

# ANUARIO ARQUEOLÓGICO DE ANDALUCÍA

## 2021

BORRADOR / DOCUMENTO PRE-PRINT

**Resumen del Anuario de la Actividad Arqueológica Preventiva Control de Movimiento de Tierra Obras de "Acometida Los Toscales - Carratraca - EXP 199459 - ITER 686821" (Carratraca, Málaga).**

Director: Daniel David Florido Esteban

Técnicos: Marina Zafra Granados y Rafael Doblás Martín

**RESUMEN:** En el presente artículo se presenta parte de los resultados obtenidos durante la excavación arqueológica realizada en la Obras de "Acometida Los Toscales - Carratraca - EXP 199459 - ITER 686821" (Carratraca, Málaga).

**ABSTRACT:** In the present article one presents part of the results obtained during the archaeological control realized in the work of "Acometida Los Toscales - Carratraca - EXP 199459 - ITER 686821" (Carratraca, Málaga).

### **Marco Legal**

Con fecha 07 de julio de 2020, tuvo entrada en esta Delegación Territorial oficio remitido por el Ayuntamiento de Carratraca solicitando para las obras contenidas en el proyecto de Ejecución de nueva LSBT y refuerzo de LABT para NSS en Barriada Los Toscales nº 5 de Carratraca, intervención promovida por E- Distribución Redes Digitales, S.L.U.

Estudiada la documentación, en fecha 8 de agosto de 2020, por lo Servicios Técnicos de esta Delegación Territorial emite un informe y resuelve:

Conceder la autorización para las obras contenidas en el Proyecto de Ejecución de nueva LSBT y refuerzo de LABT para NSS en Barriada Los Toscales nº 5 de Carratraca, condicionada a la realización de un control de movimiento.

Se comunica el inicio de la Actividad Arqueológica Preventiva Control de Movimiento de Tierra Obras de "Acometida Los Toscales - Carratraca - EXP 199459 - ITER 686821" (Carratraca, Málaga), con fecha 5 de agosto de 2021.

Se finaliza la intervención arqueológica en campo el 31 de agosto de 2021, debido a que se reutiliza una canalización existente de electricidad realizando la unión con la línea del presente proyecto y la existente. Los resultados han sido negativos sin evidencia arqueológica alguna.

### **Desarrollo de la Intervención.**

De acuerdo con la documentación presentada por la Delegación Territorial de Cultura de Málaga se trata de una actividad arqueológica consistente en la realización de un Control de Movimiento de Tierra del Proyecto de ejecución de nueva línea subterránea de baja tensión y refuerzo de línea aérea de baja tensión para nuevo suministro de potencia 5,75 kW, situado en Barriada Los Toscales, 5, Carratraca (Málaga). Teniendo en cuenta la obra consiste en una zanja de un nuevo trazado subterráneo para una nueva conversión aereo-subterránea en arqueta.

Por tanto la actividad que nos ocupa a efectos de la autorización, se integra dentro del Reglamento de Actividades Arqueológicas en vigor (BOJA. 134, Sevilla 15 de Julio de 2003, Decreto 168/2003 de 17 de Junio) como actividad arqueológica preventiva (Art. 5). Se trata de aquellas que debe realizarse en cumplimiento de lo dispuesto de la nueva LEY 14/2007, de 26 de noviembre, del Patrimonio Histórico de Andalucía.

Los objetivos de esta actuación es el determinar si en el subsuelo de estas zonas afectadas hay restos arqueológicos. Para ello, se ha hecho una consulta bibliográfica previa a la actuación arqueológica. Actualmente la calle se encuentra recientemente asfaltada y reformada.

Con fecha 5 de agosto de 2021 se inician los trabajos arqueológicos, previamente se ha realizado un vallado por parte de la empresa adjudicataria. Posteriormente se inicia el rebaje mecánico de forma controlada mediante una primera capa de acerado realizado con lajas de piedras soportadas mediante hormigón armado. Su retirada se realiza mediante martillo hidráulico en planos horizontales hasta llegar al nivel de tierra arcillosa de color marrón. Las capas se retiraron en dos fase un primera eliminando el acerado y el hormigón y otra fase con la tierra de relleno, el grosor ha sido variable en función de las características de los sedimentos, nunca superior a los 20 cm.

