



ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO
FACULTAD DE ADMINISTRACIÓN DE EMPRESA
CARRERA CONTABILIDAD Y AUDITORÍA

**DISEÑO DE UN SISTEMA DE CONTROL DE INVENTARIOS
MEDIANTE EL MÉTODO ABC PARA LA EMPRESA RÍO
ACCESORIOS, DE LA CIUDAD DE RIOBAMBA, PROVINCIA DE
CHIMBORAZO.**

Trabajo de Titulación

Tipo: Proyecto de Investigación

Presentado para optar al grado académico de:

INGENIERA EN CONTABILIDAD Y AUDITORÍA C.P.A.

AUTORA:

KATHERINE DALILA CARRAZCO OCAÑA

Riobamba–Ecuador

2022



ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO
FACULTAD DE ADMINISTRACIÓN DE EMPRESA
CARRERA CONTABILIDAD Y AUDITORÍA

**DISEÑO DE UN SISTEMA DE CONTROL DE INVENTARIOS
MEDIANTE EL MÉTODO ABC PARA LA EMPRESA RÍO
ACCESORIOS, DE LA CIUDAD DE RIOBAMBA, PROVINCIA DE
CHIMBORAZO.**

Trabajo de Titulación

Tipo: Proyecto de Investigación

Presentado para optar al grado académico de:

INGENIERA EN CONTABILIDAD Y AUDITORÍA C.P.A.

AUTORA: KATHERINE DALILA CARRAZCO OCAÑA

DIRECTOR: VÍCTOR MANUEL ALBÁN VALLEJO Dr. C.

Riobamba – Ecuador

2022

© 2022, Katherine Dalila Carrasco Ocaña

Se autoriza la reproducción total o parcial, con fines académicos, por cualquier medio o procedimiento, incluyendo cita bibliográfica del documento, siempre y cuando se reconozca el Derecho de Autor.

Yo Katherine Dalila Carrazco Ocaña, declaro que el presente trabajo de titulación es de mi autoría y los resultados del mismo son auténticos. Los textos en el documento que provienen de otras fuentes están debidamente citados y referenciados.

Como autora, asumo la responsabilidad legal y académica de los contenidos de este trabajo de titulación. El patrimonio intelectual pertenece a la Escuela Superior Politécnica de Chimborazo.

Riobamba, 26 de mayo del 2022

Katherine Dalila Carrazco Ocaña

C.C. 060551236-7

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO
FACULTAD DE ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS
CARRERA CONTABILIDAD Y AUDITORÍA

El Tribunal del Trabajo de Titulación certifica que: El Trabajo de Titulación; Tipo Proyecto de Investigación, **DISEÑO DE UN SISTEMA DE CONTROL DE INVENTARIOS MEDIANTE EL MÉTODO ABC PARA LA EMPRESA RÍO ACCESORIOS, DE LA CIUDAD DE RIOBAMBA, PROVINCIA DE CHIMBORAZO**, realizado por la Srta. **KATHERINE DALILA CARRAZCO OCAÑA**, ha sido minuciosamente revisado por los Miembros del Tribunal del trabajo de titulación, el mismo que cumple con los requisitos científicos, técnicos, legales, en tal virtud el Tribunal autoriza su presentación.

	FIRMA	FECHA
Ing. Jorge Enrique Arias Esparza PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	_____	2022-05-26
Víctor Manuel Albán Vallejo Dr. C. DIRECTOR DE TRABAJO DE TITULACIÓN	_____	2022-05-26
Ing. Víctor Manuel Betancourt Soto MIEMBRO DEL TRIBUNAL	_____	2022-05-26

DEDICATORIA

A mis padres Oswaldo Carrazco y Humbelina Ocaña que fueron mi mayor motivación y apoyo para poder alcanzar con este objetivo, a mis hermanos Rolando, Erika, Jhon, Grace, Estefanía y Jhon Deivis que siempre estuvieron ahí cuando necesite su ayuda y Jhonatan por sus consejos y palabras de apoyo. A todos muchas gracias por haber recorrido este camino conmigo.

Katherine

AGRADECIMIENTO

A Dios por la vida y por permitirme poder culminado esta meta, a la escuela de Contabilidad y Auditoría y a todos sus docentes en especial al Ing. Víctor Alban y Víctor Betancourt por se la guía para poder concluir con este trabajo de investigación, también a la Sra. Llaqueline Díaz por permitirme realizar este trabajo de investigación en la empresa RIO ACCESORIOS.

Katherine

TABLA DE CONTENIDO

ÍNDICE DE TABLAS.....	ix
ÍNDICE DE FIGURAS.....	x
ÍNDICE DE GRÁFICOS.....	xi
ÍNDICE DE ANEXOS.....	xii
RESUMEN.....	xiii
ABSTRACT.....	xiv
INTRODUCCIÓN.....	1

CAPÍTULO I

1. MARCO TEÓRICO- REFERENCIAL.....	2
1.1. Planteamiento del Problema.....	2
1.2. Formulación del Problema.....	3
1.3. Sistematización del Problema.....	3
1.4. Objetivos.....	3
1.4.1. General.....	3
1.4.2. Específicos.....	3
1.5. Justificación.....	4
1.5.1. Justificación teórica.....	4
1.5.2. Justificación Metodológica.....	4
1.5.3. Justificación Práctica.....	4
1.6. Antecedentes investigativos.....	4
1.7. Marco Teórico.....	5
1.7.1. Diseño.....	6
1.7.2. Sistema.....	7
1.7.3. Control.....	7
1.7.3.1. <i>¿Qué es un control de inventarios?.....</i>	7
1.7.3.2. <i>Importancia del control de inventarios.....</i>	8
1.7.4. Inventarios.....	8
1.7.4.1. <i>Objetivos de los inventarios.....</i>	8
1.7.4.2. <i>Importancia de los inventarios.....</i>	9
1.7.4.3. <i>Tipos de inventarios.....</i>	9
1.7.4.4. <i>Criterios de elaboración de inventarios.....</i>	10
1.7.4.5. <i>Costos del inventario.....</i>	14

1.7.5.	<i>Sistema de gestión de inventarios</i>	17
1.7.6.	<i>Métodos del control de inventarios</i>	17
1.7.7.	<i>Método ABC</i>	18
1.7.7.1.	<i>Objetivo del método ABC</i>	19
1.7.7.2.	<i>Análisis ABC</i>	19
1.7.7.3.	<i>Categorización ABC</i>	20
1.7.7.4.	<i>Ventajas y desventajas del método ABC</i>	21
1.7.8.	<i>Cantidad económica de pedido</i>	23
1.7.8.1.	<i>Metodología de la cantidad económica de pedido</i>	23
1.7.9.	<i>Gestión de stock</i>	25
1.7.9.1.	<i>Rotación de stock</i>	25
1.7.9.2.	<i>Clasificación del nivel de stock</i>	26
1.7.10.	<i>Eficiencia</i>	27
1.8.	Marco Conceptual	28
1.8.1.	<i>Control</i>	28
1.8.2.	<i>Gestión de inventarios</i>	28
1.8.3.	<i>Inventario</i>	28
1.8.4.	<i>Método ABC</i>	28
1.8.5.	<i>Rotación de stock</i>	28
1.8.6.	<i>Eficiencia</i>	28
1.9.	Idea a defender	29

CAPÍTULO II

2.	MARCO METODOLÓGICO	30
2.1.	Enfoque de Investigación	30
2.2.	Nivel de Investigación	30
2.3.	Diseño de Investigación	30
2.4.	Tipo de Estudio	30
2.5.	Población y Muestra	30
2.6.	Métodos, técnicas e instrumentos de investigación	31
2.6.1.	<i>Métodos</i>	31
2.6.2.	<i>Técnicas</i>	31
2.6.3.	<i>Instrumentos</i>	31
2.7.	Análisis e interpretación de resultados	32
2.7.1.	<i>Entrevista</i>	32
2.7.2.	<i>Encuesta</i>	34

2.8.	Comprobación de la idea a defender	45
------	--	----

CAPÍTULO III

3.	MARCO DE RESULTADOS, ANÁLISIS Y DISCUSIÓN DE RESULTADOS	46
3.1.	Título	46
3.2.	Antecedentes	46
3.2.1.	<i>Misión</i>	46
3.2.2.	<i>Visión</i>	47
3.2.3.	<i>Organigrama Estructural</i>	47
3.3.	Justificación	47
3.4.	Objetivos de la propuesta	48
3.5.	Propuesta de un sistema de control de inventarios por el método ABC	49

	CONCLUSIONES	110
--	---------------------------	-----

	RECOMENDACIONES	111
--	------------------------------	-----

BIBLIOGRAFÍA

ANEXOS

ÍNDICE DE TABLAS

Tabla 1-2:	Población.....	30
Tabla 2-2:	Sistema de control de inventarios	34
Tabla 3-2:	Productos en mal estado u obsoleto	35
Tabla 4-2:	Constataciones físicas.....	36
Tabla 5-2:	Coinciden saldos.....	37
Tabla 6-2:	Falta de mercadería.....	38
Tabla 7-2:	Políticas de inventario	39
Tabla 8-2:	Sobreabastecimiento y desabastecimiento	40
Tabla 9-2:	Responsable de inventarios.....	41
Tabla 10-2:	Implementación del sistema ABC	42
Tabla 11-2:	Estrategia productos de baja rotación	43
Tabla 12-2:	Stocks máximos y mínimos	44
Tabla 1-3:	Clasificación del inventario en familias	51
Tabla 2-3:	Determinación de las ventas	64
Tabla 3-3:	Rangos para la categorización ABC	79
Tabla 4-3:	Categorización ABC.....	80
Tabla 5-3:	Análisis de la categorización	95
Tabla 6-3:	Asignación del costo de ordenar	96
Tabla 7-3:	Asignación del costo por mantener.....	96
Tabla 8-3:	Políticas	102
Tabla 9-3:	Procedimiento de la adquisición de mercadería	108

ÍNDICE DE FIGURAS

Figura 1-1:	Marco teórico.	6
Figura 1-3:	Organigrama estructural de la empresa "RÍO ACCESORIOS"	47
Figura 2-3:	Propuesta de un sistema de control de inventarios ABC.....	49
Figura 3-3:	Solicitud de compra.....	104
Figura 4-3:	Orden de compra	105
Figura 5-3:	Nota de devolucion.....	105
Figura 6-3:	Reporte de devolucion.....	106
Figura 7-3:	Flujograma de adquisición de mercadería	107

ÍNDICE DE GRÁFICOS

Gráfico 1-2:	Sistema de control de inventarios	34
Gráfico 2-2:	Productos en mal estado u obsoleto.....	35
Gráfico 3-2:	Constataciones físicas.....	36
Gráfico 4-2:	Coinciden saldos	37
Gráfico 5-2:	Falta de mercadería	38
Gráfico 6-2:	Políticas de inventario	39
Gráfico 7-2:	Sobreabastecimiento y desabastecimiento	40
Gráfico 8-2:	Responsable de inventarios	41
Gráfico 9-2:	Implementación del sistema ABC	42
Gráfico 10-2:	Estrategias productos baja rotación	43
Gráfico 11-2:	Stocks máximos y mínimos.....	44
Gráfico 1-3:	Diagrama de Pareto.	95

ÍNDICE DE ANEXOS

- ANEXO A:** REGISTRO ÚNICO DE CONTRIBUYENTES (RUC)
- ANEXO B:** GUÍA DE ENTREVISTA
- ANEXO C:** ENCUESTA
- ANEXO D:** INVENTARIO DE LA EMPRESA “RÍO ACCESORIOS”

RESUMEN

El presente trabajo de investigación consistió en el diseño de un sistema de control de inventarios “ABC” para la empresa “RÍO ACCESORIOS”, de la ciudad de Riobamba, provincia de Chimborazo, el mismo que tuvo como finalidad mejorar la eficiencia en sus inventarios llevando a cabo un correcto manejo y control. Se desarrolló empleando la metodología del enfoque cualitativo y cuantitativo, con un nivel exploratorio y descriptivo, constituyendo un estudio de campo, utilizando el método inductivo y deductivo. Para el efecto nos ayudamos de encuestas y entrevistas realizados al personal de la empresa obteniendo información de la problemática y deficiencias que posee sus inventarios, logrando determinar que la misma carece de un sistema de control de inventarios, que provoca una mala gestión y manejo, generando como consecuencia el desabastecimiento y sobre almacenamiento de los productos lo que trae consigo gastos innecesarios lo mismo que significa pérdidas para la empresa. Con base a lo anterior se propuso la aplicación del sistema de control de inventarios ABC para la empresa “RÍO ACCESORIOS”, que permitirá tener un control adecuado para la categorización de los productos según modelo ABC, cantidad económica de pedido, punto de reorden, esto ayudará que la empresa tome mejor las decisiones y mejore su rentabilidad.

Palabras claves: <INVENTARIOS>, <SISTEMA>, <CONTROL DE INVENTARIOS>, <MODELO ABC>, <EFICIENCIA>, <POLÍTICAS>, <PUNTO DE REORDEN >.

14-06-2022

1236-DBRA-UTP-2022

ABSTRACT

The present research work consisted in the design of an "ABC" inventory control system for the company "RÍO ACCESORIOS", in the city of Riobamba, province of Chimborazo, the same one that had the purpose of improving the efficiency in its inventories carrying carry out proper management and control. It was developed using the methodology of the qualitative and quantitative approach, with an exploratory and descriptive level, constituting a field study, using the inductive and deductive method. For this purpose, we help ourselves with surveys and interviews carried out with the company's personnel, obtaining information on the problems and deficiencies that its inventories have, determining that it lacks an inventory control system, which causes poor management and handling, generating As a consequence, the shortage and over-storage of the products, which brings with it unnecessary expenses, as well as losses for the company. Based on the above, the application of the ABC inventory control system was proposed for the company "RÍO ACCESORIOS", which will allow adequate control for the categorization of products according to the ABC model, economic order quantity, reorder point, this It will help the company make better decisions and improve its profitability.

Keywords: <INVENTORIES>, <SYSTEM>, <INVENTORY CONTROL>, <ABC MODEL>, <EFFICIENCY>, <POLICIES>, <REORDER POINT>.

Lic. Viviana Vanessa Yanez Valle

CI: 0201571411

INTRODUCCIÓN

El inventario en las empresas comerciales es el activo más significativo e importante debido al giro del negocio, por ello se debe llevar un control y manejo exhaustivo por medio de la aplicación de sistemas de control de inventarios que esté acorde a las necesidades de la empresa, que contribuya a que la empresa no tenga problemas de sobre almacenamiento y desabastecimiento satisfaciendo las necesidades del cliente de manera oportuna y no genere gastos innecesarios. El presente trabajo de titulación plantea el diseño de un sistema de control de inventarios mediante la metodología ABC, para la empresa “RÍO ACCESORIOS”, que permitirá lograr la gestión eficiente en sus inventarios y tomar las mejores decisiones.

El presente trabajo de titulación se compone de los siguientes capítulos:

En el capítulo I, consta la problemática de la empresa, donde se parte para realizar los objetivos y, justificaciones, también abarca toda la fundamentación teórica que sustenta la investigación con todo lo relacionada a inventarios, método ABC, cantidad económica de pedido y punto de reorden.

En el capítulo II, presenta como se llevará a cabo la metodología de la investigación enfoque, nivel, métodos, tipo de estudio, población, muestra y los instrumentos que se utilizó para levantar la información, dando el análisis y la interpretación de los resultados y redactando la idea a defender.

En el capítulo III, se detalla toda la propuesta del sistema de control de inventario con metodología ABC, listado de los inventarios, clasificación en familias, la determinación de las ventas, la categorización de los productos en ABC, cálculo de la cantidad económica de pedido, punto de reorden y finalmente las políticas de inventarios establecidas.

Al finalizar la propuesta del trabajo de titulación se especifica a las conclusiones a las que se llegó al realizar la investigación y se propone recomendaciones para empresa mejore el control y manejo de sus inventarios.

