

ANUARIO
ARQUEOLÓGICO
DE ANDALUCÍA
2005

Granada



JUNTA DE ANDALUCÍA
CONSEJERÍA DE CULTURA

ACTIVIDAD ARQUEOLÓGICA PREVENTIVA MEDIANTE CONTROL DE MOVIMIENTOS DE TIERRAS EN EL INMUEBLE DE PLAZA SANTO DOMINGO Nº8 (GRANADA)

JOSÉ GARCÍA-CONSUEGRA FLORES

Resumen: Intervención arqueológica basada en un control arqueológico de los movimientos de tierra proyectados en el solar en cuestión y en el cual se obtuvieron resultados arqueológicos nulos, incidiendo los rebajes planteados sobre niveles de uso de época actual.

Résumé: intervention archéologique à base de contrôles archéologiques des mouvements de terrain projetés dans le solaire en question et où les résultats ont été nuls archéologique, mettant l'accent sur les replis des taux élevés d'utilisation des temps modernes.

PRELIMINARES

El presente artículo expone los resultados de la Actividad Arqueológica Preventiva mediante control arqueológico de los movimientos de tierras encargado por Dña. Teresa Marín, promotora de las obras de demolición parcial de la edificación existente y ejecución de vivienda en Pl. de Santo Domingo nº8, en Granada.

Para su ejecución se poseía licencia municipal de obras concedida por el Ayuntamiento de Granada sometida a una serie de condiciones entre las que se encontraba la necesidad de ejecutar un sondeo arqueológico.

Dada la poca afección de las obras al subsuelo se solicitó un cambio de cautela arqueológica de sondeo a seguimiento de movimientos de tierras ante la administración competente, tras haberla solicitado previamente a la Comisión Provincial de Patrimonio, y que fue aceptada.

Los trabajos arqueológicos se han desarrollado desde el día 20 de julio hasta el 27 del mismo mes de 2005.

CONTEXTO HISTÓRICO Y ARQUEOLÓGICO

Dicho inmueble, ubicado en Pl. Santo Domingo nº8 de Granada tiene fachada hacia la misma plaza, haciendo esquina con la C/ Jesús y María, que permite la comunicación con la C/ San Matías. Reencuentra por tanto un sector de de la ciudad de transición entre la Madina islámica y el arrabal del Nayd-Realejo, quedando desplazado hacia el Suroeste de la zona en la que se localizaba el arrabal de los Alfareros y las almunias que ocupaban el espacio restante entre éste y las murallas de la ciudad.

Queda intramuros de la Madina propiamente dicha si bien en el planteamiento (Plan Especial del Centro Histórico) se plantea como hipótesis que la muralla discurriera por la acera delantera de la fachada del inmueble que nos ocupa.

Así, pues, formaría parte de los barrios de Axibin y al-Goryi, en el barrio de San Matías, ocupado a finales de la Edad Media por la Judería de la ciudad islámica.

Algunas han sido las intervenciones arqueológicas realizadas en los alrededores los últimos años y que seguidamente remito, para de este modo dar una idea de la potencialidad arqueológica del subsuelo de la zona:

- C/ Varela, esquina con C/ San Antonio; excavación realizada en 1998 en las proximidades del inmueble que nos ocupa, entre la Pl. de los Campos y la C/ San Matías. Los resultados mostraron unos primeros niveles de época moderna-contemporánea sin valor arqueológico destacado. Bajo esta fase se documentó un nivel de ladera con abundante material ibero-romano rodado, a una cota de -2,50 m. desde la rasante de la calle.
- Pl.Santo Domingo nº6; Inmueble ubicado justo enfrente del que centra este informe y que fue objeto de intervención arqueológica de urgencia el año 1998 en la cual se realizó un sondeo que no aportó datos significativos desde el punto de vista arqueológico ya que se trataba de niveles modernos y contemporáneos y algunos materiales islámicos en posición secundaria. A pesar de encontrarse bajo el riesgo de aparición del tramo de muralla medieval, ésta no se pudo documentar ni mediante sondeo ni en el seguimiento de obra posterior.
- C/ San Matías nº4; solar situado al comienzo de dicha calle y objeto de control arqueológico de los movimientos de tierras. Fue sometido a un rebaje de casi 1 m. sin haberse documentado restos de naturaleza arqueológica, tan sólo niveles asociados al inmueble existente.
- C/ San Matías nº14; Excavación realizada junto a la iglesia del mismo nombre en la que se documentaron restos de una vivienda nazarí con prolongación hasta el s.XVI, todo ello fuertemente alterado por la construcción del inmueble que en la actualidad ocupa el solar. La cota a la que fueron hallados tales restos descendía unos 0,70 m. desde la rasante actual.
- Escudo del Carmen nº5 y 7; Se ubica en el extremo opuesto al inmueble que nos ocupa y cuya excavación manifestó 5 fases de ocupación. La más antigua se fecha de época islámica (ss.XIV-XV) formada por varios muros con cierta pervivencia en el s.XVI. La mayor complejidad estructural se adscribe a la última fase, en los ss.XIX-XX.
- C/ Santiago nº12; zona de transición entre el arrabal de los Alfareros y la Madina. Se realizaron un total de 3 sondeos en los cuales se constataron un nivel de ocupación islámico, muy arrasado, y otro de época moderna-contemporánea.

