



Mina del LAGAR DE TRÉVENEZ (Málaga, Málaga)



Mina del Lagar de Trévez (A. Vela, marzo 2014)

1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

Mina del LAGAR DE TRÉVENEZ

Pedanía aldea, paraje o pago:

Municipio:

Málaga

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **380084,155** Y: **4078455,151** Huso: **30** Altitud: **770** 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

Manantial

4 Descripción

El acceso, desde Málaga, se hace por la carretera A-7000; a la altura del kilómetro 539 (antiguo) hay que abandonarla para continuar, a la derecha, por un carril descendente que, casi 700 m. más abajo, nos lleva a una bifurcación. El camino a seguir es el del frente, cortado por una cadena, que tras medio kilómetro finaliza en el Lagar de Trévez.

Al manantial se accede por una senda de 200 m. de recorrido que también lleva a un cercano manantial. Su ubicación la indica un talud casi vertical, reforzado con un muro de mampostería en el que se abre una puerta. Al otro lado la pared ha sido excavada hasta crear una amplia oquedad de 1,80 m. de altura y 1,20 de diámetro; en la concavidad del suelo hay una vasija de cerámica que funciona como decantador de arena, en la que vierten, a través de cuatro atanores, los caudales del manantial.

La lámina de agua no alcanza mucha altura, tan sólo 50 cm., pues a esa altura está el desagüe, en el que se ha enganchado una tubería de polietileno que traslada el agua a la alberca ubicada frente a la fachada del Lagar.

5 Instalaciones Asociadas

Fuente rural

Alberca

6 Caudal Medio

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

¿Se agota? **No se agota nunca**

7 Uso del Agua

Otro: Abastecimiento particular

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 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico:

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco: **Alto**

Medio-ambiental:

Recreativo/Turístico/Usos Públicos:

Histórico/socio-cultural:

Arquitectónico:

Económico:

Arraigado/Aprecio popular:

12 Valoración General

Baja

13 Nombre del autor/es de la ficha

**A. Vela Torres y M. Sánchez Pérez
(15-03-2014)**

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.