

ANÁHUAC



¿Por qué estudiar Ingeniería Civil en la Anáhuac?



Te estarás preparando con un cuerpo académico consolidado y una amplia experiencia en el campo de trabajo.



Desarrollarás una visión internacional en grandes proyectos de infraestructura, considerando las nuevas tendencias energéticas globales y sustentables.



Recibirás una formación integral con enfoque hacia la alta dirección de empresas.

¿Qué harás como licenciado en Ingeniería Civil?



Diseñarás, ejecutaras y darás conservación y mantenimiento a obras de infraestructura.



Planearás obras de ingeniería civil como son edificios, desarrollos urbanos, aeropuertos, carreteras, puentes, túneles, presas, puertos, obras costeras, obras ambientales, etc.



Harás reconocimientos e interpretaciones topográficas del terreno.

Ingeniería Civil

ANÁHUAC

Perfil de Ingreso

- Aplica procedimientos aritméticos, algebraicos, geométricos y variacionales, para comprender y analizar situaciones reales, hipotéticas o formales.
- Formula y resuelve problemas matemáticos, aplicando diferentes enfoques.
- Soluciona problemas a través de métodos numéricos, gráficos, analíticos o variacionales.



¿En dónde podrás trabajar?



Ingeniería ambiental



Ingeniería hidráulica



Ingeniería estructural



Diseño, construcción y mantenimiento de edificaciones

El **90%** de nuestros alumnos terminan sus estudios con experiencia laboral

7

de cada **10** alumnos al egresar están trabajando

ALGUNOS PAÍSES A DONDE PODRÁS IR DE INTERCAMBIO



ALE



ARG



AUS



BRA



CHI



COR



ESP



EUA



ING



ITA



SUI

Inicia tu proceso de admisión
¡Conoce el plan de estudios!



PROCESO ADMISIÓN



PLAN DE ESTUDIOS

ATENCIÓN PREUNIVERSITARIA



preuniversitarios.qro@anahuac.mx



(442) 880 4079

Ingeniería Civil