

ANUARIO ARQUEOLÓGICO DE ANDALUCÍA 2016

BORRADOR / DOCUMENTO PRE-PRINT

Control Arqueológico en la Calle Las Parras, Casabermeja (Málaga).

Alberto Ortega Ruiz

Andrés Fernández Martín

Francisco Melero García

Resumen: El fin de esta intervención arqueológica ha sido el de realizar el control de movimiento de tierra efectuado en la calle Las Parras, en Casabermeja (Málaga), con objeto de documentar los restos muebles e inmuebles que pudieran emerger de esta remoción. En este sentido, pese al potencial arqueológico y la cercanía de los restos existentes del “*Castellum Aquae*”, construcción hidráulica de época romana, los resultados han sido negativos.

Abstract: This archaeological activity was meant to follow and supervise the land's movement carried out in street Las Parras in Casabermeja (Málaga). The objective was to record any artefact or remains that may appear during the roadworks and street refurbishment. Besides the archaeological possibilities and the remains of a Roman dated hydraulic reservoir nearby, called “*Castellum aquae*”, there have not been new finds to record of archaeological interest.

INTRODUCCIÓN

La actividad arqueológica que se solicitó se enmarcaba en lo dispuesto para la zona en la normativa municipal para la protección del Patrimonio Histórico-Arqueológico, así como, en lo previsto en el Decreto 168/2003 de 7 de Junio, por el que se regulan las actividades arqueológicas en la Comunidad de Andalucía. La zona de actuación, se encuentra en el exterior del Cementerio de San Sebastián de Casabermeja, y en las inmediaciones del *Castellum aquae* de la Calle San Sebastián; una zona ubicada junto a la entrada de la necrópolis municipal cuyo recinto tiene una protección integral arqueológica, ya que es un Bien de Interés Cultural, tiene protección C, por lo tanto,

estas medidas de protección se encuentran fundadas en el Título I, Art. 2 del Reglamento de Actividades Arqueológicas (Decreto 168/2003 de 7 de julio) de la Comunidad Andaluza.

Fig. 1. Ubicación de Casabermeja en la provincia.

Fig. 2. Zona de actuación.

POTENCIAL ARQUEOLÓGICO

La población actual, fundada por los Reyes Católicos tras la conquista, mantenía su necrópolis en la cripta de la Parroquia. Hoy en día, el Cementerio Municipal se encuentra ubicado al pie del casco urbano de la localidad, en el margen derecho del río Guadalmedina, visible desde la Autovía A-92.

El recinto funerario se remonta al siglo XVII, siendo uno de los primeros cementerios instalados en las afueras del núcleo de población. En sus orígenes y hasta el año 1805, estaba destinado al enterramiento de las clases humildes, generalizándose su uso en cumplimiento de una disposición legal que se dictó en este sentido con el fin de solucionar los problemas higiénicos que ocasionaba la tradición de realizar los enterramientos en los centros urbanos. Por dicho motivo, tras el Real Decreto de Carlos III se ubicó lejos de las áreas de cultivo, concretamente en el paraje de la Ermita de San Sebastián (BRENES, 2013).

El camposanto concentra en su zona W los nichos familiares más antiguos y de mayor valor artístico, muchos de ellos compuestos por dos cuerpos: el inferior se corresponde con el espacio cubierto por la bóveda, mientras que el superior se añade para realzar el conjunto. Sobre este último se coloca la lápida, protegida por una puerta de vidrio o barrotes y rematada por un frontón triangular y una cruz de hierro forjada.

En las inmediaciones del Cementerio y de la calle Las Parras, encontramos la llamada Cueva Bermeja, cueva utilizada para enterramientos en la etapa prehistórica (FERRER, 1973).

En la actualidad y a escasos metros de la entrada actual del Cementerio, se encuentran los restos del “*Castellum Aquae*”, construcción hidráulica de época romana.

Lám. 1. Detalle de los restos del *castellum aquae*.

Teniendo en cuenta este potencial arqueológico, y conforme a la intención del promotor –en este caso el Excmo. Ayuntamiento de Casabermeja-, al tratarse de obras pavimentación y acondicionamiento en el entorno del Cementerio, próximo a la entrada

del recinto, obra que implica una afección al subsuelo, es por lo que se hacía necesaria la realización de una actividad arqueológica.

