



## ▶ Fuente de CAÑO DE HIERRO (Hornachuelos, Córdoba)



Fuente de Caño de Hierro (J. Hernández Ramos, marzo 2010)

### 1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

**Fuente de CAÑO DE HIERRO**

Pedanía aldea, paraje o pago:

**Cuevas de las Carretas**

Municipio:

**Hornachuelos**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **302541.051** Y: **4189309.689** Huso: **30** Altitud: **163** m

Nombre de la cuenca:

**Guadalquivir**

Nombre de la subcuenca:

**Bembézar**

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

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

**Sierra Morena (05.45)**

Nombre Espacio Natural Protegido (si procede):

**No está incluida 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**

## 3 Tipo de Surgencia

**Manantial**

## 4 Descripción

**Se localiza en la zona conocida como Cuevas de las Carretas en la carretera de acceso al casco urbano. El agua es constante durante todo el año. Está situada en un enclave geográfico extraordinario al pie de una gigantesca cárcava dando vista a las casas colgantes del interior del municipio.**

## 5 Instalaciones Asociadas

**Fuente rural**

## 6 Caudal Medio

Caudal **Bajo (1 - 10 l/s)**

¿Se agota? **No se agota nunca**

## 7 Uso del Agua

**Rural y ganadero**

**Otro: Abastecimiento de la población y abrevaje de las caballerías.**

## 8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Sin dificultad**

Uso público actual: **Bajo**

## 9 Estado de Conservación

**Bueno**

## 10 Amenazas, Impactos y Presiones

**Ninguna.**

## 11 Descripción arquitectónica

La fuente consta de una pilastra de ladrillo de sección rectangular, adosada por su lado occidental a un muro de mampostería de contención, rematada por un tejadillo de cemento piramidal (a cuatro aguas) y con una especie de nicho u hornacina en su parte central; sus dimensiones son de 90 x 55 cm. y 1.60 m. de altura. Bajo la hornacina sale un caño de hierro que cae a un pilar actualmente situado sobre el acerado (da la impresión de estar excavado en el suelo), con el pretil de ladrillo y tan solo 5 cm. de altura; sus dimensiones alcanzan los 7.80 x 1.50 m. Desagua por el lado sur, por medio de una rejilla instalada en el interior del pilar. (R. Córdoba)

## 12 Antecedentes históricos

Es citada por Ramírez de las Casas en el siglo XIX indicando sobre ella que "la llamada caño de hierro está a la bajada de la villa y al pie del elevado cerro frontero que dicen de las Erillas" (Corografía, p. 90). (R. Córdoba)

## 13 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico:

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco: **Alto**

Medio-ambiental: **Medio**

Recreativo/Turístico/Usos Públicos: **Alto**

Histórico/socio-cultural: **Alto**

Arquitectónico:

Económico:

Arraigo/Aprecio popular: **Alto**

## 14 Valoración General

**Media**

## 15 Nombre del autor/es de la ficha

**J. Hernández Ramos**

**(27-12-2009)**

## 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.