

## **Mina de los CORTIJUELOS II (Álora, Málaga)**



**Mina de los Cortijuelos II (A. Vela Torres, febrero 2011)**

### **1 Localización**

Nombre del manantial/fuente:

**Mina de los CORTIJUELOS II**

Pedanía aldea, paraje o pago:

Municipio:

**Álora**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **345582.319** Y: **4077565.796** Huso: **30** Altitud: **330 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):

**Bajo Guadalhorce (060.037)**

Nombre Espacio Natural Protegido (si procede):

**No está 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:

**Sierra del Hacho**

Naturaleza de las rocas por donde se supone circula el agua subterránea:

**Rocas detríticas**

**Calcarenitas, conglomerados y margas**

## 3 Tipo de Surgencia

**Galería, cimbra, zanja o mina de agua**

## 4 Descripción

Están situados ambos elementos en el flanco occidental de la Sierra del Hacho, mirando al valle del arroyo del Sabinal, en un emplazamiento desde el que se contemplan la Sierra de las Nieves, Alcaparaín, Aguas, el Torcal e, incluso, las cumbres de la sierra del Jobo. Este conjunto consta de una mina y un albercón (x= 345383, y=4077674, z= 300) que ha sido reformado recientemente, en el que aún puede apreciarse el canal exterior que lo rodeaba con el objetivo de llevar el agua a un lavadero anexo. Esta gran alberca se abastece de una mina que ubicada en lo alto de una cañada cercana, al pie de una enorme roca, cuya entrada está tapada por un tablero de madera y cubierto de arena y rocas. En la conducción que une la mina con la alberca todavía aguanta en un pie un pequeño acueducto en mal estado, construido para salvar el desnivel de una vaguada. Para acceder saldremos de Álora por la carretera A-7078, en dirección a Carratraca, y a la altura de la Venta Los Conejitos continuaremos por la pista asfaltada que asciende a la cumbre del Hacho; a los 350 m. se deja el coche y se sigue a pie por un carril en mal estado que nos lleva a nuestro objetivo.

## 5 Instalaciones Asociadas

**Alberca**

## 6 Caudal Medio

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

¿Se agota? **No se agota nunca**

## 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

**Ninguna.**

## 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

**Media**

## 13 Nombre del autor/es de la ficha

**A. Vela Torres**

**(08-03-2011)**

## 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.