

## 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	ACTIVIDADES (15 puntos)
Semana 1	<p><b>Tema 1. Introducción al diseño y planificación de proyectos</b></p> <p>1.1 ¿Cómo estudiar este tema?</p> <p>1.2 Objetivos de la asignatura</p> <p>1.3 Conceptos básicos</p>	<p><b>Caso práctico:</b> Encontrar los 4 fallos (6 puntos)</p>
Semana 2	<p><b>Tema 1. Introducción al diseño y planificación de proyectos (continuación)</b></p> <p>1.4 La necesidad del diseño y planificación</p> <p>1.5 Algo de historia</p> <p>1.6 Dónde se ubica la dirección de proyectos</p>	<p><b>Test</b> tema 1 (0,2 puntos)</p>
Semana 3	<p><b>Tema 2. Metodologías y estándares de diseño y planificación de proyectos</b></p> <p>2.1 ¿Cómo estudiar este tema?</p> <p>2.2 Metodologías y estándares</p> <p>2.3 Tipos de metodologías</p> <p>2.4 PMBOK®</p> <p>2.5 Fundamentos de la dirección de proyectos</p> <p>2.6 Una metodología Agile para la gestión proyectos: SCRUM</p>	<p><b>Foro:</b> Metodologías de planificación y gestión (2,2 puntos)</p> <p><b>Test</b> tema 2 (0,2 puntos)</p>
Semana 4	<p><b>Tema 3. La fase de preparación de un proyecto</b></p> <p>3.1 ¿Cómo estudiar este tema?</p> <p>3.2 La fase de preparación</p> <p>3.3 El diseño de un proyecto</p> <p>3.4 ¿Qué hay que evitar al diseñar un proyecto?</p> <p>3.5 ¿Qué hay que responder al diseñar un proyecto?</p>	

	CONTENIDO TEÓRICO	ACTIVIDADES (15 puntos)
Semana 5	<p><b>Tema 3. La fase de preparación de un proyecto (continuación)</b></p> <p>3.6 Cuestionario de definición de un proyecto</p> <p>3.7 La planificación de un proyecto</p> <p>3.8 Confirmación de objetivos y alcance</p> <p>3.9 Organización y planificación del proyecto</p> <p>3.10 Lanzamiento y arranque del proyecto</p>	<p><b>Caso práctico:</b> Viabilidad de un proyecto (6 puntos)</p> <p><b>Test</b> tema 3 (0,2 puntos)</p>
Semana 6	<p><b>Tema 4. La planificación de un proyecto tecnológico</b></p> <p>4.1 ¿Cómo estudiar este tema?</p> <p>4.2 Planificación de un proyecto</p> <p>4.3 El Plan de Trabajo: entradas</p> <p>4.4 El Plan de Trabajo: secuencia de tareas</p> <p>4.5 El Plan de Trabajo: salidas del proceso</p> <p>4.6 El Plan de Trabajo: definición de Procedimientos</p>	
Semana 7	<p><b>Tema 4. La planificación de un proyecto tecnológico (continuación)</b></p> <p>4.7 El Plan de Gestión del Proyecto</p> <p>4.8 Métodos de Planificación</p> <p>4.9 EDT</p> <p>4.10 Diagramas de Red</p> <p>4.11 Diagramas de Gantt</p> <p>4.12 CPM</p>	<p><b>Test</b> tema 4 (0,2 puntos)</p>
Semana 8	<b>Semana de repaso</b>	
Semana 8	<b>Semana de exámenes</b>	

**NOTA**

Esta **Programación semanal** puede ser modificada si el profesor lo considera oportuno para el enriquecimiento de la asignatura.