

ANUARIO  
ARQUEOLÓGICO  
DE ANDALUCÍA  
2005

Córdoba



JUNTA DE ANDALUCÍA  
CONSEJERÍA DE CULTURA

## I. A. P. PROSPECCIÓN SUPERFICIAL EN EL RAMAL APB (TRANSPORTE SECUNDARIO) PALMA DEL RÍO, CÓRDOBA

ERNESTO J. TOBOSO SUÁREZ  
PILAR PINEDA REINA

**Resumen:** En el año 2005, a consecuencia del proyecto de suministro de gas natural a la planta de Pascual en Palma del Río (Córdoba), se llevó a cabo una prospección superficial sobre el trazado de dicha red de gas (de 6.485 metros de longitud) que discurría entre la margen derecha del río Genil y la carretera A-453, con el fin de analizar la posible afección de este proyecto sobre el patrimonio arqueológico subyacente en la zona. Como consecuencia de dicho estudio, se localizaron en superficie, dentro de la banda de afección del proyecto, dos yacimientos de época romana, ya incluidos en la carta arqueológica relativa a este Término Municipal cordobés.

**Abstract:** In 2005, as a result of the project of natural gas provision to the Pascual plant in Palma del Río (Córdoba), was carried out a superficial prospection on a layout of 6.485 meters between the right margin of the Genil river and the A-453 highway, in which two deposits of Roman time were located, known in this area.

### INTRODUCCIÓN

El proyecto de GAS NATURAL SDG consiste en ampliar su infraestructura sobre las Redes de Distribución de gas natural mediante la construcción del 'Ramal en Alta Presión B a Palma del Río' (vid figura 1). Desde la Delegación Provincial de Cultura de Córdoba se determinó la necesidad de la realización de una prospección superficial de los terrenos afectados por la obra, que habría de llevarse a cabo sobre la totalidad del recorrido proyectado, cuya extensión es de 6.485 metros lineales, distribuidos desde la Posición F-11 (existente) perteneciente al gasoducto Sevilla-Madrid hasta las proximidades del Polígono Industrial de Matachel (Palma del Río), transcurriendo el trayecto entre la margen derecha del río Genil y la Ctra. A-453 (vid figura 2).

La finalidad de dicha prospección es doble: por un lado se establecen medidas preventivas de cara a corregir la posible afección del proyecto sobre el potencial registro arqueológico de la zona, así como se delimita y valora el potencial arqueológico del área y se interpreta el conjunto del registro material documentado, de tal manera que se puedan establecer las pautas de distribución espacial que perfilen el panorama acerca de la evolución del uso del espacio de la cuenca del río Genil.

### OBJETIVOS DE LA INTERVENCIÓN

La naturaleza y dimensionamiento de la actividad arqueológica desarrollada se basaron tanto en la certeza respecto a la existencia de importantes restos arqueológicos en una amplia zona del sector circundante, como en el conocimiento de que dentro de una amplia superficie, la distribución de los registros arqueológicos es irregular, pudiendo existir zonas de muy densa concentración y, por el contrario, espacios libres de restos arqueológicos, definiendo un patrón cuya composición viene siendo en la actualidad objeto de investigación.

Por lo tanto, la actuación a desarrollar respondía a garantizar la investigación arqueológica de los restos, susceptible de ser documentados.

### PRECEDENTES DE LA INVESTIGACIÓN DE LA ZONA

Los inicios de la investigación en la zona se corresponden con las exploraciones arqueológicas realizadas por Bonsor en el Guadalquivir (1888;1901;1931) donde se registra 89 yacimientos con más de 374 marcas de alfareros. Entre estos yacimientos se encuentran los documentados en nuestra prospección y que se identifican como "Cortijo de Malpica" y "El Judío" (1). Las prospecciones continuaron con Clark-Maxwell (1899), Ponsich (1974;1979;1991) De la Peña (1967), Remesal (1977-1978;1983;1986;1997) y Chic (1985;2001). En cuanto a excavaciones en la zona que afecten al trazado del gasoducto, tenemos noticias de una excavación realizada por M<sup>a</sup> Reyes Lopera Delgado quien expuso los resultados de dicha intervención en el *Congreso Internacional Ex Baetica Amphorae* (lamentablemente no recogido en las actas). En esta intervención se documentaron los restos de una estructura que posteriormente Remesal interpreta como una "cohors" o estancia relacionada con una explotación alfarera (2). Las prospecciones realizadas en mayo de 2005 han venido a confirmar los datos de la existencia de distintos puntos con concentración de restos muebles relacionados entre sí y que definen y configuran un espacio en el que se aglutina un importante conjunto de centros alfareros, en clara relación con la explotación y comercialización del aceite de oliva bético.

