

## **Manantial del CORTIJO DEL VALLE (Luque, Córdoba)**



**Manantial del Cortijo del Valle, alcubilla (M. López Chicano, abril 2010)**

### **1 Localización**

Nombre del manantial/fuente:

**Manantial del CORTIJO DEL VALLE**

Pedanía aldea, paraje o pago:

**Cortijo del Valle del Conde**

Municipio:

**Luque**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **387363.937** Y: **4150378.166** Huso: **30** Altitud: **770** m

Nombre de la cuenca:

**Guadalquivir**

Nombre de la subcuenca:

**Guadajoz**

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

**Arroyo del Valle**

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

**Cabra - Gaena (05.35)**

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:

**Sierra Alcaide**

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

**Rocas carbonatadas**

## 3 Tipo de Surgencia

**Manantial**

## 4 Descripción

Este manantial se encuentra a unos 200 m al suroeste del Cortijo del Valle, situado junto a la carretera de Luque a Carcabuey (o camino de las Buitreras), aproximadamente a medio camino entre ambos pueblos. En sus proximidades se encuentran los impresionantes tajos de Abuchite, aunque el agua procede de los materiales carbonáticos (dolomías, carniolas y calizas) de la sierra situada al sur del valle: La Sierra Alcaide. En el punto de surgencia, entre olivares, existe una alcubilla cerrada con candado, de donde se conduce el agua a una enorme alberca de regulación que sirve para el riego del olivar de la finca asociada al cortijo. Junto a la alberca existe una caseta que cubre un pozo y una sala de bombas y de mezclas con productos fitosanitarios del agua de riego. Cercano a este manantial, junto a la carretera, es posible observar en años lluviosos una cascada de agua que procede de otro manantial más alto también situado en la vertiente norte de la Sierra Alcaide.

## 5 Instalaciones Asociadas

**Alberca**

**Otras: Alcuba de captación**

## 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

**Bueno**

## 10 Amenazas, Impactos y Presiones

**Contaminación.**

**Agrícola**

## 11 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico:

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco:

Medio-ambiental: **Medio**

Recreativo/Turístico/Usos Públicos:

Histórico/socio-cultural:

Arquitectónico:

Económico: **Alto**

Arraigo/Aprecio popular:

## 12 Valoración General

**Baja**

## 13 Nombre del autor/es de la ficha

**M. López Chicano (Univ. Granada)**

**(10-04-2010)**

## 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.