



UNIVERSIDAD TÉCNICA DE COTOPAXI
UNIDAD ACADÉMICA DE CIENCIAS ADMINISTRATIVAS Y
HUMANÍSTICAS
CARRERA DE CONTABILIDAD Y AUDITORÍA

TESIS DE GRADO

TEMA:

**“GUÍA METODOLÓGICA DE UN SISTEMA DE COSTOS POR
ÓRDENES DE PRODUCCIÓN PARA LOS PEQUEÑOS ARTESANOS
DEL MUEBLE DE LA PARROQUIA MULLIQUINDIL SANTA ANA
DEL CANTÓN SALCEDO, PROVINCIA DE COTOPAXI”**

**Tesis presentada Previo a la Obtención del Título de: Ingeniería en
Contabilidad y Auditoría CPA**

Autor:

Claudio Lascano Verónica Janeth

DIRECTOR:

Ing. Guerrero Espinosa Mercy Elizabeth

Latacunga – Ecuador

Junio - 2012

AUTORÍA

Los criterios emitidos en el presente trabajo de investigación sobre el tema: **“GUÍA METODOLÓGICA DE UN SISTEMA DE COSTOS POR ÓRDENES DE PRODUCCIÓN PARA LOS PEQUEÑOS ARTESANOS DEL MUEBLE DE LA PARROQUIA MULLIQUINDIL SANTA ANA DEL CANTÓN SALCEDO, PROVINCIA DE COTOPAXI”**, son de exclusiva responsabilidad de la autora.

.....
Claudio Lascano Verónica Janeth

C.I. 050325151-4

AVAL DE DIRECTOR DE TESIS

En calidad del Director del Trabajo de Investigación sobre el tema: **“GUÍA METODOLÓGICA DE UN SISTEMA DE COSTOS POR ÓRDENES DE PRODUCCIÓN PARA LOS PEQUEÑOS ARTESANOS DEL MUEBLE DE LA PARROQUIA MULLIQUINDIL SANTA ANA DEL CANTÓN SALCEDO, PROVINCIA DE COTOPAXI”** de Verónica Janeth Claudio Lascano; postulante de la carrera de Ingeniería en Contabilidad y Auditoría, considero que dicho informe investigativo cumple con los requerimientos metodológicos y aportes científicos – técnicos suficientes para ser sometidos a la evaluación del tribunal de Validación de proyecto que el Honorable Consejo Académico de la Carrera de Ciencias Administrativas y Humanísticas de la Universidad Técnica de Cotopaxi designe, para su correspondiente estudio y calificación.

Latacunga, Marzo 2012

El Director

Ing. Mercy Guerrero

AGRADECIMIENTO

*Le Doy gracias a Dios y a la
Virgen Santísima por darme
la oportunidad de estudiar en
la Universidad Técnica de
Cotopaxi.*

*A mis Maestros que me
otorgaron todos sus
conocimientos.*

*A mi Madre que me apoyo de
forma económica y moral
para culminar la carrera y
llegar a ser Ingeniera en
Contabilidad y Auditoría.*

Verónica

DEDICATORIA

*La presente tesis va dedicada
a mi Madre María y a mi hija
Alison Mishel las cuales
fueron mi soporte para poder
culminar con éxito mi carrera.*

*También para un gran amigo
Moisés que aunque ya no esté
entre nosotros siempre fue un
pilar importante en mi vida
estudiantil.*

Verónica



UNIVERSIDAD TÉCNICA DE COTOPAXI
UNIDAD ACADÉMICA DE CIENCIAS ADMINISTRATIVAS Y
HUMANÍSTICAS
Latacunga – Ecuador

TEMA: "Guía Metodológica de un Sistema de Costos por órdenes de producción para los Pequeños Artesanos del Mueble de la Parroquia Mulliquindil Santa Ana del Cantón Salcedo, Provincia de Cotopaxi"

Autora: Verónica Janeth Claudio Lascano

Resumen

La presente investigación se ha desarrollado tomando en cuenta los aspectos teóricos con los que está relacionado la Contabilidad General y adentrarnos en una rama de ella, que es la Contabilidad de Costos, después de conocer a que se refiere teóricamente, fue posible crear una Guía Metodológica de un Sistema de Costos para los Pequeños Artesanos del Mueble de la Parroquia Mulliquindil Santa Ana del Cantón Salcedo, Provincia de Cotopaxi, este tema se creó por la falta de conocimiento que tienen los propietarios de cada una de las mueblerías y ebanisterías de cómo llevar un registro adecuado de sus ingresos y gastos que se efectúan con la producción de los diferentes tipos muebles, tomando en cuenta que los elementos que intervienen en la misma como son mano de obra directa e indirecta, materia prima directa e indirecta y los costos indirectos de fabricación que muchos de ellos no los toman con la debida importancia.

La guía metodológica es idónea para el control y manejo de la Contabilidad de la empresa debido a que se toman en consideración todos los elementos que intervienen en la producción. También va ayudar a revelar datos reales, como es el costo que tiene cada uno de los muebles producidos, dando a lugar a que se determine el margen de utilidad o ganancia que se obtendrá después de la venta, valores monetarios que pueden ser reinvertidos o utilizados en la expansión de la mueblería. Al llevar un Sistema de Contabilidad de Costos va a permitir a cada uno de los propietarios de las Mueblerías a tener un control de los documentos que perciben o

emiten al momento de la compra – venta de productos e insumos, y así conocer cual los valores que deben ser aportados al Estado por concepto de impuestos, los cuales son declarados al Servicio de Rentas Internas (SRI).



TECHNICAL UNIVERSITY OF COTOPAXI

**ACADEMIC UNIT OF ADMINISTRATIVE SCIENCES AND
HUMANITIES**

Latacunga - Ecuador

TOPIC: “Methodological Guide System Costs for Small Craftsmen Furniture Mulliquindil Santa Ana Parish Canton Salcedo, Cotopaxi Province”.

Author: Veronica Janeth Claudio Lascano

SUMMARY

This research has been developed taking into account the theoretical aspects which relates the General Accounting and get into a branch of it, which is the Cost Accounting, after meeting referred theoretically it was possible to create a methodological guide Cost of a System for Small Craft Furniture Parish Santa Ana the Canton Mulliquindil Salcedo, Cotopaxi Province, this theme was created by the lack of knowledge among owners of each of the furniture and joinery of how to run a proper recording of revenues and expenses that are made with the production of different types furniture, taking into account that the elements involved are the same as direct labor and indirect, direct and indirect material and indirect manufacturing costs many of them do not take them with due importance.

The methodological guide is ideal for controlling and managing the accounts of the company because they are taken into consideration all the factors involved in production. It will also help reveal actual data, as is the cost of each piece of furniture produced, giving rise to determine the margin of profit or gain to be obtained after the

sale, monetary values that can be reinvested or used in the expansion of the furniture. By taking a cost accounting system will allow each of the owners of Furniture to keep track of documents received or issued at time of buy - sale of products, and thus know which values should be made to the State for taxes, which are reported to the Internal Revenue Service (IRS).

ÍNDICE

	CONTENIDO	PÁG.
	Caratula	I
	Hoja de Autoría	Ii
	Aval	Iii
	Agradecimiento	Iv
	Dedicatoria	V
	Resumen	Vi
	Summary	Vii
	Certificado de Summary	Viii
	Certificado de la Empresa	Ix
	Índice de Contenido	X
	Índice de Cuadros	Xii
	Índice de Gráficos	Xii
	Índice de Tablas	Xii
	Introducción	Xiv
	CAPÍTULO I	
1.	Fundamentación Teórica	1
1.1.	Introducción	1
1.2.	Categorías Fundamentales	2
1.3.	Marco Teórico	3
1.3.1	Gestión Administrativa y Financiera	3
1.3.2	Empresa	3
1.3.2.1	Factores de la Empresa	5
1.3.2.2	Según su actividad económica	6
1.3.2.3	Según su procedencia del capital	7
1.3.2.4	Según el Tamaño	8
1.3.2.5	Según el número de Propietarios	10

1.3.3	Contabilidad	11
1.3.3.1	Historia de la Contabilidad	12
1.3.3.2	Definiciones de Contabilidad	13
1.3.3.3	Objetivos de la Contabilidad	14
1.3.3.4	Principios de Contabilidad Generalmente Aceptados (PCGA)	15
1.3.3.5	Tipos de Contabilidad	18
1.3.4	Contabilidad de Costos	20
1.3.4.1	Objetivos de la Contabilidad de Costos	21
1.3.4.2	Propósitos de la Contabilidad de Costos	23
1.3.4.3	Evolución de la Contabilidad de Costos	23
1.3.4.4	Ciclo de la Contabilidad de Costos y Libros	24
1.3.4.5	Elementos del Costo	28
1.3.5	Sistema de Costos	30
1.3.5.1	Registros de Entrada Original	32
1.3.5.2	Los Estados Financieros	33
1.3.5.3	Materiales que intervienen	33
1.3.5.4	Clasificación de inventarios	34
1.3.6	Tipos de Sistema de Costos	36
1.3.6.1	Sistema de Costos por Órdenes de Producción	36
1.3.6.2	Sistema de Costos por Procesos	38
1.3.7	Manual de Contabilidad de Costos	41
1.3.7.1	Plan de cuentas	41
1.3.7.2	Orden de Compra	44
1.3.7.3	Orden de Producción	44
1.3.7.4	Orden de Requisición	44
1.3.7.5	Tarjetas kardex	45
1.3.7.6	Estado de Situación Inicial	47
1.3.7.7	Libro Diario	47
1.3.7.8	Libro Mayor	47
1.3.7.9	Balance de Comprobación	48
1.3.7.10	Estado de Costos de Productos Vendidos	48
1.3.7.11	Estado de Resultados	48
1.3.7.12	Estado de Situación Final	49

CAPÍTULO II

2	Diagnóstico Situacional	50
2.1	Introducción	50
2.2	Reseña Histórica	51
2.3	Análisis	51
2.3.1.	Análisis Macroambiente	51
2.3.1.1	Factor Demográfico	51
2.3.1.2	Factor Económico	52

2.3.1.3	Factor Político y Legal	52
2.3.1.4	Factor Tecnológico	53
2.3.2	Análisis Microambiente	53
2.3.2.1	Factor Clientes	53
2.3.2.2	Factor Competencia	54
2.3.2.3	Factor Proveedores	55
2.4	Análisis e interpretación de resultados	55
2.4.1	Metodología Utilizada	55
2.4.2	Unidad de Estudio	56
2.5	Preguntas Directrices	57
2.6	Operacionalización de las Variables	58
2.7	Análisis e Interpretación de la Encuesta	60
2.8	Análisis de la Entrevista	75
2.9	Análisis FODA	80
2.9.1	Estrategias	81
2.9.2	Políticas	81
2.10	Conclusiones	81
2.11	Recomendaciones	82
		83
CAPÍTULO III		
3	Introducción	84
3.1	Justificación	85
3.2	Objetivos	86
3.2.1	Objetivo General	86
3.2.2	Objetivos Específicos	86
3.3	Descripción de la Propuesta	87
3.4	Datos informativos	87
3.4.1	Tema	87
3.4.2	Análisis de factibilidad	88
3.4.3	Fundamentación	88
3.4.4	Aspectos	89
	Breve caracterización de la Mueblería y Ebanistería Mader	
3.5	Mueble	89
3.5.1	Organigrama Estructural	91
3.5.2	Descripción del proceso de los Muebles	91
3.5.2.1	Cortado	92
3.5.2.2	Armado del Mueble	92
3.5.2.3	Lijado	92
3.5.2.4	Lacado	93
3.6	Plan Operativo de la Propuesta	93
3.6.1	Flujograma de la propuesta	94
3.6.2	Plan de Cuentas	94
3.7	Desarrollo del Ejercicio Práctico Contable	99
3.7.1	Inventario	99
3.7.2	Transacciones	103

3.7.3	Estado de Situación Inicial	119
3.7.4	Libro Diario	122
3.7.5	Libro Mayor	145
3.7.6	Balance de Comprobación	158
3.7.7	Estado de Costos de Productos Vendidos	161
3.7.8	Estado de Resultados	162
3.7.9	Estado de Situación Final	163
3.7.10	Orden de Requisición	166
3.7.11	Orden de Producción	174
3.7.12	Tarjetas Kardex	177
3.8	Conclusiones	217
3.9	Recomendaciones	218
3.10	Bibliografía	220
3.10.1	Bibliografía Consultada	220
3.10.2	Bibliografía Citada	221
3.10.3	Bibliografía Virtual	222
3.11	Terminología	223

ÍNDICE CUADROS

	CONTENIDO	PÁG.
2.1	Operacionalización de las Variables	59
2.2	Análisis FODA	80
3.1	Organigrama Estructural	91
3.2	Flujograma de la propuesta	94
3.3	Plan de Cuentas	95
3.4	Materia Prima	100
3.5	Materiales	101

ÍNDICE GRÁFICOS

	CONTENIDO	
1.1	Categorías Fundamentales	2
1.2	Proceso para producir un bien y servicios	30
2.1	Propietarios que conocen los Materiales que Intervienen	60

2.2	Control de Compras Ventas y Sueldos	61
2.3	Documentos de Respaldo	62
2.4	Tiempo para la entrega de los Muebles	63
2.5	Conocer los ingresos y gastos	64
2.6	Desean conocer si existe ganancia	65
2.7	Personal que labora	66
2.8	Registro de Activos y Pasivos	67
2.9	Capacitación y aplicación	68
2.10	Materiales y Tiempo	69
2.11	Plazos para entregar los Muebles	70
2.12	Materia prima suficiente	71
2.13	Remuneración o Pago	72
2.14	Documentos de respaldo	73
2.15	Período de Pagos	74

ÍNDICE TABLAS

CONTENIDO

	Mueblerías y Ebanisterías de la parroquia Mulliquindil	
2.1	Santa Ana	56
2.2	Propietarios que conocen los Materiales que Intervienen	60
2.3	Control de Compras Ventas y Sueldos	61
2.4	Documentos de Respaldo	62
2.5	Tiempo para la entrega de los Muebles	63
2.6	Conocer los ingresos y gastos	64
2.7	Desean conocer si existe ganancia	65
2.8	Personal que labora	66
2.9	Registro de Activos y Pasivos	67
		PÁG
2.10	Capacitación y aplicación	68
2.11	Materiales y Tiempo	69
2.12	Plazos para entregar los Muebles	70
2.13	Materia prima suficiente	71
2.14	Remuneración o Pago	72
2.15	Documentos de respaldo	73
2.16	Período de Pagos	74

INTRODUCCIÓN

La humanidad a nivel nacional e internacional utiliza la Contabilidad como una técnica de manejo de sus empresas, a través de la cual se puede determinar si existe utilidad o pérdida. Para lo que se ha creado diferentes ramas para la complementación de la misma, es así que la Contabilidad de Costos permite a las empresas industriales determinar el costo que tienen cada uno de los productos que se fabrican dentro de ella.

Uno de los objetivos que se planteó dentro del tema de investigación es como diseñar un sistema de Contabilidad de Costos para las mueblerías y ebanisterías, para determinar el Costo Real y si existe rentabilidad o pérdida en los muebles producidos artesanalmente, implementando el método de control de los ingresos y egresos. Uno de los aspectos que deben evaluarse o analizarse es la situación por la que atraviesan cada una de ellas, para lo cual se empleo un análisis de Fortalezas, Oportunidades, Debilidades, y Amenazas (FODA).

La población utilizada fueron todas las mueblerías y ebanisterías que existen en la Parroquia. Para esto se empleo métodos y técnicas que nos permitió recaudar información de aspectos relevantes e importantes para la factibilidad al tema: una Guía Metodológica de un Sistema de Costos por órdenes de producción para los Pequeños Artesanos del Mueble de la Parroquia Mulliquindil Santa Ana del Cantón Salcedo, Provincia de Cotopaxi.

El primer Capítulo abarca todo lo referente a contenidos teóricos y aspectos importantes relacionados con la investigación, las cuales contienen diferentes opiniones de autores, los que ayudan a complementar los conceptos referentes a Gestión Financiera Administrativa, cómo influye la Contabilidad dentro de las empresas.

En el Segundo Capítulo se detalla los diferentes métodos como son la encuesta y la entrevista, lo que sirvió para poder recolectar información suficiente, necesaria, competente, las preguntas que se usaron fueron cerradas, de selección múltiple a fin de facilitar la tabulación de resultados obtenidos y proceder al análisis respectivo de cada una de ellas, las mismas que están relacionadas con los objetivos planteados, así como para extraer conclusiones sobre el tema de investigación

Después de haber realizado un estudio en las mueblerías y ebanisterías se obtuvo información pertinente para la elaboración del Tercer Capítulo que es el ejercicio práctico contable de la Mueblería y Ebanistería Mader Mueble perteneciente al Sr. Edison Rolando Orosco quien otorgó los documentos fuente para desarrollar el ejercicio práctico contable por el período de los meses de mayo a julio del 2011, con la finalidad de emitir conclusiones y recomendaciones de acuerdo a los objetivos presentados en la propuesta y que servirá como base de aplicación para empresas de idénticas características.

CAPÍTULO I

1. FUNDAMENTACIÓN TEÓRICA

1.1. INTRODUCCIÓN

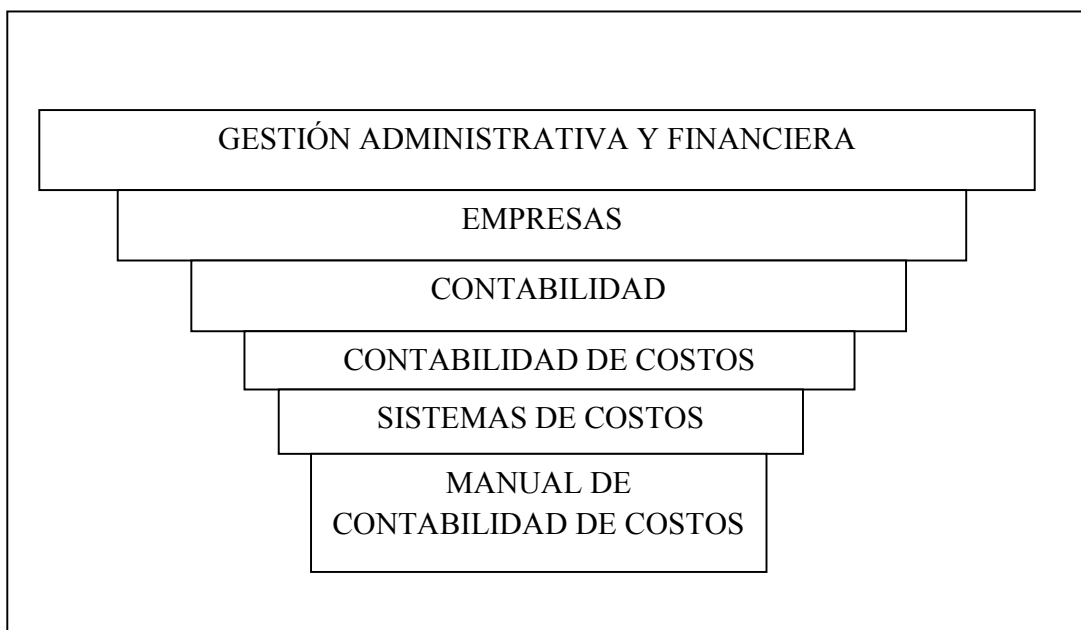
En el presente Capítulo se tomó como referencia a las diferentes categorías que están relacionadas con una Contabilidad de Costos, el ámbito administrativo de una empresa o institución por lo cual se estudiará, analizará que es la Gestión Financiera y Administrativa las misma que están relacionadas con la administración, la planeación, la dirección y el control de las empresas dedicadas a prestar servicios o la producción de bienes, debido a que por medio de la gestión se puede tomar decisiones, para el mejoramiento de la empresa, por lo que éste ente económico emplea personas para la elaboración, comercialización de los productos, la misma que puede proceder de capital proveniente del Estado, privado o puede tener los dos capitales, en las que se lleva el control por medio de la Contabilidad, ya que gracias a esta se puede registrar los ingresos y egresos que se realizan durante el período contable, pero se debe tomar en cuenta que existe diferentes tipos de Contabilidad como son: Agropecuaria, Servicios, Comercial, Ambiental, Social y de Costos o Industrial.

La Contabilidad de Costos es una rama de la Contabilidad General, la que es adoptada por las empresas manufactureras o industriales, para saber la cantidad real a emplearse, de materia prima directa e indirecta, de mano de obra directa e indirecta y de costos indirectos de fabricación de un producto, algunas empresas utilizan el

sistema de órdenes de producción, para la elaboración de los productos, lo cual establece que se fabriquen los bienes por medio de una orden de producción en la cual determina la cantidad y los materiales que deben emplearse, según como lo estableció el cliente, este sistema evita a la empresa que exista una sobreproducción y afecte a su estabilidad económica.

1.2 CATEGORÍAS FUNDAMENTALES

Gráfico 1.1
CATEGORÍAS FUNDAMENTALES



Elaborado por: la investigadora

Fuente: propia

1.3 MARCO TEÓRICO

1.3.1 GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA

La Gestión Administrativa y Financiera es un conjunto de acciones mediante las cuales la empresa desarrolla sus actividades a través del cumplimiento de las fases del proceso administrativo: Planear, Organizar, Dirigir, Coordinar y Controlar; con lo cual se va tener un control de todos los movimientos que se realiza en la empresa, lo que va ayudar a que la empresa tenga una información real y le permita tomar decisiones acertadas en beneficio de la misma.

Para el autor GÓMEZ, Geovanny (2003) manifiesta la Gestión Financiera y Administrativa es “administrar y proporcionar servicios financieros para el cumplimiento de la gestión institucional, proveer información financiera para la toma de decisiones, realizando el seguimiento y control de la recaudación de los ingresos de autogestión” p (13)

Para el autor AMARO (2003), manifiesta que “Gestión Administrativa es el conjunto de acciones que toma el gerente de una empresa que está en permanente búsqueda de mejorar los procesos, observando que se cumplan los requerimientos a fin de obtener la calidad del servicio. De la forma de hacer gestión, el gerente definirá el éxito o fracaso de su empresa”. (p 209)

Para la tesista Gestión Administrativa y Financiera es aquella que permite tener un amplio conocimiento de lo que está afectando a situación económica de la empresa, para lo cual se emplean las diferentes fases que son planear, organizar, dirigir, coordinar y controlar, dando lugar a un análisis completo de todo el entorno de la empresa para saber cuáles son sus amenazas, debilidades, fortalezas y oportunidades ante el mercado nacional e internacional. Para que se realice este análisis debe existir

una persona idónea y con amplios conocimientos en el tema, para realizar las correcciones respectivas en caso de ser necesario.

1.3.2 EMPRESA

La Empresa es un ente económico en el cual se produce una serie de movimientos económicos de forma local, provincial y nacional, por lo que ha dado la oportunidad a personas y sociedades que creen diferentes empresas, por lo mismo que se han dado lugar a que se clasifiquen dependiendo a su infraestructura, personal y capacidad productivas, como es en micro, pequeñas, medianas y grandes empresas, también se debe tener en cuenta que existe diferente tipos de empresas como son manufactureras, industriales, de servicios, etc.

Las que buscan un beneficio en común de obtener una utilidad a excepción de las que tienen capital público, lo que permite otorgar diferentes beneficios a sus trabajadores y contribuir con el Estado.

Para los autores HARGADON y MUNERA CÁRDENAS (1998) indican que “Empresa es todo ente económico cuyo esfuerzo se orienta a ofrecer bienes y/o servicios que al ser vendidos” (p11).

Para las autoras CORAL y GUDIÑO (2008) “Se entenderá por empresa toda actividad económica organizada por la producción, transformación, circulación, administración o custodia de bienes, o para la prestación de servicios”. (p 3)

Para la tesis la empresa es un ente económico en la cual se da la comercialización, prestación de servicios y la transformación a la materia prima para convertirlos en productos terminados listos, para que el consumidor los adquiera, las diferentes empresas se denominan en públicas, privadas o mixtas dependiendo de donde provenga el dinero a invertirse sea de sociedades, personas naturales e incluso del Estado o al mismo tiempo fusionando los dos capitales, las mismas que ofrecen plazas de trabajo para muchas personas. La empresa forma parte de un factor importante para la economía del país ya que ofrecen diferentes plazas de trabajo para las personas, dando como resultado la reducción del índice de desempleo, permitiendo que los trabajadores y sus familias tengan un estilo de vida digno.

1.3.2.1 Factores de la Empresa

Existen empresas de menor capacidad las cuales se les da un determinado nombre dependiendo la situación económica y el número de empleados, toda empresa, grande o pequeña, debe tener tres factores para que pueda realizar su actividad: personas, capital y trabajo.

- ✓ El factor personas representa el talento humano, y está conformado por los propietarios, los administradores y los trabajadores que laboran en la empresa.
- ✓ El capital constituye los aportes que hacen los propietarios de la empresa, y pueden estar representados en dinero en efectivo, mercancías, maquinaria, equipos, tecnología, muebles y otros bienes.

- ✓ El trabajo es la actividad que realizan las personas para lograr el objetivo de la empresa, que puede ser la administración, la producción de bienes, la compra y venta de mercaderías o la prestación de un servicio.

1.3.2.2 Según su Actividad Económica

1.3.2.2.1 Empresas Agropecuarias

Son empresas que producen bienes agrícolas y pecuarios en grandes cantidades; Ejemplos: Granjas avícolas y porcinas, invernaderos, hacienda de producción agrícola.

1.3.2.2.2 Empresas Comerciales

Son las que se dedican a la compra y venta de productos; estas colocan en los mercados los productos naturales, semielaborados y terminados a mayor precio de lo comprado, con lo que obtienen una ganancia. Ejemplo: empresas distribuidoras de farmacéuticos, supermercados, almacenes de electrodomésticos.

1.3.2.2.3 Empresas de Servicios

Son las que buscan prestar un servicio para satisfacer la necesidad de la comunidad, como salud educación, transporte recreación, servicios públicos, seguros y otros servicios; ejemplos: empresas de aviación, centros de salud, universidades, compañías de seguros, corporaciones recreativas, editoriales.

1.3.2.2.4 Empresas Mineras

Son los que tienen como objetivo principal la explotación de los recursos del subsuelo; Ejemplos: empresas petroleras y de otros minerales.

1.3.2.2.5 Empresas Industriales

Son las que se dedican a transformar la materia prima en productos terminados o semielaborados; Ejemplo: fabricas de tela de camisas, muebles, de calzado.

1.3.2.3 Según la Procedencia del Capital

1.3.2.3.1 Empresas Privadas

Una de las características es que los particulares intervienen capital con el fin de obtener ganancias, la toma de decisiones el mercado al cual se dirige la producción. Los empresarios deben evaluar la competencia y realizar lo prioritario de acuerdo con el principio de la razonabilidad económica.

1.3.2.3.2 Empresas Oficiales o Públicas

Se forma con el aporte del capital público o estatal, debido a la necesidad de la intervención del Estado en la economía con el objeto de cubrir actividades o áreas en las cuales los particulares no están interesados en participar porque no se obtiene ganancia o solo se obtienen a muy largo plazo o la inversión requerida es muy alta. El Estado crea empresas con el fin de satisfacer necesidades sociales e impulsar el desarrollo económico.

1.3.2.3.3 Empresa de economía mixta

Aquellas que se fusionan con el capital público y privado; el tipo de asociación puede ser muy diverso; en algunos casos el capital público puede ser muy mayoritario; asimismo, la proporción en que cambian los capitales puede variar.

1.3.2.4 Según el Tamaño

La MIPYME (micro, pequeña y medianas empresas) se considera como una unidad rural o urbana de explotación económica realizada por una persona natural o jurídica en actividades empresariales, agropecuarias, industriales, comerciales o de servicios.

1.3.2.4.1 Microempresas

Las microempresas se les pueden conceptualizar como unidades económicas de carácter familiar, cuyas necesidades de financiamiento son para capital de trabajo, que normalmente carecen de registros contables y no son obligadas a llevar Contabilidad, el personal que labora en las microempresas son máximas de 10 empleados, incluyendo el dueño, y sus activos no exceden los valores establecidos en la ley.

1.3.2.4.2 Pequeñas Empresas

Las pequeñas empresas son unidades económicas que se han integrado, en cierto modo, a la economía formal y gozan de un mercado ya ganado al tener, por lo menos, dos años de funcionamiento. Sus necesidades de financiamiento no solamente se detectan en el activo corriente, sino en la financiación de activos fijos.

1.3.2.4.3 Medianas Empresas

La mediana empresa es aquella unidad económica con la oportunidad de desarrollar su competitividad en base a la mejora de su organización y procesos, así como de mejorar sus habilidades empresariales y se caracterizan como aquellas que tienen:

- ✓ Posee un nivel de complejidad en materia de coordinación y control.
- ✓ Existe un crecimiento del volumen de operaciones que no le permiten al propietario ejercitar él sólo las gestiones de decisiones y control.

1.3.2.4.4 Gran Empresa

A medida que crece su empresa, crecen sus necesidades de almacenamiento. La administración de datos de las grandes empresas requiere un equipo de profesionales para administrar y mantener las enormes cantidades de datos que se manejan diariamente en una empresa. Para que la empresa se desarrolle correctamente, es necesario planificar para un crecimiento continuo y proteger los datos frente a usos inadecuados, cuenta con más de 200 trabajadores.

1.3.2.5 Según el Número de Propietarios

1.3.2.5.1 Personas Naturales

También son denominadas empresas de propietario único, es decir la persona responsable de la empresa, la cual ha registrado su RUC en el Servicio de Rentas Internas.

1.3.2.5.2 Empresas Unipersonales

Son constituidas por una persona natural o jurídica que, al reunir los requisitos legales para ejercer una actividad mercantil o no, destinada parte de sus activos para la realización de la misma. Una vez inscrita en el registro mercantil, la empresa unipersonal forma una persona jurídica, la responsabilidad del propietario está limitada el valor de bienes aportados.

1.3.2.5.3 Personas Jurídicas

Son empresas constituidas por dos o más personas llamadas socios. Ejemplo: David y Vélez, Cía. Ltda. De propiedad de Jaime David y Julio Vélez.

1.3.3 CONTABILIDAD

La Contabilidad es el arte de registrar de forma cronológica todos los movimientos que se dan en una empresa, también es un conjunto de técnicas, conocimientos y habilidades que se realizan al momento de la creación, registro, clasificación, resumen, análisis, e interpretación de la información significativa, confiable referida a las transacciones, hechos que en el carácter monetario, la misma que es requerida para la dirección y operación de una entidad con el fin de presentar los informes correspondientes que deben ser sometidos para cumplir con las obligaciones hacia las distintas partes interesadas de la empresa.

1.3.3.1 Historia de la Contabilidad

Las primeras civilizaciones no tuvieron como dejar constancia de los acontecimientos que sucedían en su diario vivir, por lo que los reyes y sacerdotes querían calcular su tributo, así que utilizaron, diferentes formas de registros contables como los nudos en distintas formas y colores ordenados a lo largo de una cuerda, con la finalidad de efectuar algún tipo de registro numérico.

MESOPOTAMIA

Se destaca el código de hamurabi, el cual contenía un abundante contenido de leyes y normativas sobre el derecho civil y el derecho penal, así como distintas regulaciones sobre el comercio, la explotación agrícola, o el funcionamiento de los créditos. Este mismo código, exigía a los comerciantes de la zona la utilización obligatoria de un registro y de llevar una rigurosa cuenta de las actividades económicas, lo cual se considerara como el antecedente de la contabilidad por excelencia, estos ya utilizaban el ábaco para sus operaciones aritméticas.

GRECIA

Fueron los primeros en los que resultó preciso desarrollar una técnica de Contabilidad, ya que poseían mucho tesoro, en este lugar los arqueólogos han encontrado más abundante y minuciosa documentación contable lo constituye el santuario de Delfos. Ahí los banqueros llevaban fundamentalmente dos clases de libros de Contabilidad: el Diario y el libro de cuentas de clientes. Por la excelencia en que se daban los registros se dio la Contabilidad pública.

ROMA

Las personas eran menospreciadas sino eran capaces de controlar sus gastos, sus grandes negociantes llegaron a perfeccionar sus libros de Contabilidad de tal manera que se desarrollo el primer principio de la partida doble. Todo padre o jefe de familia asentaba diariamente sus ingresos y gastos en un libro llamado "Adversaria", el cual era una especie de borrador, ya que mensualmente los transcribía, con sumo cuidado, en otro libro, en el cual a un lado estaban los ingresos y al otro los gastos.

EDAD MEDIA

La interrupción del comercio hizo que la Contabilidad fuese una actividad exclusiva del señor feudal, esto se debió a que los ataques e invasiones árabes obligaron a los europeos a protegerse en sus castillos.

1.3.3.2 Definiciones de Contabilidad

Para los autores NARANJO, Salguero (2002) manifiestan “Contabilidad es una ciencia que analiza interpreta, ordena y registra las transacciones comerciales de una empresa, dentro de un período contable, para que al final de este determinar los resultados obtenidos, mediante los Estados Financieros”(p 15)

Para las autoras CORAL y GUDIÑO (2008) manifiestan “La Contabilidad es un sistema de información que permite recopilar, clasificar y registrar de una forma sistemática y estructural, las operaciones mercantiles realizadas por la empresa, con el fin de producir informes que, analizados e interpretados, permitan planear, controlar y tomar decisiones sobre la actividad de la empresa”.(p 11)

Para la tesista, Contabilidad es el arte de registrar todos los movimientos de ingresos y egresos que se dan diariamente, para lo cual debe existir un control adecuado de las operaciones que se realizan, ya que existe un responsable que debe presentar informes o Estados Financieros sea de forma mensual, bimestral, trimestral, semestral y anual dependiendo a las políticas de las empresas y como lo exijan los directivos.

Con el fin de dar a conocer a los socios o accionistas cual es la situación económica por la que atraviesa la empresa, es decir si existió una pérdida o una ganancia durante el ejercicio contable, la cual a su vez determina los diferentes rubros que debe aportar al Servicio de Rentas Internas (SRI) por medio de los impuestos.

1.3.3.3 Objetivos de la Contabilidad

- ✓ Ofrecer en cualquier momento una información ordenada y sistemática sobre el desenvolvimiento económico y financiero de la empresa.
- ✓ Establecer en términos monetarios, la cuantía de los bienes, las deudas y el patrimonio que posee la empresa
- ✓ Llevar un control de ingresos y egresos.
- ✓ Facilitar la planeación, organización y dirección de los negocios, ya que no solo da a conocer los efectos de una operación mercantil, sino que permite prever situaciones futuras.
- ✓ Determina las utilidades o pérdidas obtenidas al finalizar el ciclo contable.
- ✓ Servir de fuente fidedigna de información ante terceros (proveedores, bancos y Estado).
- ✓ Ejercer control sobre las operaciones del ente económico y fundamentar la determinación de cargas tributarias, precios y tarifas.

1.3.3.4 Principios de Contabilidad Generalmente Aceptados (PCGA)

Es el conjunto de normas postulados, conceptos y limitaciones que deben tenerse en cuenta para efectuar los registros contables de todas las actividades desarrolladas por las empresas o personas para que la contabilidad cumpla sus fines u objetivos.

Entidad o ente económico

Este principio establece que la actividad económica la realizan entidades independientes, las cuales tienen personalidad jurídica y distinta a la de sus dueños. Cada empresa es un sujeto individual, con independencia absoluta de las personas dueñas de la misma.

Equidad

La contabilidad y la información contable deben basarse en la equidad; es decir el registro de los hechos económicos y la información sobre los mismos han de fundarse en la igualdad y justicia para todos los sectores, sin favorecer a ninguno en particular.

Período Contable

Durante su existencia, el ente económico debe preparar periódicamente Estados Financieros. Los periodos se definen teniendo en cuenta las normas legales. Los entes económicos deben emitir los Estados Financieros básicos por lo menos una vez al año, con corte al 31 de diciembre.

Continuidad o negocio en marcha

Este principio supone que todo negocio que opera sin interrupción desde su inicio, salvo su especificación de lo contrario, pensando que los dueños invierten su capital con el convencimiento de que la empresa tendrá una vida lo suficientemente larga, que les permita recuperar su inversión y generar utilidades.

Importancia relativa o materialidad

Los hechos económicos deben reconocerse y presentarse de acuerdo con su importancia relativa o materialidad. Un hecho económico es material cuando por su naturaleza o cuantía puede alterar significativamente los estados financieros.

Realización

Un hecho económico se considera realizado cuando:

- ✓ Las operaciones y hechos económicos que la contabilidad registra deben haberse realizado.
- ✓ Se ha perfeccionado una transacción con terceros al adquirir derechos y asumir obligaciones.
- ✓ Se ha llevado a cabo las transacciones internas en la entidad.

Prudencia

Los hechos económicos deben medirse de manera confiable y verificable, En su medición debe considerarse la probabilidad de los ingresos y ganancias de la entidad no se deben anticipar, sobreestimar ni subestimar. Los costos y los gastos contabilizados deben corresponder al período contable y las pérdidas, incluso las probables, deben contabilizarse cuando sean susceptibles de cuantificación.

Unidad de medida

Los recursos de la empresa y los hechos económicos deben manejarse con la misma unidad de medida monetaria funcional; se entiende como funcional el signo de monetario del medio económico en el cual la empresa recibe efectivo y lo usa.

Valuación o medición

Los recursos y hechos económicos deben ser apropiadamente cuantificados en términos de unidad de medida. Los criterios de medición aceptados son el valor histórico, el valor actual, el valor de realización y el valor presente. Cuando ocurran eventos económicos que hagan perder el significado de estas cifras por ejemplo la inflación, es necesario efectuar los ajustes correspondientes para que la información financiera sea útil en la toma de decisiones para sus usuarios.

1.3.3.5 Tipos de Contabilidad

1.3.3.5.1 Contabilidad Bancaria

La Contabilidad Bancaria es aplicada en el sistema bancario en función del plan de cuentas que proporciona la Superintendencia de Bancos, es decir que el contador debe ajustarse estrictamente a este plan de cuentas.

1.3.3.5.2 Contabilidad de Costos o Industrial

Registra las operaciones económicas de las empresas dedicadas a la fabricación o elaboración de productos mediante la transformación de materia prima, permitiendo determinar los costos unitarios de los productos semielaborados y terminados o de explotación.

1.3.3.5.3 Contabilidad de Servicios

Registra las actividades económicas desarrolladas por las empresas dedicadas a la prestación de servicios. Entre ellas se encuentran la bancaria, la hotelera y la de seguros

1.3.3.5.4 Contabilidad Comercial

Registra y controla las operaciones o actividades de una empresa las cuales giran alrededor de la compra y venta de mercancías en las empresas comerciales, sin ningún proceso adicional a la mercadería.

1.3.3.5.5 Contabilidad Social

Se registra las operaciones de empresas dedicadas a la venta y prestación de servicios o la venta de capacidad profesional. En este grupo se tienen: entidades bancarias, instituciones educativas, hospitales, clínicas, talleres de servicio, empresas de turismo, servicio de transporte, empresas de asesoría profesional, etc.

1.3.3.5.6 Contabilidad Ambiental

Es un sistema que permite identificar el impacto de las actividades de negocio sobre el ambiente, con el fin de establecer programas y prácticas en el cumplimiento de las políticas medioambientales.

1.3.4 CONTABILIDAD DE COSTOS

La Contabilidad de Costos es la que analiza los Costos que intervienen en la fabricación de un producto o bien, proporcionando información pertinente a los gerentes o personas encargadas de controlar los gastos de producción, de ventas, etc. Los registros de Contabilidad de Costos sirven como pautas para fijar o reajustar los precios de los productos con el propósito de obtener más rentabilidad en el ejercicio

contable, de la misma manera refleja a la Administración cuando un producto es rentable o no permitiéndole a la empresa que lo puede sustituir o eliminarlo del mercado.

La Contabilidad de Costos a través de los diferentes informes contables refleja una información detallada de los diferentes elementos que intervienen en la elaboración de los productos, especificando la cantidad, el tamaño, que se invirtió y así cumplir con los requerimientos y exigencias del consumidor.

Para el autor ZAPATA, Pedro (2007) indica que “Contabilidad de Costos es la técnica especializada de Contabilidad que utiliza métodos y procedimientos apropiados para registrar, resumir e interpretar las operaciones relacionadas con el costo que se requieren para elaborar un artículo, prestar un servicio a los procesos y actividades que fuera inherentes a su producción”.(p 19)

Para el autor GARCÍA, Colín Juan (2008) indica que “La Contabilidad de Costos es un sistema de información empleado para predeterminar, registrar, acumular, controlar, analizar, direccionar, interpretar e informar todo lo relacionado con los costos de producción, venta, administración y financiamiento”.(p 8)

Para la tesista la Contabilidad de Costos es una rama que proviene de la Contabilidad General, por medio de este sistema se puede conocer cuáles son los Costos en los que se incurren al momento de elaborar el producto, es decir que se da a conocer la determinada cantidad que se utiliza en la producción del mismo, así la empresa industrial o manufacturera tiene conocimiento de cuál es la cantidad exacta de materia prima, el tiempo que va invertir el trabajador en elaborar el bien y cuáles son los complementos o materiales indirectos denominados también costos indirectos de

fabricación que se adjuntan para dar el acabado del mismo y así llegue al consumidor final que es el cliente.

1.3.4.1 Objetivos de la Contabilidad de Costos

Los objetivos de la Contabilidad de Costos son, entre otros:

- ✓ Contribuir a fortalecer los mecanismos de coordinación y apoyo en todas las áreas (compras, producción, recursos humanos, finanzas, distribución, ventas, etc.) para el logro de los objetivos de la empresa.
- ✓ Determinar costos unitarios para establecer estrategias que se conviertan en ventajas competitivas sostenibles.
- ✓ Generar información que permita a los diferentes niveles de dirección una mejor planeación, evaluación y control de sus operaciones.
- ✓ Contribuir a mejorar los resultados operativos y financieros de la empresa, propiciando el ingreso a procesos de mejora continua.
- ✓ Controlar los costos incurridos a través de comparaciones con costos previamente establecidos y, en consecuencia, descubrir ineficiencias.
- ✓ Proporcionar información de costos, forma oportuna, a la dirección de la empresa, para una mejor toma de decisiones.