ANÁLISIS DEL TIPO DE OBRA PROYECTADA Y SU INCIDENCIA EN EL SUBSUELO

El tipo de obra proyectada se califica como rehabilitación del inmueble existente, y se tienen previstos dos tipos de actuación:

- Rehabilitación integral de la crujía que encara la C/ Jesús y María.
- Construcción de obra nueva de la parte de la crujía de fachada por la Pl.Santo Domingo y su proyección hasta el fondo del inmueble.

Respecto a la primera actuación no existe afección alguna al subsuelo, mientras que en la parte de obra nueva se prevé un tipo de cimentación en base a 8 zapatas aisladas sobre las que se dispondrá una solera. El tipo de afección al subsuelo en este caso es muy limitado ya que se piensa aprovechar el desnivel existente entre la calle y el interior de la casa, no superando, de este modo, los 0,15 m.. Además está proyectado un foso de ascenso de unos 0,80 m. de profundidad, si bien su excavación será menor debido al citado desnivel.

DESARROLLO DE LA INTERVENCIÓN ARQUEOLÓGICA

Respecto al proceso de excavación, éste quedaba restringido a una determinada cota respecto a la rasante del nivel de circulación de la calle, como ya se ha dicho anteriormente.

En un principio el rebaje estaba pensado realizarlo mecánicamente pero debido a las pequeñas dimensiones del interior del inmueble no permitían una buena maniobrabilidad a la máquina lo cual, junto al peligro de las vibraciones, hacían peligrar la estabilidad de la estructura del edificio; con lo cual se procedió a realizar el rebaje manualmente mediante 4 peones.

El área de excavación se divide en dos sectores tomando como elementos divisorios dos pilares erigidos más o menos en la mitad del área destinada al rebaje, uno en la mitad Norte (**U.E.C.1014**) con planta de "L" invertida; y otro en la mitad Sur (**U.E.C.1016**) con planta cuadrada. De esta manera el espacio situado al Este de ellos (con ellos incluidos) se denominó Sector I, mientras que el ubicado al Oeste fue el Sector II.

Todo ello queda encajado por los muros perimetrales del edificio: **U.E.C.1010/2013** por el Norte, **U.E.C.1011** por el Este, **U.E.C.1009/2011** por el Sur y **U.E.C.2012** por el Oeste.

Las labores de excavación se iniciaron en el Sector I levantando el suelo de cemento (**U.E.1001**) que hacía las veces de último nivel de uso del inmueble y que presentaba una preparación de cemento más o menos disgregado mezclado con cantos de río de pequeño tamaño (**U.E.1002**). Todo ello presentaba una potencia de unos 10-15 cm.

Bajo este suelo de cemento se documentó un estrato de relleno muy heterogéneo y bastante limoso de unos 12 cm. de potencia (**U.E.1008**) que amortizaba una serie de estratos y estructuras de un nivel de uso anterior, si bien no muy alejado en el tiempo según se desprende del material cerámico recuperado (bastante contemporáneo) y de las características de la fábrica de dichas estructuras exhumadas, como se desarrollará más adelante.

Se trata de un fino estrato de matriz arcillosa semicompactado, bastante homogéneo y de color anaranjado con restos de cal (**U.E.1003**) con una potencia de unos 5 cm. que asienta directamente sobre un suelo enladrillado (**U.E.1004**) formado por piezas rectangulares dispuestas en plano y cogidas con tierra que solamente se ha podido documentar en la mitad Norte del Sector (a excepción del ángulo Noreste, donde tampoco se ha conservado).

