

# Ingeniería Ambiental

## Áreas de Especialización

La carrera ofrece una estructura curricular flexible con una amplia oferta de créditos electivos que se enfoca en optimizar las oportunidades de empleo para sus graduados.

Los estudiantes pueden obtener certificaciones especializadas, siendo obligatorio certificarse en al menos una de ellas.

Las especializaciones de la carrera son:

- Ingeniería de residuos sólidos - Ecotech
- Ciudades Inteligentes y Sostenibles

## Especialización en Ingeniería de residuos sólidos - Ecotech

ASIGNATURA	CRÉDITOS	CARÁCTER
Manejo Sostenible de Residuos	3	Obligatorio
Evaluación del Impacto Ambiental	3	Obligatorio
Electivo I	3	Electivo
Electivo II	3	Electivo
Electivo III	3	Electivo
Electivo IV	3	Electivo
<b>TOTAL</b>	<b>18</b>	

## Especialización en Ciudades Inteligentes y Sostenibles

ASIGNATURA	CRÉDITOS	CARÁCTER
Gerencia para Ingeniería	3	Obligatorio
Sustainable Energy	3	Obligatorio
Electivo I	3	Electivo
Electivo II	3	Electivo
Electivo III	3	Electivo
Electivo IV	3	Electivo
<b>TOTAL</b>	<b>18</b>	

Al finalizar la especialización, los estudiantes deberán presentar un trabajo integrador y sustentarlo satisfactoriamente como requisito para obtener la certificación correspondiente.