

ANUARIO
ARQUEOLÓGICO
DE ANDALUCÍA
2004.1

ANUARIO ARQUEOLÓGICO DE ANDALUCÍA 2004.1

Abreviatura: AAA'2004.I

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.

ISBN de la obra completa: 978-84-8266-852-9

ISBN del volumen I: 978-84-8266-853-6

Depósito Legal: CO-111/2009

MEMORIA DEFINITIVA DE LA EXCAVACIÓN ARQUEOLÓGICA PREVENTIVA EN CALLE PARRAS, 20. CASCO HISTÓRICO DE MÁLAGA

BÁRBARA LÓPEZ TITO

JUSTIFICACIÓN DE LA INTERVENCIÓN. SUPERFICIE DEL SOLAR Y PORCENTAJE EXCAVADO

La excavación presente fue el resultado de la presentación de un proyecto de edificación para la construcción de la de la Real Cofradía de Nuestro Padre Jesús a su entrada en Jerusalén y María Santísima del Amparo (Pollinica).

Se trata de un solar de planta rectangular muy alargado, con una superficie total de 171,60 m². Queda delimitado al norte por un edificio actual, al este por una obra de pisos, al oeste por un solar abandonado y al sur por calle Parras.

El frontal sur mide sólo 5,33 m., mientras que los laterales tienen una longitud de 33,61 m.

La superficie excavada fue del 100 %, si tomamos en cuenta que toda la parte trasera, en torno un 25 % del total, está sobreelevada respecto a la cota de C/ Parras y se ha descartado, ya que es la ladera natural consistente en las arcillas, no existiendo estructuras, como podemos ver en los perfiles resultante de los rebajes realizados en el siglo XIX, realizados con la construcción de las viviendas.

Respecto a la superficie llana, se ha picado todo el área, aunque finalmente, hemos concentrado las investigaciones en un corte de 5x7 m, lugar donde se han detectado las estructuras alfareras.

OBJETIVOS INICIALES DE LA INVESTIGACIÓN Y GRADO DE CUMPLIMIENTO. MODIFICACIONES SOBRE EL PROYECTO INICIAL Y CAUSAS.

Teniendo en cuenta los antecedentes de los solares excavados en las cercanías, la intervención realizada en un principio tenía distintos objetivos encaminados a lograr una completa diagnosis del espacio a investigar:

- 1- Excavar todo el solar.
- 2- Documentar con metodología científicamente correcta la naturaleza de los depósitos arqueológicos, valorando adecuadamente la incidencia de las viviendas modernas y contrastando áreas de uso artesanal dentro del arrabal de Funtanalla.

Estos objetivos se cubrieron en un 100%, siendo los mismos muy satisfactorios en cuanto a la naturaleza de las estructuras documentadas.

APARTADO HISTÓRICO SINTÉTICO CON LA EVOLUCIÓN URBANA DEL SECTOR ESTUDIADO, DONDE SE RECOJAN LOS ANTECEDENTES DE LAS EXCAVACIONES EFECTUADAS EN EL ÁREA O EN EL MISMO YACIMIENTO

El solar está ubicado en la zona norte del arrabal de Funtanalla, concretamente en el sector industrial del barrio.

Han sido estos últimos años muy proliferos en excavaciones arqueológicas en este sector, lo que ha proporcionado una enorme cantidad de datos que ha permitido tener un amplio conocimiento de los complejos alfareros.

Los primeros indicios de actividad alfarera se documentan en la calle Juan de Letrán, donde se excavaron, distintos testares con defectos de cocción con una cronología del siglo IX.

Los hornos más antiguos excavados, son los aparecidos en C/ Ollerías-Parras y en C/ Parras-Alta, con una cronología que puede oscilar entre los siglos XI y XII. Son de planta rectangular y la parilla se sustenta sobre pilares de adobe.

