



## Fuente de la CHILANCA (Rute, Córdoba)



Fuente de la Chilanca (M. López Chicano, diciembre 2020)

## 1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

**Fuente de la CHILANCA**

Otros nombres conocidos:

**Fuente de la Estacá Navajas**

Pedanía aldea, paraje o pago:

**Llanos de Don Juan**

Municipio:

**Rute**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **376684,101** Y: **4141539,021** Huso: **30** Altitud: **668** m

Nombre de la cuenca:

**Guadalquivir**

Nombre de la subcuenca:

**Bajo Genil**

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

**Arroyo del Marquesillo**

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

**Cabra- Gaena (05.35)**

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:

**Prado de los Molares**

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

**Rocas carbonatadas**

## 3 Tipo de Surgencia

**Manantial**

## 4 Descripción

**Se localiza a unos 2 km en línea recta al noreste de la localidad de los Llanos de Don Juan, pedanía de Rute. Se accede desde el pueblo y la carretera comarcal A-331 tomando en dirección Este el denominado Camino de la Cañada de Marquez, el cual discurre entre olivares. A unos 600 m del inicio es necesario tomar el desvío que se dirige al Norte que nos llevaría hasta el Barranco y posteriormente al Cortijo de los Molares (en ruinas); a unos 15 m, en el fondo de la cañada, se encuentra la fuente bajo una gran encina y próxima al arroyo y a un nogal.**

## **5 Instalaciones Asociadas**

**Fuente rural**  
**Alberca**

## **6 Caudal Medio**

**Caudal Muy bajo (0 - 1 l/s)**  
**¿Se agota? Se agota excepcionalmente**

## **7 Uso del Agua**

**Sin uso**

## **8 Acceso y Uso Público Actual**

**Acceso: Sin dificultad**  
**Uso público actual: Bajo**

## **9 Estado de Conservación**

**Muy Bueno**

## **10 Amenazas, Impactos y Presiones**

**Contaminación.**

## **11 Descripción hidrogeológica**

**Constituye el drenaje natural de una parte de las calizas nodulosas y calizas con sílex jurásicas que forman los relieves montañosos de la zona del Molino de los Molares.**

## **12 Descripción arquitectónica**

**La fuente consiste en una alberca rectangular de unos 3 x 5 m y más de 2 m de profundidad construida con losas de piedra procedentes de los alrededores, impermeabilizada con un enlucido de cemento. en su extremo occidental se encuentra un caño de piedra que vierte al estanque el agua que procede de la alcuba que capta el manantial también hecha con losas de calizas nodulosas, a la cual se accede desde el camino mediante unos escalones.**

### **13 Valores Sectoriales**

Científico/Didáctico: **Medio**

Minero/Medicinal: **Bajo**

Paisajístico/Pintoresco: **Alto**

Medio-ambiental: **Medio**

Recreativo/Turístico/Usó Público: **Medio**

Histórico/socio-cultural:

Arquitectónico: **Medio**

Económico: **Bajo**

Arraigo/Aprecio popular: **Medio**

### **14 Valoración General**

**Media**

### **15 Nombre del autor/es de la ficha**

**M. López Chicano (Univ. Granada)  
(31-12-2020)**

### **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.