

## 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)	CLASES EN DIRECTO
Semana 1	<p><b>Tema 1. Introducción al control de gestión</b></p> <p>1.1. Introducción y objetivos 1.2. Fundamentos del Control de Gestión 1.3. Relación entre la Contabilidad de Gestión, de Costes y Financiera 1.4. El Controller en la gestión de costes 1.5. Casos prácticos</p>	<p><b>Huella UNIR</b> (2,7 puntos)</p> <p><b>Test Tema 1</b> (0,1 punto)</p>	<p>Sesión de Presentación de la asignatura</p> <p>Clase del Tema 1</p>
Semana 2	<p><b>Tema 2. Conceptos fundamentales en la contabilidad de costes</b></p> <p>2.1. Introducción y objetivos 2.2. El concepto de coste: diferencias entre coste, gasto, pago e inversión 2.3. Clasificación de los costes</p>		Clase del Tema 2
Semana 3	<p><b>Tema 2. Conceptos fundamentales en la contabilidad de costes (continuación)</b></p> <p>2.4. El método de cálculo en la Contabilidad de Costes 2.5. Casos prácticos</p>	<p><b>Test Tema 2</b> (0,1 punto)</p>	Clase del Tema 2 (continuación)
Semana 4	<p><b>Tema 3. Costes relevantes para la toma de decisiones (I)</b></p> <p>3.1. Introducción y objetivos 3.2. Costes y estrategia empresarial 3.3. Factores estratégicos de los costes 3.4. Costes hundidos 3.5. Costes oportunidad 3.6. Costes comunes 3.7. Costes diferenciales 3.8. Costes futuros 3.9. Ejercicios complementarios 3.10. Referencias bibliográficas</p>	<p><b>Entrega Actividad 1</b> (3 puntos)</p> <p><b>Test Tema 3</b> (0,1 punto)</p>	Clase del Tema 3

	CONTENIDO TEÓRICO	ACTIVIDADES (15 puntos)	CLASES EN DIRECTO
Semana 5	<p><b>Tema 4. Costes relevantes para la toma de decisiones (II)</b></p> <p>4.1. Introducción y objetivos 4.2. Análisis coste-volumen-beneficio 4.3. Practicando 4.4. Referencias bibliográficas</p>	<p><b>Test Tema 4</b> (0,1 punto)</p>	Clase del Tema 4
Semana 6	<p><b>Tema 5. Gestión estratégica de costes. Target costing</b></p> <p>5.1. Introducción y objetivos 5.2. Necesidad de los sistemas de costes 5.3. Objetos de costes y variables a considerar 5.4. Proceso de cálculo (coste por secciones)</p>		<p>Clase del Tema 5</p> <p><b>Clase de Resolución de la Actividad 1</b></p>
Semana 7	<p><b>Tema 5. Gestión estratégica de costes. Target costing (continuación)</b></p> <p>5.4. Proceso de cálculo (costes por pedidos) 5.5. Target costing 5.5. Referencias bibliográficas</p>	<p><b>Test Tema 5</b> (0,1 punto)</p>	Clase del Tema 5 (continuación)
Semana 8	<p><b>Tema 6. Sistemas de costes (I)</b></p> <p>6.1. Introducción y objetivos. 6.2. Sistema de coste total: <i>full cost</i> 6.3. Sistema de coste directo: <i>direct costing</i> 6.4. Ejercicios complementarios 6.5. Referencias bibliográficas</p>	<p><b>Entrega Actividad 2</b> (3 puntos)</p> <p><b>Test Tema 6</b> (0,1 punto)</p>	Clase del Tema 6
Semana 9	<p><b>Tema 7. Sistemas de costes (II)</b></p> <p>7.1. Introducción y objetivos 7.2. Sistema de coste histórico 7.3. Sistema de costes estándar 7.4. Referencias bibliográficas</p>	<p><b>Test Tema 7</b> (0,1 punto)</p>	<p><b>Sesión de Recomendación de Examen</b></p> <p>Clase del Tema 7</p>
Semana 10	<p><b>Tema 8. Nuevas tendencias en el cálculo de costes (I)</b></p> <p>8.1. Introducción y objetivos 8.2. Antecedentes y diferencias con el sistema VBC 8.3. Principio básico del sistema ABC 8.4. La cadena de valor como base del ABC 8.5. El mapa de actividades 8.6. Costes asociados e inductores de coste</p> <p>8.7. Medidas de actividad</p>	<p><b>Actividad grupal</b> Lectura individual</p>	<p>Clase del Tema 8</p> <p><b>Clase de Resolución de la Actividad 2</b></p>

CONTENIDO TEÓRICO	ACTIVIDADES (15 puntos)	CLASES EN DIRECTO
Semana 11	<b>Actividad grupal</b> Aula de discusión	<b>Presentación de la Actividad Grupal</b>
Semana 12	<b>Tema 8. Nuevas tendencias en el cálculo de costes (I) (continuación)</b>  8.8. Ventajas e inconvenientes del sistemas ABC 8.9. Costes de la calidad y la no calidad. Costes medioambientales 8.10. Ejercicios complementarios 8.11. Referencias bibliográficas	<b>Test Tema 8</b> (0,1 punto)
Semana 13	<b>Entrega de Actividad Grupal</b> (5,4 puntos)	Clase del Tema 8 (continuación)
Semana 14	<b>Tema 9. Nuevas tendencias en el cálculo de costes (II)</b>  9.1. Introducción y objetivos 9.2. ABM 9.3. ABB 9.4. TDABC 9.5. Empresas gacela o de alto crecimiento "high growth" 9.6. Los modelos low cost 9.7. Referencias bibliográficas	<b>Clase de Resolución de Actividad Grupal</b>
Semana 15	<b>Test Tema 9</b> (0,1 punto)	Clase del Tema 9
Semana 16	<b>Clase de Repaso</b>	
	<b>Semana de exámenes</b>	

**NOTA**

Se consideran **período de repaso** los días comprendidos entre el 27 de diciembre del 2021 y el 9 de enero del 2022.

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

