

Presentación del curso y del 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:	Fundamentos de Programación
Grupo:	3
No. de Práctica	0
Integrante(s):	Sánchez García Rocío
No. de Equipo de cómputo empleado: _	No aplica
No. de Lista:	47
Semestre:	2021-1
Fecha de entrega:	Lunes 28 de septiembre de 2020
Observaciones:	
CALIFICACIÓN:	

Fue de mucha utilidad ver cada uno de los apartados en el Sistema de Gestión de Calidad, y 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. Aunque por ahora 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 eses esencial 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.