

I N D I C E

	Pag.
1.- CONTABILIDAD DE COSTOS.- Concepto.- Definición.- Objetivos.- Diferencia entre la contabilidad comercial y contabilidad industrial.- Rol de la contabilidad de costos.- Unidad de costo.....	1
2.- ELEMENTOS DEL COSTO DE PRODUCCION.- Materiales.- Mano de obra.- Gastos indirectos de producción.-.....	3
3.- DIVISION DEL COSTO TOTAL DE PRODUCCION.- Costo primo.- Gastos de fabricación.- Costo de producción.- Costo de hacer y vender.- Precio de venta.- Diferencia entre costo comercial y costo industrial.- Diferencia entre costo y gasto.- Ejemplos de Estado de Resultados.-	6
4.- SISTEMA DE CONTABILIDAD DE COSTOS.- Producción por orden.- Producción por lotes.- Producción en series.- Características de identificación.- La contabilidad de costos por órdenes; por procesos; por operación.- Enfoque de los sistemas de contabilidad de costos.- Diferencia entre costo por órdenes y costo por procesos.- Sistema de contabilidad de costos estandar.- Período contable.-	10
5.- COMBINACION DE LOS TRES ELEMENTOS DEL CÓSTO Y COSTOS INVENTARIABLES.- Combinación de los tres elementos de producción.- Costo básico.- Costo de conversión.- Costos inventariables de una empresa industrial.-.....	14
6.- CLASIFICACION Y TERMINOLOGIA DE COSTOS.- Costos por órdenes de trabajo y por procesos continuos.- Costo en relación al volumen de producción.- Aclaración de costos fijos y variables.- En relación al método de costeo.- Otros términos en la contabilidad de costos.-	16
7.- CLASIFICACION DE INDUSTRIA, COMERCIO Y SERVICIO.- Cuadro general de clasificación.- Empresas industriales extractivas y de transformación.- Empresas comerciales, de transporte, de servicios públicos o privados, públicos especiales y otras de servicios.-	19
8.- ESTADOS FINANCIEROS DE UNA EMPRESA INDUSTRIAL.- Concepto.- Clasificación de los estados financieros.- Estado de situación financiera.- Estado de resultados.- Estado de costo de producción; ejemplos.- Estado conjunto de costo de producción y costo de producción de lo vendido; ejemplo.- Estado de origen y aplicación de fondos o recursos.- Estado de Utilidades acumuladas (o Pérdida).-	22
9.- MÉTODOS DE COSTOS INCOMPLETOS Y COMPLETOS.- Métodos de costos completos.- Métodos de costos incompletos.- Diferencias entre costos completos e incompletos.-	27
10.- PLAN DE CUENTAS Y SUS MOVIMIENTOS.- Concepto.- Objetivos.- Clasificación.- Codificación de cuentas.- Concepto de cuentas y sus movimientos.- Cuentas de balance.- Cuentas de resultado.-.....	29

- 11.- ESTUDIO DE COSTOS DE LOS MATERIALES.- Materiales.- Clasificación.- Contabilización de materiales.- Costo de materiales en adquisición.- Valuación de existencia e inventarios, Ejemplos.- Adquisición de materiales, Ejemplos prácticos.- Control y contabilización de materiales.- Sistema periódico.- Registros contables.- Determinación del inventario final, Ejemplos prácticos: Métodos Primeros en entrar, primeros en salir, Últimos en entrar. pimeros en salir, Promedio ponderado, Promedio simple.- Sistema perpetuo.- Registros contables, Ejemplos prácticos.- Valuación de salida de almacenes.- Inventarios finales a exponer en el balance general.- 80
- 12.- ESTUDIO DE COSTO DE SUELDOS Y SALARIOS DE LA MANO DE OBRA.- Concepto.- Apropiación de cuenta contable entre mano de obra y sueldos y salarios.- Clasificación de la mano de obra.- Costo de mano de obra, Concepto de los componentes de las planillas de sueldos y salarios, Componentes de la planilla de cargas sociales.- Determinación del importe jornal por día y por hora, Ejemplos prácticos.- Modalidad de pago sector fabril, Ejemplos prácticos.- Liquidación de la planilla de sueldos y salarios.- Contabilización.- Liquidación de la planilla de aportes patronales.- Contabilización.- Liquidación de beneficios sociales.- Contabilización.- Reserva para vacaciones.- Contabilización.- Comisiones sobre ventas, Ejemplos prácticos.- 137
- 13.- ESTUDIO DE LOS COSTOS DE "GASTOS INDIRECTOS DE PRODUCCION".- Introducción.- Concepto.- Constitución de gastos indirectos.- Gastos indirectos de producción reales o historicos.- Contabilizaciones.- Clasificación según la variación de los gastos indirectos de producción.- Distribución y traspaso.- Contabilización.- División departamental.- Adecuación contable.- Efectos en la organización contable de los gastos indirectos de producción con un solo departamento y con varios departamentos.- Contabilización.- Costos indirectos predeterminados o estimados.- Prorrateos de los gastos indirectos de producción.- Prorrateo primario, Ejemplo práctico.- Prorrateo secundario.- Métodos de prorrateo secundario: Metodo directo, Ejemplo práctico, Método escalonado o descendente.- Ejemplo práctico.- Método de algebra lineal.- Ejemplo práctico, Prorrateo tercero.- Ejemplo práctico.- Prorrateo cuarto, Ejemplo práctico.-..... 165
- 14.- PRESUPUESTOS PREDETERMINADOS O ESTIMADOS DE GASTOS INDIRECTOS DE PRODUCCION.- Presupuestos de gastos indirectos predeterminados.- Presupuesto de capacidad de producción.- Componentes de los presupuestos.- Obtención de la tasa predeterminada.- Tasa única.- Tasas de partamentales.- Tasa de la media movil, Ejemplos practicos.- Contabilización de gastos indirectos de producción predeterminados, aplicados y reales.- Análisis de variaciones en gastos indirectos.- Cálcu-

