



Manantial de BOCALEONES (Zahara de la Sierra, Cádiz)



Manantial de Bocaleones (A. Castillo, abril 2006)

1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

Manantial de BOCALEONES

Pedanía aldea, paraje o pago:

Barranco de Bocaleones (Garganta Verde)

Municipio:

Zahara de la Sierra

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **285336.271** Y: **4078039.442** Huso: **30** Altitud: **400** m

Nombre de la cuenca:

Guadalete-Barbate

Nombre de la subcuenca:

Guadalete

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

Arroyo de Bocaleones

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

Sierra de Grazalema (050.060)

Nombre Espacio Natural Protegido (si procede):

Parque Natural de la Sierra de Grazalema, Red Natura 2000, Reserva de la biosfera

2 Procedencia del Agua Subterránea

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

Sierra de Zafalgar

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

Rocas carbonatadas

3 Tipo de Surgencia

Nacimiento a cauce

4 Descripción

Los nacimientos se encuentran al final de un camino de tierra que sale de la parte alta de la población de Zahara de la Sierra en dirección al barranco de Bocaleones. Las aguas nacen de forma difusa al cauce de este barranco a lo largo de varios cientos de metros. El nacimiento principal se localiza en una zona de difícil acceso por lo encajado del cauce, en la llamada "Garganta Verde". Estos nacimientos dan lugar al arroyo o río de Bocaleones, principal vía fluvial del Parque Natural de la Sierra de Grazalema. El agua se utiliza en parte para abastecimiento de Zahara de la Sierra.

M. Limón añade que en este nacimiento el agua mana en abundancia todo el año y desde ese punto hacia atrás el arroyo permanece seco gran parte del año, siendo más bien un torrente que arrastra el agua en épocas de lluvias.

5 Instalaciones Asociadas

Ninguna

6 Caudal Medio

Caudal Alto (+ 100 l/s)

¿Se agota? **No se agota nunca**

7 Uso del Agua

Abastecimiento urbano

Regadío

8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Con permiso**

Uso público actual: **Bajo**

9 Estado de Conservación

Muy Bueno

10 Amenazas, Impactos y Presiones

Afección al caudal por bombeo o derivación.

11 Otra Información

Dado el especial interés hidrogeológico de este manantial, se ha levantado una información más exhaustiva del mismo desarrollada por el IGME en virtud del convenio entre este organismo y la Agencia Andaluza del Agua de la Consejería de Medio Ambiente. Se necesita pedir autorización en la oficina del Parque para poder realizar este recorrido. M. Limón nos envía el recorrido en esta entrada de su blog:

<http://www.rutasyfotos.com/2014/07/barranco-de-la-garganta-verde.html>

12 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico: **Alto**

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco: **Alto**

Medio-ambiental: **Alto**

Recreativo/Turístico/Usos Públicos: **Medio**

Histórico/socio-cultural:

Arquitectónico:

Económico:

Arraigo/Aprecio popular: **Alto**

13 Valoración General

Alta

14 Nombre del autor/es de la ficha

**F. Ruíz (IGME-Sevilla) y L. Sánchez-Díaz (Univ. Granada)
(19-04-2006)**

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.