

INSTITUTO UNIVERSITARIO PUEBLA	HOJA:	1	DE	4
--------------------------------	-------	---	----	---

ASIGNATURA: COSTOS I	
PROGRAMA ACADÉMICO: LICENCIATURA EN CONTADURÍA PÚBLICA	
TIPO EDUCATIVO: LICENCIATURA	MODALIDAD: MIXTA
SERIACIÓN: NINGUNA	CLAVE DE LA ASIGNATURA: C32
CICLO: QUINTO CUATRIMESTRE	

HORAS CON DOCENTE	HORAS INDEPENDIENTES	TOTAL DE HORAS	CRÉDITOS
64	64	128	8

TOTAL DE HORAS EN EL PERÍODO: _____ 64 _____

OBJETIVO GENERAL DE LA ASIGNATURA:

Analizar y evaluar los sistemas de costos en las organizaciones; utilizando cada parte de los mismos como bases para la toma de decisiones.

VÍNCULOS DE LA ASIGNATURA CON LOS OBJETIVOS GENERALES DEL CURRÍCULUM:

El manejo de costos es fundamental en los trabajos de contaduría ya que son el pilar de los balances en ingresos y egresos.

**PERFIL DEL DOCENTE REQUERIDO:
LICENCIADO EN CONTADURÍA**

JESUS ADRIAN BALLESTEROS XICOTENCATL
NOMBRE Y FIRMA DEL RESPONSABLE DEL PROGRAMA ACADÉMICO

01 DE ABRIL DE 2006
FECHA DE ELABORACIÓN

ASIGNATURA: COSTOS I

DEL PROGRAMA ACADÉMICO: LICENCIATURA EN CONTADURÍA PÚBLICA

HORAS ESTIMADAS	TEMAS Y SUBTEMAS	OBJETIVOS DE LOS TEMAS
10	<p>1. GENERALIDADES.</p> <p>1.1 Contabilidad general de costo y de costos industriales.</p> <p>1.2 Diferencia en la determinación de los costos de un comerciante y un industrial.</p> <p>1.3 Conceptos de costos.</p> <p>1.4 Objetivos de la contabilidad de costos.</p> <p>1.5 El volumen físico de la producción y los costos.</p> <p>1.6 Influencia de los ciclos en los costos.</p> <p>1.7 Fabricación de un producto y fabricación múltiple.</p>	<p>Conocer las generalidades en el manejo de costos en una empresa</p>
10	<p>2. GENERALIDADES SOBRE LOS SISTEMAS DE COSTOS.</p> <p>2.1 Introducción.</p> <p>2.2 Clasificación de la industria, comercio y servicio.</p> <p>2.3 Procedimientos para el control de las operaciones productivas.</p> <p>2.4 Métodos de costos completos e incompletos.</p> <p>2.5 Técnicas de valuación de operaciones productivas.</p> <p>2.6 Métodos de análisis y aplicación: Costo variable (directo o marginal).</p>	<p>Conocer los sistemas y procedimientos del manejo de costos</p>
10	<p>3. GENERALIDADES SOBRE LA CONTABILIDAD DE COSTOS INDUSTRIALES.</p> <p>3.1 Introducción.</p> <p>3.2 Elementos del costo.</p> <p>3.3 Catálogo de cuentas.</p> <p>3.4 Principales estados financieros de una entidad industrial.</p>	<p>Conocer y manejar las generalidades sobre los costos industriales.</p>

HORAS ESTIMADAS	TEMAS Y SUBTEMAS	OBJETIVOS DE LOS TEMAS
10	<p>4. CONTROL Y CONTABILIZACIÓN DE LOS ELEMENTOS DEL COSTO.</p> <p>4.1 Materia prima. 4.1.1 Generalidades. 4.1.2 Control y contabilización. 4.1.3 Material de desperdicio, defectuoso y averiado. 4.2 Sueldos y salarios. 4.2.1 Generalidades. 4.2.2 Control y contabilización. 4.3 Gastos indirectos de producción. 4.3.1 Generalidades. 4.3.2 Clasificación. 4.3.3 División departamental. 4.3.4 Bases de aplicación de los gastos indirectos a la producción.</p>	<p>Conocer y manejar el control y contabilización de los elementos del costo</p>
10	<p>5. PROCEDIMIENTOS DE CONTROL POR ELEMENTOS DE PRODUCCIÓN Y POR CLASES.</p> <p>5.1 Generalidades. 5.2 Puntos básicos y generales. 5.3 Análisis y clasificación. 5.4 Importancia y objetivos.</p>	<p>Conocer y manejar los conocimientos de producción por clases</p>
14	<p>6. PROCEDIMIENTOS DE CONTROL POR PROCESO Y POR OPERACIONES.</p> <p>6.1 Introducción. 6.2 Generalidades. 6.3 Procedimientos de control por proceso. 6.4 Procedimientos de control por operaciones. 6.5 Técnicas de valuación.</p>	<p>Conocer y manejar los procedimientos del control por proceso de operaciones.</p>

ASIGNATURA: COSTOS I

DEL PROGRAMA ACADÉMICO: LICENCIATURA EN CONTADURÍA PÚBLICA

EXPERIENCIA DE APRENDIZAJE (METODOLOGÍA):

Se combinarán las exposiciones del docente con la discusión y búsqueda conjunta de ejemplos por parte de los alumnos. Las exposiciones del docente estarán auxiliadas por el uso de transparencias en las que se sintetizan los principales conceptos que se están discutiendo con el fin de agilizar el trabajo en clase. Entre una clase y otra los asistentes deberán realizar ejercicios que permitan evaluar la comprensión de material y la pericia adquirida en cada uno de los temas, los ejercicios serán realizados por todos los participantes.

BIBLIOGRAFÍA (AUTOR, TÍTULO, EDITORIAL, EDICIÓN):

1. Gerardo Guajardo. Principios de contabilidad. McGraw Hill, 1995.
2. González y Lozano. Práctica de contabilidad financiera. Un enfoque moderno de los negocios. Graphis, 1995.
3. Meigs-Jhonson y Meigs. Contabilidad, la base para las decisiones gerenciales. McGraw Hill, 1994
4. Instituto Mexicano de Contadores Públicos (IMCP). Principios de contabilidad del IMCP. 1995.
- 5 Gerardo Guajardo. Contabilidad financiera. McGraw Hill, 1995.
6. González Lozano. Práctica de contabilidad financiera. Un enfoque moderno de los negocios. Graphis, 1995.
7. Meigs and Meigs. Financial accounting. McGraw Hill, 1995.
8. Instituto Mexicano de Contadores Públicos (IMCP). Principios de contabilidad.1995.
9. Aldo S. Torres. Contabilidad de costos: análisis para la toma de decisiones. McGraw Hill, 1995.
10. Henke / Spode. Cost accounting. PWS Kent, 1993.
11. Matz y Usry. Cost accounting. Southwestern, 1994

RECURSOS DIDÁCTICOS:

Proyector de acetatos
Cañón
Computadora

NORMAS Y PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN:

EXAMEN TEÓRICO **40%**
LECTURA COMENTADA **15%**
INVESTIGACIÓN APLICADA **15%**
RESOLUCIÓN DE CASOS **30%**
TOTAL 100%