

Fuente del PUERTO (Carcabuey, Córdoba)



Fuente del Puerto (M. López Chicano, octubre 2009)

1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

Fuente del PUERTO

Pedanía aldea, paraje o pago:

Puerto Escaño

Municipio:

Carcabuey

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **384795.887** Y: **4145046.197** Huso: **30** Altitud: **861** m

Nombre de la cuenca:

Guadalquivir

Nombre de la subcuenca:

Guadajoz

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

Arroyo del Puerto

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

Cabra - Gaena (05.35)

Nombre Espacio Natural Protegido (si procede):

Red Natura 2000 (Zec:Sierra Subbética) y Geoparque

2 Procedencia del Agua Subterránea

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

La Luca, Sierra Encinillas, Puerto Escaño

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

Rocas carbonatadas

3 Tipo de Surgencia

Manantial

4 Descripción

Esta fuente se localiza en la vertiente sur del Puerto Escaño, collado y paso natural entre las sierras de La Luca y Encinillas, a unos 2 km al oeste de Carcabuey, en la terminación occidental de la colada del Pontón. Se ubica igualmente en el sendero de pequeño recorrido PR-A 80.

El acceso más fácil se hace desde Carcabuey tomando el camino que parte del sector oeste del pueblo, y recorriendo unos 3 km. Dos pequeños chopos marcan claramente la posición de la fuente desde la distancia.

El manantial que la alimenta, de escaso caudal, está relacionado con la descarga de aguas subterráneas procedentes de afloramientos de rocas calizas nodulosas jurásicas que afloran en las proximidades de la fuente, en los flancos de los relieves más prominentes y en el puerto.

Desde el punto de vista arquitectónico, la fuente tiene una parte, más moderna (según una inscripción junto al caño dataría de 1962) consistente en un doble pilar de planta en L, conectadas las dos partes por un rebaje en el pretil del pilar que recibe el agua, reforzado con contrafuertes y enlucido con cemento todo el conjunto. El caño consiste en una chapa metálica revirada en forma cónica que surge de una minipilastra con forma de hornacina adosada a un muro de contención del terreno. El desagüe de la fuente está muy próximo al caño y consiste en un rebaje en el pretil del pilar que conecta con una conducción cubierta destinada al abastecimiento del cortijo cercano y a la alimentación de un pilar-abrevadero más antiguo situado a menor cota, casi al ras del terreno, construido con sillares de roca. Junto a este pilar se conservan dos losas inclinadas de roca destinadas al lavado de ropa.

5 Instalaciones Asociadas

Fuente rural

Abrevadero

Alberca

6 Caudal Medio

Caudal Muy bajo (0 - 1 l/s)

¿Se agota? Se agota excepcionalmente

7 Uso del Agua

Rural y ganadero

Regadío

8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Sin dificultad**

Uso público actual: **Medio**

9 Estado de Conservación

Aceptable

10 Amenazas, Impactos y Presiones

Contaminación.

ganadera

Afección al caudal por bombeo o derivación.

11 Otra Información

Unos metros más arriba de la fuente existe un mirador y un panel colocado por la Mancomunidad de la Subbética y la Federación Andaluza de Montañismo, con información relativa a la panorámica que se observa desde este punto.

12 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico: **Bajo**

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco: **Alto**

Medio-ambiental: **Medio**

Recreativo/Turístico/Us o Público: **Medio**

Histórico/socio-cultural: **Medio**

Arquitectónico:

Económico:

Arraigo/Aprecio popular: **Alto**

13 Valoración General

Media

14 Nombre del autor/es de la ficha

M. López Chicano (Univ. Granada)

(05-11-2009)

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.