



## Mina del LAGAR DE TOLOSA (Málaga, Málaga)



Mina del Lagar de Tolosa (A. Vela Torres, abril 2014)

### 1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

**Mina del LAGAR DE TOLOSA**

Pedanía aldea, paraje o pago:

Municipio:

**Málaga**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **379674,541** Y: **4077321,622** Huso: **30** Altitud: **780** 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

**La aproximación a la presente mina de agua se hará en dos partes. La primera es acercarse desde Málaga por la carretera A-7000 a la Venta La Nada, situada en las proximidades del punto kilométrico 10; desde la Venta hay que seguir a pie, por el carril privado que al cabo de un pronunciado descenso finaliza en el Lagar de Tolosa. Poco antes de llegar a éste, un ramal que se despega por la derecha nos llevará a la mina.**

## 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

**Rural y ganadero**

**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 Descripción arquitectónica

La mina consta de una sola galería que, muy cerca de la cabeza, se divide en otras dos, adquiriendo en conjunto la forma de la letra Y. En general, las dimensiones son de escasa magnitud: la galería principal tiene 10 m. de longitud y las otras dos sólo alcanzan 2,70 y 2,60 m., respectivamente; la altura oscila entre los 1,20 m. en el punto más bajo y 1,45 en el más alto. La anchura media es de 45 Cm.

Todo el minado, desde la entrada hasta las dos cabeceras, está revestido de modernas rasillas; el techo también ha sido reforzado con el mismo tipo de material.

## 12 Otra Información

El agua que se filtra es abundante, acumulándose en la solera hasta alcanzar una altura de 15 cm.; gran parte de las paredes y en especial las dos galerías del fondo están cubiertas por una capa de carbonato cálcico y, en determinadas zonas del suelo, abundan los microgours. El caudal captado es conducido a un aljibe desde el que, posteriormente, es derivado al Lagar, aunque una porción es llevada a unos abrevaderos cercanos formados con bañeras.

## 13 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico:

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco: **Alto**

Medio-ambiental:

Recreativo/Turístico/Usó Público:

Histórico/socio-cultural:

Arquitectónico:

Económico:

Arraigo/Aprecio popular:

## 14 Valoración General

**Baja**

## 15 Nombre del autor/es de la ficha

**A. Vela Torres y M. Sánchez Pérez**  
**(30-04-2014)**

## 16 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.