

# Ingeniería Ambiental



## ¿Qué harás como Ingeniero Ambiental?

- Realiza estudios de impacto ambiental para determinar la afectación de los procesos productivos en la comunidad.
- Diseña, implementa y gestiona las operaciones de manejo del agua y los residuos sólidos de una organización para minimizar el impacto en el ecosistema.
- Gestiona el uso de la energía en una organización implementando proyectos de optimización energética o de producción de energías limpias.
- Desarrolla soluciones que minimicen y remedien los efectos negativos de los procesos productivos sobre el medio ambiente.
- Diseña políticas públicas, leyes y reglamentos que protejan el medio ambiente y al mismo tiempo beneficien a la sociedad.
- Crea empresas socialmente responsables que ofrezcan servicios relacionados con la gestión ambiental.

## Perfil del egresado

El Ingeniero Ambiental Anáhuac analiza y comprende el funcionamiento de los sistemas naturales y los generados por los seres humanos. Es capaz de planear, diseñar y modificar procesos que reduzcan los daños y los efectos en el medio ambiente. Tiene un estricto apego a la legislación para asegurar el uso sustentable de los recursos. Persigue la mitigación y adaptación al cambio climático.

Para mayor información: <https://www.anahuac.mx/cancun/ingenieria-ambiental>