

Facultad de Ingeniería



Ingeniería Civil

 UCASAL

DESCRIPCIÓN: La Ingeniería Civil es una carrera que se encarga del diseño, construcción y mantenimiento de las infraestructuras que sostienen el desarrollo de las sociedades. Los ingenieros civiles son profesionales capacitados para concebir, planificar y ejecutar proyectos que van desde grandes obras públicas hasta edificaciones residenciales e industriales y juegan un papel crucial en el desarrollo de ciudades y en la mejora de la calidad de vida a través de la planificación y ejecución de proyectos como puentes, edificios, carreteras, presas y sistemas de agua.

CARRERA	Ingeniería Civil
CARGA HORARIA	4.448 horas
DURACIÓN	5 años
MODALIDAD	Presencial

1- PERFIL DEL EGRESADO

El egresado de esta carrera será capaz de:

- Aplicar los conocimientos matemáticos, físicos, químicos y tecnológicos en procesos utilizados en obras edilicias y empresas de productos o servicios relacionadas con la construcción.
- Aplicar los conocimientos técnicos, económicos, administrativos y comerciales a fin de poder optimizar las soluciones constructivas, técnicas, estéticas, espaciales y económicas.
- Establecer metodologías para planificar, dirigir y controlar distintos proyectos y empresas de construcción.
- Crear y aplicar distintas técnicas para maximizar la seguridad y minimizar los costos de las obras de construcción.
- Coordinar recursos técnicos y humanos para poder cumplir con objetivos prefijados.

2- PLAN DE ESTUDIO

Link: [Plan de Estudio Ingeniería Civil](#)

Carrera aprobada por Resolución Ministerial 370/2022

Acreditada por Resolución CONEAS-2019-215691U R06-APN-CONEAU#MECCYT”