

## **Mina de la ZORRA (Málaga, Málaga)**



Supuesta ubicación de la mina, entre matorral (M. Cabrera, diciembre 2020)

### **1 Localización**

Nombre del manantial/fuente:

**Mina de la ZORRA**

Pedanía aldea, paraje o pago:

**Pinares de San Antón**

Municipio:

**Málaga**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **378531.326** Y: **4068011.423** Huso: **30** Altitud: **500** m

Nombre de la cuenca:

**Mediterránea Andaluza**

Nombre de la subcuenca:

**Guadalhorce**

Nombre del río/arroyo que origina (si procede):

Nombre de la masa de agua subterránea (si procede):

**Sin clasificar**

Nombre Espacio Natural Protegido (si procede):

**No se encuentra incluida en la Red de Espacios Naturales Protegidos de Andalucía**

## 2 Procedencia del Agua Subterránea

Nombre del lugar o sierra de donde se supone procede el agua subterránea:

**Monte de San Antón**

Naturaleza de las rocas por donde se supone circula el agua subterránea:

**Rocas carbonatadas**

## 3 Tipo de Surgencia

**Galería, cimbra, zanja o mina de agua**

## 4 Descripción

Una vez que se llega a la entrada de los Pinares de San Antón, se avanza por el carril asfaltado en dirección al arroyo de Gálica. Se empieza a rodear la montaña que está más al este. El primer carril de tierra que sale hacia la izquierda se toma. A unos 450 m. a pie se llega a la mina que queda a mano izquierda. Hay una bañera que hace de abrevadero para los animales.

Desde allí, hay unas excelentes vistas del cauce alto del arroyo Jaboneros. Se puede apreciar un valle lleno de almecinos (*Celtis australis*) y un acueducto de ladrillos. Es un paraje digno de visitar. En ocasiones se ven las huellas de algún animal que estaba bebiendo.

## 5 Instalaciones Asociadas

**Abrevadero**

## 6 Caudal Medio

Caudal **Muy bajo (0 - 1 l/s)**

¿Se agota? **No se agota nunca**

## 7 Uso del Agua

**Rural y ganadero**

## 8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Sin dificultad**

Uso público actual: **Bajo**

## 9 Estado de Conservación

**Aceptable**

## 10 Amenazas, Impactos y Presiones

Otros: **Abandono.....**

## 11 Otra Información

En una reciente visita en Diciembre de 2020 de Miguel Cabrera y Nacho Barrionuevo, a los que se les agradece el esfuerzo, añaden que, tras llegar vía coordenadas a la zona, descubren que la matorralización ha cerrado todo el lugar y lo ha dejado impenetrable. Entre vegetación variada como palmitos, etc, llegan a descubrir dos conducciones de polietileno que se adentran en la maleza. Al darle la vuelta descubren un pequeño cortado donde, supuestamente, llegarían las gomas y donde estaría ubicada posiblemente la mina. Es apreciable agua en la zona, y humedad pero, aunque había llovido recientemente, observar vegetación típica de entornos húmedos sugeriría que la zona era la correcta.

## 12 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico: **Medio**

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco: **Alto**

Medio-ambiental: **Medio**

Recreativo/Turístico/Usó Público:

Histórico/socio-cultural: **Bajo**

Arquitectónico:

Económico:

Arraigo/Aprecio popular:

## 13 Valoración General

**Media**

## 14 Nombre del autor/es de la ficha

**M. Garrido Sanchís**

**(07-09-2009)**

## 15 Mapas de localización

### **ADVERTENCIA:**

**Esta ficha tiene sólo carácter informativo y preliminar.**

Se recuerda que los datos de partida han sido suministrados por personas físicas y están referidos a fechas concretas. En cualquier caso, la información colgada en esta página web estará en permanente depuración, a través de las adiciones y modificaciones recibidas, y de las verificaciones y homogeneizaciones de criterio oportunas.