

Plan 60 Dip. en CC. Empresariales

Asignatura 15250 CONTABILIDAD DE COSTES

Grupo 1

### Presentación

Cálculo para determinar los costes de los productos, servicios y secciones. Análisis de los costes y su utilización en las decisiones.

### Programa Básico

Contabilidad de costes y de gestión: principios generales. El resultado en la empresa. Teoría general de los costes (I), parte: clases y modelos de costes. Teoría general de los costes (II), análisis del proceso de formación de los costes. Teoría general de los costes (III), clases de costes: los materiales. Teoría general de los costes (IV), clases de costes: los costes de la mano de obra. Teoría general de los costes (V), clases de costes: la amortización y otros costes indirectos. Modelos de costes (I), modelos del plan de contabilidad analítico español (pcae). Modelos de costes (II), los costes standard. Modelos de costes (III), costes completos y parciales. Modelos de costes (IV), el modelo de las secciones alemanas y la contabilidad analítica en el plan contable de Francia. La contabilidad de gestión como instrumento de control

### Objetivos

Captación, medición y valoración de la circulación interna, así como su racionalización y control, todo ello con el fin de suministrar a la organización la información relevante para la toma de decisiones empresariales. 1. Calcular los costes que se originan en la empresa. 2. Aplicar los distintos modelos de control de costes. 3. Poner a disposición de los directivos una información concebida, todo ello, para servir de información para un plan a seguir en el futuro. 4. Expresar financieramente el plan en términos de responsabilidad. 5. Informar de la eficiencia de la organización y de los métodos utilizados para dicho plan. 6. Expresar los costes standard (coste previsto) de rendimiento. 7. Informar a la dirección de cómo se ha de realizar el plan.

### Programa de Teoría

TEMA I.- CONTABILIDAD DE COSTES Y DE GESTION: PRINCIPIOS GENERALES.

1. La Contabilidad de Gestión: concepto y contenido.
2. Objetivos de la Contabilidad de Gestión.
3. Delimitación de los ámbitos externo e interno en la empresa.- Esquema de funcionamiento.
4. La Contabilidad de Costes como subconjunto de la Contabilidad de Gestión.
5. La Contabilidad de Costes en el P.C.A.E.- Conceptos generales.

TEMA II.- EL RESULTADO EN LA EMPRESA.- RESULTADO EXTERNO E INTERNO.

1. El Resultado de la Empresa.-
  - 1.1. Concepto y Clasificación.
  - 1.2. Resultado Total y Periódico.
  - 1.3. Resultado de la Explotación, Ajeno a la Explotación y Extraordinario.
  - 1.4. Resultado Externo e Interno.
2. Teorías Estática y Dinámica en el cálculo del resultado.
3. Resultados Externo e Interno de un periodo.- Comparación.
4. La periodificación como base fundamental en el cálculo del Resultado.
- 5 Los Resultados Externo e Interno en la planificación contable española actual.

TEMA III.- TEORÍA GENERAL DE LOS COSTES ( I): CLASES Y MODELOS DE COSTES.

1. Concepto Económico del Coste.
2. Clasificación de los Costes en el Modelo Contable.
3. Distintas ópticas de captación de los costes.- Los Modelos de Costes.
4. Los distintos Modelos de Costes.- Estudio General.

TEMA IV.- TEORÍA GENERAL DE LOS COSTES ( II): ANÁLISIS DEL PROCESO DE FORMACIÓN DE LOS COSTES.

1. Proceso de producción: concepto y clases.- Contabilidad de los costes por pedidos y por procesos.
2. Centros de Costes: concepto y clasificación.- Concepto de Unidad de Obra.
3. Estadística de Costes de Producción, Ventas y Resultados.
4. Métodos de cálculo de costes.- Objetivos, fines y principios fundamentales.
5. Portadores de Coste: concepto y clasificación.- La producción equivalente y su determinación.- La producción conjunta y sus outputs.

TEMA V.- TEORÍA GENERAL DE LOS COSTES ( III). - CLASES DE COSTES: LOS MATERIALES.

1. Los Materiales.- Terminología y clasificación.
2. Valoración de los Materiales.- Componentes, cálculo e imputación de los costes de los materiales.
3. El Control físico de los Materiales.
4. Problemática de la gestión de stock.
5. Contabilización de los Materiales.

TEMA VI.- TEORÍA GENERAL DE LOS COSTES ( IV). - CLASES DE COSTES: LOS COSTES DE LA MANO DE OBRA.

