

		IINF, ITIG/S									
		Teoría					Práctica				
octubre	29	30	1	2	3	4	5	Tema1 + Tema2	Clase de teoria		
	6	7	8	9	10	11	12	Tema3: primer programa	P0_compilador y debugger		
	13	14	15	16	17	18	19	Tema 4: variables, scanf, printf	P1_printf_scanf		
	20	21	22	23	24	25	26	Tema 5: operadores	P2_operadores1		
	27	28	29	30	31	1	2	Tema 6: if, switch	P3_condiciones if		
noviembre	3	4	5	6	7	8	9	Tema 6: for, while, do-while	P4_bucles		
	10	11	12	13	14	15	16	Tema 6: for, while, do-while	P5_bucles		
	17	18	19	20	21	22	23				
	24	25	26	27	28	29	30	Tema 8: Funciones	P6_funciones		
diciembre	1	2	3	4	5	6	7	Tema 8: Funciones	P7_funciones		
	8	9	10	11	12	13	14	Tema 7: vectores	P8_vectores		
	15	16	17	18	19	20	21	Tema 7: matrices	P9_cadenas, matrices		
	22	23	24	25	26	27	28				
enero	29	30	31	1	2	3	4				
	5	6	7	8	9	10	11	Repaso Tema 7 y Tema 8	Práctica opcional		
	12	13	14	15	16	17	18	Tema 9: punteros (concepto)	P10_punteros		
	19	20	21	22	23	24	25	Tema 9: punteros (funciones)	P11_punteros		
	26	27	28	29	30	31	1	Tema 9: punteros (vectores din)	Examen		
febrero	2	3	4	5	6	7	8				
	9	10	11	12	13	14	15				
	16	17	18	19	20	21	22				
	23	24	25	26	27	28	1	Tema 10: estructuras	P13_repaso_examen		
marzo	2	3	4	5	6	7	8	Tema 10: estructuras (punt/func)	P14_estructuras		
	9	10	11	12	13	14	15	Tema 10: estructuras (punt/func)	P15_estructuras		
	16	17	18	19	20	21	22	Tema 10: estructuras (vectores)	P16_estructuras		
	23	24	25	26	27	28	29	Tema 9: archivos de texto	P17_archivos_texto		
abril	30	31	1	2	3	4	5	Tema 9: archivos de texto	P18_archivos_texto		
	6	7	8	9	10	11	12				
	13	14	15	16	17	18	19	Tema 9: archivos binarios	P19_archivos_binarios		
	20	21	22	23	24	25	26				
	27	28	29	30	1	2	3	Tema 9: archivos binarios	P20_archivos_binarios		
mayo	4	5	6	7	8	9	10	Tema 9: archivos binarios	Proy parte I (archvos_binarios)		
	11	12	13	14	15	16	17	Tema 10: estructuras dinámicas	P22_matrices_dinámicas		
	18	19	20	21	22	23	24	Tema 10: estructuras dinámicas	Proy parte II (listas_pilas_colas)		
	25	26	27	28	29	30	31	Tema 10: estructuras dinámicas	Proy parte III (arboles, juntar proy)		
junio	1	2	3	4	5	6	7	Tema 10: estructuras dinámicas	Examen		
	8	9	10	11	12	13	14	repaso	repaso		
	15	16	17	18	19	20	21				
	22	23	24	25	26	27	28				
	29	30	1	2	3	4	5				

11 de diciembre, horario de Lunes

25 de marzo, horario de Viernes

12 de mayo, horario de Viernes