

## O13 El agua y sus paisajes

### Ficha

Tipo	Optativa regular
Ciclo	Primero
Trimestre	Tercero
Días	martes y jueves
Horario	17:00 a 19:00
Aula	Espacio V Centenario aula 7
Primer día	12 marzo 2020
Último día	16 abril 2020

### Responsable

D. Antonio Castillo Martín

### Profesorado

D. Francisco Beltrán Sánchez  
D. José Benavente Herrera  
D. Rafael Hernández del Águila

### Descriptor de la asignatura

Aunque el agua dulce es un compuesto mineral abundante en la Tierra, su desigual y caprichoso reparto espacio-temporal lo convierte en un recurso muchas veces escaso, y por tanto limitante o sumamente valioso para la vida en amplios territorios. Es posible que esa aparente abundancia sea en parte responsable de que no valoremos al agua como es debido. Este curso de *El agua y sus paisajes* pretende aumentar esa conciencia y aprecio a través del conocimiento. Y ello, desde un punto trasversal, valiéndonos tanto de las Ciencias como de las Humanidades.

En este curso se pasará revista a los diferentes tipos de aguas del ciclo hidrológico, a su funcionamiento y a su presencia en la provincia de Granada (y limitrofes), que será el territorio más próximo y mejor conocido seguramente por los asistentes. Se mostrarán sus ríos, lagunas, embalses, humedales, manantiales y acuíferos. Pero también se hablará de su aprovechamiento, de sus ecosistemas, de sus enclaves más sobresalientes, de ocio y senderismo, de etnografía, de pintura y literatura.

### Programa de la asignatura

1. Presentación del curso. El agua y su importancia. El ciclo del agua. Las aguas en la provincia de Granada
2. Las aguas de precipitación. El cambio climático. El clima en Granada
3. Las aguas superficiales. Ríos, lagunas y embalses. Aguas superficiales de Granada
4. Las aguas subterráneas. Acuíferos y embalses subterráneos. Manantiales y captaciones. Aguas subterráneas de Granada
5. Aguas minero-medicinales, termales y de bebida envasadas de Granada
6. Uso y aprovechamiento. Agua y medio ambiente. Agua y ocio
7. El agua a través de la visión poética
8. Agua, cultura y etnografía

### Actividades complementarias

Esta asignatura incluye una actividad de campo cuyo itinerario se decidirá durante el curso.