



## **Mina del LAGAR LO PINTO (Málaga, Málaga)**



**Mina del Lagar Lo Pinto (R. Blanco Sepúlveda, marzo 2018)**

### **1 Localización**

Nombre del manantial/fuente:

**Mina del LAGAR LO PINTO**

Pedanía aldea, paraje o pago:

Municipio:

**Málaga**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **377931,802** Y: **4082955,601** Huso: **30** Altitud: **610** 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 carbonatadas**

**Rocas metamórficas (no carbonatadas)**

## 3 Tipo de Surgencia

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

## 4 Descripción

La mina se localiza 150 metros al oeste del lagar, en la margen izquierda del Arroyo de las Vacas, a unos 20 m de altura sobre el lecho; el acceso se realiza por un estrecho sendero, apenas perceptible, que tiene su inicio en las proximidades del lagar.

La bocamina está protegida por un tabique provisto de una puerta metálica; al otro lado se desarrolla una galería con los paramentos revestidos en mampostería y el techo adintelado con grandes losas de piedra; al cabo de tres metros de recorrido totalmente recto hace un giro a la derecha, sin que en el momento actual se pueda indicar cuánto más se prolonga su desarrollo pues no ha sido explorada. En este corto tramo, la altura de la galería es de 1,70 m y la anchura de 90 cm.

En las temporadas de lluvias abundantes el agua se filtra directamente del techo e inunda por completo la galería, acumulándose hasta alcanzar el borde inferior del vano de entrada, situado a 1,10 m sobre la solera, y rebasarlo, derramando al exterior.

## 5 Instalaciones Asociadas

**Ninguna**

## 6 Caudal Medio

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

¿Se agota? **No se agota nunca**

## 7 Uso del Agua

**Sin uso**

## 8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Complicado**

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/Usó Público:

Histórico/socio-cultural:

Arquitectónico:

Económico:

Arraigó/Aprecio popular:

## 12 Valoración General

**Baja**

## 13 Nombre del autor/es de la ficha

**A. Vela Torres y R. Blanco Sepúlveda  
(25-03-2018)**

## 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.