Esta actividad, se prolongará durante toda la ocupación musulmana, destacando los hornos de Chinchilla, los cuales son de planta circular y de grandes dimensiones. En esta calle, además, se excavaron distintas dependencias relacionadas con todo el proceso productivo, destacando una pila de decantación de arcillas o distintos hoyos de extracción de arcillas.

Actuaciones que se están llevando a cabo en la actualidad, está fijando como límite septentrional de las instalaciones alfareras, al menos en época nazarí, la calle Jinete.

Con la conquista castellana de la ciudad, aunque permanece el sector ocupado por los alfares, la actividad decae de forma importante, abandonándose gran parte de la zona norte del arrabal, siendo ocupada nuevamente de forma permanente en el siglo XVII.

PLANTEAMIENTO Y METODOLOGÍA APLICADAS

La metodología de excavación consistió en el levantamiento por capas naturales, identificando y caracterizando cada unidad estratigráfica despejada durante el proceso en un modelo de ficha individualizado, además de su registro en dibujos de plantas y perfiles, a fin de documentar debidamente la secuencia estratigráfica.

Toda esta información fue convenientemente registrada en fichas de Unidades Sedimentarias, de Unidades Estructurales, Inventario

y registro preciso de Materiales, Libro-Diario de Excavación. Además, se ha seguido un riguroso proceso de documentación gráfica, concretado en la realización de dibujos a escala 1:20, plantas por fases y/o periodos, así como secciones significativas y por último un exhaustivo seguimiento fotográfico del proceso de excavación.

La dirección del trabajo de campo correspondió a una arqueóloga y un dibujante, mientras que para las labores de excavación se contó con el concurso de 2 trabajadores durante un período 14 días laborales.

SECUENCIA ESTRATIGRÁFICA. RESULTADOS DE LA INTERVENCIÓN

Periodo islámico.

Fase almohade

En primer lugar debemos destacar la presencia del nivel geológico como base donde se insertan todas las estructuras excavadas.

Este nivel (U.E. 2) consiste en arcillas pliocénicas de color amarillo, muy compactas y duras, que constituyen las propias canteras donde se extraen la materia prima para la elaboración de las cerámicas, como pudimos documentar en el solar colindante.

Las estructuras excavadas consisten en parte de un complejo artesanal dedicado a la elaboración de cerámicas, que conservan un nivel de arrasamiento muy importante debido a las afecciones de las viviendas preexistentes del siglo pasado y, sobre todo, de las obras que se están desarrollando en el solar colindante al este.

Como elemento esencial y que impregna el carácter de todo el sondeo, nos encontramos con parte de un horno alfarero (U.E. 4), concretamente con la mitad occidental de la estructura, muy arrasada por la cimentación del nuevo inmueble.

Este horno tiene unas características morfológicas que hacen que sea el primero excavado en Málaga, debido al muro de ladrillos de refuerzo que presenta, no siendo, al fin y al cabo, ningún elemento que lo haga excepcional.

El proceso constructivo del horno sería la siguiente:

Apertura del hueco en el geológico donde se inserta todo el volumen de la estructura. Colocación del murete de ladrillos partidos que sirve de refuerzo y de junta de dilatación. Construcción de las paredes del horno con ladrillos de adobes. Enfoscado de la cara interna del horno con una capa de arcilla y colocación del suelo de la cámara.

El muro de ladrillos que circunda la cámara de combustión, que es la parte que hemos excavado del horno, tiene una anchura de 0,60 m y una altura de 0,57 m. Desde la cota conservada del muro, que sería la suya, que estaría a ras del suelo, sobresale la bóveda del horno, de la cual solo hemos documentado parte, conservándose un alzado de 0,28 m.

El alzado interior tiene una altura de 0,54 m y conserva el suelo, consistente en una dura capa de arcilla requemada por el efecto del fuego y de calor.

No se ha documentado la parrilla ni ningún sistema de apoyo para la misma, ni existen orificios en las paredes para la inserción de los rollos. Esto en principio se debe a lo arrasado de la estructura y no por la carencia de estos elementos.

