

Semblanza del autor	XIII	
Agradecimientos	XV	
Características de la obra	XVII	
Introducción	XIX	
 Parte 1		
Generalidades		
 Capítulo 1	Introducción a la contabilidad de costos	3
USUARIOS DE INFORMACIÓN FINANCIERA	4	
CONTABILIDAD FINANCIERA Y CONTABILIDAD ADMINISTRATIVA	5	
EMPRESA COMERCIAL Y EMPRESA DE TRANSFORMACIÓN	6	
CONTABILIDAD DE COSTOS	8	
Objetivos de la contabilidad de costos	8	
Concepto de costo	9	
Costo y gasto	10	
Clasificación de costos	10	
PREGUNTAS	13	
 Capítulo 2	Costo de producción: tratamiento contable	
y estado de costos de producción		
y ventas	15	
COSTO DE PRODUCCIÓN	16	
CATÁLOGO DE CUENTAS	18	
ESTRUCTURA ORGANIZACIONAL	21	
Centros de costo	24	
ORDEN DE DIRECCIONAMIENTO (OD)	29	
Tipo de orden	29	
Número de orden	30	
Concepto del costo o gasto	38	
Clasificación del costo o gasto	40	

SISTEMA DE ACUMULACIÓN DE COSTOS	55
ESTADO DE COSTOS DE PRODUCCIÓN Y VENTAS	57
Contenido del estado de costos de producción y ventas	57
Cuerpo del documento	57
Relación con otros estados financieros.....	60
PREGUNTAS	63
PROBLEMAS	63

Parte 2

Elementos del costo de producción

Capítulo 3 Materia prima y mano de obra 69

MATERIA PRIMA	70
VALUACIÓN DE SALIDAS DE ALMACÉN	71
Costos promedio	71
Primeras entradas, primeras salidas (PEPS)	72
Últimas entradas, primeras salidas (UEPS)	72
MANO DE OBRA	75
COSTO HORA-HOMBRE	76
Concepto	76
Objetivo	77
Marco legal	77
Procedimiento	77
ANEXOS	86
Anexo 1	86
Anexo 2	86
Anexo 3	87
Anexo 4	87
Anexo 5	88
BENEFICIOS	89
DIRECCIONAMIENTO DE LOS COSTOS DE LA NÓMINA	89
PREGUNTAS	90
PROBLEMAS	90

Capítulo 4 Cargos indirectos 91

CARGOS INDIRECTOS	92
Centros de costo	92
DIRECCIONAMIENTO PRIMARIO (PRORRATEO PRIMARIO)	93
DIRECCIONAMIENTO SECUNDARIO (PRORRATEO SECUNDARIO)	98
DIRECCIONAMIENTO FINAL (PRORRATEO FINAL)	102
Bases para el direccionamiento final	102
SERVICIOS RECÍPROCOS O MUTUOS	104
PREGUNTAS	108
PROBLEMAS	108

Parte 3

Determinación y control de los costos de producción

Capítulo 5 Sistema de costos 113

FUENTES DE INFORMACIÓN PARA EL SISTEMA DE COSTOS DE PRODUCCIÓN 114

 Subdirección de Producción 114

 Subdirección de Finanzas y Administración 116

SISTEMAS DE COSTOS 116

 Clasificación según las características de producción de la industria 117

 Clasificación según el método de costeo 119

 Clasificación según el momento en que se determinan los costos 120

SISTEMA DE COSTOS POR ÓRDENES DE PRODUCCIÓN CON COSTEO

ABSORBENTE Y COSTOS HISTÓRICOS 123

PREGUNTAS 133

PROBLEMAS 133

Capítulo 6 Sistema de costos por procesos con costeo absorbente y costos históricos 139

SISTEMA DE COSTOS POR PROCESOS CON COSTEO ABSORBENTE Y COSTOS

HISTÓRICOS 140

 Características de un sistema de costos por procesos 141

 Conceptos básicos de un sistema de costos por procesos 141

UNIDADES EQUIVALENTES 142

INFORME DE COSTOS DE PRODUCCIÓN 143

PREGUNTAS 162

PROBLEMAS 162

Capítulo 7 Costos de productos conjuntos 169

COSTOS DE PRODUCTOS CONJUNTOS 170

 Costo ecológico 170

COPRODUCTOS 171

 Métodos para asignar los costos conjuntos a los coproductos 172

 Método de asignación con base en las unidades producidas
 (volumen de producción) 173

 Método de asignación con base en el precio de venta de mercado
 en el punto de separación 175

 Método de asignación considerando a qué se dedica la empresa 177

 Determinación de los costos de los coproductos 179

 Análisis de resultados por coproducto y subproducto 180

 Determinación de costos de los coproductos 182

SUBPRODUCTOS 183

 Métodos para contabilizar los subproductos 183

PREGUNTAS 188

PROBLEMAS 188

Parte 4

Planeación, control y toma de decisiones

Capítulo 8 Costos estándar	193
COSTOS ESTÁNDAR	194
Beneficios de los costos estándar	194
Determinación de los costos estándar	195
Cargos indirectos	196
Actualización de los estándares	200
Variaciones	200
MECÁNICA CONTABLE EN EL SISTEMA DE COSTOS ESTÁNDAR	211
PREGUNTAS	227
PROBLEMAS	229
Capítulo 9 Costeo directo	233
COSTEO DIRECTO	234
Ventajas y desventajas del costeo directo	234
COSTEO DIRECTO Y COSTEO ABSORBENTE	235
Análisis comparativo entre el costeo directo y el costeo absorbente	237
Balance general	244
PREGUNTAS	246
PROBLEMAS	246
Capítulo 10 Separación de costos fijos y costos variables	249
SEPARACIÓN DE COSTOS FIJOS Y COSTOS VARIABLES	250
Costos fijos o costos del periodo	250
Costos variables	251
Costo total	252
COSTOS SEMIVARIABLES O COSTOS MIXTOS	255
Determinación de los componentes fijos y variables de los costos semivariables	258
PREGUNTAS	266
PROBLEMAS	266
Capítulo 11 Análisis costo-volumen-utilidad	269
INTRODUCCIÓN	270
PUNTO DE EQUILIBRIO (PE)	270
Método de la ecuación	270
Método de contribución marginal	271
Cambios en las variables	274
Utilidad deseada (UD)	280
Margen de seguridad (MS)	287

MEZCLA DE PRODUCTOS	288
Análisis de contribución marginal promedio (en término de ingresos)	288
Análisis de contribución marginal promedio (en término de unidades)	289
SUPUESTOS DEL ANÁLISIS COSTO-VOLUMEN-UTILIDAD	291
PREGUNTAS	291
PROBLEMAS	292
 Capítulo 12 Administración de inventarios	295
ADMINISTRACIÓN DE INVENTARIOS	296
Concepto de inventarios	296
Concepto de administración de inventarios	296
Clasificación de inventarios	297
Costos de inventarios	297
INVENTARIO PROMEDIO	300
Políticas ABC	301
Cantidad económica del pedido (CEP)	302
Puntos de renovación de pedidos (PRP)	307
Inventarios de seguridad	309
Inventarios e incertidumbre	310
CONCLUSIONES	311
PREGUNTAS	312
PROBLEMAS	312
 Índice analítico	313