

## INDICE

<p><b>1. Desarrollo de los Costes Standard: Utilizaciones para la Dirección.</b>          Desarrollo de los costes standard como costes predeterminados. Evolución de un sistema de costes standard: sistema de costes de órdenes de trabajo. Sistema de costes de proceso. Limitaciones en la aplicación de sistemas de costes de proceso. Sistema de costes standard: principios de las excepciones. Costes standards controladores por libros contables generales: costes standard solamente para finalidades comparativas. Costes standard: definición. Fichas de costes standard. Coste standard directo. Utilización de los costes standard</p>	15
<p><b>2. Procedimiento Contable de los Costes Standard: Plan Parcial.</b>          Métodos de los costes standard operacionales en contabilidad. –plan parcial. Conceptos generales. Informe de ingresos y gastos. Análisis de las desviaciones. Funcionamiento de las cuentas de existencias. Análisis gráfico. Recopilación y valoración de las existencias de productos en curso. Existencias en curso en una industria de proceso. Unidades efectivas de materiales. Desviación en los materiales. Unidades efectivas de trabajo y gastos. Desviaciones en los gastos variables de fábrica. Desviaciones en los gastos fijos de fábrica. Plan parcial modificado. Características del plan parcial modificado. Funcionamiento de las cuentas</p>	31
<p><b>3. Procedimiento Contable de los Costes Standard: Plan Simple.</b>          Conceptos generales. Contabilización de los materiales. Registro de las entradas. Control y registro de las salidas. Contabilización del trabajo. Control y registro del trabajo. Gastos de fábrica en curso. Ilustración de las existencias y desviaciones. Costes standard por unidad. Transacciones. Cuentas de trabajos en curso y de desviaciones en el trabajo. Cuentas de gastos en curso y de desviaciones. Cursos de los productos transferidos a la cuenta de productos acabados. Producción equivalente. Utilización de los cálculos de la producción equivalente en el plan simple. Comparación del plan con el parcial. Ventajas y desventajas de llevar los materiales a coste standard</p>	51
<p><b>4. Costes Standard y Desviaciones: Materiales y Trabajo.</b>          Temas que se trata en este capítulo. Standards físicos. Organización para la fijación de los standards. Responsabilidad del departamento de costes con relación a los standards físicos. Registro de los costes de materiales. Fichas de coste standard. Ficha de coste standard: estructura simple. Revisión de las fichas de costes standard. Comparación de las cargas directas e indirectas. Significación de los costes directos en el sistema convencional de costes standard. Cargas directas: trabajo. Tipos de costes standard. Elección del tipo de cantidad standard: Trabajo y materiales. Tipos standard de trabajo. Precios standard de los materiales. Informe de desviaciones en unidades físicas. Informe de desviaciones en valor. Desviaciones en valor de los standards: Cantidad de materiales. Desviaciones de los standards: Precio del material. Desviación en las mermas. Desviación en la sustitución de materiales. Condiciones que indican la necesidad de cambios: procedimientos. Recopilación de las desviaciones en el trabajo:</p>	69

