



Fuente del CHORRITO (Jimena de la Frontera, Cádiz)



Fuente del Chorrito (S. Rodríguez, junio 2013)

1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

Fuente del CHORRITO

Pedanía aldea, paraje o pago:

El Corchado

Municipio:

Jimena de la Frontera

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **284746,500** Y: **4040001,780** Huso: **30** Altitud: **50 m**

Nombre de la cuenca:

Mediterránea Andaluza

Nombre de la subcuenca:

Guadiaro

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

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

Guadiaro-Genal-Hozgarganta (060.047)

Nombre Espacio Natural Protegido (si procede):

Parque Natural Los Alcornocales, Reserva de la Biosfera y Red Natura 2000

2 Procedencia del Agua Subterránea

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

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

Rocas detríticas

3 Tipo de Surgencia

Manantial

4 Descripción

Esta fuente pública se encuentra en el paraje conocido como El Corchado muy cerca de la pedanía de San Pablo de Buceite. Entre los P.K. 12 y 13 de la carretera A-405 (Gaucín - San Roque) sale un camino asfaltado que nos conduce a la estación hidroeléctrica de El Corchado, abastecida de caudal del río Guadiaro. Tomaremos este camino y a unos 600 m. hay un desvío a nuestra izquierda, el cual tenemos que tomar. A otros 200 m. ya nos encontraremos con un gran ejemplar de alcornoque cerca de una línea eléctrica, donde finaliza el tramo de camino y donde podemos dar la vuelta con el coche. En total desde la citada carretera hasta la fuente hay 1 Km. aproximadamente.

Esta surgencia de agua, la cual conozco desde mi infancia, se encuentra en un lamentable estado de abandono y de conservación por parte de la administración con competencia sobre ella, ¿local?, o también, ¿por que no decirlo?, por parte de todos los vecinos que tienen casas en la Cañada Real de Gaucín o del Colmenar, que si hoy en día no se abastecen de agua de ella, forma parte de su historia y de su patrimonio, ya que la fuente se encuentra sepultada en zarzas, cegada de tierra y con dificultad para beber hasta para los animales, ya que en tiempos pasados se podía llenar fácilmente garrafas de agua para abastecer a las viviendas cercanas y cubrir las necesidades básicas. Esta fuente, aunque no se contemple en las fotos, tiene un pequeño frontal con un tubo metálico para poder abastecerse y llenar de agua los utensilios para su posterior transporte hasta las casas.

5 Instalaciones Asociadas

Fuente rural

6 Caudal Medio

Caudal Muy bajo (0 - 1 l/s)

¿Se agota? **No se agota nunca**

7 Uso del Agua

Rural y ganadero

8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Sin dificultad**

Uso público actual:

9 Estado de Conservación

Deficiente

10 Amenazas, Impactos y Presiones

Abandono, suciedad y vertidos.

11 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico:

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco: **Alto**

Medio-ambiental: **Alto**

Recreativo/Turístico/Uso Público: **Alto**

Histórico/socio-cultural: **Alto**

Arquitectónico:

Económico:

Arraigo/Aprecio popular: **Alto**

12 Valoración General

Media

13 Nombre del autor/es de la ficha

**S. Rodríguez Domínguez (Consejería de Agricultura, Pesca y Medio Ambiente)
(04-06-2013)**

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.