



▶ Pilar del CANJILÓN (Zuheros, Córdoba)



Pilar del Canjilón (M. López Chicano, noviembre 2012)

1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

Pilar del CANJILÓN

Pedanía aldea, paraje o pago:

Loma del Canjilón y las Campanas

Municipio:

Zuheros

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **380623.98** Y: **4155075.198** Huso: **30** Altitud: **958** m

Nombre de la cuenca:

Guadalquivir

Nombre de la subcuenca:

Guadajoz

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

Arroyo del Horcajo

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

Cabra-Gaena (05.35)

Nombre Espacio Natural Protegido (si procede):

Parque Natural de las Sierras Subbéticas, Geoparque y Red Natura 2000

2 Procedencia del Agua Subterránea

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

Loma del Canjilón y Las Campanas

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

Rocas carbonatadas

3 Tipo de Surgencia

Manantial

4 Descripción

La fuente se localiza a unos 3 km al suroeste de Zuheros, muy cerca del límite con el municipio de Doña Mencía. El acceso es un poco complicado. Podemos optar por partir de la antigua estación de Doña Mencía, siguiendo la Vía Verde del Aceite en dirección a Cabra, desviándonos por el camino de la Nava que lleva hasta la fuente de Las Pilas y, posteriormente, tras atravesar una cerca por una puerta que suele estar abierta, a la Casilla de Don Curro (o Lo Curro). Desde aquí, hay que tomar un sendero de ganado que se inicia junto al depósito de agua que abastece al cortijo y sigue una dirección sureste mientras asciende con fuerte pendiente la Loma de las Campanas. El sendero lleva hasta la fuente, aunque es fácil perderlo. Otra opción es partir desde Zuheros tomando la Colada del Pozuelo hasta el sector denominado Monte Prieto y la Cañada de la Laguna, desde donde puede alcanzarse la fuente siguiendo senderos de ganado muy mal definidos.

La fuente consta de un hermoso pilar de planta rectangular de aproximadamente 8 m de largo y 2,5 m de ancho. Está constituido por una base antigua de muros de mampostería (que rezuman agua fácilmente) rematada por una fila de sillares rocosos tallados con forma prismática y unidos por cemento. El agua parece nacer en una oquedad próxima de las rocas calizas, y es captada mediante una tubería de PVC que discurre aérea sobre los restos de la antigua atarjea hasta llegar al pretil del pilar, donde atraviesa un bloque de roca caliza prismático y hace de caño. El desagüe del pilar se realiza mediante un pequeño rebaje en el pretil situado en su extremo norte.

El acuífero que alimenta al manantial está formado por un pequeño afloramiento de calizas oolíticas de la Formación Camarena, de edad Jurásico medio, desgajadas de la Loma del Canjilón mediante una falla y superpuestas a margas y margocalizas de la Formación Zegrí.

5 Instalaciones Asociadas

Fuente rural

Abrevadero

6 Caudal Medio

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

¿Se agota? **Se agota excepcionalmente**

7 Uso del Agua

Rural y ganadero

8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Complicado**

Uso público actual: **Bajo**

9 Estado de Conservación

Aceptable

10 Amenazas, Impactos y Presiones

**Contaminación.
ganadera**

11 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico:

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco: **Alto**

Medio-ambiental: **Medio**

Recreativo/Turístico/Uso Público: **Bajo**

Histórico/socio-cultural:

Arquitectónico:

Económico:

Arraigo/Aprecio popular:

12 Valoración General

Media

13 Nombre del autor/es de la ficha

**M. López Chicano (Univ. Granada)
(08-11-2012)**

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.