



Fuente de MIRASIVIENES (Carcabuey, Córdoba)



Fuente de Mirasivienes (J. Garcia Moreno, octubre 2019)

1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

Fuente de MIRASIVIENES

Pedanía aldea, paraje o pago:

Cortijo de Mirasivienes, Sierra Gallinera

Municipio:

Carcabuey

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **383601,291** Y: **4140258,188** Huso: **30** Altitud: **785** 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):

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:

Sierra Gallinera

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

Rocas carbonatadas

Rocas detríticas

Localmente areniscas

3 Tipo de Surgencia

Manantial

4 Descripción

Fuente situada unos 150 m al O del Cortijo Mirasivienes, en la vertiente NO de la Sierra Gallinera. Está ubicada junto a un carril que procede del citado cortijo, en medio de un olivar con acusados desniveles.

Consta de un pilar abrevadero pintado de color verdoso y una alberca redonda que recoge el agua sobrante. El agua entra en el pilar a través de un tubo de polietileno procedente de algún registro superior enterrado y cuenta con tres piletas cuadradas, las dos primeras iguales y la tercera de menor tamaño, hechas con ladrillos y enlucidas con cemento. El agua pasa entre ellas por gravedad y rebosa por otro tubo enterrado bajo el carril que la conduce hasta la alberca, pintada de color azul y destinada al riego del olivar.

5 Instalaciones Asociadas

Abrevadero

Alberca

6 Caudal Medio

Caudal Muy bajo (0 - 1 l/s)

¿Se agota? **Se agota con frecuencia**

7 Uso del Agua

Regadío

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 Descripción hidrogeológica

Se trata de un manantial de poca entidad que drena el acuífero de la Sierra Gallinera, en unos terrenos con materiales arcillosos y afloramientos de calizas nodulosas. Debido a su poco caudal, suele secarse en verano.

12 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico:

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco:

Medio-ambiental:

Recreativo/Turístico/Usos Públicos:

Histórico/socio-cultural:

Arquitectónico:

Económico:

Arraigo/Aprecio popular:

13 Valoración General

Media

14 Nombre del autor/es de la ficha

J. García Moreno
(20-10-2019)

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.