

## Planificación del curso

Semana	Código	Sesión	Tipo	Actividades
Sep. 7-11	INT-M	Presentación de la asignatura	M	<a href="#">En clase</a>
	DSP-L1	Tu entorno de trabajo en Linux	L	<a href="#">Previas, en clase</a>
Sep. 14-18	DSP-M1	El lenguaje de programación C	M	<a href="#">En clase, ejercicios</a>
	DSP-L2	Compilación de programas en C y función printf	L	<a href="#">Previas, en clase</a>
Sep. 21-25	DSP-M2	Los punteros en C	M	<a href="#">En clase, ejercicios</a>
	DSP-LR	Ejercicios de repaso	L	<a href="#">Previas, en clase</a>
Sep. 28 Oct. 2	MMC-M1	Gestión de memoria dinámica en C	M	<a href="#">En clase, ejercicios</a>
	MMC-L1	Control de versiones y lectura/escritura por teclado/pantalla	L	<a href="#">Previas, en clase</a>
Oct. 5-9	MMC-M2	Estructuras de datos dinámicas	M	<a href="#">En clase, ejercicios</a>
	MMC-LR	Ejercicios de Repaso	L	<a href="#">Previas, en clase</a>
Oct. 12-16	MMC-M3	Fugas de memoria en C	M	<a href="#">En clase, ejercicios</a>
	MMC-L2	<b>Examen individual Laboratorio (10%)</b>	L,E	
Oct. 19-23	MSA-M1	Arquitectura de un Ordenador	M	<a href="#">En clase</a>
	MMC-L3	Programación con listas encadenadas	L	<a href="#">Previas, en clase</a>
Oct. 26 - Oct. 30	MSA-M2	Sistemas Operativos	M	<a href="#">En clase</a>
	MSA-LR	Detección de fugas de memoria y depuración	L	<a href="#">Previas, en clase</a>
Nov. 2-6	PRJ-M1	Modelado de datos del proyecto	M	<a href="#">En clase, ejercicios</a>
	PRJ-L1	Hito 1: Estructuras, módulos del proyecto, y bucle de lectura	L	<a href="#">Descripción de Proyecto. Previas, en clase</a>
Nov. 9-13	PRJ-M2	<b>Examen parcial (10%)</b>	M,E	
	PRJ-L2	Hito 2: Funcionalidades "1" to "3"	L	<a href="#">Previas</a>
Nov. 16-20	PRJ-M3	Operaciones de entrada/salida sobre fichero	M	<a href="#">En clase, ejercicios</a>
	PRJ-L3	Hito 3 (desde "4" a "6") y pruebas parciales.	L	---
Nov. 23-27	CES-M1	Programación concurrente: hebras	M	<a href="#">En clase</a>
	PRJ-L4	Hito 4: Funcionalidades "6" a "9"	L	---
Nov. 31- Dic. 3	CES-M2	Programación concurrente(cont.)	M	<a href="#">En clase</a>
	PRJ-L5	<b>Entrega parcial (10%) y examen de proyecto (10%)</b>	L,E	
Dic 7-12	CES-M3	C misceláneo: punteros a funciones y librerías dinámicas	M	<a href="#">En clase</a>
	CES-L1	Concurrencia Práctica	L	<a href="#">Previas, en clase</a>
Dic. 15	PRJ-SUB	<b>Entrega del proyecto (20%)</b>	-	
Ene. -	E-10	<b>Examen final(40% con mínimo de 0.4)</b>	E	

M: Magistral, L: Laboratorio, R: Repaso, E: Examen.

Sesiones fuera de línea que pueden ser utilizadas para profundizar.

Código	Sesión	Tipo	Material
MSA-LR	Adivina el código	L	<a href="#">en clase</a>
MSA-L1	El entorno de desarrollo del Maemo. La emulación <b>(3 puntos)</b>	L	<a href="#">Previas, en clase</a>
PRJ-M1	El trabajo en equipo	M	<a href="#">Previas, en clase</a>
PRJ-M4	<b>Resolución de ejercicios y dudas acerca del proyecto</b>	M,L	
PRJ-M6	<b>Examen parcial</b>	M	<a href="#">En clase</a>