



Se aprende haciendo y se actúa con ética y valores.



## Técnico Superior en Construcción

### Generalidades del programa:

- ▶ Dos (2) años de duración
- ▶ 60% práctico y 40% teórico
- ▶ 2000 horas de clases
- ▶ Total de créditos: 91



### Descripción del programa

El Técnico Superior en Construcción tiene como objetivo desarrollar en los estudiantes una formación integral con conocimientos específicos sobre los procesos constructivos adecuados al proyecto en ejecución. El estudiante se capacitará para interpretar planos, manejar los recursos, organizar insumos, suministros y equipos, y prestar apoyo directo a los ingenieros, arquitectos y profesionales del área, llevando a cabo sus actividades con calidad, seguridad, responsabilidad y actitud proactiva.

### Perfil de egreso

- ▶ Ejecutar planes de trabajo en proyectos de construcción de obras civiles
- ▶ Organizar los insumos, suministros y equipos para la ejecución de obras civiles.
- ▶ Hacer respetar la seguridad de los equipos, herramientas y de los trabajadores en el desarrollo de la obra.
- ▶ Cuantificar las necesidades y el costo de un proyecto de construcción.
- ▶ Replantear un proyecto constructivo.
- ▶ Organizar los procedimientos de realización de proyectos de obras civiles en general.
- ▶ Coordinar actividades de acabados en interiores y exteriores en proyectos constructivos.
- ▶ Realizar trabajos de estructuras, albañilería, hormigón armado, rehabilitación de obras.

