

## **Chorrillo del MOLINO NUEVO (Lucena, Córdoba)**



**Chorrillo del Molino Nuevo (M. Lopez Chicano, septiembre 2010)**

### **1 Localización**

Nombre del manantial/fuente:

**Chorrillo del MOLINO NUEVO**

Pedanía aldea, paraje o pago:

**El Canónigo, La Vapora**

Municipio:

**Lucena**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **358344.377** Y: **4129398.336** Huso: **30** Altitud: **416** m

Nombre de la cuenca:

**Guadalquivir**

Nombre de la subcuenca:

**Bajo Genil**

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

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

**Sin clasificar**

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:

**Altiplano del Canónigo**

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

**Rocas detríticas**

**yesos**

## 3 Tipo de Surgencia

**Manantial**

## 4 Descripción

Esta fuente se localiza al suroeste del término municipal de Lucena, a unos 5 km en línea recta al este de Jauja, entre las caserías del Canónigo y La Vapora. El acceso más rápido se lleva a cabo tomando la recientemente asfaltada CO-7219, en parte coincidente con la denominada Ruta del Tempranillo, ruta de senderismo en honor al famoso bandolero. A esta carretera se puede acceder desde Benamejí o desde la carretera de Lucena a Jauja; en cualquier caso, al llegar al cruce de la Venta de la Alúa tomaremos al noreste por el camino CP-067, recorriendo algo menos de un kilómetro hasta llegar al camino de entrada al Molino de Alaminos. En este punto se encuentra la fuente que consiste en una pila de ladrillo y cemento de planta circular, rodeada de algunos bloques de piedra, en la que desemboca una tubería de PVC rota en el momento en que la visitamos, con lo que el agua no llega a la fuente por pocos metros. Esta tubería procede de una caseta que encierra un pozo excavado en el mismo nacimiento.

## 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: **Bajo**

## 9 Estado de Conservación

**Deficiente**

## 10 Amenazas, Impactos y Presiones

**Contaminación.**

**agrícola**

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

## 11 Otra Información

Es posible que esta fuente también se conozca con el nombre de Fuente de las Casillas. Hace unos 30 años existía una losa que las mujeres usaban para lavar la ropa, cuando el cortijo cercano estaba habitado permanentemente. En el entorno de la fuente abundan las zonas endorreicas con lagunas de aguas permanentes (como Amarga y Jarales) o efímeras (como Taraje y muchas otras). Estas zonas encharcadas se han originado por procesos de disolución de yesos triásicos, a modo de dolinas e incluso poljes, con fenómenos kársticos a veces bastante espectaculares, como los sumideros próximos al Cortijo Argamasilla.

## 12 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico:

Mínero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco:

Medio-ambiental: **Medio**

Recreativo/Turístico/Usó Público:

Histórico/socio-cultural:

Arquitectónico:

Económico:

Arraigó/Aprecio popular: **Medio**

## 13 Valoración General

**Baja**

## 14 Nombre del autor/es de la ficha

**M. López Chicano (Univ. Granada)**

**(30-09-2010)**

## 15 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.