### PLANTEAMIENTO DE LA INTERVENCIÓN ARQUEOLÓGICA Y METODOLOGÍA

El trabajo que se ha realizado obedece, en lo que se refiere a sus criterios epistemológicos, a un concepto procesual y sistémico de intervención, en la que cada fase se ve complementada, pero también condicionada por el desarrollo de las demás. Asimismo, se han tenido en consideración una serie de criterios territoriales de carácter fisiográfico y paisajístico, tanto en lo que se refiere a la caracterización actual del territorio como a aquellos aspectos más relevantes de su morfología y composición, interpretadas como elementos que inciden, ya sobre la conducta de establecimiento y vida de los grupos humanos, ya sobre las condiciones de su conservación. De acuerdo con estos criterios, la prospección sobre campo se ha desarrollado de forma que no altere en lo más mínimo la composición y características de los registros superficiales que evidencian la presencia de restos de interés arqueológico. A tal fin, durante la prospección realizada sobre la base de la información documental obtenida con anterioridad, los materiales en caso de ser hallados, son documentados fotográficamente, consignándose en las correspondientes fichas de campo las características del yacimiento y sus elementos más sobresalientes, pero sin ser recogidos y sin modificar de ninguna manera la disposición de los restos que revelan su presencia.

De forma previa al desarrollo de los trabajos de campo, se procedió a la revisión bibliográfica de toda la documentación conocida para el área de intervención y etapas históricas en cuyo ambiente se va a desarrollar el proyecto.

## INTERVENCIÓN

Según los datos facilitados por la Delegación de Cultura de Córdoba y que fueron ratificados en la fase de prospección visual directa sobre el trazado previsto para el RAMAL APB (transporte secundario) a Palma del Río, Córdoba, se localizaron en carta arqueológica al menos dos yacimientos, el Cortijo de Malpica y el Judío, en las cercanías del trazado del gaseoducto. Es conocido por la historiografía la importancia de esta área por los numerosos hallazgos de alfares de época romana, relacionados con la producción de ánforas Dressel 20 y 23 utilizadas para el comercio del aceite bético (3). En la fase de prospección se documentaron dos zonas con fragmentos de restos cerámicos pertenecientes a estos recipientes y que fueron denominadas por nosotros como Zona 1 y Zona 2 respectivamente. En cuanto a restos estructurales no se han documentado restos de este tipo en superficie.

Estas dos zonas se documentan cercanas a los yacimientos de El Cortijo de Malpica y El Judío (vid Figura 2), localizados en la carta arqueológica del término Municipal de Palma del Río.

En la Zona 1, con U.T.M. x:303694.09 y:4173162.27(Huso 30) anexa con el yacimiento de el Cortijo de Malpica (vid. Figura 2), aparecen en superficie restos de material cerámico rodado perteneciente al yacimiento (vid figura 4). Este material se encuentra disperso por una amplia zona debido a las intensas labores agrícolas desarrolladas en la zona. La cronología del alfar abarca entre el 130 al 170 d.C.(4)

## NOTAS

1. Jorge Maier Allende, "La exploración del Valle del Guadalquivir de Jorge Bonsor: Primeras aportaciones al estudio de la economía rural de la Bética." *Ex Baetica Amphorae*. Écija 2000 . Vol I, pag 393.
2. J. Remesal Rodríguez: "Alfares y producciones cerámicas en la provincia de Córdoba. Balance y perspectivas" *Figlinae Baeticae*. "Figlinae Baeticae. Oxford 2004, 2004, pag 349.
3. J. Remesal Rodríguez: "Las ánforas Dressel 20 y su sistema epigráfico". *Epigrafía Anfórica*. Remesal Rodríguez (Eds.). Proyecto Amphorae. Colección Instrumenta 17. Universidad de Barcelona.2004; pp. 127-148.
4. Michel Ponsich, *Implantación rurale antiquae sur le Bas-Guadalquivir* Publicaciones de la casa de Velásquez. Paris 1974.

