

Fuente de la HOYUELA DE ORTÍZ (Lanjarón, Granada)



Fuente de la Hoyuela de Ortíz (A. Castillo Martín, septiembre 2016)

1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

Fuente de la HOYUELA DE ORTÍZ

Otros nombres conocidos:

Fuente Fresca

Pedanía aldea, paraje o pago:

Arroyo del Salado

Municipio:

Lanjarón

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **456203,102** Y: **4087031,211** Huso: **30** Altitud: **933** m

Nombre de la cuenca:

Mediterránea Andaluza

Nombre de la subcuenca:

Guadalfeo

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):

Parque Natural de Sierra Nevada, Red Natura 2000 y Reserva de la Biosfera

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

La fuente se localiza unos 850 m al norte del balneario de Lanjarón, en la cuenca del arroyo del Salado. Para acceder a la fuente hay que tomar desde la entrada al pueblo de Lanjarón desde Granada el carril más alto que atraviesa el citado arroyo; antes de llegar al puente, una indicación a mano derecha que pone "Sendero forestal Peñuela" y "Fuente Fresca" (topónimo nuevo para denominarla) nos lleva hasta ella.

Consta de un caño con pilón abrevadero y una bancada anexa, todo ello en regulares condiciones. A finales de los años 70, se hicieron trabajos de acondicionamiento y captación de parte del caudal con el fin de conducirlo hasta el recinto del balneario de Lanjarón. Hoy esa conducción no está operativa.

El caudal es pequeño, pero nunca se la ha conocido seca. Las aguas son de baja mineralización y temperatura media

5 Instalaciones Asociadas

Fuente rural

Abrevadero

Otras: Arqueta de antigua captación

6 Caudal Medio

Caudal Muy bajo (0 - 1 l/s)

¿Se agota? No se agota nunca

7 Uso del Agua

Sin uso

8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: Sin dificultad

Uso público actual: Bajo

9 Estado de Conservación

Aceptable

10 Amenazas, Impactos y Presiones

Ninguna.

11 Descripción hidrogeológica

El agua debe de tener una procedencia relativamente somera, a través de fracturas y capa alterada, dentro del complejo de esquistos nevado-filábrides de Sierra Nevada. Muy posiblemente se nutre del careo y pérdidas de acequias superiores

12 Otra Información

En 1980 se hizo un proyecto de acondicionamiento y captación. Se conservan datos de caudal y analíticos de 1969

13 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico:

Mínero/Medicinal: **Medio**

Paisajístico/Pintoresco: **Medio**

Medio-ambiental:

Recreativo/Turístico/Usó Público: **Medio**

Histórico/socio-cultural:

Arquitectónico:

Económico:

Arraigó/Aprecio popular: **Bajo**

14 Valoración General

Baja

15 Nombre del autor/es de la ficha

V. Peyramond

(20-09-2016)

16 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.