

Programa de Asignatura



1. ANTECEDENTES GENERALES

1.1	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	:	Costos
1.2	CÓDIGO DE LA ASIGNATURA	:	ICIC 34 COSTOS
1.3	CARRERA	:	Ingeniería Comercial MNM
1.4	CURSO/SEMESTRE/NIVEL	:	Tercer Semestre
1.5	COORDINADOR RESPONSABLE:	:	Ninfa Williams Muñoz
1.6	EQUIPO DOCENTE	:	Cecilia Carolina Díaz Silva
1.7	ÁREA DE LA ASIGNATURA	:	Control de Gestión – Formación Básica
1.8	RÉGIMEN DE ESTUDIO	:	Semestral
1.9	CARACTERÍSTICAS DE HRS.	:	4 horas
1.10	PRE-REQUISITO	:	INC Contabilidad Financiera
1.11	REQUISITO PARA	:	INC39 Presupuesto
1.12	FECHA DE INICIO	:	14-04-2025
1.13	FECHA DE TÉRMINO	:	

2. DESCRIPCIÓN DE LA ASIGNATURA

Curso de formación básica, que constituye una revisión de los fundamentos y conceptos básicos de contabilidad de costos. La asignatura, permitirá a los Alumnos comprender los diferentes sistemas de costeos, y su aplicación en la toma de decisiones.

3. OBJETIVOS

3.1 OBJETIVO GENERAL

Proporcionar conocimientos al estudiante acerca de los fundamentos de las técnicas y procedimientos que se utilizan para la obtención de costos en una empresa.

3.2 OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- Interpretar los diferentes sistemas de costeo, y comprender su aplicación a los procesos productivos de la empresa.
- Identificar ventajas y desventajas del sistema de órdenes específicas.
- Identificar ventajas y desventajas del sistema de costeo por procesos
- Identificar ventajas y desventajas del sistema de costeo basado en actividades ABC
- Aplicar la gestión estratégica de costos como herramienta de planeación y control

4. UNIDADES DE APRENDIZAJE

4.1 MARCO TEÓRICO DE LA CONTABILIDAD DE COSTOS.

4.1.1. Conceptos básicos

- Objetivos de la contabilidad de costos
- Enfoques y sistemas de costos
- Concepto de costos, gasto y pérdida

4.1.2. Elementos de Costos

Directos:

- Materia Prima Directa: Determinación y Control
- Mano de obra: Determinación y Control

Indirectos:

- Materia Prima Indirecta
- Mano de obra indirecta
- Gastos de Fabricación (Definición y clasificación de los Gastos de Fabricación)

4.2 SISTEMAS CONTABLES DE COSTOS POR ORDENES DE TRABAJO

4.2.1. Costos por Ordenes Específicas

- Control de la Materia Prima
- Control de la Mano de Obra
- Control de los Gastos de Fabricación
- Registros contables usados en el sistema

4.2.2. Costos por Procesos Continuos

- Naturaleza del sistema
- Criterios de valorización de inventarios
- Producción conjunta
- Métodos de distribución
- Tratamiento de los subproductos
- Contabilización

4.2.3. Departamentalización

- Bases de distribución
- Asignación Primaria
- Asignación Secundaria

4.3 OTROS SISTEMAS CONTABLES DE COSTOS

Métodos estándares.

- Consideración de los costos unitarios de producción
- Costo unitario promedio
- Estimación de la producción equivalente
- Solución contable en el costo por procesos
- Métodos de Valorización de Inventario (FIFO, LIFO y Costo Promedio)
- Material de desecho
- Costos conjuntos y subproductos

4.4 SISTEMA DE COSTO ESTIMADOS.

- Teoría de los costos estimados
- Contabilización y análisis de variaciones
- Costos estándar
- Información y control que entregan
- Clasificación
- Contabilización y valuación de inventarios
- Análisis de variación y su interpretación
- Incidencia en los estados financieros

4.5 COSTOS ABC

- 4.5.1 Conceptos fundamentales en Sistemas ABC
- 4.5.2 Costeo Basado en actividades (ABC)
 - Jerarquías de costo
 - Costos de actividades
- 4.5.3 Metodología ABC en el Sector Manufacturero y de Servicios

4.6 ANALISIS COSTO VOLUMEN Y UTILIDAD

- 4.6.1 Generadores de ingresos y Costos
- 4.6.2 Método directo e indirecto.
- 4.6.3 El punto de Equilibrio
 - Ingreso Operacional como objetivo
 - Gráfico Costo Volume Utilidad
- 4.6.4 Aplicaciones Costo Volumen y Utilidad

5. METODOLOGÍA

5.1 ESTRATEGIAS DEL APRENDIZAJE

Sesiones de cátedra expositivas, con apoyo de material audiovisual y de pizarrón. Cada sesión considerará una exposición de los principales conceptos y aplicaciones. Además, existirán instancias de discusión y desarrollo de talleres que se relacionen con los contenidos del curso.

5.2 TECNOLOGÍA, AUXILIARES DIDÁCTICOS Y EQUIPOS AUDIOVISUALES

- Data show
- Desarrollo de talleres, exposición, discusión y defensa de resolución
- Desarrollo de casos, exposición, discusión y defensa de resolución
- Desarrollo de exposiciones y charlas de profesionales del área

5. EXIGENCIAS DE LA ASIGNATURA

6.1 EVALUACIÓN

TIPO	FECHA	CANTIDAD	PONDERACIÓN
Prueba 1	28-05-2025	1	25 %
Prueba 2	02-07-2025	1	25 %
Prueba 3	27-08-2025	1	40%
Taller	Final de semestre	1	10%

6.2 OTRAS EXIGENCIAS

- La asistencia mínima requerida para el curso es de un 75%
- Toda inasistencia a alguna evaluación deberá ser justificada a la Dirección del Departamento de Ingeniería Comercial
- Cualquier observación relativa a nota y/o evaluaciones, deberá ser efectuada antes de cumplirse una semana de haber sido entregada la evaluación respectiva

6. BIBLIOGRAFÍA

7.1 BIBLIOGRAFÍA BÁSICA

- Horngren Charles, Foster George, Datar Sri Kant, Contabilidad de Costos, Prentice-Hall. Decimosegunda Edición, 2007
- Cuevas Villegas Carlos. Contabilidad de Costos, Pearson Educación Segunda Edición 2001

7.2 BIBLIOGRAFÍA COMPLEMENTARIA

- Álvarez López José, Amat i Salas Joan, otros, Contabilidad de Gestión de Gestión Avanzada, Mc Graw Hill Primera Edición, 1996.
- Polimeni Ralph, Fabozzi Frank, Adelberg Arthur, Contabilidad de Costos, Mc Graw Hill Tercera Edición, 1994.
- Douglas T. Hicks., El sistema de costos basado en las actividades (ABC). Ed. Alfa Omega. 1998