

Manantial de la BREÑA II (Yunquera, Málaga)



Manantial de la Breña II (A. Vela Torres, junio 2012)

1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

Manantial de la BREÑA II

Pedanía aldea, paraje o pago:

Municipio:

Yunquera

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **328556.248** Y: **4064855.033** Huso: **30** Altitud: **390** m

Nombre de la cuenca:

Mediterránea Andaluza

Nombre de la subcuenca:

Guadalhorce

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):

Reserva de la Biosfera (Sierra de las Nieves y su entorno)

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 metamórficas (no carbonatadas)

3 Tipo de Surgencia

Manantial

4 Descripción

El camino más corto para visitar el manantial comienza en Yunquera, de donde salimos por la calle Agua y bajamos durante algo más de 1 km. por un carril hormigonado de gran pendiente que nos deja en el Puerto del Castaño, en el que existe un cruce de 3 caminos; la continuación es por el ramal del centro que, tras un recorrido de 1,5 km. en el que se salva un desnivel de 180 m., finaliza ante el vado de río Grande, aguas abajo de la central eléctrica de San Pascual. Una vez cruzado el río. seguimos por el camino de Tolox pero, apenas recorridos 100 m., nos desviamos a la derecha por un nuevo carril. Algo más arriba hay otra bifurcación; tirando por la izquierda llegamos a una finca de propiedad privada en la que se encuentra el aljibe que recoge las aguas del manantial.

En realidad, el nacimiento se encuentra en el propio aljibe, que es de gran tamaño, del que parten un par de canalizaciones. Una de ellas derrama en una piscina portátil; como de ésta también sale otra tubería que dispone de una llave de paso, es fácil colegir que además de su función como elemento de ocio también se emplea como depósito de distribución para el regadío de los bancales aledaños.

La segunda tubería que sale del aljibe se dirige a una cañada cercana y vierte allí directamente; corresponde al desagüe que alivia los caudales sobrantes del aljibe.

5 Instalaciones Asociadas

6 Caudal Medio

Caudal Muy bajo (0 - 1 l/s)

¿Se agota? No sabe / No contesta

7 Uso del Agua

Regadío

8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Con permiso**

Uso público actual: **Bajo**

9 Estado de Conservación

Aceptable

10 Amenazas, Impactos y Presiones

Abandono, suciedad y vertidos.

11 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico:

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco: **Medio**

Medio-ambiental:

Recreativo/Turístico/Usó Público:

Histórico/socio-cultural:

Arquitectónico:

Económico:

Arraigo/Aprecio popular:

12 Valoración General

Baja

13 Nombre del autor/es de la ficha

**A. Vela Torres y M. Sánchez Pérez
(01-06-2012)**

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.