

## PROGRAMA DE MATERIA

### DATOS DE IDENTIFICACIÓN

NOMBRE DE LA MATERIA:		CONTABILIDAD DE COSTOS			
CENTRO ACADÉMICO:		CIENCIAS ECONOMICAS Y ADMINISTRATIVAS			
DEPARTAMENTO:		DEPARTAMENTO DE CONTADURIA			
CARRERA:		LIC. EN INFORMATICA Y TECNOLOGIAS COMPUTACIONALES			
AÑO DEL PLAN DE ESTUDIOS:	2014	SEMESTRE:	2	CLAVE DE MATERIA:	22243
ÁREA ACADÉMICA:	COSTOS		PERIODO EN QUE SE IMPARTE:	ENERO-JUNIO	
HORAS SEMANA T/P:	5 T= 2 P= 3		CRÉDITOS:	7	
MODALIDAD EDUCATIVA EN LA QUE SE IMPARTE:		PRESENCIAL	FECHA DE REVISIÓN:	ENERO 2019	
REVISADO Y APROBADO POR LA ACADEMIA DE:			DE COSTOS		

### DESCRIPCIÓN GENERAL

MATERIA TEORICO-PRACTICA IMPLEMENTADA EN MODALIDAD PRESENCIAL. EL CURSO CONTRIBUYE AL LOGRO EL PERFIL DEL EGRESADO DADO QUE ABORDA LOS ASPECTOS TEORICOS RELACIONADOS CON LOS SISTEMAS DE COSTOS ASI COMO LOS ASPECTOS PRACTICOS ENFOCADOS A LA DETERMINACION DEL COSTO UNITARIO DEL PRODUCTO Y AL DISEÑO E IMPLANTACION DE SOLUCIONES BASADAS EN SISTEMAS DE INFORMACION DE COSTOS DE LA INDUSTRIA PARA LA TOMA DE DECISIONES. ESTA MATERIA TIENE COMO PRECEDENTES A CONTABILIDAD BASICA Y GESTIOS EMPRESARIAL Y ES ANTECEDENTE DE ECONOMIA, EVALUACION DE PROYECTOS, PLAN DE NEGOCIOS.

### OBJETIVO (S) GENERAL (ES)

AL FINAL DEL CURSO, EL ALUMNO DETERMINARA EL COSTO UNITARIO DE UN PRODUCTO, CONSIDERANDO LOS TRES ELEMENTOS INDISPENSABLES: MATERIA PRIMA, MANO DE OBRA, Y GASTOS INDIRECTOS DE FABRICACION. CONOCERA LOS SISTEMAS DE COSTOS QUE SE LLEVAN EN CUALQUIER INDUSTRIA: EL SISTEMA DE ÓRDENES DE PRODUCCION Y POR PROCESOS. ASIMISMO LA CLASIFICACION EN QUE SE DETERMINAN LOS COSTOS: COSTOS HISTORICOS Y COSTOS PREDETERMINADOS; LO ANTERIOR DENTRO DE UN MARCO DE ETICA PROFESIONAL Y CALIDAD.

## PROGRAMA DE MATERIA

### CONTENIDOS DE APRENDIZAJE

UNIDAD TEMÁTICA I: ( 5 horas)		
OBJETIVOS PARTICULARES	CONTENIDOS	FUENTES DE CONSULTA
Precisar el contenido y funciones de estas contabilidades en los procesos de producción y distribución en el desarrollo de la actividad de la empresa. Enunciar y analizar todos sus aspectos, el contenido de los objetivos esenciales de la contabilidad de costos analizando los alcances de la aplicación de esta disciplina a la industria de la transformación	<b>UNIDAD I.</b> <b>EL AREA DE LA CONTABILIDAD DE COSTOS</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>Objetivos e importancia de la Contabilidad de Costos en su actual y más amplia extensión.</li> <li>Contabilidad administrativa o Gerencial, Contabilidad Financiera y Contabilidad de Costos. Contenido y alcance de cada uno de los conceptos.               <ol style="list-style-type: none"> <li>Determinación de la utilidad periódica y del valor de los inventarios.</li> <li>Control de costos.</li> <li>Planeación de utilidades y elección de alternativas.</li> <li>Políticas de precios.</li> </ol> </li> </ol>	2, 3, 4, 5, 10, 11.

