

# PROSPECCIÓN ARQUEOLÓGICA EN EL PARAJE “LA INESPERADA” DE MIJAS (MÁLAGA)

INÉS DE TORRES LOZANO

JOSÉ IGNACIO LÓPEZ RODRÍGUEZ

*Astarté-Estudio de Arqueología, S.L.L.*

*Resumen: Se ha realizado una prospección arqueológica superficial en el Paraje “La Inesperada” de Mijas, donde se va a realizar una explotación minera.*

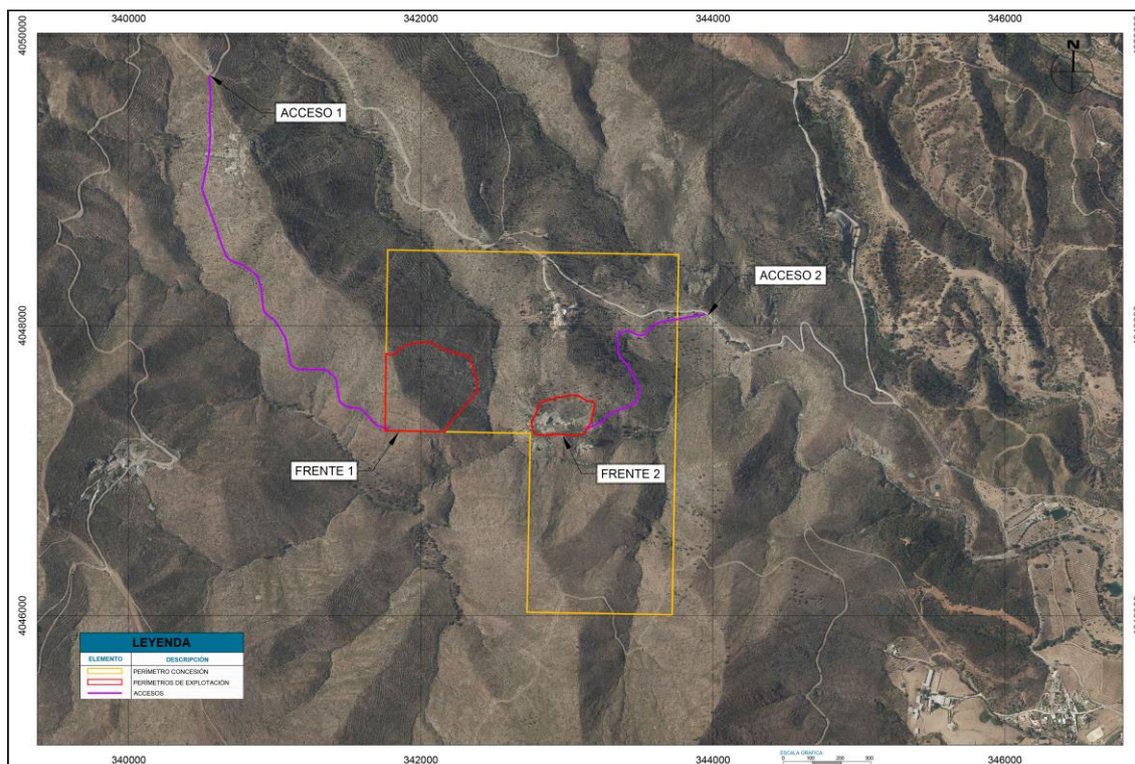
*Summary: A superficial archaeological survey has been carried out in the “La Inesperada” area of Mijas, where mining operations are planned.*

**Palabras clave:** Astarté, Mijas, Málaga, arqueología.

<b>Título:</b>	<b>PROSPECCIÓN PARA CONCESIÓN MINERA PARA RECURSO DE LA SECCIÓN C) TALCO, Nº 6893 DENOMINADA “LA INESPERADA”, MIJAS, MÁLAGA</b>
1. Dirección de la actividad arqueológica	De Torres Lozano, M <sup>a</sup> Inés
2. Provincia	Málaga
3. Municipio	Mijas
4. Ubicación	Parcela catastral 29070A01500001 y 29070A01500299
5. Clasificación	Prospección arqueológica superficial
6. Modalidad	Actividad Arqueológica Preventiva
7. Nombre PGI	
8. Fecha Resolución / Declaración responsable	25/04/2025
9. Fecha de inicio de la actividad	29/04/2025
10. Fecha de finalización de la actividad	06/05/2025
11. Identificación de Patrimonio Arqueológico	No

## ANTECEDENTES

El presente Proyecto de intervención arqueológica vino motivado por el encargo hecho por la empresa Demoliciones, transportes y excavaciones José María Alarcón Moreno a la empresa Astarté-Estudio de Arqueología, teniendo previsto un proyecto de explotación minera en el paraje denominado “La Inesperada” en Mijas (Málaga).



