



Manantial del CAPELLÁN (Ardales, Málaga)



Manantial del Capellán (A. Vela Torres, febrero 2014)

1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

Manantial del CAPELLÁN

Pedanía aldea, paraje o pago:

Municipio:

Ardales

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: 333220,113 Y: 4080181,051 Huso: 30 Altitud: 630 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):

Sierra de las Nieves - Prieta (060.046)

Nombre Espacio Natural Protegido (si procede):

Reserva de la Biosfera (Sierra de las Nieves y su entorno) y Red Natura 2000 (zec: Sierra de Alcaparain y Aguas)

2 Procedencia del Agua Subterránea

Nombre del lugar o sierra de donde se supone procede el agua subterránea:

Sierra Alcaparaín

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

Rocas carbonatadas

3 Tipo de Surgencia

Manantial

4 Descripción

La aproximación se realiza desde Ardales por la carretera que se dirige a El Burgo; tras recorrer casi cuatro kilómetros y medio hay que continuar por un carril que arranca a la izquierda, en cuyo inicio una señal indica al Cortijo del Capellán. También están las balizas del sendero PR-A 90. Doscientos metros más arriba continuamos por el desvío que nos lleva al citado cortijo. De aquí parte una sinuosa senda que, entre abundante vegetación, trepa por el monte para llevarnos al manantial.

Un par de arquetas y gruesas tuberías indican el lugar donde se produce el nacimiento, el terreno encharcado también es otro indicio. Medio oculta por la vegetación, la surgencia se produce bajo unas rocas, en una grieta que ha sido acondicionada con algunas piedras para que se acumule algo más de agua; ahí se ha instalado la tubería que recoge esos caudales y los conduce a las arquetas. De éstas parten las canalizaciones que transportan una parte al Cortijo del Capellán para su abastecimiento; el resto es conducido monte abajo con un destino que puede ser el regadío de las tierras de labor que se extienden hasta el río Turón.

5 Instalaciones Asociadas

Ninguna

6 Caudal Medio

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

¿Se agota? **No se agota nunca**

7 Uso del Agua

Regadío

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: **Alto**

Medio-ambiental:

Recreativo/Turístico/Usó Público:

Histórico/socio-cultural:

Arquitectónico:

Económico:

Arraigo/Aprecio popular:

12 Valoración General

Baja

13 Nombre del autor/es de la ficha

**A. Vela Torres y M. Sánchez Pérez
(15-02-2014)**

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.