

## **Pilarillo del CHAPARRAL DEL CORTIJO ALTO (Priego de Córdoba, Córdoba)**



**Pilarillo del Chaparral del Cortijo alto. Pila más moderna con agua (B. Montes Pérez, julio 2009)**

### **1 Localización**

Nombre del manantial/fuente:

**Pilarillo del CHAPARRAL DEL CORTIJO ALTO**

Pedanía aldea, paraje o pago:

**Las Lagunillas**

Municipio:

**Priego de Córdoba**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **387606.001** Y: **4135993.015** Huso: **30** Altitud: **911 m**

Nombre de la cuenca:

**Guadalquivir**

Nombre de la subcuenca:

**Alto Genil**

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

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:

**Sierra Horconera**

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

**Rocas carbonatadas**

## 3 Tipo de Surgencia

**Manantial**

## 4 Descripción

Fuente situada en las proximidades del Cortijo Alto de Torres en la aldea de Las Lagunillas al Sur de Priego y bajo la Sierra Horconera y el Peñón del Grajo. En un entorno de bosque mediterráneo con encinas y quejigos centenarios, próximo al arroyo temporal de la Higuera, junto a una vereda que unía las caras de la Horconera pasando por el Puerto Mahina y Cortijo Alto. Compuesta por dos pilones uno más antiguo y de piedra, con un caño actualmente sin caudal, el segundo pilón de época más reciente es en el que vierte el caño.

Actualmente utilizada como abrevadero para el ganado del Cortijo Alto.

## 5 Instalaciones Asociadas

**Fuente rural**

**Abrevadero**

**Alberca**

## 6 Caudal Medio

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

¿Se agota? **No se agota nunca**

## 7 Uso del Agua

**Rural y ganadero**

**Regadío**

**Otro:** La fuente ha tenido tradicionalmente los habituales usos de abastecimiento de la población y del ganado, lavado de la ropa y riego de tierras; en la actualidad se utiliza para regar una huerta cercana y para diversos usos del cortijo próximo, como evidencian los tubos de goma que toman agua del interior de la alberca.

## 8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Con restricciones**

Uso público actual: **Medio**

## 9 Estado de Conservación

**Aceptable**

## 10 Amenazas, Impactos y Presiones

**Abandono, suciedad y vertidos.**

## 11 Descripción arquitectónica

**Consta de dos estructuras diferentes, un pequeño pilarillo que recoge el agua vertida por el caño y una alberca donde se acumula. La salida del agua se produce por el ángulo noreste a través de una pilastra triangular de cuya cara oeste salen dos caños que vierten el agua en un piloncillo de planta rectangular que mide 1.40 x 0.55 m. y que comunica con una alberca de planta rectangular de 6.40 x 4.40 m. Esta alberca va provista de dos losas de piedra en el lado oeste, situadas en el pretil en forma de talud, que sirven como lavadero; desagua por dicho lado oeste por un caño a una canalización subterránea.**

**(Información facilitada por R. Córdoba)**

## 12 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico:

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco: **Medio**

Medio-ambiental: **Alto**

Recreativo/Turístico/Usos Públicos: **Bajo**

Histórico/socio-cultural: **Medio**

Arquitectónico:

Económico: **Medio**

Arraigado/Aprecio popular: **Medio**

## 13 Valoración General

**Media**

## 14 Nombre del autor/es de la ficha

**B. Montes Pérez**

**(19-07-2009)**

## 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.