|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **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:* |  |
| *Grupo:* | Estructura de Datos y Algoritmos I  15 |
| *No. de Práctica(s):* |  |
| *Integrante(s):* | 0 |
| *No. de Equipo de cómputo empleado:* | María Guadalupe Martínez Pavón |
| *No. de Lista o Brigada:* |  |
| *Semestre:* | 2021-2 |
| *Fecha de entrega:* | 1 marzo 2021 |
| *Observaciones:* |  |
|  |  |

CALIFICACIÓN: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Sistema de gestión de calidad

Objetivos

* Conocer en qué consiste el Sistema de Gestión de Calidad, así como explorar la página 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.

Comentario:

Después de navegar en la página de la DCB, nos encontramos con diversos apartados como por ejemplo en el primero nos dan a conocer las políticas calidad y se despliegan 2 modos el modo presencial y el de en línea, en cada uno podemos distinguir como nos dan los objetivos de calidad y toca diversos puntos, me parece una buena idea ya que fácilmente podemos ver que se adaptaron al modo de trabajo y las circunstancias que todos estamos atravesando, en el siguiente apartado tenemos el buzón de sugerencias en el cual con el simple nombre nos damos cuenta que se preocupan por la opinión, necesidades e inquietudes de los estudiantes, lo cual es una manera en la que se entre en confianza y podamos dar a conocer nuestros puntos de vista.

Mientras más navegando te encuentras con la opción de protocolos de seguridad, el cual sigo insistiendo que una buena forma para poder prevenir accidentes o cualquier tipo de caos, sin embargo, considero que se debería de poner imágenes visuales como lo muestran en el apartado de plan de contingencia o como la guía de impartición de prácticas (En el caso de esta nos dan una explicación más detallada), ya que esto debería estar abierto a todo tipo de personas que llegara a pisar los laboratorios, o por lo menos a los que se lleguen a meter a la página, haciendo más atractiva la información para saber cómo actuar gráficamente, y con esta sugerencia podemos hacer mas inclusiva la información.

El apartado de encuesta se me hace una manera muy efectiva de conocer sobre las opiniones de los alumnos haciendo preguntas especificas para poder ver qué cambios se deberían de hacer, también se toma en cuenta a los profesores ya que hay un apartado de evaluación de los alumnos.

Después nos encontramos en el apartado de misión y visión en la que es un claro ejemplo de una planeación que tiene un objetivo, y se enfoca en el aprendizaje de los alumnos, los siguientes tres apartados son los que se enfocan en tener un control en especifico ya que nos encontramos con el plan de calidad, que técnicamente en el plan de calidad nos da una explicación y una estrategia para poder hacer el material para nuestro aprendizaje más eficiente, trabajando junto al calendario haciendo balance entre el tiempo y el conocimiento adquirido, recordemos que todo debe tener un orden y una diciplina es por eso que estos 2 trabajan en conjunto con el reglamento para hacer un ambiente mas sano, eficiente y seguro para todos.

Referencias

Laboratorio Salas A y B. (s. f.). Laboratorio de Computación Salas A y B. Recuperado 22 de febrero de 2021, de <http://lcp02.fi-b.unam.mx>