

		IINF, ITIG/S											
		Teoría					Práctica						
octubre	29	30	1	2	3	4	5	Tema1 + Tema2	Clase de teoría				
	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 (archivos_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