

## Fuente EL MADROÑO (Loja, Granada)



Fuente El Madroño (C. Adamuz, julio 2010)

### 1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

**Fuente EL MADROÑO**

Pedanía aldea, paraje o pago:

**Las Rozuelas**

Municipio:

**Loja**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **393775.698** Y: **4122441.327** Huso: **30** Altitud: **602** 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):

**Sin clasificar**

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:

**Sierra Martilla**

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

**Rocas carbonatadas**

**Rocas detríticas**

## 3 Tipo de Surgencia

**Manantial**

## 4 Descripción

**Es una fuente con mucha historia, aunque arquitectónicamente carece de interés porque se ha reformado varias veces. Siempre ha sido pública y se ha utilizado como lavadero, abrevadero y consumo humano, las aguas sobrantes de estos usos se utilizan aún para regar huertos familiares.**

## 5 Instalaciones Asociadas

**Fuente rural**

**Lavadero**

**Abrevadero**

**Alberca**

## 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: **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:**

**Existen en uso los lavaderos de piedra en varias pilas de envase de agua, techados con una cubierta de vigueta de hormigón y teja mixta roja apoyada sobre pilares de ladrillo, pila de envase solo para beber el ganado, se llena cualquier recipiente, las aguas sobrantes se recojen en una alberca. Acceso peatonal y animal, desniveles protegidos con hierros apoyados en pilares de ladrillo macizo rústico.**

## 9 Estado de Conservación

**Bueno**

## 10 Amenazas, Impactos y Presiones

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

## 11 Otra Información

**Según información recibida se han realizado unas perforaciones cercanas por lo que el caudal del nacimiento se ha visto afectado considerablemente hasta llegar a secarse completamente. Lo mismo ha ocurrido con otro manantial cercano (ver fotos).**

## 12 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico:

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco: **Medio**

Medio-ambiental: **Medio**

Recreativo/Turístico/Us o Público: **Alto**

Histórico/socio-cultural: **Medio**

Arquitectónico: **Bajo**

Económico:

Arraigo/Aprecio popular: **Alto**

## 13 Valoración General

**Media**

## **14 Nombre del autor/es de la ficha**

**C. Adamuz Jiménez**  
**(29-10-2010)**

## **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.