

## PROGRAMA SINÓPTICO POR COMPETENCIAS

### I. DATOS DE IDENTIFICACIÓN

<b>PROGRAMA ACADÉMICO:</b>	Contaduría Pública		
<b>UNIDAD CURRICULAR:</b>	Contabilidad de Costos II	<b>CÓDIGO:</b>	
<b>TIPO DE CURSO: (O.E.)</b>	Obligatorio (O)		
<b>PRELACIÓN:</b>	Contabilidad de Costos I		
<b>HORAS: (T.P.L.)</b>	<b>TEÓRICAS:</b> 4	<b>PRÁCTICAS:</b> 0	<b>LABORATORIO:</b> 2
<b>CRÉDITOS ACADÉMICOS:</b>	5		
<b>SEMESTRE:</b>	Sexto (6º)		
<b>ÁREA DE CONOCIMIENTO:</b>	Contable	<b>SUB-ÁREA:</b> Costos	
<b>FECHA DE APROBACIÓN:</b>	01 / 06 / 2015		
<b>ELABORADO POR:</b>	Profa. Morelia Montilla / Profa. Stephanía Alizo		

### II. JUSTIFICACIÓN:

La asignatura de contabilidad de gestión de costos se justifica en relación a que ofrece la posibilidad de interrelacionarse con otras áreas de la organización, con el objeto de manejar información pertinente y oportuna para la dirección de la empresa orientada a la planificación, el control y toma de decisiones. Asimismo, se logra identificar los procesos productivos adaptables a los procedimientos de los sistemas de costos en las empresas con características industriales, así como también, comprende las últimas tendencias de la contabilidad de costos como herramienta fundamental para la gestión empresarial.

### III. REQUERIMIENTOS:

El estudiante debe mostrar dominio de los conceptos básicos de la contabilidad de costos: control y contabilización de los elementos del costo, informes internos y externos de la contabilidad de costos. Además debe conocer los distintos tipos sistemas de costos de producción previstos en Gestión de las operaciones, así como también en Contabilidad de Costos I.

### IV. COMPETENCIAS:

- Diseña y analiza los sistemas de acumulación de costos en entidades manufactureras, con el propósito de presentar datos objetivos relacionados con los procesos de producción para la toma de decisiones, desde una perspectiva socio-ambiental, fomentando el desarrollo económico y financiero de las entidades del sector industrial.
- Conoce y utiliza la información de los costos de producción y aplica las técnicas de gestión de costos en el análisis financiero de las entidades industriales para el proceso de toma de decisiones.
- Conoce y utiliza los modelos matemáticos y estadísticos aplicados a la contabilidad de costos, con el objetivo de servir como herramientas en el análisis de casos y resolución de problemas contables relacionados con las entidades del sector manufacturero.
- Conoce y utiliza los sistemas de información contables con la finalidad que sean aplicados en las entidades del sector manufacturero.