## BIBLIOGRAFÍA

- ARIAS BONET, G. (1987): "Repertorio de caminos de la Hispania romana. Estudios de geografía histórica". Cádiz.
- BELTRÁN, M. (1.990): *Guía de la cerámica romana*. Editorial Libros Pórtico. Zaragoza.
- BLÁZQUEZ MARTÍNEZ J.M., Remesal Rodríguez J.: *Estudio sobre el Monte Testaccio*. Roma. II. (Eds.)( 2001 )
- BLÁZQUEZ MARTÍNEZ J.M., Remesal Rodríguez J.: *Estudios sobre el Monte Testaccio* Roma I. 1999 )
- FERNÁNDEZ CASTRO, M<sup>a</sup> CRUZ (1.982): *Villas romanas en España*. Ministerio de Cultura. Dirección General de Bellas Artes, Archivos y Bibliotecas. Subdirección General de Arqueología y Etnografía. Madrid.

La Zona 2, con U.T.M. x:305169.19 y:4171986.31, se localiza entre el Cortijo del Judío y Malpica (vid. Figura 2) y queda definida como una amplia dispersión de materiales cerámicos inconexos, correspondientes a restos anfóricos y constructivos. Pese a encontrarnos en una zona intensamente roturada (vid figura 5), el volumen y concentración de los restos documentados en superficie, nos hace pensar al menos en la cercanía de escombreras relacionadas con ambos yacimientos de vocación alfarera, teniendo por tanto que ampliar las zonas de dispersión de los yacimientos ya conocidos y catalogados en el inventario arqueológico de este Término Municipal, entendiendo los mismos no como puntos localizados en un planom<sub>1</sub>, sino como una inmensa área de producción alfarera que se extiende a ambos márgenes del río Genil. Estos fragmentos documentados corresponden principalmente galbos anfóricos de Dressel 20 y en menor cuantía se documentan bocas y asas pertenecientes al mismo recipiente (vid figura 6).

## CONCLUSIONES

En aquellas zonas donde los organismos competentes en materia de arqueología lo consideren necesario se recomienda establecer, como medidas preventivas básicas, un control arqueológico, realizado por un técnico competente, que abarcase el conjunto de movimientos de tierra necesarios para la instalación de la tubería y que se centrarían, por tanto, en el control de las labores de la excavación de la zanja y apertura de pista que implican movimientos de tierra de consideración.

- MAIER ALLENDE, JORGE: “La exploración del Valle del Guadalquivir de Jorge Bonsor: Primeras aportaciones al estudio de la economía rural de la Bética”. Congreso Internacional. Ex Baetica Amphorae. Conservas, aceite y vino de la Bética en el Imperio Romano (Écija y Sevilla, 17 al 20 de Diciembre de 1998). Écija 2000 . Vol I, pag 393.
- PONSICH, MICHEL Implantación rurale antiquae sur le Bas- Guadalquivir Publicaciones de la casa de Velásquez. Paris 1974
- QUESADA SANZ, F Y VAQUERIZO GIL, D. (1990): “Un proyecto de investigación arqueológica en Córdoba: Protohistoria y Romanización en la subbética cordobesa”, A.N.A. Córdoba, 1, 7-52, Córdoba.
- ROLDÁN, J.M. (1975): Itineraria Hispana. Fuentes antiguas para el estudio de las vías romanas en la Península Ibérica. Madrid.
- REMESAL, J. et alii: Arva: Prospecciones en un centro productor de ánforas Dressel 20(Alcolea del río, Sevilla)
- REMESAL RODRÍGUEZ J.: “Las ánforas Dressel 20 y su sistema epigráfico”.Epigrafía Anfórica. Remesal Rodríguez (Eds.). Proyecto Amphorae. Colección Instrumenta 17. Universidad de Barcelona. 2004; pp. 127-148
- REMESAL RODRÍGUEZ J.: “Alfresos y producciones cerámicas en la provincia de Córdoba. Balance y perspectivas”.Figlinae Baeticae. Oxford 2004, pag 349-362.
- REMESAL RODRÍGUEZ J.: Epigrafía Anfórica (Eds.)( 2004 )
- REMESAL RODRÍGUEZ J.: “Oleum Baeticum. Consideraciones y propuestas para su estudio” Congreso Internacional Ex Baetica Amphorae. Conservas, aceite y vino de la Bética en el Imperio Romano (Écija y Sevilla, 17 al 20 de Diciembre de 1998). Écija 2001; pp.373-392. ( 2001 )
- REMESAL RODRÍGUEZ J.: “Los sellos”. Estudios sobre el Monte Testaccio. Roma. II Barcelona 2001; pp.205-304.
- SILLIÉRES, P. (1976): “La vía Augusta de Córdoba à Cadix”, MCV 12, 26 ss.
- VV.AA.: Anuario Arqueológico de Andalucía, 1.986. Consejería de Cultura y Medio Ambiente de la Junta de Andalucía. Dirección General de Bienes Culturales.
- VV.AA.: Anuario Arqueológico de Andalucía, 1.989. Consejería de Cultura y Medio Ambiente de la Junta de Andalucía. Dirección General de Bienes Culturales.