Sistema de salario de tipo horario. Análisis de las desviaciones: Sistema de Salarios con incentivos	
<b>5. Caso: Establecimiento de Standard Físicos y Costes Standard: Producción Conjunta.</b> Alcance del caso. Sistema de pagos de salarios. Fijación de los standards. Programa del proceso de fabricación: Cantidades standard. Material standard: precios fijación de los standard: Trabajo. Tipos standard de máquina. Obtención del coste standard del producto	95
<b>6. Presupuesto Flexible de Gastos: Informes de desviaciones.</b> <b>I.</b> Presupuesto flexible de gastos. El presupuesto flexible de gastos. Conceptos generales. Presupuesto fijo para el mantenimiento de edificios y cargas fijas. Presupuesto flexible de los departamentos de servicio: Tipos. Cálculo del tipo de gastos para los departamentos de producción: Teoría. Asientos mensuales en las cuentas. Cuentas del mayor. Ventajas de carga los servicios a tipos standard. Método alternativo. Factores simples de variabilidad. Factores complejos de variabilidad. Nivel de operaciones: Efecto en los tipos de gasto. Efecto sobre los costes por unidad de producto. Efectos en las desviaciones por tiempo perdido. <b>II.</b> Informes de las desviaciones por departamento. Informe de las desviaciones en el Departamento de Mantenimiento de Edificios y Cargas fijas. Informe de las desviaciones en los gastos en el Departamento de Administración General de Fábrica. Informe de desviación en los gastos en los departamentos de producción	109
<b>7. Caso: Informes sobre la Eficiencia en el Trabajo y en los Gastos (Fabricación de aparatos eléctricos: plan simple).</b> Finalidad de este estudio. Análisis y registro de las desviaciones de los standard: Materiales. Sistema de pagos de salarios. Horas netas concedidas. Tipo de coste standard. Trabajo reales de fábrica. Análisis y registro de las desviaciones de los standard: Gastos directos departamentales. Análisis y registro de las desviaciones de los standard: Gastos generales. Registro de las desviaciones; gastos generales	127
<b>8. Existencias: Disposición de las Desviaciones.</b> Cómo reducir el trabajo: Cuenta única del control de las existencias. Consolidación de las cuentas de control. Ilustración de las existencias y desviaciones. Coste standard por unidad. Materiales y desviaciones. Trabajo y desviaciones. Gastos de fábrica y desviaciones. Coste de los productos vendidos. Existencia física. Desventaja de control realizado por una sola cuenta. Cuentas de control de existencia para cada concepto principio. Valoración de los materiales a precio de reposición. Valoración de los materiales en los costes standard: Fundamento. Formas de operar con las cuentas de existencia: Materiales valorados a precio de reposición. Disposición de las desviaciones: Reserva para existencias. Disposición de las desviaciones. Reserva para existencias: coste o precio el mercado	139
<b>9. Costes Directos.</b> Definición de costes directos. Aplicaciones. Informe de ingreso y gasto en el sistema de coste directo. Medida de beneficio. Ajuste de las existencias y del beneficio en el sistema de coste directo. Separación de los costes fijos y variables: clasificación funcional. Separación de los	155

