

## **Manantial de HUERTA RODERO (Alhama de Granada, Granada)**



**Manantial de Huerta Rodero (M. López Chicano, octubre 1988)**

### **1 Localización**

Nombre del manantial/fuente:

**Manantial de HUERTA RODERO**

Pedanía aldea, paraje o pago:

**Cortijo de Rodero, Los Baños, Torresolana**

Municipio:

**Alhama de Granada**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **412806.785** Y: **4098099.279** Huso: **30** Altitud: **783 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):

**Depresión de Granada (05.32)**

Nombre Espacio Natural Protegido (si procede):

**No está incluida en la Red de Espacios Naturales de Andalucía**

## 2 Procedencia del Agua Subterránea

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

**Sierra Tejeda**

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

**Rocas carbonatadas**

## 3 Tipo de Surgencia

**Manantial**

## 4 Descripción

**Realmente se trata de una especie de pozo de gran diámetro surgente o un manantial al que se le ha construido un brocal alrededor para facilitar el bombeo, todo ello cubierto con una pequeña caseta de planta cuadrada y tejado piramidal. Se localiza 80 m al sur del Cortijo de Rodero y a 2 km al norte de Alhama de Granada. Se accede por el camino de Alcalá la Real. El agua de esta surgencia es termal (unos 27 °C) y corresponde al sistema de manantiales termominerales de los Baños de Alhama, junto con los Baños Nuevos y los Baños Viejos.**

## 5 Instalaciones Asociadas

**Otras: Brocal cilíndrico que hace de alberca de regulación. Bombas y tuberías para riego.**

## 6 Caudal Medio

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

¿Se agota? **No se agota nunca**

## 7 Uso del Agua

**Regadío**

## 8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Con permiso**

Uso público actual: **Bajo**

## 9 Estado de Conservación

**Aceptable**

## 10 Amenazas, Impactos y Presiones

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

## 11 Otra Información

**El agua huele intensamente a huevos podridos debido a la reducción del azufre disuelto en ella.**

## 12 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico: **Alto**

Minero/Medicinal: **Alto**

Paisajístico/Pintoresco:

Medio-ambiental:

Recreativo/Turístico/Usó Público:

Histórico/socio-cultural:

Arquitectónico:

Económico:

Arraigo/Aprecio popular:

## 13 Valoración General

**Media**

## 14 Nombre del autor/es de la ficha

**M. López Chicano (Univ. Granada)  
(18-03-2009)**

## 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.