



DATOS IDENTIFICATIVOS

Contabilidad de costes

| | | | | |
|---------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|-------|--------------|
| Asignatura | Contabilidad de costes | | | |
| Código | V03G020V01602 | | | |
| Titulación | Grado en Administración y Dirección de Empresas | | | |
| Descriptores | Creditos ECTS | Seleccione | Curso | Cuatrimestre |
| | 9 | OB | 3 | 2c |
| Lengua Impartición | | | | |
| Departamento | Economía financiera y contabilidad | | | |
| Coordinador/a | Fernandez-Feijoo Souto, Belen | | | |
| Profesorado | Docampo Barrueco, Jose Maria Fernandez-Feijoo Souto, Belen Garcia Rivaes, Ignacio Ruiz Blanco, Maria Silvia | | | |
| Correo-e | | | | |
| Web | | | | |
| Descripción general | Esta asignatura tiene como objeto básico el tratamiento de la información para la valoración de las existencias, la planificación y el control de la actividad de las organizaciones y la información contable para el proceso de toma de decisiones. La materia está orientada básicamente sobre empresas industriales, en su ámbito interno, con el análisis del proceso productivo de la empresa. | | | |

Competencias de titulación

| | |
|--------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Código | |
| A1 | Poseer y comprender conocimientos acerca de: Los aspectos internos, funciones y procesos de las organizaciones incluyendo su naturaleza, estructura, gobierno, operativa y dirección |
| A2 | Poseer y comprender conocimientos acerca de: Las interrelaciones existentes entre los distintos subsistemas que conforman el sistema empresarial |
| A6 | Poseer y comprender conocimientos acerca de: Los distintos procesos, procedimientos y prácticas de gestión empresarial |
| A7 | Poseer y comprender conocimientos acerca de: Las principales técnicas instrumentales aplicadas al ámbito empresarial |
| A9 | Identificar la generalidad de los problemas económicos que se plantean en las empresas, y saber utilizar los principales instrumentos existentes para su resolución |
| A11 | Tomar decisiones estratégicas utilizando diferentes tipos de modelos empresariales |
| A12 | Solucionar de manera efectiva problemas y tomar decisiones utilizando métodos cuantitativos y cualitativos apropiados, incluyendo entre ellos la identificación, formulación y solución de los problemas empresariales |
| A14 | Elaborar los planes y políticas en las diferentes áreas funcionales de las organizaciones |
| A15 | Tener la capacidad de reunir e interpretar datos relevantes para emitir juicios que incluyan una reflexión sobre temas relevantes de índole social, científica o ética |
| A16 | Habilidades en la búsqueda, identificación e interpretación de fuentes de información económica relevante |
| B1 | Capacidad de análisis y síntesis |
| B2 | Pensamiento crítico y autocrítico |
| B3 | Habilidades relacionadas con el uso de aplicaciones informáticas utilizadas en la gestión empresarial |
| B10 | Emitir informes de asesoramiento sobre situaciones concretas de empresas y mercados |
| B11 | Redactar proyectos de gestión global o de áreas funcionales de la empresa |
| B13 | Capacidad de aprendizaje y trabajo autónomo |
| B14 | Capacidad de aplicar los conocimientos teóricos y prácticos adquiridos en un contexto académico especializado |
| B17 | Responsabilidad y capacidad para asumir compromisos |
| B18 | Compromiso ético en el trabajo |

Competencias de materia

| Resultados previstos en la materia | Resultados de Formación y Aprendizaje | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------|--------------------------------------------|
| Identificar las características de los ámbitos interno y externo de la empresa, así como de los modelos contables relacionados con los mismos. | A1 A2 A6 A7 | |
| Reconocer a los usuarios de la información y sus particulares necesidades informativas. | A1 A2 A6 A7 | |
| Analizar el modo de gestionar, medir y valorar el empleo de los recursos materiales y humanos de la empresa. | A1 A2 A6 A7 A12 A14 | B1 B10 |
| Interpretar los costes indirectos de fabricación a través de las secciones y unidades de obra. | A1 A2 A6 A7 A12 A14 | |
| Aplicar el concepto de imputación racional de costes. | A1 A2 A6 A7 A12 A14 | |
| Aplicar los diferentes procedimientos para realizar los repartos primario y secundario de costes. | A1 A2 A6 A7 A12 A14 | |
| Organizar la información obtenida previamente y formular propuestas para el desarrollo de un modelo de imputación de costes a los productos. | A1 A2 A6 A7 A12 A14 A16 | B1 B2 B10 B11 |
| Aplicar modelos contables de costes sobre la base de la realidad empresarial a analizar. | A1 A2 A6 A7 A12 A14 A15 A16 | B1 B2 B3 B10 B11 B13 B14 |
| Aplicar técnicas presupuestarias para la planificación de la actividad de la empresa. | A1 A2 A6 A7 A12 A14 | B1 B13 B14 |
| Desarrollar modelos de costes estándares y determinar las desviaciones, así como su explicación. | A1 A2 A6 A7 A9 A11 A12 A14 | B1 B13 B14 |

