

Plan 292 Dip. en CC. Empresariales

Asignatura 19247 CONTABILIDAD DE COSTES

Grupo 1

### Presentación

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

### Programa Básico

LA INFORMACIÓN CONTABLE DE LA EMPRESA. LA ACTIVIDAD PRODUCTIVA DE LA EMPRESA. EL CONCEPTO DE COSTE. EL PROCESO GENERAL DE CALCULO DE COSTES Y RESULTADOS. LA ASIGNACIÓN DE COSTES EN LA PRODUCCIÓN CONJUNTA. EL COSTE DE LOS MATERIALES. EL COSTE DE MANO DE OBRA. COSTES GENERALES Y DEL EQUIPO PRODUCTIVO. LOS COSTES DE OPORTUNIDAD. LA CONTABILIDAD POR SECCIONES. SISTEMAS DE CONTABILIDAD DE COSTES (I): COSTES POR PEDIDOS Y COSTES POR PROCESOS. SISTEMAS DE CONTABILIDAD DE COSTES (II): COSTES PARCIALES. SISTEMAS DE CALCULO DE COSTES (III): COSTES POR ACTIVIDADES. LOS COSTES ESTANDARES. LA PLANIFICACION Y PRESUPUESTACIÓN EMPRESARIAL. EL MODELO ESPAÑOL DE CONTABILIDAD DE COSTES. LA CONTABILIDAD DE COSTES PARA LA TOMA DE DECISIONES

### Objetivos

Delimitar claramente la actuación de la Contabilidad de Costes en relación con la gestión de la empresa, configurándola como un sistema de dirección y control.

### Programa de Teoría

#### TEMA 1 LA INFORMACIÓN CONTABLE DE LA EMPRESA

- 1.1 Introducción
- 1.2 Contabilidad interna y externa
- 1.3 La contabilidad de gestión
- 1.4 La Contabilidad de costes
  - 1.4.1 Evolución histórica
  - 1.4.2 Definición y objetivos
- 1.5 Aspectos normativos de la contabilidad de costes
- 1.6 Relaciones y diferencias entre la contabilidad financiera y la contabilidad de costes

#### TEMA 2 LA ACTIVIDAD PRODUCTIVA DE LA EMPRESA

- 2.1 La empresa: aspectos generales
- 2.2 La actividad productiva de la empresa
- 2.3 La producción: concepto y características
  - 2.3.1 Los procesos productivos y los medios de producción
  - 2.3.2 Rendimiento y productividad: su medida
  - 2.3.3 El factor tiempo en la producción
- 2.4 Tipos de producción
- 2.5 El ciclo de producción
- 2.6 La estructura organizativa de la empresa
  - 2.6.1 Centros de costes
  - 2.6.2 Centros de beneficios
  - 2.6.3 Centros de inversión

#### TEMA 3 EL CONCEPTO DE COSTE

- 
- 3.1 El coste: concepto y características
  - 3.2 Los costes en la empresa industrial, comercial y de servicios
  - 3.3 Clasificación de los costes
  - 3.4 Los costes directos e indirectos
  - 3.5 Los costes variables y fijos
  - 3.6 Coste de producto, costes del periodo y coste total de la empresa
  - 3.7 El coste de subactividad

#### TEMA 4 EL PROCESO GENERAL DE CALCULO DE COSTES Y RESULTADOS

- 4.1 Introducción
- 4.2 Los sistemas de cálculo de costes
  - 4.2.1 Concepto
  - 4.2.2 Clasificación
- 4.3 Los centros de coste
- 4.3 Estructura del proceso de cálculo de costes
  - 4.3.1 Los elementos de coste y su clasificación
  - 4.3.2 Localización de los costes
  - 4.3.2 La asignación de costes
- 4.4 Análisis y determinación del resultado
- 4.5 Estadísticas de costes, producción, ventas y resultados

#### TEMA 5 LA ASIGNACIÓN DE COSTES EN LA PRODUCCIÓN CONJUNTA

- 5.1 La producción conjunta: aspectos generales
- 5.2 Asignación de costes en el caso de coproductos
- 5.3 Subproductos y residuos
- 5.4 Productos imperfectos y defectuosos

#### TEMA 6 EL COSTE DE LOS MATERIALES

- 6.1 Los materiales: concepto y clasificación
- 6.2 Gestión de los materiales: la función de aprovisionamiento
- 6.3 El coste de los materiales
  - 6.3.1 Concepto
  - 6.3.2 Clasificación
  - 6.3.3 Valoración
- 6.4 El control de los materiales
- 6.5 La problemática del almacén y gestión del aprovisionamiento

#### TEMA 7 EL COSTE DE MANO DE OBRA

- 7.1 La mano de obra: concepto y clasificación
- 7.2 El control de la mano de obra
- 7.3 Diferentes sistemas de remuneración del trabajo humano
- 7.4 El coste de mano de obra
  - 7.4.1 Estructura y componentes
  - 7.4.2 Asignación del coste de mano de obra
- 7.5 La función de aprendizaje

