

Fraguara de la ENCINILLA (Ojén, Málaga)



Fraguara de la Encinilla (F.D. Puertas Ravira, abril 2010)

1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

Fraguara de la ENCINILLA

Pedanía aldea, paraje o pago:

Municipio:

Ojén

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **334495.092** Y: **4049409.933** Huso: **30** Altitud: **397** m

Nombre de la cuenca:

Mediterránea Andaluza

Nombre de la subcuenca:

Guadalhorce

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

Rio Real

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

Sierra Blanca (060.067)

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:

Sierra Blanca

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

Rocas carbonatadas

3 Tipo de Surgencia

Nacimiento a cauce

4 Descripción

También conocida como Fuente Fraguara o simplemente Fraguara. Situada a 2 km dirección Norte de la localidad de Ojén. Se accede por la antigua carretera de Ojén a Monda, poco antes de llegar a los llamados caracolillos que nos llevan al Puerto de Ojén. Se sitúa en la parte más alta del curso del río Real y se origina en el lecho del mismo, donde confluyen la faldas de la Sierra Blanca y las peridotitas de Sierra Parda, en el paraje conocido como Cerrillares.

Se trata de una surgencia que solo aparece cuando se producen gran cantidad de precipitaciones y a decir de los antiguos. Hasta que no salga la fraguara, es que no ha llovido. Con la retirada de las precipitaciones pierde su fuerza original hasta desaparecer. En los últimos cincuenta años, sólo ha salido tres veces.

Para acceder a ella hay que tomar un carril de tierra que sale a la derecha en el Km 2 de la carretera, que saliendo de la población de Ojén nos lleva a la vecina de Monda. El camino nos lleva a un finca particular, desde donde, con el permiso de sus dueños, cruzaremos el río por un precario puente y atravesado bancales de naranjos y aguacates, en un recodo del río podremos ver la surgencia.

5 Instalaciones Asociadas

Ninguna

6 Caudal Medio

Caudal Medio (10 - 100 l/s)

¿Se agota? Prácticamente siempre agotado

7 Uso del Agua

Otro: Medio ambiental

8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: Con permiso

Uso público actual: No sabe / No contesta

9 Estado de Conservación

No sabe / No contesta

10 Amenazas, Impactos y Presiones

Afección al caudal por bombeo o derivación.

11 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico: **Medio**

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco:

Medio-ambiental:

Recreativo/Turístico/Usó Público:

Histórico/socio-cultural: **Medio**

Arquitectónico:

Económico:

Arraigo/Aprecio popular: **Medio**

12 Valoración General

Media

13 Nombre del autor/es de la ficha

**F. D. Puertas Ravira y D. Barranco Márquez (La Verita-Marbella)
(27-04-2010)**

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.