

## **Fuente de los PERROS (Belmez, Córdoba)**



**Fuente de los Perros (R. Córdoba, 1998)**

### **1 Localización**

Nombre del manantial/fuente:

**Fuente de los PERROS**

Pedanía aldea, paraje o pago:

Municipio:

**Belmez**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **308405,672** Y: **4236212,745** Huso: **30** Altitud: **498** m

Nombre de la cuenca:

**Guadalquivir**

Nombre de la subcuenca:

**Guadiato**

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

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

**Sin clasificar**

Nombre Espacio Natural Protegido (si procede):

**No se encuentra 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:

**Sierra Palacios**

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 en la estribación occidental del macizo montañoso conocido como Sierra Palacios o Solana Palacios y muy cerca de la antigua estación férrea de Cabeza de Vaca.**

## 5 Instalaciones Asociadas

**Ninguna**

## 6 Caudal Medio

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

¿Se agota? **Se agota excepcionalmente**

## 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

**Ninguna.**

## 11 Descripción hidrogeológica

El agua procede de un manantial originado en la parte alta de Sierra Palacios y que aflora en este punto, entre rocas calizas, procedente del este. Evacua sus aguas directamente por el terreno, en dirección oeste, hacia el cercano río Guadiato.

## 12 Descripción arquitectónica

La fuente apenas presenta argumentos constructivos; consiste en una pequeña obra de mampostería que no tiene más misión que soportar la pared rocosa por donde sale el agua y que configura un frontón plano reforzado por dos estribos o contrafuertes laterales; en la parte central de este frontón aparecen las dos salidas de agua que se realizan por medio de dos caños, situados uno encima de otro, el primero de plomo, de apariencia antigua, y el segundo más moderno.

## 13 Antecedentes históricos

Aunque no disponemos de datos históricos sobre esta fuente, se trata de un manantial procedente de la propia Sierra Palacios. Dado que en la parte superior y en las laderas meridionales de esta sierra estuvo localizada la población hispano musulmana de Zuheros, antecedente en época andalusí del moderno Belmez, parece inevitable relacionar este manantial con el asentamiento de la citada población y suponer que fue usado para el abastecimiento de la misma en época medieval.

## 14 Aspectos culturales y etnográficos

Al carecer de abrevadero ni otras construcciones, debemos suponer que esta fuente ha estado dedicada fundamentalmente al consumo humano, aunque en nuestros días carece de finalidad específica al no existir pobladores en sus cercanías. Mientras la estación apeadero de Cabeza de Vaca se mantuvo habitada, es posible que los vecinos del caserío anexo (cuyos restos todavía se conservan a unos 500 m. de la fuente) se abastecieran de sus aguas.

## 15 Otra Información

**Bibliografía:** R. Córdoba, "Belmez. Edad Media", Los Pueblos de Córdoba, Córdoba, 1992, vol. 1, p. 207.

## 16 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico:

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco:

Medio-ambiental:

Recreativo/Turístico/Usó Público:

Histórico/socio-cultural:

Arquitectónico:

Económico: **Bajo**

Arraigó/Aprecio popular: **Medio**

## 17 Valoración General

**Baja**

## 18 Nombre del autor/es de la ficha

**R. Córdoba de la Llave (Univ. Córdoba)  
(20-04-2010)**

## 19 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.