

Programación de prácticas de laboratorios

FO-TESH-98



R-03 Fee

Fecha: 07/02/2023

Carrera:	Ingeniería Civil	Grupo:	1553
Asignatura:	Control	Periodo escolar:	marzo-julio
Docente:	juan	Fecha de entrega:	2025-08-06

No.	Nombre de la práctica	Objetivo	Lab.*	Horario	Fecha		Dillestands
					P	R	Rúbrica**
(5)	Introducción a sistema de información	Conocer, que son los sistemas de información y su utilidad	LE	19:00 - 18:00	2025-08-19	2025-08-27	6
23	,						
(8)			5 35				33
83	7		8			× .	53

Notas

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

LIN - Industrial	LM - Multifuncional	LMA - Materiales	LR - Reposteria	LMS - Mecânica 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:	juan	Firma:	

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

[&]quot;Para ser llenado por el laboratorista con una rúbrica por actividad realizada.