



▶ Manantial del PUENTE DE MADERA DE CUADROS (Bedmar y Garcéz, Jaén)



Manantial del Puente de Madera de Cuadros (J. M. Díaz López, abril 2014)

1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

Manantial del PUENTE DE MADERA DE CUADROS

Pedanía aldea, paraje o pago:

Área Recreativa de Cuadros

Municipio:

Bedmar y Garcéz

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **464011,242** Y: **4182320,104** Huso: **30** Altitud: **594** m

Nombre de la cuenca:

Guadalquivir

Nombre de la subcuenca:

Guadalquivir del Guadiana Menor al Guadalbullón

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

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

Sierra Mágina (05.21)

Nombre Espacio Natural Protegido (si procede):

Parque Natural Sierra Mágina y Red Natura 2000

2 Procedencia del Agua Subterránea

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

La Carluca

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

Rocas carbonatadas

3 Tipo de Surgencia

Nacimiento a cauce

4 Descripción

Este pequeño manantial se encuentra a unos pocos metros aguas abajo del puente de madera de Cuadros, en el Área recreativa del Adelfar, en el margen izquierdo del río.

5 Instalaciones Asociadas

Área recreativa

6 Caudal Medio

Caudal Muy bajo (0 - 1 l/s)

¿Se agota? Se agota excepcionalmente

7 Uso del Agua

Regadío

8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: Sin dificultad

Uso público actual: Alto

Valoración de las instalaciones y facilidades de uso:

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

El Adelfar de Cuadros es una de las áreas recreativas del Parque natural de Sierra Mágina más visitada. Destacan los nacimientos del Sistillo I y Sistillo II (ver fichas), el tamaño, volumen y frondosidad del adelfar que discurre paralelo al río. En esta zona parten tres senderos del Parque Natural. El sendero de las Viñas, El de subida al Caño del Aguadero y el que recorre el Adelfar de Cuadros.

9 Estado de Conservación

Bueno

10 Amenazas, Impactos y Presiones

Afección al caudal por bombeo o derivación.

11 Descripción hidrogeológica

Hemos realizado una toma de algunos parámetros del agua de este pequeño manantial el día 10 de abril de 2014, a las 16 horas, obteniendo los siguientes resultados:

Temperatura del agua: 15° C.

Conductividad: 784 microsiemens/cm

pH: 7,23

Caudal: 10 litros por minuto.

12 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico:

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco: **Alto**

Medio-ambiental: **Alto**

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

Histórico/socio-cultural:

Arquitectónico:

Económico:

Arraigado/Aprecio popular:

13 Valoración General

Media

14 Nombre del autor/es de la ficha

J. M. Díaz López

(22-04-2014)

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.