

## **Fuente del CHATO (Zuheros, Córdoba)**



**Fuente del Chato (M. López Chicano, agosto 2011)**

### **1 Localización**

Nombre del manantial/fuente:

**Fuente del CHATO**

Pedanía aldea, paraje o pago:

**Cuesta del Río**

Municipio:

**Zuheros**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **382644.973** Y: **4153994.189** Huso: **30** Altitud: **825** m

Nombre de la cuenca:

**Guadalquivir**

Nombre de la subcuenca:

**Guadajoz**

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

**Río Bailón**

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

**Cabra-Gaena (05.35)**

Nombre Espacio Natural Protegido (si procede):

**Parque Natural y Geoparque Sierra Subbética y Red Natura 2000**

## 2 Procedencia del Agua Subterránea

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

**Cerro Zumacal**

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

**Rocas carbonatadas**

**Rocas detríticas**

## 3 Tipo de Surgencia

**Resume**

## 4 Descripción

Esta fuente se localiza 2 km al suroeste de Zuheros, en la margen izquierda del río Bailón, al sur del Cerro Zumacal, en la llamada Cuesta del Río. Cerca se encuentran la Cueva de Arrebola (en la Loma del Búho) y la confluencia del arroyo de la Fuenfría o Mollejón con el río Bailón. Se puede acceder por la colada de las Pilas al Vadillo o Camino del Río, o bien por la colada del Pozuelo desviándose al sureste al llegar al Llano Lanuste; en cualquier caso, la fuente no es fácil de alcanzar por lo remota de su posición y una aproximación solo por veredas de cabras. Consiste en un largo (unos 8 m) y estrecho pilar de ladrillo y cemento, con una división central para darle fuerza en la contención del agua. Está adosado a un murito de piedras para el sostenimiento del terreno y a un pequeño frontón que realmente es la terminación cementada de la atarjea de mampostería que guarda la conducción, al parecer de tubo de polietileno. Junto a la fuente se observan los atanores de la antigua conducción, metálicos o de fibrocemento. El agua que rebosa de la fuente da origen a vegetación de juncos y charcos que aprovechan los jabalíes para revolcarse en el barro. La mayor parte del agua parece proceder de la infiltración de la lluvia en los derrubios que tapizan la ladera de rocas calizas en la zona aterrazada (antño cultivada) que existe por encima de la fuente.

## 5 Instalaciones Asociadas

**Fuente rural**

**Abrevadero**

## 6 Caudal Medio

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

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

## 7 Uso del Agua

**Rural y ganadero**

## 8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Complicado**

Uso público actual: **Bajo**

## 9 Estado de Conservación

**Aceptable**

## 10 Amenazas, Impactos y Presiones

**Contaminación.  
ganadera**

## 11 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico: **Bajo**

Minero/Medicinal: **Bajo**

Paisajístico/Pintoresco: **Medio**

Medio-ambiental: **Medio**

Recreativo/Turístico/Uso Público: **Bajo**

Histórico/socio-cultural: **Medio**

Arquitectónico: **Bajo**

Económico: **Bajo**

Arraigo/Aprecio popular: **Medio**

## 12 Valoración General

**Media**

## 13 Nombre del autor/es de la ficha

**M. López Chicano (Univ. Granada)  
(19-08-2011)**

## 14 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.