



## ▶ Manantial de VACAMÍAS (Dúrcal, Granada)



Manantial de Vacamias (R. Martín Sánchez, mayo, 2011)

### 1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

**Manantial de VACAMÍAS**

Pedanía aldea, paraje o pago:

Municipio:

**Dúrcal**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **448118.083** Y: **4092032.066** Huso: **30** Altitud: **645** 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):

**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 carbonatadas**

## 3 Tipo de Surgencia

**Manantial**

## 4 Descripción

El nacimiento se encuentra tomando desde Dúrcal el camino de La Posma, a unos 3 km junto al río Durcal al que vierte sus aguas. También es conocido como Baño Grande. Desde siempre es conocida la utilización de sus aguas por las gentes del lugar y poblaciones aledañas por sus propiedades termales y curativas sobre todo el nacimiento de Urquízar, otro manantial muy próximo a este.

Dice la leyenda que debe su nombre a que los musulmanes al verse asediados por las tropas cristianas en la conquista de Granada, escondieron una vaca de oro de tamaño natural, ojos con diamantes y cuernos de marfil en una cueva cercana.

El manantial surge en los mármoles permeables alpujárrides.

## 5 Instalaciones Asociadas

**Alberca**

## 6 Caudal Medio

Caudal Medio (10 - 100 l/s)

¿Se agota? **No se agota nunca**

## 7 Uso del Agua

**Otro: Recreativo-baños**

## 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

**Aceptable**

## 10 Amenazas, Impactos y Presiones

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

## 11 Otra Información

**Según información enviada por R. Martín la Dirección General de Industria, Energía y Minas acordó el pasado 9 de junio de 2010 la publicación de la declaración como minero-medicinales de las aguas de los manantiales «Urquizar I, Urquizar II y Vacamia» pudiendo solicitarse la correspondiente autorización de explotación.**

## 12 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico: **Medio**

Minero/Medicinal: **Alto**

Paisajístico/Pintoresco:

Medio-ambiental: **Medio**

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

Histórico/socio-cultural: **Medio**

Arquitectónico:

Económico:

Arraigo/Aprecio popular: **Alto**

## 13 Valoración General

**Alta**

## 14 Nombre del autor/es de la ficha

**C. Herrera (AQUA Consultores) y V. M. Robles-Arenas (Univ. Granada)  
(12-11-2000)**

## 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.