

## **Manantial de la VÍA VERDE DEL ACEITE (Jaén, Jaén)**



**Manantial junto a la Vía Verde del Aceite (J. A. Palomino León, mayo 2009)**

### **1 Localización**

Nombre del manantial/fuente:

**Manantial de la VÍA VERDE DEL ACEITE**

Pedanía aldea, paraje o pago:

Municipio:

**Jaén**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **428276,291** Y: **4182480,012** Huso: **30** Altitud: **505** m

Nombre de la cuenca:

**Guadalquivir**

Nombre de la subcuenca:

**Guadalbullón**

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

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

**Jaén (05.17)**

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:

**Monte del Neveral**

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

**Rocas carbonatadas**

## 3 Tipo de Surgencia

**Manantial**

## 4 Descripción

Este manantial se encuentra al pie de la Vía Verde del Aceite, justo en su comienzo. El manantial fue canalizado en 2009, de manera que actualmente vierte el agua sobre una arqueta o pilón con rejilla. De aquí pasa a un tubo de goma que va por debajo de la vía del tren, a través de los túneles de desagüe. Al otro lado de la vía se emplea para regadío, llenando de agua un depósito cúbico comercial de 1000 litros, siendo el agua del depósito redirigida por tubos de riego a los goteros de los olivos sitios aguas abajo.

Cuando los olivares no la precisan, desenroscan una conexión que presenta el tubo que sale de la arqueta que recoge el agua del manantial, y el agua es vertida entonces por el cauce del arroyo. Este arroyo se dirige hacia el Pilar de la Dehesa, donde no se ha conservado ningún pilar hoy día, de ahí al río o arroyo del Turbio, y posteriormente al río Guadalbullón.

## 5 Instalaciones Asociadas

Otras: Arqueta

## 6 Caudal Medio

Caudal **Bajo** (1 - 10 l/s)

¿Se agota? **Se agota excepcionalmente**

## 7 Uso del Agua

**Regadío**

## 8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Sin dificultad**

Uso público actual: **Bajo**

## 9 Estado de Conservación

## 10 Amenazas, Impactos y Presiones

**Afección al caudal por bombeo o derivación.  
Construcciones, obras públicas y/o desmontes próximos.**

## 11 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico:

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco:

Medio-ambiental:

Recreativo/Turístico/Usos Públicos:

Histórico/socio-cultural:

Arquitectónico:

Económico: **Medio**

Arraigo/Aprecio popular:

## 12 Valoración General

**Baja**

## 13 Nombre del autor/es de la ficha

**J. A. Palomino León (Grupo Ecologista ABRA) y D. Sánchez Garrido  
(05-05-2009)**

## 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.