

Mina de la LOMA DE VILLANUEVA III (Almáchar, Málaga)



Mina de la Loma de Villanueva III (A. Vela Torres, junio 2014)

1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

Mina de la LOMA DE VILLANUEVA III

Pedanía aldea, paraje o pago:

Municipio:

Almáchar

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **389727,803** Y: **4073243,401** Huso: **30** Altitud: **420** 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

Se accede al paraje por la carretera A-3114; partiendo de Almáchar, en el punto kilométrico 5,700 se separa a la izquierda un carril asfaltado que, al cabo de 300 m. de descenso, nos deja en un collado desde el que se puede visitar las tres minas de agua existentes en los alrededores.

La visita a la mina se hará retrocediendo por el carril hasta una casa de campo en la que pediremos permiso para entrar en la finca.

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

Deficiente

10 Amenazas, Impactos y Presiones

Abandono, suciedad y vertidos.

11 Descripción arquitectónica

La mina no es visitable porque su única galería se ha hundido, de modo que el único elemento de este conjunto hidráulico es la alberca, cuyo vaso realizado en mampostería y enfoscado para asegurar la impermeabilización presenta una planta trapezoidal de reducidas dimensiones, 2,50 y 2 m. en cada una de las bases y 2,50 de altura; la profundidad tampoco es muy grande, quedándose en apenas 1 m. El caudal circulante se reduce a un fino hilo de agua.

12 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico:

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco: **Alto**

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 M. Sánchez Pérez
(07-06-2014)**

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.