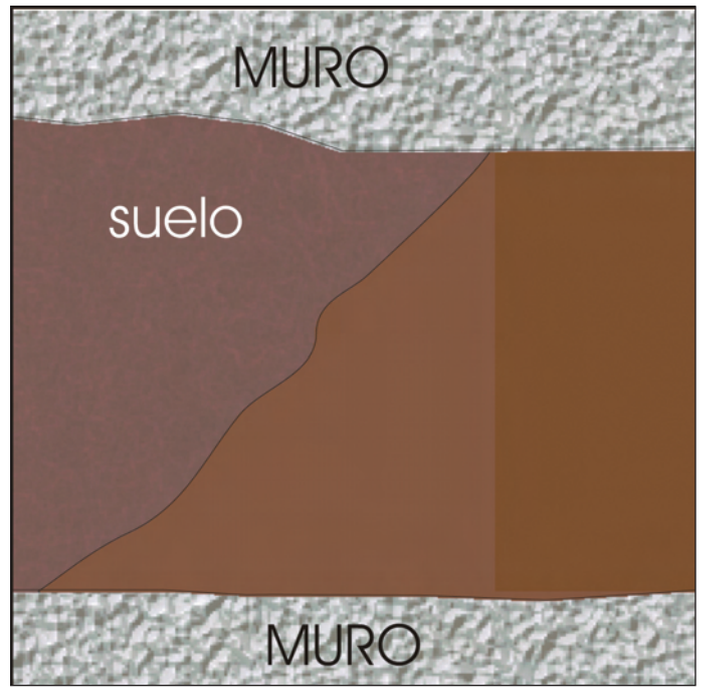


Figura 2. Sondeo 1

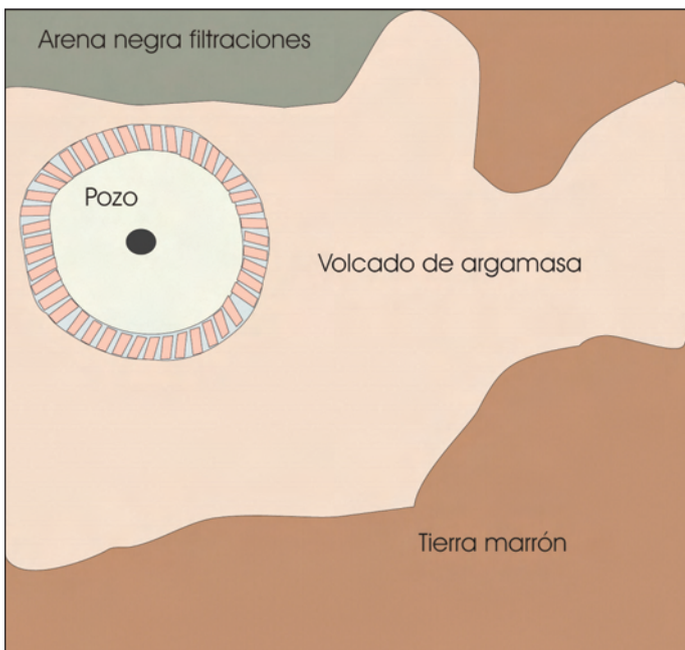


Figura 3. Sondeo 2