UNIDAD TEMÁTICA II: (5 horas)		
OBJETIVOS PARTICULARES	CONTENIDOS	FUENTES DE CONSULTA
Presentar un panorama general del contenido y alcance de las funciones primordiales de una planta fabril en las distintas áreas de actividad de la misma, enfatizando la forma en que la ejecución del trabajo en sus distintos aspectos, se relaciona con la contabilidad de costos.	<b>UNIDAD II</b> <b>LA PLANTA FABRIL. SUS DIFERENTES AREAS. IDEA PRELIMINAR RESPECTO A SU FUNCIONAMIENTO.</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>Características y funciones de la industria de la transformación.</li> <li>Líneas de comunicación e interrelaciones funcionales entre las diferentes Áreas</li> </ol> <b>El área financiera y de contraloría .sus funciones primordiales y específicas relacionadas con:-La capacitación, acumulación, distribución, control, análisis, interpretación y proyección de los costos.</b>	5, 7

UNIDAD TEMÁTICA III: ( 5 horas)		
OBJETIVOS PARTICULARES	CONTENIDOS	FUENTES DE CONSULTA
Desarrollar los conceptos de costos	<b>UNIDAD III.</b>	

## PROGRAMA DE MATERIA

exponiendo en forma precisa su significado y las bases en que se apoyan los diferentes ángulos de clasificación de costos. Definir los elementos de costo de producción indicando claramente con profusión de ejemplos, sus características distintivas.	<b>LOS COSTOS Y SUS ELEMENTOS. LA RELACIÓN COSTO-VOLUMEN-UTILIDAD.</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>Concepto de COSTOS.</li> <li>Diferentes ángulos de clasificación de costos.</li> <li>Los elementos de costo de producción.</li> <li>La organización funcional de la planta y su estructuración desde el punto de vista de la contabilidad de costos.</li> <li>Punto de equilibrio-               <ol style="list-style-type: none"> <li>Concepto desde el punto de vista de la industria de la transformación</li> <li>Grafica</li> </ol> </li> </ol>	5,6, 9, 11.
--	---	-------------

UNIDAD TEMÁTICA IV: ( 5 horas)		
OBJETIVOS PARTICULARES	CONTENIDOS	FUENTES DE CONSULTA
Desarrollar correctamente la contabilidad de materiales, sus presupuestos así como el buen manejo del control de inventarios en general.	<b>UNIDAD IV CONTABILIDAD Y CONTROL DE MATERIALES.</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>Objetivos fundamentales de la contabilidad de materiales.</li> <li>Codificación de materiales. Diferentes sistemas. Código de claves.</li> <li>Presupuestos de materiales.</li> <li>Cálculo de la magnitud económica de la orden de compra.</li> <li>Control de inventarios. Auxiliar de materiales.               <ol style="list-style-type: none"> <li>Información de cada material, descripción mínima, punto de reorden, magnitud de la orden de compra, plazo y entrega.</li> <li>Información relacionada con cada movimiento específico: pedido, recibido, reservado, emitido, saldado.</li> </ol> </li> <li>Documentación, movimientos y registros contables.</li> <li>Revisión de los principales procedimientos para el costeo de material utilizado y sus repercusiones contables y financieras.</li> <li>Inventarios físicos generales y parciales, rotatorios. Ajustes.</li> <li>Valuación y contabilización de desperdicios, materiales dañados o defectuosos. Diferentes alternativas.</li> <li>Rotación de inventarios.</li> </ol>	1, 2, 3, 4, 7, 10.

UNIDAD TEMÁTICA V ( 5 horas)		
OBJETIVOS PARTICULARES	CONTENIDOS	FUENTES DE CONSULTA
Desarrollar los diferentes conceptos que intervienen en el costo directo e	<b>UNIDAD V CONTABILIZACION Y CONTROL DE MANO DE OBRA</b>	

## PROGRAMA DE MATERIA

indirecto de la mano de obra	<ol style="list-style-type: none"> <li>Objetivos fundamentales.</li> <li>Conceptos específicos de mano de obra directa e indirecta.</li> <li>Organización funcional de la mano de obra.               <ol style="list-style-type: none"> <li>Elaboración y contabilización de nóminas.</li> </ol> </li> <li>Funciones, registros y controles utilizados por el departamento de personal.</li> <li>Sistemas de incentivos.</li> <li>Generalidades de las prestaciones a la mano de obra fabril.               <ol style="list-style-type: none"> <li>Seguro social.</li> <li>Gratificaciones.</li> <li>Vacaciones y días festivos.</li> <li>Servicios médicos asistenciales, escolares, habitacionales, deportivos y recreativos.</li> <li>Seguros y Pensiones</li> </ol> </li> <li>Participación de los trabajadores en las utilidades de la empresa.</li> </ol>	1, 2, 3, 4, 5, 7, 10.
------------------------------	--	-----------------------

UNIDAD TEMÁTICA VI (5 horas)		
OBJETIVOS PARTICULARES	CONTENIDOS	FUENTES DE CONSULTA
Desarrollar los diferentes elementos que intervienen en el gasto indirecto	<b>UNIDAD VI</b> <b>CONTABILIZACION Y CONTROL DE LOS GASTOS INDIRECTOS</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>Objetivos fundamentales</li> <li>Elementos componentes de los gastos indirectos y cuadro general de clasificación.</li> <li>La departamentalización contable desde el punto de vista de los costos y el prorrateo primario.</li> <li>Bases de prorrateo secundario interdepartamental.</li> <li>Prorrateo final al costo del producto y análisis de cada una de las principales bases.</li> </ol>	1, 2, 3, 4, 7.

