

PLANEACION LICENCIATURA ESCOLARIZADA

SAC-FOR-05-A

Licenciatura: Materia: COMPUTACION II Clave: P-LAN204

Modalidad: Escolarizada Cuatrimestre: 2° Horas: 4

OBJETIVO:

Al terminar este curso el alumno tendrá un nivel de complejidad mayores programas que le permitan manejar información de una forma más versátil.

S	CLASE I	CLASE 2	CLASE 3	CLASE 4			
ı	PRESENTACIÓN	UNIDAD I EXCEL I.I Conceptos básicos. I.2 Inicio de Microsoft Excel.	I.3 Abrir un libro de trabajo. I.4 Introducción y edición de datos.	I.5 Creación de fórmulas para calcular valores. I.6 Dar formato a los datos.			
2	1.7 Creación de un gráfico. 1.7.1 Utilización del libro de trabajo.	1.7.2 Funcionamiento de un libro de trabajo.1.7.3 Desplazamiento en un libro de trabajo.	1.7.4 Mover y copiar hojas, 1.7.5 Organizar ventanas de un libro de trabajo.	 I.7.6 Selección de celdas y comandos. I.7.7 Selección de celdas y desplazamientos dentro de una selección. 			
3	I.7.8 Selección de comandos. I.7.9 Uso del teclado con Microsoft Excel.	1.7.10 Introducción de datos. 1.7.11 Procedimiento para la introducción de datos.	1.7.12 Celdas adyacentes y creación de series. 1.7.13 Creación de tendencias y pronósticos sencillos.	RETROALIMENTACION DE CONTENIDO			
4	EXAMEN I a. UNIDAD	UNIDAD II CREACIÓN DE FORMULAS VINCULO	2.1 Análisis de datos utilizando fórmulas 2.2 Mover, copiar formulas y referencias 2.3 Uso del botón auto				
5	2.4.3 Copiar, mover celda. 2.5 Dar formato a una hoja cálculo.	lograr la apariencia deseada 2.5.2 Ancho de las columnas y del alto de la s filas	hoja de calculo 2.5.4- Empleo de modelos para guardar aplicar	2.5.6 Preparación de lo que deseas imprimir 2.5.6 Impresión de documentos			
6	2.6 Power point 2.6.1 Descripción general de power point 2.6.2 Aprendizaje de power point	2.6.3 Comandos de power point. 2.7 Creación de presentaciones y diapositivas	2.7.1 Creación de presentaciones y diapositivas 2.7.2 Abrir y guardar presentaciones 2.7.3 Trabajar con diapositivas y diseños.	RETROALIMENTACION DE CONTENIDO			

7	EXAMEN 2a. UNIDAD	UNIDAD III TRABAJO CON LOS OBJETOS DE POWER POINT	objetos. 3.2 Selección y agrupación de objetos. 3.3 Desplazamiento y alineación de objetos	3.4 Modificar y mejorar la apariencia de los objetos. 3.4.1Añadir texto a las diapositivas	
8	3.4.2 Escribir texto. 3.4.3 Uso de la herramienta texto	3.4.4 Selección y edición de texto. 3.4.5 Formatos de párrafos.	3.5 Añadir elementos visuales a las diapositivas. 3.5.1 Dibujar objeto con power point.	3.5.2 Dibujar rectángulos, elipses y otras formas automáticas. 3.5.3 Dibujar líneas, arcos y dibujos a mano alzada.	
9	3.5.4 Trabajar con elementos visuales importados.	3.5.5 Insertar imagines en las diapositivas	3.5.6 Crear gráficos y organigramas.	3.6 Notas, documentos presentaciones con diapositivas e impresión.	
10	3.6.1 Crear y usar nota y documentos	3.6.2 Crear y hacer presentaciones con diapositivas e imprimir una presentación.	3.6.2 Crear y hacer presentaciones con diapositivas e imprimir una presentación.	RETROALIMENTACION DE CONTENIDO	
11	EXAMEN 3a. UNIDAD	UNIDAD IV USO DE POWER POINT CON OTRAS APLICACIONES	4.1 Entender lo objetos incrustados y vinculados.4.2 Trabajar con objetos incrustados.	4.3 Trabajar con objetos vinculados (Windows). 4.3.1 Internet.	
12	4.3.2 Origen de internet. 4.4 Herramientas de internet.	4.4.1 Navegador del world wide web (www).	4.4.2 Correo electrónico e-mail.	4.4.3- Transferencia de archivos (FTP).	
13	4.4.4 Túneles de información (GHOPER)(sólo texto).	4.4.5 Canales de comunicación (IRC).	4.4.6 Sesiones remotas (TELNET).	RETROALIMENTACION DE CONTENIDO	
14	EXAMEN FINAL				



PLANEACION LICENCIATURA ESCOLARIZADO

SAC-FOR-34

ACTIVIDADES
EN EL AULA
DEDMITIDAC.

- 1.-Conducción Docente, manejo de Esquemas, Conceptos Básicos y Referentes Teóricos (Pizarron)
- 2.-Estructuración de Reportes de Lectura y Fichas de Trabajo; uso de Medios Audiovisuales. (Pantalla).
- 3.-Realizar Lecturas de Referencias Bibliográficas Sugeridas y Adicionales para generar Lluvia de Ideas.
- 4.-Propiciar Actividades de Interes dentro del Proceso de Enseñanza Aprendizaje para generar Investigaciónes.
- 5.-Vinculación de la Materia con Casos Prácticos y Reales que se puedan sustentar teoricamente.

ACTIVIDADES NO PERMITIDAS:

- I. Examenes Orales.
- 2. Exposiciones como Evaluacion.
- 3. Exposiciones.