

Fuente de LOS CORRALONES II (Yunquera, Málaga)



Fuente de Los Corralones II (A. Vela Torres, febrero 2012)

1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

Fuente de LOS CORRALONES II

Pedanía aldea, paraje o pago:

Municipio:

Yunquera

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **326747.258** Y: **4065495.059** Huso: **30** Altitud: **629** m

Nombre de la cuenca:

Mediterránea Andaluza

Nombre de la subcuenca:

Guadalhorce

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

Arroyo de Zarzalones

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

Sierra de Las Nieves - Prieta (060.046)

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 carbonatadas

3 Tipo de Surgencia

Manantial

4 Descripción

El manantial brota en la margen derecha del Arroyo de Zarzalones, varios cientos de metros aguas arriba del Nacimiento de Río Grande, en un paraje de extraordinaria belleza paisajística donde predomina una naturaleza primitiva en la que ya empieza a verse casas de campo. Recomendamos hacer el acceso a pie, por el carril que comienza en Los Arbolitos -donde se encuentran el campo de fútbol y el camping de Yunquera- y se dirige a la Ermita de Porticate, discurriendo por zonas sombreadas por eucaliptos, pinos y encinas; cuando llevamos recorridos 3,5 km nos desviamos a la izquierda por un carril descendente que, 500 metros más abajo, vadea el Arroyo de Zarzalones. Aquí se levanta una casa en medio de bancales repletos de frutales.

Para llegar al manantial remontamos el arroyo hasta una alberca construida a la sombra de un gran algarrobo; si nos asomamos al interior del vaso comprobaremos que está completamente seco. El nacimiento se localiza junto al desagüe de fondo; en ese punto veremos cómo, procedente de debajo de la alberca, aparece una pequeña galería de apenas 30 cm. de ancho por la que circula agua y desemboca en una acequia que, varios metros más allá, finaliza en otra alberca de distribución; en efecto, de ella parten distintas canalizaciones que se reparten por los numerosos bancales de la zona.

5 Instalaciones Asociadas

Alberca

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

Ninguna.

11 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico:

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco: **Medio**

Medio-ambiental:

Recreativo/Turístico/Usó Público:

Histórico/socio-cultural:

Arquitectónico:

Económico: **Medio**

Arraigo/Aprecio popular:

12 Valoración General

Media

13 Nombre del autor/es de la ficha

**A. Vela Torres y M. Sánchez Pérez
(04-02-2012)**

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.