

I. INFORMACIÓN GENERAL

NOMBRE DEL CURSO:

CONTABILIDAD V

CODIGO:

07106, Plan de estudios 95

REVISADO: 12/01/2017

REQUISITO DEL

Contabilidad IV

CURSO: ESCUELA:

Contaduría Pública y Auditoría

AREA:

Contabilidad

CATEDRATICOS TITULARES

Lic. Roberto Salazar Casiano

Lic. Carlos Echeverría Guzmán

Lic. Luis Alfredo Guzmán M.

Lic. Gaspar Humberto López

Jiménez

II. DESCRIPCIÓN DEL CURSO:

La Contabilidad de Costos (Contabilidad V), es un curso de mucha importancia para la carrera de Contador Público y Auditor, ya que le permite analizar y evaluar los sistemas de costos en las industrias, utilizando cada parte de los mismos, como base para la toma adecuada de decisiones, así como para medir la eficiencia operacional.

Además le permite, conocer el origen de los costos a través del estudio de los tres elementos del costo de producción realizando todo el proceso contable tomando como base la Norma de Información Financiera para Pequeñas y Medianas Industrias, conocidas como NIIF PYMES que es la normativa vigente, de carácter obligatorio y aplicable en Guatemala, que tienen que observar los profesionales de la Contaduría pública que se encuentran activos en este entorno. Por otro lado, le permite además, conocer los resultados al final de determinado período, y, con base en este conocimiento podrá:

- Distinguir y calcular los costos industriales en sus diferentes conceptos.
- Conocer la utilización, ventajas y desventajas en la aplicación del **sistema de costos reales o históricos**, para registrar, analizar, integrar y evaluar el resultado financiero y operativo obtenido en un período dado en las empresas industriales. Lo anterior es necesario para la adecuada toma de decisiones.
- Conocer los **procedimientos o métodos de acumulación** y registro contable mas utilizados en las industrias como lo son, el método de Proceso continuo y el método de Órdenes específicas de fabricación.
- Conocer la adecuada aplicación de los principales registros contables que se elaboran en la contabilidad de una empresa industrial, hasta la elaboración de los Estados Financieros tomando como base la NIIF PYMES, así como las principales revelaciones y divulgaciones que se tienen que considerar de acuerdo a esta normativa vigente.

El desarrollo del curso se inicia con las definiciones de Contabilidad de costos, el sistema de Contabilidad de costos, importancia que ésta representa en las empresas en

general, pero haciendo énfasis en las empresas industriales y de servicios.

En esta sección se trata también de la clasificación de los costos, los cuales se clasifican de acuerdo a la época en que se determinan, en sistema de Costos Reales o Históricos y sistema de Costos Predeterminados, y de acuerdo al método de determinarlos, acumularlos y contabilizarlos se clasifican en método de Proceso continuo y método de Ordenes específicas de fabricación

Seguidamente, en la segunda unidad se definen los tres elementos del costo de producción: Materia prima directa, mano de obra directa y gastos indirectos de fabricación, respecto de los cuales se proporcionan conceptos, control y registros contables, así como la incidencia de cada uno de ellos, tanto en el costo de producción, como en la información financiera de las empresas.

En la parte final se incluye el estudio de los métodos para calcular los costos de producción por procesos y por órdenes específicas de fabricación, proporcionando al estudiante, mediante, ejercicios prácticos, la técnica de cálculo, así como su respectivo análisis, sin dejar de mencionar los aspectos teóricos y técnicos que se dan en un ambiente industrial específico.

III.PROPÓSITO

En los docentes de Contabilidad V, quienes son profesionales que, por lo general, tienen experiencia sustancial en procesos industriales, priva el deseo de compartir los conocimientos y las experiencias obtenidas tanto en la vida real como a través de estudios realizados, con el propósito de contribuir con la Universidad y el país, en la formación de profesionales de las Ciencias Económicas que puedan ser útiles a la sociedad, ejerciendo la carrera de Contaduría Pública y eventualmente puedan desempeñarse como futuros docentes, en esta área de la contabilidad.

IV.TEMAS

UNIDAD # 1 INTRODUCCIÓN

1.1 GENERALIDADES

- 1.1.1. El costo.
- 1.1.2. Concepto de Contabilidad.
- 1.1.3. Contabilidad de Costos.
- 1.1.1.4. Su importancia en la dirección y el control.
- 1.1.1.5. Clasificación de los Costos:
 - Por la época en que determinan, **sistema** de Costos Históricos o Reales y **sistema** de Costo Predeterminados.
 - Por el **método** de determinarlos, método por Proceso continuo y método por Ordenes específicas de fabricación o de trabajo.
- 1.1.4 La Norma Internacional de Información Financiera – NIIF.
- 1.1.5 Diferencia entre NIIF y NIIF Pymes.
- 1.1.6 Características cualitativas de los Estados Financieros, según NIIF.
- 1.1.7 La NIIF y los costos de producción.
- 1.1.8 Importancia en la Contabilidad de Costos en la NIIF Pymes.
- 1.1.9 El costo de producción y costo de adquisición.

