

## **Laguna de VACARES (Trevélez, Granada)**



**Laguna de Vacares (A. Castillo, junio 2006)**

### **1 Localización**

Nombre del elemento:

**Laguna de VACARES**

Pedanía aldea, paraje o pago:

Municipio:

**Trevélez**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **474593,392** Y: **4104345,265** Huso: **30** Altitud: **2886** 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 (si procede):

**No procede**

Nombre Espacio Natural Protegido (si procede):

**Parque Nacional Sierra Nevada, Red Natural 2000 y Reserva de la Biosfera**

## 2 Procedencia del Agua

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

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

**Rocas metamórficas (no carbonatadas)**

## 3 Tipo de elemento

**Lagunas y humedales de origen exclusivamente superficial**

## 4 Descripción

**Es sin duda la laguna más mística y legendaria de Sierra Nevada. Muy alejada de puntos de aproximación su acceso más común desde Granada es a través de la vereda de los Presidarios que atraviesa la Sierra por el puerto de Vacares, a cuyos pies en su vertiente sur se abre esta laguna.**

**La laguna se asienta en un profundo cuenco en forma de embudo abierto muy cerca de la línea de cumbres, originado por sobreexcavación con recerco de morrenas de una fase glacial y suave. Se localiza dentro de un extenso territorio de suaves y monótonas panderas que culminan en este valle de Trevélez con las inmensidades de Cerro Pelado.**

**La laguna posee una morrena en media luna, ofreciendo un aspecto que recuerda bastante a la Laguna del Caballo.**

**Debido a la geometría cónica del cuenco es de aguas profundas con típica redondeada y paredes muy pendientes, sin ningún tipo de vegetación ni borreguil.**

## 5 Instalaciones Asociadas

**Ninguna**

## 6 Uso del Agua

**Otro: Medio ambiental**

## 7 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Complicado**

Uso público actual: **Bajo**

## 8 Estado de Conservación

**Bueno**

## 9 Amenazas, Impactos y Presiones

**Ninguna.**

## 10 Otra Información

Información obtenida del libro "Lagunas de Sierra Nevada" de A. Castillo Martín, 2009.

## 11 Nombre del autor/es de la ficha

A. Castillo Martín (CSIC-Univ. Granada) y L. Sánchez-Díaz (Univ. Granada)  
(24-07-2013)

## 12 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.