

Mina del LAGAR DE CASAS VIEJAS (Málaga, Málaga)



Mina del Lagar de Casas Viejas (A. Vela Torres, mayo 2017)

1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

Mina del LAGAR DE CASAS VIEJAS

Pedanía aldea, paraje o pago:

Municipio:

Málaga

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **367140,691** Y: **4070776,203** Huso: **30** Altitud: **225** 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 metamórficas (no carbonatadas)

3 Tipo de Surgencia

Galería, cimbra, zanja o mina de agua

4 Descripción

La aproximación es por la carretera que une las poblaciones de Málaga y Almogía; dejada atrás la pedanía de la Junta de los Ríos, a la altura del Cerro de la Peluca, un carril que se separa a la derecha nos llevará al Lagar de Casas Viejas.

Está situada entre el lecho y la orilla izquierda de la cañada. La entrada de 90 por 90 cm, cerrada con una puerta metálica, se abre en un pequeño muro de mampostería con un arco de medio punto de ladrillos de barro por el que se accede a la parte superior de una galería; desde la puerta hasta el suelo hay una profundidad de 2,50 m, de los que al menos 50 cm están cubiertos por una lámina de agua; las restantes dimensiones del minado quedan reducidas a 80 cm de anchura y seis metros de longitud.

Junto a la entrada hay un abrevadero dividido en dos porciones asimétricas; es de escasa capacidad, con 40 cm de anchura, 20 de profundidad y 5 m de longitud. Posee un desagüe que, posiblemente, estaba conectado con una tubería que no existe en la actualidad pero cuyo destino era el albercón ubicado algo más abajo.

Los volúmenes acumulados son extraídos en la actualidad mediante un motor y una bomba y trasladados al Lagar, distante 600 m en línea recta pero antaño se hacía a mano.

5 Instalaciones Asociadas

Abrevadero

Alberca

6 Caudal Medio

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

¿Se agota? **No se agota nunca**

7 Uso del Agua

Regadío

8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Con permiso**

Uso público actual: **Bajo**

9 Estado de Conservación

Aceptable

10 Amenazas, Impactos y Presiones

Ninguna.

11 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico:

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco: **Medio**

Medio-ambiental:

Recreativo/Turístico/Usó Público:

Histórico/socio-cultural:

Arquitectónico:

Económico:

Arraigo/Aprecio popular:

12 Valoración General

Baja

13 Nombre del autor/es de la ficha

**A. Vela Torres y C. Sánchez Argüelles
(13-05-2017)**

14 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.