gastos semi – variables en componentes fijos y variables. Valoración de las existencias para información exterior y finalidades de impuesto. Utilización de los costes directos en la determinación de los precios de venta. Determinación de las relaciones coste – precio – volumen del informe de ingresos y gastos. Gráfico del umbral de rentabilidad. Bibliografía.	
<b>10. Análisis de la Contribución al Beneficio: Coste Standard Directo.</b> Mejora de la mezcla de ventas. Comparación de la marcha actual con la planificada. Programa de las actuales ventas y contribución al beneficio por clase de producto. Análisis por grupo de producto. Desviación en el precio de venta., desviación en el coste. Prueba de las desviaciones. Otros tipos de informe	175
<b>11. La Información en el Sistema de Costes Standard Directos.</b> Generalidades. Principios. Informe de ingresos y gastos. Primera línea de responsabilidad: Informe de gastos al presidente. Segunda línea de responsabilidad: Vice – presidente Comercial. Tercera línea de responsabilidad: Directos de ventas y de promoción. Segunda línea de responsabilidad: Vice – presente de fabricación. Tercera línea de responsabilidad: Jefe de departamento y encargado. Gastos de capacidad. Bibliografía.	185
<b>12. Utilización del Coste Standard Directo en los Presupuestos a Corto Plazo.</b> Presupuesto a corto plazo y coste directo. Informe del presupuesto de ingresos y gastos: Presupuesto de los ingresos y gastos de caja. Presupuesto principales en un sistema completo. Ventas y entradas en caja. Compra de materiales y pagos. Trabajo directo. Gastos variables de fábrica en productos en curso y acabados. Existencia de suministros de fábrica. Instalación; gastos pegados de antemano; gastos incurridos: Gastos pagados cuando se incurren. Prestamos a largo plazo. Modelo para el presupuesto a corto plazo: informes. Bibliografía	199
<b>13. Costes de Distribución: Standard y Presupuesto.</b> Actividades de distribución: Alcance del capítulo. Presupuesto flexible del almacén y salidas. Clasificación de las cuentas. Unidades de trabajo. Presupuesto flexible de gastos, presupuesto de almacén para el período. Tipos standard de almacén. Aplicación de los gastos standard de almacén y salidas al producto. Cargo a pérdidas y ganancias de los standards de almacén y salidas. Desviaciones mensuales. Departamentos de pedidos y cobro: Standard basados en costes reales de períodos anteriores. Presupuesto de gastos administrativos. Gastos de venta y promoción: Gastos de entrega. Transporte. Presupuesto de gastos administrativos. Informe de beneficio mostrando los totales de los informes de desviación	215
<b>14. Procedimiento Contable de Costes Standard: Plan Dual.</b> Generalidades. Presupuesto básico y ficha de coste standard. Ilustración de los asientos. Diagrama de la fuente de gastos contables. Informes de ingreso y gastos. Porcentaje de desviaciones del producto. Conversión de los costes básicos de producto a reales. Comparación de los resultados de los tres métodos. Objetivos al hecho de cargar a la producción los gastos reales de fábrica	243
<b>15. Plan Dual: Cargo a Producto en Curso a Costes Normales y</b>	265

<p><b>Standard.</b></p> <p>Método de cargo de los gastos de fábrica a productos en curso. Cargo a productos en curso a costes normales y Standard. Presupuesto y tipos normales: Eliminación de la distribución mensual de los servicios. Presupuesto periódico de gastos: Cargas fijas y otros gastos. Distribución del presupuesto: Cálculo del tipo normal de gastos de fábrica. Cuentas de gastos de fábrica necesarios. Asientos mensuales para la aplicación de los gastos normales: eliminación de la distribución de los servicios. Análisis e informes de los gastos de fábrica sin absorber. Informes de gastos: presupuesto normal. Disposición de las cuentas de productos en curso</p>	
<p><b>16. Caso: Predeterminación de los Costes de una Imprenta de Catálogo y Revistas: Plan Dual.</b></p> <p>Finalidad de este estudio. Fuentes de los materiales. Organización de la fabricación. Departamentos auxiliares de fabricación. Departamentos de servicio. Estimación. Costes standard por el estimador: estudio preliminar del trabajo. Estimación del trabajo: tipo por hora. Estimación del tiempo de trabajo (rendimiento standard). Estimación del coste total del trabajo. Estimación de la función de puesta a punto. Estimación de los materiales. Estimación de los gastos de fabricación. Coste standard por unidad para cargar a productos en curso determinación de los tipos normales de máquinas. Procedimiento. Determinación del nivel normal de producción. Presupuesto de los gastos directos controlables por departamento. Presupuesto de los gastos generales de la instalación. Distribución de los gastos de los departamentos del servicio. Distribución de las cargas fijas. Distribución de los gastos controlables y fijos a los departamentos de servicio. Cálculo de los tipos de gasto. Presupuesto control. Cuentas e informes. Clasificación de productos en curso. Registro de los materiales comprados y fabricados. Registro del trabajo directo. Registro de los gastos de fábrica incurridos y absorbidos. Ratio de los costes reales absorbidos con los costes standard absorbidos. Cargos y abonos a productos en curso del coste de las ventas. Informes. Informe diario de efectividad. Informe semanal (mensual) de fabricación. Informe de gastos departamentales. Informe: comparación de los gastos reales con los esperados para el nivel de producción: Análisis de los gastos sin absorber</p>	277
Casos y problemas	309