



## ▶ Manantial de la SENDA DE PICARICOS A LA HOYA DEL CORTIJO (Sedella, Málaga)



Manantial en la senda de Picaricos a la Hoa del Cortijo (J. M. Ramos González, febrero 2015)

### 1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

**Manantial de la SENDA DE PICARICOS A LA HOYA DEL CORTIJO**

Pedanía aldea, paraje o pago:

Municipio:

**Sedella**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **409517,703** Y: **4082884,055** Huso: **30** Altitud: **1370** 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):

**Sierra Tejada (060.064)**

Nombre Espacio Natural Protegido (si procede):

**Parque Natural Sierra Tejada, Almijara y Alhama y Red Natura 2000**

## 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 carbonatadas**

**Localmente calcoesquistos**

## 3 Tipo de Surgencia

**Manantial**

## 4 Descripción

Aunque es un manantial de acceso difícil y algo complicado, no lo es tanto como el de otros puntos de agua localizados en la cara sur de Sierra Tejada. Partiendo de Sedella, nos dirigiremos al puente romano y ahí cogemos la senda que remonta la loma del Cortijo Picaricos. Una vez aquí, buscamos en sendero que baja a la Hoya del Cortijo pues será el que nos lleve al manantial.

Una cañada por la que baja agua, con abundante vegetación, será la señal de que hemos llegado a nuestro destino. Rodeado de abundantes zarzas, veremos un ancho tubo embutido en la tierra, por el que mana el agua; al carecer de instalaciones asociadas, se forma una corriente que baja libremente por la cañada y se une a los caudales procedentes de otros manaderos. Más abajo, de un grupo de arbustos muy espesos, sale un caudal bastante abundante. Se forma así una corriente que da el nombre de Arroyo de la Fuente a la cañada.

## 5 Instalaciones Asociadas

**Ninguna**

## 6 Caudal Medio

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

¿Se agota? **No se agota nunca**

## 7 Uso del Agua

**Sin uso**

## 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/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 J. M. Ramos González  
(28-02-2015)**

## **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.