#### TEMA 8 COSTES GENERALES Y DEL EQUIPO PRODUCTIVO

- 8.1 Introducción
  - 8.2 Los costes generales
    - 8.2.1 Concepto
    - 8.2.2 Asignación
  - 8.3 La amortización
    - 8.3.1 Concepto y funciones
    - 8.3.2 Cálculo y métodos de amortización
-

- 8.4 Gasto y coste de amortización
- 8.5 Otros costes del equipo productivo

## TEMA 9 LOS COSTES DE OPORTUNIDAD

- 9.1 Concepto
- 9.2 El coste de los recursos financieros
  - 9.2.1 El coste del capital
  - 9.2.2 Imputación de los costes financieros
- 9.3 La remuneración del empresario

## TEMA 10 LA CONTABILIDAD POR SECCIONES

- 10.1 La sección: concepto y clasificación
- 10.2 La unidad de obra
- 10.3 El reparto y subreparto de costes
- 10.4 El problema de las prestaciones recíprocas
- 10.5 Esquema de funcionamiento de la contabilidad por secciones

## TEMA 11 SISTEMAS DE CONTABILIDAD DE COSTES (I): COSTES POR PEDIDOS Y COSTES POR PROCESOS

- 11.1 Introducción
- 11.2 La contabilidad por pedidos u órdenes de fabricación
  - 11.2.1 El pedido u orden de fabricación
  - 11.2.2 Asignación de costes a las órdenes de fabricación
  - 11.2.3 Esquema de funcionamiento de la contabilidad por pedidos
- 11.3 La contabilidad por procesos
  - 11.3.1 Aspectos generales
  - 11.3.2 La producción equivalente
  - 11.3.3 Tratamiento de las existencias iniciales
  - 11.3.4 Esquema de funcionamiento de la contabilidad por procesos
- 11.4 La subactividad y el método de imputación racional

## TEMA 12 SISTEMAS DE CONTABILIDAD DE COSTES (II): COSTES PARCIALES

- 12.1 Introducción
- 12.2 El sistema de costes directos
- 12.3 El sistema Direct-costing
  - 12.3.1 Direct-costing simple
  - 12.3.2 Direct-costing desarrollado
- 12.4 Análisis coste-volumen-beneficios

## TEMA 13 SISTEMAS DE CALCULO DE COSTES (III): COSTES POR ACTIVIDADES

- 13.1 Introducción
- 13.2 Las actividades:
- 13.3 Los generadores de coste
- 13.4 Esquema de funcionamiento
- 13.5 Ventajas e inconvenientes del ABC

## TEMA 14 LOS COSTES ESTANDARES

- 14.1 Concepto y fines
- 14.2 Clases de estándares
  - 14.2.1 Estándares de costes directos
  - 14.2.2 Estándares de costes indirectos

- 
- 14.3 Las desviaciones
    - 14.3.1 Concepto y clases
    - 14.3.2 Desviaciones en costes directos
    - 14.3.3 Desviaciones en costes indirectos
  - 14.4 Interpretación de las desviaciones

## TEMA 15 LA PLANIFICACION Y PRESUPUESTACIÓN EMPRESARIAL

- 15.1 La planificación empresarial: concepto fases
- 15.2 Los presupuestos: concepto y clases
- 15.3 El proceso presupuestario
- 15.4 Técnicas de presupuestación
- 15.5 El control presupuestario

## TEMA 16 EL MODELO ESPAÑOL DE CONTABILIDAD DE COSTES

- 16.1 La contabilidad de costes en la planificación contable española
- 16.2 Modelo simplificado
- 16.3 Modelo de costes de oportunidad
- 16.4 Modelo de costes estándar

## TEMA 17 LA CONTABILIDAD DE COSTES PARA LA TOMA DE DECISIONES

- 17.1 Aspectos generales
  - 17.2 La toma de decisiones en base a los datos de costes
  - 17.3 La minimización del coste
  - 17.4 La maximización de ingresos: cantidad, precio
  - 17.5 Las decisiones sobre precios
  - 17.6 Los precios de transferencia
- 

### Programa Práctico

El programa de prácticas coincide con el programa teórico.  
Se realizarán prácticas de cada uno de los temas mediante la resolución de ejercicios y casos prácticos.

---

### Evaluación

Se realizará un único examen al final de curso que constará de dos partes: una prueba teórica y una prueba práctica, debiendo el alumno superar cada una de ellas. Además podrá exigirse al alumno la realización y superación de distintas actividades o trabajos.

---

### Bibliografía

BLANCO DOPICO, M.I. (1994) "Contabilidad de Costes. Análisis y Control". Ed. Pirámide, SA

MALLO,C.(1997): "Contabilidad de Costes y de Gestión". Ed. Pirámide, SA.

SAEZ TORRECILLA, A.; FERNANDEZ FERNANDEZ, A. y GUTIERREZ DIAZ, G. (1993): "Contabilidad de Costes y Contabilidad de Gestión" Volúmenes 1 y 2. Ed. Mcgraw-Hill

---