
Índice de capítulos

Sección 1

Conceptos básicos de la contabilidad de costos	1
1. El papel de la contabilidad de costos en la planificación y control	3
Objetivos de organización. Organigrama. Normas de conducta ética. Relación de la contabilidad de costos con otras áreas. Comparación de la contabilidad de costos con la contabilidad financiera. Organizaciones profesionales y de la administración estadounidense.	
2. Conceptos básicos sobre costos e informes de fabricación	30
Informes financieros. Elementos de los costos de fabricación. Flujos del inventario de fabricación. Aplicaciones de los gastos generales de fabricación. Informe del costo de bienes fabricados. Tres modelos de comportamiento: Costos fijos, variables y semivariables (mixtos). Estimación de costos por órdenes de trabajo y de proceso. Cuentas mutuas.	
3. Estimación de costos materiales y modelos cuantitativos para la planificación y control de materiales	75
Porcentaje de aplicación de costos y adquisición y manipulación de materiales. Pedidos y entregas de materiales. Efecto de los desperdicios. Contabilidad para los diversos tipos de desperdicios. Planificación del inventario. Análisis ABC y sistema de las dos arcas. Sistema de inventario de pedidos puntuales. Pedido económico (EOQ). Cálculo de stock de seguridad y fecha de nuevo pedido. Cantidad económica de producción. Métodos de valoración de inventario. Regla del costo más bajo o precio de mercado.	
4. Teoría de la curva de aprendizaje y contabilidad de la mano de obra	129
Teoría de la curva de aprendizaje y contabilidad de la mano de obra. Planes de compensación por incentivos. Teoría de la curva de aprendizaje. Contabilidad de nóminas. Dos asientos básicos de mano de obra. Beneficios indirectos o cargas sociales. El CASB y la contabilidad de compensación.	
5. Comportamiento de los costos y métodos de estimación de costos mediante el análisis de la regresión	169
Centros de costos, beneficios e inversiones. Comportamiento de los costos. Métodos de estimación de costos. Análisis de la regresión. Criterios para el análisis de la regresión. Presupuestación fija (estática) y variable (flexible).	

6. Distribución de los gastos generales de fabricación y análisis de las varianzas	205
Conceptos de capacidad de planta. Mediciones de actividad. Métodos de distribución de los costos de servicios. Comparación entre la distribución de costos indirectos y de costos del departamento de servicios. Puntos relacionados con la distribución de costos. Varianzas de los gastos y del volumen de producción. Normas de contabilidad de costos (CAS).	

Sección 2

Procedimiento de acumulación de costos por producto	259
--	------------

7. Estimación de costos por proceso. Estimación de costos según la media ponderada y FIFO	261
Contraste entre la estimación de costos por órdenes de trabajo y por proceso. Informe de costos de producción. Cuestiones de contabilidad para la apertura del inventario. Inventario de las unidades acabadas y disponibles.	

8. Estimación de costos por proceso – Adición de materiales y unidades perdidas	305
Adición de materiales. Incremento del número de unidades según el método de la media. Incremento del número de unidades según el método FIFO. Pérdida de unidades. Pérdidas normal y anormal. Inspección al final de las operaciones. Inspección al comienzo de las operaciones. Distribución de pérdida normal. Inspección para un cierto grado de acabado.	

9. Estimación de costos de la producción conjunta y de los subproductos	339
Producción conjunta y subproductos. Punto de separación y costos separables. Contabilización de los subproductos. Asignación de los costos a la producción conjunta. Costo diferencial e ingresos.	

Sección 3

Planificación y control de los costos estándar	373
---	------------

10. Costos estándar para materiales y mano de obra	375
Definición de costos estándar. Establecimiento de estándares sobre materiales. Establecimiento de las normas estándar de mano de obra. Especificaciones de	

los estándares. Varianza de mano de obra. Varianzas del surtido de productos y del rendimiento. Resumen de las varianzas de materiales y mano de obra.

- 11. Costos estándar para gastos generales de fabricación y análisis de la varianza 421**
Determinación de los ratios estándar de gastos generales. Volumen presupuestado. Método de las cuatro varianzas. Método de las tres varianzas. Método de las dos varianzas. Eliminación de las varianzas. Análisis de las varianzas. Causas y responsabilidades de las varianzas.