| | | |
|------------------------------------------------------------------------|-----|-----|
| Construir un sistema de información para la toma de decisiones. | A1 | B1 |
| | A2 | B2 |
| | A6 | B3 |
| | A7 | B10 |
| | A9 | B11 |
| | A11 | B13 |
| | A12 | B14 |
| | A14 | |
| | A15 | |
| | A16 | |
| Reproducir los modelos de costes en organizaciones no industriales. | A1 | B1 |
| | A2 | B2 |
| | A6 | B3 |
| | A7 | B10 |
| | A9 | B11 |
| | A11 | B13 |
| | A12 | B14 |
| | A14 | B17 |
| | A15 | B18 |
| | A16 | |
| Desarrollar un sistema de costes para un entorno empresarial concreto. | A1 | B1 |
| | A2 | B2 |
| | A6 | B3 |
| | A7 | B10 |
| | A9 | B11 |
| | A11 | B13 |
| | A12 | B14 |
| | A14 | B17 |
| | A15 | B18 |
| | A16 | |

Contenidos

| Tema | |
|---------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1. Introducción al coste. Conceptos básicos | 1.1. Introducción: Delimitación conceptual, Contabilidad financiera versus Contabilidad de costes y de gestión 1.2. Concepto de coste 1.3. Clasificación de los costes 1.4. Ciclo de análisis del coste 1.5. Sistemas de enlace entre la contabilidad interna y externa 1.6. Elementos integrantes del coste 1.7. Estructura de costes e ingresos |
| 2. El comportamiento de los costes | 2.1. Introducción 2.2. Costes fijos 2.2.1. Imputación racional 2.3. Costes semifijos y semivariables 2.4. Costes variables 2.5. Métodos de separación de costes fijos y variables |
| 3. Los Costes de Materiales | 3.1. Concepto y clasificación 3.2. El control de los materiales 3.3. Entradas y salidas de almacén. Valoración 3.4. Problemática contable y física del almacén 3.5. Otras técnicas de gestión de materiales |
| 4. El coste de personal | 4.1. Concepto y clasificación 4.2. Tratamiento contable del coste de personal 4.2.1. Delimitación de los componentes del coste de personal. 4.2.2. Registro de tiempos. 4.2.3. Valoración de salarios. 4.2.4. Asignación de los costes de personal a los productos. 4.3. Sistemas de remuneración por rendimientos 4.4. La curva de aprendizaje |
| 5. Los costes indirectos de producción. | 5.1. Concepto y clasificación 5.2. Problemática de la imputación de costes indirectos 5.3. Secciones 5.4. Métodos de subreparto entre secciones interrelacionadas 5.5. Ejemplo de imputación por secciones |

| | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 6. El coste de oportunidad de los recursos financieros. Los costes del periodo | 6.1. Introducción 6.2. Fuentes de financiación propias 6.2.1. Capital 6.2.2. Autofinanciación 6.3. Fuentes de financiación ajenas 6.4. Coste medio ponderado de capital 6.5. Aspectos contables del coste financiero de oportunidad 6.6. Definición, clasificación y tratamiento contable de los costes comerciales 6.7. Definición y tratamiento contable de los costes de administración |
| 7. El sistema de costes variables | 7.1. Introducción 7.2. Modelo de costes y márgenes 7.3. Ventajas e inconvenientes 7.4. Costes variables vs Costes completos 7.5. Ejemplo |
| 8. La producción múltiple: Producción común y producción conjunta | 8.1. Producción múltiple, común y conjunta. 8.2. Métodos de separación de costes conjuntos basados en costes reales. 8.3. Métodos de separación de costes conjuntos basados en costes alternativos. 8.4. Asignación contable de costes conjuntos: subproductos y residuos. 8.5. Asignación contable de costes conjuntos: desperdicios. 8.6. Asignación contable de costes conjuntos: productos imperfectos y defectuosos. 8.7. Ejemplo |
| 9. Los costes por órdenes de trabajo o pedido | 9.1. Introducción 9.2. Definición y características 9.3. Afectación e imputación de costes a las órdenes de fabricación 9.4. Ajuste de los costes subaplicados o sobreaplicados |
| 10. Los costes por procesos | 10.1. Conceptos básicos 10.2. Producción equivalente 10.3. Costes unitarios 10.4. Problemática de las unidades perdidas 10.4.1. Planteamiento general 10.4.2. Recuperación de materiales y límite de tolerancia 10.5. Ficha de costes |
| 11. Sistema de costes basado en las actividades (ABC) | 11.1. Introducción 11.2. Las actividades 11.3. Clasificación de las actividades 11.4. Inductores de coste y actividades 11.5. Proceso de asignación de costes en el ABC |
| 12. La contabilidad de costes para la toma de decisiones. El modelo Coste-Volumen-Beneficio (C-V-B) | 12.1. Hipótesis básicas en el análisis C-V-B 12.2. Planteamiento del modelo 12.3. El margen de seguridad 12.4. Combinación de productos 12.5. Análisis de sensibilidad 12.6. Toma de decisiones |
| 13. Costes predeterminados (I). El presupuesto | 13.1. Introducción: La planificación y el presupuesto 13.2. Clasificación de los presupuestos 13.3. El presupuesto integral 13.3.1. Presupuesto operativo 13.3.2. Presupuesto de inversiones 13.3.3. Estados financieros previsionales 13.4. Control presupuestario |
| 14. Costes predeterminados (II). El coste estándar | 14.1. Introducción 14.2. Coste estándar 14.3. Desviaciones 14.3.1. Desviaciones en MP 14.3.2. Desviaciones en MOD 14.3.3. Desviaciones en CIF 14.3.4. Desviaciones en mezcla |
| 15. El coste en empresas no industriales | 15.1. Organizaciones de servicios, en general. 15.2. Organizaciones de servicios financieros 15.3. Organizaciones sanitarias 15.4. Organizaciones no lucrativas |