Costo de Producción.- Fenómeno con características económicas, técnicas y financieras. El costo de producción que se origina del consumo de los factores (bienes

económicos) por efecto del proceso de fabricación, no es más que el consumo de utilidades económicas de dichos factores y el insumo de dichas utilidades del producto terminado.

Técnicamente considerado el costo de producción representa el consumo de factores productivos utilizado en el proceso de fabricación y su incorporación en los productos, proceso y productos terminados. Financieramente, el costo de producción es la expresión monetaria del consumo de factores invertidos en el proceso de fabricación.

Para configurar el costo de producción deben darse dos características determinantes.

- ✓ Que el proceso de producción opere el consumo razonable y racional de factores de la producción.
- ✓ Que como consecuencia del proceso se produzca la incorporación directa o indirecta del mismo en el producto elaborado

Producción.- Se incorporan al producto formando su valor de inventario.

Distribución o Venta.- Como costos de comercialización, figuran en cuanta de resultados.

1.3.4.2 Propósitos de la Contabilidad de Costos

Los propósitos más relevantes son:

- ✓ Determinar el costo de los inventarios de productos en proceso, terminados y materiales e insumos, tanto unitarios como globales, con miras a su presentación en el balance general.
- ✓ Establecer el costo de los productos vendidos a fin de poder calcular la utilidad o pérdida del período respectivo y presentarlo en el Estado de Resultados.
- ✓ Dotar a los ejecutivos y directivos de la mejor herramienta para planificar y controlar los costos de producción.
- ✓ Guiar la toma de decisiones cuando se deben mantener o desechar líneas de producción, aceptar o no nuevos pedidos, comprar nueva maquinaria, etc.

1.3.4.3 Evolución de la Contabilidad de Costos

La Contabilidad de Costos evolucionó igual que las actividades industriales a raíz del desarrollo de las industrias químicas, la invención de la máquina de vapor y del telar antes de llegar a convertirse en fábricas, por los años 80 se dieron cuenta que el registro de la Contabilidad no arrojaba resultados de forma detallados como ellos lo requerían en sus actividades industriales. En los años 90 Henry Metcalfe, en su libro “Costos Industriales” se interesa por los problemas que presentan los costos indirectos de los productos, y es aquí donde comienza el desarrollo de lo que luego será la contabilidad de costos.

En el mismo año se comienza controlando y contabilizando el ciclo de las materias primas, desde las compras hasta la identificación del consumo de las mismas en la fabricación de los productos. Posteriormente se procedió a contabilizar la mano de obra aplicándola a los productos o procesos, llegándose por último a la contabilización de los costos indirectos de producción.

La evolución de las técnicas de producción generó dos tipos de actividades industriales bien diferentes entre sí que son:

- ✓ Las actividades que son consecuencia de pedidos de clientes o órdenes de producción.
- ✓ Las actividades de producción continua o procesos.

1.3.4.4 Ciclo de la Contabilidad de Costos y Libros

El ciclo de la contabilidad de costos está conformado por un flujo de costos de producción ya que una fábrica generalmente se divide en áreas organizacionales, procesos o centros de costos. Los costos de fabricación que se originan en la fábrica se anexan o transfieren a la producción, a medida que esta fluye a través de los departamentos de la fábrica, los costos de producción sigue el movimiento físico de las materias a medida que se reciben almacenan, gastan y convierten en productos terminados.

En un sentido amplio, el ciclo de producción puede dividirse en tres fases principales: 1. Almacenamiento de materia prima, 2. Proceso de fabricación de las materias primas en artículos terminados y 3. Almacenamiento de artículos

terminados, aunque en muchas compañías el control de artículos terminados esta bajo la jurisdicción del departamento de ventas, por lo tanto en tales casos no se debe considerar como parte del ciclo de producción. La naturaleza de los inventarios difiere en cada una de estas fases del ciclo de producción, por ello en la contabilidad se emplean tres tipos generales de cuentas de inventario: materia prima, trabajo en proceso y artículos terminados.

1.3.4.4.1 El Ciclo Cumple una Forma Ordenada

Materia prima.- Se registra desde su ingreso (compra), pasa por almacenamiento de materia prima, después se traslada al departamento de producción, para ser transformada en productos terminados, los cuales son controlados, registrados, y pasar a ser almacenados en bodegas como productos terminados.

Los Costos de Conversión Mano de Obra y Gastos Indirectos de Fabricación.- se aplican utilizan y consumen, siguen la materia prima en su recorrido a través de departamentos., este seguimiento implica una orden, un registro y una contabilización.

1.3.4.4.2 Documentos fuente

Los documentos comerciales son todos los comprobantes extendidos por escrito en los que se deja constancia de las operaciones que se realizan en la actividad mercantil, los mismos que son legalmente autorizados por el Servicio de Rentas Internas, por medio de un documento autorizado queda constancia de la jurídica entre las partes

que intervienen en una determinada operación. También ayudan a demostrar la realización de alguna acción comercial y por ende son el elemento fundamental para la contabilización de tales acciones.

1.3.4.4.3 Libro Diario

El Diario o Jornal es un libro contable donde se recogen, día a día, los hechos económicos de una empresa. La anotación de un hecho económico en el libro Diario se llama asiento; es decir en él se registran todas las transacciones realizadas por una empresa. Los asientos son anotaciones registradas por el sistema de partida doble y contienen entradas de débito en una o más cuentas y crédito en otra(s) cuenta(s) de tal manera que la suma de los débitos sea igual a la suma de los créditos. Se garantiza así que se mantenga la ecuación de contabilidad.

1.3.4.4.4 Libro Mayor o Mayorización

Es un Libro obligatorio y Principal de foliación doble (enumeración) al que se transfieren todas las cuentas que se hayan registrado en el Libro Diario determinadas en cuentas del DEBE (Cargo) y HABER (Abono). Este libro nos da un panorama más explícito del estado de cada una de las cuentas para su respectivo análisis. En el caso de Contabilidad de Costos se realiza con la documentación mencionada y los libros de diarios y mayores. Los libros generales cuentan con auxiliares.

Mayor Auxiliar de Materia Prima.- El ingreso en el Mayor general es por totales en el auxiliar por partidas.

- ✓ Débitos: Ingresos de las mismas.
- ✓ Créditos: Salida por requerimientos.

Mayor Auxiliar de Producción en Proceso

- ✓ Débitos: Ingresos del mayor auxiliar anterior.
- ✓ Créditos: Costo de los artículos terminados.

Mayor de Artículos Terminados

- ✓ Débitos: Ingresos al mayor auxiliar anterior.
- ✓ Créditos: Egresos por ventas.

1.3.4.4.5 Balance de Comprobación

El balance de comprobación refleja la contabilidad de una empresa u organización en un determinado periodo. Por eso, este balance actúa como base a la hora de preparar las cuentas anuales, también permite confirmar que la contabilidad de la empresa esté bien organizada, detallando el activo, pasivo y patrimonio de la empresa.

1.3.4.4.6 El Estado de Costos de Producción y Ventas

Se confecciona o se estructura este estado, con el fin de resumir los costos de materiales, mano de obra, gastos indirectos de fabricación, al fin de determinar el costo de producción de los artículos vendidos.

1.3.4.4.7 Estado de Resultados o de Ganancias y Pérdidas

Es un documento complementario donde se informa detallada y ordenadamente como se obtuvo la utilidad del ejercicio contable, está compuesto por las cuentas nominales, transitorias o de resultados, o sea las cuentas de ingresos, gastos y costos. Los valores deben corresponder exactamente a los valores que aparecen en el libro mayor y sus auxiliares.

1.3.4.5 Elementos del Costo

Para fabricar cualquier bien o prestar un servicio será necesario adquirir y poner a disposición del proceso productivo tres elementos vinculados entre sí.

1.3.4.5.1 Materiales o Materia Prima

Constituyen todos los bienes ya sea que se encuentren en estado natural o haya tenido algún tipo de transformación previa, requeridos para la producción, los cuales serán sometidos a operaciones de transformación o manufactura para su cambio físico y/o químico, antes de que puedan vender como productos terminados.

1.3.4.5.2 Mano de Obra

Se denomina a la fuerza creativa del hombre de carácter físico o intelectual requerida para transformar con la ayuda de maquinaria, equipo, tecnología los materiales en productos terminados.

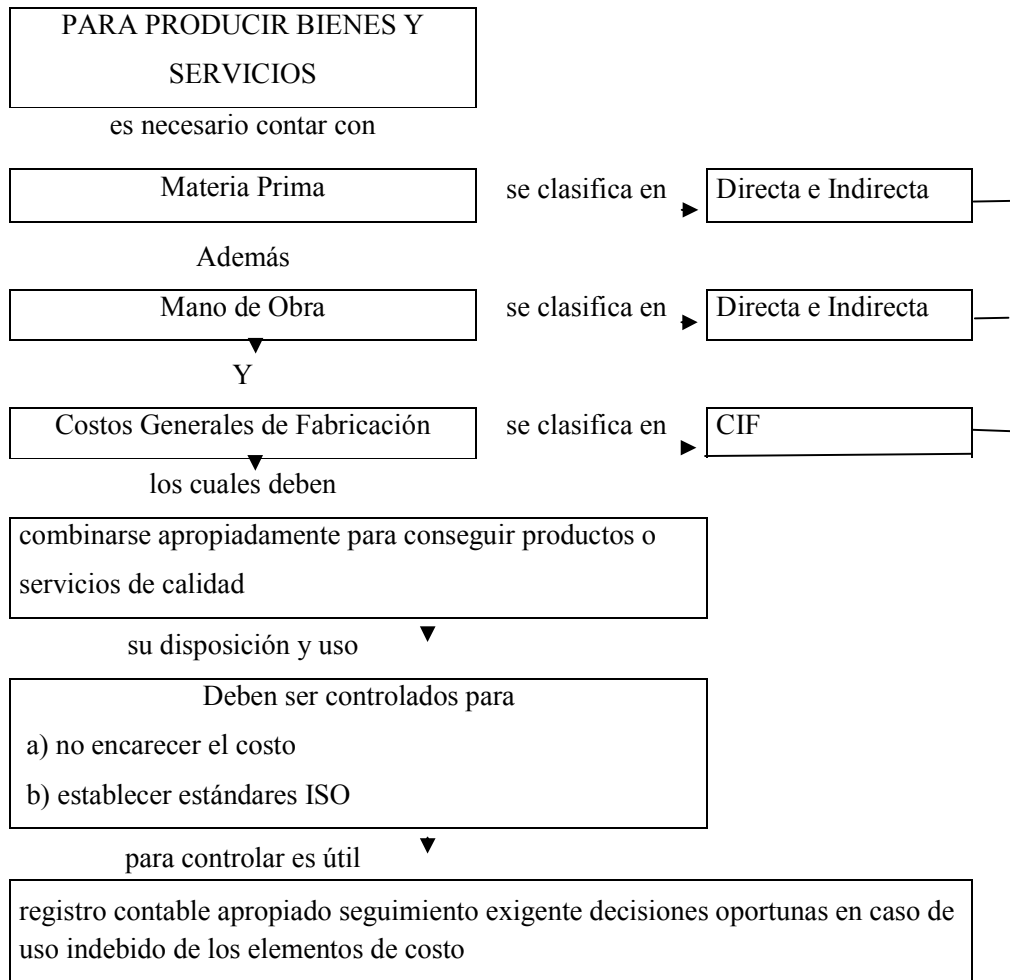
1.3.4.5.3 Otros Insumos

Constituyen aquellos materiales o inmateriales complementarios que son indispensables para generar un bien o servicio con forme fue concebido.

Gráfico 1.2

Proceso para producir un bien y servicios





Elaborado por: Hnos. Naranjo Salguero

Fuente: Contabilidad de Costos una Herramienta para la toma de decisiones

1.3.5 SISTEMAS DE COSTOS

Sistema de Costeo es el costo de un bien o servicio se obtiene asignando costos a un bien o servicio identificable. Una orden es una actividad por la que se gastan recursos para llevar un producto distinto, identificable al mercado. Con frecuencia un producto se fabrica especialmente para un cliente específico. También nos ayuda a mejorar el

control proporcionando información sobre los Costos incurridos por cada departamento de manufactura o proceso.

Para el autor PÉREZ, Ortega (1999) manifiesta que “Es un conjunto de procedimientos, técnicas, registros e informes estructurados sobre la base de la teoría doble y de otros principios que tienen por objeto la determinación de los costos unitarios de producción y el control de operaciones fabriles efectuadas”

Según el autor ZAPATA, Pedro (2007) manifiesta “El objetivo de un Sistema de Contabilidad de Costos o Sistema de Costeo es acumular los Costos de los productos o servicios. La información del Costo de un producto o servicio es usada por los gerentes para establecer los precios del producto, controlar las operaciones, y desarrollar estados financieros”

Según la tesista, el Sistema de Costo es el método o el medio por el cual va a trabajar cada una de las empresas, para lo cual la misma determinará cuál es método ideal de costeo, el mismo que va de acuerdo a la necesidad, capacidad y cantidad a producir, con el fin de ayudar a determinar de una manera eficaz el costo de cada uno de los elementos. El Sistema de Costo que elija la empresa, le va a permitir que exista un control adecuado de todos los elementos que intervienen en el producto, la empresa puede optar por los sistemas que existen como son: Sistema por órdenes de producción y Sistema de Costos por procesos, los cuales se ajustaran dependiendo las necesidades de cada una.

1.3.5.1 Registros de Entrada Original

Orden de compra.- se envía al proveedor cuando se ha establecido los precios, los plazos de entrega, pagos, la orden de compra autoriza al proveedor a entregar los materiales o suministros y a emitir una factura.

Orden de Requisición.- sirve para hacer el pedido de materiales para la producción, en ella se identifica la clase de artículo que se aplicarán los materiales y se harán un detalle de cada unidad, cantidad, precio unitario, precio total, así como las firmas autorizadas.

Orden de Producción.- Aquí se identifica el producto que se va a producir el costo total y unitario, la fecha de pedido y la fecha de entrega.

Tarjetas Kardex.- es un elemento muy importante del control de movimientos de los materiales, repuestos, subpartes, etc. Es decir consiste en recopilar información sobre los ingresos, salidas y saldos de cada uno de los materiales que existe en bodega, los métodos de tarjetas varían de acuerdo con las exigencias de cada empresa.

- ✓ Promedio Ponderado.- se calcula dividiendo el valor por la cantidad.
- ✓ Método PEPS o LIFO (primeras entradas, primeras salidas)
- ✓ Método UEPS o FIFO (ultimas en entrar primeras en salir)

1.3.5.2 Los Estados Financieros

- ✓ Estados de Costos
- ✓ Estados de Pérdidas y Ganancias
- ✓ Estado de Situación Financiera

1.3.5.3 Materiales que intervienen

1.3.5.3.1 Materia Prima

Se define como materia prima todos los elementos que se incluyen en la elaboración de un producto. La materia prima es todo aquel elemento que se transforma e incorpora en un producto final. La materia prima es utilizada principalmente en las empresas industriales que son las que fabrican un producto.

1.3.5.3.2 Materiales Directos

Son aquellos que entran directamente en la producción, lo que se puede identificar plenamente con el producto, lo que constituyen físicamente y económicamente son significativos y de fácil medición y control.

1.3.5.3.3 Materiales Indirectos

Son aquellos que aunque no se incorporen en el producto, son indispensables dentro del proceso de producción, bajo esta categoría entran igualmente los materiales directos que se usan en muy pequeñas cantidades y que se catalogan como costos indirectos de fabricación, bajo la denominación de costos o gastos indirectos de fabricación.

1.3.5.3.4 Suministros de Fábrica

Por lo general, cuando se habla de suministros de fábrica no se hace referencia a materiales sino a diversos implementos o artículos que se requieren para mantener una fábrica o una planta en buen estado.

1.3.5.4 Clasificación de Inventarios

1.3.5.4.1 Inventario de Productos Terminados

Comprende estos, los artículos transferidos por el departamento de producción al almacén de productos terminados por haber estos; alcanzado su grado de terminación total y que a la hora de la toma física de inventarios se encuentren aun en los almacenes, es decir, los que todavía no han sido vendidos. El nivel de inventarios de productos terminados va a depender directamente de las ventas, es decir su nivel está dado por la demanda.

1.3.5.4.2 Inventario de Productos en Proceso

El inventario de productos en proceso consiste en todos los artículos o elementos que se utilizan para la producción. Es decir, son productos parcialmente terminados que se encuentran en un grado intermedio de producción y a los cuales se les aplico la labor directa, gastos indirectos inherentes al proceso de producción en un momento dado. Una de las características de los inventarios de producto en proceso es que va aumentando el valor a medida que se es transformado de materia prima en el producto terminado como consecuencia del proceso de producción.

1.3.5.4.3 Inventario de Materias Primas

Comprende los elementos básicos o principales que entran en la elaboración del producto. En toda actividad industrial concurren una variedad de artículos (materia prima) y materiales, los que serán sometidos a un proceso para obtener al final un artículo terminado o acabado. A los materiales que intervienen en mayor grado en la producción se les considera “Materia Prima”, ya que su uso se hace en cantidades lo suficientemente importantes del producto acabado. La materia prima, es aquel o aquellos artículos sometidos a un proceso de fabricación que al final se convertirá en un producto terminado

1.3.5.4.4 Inventario de Suministro o de Fábrica

En el inventario de materiales y suministros se incluye:

- ✓ Materias primas secundarias, sus especificaciones varían según el tipo de industria. Ejemplo; la industria cervecera: sales para el tratamiento del agua.

- ✓ Artículos de consumo destinados para ser usados en la operación de la industria, dentro de estos artículos de consumo los más importantes son los destinados a las operaciones, y están formados por los combustibles y lubricantes, estos en las industria tiene gran relevancia.

- ✓ Los artículos y materiales de reparación y mantenimiento de las maquinarias y aparatos operativos, los artículos de reparación por su gran volumen necesitan ser controladores adecuadamente, la existencia de estos varían en relación a sus necesidades.

1.3.6 Tipos de Sistemas de Costos

1.3.6.1 Sistema de Costos por Órdenes de Producción

El Sistema de Costos por Órdenes de Producción es una manera en la que algunas empresas optan por trabajar, de manera que así previenen que exista un exceso de producción y no se desperdicie materiales y los productos dejen de captar la atención de los clientes y se queden en bodegas que tengan que desvalorizar a la mercadería para que pueda salir del stock, recuperando un porcentaje del capital invertido cada uno de los bienes.

Según el autor ZAPATA, Pedro (2007) manifiesta que “El Sistema tradicional de acumulación de costos denominado por ordenes de producción, también conocido con los nombres de costos por órdenes específicos de fabricación, por

lotes de trabajo o por pedidos de clientes, es propio de aquellas empresas cuyos costos se pueden identificar con el producto o cada orden de trabajo en particular a medida que va realizando las diferentes operaciones de producción en esa orden específica. Así mismo es propio de empresas que producen sus artículos con base de ensamblaje de varias partes hasta obtener un producto final, en donde los diferentes productos pueden ser identificados fácilmente por unidades o lotes individuales, como en las industrias tipográficas, de artes graficas en general, calzado, muebles, construcción civil, talleres de mecánica, sastrería, siembras y cultivos”(p60)

Según el autor BRAVO (2005) manifiesta que “El sistema de costos por ordenes de producción es propio d aquellas empresas cuyos costos se pueden identificar con el producto en cada orden de trabajo en particular, a medida que se van realizando las diferentes operaciones de producción en esa orden específica. Es así mismo propio de las empresas que producen sus artículos con base de ensamblaje de varias partes hasta obtener un producto final, en el cual los diferentes productos pueden ser identificados fácilmente por unidades o lotes individuales, como en las industrias tipográficas, de artes graficas en general, calzado, mueble y muchas otras de producción en masa de unidades similares o productos elaborados a la orden de los clientes” (p22).

Según la investigadora, el Sistema de Costo por Orden de Producción es beneficioso para la empresa, porque la va a permitir establecer parámetros de producción al momento de elaborar el mueble, evitando que exista una sobreproducción de mercadería. Es necesario considerar que muchas veces los productos tienen un determinado tiempo de adquisición en el mercado y es remplazado por productos nuevos e innovadores, los cuales han captado la atención del cliente.

1.3.6.1.1 Objetivos

El sistema de costo por órdenes de producción tiene, entre otros, los siguientes objetivos:

- ✓ Calcular el costo de producción de cada pedido que se elabora, mediante el registro de los tres elementos denominadas hojas de costos.
- ✓ Mantener de forma adecuada el conocimiento lógico de la producción de manufactura de cada artículo.
- ✓ Así es posible seguir en todo momento el proceso de fabricación, que se puede interrumpir sin perjuicio el control físico, del registro y la calidad del producto.
- ✓ Mantener un control de la producción, aun después de que se haya terminado, a fin de reducir los costos en la elaboración de nuevos productos.

1.3.6.2 Sistema de Costos por Procesos

Según el autor BRAVO, Oscar (2005) “El Sistema de costos por procesos tiene como particularidad especial el que los costos de los productos se calculan periodos”

En las empresas que utilizan el sistema de fabricación por procesos, se elaboran productos relativamente estandarizados para tenerlos en existencia.

Según los autores SALGUERO, Naranjo (2002) Los sistemas de costos por procesos se usan para el costeo de los inventarios cuando existe una producción continua en gran escala de unidades iguales, es decir es un sistema que aplica costos a productos

similares que se producen por lo general en grandes cantidades y en forma continua a través de una serie de pasos de producción.

Para la tesista, el Sistema de Costos por procesos lo aplican en empresas o industrias grandes que fabrican sus productos en mayor volumen, en el cual tienen que pasar por diferentes departamentos para que pueda llegar al consumidor final, el mismo que reflejará los diferentes elementos y el valor que intervienen en la fabricación.

1.3.6.2.1 Procesos de producción:

Un proceso es una entidad o sección de la compañía en la cual se hace un trabajo específico, especializado y repetitivo. Algunos términos que se usan son: departamentos, centros de costos, centro de responsabilidad, función y operación. Cualquier proceso puede utilizarse para la fabricación de varios productos. También, cualquier producto puede requerir procesamiento en varios procesos. El plan de producción depende de las características técnicas del diseño de producto y proceso, el mismo que es simple y económico, porque no existen trabajos individuales ni cálculos específicos por elemento.

Se lo puede aplicar cuando:

- ✓ Se trata de productos estándar u homogéneos.
- ✓ Existen elevados volúmenes de producción.

La imposibilidad de conocer los costos consumidos por cada tipo de trabajo, hace que las erogaciones no se acumulen por elemento, por lo tanto no se utiliza la hoja de costos, los elementos se cargan a los departamentos o procesos, y se van transfiriendo de uno a otro, determinando valores:

- ✓ Productos transferidos.
- ✓ Inventarios de producción en proceso.

En este sistema, el traslado recíproco o secuencial entre procesos es lo habitual, en la que hace hincapié en la acumulación de costos para cierto período de tiempo (por ejemplo, un mes), por procesos, departamentos, funciones o centros de costos, por los cuales es responsable un gerente.

1.3.6.2.2 *Objetivos*

- ✓ Elaborar el informe de costo de producción, por cada departamento, proceso o centro de costos, considerando los aspectos especiales de la contabilidad de costos por proceso.
- ✓ Comprender la función del informe de costos de producción para calcular el costo de los productos elaborados en los sistemas productivos continuos o en serie.
- ✓ Manejar los métodos utilizados para valorar inventarios de productos en proceso y unidades transferidas.
- ✓ Calcular los costos de producir y vender un producto bajo el sistema de costos por procesos.

1.3.7 Manual de Contabilidad de Costos

El manual de contabilidad de costos consiste en la estructura del ejercicio contable que se va realizar a una empresa industrial en la que va a detallar los diferentes pasos por la que atraviesa para determinar si existe rentabilidad o no.

1.3.7.1 Plan de cuentas

1.3.7.1.1 Codificación de un plan de Cuentas

El codificar un plan de cuentas, consiste en el remplazar los nombres de las cuentas por números, el objeto de la codificación es economizar tiempo y trabajo facilitando la memorización de la cuenta, la localización y la ubicación de la cuenta.

En primer lugar se determina el grado o nivel de análisis, que siguiendo la clasificación de cuentas según su naturaleza e importancia en el plan de cuentas y en la empresa se va asignar el número, denominadas también cuentas recompuestas.

1. ACTIVO
2. PASIVO
3. PATRIMONIO
4. CUENTAS DE RESULTADO ACREEDORAS
5. CUENTAS DE RESULTADO DEUDORAS

6. CUENTAS DE ORDEN
7. CUENTAS ESPECIALES

El segundo paso consiste en determinar el segundo grado o nivel de análisis, en el que se constituye el plan de cuentas, asignándoles el segundo dígito denominadas también cuentas compuestas.

1. ACTIVO
 - 1.1. ACTIVO CORRIENTE
 - 1.2. ACTIVO NO CORRIENTE
2. PASIVO
 - 2.1. PASIVO CORRIENTE

El tercer paso consiste en determinar el tercer grado o nivel de análisis, asignando el tercer dígito a las cuentas que se denominan colectivas o simétricas, las cuales son representativas en rubros.

1. ACTIVO
 - 1.1. ACTIVO CORRIENTE
 - 1.1.1. ACTIVO DISPONIBLE
 - 1.1.2. ACTIVO EXIGIBLE
 - 1.1.3. ACTIVO REALIZABLE

El cuarto paso consiste en determinar el grado o nivel de análisis, asignando el cuarto dígito a las cuentas simples o analíticas de primer grado de análisis, que son aquellas

integrantes de cada rubro, las cuales podrían ser utilizadas para el registro en el libro diario general.

A partir de este de grado de análisis se formaliza la apertura analítica que se desee en función de los requerimientos de información de cada ente en particular.

1. ACTIVO

1.1. ACTIVO CORRIENTE

1.1.1. ACTIVO DISPONIBLE

1.1.1.1. CAJA

1.1.1.2. BANCO

Los pasos siguientes determinaran el quinto grado o nivel de análisis, asignando el quinto dígito a las cuentas denominadas simples o analíticas.

1. ACTIVO

1.1. ACTIVO CORRIENTE

1.1.1. ACTIVO DISPONIBLE

1.1.1.1. CAJA

1.1.1.2. BANCO

1.1.1.2.1. COOPERATIVA CHIBULEO

1.3.7.2 Orden de Compra

Una orden de Compra es una solicitud escrita a un proveedor, por determinados artículos a un precio convenido, en el mismo en que se establece el tiempo, forma de pago y entrega. La misma que es una autorización al proveedor para entregar los artículos conjuntamente con la factura la cual es autorizada por el Servicio de Rentas Internas. El Original se envía al proveedor y la copia usualmente van al departamento de Contabilidad para ser registrados en la cuenta por pagar y otra copia para el departamento de compras en el caso de existir.

1.3.7.3 Orden de Producción

En este tipo de registro se lleva un conteo de las materias primas, mano de obra y gastos indirectos que se utilizaron en esa orden para sacar un costo unitario del producto de esa orden en específico, para así tener datos concisos y reales.

1.3.7.4 Orden de Requisición

Una orden de requisición es una solicitud que se le envía al departamento de compras a cerca de la necesidad de materia prima y materiales. Las requisiciones de compra están generalmente especificadas según cada una de las empresas que solicitan, realizando un detalle de cada una unidad, cantidad y las firmas de responsabilidad. El formato es el siguiente:

- ✓ Número de Requisición
- ✓ Nombre del departamento que solicita
- ✓ Cantidad de Artículos solicitados

- ✓ Descripción del artículo
- ✓ Fecha de pedido y entrega
- ✓ Firma Autorizada

1.3.7.5 Tarjetas Kardex

La tarjeta kardex denominada también tarjeta de control de existencia, las mismas que varían de acuerdo a las necesidades y exigencias de la empresa, básicamente consiste en recopilar información de los egresos e ingresos de los diferentes materiales que intervienen en la producción.

1.3.7.5.1 Método Promedio ponderado

Este promedio se obtiene multiplicando primero cada precio de compra por la cantidad de unidades de cada compra. La suma de los resultados se divide luego por la cantidad de unidades disponibles para usar. El inventario final de materiales se calcula multiplicando el número de unidades disponibles al final del periodo, por el costo de promedio ponderado por unidad.

1.3.7.5.2 Método PEPS (Primeros en entrar, Primeros en salir)

El método PEPS de costeo de inventario se basa en la premisa de que los primeros artículos comprados son los primero en salir.

Mediante este método, el inventario final estaría compuesto de los materiales recibidos al final y los precios, por lo tanto reflejarían los costos actuales. Para calcular el costo de los materiales usados se trabaja a partir del inventario inicial de materiales o de la compra y se avanza en el tiempo. Para calcular el inventario final de materiales, se trabaja a partir de las compras más recientes y retrocede con el tiempo.

1.3.7.5.3 Método UEPS (Últimos en entrar, Primeros en salir)

El método UEPS de costeo de inventario se basa en la premisa de que los últimos artículos comprados son los primero en salir, para luego ir liquidando de forma retroactiva.

Mediante este método, el inventario final estaría compuesto de los materiales recibidos al inicio y los precios, por lo tanto no reflejarían los costos actuales. Para calcular el costo de los materiales usados se trabaja a partir del inventario final de materiales o de la compra.

Para calcular el valor en inventario final se tomara en cuenta los valores anteriores, resaltando que los valores que se obtendrán no estarán acorde al costo actual.

1.3.7.6 Estado de Situación Inicial

Es un informe escrito donde está reflejado activo, pasivo y patrimonio, cada una con su respectiva codificación, otorgando información de la empresa en un periodo inicial, los activos representan lo que posee, los pasivos las deudas a terceras personas y el patrimonio con lo que cuenta la empresa.

1.3.7.7 Libro Diario

Es un documento numerado, que le permite registrar de forma cronológica las transacciones realizadas en la empresa como son los ingresos, costos y gastos efectuados por la organización. Este libro consta de 5 columnas como son: la fecha, código, detalle, debe y haber, es importante de no dejar espacios en blanco, no borrar y tachar, los saldos totales del debe y haber deben ser iguales, los mismos que serán transferidos al Mayor General.

1.3.7.8 Libro Mayor

El libro mayor es donde se registran las diferentes cuentas que moviliza la empresa de sus activos, pasivos y patrimonio, es un resumen de todas las transacciones que aparecen en el libro diario con el propósito de conocer el movimiento y saldo en particular. Se puede registrar en forma de “T” y de Folio, los mismos que otorgan la diferencia entre la suma del Debe y la suma del Haber de la correspondiente cuenta, el saldo puede ser deudor, acreedor o nulo.

1.3.7.9 Balance de Comprobación

Es una radiología de la empresa, es un informe contable que ordena sistemáticamente las cuentas del activo, pasivo y patrimonio, lo que tiene por objeto determinar la igualdad de los débitos y créditos registrados y fijar un resumen básico para los Estados Financieros.

1.3.7.10 Estado de Costos de Productos Vendidos

Estado de costo de producción y ventas se confecciona o se estructura con la finalidad de resumir los consumos de materia prima, materiales, mano de obra, costos indirectos de fabricación, con la finalidad de determinar el costo unitario de los artículos producidos y vendidos.

1.3.7.11 Estado de Resultados

Es un informe financiero que muestra los ingresos y gastos que ha obtenido la empresa a lo largo del ejercicio contable, reflejando la utilidad o pérdida que existe en la empresa durante un periodo determinado.

1.3.7.12 Estado de Situación Final

El estado de situación final es un informe escrito donde se reflejara con lo que cuenta la empresa en activos, pasivos y patrimonio, y cada una de ellas con su propia codificación, y sirve para ver lo que la empresa posee la empresa al final del periodo contable, resaltando que el estado de situación final, servirá como inicial para el comienzo de un nuevo período contable.

II CAPÍTULO

2 DIAGNÓSTICO SITUACIONAL

2.1 Introducción

El presente Capítulo tuvo por objeto recopilar información para fundamentar razonablemente el trabajo de investigación, permitiendo detectar los diferentes problemas que atraviesan las diferentes Mueblerías y Ebanisterías de la Parroquia de Mulliquindil Santa Ana, dando apertura a la aplicación de una Guía Metodológica de un Sistema de Contabilidad de Costos por Ordenes de Producción. Para obtener la información necesaria, se realizó un conjunto de preguntas de fácil comprensión y relacionadas con el medio en el que se desenvuelven. Las diferentes preguntas que se aplicaron a los propietarios y trabajadores fue con la finalidad de conocer cuál es el grado de conocimiento que tienen sobre el manejo contable de los costos en los que incurren para la producción de los muebles, las mismas que ayudaron a determinar que un gran porcentaje de mueblerías no llevan un registro adecuado de los movimientos que se dan, las mismas que no poseen un conocimiento exacto de los bienes (maquinaria, equipos, muebles, etc.) y obligaciones a terceros (préstamos bancarios, cuentas por pagar, etc.)

2.2 Reseña Histórica

Las Mueblerías y Ebanisterías se encuentran ubicadas en la Parroquia Mulliquindil Santa Ana, Cantón Salcedo, Provincia de Cotopaxi, lugar en el que gran parte de sus trabajadores trabajan con un material noble, la madera y con instrumentos como son el martillo, serrucho, grandes maquinarias, formón, cepillo, cateador, etc. Son herramientas que poco a poco, transformarán en bellos y hermosos muebles, puertas o ventanas. El noble material empieza a ser fuente generadora de empleo para locales y afuereños, escuela de aprendizaje constante para niños, jóvenes de un trabajo que más que un oficio es un arte, para todos aquellos que fabrican los muebles con su diferentes tipos de modelos y tamaños, los cuales son apreciados en las diferentes provincias como son: Cotopaxi, Pichincha, Chimborazo, Tungurahua, Guayas. Los diferentes propietarios de las mueblerías gracias a su trabajo constante, han participado en las diferentes ferias del mueble que se han realizado en las ciudades de Salcedo, Riobamba, Guayaquil, Quito, Cuenca, entre otras.

2.3 Análisis

2.3.1 Análisis Macroambiente

2.3.1.1 Factor Demográfico

Este factor es ventajoso porque consiste en el estudio estadístico de la población humana y su distribución. El análisis de esta variable es fundamental para la mercadotecnia porque son personas quienes conforman el mercado de la oferta-demanda. Además, es imprescindible el estudio del crecimiento de la población con respecto a la conformación geográfica del lugar donde se asienta ésta, debido a que un determinado porcentaje va ser la fuerza laboral de las mueblerías y ebanisterías,

resaltando que los cambios demográficos dan origen a nuevos mercados y eliminan otros, en las diferentes ciudades del país.

2.3.1.2 Factor Económico

Las condiciones económicas son de fundamental importancia para la economía de las mueblerías y su rentabilidad, en este factor influye el porcentaje inflación, en el año 2010 fue del 3.33 %, en cambio en el 2011 es del 5.41%, este incremento ha provocado que los precios de los materiales y materia prima que intervienen en la producción de los muebles incrementen su costo, provocando que el valor del producto a ofertarse sea mayor, lo que viene a ser una amenaza para las diferentes mueblerías que existen en la parroquia Mulliquindil Santa Ana.

2.3.1.3 Factor Político y Legal

El ambiente político se compone por un conjunto de leyes, las que establece el gobierno, para desarrollar políticas públicas para guiar el comercio, regulando los diferentes tipos negocios en beneficio de la sociedad, para asegurarse que las empresas distribuidoras no exceden los costos de los materiales que se requieren para la producción de los muebles, es así que los propietarios de las mueblerías deben regirse a la legislación del país. Aquí podemos resaltar que el gobierno tiene como objetivo promover niveles y relaciones entre las tasas de interés pasivas - activas que estimulen el ahorro nacional y el financiamiento de las actividades productivas, con el propósito de mantener la estabilidad de los precios, los equilibrios monetarios en la balanza de pagos, de acuerdo al objetivo de estabilidad económica definido en la

Constitución para que esto no afecte a los materiales que intervienen en la producción de los muebles.

2.3.1.4 Factor Tecnológico

Uno de los factores más sobresalientes que actualmente determinan el destino de las empresas grandes o pequeñas, el entorno de cada una de ellas presenta nuevas tecnologías que reemplazan las anteriores; a la vez que crean nuevos mercados y oportunidades de comercialización del producto, otorgando la oportunidad de expandir los pequeños negocios, como son las mueblerías ya que antes utilizaban serruchos y fueron reemplazados por sierras eléctricas.

2.3.2 Análisis Microambiente

2.3.2.1 Factor Clientes

Este factor es importante para las Mueblerías y Ebanisterías porque son los principales puntos que adquieren los muebles que se elaboran en cada una de ellas, viniendo a constituir la parte demandante del mercado, el tener clientes es de mucha vitalidad, ya que es uno de los factores motrices para el buen funcionamiento, las empresas buscan incrementar su número ofertando los diferentes modelos que se producen por medio de exposiciones y ferias en las diferentes ciudades del país.

2.3.2.2 Factor Competencia

Se puede decir que la competencia es la capacidad que tiene una empresa para mantenerse y sobresalir en el mercado con el mismo producto, una de las estrategias que utilizan las mueblerías es de ofertar con un valor menor al de su competencia, estableciendo así una estrategia competitiva ante las demás.

Mueblería Tatiana	Ambrosio Bautista
Mueblería Santa Anita	Marco Salazar
Mueblería Arte Mueble	Fausto Salazar
Mueblería Los Laureles	César Tonato
Mueblería Flores	Aníbal Flores
Mueblería Los Olivos	Miguel Rojas
Mueblería San Miguel	Danilo Quispe
Mueblería Bell Art	Rosesbindo Toapanta
Mueblería Arbolito	Manuel Quispe
Mueblería Alexander	Carlos Guerra
Mueblería Omar	Walter Correa
Mueblería Hnos. Ramírez	José y Juan Ramírez
Mueblería Avilés	Oswaldo Avilés
Mueblería Arte Lujo	Olger Bautista
Mueblería Nayhelli	Darwin Jiménez
Mueblería Cielo	José Luis Larcos
Mueblería Raíces	Byron Veloz
Mueblería Correa	Alfredo Correa
Mueblería Katty	Manuel Villalba
Mueblería Zabala	Mario Correa

Las Diferentes mueblerías y ebanisterías fabrican muebles similares como son juegos de sala, de dormitorio, vajilleros, semaneros, armarios, mueble de equipo, etc. Todas poseen la capacidad de producir porque cuentan con los materiales e instrumentos necesarios.

2.3.2.3 Factor Proveedores

Son empresas o personas que proporcionan los diferentes recursos que se necesitan para producir bienes, cada una de las mueblerías busca un proveedor que le oferte sus productos a un menor costo y plazos más largos de pagos. En muchas ocasiones la falta de de materiales e insumos provocan que los proveedores puedan a incrementar los precios arbitrariamente o limitar el abastecimiento de cada uno.

Ferretería JL	Sr. Juan Lascano
Maderera San Luis	Sr. Luis Chiluiza

2.4 Análisis e Interpretación de Resultados

2.4.1 Metodología Utilizada

Los diferentes métodos que se aplican para la recolección de información en las mueblerías de la Parroquia de Mulliquindil Santa Ana, son de mucha importante para detectar las diferentes debilidades que tienen cada una de ellas, las cuales no son tomadas en cuenta por los propietarios o gerentes.

Por medio de los Métodos Inductivo y Deductivo se pudo analizar las diferentes características generales y particulares, en las que se aplicó los diferentes conceptos, definiciones, principios, objetivos, y otros elementos que constituye la Contabilidad de Costos con lo que ayudó a determinar la situación por la que están atravesando las mueblerías.

También se empleo Técnicas de Investigación como son la entrevista, que es una conversación directa con los propietarios y la encuesta que se realizó a los trabajadores de cada una de las Mueblerías, la que consistió en una serie de preguntas sencillas de fácil comprensión relacionadas con el ámbito de trabajo en el que se desenvuelven, las mismas que fueron contestadas de manera precisa y oportuna obteniendo datos coherentes, relativos e importantes para la investigación para así poder elaborar conclusiones y recomendaciones.

2.4.2 Unidad de Estudio

La unidad de estudio utilizada para la presente investigación fueron las Mueblerías y Ebanisterías de la Parroquia Mulliquindil Santa Ana del Cantón Salcedo, Provincia de Cotopaxi. Después de analizar los diferentes factores que intervienen es necesario trabajar con toda la población, la cual no es extensa relevantes se pudo determinar que era necesario trabajar con toda la población que existe en la Parroquia, ya que no es muy extensa ya que consta de 21 Mueblerías y 126 trabajadores.

TABLA N° 2.1
MUEBLERÍAS Y EBANISTERÍAS DE LA PARROQUIA DE
MULLIQUINDIL SANTA ANA DEL CANTÓN SALCEDO

N°	DETALLE	PROPIETARIO	N°
1	Mueblería Mader Mueble	Rolando Orosco	6
2	Mueblería Tatiana	Ambrosio Bautista	7
3	Mueblería Santa Anita	Marco Salazar	6
4	Mueblería Arte Mueble	Fausto Salazar	7
5	Mueblería Los Laureles	César Tonato	6
6	Mueblería Flores	Aníbal Flores	7

7	Mueblería Los Olivos	Miguel Rojas	6
8	Mueblería San Miguel	Danilo Quispe	5
9	Mueblería Bell Art	Rosesbindo Toapanta	6
10	Mueblería Arbolito	Manuel Quispe	8
11	Mueblería Alexander	Carlos Guerra	3
12	Mueblería Omar	Walter Correa	6
13	Mueblería Hnos. Ramírez	José y Juan Ramírez	8
14	Mueblería Avilés	Oswaldo Avilés	5
15	Mueblería Arte Lujo	Olger Bautista	7
16	Mueblería Nayhelli	Darwin Jiménez	5
17	Mueblería Cielo	José Luis Larcos	8
18	Mueblería Raíces	Byron Veloz	4
19	Mueblería Correa	Alfredo Correa	5
20	Mueblería Katty	Manuel Villalba	6
21	Mueblería Zabala	Mario Correa	5
		TOTAL	126

2.5 Preguntas Directrices

Para solucionar el problema de investigación es necesario plantear alternativas de solución que permitan orientar al investigador, una de las estrategias son las preguntas directrices que permitirán en el desarrollo de la tesis las mismas que se presentan a continuación.

