

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 (10 puntos) |
|----------|---|---|
| Semana 1 | Semana de introducción a la asignatura | |
| Semana 2 | Tema 1. Marco conceptual de la dirección y gestión de proyectos 1.1. ¿Cómo estudiar este tema? 1.2. Comparación entre proyectos y operaciones | |
| Semana 3 | Tema 1. Marco conceptual de la dirección y gestión de proyectos (continuación) 1.2. Comparación entre proyectos y operaciones 1.3. Concepto de dirección y gestión de proyectos 1.4. Algunas tendencias en la gestión de proyectos 1.5. El proyecto como un reto | Elaborar mapa conceptual y productos (1,4 puntos) |
| Semana 4 | Tema 1. Marco conceptual de la dirección y gestión de proyectos (continuación) 1.6. El proyecto como un cambio cultural en la organización 1.7. Estructura organizativa de la gestión de proyectos en la empresa | |
| Semana 5 | 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 | |
| Semana 6 | Tema 2. El ejercicio de liderazgo del director de proyectos tecnológicos (continuación) 2.3. Habilidades de un director de proyectos | |
| Semana 7 | Tema 2. El ejercicio de liderazgo del director de proyectos tecnológicos (continuación) 2.3. Habilidades de un director de proyectos | |

| | CONTENIDO TEÓRICO | ACTIVIDADES (10 puntos) |
|-----------|--|---|
| Semana 8 | Tema 2. El ejercicio de liderazgo del director de proyectos tecnológicos (continuación) 2.3. Habilidades de un director de proyectos | |
| Semana 9 | Tema 2. El ejercicio de liderazgo del director de proyectos tecnológicos (continuación) 2.3. Habilidades de un director de proyectos | Foro: ¿Qué harías como director de proyectos para poder contrarrestar cada uno de los 15 errores? (1,4 puntos) |
| Semana 10 | Tema 2. El ejercicio de liderazgo del director de proyectos tecnológicos (continuación) 2.3. Habilidades de un director de proyectos | |
| Semana 11 | Tema 2. El ejercicio de liderazgo del director de proyectos tecnológicos (continuación) 2.4. Dirección de proyectos | |
| Semana 12 | Tema 3. Metodologías de control del proyecto tecnológico 3.1. ¿Cómo estudiar este tema? 3.2. Control de un proyecto 3.3. Algunas metodologías de control: gestión del valor ganado 3.4. Técnicas para gestionar los cambios de un proyecto | Trabajo: Preparación de un programa para elaborar un proyecto en la fase de inicio (5,8 puntos) |
| Semana 13 | 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 | |
| Semana 14 | Tema 4. La ejecución de un proyecto tecnológico 4.1. ¿Cómo estudiar este tema? 4.2. Documento de gestión a tener en cuenta 4.3. Características y elementos a tener en cuenta para garantizar el éxito de un proyecto | Ensayo: Ensayo de los factores que influyen en el éxito o fracaso de un proyecto (1,4 puntos) |
| Semana 15 | Tema 4. La ejecución de un proyecto tecnológico (continuación) 4.4. La gestión de las comunicaciones 4.5. La gestión de las expectativas y las reuniones de trabajo | |

| | CONTENIDO TEÓRICO | ACTIVIDADES (10 puntos) |
|-----------|---|----------------------------|
| Semana 16 | Tema 4. La ejecución de un proyecto tecnológico (continuación) 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 | |
| Semana 17 | Examen final | |

NOTA

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