

ANUARIO ARQUEOLÓGICO DE ANDALUCÍA 2017

BORRADOR / DOCUMENTO PRE-PRINT

INTERVENCIÓN ARQUEOLÓGICA PREVENTIVA, SONDEOS ARQUEOLÓGICOS EN CALLE CORAZONES Nº 5 DE GRANADA

Dolores Puerta Torralbo
Antonio Burgos Juárez

RESUMEN.

La actuación arqueológica se desarrolla en un solar del centro de Granada. Los resultados obtenidos nos indican que esta zona de la ciudad, (en concreto la ocupada por el solar) no se ocupa hasta época muy reciente. Los restos cerámicos documentados nos indican que el solar recibe arrastres provenientes de las zonas altas de la ciudad, con restos de cerámicas de época ibérica, romana y medieval, hasta la construcción de la muralla que impide que estos arrastres lleguen hasta la zona y se depositen restos cerámicos más modernos.

SUMMARY.

The archaeological performance takes place in a plot in the center of Granada. The results obtained indicate that this area of the city, (specifically the one occupied by the site) is not occupied until very recently. The documented ceramic remains tell us that the site receives trawls from the high areas of the city, with remains of ceramics of Iberian, Roman and medieval, until the construction of the wall that prevents these trawls reach the area and are deposited most modern ceramic remains

INTRODUCCIÓN.

El solar objeto del proyecto se encuentra en la calle Corazones nº 5 de Granada. En él se promueve la construcción de una edificación con uso residencial. En la actualidad se encuentra libre de cualquier construcción.

La superficie del solar es de 82,85 m², siendo su frente de fachada de 9,30 m. y la profundidad media de 9,00 m.

El edificio proyectado se organiza en planta Semisótano, entreplanta de uso residencial con acceso al edificio sobre rasante. Las plantas sobre rasante (Baja más tres) y semisótano ocupan el 80% de la superficie del solar.

El solar incluido en el Plan Centro tiene la clasificación y calificación de suelo urbano residencial plurifamiliar en tipología de manzana cerrada.

Las determinaciones expuestas del Plan Centro son compatibles con las establecidas en el PGOU de Granada.

El planteamiento de la intervención arqueológica se ha ajustado, a las propuestas recogidas por la Dirección General de Bienes Culturales de la Consejería de Cultura de la Junta de Andalucía, en materia de intervenciones arqueológicas.

Dadas las características de la intervención se contemplaba una única fase de actuación, por medio de sondeos arqueológicos. Si bien dependiendo de los resultados de estos sondeos la Delegación Provincial de Cultura de Granada establecería las cautelas arqueológicas que deberán pesar sobre el solar.

Los trabajos han consistido en la actuación por medio de un único sondeo que ocupa todo el solar, respetando los límites de seguridad. Este sondeo ha alcanzado la profundidad a la que llegará la cimentación de la nueva construcción, que coincide con el sustrato geológico. La finalidad y objetivos de este sondeo era obtener información acerca de la secuencia y seriación estratigráfica de los depósitos arqueológicos de la zona y la posible afección que puedan sufrir por los trabajos de la nueva edificación.

DESCRIPCIÓN DEL SONDEO. CONCLUSIONES.

El sondeo se sitúa en la zona central del solar. Tiene unas dimensiones de 5,00 x 5,00 metros y alcanza una potencia máxima desde la calle de 2,10 metros, hasta alcanzar la base de cimentación del nuevo edificio que coincide con niveles estériles.

Las estructuras documentadas son de época contemporánea y están relacionadas con la última vivienda demolida. Bajo los suelos de la última fase de ocupación de la vivienda se ha podido documentar los restos de atarjeas, cimentaciones, muros y pavimentos de una fase anterior de ocupación de esta misma vivienda.

Los restos de atarjeas documentadas van desde atarjeas de atanores, atarjeas de ladrillos tanto paredes como base y cubierta con piedras a las de la última remodelación de la vivienda en la que se utilizan tubos d PVC.

Las cimentaciones están construidas con piedras trabadas con mortero de cal y son algo más anchas que los muros.

Los muros están contruidos a base de ladrillos, trozos de ladrillos y piedras, todo ello trabado con mortero de cal. Se han documentado muros de 50 centímetros de ancho y tabiques de ladrillo de 30 centímetros de ancho.

Los restos de pavimentos documentados, están realizados con de ladrillos sobre una base de mortero de cal de muy mala calidad.

Respecto a la estratigrafía se han podido distinguir una serie de estratos que se relacionan con distintas épocas.

Un primer estrato que se corresponden con las solerías y preparación de las solerías de la última fase de ocupación de la vivienda.

Un segundo estrato relacionado con las distintas atarjeas y cimentaciones de la última vivienda. La cerámica recuperada es de época contemporánea.

Un tercer estrato bajo estas cimentaciones y atarjeas, en el que se documentan restos de cerámica de época medieval, probablemente anteriores a la construcción de la muralla que discurre a pocos metros del solar. Esta cerámica puede provenir de las zonas altas de la ciudad y su llegada por el arrastre puede verse interrumpida con la construcción de la muralla.

