

# Grado Superior en Química y Salud Ambiental



SEGURIDAD Y  
MEDIO AMBIENTE

## Competencia General

Vigilar y controlar los efectos sobre la salud de los factores de riesgo ambiental y alimentario, participar en la puesta en marcha y el desarrollo de sistemas de gestión ambiental e intervenir en programas de educación para la salud pública y comunitaria bajo la supervisión, en su caso, del superior responsable, de acuerdo con los protocolos establecidos, respetando la normativa de referencia en condiciones de calidad y seguridad.

## Plan de Estudios ¿Qué se estudia?

- Sistemas de gestión ambiental
- Control de aguas
- Control de residuos
- Control de organismos nocivos
- Control y seguridad alimentaria
- Unidad de salud ambiental
- Salud y riesgos del medio construido
- Contaminación ambiental y atmosférica
- Educación para la salud y el medio ambiente
- Empresa e iniciativa emprendedora.
- Formación y orientación laboral.
- Inglés profesional

## Ocupaciones relacionadas

- Técnico/a en gestión ambiental.
- Coordinador/a de sistemas de gestión ambiental
- Programador/a de actividades ambientales.
- Documentalista ambiental.
- Técnico/a de control sanitario (alimentos, aguas, atmósfera, residuos...).
- Técnico/a de control de contaminación atmosférica.
- Técnico/a de control de contaminación acústica.
- Técnico/a de control de organismos nocivos.
- Técnico/a en control de plagas en el medio urbano y entorno natural asociado.
- Comercial de información de productos biocidas y fitosanitarios.