Así pues, el control de movimiento de tierra ha consistido en la supervisión por el del levantamiento de los diferentes pavimentos de construcción reciente, verificando la inexistencia de estructuras o sedimentos arqueológicos de interés, por lo que en cumplimiento de los objetivos científicos a perseguir se trataba de obtener datos sobre posibles restos arqueológicos vinculados con zonas funcionales de asentamiento romano.

DESARROLLO DE LA INTERVENCIÓN

Una vez obtenida la Resolución de la Delegación Territorial de Málaga de la Consejería de Cultura, Deporte y Turismo de la Junta de Andalucía, se iniciaron los trabajos el día 21 de diciembre de 2016. Los trabajos concluyeron el día 22 de febrero de 2017.

Se realizó la zanja 1, longitudinal a la calle con orientación Oeste-Este con unas dimensiones de 1,50 metros de ancho y 130 metros lineales con una profundidad media de 1,50 metros. Esta zanja se abre para colocar las tuberías de infraestructura según proyecto de obra y saneamiento de la calle.

Después de retirar el pavimento de hormigón existente (UE1) situado sobre una capa de zahorra (UE2) se encuentra un estrato de tierra vegetal (UE3) sin restos de material arqueológico, y destacar que el nivel geológico, aflora a poca profundidad en la mayor parte del trazado de la calle.

Lám. 2. Detalle de la zanja 1.

Con posterioridad se abre la zanja 2, igualmente sentido Oeste-Este, con una profundidad de 0,50 metros, esta zanja con una anchura de 0,50 metros recorre por el largo de la calle, en su sector Sur, tiene el objeto de la acometida de aguas a los inmuebles de la misma.

Lám. 3. Detalle de la zanja 2.

CONCLUSIONES

Una vez finalizados los trabajos de seguimiento y control de movimientos de tierra, concluimos que no han aparecido restos de interés arqueológico, por consiguiente, no ha habido riesgo de daño al patrimonio arqueológico. Los niveles alcanzados han sido

contemporáneos. En caso de que hubiese existido estructuras de interés arqueológico relacionadas con la obra hidráulica de época romana estos hubiesen sido arrasados por la evolución urbanística del sector de la localidad.

Fig. 3. Perfil Sur de la zanja 1.

Bibliografía:

BRENES SÁNCHEZ, M.I. et alii: Control Arqueológico en la calle de acceso al Cementerio Municipal San Sebastián, Casabermeja (Málaga). *Anuario Arqueología Andalucía 2013*. Sevilla.