Y un último estrato, hasta alcanzar la base de cimentación y sustrato natural, en el que se documentan algunos restos de cerámica de época romana e ibérica. Se trata de restos de cerámica muy fragmentada y rodada, que como en el caso anterior provendrían de las zonas altas de la ciudad.

En conclusión, nos encontramos ante un solar que por los restos documentados debe de ocuparse en época contemporánea. Todos los restos de estructuras documentados se corresponden a distintas remodelaciones que ha sufrido la misma edificación.

Esta zona (en concreto la ocupada por el solar) no se ocupa hasta época muy reciente. Los restos cerámicos documentados nos indican que el solar recibe arrastres provenientes de las zonas altas de la ciudad, con restos de cerámicas de época ibérica, romana y medieval, hasta la construcción de la muralla que impide que estos arrastres lleguen hasta la zona y se depositen restos cerámicos más modernos.

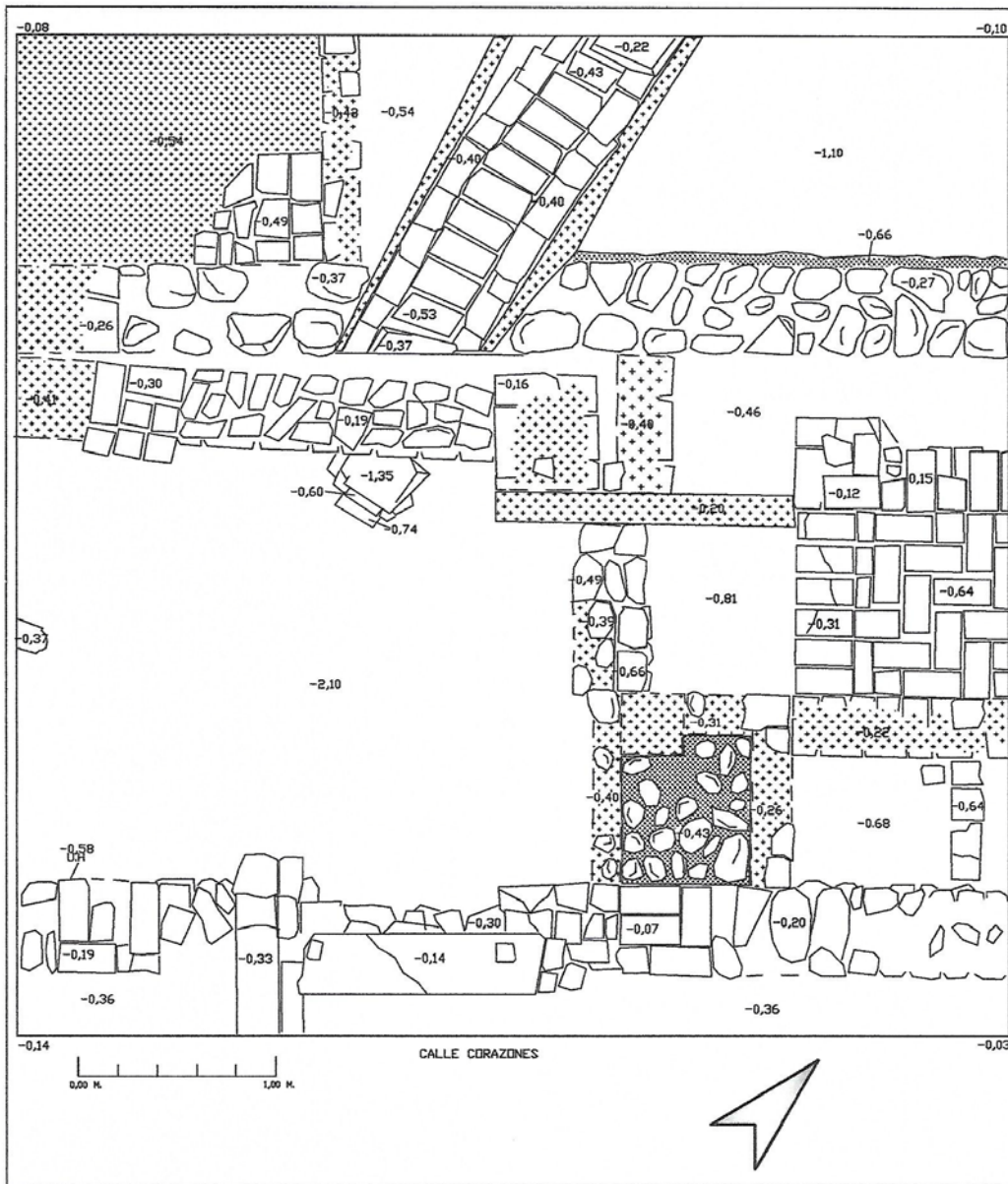


FIG. 1.- PLANTA GENERAL



LAM. 1.- VISTA GENERAL

Borrador / Pr