

## **Fuente de JUAN BLANCO (Guadalcanal, Sevilla)**



**Fuente de Juan Blanco (A. Ventas, agosto 2017)**

### **1 Localización**

Nombre del manantial/fuente:

**Fuente de JUAN BLANCO**

Pedanía aldea, paraje o pago:

**Cuesta Molinos**

Municipio:

**Guadalcanal**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **252128.134** Y: **4219325.102** Huso: **30** Altitud: **627** m

Nombre de la cuenca:

**Guadalquivir**

Nombre de la subcuenca:

**Viar**

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

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

**Sierra Morena (05.45)**

Nombre Espacio Natural Protegido (si procede):

**No está incluida en la Red de Espacios 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 metamórficas (no carbonatadas)**

## 3 Tipo de Surgencia

**Manantial**

## 4 Descripción

**Para acceder a la fuente, se toma la carretera que sale del pueblo, A-3300 según Google Maps y Sigpac, A-8200 en señalización vertical, que une los pueblos de Guadalcanal y Cazalla de la Sierra (sin pasar por Alanís de la Sierra). Entre los PK. 24 y 23 (más cerca del 24), unos 660 m desde la salida del pueblo, a la altura de la gasolinera, tomamos un carril que nos sale a la izquierda (Sentido Cazalla). Continuamos por el carril, que va descendiendo y llegamos a la altura de una vieja estación de depuración de aguas residuales, que nunca tuvo uso. Unos metros más adelante, junto a la entrada de una parcela, veremos la fuente, que queda a la espalda del carril (el carril pasa junto a ella por su espalda), quedando a unos 240 m de la carretera, por lo que también se puede coger el carril andando.**

**Algo más adelante se puede observar un pozo abierto, en la parcela mencionada junto a la fuente, que nos deja ver a qué altura está el nivel del acuífero de la zona.**

**La fuente tiene una pequeña arqueta roja, cerrada con candado, posiblemente para la toma de agua de las huertas (salen conducciones de goma de ella) y regulación del caudal de agua. Sus aguas servían para abastecer las huertas cercanas y como fuente para beber. Se agota frecuentemente aunque en la actualidad se encuentra agotada.**

## 5 Instalaciones Asociadas

**Fuente rural**

## 6 Caudal Medio

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

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

## 7 Uso del Agua

**Rural y ganadero**

## 8 Acceso y Uso Público Actual

**Acceso: Sin dificultad**

**Uso público actual: Bajo**

## 9 Estado de Conservación

**Aceptable**

## 10 Amenazas, Impactos y Presiones

**No sabe/no contesta.**

## 11 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico:

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco:

Medio-ambiental:

Recreativo/Turístico/Usó Público:

Histórico/socio-cultural:

Arquitectónico:

Económico:

Arraigo/Aprecio popular:

## 12 Valoración General

**Baja**

## 13 Nombre del autor/es de la ficha

**Wikanda - Sevillapedia Y A. Ventas  
(11-04-2010)**

## 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.