## RESULTADOS DE LA INTERVENCIÓN

Los trabajos de prospección arqueológica superficial sin recogida de materiales se han desarrollado en la parcela denominada “La Inesperada” de Mijas (Málaga), ubicada al oeste del término municipal.

El área ámbito de estudio se localiza en una zona montañosa, cuya cima principal es el Puerto Jurado, con 285 msnm, al norte de la misma. Se trata de un paisaje con diferentes cerros, separados por profundos barrancos por los que discurren varios arroyos, como el arroyo del Laurel.

Esta área está delimitada en planimetría por un polígono de seis lados de color amarillo, dentro del cual se encuentran las dos zonas de extracción de material, denominadas Frente 1 y Frente 2, en color rojo. Además, existen dos accesos, Acceso 1 y Acceso 2, en color morado. Por último, se ha incluido en la prospección un *buffer* o zona de influencia, que consiste en un perímetro de 200 metros de anchura alrededor de toda el área.

La gran mayoría de la superficie presenta fuertes desniveles y se encuentra cubierta por vegetación arbustiva mediterránea típica de montaña con algún árbol aislado, como eucaliptos. En diferentes puntos existen afloramientos rocosos de piedra caliza de coloración marrón-rojiza.

No se ha documentado resto arqueológico de ningún tipo en toda la superficie que abarca el proyecto.

Procedemos a la descripción ambiental y topográfica de las distintas zonas marcadas en planimetría.

### **Acceso 1**

Se trata de un acceso ubicado al noroeste del polígono que discurrirá sobre la ladera oeste de un cerro de planta alargada con dirección noroeste-sureste. Este acceso parte del carril de tierra del Camino Diseminado Entrerríos y llega hasta el Frente 1. Las coordenadas al inicio de este acceso son las siguientes: 341824/4049466.

La vegetación asociada a esta zona de ladera es muy espesa, predominando el matorral de genista, romero y espino. No se documentan restos arqueológicos de ningún tipo.

Se ha prospectado, igualmente, la distancia que media entre el acceso y el margen oeste del polígono, ya que viene incluido el *buffer* en este sentido. De esta forma, abarcamos también la zona de mayor altitud del terreno, desde donde se visualiza el cerro que marca el límite oeste de la zona a prospectar, donde se ubica la única construcción de la zona, un centro de rehabilitación de drogodependencia, el cual se encuentra dentro de la zona nororiental de afección marcada en proyecto.

Las coordenadas en este punto de mayor altitud y que marcan la zona de afección del *buffer*, así como el límite occidental del polígono, son las siguientes: 342311/4048705.



Camino Diseminado Entrerríos



Vista del Acceso 1 desde el sur

## Acceso 2

Se trata de un acceso ubicado al este del polígono que discurre sobre la ladera este de un cerro de morfología elíptica, cuyo inicio parte del propio camino rural asfaltado. Este camino se ubica dentro del propio polígono marcado en el proyecto y termina en la zona central del mismo, de forma que este acceso parte del carril de tierra del Camino Diseminado Entrerríos y llega hasta el Frente 2.



Inicio del Acceso 2 desde Camino Diseminado Entrerríos

De igual forma, la topografía del terreno presenta una fuerte pendiente, predominando una vegetación muy espesa en forma de matorral. No se documentan restos arqueológicos de ningún tipo.



*Buffer del Acceso 2*

### **Zona poligonada**

Se trata de toda el área afectada por el presente proyecto de obra, que incluye los dos frentes de extracción proyectados y que se marcan en rojo en la planimetría adjunta.

En este sentido, y como mencionábamos con anterioridad, en la zona central-norte se ubica la única edificación presente en el entorno, un centro de rehabilitación que se georreferencia con las siguientes coordenadas: 343009/4048639.



Interior del polígono con el Centro al fondo

La orografía se presenta igualmente escarpada con el mismo tipo de vegetación. En las inmediaciones del Centro, la vegetación se hace menos espesa al estar el terreno removido.



Imágenes de las inmediaciones del Centro

El este de la zona poligonada también se ubica en un entorno escarpado, por donde discurre un valle fluvial, pero cuya vegetación se hace menos espesa, predominando el matorral rastrero y los eucaliptos en la zona del arroyo.