¿Cuáles son los contenidos teóricos y conceptuales que se necesita en un Sistema de Contabilidad de Costos de Producción en las Mueblerías y Ebanisterías?

¿Cuál es la situación actual de las Mueblerías y Ebanisterías por la desorganización de no aplicar un Sistema de Contabilidad de Costos?

¿Cómo Diseñar un Sistema de Contabilidad de Costos para las Mueblerías y Ebanisterías, para determinar el Costo real y si existe rentabilidad o pérdida en los muebles producidos artesanalmente, implementando un método de control de los ingresos y egresos?

2.6 Operacionalización de las Variables

Al elaborar una Guía Metodológica de un Sistema de Contabilidad de Costos por Órdenes de Producción para los pequeños artesanos del mueble de la Parroquia Mulliquindil Santa Ana del Cantón Salcedo, mediante el cual se va a proporcionar ayuda a los propietarios de cada una de las Mueblerías, para que lleven un registro de todos los movimientos económicos que se suscitan en el día, de esta forma se pueden ir controlando las falencias que tienen e ir implementando los correctivos necesarios para el buen funcionamiento, con la finalidad de incrementar la producción y a su vez la utilidad.

CUADRO N° 2.1

Operacionalización de las Variables

PREGUNTAS	VARIABLES	DIMENSIONES	INDICADORES	INSTRUMENTOS
¿Cuáles son los contenidos teóricos y conceptuales que se necesita en un Sistema de Contabilidad de Costos de Producción en las Mueblerías y Ebanisterías?	✓ Contenidos teóricos del Sistema de	<ul style="list-style-type: none"> • Contabilidad • Contabilidad de Costos. 	<ul style="list-style-type: none"> • Tipo de registro contable • Normas y Principios Contables <ul style="list-style-type: none"> • NEC • NIC • Sistema de Costeo 	<ul style="list-style-type: none"> • Bibliográficos • Páginas Electrónicas (Web)
¿Cuál es la situación actual de las Mueblerías y Ebanisterías por la desorganización de no aplicar un Sistema de Contabilidad de Costos?	✓ Actividades que se desarrollan en las Mueblerías y Ebanisterías	<ul style="list-style-type: none"> • Análisis FODA 	<ul style="list-style-type: none"> • Elementos de Fortaleza • Elementos de Oportunidad • Elementos de las Debilidades. • Elementos de amenazas. • Matriz FODA 	<ul style="list-style-type: none"> • Observación Directa e Indirecta. • Encuestas. • Entrevistas.
¿Cómo Diseñar un Sistema de Contabilidad de Costos por Órdenes de Producción para las Mueblerías y Ebanisterías, para determinar el Costo real y si existe rentabilidad o pérdida en los muebles producidos artesanalmente, y que puedan tener un control de los ingresos y egresos?	✓ Elaboración de una Guía Metodológica de un Sistema de Costos	<ul style="list-style-type: none"> • Sistema Contabilidad de Costos 	<ul style="list-style-type: none"> • Documentos fuente. • Plan de Cuentas. • Registros Contables • Estados financieros • Sistema de Costeo • Ordenes de Producción • Análisis financiero. 	<ul style="list-style-type: none"> • Observación Directa e Indirecta. • Encuestas. • Entrevistas.

Elaborado por: La Investigadora

Fuente: Propia

2.7 Análisis e Interpretación de la Encuesta

ENCUESTA PARA LOS PROPIETARIOS O GERENTES DE LAS MUEBLERÍAS Y EBANISTERÍAS DE LA PARROQUIA DE MULLIQUINDIL SANTA ANA DEL CANTÓN SALCEDO

1. ¿Conoce los diferentes materiales que intervienen en la elaboración de los muebles?

Tabla N° 2.2

Propietarios que conocen los Materiales que Intervienen

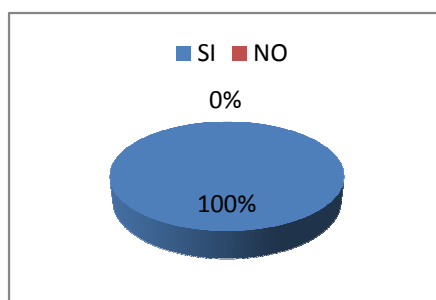
Alternativa	Frecuencia	%
SI	21	100
NO	0	0
TOTAL	21	100

Elaborado: por la Investigadora

Fuente: encuesta a los propietarios de las Mueblerías

Gráfico N° 2.1

Propietarios que conocen los Materiales que Intervienen



Elaborado: por la Investigadora

Fuente: encuesta a los propietarios de las Mueblerías

ANÁLISIS E INTERPRETACIÓN: el 100% de las personas encuestas tienen un conocimiento de cuáles son los materiales que intervienen en los muebles, debido a que son muchos años que trabajan con la madera desempeñando el cargo de carpinteros y lacadores o ebanistas. Dando como resultado la producción de muebles en diferentes tipos, formas, tamaños y colores.

2. ¿Lleva un control de las compras de materiales, sueldos y de las ventas de los muebles

Tabla N° 2.3

Control de Compras Ventas y Sueldos

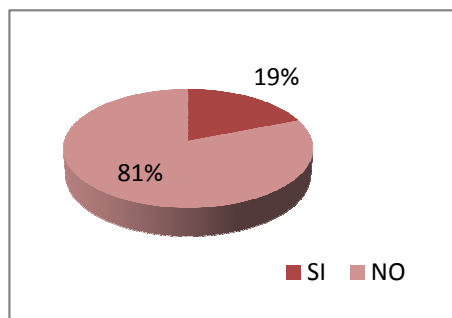
Alternativa	Frecuencia	%
SI	4	19
NO	17	81
TOTAL	21	100

Elaborado: por la Investigadora

Fuente: encuesta a los propietarios de las Mueblerías

Gráfico N° 2.2

Control de Compras Ventas y Sueldos



Elaborado: por la Investigadora

Fuente: encuesta a los propietarios de las Mueblerías

ANÁLISIS E INTERPRETACIÓN: El 19% llevan un control de las compras, sueldos, ventas que realizan, mientras que el 80% no poseen documentos de sus movimientos económicos financieros.

Es muy importante que los propietarios de las mueblerías apliquen un método de control para los movimientos financieros que realizan, aunque no sea por medio de un método científico, si no de forma alternativa como en un documento en el que consten los ingresos y gastos.

3. ¿Existen documentos que respalden las compras y ventas realizadas en la Mueblería?

Tabla N° 2.4

Documentos de Respaldo

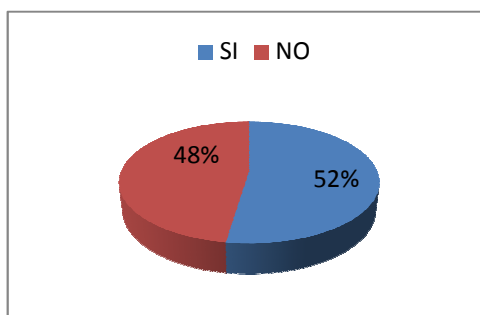
Alternativa	Frecuencia	%
SI	11	52
NO	10	48
TOTAL	21	100

Elaborado: por la Investigadora

Fuente: encuesta a los propietarios de las Mueblerías

Gráfico N° 2.3

Documentos de Respaldo



Elaborado: por la Investigadora

Fuente: encuesta a los propietarios de las Mueblerías

ANÁLISIS E INTERPRETACIÓN: El 48% tienen respaldo de las compras y ventas que se realizan, mientras que el 52% no lo poseen es decir que no existen documentos que sustenten los movimientos que se realizan.

Es decir que los propietarios de las mueblerías poseen respaldos como son facturas de compras y ventas, para así poder registrar los movimientos que se dan, de esta manera facilitará la comprensión a los propietarios y ayudara a arrojar datos para que los propietarios establezcan si existe o no ganancia en la producción de los muebles.

4. ¿Cuál es el tiempo que se demora en entregar los muebles a sus clientes?

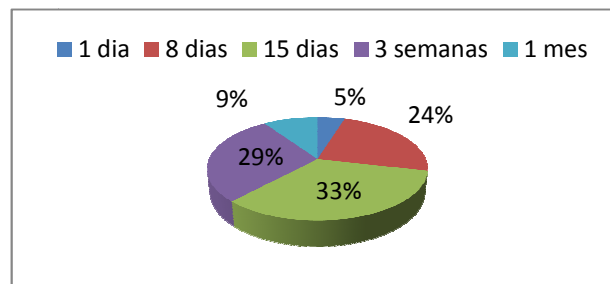
Tabla N° 2.5
Tiempo para la entrega de los Muebles

Alternativa	Frecuencia	%
1 día	1	5
8 días	5	24
15 días	7	33
3 semanas	6	29
1 mes	2	9
TOTAL	21	100

Elaborado: por la Investigadora

Fuente: encuesta a los propietarios de las Mueblerías

Gráfico N° 2.4
Tiempo para la entrega de los Muebles



Elaborado: por la Investigadora

Fuente: encuesta a los propietarios de las Mueblerías

ANÁLISIS E INTERPRETACIÓN: El 5% de propietarios de las mueblerías se demora un día, el 24% de productores se demoran 8 días, y 33% se demoran 15 días, el 29% se demora 3 semanas y 9% de productores entregan los pedidos en un mes.

Podemos observar que el tiempo en que se pueden demoran los productores en entregar los muebles a sus clientes, depende de la complejidad del modelo, diseño que tenga cada uno.

5. ¿Le gustaría tener un conocimiento exacto de los ingresos y gastos en los que incurre para la fabricación de los muebles?

Tabla N° 2.6

Conocer los ingresos y gastos

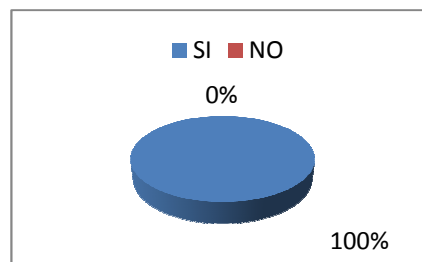
Alternativa	Frecuencia	%
SI	21	100
NO	0	0
TOTAL	21	100

Elaborado: por la Investigadora

Fuente: encuesta a los propietarios de las Mueblerías

Gráfico N° 2.5

Conocer los ingresos y gastos



Elaborado: por la Investigadora

Fuente: encuesta a los propietarios de las Mueblerías

ANÁLISIS E INTERPRETACIÓN: El 100% que desean tener un conocimiento de los ingresos y gastos que realizan para la fabricación de los muebles.

Es necesario que los diferentes propietarios registren los ingresos y gastos para que puedan cotejar los dos valores, con la finalidad de conocer si tiene un valor favorable para el productor.

6. ¿Desearía conocer la ganancia que se obtiene después de elaborar y vender los muebles?

Tabla N° 2.7

Desean conocer si existe ganancia

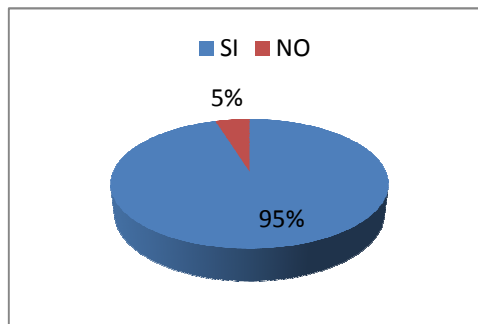
Alternativa	Frecuencia	%
SI	20	95
NO	1	5
TOTAL	21	100

Elaborado: por la Investigadora

Fuente: encuesta a los propietarios de las Mueblerías

Gráfico N° 2.6

Desean conocer si existe ganancia



Elaborado: por la Investigadora

Fuente: encuesta a los propietarios de las Mueblerías

ANÁLISIS E INTERPRETACIÓN: El 95% de los propietarios han mostrado interés en conocer si existe una rentabilidad en los muebles que producen, mientras que el 5% no ha prestado el interés necesario para poder aplicar los métodos técnicos de la Contabilidad de Costos.

Podemos observar que la mayoría de las mueblerías y ebanisterías tienen interés por conocer cuál es el valor a favor o ganancia que obtienen después de producir los muebles y venderlos.

7. ¿Cree que son suficientes las personas que laboran en la Mueblería?

Tabla N° 2.8

Personal que labora

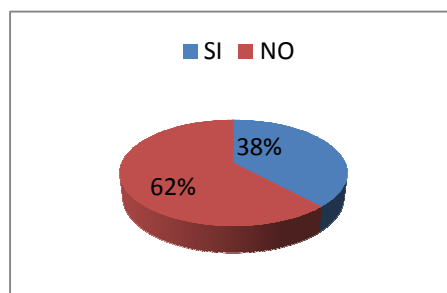
Alternativa	Frecuencia	%
SI	8	38
NO	13	62
TOTAL	21	100

Elaborado: por la Investigadora

Fuente: encuesta a los propietarios de las Mueblerías

Gráfico N° 2.7

Personal que labora



Elaborado: por la Investigadora

Fuente: encuesta a los propietarios de las Mueblerías

ANÁLISIS E INTERPRETACIÓN: El 38% de personas encuestadas determinan que el personal que labora es suficiente, por lo que no requieren incrementar más trabajadores, mientras que el 62% piensa que su personal no es suficiente para cumplir con la demanda que existe en el mercado.

Podemos resaltar que la mayor parte de las mueblerías y ebanisterías requieren incrementar su personal para cumplir con la demanda que tienen en el mercado, lo que producirá que con el pasar del tiempo se expanda y puedan ofertar más plazas de trabajo.

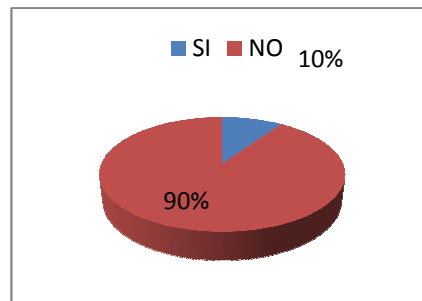
8. ¿La mueblería lleva un registro de todo lo que posee en activos (bienes muebles) y pasivos (deudas a terceros)?

Tabla N° 2.9
Registro de Activos y Pasivos

Alternativa	Frecuencia	%
SI	2	10
NO	19	90
TOTAL	21	100

Elaborado: por la Investigadora
Fuente: encuesta a los propietarios de las Mueblerías

Gráfico N° 2.8
Registro de Activos y Pasivos



Elaborado: por la Investigadora
Fuente: encuesta a los propietarios de las Mueblerías

ANÁLISIS E INTERPRETACIÓN: El 10% de los propietarios llevan un registro de sus Activos y Pasivos pero de manera empírica, mientras que el 90% no llevan este registro, ya que poseen un conocimiento de lo que tienen pero no existen respaldos de los mismos.

Aquí podemos observar que las Mueblerías carecen de un sistema de registro de sus Activos y Pasivos por lo que sí es posible implementar la Guía Metodológica de un Sistema de Contabilidad de Costos, para un conocimiento más exacto de lo que posee cada una.

9. ¿Le gustaría recibir una capacitación de Contabilidad de Costos e implementarla en la mueblería?

Tabla N° 2.10

Capacitación y aplicación

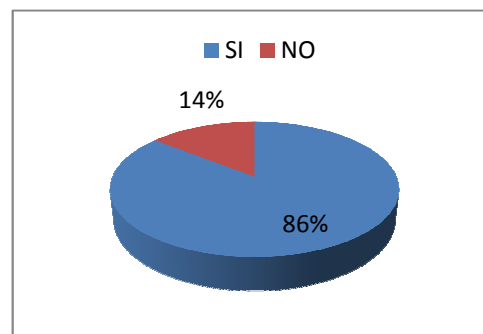
Alternativa	Frecuencia	%
SI	18	86
NO	3	14
TOTAL	21	100

Elaborado: por la Investigadora

Fuente: encuesta a los propietarios de las Mueblerías

Gráfico N° 2.9

Capacitación y aplicación



Elaborado: por la Investigadora

Fuente: encuesta a los propietarios de las Mueblerías

ANÁLISIS E INTERPRETACIÓN: El 86% de los propietarios les gustaría recibir una capacitación y aplicar una Guía Metodológica de un Sistema de Contabilidad de Costos y el 14% prefiere trabajar de forma tradicional.

Por lo que podemos observar que no todos los propietarios están dispuestos a recibir una capacitación a implementar este sistema en sus lugares de trabajos, para que tengan un conocimiento real de cuánto van a invertir y cuanto van a ganar.

ENCUESTA PARA LOS TRABAJADORES DE LAS MUEBLERÍAS Y EBANISTERÍAS DE LA PARROQUIA DE MULLIQUINDIL SANTA ANA DEL CANTÓN SALCEDO

1. ¿Conoce cuales son los materiales y tiempo que se requiere para elaborar los muebles?

Tabla N° 2.11

Materiales y Tiempo

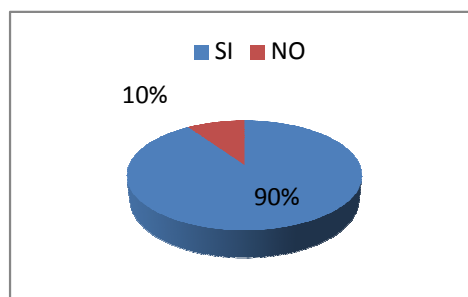
Alternativa	Frecuencia	%
SI	114	90
NO	12	10
TOTAL	126	100

Elaborado: por la Investigadora

Fuente: Encuesta a los trabajadores de las Mueblerías

Gráfico N° 2.10

Materiales y Tiempo



Elaborado: por la Investigadora

Fuente: Encuesta a los trabajadores de las Mueblerías

ANÁLISIS E INTERPRETACIÓN: El 90% de trabajadores conocen cuales son los materiales y tiempo que interviene para la producción de los muebles, en cambio un 10% de trabajadores no saben cual es tiempo y los materiales que se invierten debido a que son personas que recién están aprendiendo a trabajar con la madera o son encargados de una sola actividad, la cual no requiere que el trabajador termine de elaborar el mueble.

2. ¿El Gerente o Propietario es muy exigente al momento de los plazos en que se deben entregar los muebles?

Tabla N° 2.12

Plazos para entregar los Muebles

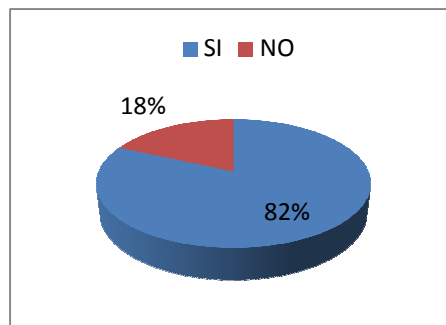
Alternativa	Frecuencia	%
SI	103	82
NO	23	18
TOTAL	126	100

Elaborado: por la Investigadora

Fuente: Encuesta a los trabajadores de las Mueblerías

Gráfico N° 2.11

Plazos para entregar los Muebles



Elaborado: por la Investigadora

Fuente: Encuesta a los trabajadores de las Mueblerías

ANÁLISIS E INTERPRETACIÓN: El 82% de trabajadores manifiestan que su empleador es exigente en la entrega de los muebles, mientras que el 18% dicen que sus empleadores no son exigentes.

Como podemos observar los empleadores que son exigentes en los plazos de entregar los muebles es porque existe demanda de los mismos, estableciendo que los propietarios también tienen un tiempo determinado para entregarlos a sus clientes, cabe recalcar que si entregan a tiempo el cobro será de inmediato caso contrario, los pagos a sus trabajadores se retrasarían.

3. ¿Cree que la materia prima es suficiente y bien utilizada al momento de elaborar los muebles?

Tabla N° 2.13

Materia prima suficiente

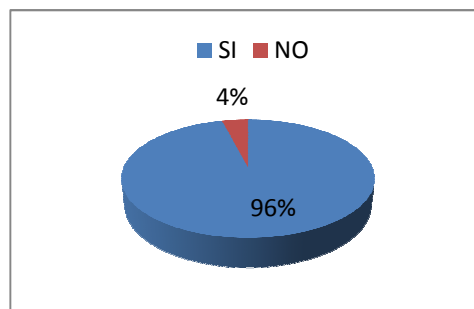
Alternativa	Frecuencia	%
SI	121	96
NO	5	4
TOTAL	126	100

Elaborado: por la Investigadora

Fuente: Encuesta a los trabajadores de las Mueblerías

Gráfico N° 2.12

Materia prima suficiente



Elaborado: por la Investigadora

Fuente: Encuesta a los trabajadores de las Mueblerías

ANÁLISIS E INTERPRETACIÓN: El 96% manifiesta que la materia prima es suficiente y bien utilizada por las personas que trabajan con ella, en cambio el 4% manifiesta que no, porque no poseen un conocimiento amplio de los diferentes materiales que intervienen en los muebles.

Podemos visualizar que las personas que trabajan con la madera, la utilizan de una manera eficiente y eficaz sin provocar que esta se desperdicie o sea utilizada de manera errónea.

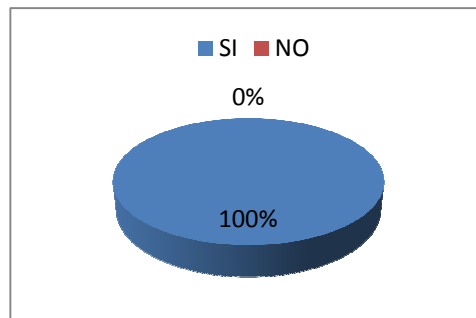
4. ¿El pago o remuneración va de acuerdo con el trabajo que usted realiza?

Tabla N° 2.14
Remuneración o Pago

Alternativa	Frecuencia	%
SI	126	100
NO	0	0
TOTAL	126	100,00

Elaborado: por la Investigadora
Fuente: Encuesta a los trabajadores de las Mueblerías

Gráfico N° 2.13
Remuneración o Pago



Elaborado: por la Investigadora
Fuente: Encuesta a los trabajadores de las Mueblerías

ANÁLISIS E INTERPRETACIÓN: El 100% de los trabajadores manifiestan que el pago que reciben va de acuerdo con el trabajo que han realizado por cada uno de los trabajadores.

Los pagos que reciben cada uno de los trabajadores van de acuerdo con el esfuerzo, tiempo y dedicación que se emplea para la producción de los diferentes tipos o modelos de muebles.

5. ¿Existe respaldo del pago que recibe por su trabajo?

Tabla N° 2.15

Documentos de respaldo

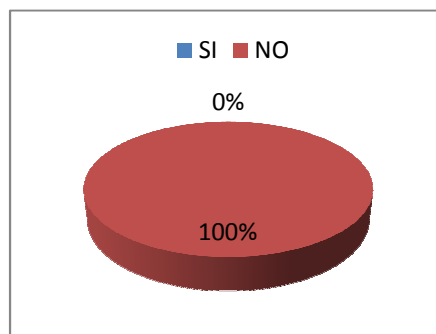
Alternativa	Frecuencia	%
SI	0	0
NO	126	100
TOTAL	126	100

Elaborado: por la Investigadora

Fuente: Encuesta a los trabajadores de las Mueblerías

Gráfico N° 2.14

Documentos de respaldo



Elaborado: por la Investigadora

Fuente: Encuesta a los trabajadores de las Mueblerías

ANÁLISIS E INTERPRETACIÓN: El 100% de los trabajadores responden que no reciben un documento que sustente el pago recibido, debido a que son Mueblerías y Ebanisterías que trabajan de forma artesanal, y no de forma industrial.

Como podemos observar no existe respaldo de que se ha pagado a los trabajadores, solo existe el testimonio de los mismos, lo cual es una desventaja para el propietario por que no existe un documento que sustente que ya se realizó el pago a cada uno de los trabajadores.

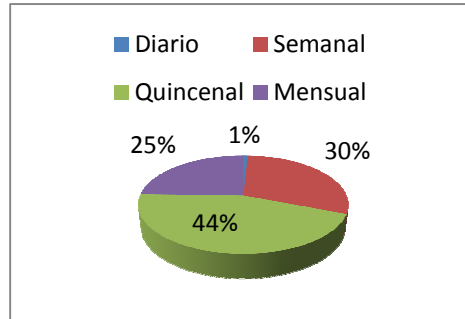
6. ¿En qué tiempo recibe el pago por el trabajo que realiza?

Tabla N° 2.16
Período de Pagos

Alternativa	Frecuencia	%
Diario	1	1
Semanal	38	30
Quincenal	56	44
Mensual	31	25
TOTAL	126	100

Elaborado: por la Investigadora
Fuente: Encuesta a los trabajadores de las Mueblerías

Gráfico N° 2.15
Período de Pagos



Elaborado: por la Investigadora
Fuente: Encuesta a los trabajadores de las Mueblerías

ANÁLISIS E INTERPRETACIÓN: El 1% de trabajadores realizan su cobro diario después de que ha concluido con el trabajo encomendado o por anticipos, el 30% de manera semanal, el 25% de forma quincenal y el 44% cobra de manera mensual, después de que ha culminado con su trabajo.

Observamos que los trabajadores reciben su pago después de que han concluido con la elaboración de los muebles, los cuales están listos para ser entregados a quien los solicitó.

2.8 Análisis de la Entrevista

ENTREVISTA PARA LOS PROPIETARIOS O GERENTES DE LAS MUEBLERÍAS Y EBANISTERÍAS DE LA PARROQUIA DE MULLIQUINDIL SANTA ANA DEL CANTÓN SALCEDO

1. ¿Como Gerente o Propietario lleva un control de los gastos e ingresos que existen en la Mueblería y Ebanistería?

Sí, las compras que se realizan de madera, Tiñher, clavos, pegamento, barniz para dar el color a los muebles, lijas etc., lo que se paga a los carpinteros, lacadores, cual es el valor que se pago, en ocasiones existen pagos anticipados a los trabajadores, La forma en que yo controlo es contando el dinero, viendo cuanto queda si sale o no lo que se invirtió en hacer los muebles

Sí, las compras que se hacen se registran en cuaderno en donde se anotan todos los gastos que se realizan para fabricar el mueble, considerando que el valor va a cambiar dependiendo el tamaño y madera que se invierta.

Sí, todos los gastos que se realizan para comprar la madera, la laca y los demás materiales que se utilizan para hacer los muebles se anotan, luego se ve si se ha ganado o no.

2. ¿Posee un conocimiento de cual es valor de los bienes muebles y deudas a terceros que ha realizado para crear la mueblería y los tiene registrado en algún documento?

Si, para comprar la maquinaria se hizo préstamos a la Cooperativa el cual se pagan mensualmente, y los anoto en un cuaderno para saber cuántas letras se han pagado.

Claro, la maquinaria que existe en el taller se adquirió es reciente por lo que se va cancelando poco a poco cada mes y un registro de cuanto se va pagando.

Si la maquinaria ya esta cancelada y deudas claro que existe porque no se compra de contado la materiales, si no a un determinado plazo que se establece con los proveedores.

3. ¿El personal que labora en la Mueblería y Ebanistería conoce o tiene algún conocimiento de los gastos que realiza para poder elaborar los muebles?

No, el gasto que yo realizo en comprar los materiales es privado, así que los trabajadores no saben lo que yo gasto y como pago.

No, porque lo que los pagos o compras que se hacen donde vende los materiales se los realiza personalmente.

No, porque esa información es personal, simplemente se procura que los materiales no falten para hacer los muebles, y no se pierda tiempo e incumpla con los pedidos a mis clientes.

4. ¿Sus trabajadores poseen algún conocimiento de la cantidad exacta que utilizan al momento de fabricar los muebles?

No, ellos no saben cuál es la cantidad exacta que se emplea, debido a que ellos trabajan de forma rutinaria es decir cogen lo que necesitan o les hace falta para terminar de elaborar los muebles.

Si, las personas que trabajan algún tiempo, ya calculan cuanto de material entra en los muebles, entonces no hace falta estarles indicando.

La gran parte del personal sabe cuál es la cantidad que se emplea en cada uno de los muebles al momento que se trabajan los muebles.

5. ¿Como Gerente o Propietario cree que se debe implementar un método de control para la materia prima y materiales?

Si sería bueno ya que no se sabe con exactitud cuánto se tiene de madera en lo único que se puede dar cuenta que se termina es en el tiñher, el barniz, en el pegamento, etc.

Claro ya que con eso me permitiría conocer cuánto se invierte en los muebles y saber si el cobro a mis clientes es lo justo.

Si creo que se debería implementar ese control, así los trabajadores no desperdiciaran o derrocharían la laca, ni la madera.

6. ¿Conoce cuales son las debilidades y fortalezas de la Mueblería?

Una de las debilidades o desventajas es que todavía por el momento no existe una ganancia grande porque hace 15 meses se creó la mueblería, una fortaleza o ventaja es que con el tiempo se pueda a tener una ganancia.

Si una debilidades para el taller seria que existen bastantes talleres alrededor por lo que es muy difícil tener bastantes clientes y una fortaleza es el diseño que tienen cada uno de los muebles que realizó ya que no son iguales a los demás.

Pienso que una de la debilidad es que los trabajadores no acuden a trabajar como es debido lo que provoca que los plazos de entrega sean mayores a los establecidos, y una fortaleza es que a pesar de las circunstancias y aunque se doble la jornada de trabajo siempre se entrega a tiempo los muebles.

7. ¿Cuál es la forma que trabaja en la Mueblería, por pedidos, procesos u otra forma?

Yo trabajo por medio de pedidos en la cual, la mejor clienta es la Sra. Rosa Cabrera, la cual me hace pedidos de determinados muebles, los mismos tengo que ir a entregar a la Ciudad de Quito.

Se trabaja por medio de pedido ya que nuestros clientes llaman al teléfono o acuden al taller solicitando el tipo de mueble y s quieren con modelos complejos o sencillos, bueno eso va depender de cada uno de los clientes.

A mis clientes me solicitan que tipo de mueble quiere que fabrique o también se trabajan muebles con nuevos modelos para ir a ofrecer a mis clientes.

8. ¿Le gustaría recibir capacitación sobre un Sistema de Contabilidad de Costos y después implementarla en su Mueblería?

Sí, para de esta manera poder tener un conocimiento de lo que gastos y del dinero que recibo por la venta de los muebles que se realizan en la Mueblería.

Sí, me gustaría conocer de qué se trata la Contabilidad de Costos y como me ayudaría en mi mueblería y que beneficios me traería esto.

Sí, ya que es algo nuevo que se puede saber y ver si se gana un poco mas implementando en la mueblería.

INTERPRETACIÓN

Después de haber aplicado la entrevista a los propietarios de las mueblerías se visualiza que no tienen un control técnico de los ingresos y gastos que realizan para la producción de los muebles, sino de una forma empírica es decir que solo lo registran en un cuaderno cuanto es el dinero que reciben, lo que no le permite tener un conocimiento exacto del costo que tiene el producir los muebles.

Los gastos que realizan al momento de comprar la materia prima y materiales es privado, ya que ninguno de los trabajadores tienen conocimiento de cual es valor que se invierte para la producción, también creen conveniente el implantar un método de control, para conocer cuando es necesario adquirir más mercadería, las diferentes Mueblerías trabajan por medio de pedidos, los mismos que son entregados en el plazo determinado establecido por los productores y compradores. Pero a pesar de trabajar de esta manera los propietarios no tiene un conocimiento exacto del valor que obtiene como ganancia después de producir, por lo que se le ha sugerido recibir una capacitación de cómo implementar un registro de todos los movimientos de una manera técnica como es el Sistema de Contabilidad de Costos.

2.9 Análisis FODA

El análisis FODA se realizó a la Mueblerías y Ebanisterías, para conocer su macroambiente y microambiente determinando que tan accesible es el implementar la Guía Metodológica de un Sistema de Costos por Órdenes de Producción. Para poder realizar el análisis se estudian los diferentes factores que intervienen en las mueblerías resaltando así fortalezas, oportunidades, debilidades y amenazas que tienen

CUADRO 2.2
Análisis FODA

<p style="text-align: center;">FORTALEZA</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Precios Competitivos en el mercado. ✓ Incremento de Ventas. ✓ Creatividad al producir los muebles. ✓ Posee maquinaria necesaria. ✓ Conocimientos prácticos. 	<p style="text-align: center;">DEBILIDAD</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Espacio para almacenar muebles. ✓ Falta de capital económico para adquirir maquinaria. ✓ Documentación de respaldo. ✓ Conocimientos técnicos ✓ Retraso en la producción. ✓ Sobrevaloración de la materia prima y materiales
<p style="text-align: center;">OPORTUNIDAD</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Existe demanda en el mercado. ✓ Ferias del Mueble. ✓ Crecimiento del mercado ✓ Adquisición de tecnología. ✓ Beneficios que otorga el gobierno a los trabajadores 	<p style="text-align: center;">AMENAZA</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Excesiva Competencia ✓ La inflación ✓ Políticas que implante el Estado. ✓ Escasez de materia prima. ✓ Impuestos

Elaborado: la Investigadora

Fuente: Mueblerías y ebanisterías

2.9.1 Estrategias

- ✓ Seguir con la producción de muebles con la finalidad de alcanzar el crecimiento de las Mueblerías y expender los muebles que se producen a los diferentes puntos del país.
- ✓ Buscar nuevos clientes o puntos de distribución para la venta de los diferentes muebles que se fabrican, para superar a la competencia.
- ✓ Aprovechar los beneficios que el Gobierno da a las pequeñas empresas.

2.9.2 Políticas

- ✓ Utilizar la materia prima y materiales de manera eficiente y eficaz para que no sea desperdiciada.
- ✓ Cumplir con los plazos establecidos, para entregar los muebles, para que la competencia no abarque todos los clientes.
- ✓ Aplicar los conocimientos prácticos para que el mueble tenga las características que el cliente desea.
- ✓ Desenvolverse en el lugar de trabajo aplicando los valores de compañerismo y respeto.

2.10 Conclusiones

Luego de haber aplicado las diferentes técnicas de investigación y realizar el análisis a las diferentes preguntas que se aplicaron a los propietarios y trabajadores de las mueblerías y ebanisterías podemos emitir las siguientes conclusiones

- ✓ Los propietarios de las Mueblerías y Ebanisterías trabajan de manera tradicional, en la que no llevan un registro de todos los movimientos que realizan, no poseen documentos que respalden sus ventas y pagos a trabajadores.
- ✓ Poseen un desconocimiento del cual es el valor que tiene la maquinaria con la que elaboran los muebles, porque no realizan depreciaciones, también no existe control de los pagos que realizan a terceras personas, por lo que existe un desconocimiento exacto del valor que invierte en la producción de los muebles.
- ✓ Los propietarios de las Mueblerías no cuentan con documentos que respalden los egresos que realizan, como son los pagos a sus trabajadores y proveedores, lo que les perjudica porque no saben cual es valor total que invierten en mano de obra, también no se registra los anticipos realizados y puede ocasionar a que se pagar un valor mayor a lo que cuesta el mueble.

2.11 Recomendaciones

- ✓ Implementar un Sistema de Costos por ordenes de producción para la mueblerías y puedan conocer cuál es el costo que tiene el fabricar los muebles, de esta manera poder tener un conocimiento exacto de la cantidad de materia y mano de obra se empleo para poder elaborar los muebles que a futuro serán entregados a sus clientes, determinando además la utilidad que se obtiene después de vender los muebles.

- ✓ Aplicar un método de depreciación para la maquinaria y equipo que utilizan para la elaboración de los muebles y así conocer el valor que tienen, a la vez que tienen que registrar el pago que realiza a terceras personas así como también el valor que tiene la materia prima e insumos.

- ✓ Registrar el pago a sus trabajadores para que no exista reclamos futuros, estos respaldos van a facilitar a que se pueda emplear un Sistema de Costos, dentro de las mueblería y ayudara a determinar el valor de mano de obra que interviene en los muebles producidos.

CAPÍTULO III

3 Introducción

El presente Capítulo se enfoca a los problemas por los que atraviesan cada una de las mueblerías de la parroquia Mulliquindil Santa Ana del Cantón Salcedo, Provincia de Cotopaxi en la actualidad, debido a que en un gran porcentaje trabajan de manera empírica, sin poseer conocimientos técnicos, por lo que se debe resaltar que las personas que elaboran los muebles, lo hacen de forma artesanal - manual sin implementar tecnología moderna, ya que la mejor herramienta de trabajo son sus manos y su creatividad para diseñar los diferentes modelos que se trabajan en la madera, los cuales son expuestos en el mercado para ser adquiridos por las personas o empresas.

Por lo que ha dado lugar a la propuesta de diseñar una Guía Metodológica de un Sistema de Costos para los Pequeños Artesanos del Mueble de la Parroquia Mulliquindil Santa Ana del Cantón Salcedo, Provincia de Cotopaxi, tomando en cuenta que forman parte de la economía de nuestro país.

Las mueblerías son consideradas como microempresas las cuales están conformadas por no más de diez trabajadores, es decir que se formaron con el capital familiar o con la asociación de dos o más personas de recursos económicos bajos, las mismas que no cuentan con un sistema contable, ni realizan el registro

de los ingresos y gastos, el diseñar la Guía Metodológica tiene como finalidad el crear un control de los gastos que realizan en materia prima, materiales directos e indirectos, mano de obra directa e indirecta que servirá para la producción y el ingreso que obtienen por las ventas de los muebles determinando la utilidad que se obtiene, después de realizar la deducción de los ingresos menos los gastos dando como resultado la ganancia.

La propuesta que se presenta en el tercer capítulo es de un ejercicio contable de la mueblería Mader Mueble que pertenece al Señor Rolando Orosco, del presente año.

3.1 Justificación

Después de manifestar los diferentes aspectos por los que atraviesan las mueblerías y ebanisterías podemos justificar que nuestra investigación es importante, para que los propietarios puedan implantar la Guía Metodológica en cada una de ellas, aportando a la estabilidad económica de los mismos, al aplicar esta propuesta permitirá que se lleve un control de la producción, determinando el costo que tiene cada uno de los elementos que intervienen en los muebles permitiéndoles optimizar los recursos económicos que poseen, en materia prima, materiales, maquinaria.

La investigación es factible porque existe apertura de los propietarios de las mueblerías se proveerán de la información necesaria para que se puedan llevar o establecer un método de control de los movimientos económicos financieros que realizan cada día por medio de la compra de mercadería y venta de los muebles, determinando si existe una ganancia en las actividades que realizan.

Los beneficiarios de este análisis o estudio serán los propietarios de cada una de las mueblerías y ebanisterías.

3.2 Objetivos

3.2.1 Objetivo General

- ✓ Diseñar un Sistema de Contabilidad de Costos para las Mueblerías y Ebanisterías, para determinar el Costo real y si existe rentabilidad o pérdida en los muebles producidos artesanalmente, implementando un método de control de los ingresos y egresos

3.2.2 Objetivos Específicos

- ✓ Establecer un plan de cuentas para la Guía Metodológica del Sistema de Costos para el registro de las cuentas.
- ✓ Especificar el costo que tiene cada uno de los materiales que intervienen en los muebles realizados artesanalmente , para determinar el costo de ventas
- ✓ Elaborar el proceso de un sistema de Contabilidad de Costos en las mueblerías y ebanisterías de la Parroquia Mulliquindil Santa Ana del Cantón Salcedo, Provincia de Cotopaxi.

3.3 Descripción de la Propuesta

La propuesta que se plantea a las mueblerías y ebanisterías tiene como fundamento el de crear un sistema con el que se pueda controlar los ingresos - gastos que se realizan, tomando en cuenta que la Guía Metodológica tiene la capacidad de ajustarse a cada una, ya que la gran mayoría utilizan los mismos materiales para elaboración y producción de los muebles.

La cual tiene como finalidad el de proporcionar ayuda a los diferentes propietarios, que implanten una método de control para que conozcan la cantidad que se invierte en cada uno de los muebles y costo que tienen, recalcando que la Guía Metodológica posee los conocimientos básicos de cómo se puede llevar la Contabilidad o el control de los mismos, debido a que como son microempresas, no superan los montos establecidos por la ley y no están obligados a llevar contabilidad.

3.4 Datos informativos

3.4.1 Tema:

“Guía Metodológica de un Sistema de Costos por Órdenes de Producción para los Pequeños Artesanos del Mueble de la Parroquia Mulliquindil Santa Ana del Cantón Salcedo, Provincia de Cotopaxi”

NOMBRE DE LA**INSTITUCIÓN:** Mueblería y Ebanistería Mader Mueble**DIRECCIÓN:** Barrio Sur San Miguel Calle Principal, Parroquia Mulliquindil Santa Ana del Cantón Salcedo**GERENTE:** Sr. Rolando Orosco**AÑO:** 2011

3.4.2 Análisis de factibilidad

Al realizar el análisis respectivo a las Mueblerías y Ebanisterías de la parroquia Mulliquindil Santa Ana del Cantón Salcedo, Provincia de Cotopaxi, se considera que es importante aplicar la Guía Metodológica de un Sistema de Costos como propuesta para los propietarios, para que puedan obtener los beneficios que otorga la Contabilidad de Costos. Con la ayuda de los propietarios se podrá acceder a todo tipo de información para que se pueda desarrollar el ejercicio contable, en el que se reflejará si existe una rentabilidad o no en su actividad comercial.

3.4.3 Fundamentación

Debemos manifestar que nuestro país en vías de desarrollo por lo tanto cada día sigue creciendo en los diferentes aspectos como son económico, social, laboral, cultural, etc. Debemos tomar en cuenta que existen necesidades las cuales debemos satisfacerlas de una manera idónea, es así que las personas que tienen bajos recursos económicos han empleado un medio de subsistencia, como es el de elaborar los diferentes tipos de muebles, satisfaciendo sus necesidades y de las demás personas.

Es decir que los propietarios tendrán la optativa de aplicar la Guía Metodológica de un Sistema de Costos para las mueblerías, considerando que obtendrán el beneficio de saber a cuánto asciende el valor que han invertido para la creación y la ganancia después de la venta de la misma. Por lo tanto debemos tomar en cuenta los siguientes aspectos:

3.4.4 Aspectos

Aspecto Legal: Sr. Rolando OroSCO

Aspecto Técnico: La Postulante Claudio Verónica

Los Empleados de las Mueblerías y Ebanisterías

Aspecto Económico: Todos los Gastos son financiados por la investigadora

3.5 Breve caracterización de la Mueblería y Ebanistería Mader Mueble

La Mueblería y Ebanistería Mader Mueble se creó con la necesidad de satisfacer las necesidades básicas de la familia, por lo que el señor Rolando OroSCO después de trabajar por varios años en otras mueblerías, en las que adquirió los diferentes conocimientos que se necesita para elaborar los muebles, con sus diferentes formas, modelos, colores y tamaños, decide poner en marcha el proyecto de crear su mueblería, sus primeros pasos fueron el recibir los muebles medio terminar, es decir que a los muebles les faltaba el color que se da por medio de la laca y la utilización de la lija y no contaba con la maquinaria que se requiere para cortar la madera y elaborar los mismos.

Después de dedicarse al acabado de los muebles, al que se le denomina lacado por un largo período de tiempo decide adquirir la maquinaria necesaria para poder cortar la madera y los materiales necesarios para la elaboración de los diferentes muebles. El señor Rolando Orosco manifiesta que cuando empezó la producción de los muebles, no contaba con los clientes que adquieran su producto, por lo que recurrió a los clientes de las otras mueblerías para ofertarles su mercadería a menor precio pero sin disminuir la calidad que tiene cada uno de ellos, es así que después de un largo periodo posee sus propios clientes los cuales se encuentran en la ciudad de Quito perteneciente a la Provincia de Pichincha, es decir que el recurre a la oferta de mercado.

Ahora en la actualidad las personas que trabajan en la mueblería son sus dos hermanos y tres trabajadores externos la cuales elaboran los muebles, el pago de los muebles se los realiza de acuerdo a la comodidad del trabajador puede ser semanal o después de haber concluido con la obra, y enseguida empiezan con otra, esto da lugar a que el sueldo que perciben no sea siempre el mismo porque esto va depender de cada trabajador y la capacidad que tenga en producir los muebles.

El Sr. Rolando Orosco preparando por medio de cursos para calificarse como artesano y poder sacar su Registro Único del Contribuyente (RUC) y cumplir con el régimen tributario del país y así poder cumplir con lo establecido en la ley.

Misión

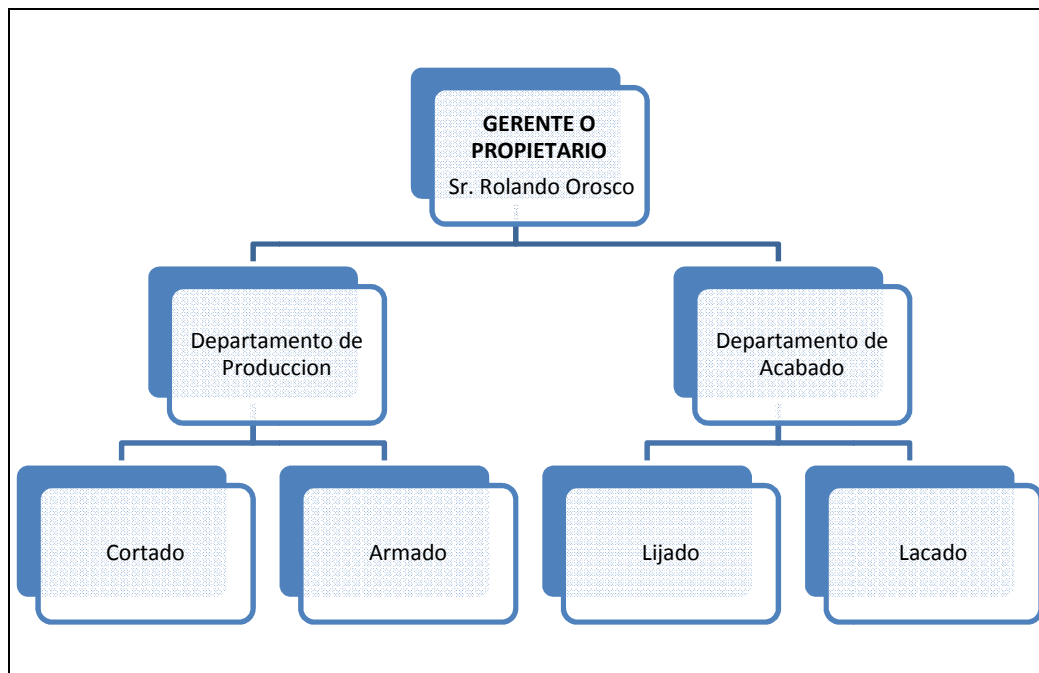
Las Mueblería y ebanistería Mader Mueble se creó con el deseo de fomentar el trabajo y dar ocupación laboral al momento de producir muebles, cuyas características cumplan con las necesidades básicas que requiera el consumidor al momento de comprar.

Visión

Llegar a distribuir los diferentes tipos de muebles elaborados artesanalmente en las mueblerías y ebanisterías a los diferentes mercados nacionales.

3.5.1 Organigrama Estructural

Cuadro 3.1
Organigrama Estructural



Elaborado por: la investigadora

Fuente: mueblería y ebanistería Mader Mueble

3.5.2 Descripción del proceso de los Muebles

Para la elaboración y producción de los muebles se debe tomar en cuenta los diferentes tipos y modelos que se realizan en cada una de las mueblerías, porque

no en todas emplean los mismos métodos para su confección la complejidad de los muebles va a depender en su gran mayoría de los materiales que emplee, y los muebles que desee realizar de acuerdo al gusto y necesidad de los consumidores ya que son la principal fuente de ventas.

3.5.2.1 Cortado

Para realizar el proceso del cortado de la madera se debe elegir tipo de madera (eucalipto, pino, laurel, Guayacan, etc.) que se va utilizar en la producción de los muebles (camas, armarios, escritorios, peinadoras, juegos de dormitorios, veladores, etc.), ya que de esto va a depender la complejidad, el estilo y el precio.

3.5.2.2 Armado del Mueble

Es la unión de las diferentes piezas que se cortaron para un determinado mueble, para lo que se utiliza pegamento denominado también cola de carpintero y clavos de distinto tamaño, los mismos que son utilizados dependiendo del grosor la pieza del mueble.

3.5.2.3 Lijado

Después de que el mueble ya está armado por las diferentes piezas que se cortaron anteriormente se va a proceder a coger las fallas que tiene la madera con una masilla especial, lo que va permitir que el mueble no tenga imperfecciones y se va a lijar con lija determinar la cual va ayudar a que la madera no esté carrasposa e imperfecta y se procede a dar la primera mano de laca, luego es

expuesto al sol, para que se seque, para después ser lijada después se procede a lijar con la lija gruesa, con la que se va a evitar que el mueble tenga imperfecciones.

3.5.2.4 Lacado

Luego de que los muebles han pasado por el proceso de lijado se procede a aplicar el barniz o laca en el mueble, para luego dejar que el sol ayude a secar. Después se vuelve a lijar con la lija delgada con el mismo propósito de que no existan imperfecciones y pueda tomar el color deseado cuando se aplica otra vez el barniz o laca. Al finalizar los procesos de elaboración de los muebles se debe manifestar que no se puede establecer el tiempo en que se demora en producirlos, debido a que está sujeto a diferentes factores como son los climáticos, económicos.

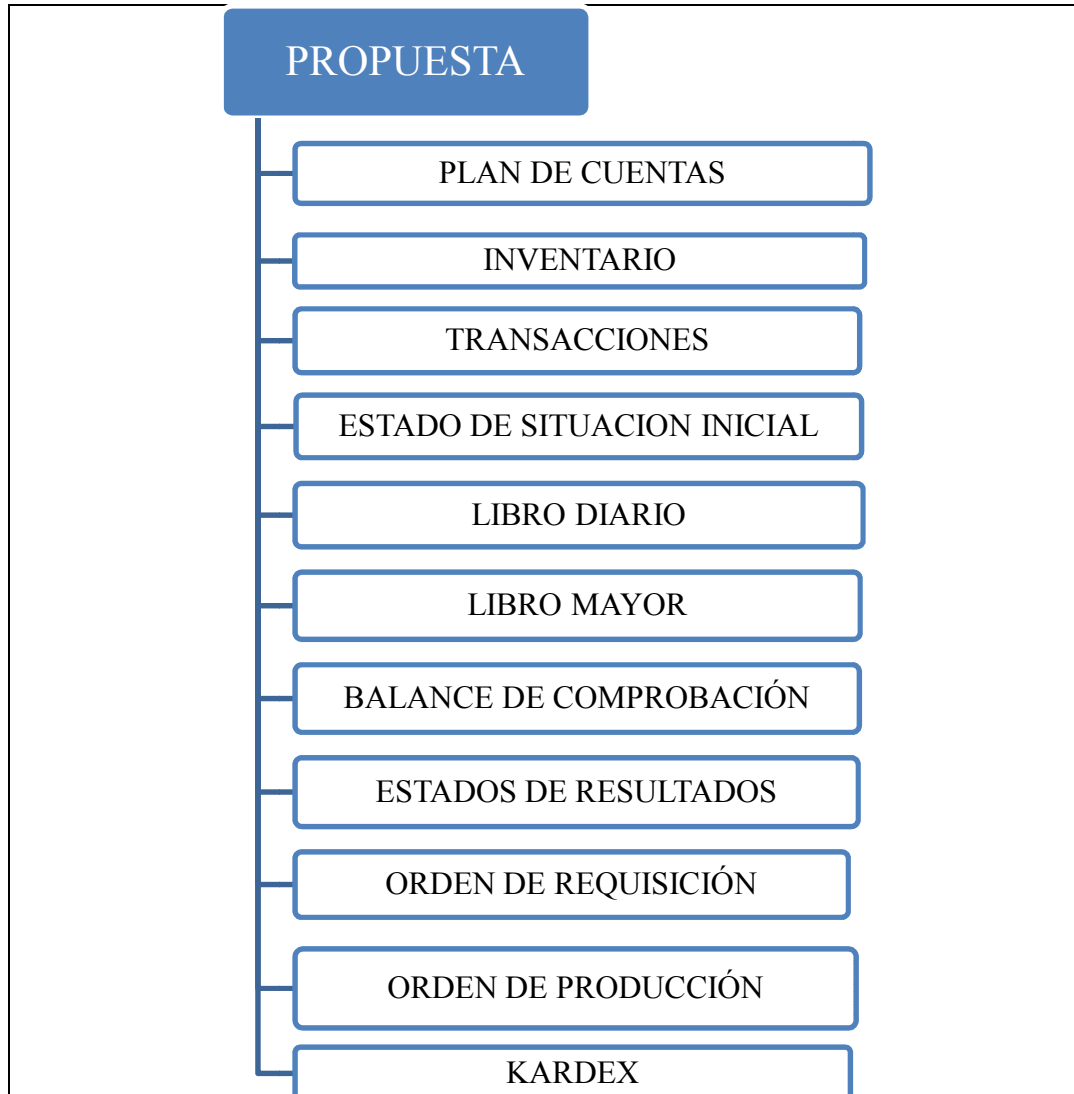
3.6 Plan Operativo de la Propuesta

3.6.1 Flujograma de la Propuesta

El flujograma representa en lo que consiste la propuesta de elaborar una Guía Metodológica de un Sistema de Costos por Órdenes de Producción para los Pequeños Artesanos del Mueble de la Parroquia Mulliquindil Santa Ana del Cantón Salcedo, Provincia de Cotopaxi.

CUADRO 3.2

Flujograma de la Propuesta



Elaborado: la Investigadora

Fuente: Propia

3.6.2 Plan de Cuentas

La propuesta que se realiza a las mueblerías y ebanisterías empieza con un plan de cuentas en las que se va a detallar las diferentes cuentas con las que se trabajará, el Ejercicio Contable de la misma.

CUADRO 3.3
Plan de Cuentas

PLAN DE CUENTAS	
CÓDIGO	CUENTAS
1	ACTIVO
1.1	ACTIVO CORRIENTE
1.1.1	DISPONIBLE
1.1.1.1	Caja
1.1.1.2	Caja Chica
1.1.1.3	Bancos
1.1.1.3.1	Cooperativa Chibuleo
1.1.2	ACTIVO EXIGIBLE
1.1.2.1	Cuentas por Cobrar
1.1.2.2	Documentos por Cobrar
1.1.2.3	Anticipos
1.1.3	ACTIVO REALIZABLE
1.1.3.1	Inventario de Productos Terminados
1.1.3.1.1	Camas
1.1.3.1.2	Vajilleros
1.1.3.1.3	Beladores
1.1.3.1.4	Peinadoras
1.1.3.1.5	Juegos de Dormitorio
1.1.3.1.6	Semaneros
1.1.3.2	Inventario de Productos en Proceso
1.1.3.3	Inventario de Materia Prima
1.1.3.3.1	Tablones Laurel
1.1.3.3.2	Dobles de laurel
1.1.3.3.3	MDF Crudo 12mm 2140 x 2600
1.1.3.3.4	MDF Crudo 5.5mm 2140 x 2600
1.1.3.3.5	MDF Crudo 4mm 2140 x 2600
1.1.3.3.6	MDF Aglomerado Natural 2440 x 2150 x 15
1.1.3.3.7	Plywood corriente cc 8*4*4
1.1.3.3.8	Plywood corriente cc 8*4*12
1.1.3.3.9	Triplex Decorativo anime 4*8*3.6 C
1.1.3.4	Inventario de Materiales
1.1.3.4.1	Clavos 1 1/2 x 14 sc
1.1.3.4.2	Clavos 2 1/2 x 10 cc
1.1.3.4.3	Clavos 2 x 12 sc
1.1.3.4.4	Clavos 1 x 16 s/c
1.1.3.4.5	Cola Plasticola Caneca
1.1.3.4.6	Laca decorlac cellar

1.1.3.4.7	Laca decorlac mate every caneca M770
1.1.3.4.8	Sapelly Fibrapanel 1c 2120 x 2440
1.1.3.4.9	Lija Estearato en rollo A80 N° 220
1.1.3.4.10	Lija Estearato en rollo A80 N° 150
1.1.3.4.11	Lija fandeli en rollo x- 86 N° 100
1.1.3.4.12	Lija fandeli en rollo x- 86 N° 50
1.1.3.4.13	Lijas de agua Fandeli N° 360
1.1.3.4.14	Tornillo para madera 5x5 / 8
1.1.3.4.15	Tornillo para madera 6x5 / 8
1.1.3.4.16	Tornillo para Aglomerado 7 x 2
1.1.3.4.17	Tiradera Tubular 96 mm
1.1.3.4.18	Pernos C/ Carrocería 1/ 4x2
1.1.3.4.19	Riel para cajón ducasse café 35 cm
1.1.3.4.20	Riel para cajón ducasse café 45 cm
1.1.3.4.21	Cemento de Contacto Africano litro
1.1.3.4.22	Broca Cobalto 316
1.1.3.4.23	Boton 383 sn
1.1.3.4.24	Thiñher 103 sm
1.1.3.4.25	Sellador Unidas AS Caneca 84100
1.1.3.4.26	TINT Tinte para madera café
1.1.3.4.27	Pistolas
1.1.3.4.28	Masilla de remasillar
1.1.3.4.29	Waipe libra
1.1.3.4.30	Mascarilla Desechable Negra
1.1.3.4.31	Plástico strech 30 cm
1.1.3.4.32	Plástico strech 50 cm
1.1.4	IMPUESTOS Y RETENCIONES
1.1.4.1	IVA en compras
1.1.5	ACTIVO FIJO
1.1.5.1	Activo fijo no depreciable
1.1.5.1.1	Terrenos
1.1.5.2	Activo Fijo depreciable
1.1.5.2.1	Muebles y Enseres
1.1.5.2.2	Depreciacion Acumulada de Muebles y Enseres
1.1.5.2.3	Edificio
1.1.5.2.4	Depreciacion Acumulada de Edificio
1.1.5.2.5	Sierra Circular
1.1.5.2.6	Depreciación Acumulada Sierra Circular
1.1.5.2.7	Sierra de Cinta
1.1.5.2.8	Depreciación Acumulada Sierra de Cinta
1.1.5.2.9	Cantiadora
1.1.5.2.10	Depreciación Acumulada Cantiadora
1.1.5.2.11	Compresores

1.1.5.2.12	Depreciación Acumulada Compresores
1.1.5.2.13	Engantiadora
1.1.5.2.14	Depreciacion Acumulada de la Engantiadora
1.1.5.2.15	Lijadora
1.1.5.2.16	Depreciación Acumulada de la Lijadora
1.1.5.2.17	Moladora
1.1.5.2.18	Depreciación Acumulada de la Moladora
1.1.5.2.19	Tupi de Mano
1.1.5.2.20	Depreciación Acumulada del Tupi de Mano
1.1.5.2.21	Tupi de Banco
1.1.5.2.22	Depreciación Acumulada del Tupi de Banco
1.1.5.2.7	Vehículo
1.1.5.2.8	Depreciación Acumulada de Vehículo
1.1.6.	ACTIVO DIFERIDO
1.1.6.1	Gastos de Constitución
1.1.7	OTROS ACTIVOS
1.1.7.1	Otros Activos
2	PASIVO
2.1	PASIVO
2.1.1	CORRIENTE
2.1.1.1	Cuentas por Pagar
2.1.1.1.1	Ferretería JL
2.1.1.11	IVA en Ventas
2.1.2	NO CORRIENTE
2.1.2.1	Hipotecas por Pagar
2.1.2.2	Documentos por Pagar
2.1.2.3	Préstamos por Pagar
3	PATRIMONIO
3.1	PATRIMONIO
3.1.1	CAPITAL
3.1.1.1	Capital Social
3.2.1.1	Ganancia del Ejercicio
3.2.1.2	Perdida del Ejercicio
4	RENTAS
4.1	INGRESOS OPERACIONALES
4.1.1	INGRESOS OPERACIONALES
4.1.1.1	Ventas
4.1.1.2	Descuentos en Ventas
4.1.1.3	Devolucion en Ventas
4.1.1.4	Transporte en Ventas

4.1.1.5	Utilidad Bruta en Ventas
4.2	INGRESOS NO OPERACIONALES
4.2.1	OTROS INGRESOS
4.2.1.1	Comisiones Ganadas
4.2.1.2	Intereses Ganados
5	GASTO
5.1	GASTOS OPERACIONALES
5.1.1	GASTOS OPERACIONALES
5.1.1.1	Compras
5.1.1.2	Descuento en Compras
5.1.1.3	Devolución en Compras
5.1.1.4	Transporte en Compras
5.2	GASTO DE ADMINISTRACION
5.2.1	GASTO DE ADMINISTRACION
5.2.1.1	Gasto Sueldos y salarios
5.2.2	GASTO SERVICIOS
5.2.2.1	Gasto servicios básicos
5.2.2.1.1	Energía Eléctrica
5.2.2.1.2	Agua Potable
5.2.2.2	Gasto Suministros y Materiales
5.2.2.3	Gasto Mantenimiento Vehículo
5.2.2.4	Gasto Publicidad
5.2.2.5	Gasto Útiles de Oficina
5.2.3	GASTOS OTROS INGRESOS
5.2.2.1	Gasto Depreciación activo fijo
5.2.2.2	Gasto interés pagado
6	COSTOS PRODUCCION Y VENTAS
6.1	COSTOS DIRECTOS
6.1.1	COSTOS DIRECTOS
6.1.1.1	Materia Prima Directa
6.1.1.2	Mano de Obra Directa
6.1.1.2.1	Héctor Orosco
6.1.1.2.2	Alex León
6.1.1.2.3	Patricio Orosco
6.1.1.2.4	Diego Guayta
6.1.1.2.5	Marco Criollo
6.1.1.2.6	Klever Orosco
6.1.2	COSTOS INDIRECTOS
6.1.2.1	Costos Indirectos de Fabricación
6.1.2.2	Materia Prima Indirecta
6.1.2.3	Mano de Obra Indirecta

6.1.3	COSTOS DE PRODUCCIÓN
6.1.3.1	Costo de Producción
7	CUENTAS ESPECIALES
7.1	CUENTAS ESPECIALES
7.1.1	ESPECIALES
7.1.1.1	Costos de Ventas
7.1.1.2	Amortización gasto de constitución

Elaborado: la Investigadora

Fuente: Contabilidad Costos

3.7 DESARROLLO DEL EJERCICIO PRÁCTICO CONTABLE

Para que se pueda aplicar la Guía Metodológica de un Sistema de Costos en las Mueblerías y ebanisterías se desarrollará un ejercicio real con transacciones de acuerdo a las actividades que se realizan cada día, en los meses de mayo, junio y julio del 2011.

3.7.1 Inventario

La Mueblería y Ebanistería Mader Mueble tiene su funcionamiento un año siete meses y para empezar sus actividades cuenta con lo siguiente:

Caja	1000,00
Bancos	800,00
Cuentas por Cobrar	0,00
Inventario de Productos en Proceso	410,00
Inventario de Materia Prima	7859,99

Inventario de Materiales		887,09
Muebles y Enseres		50,00
Maquinaria y Equipo de Fabrica		9450,00
Sierra Circular	1500,00	
Sierra de Cinta	1200,00	
Cantiadora	1500,00	
2 Compresores	1600,00	
Engantiadora	650,00	
Lijadora	450,00	
Moladora	580,00	
Tupi de Mano	470,00	
Tupi de Banco	1500,00	
Edificio		3000,00
Cuentas por pagar		365,51
Préstamo Bancario		4300,00
Capital		?

El inventario de materia prima, materiales y productos terminados es el siguiente:

CUADRO 3.4

Materia Prima

MATERIA PRIMA			
Unid	Detalle	P. Unit.	Total
122	Tablones Laurel	6,00	732,00
578	Dobles de laurel	12,00	6936,00
1	MDF Crudo 12mm 2140 x 2600	41,96	41,96
0,25	MDF Crudo 5.5mm 2140 x 2600	25,89	6,47
4	MDF Crudo 4mm 2140 x 2600	21,96	87,84
1	MDF Aglomerado Natural 2440 x 2150 x 15	27,23	27,23
1	Plywood corriente cc 8*4*4	11,16	11,16
0,5	Plywood corriente cc 8*4*12	26,79	13,395

0,25	Triplex Decorativo anime 4*8*3.6 C	15,71	3,9
	TOTAL		7859,99

CUADRO 3.5

Materiales

MATERIALES						
Unid	Cant	Detalle	P. Unit.	Total	P. Unit.	Medida
5,5		Clavos 1 1/2 x 14 sc	0,98	5,39		
2		Clavos 2 1/2 x 10 cc	0,76	1,52		
2		Clavos 2 x 12 sc	0,89	1,78		
2		Clavos 1 x 16 s/c	1,12	2,24		
1		Cola Plasticola Caneca	23,66	23,66		
3	20	Laca decorlac cellar	70,78	212,34	3,54	Litro
2	20	Laca decorlac mate every caneca M770	70,54	141,08	3,53	Litro
3	20	Sapelly Fibrapanel 1c 2120 x 2440	66,52	199,56	3,33	Litro
25		Lija Estearato en rollo A80 N° 220	0,27	6,75		
35		Lija Estearato en rollo A80 N° 150	0,27	9,45		
4		Lija fandeli en rollo x- 86 N° 100	2,68	10,72		
3,5		Lija fandeli en rollo x- 86 N° 50	3,57	12,50		
12		Lijas de agua Fandeli N° 360	0,27	3,24		
12		Tornillo para madera 5x5 / 8	0,54	6,48		
14		Tornillo para madera 6x5 / 8	0,54	7,56		
1		Tornillo para Aglomerado 7 x 2	1,12	1,12		
22		Tiradera Tubular 96 mm	1,16	25,52		
10		Pernos C/ Carrocería 1/ 4x2	1,16	11,60		
10		Riel para cajón ducasse café 35 cm	1,25	12,50		
11		Riel para cajón ducasse café 45 cm	1,61	17,71		
1		Cemento de Contacto Africano litro	2,68	2,68		
1		Broca Cobalto 316	1,30	1,30		
26		Botón 383 sn	0,80	20,80		

13		Tiñher 103 sm	1,23	15,99		
1	20	Sellador Unidas AS Caneca 84100	51,34	51,34	2,57	Litro
0,5	20	TINT Tinte para madera café	25,45	12,73	1,27	Litro
2		Pistolas	20,00	40,00		
2		masilla de remasillar	0,20	0,40		
1,2		Waipe libra	1,34	1,61		
7		Mascarilla Desechable Negra	0,36	2,52		
1	100	Plástico strech 30 cm	9,83	9,83	0,098	Metro
1	100	Plástico strech 50 cm	15,18	15,18	0,152	Metro
		TOTAL		887,09		

El personal que labora en la mueblería es el siguiente:

Las Personas que trabajan en el armado y la unión de los muebles son los señores Héctor Orosco, Alex León y Patricio Orosco; las personas que liján los muebles son los Señores Klever Orosco, Diego Guayta y Marco Criollo, y la persona encargada de dar el acabado a los muebles es el Señor Rolando Orosco que es el propietario.

El pago que se realiza a los trabajadores va de acuerdo a la capacidad que tengan en elaborar los muebles para cual hay que resaltar que el pago que reciben, no va hacer igual todos los meses, mencionando también que no se encuentran afiliados al Seguro Social

Durante el mes de Mayo, Junio y Julio del 2011 se registraron las siguientes transacciones en la Mueblería y Ebanistería:

3.7.2 Transacciones

1. Mayo 1 Se termina la orden de producción N°1 de un Juego de Dormitorio para lo cual se utiliza los siguientes materiales:

Laca decorlac cellar	9
Laca decorlac mate every caneca M770	9
Sapelly Fibrapanel 1c 2120 x 2440	8
Lija Estearato en rollo A80 N° 220	12
Lija Estearato en rollo A80 N° 150	12
Lija fandeli en rollo x- 86 N° 100	1
Lija fandeli en rollo x- 86 N° 50	1
Lijas de agua Fandeli N° 360	8
Botón 383 sn	8
Tiñher 103 sm	1
Sellador Unidas AS Caneca 84100	1
TINT Tinte para madera café	1
Pistola	1
masilla de remasillar	0,2
Waipe libra	0,2
Mascarilla Desechable Negra	2
Plástico strech 30 cm	20
Plástico strech 50 cm	10

2. Mayo 5 se termina la orden de producción n° 1 y se realiza el ingreso a inventario de productos terminados.
3. Mayo 6 Se adquiere materiales en la ferretería JL con factura N° 0006621 lo siguiente: 1 paquete de lija de agua fandeli N° 360 a \$ 12,72 con el 5% de descuento; 1 Galón de Laca decorlac mate every caneca M770 a \$ 70,54; 2 Tornillo para madera 5x5 /8 a \$ 0,54 cada uno. Mas el IVA, nos conceden 30 días de crédito. mas el transporte por un valor de \$ 1,50.

4. Mayo 7 se ordena la producción N° 2 de 4 camas.

5. Mayo 7 según orden de requisición N° 2 se utiliza el siguiente material:

Tablones Laurel	16
Dobles de laurel	8
MDF Crudo 4mm 2140 x 2600	1
Clavos 1 1/2 x 14 sc	0,2
Clavos 2 1/2 x 10 cc	0,15
Clavos 2 x 12 sc	0,2
Clavos 1 x 16 s/c	0,15
Cola Plasticola Caneca	0,5
Laca decorlac cellar	7
Laca decorlac mate every caneca M770	7
Sapelly Fibranel 1c 2120 x 2440	7
Lija Estearato en rollo A80 N° 220	12
Lija Estearato en rollo A80 N° 150	12
Lija fandeli en rollo x- 86 N° 100	1
Lija fandeli en rollo x- 86 N° 50	1
Lijas de agua Fandeli N° 360	9
Tornillo para madera 5x5 / 8	8
Tornillo para madera 6x5 / 8	8
Tornillo Tubular 96 mm	8
Pernos C/ Carrocería 1/ 4x2	8
Cemento de Contacto Africano litro	0,5
Broca Cobalto 316	1
Tiñher 103 sm	1
Sellador Unidas AS Caneca 84100	1
TINT Tinte para madera café	1
Pistolas	1
masilla de remasillar	0,3
Waipe libra	0,2

Mascarilla Desechable Negra	2
Plástico stretch 30 cm	6
Plástico stretch 50 cm	3

6. Mayo 8 se paga \$ 350,00 a la Cooperativa Chibuleo por el préstamo bancario por el mes de mayo.

7. Mayo 8 se realiza el pago a trabajadores
 Que cortaron y armaron los muebles que son:
 El Sr. Héctor Orosco \$ 80,00
 El Sr. Alex León \$ 80,00
 Las personas que lijaron los muebles son:
 El Sr. Diego Guayta \$ 40,00
 El Sr. Marco Criollo \$ 40,00

8. Mayo 10 Se paga de Energía Eléctrica por el mes de Abril la cantidad de \$ 31,12 el cual será Prorrateado de acuerdo a los muebles que se produzcan.

9. Mayo 11 se realiza la depreciación de la maquinaria y del edificio

10. Mayo 12 Se termina la orden de producción N° 2 y se realiza el ingreso a inventario de productos terminados.

11. Mayo 12 Se Vende el Juego de Dormitorio por un valor de \$ 700,00 y las 4 camas a 260,00 cada una, nos cancelan con un cheque del Banco Premédica, el cual es depositado en la Cooperativa.

12. Mayo 12 se cancela \$ 7,80 a la ferretería JL, por un crédito concedido hace 30 días atrás de la factura N° 6002.

13. Mayo 12 Se adquiere en la ferretería JL según factura 0006776 lo siguiente: 1 rollo de plástico stretch de 30 cm y 50 cm por un valor de \$ 9,83 y \$ 15,18 respectivamente; un cemento de contacto africano litro a \$

2,68; un tornillo para aglomerado a \$ 1,12; y 20 tiraderas tubular de 96 mm a \$1,16 cada una; mas el IVA, nos conceden 30 días de crédito de transporte se cancela un valor de \$ 1,50.

14. Mayo 13 se realiza un retiro de la Cooperativa de \$ 600,00

15. Mayo 15 Se cancela \$ 5,20 a la ferretería JL por un crédito concedido hace 30 días atrás de la factura N° 6102.

16. Mayo 16 ordena la producción N° 3 de 4 Vajilleros.

17. Mayo 16 según orden de requisición N° se utiliza el siguiente material:

Clavos 1 1/2 x 14 sc	0,8
Clavos 1 x 16 s/c	0,8
Cola Plasticola Caneca	0,2
Laca decorlac cellar	16
Laca decorlac mate every caneca M770	16
Sapelly Fibranel 1c 2120 x 2440	16
Lija Estearato en rollo A80 N° 220	12
Lija Estearato en rollo A80 N° 150	12
Lija fandeli en rollo x- 86 N° 100	1,5
Lija fandeli en rollo x- 86 N° 50	1,5
Lijas de agua Fandeli N° 360	10
Tiradera Tubular 96 mm	40
Riel para cajón ducasse café 35 cm	10
Riel para cajón ducasse café 45 cm	10
Botón 383 sn	24
Tiñher 103 sm	3
Sellador Unidas AS Caneca 84100	2
TINT Tinte para madera café	3
Pistolas	1

masilla de remasillar	0,3
Waipe libra	0,2
Mascarilla Desechable Negra	2
Plástico stretch 30 cm	40
Plástico stretch 50 cm	25

18. Mayo 20 Se adquiere en la ferretería JL según factura 0006993 lo siguiente: dos MDF 4 mm 2140 x 2600 por un valor de \$ 21,96 cada uno; 5 libras de clavos de 1 ½ x 14 sc a \$ 0,98; 20 tiraderas tubular de 96 mm a \$1,16 más IVA, nos conceden 30 días de crédito, de transporte se cancela un valor de \$ 1,50.

19. Mayo 21 Se cancela \$ 44,80 a la ferretería JL por un crédito concedido hace 30 días atrás de la factura N° 6276.

20. Mayo 25 Se adquiere en la ferretería JL según factura 0007110 lo siguiente: 2 MDF 12 mm 2140 x 2600 por un valor de \$ 41,96 cada uno; 6 MDF 4 mm 2140 x 2600 por un valor de \$ 21,96; 2 metros de lija fandeli en rollo X- 86 N° 50 a \$ 3,57; 2 de libras de clavos de 2 ½ x 10 cc a \$ 0,76; 2 de libras de clavos de 2 x 12 sc a \$ 0,89; 40 Riel para cajón ducasse café 35 cm a \$ 1,25; 40 Riel para cajón ducasse café 45 cm a \$ 1,61; 2 Mascarillas desechables negras a \$ 0,36; 6 Tornillos para madera 5x5 /8 a \$ 0,54; 6 Tornillos para madera 6x5 /8 a \$ 0,54 más IVA, nos conceden 30 días de crédito, de transporte se cancela un valor de \$ 2,50.

21. Mayo 25 se realiza el pago a trabajadores

El Sr. Héctor Orosco \$ 100,00

El Sr. Alex León \$ 100,00

Las personas que lijaron los muebles son:

El Sr. Diego Guayta \$ 50,00

El Sr. Marco Criollo \$ 50,00

22. Mayo 25 Se adquiere en la ferretería JL según factura 0007117 lo siguiente: 1 cola plasticola caneca por un valor de \$ 23,66 mas el IVA. nos conceden 30 días de crédito. de transporte se cancela un valor de \$ 1,50.
23. Mayo 26 Se termina la orden de producción N° 3 y se realiza el ingreso a inventario de productos terminados
24. Mayo 26 Se cancela \$ 307,71 a la ferretería JL por un crédito concedido hace 30 días atrás de la factura N° 6357.
25. Mayo 30 Se adquiere en la ferretería JL según factura 0007234 lo siguiente: 3 MDF 4 mm 2140 x 2600 por un valor de \$ 23,66 cada uno; 1 paquete de 50 lija estearato fandeli A080 N° 220 a 0,27 cada una; Riel para cajón ducasse café 35 cm a \$ 1,25; 10 Mascarillas desechables negras a \$ 0,36; 2 Plywood Corriente cc 8*4*12 a \$ 26,79; 60 tiraderas tubular de 96 mm a \$1,16 más IVA, nos conceden 30 días de crédito, de transporte se cancela un valor de \$ 2,50.
26. Junio 2 Se adquiere en la ferretería JL según factura 0007346 lo siguiente: 50 Botones 383 SN a 0,80 cada uno, más IVA. nos conceden 30 días de crédito.
27. Junio 3 Se vende a la Sra. Rosa Cabrera 4 vajilleros a \$ 300,00 cada uno, nos cancelan con un cheque del banco Proamerica el cual es depositado en la Cooperativa Chibuleo.
28. Junio 4 ordena la producción N° 4 de 2 Semaneros
29. Junio 4 según orden de requisición N° 4 se utiliza el siguiente material:

Tablones Laurel	4
Dobles de laurel	8
MDF Crudo 4mm 2140 x 2600	1
Plywood corriente cc 8*4*12	1
Clavos 1 1/2 x 14 sc	0,6
Clavos 1 x 16 s/c	0,5
Cola Plasticola Caneca	0,25
Laca decorlac cellar	6
Laca decorlac mate every caneca M770	6
Sapelly Fibrapanel 1c 2120 x 2440	6
Lija Estearato en rollo A80 N° 220	10
Lija Estearato en rollo A80 N° 150	10
Lija fandeli en rollo x- 86 N° 100	0,5
Lija fandeli en rollo x- 86 N° 50	0,5
Lijas de agua Fandeli N° 360	8
Cemento de Contacto Africano litro	0,5
Tiñher 103 sm	2
Sellador Unidas AS Caneca 84100	2
TINT Tinte para madera café	2
masilla de remasillar	0,15
Mascarilla Desechable Negra	1
Plástico stretch 50 cm	30

30. Junio 5 Se cancela \$ 94,45 a la ferretería JL por un crédito concedido hace 30 días atrás de la factura N° 6621.

31. Junio 7 Se retira de la Cooperativa Chibuleo un valor de \$ 550,00.

32. Junio 8 se paga \$ 350,00 a la Cooperativa Chibuleo por el préstamo bancario por el mes de Junio.

33. Junio 10 Se realiza la depreciación de la maquinaria, edificio y muebles.

34. Junio 10 se realiza el pago a trabajadores

El Sr. Patricio Orosco \$ 90,00

Las personas que lijaron los muebles son:

El Sr. Klever Orosco \$ 50,00

35. Junio 10 Se adquiere en la ferretería JL según factura 0007542 lo siguiente: 1 rollo de plástico stretch de 50 cm por un valor de \$ 15,18; un cemento de contacto africano litro a \$ 2,68; 2 libras de clavos de 1 ½ x 14 sc a \$ 0,98; 2 pernos de carrocería 1/ 4x2 por un valor de \$ 1,16; 20 tiraderas tubular de 96 mm a \$1,16 más IVA, nos conceden 30 días de crédito, de transporte se cancela un valor de \$ 2,50.

36. Junio 12 Se cancela \$ 58,27 a la ferretería JL por un crédito concedido hace 30 días atrás de la factura N° 6776.

37. Junio 13 Se adquiere en la ferretería JL según factura 0007618 lo siguiente: 3 MDF 5.5 mm 2140 x 2600 por un valor de \$ 25,89 cada uno; 6 MDF 4 mm 2140 x 2600 por un valor de \$ 23,66 cada uno; 5 Sellador unidas AS Caneca 84100 a \$ 51,34 cada uno; 1 paquete de 50 lija estearato fandeli A080 N° 150 a 0,27 cada una; 1 paquete de 50 lija estearato fandeli A080 N° 220 a 0,27 cada una; 4 metros de lija fandeli en rollo X- 86 N° 100 a \$ 2,68; 3 metros de lija fandeli en rollo X- 86 N° 50 a \$ 3,57; 5 libras de clavos de 1 ½ x 14 sc a \$ 0,98; 5 libras de clavos de 1 x 16 s/c a \$ 1,12; 1 cola plasticola caneca por un valor de \$ 29,46; 15 Plywood Corriente cc 8*4*4 a \$ 11,16 cada uno; 8 triplex decorativo anime 4*8*3.6 c a \$ 15,71 cada uno; 1 libra de waipe a \$ 1,34. Más IVA, nos conceden 30 días de crédito, de transporte se cancela un valor de \$ 3,00.

38. Junio 15 Se paga de Energía Eléctrica por el mes de Mayo la cantidad de \$ 29,97 el cual será Prorrateado de acuerdo a los muebles que se produzcan en el mes.
39. Junio 17 Se termina la orden de producción N° 4 y se realiza el ingreso a inventario de productos terminados
40. Junio 17 Se adquiere en la ferretería JL según factura 0007653 lo siguiente: 1 galón de TINT para madera café a \$ 25, 45 más el IVA. nos conceden 30 días de crédito, de transporte se cancela un valor de \$ 1,50.
41. Junio 17 Se vende a la Sra. Rosa Cabrera 2 semaneros a \$ 195,00 cada uno, nos cancelan con un cheque del banco Proamerica el cual es depositado en la Cooperativa Chibuleo.
42. Junio 18 ordena la producción N° 5 de 2 Juegos de Dormitorio.
43. Junio 18 según orden de requisición N° 5 se utiliza el siguiente material:

Tablones Laurel	6
Dobles de laurel	14
MDF Crudo 12mm 2140 x 2600	0,5
MDF Crudo 5.5mm 2140 x 2600	0,5
MDF Crudo 4mm 2140 x 2600	0,5
Plywood corriente cc 8*4*4	0,5
Plywood corriente cc 8*4*12	0,5
Triplex Decorativo anime 4*8*3.6 C	6
Clavos 1 1/2 x 14 sc	3
Clavos 2 1/2 x 10 cc	1
Clavos 2 x 12 sc	1
Clavos 1 x 16 s/c	3
Cola Plasticola Caneca	0,3

Laca decorlac cellar	18
Laca decorlac mate every caneca M770	18
Sapelly Fibrapanel 1c 2120 x 2440	18
Lija Estearato en rollo A80 N° 220	20
Lija Estearato en rollo A80 N° 150	20
Lija fandeli en rollo x- 86 N° 100	1,2
Lija fandeli en rollo x- 86 N° 50	1,2
Lijas de agua Fandeli N° 360	18
Tornillo para madera 5x5 / 8	8
Tornillo para madera 6x5 / 8	8
Tiradera Tubular 96 mm	60
Riel para cajón ducasse café 35 cm	12
Riel para cajón ducasse café 45 cm	16
Cemento de Contacto Africano litro	1,5
Botón 383 sn	28
Tiñher 103 sm	3
Sellador Unidas AS Caneca 84100	3
TINT Tinte para madera café	3
masilla de remasillar	0,5
Waipe libra	0,4
Mascarilla Desechable Negra	6
Plástico strech 30 cm	40
Plástico strech 50 cm	40

44. Junio 20 Se cancela \$ 80,71 a la ferretería JL por un crédito concedido hace 30 días atrás de la factura N° 6993.

45. Junio 23 Se retira \$ 850,00 de la Cooperativa Chibuleo.

46. Junio 25 Se cancela \$ 389,27 a la ferretería JL por un crédito concedido hace 30 días atrás de la factura N° 7110.

47. Junio 27 se realiza el pago a trabajadores
El Sr. Héctor Orosco \$ 100,00
El Sr. Alex León \$ 100,00
El Sr. Patricio Orosco \$ 100,00
Las personas que lijaron los muebles son:
El Sr. Diego Guayta \$ 50,00
El Sr. Marco Criollo \$ 50,00
El Sr. Klever Orosco \$ 50,00
48. Junio 28 Se cancela \$ 26,50 a la ferretería JL por un crédito concedido hace 30 días atrás de la factura N° 7117.
49. Junio 29 Se termina la orden de producción N° 4 y se realiza el ingreso a inventario de productos terminados.
50. Junio 30 Se retira \$ 300,00 de la Cooperativa Chibuleo.
51. Junio 30 Se cancela \$ 264,54 a la ferretería JL por un crédito concedido hace 30 días atrás de la factura N° 7234.
52. Junio 30 Se adquiere en la ferretería JL según factura 0008124 lo siguiente: 6 MDF 4 mm 2140 x 2600 por un valor de \$ 23,66 cada uno; 40 Riel para cajón ducasse café 35 cm a \$ 1,25; 40 Riel para cajón ducasse café 45 cm a \$ 1,61; 4 pernos de carrocería 1/ 4x2 por un valor de \$ 1,16; 3 Plywood Corriente cc 8*4*12 a \$ 26,79; 1 Tornillo para Aglomerado 7x2 a 1,12; 4 Tornillos para madera 5x5 /8 a \$ 0,54; 4 Tornillos para madera 6x5 /8 a \$ 0,54; 80 tiraderas tubular de 96 mm a \$1,16 más IVA, nos conceden 30 días de crédito, de transporte se cancela un valor de \$3,00.

53. Julio 1 Se vende a la Sra. Rosa Cabrera 2 Juegos de Dormitorio a \$ 700,00 cada uno, nos cancelan con un cheque del banco Premédica el cual es depositado en la Cooperativa Chibuleo.

54. Julio 2 Se realiza un retiro de 300,00 en la Cooperativa Chibuleo.

55. Julio 2 Se cancela \$ 44,80 a la ferretería JL por un crédito concedido hace 30 días atrás de la factura N° 7346.

56. Julio 3 ordena la producción N° 6 de 2 peinadoras.

57. Julio 3 según orden de requisición N° 6 se utiliza el siguiente material:

Tablones Laurel	4
Dobles de laurel	2
MDF Crudo 12mm 2140 x 2600	1
Plywood corriente cc 8*4*12	1
Triplex Decorativo anime 4*8*3.6 C	1
Clavos 1 1/2 x 14 sc	1
Clavos 2 1/2 x 10 cc	0,5
Clavos 2 x 12 sc	0,5
Clavos 1 x 16 s/c	1
Cola Plasticola Caneca	0,2
Laca decorlac cellar	7
Laca decorlac mate every caneca M770	7
Sapelly Fibrapanel 1c 2120 x 2440	7
Lija Estearato en rollo A80 N° 220	5
Lija Estearato en rollo A80 N° 150	5
Lija fandeli en rollo x- 86 N° 100	0,5
Lija fandeli en rollo x- 86 N° 50	0,5
Lijas de agua Fandeli N° 360	5
Tiradera Tubular 96 mm	20

Riel para cajón ducasse café 35 cm	20
Riel para cajón ducasse café 45 cm	20
Cemento de Contacto Africano litro	1
Botón 383 sn	24
Tiñher 103 sm	2
Sellador Unidas AS Caneca 84100	2
TINT Tinte para madera café	2
masilla de remasillar	0,2
Waipe libra	0,2
Mascarilla Desechable Negra	2
Plástico strech 30 cm	30
Plástico strech 50 cm	30

58. Julio 4 Se adquiere en la ferretería JL según factura 0008176 lo siguiente:

1 Broca de Cobalto 316 por un valor de \$ 1,30; 50 Botones 383 SN a \$ 0,80 cada uno; 1 MDF Aglomerado Natural 2440 x 2150 x 15 por un valor de \$ 27,23. Más IVA, nos conceden 30 días de crédito, de transporte se cancela un valor de \$ 1,50.

59. Julio 8 se paga \$ 350,00 a la Cooperativa Chibuleo por el préstamo bancario por el mes Julio.

60. Julio 9 Se realiza un retiro de 500,00 en la Cooperativa Chibuleo

61. Julio 10 Se cancela \$ 51,61 a la ferretería JL por un crédito concedido hace 30 días atrás de la factura N° 7542.

62. Julio 11 se realiza el pago a trabajadores

El Sr. Alex León \$ 50,00

El Sr. Patricio Orosco \$ 50,00

Las personas que lijaron los muebles son:

El Sr. Marco Criollo \$ 25,00

El Sr. Klever Orosco \$ 25,00

63. Julio 12 Se adquiere en la ferretería JL según factura 0008397 lo siguiente:
2 MDF 12 mm 2140 x 2600 por un valor de \$ 42,86 cada uno; 2 MDF 4 mm 2140 x 2600 por un valor de \$ 23,66; 40 Riel para cajón ducasse café 45 cm a \$ 1,61. Más IVA, nos conceden 30 días de crédito, de transporte se cancela un valor de \$ 2,00.
64. Julio 13 Se realiza un retiro de 1000,00 en la Cooperativa Chibuleo
65. Julio 13 Se cancela \$ 960,50 a la ferretería JL por un crédito concedido hace 30 días atrás de la factura N° 7618.
66. Julio 14 Se adquiere en la ferretería JL según factura 0008461 lo siguiente:
28 litros de Tiñher 103 SN a \$ 1,23; 1 cemento de contacto africano litro a \$ 3,39; 3 metros de lija fandeli en rollo X- 86 N° 100 a \$ 2,68; 2 metros de lija fandeli en rollo X- 86 N° 50 a \$ 3,57; 2 libras de clavos de 1 ½ x 14 sc a \$ 0,98; 3 de libras de clavos de 2 ½ x 10 cc a \$ 0,76; 2 de libras de clavos de 2 x 12 sc a \$ 0,89; cola plasticola caneca por un valor de \$ 29,46; 5 Tornillos para madera 5x5 /8 a \$ 0,54. Más IVA, nos conceden 30 días de crédito, de transporte se cancela un valor de \$ 2,00.
67. Julio 14 Se paga de Energía Eléctrica por el mes de Junio la cantidad de \$ 24,78el cual será Prorratedo de acuerdo a los muebles que se produzcan en el mes.
68. Julio 14 Se cancela \$ 28,50 a la ferretería JL por un crédito concedido hace 30 días atrás de la factura N° 7653.
69. Julio 16 Se realiza la depreciación de la maquinaria, edificio y muebles.

70. Julio 16 Se termina la orden de producción N° 4 y se realiza el ingreso a inventario de productos terminados.

71. Julio 17 Se vende a la Sra. Rosa Cabrera 2 Peinadoras a \$ 300,00 cada uno, nos cancelan con un cheque del banco Proamerica el cual es depositado en la Cooperativa Chibuleo.

72. Julio 18 ordena la producción N° 7 de 6 Vajilleros.

73. Julio 18 según orden de requisición N° 7 se utiliza el siguiente material

Tablones Laurel	10
Dobles de laurel	20
MDF Crudo 4mm 2140 x 2600	5
Plywood corriente cc 8*4*4	1,5
Clavos 1 1/2 x 14 sc	5
Clavos 2 x 12 sc	1,5
Cola Plasticola Caneca	0,5
Tiradera Tubular 96 mm	60
Riel para cajón ducasse café 35 cm	16
Riel para cajón ducasse café 45 cm	16
Botón 383 sn	36

74. Julio 24 Se realiza un retiro de 200,00 en la Cooperativa Chibuleo.

75. Julio 25 se realiza el pago a trabajadores

El Sr. Héctor Orosco \$ 100,00



El Sr. Alex León \$ 100,00

El Sr. Patricio Orosco \$ 100,00

ESTADO DE
SITUACIÓN
INICIAL

3.7.3 Estado de Situación Inicial

MUEBLERIA Y EBANISTERIA MADER MUEBLE ESTADO DE SITUACION INICIAL CORRESPONDIENTE AL 30 DE ABRIL DEL 2011			
1	ACTIVO		
1.1	ACTIVO CORRIENTE	1800,00	
1.1.1.1	Caja	1000,00	
1.1.1.3	Bancos	800,00	
1.1.3	ACTIVO REALIZABLE	9157,08	
1.1.3.2	Inventario de Productos en Proceso	410,00	
1.1.3.3	Inventario de Materia Prima	7859,99	
1.1.3.4	Inventario de Materiales	887,09	
1.1.5.1	ACTIVO FIJO	12500,00	
1.1.5.2	Activo Fijo depreciable	12500,00	
1.1.5.2.1	Muebles y Enseres	50,00	
1.1.5.2.3	Edificio	3000,00	
1.1.5.2.5	Sierra Circular	1500,00	
1.1.5.2.7	Sierra de Cinta	1200,00	
1.1.5.2.9	Cantiadora	1500,00	
1.1.5.2.11	Compresores	1600,00	
1.1.5.2.13	Engantiadora	650,00	
1.1.5.2.15	Lijadora	450,00	
1.1.5.2.17	Moladora	580,00	
1.1.5.2.19	Tupi de Mano	470,00	
2.1	PASIVO		
	PASIVO		
2.1.1	CORRIENTE		4665,51
2.1.1.1	Cuentas por Pagar	365,51	
2.1.2.3	Préstamos por Pagar	<u>4300,00</u>	
	TOTAL PASIVO		4665,51
3	PATRIMONIO		<u>18791,57</u>
3.1	CAPITAL		<u>18791,57</u>
3.1.1.1	Capital Social	<u>18791,57</u>	

1.1.5.2.21	Tupi de Banco	1500,00			
	TOTAL ACTIVO		<u>23457,08</u>	TOTAL PASIVO + PATRIMONIO	<u>23457,08</u>
					
	Gerente			Contador	

LIBRO DIARIO

3.7.4 1Libro Diario

MUEBLERÍA Y EBANISTERÍA MADER MUEBLE					
LIBRO DIARIO					
CORRESPONDIENTE AL 30 DE ABRIL DEL 2011					
FECHA	CODIGO	DETALLE	PARCIAL	DEBE	HABER
1-may		1			
	1.1.1.1	Caja		1000,00	
	1.1.1.3	Bancos		800,00	
	1.1.3.2	Inventario de Productos en Proceso		410,00	
	1.1.3.3	Inventario de Materia Prima		7859,99	
	1.1.3.3.1	Tablones Laurel	732,00		
	1.1.3.3.2	Dobles de laurel	6936,00		
	1.1.3.3.3	MDF Crudo 12mm 2140 x 2600	41,96		
	1.1.3.3.4	MDF Crudo 5.5mm 2140 x 2600	6,47		
	1.1.3.3.5	MDF Crudo 4mm 2140 x 2600	87,84		
	1.1.3.3.7	Plywood corriente cc 8*4*4	11,16		
	1.1.3.3.8	Plywood corriente cc 8*4*12	13,40		
	1.1.3.3.9	Triplex Decorativo anime 4*8*3.6 C	3,93		
	1.1.3.4	Inventario de Materiales		887,09	
	1.1.3.4.1	Clavos 1 1/2 x 14 sc	5,39		
	1.1.3.4.2	Clavos 2 1/2 x 10 cc	1,52		
	1.1.3.4.3	Clavos 2 x 12 sc	1,78		
	1.1.3.4.4	Clavos 1 x 16 s/c	2,24		
	1.1.3.4.5	Cola Plasticola Caneca	23,66		
	1.1.3.4.6	Laca decorlac cellar	212,34		
	1.1.3.4.7	Laca decorlac mate every caneca M770	141,08		
	1.1.3.4.8	Sapelly Fibrapanel 1c 2120 x 2440	199,56		
	1.1.3.4.9	Lija Estearato en rollo A80 N° 220	6,75		
	1.1.3.4.10	Lija Estearato en rollo A80 N° 150	9,45		
	1.1.3.4.11	Lija fandeli en rollo x- 86 N° 100	10,72		
	1.1.3.4.12	Lija fandeli en rollo x- 86 N° 50	12,495		
	1.1.3.4.13	Lijas de agua Fandeli N° 360	3,24		
	1.1.3.4.14	Tornillo para madera 5x5 / 8	6,48		
	1.1.3.4.15	Tornillo para madera 6x5 / 8	7,56		
	1.1.3.4.16	Tornillo para Aglomerado 7 x 2	1,12		
	1.1.3.4.17	Tiradera Tubular 96 mm	25,52		
	1.1.3.4.18	Pernos C/ Carrocería 1/ 4x2	11,6		
	1.1.3.4.19	Riel para cajón ducasse café 35 cm	12,5		
	1.1.3.4.20	Riel para cajón ducasse café 45 cm	17,71		
	1.1.3.4.21	Cemento de Contacto Africano litro	2,68		
	1.1.3.4.22	Broca Cobalto 316	1,30		
	1.1.3.4.23	Boton 383 sn	20,80		
	1.1.3.4.24	Thiñher 103 sm	15,99		
	1.1.3.4.25	Sellador Unidas AS Caneca 84100	51,34		
	1.1.3.4.26	TINT Tinte para madera café	12,73		
	1.1.3.4.27	Pistolas	40,00		
	1.1.3.4.28	Masilla de remasillar	0,40		
	1.1.3.4.29	Waipe libra	1,61		
	1.1.3.4.30	Mascarilla Desechable Negra	2,52		
		Pasa			
		Total		10957,08	0,00

MUEBLERÍA Y EBANISTERÍA MADER MUEBLE
LIBRO DIARIO
CORRESPONDIENTE AL 30 DE ABRIL DEL 2011

FECHA	CODIGO	DETALLE	PARCIAL	DEBE	HABER
		Viene		10957,08	0,00
	1.1.3.4.31	Plástico strech 30 cm	9,83		
	1.1.3.4.32	Plástico strech 50 cm	15,18		
	1.1.5.2.1	Muebles y Enseres		50,00	
	1.1.5.2.3	Edificio		3000,00	
	1.1.5.2.5	Sierra Circular		1500,00	
	1.1.5.2.7	Sierra de Cinta		1200,00	
	1.1.5.2.9	Cantiadora		1500,00	
	1.1.5.2.11	Compresores		1600,00	
	1.1.5.2.13	Engantiadora		650,00	
	1.1.5.2.15	Lijadora		450,00	
	1.1.5.2.17	Moladora		580,00	
	1.1.5.2.19	Tupi de Mano		470,00	
	1.1.5.2.21	Tupi de Banco		1500,00	
	2.1.1.1	Cuentas por Pagar			365,51
	2.1.1.1.1	Ferretería JL	365,51		
	2.1.2.3	Préstamos por Pagar			4300,00
	3.1.1.1	Capital Social			18791,57
1-may		p/r Estado de Situación Inicial 2			
	6.1.2.1	Costos Indirectos de Fabricación		139,23	
	1.1.3.4	Inventario de materiales			139,23
	1.1.3.4.6	Laca decorlac cellar	31,85		
	1.1.3.4.7	Laca decorlac mate every caneca M770	31,74		
	1.1.3.4.8	Sapelly Fibranel 1c 2120 x 2440	29,93		
	1.1.3.4.9	Lija Estearato en rollo A80 N° 220	1,89		
	1.1.3.4.10	Lija Estearato en rollo A80 N° 150	1,89		
	1.1.3.4.11	Lija fandeli en rollo x- 86 N° 100	2,68		
	1.1.3.4.12	Lija fandeli en rollo x- 86 N° 50	3,57		
	1.1.3.4.13	Lijas de agua Fandeli N° 360	2,16		
	1.1.3.4.24	Thiñher 103 sm	1,23		
	1.1.3.4.25	Sellador Unidas AS Caneca 84100	2,57		
	1.1.3.4.26	TINT Tinte para madera café	1,27		
	1.1.3.4.27	Pistolas	20,00		
	1.1.3.4.28	Masilla de remasillar	0,04		
	1.1.3.4.29	Waipe libra	0,13		
	1.1.3.4.30	Mascarilla Desechable Negra	0,72		
	1.1.3.4.31	Plástico strech 30 cm	1,47		
	1.1.3.4.32	Plástico strech 50 cm	6,07		
1-may		p/r la orden de producción N° 1 3			
	1.1.3.2	Inventario de Productos en Proceso		139,23	
	6.1.2.1	Costos Indirectos de Fabricación p/r en cierre de inven, prod. Proc.			139,23
5-may		4			
	1.1.3.1	Inventario de Productos Terminados		590,85	
		Pasa			
		Total		24326,39	23735,54

MUEBLERÍA Y EBANISTERÍA MADER MUEBLE
LIBRO DIARIO
CORRESPONDIENTE AL 30 DE ABRIL DEL 2011

FECHA	CODIGO	DETALLE	PARCIAL	DEBE	HABER	
		viene		24326,39	23735,54	
6-may	1.1.3.1.5	Juegos de Dormitorio	590,85			
	1.1.3.2	Inventario de Productos en Proceso p/r el ingreso a productos terminados 5			590,85	
	1.1.3.4	Inventario de Materiales		84,33		
	1.1.3.4.13	Lijas de agua Fandeli N° 360	12,72			
	1.1.3.4.7	Laca decorlac mate every caneca M770	70,54			
	1.1.3.4.14	Tornillo para madera 5x5 / 8	1,07			
	1.1.4.1	IVA en compras		10,12		
	5.1.1.4	Transporte en Compras		1,50		
	1.1.1.1	Caja			1,50	
	2.1.1.1	Cuentas por Pagar			94,45	
7-may	2.1.1.1.1	Ferretería JL p/r compra s/f 6621 mas transporte 6	94,45			
	1.1.3.2	Inventario de Productos en Proceso		101,96		
	1.1.3.3	Inventario de Materia Prima			101,96	
	1.1.3.3.1	Tablones Laurel	24,00			
	1.1.3.3.2	Dobles de laurel	36,00			
7-may	1.1.3.3.3	MDF Crudo 12mm 2140 x 2600 p/r orden de requisición N° 2 materia prima 7	41,96			
	6.1.2.1	Costos Indirectos de Fabricación		145,64		
	1.1.3.4	Inventario de Materiales			145,64	
	1.1.3.4.1	Clavos 1 1/2 x 14 sc	2,45			
	1.1.3.4.2	Clavos 2 1/2 x 10 cc	0,11			
	1.1.3.4.3	Clavos 2 x 12 sc	0,18			
	1.1.3.4.4	Clavos 1 x 16 s/c	0,17			
	1.1.3.4.5	Cola Plasticola Caneca	5,92			
	1.1.3.4.6	Laca decorlac cellar	28,31			
	1.1.3.4.7	Laca decorlac mate every caneca M770	28,22			
	1.1.3.4.8	Sapelly Fibrapanel 1c 2120 x 2440	26,61			
	1.1.3.4.9	Lija Estearato en rollo A80 N° 220	1,62			
	1.1.3.4.10	Lija Estearato en rollo A80 N° 150	1,62			
	1.1.3.4.11	Lija fandeli en rollo x- 86 N° 100	2,68			
	1.1.3.4.12	Lija fandeli en rollo x- 86 N° 50	3,57			
	1.1.3.4.13	Lijas de agua Fandeli N° 360	2,36			
	1.1.3.4.14	Tornillo para madera 5x5 / 8	6,45			
	1.1.3.4.15	Tornillo para madera 6x5 / 8	6,48			
	1.1.3.4.18	Pernos C/ Carrocería 1/ 4x2	11,60			
	1.1.3.4.21	Cemento de Contacto Africano litro	1,07			
	1.1.3.4.24	Thiñher 103 sm	2,46			
			Pasa			
			Total		24669,94	24669,94

MUEBLERÍA Y EBANISTERÍA MADER MUEBLE					
LIBRO DIARIO					
CORRESPONDIENTE AL 30 DE ABRIL DEL 2011					
FECHA	CODIGO	DETALLE	PARCIAL	DEBE	HABER
		viene		24669,94	24669,94
	1.1.3.4.25	Sellador Unidas AS Caneca 84100	5,13		
	1.1.3.4.26	TINT Tinte para madera café	2,55		
	1.1.3.4.28	Masilla de remasillar	0,06		
	1.1.3.4.30	Mascarilla Desechable Negra	0,72		
	1.1.3.4.32	Plástico stretch 50 cm	5,31		
7-may		p/r orden de requisición N° 2 materiales 8			
	1.1.3.2	Inventario de Productos en proceso		145,64	
	6.1.2.1	Costos Indirectos de Fabricación			145,64
8-may		p/r el cierre de inv. Prod en Proceso 9			
	2.1.2.3	Préstamos por Pagar		350,00	
	1.1.1.3.1	Cooperativa Chibuleo	350,00		
	1.1.1.1	Caja			350,00
8-may		p/r pago de cuota de préstamo 10			
	6.1.1.2	Mano de Obra Directa		240,00	
	6.1.1.2.1	Héctor Orosco	80,00		
	6.1.1.2.2	Alex León	80,00		
	6.1.1.2.4	Diego Guayta	40,00		
	6.1.1.2.5	Marco Criollo	40,00		
	1.1.1.1	Caja			240,00
8-may		p/r el pago a los trabajadores 11			
	1.1.3.2	Inventario de Productos en Proceso		240,00	
	6.1.1.2	Mano de Obra Directa			240,00
	6.1.1.2.1	Héctor Orosco	80,00		
	6.1.1.2.2	Alex León	80,00		
	6.1.1.2.4	Diego Guayta	40,00		
	6.1.1.2.5	Marco Criollo	40,00		
10-may		p/r transferencia mod 12			
	6.1.2.1	Costos Indirectos de Fabricación		31,12	
	5.2.2.1.1	Energía Eléctrica	31,12		
	1.1.1.1	Caja			31,12
10-may		p/r pago a la empresa eléctrica 13			
	1.1.3.2	Inventario de Productos en Proceso		31,12	
	6.1.2.1	Costos Indirectos de Fabricación			31,12
	5.2.2.1.1	Energía Eléctrica	31,12		
11-may		p/r transferencia 14			
		Pasa			
		Total		25707,83	25707,83

MUEBLERÍA Y EBANISTERÍA MADER MUEBLE
LIBRO DIARIO
CORRESPONDIENTE AL 30 DE ABRIL DEL 2011

FECHA	CODIGO	DETALLE	PARCIAL	DEBE	HABER
		viene		25707,83	25707,83
	6.1.2.1	Costos Indirectos de Fabricación		93,75	
		Depreciacion Acumulada de Muebles y			
	1.1.5.2.2	Enseres			0,38
	1.1.5.2.4	Depreciacion Acumulada de Edificio			22,50
		Depreciación Acumulada Sierra			
	1.1.5.2.6	Circular			11,25
		Depreciación Acumulada Sierra de			
	1.1.5.2.8	Cinta			9,00
	1.1.5.2.10	Depreciación Acumulada Cantidora			11,25
	1.1.5.2.12	Depreciación Acumulada Compresores			12,00
		Depreciacion Acumulada de la			
	1.1.5.2.14	Engantiadora			4,88
	1.1.5.2.16	Depreciación Acumulada de la Lijadora			3,38
		Depreciación Acumulada de la			
	1.1.5.2.18	Moladora			4,35
		Depreciación Acumulada del Tupi de			
	1.1.5.2.20	Mano			3,53
		Depreciación Acumulada del Tupi de			
	1.1.5.2.22	Banco			11,25
11-may		p/r depreciación de Activos Fijos			
		15			
	1.1.3.2	Inventario de Productos en Proceso		93,75	
	6.1.2.1	Costos Indirectos de Fabricación			93,75
		p/r transferencia			
12-may		16			
	1.1.3.1	Inventario de Productos Terminados		529,23	
	1.1.3.1.1	Camas	529,23		
	1.1.3.2	Inventario de Productos en proceso			529,23
		p/r el ingreso a productos terminados			
12-may		17			
	1.1.1.3	Bancos		1948,80	
	4.1.1.1	Ventas			1740,00
	1.1.3.1.5	Juego de Dormitorio	700,00		
	1.1.3.1.1	Camas	1040,00		
	2.1.1.11	IVA en Ventas			208,8
		p/r venta s/nº 1 a la Sra. Rosa Cabrera			
12-may		18			
	7.1.1.1	Costo de Ventas		1120,08	
	1.1.3.1	Inventario de Productos Terminados			1120,08
	1.1.3.1.5	Juego de Dormitorio	590,85		
	1.1.3.1.1	Camas	529,23		
		p/r costo de venta del Kardex			
12-may		19			
	2.1.1.1	Cuentas por Pagar		7,80	
	2.1.1.1.1	Ferretería JL	7,80		
		Pasa			
		Total		29501,23	29493,43

MUEBLERÍA Y EBANISTERÍA MADER MUEBLE
LIBRO DIARIO
CORRESPONDIENTE AL 30 DE ABRIL DEL 2011

FECHA	CODIGO	DETALLE	PARCIAL	DEBE	HABER
		viene		29501,23	29493,43
12-may	1.1.1.1	Caja p/r el pago s/f 6002 a la ferretería JL 20			7,80
	1.1.3.4	Inventario de Materiales		52,03	
	1.1.3.4.16	Tornillo para Aglomerado 7 x 2	1,12		
	1.1.3.4.17	Tiradera Tubular 96 mm	23,22		
	1.1.3.4.21	Cemento de Contacto Africano litro	2,68		
	1.1.3.4.31	Plástico strech 30 cm	9,83		
	1.1.3.4.32	Plástico strech 50 cm	15,18		
	1.1.4.1	IVA en compras		6,24	
	5.1.1.4	Transporte en Compras		1,50	
	1.1.1.1	Caja			1,50
	2.1.1.1	Cuentas por Pagar			58,27
13-may	2.1.1.1.1	Ferretería JL p/r compra s/f 6776 21	58,27		
	1.1.1.1	Caja		600,00	
	1.1.1.3	Bancos			600,00
	1.1.1.3.1	Cooperativa Chibuleo p/r el retiro de la cooperativa. 22	600,00		
15-may	2.1.1.1	Cuentas por Pagar		5,20	
	2.1.1.1.1	Ferretería JL	5,20		
	1.1.1.1	Caja p/r el pago s/f 6102 a la ferretería JL 23			5,20
16-may	1.1.3.2	Inventario de Productos en Proceso		339,00	
	1.1.3.3	Inventario de Materia Prima			339,00
	1.1.3.3.1	Tablones Laurel	48,00		
	1.1.3.3.2	Dobles de laurel	192,00		
	1.1.3.3.5	MDF Crudo 4mm 2140 x 2600	87,84		
	1.1.3.3.7	Plywood corriente cc 8*4*4 p/r orden de requisición n° 3 materia prima 24	11,16		
16-may	6.1.2.1	Costos Indirectos de Fabricación		331,32	
	1.1.3.4	Inventario de Materiales			331,32
	1.1.3.4.1	Clavos 1 1/2 x 14 sc	2,94		
	1.1.3.4.4	Clavos 1 x 16 s/c	0,90		
	1.1.3.4.5	Cola Plasticola Caneca	7,10		
	1.1.3.4.6	Laca decorlac cellar	56,62		
	1.1.3.4.7	Laca decorlac mate every caneca M770	56,43		
	1.1.3.4.8	Sapelly Fibrapanel 1c 2120 x 2440	53,22		
		pasa			
		total		30836,53	30836,53

MUEBLERÍA Y EBANISTERÍA MADER MUEBLE
LIBRO DIARIO
CORRESPONDIENTE AL 30 DE ABRIL DEL 2011

FECHA	CODIGO	DETALLE	PARCIAL	DEBE	HABER
		viene		30836,53	30836,53
	1.1.3.4.9	Lija Estearato en rollo A80 N° 220	3,24		
	1.1.3.4.10	Lija Estearato en rollo A80 N° 150	3,24		
	1.1.3.4.11	Lija fandeli en rollo x- 86 N° 100	4,02		
	1.1.3.4.12	Lija fandeli en rollo x- 86 N° 50	5,36		
	1.1.3.4.13	Lijas de agua Fandeli N° 360	2,62		
	1.1.3.4.17	Tiradera Tubular 96 mm	46,42		
	1.1.3.4.19	Riel para cajón ducasse café 35 cm	12,50		
	1.1.3.4.20	Riel para cajón ducasse café 45 cm	16,10		
	1.1.3.4.23	Boton 383 sn	19,20		
	1.1.3.4.24	Thiñher 103 sm	3,69		
	1.1.3.4.25	Sellador Unidas AS Caneca 84100	5,13		
	1.1.3.4.26	TINT Tinte para madera café	3,82		
	1.1.3.4.27	Pistolas	20,00		
	1.1.3.4.28	Masilla de remasillar	0,06		
	1.1.3.4.29	Waipe libra	0,27		
	1.1.3.4.30	Mascarilla Desechable Negra	0,72		
	1.1.3.4.31	Plástico strech 30 cm	3,93		
	1.1.3.4.32	Plástico strech 50 cm	3,80		
16-may		p/r orden de requisición nº 3 materiales 25			
	1.1.3.2	Inventario de Productos en proceso		331,32	
	6.1.2.1	Costos Indirectos de Fabricación p/r el cierre de inv. Prod en Proceso 26			331,32
20-may					
	1.1.3.4.13	Inventario de Materia Prima		43,92	
	1.1.3.4.14	MDF Crudo 4mm 2140 x 2600	43,92		
	1.1.3.4.15	Inventario de Materiales		28,14	
	1.1.3.4.16	Clavos 1 1/2 x 14 sc	4,92		
	1.1.3.4.17	Tiradera Tubular 96 mm	23,22		
	1.1.4.1	IVA en compras		8,65	
	5.1.1.4	Transporte en Compras		1,50	
	1.1.1.1	Caja			1,50
	2.1.1.1	Cuentas por Pagar			80,71
	2.1.1.1.1	Ferretería JL	80,71		
21-may		p/r compra s/f 6993 mas transporte 27			
	2.1.1.1	Cuentas por Pagar		44,80	
	2.1.1.1.1	Ferretería JL	44,8		
	1.1.1.1	Caja			44,80
25-may		p/r el pago de la factura 6276 28			
	1.1.3.3	Inventario de Materia Prima		215,68	
	1.1.3.3.3	MDF Crudo 12mm 2140 x 2600	83,92		
		pasa			
		total		31510,53	31294,85

MUEBLERÍA Y EBANISTERÍA MADER MUEBLE
LIBRO DIARIO
CORRESPONDIENTE AL 30 DE ABRIL DEL 2011

FECHA	CODIGO	DETALLE	PARCIAL	DEBE	HABER
		viene		31510,53	31294,85
	1.1.3.3.5	MDF Crudo 4mm 2140 x 2600	131,76		
	1.1.3.4	Inventario de Materiales		131,88	
	1.1.3.4.2	Clavos 2 1/2 x 10 cc	1,52		
	1.1.3.4.3	Clavos 2 x 12 sc	1,788		
	1.1.3.4.12	Lija fandeli en rollo x- 86 N° 50	7,14		
	1.1.3.4.14	Tornillo para madera 5x5 / 8	3,21		
	1.1.3.4.15	Tornillo para madera 6x5 / 8	3,21		
	1.1.3.4.19	Riel para cajón ducasse café 35 cm	50,00		
	1.1.3.4.20	Riel para cajón ducasse café 45 cm	64,29		
	1.1.3.4.30	Mascarilla Desechable Negra	0,72		
	1.1.4.1	IVA en compras		41,71	
	5.1.1.4	Transporte en Compras		2,50	
	1.1.1.1	Caja			2,50
	2.1.1.1	Cuentas por Pagar			389,27
	2.1.1.1.1	Ferretería JL	389,27		
25-may		p/r compra s/f 7110 mas transporte 29			
	6.1.1.2	Mano de Obra Directa		300,00	
	6.1.1.2.1	Héctor Orosco	100,00		
	6.1.1.2.2	Alex León	100,00		
	6.1.1.2.4	Diego Guayta	50,00		
	6.1.1.2.5	Marco Criollo	50,00		
25-may	1.1.1.1	Caja p/r el pago a los trabajadores 30			300,00
	1.1.3.2	Inventario de Productos en Proceso		300,00	
	6.1.1.2	Mano de Obra Directa			300,00
	6.1.1.2.1	Héctor Orosco	100,00		
	6.1.1.2.2	Alex León	100,00		
	6.1.1.2.4	Diego Guayta	50,00		
	6.1.1.2.5	Marco Criollo	50,00		
25-may		p/r transferencia mod 31			
	1.1.3.4	Inventario de Materiales		23,66	
	1.1.3.4.5	Cola Plasticola Caneca	23,66		
	1.1.4.1	IVA en compras		2,84	
	5.1.1.4	Transporte en Compras		1,50	
	1.1.1.1	Caja			1,50
	2.1.1.1	Cuentas por Pagar			26,50
	2.1.1.1.1	Ferretería JL	26,5		
26-may		p/r compra s/f 7117 mas Transporte 32			
	1.1.3.1	Inventario de Productos Terminados		1011,94	
	1.1.3.1.2	Vajilleros	1011,94		
		Pasa			
		Total		33326,56	32314,62

MUEBLERÍA Y EBANISTERÍA MADER MUEBLE					
LIBRO DIARIO					
CORRESPONDIENTE AL 30 DE ABRIL DEL 2011					
FECHA	CODIGO	DETALLE	PARCIAL	DEBE	HABER
		viene		33326,56	32314,62
26-may	1.1.3.2	Inventario de Productos en Proceso p/r el ingreso a productos terminados 33			1011,94
	2.1.1.1	Cuentas por Pagar		307,71	
	2.1.1.1.1	Ferretería JL	307,71		
	1.1.1.1	Caja			307,71
30-may		p/r pago de la factura 6357 34			
	1.1.3.3	Inventario de Materia Prima		124,55	
	1.1.3.3.5	MDF Crudo 4mm 2140 x 2600	70,98		
	1.1.3.3.8	Plywood corriente cc 8*4*12	53,57		
	1.1.3.4	Inventario de Materiales		111,65	
	1.1.3.4.9	Lija Estearato en rollo A80 N° 220	13,39		
	1.1.3.4.17	Tiradera Tubular 96 mm	69,66		
	1.1.3.4.19	Riel para cajón ducasse café 35 cm	25,00		
	1.1.3.4.30	Mascarilla Desechable Negra	3,6		
	1.1.4.1	IVA en compras		28,34	
	5.1.1.4	Transporte en Compras		2,50	
	1.1.1.1	Caja			2,50
	2.1.1.1	Cuentas por Pagar			264,54
	2.1.1.1.1	Ferretería JL	264,54		
		p/r compra s/f 7234 mas transporte 35			
2-jun	1.1.3.4	Inventario de Materiales		40,00	
	1.1.3.4.23	Boton 383 sn	40,00		
	1.1.4.1	IVA en compras		4,80	
	2.1.1.1	Cuentas por Pagar			44,80
	2.1.1.1.1	Ferretería JL	44,8		
		p/r compra s/f 7346 36			
3-jun	1.1.1.3	Bancos		1344,00	
	4.1.1.1	Ventas			1200,00
	1.1.3.1.2	Vajilleros	1200,00		
	2.1.1.11	IVA en Ventas			144,00
		p/r venta s/n° 2 a la Sra. Rosa Cabrera 37			
3-jun	7.1.1.1	Costos de Ventas		1011,94	
		Inventario de Productos			
	1.1.3.1	Terminados			1011,94
	1.1.3.1.2	Vajilleros	1011,94		
		p/r costo de venta del Kardex 38			
4-jun	1.1.3.2	Inventario de Productos en Proceso		76,76	
	1.1.3.3	Inventario de Materia Prima			76,76
		Pasa			
		total		36378,82	36378,82

MUEBLERÍA Y EBANISTERÍA MADER MUEBLE					
LIBRO DIARIO					
CORRESPONDIENTE AL 30 DE ABRIL DEL 2011					
FECHA	CODIGO	DETALLE	PARCIAL	DEBE	HABER
		viene		36378,82	36378,82
	1.1.3.3.1	Tablones Laurel	24,00		
	1.1.3.3.2	Dobles de laurel	36,00		
	1.1.3.3.5	MDF Crudo 4mm 2140 x 2600	11,41		
	1.1.3.3.8	Plywood corriente cc 8*4*12	5,36		
4-jun		p/r orden de requisición n° 4 materia prima			
		39			
	6.1.2.1	Costos Indirectos de Fabricación		78,31	
	1.1.3.4	Inventario de Materiales			78,31
	1.1.3.4.1	Clavos 1 1/2 x 14 sc	1,97		
	1.1.3.4.3	Clavos 2 x 12 sc	0,45		
	1.1.3.4.5	Cola Plasticola Caneca	5,92		
	1.1.3.4.6	Laca decorlac cellar	17,70		
	1.1.3.4.7	Laca decorlac mate every caneca M770	17,64		
	1.1.3.4.8	Sapelly Fibrapanel 1c 2120 x 2440	16,63		
	1.1.3.4.9	Lija Estearato en rollo A80 N° 220	1,61		
	1.1.3.4.10	Lija Estearato en rollo A80 N° 150	1,62		
	1.1.3.4.11	Lija fandeli en rollo x- 86 N° 100	1,34		
	1.1.3.4.12	Lija fandeli en rollo x- 86 N° 50	1,79		
	1.1.3.4.13	Lijas de agua Fandeli N° 360	1,84		
	1.1.3.4.21	Cemento de Contacto Africano litro	1,34		
	1.1.3.4.24	Thiñher 103 sm	1,23		
	1.1.3.4.25	Sellador Unidas AS Caneca 84100	2,57		
	1.1.3.4.26	TINT Tinte para madera café	1,27		
	1.1.3.4.28	Masilla de remasillar	0,03		
	1.1.3.4.30	Mascarilla Desechable Negra	0,36		
	1.1.3.4.31	Plástico strech 50 cm	3,04		
4-jun		p/r orden de producción n° 4 de materiales			
		40			
	1.1.3.2	Inventario de Productos en Proceso		78,31	
	6.1.2.1	Costos Indirectos de Fabricación			78,31
		p/r el cierre de inv. Prod en Proceso			
5-jun		41			
	2.1.1.1	Cuentas por Pagar		94,45	
	2.1.1.1.1	Ferretería JL	94,45		
	1.1.1	Caja			94,45
	.1	p/r pago de la factura 6621			
7-jun		42			
	1.1.1.1	Caja		550,00	
	1.1.1.3	Bancos			550,00
	1.1.1.3.1	Cooperativa Chibuleo	550		
		p/r retiro de la coop. Chibuleo			
				37179,90	37179,90

MUEBLERÍA Y EBANISTERÍA MADER MUEBLE					
LIBRO DIARIO					
CORRESPONDIENTE AL 30 DE ABRIL DEL 2011					
FECHA	CODIGO	DETALLE	PARCIAL	DEBE	HABER
		viene		37179,90	37179,90
8-jun		43			
	2.1.2.3	Préstamos por Pagar		350,00	
	1.1.1.3.1	Cooperativa Chibuleo	350,00		
	1.1.1.1	Caja			350,00
		p/r pago de préstamo			
10-jun		44			
	6.1.2.1	Costos Indirectos de Fabricación		93,75	
		Depreciacion Acumulada de Muebles y			
	1.1.5.2.2	Enseres			0,38
	1.1.5.2.4	Depreciacion Acumulada de Edificio			22,50
		Depreciación Acumulada Sierra			
	1.1.5.2.6	Circular			11,25
		Depreciación Acumulada Sierra de			
	1.1.5.2.8	Cinta			9,00
	1.1.5.2.10	Depreciación Acumulada Cantidora			11,25
	1.1.5.2.12	Depreciación Acumulada Compresores			12,00
		Depreciacion Acumulada de la			
	1.1.5.2.14	Engantiadora			4,88
	1.1.5.2.16	Depreciación Acumulada de la Lijadora			3,38
		Depreciación Acumulada de la			
	1.1.5.2.18	Moladora			4,35
		Depreciación Acumulada del Tupi de			
	1.1.5.2.20	Mano			3,53
		Depreciación Acumulada del Tupi de			
	1.1.5.2.22	Banco			11,25
		p/r depreciación de Activos Fijos			
10-jun		45			
	1.1.3.2	Inventario de Productos en Proceso		93,75	
		Costos Indirectos de			
	6.1.2.1	Fabricación			93,75
		p/r transferencia			
10-jun		46			
	6.1.1.2	Mano de Obra Directa		120,00	
	6.1.1.2.3	Patricio Orosco	80,00		
	6.1.1.2.6	Klever Orosco	40,00		
	1.1.1.1	Caja			120,00
		p/r el pago a los trabajadores			
10-jun		47			
	1.1.3.2	Inventario de Productos en Proceso		120,00	
	6.1.1.1	Mano de Obra Directa			120,00
	6.1.1.2.3	Patricio Orosco	80,00		
	6.1.1.2.6	Klever Orosco	40,00		
		p/r transferencia mod			
10-jun		48			
		pasa			
		total		37957,40	37957,40

MUEBLERÍA Y EBANISTERÍA MADER MUEBLE					
LIBRO DIARIO					
CORRESPONDIENTE AL 30 DE ABRIL DEL 2011					
FECHA	CODIGO	DETALLE	PARCIAL	DEBE	HABER
		viene		37957,40	37957,40
	1.1.3.4	Inventario de Materiales		46,08	
	1.1.3.4.1	Clavos 1 1/2 x 14 sc	1,97		
	1.1.3.4.17	Tiradera Tubular 96 mm	23,22		
	1.1.3.4.18	Pernos C/ Carrocería 1/ 4x2	2,32		
	1.1.3.4.21	Cemento de Contacto Africano litro	3,39		
	1.1.3.4.32	Plástico strech 50 cm	15,18		
	1.1.4.1	IVA en compras		5,53	
	5.1.1.4	Transporte en Compras		1,50	
	1.1.1.1	Caja			1,50
	2.1.1.1	Cuentas por Pagar			51,61
12-jun	2.1.1.1.1	Ferretería JL p/r compra s/f 7542 mas transporte 49	51,61		
	2.1.1.1	Cuentas por Pagar		58,27	
	2.1.1.1.1	Ferretería JL	58,27		
	1.1.1.1	Caja p/r pago de la factura 6776 50			58,27
13-jun	1.1.3.3	Inventario de Materia Prima		512,75	
	1.1.3.3.4	MDF Crudo 5.5mm 2140 x 2600	77,67		
	1.1.3.3.5	MDF Crudo 4mm 2140 x 2600	141,96		
	1.1.3.3.7	Plywood corriente cc 8*4*4	167,41		
	1.1.3.3.9	Triplex Decorativo anime 4*8*3.6 C	125,71		
	1.1.3.4	Inventario de Materiales		344,84	
	1.1.3.4.1	Clavos 1 1/2 x 14 sc	4,92		
	1.1.3.4.4	Clavos 1 x 16 s/c	5,60		
	1.1.3.4.5	Cola Plasticola Caneca	29,46		
	1.1.3.4.9	Lija Estearato en rollo A80 N° 220	12,72		
	1.1.3.4.10	Lija Estearato en rollo A80 N° 150	12,68		
	1.1.3.4.11	Lija fandeli en rollo x- 86 N° 100	10,71		
	1.1.3.4.12	Lija fandeli en rollo x- 86 N° 50	10,71		
	1.1.3.4.25	Sellador Unidas AS Caneca 84100	256,70		
	1.1.3.4.29	Waipe libra	1,34		
	1.1.4.1	IVA en compras		102,91	
	5.1.1.4	Transporte en Compras		3,00	
	1.1.1.1	Caja			3,00
	2.1.1.1	Cuentas por Pagar			960,50
15-jun	2.1.1.1.1	Ferretería JL p/r compra s/f 7618 más transporte 51	960,50		
	6.1.2.1	Costos Indirectos de Fabricación		29,97	
	5.2.2.1.1	Energía Eléctrica	29,97		
	1.1.1.1	Caja p/r pago a la empresa eléctrica			29,97
		pasa			
		total		39062,25	39062,25

MUEBLERÍA Y EBANISTERÍA MADER MUEBLE					
LIBRO DIARIO					
CORRESPONDIENTE AL 30 DE ABRIL DEL 2011					
FECHA	CODIGO	DETALLE	PARCIAL	DEBE	HABER
		viene		39062,25	39062,25
15-jun		52			
	1.1.3.2	Inventario de Productos en Proceso Costos Indirectos de		29,97	
	6.1.2.1	Fabricación			29,97
	5.				
	2.2.1.1	Energía Eléctrica p/r transferencia	29,97		
17-jun		53			
	1.1.3.1	Inventario de Productos Terminados		336,94	
	1.1.3.1.6	Semaneros	336,94		
	1.1.3.2	Inventario de Productos en Proceso p/r el ingreso a productos terminados			336,94
17-jun		54			
	1.1.3.4	Inventario de Materiales		25,45	
	1.1.3.4.26	TINT Tinte para madera café	25,45		
	1.1.4.1	IVA en compras		3,05	
	5.1.1.4	Transporte en Compras		1,50	
	1.1.1.1	Caja			1,50
	2.1.1.1	Cuentas por Pagar			28,50
	2.1.1.1.1	Ferretería JL p/r compra s/f 7653 más transporte	28,50		
17-jun		55			
	1.1.1.3	Bancos		436,80	
	4.1.1.1	Ventas			390,00
	1.1.3.1.6	Semaneros	390,00		
	2.1.1.11	IVA en Ventas p/r venta nº 3 a la Sra. Rosa Cabrera			46,80
17-jun		56			
	7.1.1.1	Costos de Ventas Inventario de Productos		336,94	
	1.1.3.1	Terminados			336,94
	1.1.3.1.6	Semaneros p/r costo de venta del Kardex	336,94		
18-jun		57			
	1.1.3.2	Inventario de Productos en Proceso		373,74	
	1.1.3.3	Inventario de Materia Prima			373,74
	1.1.3.3.1	Tablones Laurel	36,00		
	1.1.3.3.2	Dobles de laurel	168,00		
	1.1.3.3.3	MDF Crudo 12mm 2140 x 2600	20,98		
	1.1.3.3.4	MDF Crudo 5.5mm 2140 x 2600	12,95		
	1.1.3.3.5	MDF Crudo 4mm 2140 x 2600	69,71		
	1.1.3.3.7	Plywood corriente cc 8*4*4	5,58		
	1.1.3.3.8	Plywood corriente cc 8*4*12	13,39		
	1.1.3.3.9	Triplex Decorativo anime 4*8*3.6 C	47,14		
		Pasa			
		total		40606,63	40606,63

MUEBLERÍA Y EBANISTERÍA MADER MUEBLE					
LIBRO DIARIO					
CORRESPONDIENTE AL 30 DE ABRIL DEL 2011					
FECHA	CODIGO	DETALLE	PARCIAL	DEBE	HABER
		viene		40606,63	40606,63
18-jun		p/r orden de producción n° 5 materia p 58			
	6.1.2.1	Costos Indirectos de Fabricación		377,91	
	1.1.3.4	Inventario de Materiales			377,91
	1.1.3.4.1	Clavos 1 1/2 x 14 sc	4,92		
	1.1.3.4.2	Clavos 2 1/2 x 10 cc	0,76		
	1.1.3.4.3	Clavos 2 x 12 sc	0,89		
	1.1.3.4.4	Clavos 1 x 16 s/c	4,48		
	1.1.3.4.5	Cola Plasticola Caneca	7,97		
	1.1.3.4.6	Laca decorlac cellar	56,62		
	1.1.3.4.7	Laca decorlac mate every caneca M770	56,43		
	1.1.3.4.8	Sapelly Fibrapanel 1c 2120 x 2440	53,22		
	1.1.3.4.9	Lija Estearato en rollo A80 N° 220	4,70		
	1.1.3.4.10	Lija Estearato en rollo A80 N° 150	4,56		
	1.1.3.4.11	Lija fandeli en rollo x- 86 N° 100	2,68		
	1.1.3.4.12	Lija fandeli en rollo x- 86 N° 50	3,57		
	1.1.3.4.13	Lijas de agua Fandeli N° 360	4,72		
	1.1.3.4.14	Tornillo para madera 5x5 / 8	4,28		
	1.1.3.4.15	Tornillo para madera 6x5 / 8	4,28		
	1.1.3.4.17	Tiradera Tubular 96 mm	69,66		
	1.1.3.4.18	Riel para cajón ducasse café 35 cm	15,00		
	1.1.3.4.19	Riel para cajón ducasse café 45 cm	25,72		
	1.1.3.4.20	Cemento de Contacto Africano litro	3,04		
	1.1.3.4.23	Boton 383 sn	22,40		
	1.1.3.4.24	Thiñher 103 sm	3,69		
	1.1.3.4.25	Sellador Unidas AS Caneca 84100	7,70		
	1.1.3.4.26	TINT Tinte para madera café	3,82		
	1.1.3.4.28	Masilla de remasillar	0,10		
	1.1.3.4.29	Waipe libra	0,54		
	1.1.3.4.30	Mascarilla Desechable Negra	2,16		
	1.1.3.4.31	Plástico stretch 30 cm	3,93		
	1.1.3.4.32	Plástico stretch 50 cm	6,07		
18-jun		p/r orden de producción n°5 materiales 59			
	1.1.3.2	Inventario de Productos en Proceso		377,91	
	6.1.2.1	Costos Indirectos de Fabricación p/r el cierre de inv. Prod en Proceso			377,91
20-jun		60			
	2.1.1.1	Cuentas por Pagar		80,71	
	2.1.1.1.1	Ferretería JL	80,71		
	1.1.1.1	Caja			80,71
23-jun		p/r pago de factura 6993 61			
	1.1.1.1	Caja		850,00	
		Pasa			
		Total		42293,16	41443,16

MUEBLERÍA Y EBANISTERÍA MADER MUEBLE
LIBRO DIARIO
CORRESPONDIENTE AL 30 DE ABRIL DEL 2011

FECHA	CODIGO	DETALLE	PARCIAL	DEBE	HABER
		viene		42293,16	41443,16
	1.1.1.3	Bancos			850,00
	1.1.1.3.1	Cooperativa Chibuleo	850,00		
25-jun		p/r el retiro de la cooperativa. 62			
	2.1.1.1	Cuentas por Pagar		389,27	
	2.1.1.1.1	Ferretería JL	389,27		
	1.1.1.1	Caja			389,27
27-jun		p/r pago de factura 7110 63			
	6.1.1.2	Mano de Obra Directa		450,00	
	6.1.1.2.1	Héctor Orosco	100,00		
	6.1.1.2.2	Alex León	100,00		
	6.1.1.2.3	Patricio Orosco	100,00		
	6.1.1.2.4	Diego Guayta	50,00		
	6.1.1.2.5	Marco Criollo	50,00		
	6.1.1.2.6	Klever Orosco	50,00		
	1.1.1.1	Caja			450,00
27-jun		p/r el pago a los trabajadores 64			
	1.1.3.2	Inventario de Productos en Proceso		450,00	
	6.1.1.2	Mano de Obra Directa			450,00
	6.1.1.2.1	Héctor Orosco	100,00		
	6.1.1.2.2	Alex León	100,00		
	6.1.1.2.3	Patricio Orosco	100,00		
	6.1.1.2.4	Diego Guayta	50,00		
	6.1.1.2.5	Marco Criollo	50,00		
	6.1.1.2.6	Klever Orosco	50,00		
28-jun		p/r transferencia mod 65			
	2.1.1.1	Cuentas por Pagar		26,50	
	2.1.1.1.1	Ferretería JL	26,50		
	1.1.1.1	Caja			26,50
29-jun		p/r pago de la factura 7117 66			
	1.1.3.1	Inventario de Productos Terminados		1263,51	
	1.1.3.1.5	Juegos de Dormitorio	1263,51		
	1.1.3.2	Inventario de Productos en Proceso			1263,51
30-jun		p/r el ingreso a productos terminados 67			
	1.1.1.1	Caja		300,00	
	1.1.1.3	Bancos			300,00
	1.1.1.3.1	Cooperativa Chibuleo	300,00		
30-jun		p/r retiro de la coop. Chibuleo 68			
		pasa			
		Total		45172,43	45172,43

MUEBLERÍA Y EBANISTERÍA MADER MUEBLE
LIBRO DIARIO
CORRESPONDIENTE AL 30 DE ABRIL DEL 2011

FECHA	CODIGO	DETALLE	PARCIAL	DEBE	HABER
		viene		45172,43	45172,43
	2.1.1.1	Cuentas por Pagar		264,54	
	2.1.1.1.1	Ferretería JL	264,54		
	1.1.1.1	Caja			264,54
30-jun		p/r pago de factura 7234 69			
	1.1.3.3	Inventario de Materia Prima		222,32	
	1.1.3.3.5	MDF Crudo 4mm 2140 x 2600	141,96		
	1.1.3.3.8	Plywood corriente cc 8*4*12	80,36		
	1.1.3.4	Inventario de Materiales		217,21	
	1.1.3.4.14	Tornillo para madera 5x5 / 8	2,14		
	1.1.3.4.15	Tornillo para madera 6x5 / 8	2,14		
	1.1.3.4.16	Tornillo para Aglomerado 7 x 2	1,12		
	1.1.3.4.17	Tiradera Tubular 96 mm	92,88		
	1.1.3.4.18	Pernos C/ Carrocería 1/ 4x2	4,64		
	1.1.3.4.19	Riel para cajón ducasse café 35 cm	50,00		
	1.1.3.4.20	Riel para cajón ducasse café 45 cm	64,29		
	1.1.4.1	IVA en compras		52,74	
	5.1.1.4	Transporte en Compras		3,00	
	1.1.1.1	Caja			3,00
	2.1.1.1	Cuentas por Pagar			492,27
	2.1.1.1.1	Ferretería JL	492,27		
1-jul		p/r compra s/f 8124 mas transporte 70			
	1.1.1.3	Bancos		1568,00	
	4.1.1.1	Ventas			1400,00
	1.1.3.1.5	Juegos de Dormitorio	1400,00		
	2.1.1.11	IVA en Ventas			168,00
1-jul		p/r venta nº 5 a la Sra. Rosa Cabrera 71			
	7.1.1.1	Costos de Ventas		1263,51	
	1.1.3.1	Inventario de Productos Terminados			1263,51
	1.1.3.1.5	Juegos de Dormitorio	1263,51		
2-jul		p/r costo de venta del Kardex 72			
	1.1.1.1	Caja		300,00	
	1.1.1.3	Bancos			300,00
	1.1.1.3.1	Cooperativa Chibuleo	300,00		
2-jul		p/r retiro de la coop. Chibuleo 73			
	2.1.1.1	Cuentas por Pagar		44,80	
	2.1.1.1.1	Ferretería JL	44,80		
	1.1.1.1	Caja			44,80
3-jul		p/r pago de factura 7346 74			
		Pasa			
		total		49241.01	49241.01

MUEBLERÍA Y EBANISTERÍA MADER MUEBLE					
LIBRO DIARIO					
CORRESPONDIENTE AL 30 DE ABRIL DEL 2011					
FECHA	CODIGO	DETALLE	PARCIAL	DEBE	HABER
		viene		49241.01	49241.01
	1.1.3.2	Inventario de Productos en Proceso		132,46	
	1.1.3.3	Inventario de Materia Prima			132,46
	1.1.3.3.1	Tablones Laurel	24,00		
	1.1.3.3.2	Dobles de laurel	24,00		
	1.1.3.3.3	MDF Crudo 12mm 2140 x 2600	41,96		
	1.1.3.3.8	Plywood corriente cc 8*4*12	26,79		
	1.1.3.3.9	Triplex Decorativo anime 4*8*3.6 C	15,71		
3-jul		p/r orden de producción n° 6 materia prima			
		75			
	6.1.2.1	Costos Indirectos de Fabricación		181,97	
	1.1.3.4	Inventario de Materiales			181,97
	1.1.3.4.1	Clavos 1 1/2 x 14 sc	1,97		
	1.1.3.4.2	Clavos 2 1/2 x 10 cc	0,38		
	1.1.3.4.3	Clavos 2 x 12 sc	0,45		
	1.1.3.4.4	Clavos 1 x 16 s/c	2,24		
	1.1.3.4.5	Cola Plasticola Caneca	5,31		
	1.1.3.4.6	Laca decorlac cellar	17,70		
	1.1.3.4.7	Laca decorlac mate every caneca M770	14,11		
	1.1.3.4.8	Sapelly Fibranel 1c 2120 x 2440	13,30		
	1.1.3.4.9	Lija Estearato en rollo A80 N° 220	1,04		
	1.1.3.4.10	Lija Estearato en rollo A80 N° 150	1,01		
	1.1.3.4.11	Lija fandeli en rollo x- 86 N° 100	1,34		
	1.1.3.4.12	Lija fandeli en rollo x- 86 N° 50	1,79		
	1.1.3.4.13	Lijas de agua Fandeli N° 360	1,31		
	1.1.3.4.17	Tiradera Tubular 96 mm	23,22		
	1.1.3.4.19	Riel para cajón ducasse café 35 cm	25,00		
	1.1.3.4.20	Riel para cajón ducasse café 45 cm	32,15		
	1.1.3.4.21	Cemento de Contacto Africano litro	3,04		
	1.1.3.4.23	Boton 383 sn	19,20		
	1.1.3.4.24	Thiñher 103 sm	2,46		
	1.1.3.4.25	Sellador Unidas AS Caneca 84100	5,13		
	1.1.3.4.26	TINT Tinte para madera café	2,55		
	1.1.3.4.28	Masilla de remasillar	0,04		
	1.1.3.4.29	Waipe libra	0,27		
	1.1.3.4.30	Mascarilla Desechable Negra	0,72		
	1.1.3.4.31	Plástico strech 30 cm	2,46		
	1.1.3.4.32	Plástico strech 50 cm	3,80		
3-jul		p/r orden de producción n° 6 materiales			
		76			
	1.1.3.2	Inventario de Productos en Proceso		181,97	
	6.1.2.1	Costos Indirectos de Fabricación			181,97
4-jul		p/r el cierre de inv. Prod en Proceso			
		77			
		pasa			
		total		49604,94	49604,94

MUEBLERÍA Y EBANISTERÍA MADER MUEBLE					
LIBRO DIARIO					
CORRESPONDIENTE AL 30 DE ABRIL DEL 2011					
FECHA	CODIGO	DETALLE	PARCIAL	DEBE	HABER
		viene		49604,94	49604,94
	1.1.3.3	Inventario de Materia Prima		27,23	
		MDF Aglomerado Natural 2440 x 2150			
	1.1.3.3.6	x 15	27,23		
	1.1.3.4	Inventario de Materiales		41,30	
	1.1.3.4.22	Broca Cobalto 316	1,30		
	1.1.3.4.23	Boton 383 sn	40,00		
	1.1.4.1	IVA en compras		8,22	
	5.1.1.4	Transporte en Compras		1,50	
	1.1.1.1	Caja			1,50
	2.1.1.1	Cuentas por Pagar			76,75
	2.1.1.1.1	Ferretería JL	76,75		
		p/r compra s/f 8176			
8-jul		78			
	2.1.2.3	Préstamos por Pagar		350,00	
	1.1.1.3.1	Cooperativa Chibuleo	350,00		
	1.1.1.1	Caja			350,00
		p/r pago de préstamo			
9-jul		79			
	1.1.1.1	Caja		500,00	
	1.1.1.3	Bancos			500,00
	1.1.1.3.1	Cooperativa Chibuleo	500,00		
		p/r retiro de la coop. Chibuleo			
10-jul		80			
	2.1.1.1	Cuentas por Pagar		51,61	
	2.1.1.1.1	Ferretería JL	51,61		
	1.1.1.1	Caja			51,61
		p/r pago de la factura 7542			
11-jul		81			
	6.1.1.2	Mano de Obra Directa		150,00	
	6.1.1.2.2	Alex León	50,00		
	6.1.1.2.3	Patricio Orosco	50,00		
	6.1.1.2.5	Marco Criollo	25,00		
	6.1.1.2.6	Klever Orosco	25,00		
	1.1.1.1	Caja			150,00
		p/r el pago a los trabajadores			
11-jul		82			
	1.1.3.2	Inventario de Productos en Proceso		150,00	
	6.1.1.2	Mano de Obra Directa			150,00
	6.1.1.2.2	Alex León	50,00		
	6.1.1.2.3	Patricio Orosco	50,00		
	6.1.1.2.5	Marco Criollo	25,00		
	6.1.1.2.6	Klever Orosco	25,00		
		p/r transferencia mod			
12-jul		83			
		pasa			
		total		50884,81	50884,81

MUEBLERÍA Y EBANISTERÍA MADER MUEBLE
LIBRO DIARIO
CORRESPONDIENTE AL 30 DE ABRIL DEL 2011

FECHA	CODIGO	DETALLE	PARCIAL	DEBE	HABER
		viene		50884,81	50884,81
	1.1.3.3	Inventario de Materia Prima		133,04	
	1.1.3.3.3	MDF Crudo 12mm 2140 x 2600	85,72		
	1.1.3.3.5	MDF Crudo 4mm 2140 x 2600	47,32		
	1.1.3.4	Inventario de Materiales		64,29	
	1.1.3.4.20	Riel para cajón ducasse café 45 cm	64,29		
	1.1.4.1	IVA en compras		23,68	
	5.1.1.4	Transporte en Compras		2,00	
	1.1.1.1	Caja			2,00
	2.1.1.1	Cuentas por Pagar			221,01
	2.1.1.1.1	Ferretería JL	221,01		
13-jul		p/r compra s/f 8397			
		84			
	1.1.1.1	Caja		1000,00	
	1.1.1.3	Bancos			1000,00
	1.1.1.3.1	Cooperativa Chibuleo			
		p/r retiro de la coop. Chibuleo			
13-jul		86			
	2.1.1.1	Cuentas por Pagar		960,50	
	2.1.1.1.1	Ferretería JL	960,50		
	1.1.1.1	Caja			960,50
		p/r pago de factura 7618			
14-jul		87			
	1.1.3.4	Inventario de Materiales		91,11	
	1.1.3.4.1	Clavos 1 1/2 x 14 sc	1,97		
	1.1.3.4.2	Clavos 2 1/2 x 10 cc	2,28		
	1.1.3.4.3	Clavos 2 x 12 sc	1,79		
	1.1.3.4.5	Cola Plasticola Caneca	29,46		
	1.1.3.4.11	Lija fandeli en rollo x- 86 N° 100	8,04		
	1.1.3.4.12	Lija fandeli en rollo x- 86 N° 50	7,14		
	1.1.3.4.14	Tornillo para madera 5x5 / 8	2,68		
	1.1.3.4.21	Cemento de Contacto Africano litro	3,39		
	1.1.3.4.24	Thiñher 103 sm	34,37		
	1.1.4.1	IVA en compras		10,93	
	5.1.1.4	Transporte en Compras		2,00	
	1.1.1.1	Caja			2,00
	2.1.1.1	Cuentas por Pagar			102,04
	2.1.1.1.1	Ferretería JL	102,04		
14-jul		p/r compra s/f 8461			
		88			
	6.1.2.1	Costos Indirectos de Fabricación		24,78	
	5.2.2.1.1	Energía Eléctrica	24,78		
	1.1.1	Caja			24,78
	.1	p/r pago a la empresa eléctrica			
14-jul		89			
		Pasa			
		total		53197,14	53197,14

MUEBLERÍA Y EBANISTERÍA MADER MUEBLE					
LIBRO DIARIO					
CORRESPONDIENTE AL 30 DE ABRIL DEL 2011					
FECHA	CODIGO	DETALLE	PARCIAL	DEBE	HABER
		viene		53197,14	53197,14
	1.1.3.2	Inventario de Productos en Proceso		24,78	
	6.1.2.1	Costos Indirectos de Fabricación			24,78
	5.2.2.1.1	Energía Eléctrica	24,78		
14-jul		p/r transferencia			
		90			
	2.1.1.1	Cuentas por Pagar		28,50	
	2.1.1.1.1	Ferretería JL	28,50		
	1.1.1	Caja			28,5
16-jul		p/r pago de factura 7653			
		91			
	6.1.2.1	Costos Indirectos de Fabricación		93,75	
		Depreciacion Acumulada de Muebles y			
	1.1.5.2.2	Enseres			0,38
	1.1.5.2.4	Depreciacion Acumulada de Edificio			22,50
		Depreciación Acumulada Sierra			
	1.1.5.2.6	Circular			11,25
		Depreciación Acumulada Sierra de			
	1.1.5.2.8	Cinta			9,00
	1.1.5.2.10	Depreciación Acumulada Cantidora			11,25
	1.1.5.2.12	Depreciación Acumulada Compresores			12,00
		Depreciacion Acumulada de la			
	1.1.5.2.14	Engantiadora			4,88
	1.1.5.2.16	Depreciación Acumulada de la Lijadora			3,38
		Depreciación Acumulada de la			
	1.1.5.2.18	Moladora			4,35
		Depreciación Acumulada del Tupi de			
	1.1.5.2.20	Mano			3,53
		Depreciación Acumulada del Tupi de			
	1.1.5.2.22	Banco			11,25
16-jul		p/r depreciación de Activos Fijos			
		92			
	1.1.3.2	Inventario de Productos en Proceso		93,75	
		Costos Indirectos de			
	6.1.2.1	Fabricación			93,75
16-jul		p/r transferencia			
		93			
	1.1.3.1	Inventario de Productos Terminados		523,69	
		Inventario de Productos en			
	1.1.3.2	Proceso			523,69
		p/r el ingreso a productos terminados			
		94			
17-jul	1.1.1.3	Bancos		672,00	
	4.1.1.1	Ventas			600,00
		Pasa			
		total		54633,61	54561,61

MUEBLERÍA Y EBANISTERÍA MADER MUEBLE					
LIBRO DIARIO					
CORRESPONDIENTE AL 30 DE ABRIL DEL 2011					
FECHA	CODIGO	DETALLE	PARCIAL	DEBE	HABER
		viene		54633,61	54561,61
17-jul	1.1.3.1.4	Peinadoras	600,00		
	2.1.1.11	IVA en Ventas			72,00
		p/r venta nº 6 a la Sra. Rosa Cabrera			
		95			
18-jul	7.1.1.1	Costos de Ventas		523,69	
		Inventario de Productos			
	1.1.3.1	Terminados			523,69
	1.1.3.1.4	Peinadoras	523,69		
18-jul		p/r costo de venta del Kardex			
		96			
	1.1.3.2	Inventario de Productos en Proceso		458,06	
	1.1.3.3	Inventario de Materia Prima			458,06
	1.1.3.3.1	Tablones Laurel	60,00		
	1.1.3.3.2	Dobles de laurel	240,00		
	1.1.3.3.5	MDF Crudo 4mm 2140 x 2600	141,32		
	1.1.3.3.7	Plywood corriente cc 8*4*4	16,74		
		p/r orden de producción nº 7 materia prima			
		97			
	6.1.2.1	Costos Indirectos de Fabricación		164,44	
	1.1.3.4	Inventario de Materiales			164,44
	1.1.3.4.1	Clavos 1 1/2 x 14 sc	4,92		
	1.1.3.4.2	Clavos 2 x 12 sc	1,34		
1.1.3.4.5	Cola Plasticola Caneca	14,01			
1.1.3.4.17	Tiradera Tubular 96 mm	69,66			
1.1.3.4.19	Riel para cajón ducasse café 35 cm	20,00			
1.1.3.4.20	Riel para cajón ducasse café 45 cm	25,72			
1.1.3.4.23	Boton 383 sn	28,80			
18-jul		p/r orden de producción nº 7 materiales			
		98			
24-jul	1.1.3.2	Inventario de Productos en Proceso		164,44	
	6.1.2.1	Costos Indirectos de Fabricación			164,44
		p/r parte de la producción del mueble			
		99			
25-jul	1.1.1.1	Caja		200,00	
	1.1.1.3	Bancos			200,00
	1.1.1.3.1	Cooperativa Chibuleo	200,00		
		p/r retiro de la coop. Chibuleo			
		100			
6.1.1.2	Mano de Obra Directa		300,00		
6.1.1.2.1	Héctor Orosco	100,00			
6.1.1.2.2	Alex León	100,00			
6.1.1.2.3	Patricio Orosco	100,00			
		Pasa			
		total		56444,25	56144,25

MUEBLERÍA Y EBANISTERÍA MADER MUEBLE					
LIBRO DIARIO					
CORRESPONDIENTE AL 30 DE ABRIL DEL 2011					
FECHA	CODIGO	DETALLE	PARCIAL	DEBE	HABER
		viene		56444,25	56144,25
25-jul	1.1.1.1	Caja p/r el pago a los trabajadores 101			300,00
	1.1.3.2	Inventario de Productos en Proceso		300,00	
	6.1.1.2	Mano de Obra Directa			300,00
	6.1.1.2.1	Héctor Orosco	100,00		
	6.1.1.2.2	Alex León	100,00		
	6.1.1.2.3	Patricio Orosco p/r transferencia mod	100,00		
		total		56744,25	56744,25

LIBRO

MAYOR

3.7.5 Libro Mayor

CAJA					
FECHA	DESCRIPCIÓN	REF.	DEBE	HABER	DEUDOR
may-01	Cuentas por pagar	1	1000,00		1000,00
may-06	Caja	5		1,50	998,50
may-08	Prestamos por Pagar	9		350,00	648,50
may-08	Mano de Obra Directa	10		240,00	408,50
may-10	Costos Indirectos de Fabricación	12		31,12	377,38
may-12	Cuentas por Pagar	19		7,80	369,58
may-12	Inventario de Materiales	20		1,50	368,08
may-13	Bancos	21	600,00		968,08
may-15	Cuentas por Pagar	22		5,20	962,88
may-20	Inventario de materia prima	26		1,50	961,38
may-21	Cuentas por Pagar	27		44,80	916,58
may-25	Inventario de materia prima	28		2,50	914,08
may-25	Mano de Obra Directa	29		300,00	614,08
may-25	Inventario de Materiales	31		1,50	612,58
may-26	Cuentas por Pagar	33		307,71	304,87
may-30	Inventario de materia prima	34		2,50	302,37
jun-05	Cuentas por Pagar	41		94,45	207,92
jun-07	Bancos	42	550,00		757,92
jun-08	Prestamos por Pagar	43		350,00	407,92
jun-10	Mano de Obra Directa	46		120,00	287,92
jun-10	Inventario de Materiales	48		1,50	286,42
jun-12	Cuentas por Pagar	49		58,27	228,15
jun-13	Inventario de materia prima	50		3,00	225,15
jun-15	Costos Indirectos de Fabricación	51		29,97	195,18
jun-17	Inventario de Materiales	54		1,50	193,68
jun-20	Cuentas por Pagar	60		80,71	112,97
jun-23	Bancos	61	850,00		962,97
jun-25	Cuentas por Pagar	62		389,27	573,70
jun-27	Mano de Obra Directa	63		450,00	123,70
jun-28	Cuentas por Pagar	65		26,50	97,20
jun-30	Bancos	67	300,00		397,20
jun-30	Cuentas por Pagar	68		264,54	132,66
jun-30	Inventario de materia prima	69		3,00	129,66
jul-02	Bancos	72	300,00		429,66
jul-02	Cuentas por Pagar	73		44,80	384,86
jul-04	Inventario de materia prima	77		1,50	383,36
jul-08	Prestamos por Pagar	78		350,00	33,36
jul-09	Bancos	79	500,00		533,36
jul-10	Cuentas por Pagar	80		51,61	481,75
jul-11	Mano de Obra Directa	81		150,00	331,75
jul-12	Inventario de materia prima	83		2,00	329,75
jul-13	Bancos	84	1000,00		1329,75
jul-13	Cuentas por Pagar	86		960,50	369,25
jul-14	Inventario de Materiales	87		2,00	367,25

jul-14	Costos Indirectos de Fabricación	88		24,78	342,47
jul-14	Cuentas por Pagar	90		28,50	313,97
jul-24	Bancos	99	200,00		513,97
jul-25	Mano de Obra Directa	100		300,00	213,97
	TOTAL		5300,00	5086,03	213,97

BANCOS					
FECHA	DESCRIPCIÓN	REF.	DEBE	HABER	DEUDOR
may-01	Cuentas por pagar	1	800,00		800,00
may-12	Ventas	17	1948,80		2748,80
may-13	Caja	21		600,00	2148,80
jun-03	Ventas	36	1344,00		3492,80
jun-07	Caja	42		550,00	2942,80
jun-17	Ventas	55	436,80		3379,60
jun-23	Caja	61		850,00	2529,60
jun-30	Caja	67		300,00	2229,60
jul-01	Ventas	70	1568,00		3797,60
jul-02	Caja	72		300,00	3497,60
jul-09	Caja	79		500,00	2997,60
jul-13	Caja	84		1000,00	1997,60
jul-17	Ventas	94	672,00		2669,60
jul-24	Caja	99		200,00	2469,60
	TOTAL		6769,60	4300,00	2469,60

INVENTARIO DE PRODUCTOS EN PROCESO					
FECHA	DESCRIPCIÓN	REF.	DEBE	HABER	DEUDOR
may-01	Cuentas por pagar	1	410,00		410,00
may-02	Costos Indirectos de Fabricación	3	139,23		549,23
may-05	Inventario de Productos Terminados	4		590,85	-41,62
may-07	Inventario de materia prima	6	101,96		60,34
may-07	Costos Indirectos de Fabricación	8	145,64		205,98
may-08	Mano de Obra Directa	11	240,00		445,98
may-10	Costos Indirectos de Fabricación	13	31,12		477,10
may-11	Costos Indirectos de Fabricación	15	93,75		570,85
may-12	inventario de Productos Terminados	16		529,23	41,62
may-16	Inventario de Materia Prima	23	339,00		380,62
may-16	Costos Indirectos de Fabricación	25	331,32		711,94
may-25	Mano de Obra Directa	30	300,00		1011,94
may-26	Inventario de Productos Terminados	32		1011,94	0,00
jun-04	Inventario de materia prima	38	76,76		76,76
jun-04	Costos Indirectos de Fabricación	40	78,31		155,08
jun-10	Costos Indirectos de Fabricación	45	93,75		248,83
jun-10	Mano de Obra Directa	47	120,00		368,83
jun-15	Costos Indirectos de Fabricación	52	29,97		398,80

jun-17	Inventario de Productos Terminados	53		336,94	61,86
jun-18	Inventario de materia prima	57	373,74		435,60
jun-18	Costos Indirectos de Fabricación	59	377,91		813,51
jun-27	Mano de Obra Directa	64	450,00		1263,51
jun-29	Inventario de Productos Terminados	66		1263,51	0,00
jul-03	Inventario de materia prima	74	132,46		132,46
jul-03	Costos Indirectos de Fabricación	76	181,97		314,43
jul-11	Mano de Obra Directa	82	150,00		464,43
jul-14	Costos Indirectos de Fabricación	89	24,78		489,21
jul-16	Costos Indirectos de Fabricación	92	93,75		582,96
jul-16	Inventario de Productos Terminados	93		523,69	59,27
jul-18	Inventario de materia prima	96	458,06		517,33
jul-18	Costos Indirectos de Fabricación	98	164,44		681,77
jul-25	Mano de Obra Directa	101	300,00		981,77
	TOTAL		5237,93	4256,16	981,77

INVENTARIO DE PRODUCTOS TERMINADOS					
FECHA	DESCRIPCIÓN	REF.	DEBE	HABER	DEUDOR
may-05	Inventario de Productos en Proceso	4	590,85		590,85
may-12	Inventario de Productos en proceso	16	529,23		1120,08
may-12	Costo de Ventas	18		1120,08	0,00
may-26	Inventario de Productos en Proceso	32	1011,94		1011,94
jun-03	Costos de Ventas	37		1011,94	0,00
jun-17	Inventario de Productos en Proceso	53	336,94		336,94
jun-17	Costos de Ventas	56		336,94	0,00
jun-29	Inventario de Productos en Proceso	66	1263,51		1263,51
jul-01	Costos de Ventas	71		1263,51	0,00
jul-16	Inventario de Productos en Proceso	93	523,69		523,69
jul-17	Costos de Ventas	95		523,69	0,00
	TOTAL		4256,16	4256,16	0,00

INVENTARIO DE MATERIA PRIMA					
FECHA	DESCRIPCIÓN	REF.	DEBE	HABER	DEUDOR
may-01	Cuentas por pagar	1	7859,99		7859,99
may-07	Inventario de Productos en Proceso	6		101,96	7758,03
may-16	Inventario de Productos en Proceso	23		339,00	7419,03
may-20	Caja	26	43,92		7462,95
may-25	Caja	28	215,68		7678,63
may-30	Caja	34	124,55		7803,18
jun-04	Inventario de Productos en Proceso	38		76,76	7726,41
jun-13	Caja	50	512,75		8239,16
jun-18	Inventario de Productos en Proceso	57		373,74	7865,42
jun-30	Caja	69	222,32		8087,74
jul-03	Inventario de Productos en Proceso	74		132,46	7955,28

jul-04	Caja	77	27,23		7982,51
jul-12	Caja	83	133,04		8115,55
jul-18	Inventario de Productos en Proceso	96		458,06	7657,49
	TOTAL		9139,47	1481,98	7657,49

INVENTARIO DE MATERIALES					
FECHA	DESCRIPCIÓN	REF.	DEBE	HABER	DEUDOR
may-01	Cuentas por pagar	1	887,09		887,09
may-02	Costos Indirectos de Fabricación	2		139,23	747,86
may-06	Caja	5	84,33		832,19
may-07	Costos Indirectos de Fabricación			145,64	686,55
may-12	Caja	20	52,03		738,58
may-16	Costos Indirectos de Fabricación	24		331,32	407,26
may-20	Caja	26	28,14		435,40
may-25	Caja	28	131,88		567,28
may-25	Caja	31	23,66		590,94
may-30	Caja	34	111,65		702,59
jun-02	Cuentas por Pagar	35	40,00		742,59
jun-04	Costos Indirectos de Fabricación	39		78,31	664,27
jun-10	Caja	48	46,08		710,35
jun-13	Caja	50	344,84		1055,19
jun-17	Caja	54	25,45		1080,64
jun-18	Costos Indirectos de Fabricación	58		377,91	702,74
jun-30	Caja	69	217,21		919,95
jul-03	Costos Indirectos de Fabricación	75		181,97	737,98
jul-04	Caja	77	41,30		779,28
jul-12	Caja	83	64,29		843,57
jul-14	Caja	87	91,11		934,68
jul-18	Costos Indirectos de Fabricación	97		164,44	770,24
	TOTAL		2189,06	1418,82	770,24

MUEBLES Y ENSERES					
FECHA	DESCRIPCIÓN	REF.	DEBE	HABER	DEUDOR
may-01	Cuentas por pagar	1	50,00		50,00
	TOTAL		50,00	0	50,00

EDIFICIO					
FECHA	DESCRIPCIÓN	REF.	DEBE	HABER	DEUDOR
may-01	Cuentas por pagar	1	3000,00		3000,00
	TOTAL		3000,00	0	3000,00

Sierra Circular					
FECHA	DESCRIPCIÓN	REF.	DEBE	HABER	DEUDOR
1-may	Cuentas por Pagar	1	1500,00		1500,00
	TOTAL		1500,00	0	1500,00

Sierra de Cinta					
FECHA	DESCRIPCIÓN	REF.	DEBE	HABER	DEUDOR
1-may	Cuentas por Pagar	1	1200,00		1200,00
	TOTAL		1200,00	0	1200,00

Cantiadora					
FECHA	DESCRIPCIÓN	REF.	DEBE	HABER	DEUDOR
1-may	Cuentas por Pagar	1	1500,00		1500,00
	TOTAL		1500,00	0	1500,00

Compresores					
FECHA	DESCRIPCIÓN	REF.	DEBE	HABER	DEUDOR
1-may	Cuentas por Pagar	1	1600,00		1600,00
	TOTAL		1600,00	0	1600,00

Engantiadora					
FECHA	DESCRIPCIÓN	REF.	DEBE	HABER	DEUDOR
1-may	Cuentas por Pagar	1	650,00		650,00
	TOTAL		650,00	0	650,00

Lijadora					
FECHA	DESCRIPCIÓN	REF.	DEBE	HABER	DEUDOR
1-may	Cuentas por Pagar	1	450,00		450,00
	TOTAL		450,00	0	450,00

Moladora					
FECHA	DESCRIPCIÓN	REF.	DEBE	HABER	DEUDOR
1-may	Cuentas por Pagar	1	580,00		580,00
	TOTAL		580,00	0	580,00

Tupi de Mano					
FECHA	DESCRIPCIÓN	REF.	DEBE	HABER	DEUDOR
1-may	Cuentas por Pagar	1	470,00		470,00
	TOTAL		470,00	0	470,00

Tupi de Banco					
FECHA	DESCRIPCIÓN	REF.	DEBE	HABER	DEUDOR
1-may	Cuentas por Pagar	1	1500,00		1500,00
	TOTAL		1500,00	0	1500,00

PRÉSTAMOS POR PAGAR					
FECHA	DESCRIPCIÓN	REF.	DEBE	HABER	ACREEDOR
may-01	Caja	1		4300,00	4300,00
may-08	Caja	9	350,00		3950,00
jun-08	Caja	43	350,00		3600,00
jul-08	Caja	78	350,00		3250,00
	TOTAL		1050,00	4300,00	3250,00

CAPITAL SOCIAL					
FECHA	DESCRIPCIÓN	REF.	DEBE	HABER	ACREEDOR
may-01	Caja	1		18791,56	18791,56
	TOTAL			18791,56	18791,56

1.1.3.4 VENTAS					
FECHA	DESCRIPCIÓN	REF.	DEBE	HABER	ACREEDOR
may-12	Bancos	17		1740,00	1740,00
jun-03	Bancos	36		1200,00	2940,00
jun-17	Bancos	55		390,00	3330,00
jul-01	Bancos	70		1400,00	4730,00
jul-17	Bancos	94		600,00	5330,00
	TOTAL		0	5330,00	5330,00

CUENTAS POR PAGAR					
FECHA	DESCRIPCIÓN	REF.	DEBE	HABER	ACREEDOR
may-01	Caja	1		365,51	365,51
may-06	Inventario de Materiales	5		94,45	459,96
may-12	caja	19	7,80		452,16
may-12	Inventario de Materiales	20		58,27	510,43
may-15	Caja	22	5,20		505,23
may-20	Inventario de materia prima	26		80,71	585,94
may-21	Caja	27	44,80		541,14
may-25	Inventario de materia prima	28		389,27	930,41
may-25	Inventario de Materiales	31		26,50	956,91
may-26	Caja	33	307,71		649,20
may-30	Inventario de materia prima	34		264,54	913,74
jun-02	Inventario de Materiales	35		44,80	958,54
jun-05	Caja	41	94,45		864,09
jun-10	Inventario de Materiales	48		51,61	915,70
jun-12	Caja	49	58,27		857,43
jun-13	Inventario de materia prima	50		960,50	1817,93
jun-17	Inventario de Materiales	54		28,50	1846,43
jun-20	Caja	60	80,71		1765,72
jun-25	Caja	62	389,27		1376,45
jun-28	Caja	65	26,50		1349,95
jun-30	Caja	67	264,54		1085,41
jun-30	Inventario de materia prima	69		492,27	1577,68
jul-02	Caja	73	44,80		1532,88
jul-04	Inventario de materia prima	77		76,75	1609,64
jul-10	Caja	80	51,61		1558,03
jul-12	Inventario de materia prima	83		221,01	1779,04
jul-13	Caja		960,50		818,54
jul-14	Inventario de Materiales	87		102,04	920,58
jul-14	Caja	90	28,5		892,08
	TOTAL		2364,66	3256,74	892,08

IVA EN VENTAS					
FECHA	DESCRIPCIÓN	REF.	DEBE	HABER	ACREEDOR
may-12	Bancos	17		208,8	208,8
jun-03	Bancos	36		144,00	352,80
jun-17	Bancos	55		46,80	399,60
jul-01	Bancos	70		168,00	567,60
jul-17	Bancos	94		72,00	639,60
	TOTAL		0	639,60	639,60

COSTOS INDIRECTOS DE FABRICACIÓN					
FECHA	DESCRIPCIÓN	REF	DEBE	HABER	DEUDOR
may-02	Inventario de materiales	2	139,23		139,23
may-02	Inventario de Productos en Proceso	3		139,23	0,00
may-07	Inventario de Materiales	7	145,64		145,64
may-07	Inventario de Productos en proceso	8		145,64	0,00
may-10	Caja	12	31,12		31,12
may-10	Inventario de Productos en Proceso	13		31,12	0,00
may-11	Depreciación Acumulada de Muebles y Enseres	14	93,75		93,75
may-11	Inventario de Productos en Proceso	15		93,75	0,00
may-16	Inventario de Materiales	24	331,32		331,32
may-16	Inventario de Productos en proceso	25		331,32	0,00
jun-04	Inventario de Materiales	39	78,31		78,31
jun-04	Inventario de Productos en Proceso	40		78,31	0,00
jun-10	Depreciación Acumulada de Muebles y Enseres	44	93,75		93,75
jun-10	Inventario de Productos en Proceso	45		93,75	0,00
jun-15	Caja	51	29,97		29,97
jun-15	Inventario de Productos en Proceso	52		29,97	0,00
jun-18	Inventario de Materiales	58	377,91		377,91
jun-18	Inventario de Productos en Proceso	59		377,91	0,00
jul-03	Inventario de Materiales	75	181,97		181,97
jul-03	Inventario de Productos en Proceso	76		181,97	0,00
jul-14	Caja	88	24,78		24,78
jul-14	Inventario de Productos en Proceso	89		24,78	0,00
jul-16	Depreciación Acumulada de Muebles y Enseres	91	93,75		93,75
jul-16	Inventario de Productos en Proceso	92		93,75	0,00
jul-18	Inventario de Materiales	97	164,44		164,44
jul-18	Inventario de Productos en Proceso	98		164,44	0,00
	TOTAL		1785,94	1785,94	0,00

COSTOS DE VENTAS					
FECHA	DESCRIPCIÓN	REF.	DEBE	HABER	DEUDOR
may-12	Inventario de Productos Terminados	18	1120,08		1120,08
jun-03	Inventario de Productos Terminados	37	1011,94		2132,02
jun-17	Inventario de Productos Terminados	56	336,94		2468,96
jul-01	Inventario de Productos Terminados	71	1263,51		3732,46
jul-17	Inventario de Productos Terminados	95	523,69		4256,16
	TOTAL		4256,16		4256,16

MANO DE OBRA DIRECTA					
FECHA	DESCRIPCIÓN	REF.	DEBE	HABER	DEUDOR
may-08	Caja	10	240,00		240,00
may-08	Inventario de Productos en Proceso	11		240,00	0,00
may-25	Caja	29	300,00		300,00
may-25	Inventario de Productos en Proceso	30		300,00	0,00
jun-10	Caja	46	120,00		120,00
jun-10	Inventario de Productos en Proceso	47		120,00	0,00
jun-27	Caja	63	450,00		450,00
jun-27	Inventario de Productos en Proceso	64		450,00	0,00
jul-11	Caja	81	150,00		150,00
jul-11	Inventario de Productos en Proceso	82		150,00	0,00
jul-25	Caja	100	300,00		300,00
jul-25	Inventario de Productos en Proceso	101		300,00	0,00
	TOTAL		1560,00	1560,00	0,00

TRANSPORTE EN COMPRAS					
FECHA	DESCRIPCIÓN	REF.	DEBE	HABER	DEUDOR
may-06	Caja	5	1,50		1,50
may-12	Caja	20	1,50		3,00
may-20	Caja	26	1,50		4,50
may-25	Caja	28	2,50		7,00
may-25	Caja	31	1,50		8,50
may-30	Caja	34	2,50		11,00
jun-10	Caja	48	1,50		12,50
jun-13	Caja	50	3,00		15,50
jun-17	Caja	54	1,50		17,00
jun-30	Caja	69	3,00		20,00
jul-04	Caja	77	1,50		21,50
jul-12	Caja	83	2,00		23,50
jul-14	Caja	87	2,00		25,50
	TOTAL		25,50	0,00	25,50

DEPRECIACIÓN ACUMULADA MUEBLES Y ENSERES					
FECHA	DESCRIPCIÓN	REF.	DEBE	HABER	ACREEDOR
may-11	Costos Indirectos de Fabricación	14		0,375	0,375
jun-10	Costos Indirectos de Fabricación	44		0,375	0,750
jul-16	Costos Indirectos de Fabricación	91		0,375	1,125
	TOTAL		0,00	1,13	1,13

DEPRECIACIÓN ACUMULADA EDIFICIO					
FECHA	DESCRIPCIÓN	REF.	DEBE	HABER	ACREEDOR
may-11	Costos Indirectos de Fabricación	14		22,50	22,50
jun-10	Costos Indirectos de Fabricación	44		22,50	45,00
jul-16	Costos Indirectos de Fabricación	91		22,50	67,50
	TOTAL		0,00	67,50	67,50

DEPRECIACIÓN ACUMULADA SIERRA CIRCULAR					
FECHA	DESCRIPCIÓN	REF.	DEBE	HABER	ACREEDOR
11-may	Costos Indirectos de Fabricación	14		11,25	11,250
10-jun	Costos Indirectos de Fabricación	44		11,25	22,500
16-jul	Costos Indirectos de Fabricación	91		11,25	33,750
	TOTAL		0,00	33,75	33,75

DEPRECIACIÓN ACUMULADA SIERRA DE CINTA					
FECHA	DESCRIPCIÓN	REF.	DEBE	HABER	ACREEDOR
11-may	Costos Indirectos de Fabricación	14		9,00	9,00
10-jun	Costos Indirectos de Fabricación	44		9,00	18,00
16-jul	Costos Indirectos de Fabricación	91		9,00	27,00
	TOTAL		0,00	27,00	27,00

DEPRECIACIÓN ACUMULADA CANTIADORA					
FECHA	DESCRIPCIÓN	REF.	DEBE	HABER	ACREEDOR
11-may	Costos Indirectos de Fabricación	14		11,25	11,25
10-jun	Costos Indirectos de Fabricación	42		11,25	22,50
16-jul	Costos Indirectos de Fabricación	91		11,25	33,75
	TOTAL		0,00	33,75	33,75

DEPRECIACIÓN ACUMULADA COMPRESORES					
FECHA	DESCRIPCIÓN	REF.	DEBE	HABER	ACREEDOR
11-may	Costos Indirectos de Fabricación	14		12,00	12,00
10-jun	Costos Indirectos de Fabricación	44		12,00	24,00
16-jul	Costos Indirectos de Fabricación	91		12,00	36,00
	TOTAL		0,00	36,00	36,00

DEPRECIACIÓN ACUMULADA DE LA ENGANTIADORA					
FECHA	DESCRIPCIÓN	REF.	DEBE	HABER	ACREEDOR
11-may	Costos Indirectos de Fabricación	14		4,88	4,88
10-jun	Costos Indirectos de Fabricación	44		4,88	4,88
16-jul	Costos Indirectos de Fabricación	91		4,88	4,88
	TOTAL		0,00	14,63	14,63

DEPRECIACIÓN ACUMULADA DE LA LIJADORA					
FECHA	DESCRIPCIÓN	REF.	DEBE	HABER	ACREEDOR
11-may	Costos Indirectos de Fabricación	14		3,38	3,38
10-jun	Costos Indirectos de Fabricación	44		3,38	3,38
16-jul	Costos Indirectos de Fabricación	91		3,38	3,38
	TOTAL		0,00	10,13	10,13

DEPRECIACIÓN ACUMULADA DE LA MOLADORA					
FECHA	DESCRIPCIÓN	REF.	DEBE	HABER	ACREEDOR
11-may	Costos Indirectos de Fabricación	14		4,35	4,35
10-jun	Costos Indirectos de Fabricación	44		4,35	8,70
16-jul	Costos Indirectos de Fabricación	91		4,35	13,05
	TOTAL		0,00	13,05	13,05

DEPRECIACIÓN ACUMULADA DEL TUPI DE MANO					
FECHA	DESCRIPCIÓN	REF.	DEBE	HABER	ACREEDOR
11-may	Costos Indirectos de Fabricación	14		3,53	3,53
10-jun	Costos Indirectos de Fabricación	44		3,53	3,53
16-jul	Costos Indirectos de Fabricación	91		3,53	3,53
	TOTAL		0,00	10,58	10,58

DEPRECIACIÓN ACUMULADA DEL TUPI DE BANCO					
FECHA	DESCRIPCIÓN	REF.	DEBE	HABER	ACREEDOR
11-may	Costos Indirectos de Fabricación	14		11,25	11,25
10-jun	Costos Indirectos de Fabricación	44		11,25	22,50
16-jul	Costos Indirectos de Fabricación	91		11,25	33,75
	TOTAL		0,00	33,75	33,75

IVA EN COMPRAS					
FECHA	DESCRIPCIÓN	REF.	DEBE	HABER	DEUDOR
may-06	Caja	5	10,12		10,12
may-12	Caja	20	6,24		16,36
may-20	Caja	26	8,65		25,01
may-25	Caja	28	41,71		66,72
may-25	Caja	31	2,84		69,56
may-30	Caja	34	28,34		97,90
jun-02	Cuentas por Pagar	35	4,80		102,70
jun-10	Caja	48	5,53		108,23
jun-13	Caja	50	102,91		211,14
jun-17	Caja	54	3,05		214,20
jun-30	Caja	69	52,74		266,94
jul-04	Caja	77	8,22		275,16
jul-12	Caja	83	23,68		298,84
jul-14	Caja	87	10,93		309,78
	TOTAL		309,78		309,78

BALANCE
DE
COMPROBACIÓN

3.7.6 Balance de Comprobación

N°	CUENTAS	SUMAS		SALDOS	
		DEBE	HABER	DEUDOR	ACREEDOR
1	Caja	5300,00	5086,03	213,97	0,00
2	Bancos	6769,60	4300,00	2469,60	0,00
3	Inventario de Productos Terminados	4256,16	4256,16	0,00	0,00
4	Inventario de Productos en Proceso	5237,93	4256,16	981,77	0,00
5	Inventario de Materia Prima	9139,47	1481,98	7657,49	0,00
6	Inventario de Materiales	2189,07	1418,82	770,24	0,00
7	IVA en compras	309,78	0,00	309,78	0,00
8	Muebles y Enseres	50,00	0,00	50,00	0,00
9	Depreciación Acumulada de Muebles y Enseres	0,00	1,13	0,00	1,13
11	Edificio	3000,00	0,00	3000,00	0,00
12	Depreciacion Acumulada de Edificio	0,00	67,50	0,00	67,50
13	Sierra Circular	1500,00	0,00	1500,00	0,00
14	Depreciación Acumulada Sierra Circular	0,00	33,75	0,00	33,75
15	Sierra de Cinta	1200,00	0,00	1200,00	0,00
16	Depreciación Acumulada Sierra de Cinta	0,00	27,00	0,00	27,00
17	Cantiadora	1500,00	0,00	1500,00	0,00
18	Depreciación Acumulada Cantiadora	0,00	33,75	0,00	33,75
19	Compresores	1600,00	0,00	1600,00	0,00
20	Depreciación Acumulada Compresores	0,00	36,00	0,00	36,00
21	Engantiadora	650,00	0,00	650,00	0,00
22	Depreciacion Acumulada de la Engantiadora	0,00	14,63	0,00	14,63
23	Lijadora	450,00	0,00	450,00	0,00
24	Depreciación Acumulada de la Lijadora	0,00	10,13	0,00	10,13
25	Moladora	580,00	0,00	580,00	0,00
26	Depreciación Acumulada de la Moladora	0,00	13,05	0,00	13,05
27	Tupi de Mano	470,00	0,00	470,00	0,00
28	Depreciación Acumulada del Tupi de Mano	0,00	10,58	0,00	10,58
29	Tupi de Banco	1500,00	0,00	1500,00	0,00
30	Depreciación Acumulada del Tupi de Banco	0,00	33,75	0,00	33,75
31	Cuentas por Pagar	2364,66	3256,74	0,00	892,08
32	Préstamos por Pagar	1050,00	4300,00	0,00	3250,00
33	IVA en Ventas	0,00	639,60	0,00	639,60

34	Capital Social	0,00	18791,57	0,00	18791,57
35	Ventas	0,00	5330,00	0,00	5330,00
36	Costos de Ventas	4256,16	0,00	4256,16	0,00
37	Transporte en Compras	25,50	0,00	25,50	0,00
38	Mano de Obra	1560,00	1560,00	0,00	0,00
39	Costos Indirectos de Fabricación	1785,94	1785,94	0,00	0,00
	TOTAL	56744,25	56744,25	29184,50	29184,50



Gerente



Contador

ESTADOS DE RESULTADOS

3.7.7 Estado de Costos de Productos Vendidos

MUEBLERÍA Y EBANISTERÍA MADER MUEBLE
ESTADO DE COSTOS DE PRODUCTOS VENDIDOS
AL 30 DE JULIO DEL 2011

MATERIALES DIRECTOS

Inventario de Materia Prima y materiales	8747,07	
Compras de Materia Prima y materiales	2581,46	
mas transporte	25,50	
Compras Brutas	2606,96	
menos devolución	0	
Compras Netas	2606,96	
Materia Prima Disponible		11354,03
menos Inventario Final de Materia Prima y materiales		8427,73
TOTAL MATERIAS PRIMAS Y MATERIALES		2926,31

MANO DE OBRA DIRECTA

Mano de Obra Directa	1560,00	
TOTAL MANO DE OBRA		1560,00

COSTOS INDIRECTOS DE FABRICACIÓN

Depreciación Acumulada de Muebles y Enseres	1,13	
Depreciación Acumulada de Edificio	67,50	
Depreciación Acumulada de Sierra Circular	33,75	
Depreciación Acumulada de Sierra de Cinta	27,00	
Depreciación Acumulada de Cantiadora	33,75	
Depreciación Acumulada de Compresores	36,00	
Depreciación Acumulada de Engantiadora	14,63	
Depreciación Acumulada de Lijadora	10,13	
Depreciación Acumulada de Moladora	13,05	
Depreciación Acumulada Tupi de Mano	10,68	
Depreciación Acumulada Tupi de Banco	33,75	
Energía Eléctrica	85,87	
TOTAL DE COSTOS INDIRECTOS DE FABRICACIÓN		367,12

TOTAL COSTOS DE PRODUCCIÓN DEL PERIODO 4853,43

MAS: Inventario de Productos en Proceso (I.I.)	410,00
Costo de Producción en Proceso	5263,43
MENOS: Inventario de Productos en Proceso (I.F.)	981,77
Costo de Productos Terminados	4281,66

MAS: Inventario de Productos Terminados (I.I.)	0,00
Costo de Producto Disponible para la venta	4281,66
MENOS: Inventario de Productos Terminados (I.F.)	0,00
COSTOS DE PRODUCTOS VENDIDOS	4281,66



Gerente



Contador

3.7.8 Estado de Resultados

MUEBLERÍA Y EBANISTERÍA MADER MUEBLE
ESTADO DE RESULTADOS
AL 31 DE JULIO DEL 2011

INGRESOS		
Ventas	5330,00	
TOTAL INGRESOS		5330,00
GASTOS		
Costos de Ventas	4281,66	
TOTAL GASTOS		4281,66
Utilidad Bruta en Ventas		1048,34



Gerente



Contador

3.7.9 Estado de Situación Final

MUEBLERIA Y EBANISTERIA MADER MUEBLE ESTADO DE SITUACION FINAL CORRESPONDIENTE AL 31 DE JULIO DEL 2011			
1	ACTIVO		
1.1	ACTIVO CORRIENTE		2683,57
1.1.1.1	Caja	213,97	
1.1.1.2	Bancos	<u>2469,60</u>	
1.1.3	ACTIVO REALIZABLE		9409,50
1.1.3.2	Inventario de Productos en Proceso	981,77	
1.1.3.3	Inventario de Materia Prima	7657,49	
1.1.3.4	Inventario de Materiales	770,24	
1.1.5.1	ACTIVO FIJO		
	Activo Fijo depreciable		12218,75
1.1.5.2.1	Muebles y Enseres	50,00	48,88
	Depreciación Acumulada de		
1.1.5.2.2	Muebles y Enseres	<u>1,13</u>	
1.1.5.2.3	Edificio	3000,00	2932,50
	Depreciación Acumulada de		
1.1.5.2.4	Edificio	<u>67,50</u>	
1.1.5.2.5	Sierra Circular	1500,00	1466,25
	Depreciación Acumulada Sierra		
1.1.5.2.6	Circular	<u>33,75</u>	
1.1.5.2.7	Sierra de Cinta	1200,00	1173,00
	Depreciación Acumulada Sierra de		
1.1.5.2.8	Cinta	<u>27,00</u>	
2.1	PASIVO		
2.1.1	PASIVO CORRIENTE		4142,08
2.1.1.1	Cuentas por Pagar	892,08	
	Préstamos por		
2.1.2.3	Pagar	3250,00	
	TOTAL PASIVO		4142,08
3	PATRIMONIO		19121,40
3.1	CAPITAL		19121,40
3.1.1	Capital Social		
4	RENTAS INGRESOS		
4.1.1	OPERACIONALES		1048,34
4.1.1.5	Utilidad Bruta en Ventas	1048,34	

1.1.5.2.9	Cantiadora Depreciación Acumulada	1500,00	1466,25		
1.1.5.2.10	Cantiadora	<u>33,75</u>			
1.1.5.2.11	Compresores Depreciación Acumulada	1600,00	1564,00		
1.1.5.2.12	Compresores	<u>36,00</u>			
1.1.5.2.13	Engantiadora Depreciación Acumulada de la	650,00	635,38		
1.1.5.2.14	Engantiadora	<u>14,63</u>			
1.1.5.2.15	Lijadora Depreciación Acumulada de la	450,00	439,88		
1.1.5.2.16	Lijadora	<u>10,13</u>			
1.1.5.2.17	Moladora Depreciación Acumulada de la	580,00	566,95		
1.1.5.2.18	Moladora	<u>13,05</u>			
1.1.5.2.19	Tupi de Mano Depreciación Acumulada del Tupi	470,00	459,43		
1.1.5.2.20	de Mano	<u>10,58</u>			
1.1.5.2.21	Tupi de Banco Depreciación Acumulada del Tupi	1500,00	1466,25		
1.1.5.2.22	de Banco	<u>33,75</u>			
	TOTAL ACTIVO		24311,82	TOTAL PASIVO + PATRIMONIO	24311,82



Gerente



Contador

ORDEN DE REQUISICIÓN

3.7.10 Orden de Requisición

1

JUEGO DE DORMITORIO

MUEBLERÍA Y EBANISTERÍA MADER MUEBLE RUC. 0503251514001 ORDEN DE REQUISICIÓN DEPARTAMENTO QUE SOLICITA: Producción			
N°	Artículo	Cantidad	Unidad
1	Laca decorlac cellar	9	Litro
2	Laca decorlac mate every caneca M770	9	Litro
4	Sapelly Fibrapanel 1c 2120 x 2440	9	Litro
5	Lija Estearato en rollo A80 N° 220	7	Unid
6	Lija Estearato en rollo A80 N° 150	7	Unid
7	Lija fandeli en rollo x- 86 N° 100	1	Metro
8	Lija fandeli en rollo x- 86 N° 50	1	Metro
9	Lijas de agua Fandeli N° 360	8	Unid
12	Tiñher 103 sm	1	Litro
13	Sellador Unidas AS Caneca 84100	1	Litro
14	TINT Tinte para madera café	1	Litro
15	Pistolas	1	Unid
16	masilla de remasillar	0,2	Libra
17	Waipe libra	0,1	Libra
18	Mascarilla Desechable Negra	2	Unid
19	Plástico strech 30 cm	15	Metro
20	Plástico strech 50 cm	40	Metro
elaborado por: _____ Autorizado por: _____ Recibido por: _____			

4 CAMAS

MUEBLERÍA Y EBANISTERÍA MADER MUEBLE RUC. 0503251514001 ORDEN DE REQUISICIÓN DEPARTAMENTO QUE SOLICITA: Producción			
N°	Artículo	Cantidad	Unidad
1	Tablones Laurel	16	Unid
2	Dobles de laurel	8	Unid
3	MDF Crudo 4mm 2140 x 2600	1	Unid
4	Clavos 1 1/2 x 14 sc	2,5	Libra
5	Clavos 2 1/2 x 10 cc	0,15	Libra
6	Clavos 2 x 12 sc	0,2	Libra
7	Clavos 1 x 16 s/c	0,15	Libra
8	Cola Plasticola Caneca	0,25	Litro
9	Laca decorlac cellar	8	Litro
10	Laca decorlac mate every caneca M770	8	Litro
11	Sapelly Fibrapanel 1c 2120 x 2440	8	Litro
12	Lija Estearato en rollo A80 N° 220	6	Unid
13	Lija Estearato en rollo A80 N° 150	6	Unid
14	Lija fandeli en rollo x- 86 N° 100	1	Metro
15	Lija fandeli en rollo x- 86 N° 50	1	Metro
17	Lijas de agua Fandeli N° 360	9	Unid
18	Tornillo para madera 5x5 / 8	12	Unid
19	Tornillo para madera 6x5 / 8	12	Unid
20	Pernos C/ Carrocería 1/ 4x2	10	Unid
21	Cemento de Contacto Africano litro	0,4	Litro
22	Tiñher 103 sm	2	Litro
24	Sellador Unidas AS Caneca 84100	2	Litro
25	TINT Tinte para madera café	2	Litro
26	masilla de remasillar	0,3	Libra
27	Mascarilla Desechable Negra	2	Unid
28	Plástico strech 50 cm	35	Metro
elaborado por: _____ Autorizado por: _____ Recibido por: _____			

VAJILLEROS

MUEBLERÍA Y EBANISTERÍA MADER MUEBLE			
RUC. 0503251514001			
ORDEN DE REQUISICIÓN			
DEPARTAMENTO QUE SOLICITA: Producción			
Nº	Artículo	cantidad	Unidad
1	Tablones Laurel	8	unid
2	Dobles de laurel	16	unid
3	MDF Crudo 4mm 2140 x 2600	4	unid
4	Plywood corriente cc 8*4*4	1	unid
5	Clavos 1 1/2 x 14 sc	3	libra
6	Clavos 1 x 16 s/c	0,8	libra
7	Cola Plasticola Caneca	0,3	litro
8	Laca decorlac cellar	16	litro
9	Laca decorlac mate every caneca M770	16	litro
10	Sapelly Fibrapanel 1c 2120 x 2440	16	litro
11	Lija Estearato en rollo A80 N° 220	12	unid
12	Lija Estearato en rollo A80 N° 150	12	unid
13	Lija fandeli en rollo x- 86 N° 100	1,5	metro
14	Lija fandeli en rollo x- 86 N° 50	1,5	metro
15	Lijas de agua Fandeli N° 360	10	Unid
16	Tiradera Tubular 96 mm	40	Unid
17	Riel para cajón ducasse café 35 cm	10	Unid
18	Riel para cajón ducasse café 45 cm	10	Unid
19	Botón 383 sn	24	Unid
20	Tiñher 103 sm	3	Litro
21	Sellador Unidas AS Caneca 84100	2	Litro
22	TINT Tinte para madera café	3	Litro
23	Pistolas	1	Unid
24	masilla de remasillar	0,3	Libra
25	Waipe libra	0,2	Libra
26	Mascarilla Desechable Negra	2	Unid
27	Plástico strech 30 cm	40	Metro
28	Plástico strech 50 cm	25	Metro
elaborado por: _____ Autorizado por: _____ Recibido por: _____			

SEMANEROS

MUEBLERÍA Y EBANISTERÍA MADER MUEBLE			
RUC. 0503251514001			
ORDEN DE REQUISICIÓN			
DEPARTAMENTO QUE SOLICITA: Producción			
Nº	Artículo	Cantidad	Unidad
1	Tablones Laurel	4	unid
2	Dobles de laurel	3	unid
3	MDF Crudo 4mm 2140 x 2600	0,5	unid
4	Plywood corriente cc 8*4*12	0,2	unid
5	Clavos 1 1/2 x 14 sc	2	libra
6	Clavos 2 x 12 sc	0,5	libra
7	Cola Plasticola Caneca	0,25	litro
8	Laca decorlac cellar	5	litro
9	Laca decorlac mate every caneca M770	5	litro
10	Sapelly Fibrapanel 1c 2120 x 2440	5	litro
11	Lija Estearato en rollo A80 N° 220	6	unid
12	Lija Estearato en rollo A80 N° 150	6	unid
13	Lija fandeli en rollo x- 86 N° 100	0,5	metro
14	Lija fandeli en rollo x- 86 N° 50	0,5	metro
15	Lijas de agua Fandeli N° 360	7	unid
17	Cemento de Contacto Africano litro	0,5	unid
18	Tiñher 103 sm	1	libra
19	Sellador Unidas AS Caneca 84100	1	libra
20	TINT Tinte para madera café	1	unid
21	masilla de remasillar	0,15	Libra
22	Mascarilla Desechable Negra	1	Unid
23	Plástico strech 50 cm	20	Metro
elaborado por: _____ Autorizado por: _____ Recibido por: _____			

2 JUEGOS DE DORMITORIO

MUEBLERÍA Y EBANISTERÍA MADER MUEBLE			
RUC. 0503251514001			
ORDEN DE REQUISICIÓN			
DEPARTAMENTO QUE SOLICITA: Producción			
N°	Artículo	Cantidad	Unidad
1	Tablones Laurel	6	Unid
2	Dobles de laurel	14	Unid
3	MDF Crudo 12mm 2140 x 2600	0,5	Unid
4	MDF Crudo 5.5mm 2140 x 2600	0,5	Unid
5	MDF Crudo 4mm 2140 x 2600	3	Unid
6	Plywood corriente cc 8*4*4	0,5	Unid
7	Plywood corriente cc 8*4*12	0,5	Unid
8	Triplex Decorativo anime 4*8*3.6 C	3	Unid
9	Clavos 1 1/2 x 14 sc	5	Libra
10	Clavos 2 1/2 x 10 cc	1	Libra
11	Clavos 2 x 12 sc	1	Libra
12	Clavos 1 x 16 s/c	4	Libra
13	Cola Plasticola Caneca	0,3	Litro
14	Laca decorlac cellar	16	Litro
15	Laca decorlac mate every caneca M770	16	Litro
16	Sapelly Fibrapanel 1c 2120 x 2440	16	Litro
17	Lija Estearato en rollo A80 N° 220	18	Unid
18	Lija Estearato en rollo A80 N° 150	18	Unid
19	Lija fandeli en rollo x- 86 N° 100	1	Metro
20	Lija fandeli en rollo x- 86 N° 50	1	Metro
21	Lijas de agua Fandeli N° 360	18	Unid
22	Tornillo para madera 5x5 / 8	8	Unid
23	Tornillo para madera 6x5 / 8	8	Unid
24	Tiradera Tubular 96 mm	60	Unid
25	Riel para cajón ducasse café 35 cm	12	Unid
26	Riel para cajón ducasse café 45 cm	16	Unid
27	Cemento de Contacto Africano litro	1	Litro
28	Botón 383 sn	28	Unid
29	Tiñher 103 sm	3	Litro
30	Sellador Unidas AS Caneca 84100	3	Litro
31	TINT Tinte para madera café	3	Litro
32	masilla de remasillar	0,5	Libra
33	Waipe libra	0,4	Libra
34	Mascarilla Desechable Negra	6	Unid
35	Plástico stretch 30 cm	40	Metro
36	Plástico stretch 50 cm	40	Metro
elaborado por: _____ Autorizado por: _____ Recibido por: _____			

PEINADORAS

MUEBLERÍA Y EBANISTERÍA MADER MUEBLE			
RUC. 0503251514001			
ORDEN DE REQUISICIÓN			
DEPARTAMENTO QUE SOLICITA: Producción			
N°	Artículo	Cantidad	Unidad
1	Tablones Laurel	4	Unid
2	Dobles de laurel	2	Unid
3	MDF Crudo 12mm 2140 x 2600	1	Unid
4	Plywood corriente cc 8*4*12	1	Unid
5	Triplex Decorativo anime 4*8*3.6 C	1	Unid
6	Clavos 1 1/2 x 14 sc	2	Libra
7	Clavos 2 1/2 x 10 cc	0,5	Libra
8	Clavos 2 x 12 sc	0,5	Libra
9	Clavos 1 x 16 s/c	2	Libra
10	Cola Plasticola Caneca	0,2	Litro
11	Laca decorlac cellar	5	Litro
12	Laca decorlac mate every caneca M770	4	Litro
13	Sapelly Fibrapanel 1c 2120 x 2440	4	Litro
14	Lija Estearato en rollo A80 N° 220	4	Unid
15	Lija Estearato en rollo A80 N° 150	4	Unid
16	Lija fandeli en rollo x- 86 N° 100	0,5	Metro
17	Lija fandeli en rollo x- 86 N° 50	0,5	Metro
18	Lijas de agua Fandeli N° 360	5	Unid
19	Tiradera Tubular 96 mm	20	Unid
20	Riel para cajón ducasse café 35 cm	20	Litro
21	Riel para cajón ducasse café 45 cm	20	Unid
22	Cemento de Contacto Africano litro	1	Litro
23	Botón 383 sn	24	Litro
24	Tiñher 103 sm	2	Libra
25	Sellador Unidas AS Caneca 84100	2	Litro
26	TINT Tinte para madera café	2	Litro
27	masilla de remasillar	0,2	Libra
28	Waipe libra	0,2	Libra
29	Mascarilla Desechable Negra	2	Unid
30	Plástico strech 30 cm	25	Metro
31	Plástico strech 50 cm	25	Metro
elaborado por:		Autorizado por:	Recibido por:
Imprenta Velastegui Salcedo telf. 2804142			

VAJILLEROS

MUEBLERÍA Y EBANISTERÍA MADER MUEBLE RUC. 0503251514001 ORDEN DE REQUISICIÓN DEPARTAMENTO QUE SOLICITA: Producción			
N°	Artículo	cantidad	Unidad
1	Tablones Laurel	10	Unid
2	Dobles de laurel	20	Unid
3	MDF Crudo 4mm 2140 x 2600	6	Unid
4	Plywood corriente cc 8*4*4	1,5	Unid
1	Clavos 1 1/2 x 14 sc	5	Libra
2	Clavos 2 x 12 sc	1,5	Libra
3	Cola Plasticola Caneca	0,5	Litro
4	Tiradera Tubular 96 mm	60	Unid
5	Riel para cajón ducasse café 35 cm	16	Unid
6	Riel para cajón ducasse café 45 cm	16	Unid
7	Botón 383 sn	36	Unid
elaborado por: _____ Autorizado por: _____ Recibido por: _____			

ORDEN DE PRODUCCIÓN

3.7.11 Orden de Producción

MUEBLERIA Y EBANISTERIA MADER MUEBLE				
Cliente:	Sra. Rosa Cabrera	Orden de producción		1
Artículo:	Juego de Dormitorio	Fecha de inicio		0
Cantidad :	1	Fecha de terminación		05/05/2011
Fecha	Concepto	Mp	Mo	Cif
01/05/2011	Inventario de Productos en Proceso	410,00		
05/05/2011	Orden de requisición 1			139,23
10/05/2011	Energía Eléctrica			10,37
11/06/2011	Depreciación Acumulada Maquinaria, Edificio, Muebles y enseres			31,25
TOTAL		410	0	180,85
Resumen	Materia Prima	410		
	Mano de Obra	0		
	Costos indirectos de fabricación	180,85		
		590,85 / 1		590,85

MUEBLERIA Y EBANISTERIA MADER MUEBLE				
Cliente:	Sra. Rosa Cabrera	Orden de producción		2
Artículo	Camas	Fecha de inicio		07/05/20011
Cantidad	4	Fecha Terminación		12/05/20011
Fecha	Concepto	Mp	Mo	Cif
05/05/2011	Orden de requisición 2	101,96		
07/05/2011	Orden de requisición 2			145,64
08/05/2011	Cancelación a trabajadores		240,00	
10/05/2011	Energía Eléctrica			10,37
11/06/2011	Depreciación Acumulada Maquinaria, Edificio, Muebles y enseres			31,25
TOTAL		101,96	240,00	187,27
Resumen	Materia Prima	101,96		
	Mano de Obra	240,00		
	costos indirectos de fabricación	187,27		
		529,23 / 4		132,31

MUEBLERIA Y EBANISTERIA MADER MUEBLE				
Cliente:	Sra. Rosa Cabrera	Orden de producción		3
Articulo	Vajilleros	Fecha de inicio		16/05/2011
Cantidad		4 Fecha de terminación		26/05/2011
Fecha	Concepto	Mp	Mo	Cif
00/01/1900	Orden de requisición 3	339,00		
00/01/1900	Orden de requisición 3			331,32
00/01/1900	Cancelación a trabajadores		300,00	
10/05/2011	energía eléctrica			10,37
11/06/2011	Depreciación Acumulada Maquinaria, Edificio, Muebles y enseres			31,25
TOTAL		339,00	300,00	372,94
Resumen				252,99
	Materia Prima	339,00		
	Mano de Obra	300,00		
	costos indirectos de fabricación	372,94		
		1011,94 / 4		

MUEBLERIA Y EBANISTERIA MADER MUEBLE				
Cliente:	Sra. Rosa Cabrera	Orden de producción		4
Articulo	Semaneros	Fecha de inicio		04/06/2011
Cantidad		2 Fecha de terminación		14/06/2011
Fecha	Concepto	Mp	Mo	Cif
04/06/2011	Orden de requisición 4	76,76		
04/06/2011	Orden de requisición 4			78,31
10/06/2011	Cancelación a trabajadores		120,00	
15/05/2011	Energía Eléctrica			14,99
11/06/2011	Depreciación Acumulada Maquinaria, Edificio, Muebles y enseres			46,88
TOTAL		76,76	120,00	140,17
Resumen				168,47
	Materia Prima	76,76		
	Mano de Obra	120,00		
	Costos Indirectos de Fabricación	140,17		
		336,94 / 2		

MUEBLERIA Y EBANISTERIA MADER MUEBLE				
Cliente:	Sra. Rosa Cabrera	orden de producción		5
Articulo	Juegos de Dormitorio	fecha de inicio		15/06/2011
Cantidad	2	fecha de terminación		29/06/2011
Fecha	Concepto	Mp	Mo	Cif
18/06/2011	Orden de requisición 5	373,74		
18/06/2011	Orden de requisición 5			377,91
00/01/1900	Cancelación a trabajadores		450,00	
10/05/2011	Energía Eléctrica			14,99
11/06/2011	Depreciación Acumulada Maquinaria, Edificio, Muebles y enseres			46,88
TOTAL		373,74	450,00	439,77
Resumen				631,75
	Materia Prima	373,74		
	Mano de Obra	450,00		
	Costos Indirectos de Fabricación	439,77		
		1263,51	/ 2	

MUEBLERIA Y EBANISTERIA MADER MUEBLE				
Cliente:	Sra. Rosa Cabrera	Orden de producción		6
Articulo	Peinadoras	Fecha de inicio		03/07/2011
Cantidad	2	Fecha de terminación		16/07/2011
costo				
Fecha	Concepto	Mp	Mo	Cif
18/06/2011	Orden de requisición 5	132,46		
18/06/2011	Orden de requisición 5			181,97
00/01/1900	Cancelación a trabajadores		150,00	
10/05/2011	Energía Eléctrica			12,39
TOTAL		132,46	150,00	241,23
Resumen				261,85
	Materia Prima	132,46		
	Mano de Obra	150,00		
	Costos Indirectos de Fabricación	241,23		
		523,69	/ 2	

KARDEX

3.7.12 Tarjetas Kardex

MUEBLERÍA Y EBANISTERÍA MADER MUEBLE											
TARJETAS KARDEX											
MATERIAL: Tablones Laurel						UNIDAD DE MEDIDA: unidades					
METODO DE VALUACION: Promedio											
FECHA	DETALLE	N° DOC	INGRESOS			EGRESOS			SALDOS		
			CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T
01/05/2011	Saldo Inicial								122	6,00	732,00
07/05/2011	Orden de Requisición	2				4	6,00	24,00	118	6,00	708,00
16/05/2011	Orden de Requisición	3				8	6,00	48,00	110	6,00	660,00
04/06/2011	Orden de Requisición	4				4	6,00	24,00	106	6,00	636,00
18/06/2011	Orden de Requisición	5				6	6,00	36,00	100	6,00	600,00
03/07/2011	Orden de Requisición	6				4	6,00	24,00	96	6,00	576,00
18/07/2011	Orden de Requisición	7				10	6,00	60,00	86	6,00	516,00

MUEBLERÍA Y EBANISTERÍA MADER MUEBLE
TARJETAS KARDEX

MATERIAL: Dobles de laurel

UNIDAD DE MEDIDA: unidades

METODO DE VALUACION: Promedio

RESPONSABLE: _____

FECHA	DETALLE	N° DOC	INGRESOS			EGRESOS			SALDOS		
			CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T
01/05/2011	saldo inicial								578	12,00	6936,00
07/05/2011	Orden de Requisición	2				3	12,00	36,00	575	12,00	6900,00
16/05/2011	Orden de Requisición	3				16	12,00	192,00	559	12,00	6708,00
04/06/2011	Orden de Requisición	4				3	12,00	36,00	556	12,00	6672,00
18/06/2011	Orden de Requisición	5				14	12,00	168,00	542	12,00	6504,00
03/07/2011	Orden de Requisición	6				2	12,00	24,00	540	12,00	6480,00
18/07/2011	Orden de Requisición	7				20	12,00	240,00	520	12,00	6240,00

MUEBLERÍA Y EBANISTERÍA MADER MUEBLE
TARJETAS KARDEX

MATERIAL: MDF Crudo 12mm 2140 x 2600

UNIDAD DE MEDIDA: unidades

METODO DE VALUACION: Promedio

RESPONSABLE: _____

FECHA	DETALLE	N° DOC	INGRESOS			EGRESOS			SALDOS		
			CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T
01/05/2011	Saldo Inicial								1	41,96	41,96
07/05/2011	Orden de Requisición	2				1	41,96	41,96	0	41,96	0
25/05/2011	Compra	7110	2	41,96	83,92				2	41,96	83,92
18/06/2011	Orden de Requisición	5				0,5	41,96	20,98	1,5	41,96	62,94
03/07/2011	Orden de Requisición	6				1	41,96	41,96	0,5	41,96	20,98
12/07/2011	Compra	8397	2	42,86	85,72				2,5	42,41	106,03

**MUEBLERÍA Y EBANISTERÍA MADER MUEBLE
TARJETAS KARDEX**

MATERIAL: MDF Crudo 4mm 2140 x 2600

UNIDAD DE MEDIDA: unidades

METODO DE VALUACION: Promedio

RESPONSABLE: _____

FECHA	DETALLE	Nº DOC	INGRESOS			EGRESOS			SALDOS		
			CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T
01/05/2011	Saldo Inicial								4	21,96	87,84
16/05/2011	Orden de Requisición	3				4	21,96	87,84	0	21,96	0,00
20/05/2011	Compra	6993	2	21,96	43,92				2	21,96	43,92
25/05/2011	Compra	7110	6	21,96	131,76				8	21,96	175,68
30/05/2011	Compra	7234	3	23,66	70,98				11	22,81	250,91
04/06/2011	Orden de Requisición	4				0,5	22,81	11,41	10,5	22,81	239,51
13/06/2011	Compra	7618	6	23,66	141,96				16,5	23,24	383,38
18/06/2011	Orden de Requisición	5				3	23,24	69,71	13,5	23,24	313,67
30/06/2011	Compra	8124	6	23,66	141,96				19,5	23,45	457,23
12/07/2011	Compra	8397	2	23,66	47,32				21,5	23,55	506,41
18/07/2011	Orden de Requisición	7				6	23,55	141,32	15,5	23,55	365,08

MUEBLERÍA Y EBANISTERÍA MADER MUEBLE											
TARJETAS KARDEX											
MATERIAL: MDF Aglomerado Natural 2440 x 2150 x 15						UNIDAD DE MEDIDA: unidades					
METODO DE VALUACION: Promedio											
FECHA	DETALLE	N° DOC	INGRESOS			EGRESOS			SALDOS		
			CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T
01/05/2011	Saldo Inicial								1	27,23	27,23
04/07/2011	Compra	8176	1	27,23	27,23				2	27,23	54,46

MUEBLERÍA Y EBANISTERÍA MADER MUEBLE											
TARJETAS KARDEX											
MATERIAL: Plywood corriente cc 8*4*4						UNIDAD DE MEDIDA: unidades					
METODO DE VALUACION: Promedio											
FECHA	DETALLE	N° DOC	INGRESOS			EGRESOS			SALDOS		
			CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T
01/05/2011	saldo inicial								1	11,16	11,16
16/05/2011	Orden de Requisición	3				1	11,16	11,16	0	11,16	0
13/06/2011	Compra	7618	15	11,16	167,41				15	11,16	167,41
18/06/2011	Orden de Requisición	5				0,5	11,16	5,58	14,5	11,16	161,83
18/07/2011	Orden de Requisición	7				1,5	11,16	16,74	13	11,16	145,09

MUEBLERÍA Y EBANISTERÍA MADER MUEBLE
TARJETAS KARDEX

MATERIAL: Plywood corriente cc 8*4*12

UNIDAD DE MEDIDA: unidades

METODO DE VALUACION: Promedio

RESPONSABLE: _____

FECHA	DETALLE	Nº DOC	INGRESOS			EGRESOS			SALDOS		
			CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T
01/05/2011	Saldo Inicial								0,5	26,79	13,40
30/05/2011	Compra	7234	2	26,785	53,57				2,5	26,79	66,97
04/06/2011	Orden de Requisición	4				0,2	26,79	5,36	2,3	26,79	61,61
18/06/2011	Orden de Requisición	5				0,5	26,79	13,39	1,8	26,79	48,22
30/06/2011	Compra	8124	3	26,785	80,36				4,8	26,79	128,57
03/07/2011	Orden de Requisición	6				1	26,79	26,79	3,8	26,79	101,79

**MUEBLERÍA Y EBANISTERÍA MADER MUEBLE
TARJETAS KARDEX**

MATERIAL: Clavos 1 1/2 x 14 sc
METODO DE VALUACION: Promedio
RESPONSABLE: _____

UNIDAD DE MEDIDA: libras

FECHA	DETALLE	Nº DOC	INGRESOS			EGRESOS			SALDOS		
			CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T
01/05/2011	saldo inicial								5,5	0,98	5,39
07/05/2011	Orden de requisición	2				2,5	0,98	2,45	3	0,98	2,94
16/05/2011	Orden de Requisición	3				3	0,98	2,94	0	0,98	0
20/05/2011	Compra	6993	5	0,98	4,92				5	0,98	4,92
04/06/2011	Orden de Requisición	4				2	0,98	1,97	3	0,98	2,95
10/06/2011	Compra	7542	2	0,98	1,97				5	0,984	4,92
13/06/2011	Compra	7618	5	0,984	4,92				10	0,984	9,84
18/06/2011	Orden de Requisición	5				5	0,98	4,92	5	0,98	4,92
03/07/2011	Orden de Requisición	6				2	0,98	1,97	3	0,98	2,95
14/07/2011	Compra	8461	2	0,98	1,97				5	0,98	4,92
18/07/2011	Orden de Requisición	7				5	0,98	4,92	0	0,98	0,00

MUEBLERÍA Y EBANISTERÍA MADER MUEBLE
TARJETAS KARDEX

MATERIAL: Clavos 2 1/2 x 10 cc

UNIDAD DE MEDIDA: libras

METODO DE VALUACION: Promedio

RESPONSABLE: _____

FECHA	DETALLE	N° DOC	INGRESOS			EGRESOS			SALDOS		
			CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T
01/05/2011	Saldo Inicial								2	0,76	1,52
07/05/2011	Orden de requisición	2				0,15	0,76	0,11	1,85	0,76	1,41
25/05/2011	Compra	7110	2	0,76	1,52				3,85	0,76	2,926
18/06/2011	Orden de Requisición	5				1	0,76	0,76	2,85	0,76	2,17
03/07/2011	Orden de Requisición	6				0,5	0,76	0,38	2,35	0,76	1,79
14/07/2011	Compra	8461	3	0,76	2,28				5,35	0,76	4,07

MUEBLERÍA Y EBANISTERÍA MADER MUEBLE
TARJETAS KARDEX

MATERIAL: Clavos 2 x 12 sc

UNIDAD DE MEDIDA: libras

METODO DE VALUACION: Promedio

RESPONSABLE: _____

FECHA	DETALLE	N° DOC	INGRESOS			EGRESOS			SALDOS		
			CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T
01/05/2011	Saldo Inicial								2	0,89	1,78
07/05/2011	Orden de requisición	2				0,2	0,89	0,18	1,8	0,89	1,60
25/05/2011	Compra	7110	2	0,894	1,79				3,8	0,89	3,3972
04/06/2011	Orden de Requisición	4				0,5	0,89	0,45	3,3	0,89	2,95
18/06/2011	Orden de Requisición	5				1	0,89	0,89	2,3	0,89	2,06
03/07/2011	Orden de Requisición	6				0,5	0,89	0,45	1,8	0,89	1,61
14/07/2011	Compra	8461	2	0,89	1,79				3,8	0,89	3,40
18/07/2011	Orden de Requisición	7				1,5	0,89	1,34	2,3	0,89	2,06

**MUEBLERÍA Y EBANISTERÍA MADER MUEBLE
TARJETAS KARDEX**

MATERIAL: Clavos 1 x 16 s/c

UNIDAD DE MEDIDA: Libras

METODO DE VALUACION: Promedio

RESPONSABLE: _____

FECHA	DETALLE	N° DOC	INGRESOS			EGRESOS			SALDOS		
			CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T
01/05/2011	Saldo Inicial								2	1,12	2,24
07/05/2011	Orden de Requisición	2				0,15	1,12	0,17	1,85	1,12	2,07
16/05/2011	Orden de Requisición	3				0,8	1,12	0,90	1,05	1,12	1,18
13/06/2011	Compra	7618	5	1,12	5,60				6,05	1,12	6,78
18/06/2011	Orden de Requisición	5				4	1,12	4,48	2,05	1,12	2,30
03/07/2011	Orden de Requisición	6				2	1,12	2,24	0,05	1,12	0,06

MUEBLERÍA Y EBANISTERÍA MADER MUEBLE
TARJETAS KARDEX

MATERIAL: Cola Plástica Caneca
METODO DE VALUACION: Promedio
RESPONSABLE: _____

UNIDAD DE MEDIDA: Litros

FECHA	DETALLE	Nº DOC	INGRESOS			EGRESOS			SALDOS		
			CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T
01/05/2011	Saldo Inicial								1	23,66	23,66
07/05/2011	Orden de Requisición	2				0,25	23,66	5,92	0,75	23,66	17,75
16/05/2011	Orden de Requisición	3				0,30	23,66	7,10	0,45	23,66	10,65
25/05/2011	Compra	7117	1	23,66	23,66				1,45	23,66	34,31
04/06/2011	Orden de Requisición	4				0,25	23,66	5,92	1,2	23,66	28,39
13/06/2011	Compra	7618	1	29,46	29,46				2,2	26,56	58,43
18/06/2011	Orden de Requisición	5				0,3	26,56	7,97	1,9	26,56	50,46
03/07/2011	Orden de Requisición	6				0,2	26,56	5,31	1,7	26,56	45,15
14/07/2011	Compra	8461	1	29,46	29,46				2,7	28,01	75,63
18/07/2011	Orden de Requisición	7				0,5	28,01	14,01	2,2	28,01	61,62

MUEBLERÍA Y EBANISTERÍA MADER MUEBLE
TARJETAS KARDEX

MATERIAL: Laca decorlac cellar
METODO DE VALUACION: Promedio
RESPONSABLE: _____

UNIDAD DE MEDIDA: Litros

FECHA	DETALLE	Nº DOC	INGRESOS			EGRESOS			SALDOS		
			CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T
01/05/2011	saldo inicial								60	3,54	212,34
02/05/2011	Orden de Requisición	1				9	3,54	31,85	51	3,54	180,489
07/05/2011	Orden de requisición	2				8	3,54	28,31	43	3,54	152,18
16/05/2011	Orden de Requisición	3				16	3,54	56,62	27	3,54	95,6
04/06/2011	Orden de Requisición	4				5	3,54	17,70	22	3,54	77,86
18/06/2011	Orden de Requisición	5				16	3,54	56,62	6	3,54	21,23
03/07/2011	Orden de Requisición	6				5	3,54	17,70	1	3,54	3,54

MUEBLERÍA Y EBANISTERÍA MADER MUEBLE
TARJETAS KARDEX

MATERIAL: Laca decorlac mate every caneca M770

UNIDAD DE MEDIDA: Litros

METODO DE VALUACION: Promedio

RESPONSABLE: _____

FECHA	DETALLE	Nº DOC	INGRESOS			EGRESOS			SALDOS		
			CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T
01/05/2011	saldo inicial								40	3,53	141,08
02/05/2011	Orden de Requisición	1				9	3,53	31,74	31	3,53	109,34
06/05/2011	Compra	6621	20	3,53	70,54				51	3,53	179,88
07/05/2011	Orden de requisición	2				8	3,53	28,22	43	3,53	151,66
16/05/2011	Orden de Requisición	3				16	3,53	56,43	27	3,53	95,23
04/06/2011	Orden de Requisición	4				5	3,53	17,64	22	3,53	77,59
18/06/2011	Orden de Requisición	5				16	3,53	56,43	6	3,53	21,16
03/07/2011	Orden de Requisición	6				4	3,53	14,11	2	3,53	7,05

MUEBLERÍA Y EBANISTERÍA MADER MUEBLE
TARJETAS KARDEX

MATERIAL: Sapelly Fibrapanel 1c 2120 x 2440

UNIDAD DE MEDIDA: Litros

METODO DE VALUACION: Promedio

RESPONSABLE: _____

FECHA	DETALLE	Nº DOC	INGRESOS			EGRESOS			SALDOS		
			CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T
01/05/2011	saldo inicial								60	3,33	199,56
02/05/2011	Orden de Requisición	1				9	3,33	29,93	51	3,33	169,63
07/05/2011	Orden de requisición	2				8	3,33	26,61	43	3,33	143,02
16/05/2011	Orden de Requisición	3				16	3,33	53,22	27	3,33	89,80
04/06/2011	Orden de Requisición	4				5	3,33	16,63	22	3,33	73,17
18/06/2011	Orden de Requisición	5				16	3,33	53,22	6	3,33	19,96
03/07/2011	Orden de Requisición	6				4	3,33	13,30	2	3,33	6,65

**MUEBLERÍA Y EBANISTERÍA MADER MUEBLE
TARJETAS KARDEX**

MATERIAL: Lija Estearato en rollo A80 N° 220

UNIDAD DE MEDIDA: unidades

METODO DE VALUACION: Promedio

RESPONSABLE: _____

FECHA	DETALLE	N° DOC	INGRESOS			EGRESOS			SALDOS		
			CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T
01/05/2011	saldo inicial								25	0,27	6,75
02/05/2011	Orden de Requisición	1				7	0,27	1,89	18	0,27	4,86
07/05/2011	Orden de requisición	2				6	0,27	1,62	12	0,27	3,24
16/05/2011	Orden de Requisición	3				12	0,27	3,24	0	0,27	0
30/05/2011	Compra	7234	50	0,27	13,39				50	0,27	13,39
04/06/2011	Orden de Requisición	4				6	0,27	1,61	44	0,27	11,78
13/06/2011	Compra	7618	50	0,25	12,72				94	0,26	24,54
18/06/2011	Orden de Requisición	5				18	0,26	4,70	76	0,26	19,84
03/07/2011	Orden de Requisición	6				4	0,26	1,04	72	0,26	18,80

MUEBLERÍA Y EBANISTERÍA MADER MUEBLE
TARJETAS KARDEX

MATERIAL: Lija Estearato en rollo A80 N° 150

UNIDAD DE MEDIDA: unidades

METODO DE VALUACION: Promedio

RESPONSABLE: _____

FECHA	DETALLE	N° DOC	INGRESOS			EGRESOS			SALDOS		
			CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T
01/05/2011	saldo inicial								35	0,27	9,45
02/05/2011	Orden de Requisición	1				7	0,27	1,89	28	0,27	7,56
07/05/2011	Orden de requisición	2				6	0,27	1,62	22	0,27	5,94
16/05/2011	Orden de Requisición	3				12	0,27	3,24	10	0,27	2,7
04/06/2011	Orden de Requisición	4				6	0,27	1,62	4	0,27	1,08
13/06/2011	Compra	7618	50	0,25	12,68				54	0,25	13,69
18/06/2011	Orden de Requisición	5				18	0,25	4,56	36	0,25	9,13
03/07/2011	Orden de Requisición	6				4	0,25	1,01	32	0,25	8,12

MUEBLERÍA Y EBANISTERÍA MADER MUEBLE
TARJETAS KARDEX

MATERIAL: Lija fandeli en rollo x- 86 N° 100

UNIDAD DE MEDIDA: metro

METODO DE VALUACION: Promedio

RESPONSABLE: _____

FECHA	DETALLE	N° DOC	INGRESOS			EGRESOS			SALDOS		
			CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T
01/05/2011	saldo inicial								4	2,68	10,72
02/05/2011	Orden de Requisición	1				1	2,68	2,68	3	2,68	8,04
07/05/2011	Orden de requisición	2				1	2,68	2,68	2	2,68	5,36
16/05/2011	Orden de Requisición	3				1,5	2,68	4,02	0,5	2,68	1,34
04/06/2011	Orden de Requisición	4				0,5	2,68	1,34	0	2,68	0,00
13/06/2011	Compra	7618	4	2,68	10,71				4	2,68	10,71
18/06/2011	Orden de Requisición	5				1	2,68	2,68	3	2,68	8,03
03/07/2011	Orden de Requisición	6				0,5	2,68	1,34	2,5	2,68	6,70
14/07/2011	Compra	8461	3	2,68	8,04				5,5	2,68	14,73

**MUEBLERÍA Y EBANISTERÍA MADER MUEBLE
TARJETAS KARDEX**

MATERIAL: Lija fandeli en rollo x- 86 N° 50

UNIDAD DE MEDIDA: metro

METODO DE VALUACION: Promedio

RESPONSABLE: _____

FECHA	DETALLE	N° DOC	INGRESOS			EGRESOS			SALDOS		
			CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T
01/05/2011	saldo inicial								3,5	3,57	12,495
02/05/2011	Orden de Requisición	1				1	3,57	3,57	2,5	3,57	8,93
07/05/2011	Orden de requisición	2				1	3,57	3,57	1,5	3,57	5,36
16/05/2011	Orden de Requisición	3				1,5	3,57	5,36	0	3,57	0
25/05/2011	Compra	7110	2	3,57	7,14				2	3,57	7,14
04/06/2011	Orden de Requisición	4				0,5	3,57	1,79	1,5	3,57	5,36
13/06/2011	Compra	7618	3	3,57	10,71				4,5	3,57	16,07
18/06/2011	Orden de Requisición	5				1	3,57	3,57	3,5	3,57	12,50
03/07/2011	Orden de Requisición	6				0,5	3,57	1,79	3	3,57	10,71
14/07/2011	Compra	8461	2	3,57	7,14				5	3,57	17,85

MUEBLERÍA Y EBANISTERÍA MADER MUEBLE
TARJETAS KARDEX

MATERIAL: Lijas de agua Fandeli N° 360

UNIDAD DE MEDIDA: Unidades

METODO DE VALUACION: Promedio

RESPONSABLE: _____

FECHA	DETALLE	N° DOC	INGRESOS			EGRESOS			SALDOS		
			CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T
01/05/2011	saldo inicial								12	0,27	3,24
02/05/2011	Orden de Requisición	1				8	0,27	2,16	4	0,27	1,08
06/05/2011	Compra	6621	50	0,25	12,72				54	0,26	14,16
07/05/2011	Orden de requisición	2				9	0,26	2,36	45	0,26	11,80
16/05/2011	Orden de Requisición	3				10	0,26	2,62	35	0,26	9,18
04/06/2011	Orden de Requisición	4				7	0,26	1,84	28	0,26	7,34
18/06/2011	Orden de Requisición	5				18	0,26	4,72	10	0,26	2,62
03/07/2011	Orden de Requisición	6				5	0,26	1,31	5	0,26	1,31

**MUEBLERÍA Y EBANISTERÍA MADER MUEBLE
TARJETAS KARDEX**

MATERIAL: Tornillo para madera 5x5 / 8

UNIDAD DE MEDIDA: Unidades

METODO DE VALUACION: Promedio

RESPONSABLE: _____

FECHA	DETALLE	Nº DOC	INGRESOS			EGRESOS			SALDOS		
			CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T
01/05/2011	saldo inicial								12	0,54	6,48
06/05/2011	Compra	6621	2	0,535	1,07				14	0,538	7,53
07/05/2011	Orden de requisición	2				12	0,538	6,45	2	0,538	1,08
25/05/2011	Compra	7110	6	0,535	3,21				8	0,535	4,28
18/06/2011	Orden de Requisición	5				8	0,54	4,28	0	0,54	0,00
30/06/2011	Compra	8124	4	0,535	2,14				4	0,54	2,14
03/07/2011	Orden de Requisición	6				0	0,00	0,00	4	0,54	2,14
14/07/2011	Compra	8461	5	0,54	2,68				9	0,54	4,82

MUEBLERÍA Y EBANISTERÍA MADER MUEBLE
TARJETAS KARDEX

MATERIAL: Tornillo para madera 6x5 / 8

UNIDAD DE MEDIDA: Unidades

METODO DE VALUACION: Promedio

RESPONSABLE: _____

FECHA	DETALLE	Nº DOC	INGRESOS			EGRESOS			SALDOS		
			CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T
01/05/2011	saldo inicial								14	0,54	7,56
07/05/2011	Orden de requisición	2				12	0,54	6,48	2	0,54	1,08
25/05/2011	Compra	7110	6	0,535	3,21				8	0,535	4,28
18/06/2011	Orden de Requisición	5				8	0,54	4,28	0	0,54	0,00
30/06/2011	Compra	8124	4	0,535	2,14				4	0,54	2,14
03/07/2011	Orden de Requisición	6				0	0,00	0,00	4	0,54	2,14

**MUEBLERÍA Y EBANISTERÍA MADER MUEBLE
TARJETAS KARDEX**

MATERIAL: Tiradera Tubular 96 mm
METODO DE VALUACION: Promedio
RESPONSABLE: _____

UNIDAD DE MEDIDA: Unidades

FECHA	DETALLE	Nº DOC	INGRESOS			EGRESOS			SALDOS		
			CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T
01/05/2011	saldo inicial								22	1,16	25,52
12/05/2011	Compra	6776	20	1,16	23,22				42	1,16	48,74
16/05/2011	Orden de Requisición	3				40	1,16	46,42	2	1,16	2,32
20/05/2011	Compra	6993	20	1,16	23,22				22	1,16	25,53
30/05/2011	Compra	7234	60	1,161	69,66				82	1,16	95,20
10/06/2011	Compra	7542	20	1,16	23,22				102	1,161	118,42
18/06/2011	Orden de Requisición	5				60	1,16	69,66	42	1,16	48,76
30/06/2011	Compra	8124	80	1,16	92,88				122	1,16	141,64
03/07/2011	Orden de Requisición	6				20	1,16	23,22	102	1,16	118,42
18/07/2011	Orden de Requisición	7				60	1,16	69,66	42	1,16	48,76

**MUEBLERÍA Y EBANISTERÍA MADER MUEBLE
TARJETAS KARDEX**

MATERIAL: Riel para cajón ducasse café 35 cm

UNIDAD DE MEDIDA: Unidades

METODO DE VALUACION: Promedio

RESPONSABLE: _____

FECHA	DETALLE	Nº DOC	INGRESOS			EGRESOS			SALDOS		
			CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T
01/05/2011	saldo inicial								10	1,25	12,5
16/05/2011	Orden de Requisición	3				10	1,25	12,50	0	1,25	0,00
25/05/2011	Compra	7110	40	1,25	50,00				40	1,25	50,00
30/05/2011	Compra	7234	20	1,25	25,00				60	1,25	75,00
18/06/2011	Orden de Requisición	5				12	1,25	15,00	48	1,25	60,00
30/06/2011	Compra	8124	40	1,25	50,00				88	1,25	110,00
03/07/2011	Orden de Requisición	6				20	1,25	25,00	68	1,25	85,00
18/07/2011	Orden de Requisición	7				16	1,25	20,00	52	1,25	65,00

MUEBLERÍA Y EBANISTERÍA MADER MUEBLE

TARJETAS KARDEX

MATERIAL: Riel para cajón ducasse café 45 cm

UNIDAD DE MEDIDA: Unidades

METODO DE VALUACION: Promedio

RESPONSABLE: _____

FECHA	DETALLE	Nº DOC	INGRESOS			EGRESOS			SALDOS		
			CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T
01/05/2011	saldo inicial								11	1,61	17,71
16/05/2011	Orden de Requisición	3				10	1,61	16,10	1	1,61	1,61
25/05/2011	Compra	7110	40	1,61	64,29				41	1,61	65,90
18/06/2011	Orden de Requisición	5				16	1,61	25,72	25	1,61	40,18
30/06/2011	Compra	8124	40	1,61	64,29				65	1,61	104,47
03/07/2011	Orden de Requisición	6				20	1,61	32,15	45	1,61	72,33
12/07/2011	Compra	8397	40	1,61	64,29				85	1,61	136,62
18/07/2011	Orden de Requisición	7				16	1,61	25,72	69	1,61	110,90

MUEBLERÍA Y EBANISTERÍA MADER MUEBLE

TARJETAS KARDEX

MATERIAL: Cemento de Contacto Africano litro

UNIDAD DE MEDIDA: Litros

METODO DE VALUACION: Promedio

RESPONSABLE: _____

FECHA	DETALLE	Nº DOC	INGRESOS			EGRESOS			SALDOS		
			CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T
01/05/2011	saldo inicial								1	2,68	2,68
07/05/2011	Orden de requisición	2				0,4	2,68	1,07	0,6	2,68	1,61
12/05/2011	Compra	6776	1	2,68	2,68				1,6	2,68	4,29
04/06/2011	Orden de Requisición	4				0,5	2,68	1,34	1,1	2,68	2,95
10/06/2011	Compra	7542	1	3,39	3,39				2,1	3,04	6,37
18/06/2011	Orden de Requisición	5				1	3,04	3,04	1,1	3,04	3,34
03/07/2011	Orden de Requisición	6				1	3,04	3,04	0,1	3,04	0,30
14/07/2011	Compra	8461	1	3,39	3,39				1,1	3,21	3,53

MUEBLERÍA Y EBANISTERÍA MADER MUEBLE

TARJETAS KARDEX

MATERIAL: Broca Cobalto 316

UNIDAD DE MEDIDA: Unidades

METODO DE VALUACION: Promedio

RESPONSABLE: _____

FECHA	DETALLE	N° DOC	INGRESOS			EGRESOS			SALDOS		
			CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T
01/05/2011	saldo inicial								1	1,30	1,30
04/07/2011	Compra	8176	1	1,30	1,30				2	1,30	2,60

MUEBLERÍA Y EBANISTERÍA MADER MUEBLE
TARJETAS KARDEX

MATERIAL: Botón 383 sn

UNIDAD DE MEDIDA: Unidades

METODO DE VALUACION: Promedio

RESPONSABLE: _____

FECHA	DETALLE	Nº DOC	INGRESOS			EGRESOS			SALDOS		
			CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T
01/05/2011	saldo inicial								26	0,80	20,8
16/05/2011	Orden de Requisición	3				24	0,80	19,20	2	0,80	1,60
02/06/2011	Compra	7346	50	0,80	40,00				52	0,80	41,60
18/06/2011	Orden de Requisición	5				28	0,80	22,40	24	0,80	19,20
03/07/2011	Orden de Requisición	6				24	0,80	19,20	0	0,80	0,00
04/07/2011	Compra	8176	50	0,8	40,00				50	0,80	40,00
18/07/2011	Orden de Requisición	7				36	0,80	28,80	14	0,80	11,20

MUEBLERÍA Y EBANISTERÍA MADER MUEBLE

TARJETAS KARDEX

MATERIAL: Tiñher 103 sm

UNIDAD DE MEDIDA: Litros

METODO DE VALUACION: Promedio

RESPONSABLE: _____

FECHA	DETALLE	Nº DOC	INGRESOS			EGRESOS			SALDOS		
			CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T
01/05/2011	saldo inicial								13	1,23	15,99
02/05/2011	Orden de Requisición	1				1	1,23	1,23	12	1,23	14,76
07/05/2011	Orden de requisición	2				2	1,23	2,46	10	1,23	12,30
16/05/2011	Orden de Requisición	3				3	1,23	3,69	7	1,23	8,61
04/06/2011	Orden de Requisición	4				1	1,23	1,23	6	1,23	7,38
18/06/2011	Orden de Requisición	5				3	1,23	3,69	3	1,23	3,69
03/07/2011	Orden de Requisición	6				2	1,23	2,46	1	1,23	1,23
14/07/2011	Compra	8461	28	1,23	34,37				29	1,23	35,67

**MUEBLERÍA Y EBANISTERÍA MADER MUEBLE
TARJETAS KARDEX**

MATERIAL: Sellador Unidas AS Caneca 84100

UNIDAD DE MEDIDA: Litros

METODO DE VALUACION: Promedio

RESPONSABLE: _____

FECHA	DETALLE	N° DOC	INGRESOS			EGRESOS			SALDOS		
			CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T
01/05/2011	saldo inicial								20	2,57	51,34
02/05/2011	Orden de Requisición	1				1	2,57	2,57	19	2,57	48,77
07/05/2011	Orden de requisición	2				2	2,57	5,13	17	2,57	43,64
16/05/2011	Orden de Requisición	3				2	2,57	5,13	15	2,57	38,51
04/06/2011	Orden de Requisición	4				1	2,57	2,57	14	2,57	35,94
13/06/2011	Compra	7618	100	2,57	256,70				114	2,57	292,64
18/06/2011	Orden de Requisición	5				3	2,57	7,70	111	2,57	284,94
03/07/2011	Orden de Requisición	6				2	2,57	5,13	109	2,57	279,80

MUEBLERÍA Y EBANISTERÍA MADER MUEBLE

TARJETAS KARDEX

MATERIAL: TINT Tinte para madera café

UNIDAD DE MEDIDA: Litros

METODO DE VALUACION: Promedio

RESPONSABLE: _____

FECHA	DETALLE	Nº DOC	INGRESOS			EGRESOS			SALDOS		
			CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T
01/05/2011	saldo inicial								10	1,27	12,725
02/05/2011	Orden de Requisición	1				1	1,27	1,27	9	1,27	11,45
07/05/2011	Orden de requisición	2				2	1,27	2,55	7	1,27	8,91
16/05/2011	Orden de requisición	3				3	1,27	3,82	4	1,27	5,09
04/06/2011	Orden de Requisición	4				1	1,27	1,27	3	1,27	3,82
17/06/2011	Compra	7653	20	1,27	25,45				23	1,27	29,27
18/06/2011	Orden de Requisición	5				3	1,27	3,82	20	1,27	25,45
03/07/2011	Orden de Requisición	6				2	1,27	2,55	18	1,27	22,91

**MUEBLERÍA Y EBANISTERÍA MADER MUEBLE
TARJETAS KARDEX**

MATERIAL: pistolas

UNIDAD DE MEDIDA: Unidades

METODO DE VALUACION: Promedio

RESPONSABLE: _____

FECHA	DETALLE	N° DOC	INGRESOS			EGRESOS			SALDOS		
			CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T
01/05/2011	saldo inicial								2	20,00	40,00
02/05/2011	Orden de Requisición	1				1	20,00	20,00	1	20,00	20,00
16/05/2011	Orden de requisición	3				1	20,00	20,00	0	20,00	0,00

MUEBLERÍA Y EBANISTERÍA MADER MUEBLE

TARJETAS KARDEX

MATERIAL: masilla de remasillar

UNIDAD DE MEDIDA: Libra

METODO DE VALUACION: Promedio

RESPONSABLE: _____

FECHA	DETALLE	N° DOC	INGRESOS			EGRESOS			SALDOS		
			CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T
01/05/2011	saldo inicial								2	0,20	0,40
02/05/2011	Orden de Requisición	1				0,2	0,20	0,04	1,8	0,20	0,36
07/05/2011	Orden de requisición	2				0,3	0,20	0,06	1,5	0,20	0,30
16/05/2011	Orden de Requisición	3				0,3	0,20	0,06	1,2	0,20	0,24
04/06/2011	Orden de Requisición	4				0,15	0,20	0,03	1,05	0,20	0,21
18/06/2011	Orden de Requisición	5				0,5	0,20	0,10	0,55	0,20	0,11
03/07/2011	Orden de Requisición	6				0,2	0,20	0,04	0,35	0,20	0,07

MUEBLERÍA Y EBANISTERÍA MADER MUEBLE
TARJETAS KARDEX

MATERIAL: Waipe libra

UNIDAD DE MEDIDA: Libra

METODO DE VALUACION: Promedio

RESPONSABLE: _____

FECHA	DETALLE	N° DOC	INGRESOS			EGRESOS			SALDOS		
			CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T
01/05/2011	saldo inicial								1	1,34	1,608
02/05/2011	Orden de Requisición	1				0,1	1,34	0,13	1,1	1,34	1,47
16/05/2011	Orden de requisición	3				0,2	1,34	0,27	0,9	1,34	1,21
13/06/2011	Compra	7618	1	1,34	1,34				1,9	1,34	2,55
18/06/2011	Orden de Requisición	5				0,4	1,34	0,54	1,5	1,34	2,01
03/07/2011	Orden de Requisición	6				0,2	1,34	0,27	1,3	1,34	1,74

MUEBLERÍA Y EBANISTERÍA MADER MUEBLE
TARJETAS KARDEX

MATERIAL: Mascarilla Desechable Negra

UNIDAD DE MEDIDA: Unidades

METODO DE VALUACION: Promedio

RESPONSABLE: _____

FECHA	DETALLE	Nº DOC	INGRESOS			EGRESOS			SALDOS		
			CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T
01/05/2011	saldo inicial								7	0,36	2,52
02/05/2011	Orden de Requisición	1				2	0,36	0,72	5	0,36	1,8
07/05/2011	Orden de requisición	2				2	0,36	0,72	3	0,36	1,08
16/05/2011	Orden de Requisición	3				2	0,36	0,72	1	0,36	0,36
25/05/2011	Compra	7110	2	0,36	0,72				3	0,36	1,08
30/05/2011	Compra	7234	10	0,36	3,6				13	0,36	4,68
04/06/2011	Orden de Requisición	4				1	0,36	0,36	12	0,36	4,32
18/06/2011	Orden de Requisición	5				6	0,36	2,16	6	0,36	2,16
03/07/2011	Orden de Requisición	6				2	0,36	0,72	4	0,36	1,44

MUEBLERÍA Y EBANISTERÍA MADER MUEBLE
TARJETAS KARDEX

MATERIAL: Plástico strech 30 cm
METODO DE VALUACION: Promedio
RESPONSABLE: _____

UNIDAD DE MEDIDA: Metro

FECHA	DETALLE	N° DOC	INGRESOS			EGRESOS			SALDOS		
			CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T
01/05/2011	saldo inicial								40	0,098	3,932
02/05/2011	Orden de Requisición	1				15	0,098	1,47	25	0,098	2,46
12/05/2011	Compra	6776	100	0,098	9,83				125	0,098	12,29
16/05/2011	Orden de Requisición	3				40	0,098	3,93	85	0,098	8,36
18/06/2011	Orden de Requisición	5				40	0,098	3,93	45	0,10	4,42
03/07/2011	Orden de Requisición	6				25	0,10	2,46	20	0,10	1,97

MUEBLERÍA Y EBANISTERÍA MADER MUEBLE
TARJETAS KARDEX

MATERIAL: Plástico strech 50 cm
METODO DE VALUACION: Promedio
RESPONSABLE: _____

UNIDAD DE MEDIDA: Metro

FECHA	DETALLE	Nº DOC	INGRESOS			EGRESOS			SALDOS		
			CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T
01/05/2011	saldo inicial								80	0,152	12,14
02/05/2011	Orden de Requisición	1				40	0,152	6,07	40	0,152	6,07
07/05/2011	Orden de requisición	2				35	0,152	5,31	5	0,152	0,76
12/05/2011	Compra	6776	100	0,15	15,18				105	0,152	15,94
16/05/2011	Orden de Requisición	3				25	0,152	3,80	80	0,152	12,14
04/06/2011	Orden de Requisición	4				20	0,152	3,04	60	0,152	9,11
10/06/2011	Compra	7542	100	0,15	15,18				160	0,152	24,29
18/06/2011	Orden de Requisición	5				40	0,152	6,07	120	0,152	18,22
03/07/2011	Orden de Requisición	6				25	0,15	3,80	95	0,15	14,42

MUEBLERÍA Y EBANISTERÍA MADER MUEBLE
TARJETAS KARDEX

MATERIAL: Juegos de Dormitorio
METODO DE VALUACION: Promedio
RESPONSABLE: _____

UNIDAD DE MEDIDA: Unidades

FECHA	DETALLE	Nº DOC	INGRESOS			EGRESOS			SALDOS		
			CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T
05/05/2011	Orden de Producción	1	1	590,85	590,85				1	590,85	590,85
12/05/2011	Venta	1				1	590,85	590,85	0	590,85	0,00
29/06/2011	Orden de Producción	5	2	631,75	1263,507				2	631,75	1263,51
01/07/2011	Venta	4				2	631,75	1263,51	0	631,75	0,00

MUEBLERÍA Y EBANISTERÍA MADER MUEBLE											
TARJETAS KARDEX											
MATERIAL: Camas						UNIDAD DE MEDIDA: Unidades					
METODO DE VALUACION: Promedio											
FECHA	DETALLE	Nº DOC	INGRESOS			EGRESOS			SALDOS		
			CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T
12/05/2011	Orden de Producción	2	4	132,31	529,23				4	132,31	529,23
12/05/2011	Venta	1				4	132,307	529,23	0	132,31	0,00

MUEBLERÍA Y EBANISTERÍA MADER MUEBLE											
TARJETAS KARDEX											
MATERIAL: Vajilleros						UNIDAD DE MEDIDA: Unidades					
METODO DE VALUACION: Promedio											
RESPONSABLE: _____											
FECHA	DETALLE	Nº DOC	INGRESOS			EGRESOS			SALDOS		
			CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T
26/05/2011	Orden de Producción	3	4	252,99	1011,94				4	252,99	1011,94
02/06/2011	Venta	2				4	252,99	1011,94	0	252,99	0,00

MUEBLERÍA Y EBANISTERÍA MADER MUEBLE

TARJETAS KARDEX

MATERIAL: Semaneros

UNIDAD DE MEDIDA: Unidades

METODO DE VALUACION: Promedio

RESPONSABLE: _____

FECHA	DETALLE	Nº DOC	INGRESOS			EGRESOS			SALDOS		
			CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T	CANT	V/U	V/T
17/06/2011	Orden de Producción	4	2	168,47	336,94				2	168,47	336,94
17/06/2011	Venta	2				2	168,47	336,94	0	168,47	0,00

o

3.8 CONCLUSIONES

La Mueblería y Ebanistería Mader Mueble no tiene el Registro Único del Contribuyente (RUC), por lo que no emite factura al momento de realizar la venta de los Muebles.

La Mueblería y Ebanistería tiene utilidad en la producción de muebles que realizan de forma artesanal durante los meses de mayo, junio y julio del 2011, período del cual se realizó la práctica del ejercicio contable.

El propietario de la Mueblería y Ebanistería Mader Mueble no recibe una remuneración por el trabajo que realiza, el cual consiste en el acabado de los diferentes muebles que se producen.

La Mueblería y Ebanistería promueve trabajo a diferentes a niños mayores de 10 años , jóvenes y adultos, los cuales reciben una pago o remuneración según la capacidad, destreza que posean, los trabajadores no poseen los diferentes beneficios sociales, es decir que no están afiliados al Instituto Ecuatoriano de Seguridad Social IESS.

La Guía Metodológica de un Sistema de Contabilidad de Costos, permite determinar si existe utilidad o pérdida en las mueblerías y ebanisterías, para poder realizar el ejercicio contable se debe tomar en cuenta los diferentes movimientos que realizan en las compras, la cantidad que se requiere para producir los muebles, cuál es el valor al que asciende para la venta, la mano de obra y los costos indirectos de fabricación.

Las Mueblerías y Ebanisterías no consideran la depreciación de los Activos Fijos como un costo que intervienen en la producción de los muebles.

3.9 Recomendaciones

- ✓ Acudir al servicio de rentas internas para sacar su registro único de contribuyente y así pueda contribuir con las leyes tributarias que el país ha regido.
- ✓ Registrar en un documento los movimientos que se realizan en cada uno de los diferentes meses para poder seguir aplicando la práctica de Contabilidad de Costos, con la finalidad de determinar la utilidad o pérdida durante el ejercicio contable.
- ✓ Recibir un pago por el trabajo que realiza como un trabajador e incluirle al costo de los muebles producidos, la utilidad que se obtuvo en el ejercicio contable está incluido el trabajo que realizó el Sr. Rolando Orosco, ya que este beneficio se obtiene después de concluir el ejercicio.
- ✓ Las mueblerías y ebanisterías otorgan un gran beneficio a las personas que tienen la necesidad de trabajar y ser productivas, pero es necesario que los trabajadores sean afiliados Instituto Ecuatoriano de Seguridad Social IESS para que puedan obtener los diferentes beneficios personales en el caso de ocurrir desastres inesperados.
- ✓ Aplicar el Sistema en las Mueblerías y Ebanisterías para que determinen la cantidad que interviene en la producción, la mano de obra y los costos indirectos de fabricación como la energía eléctrica, depreciación de activos fijos, entre otros, determinando así el costo que tiene cada uno de los elementos, dando como resultado el costo total que se invirtió en producir el mueble y agregar un determinado porcentaje de utilidad.

- ✓ Depreciar los activos fijos de las mueblerías que consiste en el desgaste físico que sufren por el uso y el abuso de los bienes, el cual se debe tomar en cuenta para que en el futuro puedan ser remplazados por nuevos de mayor capacidad y tecnología.

3.10 Bibliografía

3.10.1 Bibliografía Consultada

- ✓ AMARO; “Gestión Financiera y Administrativa”; Cuarta Edición; 2003.

- ✓ ANZOLA, Sérvulo; “Administración de Pequeñas Empresas” Segunda Edición; Editorial McGraw Hill; México 2002.
- ✓ BRAVO, Oscar; “Contabilidad de Costos”; Quinta Edición; Editorial McGraw Hill; Colombia 2005.
- ✓ CORAL, Lucy; GUDIÑO, Emma; “Contabilidad Plus”; Sexta Edición; Editorial McGraw Hill; Colombia 2008.
- ✓ GARCÍA Colin, Juan; “Contabilidad de Costos”; Tercera Edición; Editorial McGraw Hill; México 2008.
- ✓ GÓMEZ, Geovanny; “Gestión Financiera” 2003.
- ✓ HARGADON, MUNERA Cárdenas; “Administración de Empresas” Segunda Edición; México 1998.
- ✓ HNOS NARANJO, Salguero; “Contabilidad de Costos, Herramienta para tomar decisiones”; Tercera Edición; Editorial McGraw Hill; México 2008.

3.10.2 Bibliografía Citada

- ✓ AMARO; “Gestión Financiera y Administrativa”; Cuarta Edición; 2003.
- ✓ ANZOLA, Sérvulo; “Administración de Pequeñas Empresas” Segunda Edición; Editorial McGraw Hill; México 2002.

- ✓ BRAVO, Oscar; “Contabilidad de Costos”; Quinta Edición; Editorial McGraw Hill; Colombia 2005
- ✓ CORAL, Lucy; GUDIÑO, Emma; “Contabilidad Plus”; Sexta Edición; Editorial McGraw Hill; Colombia 2008.
- ✓ HNOS NARANJO, Salguero; “Contabilidad de Costos, Herramienta para tomar decisiones”; Tercera Edición; Editorial McGraw Hill; México 2008.
- ✓ GARCÍA Colin, Juan; “Contabilidad de Costos”; Tercera Edición; Editorial McGraw Hill; México 2008.
- ✓ GÓMEZ, Geovanny; “Gestión Financiera” 2003.
- ✓ HARGADON, MUNERA Cárdenas; “Administración de Empresas” Segunda Edición; México 1998.
- ✓ ZAPATA, Pedro “Contabilidad de Costos”, 2007.

3.10.3 Bibliografía Virtual

- ✓ GÓMEZ, Geovanny; “la Contabilidad de Costos: Conceptos, Importancia; clasificación y su relación con la Empresa”. Disponible en la Web <http://www.ingenieria.unan.mx/materiacfc/CCostos.html>.

- ✓ NUNES, Paulo; “gestión Financiera” Disponible en la Web
<http://www.knoow.net/es/cieeconcom/gestion/gestionfinanciera.html>.

- ✓ PALENQUE, José; “Sistema de Contabilidad de Costos”; Disponible en la Web
http://lpz.ucb.bo/publicaciones/libros/contabilidad_decisiones/pdf/contdec_cap6.pdf

3.11 Terminología

Balance General: Denominado también estado de situación financiera. Se trata de un documento que muestra el valor y la naturaleza de los recursos económicos de una empresa, así como los intereses conexos de los acreedores y la participación de los dueños en una fecha determinada.

Capital: Stock de recursos disponibles en un momento determinado para la satisfacción de necesidades futuras. Es decir, es el patrimonio poseído susceptible de generar una renta. Constituye uno de los tres principales elementos que se requieren para producir un bien o servicio.

Costo: Es un gasto, erogación o desembolso en dinero o especie, acciones de capital o servicios, hecho a cambio de recibir un activo. El efecto tributario del término costo (o gasto) es el de disminuir los ingresos para obtener la renta.

Costos Indirectos: Costos normalmente de difícil identificación o resultado de bienes y servicios aplicables a la actividad en general. Incluyen costos de operaciones de manufacturas (mantenimiento, gastos generales, etc.)

Demanda: Conjunto de mercancías y servicios que los consumidores están dispuestos a adquirir en el mercado, en un tiempo determinado y a un precio dado. El análisis de la demanda parte del supuesto de que todos los factores se mantiene constantes, excepto el precio, y que a medida que cambia el precio, la cantidad demandada por el consumidor también varía.

Eficacia: El grado en que se cumplen los objetivos y la relación entre el efecto deseado en una actividad y su efecto real.

Eficiencia: La relación que existe entre el producto (en término de bienes, servicios u otros resultados) y los recursos empleados en su producción.

Gastos Directos: Pagos a empleados, suministradores, beneficiarios y otros receptores privados de los pagos del gobierno.

Ingresos: Total de los recursos obtenidos por las ventas del producto o servicio de la firma durante el periodo establecido

Inventario: Stock o acopio de insumos, materias primas, productos en proceso y bienes terminados que son mantenidos por una empresa. Las causas más importantes que obligan a las empresas a mantener inventarios son: El abastecimiento de insumos y materias primas junto con las ventas de productos

terminados, no son procesos que se crean en ciertos momentos entre el aprovechamiento de insumos y las ventas.

Financiero: Pertenece o relativo a la Hacienda pública, a las cuestiones bancarias y bursátiles o a los grandes negocios mercantiles.

Gestión: Es el conjunto de decisiones y acciones que llevan a la organización a alcanzar los objetivos corporativos mediante estrategias y así cumplir con los planes y proyectos trazados.

Oferta: Cantidad de mercancías que pueden ser vendidas a los diferentes precios del mercado por un individuo o por el conjunto de individuos de la sociedad.

Organizar: Establecer o reformar algo para lograr un fin, coordinando las personas y los medios adecuados.

Pasivo: Representa la suma de los rubros de pasivos, capital y reservas de la empresa.

Planificar: Consiste en planificar las actividades que se van a desarrollar, designando las responsabilidades a cada una de las personas.

Recursos: Conjunto de elementos disponibles para resolver una necesidad o llevar a cabo una empresa. Recursos naturales, hidráulicos, forestales, económicos, humanos.

Sistema: Conjunto de reglas o principios sobre una materia racionalmente enlazados entre sí, también de cosas que relacionadas entre sí ordenadamente contribuyen a determinado objeto.