

## Programación de prácticas de laboratorios

## FO-TESH-98



R-03

Fecha: 07/02/2023

| Carrera:    | Ingeniería en Sistemas Computacionales | Grupo:            | 3602        |  |
|-------------|--|-------------------|-------------|--|
| Asignatura: | Simulación                             | Periodo escolar:  | marzo-julio |  |
| Docente:    | juan                                   | Fecha de entrega: | 2025-07-02  |  |

| No.   | Nombre de la práctica | Objetivo                 | Lab.* | Horario          | Fecha      |            | <b>5</b> .44-444 |
|-------|-----------------------|--------------------------|-------|------------------|------------|------------|------------------|
|       |                       |                          |       |                  | Р          | R          | Rúbrica**        |
| 8     | YEEEES                | DESARROLLO DE<br>TEMARIO | LFQ   | 14:00 -<br>16:00 | 2025-07-02 | 2025-07-18 | 6                |
| - 2   |                       |                          |       |                  |            |            |                  |
| (8)   |                       | ,                        |       |                  | 43         |            |                  |
| - 100 | 6                     |                          | 8 8   |                  |            |            | 53               |
|       |                       |                          |       |                  |            |            |                  |

## Notas:

| Puede agregar o quitar filas si es neces | ario. Pueden ser una o más páginas. |
|--|-------------------------------------|
|--|-------------------------------------|

Nombre del Docente: \_\_\_juan

| 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 – Microprocesadores y comunicaciones digitales |                     |                  | LE-Especialidades      |                                       |  |
|  |                     |                  |                        |                                       |  |

Firma:

<sup>\*</sup>Coloque la clave del laboratorio de acuerdo a las siglas de este formato.

<sup>&</sup>quot;Para ser llenado por el laboratorista con una rúbrica por actividad realizada.