



## ▶ Nacimiento del BARRANCO DE LUNA (Valle, El, Granada)



Nacimiento del Barranco de Luna (A. Castillo, julio 2024)

### 1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

**Nacimiento del BARRANCO DE LUNA**

Pedanía aldea, paraje o pago:

**Barranco de Luna (Saleres)**

Municipio:

**Valle, El**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **446069,082** Y: **4087684,811** Huso: **30** Altitud: **716** m

Nombre de la cuenca:

**Mediterránea Andaluza**

Nombre de la subcuenca:

**Guadalfeo**

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

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

**Sierra de Albuñuelas (060.061)**

Nombre Espacio Natural Protegido (si procede):

**Recinto monumental de la Alhambra y Generalife**

## 2 Procedencia del Agua Subterránea

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

**Sierra de las Albuñuelas**

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

**Rocas carbonatadas**

**Rocas detríticas**

## 3 Tipo de Surgencia

**Nacimiento a cauce**

## 4 Descripción

**Este nacimiento se encuentra en la parte alta del conocido sendero del Barranco de Luna. Para llegar a él, lo más fácil es dejar el vehículo junto al cementerio de la pedanía de Saleres y seguir el sendero que recorre el barranco en el sentido de la corriente. En estiaje es cuando se visualiza con mayor claridad este nacimiento, que es el que aporta agua al barranco.**

**Sus verticales paredes encañonadas y el pequeño arroyo han convertido el lugar en uno de los senderos del agua más queridos de la provincia de Granada.**

## 5 Instalaciones Asociadas

**Ninguna**

## 6 Caudal Medio

**Caudal Medio (10 - 100 l/s)**

**¿Se agota? Se agota excepcionalmente**

## 7 Uso del Agua

**Regadío**

## 8 Acceso y Uso Público Actual

**Acceso: Sin dificultad**

**Uso público actual: Alto**

**Valoración de las instalaciones y facilidades de uso:**

**Inexistentes**

## 9 Estado de Conservación

**Bueno**

## 10 Amenazas, Impactos y Presiones

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

## 11 Descripción hidrogeológica

**El agua procede seguramente de las estribaciones calcáreas de la sierra de las Albuñuelas, conducidas a través de los tramos de calcarenitas bioclásticas del Mioceno postorogénico. Precisamente, esos materiales son los responsables del profundo encajamiento del barranco, con paredes verticales de relativa altura.**

## 12 Otra Información

**En esta misma página web puede encontrarse una ficha dedicada al sendero de uso público del Barranco de Luna, dentro de la categoría de "Otros puntos de interés"**

## 13 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico: **Alto**

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco: **Alto**

Medio-ambiental: **Medio**

Recreativo/Turístico/Usos Públicos: **Alto**

Histórico/socio-cultural: **Medio**

Arquitectónico:

Económico:

Arraigo/Aprecio popular: **Alto**

## 14 Valoración General

**Alta**

## 15 Nombre del autor/es de la ficha

**A. Castillo Martín**

**(05-07-2024)**

## 16 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.