

Pozo del CERRO MALLÉN I (Casabermeja, Málaga)



Pozo del Cerro Mallen (A. Vela Torres, febrero 2011)

1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

Pozo del CERRO MALLÉN I

Pedanía aldea, paraje o pago:

Municipio:

Casabermeja

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **374302.414** Y: **4081802.492** Huso: **30** Altitud: **851** 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 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 y calizas

3 Tipo de Surgencia

Resumen

4 Descripción

Estamos ante un punto de agua de fácil localización y mejor acceso pues se sitúa al pie de un carril que comienza en Casabermeja, atraviesa el Parque Natural Montes de Málaga y finaliza, tras recorrer 13 km, en la carretera A-7000, más conocida como de los Montes o de Colmenar; este itinerario ha sido señalizado para los excursionistas con los colores blanco y amarillo del sendero de pequeño recorrido PR-A 11. El pozo se encuentra a 4 km. de Casabermeja y a 500 m. antes de llegar al mirador de Cerro Mallén, bajo las ruinas de un cortijo. Su gran tamaño se debe a que ha sido construido con una excavadora. Se ubica en el lecho de una cañada en la que se observa abundante humedad y numerosas filtraciones que dan lugar a una corriente que fluye por la vaguada hasta acabar engrosando el caudal de otro pozo de las mismas características situado a un nivel inferior. Una de las paredes del pozo está cubierta por una gruesa capa de calcita, depositada por el agua que continuamente discurre por ella. Una serie de tuberías de goma, de pequeño diámetro, llevan una parte de este caudal a una explotación ganadera existente 300 m. más abajo.

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: **Bajo**

Medio-ambiental:

Recreativo/Turístico/Us o Público:

Histórico/socio-cultural:

Arquitectónico:

Económico:

Arraig o/Aprecio popular:

12 Valoración General

Media

13 Nombre del autor/es de la ficha

**A. Vela Torres y M. Sánchez Pérez
(30-05-2011)**

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.