



INGENIERÍA MECÁNICA

Programa Educativo con Enfoque en Competencias Profesionales.

OBJETIVO GENERAL:

Formarte como un Ingeniero Mecánico competente, capaz de aplicar eficientemente la tecnología y los recursos en proyectos que contribuyan al desarrollo nacional, especialista en áreas como:

Mecatrónica,
Diseño Mecánico ó
Térmica

PERFIL DE INGRESO:

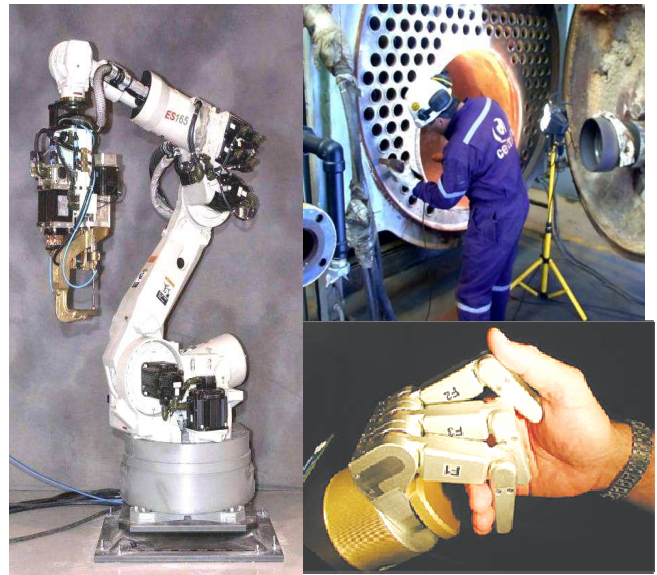
El plan de estudios se enfoca en el desarrollo de habilidades que posees como:

- Creatividad y liderazgo,
- Capacidad para trabajar en equipo,
- Análisis e identificación de problemas,
- Interés en el funcionamiento de mecanismos,
- Afinidad por el ensamble de elementos mecánicos.

PERFIL DE EGRESO:

Nuestra planta académica entrega al sector productivo nacional, ingenieros de alto desempeño, capaces de generar y aplicar avances tecnológicos en la optimización de sistemas mecánicos y en actividades como la dirección y capacitación de personal; asumiendo el liderazgo y responsabilidad legal al ejercer su profesión y contribuyendo al desarrollo económico y sustentable del país.

Cuentas con una opción de titulación que está integrada al plan de estudios y te permite egresar titulado o cuentas con otras opciones que son posteriores al mismo.



PROGRAMA EDUCATIVO ACREDITADO POR



PLAN DE ESTUDIOS:

La carrera te forma como un profesional competente tanto en el área de Ingeniería Mecánica, como en las áreas Administrativa y Humanística, así como en una especialidad, según tú elijas.

CAMPO DE TRABAJO:

El amplio campo de acción al que accedes cuando egresas como Ingeniero Mecánico, está formado entre otros sectores por:

- Industria petroquímica
- Industria automotriz
- Industria metalúrgica
- Automatización y control
- Industria de la construcción



INSTITUTO TECNOLÓGICO DE ORIZABA

www.itorizaba.edu.mx

mecánica@itorizaba.edu.mx

