

## **Mina del PARAJE DE ZAPATA (Almáchar, Málaga)**



**Mina en el paraje de Zapata (M. Sánchez Pérez, junio 2014)**

### **1 Localización**

Nombre del manantial/fuente:

**Mina del PARAJE DE ZAPATA**

Pedanía aldea, paraje o pago:

Municipio:

**Almáchar**

Coordenadas UTM (ETRS89):

**X: 390689,57 Y: 4073925,84 Huso: 30 Altitud: 315 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):

**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

La mina se encuentra en Zapata, un paraje ubicado al oeste del casco urbano de Almáchar, drenado por el arroyo homónimo. Tiene fácil acceso por diversos carriles que tiene su inicio en la carretera A-3114. Para visitar la mina hay que tomar la pista que comienza en el punto kilométrico 6,800 y recorrer aproximadamente 400 m., al cabo de los cuales llegamos a una vaguada reconocible porque está expuesta a la solana y ocupada por numerosos paseros.

La mina se localiza bajo el carril, en la margen izquierda de la cañada. El lugar exacto lo indica una caseta con las paredes pintadas de color fucsia; en su interior se abre la bocamina, a la que se llega por una escalera.

En la bocamina existe un murete de medio metro, levantado con el objetivo de aumentar el volumen de agua almacenada, a consecuencia de lo cual la galería suele permanecer inundada gran parte del año ya que en los períodos de estiaje suele secarse.

## 5 Instalaciones Asociadas

Alberca

## 6 Caudal Medio

Caudal Muy bajo (0 - 1 l/s)

¿Se agota? Se agota excepcionalmente

## 7 Uso del Agua

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 galería es de sección cuadrada, ligeramente irregular y está excavada en la roca madre sin ningún revestimiento, quizás porque sus reducidas dimensiones y la dureza de la roca no lo hacen necesario; a lo largo de sus 7,10 m. de longitud la altura se mantiene en el metro mientras que la anchura oscila entre los 80 y 90 cm. Sólo en la proximidad de la cabeza estas magnitudes se reducen un poco.**

## 12 Antecedentes históricos

**El propietario de la finca ha contado a los autores que el origen de la mina puede situarse a finales del siglo XIX, pues un bisabuelo suyo el que mandó construirla; de ella partía una canalización con trazado subterráneo, realizada con tejas, que desembocaba en una alberca situada algo más abajo.**

## 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  
(21-06-2014)**

## 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.