UNIDAD #2 ELEMENTOS DEL COSTO DE PRODUCCIÓN

2.1 MATERIA PRIMA

- 2.1.1 Concepto.
- 2.1.2 Compras y control de materiales.
- 2.1.3 Manejo adecuado de inventarios según la NIIF Pymes.
- 2.1.4 El ISR y los **sistemas de control contable** de los inventarios.
- 2.1.5 El sistema contable de inventarios Periódico.
- 2.1.6 El sistema contable de inventarios Perpetuo.
- 2.1.7 **Métodos de valuación** de inventarios e incidencia de los mismos en los resultados.
- 2.1.8.1 El método PEPS.
- 2.1.8.2 El método Promedio continuo.
- 2.1.8.3 El método Promedio Periódico Inicial.
- 2.1.8.3 El método Promedio Periódico Final.
- 2.1.9 Revelaciones importantes y obligatorias en los Estados Financieros según la NIIF Pymes.
- 2.1.10 Contabilización y la sección 13 de la NIIF.

2.2 MANO DE OBRA

- 2.2.1 Concepto.
- 2.2.2 Clasificación: Directa e Indirecta.
- 2.2.3 Control de la mano de obra.
- 2.2.4 Sistemas de pago de salarios.
- 2.2.5 Prestaciones laborales obligatorias.
- 2.2.6 Contabilización.
- 2.2.7 Revelaciones importantes y obligatorias según NIIF Pymes.

2.3 GASTOS INDIRECTOS DE FABRICACIÓN

- 2.3.1 Concepto
- 2.3.2 Clasificación:
 - 2.3.2.1 Directos e indirectos.
 - 2.3.2.2 Fijos, variables y semi-variables.
- 2.3.3 Departamentalización.
- 2.3.4 Criterios para la distribución y re-distribución de los gastos indirectos.
- 2.3.5 Cédulas a elaborar para la aplicación de los gastos y el mayor de fábrica.
- 2.3.6 Asignación de los GIF de acuerdo a la Sección 13 de la NIIF para Pymes.
- 2.3.7 Costo de Conversión o de transformación.
- 2.3.8. Contabilización.

UNIDAD #3 METODO DE PROCESO CONTINUO

- 3.1 Concepto.
- 3.2 Tipos de industria que utilizan este método de costeo.
- 3.3 Sistematización del proceso productivo.
- 3.4 Análisis de información básica: inventarios iniciales de producto en proceso, producción del mes, mermas, desperdicios, pérdidas por

- destrucción de unidades, inventarios finales de producto en proceso y determinación del producto en proceso final.
- 3.5 El reporte de producción y el reporte de Costos.
- 3.6 Determinación de costos.
- 3.7 Estados financieros de acuerdo a NIIF Pymes y otros reportes auxiliares: Estado de costo de producción, determinación de costo de ventas, Estado de resultados.
- 3.8. Contabilización.

UNIDAD #4 METODO DE ORDENES ESPECIFICAS DE FABRICACIÓN

- 4.1 Concepto.
- 4.2 Tipos de industria que utilizan este método de costeo.
- 4.3 Sistematización del proceso productivo.
- 4.4 La orden de producción u orden de trabajo.
- 4.5 Requisitos que debe contener una orden de producción.
- 4.6 Análisis de información básica: Producción por lotes, por batchs, por familias de productos. Ordenes de producción en proceso inicial y en proceso final. Distribución del tiempo por cada orden de producción.
- 4.7 Determinación del costo de la producción a granel y el costo unitario por lote y por unidad.
- 4.8 Estados financieros de acuerdo a NIIF Pymes y otros reportes auxiliares: Estado de costo de producción, determinación de costo de ventas, Estado de resultados.
- 4.9 Contabilización.

OBSERVACION: Por ser un curso eminentemente práctico la temática incluye la elaboración de una práctica integrada de contabilidad de costos, en dicha práctica, se registran las operaciones de una empresa sujeta de estudio para obtener al final de un período determinado los resultados de operación y la situación financiera de la misma. **La práctica debe ser elaborada y entregada por el estudiante en el tiempo que el catedrático fije, y es requisito para tener derecho a la zona del curso. Los requisitos que debe contener la práctica y que deberán ser observados por el estudiante serán proporcionados por el docente del curso en su oportunidad.**

V. EVALUACIÓN

1er. Examen Parcial	30 puntos
2o. Examen Parcial	30 puntos
Trabajo de investigación, laboratorios y Práctica	<u>10 puntos</u>
TOTAL ZONA	70 Puntos
Examen Final	<u>30 Puntos</u>
TOTAL NOTA DE PROMOCION	100 Puntos

VI. BIBLIOGRAFIA

Contabilidad de Costos, Un enfoque de Gerencia, Charles T. Horngren, Editorial Prentice Hall.

Contabilidad y Administración de costos, L. Gayle Rayburn Editorial Mc Graw Hill.

Manual de Contabilidad de Costos, Sydney Davidson CPA, Editorial Mc Graw Hill.

Contabilidad de Costos. Un enfoque administrativo y de Gerencia, Jacker Jacobson, Editorial Mc Graw Hill.

Contabilidad de Costos, Ralph S. Polimeni y Frank J. Fabozzi, Editorial Mc Graw Hill.

Contabilidad de Costos I, Cristobal del Río, Ediciones Contables y Administrativas.

Contabilidad de Costos, Juan García Colín, Editorial Mc.Graw Hill 2ª. Edición.

Normas Internacionales de Información Financiera (NIIF) para las Pequeñas y Medianas Entidades (PYMES), Consejo de Normas Internacionales de Contabilidad (IASB), versión 2009, última edición editada año 2013.

Ley de Actualización Tributaria (antes Ley del ISR), Decreto 10-2012 del Congreso de la República de Guatemala y sus modificaciones.

Código de Trabajo, Decreto 1441 del Congreso de la República de Guatemala y sus modificaciones.

Ley Orgánica del Instituto Guatemalteco de Seguridad Social, Decreto 295 del Congreso de la República de Guatemala.