

## Fuente EL CABAÑIL (Mijas, Málaga)



Fuente El Cabañil, caseta de protección (J. L. Acebes, noviembre 2013)

### 1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

**Fuente EL CABAÑIL**

Pedanía aldea, paraje o pago:

Municipio:

**Mijas**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **342296,192** Y: **4049295,904** Huso: **30** Altitud: **290** 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:

**Sierra Bermeja (Sierra Alpujata)**

Naturaleza de las rocas por donde se supone circula el agua subterránea:

**Peridotitas y serpentinitas**

## 3 Tipo de Surgencia

**Manantial**

## 4 Descripción

Para llegar a la fuente desde la zona de Entrerríos nos dirigimos al Centro de Drogodependencia de Mijas, y una vez allí, veremos el camino forestal circular que rodea toda la sierra, lo tomamos hacia la izquierda y a unos trescientos metros veremos el desvío hacia la fuente. Llegaremos primero hasta la alberca y a cien metros tras el riachuelo, se encuentra la fuente.

El manantial se encuentra protegido por una pequeña caseta que en el momento de la visita se encontraba cerrada con candado. De esta caseta de la que salen al menos tres mangueras. No se puede ver si dentro hay agua o no, tampoco se observa surgencia, ni rebosadero de agua. Tiene un cartel con el nombre de la fuente y la indicación de que no es potable

A unos cien metros de la caseta y tras pasar un pequeño arroyo encontramos una alberca-abrevadero de coordenadas X: 342367,792; Y: 4049274,701, donde vierte el agua una manguera negra. La alberca está prácticamente vacía, aunque tiene algún resto de agua, ya que en la manguera se observa un intermitente goteo (noviembre de 2013).

En el abrevadero se observan restos húmedos de algas y plantas acuáticas (del tipo de las que crecen en la superficie de las charcas estancadas).

El acceso a la alberca es bueno, carril terrizo ancho (aunque no estoy seguro de si se permite a esa zona el acceso a vehículos). Para llegar a la fuente, tomamos un camino y luego, vereda, y se llega sin problemas. (Descripción aportada por J. L. Acebes).

## 5 Instalaciones Asociadas

**Fuente rural**

**Abrevadero**

**Alberca**

## 6 Caudal Medio

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

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

## 7 Uso del Agua

**Rural y ganadero**

## 8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Complicado**

Uso público actual: **Bajo**

## 9 Estado de Conservación

**Aceptable**

## 10 Amenazas, Impactos y Presiones

**Construcciones, obras públicas y/o desmontes próximos.**

## 11 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico: **Bajo**

Minero/Medicinal: **Bajo**

Paisajístico/Pintoresco: **Medio**

Medio-ambiental: **Alto**

Recreativo/Turístico/Uso Público: **Bajo**

Histórico/socio-cultural: **Bajo**

Arquitectónico: **Bajo**

Económico: **Bajo**

Arraigo/Aprecio popular: **Medio**

## 12 Valoración General

**Media**

## 13 Nombre del autor/es de la ficha

**L. Porras**

**(21-02-2010)**

## 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.