



Tecnicatura Universitaria

# Gestión Ambiental

**INSCRIPCIONES  
ABIERTAS**

FORMACIÓN  
PARA LIDERAR  
EL FUTURO



Autorizado provisionalmente por DCTO-2021-41-APN-PTE

# FORMACIÓN PARA LIDERAR EL FUTURO

Tecnicatura  
Universitaria



Gestión  
Ambiental

---

**Duración:**  
2 años y medio

**Modalidad**  
Presencial

**Lugar de cursada:**  
Sede Académica IUAS.

**Requisitos de Ingreso:**  
Título de Nivel Secundario o similar en cualquier de sus modalidades otorgado por instituciones de gestión oficial y/o privadas reconocidas.

## Descripción

La Tecnicatura Universitaria en Gestión Ambiental brinda una formación de pregrado orientada a la práctica profesional. En 2 años y medio y a través de 25 asignaturas, prepara técnicos capaces de intervenir en la planificación, control y monitoreo de problemáticas ambientales actuales.

La carrera inicia a los estudiantes en las ciencias naturales, exactas, sociales y tecnológicas, aportando una base sólida para la gestión ambiental. Los egresados cuentan con competencias para colaborar en proyectos, programas y acciones vinculadas a la protección de los recursos y la sustentabilidad de las comunidades.

## Ejes temáticos

- + Química ambiental
- + Tecnologías aplicadas a la gestión ambiental
- + Legislación y políticas ambientales
- + Gestión para el desarrollo sostenible
- + Idioma extranjero

# Destinatarios

- . Egresados/as de Nivel Secundario o similar en cualquier de sus modalidades otorgado por instituciones de gestión oficial y/o privadas reconocidas e interesados en gestión ambiental.
- . Trabajadores/as de sectores productivos, agropecuarios, industriales y de servicios.
- . Personas que deseen adquirir competencias prácticas en ambiente y sostenibilidad.

# Materias que incluye el plan de estudios

## Primer año

- \*Introducción a la Problemática Ambiental
- \*Fundamentos de la Química
- \*Fundamentos de Matemática
- \*Biodiversidad y Conservación
- \*Informática y TICS
- \*Fundamentos de la Física
- \*Climatología, Meteorología e Hidrometeorología
- \*Ecología
- \*Historia Ambiental y Sanitaria
- \*Inglés Técnico

## Segundo año

- \*Gestión Ambiental
- \*Geología, Geomorfología y Suelos
- \*Química Ambiental
- \*Estadística Aplicada
- \*Sistemas de Representación
- \*Física Ambiental
- \*Prevención de Riesgos Laborales
- \*Manejo y Conservación del Suelo
- \*Comunicación y Capacitación
- \*Prevención y Control de la Contaminación

## Tercer año

- \*Legislación Ambiental
- \*Índices e Indicadores Ambientales y Sistemas de Información
- \*Gestión de Residuos Sólidos, Líquidos y Emisiones Gaseosas
- \*Historia y Epistemología de las Ciencias
- \*Gestión del Agua y Manejo de Cuencas Hídricas
- \*Práctica Profesional Supervisada

[www.iuas.edu.ar](http://www.iuas.edu.ar)  
[info@iuas.edu.ar](mailto:info@iuas.edu.ar)

FORMACIÓN  
PARA LIDERAR  
EL FUTURO



Autorizado provisionalmente por DCTO-2021-41-APN-PTE