

## **La Minilla de CASA MORALES (Málaga, Málaga)**



**La Minilla de Casa Morales (A. Vela Torres, septiembre 2011)**

### **1 Localización**

Nombre del manantial/fuente:

**La Minilla de CASA MORALES**

Pedanía aldea, paraje o pago:

**Finca Casa Morales**

Municipio:

**Málaga**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **376875.33** Y: **4070070.437** Huso: **30** Altitud: **422 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 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:

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 presente punto de agua se encuentra en tierras de una finca llamada Casa Morales, a la que se llega por la carretera A-7000, también denominada de los Montes o de Colmenar; 500 m. más arriba de las ventas del Boticario y del Mijeño sale a la derecha un carril descendente que finaliza en nuestro destino, aunque la presencia de una cancela cerrada, un disco de prohibido el paso y un letrero advirtiéndolo de que estamos en una propiedad privada nos obliga a pedir permiso si deseamos conocer la mina. Este nacimiento consta de tres elementos: la mina, las canalizaciones y una alcubilla. En la fecha en que tomamos estos datos, visitar la primera era impensable pues, por su ubicación en una vaguada totalmente cubierta por una intrincada y espesa vegetación en la que predominan las zarzas y otros arbustos espinosos, el acceso es muy complicado. De la espesura citada salen las conducciones que transportan el agua, enterradas en la ladera del monte. Como hay tramos en los que asoman a la superficie por efectos de la erosión, hemos comprobado que son dos: una es una antigua tubería de barro, típica de los Montes de Málaga; la segunda es metálica, mucho más moderna. Tras salvar un pequeño desnivel mediante una atarjea soportada por un par de arcos, la corriente fluye a una alcubilla enalada; ésta es una construcción cilíndrica, coronada por una cúpula, con una puerta de hierro que cierra el acceso al interior. Unos azulejos en la pared indican su nombre: "La Minilla"

## 5 Instalaciones Asociadas

Otras: Alcubilla de protección

## 6 Caudal Medio

Caudal Muy bajo (0 - 1 l/s)

¿Se agota? No se agota nunca

## 7 Uso del Agua

Rural y ganadero

Regadío

## 8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Con permiso**

Uso público actual: **Bajo**

## 9 Estado de Conservación

**Bueno**

## 10 Amenazas, Impactos y Presiones

**Ninguna.**

## 11 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico:

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco: **Medio**

Medio-ambiental:

Recreativo/Turístico/Uso Público:

Histórico/socio-cultural:

Arquitectónico:

Económico:

Arraigo/Aprecio popular:

## 12 Valoración General

**Media**

## 13 Nombre del autor/es de la ficha

**A. Vela Torres**

**(03-10-2011)**

## 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.