



## **Mina del LAGAR DEL ABOGADO (Málaga, Málaga)**



**Mina del Lagar del Abogado (A. Vela, junio 2013)**

### **1 Localización**

Nombre del manantial/fuente:

**Mina del LAGAR DEL ABOGADO**

Pedanía aldea, paraje o pago:

Municipio:

**Málaga**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **383764,581** Y: **4077820,912** Huso: **30** Altitud: **535** m

Nombre de la cuenca:

**Mediterránea Andaluza**

Nombre de la subcuenca:

**Vélez**

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

El acceso al lagar lo iniciaremos en Málaga, de donde saldremos por la carretera de los Montes, nombre popular de la A-7000. Tras coronar el Puerto del León llegamos a la Venta Galwey, situada en el cruce con la carretera que se dirige a Olías; continuando por esta última, a los 2,6 km. un letrero nos advierte de un carril que nos llevará al Lagar de Martínez. Desde éste queda aún un corto tramo hasta una bifurcación en la que se levanta el Cortijo de Pisoduro. Seguimos por el ramal descendente hasta que, en la siguiente curva, veamos la entrada de la mina.

A pesar de que las dimensiones de la puerta son reducidas, la galería que se encuentra al otro lado no lo es tanto, en realidad es bastante grande si la comparamos con lo que es normal en las minas de agua de los Montes de Málaga. Como no pudimos comprobarlo personalmente al hallarse la puerta cerrada con un candado, en una conversación con el propietario de la finca supimos que el minado tiene una altura cercana a los 2 m. y 1 de anchura; en cuanto a lo longitud, supera la decena de metros. Respecto al caudal, la mina nunca se seca.

En la actualidad, el flujo hídrico apenas se aprovecha pues el Lagar de abastece de un moderno pozo; sin embargo, antaño era el mejor punto de aprovisionamiento del paraje, hasta el extremo de que la gente se acercaba con caballerías para llenar y transportar grandes recipientes.

## 5 Instalaciones Asociadas

**Ninguna**

## 6 Caudal Medio

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

**¿Se agota? No se agota nunca**

## 7 Uso del Agua

**Sin uso**

## **8 Acceso y Uso Público Actual**

Acceso: **Sin dificultad**

Uso público actual: **Bajo**

## **9 Estado de Conservación**

**Aceptable**

## **10 Amenazas, Impactos y Presiones**

**Ninguna.**

## **11 Valores Sectoriales**

Científico/Didáctico:

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco: **Alto**

Medio-ambiental:

Recreativo/Turístico/Uso 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 M. Sánchez Pérez  
(09-06-2013)**

## **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.