

Actuación Arqueológica Puntual de Control Arqueológico de Movimientos de Tierra en Camino del Arrabal de Ronda (Málaga)

María Pilar Delgado Blasco

Resumen

Las zanjas realizadas para el soterramiento de la línea eléctrica en el Camino del Arrabal de Ronda no han aportado ninguna información sobre esta zona de la ciudad de Ronda, aunque se halla en una zona en la que existen restos arqueológicos.

Palabras Clave

Ronda, Arrabal de San Miguel, Baños Árabes.

Abstract

The trenches made for the burying of the electricity line in the Camino del Arrabal de Ronda have not provided us with any information about this area of the city of Ronda, although it is in an area where there are archaeological remains.

Key words

Ronda, Arrabal de San Miguel, Arab Baths.

ANTECEDENTES

El presente proyecto de Control de Movimientos de Tierra se ha desarrollado por encargo de la empresa ENDESA DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA S.L.U.

JUSTIFICACIÓN LEGAL

La intervención arqueológica que se solicitó tenía su justificación en el cumplimiento de la Ley 1/1991 de 3 de julio del Patrimonio Histórico de Andalucía, así como la reglamentación vigente desarrollada por la Comunidad Autónoma: Decreto 168/2003 de 17 de junio, art. 5.3, por el que se aprueba el Reglamento de Actividades Arqueológicas y el Decreto 19/1995 de 7 de febrero, por el que se aprueba el Reglamento de Protección y Fomento del Patrimonio Histórico de Andalucía.

CONTEXTO HISTÓRICO Y ARQUEOLÓGICO DE LA ZONA

Sobre esta zona de la ciudad de Ronda tenemos bastantes datos aportados por dos intervenciones realizadas en los años 2000 y 2005, además de las realizadas en los Baños Árabes que se encuentran ubicados en la zona y las zanjas realizadas para la dotación de electricidad para el nuevo hospital de Ronda.

Sabemos que el barrio estuvo habitado y disponemos de evidencias claras: muro de cerca, el baño, el puente y, por supuesto, las noticias que nos proporcionan los eruditos locales sobre los restos que hay en superficie que, aunque malinterpretados (en cuanto a su cronología). Como muestra nos comentan que en el arrabal hay unas ruinas que ellos afirman que son de fábrica romana, aunque a ciencia cierta se sabe que son de época medieval. Si bien es cierto que el Puente de las Curtidurías o Puente Árabe tendría un origen romano, no obstante, los restos más antiguos son del s. XI.

En el siglo XVI la ciudad de Ronda se dividía en tres partes diferenciadas, una principal que ocuparía el emplazamiento que tuvo la medina musulmana, y dos barrios, uno el Barrio Alto, desde ahora llamado Espíritu Santo, y otro Bajo, de San Miguel, de las Curtidurías o de las Mancebías, que empezará a declinar a favor de un nuevo asentamiento ubicado en la zona que se denominará del Mercadillo.

Durante mucho tiempo y sin contrastación alguna se había creído el dato aportado por los eruditos locales de que en esta zona de la ciudad de Ronda se había asentado la población judía y que las ruinas de los Baños Árabes pertenecían a una sinagoga ya que las juderías se solían situar extramuros, en nuestro caso en la confluencia de río Guadalevín y el Arroyo de las Culebras.

Del espacio que comprendió el Arrabal Bajo o de San Miguel, no tenemos fuentes escritas, pero sí hay pruebas arqueológicas que certifican qué uso se le dio a esta zona del barrio, ya que hay evidencias de actividad artesanal cerámica y de curtumbre de piel de época medieval y moderna.

Así se deriva de las intervenciones arqueológicas desarrolladas en el Arrabal Viejo de Ronda en los años 2000 y 2005.

En ellas se han documentado dos espacios relacionados con la artesanía e industria, uno dedicado a alfares y otro de curtidurías. Cada una de ellas se desarrolló en ambos extremos de la zona pública del solar. La primera (año 2000) se hizo frente a la ermita de San Miguel. La más destacable fue la aparición de una pequeña pileta de curtidos de época medieval y los restos de cerámicas de primera época moderna, además de la aparición de las únicas monedas musulmanas que han aparecido en Ronda en intervenciones arqueológicas.

En el otro extremo del solar (año 2005), ubicado frente al horno del alfarero, junto ha llamado, camino de las Ollerías, además de documentar casi en su totalidad una zona de alfar con la excepción de la zona de cocción del horno, la excavación dejó dos nuevos espacios con distinto uso, pero interrelacionados entre sí en función de la organización espacial de la zona. Asimismo, nos proporcionó algunos datos relacionados con la densidad urbanística. Esto es, que aparte de las estructuras relacionadas con el taller de alfarería nos aparecen otras que tienen que ver con una vivienda de cierta entidad a juzgar por los materiales de empleados en su construcción, destacando el pavimento de mazaríes que, como hemos dicho anteriormente, estarían en relación con las industrias desarrolladas en este sector del arrabal.

