



## Fuente del CORTIJO EL BAÑO (Alcalá la Real, Jaén)



Fuente del Cortijo El Baño (R. Martín Sánchez, Enero 2012)

### 1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

**Fuente del CORTIJO EL BAÑO**

Pedanía aldea, paraje o pago:

**El Baño, Ribera Alta**

Municipio:

**Alcalá la Real**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **425927.851** Y: **4146120.19** Huso: **30** Altitud: **863** m

Nombre de la cuenca:

**Guadalquivir**

Nombre de la subcuenca:

**Alto Genil**

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 detríticas**

## 3 Tipo de Surgencia

**Manantial**

## 4 Descripción

**Esta fuente se encuentra al sur de Ribera Alta, en un lateral del Cortijo El Baño, junto al Arroyo de la Fuente. Se accede a ella, desde la Carretera de Frailes, bajando por el Camino del Baño unos 350 m.**

**Esta zona toma su nombre de unos antiguos baños de aguas medicinales construidos en 1840 y destruidos durante la Guerra Civil.**

## 5 Instalaciones Asociadas

**Fuente rural**

## 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

**No sabe/no contesta.**

## 11 Otra Información

Pascual Madoz en su **Diccionario geográfico-estadístico-histórico de España (1846-1850)** hace referencia a las aguas del Baño de Ribera Alta describiéndolas como **-utilísimas en todas las afecciones cutáneas, en los flujos pasivos, en las intermitentes rebeldes y en cuantas enfermedades estén marcadas por un principio de atonía. Su temperatura es de 14° a 15° sobre cero del termómetro de Reaumur y el caudal de agua podrá ser de pulgada y media de diámetro-**.

## 12 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico:

Minero/Medicinal: **Bajo**

Paisajístico/Pintoresco:

Medio-ambiental:

Recreativo/Turístico/Usos Públicos: **Bajo**

Histórico/socio-cultural: **Bajo**

Arquitectónico:

Económico:

Arraigo/Aprecio popular: **Medio**

## 13 Valoración General

**Baja**

## 14 Nombre del autor/es de la ficha

**R. Martín Sánchez**

**(30-01-2012)**

## 15 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.