

## Fuente del COCHINO (Málaga, Málaga)



Fuente del Cochino (A. Vela Torres, junio 2013)

### 1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

**Fuente del COCHINO**

Pedanía aldea, paraje o pago:

Municipio:

**Málaga**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **379882,001** Y: **4065159,142** Huso: **30** Altitud: **35** 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 carbonatadas**

**Rocas detríticas**

## 3 Tipo de Surgencia

**Manantial**

## 4 Descripción

**La fuente se localiza a las afueras de la barriada malagueña de El Palo, en la orilla izquierda del arroyo de Gálica; está debajo de un viaducto de la autovía de circunvalación de la capital, en el comienzo de la carretera de Olías.**

**La Fuente del Cochino fue muy popular, pues era normal aprovechar los domingos para ir a coger agua y, luego, pasar el día en cualquiera de las ventas existentes en la zona.**

**Se cree que debido a la construcción de la autovía, el manantial se contaminó y dejó de ser apto para el consumo; desde entonces, la fuente se abandonó y dejó de ser mantenida. Así, la alcubilla y el pilar fueron deteriorándose, hasta llegar al actual estado de ruina. Por si fuera poco, las basuras se amontonan en el entorno y la valla perimetral que protegía la fuente ha desaparecido o, más bien, robada.**

**Aunque está seca, en temporadas de abundantes lluvias funciona durante un corto período de tiempo.**

## 5 Instalaciones Asociadas

**Fuente urbana**

**Abrevadero**

## 6 Caudal Medio

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

**¿Se agota? Prácticamente siempre agotado**

## 7 Uso del Agua

**Sin uso**

## 8 Acceso y Uso Público Actual

**Acceso: Sin dificultad**

**Uso público actual: Bajo**

## **9 Estado de Conservación**

**Deficiente**

## **10 Amenazas, Impactos y Presiones**

**Contaminación.**

**Abandono, suciedad y vertidos.**

## **11 Descripción arquitectónica**

**Dentro de la alcubilla -un edificio de planta cuadrada, con cúpula semiesférica- se aprecian los gruesos atanores por los que llegaba la corriente procedente del manantial. Vertían sobre un decantador de arena que, a su vez, desaguaba en un pilón exterior.**

## **12 Aspectos culturales y etnográficos**

**Opina mucha gente que el nombre viene de muy antiguo, de cuando la fuente era un simple manantial que originaba una charca a la que acudían los jabalíes.**

## **13 Valores Sectoriales**

Científico/Didáctico:

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco:

Medio-ambiental:

Recreativo/Turístico/Usó Público:

Histórico/socio-cultural:

Arquitectónico:

Económico:

Arraigo/Aprecio popular:

## **14 Valoración General**

**Baja**

## **15 Nombre del autor/es de la ficha**

**A. Vela Torres y M. Sánchez Pérez  
(11-01-2015)**

## **16 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.