Además de las murallas del Arrabal, otro de los hitos importantes que encontramos en esta área es el edificio de los Baños Árabes de Ronda cuya última intervención arqueológica se realizó en el año 2010.

No sabemos con certeza cuando los baños dejan de funcionar como establecimiento público y pasan a formar parte de un complejo industrial (artesanal) dedicado al curtido de pieles, uso del que se tiene constancia arqueológica.

Los únicos datos que tenemos que prueban la época del funcionamiento de las curtidurías son, para su momento de máxima actividad, las Ordenanzas Municipales del

siglo XVI en la que se regulan las actividades de los curtidos y su comercialización, entre otras. Este dato demuestra que estas labores eran unas de las más importantes de las que se desarrollan en Ronda en este momento. Parece ser que este tipo de ocupación industrial debió durar hasta finales del siglo XIX.

Todas estas labores industriales (artesanales) que se desarrollaron en el arrabal en época moderna han quedado reflejadas en la toponimia a lo largo del tiempo. Nos quedan los nombres de Arrabal de San Miguel o de Las Curtidurías, dentro del cual se encontraba la Puerta de la Mancebía o de los Esparteros y que estaba circunvalado por el camino de las Ollerías.

La propuesta de trabajo ha estado condicionada por el desarrollo del control arqueológico de movimientos de tierra o remoción del terreno para la ejecución de las zanjas para arquetas, realizado con medios mecánicos, con el objeto de comprobar la posible existencia de restos arqueológicos.

OBJETIVOS

Los objetivos, en esta intervención, se han centrado en controlar la remoción de tierra durante la obra ante la posible aparición de restos arqueológicos.

PLANTEAMIENTO METODOLÓGICO

El ritmo y los medios utilizados durante los movimientos de tierra han permitido la correcta documentación de las unidades estratigráficas y/o estructuras y materiales según recoge el art.3 del Reglamento de Actividades Arqueológicas. Para la localización, identificación y recuperación del registro arqueológico hemos aplicado la metodología propuesta por el SIRA (Sistema de Información del Registro Arqueológico), inspirado en el SYSLAT aplicado en el yacimiento francés de Lattes.

RESULTADOS

El control de movimientos de tierra consistió en seguir la apertura de una zanja en la margen derecha del Camino del Arrabal, concretamente en la confluencia del Camino de Calvente con el Camino del Arrabal, junto al llamado Molino de los Leones. Las dimensiones de la zanja han sido 9'35m de largo por 0'90m de ancho. La cota máxima de profundidad ha sido de 0'75m. El pequeño vado que da acceso al camino de Calvente tiene un anchura de 3'40 m,

Entre ambas y coincidiendo con los restos de estructuras de la intervención realizada en los años 2000 y 2005 hallamos dos estratos bien definidos que se corresponden a los que aparecieron ya en aquellos momentos.

El primer estrato se compone de una capa de hormigón, con una potencia máxima de 50 cm. Un segundo estrato de relleno de unos 15 cm de potencia, compuesto de arena y material de construcción, con algunos clastos de piedra, pero de matriz muy compacta de cronología contemporánea que se podían apreciar bastante bien en el perfil.

Concretamente esta actuación se llevó a cabo en 2015, con motivo de la apertura de la zanja para la subestación Ronda que dota al hospital de electricidad.

Al otro lado del camino, en su margen izquierda se procedió a la apertura de otra zanja, cerca de los Baños Árabes, frente a un establecimiento de restauración.

Las dimensiones de la zanja fueron de 25m de largo, 0'50m de ancho y 0'70m de profundidad. Con respecto a la estratigrafía de la zanja, el primer y único estrato es un capa de relleno de escombros y arena con inclusiones de clastos de pequeño y mediano tamaño.

CONCLUSIONES

Los resultados han sido negativos, no nos han aportado ninguna información para tener en cuenta con respecto a esta zona de la ciudad de Ronda.

Los rellenos de la zanja realizada en la margen izquierda del camino, sobre terrenos del Arrabal de San Miguel son debidos a que, durante muchos años del pasado s. XX, esta zona fue trasera de viviendas y lugar de arrojado de escombros y por ello encontramos muchos restos rodados de material de construcción.

BIBLIOGRAFÍA

ACIÉN ALMANSA, Manuel (1979) *Ronda y su Serranía en tiempos de los Reyes Católicos*, Málaga.

ALMAGRO GORBEA, Antonio (1987) "Planimetría de las ciudades hispanomusulmanas", Revista Al-Qantara, vol. III, 421-448.

AGUAYO, Pedro, CASTAÑO, José Manuel (2003) "La ciudad islámica de Ronda. Una visión desde la arqueología urbana" Rev. Mainake, XXV, (ejemplar dedicado a Málaga y al-Andalus: el desarrollo urbano), 203-227.

