

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



**Mina del Lagar de Murillo (A. Vela Torres, enero 2015)**

### **1 Localización**

Nombre del manantial/fuente:

**Mina del LAGAR DE MURILLO**

Pedanía aldea, paraje o pago:

**Partido rural del Arroyo de las Vacas**

Municipio:

**Málaga**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **379169,371** Y: **4081744,733** Huso: **30** Altitud: **750** 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 carretera A-7000, que une Málaga con Colmenar, bordea el Parque Natural Montes de Málaga por su borde oriental y constituye el mejor sitio para accederlo, pues en ella tiene su inicio la mayor parte de los carriles que se introducen en el Parque. Desde esta carretera también se accede al lagar Frailes Altos; una vez dejada atrás la Venta del Pinar, hay que tomar el primer carril que se separa a la izquierda. Al cabo de 270 m. llegamos a un cruce en el que se debe continuar por el camino de la izquierda pero hay que hacerlo a pie porque una cadena impide el paso de vehículos; el lagar se encuentra a 350 m. de distancia.**

## 5 Instalaciones Asociadas

**Ninguna**

## 6 Caudal Medio

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

**¿Se agota? Se agota con frecuencia**

## 7 Uso del Agua

**Sin uso**

## 8 Acceso y Uso Público Actual

**Acceso: Con permiso**

**Uso público actual: Bajo**

## 9 Estado de Conservación

**Deficiente**

## 10 Amenazas, Impactos y Presiones

**Abandono, suciedad y vertidos.**

## 11 Descripción arquitectónica

Situada la mina en una ladera muy pendiente, la entrada se abre en un gran muro de contención. El minado está escavado directamente en la roca y tiene sección irregular; alcanza una longitud algo superior a 13,50 m., distribuidos en dos galerías. La principal no llega a los 10 m. de desarrollo, con un alto de 90 cm. y 80 de anchura. En el tramo final, una ligera capa de carbonato cálcico cubre paredes y bóveda; la solera está cubierta con numerosos microgours.

La galería secundaria comienza a 3,50 m. de la bocamina y llega a los 4 m. de longitud; ancho y alto son similares a los de la otra galería. Asimismo, en paredes, techo y suelo se observan espeleotemas de reducidas dimensiones.

En la bocamina se alza un murete que tiene el objetivo de aumentar la cantidad de agua almacenada. Sin embargo, el aspecto de ambas galerías es el de llevar mucho tiempo secas.

## 12 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico:

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco: **Alto**

Medio-ambiental:

Recreativo/Turístico/Usos Públicos:

Histórico/socio-cultural:

Arquitectónico: **Bajo**

Económico:

Arraigo/Aprecio popular:

## 13 Valoración General

**Baja**

## 14 Nombre del autor/es de la ficha

**A. Vela Torres y R. Blanco Sepúlveda**  
(17-01-2015)

## 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.