

## Programación de prácticas de laboratorios

## FO-TESH-98



R-03

Fecha: 07/02/2023

| Carrera:    | Ingeniería en Sistemas Computacionales | Grupo:            | 3954        |
|-------------|--|-------------------|-------------|
| Asignatura: | Algoritmos y Lenguajes de Programación | Periodo escolar:  | marzo-julio |
| Docente:    | juan                                   | Fecha de entrega: | 2025-07-31  |

| No. | Nombre de la práctica | Objetivo | Lab.* | Horario          | Fecha      |            | <b>5</b> 45-444 |
|-----|-----------------------|----------|-------|------------------|------------|------------|-----------------|
|     |                       |          |       |                  | Р          | R          | Rúbrica**       |
| 68. | Base                  | basees   | LFQ   | 07:00 -<br>16:00 | 2025-07-30 | 2025-07-31 |                 |
| 7.3 |                       |          |       |                  |            |            |                 |
| 68  |                       |          |       | 41               | 4.5        | 2.5        |                 |
| 33  |                       |          |       |                  |            |            |                 |
|     |                       |          |       |                  |            |            |                 |

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.

| LIN - Industrial                                   | LM - Multifuncional | LMA - Materiales | LR - Reposteria        | 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      |                                       |

| Nombre del Docente: | juan | Fi | irma: |  |  |
|---------------------|------|----|-------|--|--|

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