

## **Pilar de LA CORONADA (Fuente Obejuna, Córdoba)**



**Pilar de la Coronada (R. Córdoba, 1998)**

### **1 Localización**

Nombre del manantial/fuente:

**Pilar de LA CORONADA**

Pedanía aldea, paraje o pago:

**La Coronada**

Municipio:

**Fuente Obejuna**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **281566,655** Y: **4236986,492** Huso: **30** Altitud: **639** m

Nombre de la cuenca:

**Guadiana**

Nombre de la subcuenca:

**Zújar-Guadalmez**

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:

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

**Rocas metamórficas (no carbonatadas)**

## 3 Tipo de Surgencia

**Manantial**

## 4 Descripción

**Se encuentra al noroeste de la aldea de La Coronada junto a la carretera CV-223, desde donde se divisan dos pilares abrevadero unidos rodeados de un empedrado rocoso, cuya función es la de dar de beber al ganado.**

## 5 Instalaciones Asociadas

**Abrevadero**

## 6 Caudal Medio

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

¿Se agota? **Prácticamente siempre agotado**

## 7 Uso del Agua

**Abastecimiento urbano**

**Rural y ganadero**

## 8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Sin dificultad**

Uso público actual: **Bajo**

## 9 Estado de Conservación

**Aceptable**

## 10 Amenazas, Impactos y Presiones

**Ninguna.**

## 11 Descripción arquitectónica

Se trata de dos pilares unidos por uno de sus lados menores, extendidos en sentido este oeste. El mayor está situado al este y le entra el agua por el muro sur, por medio de una canalización procedente de la propia aldea y que discurre a 30 cm. de la superficie cubierta por losas de piedra y enlucido de cemento, donde está inscrita la fecha de 1989 91; este primer pilar es de planta rectangular, con dimensiones de 6.50 x 1.60 m. y una altura de 70 cm., siendo el material en que está construido ladrillo encalado. Está unido por su muro oeste a otro pilar de menor altura, igualmente de ladrillo y de planta rectangular con unas medidas de 8 m. de longitud por 2.50 m. de anchura y 40 de altura. El agua pasa del primer pilar a este segundo a través de un orificio practicado en la parte superior del muro de contacto, por lo que cae en forma de caño corriente, y el segundo pilar desagua por su extremo oeste de la misma forma, mediante orificio practicado en la parte superior del muro, directamente sobre el terreno hacia un arroyo cercano. El conjunto está rodeado por un empedrado de guijarros que está prácticamente desaparecido por el ángulo noreste y tiene unas medidas de 12 m. de longitud por 7.50 de anchura.

## 12 Antecedentes históricos

En su fisonomía actual, este pilar data de los años 1989 1991, según consta por inscripción presente en sus muros.

## 13 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico:

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco:

Medio-ambiental:

Recreativo/Turístico/Usos Públicos:

Histórico/socio-cultural:

Arquitectónico:

Económico:

Arraigo/Aprecio popular: **Medio**

## 14 Valoración General

**Baja**

## 15 Nombre del autor/es de la ficha

J. Lozano Rueda y R. Córdoba de la Llave (Univ. de Córdoba)  
(28-03-2010)

## 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.