

FICHA DE LABORATORIO – UNIDAD DE ENSEÑANZA PRÁCTICA

1. Indicar la denominación

LABORATORIO DE MECÁNICA-ÁREA IV-TERMOLOGÍA

5. Carreras que utilizan este laboratorio/Unidad de Enseñanza Práctica.

Denominación de la carrera	Tipo de carrera
Ingeniería Eléctrica	Grado
Ingeniería Mecánica	Grado

6. Describir el personal afectado a esta dependencia (formación de la persona responsable, cantidad de personal técnico y cantidad de personal de mantenimiento)

6.1. Información del responsable.

Apellido Mentz

Nombre Luis Fernando

Formación

INGENIERO MECÁNICO

Cargo Profesor Adjunto Interino 1DTP

8. Completar el siguiente cuadro sobre el uso del laboratorio/Unidad de Enseñanza Práctica durante cada semestre del año anterior al que se realiza la presentación para la acreditación.

Primer semestre

Días de la semana	Horario	Actividad curricular	Carreras	Cantidad de Alumnos
Lunes	17 a 23 hs	Máquinas Térmicas, Hidráulicas y de Fluido	Ingeniería Eléctrica	20
Jueves, Viernes	17 a 23 hs	Técnica del Frio	Ingeniería Mecánica	26
Martes	17 a 23 hs	Diseño de Instalaciones Térmicas	Ingeniería Mecánica	20
Lunes	17 a 23 hs	Termodinámica (Eléctrica)	Ingeniería Eléctrica	19
Jueves, Viernes	17 a 23 hs	Termodinámica	Ingeniería Mecánica	32
Lunes, Martes, Miércoles	17 a 23 hs	Tecnología del Calor	Ingeniería Mecánica	40
Lunes, Martes, Miércoles	17 a 23 hs	Máquinas Alternativas y Turbomáquinas	Ingeniería Mecánica	20

Segundo semestre

Días de la semana	Horario	Actividad curricular	Carreras	Cantidad de Alumnos
Lunes	17 a 23 hs	Máquinas Térmicas, Hidráulicas y de Fluido	Ingeniería Eléctrica	20
Jueves, Viernes	17 a 23 hs	Técnica del Frio	Ingeniería Mecánica	26
Martes	17 a 23 hs	Diseño de Instalaciones Térmicas	Ingeniería Mecánica	20

Lunes	17 a 23 hs	Termodinámica (Eléctrica)	Ingeniería Eléctrica	19
Lunes, Martes, Miércoles	17 a 23 hs	Termodinámica	Ingeniería Mecánica	32
Lunes, Martes, Miércoles	17 a 23 hs	Tecnología del Calor	Ingeniería Mecánica	40
Lunes, Martes, Miércoles	17 a 23 hs	Máquinas Alternativas y Turbomáquinas	Ingeniería Mecánica	20

9. Describir sintéticamente el tipo de práctica que se desarrolla.

Se llevan a cabo las practicas de laboratorio planificadas en conjunto con las catedras de orientacion