CAPÍTULO I

1. MARCO TEÓRICO- REFERENCIAL

1.1. Planteamiento del Problema

Las empresas dedicadas a la comercialización de accesorios, partes y piezas para vehículos, están involucradas en el sector automotor en el Ecuador. Este sector siempre ha tenido una participación relevante en la economía del país. En la ciudad de Riobamba existen una gran cantidad de empresas dedicadas a la comercialización de accesorios partes y piezas para vehículos, que tienen el mismo propósito ayudar a mejorar la economía local y nacional. A la mayoría de estas empresas no cuentan con un sistema de inventario, porque empezaron siendo empresas pequeñas, familiares, pero con el paso de los años han ido creciendo, y es por ello que están en la necesidad de contar con un sistema de control de inventarios, el mismo que les ayudará a que la empresa cuente con un nivel de inventarios eficiente.

Luego de haber realizado una entrevista previa con la propietaria de RIO ACCESORIOS, se ha logrado determinar una serie de problemas, que afectan el normal desarrollo de las actividades de la empresa, siendo entre otras, las siguientes:

- Se ha encontrado, que la empresa no cuenta con un sistema de control de inventarios, lo que provoca existencias incorrectas en cuanto a sus productos.
- La falta de un monitoreo a los inventarios no les permite identificar que productos se encuentran en mal estado y hasta obsoletos.
- Inexistencia de estrategias que ayuden a identificar el stock de mercaderías de productos que tienen baja rotación.
- No realiza un control físico de su inventario.
- Desconocimiento de los niveles de stock de la mercadería tanto mínimo como máximo dentro de sus operaciones diarias.

Todos los problemas mencionados anteriormente, tienen su origen en la falta de un sistema de control de inventarios para la empresa RÍO ACCESORIOS, debido a que su uso ha llegado a hacer de mucha importancia, porque nos permitirá llevar un control adecuado de sus inventarios.

En este contexto, resulta de vital importancia, el diseño de un sistema de control de inventarios mediante el método ABC, para la empresa RÍO ACCESORIOS, de la ciudad Riobamba, provincia de Chimborazo, que incluya un conjunto de políticas, métodos y procedimientos que se utiliza para planificar y controlar los inventarios y de esta manera mantener niveles adecuados de stock.

1.2. Formulación del Problema

¿Cómo el diseño de un sistema de control de inventarios mediante el método ABC para la empresa RÍO ACCESORIOS de la ciudad de Riobamba, provincia de Chimborazo, permite el logro de una gestión eficiente en sus inventarios?

1.3. Sistematización del Problema

- ¿El contar con un sistema de control de inventarios ABC, provocará que las existencias de los productos sean correctas y estén segmentadas de acuerdo a su importancia?
- ¿Al realizar un monitoreo a los inventarios aplicando la metodología ABC, permitirá identificar que productos aportan con más rentabilidad a la empresa para destinar más recursos a los mismos?
- ¿Contar con estrategias que identifiquen los productos de baja rotación, ayudará a que la gerencia pueda tomar decisiones de cómo mejorar la rotación de dichos productos?
- ¿Al realizar periódicamente controles físicos de los inventarios, permitirá saber con exactitud cuales son las cantidades de inventarios y si existe sobrante o faltante?
- ¿El conocer cuáles son los niveles de stock exactos de los productos, evitará que la empresa tenga un sobreabastecimiento o desabastecimiento?

1.4. Objetivos

1.4.1. General

Diseñar un sistema de control de inventarios mediante el método ABC para la empresa RÍO ACCESORIOS, de la ciudad de Riobamba, provincia de Chimborazo, que permita el logro de una gestión eficiente en sus inventarios.

1.4.2. Específicos

- Elaborar el marco teórico, en referencia a los sistemas de control de inventarios, mediante la revisión de distintas fuentes bibliográficas, que sirva como guía para la sustentación del trabajo de investigación.
- Estructurar el marco metodológico, a través de la aplicación de diferentes métodos, técnicas y herramientas de investigación que faciliten la recopilación de información relevante y suficiente, de tal forma que sus resultados sean reales y objetivos.
- Diseñar un sistema de control de inventarios con el método ABC, para la empresa RÍO ACCESORIOS, de la ciudad de Riobamba, provincia de Chimborazo, mediante políticas y

procedimientos, obteniendo un inventario eficiente y permitiendo una gestión adecuada de sus inventarios.

1.5. Justificación

La presente investigación se justificó de la siguiente forma:

1.5.1. *Justificación teórica*

La presente investigación justifica su realización, por la utilización de todo el referencial teórico existente sobre los sistemas de control de inventarios y muy particularmente sobre el sistema de control de inventarios mediante el método ABC, de connotados autores y tratadistas, contenido en: libros, revistas, artículos científicos, monografías y sitios web especializados y actualizados, de tal forma que se pueda convertir en una fuente de consulta para otras entidades de sector que estén pasando por una problemática similar.

1.5.2. *Justificación Metodológica*

La presente investigación se justifica metodológicamente su realización, dado que se aprovechó la mayor cantidad de métodos, técnicas y herramientas existentes, que permitieron recopilar información relevante y suficiente, que aporta a la elaboración del trabajo, de tal forma que los resultados obtenidos son lo más reales posibles.

1.5.3. *Justificación Práctica*

El presente trabajo de investigación justifica su inicio, dado que se pretende diseñar un sistema de control de inventarios mediante el método ABC, en la empresa RÍO ACCESORIOS, de la ciudad de Riobamba, provincia de Chimborazo, para planificar y controlar los productos, aplicando para el efecto normas, métodos y procedimientos, y obtener una importante herramienta de gestión que nos permita contar con un inventario eficiente y de esa manera una y tener la facilidad de dar a conocer los niveles de existencias.

1.6. Antecedentes investigativos

Para el presente trabajo de investigación se ha tomado como referencia trabajos de investigación desarrollados por estudiantes de universidades del país, que guardan similitud con el tema del trabajo a realizar; en este sentido según, Paredes, H. (2020). Diseño de un sistema de control de inventarios ABC, a la sociedad Casa Brito. (Tesis de grado, Escuela Superior politécnica de Chimborazo), quien concluye que “En la Sociedad Casa Brito no existe un control de inventarios que le permita conocer el saldo real de sus existencias, provocando la pérdida de la salida del

producto y una disminución en las entradas de dinero” (p.85); por otro lado, Espinosa, G. (2016). Diseño de un sistema de control de inventarios para la empresa de alimentos frutas y miel ubicada en la parroquia urbana de San Antonio de Pichincha. (Tesis de grado Universidad Central del Ecuador), concluye que:

La empresa FRUTAS Y MIEL ECUADOR, actualmente no lleva un sistema de control de contabilidad, contaba con mucha inestabilidad de parte de las personas encargadas del área financiera por este motivo no tenían un adecuado manejo de las finanzas de la empresa, así como tampoco de sus inventarios, es por ello que decidimos hacer este trabajo de titulación. (p.126)

De igual forma, Remache, M. (2017). Diseño de modelo de gestión de inventarios basado en el método ABC en la ferretería Ferrimag del cantón la Troncal. (Tesis de grado Universidad Católica de Cuenca), donde concluye que “En la ferretería Ferrimag los problemas se originan a causa de un mal manejo en el control de los inventarios debido a la variedad de artículos existentes, lo cual ocasiona la elaboración de registros poco confiables”. (p. 55)

De lo anterior, se entiende entonces que la implementación de un sistema de control de inventarios mediante el método ABC, es de gran importancia porque con ello podemos enfrentar a problemas de un mal manejo de los inventarios y poder tener un inventario ordenado y que sea de fácil acceso.

1.7. Marco Teórico

Para la elaboración del marco teórico de la presente investigación, es necesario la construcción de un hilo conductor el cual se lo ha desarrollado de la siguiente manera:

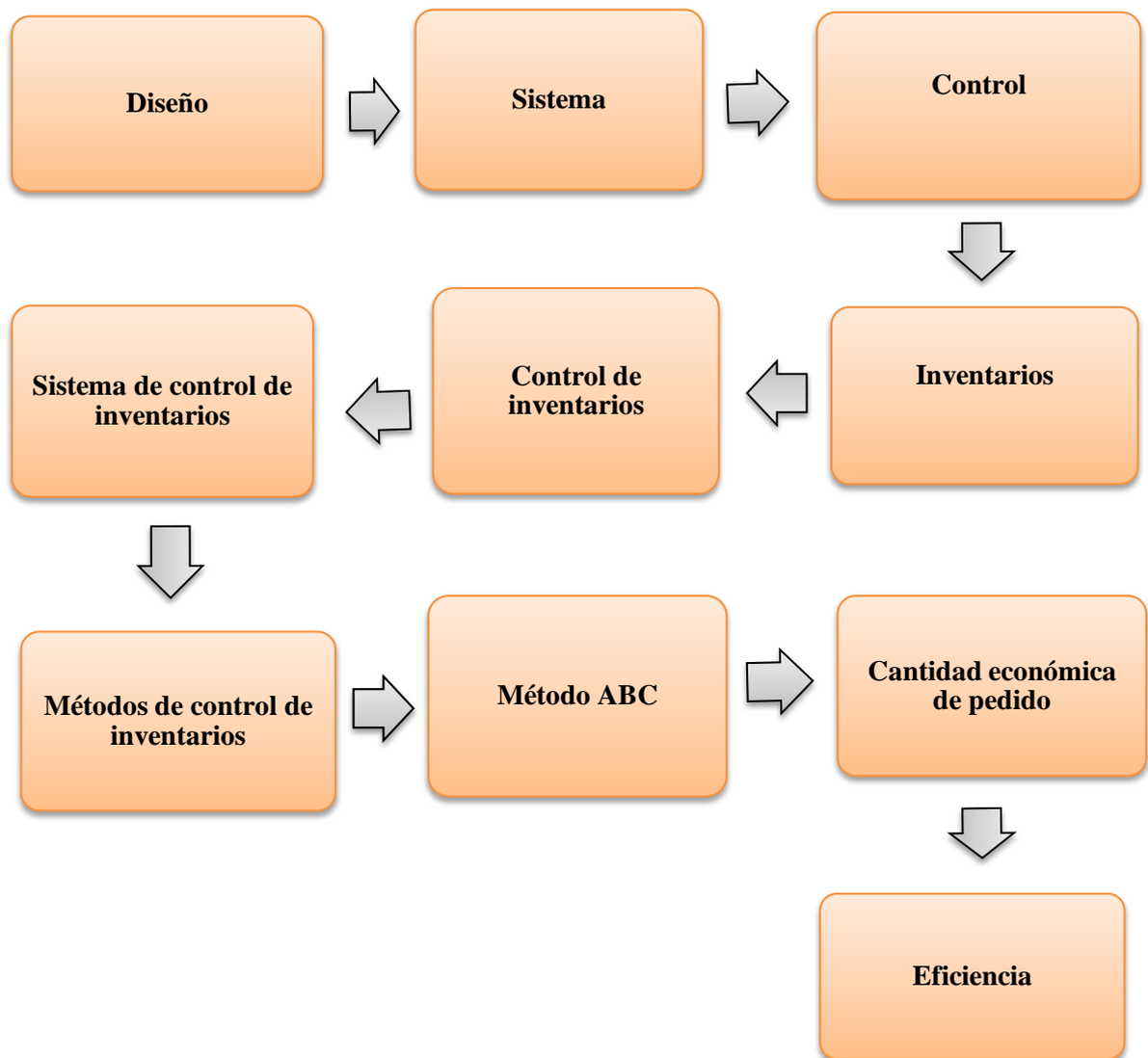


Figura 1-1. Marco teórico
Realizado por: Carrasco, K, 2021.

1.7.1. *Diseño*

Según Wong, W. (2014) “el diseño es un proceso de creación visual con un propósito. A diferencia de la pintura y de la escultura, que son la realización de las visiones personales y los sueños de un artista, el diseño cubre exigencias prácticas” (p. 41); mientras que para, Frascara, J. (2017) “el diseño es una actividad sistemática, que incluye la planificación de acciones, objetos y ambientes, siempre buscando mejorar la calidad de la vida de la gente” (p. 21); entorno a lo mencionado, el diseño considerado como un proceso sistemático, se realiza mediante métodos, técnicas para dar solución a un problema.

1.7.2. Sistema

Estévez, Z. (2016) define al sistema como “conjunto de elementos o formación de conexiones internas cuya interacción produce la aparición de nuevas cualidades, no inherentes a los componentes aislados que constituyen el sistema” (pp. 7-8); por otro lado, Zamora, I. (2021) define “como un conjunto de partes que se interrelacionan entre sí para poder lograr un objetivo en común”; de esta manera se puede decir que el sistema es aquel que contiene una serie de elementos relacionados entre sí, que su objetivo es mejorar o crear nuevas cualidades para un mejor desempeño.

1.7.3. Control

Para Torres, Z. & Torres, H. (2015) “se refiere a todas las actividades de la gerencia dirigidas hacia la obtención de resultados reales que concuerden con los resultados planeados” (p. 246); así mismo, Schmidt1, M., et al. (2018) Mencionan que “es el conjunto de los sistemas de información que permiten seguir el funcionamiento de los planes una vez puestos en marcha, medir las desviaciones que se producen en los mismos, conocer las causas de estas y tomar una acción correctiva” (p. 74); resulta claro que el control es un proceso de mucha importancia para la empresa porque tiene como propósito supervisar las desviaciones y tomar acciones correctivas para alcanzar los objetivos planeados.

1.7.3.1. ¿Qué es un control de inventarios?

En su blog Mecalux. (2020) menciona: “el control de inventario engloba un conjunto de procesos y métodos destinados a supervisar el stock de una compañía. Al conocerse en detalle toda la mercancía de una empresa, se pueden planificar y organizar mejor sus flujos”; de la misma forma Rodríguez, J. (2021) asegura que:

El control de inventarios es un sistema que permite que una empresa gestione las existencias que almacena. De esta forma, además de saber qué tiene, identifica cuáles productos debe mover más rápido, cuáles son los que escasean, cómo es su rotación y en cuáles invierte más recursos para su correcto almacenaje.

Con las afirmaciones anteriores, podemos decir que un control en los inventarios es indispensable porque de esa manera tendremos supervisada y a detalle todo el inventario.

1.7.3.2. *Importancia del control de inventarios*

Según Vidueria, M. (2021) “es muy importante que las empresas tengan su inventario controlado, vigilado y ordenado, ya que la finalidad es distribuir y abastecer de forma adecuada el material del que se dispone”; mientras que, Rodríguez, J. (2021) asegura que:

El control de inventarios ayuda a mantener un balance en las existencias de un almacén y a estar al pendiente de los productos o artículos que tienen mayor demanda. Puede reducir costos porque refleja oportunamente lo que no tiene una rotación saludable y lo que debe surtirse lo más pronto posible.

Como complemento de lo dicho anteriormente, un control de inventarios tiene mucha importancia porque al tener un inventario adecuado nos aseguramos en distribuir y abastecer adecuadamente.

1.7.4. *Inventarios*

Según Arenal, C. (2020) “un inventario es una relación de los bienes de que se disponen, clasificados según familias y categorías y por lugar de ocupación” (p. 9); por su parte, Cruz, A. (2017). Menciona que:

Un inventario, sea cual sea la naturaleza de lo que contiene, consiste en un listado ordenado y valorado de productos de la empresa. El inventario, por tanto, ayuda a la empresa al aprovisionamiento de sus almacenes y bienes ayudando al proceso comercial o productivo, y favoreciendo con todo ello la puesta a disposición del producto al cliente. (p. 10)

Partiendo de los supuestos anteriores, se puede decir que el inventario son todos aquellos artículos que las empresas tienen acumulados y que serán destinados para la venta.

1.7.4.1. *Objetivos de los inventarios*

Para Rubio, J & Villaroel, S. (2013)

El objetivo de la administración de inventarios tiene dos aspectos contrapuestos que generan cierta conflictividad:

- Por una parte, se pretende minimizar la inversión en inventario y así hay más recursos que se pueden invertir en otros propósitos que de otra forma no se podrían financiar.
- Por la otra, hay que asegurarse de contar con existencias suficientes para satisfacer a la demanda y para que las operaciones de producción y comercialización funcionen sin dificultad. (p. 112)

Por otro lado, Cruz, A., (2017), menciona que los objetivos que persigue todo inventario son, entre otros:

- Reducir los riesgos manteniendo los stocks de seguridad en la empresa.
- Reducir los costes, ya que permite programar las adquisiciones y la producción de la empresa de forma más eficiente.
- Reducir las variaciones entre la oferta de la empresa y la demanda de los clientes.
- Reducir los costes de la distribución del producto, ya que permite programar el transporte. (pp. 8-9)

El objetivo de contar con sistema de inventarios, es reducir riesgos, costos y con ello lograr que la empresa sea más eficiente en las operaciones de comercialización.

