

Fuente de la FUENCUBIERTA III (Carlota, La, Córdoba)



Fuente de Fuencubierta III (F. Espigares, octubre, 2008)

1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

Fuente de la FUENCUBIERTA III

Pedanía aldea, paraje o pago:

Fuencubierta

Municipio:

Carlota, La

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **325082.684** Y: **4175626.643** Huso: **30** Altitud: **140** m

Nombre de la cuenca:

Guadalquivir

Nombre de la subcuenca:

Guadalquivir del Guadajoz al Genil

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

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

Altiplanos de Écija (05.44)

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:

Altiplanos de Ecija

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

Rocas detríticas

3 Tipo de Surgencia

Manantial

4 Descripción

En la Aldea de la Fuencubierta existen tres fuentes situadas al noreste de la población, conectadas entre sí, distinguiéndose desde cota más baja a cota más alta Fuencubierta I, Fuencubierta II y Fuencubierta III.

Según la información recogida de los lugareños, los tres manantiales están conectados, de tal forma de Fuencubierta III cede el agua a Fuencubierta II y este a su vez a Fuencubierta I.

Si observamos el caudal de ambas fuentes, vemos como es prácticamente igual 0.60 l/s, excepto en Fuencubierta I (0,30 l/s). En este caso se debe al aprovechamiento por parte de los vecinos del agua del manantial para riego y otras fugas que vertían directamente al arroyo en Fuencubierta II.

La fuente Fuencubierta III, según indicaciones de los lugareños, está conectada con otro pozo situado a unos 190 m, actualmente sellado de donde la fuente recoge sus aguas.

5 Instalaciones Asociadas

Fuente rural

Abrevadero

6 Caudal Medio

Caudal Muy bajo (0 - 1 l/s)

¿Se agota? No se agota nunca

7 Uso del Agua

Rural y ganadero

Regadío

Otro: Tradicionalmente abastecimiento de la población

8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Sin dificultad**

Uso público actual: **Bajo**

En caso de existencia de instalaciones, hacer una breve descripción de las mismas:

M. F. García Delgado, en mayo de 2011 se mejora el acceso a la fuente creando un pequeño paso desde la carretera a la misma.

9 Estado de Conservación

Aceptable

10 Amenazas, Impactos y Presiones

Afección al caudal por bombeo o derivación.

11 Descripción arquitectónica

La Fuencubierta III consta de una caseta con un caño y un pilarillo de pequeñas dimensiones.

12 Antecedentes históricos

La verdadera fuente de Fuencubierta (Fuencubierta III), data de 1926 según inscripción en la misma. La Fuencubierta

13 Otra Información

Según comenta R. Córdoba de la Llave en su libro Fuentes de la Provincia de Córdoba, el topónimo de La Fuencubierta y, más concretamente, la Fuencubierta de Guadalmazán aparece ya en época medieval y se cita con frecuencia, como lugar habitado, a partir del siglo XIII. Probablemente se trate de una aldea de origen árabe o incluso anterior y no cabe duda de que una "fuente cubierta" debía existir ya entonces para dar nombre al asentamiento.

14 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico:

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco: **Bajo**

Medio-ambiental: **Bajo**

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

Histórico/socio-cultural: **Bajo**

Arquitectónico: **Bajo**

Económico:

Arraigo/Aprecio popular: **Alto**

15 Valoración General

Media

16 Nombre del autor/es de la ficha

**F. Espigares Hurtado (Servicio de Aguas Subterráneas-CHG) y P. Fernández Novales (Oficina de Planificación Hidrológica-CHG)
(06-11-2008)**

17 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.