



Pilar de la CAÑADA DE MARTÍN (Málaga, Málaga)



Pilar de la Cañada de Martín (A. Vela Torres, mayo 2013)

1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

Pilar de la CAÑADA DE MARTÍN

Pedanía aldea, paraje o pago:

Municipio:

Málaga

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **382542,999** Y: **4076238,075** Huso: **30** Altitud: **575** m

Nombre de la cuenca:

Mediterránea Andaluza

Nombre de la subcuenca:

Vélez

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 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:

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

Rocas metamórficas (no carbonatadas)

3 Tipo de Surgencia

Galería, cimbra, zanja o mina de agua

4 Descripción

Iniciaremos en Málaga la visita circulando por la carretera A-7000 hasta el cruce de Venta Galwey, donde tomamos la que lleva a Olías y Comares; ésta la abandonamos a los 2,6 km. para seguir por un carril que se dirige al Lagar de Martínez. Una vez aquí hay que bajar a la cañada, cruzarla y remontar una pista que nos llevará al pilar.

El agua del nacimiento se recoge en una alberquilla que, en sus orígenes, fue un pequeño pilón que, posteriormente, fue recrecido; aún así, sus actuales medidas de 2,50 m. por 1,25 siguen siendo reducidas.

La alberca también funcionó como fuente, para lo cual se construyó un frontal en cuyo centro se abre una hornacina; en ella se instaló una orza de cerámica con la función de recibir el caudal que llegaba del nacimiento y permitir que decantaran las partículas arrastradas por el agua. Hoy día la vasija está rota y el caño es el extremo de una tubería metálica que atraviesa el frontal y procede de la orilla del arroyo, de la que surge. La procedencia del agua no la conocemos pero nos han comentado que la captación está en una mina.

En la actualidad, el principal aporte procede de una corta realizada en la cañada algunos metros más arriba.

En el desagüe del pilón se ha acoplado una tubería que transporta el agua sobrante a una gran alberca de 5,50 m. de larga y 3,50 de ancha, situada sobre un gran huerto que se desarrolla paralelo al cauce de la cañada. Tiene un desagüe de fondo que, mediante una llave de paso, alimenta una arqueta que regula los caudales con los que se riega el huerto.

5 Instalaciones Asociadas

Alberca

6 Caudal Medio

Caudal Muy bajo (0 - 1 l/s)

¿Se agota? Se agota excepcionalmente

7 Uso del Agua

Regadío

8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Con permiso**

Uso público actual:

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: **Bajo**

Arraigado/Aprecio popular:

12 Valoración General

Baja

13 Nombre del autor/es de la ficha

A. Vela Torres y M. Sánchez Pérez

(11-05-2013)

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.