



## ▶ Fuente de la RAMBLA DEL AGUA (Valle del Zalabí, Granada)



Fuente de la Rambla del Agua (J. A. Palomino, julio 2012)

### 1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

**Fuente de la RAMBLA DEL AGUA**

Pedanía aldea, paraje o pago:

**Rambla del Agua**

Municipio:

**Valle del Zalabí**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **508182.531** Y: **4126264.318** Huso: **30** Altitud: **1430** m

Nombre de la cuenca:

**Mediterránea Andaluza**

Nombre de la subcuenca:

**Andarax**

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

**Rambla del Agua**

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

**Sierra de Baza (050.035)**

Nombre Espacio Natural Protegido (si procede):

**Parque Natural de la Sierra de Baza y Red Natura 2000**

## 2 Procedencia del Agua Subterránea

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

**Sierra de Baza**

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

**Rocas metamórficas (no carbonatadas)**

## 3 Tipo de Surgencia

**Manantial**

## 4 Descripción

En la aldea de la Rambla del Agua, situada en la cara sur de la Sierra de Baza, se encuentra junto al cauce del mismo nombre una fuente abrevadero que al parecer lleva dos años secándose en verano, aunque el limo que hay en su interior está húmedo por lo que quizás rezume alguna mínima cantidad de agua.

Para llegar desde la dirección de Baza la mejor ruta es adentrarnos por Gor en dirección a Las Juntas y desde aquí seguir hasta el cruce del Cerro de La Virgen, donde tomaremos el carril de la derecha que conduce a Charches, unos kilómetros antes de llegar a Charches, debe de tomarse un carril que parte a la izquierda de la marcha que llevamos y conduce a la Rambla del Agua; para quienes vengan de Almería, Granada o Guadix, la mejor dirección es entrar por Charches (por la Carretera de Guadix a Almería) y a unos kilómetros de pasar Charches tomar un desvío que aparece a la derecha del sentido de la marcha y que nos llevará a la Rambla del Agua.

## 5 Instalaciones Asociadas

**Fuente rural**

**Abrevadero**

## 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

**Deficiente**

## 10 Amenazas, Impactos y Presiones

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

## 11 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico:

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco: **Alto**

Medio-ambiental:

Recreativo/Turístico/Us o Público:

Histórico/socio-cultural: **Alto**

Arquitectónico:

Económico:

Arraig o/Aprecio popular:

## 12 Valoración General

**Media**

## 13 Nombre del autor/es de la ficha

**J. A. Palomino León (Grupo Ecologista ABRA)  
(17-07-2012)**

## 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.