1.7.4.2. *Importancia de los inventarios*

Arenal, C. (2020). Menciona que su importancia radica en los siguientes puntos:

- Permite verificar que lo anotado en los registros contables (presumiblemente digitalizados) efectivamente exista.
- Confirma la rotación de los productos, que es la rapidez con la que se venden o circulan los bienes. De esa forma, la administración es capaz de descubrir, por ejemplo, si hay alguna mercancía que está siendo fabricada en un número mucho mayor a su demanda, lo que afecta el resultado de la compañía.
- Revela las pérdidas por productos en mal estado, lo que es particularmente importante en el caso de los perecibles o perecederos. Puede ser, por ejemplo, que la empresa identifique una falla en sus sistemas de refrigeración.
- La compañía puede hallar bienes de capital obsoletos, como maquinaria antigua, a la cual debe dar de baja. (p. 10)

Igualmente, Cruz, A. (2017) sostiene que: “Los bienes de la empresa se encuentran ordenados y detallados dependiendo de las características del bien que forma parte de la empresa, agrupando los que son similares y valorados, ya que se deben expresar en valor económico para que formen parte del patrimonio de la empresa. (p. 7); sin duda se puede decir que un control de inventarios es de gran importancia porque permite tener un correcto manejo de las entradas y salidas.

1.7.4.3. *Tipos de inventarios*

Mapcal. (2007) expresa que:

Fundamentalmente, en una empresa existen los siguientes tipos de inventarios:

Materias primas: compuesto por los elementos simples y elementales que requieren cierto grado de transformación antes de que se les pueda considerar como un producto.

Productos semielaborados: artículos manufacturados que se incorporan en un artículo mayor para constituir el producto final; también se les denomina componentes.

Empaquetado: artículos que se utilizan para empaquetar los productos terminados antes de venta; también incluye los artículos que se destinan al empaquetado de protección, tanto para proceder a su venta como para preservar mejor los materiales durante el período en que permanezcan en inventario.

Consumibles: son bienes que no se incorporan en el producto terminado, pero que, de una manera u otra, son necesarios para su elaboración.

Productos terminados: artículos completos, funcionando y listos para su venta. (pp. 95-96)

En este mismo sentido, Rubio, J & Villaroel, S. (2013) asegura que:

Estos son los tipos de inventarios:

Inventario físico: existencias presentes en las instalaciones de la empresa. **Inventario contable:** existencias que se reflejan en los libros contables. Su valoración varía según el método elegido por la empresa.

Inventario final / inicial: corresponde a la cantidad en existencias al final del ejercicio contable. **Inventario periódico:** realización de un inventario puntual durante el que se recuentan físicamente todas las existencias de la empresa.

Inventario permanente o perpetuo: Con este sistema, el inventario permanece actualizado continuamente, a través del registro de las entradas y salidas producidas.

Inventario rotativo o cíclico: Se realizan conteos programados por intervalos regulares durante el ejercicio. Debe permitir comprobar todas las existencias como mínimo una vez al año.

Inventario dinámico: El control de los artículos se realiza cuando se efectúa su ubicación por entradas o por salidas. (p. 126)

En referencia a lo dicho anteriormente, se puede decir que existe una diversidad de inventarios y cada uno tiene un objetivo principal, por ello cada empresa debe seleccionar el que esté de acuerdo a sus necesidades y debe aplicarlo para que obtenga mejores resultados.

1.7.4.4. *Criterios de elaboración de inventarios*

Para Arenal, C. (2020)

Realizar inventario al menos una vez al año no deja de ser una exigencia legal en la medida en que cualquier sociedad debe valorar sus existencias con vistas al cierre contable.

Por esa razón, muchas empresas suelen aprovechar el final del ejercicio económico para hacer recuento de sus activos. Este inventario anual es una opción que se puede realizar cuando existe un número limitado de referencias.

El inconveniente es que la empresa debe efectuar una interrupción de sus actividades de almacenamiento, paralizando las entradas y salidas mientras dure el recuento.

Pero si no desea detener la actividad, existe la posibilidad de realizar un inventario cíclico, a lo largo del ejercicio.

Temporal

Se realiza de forma continuada en la empresa a través de un control detallado de los productos, materias y existencias de la empresa.

Se realiza varias veces al año, por conveniencia o necesidad administrativa, aunque no se puede incluir en la contabilidad del inventario permanente.

Mide los inventarios de principio a fin en un periodo contable. Se basa en un conteo físico completo trimestral o anual.

Es un método simple; sin embargo, no permite un control exacto de los problemas que puedan surgir a causa de la escasez o la sobredemanda.

Cíclico o rotativo.

Son inventarios que se requieren para apoyar la decisión de operar según tamaño de lotes.

Esto se presenta cuando en lugar de comprar, producir o transportar inventarios de una unidad a la vez, se puede decidir trabajar por lotes; de esta manera, los inventarios tienden a acumularse en diferentes lugares dentro del sistema.

Por familias

La agrupación por familias o productos semejantes es una alternativa al enfoque A-B-C. Este enfoque de ubicación sitúa juntos los artículos de características similares.

En teoría, las características semejantes llevarán a la agrupación natural de los artículos, los cuales serán recibidos, almacenados, recogidos o embarcados juntos.

Las agrupaciones pueden basarse en lo siguiente:

- Características semejantes: canicas con canicas, tuercas con tuercas, oropeles con oropeles.
- Artículos que por lo regular se venden juntos: piezas necesarias para sincronizar un automóvil.
- Artículos que por lo regular se usan juntos: cintas con gafas deportivas.

Por estanterías.

Denominado Inventario físico consiste en crear una lista que corrobora la existencia real de productos y materias primas almacenadas, verifica su estado y define su estatus. Para ser capaz de llevar un correcto control de todas las existencias, se recomienda el uso de una plantilla que pueda estipular el total de movimientos del almacén de forma actualizada.

De la misma manera, Cruz, A. (2020) manifiesta que:

La realización de los inventarios físicos anuales ha de contemplarse no como una obligación a realizar por la empresa, sino como una oportunidad de mejorar el conocimiento y la gestión de las existencias que se encuentran en los almacenes.

En muchos casos, la realización de los inventarios requerirá la paralización de la actividad normal de la empresa, lo que sin duda supondrá una serie de costes extraordinarios para la misma. Es muy importante que el recuento físico de las existencias se planifique de manera minuciosa, con el fin de evitar posibles contratiempos y así poder facilitar la toma de decisiones sobre la situación de determinadas existencias.

Al finalizar la realización del inventario, los responsables deberán emitir el correspondiente informe final donde se detallarán:

- Las diferencias encontradas entre el inventario inicial y final, las diferencias y porcentajes por valor y por unidades.
- El listado de las diez primeras diferencias absolutas encontradas indicando cuáles son las posibles motivaciones.
- Una comparativa con los resultados del inventario anterior.
- Las medidas propuestas para mejorar el stock.

Temporal

Como se ha expuesto anteriormente, los inventarios, de manera general, son realizados por las empresas como mínimo una vez al año. El espacio temporal durante el cual se realizan es uno de los criterios elegidos para las empresas para la elaboración de los inventarios.

Otras empresas optan por realizar inventarios de manera trimestral o semestral. En definitiva, las empresas optarán por uno u otro espacio temporal en función también de sus propias características.

Es evidente que la realización de manera mensual o bimensual de los inventarios, en muchos casos, no es viable, dado que requieren de un enorme esfuerzo y recursos, así como la posibilidad de que la actividad normal de la empresa tenga que ser paralizada.

Cíclico o rotativo

Otro criterio para la elaboración de los inventarios es el denominado inventario cíclico o rotativo. Este tipo de inventarios es el que realiza el recuento de las existencias de productos o materias primas de manera continua sin detener en ningún momento la actividad normal de la empresa.

Este tipo de inventario puede ejecutarse durante un largo periodo, siempre y cuando todo el stock teórico sea actualizado periódicamente en línea con los datos que se obtienen. Por tanto, las modificaciones en el stock teórico que han de realizarse se incluirán en el cálculo del inventario por muestreo de las existencias o productos que contiene el almacén de la empresa.

La diferencia con respecto al inventario permanente es que, en este, las entradas y salidas de existencias o productos se anotan constantemente y de forma automática en el mismo momento. Permite conocer siempre el stock exacto de cada producto o existencia.

Es importante que, por lo menos una vez al año, cada uno de los productos o existencias sean contados de manera manual.

Por familias

La realización de los inventarios por familias consiste en el conteo, ya sea este periódico en el tiempo, cíclico o rotativo, de las existencias de materias primas o productos, en este caso agrupados por familias de productos o materias primas.

Las familias de productos son establecidas por la propia empresa y, por tanto, será esta la que decida si este método de estructurar el o los almacenes es el más adecuado para su actividad.

No obstante, la realización de los inventarios por familias respecto al resto de criterios para la realización de los mismos posee una serie de ventajas e inconvenientes:

Por estanterías

Al igual que los almacenes se pueden clasificar u organizar en función de distintos criterios, dentro de los propios almacenes, las estanterías pueden servir para clasificar los productos que contienen.

De hecho, existen en el mercado estanterías que permiten una clasificación de los productos o materias primas al empresario, lo que facilitará su almacenamiento y su manipulación. Por consiguiente, si este es el método utilizado por la empresa para la clasificación de las existencias, parece lo más lógico utilizar este criterio para la realización de los inventarios.

Por tanto, el inventario se realiza de la misma forma organizativa en la que se encuentran organizadas las existencias en las estanterías. (pp. 34-37)

Respecto a lo dicho, el realizar inventarios implica la paralización de actividades de la empresa, pero existen diferentes criterios a los que se puede acoger cada empresa según su situación para no tener mayores inconvenientes.

1.7.4.5. *Costos del inventario*

Según Guerrero, H. (2009)

Dentro de los costos involucrados en los modelos de inventarios se mencionan los siguientes:

Costo de mantenimiento: este costo se causa en el momento que se efectúa el almacenamiento de un determinado artículo; y dentro de él se pueden involucrar el costo del dinero invertido o lucro cesante, el costo de arrendamiento o almacenaje, los salarios involucrados en el personal de vigilancia y administración de los almacenes, seguros, impuestos, mermas, pérdidas y costos generados por servicios públicos (si se requieren tales como agua, luz, teléfono).

Costo de penalización: este costo se causa en el momento que un cliente pida un artículo y no se tenga; en otras palabras, son los costos asociados a la oportunidad por la no satisfacción de la demanda. Dentro de este se pueden involucrar las pérdidas de ventas potenciales de futuros clientes (ganadas por la mala reputación), utilidades dejadas de percibir, pagar salarios extras para poder cumplir con lo prometido o de pronto tener que comprar productos más caros a la competencia.

Costo por ordenar o fijo: este costo se causa en el mismo instante que se lanza una orden de producción o una orden de compra. Se llama fijo porque no depende de la cantidad pedida o fabricada, pero a diferencia del costo fijo contable que siempre se causa, este se causa si se da la orden (si no se da la orden no se causa). En otras palabras, si hay que realizar un tipo de acondicionamiento especial para iniciar la producción de un artículo, y no hay demanda del artículo; el costo no se causa ya que el acondicionamiento especial no se realiza. Dentro de este costo se puede involucrar la preparación de las máquinas para iniciar una producción, combustibles necesarios, alistamiento de materia prima, papelería, servicios y salarios involucrados.

Costo variable: este costo si depende de la cantidad producida, ya que si se producen tres unidades el costo se causa tres veces. Cuando el artículo es comprado, este costo sencillamente es lo que cobra el proveedor por cada unidad entregada; mientras que, si el artículo es producido, este costo involucra la mano de obra, materia prima y gastos generales de fabricación generados por cada unidad producida. (pp. 19-20)

Asimismo, Cruz, A. (2017) manifiesta que existen los siguientes costos:

Costes de almacenamiento

Los costes son una parte importante de la implementación de un inventario en la empresa. El mismo desarrollo del inventario lleva asociado una serie de gastos de diferente naturaleza, que

deben ser estimados y calculados para que, una vez desarrollado el inventario, puedan ser controlados.

Dentro de los costes asociados al inventario, se pueden destacar, entre otros:

Los costes de almacenamiento son de los primeros costes que se deben cuantificar, ya que marcan la rentabilidad o no de poseer un almacén en la empresa; es una decisión opcional, ya que hay empresas que se ven obligadas a almacenar dada su actividad y el producto que comercializan.

Este tipo de costes y su estimación abarcan acciones como el propio almacén, los seguros, el mantenimiento y conservación de la mercancía, etc. Esta actividad genera grandes costes para la empresa y debe valorarse la necesidad del almacenamiento u otras opciones al alcance de las empresas, como ceder esta gestión a otras empresas o utilizar el almacén del proveedor y tener allí la mercancía en depósito. Todo esto debe ser valorado y cuantificado por la empresa antes de la toma de decisión de almacenar.

Dentro de los costes que se pueden generar en el almacenamiento de la mercancía, destacan:

- Mano de obra preparada y cualificada para la acción de almacenamiento.
- Seguridad y vigilancia del almacén.
- Adquisición o alquiler, mantenimiento y reparaciones del almacén.
- Suministros de luz, agua, etc., para el correcto desarrollo de la actividad.
- Equipos e instalaciones necesarios para llevar a cabo la acción de almacenar, como equipos informáticos, maquinaria, etc.

Costes de lanzamiento de pedido

Estos costes están relacionados con los costes que son generados por la acción del pedido, pues el hecho mismo de realizar el pedido genera unos costes independientemente de los costes del pedido en sí, ya que están relacionados con la acción de pedir la mercancía.

Estos costes de lanzamiento de pedido pueden ser, entre otros:

- Los costes generados de la administración del pedido como los equipos, el software, el personal, etc., dedicados al lanzamiento y al ciclo completo desde que se requiere la mercancía hasta que se introduce en el almacén y forma parte del mismo.
- Los costes implícitos en el movimiento de la mercancía y vinculados únicamente al pedido también forman parte de los costes de su lanzamiento, así como el carácter urgente de algunos transportes.
- En ocasiones, en las fábricas de producción las mismas máquinas lanzan el pedido desde producción incluyéndose este coste como coste de lanzamiento del pedido.

- El lugar del almacén en el que se recepción, chequea y comprueba la mercancía se considera parte del coste del lanzamiento del pedido, ya que la mercancía aún no es parte de la empresa y estos costes se vinculan a la recepción y comprobación previa de la mercancía pedida.

Costes de adquisición

Los costes de adquisición son los que intervienen directamente en la compra de las mercancías o productos. Estos costes son los costes propios del contenido del pedido, recogidos en el documento administrativo de la factura generada por el proveedor del pedido de la mercancía o producto. Los costes de adquisición recogidos en la factura del proveedor pueden ser, entre otros:

- Coste del producto o la mercancía.
- Coste del transporte de la mercancía incluida en la factura.
- Coste del envase de los productos incluidos en la factura.
- Coste de los embalajes necesarios para el transporte incluidos en la factura.
- Coste de los seguros de manipulación y transporte incluidos en la factura.
- Se descontarán del coste de adquisición los descuentos incluidos en la factura, que supondrán menor coste de adquisición.
- El IVA, en todo caso, no se incluirá en estos costes a no ser que la empresa y la actividad de la misma esté, por ley, exenta de este impuesto; en este caso, se incluirá el IVA como parte del coste.

Costes de ruptura de stock

Estos costes implican un conjunto extra de costes que la empresa tiene que asumir por el hecho de no contar en el almacén con la mercancía que es demandada en un momento dado. Una rotura está ocasionada por la falta de mercancía o producto en el almacén, con las repercusiones que ello genera: por un lado, si la empresa es productora, ya que paraliza la producción; y, si es comercializadora, por la pérdida directa de la venta.