Figura 1. Localización área de afectación del proyecto Palma del Río, Córdoba

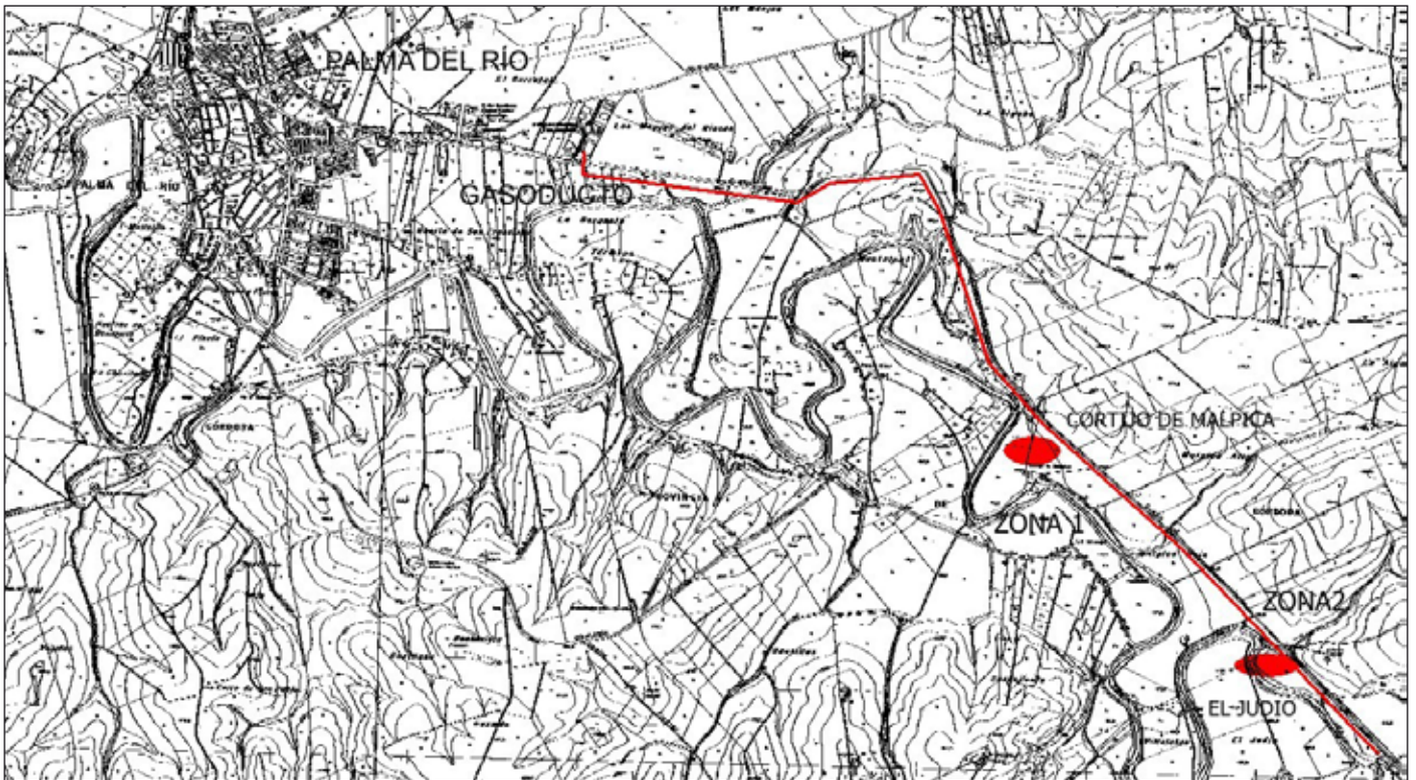


Figura 2. Localización trazado del gaseoducto y zonas arqueológicas localizada.



Lámina I. Vista general del Cortijo de Malpica (Zona I)



Lámina IV. Detalle de dispersión de materiales cerámicos en superficie del Cortijo de Malpica (Zona I)



*Lámina V.* Dispersión de restos cerámicos en superficie en Cortijo el Judío (Zona 2)

*Lámina VI.* Detalle del material localizado en Cortijo del Judío (zona 2)