

Programación semanal

En la programación semanal te presentamos un **reparto del trabajo de la asignatura** a lo largo de las semanas del cuatrimestre.

	Contenido teórico	Trabajos (8 puntos)	Eventos (2 puntos)	Lecturas (1 punto)
Semana 1	Tema 1: Introducción a la IOT	Trabajo optativo: Ejemplos y casos de éxito en la Implantación de la IOT (2 puntos)	* Asistencia a 2 sesiones presenciales virtuales (0,5 puntos)	Lectura optativa: Al menos 2 dos las lecturas proporcionadas o 2 propuestas por el alumno (1 punto)
			Test tema 1 (0,25 puntos)	
Semana 2	Tema 2: Tecnologías para la IOT		Test tema 2 (0,25 puntos)	
Semana 3	Tema 3: Aplicaciones y desarrollo básico Programación de Aplicaciones Móviles Introducción a la Plataforma Android Instalación del SDK Arquitectura y servicios de Android Aplicaciones y recursos	Trabajo: Ejercicio Android Básico (4 puntos) Trabajo optativo: Extensión del trabajo optativo anterior (2 puntos)	Foro debate: Aplicaciones actuales y futuras de la IOT (0,75 puntos)	
Semana 4	Tema 3: Aplicaciones y desarrollo básico (continuación) API de la plataforma Android Intentos, Permisos y configuración Aplicaciones basadas en localización Web & Multimedia		Test tema 3 (0,25 puntos)	

Esta **Programación semanal** puede sufrir alguna modificación en sus actividades si el profesor lo considera oportuno para el enriquecimiento de la asignatura.