Valorar los costes de ruptura del stock y la repercusión que tiene para la empresa, una parada de la cadena de producción o la pérdida de la venta, es un cálculo complejo. Para ello, se emplean serie de criterios de valoración de los costes de ruptura del stock:

- Descenso del ingreso en ventas. La falta del pedido de mercancía se valorará como una reducción en las ventas y de la facturación, ocasionando contablemente la pérdida correspondiente.
- Aumento de los gastos del servicio. Incluye este punto las penalizaciones que se puedan tener en los contratos comerciales con el cliente por la falta de atención y abastecimiento de un pedido, así como el coste de la parada de la cadena de producción. (pp. 74-78)

De acuerdo con lo dicho anteriormente, se puede mencionar que el tener un inventario también representa una diversidad de costos que deben ser tomados en cuenta por la empresa.

1.7.5. Sistema de gestión de inventarios

Según Navarro, Y. (2021) manifiesta: “un sistema de control de inventarios te permite controlar los bienes y el stock, registrar los movimientos y hacer un seguimiento de las compras, manteniendo organizada la cadena de suministro sin ningún contratiempo”; de igual manera, Castro, J. (2014) establece “un sistema de control de inventario es el mecanismo a través del cual una empresa lleva la administración eficiente del movimiento y almacenamiento de las mercancías y del flujo de información y recursos que surge a partir de esto”; en consecuencia se puede señalar que, el sistema de gestión de inventarios es el proceso que permite controlar la mercadería y por medio del cual se lleva una administración de inventarios eficiente.

1.7.6. Métodos del control de inventarios

Velázquez, D. (2016) clasifica a los métodos en los siguientes:

Método ABC de control de inventarios.

Consiste en efectuar un análisis de los inventarios estableciendo capas de inversión o categorías con objeto de lograr un mayor control y atención sobre los inventarios, que por su número y monto merecen una vigilancia y atención permanente.

Método Cantidad Económica de Pedido

Uno de los instrumentos más elaborados para determinar la cantidad de pedido óptimo de un artículo de inventario es el modelo básico de cantidad económica de pedido (CEP). Este modelo puede utilizarse para controlar los artículos “A” de las empresas, pues toma en consideración diversos costos operacionales y financieros, determina la cantidad de pedido que minimiza los costos de inventario total.

Método Punto de Reorden

El Punto de Reorden se refiere a la determinación de la cantidad de inventario que se debe mantener, la fecha en que se deberán colocar las órdenes y la cantidad de unidades que se deberá ordenar cada vez. Para administrar este se debe analizar las veces que rota para determinar si es necesario aumentarse o disminuirse la inversión promedio en estos.

De igual modo, Corvo, H. (2019) clasifica en:

Control de inventarios ABC

Este método de control de inventarios se utiliza para determinar la importancia de cada artículo del stock según su valor de consumo anual. Se clasifican como A, B y C.

Método de tres bandejas

Se basa en el concepto del sistema Kanban, utilizado por los fabricantes japoneses, que regula el suministro de los artículos mediante el uso de una tarjeta que muestra un conjunto de especificaciones.

Justo a tiempo

Es un método donde los materiales se adquieren unas pocas horas antes de ser utilizados. Es adoptado por las empresas para reducir la carga innecesaria de inventarios, en caso de que la demanda sea menor que el inventario planeado.

Sistema computarizado

Esta herramienta integra en un solo sistema todas las funciones involucradas en la gestión del inventario. El software de este tipo permite a una empresa controlar los niveles de stock mediante la actualización automática de los inventarios, el registro de retiros y la revisión de saldos.

Cantidad fija de pedido

En este método los niveles de inventario máximo y mínimo son fijos. La cantidad máxima fija de inventario se podrá reponer automáticamente cuando el nivel de inventario alcance el nivel de stock mínimo o punto de reorden establecido.

De conformidad con lo señalado por los autores, se puede decir que existe una gran cantidad de métodos cada uno con finalidades diferentes y la empresa debe elegir cual es método más apropiado.

1.7.7. Método ABC

Garrido, I & Cejas, M. (2017) menciona “Este consiste en efectuar un análisis de los inventarios estableciendo la inversión o categorías de productos, con objeto de lograr un mayor control y atención sobre los inventarios, que por su número y monto merecen una vigilancia y atención permanente” (p. 114); de la misma manera, Rubio, J & Villaroel, S. (2013) manifiesta que:

El gráfico ABC (o regla del 80/20 o ley del menos significativo) es la herramienta que permite visualizar esta relación y determinar fácilmente, cuáles artículos son de mayor valor, optimizando así la administración de los recursos de inventario y permitiendo tomar decisiones más eficientes. (p. 115)

En efecto podemos mencionar que, el método ABC tiene como finalidad priorizar cuales son los productos que representan más rentabilidad para la empresa y de esa manera le asignar más recursos.

1.7.7.1. *Objetivo del método ABC*

Pacheco, J. (2021) explica que:

Es de gran utilidad y tiene la capacidad de agilizar diversos procesos de almacenamiento de mercancías en las empresas sean pequeñas o grandes. Es una herramienta de análisis de inventarios favorable para los empleados pertenecientes al departamento de logística y transporte, los cuales se encargan de organizar y gestionar el almacén, donde se puede especificar la relación desigual que existe entre las entradas y salidas.

Mientras, Esper, T., et al. (2017) menciona:

El propósito de la clasificación ABC consiste en determinar que SKU debería recibir mayor atención en términos de administrar sus plazos de entrega y asegurarse de que el producto se entrega a tiempo. También se ha utilizado como un método para determinar dónde comenzar las iniciativas de mejora de procesos. (p. 140)

Partiendo de los supuestos anteriores, se puede decir que el objetivo del método ABC es categorizar a los productos según su importancia en ABC, para asignar mayores recursos a los productos que representan mayores ingresos a la empresa.

1.7.7.2. *Análisis ABC*

Según Arenal, C. (2020) afirma:

El análisis ABC consiste en aplicar el principio de Pareto o regla 80/20 para segmentar entidades (productos, clientes, proveedores, etc.). Típicamente se aplica en el ámbito del almacén para clasificar el inventario según su importancia. Aunque se pueden seguir diferentes criterios (según cada almacén y tipos de mercancía que manejen), un criterio típico es el valor de inventario de cada referencia, calculado como su demanda anual multiplicada por su coste unitario. (pp. 31-32)

Vermorel, J. (2020) establece:

El análisis ABC es un método de categorización de inventario que asigna una clase a cada artículo, SKU o producto, generalmente denominadas A, B y C, donde A (con respecto a C) es la clase asociada con los artículos que más se venden y consumen. Puede haber más de tres clases (por ej. D, E, F, etc.), aunque generalmente se intenta que no sean más de diez.

Para calcular las clases, el encargado de la cadena de suministro debe elegir una serie de parámetros que caracterizan el análisis ABC:

- La cantidad de clases,
- Una unidad para medir el "peso" de cada artículo,

- La profundidad histórica de la medida y
- Un porcentaje utilizado como umbral para cada clase.

Los porcentajes se relacionan con la unidad elegida para medir el peso sobre la profundidad histórica. Esos porcentajes habitualmente se relacionan con la facturación medida en dólares o en unidades vendidas.

Si bien puede proporcionarse una guía para la elección de esos parámetros, en general son bastante arbitrarios. Debido a que el análisis ABC está pensado para ser accesible a un público diverso dentro de la empresa, los parámetros que se eligen son habitualmente números redondeados que son más fáciles de memorizar.

Sobre la base de las ideas expuestas, se dice que para realizar el análisis para el método ABC se deben establecer y elegir los parámetros que sean acordes a la categorización que se va a realizar, por lo general la categorización será ABC, pero puede existir más de tres y se debe evitar que sean más de diez.

1.7.7.3. *Categorización ABC*

Por su parte, Arenal, C. (2020) clasifica de la siguiente manera:

Categoría A

Los productos de la categoría A son los más importantes para el negocio, típicamente un 20% de las referencias representando el 80% del valor. Por tanto, deberán destinarse recursos para que su control de inventario sea más exhaustivo y con conteos cíclicos más frecuentes. Puesto que problemas en stock de productos de categoría A tendrán un gran impacto en el negocio, deberán realizarse esfuerzos en evitar situaciones de falta de stock y en combatir el inventario fantasma.

Para la preparación de pedidos, será recomendable que el slotting favorezca las referencias de categoría A. Además, es especialmente ventajoso implantar sistemas de almacenaje automatizados que agilicen al máximo la preparación de pedidos.

Categoría B

Los productos de la categoría B tienen una importancia moderada, intermedia entre la categoría A y la categoría C. Típicamente serán en torno al 30% de las referencias, constituyendo el 15% del valor. Es importante hacer un seguimiento de los productos B, puesto que algunos estarán próximos a promocionar a la categoría A, mientras otros estarán próximos a decaer hacia la categoría C.

Categoría C

Los productos de la categoría C son relativamente poco importantes. Típicamente representarán en torno al 50% de las referencias, pero constituyendo sólo un 5% del valor. Son productos de

poca rentabilidad. Será incluso cuestionable si compensa mantener stock de algunas de estas referencias. No compensa dedicar una gran cantidad de recursos a su control de inventario, puesto que los costes de almacenaje y los costes operativos podrían superar fácilmente la baja rentabilidad de estos productos. (pp. 32-33)

Igualmente, Sorlózano, M. (2018). Clasifica en:

Grupo A

Los productos de este segmento se caracterizan por su coste elevado y por su gran aporte de utilidades que los convierten en elementos importantes para el almacén, son los de mayor valor. A nivel de ítems suelen representar entre un 5 y un 15 % de las referencias totales del centro, pero en valor suponen casi un 80 % del total. Esta área recibe más atenciones, pues hay mayor rotación. También necesita más personal o sistemas de almacenaje automatizado que agilicen los tiempos de preparación de pedidos. A nivel físico, las zonas A se sitúan en enclaves cercanos y de fácil acceso.

Grupo B

Estas zonas intermedias se caracterizan por albergar del 20 al 30 % de los ítems y alrededor del 25 % en valor. Las zonas destinadas a este grupo dentro del almacén se sitúan entre las zonas A y las C en cuanto a su proximidad y facilidad de acceso. Están menos mecanizadas que las anteriores y se someten a menos control.

Grupo C

Las zonas C albergan entre un 50 y un 60 % de ítems del almacén, pero no aportan gran valor (20 %). Son zonas con diversidad de artículos de poca rotación. No suelen estar mecanizadas y necesitan menos personal para su mantenimiento y control. (pp. 180-181)

En cuanto a las afirmaciones anteriores, la categorización será: A: aquí estarán los artículos que representan el que da el 80% de ingresos, B: son los de rotación media, en estos hay que poner mucha atención porque con el tiempo se pueden convertir en artículos de categoría A, o por lo contrario en categoría C, los artículos de categoría C son los artículos que más existe en la empresa y que tienen poca demanda.

1.7.7.4. Ventajas y desventajas del método ABC

En su blog, Lara, O. (2016) menciona lo siguiente:

Ventajas

- Es aplicable a todo tipo de empresa

- Identifica clientes, productos, servicios u otros objetivos de costos no rentables.
- La participación monetaria de cada artículo en el valor total del inventario, logrando así la determinación exacta de dónde se originan los costos de almacenaje.
- Lograr optimizar los pedidos de los consumidores finales.
- Determinar el inventario óptimo de los artículos en el área de almacenaje.
- Obtener los costos de manejo y sus componentes.
- Eliminar costos innecesarios o minimizarlos al máximo.
- Es útil en la etapa de planeación, pues suministra una abundante información que sirve de guía para varias decisiones estratégicas tales como: fijación de precios, búsquedas de fuentes, introducción de nuevos productos y adopción de nuevos diseños o procesos de fabricación, entre otras.

Desventajas

- Es necesario analizar y comprender muy bien las características de los productos para definir apropiadamente los generadores de costos.
- Este método es más complejo que los tradicionales, especialmente porque deben ajustarse de inmediato, si se establecen cambios en los productos o en los procesos.
- Debe existir una verdadera motivación para implementar este sistema ya que seguramente originará cambios sustanciales en las formas de trabajar de las personas.
- Este sistema requiere ser revisado continuamente para verificar que los recursos consumidos por las actividades permanezcan constantes y, además, para asegurar que los generadores de costos sean válidos para tales actividades.

Expresa por otra parte, Pacheco, J. (2021)

Ventajas

Entre las ventajas más importantes de este método, se encuentran:

- Jerarquiza diversos costos de los productos y corrige los beneficios previos de los atributos de los productos que tienen bajo volumen.
- El análisis de los beneficios, predice nuevas perspectivas vinculadas con el comportamiento de los costos.
- Se aumenta la utilidad y la credibilidad de la información de los costos, en la toma de decisiones.
- Implanta el total de calidad.
- Elimina las actividades que no tengan valor de producto.
- Utiliza la cadena de valor, como una herramienta de competencia.

Desventajas

Entre las desventajas de este método están:

- No es sencillo poder seleccionar las actividades que se reflejen en el comportamiento de los costos.
- Su implantación suele ser costosa.
- Generalmente no distingue con claridad la causa de una determinada actividad.

Referente a lo mencionado, el método ABC, así como tiene sus ventajas una de ellas es que es aplicable para todo tipo de empresa, pero su desventaja es que es un método muy costoso.

1.7.8. Cantidad económica de pedido

Para, Rodríguez, E. (2015)

El modelo EOQ se puede considerar como el más sencillo y fundamental de todos los modelos de inventario, pues este describe el importante compromiso entre los costos fijos y los costos de mantener el inventario, y es la base para la implementación de sistemas mucho más complejos. (p. 166)

De la misma manera Gómez, I & Brito, J. (2020) menciona:

El modelo Q o modelo EOQ es aquel que responde a las dos preguntas “cuánto pedir” y cuándo pedir. Se realiza una intervención al inventario cada vez que haya un rebasamiento del nivel mínimo, esto es, del punto de reorden. Se usa especial mente para los productos tipo A y eventualmente para los productos tipo B. Por esta razón se le llama modelo de revisión continua. (p. 186)

De conformidad a lo dicho, es un método muy sencillo que tiene como propósito describir el importante vínculo entre los costos fijos y los costos para mantener un inventario.

1.7.8.1. Metodología de la cantidad económica de pedido

Según Castillo, A & Espinosa, C. (2018) sigue el siguiente procedimiento:

La fórmula es la siguiente,

$$EOQ = \sqrt{\frac{2 * D * S}{H}}$$

La EOQ nos permitía saber cuál sería el momento adecuado para ordenar un reabastecimiento del inventario, qué cantidad sería la económica para solicitar. De la misma manera, podríamos llegar a saber, con ayuda del modelo EOQ la cantidad óptima a producir en un año o el intervalo de tiempo entre un lanzamiento y el próximo.

Para determinar el tiempo de lanzamiento entre un pedido y el próximo, conocido el EOQ, se procedería como sigue,

$$N = \frac{D}{EOQ}$$

Donde,

N: número óptimo de pedidos anuales

D: demanda anual (u)

EOQ: lote económico (u)

Lo que nos permitiría saber el tiempo de lanzamiento entre un pedido y otro, como,

$$T = \frac{DH}{N}$$

Donde,

T: tiempo de lanzamiento entre pedidos (d)

DH: días hábiles del período (d)

N: número óptimo de pedidos anuales

Con ello llegaríamos al cálculo del punto de reorden, que es el valor de inventario que indicaría la solicitud de un nuevo envío por parte del proveedor, considerando el tiempo que ésta tarda en satisfacer el pedido, como,

$$R = \left(\frac{D}{DH} \right) * L$$

Donde,

R: Punto de reorden (u)

D: demanda (u)

DH: días hábiles del período (d)

L: tiempo que tarda el proveedor en satisfacer el pedido (d) (p. 237-239)

Así mismo, Rodríguez, E. (2015) explica:

Los costos totales incluyen:

Costo de ordenar, costo de realizar un pedido $S * D/Q$ por demanda, sobre cantidad de pedido colocado, en unidades.

Costo de compra del artículo, costo unitario de compra $C * D$ por demanda, en valor monetario.

Costo unitario de mantener el inventario H, en valor monetario. Que sería igual a costo de manejo de inventario como porcentaje del valor del producto $i * C$ costo unitario de compra, en valor monetario.

