

## Fuente del DEPÓSITO DE ABASTECIMIENTO A GAUCÍN (Gaucín, Málaga)



Fuente del Depósito de abastecimiento (M. Limón Andamoyo, agosto 2016)

### 1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

**Fuente del DEPÓSITO DE ABASTECIMIENTO A GAUCÍN**

Pedanía aldea, paraje o pago:

Municipio:

**Gaucín**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **291923,115** Y: **4044086,212** Huso: **30** Altitud: **630** m

Nombre de la cuenca:

**Mediterránea Andaluza**

Nombre de la subcuenca:

**Guadiaro**

Nombre del río/arroyo que origina (si procede):

Nombre de la masa de agua subterránea (si procede):

**Guadiaro-Genal-Hozgarganta (060.047)**

Nombre Espacio Natural Protegido (si procede):

**Reserva de la Biosfera (Intercontinental del Mediterráneo) y Red Natura 2000 (zec: Valle del Río del Genal)**

## 2 Procedencia del Agua Subterránea

Nombre del lugar o sierra de donde se supone procede el agua subterránea:

**Hacho de Gaucín**

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

**Rocas carbonatadas**

## 3 Tipo de Surgencia

Abastecida por Nacimiento del PESO

## 4 Descripción

La fuente se encuentra junto al depósito de abastecimiento de aguas a Gaucín. El abastecimiento a la villa se hacía desde el manantial original, el nacimiento (fuente del Ventorrillo de San Antonio). La traída del agua desde el nacimiento hasta la población se hacía por atarjea, es decir, mediante un canal de mampostería, con el inconveniente de la pérdida de agua por filtraciones y su contaminación.

En la década de los sesenta este procedimiento fue sustituido por tuberías de presión, construyéndose dos grandes depósitos de almacenamiento y distribución, generalizándose de esta manera el servicio de aguas a domicilio en toda la población.

Posteriormente en 1986, siendo alcalde de Gaucín don Luís Serrano Román, ante la demanda cada vez mayor de agua potable, se trae el agua del manantial de El Peso, quedando con esta incorporación garantizado el suministro de agua potable a la población.

## 5 Instalaciones Asociadas

Fuente urbana

## 6 Caudal Medio

Caudal Bajo (1 - 10 l/s)

¿Se agota? No se agota nunca

## 7 Uso del Agua

Otro: Vecinos y visitantes

## 8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: Sin dificultad

Uso público actual: Alto

Valoración de las instalaciones y facilidades de uso:

**Inexistentes**

## 9 Estado de Conservación

**Muy Bueno**

## 10 Amenazas, Impactos y Presiones

**Ninguna.**

## 11 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico:

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco:

Medio-ambiental:

Recreativo/Turístico/Usos Públicos:

Histórico/socio-cultural:

Arquitectónico:

Económico:

Arraigo/Aprecio popular:

## 12 Valoración General

**Baja**

## 13 Nombre del autor/es de la ficha

**M. Limón Andamoyo**

**(02-07-2016)**

## 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.