

## **Mina del LAGAR DE LINARES (Málaga, Málaga)**



**Entorno de la mina (A. Vela Torres, septiembre 2011)**

### **1 Localización**

Nombre del manantial/fuente:

**Mina del LAGAR DE LINARES**

Pedanía aldea, paraje o pago:

Municipio:

**Málaga**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **376724.377** Y: **4076029.452** Huso: **30** Altitud: **830** 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 a la mina es bastante fácil pues se hace por la pista asfaltada que tiene su inicio junto a la conocida Fuente de la Reina, situada esta última en la carretera A-7000 o de los Montes, poco antes de coronar el Puerto del León. Por la citada pista hay que recorrer 2,2 km. hasta la explanada de Contadoras; aquí se deja el vehículo y se continúa, a pie, por el cortafuegos que queda a nuestra espalda, en el que prestaremos atención a las trazas de un camino que se separa a la izquierda y finaliza en una vaguada, delante de la mina. Ésta se ubica al final de una trinchera excavada en la ladera del monte, de unos 8 m. de longitud y 1 m. de anchura. Al fondo se aprecia la boca de la mina, revestida por mampuestos; como no dispone de puerta, es posible asomarse al interior por el estrecho hueco (1 m. de alto y 0,40 m. de ancho) al interior, donde veremos una estrecha galería con el suelo cubierto por una capa de agua de 10 cm. que, a los dos metros, gira a la derecha. Tanto las paredes interiores como el exterior están cubiertos por una dura capa de carbonato cálcico. No se ve por ninguna parte restos de conducciones que indiquen un aprovechamiento del agua.

## 5 Instalaciones Asociadas

**Ninguna**

## 6 Caudal Medio

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

¿Se agota? **No sabe / No contesta**

## 7 Uso del Agua

**Otro: Medio ambiental**

## 8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Sin dificultad**

Uso público actual: **Bajo**

## 9 Estado de Conservación

**Aceptable**

## 10 Amenazas, Impactos y Presiones

**Abandono, suciedad y vertidos.**

## 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

**Media**

## 13 Nombre del autor/es de la ficha

**A. Vela Torres y M. Sánchez Pérez  
(07-11-2011)**

## 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.