



▶ **Mina del ARROYO DE JIMÉNEZ (Málaga, Málaga)**



Mina del Arroyo de Jiménez (A. Vela Torres, febrero 2014)

1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

Mina del ARROYO DE JIMÉNEZ

Pedanía aldea, paraje o pago:

Municipio:

Málaga

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **381315,331** Y: **4075474,233** Huso: **30** Altitud: **630** 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

El acceso se realiza por la carretera A-7000, partiendo de Málaga; hay que llegar a Venta Galwey, donde giramos en dirección a Olías y tras recorrer 2,2 km. continuamos por un carril que se separa a la izquierda. Siguiendo siempre al frente, encontraremos una bifurcación en la que el ramal izquierdo está cerrado por una cadena; bajamos por éste y al cabo de 1,5 km. llegamos a las ruinas del Lagar de Jiménez, donde comienza una senda que en 500 m. que nos lleva a la cabecera del arroyo homónimo.

Situada en la margen izquierda, la mina estuvo asociada a una alberca pero ambas estructuras están abandonadas hoy día, la primera porque se ha hundido su única galería; la segunda está muy modificada, con un moderno aljibe habilitado en el vaso.

Aún siendo escasos los restos conservados, se puede comprobar que la deteriorada bocamina se abría sobre uno de los lados de la alberca y vertía en ella el caudal captado que, posteriormente, se empleaba en el regadío de una terraza sustentada por un grueso muro de contención.

Por los alrededores existen, también destrozados, restos de estructuras hidráulicas relacionadas con la mina, como cañerías de atanores y una alcubilla.

5 Instalaciones Asociadas

Alberca

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: 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/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 M. Sánchez Pérez
(08-02-2014)**

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.