

Programación de prácticas de laboratorios

FO-TESH-98



R-03 Fecha: 07/02/2023

Carrera:	Ingeniería en Sistemas Computacionales	Grupo:	3502
Asignatura:	Big Data y NoSQL	Periodo escolar:	marzo-julio
Docente:	iuan	Fecha de entrega:	2025-08-07

No.	Nombre de la práctica	Objetivo	Lab.*	Horario	Fecha		Dalbataatt
					P	R	Rúbrica**
(5)	Introducción a sistema de información	Conocer, que son los sistemas de información y su utilidad	LC	18:00 - 18:00	2025-08-06	2025-08-06	6
23							
(8)			5 35	4			15
3.8	-					3	P)

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.

MCD - Microprocesadores y comunicaciones digitales

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
LME - Metrologia	LH - Hidráulica	LS - Servicio	LFQ - Física y Química	LEE - Electricidad y electrónica
MCD - Microproposado	ves v comunicaciones d	initales	LE-Especialidades	

Nombre del Docente: ___juan_ Firma:

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