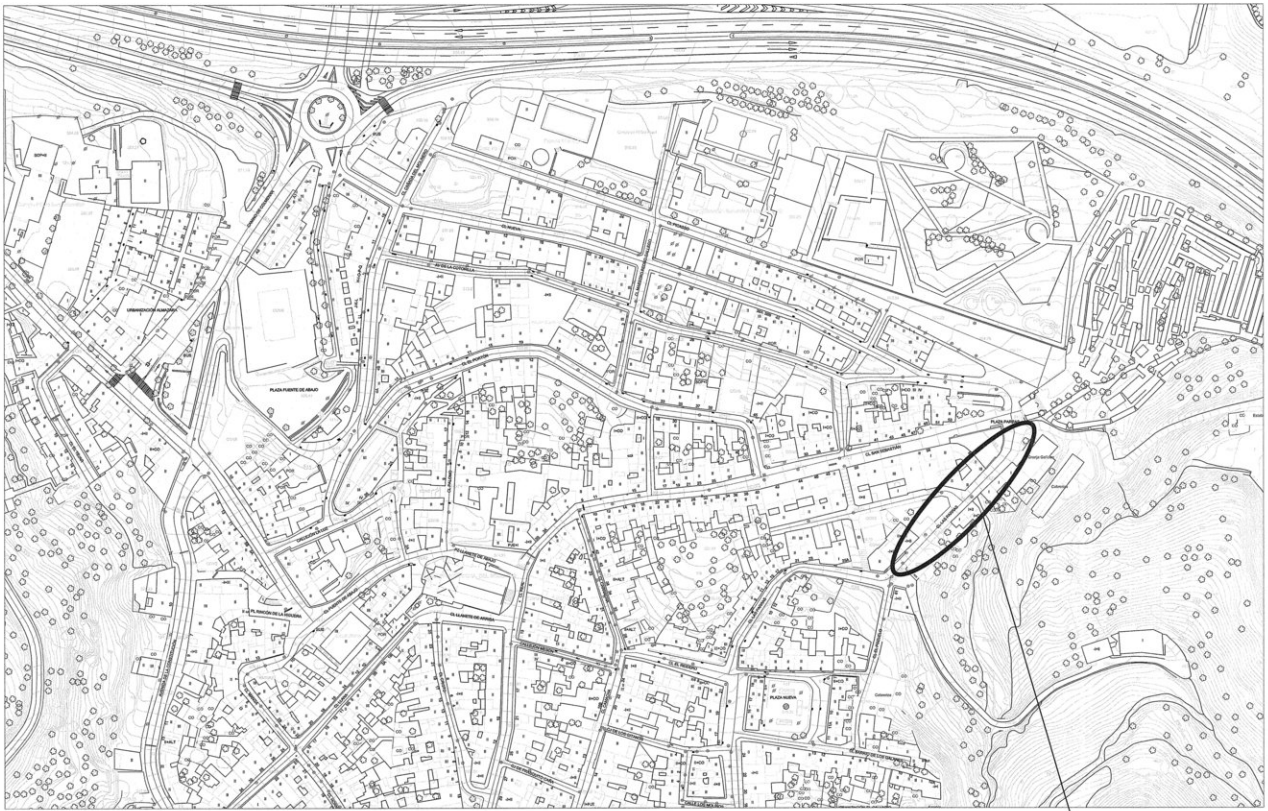
FERRER PALMA, J.E. “Un enterramiento Eneolítico en Casabermeja”, en JABEGA, vol. 2, 1973, pp. 72-75.





