

## **FUENTE MILAGROSA (Álora, Málaga)**



Fuente Milagrosa (M. Sánchez Pérez, marzo 2011)

### **1 Localización**

Nombre del manantial/fuente:

**FUENTE MILAGROSA**

Pedanía aldea, paraje o pago:

Municipio:

**Álora**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **343273.351** Y: **4085301.921** Huso: **30** Altitud: **180** 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 se encuentra 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:

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

**Rocas metamórficas (no carbonatadas)**

## 3 Tipo de Surgencia

**Manantial**

## 4 Descripción

Es también conocida por los vecinos como Fuente del Tajillo. A pesar de encontrarse en un lugar bastante transitado, lo normal es que la fuentecilla pase completamente desapercibida. El núcleo de población más cercano es una barriada de Álora, la del Chorro, que se ha desarrollado alrededor del apeadero de ferrocarril del mismo nombre, en un espectacular paraje muy frecuentado por excursionistas y, sobre todo, por montañeros y escaladores. Así pues, tomando como punto de partida el apeadero, nos dirigimos hacia Álora y, una vez cruzada la Presa de la Encantada, vamos a recorrer menos de un kilómetro prestando atención a la derecha ya que la fuente se reduce a un caño metálico embutido en la roca; el agua aparece por exudación de la misma y forma una corriente gracias a que es canalizada por la grietas presentes en la pared.

Desde hace algún tiempo, el caño está acompañado por la imagen de una Virgen y unas flores; un vecino de la cercana barriada de Caracuel-Bermejo contó a los autores de esta ficha que el lugar siempre había estado seco pero en cierta ocasión, durante una prolongada sequía, alguien rascó sobre la roca y surgió el agua, hecho que fue considerado un milagro. De ahí viene el nombre a la fuente.

## 5 Instalaciones Asociadas

**Ninguna**

## 6 Caudal Medio

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

¿Se agota? **No se agota nunca**

## 7 Uso del Agua

**Otro: Medio ambiental**

## 8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Sin dificultad**

Uso público actual: **Bajo**

## 9 Estado de Conservación

**Aceptable**

## 10 Amenazas, Impactos y Presiones

**Ninguna.**

## 11 Otra Información

**F. Jiménez añade que se trata de una antigua fuente, que durante bastantes años se perdió. Tenía un agua buenísima, pero la de ahora es de mala calidad. Considera que los manantiales nuevos que han surgido a diestro y siniestro en la falda del monte recogen el agua del Embalse de la Encantada (cuando está lleno), es decir, que se trata de filtraciones del mismo. Igual le ocurre a la Fuente del Arroyo Hierro, que de tener un buen agua también ha pasado a ser pésima.**

## 12 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico:

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco: **Alto**

Medio-ambiental:

Recreativo/Turístico/Usos Públicos:

Histórico/socio-cultural:

Arquitectónico:

Económico:

Arraigo/Aprecio popular:

## 13 Valoración General

**Media**

## 14 Nombre del autor/es de la ficha

**A. Vela Torres y M. Sánchez Pérez  
(31-03-2011)**

## 15 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.