



## **Pilar del CHARCO HONDO (Zuheros, Córdoba)**



**Pilar del Charco Hondo (R. Ruz, octubre 2009)**

### **1 Localización**

Nombre del manantial/fuente:

**Pilar del CHARCO HONDO**

Pedanía aldea, paraje o pago:

**Hoz de Zuheros o del río Bailón**

Municipio:

**Zuheros**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **383593.991** Y: **4155682.183** Huso: **30** Altitud: **625** m

Nombre de la cuenca:

**Guadalquivir**

Nombre de la subcuenca:

**Guadajoz**

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:

**Cerro del Zumacal**

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

**Rocas carbonatadas**

**Rocas detríticas**

## 3 Tipo de Surgencia

**Manantial**

## 4 Descripción

**Se localiza justo al oeste de la población de Zuheros, junto a los aparcamientos habilitados a la salida de la Hoz del río Bailón, al inicio de la colada del Pozuelo. probablemente corresponda al drenaje de los derrubios y materiales de pie de monte depositados en la base de los tajos de la Alcairía. La fuente consiste en 2 pequeñas pilas adosadas y escalonadas, de planta rectangular, con un frontón triangular en el que se sitúa el caño de PVC.**

## 5 Instalaciones Asociadas

**Fuente rural**

**Abrevadero**

## 6 Caudal Medio

**Caudal Muy bajo (0 - 1 l/s)**

**¿Se agota? Prácticamente siempre agotado**

## 7 Uso del Agua

**Rural y ganadero**

## 8 Acceso y Uso Público Actual

**Acceso: Sin dificultad**

**Uso público actual: Bajo**

## 9 Estado de Conservación

**Bueno**

## 10 Amenazas, Impactos y Presiones

Contaminación.

ganadera

Abandono, suciedad y vertidos.

## 11 Descripción arquitectónica

La fuente está compuesta por dos pilares distintos. A un nivel superior y hacia el oeste se encuentra un pilar con frontón triangular encalado y compuesto por dos piletas escalonadas, cada una de las cuales presenta unas dimensiones de 1.50 x 1 m. El agua sale por la parte occidental del pilar y desagua por el extremo este, en una arqueta que la integra en una conducción subterránea por la que pasa a a surtir al pilar situado más abajo. El segundo pilar, que se llena con los remanentes del superior, se encuentra muy cerca de la calzada de acceso a la población y consiste en un frontón encalado con forma triangular que se encuentra adosado a un muro de contención del terreno de mampostería, también encalado; desde la zona central de este frontón sale el caño que vierte en un pilar rectangular de 2.30 x 1.55 m. y que tiene una altura de 40 cm (Información facilitada por R. Córdoba, 1998).

## 12 Otra Información

Junto a la fuente hay un cartel que advierte de que El agua del pilar es de los animales ¡No molesten! Gracias

## 13 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico:

Mínero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco: **Bajo**

Medio-ambiental:

Recreativo/Turístico/Usó Público: **Bajo**

Histórico/socio-cultural:

Arquitectónico:

Económico:

Arraigó/Aprecio popular: **Medio**

## 14 Valoración General

Media

## 15 Nombre del autor/es de la ficha

M. López Chicano (Univ. Granada)  
(13-04-2009)

## 16 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.