



## ▶ Manantial de RIBERA (Almedinilla, Córdoba)



Manantial de Ribera (R. Córdoba, diciembre 1998)

### 1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

**Manantial de RIBERA**

Pedanía aldea, paraje o pago:

**Casco urbano**

Municipio:

**Almedinilla**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **403889.821** Y: **4143991.061** Huso: **30** Altitud: **645** m

Nombre de la cuenca:

**Guadalquivir**

Nombre de la subcuenca:

**Guadajoz**

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

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

**Albayate - Chanzas (05.37)**

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

**Situado a las espaldas del Museo Histórico de la localidad. Se trata de un manantial natural que brota entre las rocas, en el que se conservan los restos de una alcubilla de mampostería edificada para recoger las aguas del venero y encauzarlas en algún momento del pasado.**

**Hoy día el agua no se canaliza y se incorpora en forma de regato al cercano río Almedinilla. Sin embargo, ha sido un manantial muy ligado a la historia de la población desde hace más de un siglo.**

**Abastece entre otras a la Fuente Ribera situada dentro del Museo Histórico (Ver ficha).**

## 5 Instalaciones Asociadas

**Otras: Alcubilla**

## 6 Caudal Medio

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

¿Se agota? **Se agota excepcionalmente**

## 7 Uso del Agua

**Abastecimiento urbano**

## 8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Sin dificultad**

Uso público actual: **Alto**

Valoración de las instalaciones y facilidades de uso:

**Inexistentes**

## 9 Estado de Conservación

**Muy Bueno**

## 10 Amenazas, Impactos y Presiones

Usos inadecuados:

## 11 Descripción arquitectónica

No presenta apenas restos de estructuras arquitectónicas.

## 12 Antecedentes históricos

Según Rafael Requerey, existen menciones sobre los intentos de aprovechamiento de este manantial desde 1882, año en que se intentó crear una conducción de agua desde el venero a la villa, coincidiendo con una época de prolongada sequía, pero el proyecto acabó echándose en olvido.

Fue retomado en los años 1924 y 1925, cuando el ayuntamiento ordena construir con el agua de este manantial tres fuentes Públicas en las calles de Plaza, Río y Espinarejo, pero parece que tampoco llegó a construirse en este momento la conducción. No será hasta 1940, una vez terminada la contienda civil, cuando se consume el acuerdo de abastecer a la población con el manantial de Ribera, proyecto que se irá consolidando en años posteriores con la creación de fuentes públicas en las calles Cerrillo y Calvario, el arroyo Barranquillo, plazuela del Reloj y plaza de Abastos (R. Requerey, "Historia de un pueblo: Almedinilla", Crónica de Cordoba y sus Pueblos, vol. 4, pp. 252 253).

## 13 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico: **Medio**

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco: **Medio**

Medio-ambiental: **Bajo**

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

Histórico/socio-cultural: **Medio**

Arquitectónico: **Bajo**

Económico: **Medio**

Arraigo/Aprecio popular: **Alto**

## 14 Valoración General

**Media**

## 15 Nombre del autor/es de la ficha

A. J. D. Díaz y R. Córdoba de la Llave (Univ. de Córdoba)  
(17-04-2010)

## 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.