Sin embargo, en la mitad Sur del Sector el estrato de relleno bajo el suelo de cemento actual amortizaba un sumidero de planta cuadrada (**U.E.C.1005**), de unos 43 por 43cm. compuesto por ladrillos cogidos con cemento. De él parece ser que arranca una tubería de atanores, pero que no se ha podido constatar arqueológicamente debido a lo restringido del rebaje.

Por otro lado sí se han documentado un par de canalizaciones con encañamiento de atanores cubiertos por tejas, todo ello cogido también con cemento. Se trata de dos canalizaciones cuya función parece ser la de recoger las aguas pluviales pues surgen ambas del interior del muro perimetral Sur (**U.E.C.1009**). Una de ellas (**U.E.C.1006**) presenta una pendiente Este-Oeste y discurre paralela a dicho muro perimetral meridional a lo largo de los dos Sectores (**U.E.C.2010**), rompiendo el cimientado que une los dos pilares (**U.E.C.1015**); la otra (**U.E.C.1007**) sigue una pendiente Sur-Norte y se inserta en el muro perimetral Este (**U.E.C.1011**).

Todo ello parece construido afectando un estrato anterior de matriz limoarcillosa, bastante heterogéneo y de color rojo-anaranjado (**U.E.1022**).

La construcción de una tubería de servicios de hormigón, con su correspondiente zanja (**U.E.1018** y **U.E.1017**, respectivamente), contemporánea en uso al suelo de cemento rompe con todo este substrato, motivo por el cual seguramente no se conservaba el suelo enladrillado evidenciado en la mitad Norte.

La limpieza de las estructuras murarias perimetrales puso de manifiesto que se trata de construcciones realizadas mediante cajones de ladrillo que enmarcan una fábrica de mampuestos de mediano tamaño, todo ello cogido con cemento, lo cual, como se ha dicho más arriba, lleva a pensar en una cronología bastante contemporánea de los cimientados de este inmueble, corroborado por los materiales cerámicos recuperados en el estrato de relleno **U.E.1008**, que a su vez sirve de preparación para la construcción del suelo de cemento (**U.E.1001**) con que nos encontramos al iniciar la excavación.

No olvidar que, recortados en el extremo Norte del muro perimetral **U.E.1011**, se hallaron dos goznes, **U.E.1012** el más septentrional, y **U.E.1013** el más meridional, de unos 17 cm. de ancho cada uno y separados por unos 62 cm.; ambos se encontraban taponados respondiendo a su inutilidad en el periodo posterior a la construcción del último nivel de uso de la casa, pues se hallaban a una cota inferior al suelo de cemento, obliterados por él.

Una vez llegados a la cota permitida para el rebaje en este Sector I, se pasa a excavar en el denominado como Sector II, dispuesto al Oeste de los pilares **U.E.C.1014** y **U.E.C.1016**. El rebaje se desarrolla desde el fondo, zona Norte, hasta la fachada, en el Sur.

Tras levantar el suelo de cemento moderno y su preparación (**U.E.2001** y **2002**), evidentemente equiparables a **U.E.1001** y **1002**, se documentó en la mitad Norte un estrato de relleno suelto, muy heterogéneo con tierra y con presencia de cascajo y material cerámico contemporáneo de unos 10 cm. de potencia (**U.E.2003**) que cubría una serie de estratos y estructuras correspondientes a una ocupación anterior, como sucede en el Sector I, mientras que en la mitad Sur dicho suelo de cemento asienta directamente sobre esta fase precedente, siendo él mismo el único elemento obliterador.

Así, podemos hablar de dos espacios aparentemente diferentes en este Sector ya que en la mitad Sur, a pesar de que la construcción de la tubería de hormigón y su correspondiente zanja, documentadas ya en el Sector I, (U.E.2005/1018 y 2006/1017, respectivamente) rompen con la el substrato arqueológico, emergen una serie de estructuras presumiblemente coetáneas en su uso. Se trata, primeramente, de un suelo enladrillado (U.E.C.2004) de las mismas características que el exhumado en el Sector I, roto por la zanja destinada a albergar la tubería de hormigón para servicios moderna; un suelo que adosa en el muro perimetral Sur (U.E.C.2011) y en la cimentación que une los dos pilares (U.E.C.1015). Por debajo suyo, paralela al citado muro perimetral, discurre la tubería de atanores presente también en el Sector vecino y que aquí pasa a denominarse U.E.C.2010.