**V. CONTENIDOS:**

<b>UNIDAD I:</b> Principios y prácticas del sistema de costos por procesos.	
<b>COMPETENCIA ESPECÍFICA DE LA UNIDAD:</b> Conoce y distingue los procedimientos contables de los sistemas de costos por procesos para su aplicación en el sector industrial con ética, responsabilidad profesional, compromiso social, compromiso ambiental y tecnología de vanguardia.	<b>CONTENIDO:</b> - Definición y características del sistema de costos por procesos. - Red de flujo de costos por procesos. - Casos especiales de la contabilidad de costos por procesos.
<b>UNIDAD II:</b> Sistema de Costos Estándar.	
<b>COMPETENCIA ESPECÍFICA DE LA UNIDAD:</b> Reconoce los sistemas de costos estándar como herramienta fundamental para la toma de decisiones que garanticen la continuidad operacional de la empresa y aplica sus procedimientos contables sustentados en software matemáticos – operacionales con un alto sentido ético profesional, en armonía con el entorno social, económico y ambiental.	<b>CONTENIDO:</b> - Definición de los costos estándar. Definición de los costos estimados. - Análisis de las variaciones de los estándares. Costo de la producción y venta estándar.
<b>UNIDAD III:</b> Fundamentos de la Contabilidad de Gestión.	
<b>COMPETENCIA ESPECÍFICA DE LA UNIDAD:</b> Reconoce a la contabilidad de gestión como herramienta fundamental para el proceso de toma de decisiones, conoce las técnicas tradicionales de gestión de costos aplicando sus procedimientos en las empresas manufactureras con tecnología de vanguardia y una actitud proactiva, orientada hacia el liderazgo organizacional y la comunicación eficaz.	<b>CONTENIDO:</b> - Definición de la contabilidad de gestión. - Características del sistema de costeo variable. Características del sistema de costeo por absorción. - Relación costo volumen utilidad. Ventajas de su aplicación.
<b>UNIDAD IV:</b> Aspectos contemporáneos de la contabilidad de gestión.	
<b>COMPETENCIA ESPECÍFICA DE LA UNIDAD:</b> Conoce y distingue los aspectos contemporáneos de la contabilidad de gestión aplicando sus procedimientos en las empresas manufactureras con tecnología de vanguardia y una actitud proactiva con la finalidad que esté orientada hacia el liderazgo organizacional y la comunicación eficaz.	<b>CONTENIDO:</b> - Importancia de los sistemas contemporáneos de gestión de costos. - Modelo del cuadro de mando integral.

## VI. REFERENCIAS:

- AHUJA, Hira; WALSH, Michael. Ingeniería de Costos y Administración de Proyectos. Alfaomega. México. 1995.
- ALVAREZ L. José, y Otros. Contabilidad de Gestión Avanzada: Planificación, Control y Experiencias Prácticas. McGraw - Hill, Barcelona, España. 1996.
- ALVAREZ, y Otros. Introducción a la Contabilidad de Gestión. Cálculo de Costos. McGraw Hill. México. 1996.
- AMAT y Soldevila. Contabilidad de Gestión y Reducción de Costos. Ediciones Gestión 2.000. España. 1998.
- ANDERSON, H.R.; RAIBORN, M.H. Conceptos Básicos de Contabilidad de Costos. CECSA, México. 1980.
- BACKER, M.; JACOBSEN, I.; RAMIREZ, P. Contabilidad de Costos. Un enfoque administrativo para la toma de decisiones. McGraw - Hill, México. 1986.
- BARFIELD, Jesse; RAIBORN, Cecily; KINNEY, Michael. Contabilidad de costos. Thompson. México 2006.
- BELTRAN, Jesús. Indicadores de gestión. 3R Editores. Colombia 1998.
- BLANCO IBARRA, F. Contabilidad de Costos y Analítica de Gestión para las Decisiones Estratégicas. Deusto. España. 1996.
- BRIAN, Rothery; IAN, Robertson. Outsourcing: La Sub-contratación. Limusa. México. 1997.
- CASTELLANO, Mosquera G. Gerencia de Logística Industrial. Academia Nacional de Ciencias Económicas. Editorial Universitaria de Venezuela, Venezuela. 1994.
- CASTORENA M.; J. Manuel. Administración y Control de los Materiales en una empresa manufacturera. CECSA. México. 1987.
- CERVANTES, Sergio. Casos Prácticos de Contabilidad de Costos. Volumen 1, 2 y 3. Instituto Mexicano de Contadores Públicos. 1999.
- COLIN, Juan. Contabilidad de costos. McGraw Hill. México 2001.
- CHIAVENATO, Idalberto. Iniciación a la Administración de la Producción. McGraw - Hill. México. 1993.
- CHRISTOPHER, Martin. Logística: Aspectos Estratégicos. Limusa. México. 2000.
- EVERETT E., A.; EBERT, R.J. Administración de la Producción y las Operaciones. Conceptos, Modelos y Funcionamiento. Prentice – Hall Hispanoamericana, S.A., México. 1991.
- FERNÁNDEZ, Antonio; MUÑOZ, María. Contabilidad de Gestión y Excelencia Empresarial. Ariel. Economía. España. 1997.
- GARCÍA CANTÚ, Alfonso. Productividad y Reducción de Costos para la Pequeña y Mediana Industria. Editorial Trillas. México. 1995.
- GAYLE RAYBURN. Contabilidad y Administración de Costos. McGraw – Hill. Sexta edición. México. 1999.
- GOMEZ S., Eduardo. Aseguramiento de la Calidad en Compras. RAM Editores. Bogotá. Colombia. 1996.
- GUTIÉRREZ, G.; PRIDA, B. Logística y Distribución Física. McGraw – Hill. Madrid. España. 1998.
- GUTIÉRREZ, G.; PRIDA, B. Logística de Aprovisionamiento. El Cambio en las Relaciones Proveedor – Cliente. Un Nuevo Desafío para la Empresa del Siglo XXI. McGraw – Hill. Madrid. España. 1996.

