

## Fuente de las VEGAS (Alcalá la Real, Jaén)



Manantial de Las Vegas, caseta de captación (M. García, mayo 2021)

### 1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

**Fuente de las VEGAS**

Otros nombres conocidos:

**Manantial de La Lastra**

Pedanía aldea, paraje o pago:

Municipio:

**Alcalá la Real**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **421831,511** Y: **4152326,551** Huso: **30** Altitud: **1013** m

Nombre de la cuenca:

**Guadalquivir**

Nombre de la subcuenca:

**Guadajoz**

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

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

**Montes Orientales-Sector Norte (05.28)**

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

**Galería, cimbra, zanja o mina de agua**

## 4 Descripción

**Se localiza al norte del término municipal y en las proximidades de los cortijos del Hoyo del Peñón y La Lastra. Se localiza a unos 6,5 km en línea recta al norte de Alcalá la Real. El acceso se puede realizar tomando la pista que parte en dirección norte desde la aldea de Charilla y recorriendo unos 4,5 km.**

**También es conocido como Manantial de La Lastra.**

## 5 Instalaciones Asociadas

**Ninguna**

## 6 Caudal Medio

Caudal **Bajo** (1 - 10 l/s)

¿Se agota? **No se agota nunca**

## 7 Uso del Agua

**Abastecimiento urbano**

## 8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Con permiso**

Uso público actual: **Bajo**

## 9 Estado de Conservación

**Bueno**

## 10 Amenazas, Impactos y Presiones

**Ninguna.**

## 11 Descripción hidrogeológica

Se encuentra situado en la Zona Subbética en los dominios del Subbético Externo y Medio y engloba además en su extremo oriental materiales acuíferos neógenos.

Drena los recursos de materiales carbonatados pertenecientes a la masa de agua subterránea M.A.S. 05.28 Montes Orientales. Sector Norte. Tiene un caudal histórico de 5 l/s. Al igual que la del manantial de Robledo, el agua se conduce hasta la captación de Guadalcofón desde la que se bombea al depósito de San Marcos. El sobrante, cuando lo hay, se vierte al arroyo de Guadalcofón.

## 12 Otra Información

Se agradece la colaboración de Manuel García que aporta algunas fotos para la presente ficha pues carecía de ellas. Así mismo, Manuel indica que la fuente, realmente, es conocida como "Fuente de Las Vegas" porque así era conocida la llanura donde se localiza el manantial y era del que, en su momento, se aprovechó para ayudar a los aportes de agua para Alcalá La Real y del que aún pueden verse algunos restos de las conducciones por las inmediaciones del barranco de La Mina. El agua era captada mediante tuberías muy rudimentarias y, como dejó de tener mantenimiento desde hace muchos años, terminaron por romperse debido a las raíces y dejando de ser funcional estando, en la actualidad, totalmente seca la captación. La verdadera Fuente de La Maleza distaría algo más de 1 km al Este, en línea recta, quedando al otro lado de la carretera y próxima a ésta. El equipo de CTF quiere agradecer a A. ventas promotor de la nueva información de esta ficha y por tanto su mejora evidente.

## 13 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico:

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco:

Medio-ambiental:

Recreativo/Turístico/Usó Público:

Histórico/socio-cultural:

Arquitectónico:

Económico:

Arraigó/Aprecio popular:

## 14 Valoración General

**Baja**

## 15 Nombre del autor/es de la ficha

**T. Peinado Parra (IGME-Granada) y D.P.Jaén  
(15-02-2005)**

## 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.