



**UNIVERSIDAD  
DE GRANADA**

**FACULTAD DE CIENCIAS**

**Grado en Ciencias  
Ambientales**

**Más información en:**

**FACULTAD DE CIENCIAS**  
<http://fciencias.ugr.es/>



**GRADO EN CIENCIAS  
AMBIENTALES**  
[www.ugr.es/~ambiente/](http://www.ugr.es/~ambiente/)



## El Grado

El Grado en Ciencias Ambientales responde a la necesidad actual de la sociedad de tener expertos específicamente formados para la solución de problemas ambientales desde un punto de vista multi-, inter- y transdisciplinar.

El Ambientólogo tiene una visión integral de los aspectos científicos, técnicos y sociales del medio ambiente, está preparado para coordinar actividades y grupos de trabajo multidisciplinares, aportando su conocimiento desde una perspectiva generalista y global, con el rigor y el enfoque que proporciona la formación en numerosas asignaturas procedentes de ramas de conocimiento de las Ciencias Experimentales, Ciencias Sociales y Jurídicas, Ciencias de la Salud, o Ingeniería y Arquitectura.



## Objetivos

El Grado en Ciencias Ambientales tiene como objetivo principal formar profesionales con una orientación específica hacia los aspectos de gestión medioambiental, planificación territorial y ciencias o técnicas ambientales mediante una amplia formación que permite:

- Crear expertos en el conocimiento de las relaciones entre las actividades humanas y el medio físico y biológico, en sus implicaciones socioeconómicas, y en las aplicaciones tecnológicas para la prevención y corrección de los problemas ambientales.
- Tener la capacidad de encargar, realizar, coordinar o evaluar estudios relacionados con los recursos naturales, con las implicaciones ambientales de las actividades económicas, y con las estrategias de actuación, en general, que tienen que permitir contribuir a la consecución de los recientes 17 Objetivos de Desarrollo Sostenible promulgados por la ONU.
- Dirigir el desarrollo profesional a la investigación, el asesoramiento, la planificación y la gestión, tanto del sector público como del privado.

## Posibilidades Profesionales

Son numerosos los sectores profesionales en los que tiene cabida el Ambientólogo. Entre otros, pueden destacarse:

- Prevención y control de la contaminación, cambio climático y energía.
- Gestión ambiental, auditorías ambientales y ecoetiquetado.
- Asesoramiento científico y técnico en temas de sostenibilidad y legislación ambiental.
- Evaluación y restauración de ecosistemas y valoración del paisaje.
- Planificación, análisis y gestión de la biodiversidad y los recursos naturales.
- Ordenación y gestión del territorio.
- Salud ambiental y Gestión del riesgo ambiental: riesgos naturales y antrópicos.
- Participación, negociación, y mediación en conflictos ambientales.
- Educación y comunicación ambiental y para la sostenibilidad.
- Tratamiento y gestión de residuos y aguas.
- Evaluación Ambiental Estratégica y Evaluación de Impacto Ambiental.
- Economía Circular y Economía Verde.
- Cooperación al Desarrollo.
- Investigación, Formación y Docencia.

