

Pilar de la SIERRA (Olvera, Cádiz)



Pilar de la Sierra (P. Sánchez Gil, julio 2013)

1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

Pilar de la SIERRA

Pedanía aldea, paraje o pago:

Sierra de Líjar. Orihuela

Municipio:

Olvera

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **287917,404** Y: **4090469,733** Huso: **30** Altitud: **389** m

Nombre de la cuenca:

Guadalete-Barbate

Nombre de la subcuenca:

Guadalete

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

Vierte a un regato gregario del arroyo de Malaspasadas

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

Sin clasificar

Nombre Espacio Natural Protegido (si procede):

No se encuentra incluido 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 de Líjar

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

Rocas carbonatadas

3 Tipo de Surgencia

Manantial

4 Descripción

Fuente-pilar de considerable tamaño situada en el borde norte de la sierra de Líjar, a 120 m del carril que une la A-384 con la carretera local CA-9101 que va a La Muela y próxima al cordel de Cerro Gordo y Grazalema.

Cuatro pértigas metálicas, un entramado de alambres y alguna banderola la protegen de los buitres, evitando que estos usen su pilón para el baño y sean rechazadas las aguas por los animales domésticos. En sus cercanías, al otro lado del carril, vimos varios abrevaderos con posible origen en este manantial. Durante nuestra visita llegó un rebaño de cabras que bebió con avidez en la fuente.

El gran cortijo de Orihuela se encuentra en sus proximidades, al que posiblemente pertenezca.

5 Instalaciones Asociadas

Fuente rural

Abrevadero

6 Caudal Medio

Caudal Muy bajo (0 - 1 l/s)

¿Se agota? No sabe / No contesta

7 Uso del Agua

Rural y ganadero

8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: Con permiso

Uso público actual: Bajo

9 Estado de Conservación

Aceptable

10 Amenazas, Impactos y Presiones

Ninguna.

11 Descripción hidrogeológica

Las aguas son captadas ladera arriba y una atarjea traía el agua desde el manantial. Actualmente es un tubo el que lo hace, incrustado en la misma canaleta, que vierte al pilón por un solo caño. Al otro extremo una teja encastrada actúa como rebosadero del excedente que se pierde ladera abajo. A su alrededor se forma un humedal propiciado en parte por las aguas que vierte pero también por otros afloramientos difusos.

12 Descripción arquitectónica

La fuente presenta un gran abrevadero rectangular de aproximadamente 6 X 2 m. rematado por un frontis clásico con un caño y un letrero con el nombre y la fecha (1-2-1973).

A su alrededor el suelo está empedrado de forma irregular.

13 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico:

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco: **Medio**

Medio-ambiental: **Medio**

Recreativo/Turístico/Usos Públicos:

Histórico/socio-cultural: **Bajo**

Arquitectónico: **Bajo**

Económico:

Arraigo/Aprecio popular:

14 Valoración General

Media

15 Nombre del autor/es de la ficha

P. Sánchez Gil
(23-07-2013)

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.