De igual forma, no se localizan restos arqueológicos de ningún tipo y se toma como límite georreferenciado las siguientes coordenadas: 343380/4048350.



Vista de la zona este de la parcela

En cuanto a la zona sur del polígono marcado, la orografía del terreno se vuelve aún más escarpada, si cabe, presentando profundos barrancos a los cuales se ha podido acceder por medio de un carril o pista forestal localizada al sur y que se encuentra bordeando el conjunto montañoso donde se plantea el proyecto de ejecución y que marcaba, por otro lado, el *buffer* en este sentido. Desde esta zona, se localiza visualmente el norte del sector. Se toma como georreferencia para este punto las siguientes coordenadas: 343160/4047807.

La vegetación presente es la misma que venimos documentando en el resto del terreno prospectado. No se localizan restos arqueológicos de ningún tipo.

Las coordenadas en el punto de acceso desde el carril y que marca el límite sur del polígono son las siguientes: 343109/4047659.



Zona sur del polígono con la sierra al fondo

En el interior de la zona poligonada se enmarcan los dos frentes de extracción que vienen determinados en dos áreas bordeadas en rojo presentes en planimetría adjunta y que pasamos a describir a continuación.

### **Frente 1**

Esta zona, bordeada en rojo y localizada en la parte central-oeste del polígono, se ubica desde la zona más alta del cerro hacia su vertiente oriental, cayendo en forma de una fuerte pendiente hasta desembocar en el arroyo que discurre por el valle fluvial que se conforma entre el relieve. Las coordenadas en este punto son: 342701/4048515. La vegetación es muy espesa en forma de matorral, la orografía muy escarpada y el terreno presenta afloraciones de roca caliza. No se documentan restos arqueológicos de ningún tipo.

La zona central del Frente 1 se ubica en las siguientes coordenadas: 342578/4048426.



Imagen general del Frente 1 visto desde el Frente 2



Vertiente oriental del Frente 1



Afloramientos rocosos en Frente 1



Valle fluvial entre los dos frentes de extracción

## Frente 2

Localizado en la ladera opuesta al Frente 1, en la zona central del polígono (Punto 3), se sitúa en un punto de media-alta ladera, georreferenciado con las siguientes coordenadas: 342962/4048279.



Imagen del Frente 2 vista desde el Frente 1

Accedemos a esta zona a través del valle fluvial, observando que en el punto donde se plantea la extracción ya ha habido en el pasado remociones de tierra, de forma que nos encontramos el terreno desbrozado, aplanado y con evidencias de haberse extraído material, terreno geológico de material calizo. No se documentan evidencias de restos arqueológicos de ningún tipo.

Continuando con la prospección del resto de la zona poligonada en dirección a la vertiente oriental, hacia el Centro de rehabilitación, la vegetación sigue siendo densa en forma de matorral y el terreno presenta una fuerte pendiente.



Vista general del Frente 2 con el terreno removido

### **Zona de muestreo**

Dadas las características de la zona, la Delegación Provincial de Málaga solicita que se amplíe la zona marcada en Proyecto y que hemos analizado anteriormente, con una zona de muestreo:

*Zona de muestreo: para localizar bienes que, aun estando fuera de la zona de afección o incidencia del proyecto, éste pueda causarle contaminación visual y perceptiva según la legislación sectorial de Patrimonio Histórico. Para ello se deberá prospectar un área de al menos 200 metros desde el perímetro de proyecto.*

De esta forma, se ha ampliado la zona a prospectar mediante un perímetro alrededor del polígono y accesos marcados de unos 200 metros en todos los sentidos.

El terreno no presenta diferencias con respecto a la orografía ni en el tipo de vegetación presente. De igual forma, no se localizan materiales arqueológicos de ningún tipo.

En la zona nororiental, coincidiendo con la zona donde se plantea el Acceso 2, el *buffer* de ampliación se incluye en la zona del carril diseminado Entrerríos. Las coordenadas en esta zona son las siguientes: 343785/4048550.



Imágenes de la zona de muestreo al norte y al este del polígono

Como decíamos anteriormente, en la zona sur accedemos por medio de una pista forestal desde donde abarcamos la zona de muestreo hacia el norte, hacia el interior del polígono. Las coordenadas desde el carril son las siguientes: 343236/4047477.



