

## **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/Usos Públicos:

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.