



Carátula para entrega de prácticas

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 Practica(s): #0 - Sistema de Gestión de Calidad

Integrante(s): Flores Ramírez Eduardo Amilcar

No. de Equipo de cómputo
empleado: N/A

No. de Lista o Brigada: /

Semestre: 2021-2

Fecha de entrega: 01-marzo-2021

Observaciones: La página del laboratorio está muy completa.

Calificación: _____

Practica #0

Sistema de Gestión de Calidad

Objetivos.

Conocer en que consiste el Sistema de Gestión de la 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.

La misma coordinación, habla un poco sobre el sistema de gestión de la calidad; “Los laboratorios de la DCB de la FI se dedican a brindar el servicio de impartición de prácticas experimentales a los alumnos de la FI, el jefe de la División y el personal adscrito nos comprometemos a garantizar dicho servicio con la finalidad de contribuir a la formación científica de los futuros ingenieros, dotando los elementos necesarios y suficientes que permitan satisfacer los requisitos de las partes interesadas procurando la mejora continua de su eficacia y cumpliendo los requisitos legales aplicables.”

Proponiendo como objetivos:

- Asegurar que el equipo, instalaciones y materiales de laboratorio sean suficientes y se encuentren en buenas condiciones.
- Asegurar que los alumnos reciban el apoyo docente que facilite el desarrollo de las prácticas.
- Contribuir a la formación científica de los futuros ingenieros.
- Asegurar la eficacia y la mejora continua del servicio.

Desarrollo.

Actividades referentes a la práctica:

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

Conclusión. (Opinión)

Una vez revisada la pagina y conociendo un poco más acerca del Sistema de Gestión de la Calidad, puedo decir que este sistema está pensado para mejorar la forma de transmitir y

recibir la información que es transmitida en un salón de clases, pudiendo así obtener un mejor resultado hablando en términos de conocimiento.

Ahora bien, la en la pagina de laboratorio, tenemos acceso mucha información la cual en su mayoría está dedicada a los alumnos, ya que cuenta con información la cual busca generar una visión en los estudiantes de manera que estos entiendan el propósito de llevar acabo todas las materias de programación, pero eso no es todo ya que también cuenta con información enfocada en los laboratorios de los diferentes niveles.

Y ya para finalizar, la página está en constante evolución, de forma que siempre esta abierta a las opiniones de los estudiantes respecto al servicio del laboratorio, para que así de esta forma siempre este en constante mejora y sea mas sencillo el aprendizaje dentro del mismo.

Bibliografía.

Maldonado Susano, C. (2016). Sistema de Gestión de Calidad. Recuperado 28 de febrero de 2021, de

http://www.dcb.unam.mx/CoordinacionesAcademicas/FisicaQuimica/FisicaExperimentalOptica/SGC_objetivos_mision.html