

## **Mina del ARROYO DE DON VENTURA (Málaga, Málaga)**



**Mina del Arroyo de Don Ventura (A.Vela Torres, diciembre 2010)**

### **1 Localización**

Nombre del manantial/fuente:

**Mina del ARROYO DE DON VENTURA**

Pedanía aldea, paraje o pago:

Municipio:

**Málaga**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **375241.324** Y: **4070846.448** Huso: **30** Altitud: **373** 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):

**Metapelitas de Sierras Tejeda-Almijara (060-065)**

Nombre Espacio Natural Protegido (si procede):

**Parque Natural 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

**Paralelo al límite meridional del Parque Natural de los Montes de Málaga discurre una pista forestal muy frecuentada por los deportistas, tanto los practicantes de senderismo como los del ciclismo de montaña; es la que conecta el barrio de la capital malagueña Molinos de San Telmo con la carretera A-7000, también llamada de los Montes o de Colmenar, a la altura de las ventas del Boticario y del Mijeño, tras recorrer algo más de 8 km. Pues bien, a la mitad de su recorrido tiene su inicio otro carril que, a los 50 m. vadea el Arroyo de Don Ventura. Es justo aquí, en la orilla derecha y oculta por la abundantísima vegetación, donde se encuentra la mina; excavada por debajo de la rasante del suelo, unos cuantos escalones bajan hasta la boca, cerrada por una puerta con un candado. Aguas abajo, a pocos metros, hay una arqueta en la que desaguan dos tubos procedentes de la mina; de aquí parten otras dos tuberías de las que es imposible saber cuál es su destino porque se pierden entre la espesura que cubre el arroyo. Es posible que una de las dos conducciones sea la que alimenta el aljibe existente junto a las ruinas del Lagar de Don Ventura, situado a unos 700 m. de distancia.**

## 5 Instalaciones Asociadas

**Ninguna**

## 6 Caudal Medio

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

¿Se agota? **No se agota nunca**

## 7 Uso del Agua

**No sabe/No contesta**

## 8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Sin dificultad**

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

**Media**

## 13 Nombre del autor/es de la ficha

**A. Vela Torres y M. Sánchez Pérez  
(10-01-2011)**

## 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.