



## **Mina segunda del LAGAR DE SUPIDE (Málaga, Málaga)**



**Mina Segunda del Lagar de Supide (A. vela Torres, octubre 2013)**

## 1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

**Mina segunda del LAGAR DE SUPIDE**

Pedanía aldea, paraje o pago:

**Partido rural de Jotrón y Lomillas**

Municipio:

**Málaga**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **375084,611** Y: **4075518,454** Huso: **30** Altitud: **520** 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):

**Parque Natural de Los Montes de Málaga**

## 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 aproximación a lo poco que ya queda del antiguo Lagar de Supide no es difícil, toda vez que se realiza por pistas forestales que se mantienen en buen estado de conservación pero presenta el inconveniente de que gran parte del recorrido hay que hacerlo a pie porque está restringida la circulación de vehículos a motor. Con el coche es posible acceder desde la Fuente de la Reina -situada en la A-7000, a 16 km. de Málaga- por un carril del que se recorren 6,7 km. hasta el cruce de los caminos que se dirigen a los lagares de Jotrón y San Hermenegildo; desde aquí, sólo quedan 5,5 km. hasta Supide que deben hacerse andando. La mina se encuentra a apenas 50 m. del solar donde se levantaba el Lagar; consiste en una simple galería con una sección de reducidas dimensiones, menos de 1 m. de altura por 0,80 de anchura, y una longitud que se aproxima a los 5 m. En el suelo, en la bocamina, hay un pequeño escalón levantado para aumentar el volumen de agua retenida, que no suele ser mucha porque el minado permanece seco gran parte del año.

Las paredes del fondo están cubiertas por una delgada capa de carbonato cálcico.

## 5 Instalaciones Asociadas

**Abrevadero**

**Alberca**

## 6 Caudal Medio

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

¿Se agota? **Se agota con frecuencia**

## 7 Uso del Agua

**Otro: Abastecimiento de la fauna del bosque**

## 8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Sin dificultad**

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/Uso 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. Gil Félez**  
**(19-10-2013)**

### **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.