

## Programa de estudios de la asignatura

**Contabilidad de Costos**

Área de desarrollo profesional

Clave: CP362

**Objetivo general de la asignatura**

Al finalizar el curso, el alumno:

Conocerá y aplicará aplique los principios de la contabilidad de costos, el control, valuación de almacenes y el costo de producción, las características de los costos históricos, costos estimados, costos estándar, así como el de costeo directo y el punto de equilibrio

**Temas y subtemas**

1. Introducción a la contabilidad de costos.
  - 1.1. Diferencias entre Contabilidad General y Contabilidad de Costos.
  - 1.2. Costos por tipo de empresa o giro.
  - 1.3. Aplicaciones prácticas.
2. Conceptos del costo.
  - 2.1. Concepto.
  - 2.2. Objetivos.
  - 2.3. Diferencia entre costo y gasto.
  - 2.4. Controlables y no controlables.
  - 2.5. Aplicaciones prácticas.
3. Elementos del costo de producción.
  - 3.1. Materia Prima.
  - 3.2. Mano de Obra.
  - 3.3. Costos Indirectos.
  - 3.4. Aplicaciones prácticas.
4. Procedimiento por órdenes de producción.
  - 4.1. Características.
  - 4.2. Ventajas y desventajas.
  - 4.3. Obtención de Estados Financieros.
  - 4.4. Aplicaciones prácticas.
5. Procedimiento por procesos de producción.
  - 5.1. Características.
  - 5.2. Ventajas y desventajas.
  - 5.3. Obtención de Estados Financieros.
  - 5.4. Combinación de los procedimientos de órdenes y procesos de producción.
  - 5.5. Aplicaciones prácticas.
6. Costos estimados de producción.

- 6.1. Concepto.
  - 6.2. Diferencias con los Costos Históricos.
  - 6.3. Determinación de la Hoja de Costo Estimado por Unidad.
  - 6.4. Determinación de las Variaciones y su Eliminación.
  - 6.5. Aplicación al Procedimiento de Órdenes de Producción.
  - 6.6. Aplicación al Procedimiento de Procesos de Producción.
  - 6.7. Obtención de Estados Financieros.
  - 6.8. Aplicaciones prácticas.
- 
- 7. Costeo estándar de producción.
    - 7.1. Concepto.
    - 7.2. Ventajas y desventajas.
    - 7.3. Hoja de costo estándar por unidad.
    - 7.4. Métodos “A”, “B” y “C”, por lo procedimientos de órdenes y procesos de producción.
    - 7.5. Análisis de desviaciones.
    - 7.6. Obtención de estados financieros.
    - 7.7. Aplicaciones prácticas.