

Mina del PARAJE DE LOS PINOS (Arenas, Málaga)



Mina del paraje de los Pinos (J. M. Ramos González, diciembre 2013)

1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

Mina del PARAJE DE LOS PINOS

Pedanía aldea, paraje o pago:

Paraje Los Pinos

Municipio:

Arenas

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **408182,134** Y: **4073136,201** Huso: **30** Altitud: **370 m**

Nombre de la cuenca:

Mediterránea Andaluza

Nombre de la subcuenca:

Algarrobo-Torrox

Nombre del río/arroyo que origina (si procede):

Nombre de la masa de agua subterránea (si procede):

Metapelitas de Sierras Tejeda-Almijara (060.065)

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

Situada en el término de Arenas, la mina se localiza en las caídas meridionales del Cerro Bentomíz, en un extenso paraje denominado Los Pinos, en el que abundan las explotaciones agrarias. La ubicación de la mina está tan cercana a la linde del municipio de Sayalonga, que la aproximación más cómoda es realizarla desde esta última población. Para ello la marcha se inicia en los alrededores de la Fuente del Cid, por la pista que vadea el río Algarrobo y se dirige a las laderas de Bentomíz, llegando a nuestro destino tras recorrer un total de 5 km.

La cañada donde se ubica la mina nos la indica una gruesa tubería de PVC que desciende por ella. La entrada al minado consiste en un corredor a cielo abierto, con las paredes reforzadas con muros de mampostería para evitar que la tierra sepulte el punto de agua.

Tras un corto pero pronunciado descenso, el corredor finaliza en una cavidad excavada en la roca, donde se recoge el agua que surge por filtración, formando una capa que supera el medio metro de profundidad.

Mediante la citada tubería, los caudales almacenados son conducidos monte abajo para ser empleados en el regadío de las tierras cultivadas con olivos y almendros.

5 Instalaciones Asociadas

Ninguna

6 Caudal Medio

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

¿Se agota? **No sabe / No contesta**

7 Uso del Agua

Regadío

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

Baja

13 Nombre del autor/es de la ficha

**A. Vela Torres y J. M. Ramos González
(06-12-2013)**

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.