

ANUARIO ARQUEOLÓGICO DE ANDALUCÍA

2011

BORRADOR / DOCUMENTO PRE-PRINT

ESTUDIO Y DOCUMENTACIÓN GRÁFICA DEL RAMAL DE SUMINISTRO DE GAS A BAZA (GRANADA)

Luis Benítez de Lugo Enrich
Anthropos, s.l. ¹

En julio de 2011 se desarrolló el Estudio Arqueológico Previo sobre el Proyecto Singular de Ramal para suministro de gas natural al término municipal de Baza (exp. Cultura nº 3434), promovido por Endesa Gas Distribución S.A.U.

Se trata de una infraestructura lineal de 3.355 m. que afectará a una banda de 2 m. de anchura que producirá movimientos de tierra de profundidad moderada (entre 1,5 y 2 m.) y que, por discurrir muy cerca del área de cautela arqueológica denominada "*Bien de Interés Cultural Zona Arqueológica de Bast*", precisó de la realización de una investigación de valoración patrimonial antes de su ejecución.

El trazado tiene su origen al sur de la Autovía A-92N, a la altura del p.k. 343, en el paraje conocido como Casa Sola. A partir de este punto, el trazado se dirige en dirección oeste, por un camino asfaltado hasta cruzar la tubería de trasvase entre los ríos Negrátin y Almanzora. A partir de dicho cruce, la canalización discurrirá por el camino de servicio de la Autovía A-92N durante aproximadamente 895 metros, para luego virar en dirección suroeste y cruzar la carretera A-334 al alcanzar el Camino de Oria y el Polígono Industrial de La Noria. El trazado previsto continúa por el camino de Oria hasta alcanzar la Carretera de Murcia, discurriendo en paralelo a dicha carretera hasta pasar la rotonda de acceso al Hospital General Básico de Baza, cerca del cual finalizará el ramal previsto.

La prospección arqueológica superficial realizada con motivo de este proyecto fue sistemática, intensiva y de cobertura total, aplicada en condiciones óptimas de visibilidad. La intensidad del muestreo fue de diez metros entre los prospectores del equipo, quienes abalizaron de forma intensiva una franja que no sólo incluyó la banda de estricta afectación del gasoducto, sino también su entorno más inmediato.

La prospección arqueológica comenzó en el extremo oriental del trazado previsto.

La prospección realizada ha permitido comprobar que el gasoducto se implantará sobre tres zonas de diferentes características fisiogeográficas. La primera de ellas, localizada al Este, es un entorno agrario destinado mayoritariamente al cultivo del olivar. Los suelos son pardos y en el momento de la prospección se han encontrado arados, motivo por el cual la visibilidad de la superficie del terreno ha sido óptima.

Conforme el trazado propuesto se dirige hacia el suroeste (hacia el casco urbano de Baza), el gasoducto atravesará una zona periurbana en donde se ubican diversas naves industriales y comerciales.

Finalmente, el extremo occidental del gaseoducto se ha fijado en el interior del casco urbano de Baza, en un área de usos residenciales.

En las dos últimas zonas mencionadas (periurbana y residencial) la superficie del terreno se encuentra asfaltada o embaldosada, lo cual ha sido un impedimento para la detección de eventuales elementos arqueológicos.

Una vez realizada la prospección intensiva del territorio donde se implantará el gasoducto pudimos concluir que no se localizaron elementos arqueológicos, etnográficos ni otros elementos patrimoniales de interés o relevancia cultural. Tampoco se han hallado evidencias de estructuras constructivas ni fragmentos cerámicos o líticos que ofrecieran indicios de ocupación antrópica del entorno de carácter histórico. Las prospecciones arqueológicas de tipo sistemático no identificaron impacto del proyecto sobre yacimiento arqueológico alguno. Por ello no se consideró necesaria la ejecución de las medidas correctoras o modificaciones en el proyecto, ni la realización de otros estudios arqueológicos con carácter previo al inicio de esta obra.

* * *

¹ www.estudio-arqueologia.es

