

Programación de prácticas de laboratorios

FO-TESH-98



Fecha: 07/02/2023 R-03

Carrera:	Ingeniería Civil	Grupo:	3602
Asignatura:	Análisis Estructural	Periodo escolar:	marzo-julio
Docente:	juan	Fecha de entrega:	2025-07-03

No.	Nombre de la práctica	Objetivo	Lab.*	Horarlo	Fecha		5 .00-1
					Р	R	Rúbrica**
130	Desarrollo de temario	Desarrollar temario	LEE	08:00 - 10:00	2025-07-16	2025-07-30	
- 23							j
6			5		2		
13			8 8				

Puede agregar o quitar filas si es necesario. Pueden ser una o más páginas.

*Coloque la clave del laboratorio de acuerdo a las siglas de este formato.

"Para ser llenado por el laboratorista con una rúbrica por actividad realizada.

LIN - Industrial LM - Multifuncional LMA - Materiales LR - Repostería LMS - Mecánica de Suelos y pavimentos LA - Automatización LC - Cómputo LT - Topografia LAC - Artes culinarias LQA - Química de alimentos LFQ - Física y Química LEE - Electricidad y electrónica LME - Metrología LH - Hidráulica LS - Servicio

LE-Especialidades MCD - Microprocesadores y comunicaciones digitales

Nombre del Docente: _	juan	Firma:	