- GRAHAM, Mott. Contabilidad de Gestión para Tomar Decisiones. Editorial Alfaomega. Santa Fe de Bogotá. Colombia. 1998.
- HANSEN y Mowen. Administración de Costos. Contabilidad y Control. International Thomson Editores, S.A. México. 1996.
- HARGADON, B.J.; MUNERA. Contabilidad de Costos. Editorial Norma, Colombia. 1991.
- HORNGREN, Charles T. Contabilidad de Costos. Un enfoque de Gerencia. Prentice - Hall Hispanoamericana, S.A. México. 1996.
- KAPLAN, Robert; NORTON, David. El cuadro de mando integral. Gestión 2000. España 2009.
- LENDERS, M. R.; FEARON, H. E.; ENGLAND, W.B. Administración de Compras y de Materiales. CECSA. México. 1991.
- MALLO, Carlos; y Otros. Contabilidad de Gestión: Cálculo, Análisis y Control de Costos para la Toma de Decisiones. Editorial Ariel. Barcelona. España. 1994.
- MALLO, Carlos; y Otros. Contabilidad de costeos y estratégica de gestión. Prentice Hall. España 2000.
- NEUNER, John J.W. Contabilidad de Costos. Principios y Prácticas. UTHEA. México. 1982.
- NEUNER, J.; DEADIN, E. Contabilidad de Costos. Principios y Práctica. Limusa. México. 1997.
- ORTEGA PÉREZ de León. Contabilidad de Costos. Instituto Mexicano de Contadores Públicos. 1999.
- ORTEGA PÉREZ de León. Contabilidad de Costos. Limusa. México. 1997.
- PACHECO, Juan; CASTAÑEDA, Widberto; CAICEDO, Carlos. Indicadores de gestión. McGraw Hill. Colombia 2002.
- POLIMENI, R.S.; FABOZZI, F.J.; ADELBERG A.H. Contabilidad de Costos. Conceptos y Aplicaciones para la Toma de Decisiones Gerenciales. McGraw-Hill. Colombia.1994.
- POLIMENI y Cashin. Contabilidad de Costos. McGraw – Hill. México. 1999.
- RAMÍREZ Z., F. Arfilio. Contabilidad de costos. Universidad del Zulia. Venezuela. 1987.
- RAMÍREZ PADILLA, D. Contabilidad Administrativa. McGraw–Hill. México. 2013.
- REYES P., Ernesto. Contabilidad de Costos. LIMUSA. México. 1996.
- RIPOLL, Vicente y BALADA, Tomás. Manual de costes. Gestión 2000. Barcelona 2000.
- SAEZ T., Angel y Otros. Contabilidad de Costos y Contabilidad de Gestión. McGraw – Hill. Barcelona. España. 1993.
- SERNA, Humberto. Índices de gestión. 3R Editores. Colombia 2001.
- TAWFIK, Louis; CHAUVEL, Alain. Administración de la Producción. NUEVA EDITORIAL INTERAMERICANA, S.A. México. 1984.
- THOMPSON, Arthur; STRICKLAND III, A; GAMBLE, John. Administración estratégica. McGraw Hill. México 2008.