



## ▶ Fuente del CORTIJILLO HUNDIDO (Priego de Córdoba, Córdoba)



Fuente del Cortijillo Hundido (M. López Chicano, abril 2011)

## 1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

**Fuente del CORTIJILLO HUNDIDO**

Pedanía aldea, paraje o pago:

**La Peñuela**

Municipio:

**Priego de Córdoba**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **389923.809** Y: **4139974.194** Huso: **30** Altitud: **950** m

Nombre de la cuenca:

**Guadalquivir**

Nombre de la subcuenca:

**Guadajoz**

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

**Arroyo de la Peñuela**

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

**Rute - Horconera (05.36)**

Nombre Espacio Natural Protegido (si procede):

**Parque Natural de las Sierras Subbéticas, Geoparque y Red Natura 2000**

## 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**

**Margocalizas y radiolaritas**

## 3 Tipo de Surgencia

**Manantial**

## 4 Descripción

Los locales se refieren a la fuente como Fuente del Cortijillo "Jundío". Se localiza a unos 6 km al suroeste de Priego de Córdoba, a unos 700 m al norte del Cortijo de las Peñuelas, junto al camino que lleva a ese cortijo. Junto al cortijillo veremos una pequeña pileta de sillares de piedra y una antigua alberca de regulación que ya no se utiliza, habiendo sido sustituida por un moderno depósito cilíndrico de chapa metálica corrugada. Para llegar a la fuente no hay más que ascender la ladera y seguir los tubos de polietileno negro que nos llevan a un gran depósito-aljibe situado a unos 150 m al sur del cortijillo. Este poco estético depósito capta las aguas del manantial, si bien, en los años húmedos la ladera rezuma por su parte sur, justo al lado de la posición de la antigua fuente. Ésta, seca actualmente, apenas viene marcada por unos muros de sostenimiento de la ladera, un tubo de PVC incrustado en el muro y una antigua alberca. Todos los muros son de mampostería en seco y están muy destruidos por los movimientos del terreno.

Aunque la fuente se sitúa en terrenos margosos y de radiolaritas poco permeables, el agua debe proceder de un afloramiento de calizas con sílex y calizas nodulosas del Jurásico medio que se extiende del noreste a suroeste en este sector, el cual queda por encima de la fuente formando una estructura en pliegue sinclinal.

## 5 Instalaciones Asociadas

Fuente rural

Abrevadero

Alberca

## 6 Caudal Medio

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

¿Se agota? **Se agota excepcionalmente**

## 7 Uso del Agua

Regadío

## 8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Con permiso**

Uso público actual: **Bajo**

## 9 Estado de Conservación

**Deficiente**

## 10 Amenazas, Impactos y Presiones

**Contaminación.**

**agrícola**

**Afección al caudal por bombeo o derivación.**

## 11 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico:

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco: **Bajo**

Medio-ambiental: **Bajo**

Recreativo/Turístico/Usos Públicos:

Histórico/socio-cultural:

Arquitectónico:

Económico:

Arraigo/Aprecio popular:

## 12 Valoración General

**Baja**

## 13 Nombre del autor/es de la ficha

**M. López Chicano (Univ. Granada)**

**(08-07-2011)**

## 14 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.