



**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE
CHIHUAHUA**

Clave: 08MSU0017H

**FACULTAD DE CONTADURÍA Y
ADMINISTRACIÓN**

Clave: 08USU4054V

PROGRAMA DEL CURSO:

CONTABILIDAD DE COSTOS

DES: Contable y Administrativo
Programa(s) Educativo(s): Todos

Tipo de materia: ESPECIFICA-OBLIGATORIA

Clave de la materia:

Semestre: 3 er

Área en plan de estudios: Profesional

Créditos:

Total de Horas por Semana: 5

Teoría:

- Taller:
- Laboratorio:
- Prácticas Complementarias:
- Trabajo extra-clase:

Total de horas en el Semestre:

Fecha última de actualización Curricular: junio 2003

Clave y Materia requisito:

Propósitos del Curso:

CAPACITA AL ALUMNO EN LA IDENTIFICACIÓN DE LOS ELEMENTOS DEL COSTO, los procedimientos para el control de OPERACIONES productivas y distintas TÉCNICAS de VALUACIÓN predeterminada para aplicarlas a la toma de decisiones

Competencias (Tipo y Nombre de las Competencias)	Contenidos (Unidades, Temas y Subtemas)	Resultados de Aprendizaje (Por Unidad)
COMPETENCIA PROFESIONAL: ANALIZAR, APLICAR, CONOCER	1. INTRODUCCIÓN 1.1 Clasificación de las empresas y sus características: comerciales, industriales y de servicios. 1.2 Concepto y objetivos de contabilidad de costos. 1.3 Clasificación de los costos.	Cuestionario inicial Trabajo en equipo sobre las características de las empresas. <ul style="list-style-type: none"> • Informe de investigación.

<p>ELABORAR, ANALIZAR Y APLICAR.</p>	<p>2. ELEMENTOS DEL COSTO</p> <p>2.1 Definir los conceptos de materias primas, sueldos y salarios directos y carga fabril o gastos generales de fabricación.</p> <p>2.1 Recepción, control y registro contable de la materia prima, suministros y sus bases de distribución.</p> <p>2.2 Control y registro de aplicación de sueldos y salarios directos y bases para su distribución.</p> <p>2.3 Control y registro de aplicación de los gastos de fabricación y su distribución en base a costos de materiales directos, unidades producidas, costo de sueldos y salarios directos, horas hombre y horas máquina utilizadas</p> <p>2.4 Estructura del costo de producción y costo de</p>	<p>Manejo de las cuentas que se utilizan para el control de los elementos del costo de producción.</p> <p>Elaborar estado de costo de producción y estado de costo de producción de lo vendido.</p>
--	---	---

	<p>producción de lo vendido.</p> <p>Planteamiento y resolución de problemas.</p>	
<p>ELABORAR, DISEÑAR, ANALIZAR, APLICAR Y TOMAR DECISIONES.</p>	<p>3. PROCEDIMIENTOS DE CONTROL DE LAS OPERACIONES DE PRODUCCIÓN</p> <p>3.1 POR ÓRDENES DE PRODUCCIÓN:</p> <p>3.1.1 Generalidades</p> <p>3.1.2 Formas y modelos de contabilización de costos por órdenes de producción.</p> <p>3.1.3 Mecanismo contable de las cuentas de costos que se utilizan.</p> <p>3.1.4 Aspecto contable para el registro de órdenes de producción en proceso, órdenes terminadas y vendidas.</p> <p>3.1.5 Caso práctico, aplicación a una empresa industrial.</p> <p>3.2 POR PROCESOS PRODUCTIVOS:</p> <p>3.2.1 Generalidades</p> <p>3.2.2 Tipo de industrias en que se utiliza.</p> <p>3.2.3 Períodos de costos</p> <p>3.2.4 Características.</p> <p>3.2.5 Diferencias entre los procedimientos por órdenes de producción y por procesos.</p> <p>3.2.6 Estado de costos de producción con las siguientes variables:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Procesos 	<p>Determina e interpreta los costos históricos en cada procedimiento para el control de las operaciones</p>

	<p>paralelos y secuenciales.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pérdida normal y anormal. • Producción defectuosa y averiada. <p>3.2.7 Diagrama de la concentración de los factores del costo por este procedimiento.</p> <p>3.2.8 Casos prácticos, utilizando el método PEPS y el método de Precios Promedio que se aplican a una empresa industrial.</p>	
<p>ELABORAR, ANALIZAR, PLANEAR, TOMAR DECISIONES, APLICAR.</p>	<p>4. TÉCNICA DE COSTOS ESTIMADOS.</p> <p>Bases para la incorporación de los costos industriales estimados a la contabilidad.</p> <p>4.1 Objetivos de los costos estimados.</p> <p>4.2 Casos en que es aconsejable la utilización de los costos estimados.</p> <p>4.3 Causas de los errores en la estimación de los costos.</p> <p>4.4 Diferencias entre los costos estimados y los costos históricos.</p> <p>Caso práctico, en función a la aplicación financiera de las variaciones.</p>	<p>Conoce y aplica la técnica primaria de predeterminar costos, siendo útil para la planeación y control así como para la fijación de precios.</p>

DISEÑAR, ANALIZAR, RESOLVER PROBLEMAS Y TOMA DE DECISIONES.	<p>5. TÉCNICA DE COSTOS ESTÁNDAR</p> <p>5.1 Características</p> <p>5.2 Diferencias entre costos estimados y costos estándar.</p> <p>5.3 Usos de los costos estándar</p> <p>5.4 Tipos de Estándares</p> <p>5.5 Establecimiento de estándares</p> <p>5.6 Análisis y determinación de las Desviaciones (Costos Reales y Estándar)</p> <p>5.7 Ajustes de las desviaciones</p> <p>5.8 Ejemplos Prácticos.</p>	Conoce la técnica de predeterminación estándar a través de la investigación, evaluación y determinación de resultados por medio de casos.
EVALUAR PROYECTOS, ELABORAR, ANALIZAR, TOMAR DECISIONES, DESARROLLAR ESTRATEGIAS.	<p>6. COSTEO DIRECTO Y POR ABSORCIÓN</p> <p>6.1 Conceptos</p> <p>6.2 Ventajas del costeo directo</p> <p>6.3 Costos Fijos y Variables</p> <p>6.4 Estructura de los Estados Financieros: Su elaboración mediante los dos métodos y sus diferencias.</p> <p>6.5 Análisis del Costo Volumen Utilidad o del Punto de Equilibrio.</p>	Presenta los estados financieros por costeo directo y por absorción, para la toma de decisiones.
ANALIZAR Y TOMAR DECISIONES.	<p>7. TOMA DE DECISIONES</p> <p>7.1 INFORMES DE COSTOS</p> <p>7.2 UTILIDAD DEL COSTO UNITARIO</p> <p>7.3 CASO PRÁCTICO PARA LA TOMA DE DECISIONES</p>	Informe de investigación y conclusiones.

Avance programático**S e m a n a s**

Unidades de aprendizaje	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
I. Introduccion	X															
II. Elementos del costo		X	X													
III.- Procedimientos de control de las operaciones				X	X	X										
RECONOCIMIENTO PARCIAL 1																
IV.- Técnica de costos estimados						X	X									
V.- Técnica de costos estándar								X	X	X						
Reconocimiento Parcial 2																
VI.- Costeo Directos y por absorcion										X	X	X				
VII.- Toma de decisiones													X	X	X	
Reconocimiento Parcial 3																
Reconocimiento Final																