



Plan de Estudios 1994

LINEA DE ESTUDIO: INSTRUMENTALES

Programa de la asignatura:

CONTABILIDAD GENERAL Y DE COSTOS

Objetivo

El estudiante analizará las distintas transacciones económicas, su impacto sobre la empresa, sus recursos y su liquidez; y calificará la información económica sobre la empresa para opinar sobre diversos temas de producción, financiamiento en general y toma de decisiones.

Contenido temático

A) CONTABILIDAD GENERAL

1. Análisis y registro de transacciones

- 1.1. Teoría de la partida doble y ley de la causalidad
- 1.2. Registro de transacciones. Asientos de diario
- 1.3. La cuenta y su léxico
- 1.4. Diferentes tipos de cuentas. Deudoras y acreedoras. De balance y de resultados
- 1.5. Catalogo de cuentas y libro mayor

2. La función comercial

- 2.1. El inventario y su control
- 2.2. Registros auxiliares de almacén. Métodos de valoración
- 2.3. El sistema analítico y la toma de inventarios



Plan de Estudios 1994

3. Valor en libros y valor económico

- 3.1. Ajuste de valores en libros y el valor económico
- 3.2. Filtraciones en activos circulantes. Pasivo acumulado
- 3.3. Baja de valor de activos permanentes

4. Formulación del balance

- 4.1. La balanza de comprobación. Asientos de ajuste
- 4.2. Asientos de pérdidas y ganancias. Formulación de los estados financieros

5. Los principios de contabilidad general

- 5.1. Notas y anexos a los estados financieros
- 5.2. Los estados dictaminados y la reexpresión de cifras

B) CONTABILIDAD DE COSTOS

1. El costo de producción

- 1.1. Diferentes tipos de costos y los elementos del costo de producción
- 1.2. Clasificación de las industrias por la forma de realizar su producción

2. Clasificación de los costos por época de cálculo y tipo de industria

- 2.1. Costos históricos y costos predeterminados
- 2.2. Industrias de ensamble y de procesos continuos

3. Control de los elementos del costo. Sistemas por órdenes de producción y por clases

- 3.1. Control de los insumos de la producción. Materia prima y mano de obra directa
- 3.2. Los gastos de producción y el coeficiente regulador
- 3.3. Diferencia entre gastos aplicados y gastos erogados



Plan de Estudios 1994

4. Sistemas de costos por procesos

- 4.1. Cálculo de costos con uno y más procesos. Ejercicios sin y con inventarios iniciales
- 4.2. Departamentos productivos y de servicio. Distribución primaria y secundaria de gastos
- 4.3. Desperdicios, desechos, subproductos y producción conjunta. Tratamiento contable

5. Costos predeterminados

- 5.1. Costos estimados. Ventajas sobre los costos históricos
- 5.2. Cálculo de la producción a costos estimados
- 5.3. Variantes entre costos estimados y costos históricos. Coeficiente rectificador
- 5.4. Costos estándar

6. Costeo directo

- 6.1. Justificación técnica de los costos directos contra costos absorbentes
- 6.2. Los costos relevante y los costos irrelevantes. Factor de conversión
- 6.3. Ventajas y consecuencias del costeo directo

7. Punto de equilibrio

- 7.1. Costos variables y costos fijos o temporales
- 7.2. Determinación del punto de equilibrio mediante la fórmula y su representación gráfica
- 7.3. Punto de equilibrio en unidades físicas de producción
- 7.4. Aplicación del punto de equilibrio a la administración



Plan de Estudios 1994

OBJETIVOS BÁSICOS DE LA LÍNEA DE ESTUDIO

INSTRUMENTALES

CONTABILIDAD GENERAL Y DE COSTOS

Objetivos particulares

A) CONTABILIDAD GENERAL

UNIDAD I. Análisis y registro de transacciones

1. Explicar la teoría de la partida doble y la ley de la causalidad
2. Describir el registro de transacción y asientos de diario
3. Caracterizar la cuenta y su léxico
4. Determinar diferentes tipo de cuentas: Deudoras y acreedoras, de balance y de resultados
5. Describir el catalogo de cuentas y libro mayor

