



# CIENCIAS AMBIENTALES

UNIVERSIDAD DE CÁDIZ



## | DESCRIPCIÓN DEL TÍTULO |

El desarrollo sostenible y la transición ecológica de la economía son los mayores retos a los que se enfrenta nuestro modelo de sociedad. En el Grado en Ciencias Ambientales adquirirás conocimientos para ofrecer soluciones a la adaptación al cambio climático, la contaminación, la conservación de la biodiversidad, la agricultura y ganadería sostenibles o el turismo. Y lo hacemos, con dos especializaciones: Conservación de Espacios Naturales y Tecnología Ambiental. Además, podrás realizar el doble grado con Ciencias del Mar.

## | SALIDAS PROFESIONALES |

La actual transición hacia una economía verde supone una profunda redefinición de los puestos de trabajo, donde los ambientólogos juegan un papel fundamental. Estudia con nosotros y tendrás amplias posibilidades de desarrollo profesional en sectores emergentes: gestión de la contaminación y los recursos naturales; gestión de residuos, aguas y la contaminación atmosférica o gestión de espacios naturales.

## | PRÁCTICAS |

Estudia en un centro innovador y en pleno Parque Natural de la Bahía de Cádiz. Un laboratorio al aire libre, que se complementa con laboratorios completamente equipados, el servicio de drones y una estrecha relación con los Parques Naturales de la provincia y empresas del sector, con las que tenemos decenas de convenios de prácticas. Somos un referente internacional en Ciencias Ambientales y el epicentro de la Universidad Europea de los Mares (SEA-EU) y del Campus de Excelencia Internacional CEI·Mar.