lo de la tasa rectificadora.- Cuadro de corrección de variaciones entre gastos indirectos reales y predeterminados - aplicados, Ejemplos prácticos.- Presupuestos departamentales predeterminados de gastos indirectos de producción, Ejemplo prácticos.- Procedimientos de aplicación.-.....

15.- SISTEMA DE CONTABILIDAD DE ÓRDENES DE TRABAJO.- Ciclo de la contabilidad de costos.- Empresas que utilizan costos por órdenes de trabajo.- Características del costo por órdenes de trabajo.- Documento base.- Denominaciones en la contabilización de las órdenes de trabajo.- Solicitudes a los almacenes.- Boletas de trabajo.- Registro del costo de gastos indirectos de producción por departamentos.- Gastos indirectos y predeterminados aplicados por el sistema de órdenes de trabajo.- Control de operaciones.- Contabilización.- Planeación antes del inicio del ciclo contable.- EJEMPLOS PRACTICOS: Con gastos indirectos reales; con gastos indirectos predeterminados aplicados y reales.-

16.- CASOS ESPECIALES EN LA PRODUCCION.- Pérdida normal.- Venta de desperdicios.- Contabilización.- Desperdicios aprovechables, Contabilización.- Pérdida anormal, Contabilización.- Producción defectuosa, Contabilización.- Producción averiada, Contabilización.-

17.- SISTEMA DE CONTABILIDAD DE COSTOS INCOMPLETOS.- Características.- Obligación de realizar inventarios.- Ejemplo práctico.-

18.- ESTADO CONJUNTO DE COSTOS DE PRODUCCION Y COSTO DE PRODUCCION DE LO VENDIDO.- Ejemplo práctico.-

19.- SISTEMA DE CONTABILIDAD DE COSTOS POR PROCESOS.- Generalidades.- Naturaleza del costo por procesos.- Características.- Aplicación.- Flujo de los costos en proceso.- Problemas en la contabilidad de costos por procesos.- Elementos del costo: Materiales; Mano de obra; Gastos indirectos de producción.- Asientos de diario por transferencia de costos entre departamentos.- Producción equivalente.- Determinación de la producción equivalente.- Análisis.- Informe de costo de producción.- Procentaje de los tres elementos del costo.- Cinco pasos importantes, Ejemplo práctico.- Técnicas de valuación.- Método del promedio ponderado (PP).- Determinación del costo unitario equivalente del período, Ejemplo práctico.- Método primeras entradas, primeras salidas,(PEPS).- Valuación de la producción terminada y en procesoceso.- Determinación del costo unitario equivalente del período.- Consideraciones de los cinco pasos importantes.- Valuación del costo traspasado por el método de primeras entradas, primeras salidas.- Determinación del costo del período de la nueva producción, Ejemplo práctico.- Pérdidas normales y anormales de producción.- Asignación de la pérdida normal, y Pérdida anormal, Ejemplo práctico.-

ANEXO COEFICIENTES DE DEPRECIACIONES DE ACTIVOS FIJOS Y SUS CONCEPTOS DE APLICACION.-.....