



▶ Fuente del POZO DEL CAMINO (Cardeña, Córdoba)



Fuente Pozo del Camino (Córdobapedia, febrero 2010)

1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

Fuente del POZO DEL CAMINO

Pedanía aldea, paraje o pago:

Casco urbano (calle Clara Campoamor)

Municipio:

Cardeña

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **384155.631** Y: **4236282.399** Huso: **30** Altitud: **762** m

Nombre de la cuenca:

Guadalquivir

Nombre de la subcuenca:

Guadalquivir del Yeguas al Guadalmellato

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):

Parque Natural de Cardeña y Montoro y Red Natura 2000

2 Procedencia del Agua Subterránea

Nombre del lugar o sierra de donde se supone procede el agua subterránea:

Sierra de Cardeña

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

Rocas graníticas

3 Tipo de Surgencia

Manantial

4 Descripción

Situado en la calle Generalísimo de la localidad.

5 Instalaciones Asociadas

Fuente urbana

Otras: Pozo de recogida de agua

6 Caudal Medio

Caudal **Bajo (1 - 10 l/s)**

¿Se agota? **Se agota con frecuencia**

7 Uso del Agua

Abastecimiento urbano

8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Sin dificultad**

Uso público actual: **Medio**

9 Estado de Conservación

Bueno

10 Amenazas, Impactos y Presiones

Afección al caudal por bombeo o derivación.

Abandono, suciedad y vertidos.

11 Descripción arquitectónica

Depósito de planta cuadrangular, con revestimiento interior de mampostería, resuelto al exterior mediante un brocal de ladrillo enlucido con cemento; tiene planta rectangular de 1.60 x 1.90 m. y una altura de 90 cm. Va cubierto mediante una compuerta metálica de doble hoja y conserva una polea suspendida en su parte superior, de una barra de hierro, que posiblemente fue usada para extraer el agua con anterioridad a la existencia de la bomba hidráulica que hoy se utiliza. Esta se emplaza en el ángulo sureste del brocal (marca Geyda) sobre un soporte metálico de doble bandeja, la superior para soportar la propia bomba y la inferior para colocar el recipiente durante el proceso de llenado. El brocal está rodeado por una plataforma de cemento que facilita el acceso a la bomba hidráulica y evita la formación de barro y por un murete de contención en sus lados sur, este y oeste, de forma que el acceso se realiza por la parte norte (la que da directamente a la población).

12 Otra Información

Esta fuente ha sido empleada desde antiguo para el abastecimiento de la población y en nuestros días sigue cumpliendo dicha finalidad. Su agua es muy apreciada y varios vecinos de Cardeña fueron a llenar botellas y depósitos durante nuestra visita. Para facilitar la recogida del agua usan la plataforma inferior del soporte de la bomba, donde se apoya el recipiente, y un cuello de botella de plástico recortado que, a manera de embudo, sirve para no desperdiciar el agua que sale de la bomba, cuyo caño es mayor que el cuello de una botella. El término "pozo" se usa tradicionalmente en Los Pedroches y otras comarcas de la provincia para designar una surgencia enmarcada en una construcción para el aprovechamiento del agua.

13 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico:

Mínero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco: **Medio**

Medio-ambiental:

Recreativo/Turístico/Usó Público: **Medio**

Histórico/socio-cultural: **Medio**

Arquitectónico: **Bajo**

Económico:

Arraigó/Aprecio popular: **Medio**

14 Valoración General

Media

15 Nombre del autor/es de la ficha

**R. Córdoba de la Llave (Univ. de Córdoba) y R. J. Díaz Hidalgo
(12-03-2011)**

16 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.