



Tecnicatura Universitaria

Gestión Ambiental

**INSCRIPCIONES
2026**

FORMACIÓN
PARA LIDERAR
EL FUTURO



FORMACIÓN PARA LIDERAR EL FUTURO

Tecnicatura
Universitaria



Gestión
Ambiental

Duración:
2 años y medio

Modalidad
Presencial

Inicio:
Marzo 2026

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

1er 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

2do 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

3er 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

Cronograma

Inscripción: Desde octubre 2025

Inicio de clases: Marzo 2026

www.iuas.edu.ar
info@iuas.edu.ar

FORMACIÓN
PARA LIDERAR
EL FUTURO

