



▶ Manantial del Pilar del LAGAR DE LAS PARRAS (Málaga, Málaga)



Manantial del Pilar del Lagar de las Parras (A. Vela, noviembre 2013)

1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

Manantial del Pilar del LAGAR DE LAS PARRAS

Pedanía aldea, paraje o pago:

Municipio:

Málaga

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **380820,681** Y: **4074477,893** Huso: **30** Altitud: **755** 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):

Sin clasificar

Nombre Espacio Natural Protegido (si procede):

No se encuentra 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:

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

Rocas metamórficas (no carbonatadas)

3 Tipo de Surgencia

Manantial

4 Descripción

La visita al manantial la iniciamos en el Lagar de las Parras, al que se llega desde Málaga por la carretera A-7000 o de los Montes. En el cruce de Venta Galwey giramos en dirección a Olías, y a 2 Km. más adelante, tomamos a la derecha un carril descendente que nos llevará al Lagar. Frente a la fachada se levanta un hermoso pilar abastecido por el manantial objeto de la presente ficha. La forma más directa de visitarlo es remontar la tubería de PVC que surte al pilar pero advertimos que el camino no es cómodo pues los desniveles a superar son importantes, hay varias zonas muy abruptas y algunos pasos algo complicados.

En la actualidad, el nacimiento se produce en el interior de una moderna arqueta construida para su protección pues, al encontrarse en una cañada muy pendiente, puede verse afectado por las arroyadas; en sus orígenes, estaba protegido por una alcubilla de la que apenas quedan vestigios.

La primitiva canalización, hoy desaparecida, por la que se transportaba el agua al Lagar estaba formada por tejas árabes, cubiertas con ladrillos de barro para que no cayera tierra en su interior. El antiguo trazado cruzaba una profunda cañada que salvaba mediante una estilizada atarjea de la que ya solo queda una pequeña porción en la margen izquierda. Antes de fluir por los caños del pilar, el agua pasaba por una alcubilla provista de un decantador de arena; también este elemento está en ruinas.

5 Instalaciones Asociadas

Fuente rural

6 Caudal Medio

Caudal **Muy bajo (0 - 1 l/s)**

¿Se agota? **No se agota nunca**

7 Uso del Agua

Otro: Abastecimiento doméstico

8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Complicado**

Uso público actual: **Bajo**

9 Estado de Conservación

Deficiente

10 Amenazas, Impactos y Presiones

Abandono, suciedad y vertidos.

11 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico:

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco: **Alto**

Medio-ambiental:

Recreativo/Turístico/Uso Público:

Histórico/socio-cultural:

Arquitectónico:

Económico:

Arraigo/Aprecio popular:

12 Valoración General

Baja

13 Nombre del autor/es de la ficha

A. Vela Torres y M. Sánchez Pérez

(24-11-2013)

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.