

**Programa de Estudios Modalidad Escolarizada**

**(1) NOMBRE DE LA ASIGNATURA:**

Contabilidad de Costos

**(2) CICLO, AREA O MUDULO:**

Cuarto Cuatrimestre

**(3) CLAVE:**

LAE0421

**(4) OBJETIVO (S) GENERAL (ES) DE LA ASIGNATURA:**

Al finalizar el curso el alumno diferenciara los elementos que integran el costo, comprenderá la contabilidad de costos de producción, manejará los sistemas de costos por distintos métodos, determinará los costos unitarios y conjuntos.

**(5) TEMAS Y SUBTEMAS:**

- 1.- Generalidades
  - 1.1. Introducción
  - 1.2. Diferencia entre empresa comercial e industrial
  - 1.3. Concepto y finalidad de la contabilidad de costos
  - 1.4. Clasificación de las empresas industriales
  - 1.5. Costo unitario, componentes, conceptos de costos, gastos y sus diferencias
- 2.- Los Costos y sus Elementos
  - 2.1. Diversos conceptos de costos
  - 2.2. Clasificación de costos directos e indirectos y grados de variabilidad
  - 2.3. Material de desperdicio defectuoso y averiado
- 3.- Contabilidad de los Costos de Producción
  - 3.1. Procedimiento de control y registros de la materia prima
  - 3.2. Mano de obra
  - 3.3. Cargos indirectos
- 4.- Sistemas de Costos
  - 4.1. Clasificación
  - 4.2. Características de los sistemas
- 5.- Sistemas de Costos por Ordenes de Producción
  - 5.1. Procedimientos de aplicación
  - 5.2. Casos Prácticos

## **(5) TEMAS Y SUBTEMAS:**

### **6.- Sistemas de Costos por Ordenes de Producción**

- 6.1. Procedimiento en la aplicación contable de los elementos de costos en las órdenes de producción.
- 6.2. Prorrateso primario y secundario
- 6.3. Casos prácticos
- 6.4. El tratamiento conceptual de la contabilización de costos
- 6.5. Limitaciones del mayor general
- 6.6. Asignación de los gastos generales

### **7.- Predeterminación de Costos Unitarios**

- 7.1. Determinación de la producción equivalente para la producción por técnicas de precios Promedios y P.E.P.S.
- 7.2. Calculo de costo unitario en un proceso o en varios o sin inventario de producción y proceso
- 7.3. Aplicación de casos de pérdidas normales de producción averiada y defectuosa a diferentes Grados de inversión.

### **8.- Costos conjuntos**

- 8.1. Generalidades
- 8.2. Procedimientos de control
- 8.3. Técnicas de valuación, introducción y coproductos

**(6) ACTIVIDADES DE APRENDIZAJE:**

**BAJO LA CONDUCCIÓN DEL DOCENTE**

- Técnicas de profundización de explicación, discusión y/o conclusión
  - Proceso incidente
  - Estado mayor
  - Debate
  - Simposio
- Ejercicios prácticos
- Desarrollo y exposición de prácticas

**DE MANERA INDEPENDIENTE.**

- Investigación de campo
  - Conocer sistemas de costos y su aplicación
- Caso práctico, aplicando técnicas de costos

**(7) EVALUACIÓN DEL CURSO:**

Dos exámenes parciales	40%
Ejercicios prácticos	10%
Investigaciones de campo y reporte	10%
Caso práctico	20%
Examen final	20%
	100%