Donde Q^* es el tamaño óptimo del pedido, el cual representa la ecuación del modelo de cantidad económica de pedido a continuación:

$$Q^* = \sqrt{\frac{2SD}{H}}$$

También, es muy importante tener en cuenta todos los costos relacionados con los inventarios; aquí se debe conocer el costo de ordenar, el costo de comprar, el costo de y el costo de mantener el inventario. (pp. 166-167)

Partiendo de lo dicho, la cantidad económica de pedido nos ayuda a saber en qué momento debemos de abastecernos con cada uno de los productos es decir saber el momento en el que vamos a pedir.

1.7.9. Gestión de stock

1.7.9.1. Rotación de stock

Mauleón, M. (2014) expresa que:

La rotación o índice de rotación es una cantidad abstracta que relaciona las ventas del año con el stock medio. Ambas magnitudes deben ser homogéneas: euros, kilos, palets, de lo contrario es mezclar “churras con merinas”. Es el número de veces que un artículo se renueva al cabo del año. La forma de cálculo es la siguiente: (p. 8)

$$\text{Rotación} = \frac{\text{Ventas al año}}{\text{Stock medio}}$$

De la misma, Cruz, A. (2017) afirma que:

La rotación del stock en el almacén de la empresa indica el número de veces que se renueva la mercancía en un periodo de tiempo establecido para su estudio y análisis.

Medir el tiempo que cada producto permanece en el almacén hasta su venta es un dato importante para la empresa, ya que no hay que olvidar que las existencias del almacén son inversión económica de la empresa que, cuanto antes rote, antes se recuperará.

Además del tiempo que la empresa tarda en recuperar su inversión, la rotación de la mercancía en el almacén también avisa y prevé la posibilidad de que el producto pase a ser obsoleto.

La fórmula para el cálculo de la rotación del stock en el almacén es:

$$\text{Rotación} = \frac{\text{Salida existencias por ventas}}{\text{Existencias medias por compras}}$$

Los datos de la rotación del stock de la mercancía en el almacén pueden indicar:

- Valores superiores a la unidad; es un valor correcto, ya que indica que se aprovisiona y se vende cerca de la misma cantidad, por lo que no se acumula mercancía en el almacén.
- Si es un dato elevado, indica gran movimiento de mercancía en el almacén.
- Un índice por debajo de la unidad indica poco movimiento de la mercancía. (pp. 126-127)

Considerándose lo dicho por los autores, la rotación de stock representa el número de veces que el inventario de la empresa se ha vendido.

1.7.9.2. Clasificación del nivel de stock

Para, Lobato, F. (2013)

El análisis del stock parte de la observación del comportamiento que presentan los stocks de una empresa.

Stock mínimo: cantidad mínima de mercancía necesaria para poder servir los pedidos de los clientes y no quedar desabastecido. El desabastecimiento genera serios problemas debido a que no se pueden satisfacer las necesidades de los clientes.

Stock máximo: cantidad máxima de cada producto que es conveniente almacenar para mantener un servicio de atención al cliente de total calidad al menor coste posible. Este stock tiene los siguientes límites:

- Físico: el tamaño del almacén.
- Financiero: la disponibilidad financiera de la empresa.
- Económico: el coste del almacenaje.

Stock de seguridad: cantidad de producto determinada para que la empresa no quede desabastecida en un momento dado. Por tanto, se puede decir que el stock de seguridad es la cantidad de producto que hay que tener almacenada como garantía de mantenimiento del stock mínimo en la peor de las situaciones previstas.

Rotura de stock: situación que se presenta cuando se produce el agotamiento súbito de un activo o materia prima que debía utilizarse con normalidad en el proceso productivo de un bien o de la prestación de un servicio. El desencadenante de la rotura de stock suele ser la insuficiencia del stock de seguridad, y la consecuencia inmediata es el desabastecimiento y, por lo tanto, la disminución del nivel de servicio al cliente.

Por su parte Sorlózano, M. (2018) menciona:

El nivel de stock se clasifica en:

- El stock óptimo es el nivel de existencias adecuado para cubrir la demanda habitual y asegurar la entrega de bienes en tiempo y forma. Es un concepto teórico que se calcula previamente para hacer comparativas con el nivel de stock real.
- El stock máximo es el nivel de existencias máximo que puede mantenerse en almacén, en función de su espacio y organización.
- El stock mínimo es el nivel mínimo necesario a partir del cual la empresa necesita aprovisionarse.
- El stock medio es la media de stock calculada para un periodo de tiempo. Su utilidad es estadística.
- El stock de maniobra es la diferencia en stock entre el nivel medio de entradas al almacén y las salidas medias.
- El stock de seguridad está constituido por un nivel adicional de productos almacenados destinados. (p. 157)

De las afirmaciones anteriores, la clasificación de los niveles de stocks ayuda a que la empresa tenga presente cuales mínimos y máximos que debe tener en sus inventarios.

1.7.10. Eficiencia

Para Pérez, A. (2020)

Eficiencia es lograr que la productividad sea favorable, es lograr el máximo resultado con una cantidad determinada o mínima de insumos o recursos, lograr los resultados predeterminados o previstos con un mínimo de recursos.

La palabra recurso se utiliza de forma amplia no sólo se hace alusión a los que se necesitan económicamente para llevar a cabo el proceso productivo o el servicio que se brinde sino a todos los que entran a jugar un papel fundamental como los energéticos, los esfuerzos humanos, el factor tiempo, la calidad, etc.

La eficiencia es medible ya sea a través de un indicador o un conjunto de ellos. Constituye una de las bases para lograr la competitividad y la actividad de marketing en la organización.

Como complemento, Bernal, C & Sierra, H. (2017) lo define como:

La capacidad de las personas y de las organizaciones de obtener los máximos resultados con la mínima cantidad de insumos; es decir, que la eficiencia se refiere al uso óptimo de los recursos. En otras palabras, la eficiencia tiene que ver con el uso de los recursos a fin de producir de la mejor forma los bienes o los servicios en las organizaciones. (p. 21)

De acuerdo a la anterior, la eficiencia es alcanzar el objetivo planeado con el mínimo de recursos.

1.8. Marco Conceptual

1.8.1. Control

Es registro, comprobación, revisión, dependencia, inspección, coordinación; es decir, se trata de una palabra que parece negativa, pues significa restricciones, limitantes o revisiones (Torres, Z. 2015, p. 246)

1.8.2. Gestión de inventarios

La gestión de inventarios es la administración respecto al ingreso y salida de insumos, productos terminados o semiterminados, bienes auxiliares y herramientas que posee una empresa. (Westreicher, G. 2019)

1.8.3. Inventario

Se define inventario como una relación detallada, ordenada y valorada de los elementos que componen el patrimonio de una organización. En el almacén, el inventario es la relación detallada y valorada de los productos almacenados, en unidades económicas (como el euro o el dólar], de peso (como el kilogramo o las toneladas), de volumen (como los litros, los galones o los metros cúbicos) o de cantidad, según la función o las necesidades del receptor del inventario. (Flamarique, S. 2018, p. 77)

1.8.4. Método ABC

La clasificación ABC es una metodología de segmentación de productos de acuerdo a criterios preestablecidos, como pueden ser indicadores de costo, volumen o cantidad de movimiento, especificaciones de seguridad o ventas. (Flamarique, S. 2019, p. 47)

1.8.5. Rotación de stock

Se entiende por rotación de stock el número de veces que un artículo pasa por el proceso de venderse, salir del almacén y ser cobrado, en un periodo de tiempo, recuperar así la inversión realizada al adquirirlo” (Arenal, C. 2020, p. 81)

1.8.6. Eficiencia

La relación entre el nivel del objetivo logrado y la adecuada utilización de los recursos disponibles, es decir, es la relación entre la producción de un bien o servicio y los inputs que fueron usados para alcanzar ese nivel de producción. (, Ganga, F., et al. 2014, p. 129)

1.9. Idea a defender

El diseño de un sistema de control de inventarios mediante el método ABC para la empresa RÍO ACCESORIOS de la ciudad de Riobamba, provincia de Chimborazo, permite el logro de una gestión eficiente en sus inventarios.

CAPÍTULO II

2. MARCO METODOLÓGICO

2.1. Enfoque de Investigación

La presente investigación realizada en “RÍO ACCESORIOS”, se desarrolló empleando el enfoque de investigación mixta (cualitativa, cuantitativa).

Cualitativa: Se realizó un diagnóstico a la empresa para recolectar información relevante acerca del proceso que tiene el manejo de los inventarios.

Cuantitativa: Con la aplicación de las encuestas, se obtuvo datos numéricos de los resultados y con ello conocemos cuál es la raíz de los problemas.

2.2. Nivel de Investigación

Respecto a los niveles de investigación, se tomó en consideración a la investigación descriptiva.

El nivel de investigación descriptiva se lo aplicó para detallar cada uno de los procesos realizados para el manejo de los inventarios, y así nos permitió conocer la necesidad de un sistema de control de inventarios que facilite el manejo de los mismos.

2.3. Diseño de Investigación

Para el presente trabajo, se aplicó la investigación de carácter no experimental, porque las variables objeto de estudio no sufrieron ninguna alteración, se analizaron en su estado natural y sin manipulación alguna, lo que permitió obtener resultados reales y con ello plantear soluciones adecuadas.

2.4. Tipo de Estudio

Se aplicó el estudio campo, porque la investigación se realizó directamente en la empresa “RÍO ACCESORIOS”, donde se pudo obtener información sobre los procesos y el manejo que le dan a los inventarios.

2.5. Población y Muestra

Para la realización del presente trabajo de investigación como población y muestra se tomó a los 4 empleados que están relacionados con el manejo de los inventarios de la empresa “RÍO ACCESORIOS”, y se trabajará con la totalidad, porque la población es limitada.

Tabla 1-2: Población

DESCRIPCIÓN	NÚMERO
Gerente propietario	1
Administrador	1
Contador	1
Bodeguero	1
TOTAL	4

Fuente: Gerente de la empresa "RÍO ACCESORIOS"

Realizado por: Carrasco, K, 2021.

2.6. Métodos, técnicas e instrumentos de investigación

2.6.1. *Métodos*

De conformidad a la utilización de los métodos, se tomó en cuenta el deductivo e inductivo:

Deductivo: que va desde lo general hasta lo específico, es decir se conoció de manera general el manejo de los inventarios empresa "RÍO ACCESORIOS" y así llegar al problema específico que la falta de un sistema de control de inventarios.

Fue relevante también la aplicación del método inductivo que parte desde el problema señalado de la falta de un sistema de control de inventarios hasta llegar a sus causas generales.

2.6.2. *Técnicas*

En el presente trabajo de investigación se utilizó las siguientes técnicas:

Encuesta; se aplicó al personal que interviene de manera directa con el manejo de los inventarios para comprender como controlan y manejan sus inventarios.

Entrevista: Se aplicó a la gerente y al contador de la empresa para realizar un diagnóstico y conocer la problemática que está teniendo la empresa y tomar medidas correctivas,

2.6.3. *Instrumentos*

Según el estudio que se realizó en la presente investigación, con referencia a los instrumentos el que se hizo necesario aplicar fue el cuestionario, mediante preguntas cerradas, encaminadas a obtener información sobre el manejo y control de los inventarios y que tratamiento le daban a cada producto.

De igual forma, se utilizó una guía de entrevista donde se apuntó una serie de preguntas abiertas o de opinión dirigidas al gerente y contador para conocer la problemática que tiene con sus inventarios.

2.7. Análisis e interpretación de resultados

Aplicadas de las encuestas y entrevistas realizados al personal de la empresa se realizó el respectivo análisis e interpretación como se presenta a continuación.

2.7.1. Entrevista

Dirigido a la Gerente

1. ¿Conoce usted si la empresa cuenta con un sistema de control de inventarios que ayude a que la gestión de los mismos sea eficiente?

No, la empresa por el momento no cuenta con un sistema de control de inventarios debido a que su costo es un poco elevado lo que ha dificultado su aplicación.

2. ¿En la empresa se realizan controles físicos periódicamente que le permita saber si en los inventarios existe un sobrante o faltante?

Si, la empresa si ha realizado controles físicos, pero no técnicamente y tampoco se dan de manera periódica si no rara vez y se ha podido conocer si existen sobrantes o faltantes.

3. ¿Conoce usted cuales son los niveles de stock con los que la empresa no tenga un sobreabastecimiento o desabastecimiento?

No, no se conoce con exactitud cuál es el nivel de stock en el que debemos realizar el pedido, lo hacemos cuando en bodega se ve que ya están pocos productos.

4. ¿Usted se da cuenta de manera oportuna que productos están obsoletos o en mal estado?

No, no se puede identificar de manera oportuna los productos que están en mal estado u obsoleto porque los inventarios no están ordenados de manera adecuada.

5. ¿Usted sabe si la empresa ha realizado estrategias para aquellos productos de baja rotación?

No, la empresa no cuenta con estrategias para aquellos productos que no salen a la venta y esos productos solo sigue guardando en bodega.

6. ¿Usted está de acuerdo que los inventarios de su empresa se manejen por el método ABC, el mismo que permite identificar que productos aportan con más rentabilidad y que productos no?

Sí, estoy de acuerdo y seria de mucha ayuda para nosotros porque nos daremos cuenta a que productos debemos destinar más esfuerzos para mejorar nuestra economía y que productos no están ayudando a la empresa.

Dirigido a la Contadora

- 1. ¿Conoce usted si la empresa cuenta con un sistema de control de inventarios que ayude a que la gestión de los mismos sea eficiente?**

No, la empresa no cuenta con un sistema de control de inventarios debido a que su costo para adquirir es alto se ha querido implementar uno, pero no se pudo debido a que en el sistema no se acogía a todas sus especificaciones que exigían los productos.

- 2. ¿En la empresa se realizan controles físicos periódicamente que le permita saber si en los inventarios existe un sobrante o faltante?**

La empresa si realiza controles físicos, pero no son técnicos y se realiza rara vez, y en esos controles si se ha podido evidenciar que existen sobrantes o faltantes.

- 3. ¿Conoce usted cuales son los niveles de stock con los que la empresa no tenga un sobreabastecimiento o desabastecimiento?**

No se conoce cuál es el nivel de stock para que la empresa no tenga sobreabastecimiento o desabastecimiento.

- 4. ¿Usted se da cuenta de manera oportuna que productos están obsoletos o en mal estado?**

De manera oportuno no se puede dar cuenta que productos están obsoletos o en mal estado porque no se lleva un control riguroso de sus inventarios.

- 5. ¿Usted sabe si la empresa ha realizado estrategias para aquellos productos de baja rotación?**

En lo absoluto la empresa no tiene estrategia para aquellos productos que tienen baja rotación.

- 6. ¿Usted está de acuerdo que los inventarios de la empresa se manejen por el método ABC, el mismo que permite identificar que productos aportan con más rentabilidad y que productos no?**

Si es una buena propuesta porque con el sistema se podrá llevar un control adecuado de los inventarios y de la misma manera saber cuáles son los productos que más aportan a la rentabilidad de la empresa y poner más recursos en los mismos.

2.7.2. Encuesta

PREGUNTA 1: ¿Conoce usted si la empresa “RÍO ACCESORIOS” cuenta con un sistema de control de inventarios?

Tabla 2-2: Sistema de control de inventarios

PREGUNTA	FRECUENCIA	PORCENTAJE
SI	0	0%
NO	4	100%
TOTAL	4	100%

Fuente: Encuesta aplicada al personal de “RÍO ACCESORIOS”

Realizado por: Carrasco, K, 2021.

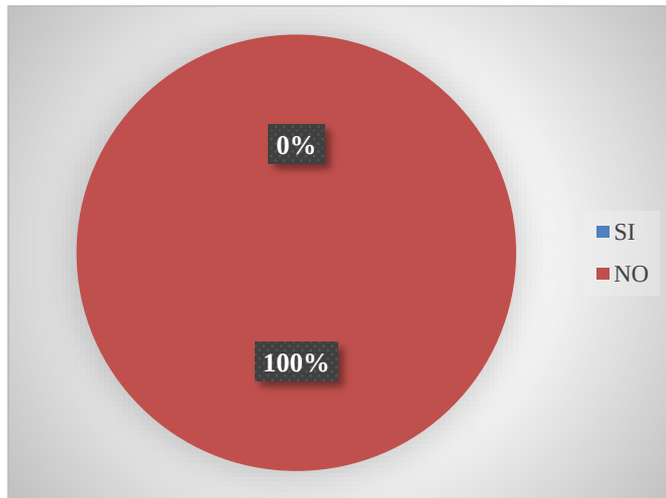


Gráfico 1-2. Sistema de control de inventarios

Realizado por: Carrasco, K, 2021.

