



## Fuente EL CAÑILLO (Priego de Córdoba, Córdoba)



Fuente El Cañillo (J. García Moreno, marzo 2020)

## 1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

**Fuente EL CAÑILLO**

Pedanía aldea, paraje o pago:

**Cortijos de la Viña, Cerro Majano**

Municipio:

**Priego de Córdoba**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **390376,117** Y: **4142088,014** Huso: **30** Altitud: **758** m

Nombre de la cuenca:

**Guadalquivir**

Nombre de la subcuenca:

**Guadajoz**

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

**Arroyo las Viñas, arroyo de Gámiz, río Genilla**

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:

**Cerro Majano**

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

**Rocas detríticas**

**Radiolaritas**

## 3 Tipo de Surgencia

**Manantial**

## 4 Descripción

**Fuente situada en el margen izquierdo del Camino de la Viña, a 250 m de su comienzo en el Camino de Navasequilla. Consta de una instalación muy simple a base de bloques de hormigón prefabricados de los que sale un grueso tubo de plástico que hace de caño. Está decorado con cuatro azulejos que evocan a una figura femenina que proceden, según nuestros informadores, "de los que le sobraron al albañil que la hizo".**

**De la arqueta que hay al pie del caño salen tres tubos de plástico que llevan el agua a los cortijos de la Viña, tres viviendas diseminadas que hay en este valle. Con ella se llenan albercas que se utilizan para regar varios huertos junto a las casas**

**A pesar de su humilde aspecto, este manantial tiene un caudal generoso que suele aguantar bien las épocas de sequía y proviene de la infiltración del agua de lluvia en el cerro Majano, una gran loma cubierta de olivares drenada por numerosas fuentes en todas sus vertientes.**

## **5 Instalaciones Asociadas**

**Fuente rural**

## **6 Caudal Medio**

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

¿Se agota? **Se agota excepcionalmente**

## **7 Uso del Agua**

**Rural y ganadero**

## **8 Acceso y Uso Público Actual**

Acceso: **Sin dificultad**

Uso público actual:

## **9 Estado de Conservación**

**Aceptable**

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

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

## **11 Valores Sectoriales**

Científico/Didáctico:

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco:

Medio-ambiental:

Recreativo/Turístico/Uso Público:

Histórico/socio-cultural:

Arquitectónico:

Económico:

Arraigo/Aprecio popular:

## **12 Valoración General**

**Baja**

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

**J. García Moreno**

**(10-03-2020)**

## 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.