

Programación de prácticas de laboratorios

FO-TESH-98



R-03

Fecha: 07/02/2023

Carrera:	Ingeniería Civil	Grupo:	3602
Asignatura:	Análisis Estructural	Periodo escolar:	marzo-julio
Docente:	Luis Alberto Gonzalez Cervantes	Fecha de entrega:	2025-06-30

No.	Nombre de la práctica	Objetivo	Lab.*	Horario	Fecha		Dilbetanti
					P	R	Rúbrica**
	Líneas de inflexión	Desarrollarla	LC - Có mputo	13.00 - 15:00	2025-06-30	2025-06-30).
2	Deflexiones	Desarrollarla	LC - Có mputo	13:00 - 15:00	2025-06-30	2025-06-30).
3	Líneas ZAP	Desarrollarla	LC - Có mputo	13:00 - 15:00	2025-06-30	2025-07-03	5 s.

Notas

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 - Topografía LAC - Artes culinarias LQA - Química de alimentos

LME - Metrología LH - Hidráulica LS - Servicio LFQ - Física y Química LEE - Electricidad y electrónica

MCD - Microprocesadores y comunicaciones digitales

LE-Especialidades

Nombre del Docente: Luis Alberto Gonzalez Cervantes Firma: