



UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER  
BIBLIOTECA EDUARDO COTE LAMUS



RESUMEN TESIS DE GRADO

**AUTOR (ES):**

**NOMBRE (S):** JOAQUIN EDUARDO **APELLIDOS:** GARCIA LIZARAZO

**NOMBRE (S):** \_\_\_\_\_ **APELLIDOS:** \_\_\_\_\_

**FACULTAD:** \_\_\_\_\_ CIENCIAS EMPRESARIALES

**PLAN DE ESTUDIOS:** \_\_\_\_\_ CONTADURIA PÚBLICA

**DIRECTOR:**

**NOMBRE (S):** GERSON **APELLIDOS:** RUEDA VERA

**TITULO DE LA TESIS:** REESTRUCTURACION DE COSTOS EN INDUSTRIAS  
PROSINCO L.M.

**RESUMEN:**

Se realizó una revisión al sistema de costos que posee la empresa INDUSTRIAS PROSINCO LM. Se clasificaron y se separaron los procesos productivos de la empresa. Igualmente, se determinaron los procesos de costos en los que se debe aplicar una reestructuración dentro de la empresa comercial. Por ultimo, se generó el nuevo diseño de cálculo de los costos para la empresa comercial.

Palabras claves: reconstrucción, costos, Industrias Prosinco L.M.

**CARACTERÍSTICAS:**

**PAGINAS:** 194

**PLANOS:**

**ILUSTRACIONES:**

**CD-ROM:** 1

REESTRUCTURACION DE COSTOS EN INDUSTRIAS PROSINCO L.M.

JOAQUIN EDUARDO GARCIA LIZARAZO

UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER  
FACULTAD CIENCIAS EMPRESARIALES  
PLAN DE ESTUDION DE CONTADURIA PÚBLICA  
SAN JOSÉ DE CÚCUTA  
2012

REESTRUCTURACION DE COSTOS EN INDUSTRIAS PROSINCO L.M.

JOAQUIN EDUARDO GARCIA LIZARAZO

Proyecto de grado presentado como requisito para optar al título de  
Contador Público

Director  
GERSON RUEDA VERA  
Contador Público

UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER  
FACULTAD CIENCIAS EMPRESARIALES  
PLAN DE ESTUDION DE CONTADURIA PÚBLICA  
SAN JOSÉ DE CÚCUTA  
2012

FECHA: CUCUTA, ENERO 30 DE 2012

LUGAR: "UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER"

PLAN DE ESTUDIOS: "CONTADURIA PUBLICA"

TITULO DEL TRABAJO: "REESTRUCTURACION DE COSTOS EN INDUSTRIAS  
PROSINCO L.M."


JURADOS:	ENTIDAD
GERSON RUEDA VERA	U.F.P.S
LISSET MARTHEYN LIZARAZO	EMPRESA
AUGUSTO LOPEZ CONTRERAS	U.F.P.S

DIRECTOR (A): GERSON RUEDA VERA

NOMBRE DEL ESTUDIANTE	CODIGO	CALIFICACION	LETRAS	A	M	L
JOAQUIN EDUARDO GARCIA LIZARAZO	0231496	4.4	CUATRO CUATRO	X		

OBSERVACIONES:

FIRMA DE LOS JURADOS:

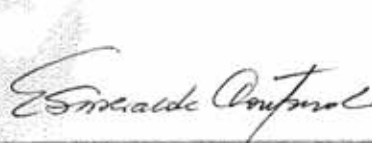

  
GERSON RUEDA VERA  
Jurado

  
LISSET MARTHEYN LIZARAZO  
Jurado

  
AUGUSTO LOPEZ CONTRERAS  
Jurado

Vo.Bo. COORDINADOR COMITÉ CURRICULAR PLAN DE ESTUDIOS

Yulier G.

## CONTENIDO

	<b>pág.</b>
INTRODUCCIÓN	18
1. DESCRIPCION DEL PROBLEMA	20
1.1 PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA	20
1.2 FORMULACION DEL PROBLEMA	21
1.3 JUSTIFICACIÓN	21
1.4 OBJETIVOS	22
2. REFERENTES TEORICOS	24
2.1 ANTECEDENTES	24
2.2 MARCO TEORICO	26
2.3 MARCO LEGAL	28
3. METODOLOGIA	37
3.1 TIPO DE ESTUDIO: DESCRIPTIVO	37
3.2 MÉTODO DE INVESTIGACIÓN	37
3.3 FUENTE DE INFORMACIÓN	38
4. CONTENIDO SINTÉTICO DEL PROYECTO	39
4.1 DIAGNÓSTICO	39
5. COSTOS DE LA EMPRESA	44

5.1 CAJAS	44
5.2 TABLEROS	54
5.3 CHASIS	62
6. PROCESO PRODUCTIVO	64
6.1 REESTRUCTURACIÓN DE COSTOS	68
6.2 SISTEMA A IMPLANTAR	71
6.3 DOCTRINA DE LOS COSTOS	72
7. REESTRUCTURACIÓN DE COSTOS EN INDUSTRIAS PROSINCO L.M	73
7.1 TARJETA PARA EL CONTROL DE LA MATERIA PRIMA	73
7.2 REESTRUCTURACIÓN DE COSTOS A LA CAJA DE UN MEDIDOR	74
7.3 REESTRUCTURACIÓN DE COSTOS PARA LA CAJA DE 2 MEDIDORES MONOFÁSICOS VERTICAL DE 3 PUERTAS	79
7.4 REESTRUCTURACIÓN DE COSTOS PARA CAJA DE DOS MEDIDORES MONOFÁSICOS HORIZONTAL CON TRES PUERTAS	85
7.5 REESTRUCTURACIÓN DE COSTOS PARA CAJA DE TRES MEDIDORES MONOFÁSICOS VERTICAL CON TRES PUERTAS	90
7.6 REESTRUCTURACION DE COSTOS PARA CAJA DE DOS MEDIDORES TRIFILARES VERTICAL CON CUATRO PUERTAS	95
7.7 REESTRUCTURACION DE COSTOS PARA CAJA DE DOS MEDIDORES TRIFILARES HORIZONTAL CON TRES PUERTAS	101
7.8 REESTRUCTURACION DE COSTOS PARA CAJA DE TRES MEDIDORES TRIFILARES VERTICAL CON CUATRO PUERTAS	106
7.9 REESTRUCTURACION DE COSTOS PARA CAJA DE CUATRO MEDIDORES TRIFILARES VERTICAL CON TRES PUERTAS	111
7.10 REESTRUCTURACIÓN DE COSTOS PARA CAJA DE CUATRO MEDIDORES TRIFILARES HORIZONTAL CON TRES PUERTAS	116

7.11 REESTRUCTURACIÓN DE COSTOS PARA CAJA DE CUATRO MEDIDORES MONOFÁSICOS VERTICAL CON TRES PUERTAS	121
7.12 REESTRUCTURACIÓN DE COSTOS PARA TABLERO DE SEIS MEDIDORES CON DOS PUERTAS	127
7.13 REESTRUCTURACIÓN DE COSTOS PARA TABLERO DE OCHO MEDIDORES CON CUATRO PUERTAS	132
7.14 REESTRUCTURACIÓN DE COSTOS PARA TABLERO DE DIEZ MEDIDORES CON CINCO PUERTAS	137
7.15 REESTRUCTURACIÓN DE COSTOS PARA TABLERO DE DOCE MEDIDORES CON SEIS PUERTAS	142
7.16 REESTRUCTURACIÓN DE COSTOS PARA TABLERO DE QUINCE MEDIDORES CON SEIS PUERTAS	147
7.17 REESTRUCTURACIÓN DE COSTOS PARA TABLERO DE DIECIOCHO MEDIDORES CON SEIS PUERTAS	152
7.18 REESTRUCTURACIÓN DE COSTOS PARA TABLERO DE VEINTIÚN MEDIDORES CON SEIS PUERTAS	158
7.19 REESTRUCTURACIÓN DE COSTOS PARA TABLERO DE VEINTICUATRO MEDIDORES CON SEIS PUERTAS	163
8. REESTRUCTURACIÓN DE COSTOS PARA CHASIS	168
8.1 REESTRUCTURACIÓN DE COSTOS PARA CHASIS DE 2X32 CORRIENTE	168
8.2 REESTRUCTURACIÓN DE COSTOS PARA CHASIS DE 2X48 CORRIENTE	172
8.3 REESTRUCTURACIÓN DE COSTO PARA CHASIS DE 2X32 INDUSTRIAL	177
8.4 REESTRUCTURACION DE COSTOS PARA CHASIS DE 2X48 INDUSTRIAL	181
8.5 REESTRUCTURACIÓN DE COSTOS PARA CHASIS DE 2X96 INDUSTRIAL	186

9. CONCLUSIONES	191
10. RECOMENDACIONES	192
BIBLIOGRAFIA	193