

4. LABORATORIO DE INGENIERÍA INDUSTRIAL



El Laboratorio de Ingeniería Industrial, cumple la función experimental académica, prestando servicios a los estudiantes de la carrera de Ingeniería Industrial, Electromecánica e Ingeniería Petrolera.

Objetivos:

- Reforzar la enseñanza académica en las materias técnicas con la práctica.
- Capacitar al estudiante para la formación de profesionales útiles a la sociedad.

Servicios Académicos:

Áreas:

- Metalmecánica
- Neumática
- Electrotecnia
- Carpintería, cerrajería y soldadura
- Seguridad y metalurgia

Asignaturas que desarrollan prácticas en laboratorio:

Nº	MATERIAS
1.	Tecnología Mecánica (MEC-242)
2.	Control Automático (IND-241)
3.	Metalurgia Industrial (MEC-210)
4.	Termodinámica Técnica (MEC-244)
5.	Electrotecnia Industrial I (ELC-275)
6.	Higiene y Seguridad Industrial (IND-204)
7.	Tecnología Mecánica II (MEC-274)