Sección 4

- Análisis de costos en la adopción de decisiones 461**

- 12. Análisis del costo-volumen-beneficios 463**
Análisis del punto de equilibrio de beneficios. Margen de contribución. Varianzas de la cantidad y del surtido de ventas. Análisis de la rentabilidad.

- 13. Costos variables 501**
Costos variables (costos directos). Comparación entre estimación de costos variables y por absorción. Ventajas de la estimación de costos variables. Peligros de la estimación de costos variables. Opiniones sobre la estimación de costos variables.

- 14. Modelos de decisión y análisis de costos en situaciones indeterminadas 535**
Limitaciones en la adopción de decisiones. Análisis de los costos diferenciales. Análisis de los costos de oportunidad. Valor esperado. Probabilidades en la investigación de las varianzas. Análisis de los costos de reposición.

Sección 5

- Decisiones de presupuestación e inversiones 571**

- 15. El proceso de presupuestación 573**
Principios de la presupuestación. Presupuesto base. Limitaciones de los presupuestos. Proceso de presupuestación participativo. Comportamiento orientado hacia la presupuestación.
-

16. Presupuestos de efectivo, administrativo y de marketing y balances previstos	617
Gestión del efectivo. Presupuestos de marketing y administrativos. Balance de resultados y hoja de balances presupuestados. Presupuesto en base cero. Presupuestación incremental.	
17. Factores de comportamiento en el control de la contabilidad	657
Universalidad de la dirección. Implicaciones de comportamiento de los centros de beneficios y de costos. Teoría de la motivación basada en la esperanza. Actividades control. Modelo de contabilidad tradicional. Teoría X. Método de las ciencias del comportamiento. Teoría Y. Normas CAS.	
18. Presupuesto de capital y análisis de los costos	705
Impacto de los impuestos sobre las decisiones de inversiones. Técnicas de evaluación. Costo del capital. Decisiones de inversiones en caso de incertidumbre. Inflación en el proceso de presupuestación de inversiones. Propiedades construidas para uso propio. Normas del CASB.	

Sección 6

Modelos cuantitativos para la clasificación y control	741
19. Gráficas Gantt, PERT y análisis mediante árbol de decisiones	743
Gráficas Gantt. Modelos de redes. Análisis de la varianza y del costo PERT. Análisis por árbol de decisiones. Concepto de roll-back. Valor descontado o esperado de las decisiones.	

20. Programación lineal y el contador de costos	777
Definición de programación lineal. Efecto de las limitaciones. Método gráfico. Líneas de la función objetivo. Minimización de costos. Método simplex. Análisis de sensibilidad.	

Sección 7

Evaluación del rendimiento y análisis de la fijación de precios	805
21. Análisis de los costos de marketing	807
Definición de los costos de marketing. Objetivos de la contabilización de los costos de marketing. Normas estándar para los costos de marketing. Análisis de la varianza.	

22. Utilización de los costos en las decisiones de fijación de precios	839
Influencia de los diversos factores. Determinantes de la fijación de precios. Estructuras de competencia. Beneficios económicos. Relaciones entre demanda, oferta y costo. Métodos de fijación de precios según el costo más un tanto fijo.	
23. Análisis de las divisiones de empresas	879
Grado de descentralización. Rendimiento de una fila. Métodos de evaluación de las filiales de una empresa. Coherencia de objetivos y suboptimización.	
24. Fijación de los precios de transferencia en las empresas con varias divisiones	909
Bases de la fijación de precios de transferencia. Fijación dual de precios de transferencia. Suboptimización. Registro de transferencias internas.	

Sección 8

Nuevas tendencias a considerar en las estrategias de costos empresariales	941
25. Los costos de calidad	943
Estructura del costo. Plan estratégico de calidad. Análisis de costos. Acciones correctoras. Reducción de costos de evaluación. Detección de problemas. Plan general de calidad. Costos totales de calidad.	
26. Otras consideraciones sobre costos	971
Los recursos humanos: el capital intelectual. La sociedad de la información: costos implicados. Diseño e innovación. Medio ambiente. Despido laboral.	