



## ▶ Fuente de ALEJANDRILLO (Pegalajar, Jaén)



Fuente de Alejandrillo (M. A. Martos Monereo, abril 2017)

### 1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

**Fuente de ALEJANDRILLO**

Pedanía aldea, paraje o pago:

**El Tallar**

Municipio:

**Pegalajar**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **439760.331** Y: **4173219.236** Huso: **30** Altitud: **700** m

Nombre de la cuenca:

**Guadalquivir**

Nombre de la subcuenca:

**Guadalbullón**

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

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

**Grajales - Pandera - Carchel (05.66)**

Nombre Espacio Natural Protegido (si procede):

**No está 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:

**Sierra del Moreche y Sierra de Grajales**

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

**Rocas carbonatadas**

## 3 Tipo de Surgencia

**Manantial**

## 4 Descripción

Desde la Carretera Nacional 323 A a la altura del P.K. 53,500 encontramos el puente Padilla, una vez atravesamos este en dirección Granada, encontramos un amplio carril asfaltado, continuaremos por el carril asfaltado hasta un punto en que este se bifurca a la derecha con otro de tierra, continuaremos por el de tierra, sobre unos dos kilómetros hasta localizar una balsa a la derecha del camino, en este punto continuaremos por enmedio de un olivar en dirección a la base del Morocho, el manantial en la actualidad está canalizado por un particular hacia su finca, en los alrededores del manantial, se localizan restos cerámicos que van desde el neolítico a nuestros días.

## 5 Instalaciones Asociadas

**Fuente rural**

**Abrevadero**

## 6 Caudal Medio

Caudal Muy bajo (0 - 1 l/s)

¿Se agota? **Se agota excepcionalmente**

## 7 Uso del Agua

**Regadío**

## 8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Sin dificultad**

Uso público actual: **Bajo**

## 9 Estado de Conservación

**Aceptable**

## 10 Amenazas, Impactos y Presiones

**Afección al caudal por bombeo o derivación.**

## 11 Otra Información

**Desgraciadamente este manantial, fue canalizado hace algunos años por un particular para dirigirlo a su finca, perdiéndose el abrevadero existente y la posibilidad de tomar agua, en una zona donde los manantiales no son frecuentes.**

## 12 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico:

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco:

Medio-ambiental: **Medio**

Recreativo/Turístico/Usos Públicos: **Medio**

Histórico/socio-cultural: **Medio**

Arquitectónico:

Económico:

Arraigo/Aprecio popular: **Bajo**

## 13 Valoración General

**Media**

## 14 Nombre del autor/es de la ficha

**E. Escobedo Molinos**

**(10-01-2010)**

## 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.