

Las Pilas de PALOMARES (Campillo de Arenas, Jaén)



Las Pilas de Palomares (V. M. Robles Arenas, junio 2015)

1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

Las Pilas de PALOMARES

Otros nombres conocidos:

Fuente La Parrilla

Pedanía aldea, paraje o pago:

Llanos de Palomares

Municipio:

Campillo de Arenas

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **441104,111** Y: **4166575,156** Huso: **30** Altitud: **1070** m

Nombre de la cuenca:

Guadalquivir

Nombre de la subcuenca:

Guadajoz

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

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

Montes Orientales - Sector Norte (05.28)

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 de Grajales (Sierra de Jaén)

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

Rocas carbonatadas

3 Tipo de Surgencia

Manantial

4 Descripción

Se accede por carril de tierra en mal estado, probablemente esté situado dentro de una vía pecuaria de la que es abrevadero.

Por la carretera que lleva a Carchelejo desde Campillos, en el talud se encuentra esta fuente abrevadero, restaurada y en un estado excepcional.

La fuente cuenta con una cartela que indica que se trata de agua natural y con un cartel sobre la importancia en antaño. Está flanqueada por dos nogales.

También es conocida como Fuente La Parrilla, topónimo de este paraje.

5 Instalaciones Asociadas

Fuente rural

Abrevadero

6 Caudal Medio

Caudal Medio (10 - 100 l/s)

¿Se agota? Se agota excepcionalmente

7 Uso del Agua

Rural y ganadero

8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: Con restricciones

Uso público actual: Bajo

En caso de existencia de instalaciones, hacer una breve descripción de las mismas:

Presenta una decena de pilas de piedra y obra en mal estado de conservación

9 Estado de Conservación

Bueno

10 Amenazas, Impactos y Presiones

Ninguna.

11 Descripción hidrogeológica

El manantial se encuentra en el contacto entre calizas y margas triásicas.

12 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico: **Medio**

Minero/Medicinal: **Bajo**

Paisajístico/Pintoresco: **Alto**

Medio-ambiental: **Medio**

Recreativo/Turístico/Us o Público: **Bajo**

Histórico/socio-cultural: **Bajo**

Arquitectónico: **Medio**

Económico: **Bajo**

Arraigo/Aprecio popular: **Bajo**

13 Valoración General

Media

14 Nombre del autor/es de la ficha

**R. Sánchez Arroyo y R. Talens Montiel (Agentes de Medio Ambiente)
(12-11-2009)**

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.