CARRIAZO Y ARROQUÍA, Juan de Mata (1954) "Asiento de las Cosas de Ronda. Conquista y Repartimiento de la ciudad por los Reyes Católicos", Miscelánea de Estudios Árabes y Hebraicos, III, anejo, 1-139.

CASTAÑO, José Manuel, DELGADO, Pilar, PADIAL, Jorge (2005) "Intervención arqueológica puntual de apoyo a la restauración de la Casa del Gigante de Ronda (Málaga)", Anuario Arqueológico de Andalucía 2002, Vol. 2, Actividades sistemáticas y puntuales, 134-148.

CASTAÑO, J.M *et alii* (2005) *Carta Arqueológica de la Ciudad de Ronda. Casco histórico. Ronda, (Málaga)*. D.G. BB.CC de Consejería de Cultura de la Junta de Andalucía.

DELGADO BLASCO, Pilar (2003) "Intervención arqueológica en el Arrabal de San Miguel de Ronda", Anuario Arqueológico de Andalucía 2000, pp. 868-874.

DELGADO, Pilar y PADIAL, Jorge (2006) "Intervención arqueológica en el Arrabal de San Miguel de Ronda", Cuadernos de Arqueología de Ronda, 2, pp. 19-34.

- DELGADO, Pilar y PADIAL, Jorge (2010) "Intervención arqueológica puntual en Arrabal de San Miguel de Ronda (Málaga) dentro del Proyecto INTERREG IIIA España-Marruecos", *Anuario Arqueológico de Andalucía* 2005, pp. 2668-2677.
- DELGADO, Pilar; PADIAL, Jorge (2006) "Intervención arqueológica y conservación" en *Arrabal Viejo*, Ronda.
- DELGADO BLASCO, Pilar (2011) "Control de movimiento de tierras en Baños Árabes de Ronda", en *Anuario Arqueológico de Andalucía* 2008, pp. 4114-4126.
- DELGADO BLASCO, Pilar (2016) "Apuntes para un estudio de la casa nazari en Ronda según la documentación escrita y arqueológica" *Rev. Mainake*, XXXVI, pp. 181-202.
- DELGADO BLASCO, Pilar (2016) "Intervención arqueológica preventiva de control de movimientos de tierra para la ejecución de línea subterránea de media tensión a 20 kv desde la subestación Nueva Ronda hasta el nuevo hospital comarcal de Ronda, Málaga", <https://www.juntadeandalucia.es/cultura/tabula/handle/20.500.11947/9571>
- GARRIDO, Olga, BARAHONA, Enrique (2001) "Procesos edáficos en yacimientos arqueológicos. El caso de Ronda la Vieja (Málaga)" en III Congreso Nacional de Arqueometría, Sevilla, 1999, pp. 639-648.
- GUTIÉRREZ LLORET, Sonia (2015) "Casa y Casas: reflexiones arqueológicas sobre la lectura social del espacio doméstico medieval" en M^a. E. Díez y J. Navarro (eds.) *La Casa Medieval en la Península Ibérica*, Madrid, pp. 9-48.
- LADERO QUESADA, Miguel Ángel (1969) *Granada. Historia de un país islámico*, Madrid.
- LOBO MANZANO, Luis. (1978) "Estructura urbana de Ronda", *Jábega*, nº 22, pp. 8-14.
- MIRÓ DOMÍNGUEZ, Aurora (1987) *Ronda. Arquitectura y Urbanismo*, Málaga.
- MORETI SÁNCHEZ, Juan José (1867) *Historia de L.M.N. Y. M.L. Ciudad de Ronda*, Ronda.
- ORIHUELA UZAL, Antonio (2007) "Restauración de las casas andalusíes en Granada" en *La ciudad medieval de Toledo: Historia, Arqueología y Rehabilitación de la casa*, coord. Jean Passini y Ricardo Izquierdo, Toledo, pp. 213-234.
- PULGAR, Fernando (1943) *Crónica de los Reyes católicos*, vol. II, edición y estudio por Juan de Mata Carriazo.
- TORRES BALBÁS, Leopoldo (1955) "Extensión y demografía en las ciudades hispanomusulmanas", *Studia islámica*, 3, pp. 35-60.
- TORRES BALBÁS, Leopoldo (1971) *Ciudades Hispanomusulmanas*. Instituto Hispanoárabe de Cultura. Madrid.

DOCUMENTACIÓN GRÁFICA



Zanja en cruce de Camino del Arrabal con Camino Calvente



Zanja en zona del Arrabal de San Miguel



Zanja Camino Calvente



Zanja acceso a Cam. Calvente



Tubo corrugado colocado en 2015



Zanja en la zona del Arrabal de San Miguel



Estratigrafía zanja Cam. Calvente



Conclusión de los trabajos de excavación