Es importante destacar que el proyecto original se pretendía realizar la zanja por el lado contrario de la calle, pero se ha decidido realizarlo en paralelo. Esta modificación no cambia el proceso de vigilancia, ya que se encuentra en la misma área del proyecto autorizado.

El terreno documentado se encuentra muy alterado. Hay que tener en cuenta que el área se ha reformado hace relativamente poco tiempo, ya que esta área urbanísticamente no tiene mucho peso en la actualidad pero es una clara expansión del municipio hacia el oeste. La barriada de Toscales, tiene la particularidad que ha sido la cantera del municipio en diferentes épocas, así que se puede observar restos de la extracción de los sillares en un punto de la calle, lo que ha ido transformando el terreno original, permitiendo la creación de viales que se ha adaptado al terreno original.

Durante el proceso de vigilancia, no se han detectado indicios arqueológicos. Finalmente, se reutiliza una canalización existente de electricidad realizando la unión con la línea del presente proyecto y la existente. Una vez acabado este último rebaje con un resultado negativo, se dispusieron a continuar con el siguiente proceso de obra en el que no se contemplan afecciones al subsuelo, dando por finalizada la actividad arqueológica con fecha 30 de agosto de 2021.

#### **Conclusiones. Análisis de los resultados**

Como conclusión y en base a los datos extraídos de la intervención, podemos confirmar que la actividad arqueológica ha resultado negativa. No obstante, se deberían mantener las cautelas existentes de la zona, puesto que los trabajos se han realizado no ha tenido una afección al subsuelo elevada, lo que no implica la inexistencia de restos arqueológicos en el entorno. Así pues, proponemos como medida correctora mantener la protección arqueológica existente. (DECRETO 370/2004, de 25 de mayo, por el que se declara como Bien de Interés Cultural, con

la categoría de Conjunto Histórico, el sector delimitado de la población de Carratraca (Málaga)).

### **Bibliografía**

DURÁN VALSERO, J. J. y LÓPEZ MARTÍNEZ, J. (1995): "El karst de la Serrezuela y la cueva de Ardales: aspectos geológicos, geomorfológicos e hidrogeológicos", (Cantalejo, P., Durán, J. J., Espejo, M., López, J., Martín, E., Ramírez, F., Ramos, J. y Recio, A., Coords./Eds.), Geología y Arqueología Prehistórica de Ardales, Ayuntamiento de Ardales y Grupo Andaluz del Cuaternario. AEQUA. Málaga, pp. 47-54.

ESPEJO HERRERÍAS, M. y CANTALEJO DUARTE, P. (1990): "Informe sobre las prospecciones arqueológicas superficiales realizadas en el valle del río Turón. Málaga". Anuario Arqueológico de Andalucía, 1988. vol.II, Consejería de Cultura. Junta de Andalucía, Sevilla, pp. 108-115.

ESPEJO HERRERÍAS, M., RAMOS MUÑOZ, J., CANTALEJO DUARTE, P. y MARTÍN CÓRDOBA, E. Menga. Revista de Prehistoria de Andalucía // Nº 03. 2012. PP. 59-81. ISSN 2172-6175 // Dossier 79

JAVIER MEDIANERO SOTO ET AL. (1989): "Análisis espacial e histórico en el valle del río Turón", Revista de Arqueología 93, pp. 29

PUERTAS TRICAS, R. (1994): "Malaga en los siglos VI y VII". Historia Antigua de Malaga y su Provincia. Actas del I Congreso de Historia Antigua de Malaga, en WULFF, F. y CRUZ, G., eds., Arguval, Universidad de Malaga, Malaga, pp., 131-159..

SANCHIDRIAN TORTI, J.L, "Algunas bases para el estudio de los actos funerarios eneolíticos: Sima de la Curra (Carratraca, Málaga)" Zephyrus 37-38 (1984-85), pp.227-247.

MARTÍN RUIZ, MARTÍN RUIZ, SÁNCHEZ BANDERA, 1999: "Prospección arqueológica superficial en el sector 1 del proyecto general de investigación "La Prehistoria reciente en el paso natural del arroyo de las Cañas, Málaga (III-I milenios a.n.e.). Bases socioeconómicas para el estudio de un proceso histórico", Términos Municipales de Carratraca y Casarabonela", Anuario Arqueológico de Andalucía/1995, II, Sevilla, pp. 80-85.