

Fuente de la CAÑADA DEL PILAR (Ojén, Málaga)



Fuente de la Cañada del Pilar (M. Limón Andamoyo, marzo 2028)

1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

Fuente de la CAÑADA DEL PILAR

Pedanía aldea, paraje o pago:

Cañada del Pilar

Municipio:

Ojén

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **332815,001** Y: **4047760,225** Huso: **30** Altitud: **508** 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):

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

Manantial

4 Descripción

Fuente situada en la vertiente SE de Sierra Blanca, junto a la Cañada del Pilar.

Consta de un largo pilón rectangular. El punto de captación está situado a escasa distancia.

5 Instalaciones Asociadas

Abrevadero

6 Caudal Medio

Caudal **No sabe / No contesta**

¿Se agota? **Se agota excepcionalmente**

7 Uso del Agua

Sin uso

8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Complicado**

Uso público actual: **No sabe / No contesta**

9 Estado de Conservación

Deficiente

10 Amenazas, Impactos y Presiones

Abandono, suciedad y vertidos.

11 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico:

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco:

Medio-ambiental:

Recreativo/Turístico/Usó Público:

Histórico/socio-cultural:

Arquitectónico:

Económico:

Arraigo/Aprecio popular:

12 Valoración General

Baja

13 Nombre del autor/es de la ficha

M. Limón Andamoyo

(12-03-2018)

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.