

Programación semanal

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

	Temas	Actividades (7 puntos)
Semana 1	Semana de Introducción al campus	
Semana 2	Tema 1. Conceptos fundamentales 1.1. Presentación 1.2. La Contabilidad Analítica de Explotación 1.3. Contabilidad Analítica vs. Contabilidad Financiera 1.4. Definición de coste 1.5. Diferencias entre gasto y coste 1.6. Principales componentes del coste	
Semana 3	Tema 2. Clasificación de los costes 2.1. Presentación 2.2. Coste según la naturaleza del gasto 2.3. Costes según la función 2.4. Costes según la relación con el volumen	Investigación bibliográfica y electrónica sobre contabilidad analítica (2 puntos)
Semana 4	Tema 2. Clasificación de los costes 2.5. Costes según la relación con la capacidad 2.6. Costes según la relación con el producto/servicio 2.7. Costes según su relación con el tiempo 2.8. Costes según su origen	
Semana 5	Tema 3. El punto muerto o umbral de la rentabilidad y margen de contribución 3.1. Presentación 3.2. Consideraciones previas 3.3. El modelo del punto de equilibrio 3.4. Cálculo del punto de equilibrio en unidades físicas	
Semana 6	Tema 3. El punto muerto o umbral de la rentabilidad y margen de contribución 3.5. Cálculo del punto de equilibrio en unidades monetarias 3.6. Cálculo del punto de equilibrio en unidades de tiempo 3.7. Margen de seguridad, índice de holgura y distancia al punto de equilibrio	
Semana 7	Semana de repaso	
Semana 8	Tema 4. Costes relevantes para la toma de decisiones 4.1. Presentación 4.2. Costes y estrategia empresarial 4.3. Factores estratégicos de los costes 4.4. Costes hundidos 4.5. Costes de oportunidad 4.6. Costes comunes 4.7. Costes diferenciales 4.8. Costes futuros	Mapa conceptual: tipos de costos (2 puntos)

	Temas	Actividades (7 puntos)
Semana 9	Tema 5. Introducción a los sistemas de costes 5.1. Presentación 5.2. Necesidad de los sistemas de costes 5.3. Objetos de coste y variables a considerar 5.4. Proceso de cálculo 5.5. Tipología de los sistemas de costes	
Semana 10	Tema 6. Sistemas de costes por pedidos u órdenes de fabricación 6.1. Presentación 6.2. Concepto de orden de fabricación o pedido 6.3. Proceso de cálculo de los costes	
Semana 11	Tema 6. Sistemas de costes por pedidos u órdenes de fabricación 6.4. Procedimiento de imputación de costes 6.5. Cuenta de resultados de período 6.6. Ejemplo de aplicación	
Semana 12	Tema 7. Sistemas de costes por procesos 7.1. Presentación 7.2. Costes por proceso 7.3. Costes por secciones	
Semana 13	Tema 8. Sistemas de coste total (Full Cost) y de coste directo (Direct Costing) 8.1. Presentación 8.2. Sistemas de coste total 8.3. Sistemas de coste directo	
Semana 14	Tema 9. Sistemas de costes históricos y costes estándar 9.1 Presentación 9.2. Sistema de coste histórico 9.3. Sistema de costes estándar	Foro: Sistemas de costos (1 punto)
Semana 15	Tema 10. Sistemas de Costes basados en las Actividades (ABC) 10.1 Presentación 10.2. Antecedentes y diferencias con el sistema VBC 10.3. Principio básico del Sistema ABC 10.4. La cadena de valor como base del sistema ABC 10.5. El «mapa de actividades» 10.6. Costes asociados e inductores de coste 10.7. Medidas de actividad 10.8. Resumen metodológico	Cuadro comparativo: sistemas de costos (2 puntos)
Semana 16	Semana de repaso	
Semana 17	Semana de examen	