



## Sistema de Gestión de Calidad

Facultad de Ingeniería

Laboratorio de docencia

# Laboratorios de computación salas A y B

*Profesor:* M. I. Marco Antonio Martínez Quintana

*Asignatura:* Estructura de Datos y Algoritmos I

*Grupo:* 15

*No. de Práctica(s):* 0

*Integrante(s):* Sánchez García Rocío

*No. de Equipo de  
cómputo empleado:* No aplica

*No. de Lista:* ---

*Semestre:* 2021-2

*Fecha de entrega:* lunes 01 de marzo de 2021

*Observaciones:*

**CALIFICACIÓN:** \_\_\_\_\_

## **Práctica 0**

### **Sistema de Gestión de Calidad**

#### **Objetivo**

Conocer en que consiste el Sistema de Gestión de Calidad, así como explorar la pagina del Laboratorio Salas A y B de la Facultad de Ingeniería de la UNAM para conocer el material que se encuentra disponible en la misma.

#### **Introducción**

El laboratorio de las salas A y B de la UNAM cuenta con una certificación que hace que las clases, laboratorio y protocolos cuenten con un sistema de calidad, es decir, que sea internacional y cuente con los protocolos que aseguren el aprendizaje y brinde las herramientas para un mejor desempeño.

#### **Desarrollo**

Como actividades referentes a la práctica tenemos:

- Explorar la página del laboratorio.
- Realizar un comentario del Sistema de Gestión de Calidad.
- Descargar y llenar la carátula para la entrega de prácticas.

#### **Comentario**

Fue de mucha utilidad ver cada uno de los apartados en el Sistema de Gestión de Calidad, considero que es algo de suma importancia porque una de sus finalidades es orientar y mejorar la estructura de la institución ya que contiene normas o reglamentos que establecen patrones de conducta para las personas que integran a esta comunidad como los estudiantes y docentes.

A nosotros, los estudiantes, nos da la oportunidad de conocer los servicios a los que podemos tener acceso, así como a los horarios y lineamientos en los que se debe de realizar cada uno de los trabajos asignados, en este caso prácticas. A pesar de que por el momento no tengamos la oportunidad de tomar clases presenciales en las

instalaciones de la Facultad, desde ahora podemos, conocer los reglamentos generales para el uso de Laboratorios y Taller, en donde además de orientarnos para darle un buen uso a estos espacios también seremos conscientes de que existen diferentes tipos de sanciones que son clasificadas según la gravedad de los hechos.

Por último, algo que también llamó mi atención es el hecho de que exista una guía para los docentes en donde se indique cuáles son las responsabilidades y funciones que tienen al ser una parte esencial en la formación profesional de los estudiantes, desde mi punto de vista es importante que los alumnos, en su mayoría, conozcan que es lo que se espera por parte de un docente y cuáles son los objetivos que se deben alcanzar al término del semestre.