

## **Fuente VIEJA (Aznalcázar, Sevilla)**



### **A. Castillo**

## **1 Localización**

Nombre del manantial/fuente:

**Fuente VIEJA**

Pedanía aldea, paraje o pago:

Municipio:

**Aznalcázar**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **743657.463** Y: **4132492.178** Huso: **29** Altitud: **40** m

Nombre de la cuenca:

**Guadalquivir**

Nombre de la subcuenca:

**Guadimar y marismas hasta el mar**

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

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

**Aljarafe (05.50)**

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:

**Depresión del Guadalquivir**

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

**Rocas carbonatadas**

## 3 Tipo de Surgencia

**Manantial**

## 4 Descripción

**La fuente se encuentra en la parte baja de la localidad de Aznalcázar, junto al antiguo camino a la estación y muy cerca de la plaza de Juan Ramón Jiménez. Preside un parque ajardinado muy bien cuidado y de gran belleza, con una cascada escalonada que da salida a las aguas. Su caudal se halla actualmente muy disminuido por sondeos próximos. Construida en 1773, durante muchos siglos fue la única fuente de suministro de la localidad, y se tienen noticias desde época romana de que las aguas tenían virtudes curativas.**

## 5 Instalaciones Asociadas

**Fuente urbana**

**Área recreativa**

## 6 Caudal Medio

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

**¿Se agota? Se agota con frecuencia**

## 7 Uso del Agua

**Regadío**

## 8 Acceso y Uso Público Actual

**Acceso: Sin dificultad**

**Uso público actual: Alto**

**Valoración de las instalaciones y facilidades de uso:**

**Satisfactorias En caso de existencia de instalaciones, hacer una breve descripción de las mismas:**

**Parque con jardines muy bien cuidados de gran belleza.**

## 9 Estado de Conservación

**Muy Bueno**

## 10 Amenazas, Impactos y Presiones

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

## 11 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico: **Medio**

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco:

Medio-ambiental:

Recreativo/Turístico/Usos Públicos: **Alto**

Histórico/socio-cultural: **Alto**

Arquitectónico: **Alto**

Económico:

Arraigo/Aprecio popular: **Alto**

## 12 Valoración General

**Alta**

## 13 Nombre del autor/es de la ficha

**F. Ruíz (IGME-Sevilla) y A. Castillo (CSIC-Univ. Granada)  
(17-05-2006)**

## 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.