

## **Laguna ALTERA (Trevélez, Granada)**



Laguna Altera (A. Castillo, junio 2006)

### **1 Localización**

Nombre del elemento:

**Laguna ALTERA**

Pedanía aldea, paraje o pago:

Municipio:

**Trevélez**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **472927,644** Y: **4101398,902** Huso: **30** Altitud: **3050** 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:

**Sierra Nevada**

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

Se trata de la laguna más alta de la Cañada de Siete Lagunas, durante algún tiempo fue considerada la más alta de Sierra Nevada y por tanto de España. No obstante mayores precisiones topográficas han asignado ese galardón por pocos metros a la laguna del Corral. Debido a su orientación en zona de umbría conserva un importante nevero hasta bien entrado el verano, sin embargo en años secos y debido a su pequeña cuenca vertiente es muy difícil verla con agua en años muy secos.

Se encuentra en la cabecera de la margen izquierda de la Cañada, todo su cuenco es un puro cataclismo, tapizado de enormes bloques procedentes del desmoronamiento de los escarpes rocosos que tiene por encima.

A principios de verano mantiene buen nivel, sin llegar a desbordar, si bien desciende sensiblemente por fugas en el vaso, dando lugar a nacimientos más bajos que a su vez alimentan a la Laguna de Tajos Coloraos.

**J**

## 5 Instalaciones Asociadas

## 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.