Vista del *buffer* sur desde la pista forestal

Con respecto al lado oeste, la zona de muestreo abarca toda la ladera en su vertiente occidental hasta llegar a la zona del arroyo. Se trata de una zona muy abrupta de una fuerte pendiente y vegetación muy densa.



Detalle de la zona baja de la vertiente occidental en la zona de ampliación oeste

## CONCLUSIONES

Como conclusión principal podemos decir que en el Paraje “La Inesperada” de Mijas, destinado a una explotación minera, denominada “Proyecto de concesión directa de explotación minera de RSC) Nº 6.893, denominada La Inesperada”, no se ha documentado indicio arqueológico alguno.

Se trata de un paraje montañoso, cubierto por vegetación arbustiva, con afloramientos rocosos de piedra caliza de coloración marrón-rojiza.

Dadas las condiciones orográficas y su situación geográfica, el terreno tampoco se ajusta a patrones de asentamientos humano conocidos.

## Bibliografía

- FERNÁNDEZ OCHOA, C., SALIDO DOMÍNGUEZ, J. y ZARZALEJOS PRIETO, M. (2011): “Las formas de ocupación rural en Hispania. Entre la terminología y la praxis arqueológica”, en *Cuadernos de Prehistoria y Arqueología de la Universidad Autónoma de Madrid*, 40.
- GOZALBEZ CRAVIOTO, C. (1986): *Las vías romanas de Málaga*. Madrid.
- GOZALBES CRAVIOTO, C. (2005): *Poblamiento y territorio en Mijas en la Edad Media. Aportaciones a la arqueología*. Ayuntamiento de Mijas.
- GOZÁLBES CRAVIOTO, C.: *Un tesorillo califal aparecido en la Cala de Mijas Costa, Málaga*.
- GUERRA-MERCHÁN, A. (1999): *Itinerario geológico-edafológico por el valle del Bajo Guadalhorce y la Sierra de Mijas*”, en *Manuel Rebollo Bueno et alii, (Coords.)*.

*Itinerarios por espacios naturales de la provincia de Málaga. Una aproximación al conocimiento de su geología y botánica, Málaga.*

-LÓPEZ MALAX-ECHEVARRÍA, A. (1971-73): "Malaca romana, yacimientos inéditos", *Malaka*.

-LOZA AZUAGA, M.L. y BELTRÁN FORTES, J. (1990): *La explotación del mármol blanco en la Sierra de Mijas en época romana*. Universidad Autónoma, 84-7488-810-7.

-LOZA AZUAGA, M.L., RODRÍGUEZ OLIVA, P. y BELTRÁN FORTES, J. (1991): *Villa romana de la Cala de Mijas. Mijas, Málaga: Excavación Arqueológica de Urgencia*. Consejería de Cultura de la Junta de Andalucía. Dirección General de BB.CC., pág. 37.

-MALVÁREZ, G. (1999): *Procesos morfodinámicos litorales en la Costa del Sol*", en José María Senciales y Emilio Ferre, (Coords.). *Elementos de los paisajes en la provincia de Málaga*, Málaga.

-MARTÍN RUIZ, J.A. y GARCÍA CARRETERO, J.R.: *La necrópolis de la villa romana del Cortijo de Acevedo (Mijas, Málaga)*. Ayuntamiento de Mijas, pág. 139-146.

-MORA, B. y CORRALES, P. (1997): "Establecimientos salsarios y producciones anfóricas en los territorios malacitanos", en *Figlinae Malacitanae. La producción de cerámica romana en los territorios malacitanos*, Málaga.

-NAVARRO, I. et alii, (1996): "Aproximación a la dinámica de la población del litoral occidental malagueño durante la Antigüedad: de Roma al Islam", en *I Congreso de Historia Antigua de Málaga*. 3/7 Octubre, 1994.

-PALOMO LABURU, A., CISNEROS GARCÍA, M.I., SALADO ESCAÑO, J.B. y SUÁREZ PADILLA, J.: *Informe de los trabajos de delimitación y excavación del yacimiento medieval denominado Arraijanal. Mijas Costa. Málaga*. Junta de Andalucía. Consejería de Cultura.

-RODRÍGUEZ OLIVA, P. (1981): *Municipium Suelitanum. 1ª parte: fuentes literarias y hallazgos epigráficos y numismáticos*.

-RUIZ SOMAVILLA, I. (1993): *Cortijo de Acebedo. Excavación arqueológica de Urgencia durante los años 1990 y 1991*. Consejería de Cultura de la Junta de Andalucía. Dirección General de BB.CC.