A destacar la presencia de un gran recipiente contenedor de boca ovalada con apariencia de bañera (U.E.2008), con una longitud (Este-Oeste) de unos 1,24 m., una anchura de unos 0,84 m. y una profundidad de unos 0,90 m.. Su interior aparece relleno por un estrato muy suelto y muy heterogéneo de tierra, cascajo y restos de tela (U.E.2017), además de alguna chapa de cerveza y algunas canicas, lo qual nos da una fecha bastante reciente.

A su lado Oeste contamos con un tinajón (U.E.2015) con una boca circular de unos 20 cm. de diámetro y con el que no se ha podido constatar ningún tipo de conexión, si bien del gran recipiente contenedor surge un pequeño tubo de plomo encarado al tinajón, pero con el que no llega a contactar; además no se aprecia ninguna abertura en éste.

Ambos elementos se construyen rompiendo la cimentación que une el pilar en forma de "L" invertida (U.E.C.1014) con el muro perimetral Oeste (U.E.C.2012), el cual se ha denominado como U.E.C.2007.

Todo esto parece constituir un espacio, diferenciado de lo que sucede al Norte del citado U.E.C.2007. En dicho espacio, tras el levantamiento del estrato de relleno U.E.2003 aparecen un par de muros, paralelos entre sí que se adosan a U.E.C.2007 por el Sur y

a U.E.C.2013 por el Norte. Se trata de muros conformados por mampuestos de mediano tamaño encuadrados por hileras de ladrillo, en este caso todo cogido con tierra, de unos 2,36 m. de longitud por unos 0,30 m de ancho. De este modo constituyen tres pequeños espacios. El más occidental presenta un estrato arcilloso rojizo semicompactado (U.E.2014). A su lado, y separado por U.E.C.2018, nos encontramos con un estrato semilimoso muy heterogéneo con tierra marrón y restos de cal (U.E.2019). Y finalmente el espacio más oriental, cuya separación de aquél lo representa U.E.C.2021 y colindando con el Sector I, encontramos un nivel de suelo de tierra arcillosa bastante compactada y anaranjada y con restos de cal (U.E.2022) que se corresponde con U.E.1022 del Sector I y que aflora tras retirar el suelo enladrillado (U.E.C.1004).

Con todo lo expuesto podemos decir que tras el rebaje permitido, ya que la excavación se ha tenido que ajustar a lo que permite la cimentación de la nueva construcción, hemos podido documentar dos fases de ocupación del inmuebles, ambas, eso sí, bastante contemporáneas, no bajando del pasado siglo.

La primera, último nivel de uso, correspondería al suelo de cemento que nos encontramos al iniciar el rebaje (U.E.1001/2001) y su preparación y estratos de nivelación (U.E.1002/2002, 1003/2003) además de la tubería de hormigón para servicios (U.E.1018/2005) que rompe a su paso con el substrato con que se encuentra.

Esta fase se superpone a otra anterior en la cual existió un suelo de ladrillo (U.E.1004/2004) asociado de alguna manera, que no ha podido detectarse a causa de la afección de la tubería de hormigón de servicios, con el gran recipiente contenedor con apariencia de bañera (U.E.2008) y el tinajón contiguo (U.E.2015). En esta misma fase hay que incluir el sistema de canalizaciones (U.E.C.1006/2010 y 1007) y el sumidero aparecido en el ángulo Sureste del Sector I (U.E.C.1005).

Los espacios delimitados en la mitad Norte del Sector II cabría adscribirlos también a este nivel de uso.

BIBLIOGRAFÍA

- BOSQUE MAUREL, J. (1988): *Geografía urbana de Granada*, Universidad de Granada, Granada.
HENRIQUEZ DE LA JORQUERA, F. (1987): *Anales de Granada*, Universidad de Granada, Granada.
SECO DE LUCENA, L. (1975): *La Granada Nazarí del siglo XV*, Patronato de la Alhambra, Granada.



Lámina I. Suelo de ladrillo UE 1004.



Lámina II. Encañamiento y sumidero. UU.EE 1006 y 1005.



Lámina III. Tinajón y bañera de cerámica. UU.EE 2015 y 2008.



Lámina IV. Detalle de los goznes abiertos en el muro perimetral oeste.



Lámina V. Detalle de la zona norte en su estado final.