

Calendario EI1004/IR2104/MT1050 grupo A (2022/23)

Septiembre				1	2	3	4			
	5	6	7	8	9	10	11			
	12	13	14	15	16	17	18	IG1	Tema 1. Introducción	
	19	20	21	22	23	24	25	IG2		
	26	27	28	29	30			IG3	P1	Tema 2. Arquitectura del procesador
Octubre						1	2			
	3	4	5	6	7	8	9	IG4	P2	
	10	11	12	13	14	15	16	IG5	P3	
	17	18	19	20	21	22	23	IG6	P4	
	24	25	26	27	28	29	30	IG7	P5	
31										
Noviembre		1	2	3	4	5	6			
	7	8	9	10	11	12	13	IG8	P6	
	14	15	16	17	18	19	20	IG9	P7	Tema 3. Introducción a la E/S
	21	22	23	24	25	26	27	IG10	P8	
	28	29	30					IG11	P9	
Diciembre				1	2	3	4			
	5	6	7	8	9	10	11			
	12	13	14	15	16	17	18	IG12	P10	
	19	20	21	22	23	24	25	IG13	P11	
	26	27	28	29	30	31				

Calendario EI1004/IR2104/MT1050 grupo B (2022/23)

Septiembre				1	2	3	4			
	5	6	7	8	9	10	11			
	12	13	14	15	16	17	18	IG1	Tema 1. Introducción	
	19	20	21	22	23	24	25	IG2		
	26	27	28	29	30			IG3	P1	Tema 2. Arquitectura del procesador
Octubre						1	2			
	3	4	5	6	7	8	9	IG4	P2	
	10	11	12	13	14	15	16			
	17	18	19	20	21	22	23	IG5	P3	
	24	25	26	27	28	29	30	IG6	P4	
31										
Noviembre		1	2	3	4	5	6	IG7	P5	
	7	8	9	10	11	12	13	IG8	P6	
	14	15	16	17	18	19	20	IG9	P7	Tema 3. Introducción a la E/S
	21	22	23	24	25	26	27	IG10	P8	
	28	29	30					IG11	P9	
Diciembre				1	2	3	4			
	5	6	7	8	9	10	11	IG12	P10	
	12	13	14	15	16	17	18	IG13	P11	
	19	20	21	22	23	24	25	IG14		
	26	27	28	29	30	31				