

## **Pozo del CERRO MALLÉN II (Casabermeja, Málaga)**



**Pozo del Cerro Mallén II (A. Vela Torres, febrero 2011)**

### **1 Localización**

Nombre del manantial/fuente:

**Pozo del CERRO MALLÉN II**

Pedanía aldea, paraje o pago:

Municipio:

**Casabermeja**

Coordenadas UTM (ETRS89):

**X: 374252.414 Y: 4081817.492 Huso: 30 Altitud: 840 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 incluido 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:

**Cerro Mallén**

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

**Rocas metamórficas (no carbonatadas)**

**Localmente, areniscas**

## 3 Tipo de Surgencia

**Resume**

## 4 Descripción

Este punto de agua es de fácil localización y cómodo acceso pues se sitúa cerca del carril que comienza en Casabermeja y, tras atravesar el Parque Natural Montes de Málaga, finaliza en la carretera de los Montes o de Colmenar, la A-7000; este itinerario ha sido balizado con los colores blanco y amarillo del sendero de pequeño recorrido PR-A 11. El pozo se ubica a 4 km de Casabermeja, a 150 m de distancia de una explotación caprina, encima de una cerrada curva que hace el carril; es claramente visible en las fotografías aéreas de la zona. El principal aporte de agua que se observa es la constante humedad que cubre una de sus paredes, escasa pero suficiente como para llenar este enorme pozo, abierto con una máquina excavadora. Tiene que haber, además, un aporte subterráneo ya que, ladera abajo se observan filtraciones y humedades. Mediante la correspondiente tubería de goma, una parte de este caudal se conduce a la explotación ganadera mencionada anteriormente. Por su tipología, al igual que los otros dos existentes en los alrededores, lo podemos definir como un pozo de cañada.

## 5 Instalaciones Asociadas

**Abrevadero**

## 6 Caudal Medio

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

¿Se agota? **No se agota nunca**

## 7 Uso del Agua

**Rural y ganadero**

## 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  
(06-06-2011)**

## 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.