

## **Fuente de SAN CRISTÓBAL (Córdoba, Córdoba)**



**Fuente de San Cristóbal (R. Córdoba, diciembre 2004)**

### **1 Localización**

Nombre del manantial/fuente:

**Fuente de SAN CRISTÓBAL**

Otros nombres conocidos:

**Fuente de las Alberquillas**

Pedanía aldea, paraje o pago:

**Los Morales**

Municipio:

**Córdoba**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **340663,321** Y: **4200718,402** Huso: **30** Altitud: **491** m

Nombre de la cuenca:

**Guadalquivir**

Nombre de la subcuenca:

**Guadalquivir del Guadalmellato al Guadiato**

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:

**Complejo vulcano - sedimentario**

## 3 Tipo de Surgencia

**Galería, cimbra, zanja o mina de agua**

## 4 Descripción

**Se encuentra cerca de la pedanía Los Morales, accedemos a la fuente siguiendo la ruta hacia la Ermita desde Los Morales. Se encuentra en la Vereda de Linares, cerca del lagar de la Conejera. Se accede a ella desde la margen meridional del camino que discurre del Lagar de la Cruz a Los Villares a través del carril de acceso al cortijo de San Cristóbal.**

**Se trata de una galería excavada en la roca de donde se recoge una pequeña cantidad de agua que va a un abrevadero.**

**También es conocida como Fuente de las Alberquillas,**

## 5 Instalaciones Asociadas

**Fuente rural**

**Abrevadero**

## 6 Caudal Medio

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

**¿Se agota? Se agota con frecuencia**

## 7 Uso del Agua

**Otro: Medio ambiental**

## 8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso:

Uso público actual: **Bajo**

## 9 Estado de Conservación

**Aceptable**

## 10 Amenazas, Impactos y Presiones

**Ninguna.**

## 11 Descripción arquitectónica

El agua llega a esta fuente desde el oeste a través de una atarjea subterránea de mampostería de sección cuadrada, de 20 cm. de lado, provista de cubierta de ladrillos asentados de plano pero que presenta descubiertos, sobre el terreno, los últimos 4 m. de su recorrido antes de llegar al pilar. Directamente desde esta atarjea, sin caño ni otro elemento, el agua vierte en un pilar de planta rectangular, con dimensiones de 1 x 4 m. y una profundidad de 60 cm. que está construido en mampostería enlucida de cemento y que conecta, por su lado sur, con otro pilarillo de menor tamaño, realizado en el mismo material, con planta rectangular de 2 x 0,50 m. y que en la actualidad está abandonado. El agua vierte directamente sobre el terreno incorporándose a un arroyo que discurre junto al lado este del pilar.

## 12 Aspectos culturales y etnográficos

Tradicionalmente tuvo un uso asociado a la vía pecuaria en la que se incluye.

## 13 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico:

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco:

Medio-ambiental:

Recreativo/Turístico/Usos Públicos:

Histórico/socio-cultural:

Arquitectónico:

Económico:

Arraigo/Aprecio popular:

Otros:

## 14 Valoración General

Media

## 15 Nombre del autor/es de la ficha

R. Córdoba de la Llave (Univ. Córdoba)  
(23-12-2004)

## 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.