

Fuente del CAÑUELO (Monturque, Córdoba)



Fuente del Cañuelo (R.Córdoba de la Llave, 1998)

1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

Fuente del CAÑUELO

Pedanía aldea, paraje o pago:

Municipio:

Monturque

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **359396.828** Y: **4148303.315** Huso: **30** Altitud: **325** m

Nombre de la cuenca:

Guadalquivir

Nombre de la subcuenca:

Bajo Genil

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 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:

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

Calcarenitas

3 Tipo de Surgencia

Galería, cimbra, zanja o mina de agua

4 Descripción

Se trata de una modesta fuente rural, situada 1 km al oeste de la población de Monturque, tomando el camino de Moriles y un carril a la derecha a unos 500 m del pueblo. Surtía de agua a la población a mediados del s. XIX. Consta de una pilastra adosada a un muro de contención, de la que salen dos caños de bronce que vierten en una pileta de planta oval, que a su vez comunica con un pilar de planta rectangular, formando una armónica combinación.

Nace en el contacto de las margas triásicas con las calcarenitas y arenas del Plioceno.

5 Instalaciones Asociadas

Fuente rural

Abrevadero

6 Caudal Medio

Caudal Muy bajo (0 - 1 l/s)

¿Se agota? Se agota con frecuencia

7 Uso del Agua

Rural y ganadero

Otro: Abastecimiento de la población y abrevaje de las caballerías; de hecho, algunos vecinos todavía siguen acudiendo a ella en busca de agua. No parece tener usos agrícolas.

8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: Sin dificultad

Uso público actual: Bajo

9 Estado de Conservación

Bueno

10 Amenazas, Impactos y Presiones

Afección al caudal por bombeo o derivación.

11 Descripción arquitectónica

El agua sale por el lado sur de la construcción, a través de una pilastra de sección cuadrangular y edificación moderna, adosada a un muro de contención de fábrica también reciente; de la cara norte de la pilastra salen dos caños de plomo que vierten en una pileta de planta oval de 1.40 m. de longitud por un metro de anchura y 40 cm. de altura. Esta pileta comunica con un pilar de planta rectangular, que mide 2.50 x 1.40 m. y que tiene una altura semejante a la pileta (40 cm.) aunque está situado a un nivel inferior a aquélla. El agua pasa de la pileta al pilar a través de un rebaje practicado en su lado norte con un añadido de piedra; desagua por el muro occidental, igualmente mediante rebaje cercano al ángulo noroeste, directamente sobre el terreno. A ambos lados de la pileta oval aparece una plataforma de acceso de piedra que facilita la recogida del agua de los caños.

12 Antecedentes históricos

Es citada por Ramírez de las Casas como una de las que surtían a la población a mediados del siglo XIX (Corografía, p. 361).

13 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico:

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco:

Medio-ambiental:

Recreativo/Turístico/Usos Públicos:

Histórico/socio-cultural: **Bajo**

Arquitectónico: **Bajo**

Económico:

Arraigo/Aprecio popular: **Bajo**

14 Valoración General

Baja

15 Nombre del autor/es de la ficha

R. Córdoba de la Llave (Univ. Córdoba)
(06-05-2006)

16 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.