

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 (6 puntos)
Semana 1	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	Asistencia a 4 sesiones presenciales virtuales a elegir a lo largo del cuatrimestre (0,125 puntos cada una). Test Tema 1 (0,1 puntos)
Semana 2	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 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	Test Tema 2 (0,1 puntos)
Semana 3	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 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	Foro: Ideas prácticas para reducir costes (1,2 puntos) Test Tema 3 (0,1 puntos)
Semana 4	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	Test Tema 4 (0,1 puntos)
Semana 5	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	Test Tema 5 (0,1 puntos)
Semana 6	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 6.4. Procedimiento de imputación de costes 6.5. Cuenta de resultados de período 6.6. Ejemplo de aplicación	Caso práctico: Cálculo del coste unitario Farma S.A. (2 puntos) Foro: Caso práctico Cálculo del coste unitario de Farma, S.A. (1,3 puntos) Test Tema 6 (0,1 puntos)

	Temas	Actividades (6 puntos)
Semana 7	Tema 7. Sistemas de costes por procesos 7.1. Presentación 7.2. Costes por proceso 7.3. Costes por secciones 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	Test Tema 7 (0,1 puntos) Test tema 8 (0,1 puntos)
Semana 8	Caso práctico: Cálculo del coste unitario FARMA S.A.	
Semana 9	Caso práctico: Cálculo del coste unitario FARMA S.A.	
Semana 10	Tema 9. Sistemas de Costes Históricos y Costes Estándar 9.1 Presentación 9.2. Sistema de Coste Histórico 9.3. Sistema de Costes Estándar 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	Test tema 9 (0,1 puntos) Test tema 10 (0,1 puntos)
Semana 11	Semana de exámenes	