

Mina del LAGAR DE ARROYO HONDO (Málaga, Málaga)



Mina del Lagar de Arroyo Hondo (A. Vela Torres, diciembre 2017)

1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

Mina del LAGAR DE ARROYO HONDO

Pedanía aldea, paraje o pago:

Municipio:

Málaga

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **375967,223** Y: **4070630,951** Huso: **30** Altitud: **360** 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):

Parque Natural de los Montes de Málaga

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

El acceso ha de hacerse necesariamente a pie desde las cercanas ventas del Boticario y del Mijeño, situadas a unos 6 km de Málaga, en la carretera A-7000. Estas tierras pertenecieron a una finca llamada El Hereje (lo que hoy día se conoce como Lagar de Arroyo Hondo) y, con el correr de los años, llegó a contar con 4 viviendas diseminadas por el predio, de las que dos aún permanecen en pie. Es precisamente en el solar de una de las desaparecidas -la conocida como Casa Grande- donde se ubican los elementos que conforman el conjunto hidráulico de Arroyo Hondo.

El minado se localiza a aproximadamente 100 m aguas abajo de la citada casa, en la escarpada orilla izquierda del arroyo; en la margen opuesta se levanta un enorme muro de contención que delimita una amplia zona llana que, antaño, estuvo dedicada a huerto y era regada con los caudales de la una gran alberca.

Excavada la mina directamente en la roca, el acceso se realiza por un corredor excavado a cielo abierto de 2,40 m de longitud que posee una anchura inicial de 2,40 m aunque, de inmediato, se amplía hasta alcanzar una anchura aproximada de cuatro metros. A continuación viene la parte subterránea, en forma de una galería con bóveda de cañón irregular en la que, al cabo de metro y medio de recorrido, se levanta un tabique con una puerta metálica; en este corto tramo se mantiene estable la anchura de 1,10 m y la altura de 90 cm.

La puerta cierra el paso pero al otro lado se escucha agua.

5 Instalaciones Asociadas

Ninguna

6 Caudal Medio

Caudal Muy bajo (0 - 1 l/s)

¿Se agota? **No se agota nunca**

7 Uso del Agua

8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Complicado**

Uso público actual: **Bajo**

9 Estado de Conservación

Deficiente

10 Amenazas, Impactos y Presiones

Abandono, suciedad y vertidos.

11 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico:

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco: **Alto**

Medio-ambiental:

Recreativo/Turístico/Usos Públicos:

Histórico/socio-cultural:

Arquitectónico:

Económico:

Arraigo/Aprecio popular:

12 Valoración General

Baja

13 Nombre del autor/es de la ficha

**A. Vela Torres y M. Sánchez Pérez
(21-12-2017)**

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.