

El CHORREÓN (Siles, Jaén)



El Chorreón (A. Guzmán Rodríguez)

1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

El CHORREÓN

Pedanía aldea, paraje o pago:

La Chorraá

Municipio:

Siles

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **533127.928** Y: **4247261.776** Huso: **30** Altitud: **800 m**

Nombre de la cuenca:

Guadalquivir

Nombre de la subcuenca:

Guadalimar

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

Vierte sus aguas al río Morles

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

Acuíferos inferiores de la Sierra de Segura (070.017)

Nombre Espacio Natural Protegido (si procede):

Parque Natural de las Sierras de Cazorla, Segura y Las Villas, Red Natura 2000 y Reserva de la Biosfera

2 Procedencia del Agua Subterránea

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

Sierra de Segura

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

Rocas carbonatadas

3 Tipo de Surgencia

Manantial

4 Descripción

Se accede por el punto kilométrico 18,300 de la A-310, carril de Majallana. Una vez vadeado el río Morles, se toma el primer carril a la izquierda para continuar siempre por el carril principal hasta llegar en plena cuesta a un cruce en el que debemos tomar el carril de la izquierda, seguimos y a unos 100 m más arriba, al pasar un ensanche con un par de pinos desde el que podemos observar el pueblo de Siles, tomaremos otra salida a la izquierda que nos llevará al cortijo de la Chorrea. El Chorreón es muy conocido por la formación de piedra de Toba que originan sus aguas. Los cortijos que forman esta localización están en estado semiabandonado aunque no así las fincas de olivares que los conforman que actualmente son regadas con estas aguas, lo que evita la que era típica caída del agua que daba el nombre a este nacimiento.

5 Instalaciones Asociadas

Fuente rural

6 Caudal Medio

Caudal Medio (10 - 100 l/s)

¿Se agota? **No se agota nunca**

7 Uso del Agua

Rural y ganadero

8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Sin dificultad**

Uso público actual: **Bajo**

9 Estado de Conservación

Aceptable

10 Amenazas, Impactos y Presiones

Afección al caudal por bombeo o derivación.

11 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico:

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco: **Alto**

Medio-ambiental: **Alto**

Recreativo/Turístico/Us o Público:

Histórico/socio-cultural: **Medio**

Arquitectónico:

Económico:

Arraigo/Aprecio popular: **Alto**

12 Valoración General

Media

13 Nombre del autor/es de la ficha

F. J. Aguilar Carrasco

(22-12-2008)

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.