

Programación de prácticas de laboratorios

FO-TESH-98



R-03 Fee

Fecha: 07/02/2023

Carrera:	Ingeniería en Sistemas Computacionales	Grupo:	3502
Asignatura:	Big Data y NoSQL	Periodo escolar:	marzo-julio
Docente:	juan	Fecha de entrega:	2025-08-06

No.	Nombre de la práctica	Objetivo	Lab.*	Horario	Fecha		5 .45.45.44
					Р	R	Rúbrica**
- 68	Base	Conocer, que son los sistemas de información y su utilidad	LE	19:00 - 19:00	2025-08-30	2025-08-30	
(5)				Ad			7
							*

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:	juan	Firma:	