UNIDAD TEMÁTICA VII (25 horas)		
OBJETIVOS PARTICULARES	CONTENIDOS	FUENTES DE CONSULTA
Desarrollar los conceptos de costos exponiendo en forma precisa su significado y las bases en que se apoyan los diferentes ángulos de clasificación de costos. Definir los elementos de	<b>UNIDAD VII</b> <b>SISTEMA DE COSTOS. ANGULOS DE CLASIFICACION Y SISTEMA DE ÓRDENES DE PRODUCCION.</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>Objetivos fundamentales de los sistemas de costos. Su clasificación</li> <li>Costos históricos, ventajas y desventajas. Importancia de la predeterminación y estandarización de los costos.</li> </ol>	1, 2, 3, 4, 5, 6, 9.

## PROGRAMA DE MATERIA

costo de producción indicando claramente con abundancia de ejemplos, sus características distintivas.	3. Características del sistema de órdenes de producción . 4. Mecanismo, registros y controles de las cuentas de costos dentro del sistema de órdenes de producción. 5. Casos prácticos y practicas integrales.	
---	--	--

UNIDAD TEMÁTICA VIII ( 25 horas)		
OBJETIVOS PARTICULARES	CONTENIDOS	FUENTES DE CONSULTA
Desarrollar cada uno de los conceptos que existen en las diferentes etapas de los distintos procesos	<b>UNIDAD VIII</b> <b>SISTEMAS DE COSTOS POR PROCESO</b>  1. Características técnicas y contables. 1.1. Industrias a las que es aplicable este sistema de costos. 2. Estructura y conceptos fundamentales. 2.1. Procesos. 2.2. Producción terminada. 2.3. Producción en proceso. 2.4. Producción equivalente. 2.5. Desperdicio normal. 2.6. Desperdicio extraordinario. 2.7. Producción defectuosa. 2.8. Producción averiada 3. Mecanismo contable de las cuentas de costos. 4. Ventajas y desventajas en su manejo en la industria. 5. Casos prácticos, con diferentes variables y practicas integrales.	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 10

### METODOLOGÍA DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE

E) EXPOSICIÓN, EG) EXPOSICIÓN POR GRUPOS, I) INTERROGATORIO, D) DINAMICA GRUPAL, TD) TRABAJO DIRIGIDO, PD) PANEL DE DISCUSIÓN, De) DEBATE, SD) SOCIOGRAMA, DG) DISCUSIÓN GRUPAL, INV) INVESTIGACIÓN

### RECURSOS DIDÁCTICOS

CS) CUADRO SINOPTICO, L) LAMINAS, P) PIZARRON, V) VIDEOS., A) APUNTES MAESTRO, FA) FOTOCOPIAS DE ARTICULOS, CP) CASOS PRACTICOS, NT) NOTAS TÉCNICAS.

### EVALUACIÓN DE LOS APRENDIZAJES

EVALUACIÓN	%	COMPONENTES DE EVALUACIÓN	UNIDADES	PERIODICIDAD DE APLICACION
------------	---	---------------------------	----------	----------------------------

## PROGRAMA DE MATERIA

1ER EXAMEN	30	EXAMEN	I-VI	AL TERMINO DE LAS UNIDADES I-VI
2DO EXAMEN	30	EXAMEN	VII	AL TERMINO DE LA UNIDAD VII
3ER EXAMEN	40	EXAMEN	VIII	AL TERMINO DE LAS UNIDADES VIII

### FUENTES DE CONSULTA

BIBLIOGRAFÍA BÁSICA	BIBLIOGRAFÍA COMPLEMENTARIA
<p>1.- CONTABILIDAD DE COSTOS Ortega Pérez de León, Armando. Editorial UTESA.</p> <p>2.- INTRODUCCIÓN AL ESTUDIO DE LOS COSTOS INDUSTRIALES Del Río González, Cristóbal. Textos universitarios. UNAM.</p> <p>3.- CONTABILIDAD DE COSTOS. PRIMER CURSO. Reyes Pérez, Ernesto. Edit. Lismo, S.A.</p> <p>4.- LA CONTABILIDAD DE COSTOS DE LA DIRECCIÓN DE EMPRESAS T. Horngren, Charles. Editorial UTEHA.</p> <p>5.- CONTAB. DE COSTOS. UN ENFOQUE ADMVO. Y DE GERENCIA Backer y Jacobsen. Editorial Mc. Graw- Hill.</p> <p>6.- MANUAL DE CONTADOR DE COSTOS. T. Lang. Editorial UTEHA.</p>	<p>7.- CONTABILIDAD BÁSICA DE COSTOS. Waldo Specthrie Samuel Editorial CECSA.</p> <p>8.- CONTABILIDAD DE COSTOS. Dohor, Inghram y Love Edit. Laber.</p> <p>9.- TÉCNICA DE LOS COSTOS Alatriste Salatiel. Edit. Porrúa.</p> <p>10.- CONTABILIDAD DE COSTOS PARA EL USO DE LA GERENCIA. H. Li David. Edit. Diana.</p> <p>11.- SISTEMAS DE COSTOS OPERATIVOS. N. Anthony Robert.</p>