



## FUENTE AGRIA (Pórtugos, Granada)



Fuente Agria (J. Rubia, diciembre 2011)

### 1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

**FUENTE AGRIA**

Pedanía aldea, paraje o pago:

**El Chorreón**

Municipio:

**Pórtugos**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **472683.126** Y: **4088378.057** Huso: **30** Altitud: **1275** 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):

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

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 Nevada**

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

**Rocas metamórficas (no carbonatadas)**

## 3 Tipo de Surgencia

**Manantial**

## 4 Descripción

La fuente se encuentra a la salida de la localidad alpujarreña de Pórtugos en dirección a Trevélez; el agua nace por encima de la carretera, junto a la ermita de San Isidro. Cinco caños vierten sus aguas, formando una típica pátina rojiza, debido al hierro contenido en el agua; las aguas poseen además anhídrido carbónico, lo que confiere a estas un peculiar sabor picante y herrumbroso (aguas agrias, en el argot local). El modesto nacimiento da lugar a un pequeño arroyo, que a pocos metros se precipita por una vistosa cascada de travertinos rojos, conocida como el Chorreón, que merece una visita desde el área recreativa existente en el lugar. Hay testimonios muy antiguos de la utilización de estas aguas, que siempre han gozado de gran predicamento entre todo tipo de gentes por sus virtudes medicinales. En el pueblo de Pórtugos merece visitarse también Fuente Churriana, una típica fuente alpujarreña, con abrevadero y un singular lavadero recostado al abrigo de una roca.

## 5 Instalaciones Asociadas

**Fuente rural**

**Área recreativa**

## 6 Caudal Medio

Caudal **Bajo (1 - 10 l/s)**

¿Se agota? **No se agota nunca**

## 7 Uso del Agua

**Regadío**

**Otro: Recreativo**

## 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:**

**Existe una pequeña área recreativa bajo unos castaños centenarios. Hay mesas y una escalinata para bajar a una cerrada del cauce, donde hay una cascada de travertino ferruginoso, conocida como El Chorreón**

## 9 Estado de Conservación

**Bueno**

## 10 Amenazas, Impactos y Presiones

**Ninguna.**

## 11 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico: **Alto**

Mínero/Medicinal: **Alto**

Paisajístico/Pintoresco: **Alto**

Medio-ambiental: **Bajo**

Recreativo/Turístico/Uso Público: **Alto**

Histórico/socio-cultural: **Alto**

Arquitectónico:

Económico:

Arraigo/Aprecio popular: **Alto**

## 12 Valoración General

**Muy alta**

## 13 Nombre del autor/es de la ficha

**A. Castillo (CSIC-Univ. Granada) y L. Sánchez-Díaz (Univ. Granada)  
(24-03-2006)**

## 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.