



## Fuente de ALMUÉJAR (Huétor Santillán, Granada)



Fuente de Almuéjar (L. Sánchez-Díaz, octubre 2014)

### 1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

**Fuente de ALMUÉJAR**

Pedanía aldea, paraje o pago:

Municipio:

**Huétor Santillán**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **460977,755** Y: **4130488,252** Huso: **30** Altitud: **1378** m

Nombre de la cuenca:

**Guadalquivir**

Nombre de la subcuenca:

**Guadiana Menor**

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

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

**Sierra Arana (05.30)**

Nombre Espacio Natural Protegido (si procede):

**Parque Natural Sierra de Huétor y Red Natura 2000**

## 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**

## 3 Tipo de Surgencia

**Manantial**

## 4 Descripción

**Para llegar a esta fuente desde la carretera A-92 tomaremos la salida 264 donde tomaremos dirección Venta del Molinillo donde a pocos kilómetros encontraremos la puerta de entrada a la Finca de la Ermita donde dejaremos el coche ya que la entrada a vehículo está restringida. Continuaremos a pie por el camino del Sillar Alto por Almuéjar hasta llegar a las inmediaciones de este cortijo donde junto al camino encontraremos el manantial.**

**El manantial se encuentra a la izquierda del camino mientras que a la derecha veremos un lugar pedregoso de arrastre de rocas indicativo de un trop plein, manantial efímero y temporal que sólo rompe en épocas de abundantes lluvias.**

**Según añade M. Salvatierra este trop plein (ver foto) se encuentra a unos 250 m al este de la fuente, se llega al mismo por una vaguada lateral del Arroyo de Almuéjar. Tiene un pilar de obra con caño y está una altitud de 1.470 msnm. Seguramente es la más alta de este mismo sistema, como indica la vegetación (majuelos, juncos, trepadoras) que desde aquí hasta el camino acompaña a la vaguada.**

## 5 Instalaciones Asociadas

**Otras: Abrevadero metálico**

## 6 Caudal Medio

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

**¿Se agota? No se agota nunca**

## 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 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico:

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco: **Alto**

Medio-ambiental: **Alto**

Recreativo/Turístico/Usó Público:

Histórico/socio-cultural:

Arquitectónico:

Económico:

Arraigo/Aprecio popular:

## 12 Valoración General

**Baja**

## 13 Nombre del autor/es de la ficha

**L. Sánchez-Díaz (Univ. Granada), V. M. Robles Arenas (Univ. Granada) y T. Peinado Parra (IGME Granada)  
(16-10-2014)**

## 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.