ANÁLISIS E INTERPRETACIÓN

De la encuesta aplicada al personal de la empresa “RÍO ACCESORIOS”, el 100% asegura que la empresa no cuenta con un sistema de control de inventarios, debido a que no han encontrado el sistema adecuado y por su costo muy elevado.

PREGUNTA 2: ¿Usted identifica de manera oportuna que productos se encuentran en mal estado u obsoletos?

Tabla 3-2: Productos en mal estado u obsoleto

PREGUNTA	FRECUENCIA	PORCENTAJE
SI	1	25%
NO	3	75%
TOTAL	4	100%

Fuente: Encuesta aplicada al personal de “RÍO ACCESORIOS”

Realizado por: Carrazco, K, 2021.

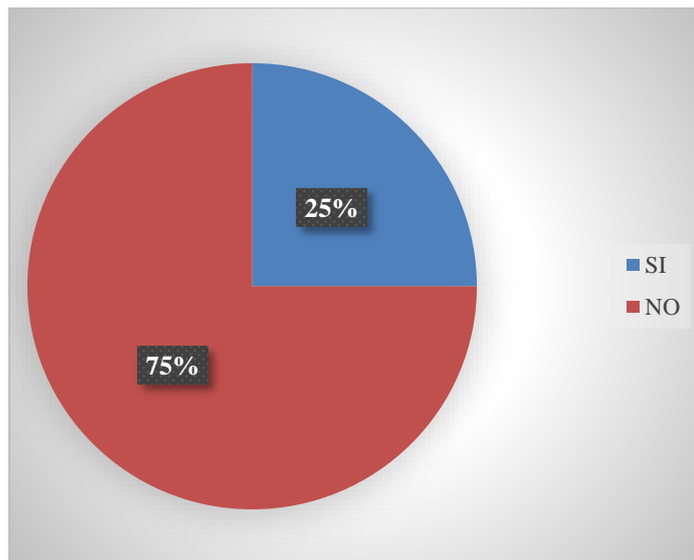


Gráfico 2-2. Productos en mal estado u obsoleto

Realizado por: Carrazco, K, 2021.

ANÁLISIS E INTERPRETACIÓN

De acuerdo a la encuesta aplicada al personal de la empresa, el 25% nos dice que sí identifica los productos que se encuentran en mal estado, porque de vez en cuando se realizan supervisiones, mientras que el 75% asegura que no puede identificar que productos se encuentran en mal estado u obsoletos, porque los productos de bodega no tienen un orden adecuado.

PREGUNTA 3: ¿La empresa realiza constataciones físicas de sus inventarios de manera periódica?

Tabla 4-2: Constataciones físicas

PREGUNTA	FRECUENCIA	PORCENTAJE
SI	0	0%
NO	4	100%
TOTAL	4	100%

Fuente: Encuesta aplicada al personal de “RÍO ACCESORIOS”

Realizado por: Carrasco, K, 2021.

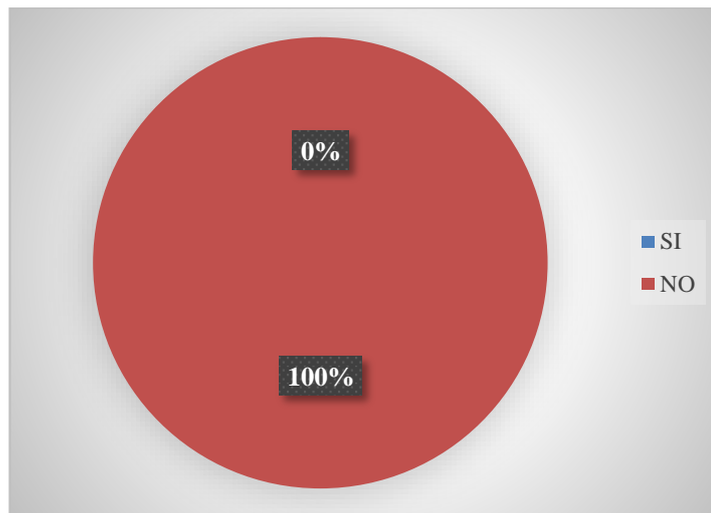


Gráfico 3-2. Constataciones físicas

Realizado por: Carrasco, K, 2021.

ANÁLISIS E INTERPRETACIÓN:

De la encuesta aplicada el 100% de encuestados en la empresa “RÍO ACCESORIOS” expresan que, no realizan constataciones físicas de forma técnica y adecuada de manera periódica, pero manifiestan que de vez en cuando supervisan algunos productos para saber, si se encuentran dañados u obsoletos.

PREGUNTA 4: ¿Al momento se realiza la constatación física los saldos en libros contables coinciden con los resultados de la constatación?

Tabla 5-2: Coinciden saldos

PREGUNTA	FRECUENCIA	PORCENTAJE
SI	1	25%
NO	3	75%
TOTAL	4	100%

Fuente: Encuesta aplicada al personal de “RÍO ACCESORIOS”

Realizado por: Carrasco, K, 2021.

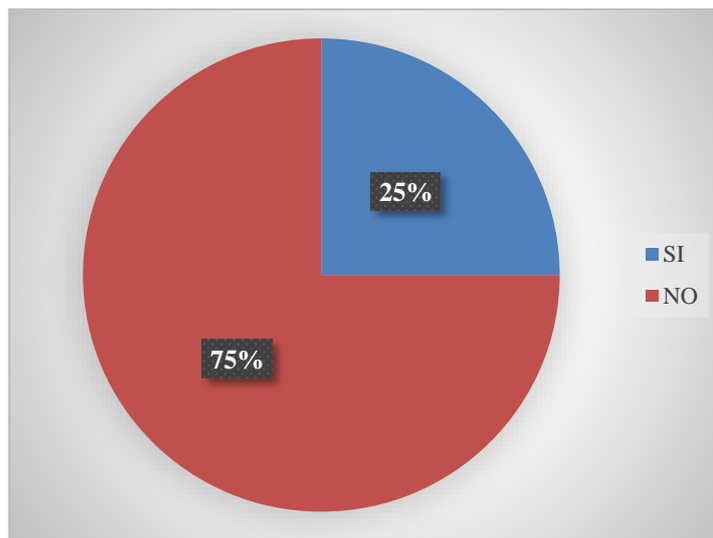


Gráfico 4-2. Coinciden saldos

Realizado por: Carrasco, K, 2021.

ANÁLISIS E INTERPRETACIÓN:

Se pudo observar que del 100% de encuestados en la empresa “RÍO ACCESORIOS” el 25% manifiesta que los saldos tanto en libros como en las constataciones si coinciden en las supervisiones que se realizan de vez en cuando, pero el 75% asegura que al no realizar esas constataciones físicas de manera técnica no se puede saber si coinciden o no.

PREGUNTA 5: ¿Alguna vez la empresa ha tenido que cancelar una venta por falta de inventario en bodega?

Tabla 6-2: Falta de mercadería

PREGUNTA	FRECUENCIA	PORCENTAJE
SI	1	25%
NO	3	75%
TOTAL	4	100%

Fuente: Encuesta aplicada al personal de “RÍO ACCESORIOS”

Realizado por: Carrasco, K, 2021.

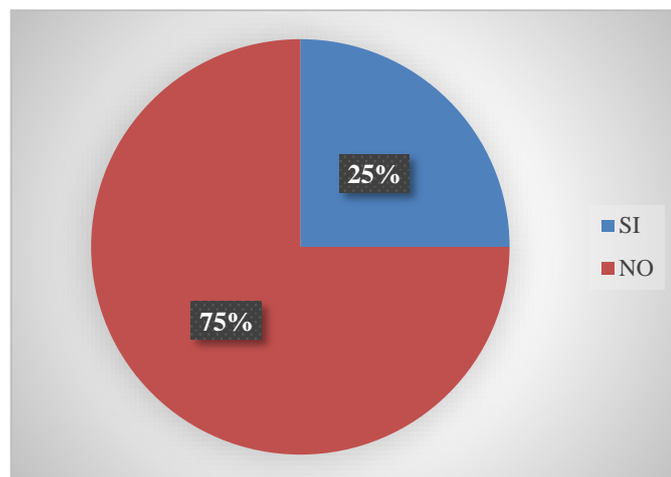


Gráfico 5-2. Falta de mercadería

Realizado por: Carrasco, K, 2021.

ANÁLISIS E INTERPRETACIÓN:

la encuesta aplicada al personal de la empresa se pudo observar que el 25% asegura que, si se ha cancelado una venta por falta de inventarios, pero el 75% dice que no se ha cancelado porque al no existir el producto se hace todo lo posible por conseguir de manera inmediata.

PREGUNTA 6: ¿La empresa cuenta con políticas del manejo de inventarios?

Tabla 7-2: Políticas de inventario

PREGUNTA	FRECUENCIA	PORCENTAJE
SI	0	0%
NO	4	100%
TOTAL	4	100%

Fuente: Encuesta aplicada al personal de “RÍO ACCESORIOS”

Realizado por: Carrasco, K, 2021.

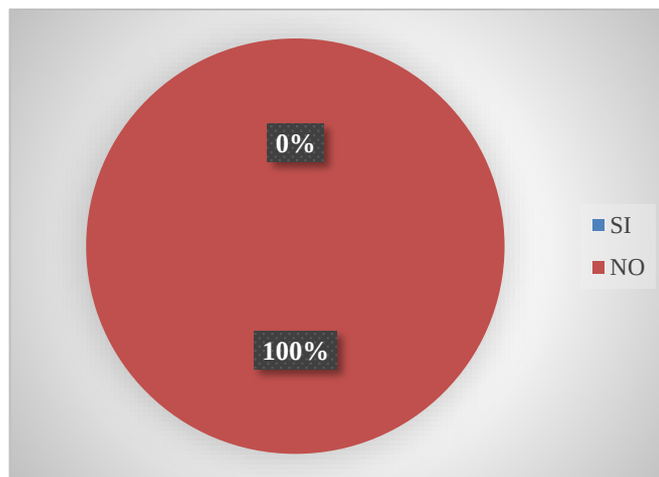


Gráfico 6-2. Políticas de inventario

Realizado por: Carrasco, K, 2021.

ANÁLISIS E INTERPRETACIÓN:

De la encuesta aplicada el 100% de encuestados de la empresa RÍO ACCESORIOS, mencionan que en la empresa no se manejan políticas de inventarios, la gerenta explica que no ha tomado importancia con el tema.

PREGUNTA 7: ¿Conoce usted en qué momento se debe realizar el pedido del producto para evitar sobreabastecimiento o desabastecimiento?

Tabla 8-2: Sobreabastecimiento y desabastecimiento

PREGUNTA	FRECUENCIA	PORCENTAJE
SI	0	0%
NO	4	100%
TOTAL	6	100%

Fuente: Encuesta aplicada al personal de “RÍO ACCESORIOS”

Realizado por: Carrasco, K, 2021.

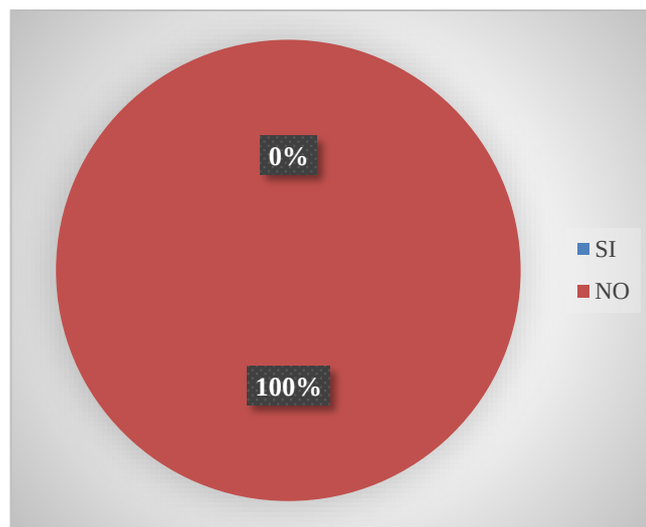


Gráfico 7-2. Sobreabastecimiento y desabastecimiento

Realizado por: Carrasco, K, 2021.

ANÁLISIS E INTERPRETACIÓN:

De acuerdo a los datos recabados por la encuesta se pudo encontrar que el 100% del personal encuestado, no sabe el momento exacto que se debe realizar el pedido para no tener sobreabastecimiento o desabastecimiento y solo lo realizan el pedido cuando observan que en bodega ya no existe mucha cantidad del producto.

PREGUNTA 8: ¿Existe un responsable para el manejo y control de inventarios?

Tabla 9-2: Responsable de inventarios

PREGUNTA	FRECUENCIA	PORCENTAJE
SI	0	0%
NO	4	100%
TOTAL	4	100%

Fuente: Encuesta aplicada al personal de “RÍO ACCESORIOS”

Realizado por: Carrasco, K, 2021.

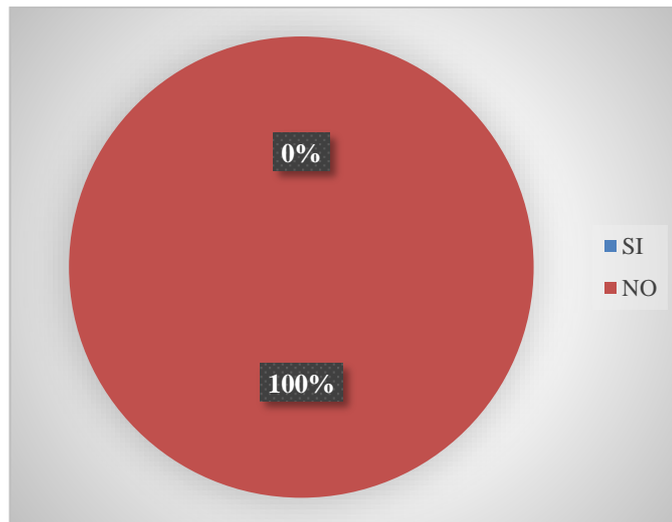


Gráfico 8-2. Responsable de inventarios

Realizado por: Carrasco, K, 2021.

ANÁLISIS E INTERPRETACIÓN:

De la encuesta aplicada al personal de la empresa el 100% de los encuestados, expresa que la empresa no cuenta con un responsable para el manejo y control de sus inventarios porque en ese rol esta la contadora.

PREGUNTA 9: ¿Considera usted que la implementación del sistema ABC, ayudará a mejorar la eficiencia en sus inventarios?

Tabla 10-2: Implementación del sistema ABC

PREGUNTA	FRECUENCIA	PORCENTAJE
SI	4	100%
NO	0	0%
TOTAL	4	100%

Fuente: Encuesta aplicada al personal de “RÍO ACCESORIOS”

Realizado por: Carrasco, K, 2021.

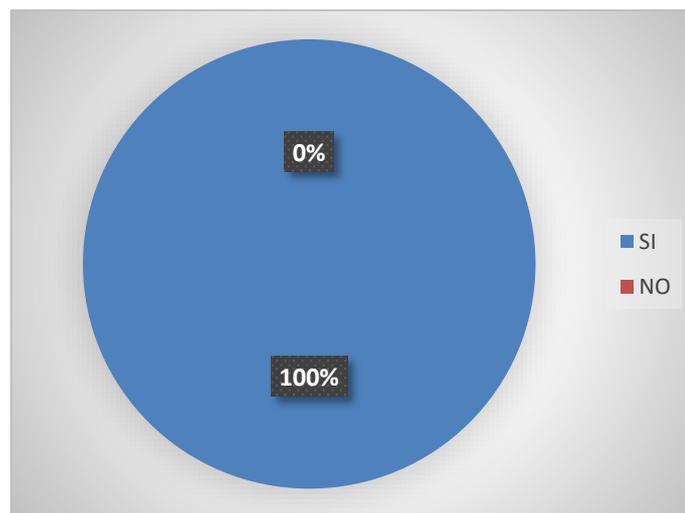


Gráfico 9-2. Implementación del sistema ABC

Realizado por: Carrasco, K, 2021.