La fase de colmatación del horno es muy interesante, ya que nos marcan el periodo de abandono del mismo. Éste aparece colmatado por un depósito de color rojo intenso con abundante material cerámico (U.E. 7) y desechos de hornos, materiales que podemos datarlos en la primera mitad del siglo XIII.

Destacan ataifores y jofainas vidriados en verde con estampillas, cazuelas de costillas y marmitas vidriadas al interior, así como algunos candiles de pie alto vidriados en verde.

Al oeste del horno se documenta un muro de mampostería (UEM 13), con una zarpa de ladrillo en su cara W que conserva una longitud de 3,54 m y una anchura de 0,23 m, que se desarrolla en dirección NW-SE. Las dimensiones del muro son 0,50 m de grosor y una longitud documentada de 1,30 m. El alzado, igualmente arrasado parcialmente, conserva una altura de 0,28 m máxima.

Asociado claramente a este muro, aparece un suelo de tierras rojizas con manchas oscuras (UE 14), amortizado por un depósito negro con cerámicas almohades que nos da la fecha de abandono y que es coetánea a la colmatación del horno.

Estas estructuras se insertan directamente sobre el nivel geológico, no existiendo ninguna fase anterior.

Fase Nazarí

Esta fase no está asociada a ninguna estructura, documentándose únicamente distintos aportes de cerámicas y restos de hornos correspondientes a un posible testar (U.E. 3). Esta fase fue arrasada totalmente por las máquinas en los trabajos previos a las excavaciones por la constructora sin permiso de la Consejería.

Por las cerámicas recuperadas en el perfil oeste, podemos datar este momento en el siglo XIV.

Periodo Contemporáneo.

En los niveles pertenecientes a este periodo se documentan restos de cimentaciones de viviendas del XIX que se conservan en el perfil W, así como dos pozos ciegos, uno al norte y otro al sur, de este último extrajimos un libro de mármol, quizá un pisapapeles personalizado, con las iniciales JR en su portada.

Igualmente, distintas huellas de hormigón de postes publicitarios que han afectado de forma considerablemente las estructuras.

Un elemento determinante ha sido la zanja de inserción (U.E. 5) del edificio que se está construyendo en la parcela colindante situada al este de la parcela investigada. Esta zanja se realizó para la construcción del muro pantalla, el cual tiene una altura de 4 metros. La colmatación de la misma es la tierra extraída en el rebaje. La anchura de la fosa de inserción es de 1 m y recorre todo lo largo de la parcela investigada.

APORTACIÓN DEL SONDEO AL CONOCIMIENTO PREVIO DEL YACIMIENTO EN EL QUE SE UBICA

Aunque la parcela está muy tocada por las afecciones contemporáneas, esto no ha impedido la documentación parcial de parte de un complejo alfarero consistente en el resto de la cámara de combustión de un horno de planta circular, un muro de mampostería que cierra la estancia donde se ubica el horno y el resto de un suelo de tierra asociado al mencionado muro.

La fecha de fundación del complejo es complicada ya que no tenemos elementos de datación, al ser estas estructuras las primeras que se construyen en la parcela. No obstante, considerando los materiales que colmatan el horno y amortizan los suelos, datados en la

primera mitad del siglo XIII, pensamos que el horno se construyó en una fecha cercana a su abandono, por lo que en términos generales podemos determinar una cronología tanto para su fundación como para su abandono en época almohade.

Para fechas posteriores solo documentamos restos de testares, aunque estas observaciones son bastantes parciales, ya que los estratos de este momento, 1, 50 m. de potencia, han sido arrasados por obras anteriores a la excavación.

En términos generales, debemos estar satisfechos por los resultados, ya que a pesar de su mal estado, hemos documentado una tipología de horno hasta ahora desconocida en la ciudad de Málaga.