

## **Pilar del ARROYO DE LOS FRAILES (Málaga, Málaga)**



**Pilar del Arroyo de los Frailes (A. Vela Torres, diciembre 2010)**

### **1 Localización**

Nombre del manantial/fuente:

**Pilar del ARROYO DE LOS FRAILES**

Pedanía aldea, paraje o pago:

Municipio:

**Málaga**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **375409.369** Y: **4075937.462** Huso: **30** Altitud: **480** 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 está 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

**El acceso al Arroyo de los Frailes no es difícil pues se realiza por carriles forestales que se mantienen en muy buen estado de conservación aunque tiene el inconveniente de que hay que llegar andando, porque está restringida la circulación de vehículos. Con el coche se puede acceder por la Fuente de la Reina, situada en la carretera A-7000 a 16 km de Málaga, y recorrer 6 km. hasta alcanzar el cruce de los lagares de Jotrón y San Hermenegildo; desde aquí los 5 km que restan hasta nuestro destino se hacen a pie. El pilar se encuentra adosado a un aljibe antiguo, construido con mampuestos, ubicado en la margen izquierda del Arroyo de los Frailes, junto al carril; el agua llega en la actualidad por una tubería metálica pero no siempre fue así ya que, desperdigados por la zona, se ven restos de tuberías de distintos materiales: hay una de goma y otra metálica pero muy oxidada. El acceso a la mina es imposible, debido a la espesura de la vegetación.**

## 5 Instalaciones Asociadas

**Otras: Un pilar y un aljibe**

## 6 Caudal Medio

**Caudal No sabe / No contesta**

**¿Se agota? No sabe / No contesta**

## 7 Uso del Agua

**Otro: Medio ambiental**

## 8 Acceso y Uso Público Actual

**Acceso: Sin dificultad**

**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/Usó Público:

Histórico/socio-cultural:

Arquitectónico:

Económico:

Arraigó/Aprecio popular:

## 12 Valoración General

**Baja**

## 13 Nombre del autor/es de la ficha

**A. Vela Torres y M. Sánchez Pérez  
(20-12-2010)**

## 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.