

## **PROGRAMA DE CONTABILIDAD DE COSTOS I**

### **OBJETIVO:**

Lograr que el Profesional en Contaduría Pública conozca las herramientas que utiliza un Gerente de Costos, Contralor para tomar decisiones inherentes a los Costos de una Compañía.

### **CONTENIDO:**

#### **TEMA 1.- EL CONCEPTO DE GERENCIA Y LA FUNCION DEL CONTRALOR.**

El concepto de gerencia y la función del contralor. El concepto de gerencia. Organización. La contabilidad: el marco para planificar y controlar las actividades de la gerencia. Participación del contralor en la planificación y control. La naturaleza de la contabilidad de costos. Alcance de la contabilidad de costos.

#### **TEMA 2.-INFORMES FUNDAMENTALES DE COSTOS Y ANALISIS PARA PLANIFICACION Y CONTROL.**

Departamento de costos: Su relación con otros departamentos. Fuentes de datos de contabilidad de costos. Sistema de información. La función de informar. Estados financieros en los informes anuales: Estados del Costo de Producción y Ventas. Evaluación de los resultados anuales para orientar a personas ajenas a la empresa. Evaluación de resultados para informes internos. Contabilidad de Costos como medio de satisfacer las necesidades de información. Modelos de Planificación y Control. Análisis de Costos y ganancia.

#### **TEMA 3.- CONCEPTO, USOS Y CLASIFICACIONES DE COSTOS.**

Concepto de Costo. Uso de los datos de costos. Importancia de datos de costos pretéritos, presentes y futuros. Clasificación de Costos. Sistemas de Contabilidad de Costos. Sistema de Información de la contabilidad de costos. Fundamentos de un sistema de información de contabilidad de costos.

#### **TEMA 4.- SISTEMAS DE COSTOS INDUSTRIALES EN LAS EMPRESAS QUE FABRICAN SUS ARTICULOS A BASE DE PEDIDOS.**

Sistemas de costos: históricos o estándar. Procedimientos de acumulación de costos. Procedimientos de acumulación de costos por órdenes de trabajo. Procedimientos de contabilidad para los trabajos completados y los productos vendidos. Ejercicios prácticos.

#### **TEMA 5.- PLANIFICACION Y CONTROL DE LA CARGA FABRIL.**

Carga fabril planificada, aplicada y real. Carga Fabril predeterminada. Carga fabril Real. División por Departamentos de la carga fabril. Concepto de la división por departamentos. Departamentos de Producción y servicio. Selección de departamentos de producción. Carga fabril departamental directa en los departamentos de producción y servicio. " Cargos departamentales indirectos. Prorrateo de los gastos generales de los departamentos de servicio a los departamentos beneficiados. Establecimiento de tasas departamentales de carga fabril. Ilustración de cómo establecer las tasas departamentales de carga fabril. Método algebraico para la distribución de la carga fabril. Carga fabril real. Uso de las tasas departamentales de carga fabril. Ejercicios prácticos.

#### **TEMA 6.- INFLUENCIA DE LA INFLACION EN LA DETERMINACION DE LOS COSTOS.**

Ajuste de los Estados de Costo de Producción y de Ventas bajo los diferentes métodos de reexpresión por inflación. El impacto en los diferentes elementos del costo: materiales, mano de obra y carga fabril.

## **TEMA 7.- SISTEMA DE CONTABILIDAD DE COSTOS, EN LAS OFICINAS Y LA FABRICA DE UNA MISMA EMPRESA.**

El ciclo de contabilidad de costos de fabricación: Asientos contables y controles separados a través de la conciliación con las cuentas de Mayor General y Mayor Fábrica. Presentación de los balances de comprobación y balance consolidado respectivos. Ejercicios prácticos.

## **TEMA 8.- COSTEO POR PROCESOS.**

Características y procedimientos del costeo por procesos. Costeo por departamentos. Flujo del producto. Procedimientos para la acumulación de costos de materiales, mano de obra y carga fabril. El informe del costo de producción: Producción Equivalente; Costos Unitarios; Disposición de los Costos Departamentales; Unidades Perdidas; Unidades Perdidas en el Primer Departamento; Unidades Perdidas en Departamentos subsiguientes al Primero. Aumento en el costo unitario debido a la adición de materiales. Aumento en unidades y cambio en costo unitario debido a la adición de materiales. Aumento en unidades y cambio en costo unitario debido a la adición de materiales. Inventarios iniciales de trabajo en proceso: Costeo Promedio; Costeo PEPS (FIFO), según lo Primero que Entra, lo Primero que Sale; Costeo Promedio vs. Costeo PEPS. Dificultades que se encuentran en los procedimientos de contabilidad de costos por procesos. Ejercicios prácticos.

## **BIBLIOGRAFIA:**

DOHR, James. INGRAM, Howell y LOVE, Andrew. Contabilidad de Costos: Fundamentos y Aplicaciones. Editorial Labor. Quinta Edición. 1966.

GILLESPIE, Cecil. Contabilidad y Control de Costos. Editorial Diana. Novena Edición. 1975.

MATZ, Adolph y USRY, Milton. Contabilidad de Costos: Planificación y Control. Tomo I y II. Editorial Soth-Western Publishing. Sexta Edición. 1980.

NEUNER, John W. Contabilidad de Costos: Principios y Práctica. Tomo I y II. Editorial Unión Tipográfica Hispano-Americana. Segunda Edición. 1982.

OCHOA BENITEZ, Arturo. Ética y Ejercicio Profesional. Editorial Panapo. Primera Edición. 1988.