



## ▶ Manantial de los NAVAZUELOS (Cártama, Málaga)



En esta zona nace el manantial (A. Vela Torres, mayo 2011)

### 1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

**Manantial de los NAVAZUELOS**

Pedanía aldea, paraje o pago:

Municipio:

**Cártama**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **354607.23** Y: **4062457.659** Huso: **30** Altitud: **275** 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):

**Bajo Guadalhorce (060.037)**

Nombre Espacio Natural Protegido (si procede):

**No está 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:

**Sierra de los Espartales**

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

**Rocas carbonatadas**

## 3 Tipo de Surgencia

**Manantial**

## 4 Descripción

Para acceder al manantial lo más recomendable es seguir las balizas del sendero de pequeño recorrido PR-A 295 "Sierra de los Espartales"; este camino para excursionistas comienza y termina en Cártama tras hacer un recorrido de 10 km. Partiendo del centro de la localidad, los primeros kilómetros son fáciles pues se realizan por una pista hormigonada; sólo a partir del cruce con el sendero PR-A 294 hay que continuar por un sendero que pronto comienza a descender por la orilla izquierda del Arroyo de Montoro; en este tramo habrá que prestar atención a la presencia en el cauce de agrupaciones de juncos y zarzas pues el manantial brota entre las raíces de una de ellas. Una forma más fácil de localizarlo es buscar, muy cerca del camino, una pequeñísima pileta habilitada en el lecho del arroyo, casi enterrada por los arrastres de las arroyadas, y remontar el cauce unos 100 m. hasta encontrar el manantial. Éste es efímero y funciona únicamente en los períodos lluviosos; es entonces cuando es posible ver cómo el agua surge a borbotones en el fondo de una poza.

## 5 Instalaciones Asociadas

**Ninguna**

## 6 Caudal Medio

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

¿Se agota? **Prácticamente siempre agotado**

## 7 Uso del Agua

**Otro: Medio ambiental**

## 8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Complicado**

Uso público actual: **Bajo**

## 9 Estado de Conservación

**Aceptable**

## 10 Amenazas, Impactos y Presiones

**Ninguna.**

## 11 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico:

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco: **Medio**

Medio-ambiental:

Recreativo/Turístico/Usó 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  
(09-05-2011)**

## 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.