



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO

Programación de prácticas de laboratorios

FO-TESH-98

TESH

TECNOLÓGICO DE ESTUDIOS SUPERIORES
HUIXQUILUCAN

R-03

Fecha: 07/02/2023

Carrera: Ingeniería en Sistemas Computacionales

Asignatura: Simulación

Docente: Juan

Grupo: 3602

Periodo escolar: marzo-julio

Fecha de entrega: 2025-06-03

No.	Nombre de la práctica	Objetivo	Lab.*	Horario	Fecha		Rúbrica**
					P	R	
1	I	Desarrollarla	LAB-Có mputo 1	13:00 PM - 15:00 PM	2025-06-03	2025-06-10	q
2	I	Desarrollarla	LAB-Có mputo 2	o	2025-06-27	2025-06-03	j
3	I	DESARROLLO DE TEMARIO	LAB-Có mputo 1	13:00 PM - 15:00 PM	2025-06-20	2025-06-26	q
4	2	Desarrollarla	LAB-Có mputo 1	13:00 PM - 15:00 PM	2025-06-04	2025-06-05	L

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: _____

Firma: _____

 GOBIERNO DEL ESTADO DE MÉXICO	Programación de prácticas de laboratorios FO-TESH-98	 <small>TECNOLÓGICO DE ESTUDIOS SUPERIORES HUIXQUILUCAN</small>
		R-03 Fecha: 07/02/2023

Carrera: Ingeniería en Sistemas Computacionales **Grupo:** 3602
Asignatura: Simulación **Periodo escolar:** marzo-julio
Docente: juan **Fecha de entrega:** 2025-06-03

No.	Nombre de la práctica	Objetivo	Lab.*	Horario	Fecha		Rúbrica**
					P	R	
5				13:00 PM - 15:00 PM	2025-06-05	2025-06-05q	
	I	DESARROLLO DE TEMARIO	LAB-Có mputo 1				
		juan					



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: _____ Firma: _____