



## ▶ Manantial de la CABRILLA ALTA (Cazorla, Jaén)



Manantial de La Cabrilla Alta (J. M. Fernández Palacios, septiembre 2009)

### 1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

**Manantial de la CABRILLA ALTA**

Pedanía aldea, paraje o pago:

Municipio:

**Cazorla**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **519144.854** Y: **4198159.036** Huso: **30** Altitud: **Aprox. 1635 m**

Nombre de la cuenca:

**Guadalquivir**

Nombre de la subcuenca:

**El Tranco**

Nombre del río/arroyo que origina (si procede):

Nombre de la masa de agua subterránea (si procede):

**Quesada-Castril (05.02)**

Nombre Espacio Natural Protegido (si procede):

**Parque Natural de Sierras de Cazorla, Segura y Las Villas, Red Natura 2000 y Reserva de la Biosfera**

## 2 Procedencia del Agua Subterránea

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

**Sierra de Empanadas**

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

**Rocas carbonatadas**

## 3 Tipo de Surgencia

**Manantial**

## 4 Descripción

Zona de descargas en las inmediaciones del cortijo de la antigua finca privada denominada La Cabrilla. Hoy en día pertenece casi en su integridad a la Administración y que, dada su gran extensión tenía originariamente dos casas, actualmente en estado ruinoso, la cercana al manantial en cuestión, situada a más altura y más al norte, y otra conocida como La Cabrilla Baja situada a menor cota topográfica y, sobre todo más al sur, y ya al lado oriental del Barranco del Guadalentín. Esta surgencia de agua subterránea genera unos aportes que dan lugar a un curso de agua que se pierde en los llanos de Hernán Perea. Inmediato a la surgencia se produce una captación que a través de "gomas" conducen el agua a un par de abrevaderos ganaderos 2 km aguas abajo, cercanos a la pista que conecta Rambla Seca con Don Domingo (coordenadas x: 519032 y: 4200088). Se llega a este manantial tomando la pista que conduce desde los bebederos en dirección a La Cabrilla Alta.

## 5 Instalaciones Asociadas

**Fuente rural**

## 6 Caudal Medio

Caudal Bajo (1 - 10 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

**Bueno**

## 10 Amenazas, Impactos y Presiones

**Ninguna.**

## 11 Otra Información

**El espacio donde se producen las descargas genera un habitat higrófilo con especies de interés dependientes de la humedad ambiental. Todo ello en un entorno calizo con unas restrictivas condiciones de sequía edáfica.**

## 12 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico:

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco: **Alto**

Medio-ambiental: **Alto**

Recreativo/Turístico/Usos Públicos:

Histórico/socio-cultural: **Bajo**

Arquitectónico:

Económico:

Arraigo/Aprecio popular:

## 13 Valoración General

**Media**

## 14 Nombre del autor/es de la ficha

**J. M. Fernández-Palacios Carmona (Agencia Andaluza del Agua)  
(05-10-2009)**

## 15 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.