UNIDAD II. La función comercial

1. Describir la utilidad del inventario y su forma de control
2. Indicar como se llevan los registros auxiliares de almacén; métodos de valoración; el sistema analítico y la toma de inventarios

UNIDAD III. Valor en libros y valor económico

1. Interpretar el ajuste de valores en libros y el valor económico
2. Señalar las filtraciones en activos circulares y pasivo acumulado
3. Conocer la baja de valor de activos permanentes



Plan de Estudios 1994

UNIDAD IV. Formulación del balance

1. Reconocer la balanza de comprobación y asientos de ajuste
2. Distinguir asientos de pérdidas y ganancias y formulación de los estados financieros

UNIDAD V. Los principios de contabilidad general

1. Identificar los nexos y anexos a los estados financieros
2. Describir los estados dictaminados y la expresión de cifras

B) CONTABILIDAD DE COSTOS

UNIDAD I. El costo de producción

1. Conocer los diferentes tipos de costos y los elementos del costo de producción
2. Especificar la clasificación de las industrias por la forma de realizar su producción

UNIDAD II. Clasificación de los costos por la época de cálculo y tipo de industria

1. Describir costos históricos y costos predeterminados, así como industrias de ensamble y de procesos continuos

UNIDAD III. Control de los elementos del costo. Sistemas por ordenes de producción y por clases

1. Identificar el control de los insumos de la producción; materia prima y mano de obra directa
2. Señalar los gastos de producción y el coeficiente regulador
3. Diferenciar entre gastos aplicados y gastos erogados

UNIDAD IV. Sistema de costos por procesos

1. Realizar el cálculo de costos con uno y más procesos
2. Ejercitar costos sin y con inventarios



Plan de Estudios 1994

3. Determinar los departamentos productivos y de servicio y la distribución primaria y secundaria de gastos
4. Determinar el tratamiento contable de desperdicios, desechos, subproductos y producción conjunta

UNIDAD V. Costos predeterminados

1. Identificar los costos estimados y las ventajas sobre los costos históricos
2. Calcular la producción a costos estimados
3. Analizar las variantes entre costos estimados y costos históricos, el coeficiente rectificador y los costos estándar

UNIDAD VI. Costeo directo

1. Señalar la justificación técnica de los costos directos contra costos absorbentes
2. Diferenciar los costos relevantes de los costos irrelevantes, y el factor de conversión
3. Señalar las ventajas y consecuencias del costeo directo

UNIDAD VII. Punto de equilibrio

1. Distinguir los costos variables de los costos fijos o temporales
2. Determinar el punto de equilibrio mediante la fórmula y su representación gráfica
3. Aplicar el punto de equilibrio a la administración



*Universidad Nacional Autónoma de México
Facultad de Economía
División de Estudios Profesionales*



Plan de Estudios 1994

CONTABILIDAD GENERAL Y DE COSTOS

BIBLIOGRAFÍA

1. Callejas Bernal, Francisco Javier; **Contabilidad Financiera I**; Editorial Addison Wesley Longman; México; 1998
2. Guajardo Cantú, Gerardo; **Contabilidad: Un enfoque para usuarios**; Editorial McGraw-Hill; México; 1999
3. Horngren, Charles; Gary Sundem y John Elliott; **Contabilidad Financiera**; Editorial Prentice-Hall; México; 1994
4. Ballesteros Inda, Nicolás; **Fundamentos de Contabilidad**; Editorial McGraw-Hill; México; 1991
5. Instituto Mexicano de Contadores Públicos; **Principios de Contabilidad Generalmente Aceptados**; Editorial IMCP, México; 1992
6. Lara Flores, Elías; **Primer Curso de Contabilidad**; Editorial Trillas; México; 1995
7. Prieto Llorente, Alejandro; **Principios de Contabilidad**; Editorial Banca y Comercio S.A. de C.V.; México; 1994
8. Suárez Hernández, Alberto; **Contabilidad General**; Editorial McGraw-Hill; México; 1992