

GIC-SSOO español (2025-26)

Sesión	Fecha	Teoría	Laboratorio
1	09/09	Presentación	-
2	16/09	Introducción (I)	La consola de Linux (I)
3	23/09	Introducción (II)	La consola de Linux (II)
4	30/09	La estructura del Sistema Operativo (I)	Simulador: Introducción
5	07/10	La estructura del Sistema Operativo (II)	Simulador: Interrupciones y entrada/salida
6	14/10	Procesos (I)	Simulador: Llamadas al sistema y excepciones
7	21/10	Procesos (II)	Entorno de desarrollo Linux (I)
8	28/10	Procesos (problemas)	Entorno de desarrollo Linux (II)
9	04/11	Procesos (problemas)	Git
10	11/11	Sincronización	EXAMEN PL1 (consola, sim) + T1 (hasta proc)
11	18/11	Planificación (I)	Programación con llamadas al sistema (I)
12	25/11	Planificación (II)	Programación con llamadas al sistema (II)
13	02/12	Planificación (problemas)	Programación con llamadas al sistema (III)
14	09/12	Planificación (problemas)	Programación con llamadas al sistema (IV)
15	16/12	Problemas	EXAMEN PL2 + T2 (resto contenido)
	Prueba	Peso	Fecha
	PL1	20%	11/11
	T1	10%	11/11
	PL2	20%	16/12
	T2	15%	16/12
	Examen	35%	15/01