



## ► Fuente de las MERGAS (Bubi3n, Granada)



Fuente de las Mergas (J. M. Fern3ndez Portal, abril 2014)

### 1 Localizaci3n

Nombre del manantial/fuente:

**Fuente de las MERGAS**

Otros nombres conocidos:

**Fuente del camino del Puente del Molino**

Pedana3a aldea, paraje o pago:

**Barranco del Tejar**

Municipio:

**Bubi3n**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **468065,342** Y: **4089856,207** Huso: **30** Altitud: **1283** m

Nombre de la cuenca:

**Mediterr3nea Andaluza**

Nombre de la subcuenca:

**Guadalfeo**

Nombre del r3o/arroyo que origina (si procede):

Nombre de la masa de agua subterr3nea (si procede):

**Laderas Meridionales de Sierra Nevada (060.057)**

Nombre Espacio Natural Protegido (si procede):

**Parque Natural de Sierra Nevada, 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 Nevada**

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

**Rocas metamórficas (no carbonatadas)**

## 3 Tipo de Surgencia

**Manantial**

## 4 Descripción

El nombre exacto de la fuente se desconoce, por ello se ha nombrado provisionalmente. Se accede desde Bubión, por el camino de herradura que parte de la zona baja del pueblo, pasa por el polideportivo y se dirige al puente del Molino. Cerca del cruce con el barranco del Tejar, entre Bubión y Capileira, se localiza este manantial que consta de un pilón-abrevadero de mampostería de cemento y esquistos.

Este camino al río Poqueira forma parte de una colada ganadera por lo que el origen de la fuente sería fundamentalmente ganadero. Junto a la fuente crece una exuberante vegetación de ribera, en la que destacan las moreras y los chopos.

## 5 Instalaciones Asociadas

**Abrevadero**

## 6 Caudal Medio

Caudal **Muy bajo (0 - 1 l/s)**

¿Se agota? **Se agota excepcionalmente**

## 7 Uso del Agua

**Rural y ganadero**

## 8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Sin dificultad**

Uso público actual: **Bajo**

## 9 Estado de Conservación

**Aceptable**

## 10 Amenazas, Impactos y Presiones

Otros: **Merma de caudal por abandono de regadíos tradicionales**

## 11 Descripci3n hidrogeol3gica

El agua surge probablemente de forma subsuperficial, a trav3s de los esquistos y zona de alteraci3n. Es probable que el agua proceda de la infiltraci3n de las acequias de riego.

## 12 Valores Sectoriales

Cient3fico/Did3ctico: **Bajo**

Minero/Medicinal: **Bajo**

Paisaj3stico/Pintoresco: **Bajo**

Medio-ambiental: **Bajo**

Recreativo/Tur3stico/Us3 P3blico: **Bajo**

Hist3rico/socio-cultural: **Medio**

Arquitect3nico: **Bajo**

Econ3mico: **Bajo**

Arraigo/Aprecio popular: **Bajo**

## 13 Valoraci3n General

**Baja**

## 14 Nombre del autor/es de la ficha

**J. M. Fern3ndez Portal**  
(28-04-2014)

## 15 Mapas de localizaci3n

### **ADVERTENCIA:**

**Esta ficha tiene s3lo car3cter informativo y preliminar.**

Se recuerda que los datos de partida han sido suministrados por personas f3sicas y est3n referidos a fechas concretas. En cualquier caso, la informaci3n colgada en esta p3gina web estar3 en permanente depuraci3n, a trav3s de las adiciones y modificaciones recibidas, y de las verificaciones y homogeneizaciones de criterio oportunas.