

## **FUENTE BOLAYA (Villanueva del Rey, Córdoba)**



**Fuente Bolaya (R. Córdoba, 1998)**

### **1 Localización**

Nombre del manantial/fuente:

**FUENTE BOLAYA**

Pedanía aldea, paraje o pago:

**Casco urbano**

Municipio:

**Villanueva del Rey**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **311125,263** Y: **4229768,001** Huso: **30** Altitud: **585** m

Nombre de la cuenca:

**Guadalquivir**

Nombre de la subcuenca:

**Gua diato**

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 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**

**Rocas detríticas**

## 3 Tipo de Surgencia

**Manantial**

## 4 Descripción

**Se encuentra al final de la calle Cerrillo en la subida a Puertocacho desde el Barribalto.**

## 5 Instalaciones Asociadas

**Abrevadero**

## 6 Caudal Medio

**Caudal Medio (10 - 100 l/s)**

**¿Se agota? No sabe / No contesta**

## 7 Uso del Agua

**Abastecimiento urbano**

**Rural y ganadero**

## 8 Acceso y Uso Público Actual

**Acceso: Sin dificultad**

**Uso público actual: Medio**

## 9 Estado de Conservación

**Muy Bueno**

## 10 Amenazas, Impactos y Presiones

**Ninguna.**

## 11 Descripción arquitectónica

Se trata de un pilar de planta rectangular de 3.50 x 1.05 m y una altura exterior de 0.70 m. En su parte suroeste hay una pilastra de cemento de forma semicircular de cuya cara norte sale un caño con llave de paso que surte de agua al pilar. Bajo el caño hay dos construcciones de cemento que forman parte del sistema de aprovechamiento del agua, en el ángulo occidental hay un rebosadero de metal por donde el agua sale y en la pared noroeste, que es el frontal de la fuente, hay un recredido de cemento encalado que actúa como muro de contención. Se accede a la fuente por medio de una plataforma de cemento que rodea el perímetro de la fuente en sus lados sureste, suroeste y noreste.

## 12 Antecedentes históricos

Tradicionalmente se ha usado para el abastecimiento de agua de la población y abrevaje de las caballerías en el pilar, como es habitual en este tipo de fuentes ubicadas en las afueras de las localidades.

## 13 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico:

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco: **Medio**

Medio-ambiental:

Recreativo/Turístico/Usó Público:

Histórico/socio-cultural:

Arquitectónico: **Alto**

Económico:

Arraigo/Aprecio popular: **Alto**

## 14 Valoración General

**Media**

## 15 Nombre del autor/es de la ficha

**E. Moreno Solís y R. Córdoba de la Llave  
(21-05-2010)**

## 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.