

Mina del LAGAR PRO DE ARRIBA I (Málaga, Málaga)



Entrada a la mina (R. Blanco Sepúlveda, junio 2013)

1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

Mina del LAGAR PRO DE ARRIBA I

Pedanía aldea, paraje o pago:

Municipio:

Málaga

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **369131,401** Y: **4068839,602** Huso: **30** Altitud: **300** 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:

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

Rocas carbonatadas

Localmente filitas

3 Tipo de Surgencia

Galería, cimbra, zanja o mina de agua

4 Descripción

Iniciaremos la aproximación acercándonos al Camino de San Alberto, en la barriada malagueña de Carlinda, donde arranca el carril que al cabo de 3 km. nos deja junto al Lagar. Para ir a la mina recorreremos otros 350 m. por el carril antes de seguir por un sendero que, tras un recorrido de 300 m., nos lleva a nuestro destino.

A la mina se accede por un corredor al aire libre, al final del cual se abre en la roca un vano protegido por una rústica puerta. En la explanada situada ante la mina existen varias instalaciones que aprovechan sus caudales. Son un abrevadero, una pequeña alberca y tres lebrillos de cerámica en los que, antaño, las mujeres lavaban la ropa.

Actualmente, la mina sigue abasteciendo al Lagar, al que llega el agua por una tubería de pvc que sustituye a la original de atanores cerámicos.

5 Instalaciones Asociadas

Lavadero

Abrevadero

6 Caudal Medio

Caudal Muy bajo (0 - 1 l/s)

¿Se agota? No se agota nunca

7 Uso del Agua

Regadío

Otro: Abastecimiento doméstico particular

8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: Con permiso

Uso público actual: Bajo

9 Estado de Conservación

Deficiente

10 Amenazas, Impactos y Presiones

Ninguna.

11 Descripción arquitectónica

La galería es de reducidas dimensiones. Su longitud es de 3'50 m., el ancho oscila entre 0'60 y 1 m. y la altura va desde 1'35 hasta 1'40 m. De trazado descendente, en la cabeza se acumulan los escasos caudales que surgen por las grietas del suelo, en el que se han contabilizado tres puntos de emisión. En épocas lluviosas también se producen filtraciones en el techo y las paredes que han originado una delgada capa de carbonato cálcico y algunos espeleotemas de tamaño centimétrico. en la cabeza se acumulan los escasos caudales que surgen por las grietas del suelo, en el que se han contabilizado tres puntos de emisión. En épocas lluviosas también se producen filtraciones en el techo y las paredes que han originado una delgada capa de carbonato cálcico y algunos espeleotemas de tamaño centimétrico.

12 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico:

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco: **Alto**

Medio-ambiental:

Recreativo/Turístico/Usos Públicos:

Histórico/socio-cultural:

Arquitectónico:

Económico:

Arraigo/Aprecio popular:

13 Valoración General

Baja

14 Nombre del autor/es de la ficha

**A. Vela Torres y M. Sánchez Pérez
(01-11-2014)**

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.