

Fuente del ESPARTO (Nerja, Málaga)



Fuente del Esparto (A. Vela Torres, diciembre 2008)

1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

Fuente del ESPARTO

Pedanía aldea, paraje o pago:

Barranco de la Coladilla

Municipio:

Nerja

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **424524,928** Y: **4073223,129** Huso: **30** Altitud: **551 m**

Nombre de la cuenca:

Mediterránea Andaluza

Nombre de la subcuenca:

Algarrobo-Torrox

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

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

Sierra Alberquillas (060.063)

Nombre Espacio Natural Protegido (si procede):

Parque Natural de Sierra de Tejada, Almajara y Alhama, Red Natura 2000

2 Procedencia del Agua Subterránea

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

Tajo del Almendrón

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

Rocas carbonatadas

3 Tipo de Surgencia

Manantial

4 Descripción

Para llegar a la fuente, localizada al final del Barranco de la Coladilla, salimos de Nerja hacia su famosa Cueva y, justo al llegar a la verja de entrada, tomamos el carril de la izquierda. Vamos a recorrer, en total, algo más de 6 km, atravesando un magnífico pinar en el que también abundan los lentiscos, coscojas, romeros, bolinas y, cómo no, esparto. La Fuente es muy sencilla: consta de un gran pilón que recibe el agua traída por medio de una manguera desde su nacimiento, situado varios metros monte arriba. Durante varios siglos se utilizó como lavadero del mineral que se explotaba en el vecino Barranco de Cazadores.

5 Instalaciones Asociadas

Fuente rural

Abrevadero

6 Caudal Medio

Caudal Muy bajo (0 - 1 l/s)

¿Se agota? No se agota nunca

7 Uso del Agua

Otro: Abastecimiento del área de recreo

8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: Sin dificultad

Uso público actual: Bajo

9 Estado de Conservación

Muy Bueno

10 Amenazas, Impactos y Presiones

Ninguna.

11 Otra Información

La historia de la Fuente del Esparto está íntimamente ligada a una actividad humana muy dura y, en numerosas ocasiones, peligrosa : la minería. Del siglo XVII constan documentos que anuncian la existencia de metales de plomo en los Montes de Nerja (así se conocía entonces a la Sierra Almijara) y que minas como La Furia, San Antonio y Buena Fe fundían su materia prima en pequeñas fundiciones instaladas junto a la Fuente del Esparto. Más tarde, hacia mediados del siglo XIX, se intensifica la actividad minera, de modo que el plomo y el zinc del Barranco de los Cazadores se transportaba a Motril, donde existían dos fábricas para fundir el mineral. De estos trabajos nos da cuenta Álvarez de Linera, que menciona la existencia de las minas denominadas San Antonio, San Miguel y San Pantaleón. El plomo continuó extrayéndose de estas explotaciones hasta bien mediado el siglo XX pero, poco a poco, se fue abandonando esta minería, debido a causas tales como la falta de continuidad en los filones, dificultades en el transporte y la agreste situación de las minas. Junto al plomo se ha mencionado el zinc. En los agrestes dominios del Barranco de los Cazadores se ubicaban varias minas a las que se accedía por estrechos y complicados senderos. En una de ellas, La Volcánica, allá por 1912, se extraía galena y calamina (mezcla de silicatos y carbonatos de zinc). Otra destacada mina era La Furia, de unos 300 metros de longitud; según algunos autores, en 1920 se explotaba un frente de calamina de 0,5 metros de ancho y una ley del 20% de zinc.

12 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico:

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco: **Alto**

Medio-ambiental: **Bajo**

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

Histórico/socio-cultural: **Medio**

Arquitectónico:

Económico:

Arraigo/Aprecio popular:

13 Valoración General

Media

14 Nombre del autor/es de la ficha

A. Vela Torres
(27-01-2009)

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.