1. El factor de la Mano de Obra.- Concepto y clasificación.
2. Determinación, control y valoración del factor Mano de Obra.
3. Estimación del Coste de la Mano de Obra.- La Función de Aprendizaje.
4. Sistemas de remuneración del factor Mano de Obra.
5. Contabilización de la Mano de Obra.

TEMA VII.- LA AMORTIZACION Y OTROS COSTES INDIRECTOS.

1. La Amortización como Factor de Coste.- Concepto y clases.
2. Sistemas de amortización en el ámbito interno.
3. Otros costes del equipo productivo.
4. Los costes generales o indirectos de producción.
5. Contabilización de la Amortización y de los Costes Indirectos de Fabricación.

TEMA VIII.- MODELOS DE COSTES ( I). - MODELOS DEL PLAN GENERAL DE CONTABILIDAD ANALITICO ESPAÑOL (P.C.A.E.)

1. Modelo de Costes Histórico.
2. Costes de naturaleza financiera y su tratamiento contable.
3. Modelo de Costes de Oportunidad.- Planteamiento.
4. Contabilización del Modelo de Costes Simplificado o Histórico.
5. Contabilización del Modelo de Costes de Oportunidad.

TEMA IX.- MODELOS DE COSTES ( II). - LOS COSTES STANDARD.

1. La información previa en los procesos productivos.- El escandallo de producción.
2. Diferentes tipos de costes predeterminados.- Los Costes Standard.
3. Desviaciones en Costes Standard: técnicas, económicas y mixtas.
4. Análisis de las desviaciones en relación con los factores del coste y con los centros de coste.
5. Los Costes Standard en el Plan General Contable Español.- ( P.C.A.E.). - Características fundamentales y desarrollo contable.

TEMA X.- MODELOS DE COSTES ( III). - COSTES COMPLETOS Y COSTES PARCIALES.

1. El Coste Completo tradicional.- Generalidades.

- 
2. Direct-Costing.- Clases y fases del cálculo.- Comparación de resultados con el Coste Completo.
  3. Ventajas e inconvenientes del Direct-Costing.
  4. El Direct-Costing Standard: cálculo y análisis de las desviaciones.
  5. Contabilización del Modelo del Direct Costing desde la óptica contable del P.C.A.E.

#### TEMA XI.- MODELOS DE COSTES ( IV). - EL MODELO DE LAS SECCIONES ALEMANAS Y LA CONTABILIDAD ANALÍTICA EN EL PLAN CONTABLE GENERAL DE FRANCIA.

1. Análisis del proceso de producción en el modelo Alemán.
2. Contabilidad por secciones y por productos.
3. El Modelo Contable Francés.- Generalidades y fundamentos del cálculo de costes.
4. Análisis contable interno y los centros de análisis.
5. Los costes en imputación racional.

#### TEMA XII.- CONTABILIDAD DE COSTES Y CONTROL DE GESTION.

1. Introducción.
2. La necesidad de control y el papel de la Contabilidad de Gestión.
3. Aspectos a considerar en el diseño, implantación y utilización de una Contabilidad de Gestión como instrumento de control.
4. La adaptación de la Contabilidad de Gestión a la estrategia empresarial y la estructura organizativa.
5. El proceso de control mediante el presupuesto y el análisis de las desviaciones.
6. La relación de la Contabilidad de Gestión con el entorno, la cultura y el factor humano.

---

#### Programa Práctico

Las clases prácticas se impartirán en el aula a lo largo del período docente, mediante la resolución de supuestos prácticos adaptados a diferentes tipos de empresas.

---

#### Evaluación

El examen final constará de dos partes: teórica y práctica con una ponderación de 1/4 y 3/4, respectivamente. Para superar la asignatura se requiere alcanzar una calificación final global de, al menos, 5 puntos sobre 10 y, además, cumplir el requisito previo de haber obtenido una calificación mínima de 4,5 puntos sobre 10 en cada una de las dos partes.

---

#### Bibliografía

Mallo, C., Mir, F., Requena, J.M, y Serra, V. (1994). "Contabilidad de Gestión: Contabilidad Interna". Editorial Ariel.  
\* Mallo, C. (1994): "Contabilidad Analítica: Costes, Rendimientos, Costes y Resultados". Editorial ICAC. \* Margarida Sanz, J.C. (1997): "Contabilidad de Costes. Ejercicios y Soluciones". Ed. Pirámide. \* Sáez Torrecilla y otros (1985): "Supuestos de Contabilidad de Costes". Editorial Tebar Flores.

---