



## Fuente de los QUEBRADEROS (Algodonales, Cádiz)



Fuente de los Quebraderos (P. Sánchez Gil, agosto 2013)

### 1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

**Fuente de los QUEBRADEROS**

Pedanía aldea, paraje o pago:

**Montes Propios Fuente de la Sierra (La Muela)**

Municipio:

**Algodonales**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **286369.181** Y: **4089030.945** Huso: **30** Altitud: **512** m

Nombre de la cuenca:

**Guadalete-Barbate**

Nombre de la subcuenca:

**Guadalete**

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):

**Red Natura 2000 (Zec: Sierra de Líjar) y Reserva de la Biosfera**

## 2 Procedencia del Agua Subterránea

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

**Sierra de Líjar**

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

**Rocas carbonatadas**

## 3 Tipo de Surgencia

**Manantial**

## 4 Descripción

**Encontramos este pozo manante al borde del carril que sube desde las cercanías de La Muela hasta las pistas de despegue de parapentes y alas delta, concretamente a 1,6 km del inicio del carril y en su margen izquierdo, tras rebasar el área recreativa y muy cercano a ella.**

**Del pozo sale una goma que abastece un abrevadero, ladera abajo, al que se acerca el ganado de la zona. Se encuentra enclavada dentro de los montes propios de Algodonales y La Muela, más conocidos como Paraje de la Fuente de la Sierra.**

## 5 Instalaciones Asociadas

**Abrevadero**

## 6 Caudal Medio

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

**¿Se agota? No sabe / No contesta**

## 7 Uso del Agua

**Rural y ganadero**

## 8 Acceso y Uso Público Actual

**Acceso: Sin dificultad**

**Uso público actual: Bajo**

## 9 Estado de Conservación

**Bueno**

## 10 Amenazas, Impactos y Presiones

**Ninguna.**

## 11 Descripción hidrogeológica

En el momento de la visita (Agosto de 2013) el agua se encontraba a nivel suelo y observamos como en época de lluvia, alrededor del brocal, se forma una pequeña poza de 30-40 cm de profundidad, con el agua que sale por un orificio, hasta que logra drenar ladera abajo.

## 12 Descripción arquitectónica

Visto desde fuera parece un pozo con un brocal de 1,5 m de alto y 2,2 m de diámetro, bien acabado, enfoscado y en algún momento pintado. Se completa con una arcada metálica sobre la cual, en algún momento, hubo una carrucha para la extracción de agua. Toda la parte superior lo cubre una tapadera de mampostería con ventana metálica para inspección.

## 13 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico:

Mínero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco: **Medio**

Medio-ambiental: **Medio**

Recreativo/Turístico/Usó Público:

Histórico/socio-cultural:

Arquitectónico: **Bajo**

Económico:

Arraigó/Aprecio popular:

## 14 Valoración General

**Baja**

## 15 Nombre del autor/es de la ficha

**P. Sánchez Gil**

**(01-08-2013)**

## 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.