

El CHORRILLO (Rute, Córdoba)



El Chorrillo (V. Robles y P. Retamosa, diciembre 2008)

1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

El CHORRILLO

Pedanía aldea, paraje o pago:

Municipio:

Rute

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **377065.817** Y: **4135161.246** Huso: **30** Altitud: **450** 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:

Sierra de Rute

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

Rocas carbonatadas

3 Tipo de Surgencia

Manantial

4 Descripción

El Chorrillo se encuentra en el margen derecho de la carretera que une Rute con la Aldea de Zambra, en una pequeña área de descanso. Este lugar es frecuentado por la gente de los alrededores para recoger agua para suministro propio, aunque existe una placa donde se indica que no ha pasado registro sanitario alguno.

5 Instalaciones Asociadas

Fuente rural

Otras: Área de descanso

6 Caudal Medio

Caudal Muy bajo (0 - 1 l/s)

¿Se agota? No se agota nunca

7 Uso del Agua

Otro: Esta fuente ha tenido los tradicionales usos de abastecimiento de la población y abrevaje de las caballerías, en relación con el camino Lucena Rute donde se encuentra. Los vecinos del entorno siguen teniendo una gran confianza en sus aguas y no es raro ver vehículos detenidos junto a ella tomando agua.

8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: Sin dificultad

Uso público actual: Alto

Valoración de las instalaciones y facilidades de uso:

Inexistentes

9 Estado de Conservación

Aceptable

10 Amenazas, Impactos y Presiones

No sabe/no contesta.

11 Descripción arquitectónica

La fuente está protegida por un muro de contención del terreno, fabricado en mampostería y de unos 2 m. de altura, que la ciñe por sus lados sur, este y oeste. A la parte central del lado sur se adosa la pilastra de salida del agua, también de mampostería y de sección cuadrangular (60 x 50 cm. y 1.80 m. de altura) rematada en forma de tejadillo a cuatro aguas; de su cara norte sale el caño de agua que vierte en un pilar de losas de piedra, de planta rectangular y extendido en sentido este oeste, que alcanza las dimensiones de 5.50 x 1.50 m. y una altura entre 60 70 cm. El desagüe lo realiza por el lado oeste a través de un canalillo. En el ángulo suroeste del pilar, adosado también al muro de contención, se observan los restos de una pilastra y caño de salida del agua, posiblemente anteriores a los que actualmente se usan (o que aprovechen un venero distinto para surtir al pilar). (Descripción facilitada por R. Córdoba)

12 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico:

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco:

Medio-ambiental:

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

Histórico/socio-cultural:

Arquitectónico:

Económico:

Arraigo/Aprecio popular:

13 Valoración General

Baja

14 Nombre del autor/es de la ficha

V. Robles Arenas y P. Retamosa Reyes
(23-12-2008)

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.