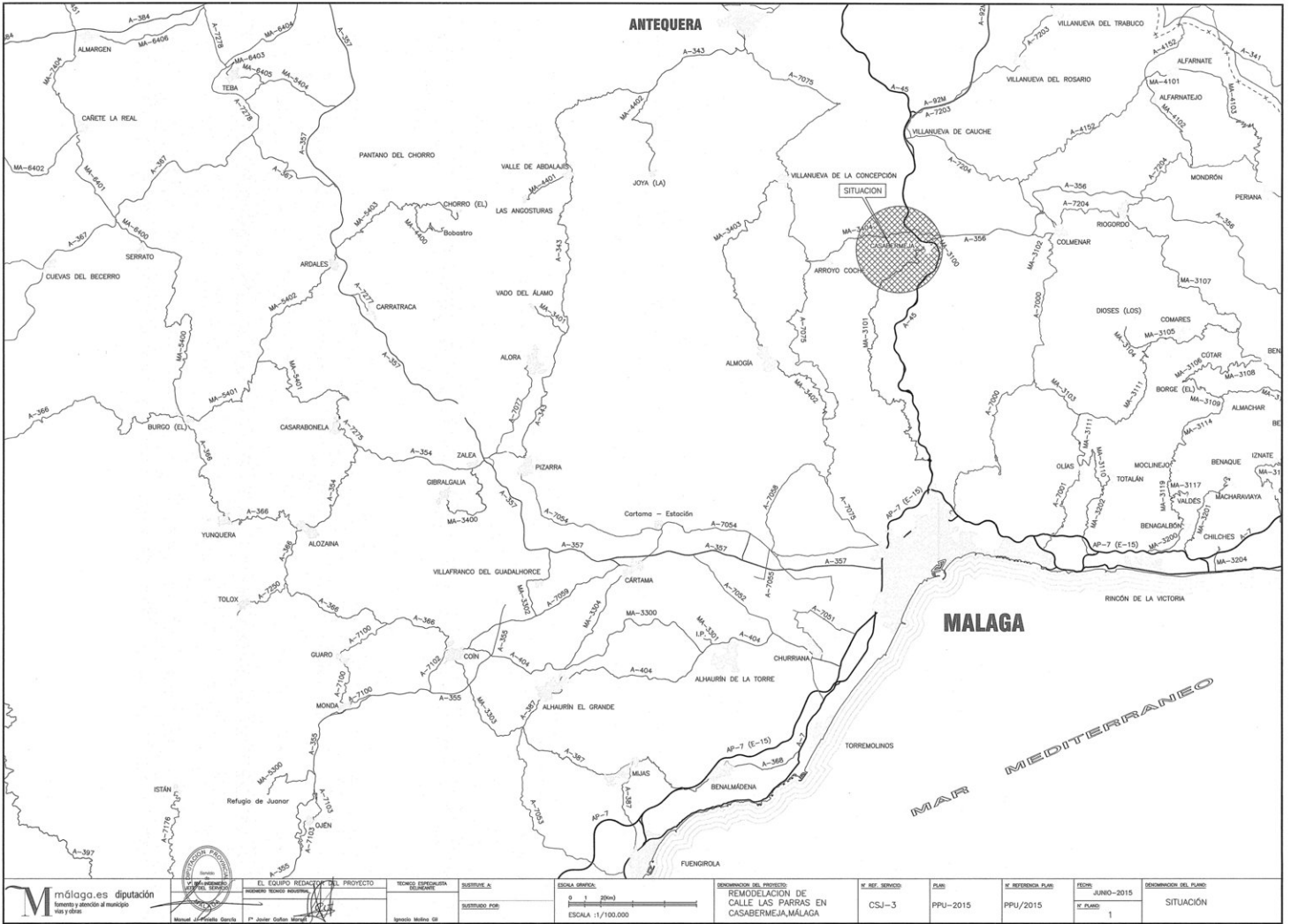


EMPLAZAMIENTO



EMPLAZAMIENTO DE LAS OBRAS

| | | | | | | | | | | | |
|--|--|-------------------------------------------|-------------------------------------------|--------------|--------------------|---------------------------|-------------------|-------|----------------------|-----------|------------------------|
| | | EL EQUIPO REDACTOR DEL PROYECTO | REVISOR RESPONSABLE | SISTEMA A1 | ESCALA GRÁFICA | DENOMINACIÓN DEL PROYECTO | N.º REF. SERVICIO | PLANO | N.º REFERENCIA PLANO | FECHA | DENOMINACIÓN DEL PLANO |
| | | INGENIERO TÉCNICO EN OBRAS DE EDIFICACIÓN | INGENIERO TÉCNICO EN OBRAS DE EDIFICACIÓN | SISTEMA P101 | | | | | | | |
| | | INGENIERO TÉCNICO EN OBRAS DE EDIFICACIÓN | INGENIERO TÉCNICO EN OBRAS DE EDIFICACIÓN | | 0 10 20 40 60 | | | | | N.º PLANO | |
| | | | | | ESCALA = 1 / 1.000 | | | | | 2 | |



| | | | | | | | | |
|--|-----------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|------------------|---------------------------------|----------------------------------------|------------------------------------|
| | EL EQUIPO REDACTOR DEL PROYECTO TÉCNICO ESPECIALISTA SUSTITUIR A SUSTITUIR POR | ESCALA GRÁFICA 0 1 200m ESCALA 1:100.000 | DENOMINACIÓN DEL PROYECTO REMODELACIÓN DE CALLE LAS PARRAS EN CASABERMEJA, MÁLAGA | N.º REF. SERVICIO CSJ-3 | PLAN PPU-2015 | N.º REFERENCIA PLAN PPU/2015 | FECHA JUNIO-2015 N.º PLANOS 1 | DENOMINACIÓN DEL PLAN SITUACIÓN |
| | EL EQUIPO REDACTOR DEL PROYECTO TÉCNICO ESPECIALISTA SUSTITUIR A SUSTITUIR POR | ESCALA GRÁFICA 0 1 200m ESCALA 1:100.000 | DENOMINACIÓN DEL PROYECTO REMODELACIÓN DE CALLE LAS PARRAS EN CASABERMEJA, MÁLAGA | N.º REF. SERVICIO CSJ-3 | PLAN PPU-2015 | N.º REFERENCIA PLAN PPU/2015 | FECHA JUNIO-2015 N.º PLANOS 1 | DENOMINACIÓN DEL PLAN SITUACIÓN |