



▶ Manantiales de ALCÁZAR (Villamena, Granada)



Manantiales de Alcázar (V. M. Robles Arenas, octubre 2014)

1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

Manantiales de ALCÁZAR

Pedanía aldea, paraje o pago:

Rambla de Cijancos (Cónchar)

Municipio:

Villamena

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **446797,831** Y: **4092914,462** Huso: **30** Altitud: **710** m

Nombre de la cuenca:

Mediterránea Andaluza

Nombre de la subcuenca:

Guadalfeo

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

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

Sierra de Albuñuelas (060.061)

Nombre Espacio Natural Protegido (si procede):

No se encuentra 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 de Albuñuelas

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

Rocas carbonatadas

3 Tipo de Surgencia

Nacimiento a cauce

4 Descripción

Este manantial se localiza a la izquierda de la carretera que conduce de Cozvíjar a Cónchar, dentro de una zona relativamente recóndita y aislada. Para llegar al manantial deberemos bajar por la rambla del arroyo Cijancos y justo donde comienza la vegetación encontraremos varias surgencias junto al cauce hasta llegar al manantial de Álcazar, el más importante por su abundante caudal. Unos 10 o 15 m más abajo a la derecha encontraremos varias surgencias de menor entidad donde se observa un depósito donde se recoge el agua y se reconduce hacia la localidad de Cónchar para abastecimiento.

5 Instalaciones Asociadas

Otras: Depósito de distribución

6 Caudal Medio

Caudal **Bajo (1 - 10 l/s)**

¿Se agota? **No se agota nunca**

7 Uso del Agua

Abastecimiento urbano

8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Sin dificultad**

Uso público actual: **Bajo**

9 Estado de Conservación

Bueno

10 Amenazas, Impactos y Presiones

Ninguna.

lavado de vehículos

11 Descripción hidrogeológica

Al igual que el manantial de Álcazar sus aguas proceden del drenaje de una amplia zona calizo-dolomítica, en la cuenca de Cijancos, en la que se vienen realizando numerosas perforaciones que van en detrimento del caudal de este buen manantial.

Constituye el principal abastecimiento de la localidad de Cónchar desde donde se capta un caudal sin determinar que se conduce unos 3 km mediante 2 tuberías hasta un depósito-arqueta, al que llegan 2 l/s, desde donde se bombea hasta los depósitos de regulación.

12 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico:

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco:

Medio-ambiental:

Recreativo/Turístico/Usos Públicos: **Medio**

Histórico/socio-cultural:

Arquitectónico:

Económico: **Medio**

Arraigo/Aprecio popular: **Medio**

13 Valoración General

Media

14 Nombre del autor/es de la ficha

**V. M. Robles Arenas (Univ. Granada), L. Sánchez Díaz (Univ. Granada) y T. Peinado (IGME Granada)
(23-10-2014)**

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.