Planificación

| | Horas en clase | Horas fuera de clase | Horas totales |
|----------------------------------------|----------------|----------------------|---------------|
| Resolución de problemas y/o ejercicios | 26 | 55 | 81 |

| | | | |
|----------------------------------------|----|----|----|
| Tutoría en grupo | 8 | 24 | 32 |
| Prácticas en aulas de informática | 4 | 10 | 14 |
| Sesión magistral | 37 | 37 | 74 |
| Resolución de problemas y/o ejercicios | 4 | 20 | 24 |

*Los datos que aparecen en la tabla de planificación son de carácter orientativo, considerando la heterogeneidad de alumnado

Metodologías

| | Descripción |
|----------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Resolución de problemas y/o ejercicios | Propuesta de ejercicios en seminarios prácticos, con resolución guiada por el profesor y tras el previo desarrollo de casos similares por parte de los alumnos. |
| Tutoría en grupo | Control tutorial del proceso de aprendizaje del alumno. Repaso teórico-práctico de los contenidos impartidos. Exposición y resolución de dudas en grupos reducidos. |
| Prácticas en aulas de informática | Propuesta de ejercicios en los que el alumno desarrolla, individualmente y con hoja de cálculo, la resolución de los casos planteados. Supervisión y asistencia del docente. |
| Sesión magistral | Exposición en el aula, por parte del docente, de los contenidos más relevantes y de mayor dificultad conceptual. Control del aprendizaje. |

Atención personalizada

| Metodologías | Descripción |
|------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Tutoría en grupo | Aprendizaje colaborativo a través de un conjunto de actividades y cuestionarios que se proponen al alumno. El alumno realiza este conjunto de tareas de forma autónoma, siguiendo su itinerario de aprendizaje, pautado en las clases presenciales y de prácticas. |

Evaluación

| | Descripción | Calificación |
|----------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|
| Tutoría en grupo | Evidencias del aprendizaje práctico a través de la resolución de las cuestiones que se proponen al alumno durante el curso, para consolidar su proceso de aprendizaje en la materia. | 15 |
| Sesión magistral | Evidencias del aprendizaje teórico a través de la realización de algunas actividades en el aula. | 10 |
| Resolución de problemas y/o ejercicios | Resolución de una prueba escrita presencial, al final del cuatrimestre, sobre la adquisición de competencias de conocimiento, destreza en la práctica y la adaptación a nuevas situaciones. Se exige un nivel mínimo en teoría y en práctica de dicha prueba para superar la convocatoria. En caso de no alcanzarse ese mínimo, no se considerará la evaluación continua. | 75 |

Otros comentarios sobre la Evaluación

La evaluación continua sólo se considerará, a efectos de calificación, en las convocatorias del curso en el que se realiza.

Fuentes de información

Mallo, C.; Kaplan, R.; Meljem, S; Giménez, C., **Contabilidad de Costos y Estratégica de Gestión**,
 Fullana Belda, C.; Paredes Ortega, J.L., **Manual de Contabilidad de costes**,
 Azparren Pérez, M.R., **Manual de contabilidad de costes**,
 Alvarez-Dardet Espejo, M.C.; Gutiérrez Alonso, F., **Contabilidad de gestión. Cálculo de costes**,
 AECA, **Principios de Contabilidad de Gestión**,
 Blanco Dopico, M. I., **Contabilidad de Costes. Análisis y Control**,
 Drury, C., **Management and Cost Accounting**,

Recomendaciones

Asignaturas que se recomienda haber cursado previamente

Contabilidad financiera II/V03G020V01401

Empresa: Contabilidad financiera I/V03G020V01301