

Pilar de ABAJO (Guadalcázar, Córdoba)



Pilar de Abajo, vista general (F. Cuesta López, enero 2012)

1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

Pilar de ABAJO

Pedanía aldea, paraje o pago:

Casco urbano

Municipio:

Guadalcázar

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **329078.775** Y: **4180897.258** Huso: **30** Altitud: **142** 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):

Puente Genil - La Rambla - Montilla (05.68)

Nombre Espacio Natural Protegido (si procede):

No está incluido 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:

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

Rocas carbonatadas

Rocas detríticas

3 Tipo de Surgencia

Galería, cimbra, zanja o mina de agua

4 Descripción

Actualmente conocida como Fuente del Caballo, se encuentra en el margen derecho de la carretera A3051 Guadalcazar-Córdoba en la parte noreste de la localidad.

5 Instalaciones Asociadas

Fuente urbana

Abrevadero

6 Caudal Medio

Caudal Muy bajo (0 - 1 l/s)

¿Se agota? Se agota excepcionalmente

7 Uso del Agua

Rural y ganadero

Otro: Abastecimiento de la población y del ganado; son muchos los vecinos que la utilizan y mantienen una gran confianza en su calidad.

8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: Sin dificultad

Uso público actual: Medio

9 Estado de Conservación

Bueno

10 Amenazas, Impactos y Presiones

Ninguna.

11 Descripción arquitectónica

El agua sale por una pilastra situada en el extremo sur del conjunto, de sección cuadrada y 1.50 m. de altura, rematada en forma de arco apuntado; de su cara norte vierte el agua por medio de un caño de bronce en una piletilla de planta cuadrangular de 50 x 60 cm. rodeada por una plataforma de solería de ladrillo. Conecta por su lado norte con un amplísimo pilar abrevadero de 26 x 3.20 m. cuyos muros tienen una altura entre 30 y 70 cm. (es más alto por su extremo septentrional); construido en mampostería con pretil de ladrillo, tiene a cada lado nueve bloques de piedra que actúan como contrafuertes para soportar el peso del agua acumulada en su interior. Evacua por el muro norte, cayendo en una arqueta y desde ésta a una conducción subterránea

12 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico:

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco:

Medio-ambiental:

Recreativo/Turístico/Usó Público:

Histórico/socio-cultural: **Medio**

Arquitectónico:

Económico:

Arraigo/Aprecio popular: **Alto**

13 Valoración General

Baja

14 Nombre del autor/es de la ficha

**J. Lozano Rueda y R. Córdoba de la Llave (Univ. de Córdoba)
(28-03-2010)**

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.