

## CONSTRUCCIÓN CIVIL

### ¿En qué consiste la carrera de Construcción civil?

El Área Académica de Construcción Civil tiene como propósito la formación tecnológica de profesionales técnicos altamente calificados en: Diseño Arquitectónico, Construcción y Topografía, mediante las áreas de: Topografía, Construcción y Dibujo Arquitectónico.

### Equipamiento

- Estaciones Totales.
- Teodolitos electrónicos y mecánicos.
- Niveles de ingeniero.
- Computadoras con software de la especialidad.
- Materiales y equipos para prácticas de instalaciones eléctricas y sanitarias.
- Materiales y equipos para prácticas de instalaciones eléctricas y sanitarias.

### Al término de la formación profesional, el egresado está preparado para:

- Efectuar el levantamiento topográfico para la construcción de viviendas y carreteras.
- Elaborar planos de proyectos de viviendas, equipamiento urbano y obras civiles.
- Participar en proyectos de irrigación, instalaciones de agua, desagüe y alcantarillado.
- Apoyar en la supervisión y dirección de la construcción de obras de edificios, centros poblados y/o urbanizaciones.

### El profesional técnico egresado de la carrera profesional de Mecánica Automotriz podrá desempeñarse en empresas e instituciones como:

- En empresas privadas de diseño, arquitectura, edificaciones y topografía.

- En empresas públicas e n las oficinas y dependencia de planeamiento, infraestructura y construcción.
- Autogestión de pequeñas y/o medianas empresas de diseño, arquitectura, construcción y topografía.
- Instructor en empresas privadas o instituciones públicas del campo de la construcción.