ANÁLISIS E INTERPRETACIÓN:

Del total de los encuestados el 100% está de acuerdo con la implementación del sistema de inventarios ABC, debido a que será una herramienta de gran ayuda para controlar y tener ordenado el inventario además de saber cuáles son los productos que generan mayor rentabilidad para asignar mayores recursos.

PREGUNTA 10: ¿La empresa cuenta con procesos para identificar productos que tienen baja rotación?

Tabla 11-2: Estrategia productos de baja rotación

PREGUNTA	FRECUENCIA	PORCENTAJE
SI	0	0%
NO	4	100%
TOTAL	4	100%

Fuente: Encuesta aplicada al personal de “RÍO ACCESORIOS”

Realizado por: Carrasco, K, 2021.

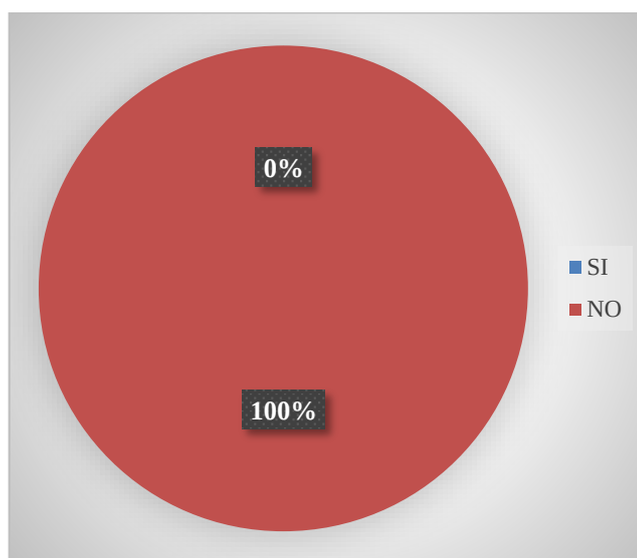


Gráfico 10-2. Estrategias productos baja rotación

Realizado por: Carrasco, K, 2021.

ANÁLISIS E INTERPRETACIÓN

De los datos recabados con la encuesta el 100% manifiesta que la empresa no tiene estrategias para los productos de baja rotación, lo que ellos realizan con los productos que ya no salen es seguir embodegando en un lugar destinado para ello.

PREGUNTA 11: ¿Conoce usted si los stocks máximos y mínimos son establecidos de manera técnica dentro la empresa?

Tabla 12-2: Stocks máximos y mínimos

PREGUNTA	FRECUENCIA	PORCENTAJE
SI	0	0%
NO	4	100%
TOTAL	4	100%

Fuente: Encuesta aplicada al personal de “RÍO ACCESORIOS”

Realizado por: Carrasco, K, 2021.

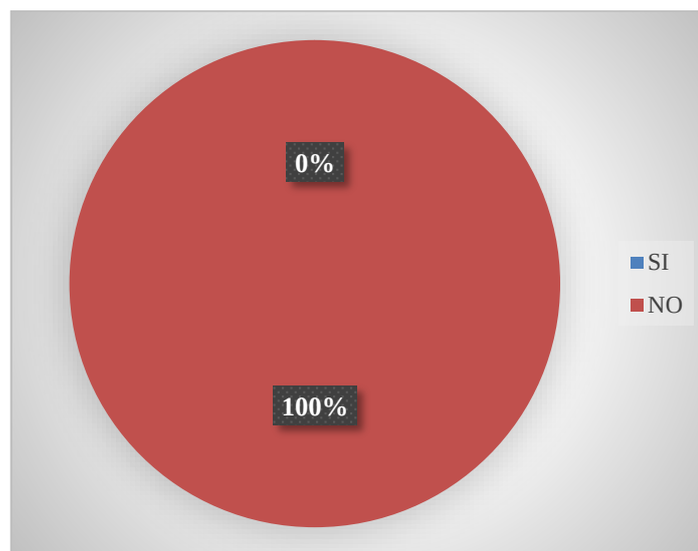


Gráfico 11-2. Stocks máximos y mínimos

Realizado por: Carrasco, K, 2021.

ANÁLISIS E INTERPRETACIÓN

Según la encuesta aplicada al personal de la empresa, el 100% de los encuestados mencionan que, los stocks máximos y mínimos no son determinados de manera técnica por lo mismo desconocen cual es el stock máximo y mínimo que debe poseer la empresa.

2.8. Comprobación de la idea a defender

Con los resultados obtenidos de la entrevista y encuesta realizada al personal de la empresa RÍO ACCESORIOS, de la ciudad de Riobamba, provincia de Chimborazo, se pudo comprobar la serie de problemáticas que tiene la empresa como la falta de un sistema de control de inventarios, no pueden identificar los productos que se encuentran en las estado u obsoletos, no se realizan constataciones físicas de manera periódica solo supervisiones de vez en cuando, no cuentan con estrategias para los productos de baja rotación y no conocen cuales son los stocks máximos y mínimos de la empresa, esto se evidencia en las respuestas de la preguntas 1,2,3,10,11. Se observa también que la empresa no cuenta con políticas para el manejo de sus inventarios, no conoce cuál es el momento exacto para realizar los pedidos y evitar un sobreabastecimiento o desabastecimiento, no cuentan con un encargado para el manejo y control de inventarios esto lo reflejan las preguntas 6, 7,8. Con base a lo anterior, es necesario el diseño de un sistema de control de inventarios por el método ABC, que permita el logro de una gestión eficiente en sus inventarios y estén segmentadas según su importancia.

CAPÍTULO III

3. MARCO DE RESULTADOS, ANÁLISIS Y DISCUSIÓN DE RESULTADOS

3.1. Título

Diseño de un sistema de control de inventarios mediante el método ABC, para la empresa RÍO ACCESORIOS, de la ciudad de Riobamba, provincia de Chimborazo.

3.2. Antecedentes

La empresa RÍO ACCESORIOS constituida por la propietaria la Sr. Llaqueline Diaz, cuenta ya con 12 años en el mercado y se dedica a la comercialización al por menor de todo tipo de partes, componentes, suministros, herramientas y accesorios para vehículos.

La empresa RÍO ACCESORIOS inicio sus actividades en el año 2009, sus primeros 9 años no han sido los mejores, debido a que su primer establecimiento no estaba ubicado en un lugar comercial para este tipo de negocios y eso reflejaba sus bajas ventas, motivo por el cual en el año 2018 la propietaria tomó la decisión de cambiar de domicilio a las calles Uruguay 25-25 y Orozco, un lugar comercial para ese tipo de negocio, donde la empresa empezó a crecer y captó no solo clientes particulares, si no que en la actualidad tiene de clientes a varias mecánicas de carros de la ciudad y provincia. Por el crecimiento que ha tenido en los últimos años la empresa se ve en la necesidad de incluir a su empresa estrategias que ayuden a su crecimiento y mejorar la atención a su clientela.

La empresa RÍO ACCESORIOS se constituyó en el 2009, bajo la modalidad de persona natural obligada a llevar contabilidad con número de RUC 0602585986001 y como representante legal la Sr. Ines Llaqueline Diaz Silva, quien está obligada a presentar las siguientes declaraciones:

- Anexo relación de dependencia
- Anexo transaccional simplificado
- Declaración de retenciones en la fuente
- Declaración mensual del IVA

3.2.1. Misión

Somos una empresa que cuenta con gran variedad de accesorios y repuestos para vehículos, con el objetivo de cubrir todas las necesidades de nuestra clientela, brindando un servicio comprometido con el personal adecuado.

3.2.2. Visión

Ser una empresa reconocida a nivel nacional en la venta de accesorios y repuestos para vehículos, cumpliendo con los más altos estándares de calidad, ofreciendo confiabilidad a nuestra clientela y con los precios más económicos del mercado.

3.2.3. Organigrama Estructural

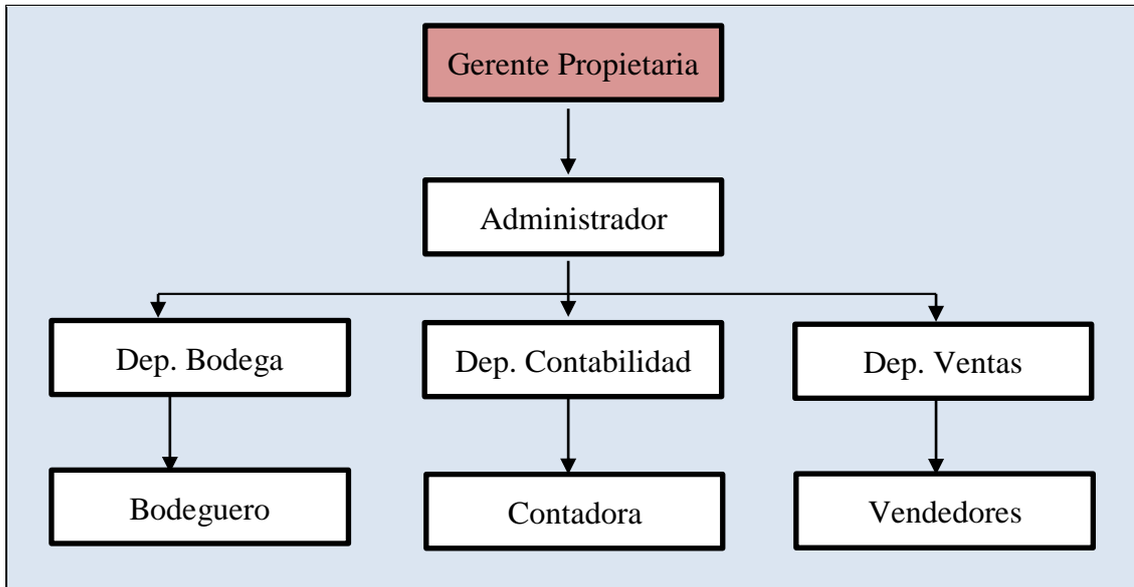


Figura 1-3. Organigrama estructural de la empresa "RÍO ACCESORIOS"

Realizado por: Carrazco, K, 2021.

3.3. Justificación

La presente investigación se la realiza, debido a que la empresa RÍO ACCESORIOS tiene la necesidad de contar con un sistema de control inventarios ABC, que ayude a dar solución a la problemática actual y conocer información de que productos tienen baja rotación, que productos se encuentran en mal estado u obsoletos, y saber cuál es la cantidad máxima de productos que se debe almacenar y cual es la cantidad mínima de productos que debe poseer bodega. Por este motivo se ve en la necesidad de implementar el sistema control de inventarios ABC.

Con el sistema de control inventarios ABC, podrá dar seguimiento a cada uno de los productos y saber en qué categoría se encuentran cada uno de ellos, conocer cuál es cantidad optima de pedido y su punto de reorden.

3.4. Objetivos de la propuesta

- Diseñar un sistema de control de inventarios mediante el método ABC para la empresa RÍO ACCESORIOS, para el logro de una gestión eficiente en sus inventarios.
- Determinar el procedimiento para el establecimiento de las cantidades máximas y mínimas de productos que se deben mantener en bodega, para que no afecte a las ventas dentro de la empresa y posible pérdida de clientes.
- Establecer políticas en el manejo y control del inventario, evitando la duplicidad y desperdicio de recursos.

3.5. Propuesta de un sistema de control de inventarios por el método ABC

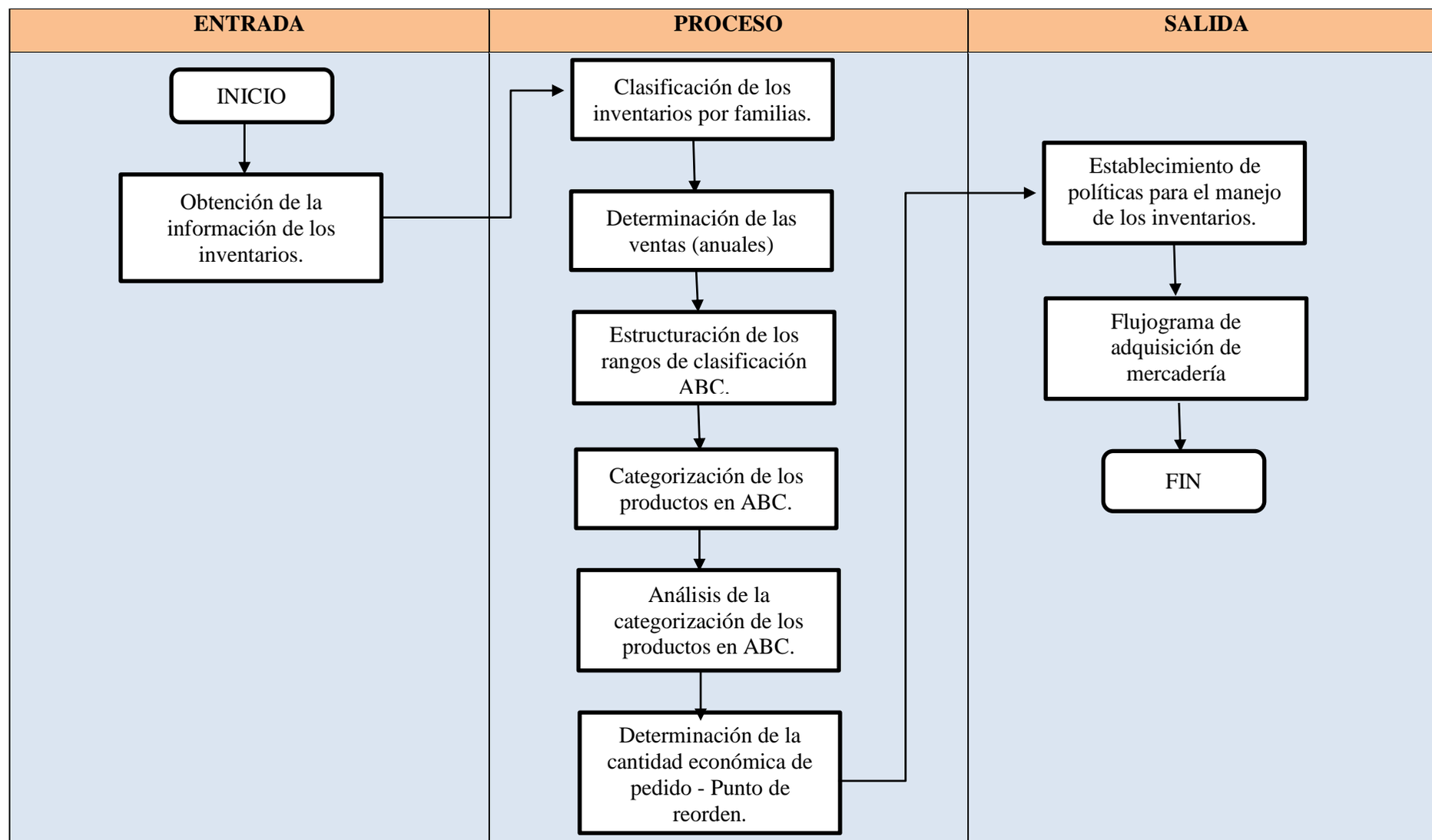


Figura 2-3. Propuesta de un sistema de control de inventarios ABC

Realizado por: Carrasco, K, 2021.

Para la realización de la propuesta se tomó en consideración los 4257 productos que comercializa la empresa. Sin embargo, a petición expresa de la propietaria del negocio de no publicar todo su inventario por el temor propio que el documento va hacer público y tendrá acceso todo tipo de personal; el presente trabajo de titulación refleja publicará lo estrictamente necesario para que no afecte la integridad de la empresa y de la investigación

Fase I: Entrada

Levantamiento de información del inventario

El primer paso consiste en obtener información de todo el inventario que posee la empresa “RÍO ACCESORIOS, de la misma manera la cantidad vendida en el 2021 en unidades y el costo unitario de cada producto, dicha información fue adquirida de la base de datos de sistema contable de la empresa y proporcionada por la contadora con la debida autorización de la gerencia.

