

## **FUENTE AYÚN (Almogía, Málaga)**



**Fuente Ayún (M. Sánchez Pérez, julio 2012)**

### **1 Localización**

Nombre del manantial/fuente:

**FUENTE AYÚN**

Pedanía aldea, paraje o pago:

Municipio:

**Almogía**

Coordenadas UTM (ETRS89):

**X: 363277.326 Y: 4075306.569 Huso: 30 Altitud: 300 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):

**Metapelitas de Sierras Tejeda-Almijara (060.065)**

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

El núcleo urbano más cercano a esta fuente es Almogía, de la que saldremos por la carretera que se dirige a Málaga; al cabo de casi 1,5 km. pasaremos una rotonda y 400 m. más adelante veremos a la derecha una pista terriza descendente. Continuamos por ésta y, tras un recorrido de 1,4 km., encontraremos un ramal a la derecha por el que habrá que seguir; 200 m. más y llegamos a la fuente.

Exteriormente, presenta una tipología parecida a la de otras fuentes que hemos catalogado en el término de Almogía, siendo la de Melchor el ejemplo más evidente. Al igual que ésta, las aguas de Fuente Ayún están protegidas por un pequeño edificio o alcubilla, de planta cuadrada y coronada por una cúpula de poco alzado; el revoco externo impide ver los materiales utilizados en la obra pero, si nos asomamos al interior por la puertecilla instalada en uno de sus lados, comprobaremos que el elemento principal es el mampuesto. La cúpula, en cambio, ha sido realizada con finas lajas de piedra del terreno, mediante una técnica consistente en sucesivas hiladas que, a medida que se elevan, van estrechando el diámetro hasta llegar al cierre total.

El nacimiento se localiza entre las grietas de un afloramiento rocoso existente al pie del Cerro Ayún, a corta distancia de otro manantial que hace unos siglos adquirió notable fama; nos referimos a los Baños del Sultán. El día en que tomamos estos datos, Fuente Ayún estaba seca pero mantenía ciertos niveles de humedad que indicaban la presencia de agua hasta no hacía mucho. Ya fuese abundante o escaso, con el objetivo de aprovechar al máximo el caudal surgente se ha levantado una pared alrededor de la rocas del nacimiento, formando así un pozo cuya parte superior ha sido rematada con la alcubilla que acabamos de describir.

Adosada a la construcción hay una alberquilla, totalmente seca, con el fondo parcialmente cubierto por una capa de escombros que impide saber si existió algún desagüe; lo que no se ven por los alrededores son acequias que transporten a algún sitio los caudales almacenados.

Completando el conjunto, a ambos lados del aljibe, se alzan un par de columnas, de sección aproximadamente circular, muy rústicas y arruinadas, que apenas alcanzan el metro de altura; también hemos localizado algunos tablones carcomidos con longitud suficiente como para apoyarse en ambas columnas. De estos elementos ignoramos cuál era su función.

## 5 Instalaciones Asociadas

**Alberca**

## 6 Caudal Medio

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

¿Se agota? **Se agota con frecuencia**

## 7 Uso del Agua

**No sabe/No contesta**

## 8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Con restricciones**

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: **Medio**

Medio-ambiental:

Recreativo/Turístico/Uso Público:

Histórico/socio-cultural:

Arquitectónico:

Económico:

Arraigado/Aprecio popular:

## 12 Valoración General

**Baja**

## 13 Nombre del autor/es de la ficha

**A. Vela Torres y M. Sánchez Pérez  
(30-06-2012)**

## 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.