

DESARROLLO DE CONTENIDOS 1ER. CUATRIMESTRE - ELEMENTOS DE PROGRAMACION

					2018	1º Cuatrimestre
MES	Semana	Nro .Clase	SEM-FECHA	TEMAS	Observaciones	
ABRIL	0	1	MA-03	Introducción General/Programacion de computadoras	Unidad 1	
		2	SA-07	Interpretación de problemas	Unidad 1	
	1	3	LU-09	Resolucion de Problemas/Estrategias /Algoritmos	Unidad 2	
		4	SA-14	Lenguajes de Programación estructurados/Compila	Unidad 2 / Unidad3 -LABORATORIO	
	2	5	LU-16	Lenguaje C - Estructura Gral./Variables-Tipos	Unidad 3 / Unidad 4	
		6	SA-21	Estructura de Control de Selección Simple	Unidad 5 -LABORATORIO	
	3	7	LU-23	Contador,Acumulador/Concatenación	Unidad 5	
		8	SA-28	Estructura de Control de Selección multiple	Unidad 5 -LABORATORIO	
	4	9	LU-30	Estructura de Iteración Definida / Ejercicios	Unidad 5 -LABORATORIO	
		10	SA-05	FOR-1 -Max/Min Uso de Señales/Banderas-	Unidad 6	
MAYO	5	11	LU-07	Estructura de Iteración Condicionada	Unidad 6 -LABORATORIO	
		12	SA-12	While / Ejercicios de Aplicación	Unidad 6	
	6	13	LU-14	Do While / Estr.Combinadas	Unidad 6 -LABORATORIO	
		14	SA-19	Programación Modular/Prototipo/parametros	Unidad 7 -LABORATORIO	
	7	15	LU-21	Datos Arreglos / Búsqueda /Ordenamiento	Unidad 8 -LABORATORIO	
		16	SA-26	Datos Arreglos / Búsqueda /Matrices	Unidad 8 -LABORATORIO	
	8	17	LU-28	Ejercicios de Aplicación	Unidad 8	
		18	SA-02	Ejercicios de Aplicación	Unidad 8 -LABORATORIO	
JUNIO	9	19	LU-04	1er . Parcial	Parcial	
		20	SA-09	Datos Registros -estructuras	Unidad 9	
	10	21	LU-11	Arreglos Registros- Array estructuras	Unidad 9	
		22	SA-16	Archivo / asignación / comandos de manejo	Unidad 10	
	11	23	LU-18	Archivo	Unidad 10	
		24	SA-23	Archivo	Unidad 10	
	12	25	LU-25	Archivo -Corte de Control	Unidad 11	
		26	SA-30	Archivo -Corte de Control	Unidad 11	
JULIO	13	27	LU-02	Archivo Ejercicios	Unidad 11	
		28	SA-07	Archivo Ejercicios - validacion Puesta a Punto	Unidad 11	
	14	29	LU-09	2do. Parcial	Parcial	
		30	SA-14	Aclaraciones para Recuperatorio		
	15	31	LU-16	Recuperatorios 1ro o 2do Parcial	Recuperatorio	
		32	SA-21	Entrega Notas - cierre Planillas		