

Mina del CERRO DE LA TORRE (Málaga, Málaga)



Mina del Cerro de la Torre (C. Sánchez Argüelles, febrero 2017)

1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

Mina del CERRO DE LA TORRE

Pedanía aldea, paraje o pago:

Huertecilla de Mañas

Municipio:

Málaga

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **363306,881** Y: **4065531,332** Huso: **30** Altitud: **60** 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 Huertecilla de Mañas es una barriada malagueña cercana a la de Campanillas, que se levanta junto a la carretera por la que se puede acceder, entre otros, a los diseminados rurales de Los Núñez y Los Mora y, más lejos aún, a la población de Almogía. La mina se encuentra en la ladera occidental del Cerro de la Torre.

5 Instalaciones Asociadas

Ninguna

6 Caudal Medio

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

¿Se agota? **Prácticamente siempre agotado**

7 Uso del Agua

Sin uso

8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Sin dificultad**

Uso público actual: **Bajo**

9 Estado de Conservación

Deficiente

10 Amenazas, Impactos y Presiones

Abandono, suciedad y vertidos.

11 Descripción arquitectónica

La boca de entrada de reducidas dimensiones, aproximadamente 60 centímetros de altura por 70 de anchura; sin embargo, no son las originales pues está parcialmente enterrada por desprendimientos de tierra procedentes de la ladera del monte. Una vez traspasado el umbral, la altura de la galería se eleva hasta un máximo de 190 metros aunque el ancho no sufre ninguna modificación, dimensiones que mantiene a lo largo de los 12 metros de longitud que llega a tener. El minado consta de una sola galería pero, cerca del final, se abren dos pequeños ensanches en los laterales; en el de mayores dimensiones se ha comprobado un afloramiento de mineral férreo en una de las paredes.

Tanto la bóveda de medio cañón como las paredes están sin revestir ni existen refuerzos para evitar hundimientos pues la dureza de la roca así lo permite; en la solera, también de roca madre, no se observa ningún canal para facilitar el flujo del agua. Solo en la cabeza se han localizado algunos espeleotemas de tamaño milimétrico y una ligera capa de carbonato cálcico en los paramentos y en el suelo.

En la actualidad está completamente seca y ni siquiera existen niveles de agua, únicamente en la cabecera de la galería existe un mínima lámina de agua; según algunos comentarios recogidos en los alrededores, esto es debido a un sondeo realizado en la vertiente opuesta del cerro.

12 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico:

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco: **Medio**

Medio-ambiental:

Recreativo/Turístico/Usos Públicos:

Histórico/socio-cultural:

Arquitectónico:

Económico:

Arraigo/Aprecio popular:

13 Valoración General

Baja

14 Nombre del autor/es de la ficha

**A. Vela Torres y C. Sánchez Argüelles
(11-02-2017)**

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.