

## **Mina del CORCEL II (Málaga, Málaga)**



**Mina del Corcel II (A. Vela Torres, febrero 2013)**

### **1 Localización**

Nombre del manantial/fuente:

**Mina del CORCEL II**

Pedanía aldea, paraje o pago:

Municipio:

**Málaga**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **370967,27** Y: **4069592,58** Huso: **30** Altitud: **260** 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):

**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 lo iniciaremos en la zona de Las Virreinas, al norte de la capital; en una rotonda bajo la autovía de circunvalación al pie de la presa del Limonero tomaremos una pista asfaltada que abandonaremos 100 m. más arriba, para seguir por el carril terrizo que pasa junto a la sociedad protectora de animales. Tras recorrer 1,8 km. llegamos a una bifurcación en la que nos desviamos a la derecha y continuamos hasta una cancela que impide el paso a vehículos. Por un hueco se puede pasar pero hay que solicitar permiso para continuar pues todo el paraje es de propiedad particular. Seguimos por el carril hasta que, al cruzar un arroyo, vemos a la derecha una alberca. Nos dirigimos a ella y veremos que con los volúmenes que almacena riega una huerta que hay algo más abajo.

La procedencia actual del agua no la hemos podido averiguar pero sabemos que antiguamente el origen estaba en la mina objeto de esta ficha y que encontraremos si remontamos una amplia y suave vaguada, cubierta por un ralo olivar.

La parte exterior de la mina es una galería de techo abovedado, construida con ladrillos de barro cocido, el recorrido es corto, apenas un par de metros. El día que realizamos la visita la puerta que cierra la entrada estaba abierta por lo que comprobamos que tiene el aspecto de llevar seca muchísimo tiempo, no así los alrededores, que estaban encharcados.

## 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

**Aceptable**

## 10 Amenazas, Impactos y Presiones

**Abandono, suciedad y vertidos.**

## 11 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico:

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco: **Medio**

Medio-ambiental:

Recreativo/Turístico/Us o Público:

Histórico/socio-cultural:

Arquitectónico:

Económico:

Arraig o/Aprecio popular:

## 12 Valoración General

**Baja**

## 13 Nombre del autor/es de la ficha

**A. Vela Torres y M. Sánchez Pérez  
(24-02-2013)**

## 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.