



Lagunillo del PUESTO DEL CURA (Dúrcal, Granada)



Lagunillo del Puesto del Cura (M. A. Martos Monereo, julio 2019)

1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

Lagunillo del PUESTO DEL CURA

Otros nombres conocidos:

Lagunillo del Nacimiento del Dúrcal

Pedanía aldea, paraje o pago:

Prados del Nacimiento

Municipio:

Dúrcal

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **461895,754** Y: **4098955,518** Huso: **30** Altitud: **2690** m

Nombre de la cuenca:

Mediterránea Andaluza

Nombre de la subcuenca:

Guadalfeo

Nombre del río/arroyo que origina (si procede):

Río Dúrcal

Nombre de la masa de agua subterránea (si procede):

Sin Clasificar

Nombre Espacio Natural Protegido (si procede):

Parque Natural Sierra Nevada, Red Natura 2000, Reserva de la Biosfera

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

Humedal

4 Descripción

También conocido como Lagunillo del Nacimiento del Dúrcal. Se trata de una laguna situada a los pies de los Tajos Altos, en la cubeta glacial del río Dúrcal, muy próxima a lo que se considera su nacimiento, aportando sus aguas, mediante chorreras, tanto a este como a la acequia de los Hechos.

El Nacimiento del Río Dúrcal forma una cuenca rodeado de varios circos de bordes bien definidos con pendientes $>30^\circ$. La misma cuenca del nacimiento está recubierta de Till de fondo indiferenciado (Acarreo glacial, depósito sedimentario formado por rocas) para terminar confluyendo en un valle modelado en U.

Además hay depósitos yuxta y proglaciares y abundante material morrénico removido por gelisolifluxión (corrimientos de tierra) dispuesto en lóbulos y coladas. En la misma dehesa, varios barrancos también muestran circos de bordes bien definidos con pendientes $>30^\circ$. Está considerado un glaciar de circo. Es un glaciar rocoso (amontonamientos caóticos de bloques de diferente tamaño, de aristas definidas y sin matriz).

A. Castillo añade que se trata de un pequeño lagunillo de abundante caudal, situado en la cuenca alta del río Dúrcal en Sierra Nevada. Alejado de las sendas montaÑeras tradicionales y oculto a vistas.

Se trata de uno de los humedales más recónditos y desconocidos de esta montaña. Nace al pie de una morrena lateral, cuya circulación subterránea procedente del deshielo garantiza su caudal estival, pese a estar alejado de la línea de cumbres del macizo

5 Instalaciones Asociadas

Ninguna

6 Caudal Medio

Caudal Muy bajo (0 - 1 l/s)

¿Se agota? No se agota nunca

7 Uso del Agua

Rural y ganadero

Otro: Fauna salvaje

8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: Complicado

Uso público actual: Bajo

9 Estado de Conservación

Muy Bueno

10 Amenazas, Impactos y Presiones

Ninguna.

11 Otra Información

Más información en:

<http://www.adurcal.com/enlaces/mancomunidad/glaciares/graciaresvallelecrin.htm>

12 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico: **Medio**

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco: **Alto**

Medio-ambiental: **Medio**

Recreativo/Turístico/Usó Público:

Histórico/socio-cultural:

Arquitectónico:

Económico:

Arraigo/Aprecio popular:

No sabe / No contesta.

13 Valoración General

Media

14 Nombre del autor/es de la ficha

**M. A. Martos Monereo y A. Castillo (CSIC-Univ. Granada)
(30-07-2019)**

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.