

## **Fuente EL ALISO (Castaño del Robledo, Huelva)**



**Fuente El Aliso y entorno natural. (J.L. Macías, abril 2010)**

### **1 Localización**

Nombre del manantial/fuente:

**Fuente EL ALISO**

Pedanía aldea, paraje o pago:

**Valle Barranquero**

Municipio:

**Castaño del Robledo**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **703867,217** Y: **4196513,118** Huso: **29** Altitud: **774** m

Nombre de la cuenca:

**Guadiana**

Nombre de la subcuenca:

**Ardilla-Múrtigas**

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

**Barranco de Fuente El Aliso**

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

**Aroche-Jabugo (041.019)**

Nombre Espacio Natural Protegido (si procede):

**Parque Natural de la Sierra de Aracena Y Picos de Aroche, Red Natura 2000 y Reserva de la Biosfera**

## 2 Procedencia del Agua Subterránea

Nombre del lugar o sierra de donde se supone procede el agua subterránea:

**Sierra del Castaño**

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

**Rocas carbonatadas**

## 3 Tipo de Surgencia

**Manantial**

## 4 Descripción

En las laderas de umbría del monte El Castaño, en la zona conocida como Valle Barranquero, se encuentra este manantial que da lugar al barranco del mismo nombre. El manantial consta de varios veneros, al menos cuatro, que en las temporadas de muchas lluvias arrojan un gran caudal de agua, más de 100 l/s. sin embargo en los períodos de estío sólo mana uno de ellos. No se seca nunca.

El agua se aprovecha valle abajo para el riego de huertas y para beber el ganado. Para llegar hasta la fuente se hace por el camino del Molino Mollera, desde Fuenteheridos. Al llegar a la casa del Valle Barranquero se continúa el camino siguiendo el cauce del barranco arriba hasta llegar a una zona de grandes riscos donde mana el agua. En este mismo valle se encuentra una toma de agua mediante sondeo que abastecía al pueblo de Jabugo hasta hace unos años. En la actualidad parece ser que no se extrae agua de ella.

## 5 Instalaciones Asociadas

**Ninguna**

**Fuente rural**

## 6 Caudal Medio

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

¿Se agota? **No se agota nunca**

## 7 Uso del Agua

**Rural y ganadero**

**Regadío**

## 8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Con permiso**

Uso público actual: **Bajo**

## 9 Estado de Conservación

**Bueno**

## 10 Amenazas, Impactos y Presiones

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

## 11 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico: **Medio**

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco: **Alto**

Medio-ambiental: **Medio**

Recreativo/Turístico/Us o Público:

Histórico/socio-cultural:

Arquitectónico:

Económico: **Medio**

Arraig o/Aprecio popular: **Medio**

## 12 Valoración General

**Media**

## 13 Nombre del autor/es de la ficha

**J. L. Macías Rico**

**(01-04-2010)**

## 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.