



▶ Manantial de la CALERITA (Coín, Málaga)



Manantial de la Calerita (A. Vela Torres, octubre 2011)

1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

Manantial de la CALERITA

Pedanía aldea, paraje o pago:

Municipio:

Coín

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **344004.191** Y: **4056351.837** Huso: **30** Altitud: **300** 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):

Sierra Blanca (060.067)

Nombre Espacio Natural Protegido (si procede):

No está incluida en la Red de Espacios Naturales Protegidos de Andalucía

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

Manantial

4 Descripción

El manantial, que se encuentra a 200 m. al norte del más conocido de los manantiales de Coín, el Nacimiento, brota en un amplio pozo techado de aproximadamente 4 m. de diámetro, con el interior revestido por ladrillos; cuenta con una abertura que funciona como desagüe por la que el caudal se incorpora a la acequia de la Comunidad de Regantes de la Calerita, constituida por segregación de la de Los Llanos-Juntilla. La acequia riega por gravedad diversas parcelas sitas en los partidos rurales de Los Llanos y Huertas Nuevas; la comunidad de regantes está compuesta por 31 comuneros y merced a una resolución de la antigua Confederación Hidrográfica del Sur de España, de fecha 28 de octubre de 2004, es titular de una concesión administrativa de aguas de dominio público hidráulico, mediante el cual puede disponer de un volumen medio de 3,37 l/s para regar una extensión de 17 Ha de los susodichos partidos. Sobre el caudal que desaloja el manantial, disponemos de un acta realizada en un año tan lejano como 1959 por el Cuerpo Nacional de Ingenieros de Minas en la que se certificaba un caudal de entre 50 y 60 l/s.

BIBLIOGRAFIA.

VV.AA. Catálogo del Patrimonio Hidráulico del Valle del Guadalhorce, volumen II. Pizarra (Málaga), 2008

5 Instalaciones Asociadas

Otras: Acequia de riego

6 Caudal Medio

Caudal Medio (10 - 100 l/s)

¿Se agota? No se agota nunca

7 Uso del Agua

Regadío

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 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
(22-10-2011)**

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.