

Carátula para entrega de prácticas

Facultad de Ingeniería

Laboratorio de docencia

Laboratorios de computación salas A y B

	MI MADOO ANTONIO MADTINEZ OLINTANIA
	M.I. MARCO ANTONIO MARTINEZ QUINTANA
Profesor:	
_	
A of our others	ESTRUCTURA DE DATOS Y ALGORITMOS I
Asignatura:	
-	15
	15
Grupo:	
_	
	0
No de Práctica(s):	
_	DIVERA MARCAG RONOMAN JOGUER
	RIVERA VARGAS DONOVAN JOSHEP
Integrante(s):	
No. de Equipo de	
empleado:	
No. de Lista o Brigada:	
<u> </u>	
	2021-2
Semestre:	
_	

1 DE MARZO

i eena de entrega.		
•	CONOCIMOS EL SGC	
Observaciones:		
-		
-		
	,	
1	CALIFICACIÓN:	

REPORTE DE PRACTICA O SISTEMA DE GESTION DE CALIDAD

Focha do ontroga:

OBJETIVO: 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 **ACTIVIDADES:**

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

Para empezar el SGC es algo complejo y tiene fracciones independientes por lo que a mi me gustaría comentar sección por sección

POLITICA DE CALIDAD:

PRESENCIAL: Me gusta la importancia que le dan a que el equipo este en buenas condiciones ya que muchas veces solo con tenerlo y que tenga buena estética, no se aseguran que funcione de la manera correcta EN LINEA: siento que les hace falta apoyar un poco mas las estrategias para los laboratorios, Tambien anexaría un apartado de solucionar casos de alumnos con recursos no aptos para el uso de aulas virtuales

BUZON DE SUGERENCIAS : esta sección me parece bastante bien estructurada

PROTOCOLO DE SEGURIDAD: me gusto demasiado que anexen también protocolos de seguridad también digitales

RESULTADOS DE EVALUACION DE PRACTICAS:

Resulta complejo si el profesor no da una buena explicación pero es eficiente

PLAN DE CONTINGENCIA ANTE SINIESTROS EN LABORATORIOS:

Me gustaría que implementaran uno para modalidad en línea

ENCUESTAS.

Bastante eficaces para sacar estadísticas aunque muy completas a pesar de cortas MISION Y VISION:

Me pareció bastante inspiración pero de igual manera elaborar una misión y visión en modalidad en línea PLAN DE CALIDAD:

Me gusto demasiado e impacto como los diagramas de flujo pueden

implementarse tanto en elaboración de programas como en organización de datos o algún tema que se quiera comunicar

CALENDARIO DE PRACTICAS:

Bastante fácil de entender

CARATULA PARA ENTREGAS DE PRACTICAS:

En lo general la caratula es muy difícil editar en las practicas, lo cual deberían modificar ya que es un poco fatigante este proceso al realizar un reporte.

GUIA PARA LA IMPARTICION DE LAS PRACTICAS:

Bastante bien, ya que muchos no contamos con los conocimientos de una buena estructura para la elaboración de un reporte

REGLAMENTOS:

Extensos pero muy necesarios

CONCLUCIONES:

Esta práctica es muy Buena ya que normalmente nunca checamos cada sección de las plataformas digitales que están a nuestro alcance, esta sirve como motivación para revisar todas y témenos la oportunidad de opinar sobre que nos gustaría implementar, ya que no la vivimos quejándonos de las deficiencias que tiene nuestra escuela, pero solo pocos hacemos algo para remediarlo, pero con base al SGC me pareció bastante complete diría en un 98% si estuviéramos en presencial en línea también implementan muchas cosas, sin embargo no en todas pero aun así, quien sea el encargado de esta sección merece felicitaciones por tanta dedicación.