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 (20 puntos)
Semana 1	Tema 1. Marco conceptual de la dirección y gestión de proyectos 1.1 ¿Cómo estudiar este tema? 1.2 Objetivos de la asignatura 1.3 Comparativa entre proyectos y operaciones 1.4 Concepto de dirección y gestión de proyectos	Foro de debate (4,2 puntos)
Semana 2	Tema 1. Marco conceptual de la dirección y gestión de proyectos (continuación) 1.5 Algunas tendencias en la gestión de proyectos 1.6 El proyecto como un reto 1.7 El proyecto como un cambio cultural en la organización 1.8 Estructura organizativa de la gestión de proyectos en la empresa	Test tema 1 (0,2 puntos)
Semana 3	Tema 2. El ejercicio de liderazgo del Director de proyectos tecnológicos 2.1 ¿Cómo estudiar este tema? 2.2 La figura del Director de Proyectos	Trabajo: Características de personalidad del director de proyectos (7,5 puntos)
Semana 4	Tema 2. El ejercicio de liderazgo del Director de proyectos tecnológicos (continuación) 2.3 Claves para el ejercicio de liderazgo del Director de Proyectos 2.4 Estrategias para mejorar el rendimiento del equipo del proyecto	Test tema 2 (0,2 puntos)
Semana 5	Tema 3. Metodologías de control del proyecto tecnológico 3.1 ¿Cómo estudiar este tema? 3.2 ¿Qué es controlar un proyecto? 3.3 Metodología de control de proyectos: Gestión del Valor Ganado o Earned Value Management (EVM) 3.4 Técnicas para gestionar los cambios de un proyecto	

	CONTENIDO TEÓRICO	ACTIVIDADES (20 puntos)
Semana 6	Tema 3. Metodologías de control del proyecto tecnológico (continuación) 3.5 Los entregables del proyecto o "Gestión de la Configuración" 3.6 La gestión de los riesgos 3.7 La gestión de los problemas 3.8 La calidad como uno de los factores críticos de éxito del proyecto	Trabajo: Ejercicios de aplicación del método de Gestión del Valor Ganado o Earned Value Management (EVM) (7,5 puntos) Test tema 3 (0,2 puntos)
Semana 7	Tema 4. La ejecución de un proyecto tecnológico 4.1 ¿Cómo estudiar este tema? 4.2 Documentos de gestión a tener en cuenta 4.3 Características y elementos a tener en cuenta para garantizar el éxito de un proyecto 4.4 La gestión de las comunicaciones	
Semana 8	Tema 4. La ejecución de un proyecto tecnológico (continuación) 4.5 La gestión de las expectativas y las reuniones de trabajo 4.6 Recomendaciones para optimizar las reuniones de trabajo 4.7 La gestión de las subcontrataciones 4.8 La finalización del proyecto 4.9 Hoja de ruta para algunas situaciones tipo	Test tema 4 (0,2 puntos)
Semana 9	Semana de repaso	
Semana 9	Semana de exámenes	

NOTA

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