La empresa “RÍO ACCESORIOS”, cuenta con 4257 productos, entre los cuales se encuentran los guardachoques, guardafangos, amortiguadores, baterías, mangueras, vidrios, espejos, entre otras; variando cada producto de acuerdo a su marca, precio. (Ver Anexo D)

Fase II: Proceso

Clasificación del inventario en familias

La clasificación en familias se realizó en base al inventario que posee la empresa “RÍO ACCESORIOS”; dicha clasificación fue realizada de acuerdo a las características de cada producto con recomendación de la gerencia; encontrando 118 familias.

Tabla 1-3: Clasificación del inventario en familias

Nº	FAMILIA	DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	VENTAS 2021 (unidades)
1	ABSORVEDORES	ABSORBEDOR IMP T HILUX 10 5211-48090	1
		ABSORVEDOR H ACCENT 06-11 01-078-24-014	6
		ABSORVEDOR H ACCENT 12- HMC 02-025-08-037 MAXFIT	2
		ABSORVEDOR IMP CH CAVALIER 19 GM	1
		ABSORVEDOR POS CH AVEO GM	1
2	ACEITE	ACEITE 20W50 SN GALON ACDELO MANSUERA	1
3	ALETA	ALETA POS M BT-50 10 LH UR5651891A	1
4	AMORTIGUADORES	AMORT CAP CH CAPTIVA 11 IBUKI RECTIM 03-005-30-0010	5
		AMORT CH AVEO/CHEVY 05- LH GAS RECORD 03-005-08-0039	13
		AMORT CH AVEO/CHEVY 05- LH MANDO 31880 PROMES	3
		AMORT CH AVEO/CHEVY 05- OIL LH RECORD RECT 03-005-08-0036	4
		AMORT CH AVEO/CHEVY 05- RH GAS RECORD 03-005-08-0044	16
		AMORT CH AVEO/CHEVY 05- RH OIL RECORD RECT 03-005-08-0047	5
		AMORT CH AVEO/CHEVY 05-LH OIL MAXFIT 03-002-04-001	3
		AMORT CH AVEO/CHEVY 05-RH MANDO 31881 PROMESA	1
		AMORT CH AVEO/CHEVY 05-RH OIL MAXFIT 03-002-04-002	5
		AMORT CH AVEO/CHEVY EMOT 05-RH OIL IBUKI RECTIM 03-005-08-0046	1
		AMORT CH AVEO/CHEVY LH HIDRAUL SH 03-005-08-0006	5
		AMORT CH AVEO/CHEVY RH HIDRAUL	2
		AMORT CH AVEO/CHEVY SAIL 12-RH GAS 03-005-08-0007	17
		AMORT CH AVEO/CHEVY SAIL12-RH GASO03-005-08-0011	1
		AMORT CH CAPTIVA 08-14 CAP 260N IBUKI 03-005-08-0025	3
		AMORT CH CAPTIVA CAPOT 425 INSECO RECT 03-005-08-0024	1
		AMORT CH CAPTIVA COMP IBUKI RECT 03-005-08-0026	2
		AMORT CH CORSA EVOL 03-07 LH GAS IBUKI 03-005-08-0068	2
		AMORT CH CORSA EVOL 03-07 LH OIL RECORD RECT 03-005-08-0847	7
		AMORT CH CORSA EVOL 03-07 RH OIL RECORD RACT 03-005-08-0848	7
		AMORT CH CORSA EVOL GAS RH GAS BOGE 03-005-08-0067	6
		AMORT CH CORSA WIN 14.16 91 OIL 03-005-08-0058	3
		AMORT CH GRAND VITARA 98-LH GAS IBUKI 03-005-08-0108	1
		AMORT CH GRAND VITARA 98-RH GAS IBUKI 03-005-08-0109	1
		AMORT CH GRAND VITARA SZ 06- GAS LH 298603	2
		AMORT CH GRAND VITARA SZ 07-LH RECORT OIL 03-005-08-0118	2
		AMORT CH GRAND VITARA SZ 07-RH RECORT OIL 03-005-08-0121	3
		AMORT CH LUV D-MAX 05 L-R 13714.Y COFAP4X2	6
AMORT CH LUV D-MAX R/L 2.4 2.5/3 897236-299-0 AKAISAN	8		
AMORT CH LUV MZ B2000 L-R AKAISAN 443188	24		
AMORT CH OPTRA 05-13 LH MANDO GAS 03-005-08-0015	2		
AMORT CH OPTRA 05-13 RH MANDO GAS 03-005-08-0016	1		

AMORT CH SAIL 17 GAS RH RECORD 03-005-08-0475	1
AMORT CH SAIL 18-RH MANDO 03-005-08-0274	3
AMORT CH SPARK 06-10 LH 298619	1
AMORT CH SPARK 06-10 LH GAS 03-005-08-0021 MANDO	4
AMORT CH SPARK 06-10 RH GAS 03-005-08-0024 MANDO	2
AMORT CH SWIF 91-FORSA II 03-005-08-0251	7
AMORT CH VITARA 88-96 LH OIL IBUKI 03-005-08-0269	5
AMORT COMP CH CORSA EVOL 47CM 320N INSECO 03-005-08-0076	2
AMORT COMP CH CORSA WIN 55C 370N 20-003-01-021	2
AMORT COMP CH CORSA WIN IBUKI RECT 03-005-08-0080	134
AMORT COMP CH N300 VAN INSECO RECTIMA 03-005-08-0168	4
AMORT COMP CH VITARA INSECO 03-005-08-0413	52
AMORT COMP H ATOS PRIME 97-05 LH 03-005-19-0888	16
AMORT COMP H GETZ 02- 12-002-03-023 PMC	3
AMORT COMP S FORSA II LH 20-003-34-013	4
AMORT COMP S FORSA II RH 20.003-34-014	1
AMORT COMP V VENTO 26CM 690 IBUKI 03-005-37-0108 RECT	2
AMORT D NUBIRA 98-03 LH 03-005-11-0005 PMC 03-005-11-0005	4
AMORT D NUBIRA 98-03 POS RH MANDO	1
AMORT F ECOSPORT 4X2 03-GAS C 03-005-15-0105	3
AMORT H ACCENT 06-11 XCITE06- LH C/ABS 12-003-03-0	2
AMORT H ACCENT 06-11 XCITE06-RH C/ABS 12-003-03-07	1
AMORT H ACCENT 12-14 LH GAS03-005-19-0053	1
AMORT H ACCENT 12-14 RH GAS MANDO 03-005-0056	2
AMORT H ACCENT 12-LH GAS MANDO	3
AMORT H CRETA 17- RH MANDO 03-005-19-0918	9
AMORT H CRETA 17-LH MANDO 03-005-19-0917	6
AMORT H I10 08-14 L PICANTO 05-11GA 03-005-19-0110	1
AMORT H I10 08-14 R PICANTO GAS 05-011 03-005-0111	2
AMORT H TUCSON 05-10 SPORTAGE 05-10 LH GAS MANDO 03-005-19-0144	2
AMORT H TUCSON 05-10 SPORTAGE 05-10 SPORT ACTIVE 08-RH GAS MANDO 03-005-19-0147 COP	11
AMORT H TUCSON IX 11-15 SPORTAGE R 11-15 RH PMC GAS 03-005-19-0143	1
AMORT K PICANTO 05-10 I10 09 LH GAS 03-005-22-0006	1
AMORT K PICANTO R 17-LH MANDO 03-005-22-0550	35
AMORT K RIO 03-14 LH MANDO 03-005-22-0040	2
AMORT K RIO 03-14 RH MANDO 03-005-22-0042	1
AMORT K RIO R LX 17- RH GENUINO 03-005-22-0408	1
AMORT M 3 13-20 05-13 GAS RH RECORT RECTIMA 03-005-25-0148	1
AMORT M 323 1300 E2 1500 99-99 LH 03-005-25-0019	2
AMORT M 323 88-99 OIL RH 03-005-25-0022	2
AMORT M B2 02 AKAISAN 443216	4
AMORT N D SENTRA B13 16 94 DEL OIL LH BOGE 03-005-28-0077	3

AMORT N D SENTRA B13 16 96 LH RECORT 03-005-28-0087	4
AMORT N D SENTRA B13 16 96 RH RECORT 03-005-28-0080	2
AMORT N NAVARA FRONTIER 4X2 07- GAS RECORD 03-005-28-0050	12
AMORT N SENTRA B13 16 94- OIL LH BOGE 03-005-28-0077 RECT	2
AMORT N SENTRA B13 16 94- OIL RH BOGE 03-005-28-0084 RECT	15
AMORT POS CH AVEO/CHEVY 05- LH AKAISAN	2
AMORT POS CH AVEO/CHEVY 05- RH AKAISAN	1
AMORT POS CH AVEO/CHEVY EMOT 05- L/R GAS MANDO 03-005-08-0031	15
AMORT POS CH AVEO/CHEVY SAIL 05- GAS AKAISAN 382219	2
AMORT POS CH AVEO/CHEVY TRG	2
AMORT POS CH CAPTIVA 12 106456	1
AMORT POS CH CORSA EVOL 03-05 IBUKI 03-005-08-0078	2
AMORT POS CH CORSA WIN OIL RECTIMA	1
AMORT POS CH GRAN VITARA KASHIMA	3
AMORT POS CH LUV D-MAX 4X2 05-LH/RH GAS 03-005-08-0448	4
AMORT POS CH OPTRA 05-13 LH GAS 03-005-08-0033	1
AMORT POS CH OPTRA 05-13 RH GAS 03-005-08-0034	1
AMORT POS CH SPARK 06-10 L-R 03-005-08-0039	2
AMORT POS CH SWIFT 91FORSA II 03-005-08-0251	6
AMORT POS H ACCENT 06-11 XCITE 06-12 L/R GAS MANDO 03-005-19-0158	2
AMORT POS H ACCENT 12- CERAT FOR 12-GAS L/R MANDO 03-005-19-0162	1
AMORT POS H TUCSON 05-10 SPORTAGE 05-06 RH GAS MANDO 03-005-19-0216	2
AMORT POS H TUCSON 05-10 SPORTAGE 05-10 LH GAS MANDO 03-005-19-214	1
AMORT POS H TUCSON IX 12 L-R GAS 03-005-19-0213	2
AMORT POS K PREGIO 05-14 L/R 03-005-22-0074	2
AMORT POS M 323 1300 E3 BF 88-99 CORTO RH 03-005-25-0025 IBUKI	1
AMORT POS M 89-98 LH AKAISAN 443259	4
AMORT POS N ALMERA 01- OIL IBUKI RECT 03-005-28-0006	2
AMORT POS N SENTRA B13 16 94-LH 03-005-0090 BOGE	24
AMORT POS N SENTRA B13 16 96 GAS RH RECORT	2
AMORT POS N SENTRA B13 94-RH 03-005-28-0096 BOGE	3
AMORT R LOGAN 04-13 SANSERO 06-GAS RECORD RECT 03-005-30-0015	1
AMORT S FORSA II 10 SWIF 16 RH RECORT OIL 03-005-34-0022	4
AMORT S FORSA II 92 SWIFT 1600 92 OIL LH RECT 03-005-34-0023	4
AMORT T COROLLA 01-07 GAS RECORD RECT 03-005-0009	1
AMORT T COROLLA 01-07 GAS RECORD RECT 03-05-35-0007	224
AMORT T COROLLA 18 03-08 GAS LH BOGE 03-005-35-0022	1
AMORT T COROLLA 18 03-08 GAS RH BOGE 03-005-35-0021	1
AMORT T YARIS NITRO 06- RH GAS RECORT 03-005-35-0158	1

	GCH CH AVEO ACTIVO 05- NEG C/H NEB TYG 02-001-08-0849	71
	GCH CH AVEO ACTIVO 06-C/H ALLPARTS 02-001-08-0411	120
	GCH CH AVEO EMOT 08-269CVC030 TYC	2
	GCH CH AVEO EMOTION 08- GT 11- TYG 02-001-08-0412	1
	GCH CH AVEO EMOTION 08- TYG 02-001-08-0701	321
	GCH CH AVEO FAMY GM	20
	GCH CH AVEO/CHEVY 05- C/H MAXFIT 02-025-04-010	18
	GCH CH AVEO/CHEVY 05 C/H TYG 02-001-08-0018	54
	GCH CH AVEO/CHEVY 05-C/H NEB TFP 02-001-08-004	39
	GCH CH CORSA 00-02 C/H NEB MAXFIT 02-025-04-001	1
	GCH CH CORSA 00-02 NEB S/H TYG 02-001-08-0562	30
	GCH CH CORSA 00-02 NEG C/H DTS 02-001-08-0708	8
	GCH CH CORSA 3P 96-99 TYG 02-001-08-0854	23
	GCH CH CORSA 96-99 ALNAR 642	1
	GCH CH CORSA 96-99 C/H NEG LISO 02-001-08-1536	13
	GCH CH CORSA EVOL 03-07 C/H LTH 02-001-08-1533	10
	GCH CH CORSA EVOL 03-07 NEB S/H NEB TFP 02-001-08-0707	76
	GCH CH CORSA EVOL HATCH BACK ALNAR	2
	GCH CH CORSA EVOLT 03-07 S/H NEB TYG 02-001-08-0564 ALV	45
	GCH CH CORSA EVOLUL 03-07 MANS 0P0800000-7000	35
	GCH CH CRUZE 11-NEG 02-001-08-0857	2
52	GUARDACHOQUES	2
	GCH CH FORSA 96-99 INF 02-001-08-0858	1
	GCH CH GRAND VITARA 03-12 TYG 02-001-08-0420	23
	GCH CH GRAND VITARA 99-02 NEG 02-001-08-0710	3
	GCH CH GRAND VITARA SZ 08-11 TYG 02-001-08-0859	7
	GCH CH GRAND VITARA SZ 12- TFP02-001-08-0421	9
	GCH CH GRAND VITARA SZ ARP 12-14CH-SZ08-0201	5
	GCH CH LUV 02-04 S/H 02-001-08-0424	55
	GCH CH LUV 00-04 INYECTION DIESEL 02-04 C/H TFP 02-001-08- 0862	12
	GCH CH LUV 00-04 INYECTION GRIS TYG 02-001-08-0712	115
	GCH CH LUV 2300 88-92 NEG 02-001-08-0861	2
	GCH CH LUV 2300 93-97 NEG SINYI 02-001-08-1259	2
	GCH CH LUV 2300 98-99 NEG GDN 02-001-08-0713	1
	GCH CH LUV D-MAX 05-09 C/H NB 249CV05A030	4
	GCH CH LUV D-MAX 4X2 09-13 TYC 249CV05E030	1
	GCH CH LUV D-MAX 4X2 09-13 C/H TFP 02-001-08-0572	41
	GCH CH LUV D-MAX 4X2 09-13 C/H TYG 02-001-08-1217	9
	GCH CH LUV D-MAX 4X2 14- 249CV5E030 AUTODE	3
	GCH CH LUV D-MAX 4X2 14- 02-001-08-0863	3
	GCH CH LUV D-MAX 4X2 14- NEG C/HNEB TYG 02-001-08-1392	5
	GCH CH LUV D-MAX 4X2 14- T1 8981934441 MANSU	1
	GCH CH LUV D-MAX 4X2 19 ORIGINAL 02-001-08-1478	2
	GCH CH LUV D-MAX 4X2 19- TFP 02-001-08-1414	1

GCH CH LUV D-MAX 4X2 19- TYG 02-001-08-1431	2
GCH CH LUV D-MAX 4X4 14 C/H 02-001-08-1310	1
GCH CH LUV D-MAX 4X4 05-08 C/H 02-001-08-0573	3
GCH CH LUV D-MAX 4X4 05-08 NG NB TYG 02-001-08-1391	81
GCH CH LUV D-MAX 4X4 09-13 NEG C/H02-001-08-0716	10
GCH CH LUV D-MAX 4X4 19- NJ 02-001-08-1334	1
GCH CH N300 15- C/H NEN MAXFIT 02-025-04-003	1
GCH CH NKR NHR 93-09 CORTO 01-041-27-001	1
GCH CH OPTRA 04-05 C/H TYG 02-001-08-0717	1
GCH CH OPTRA 13 NEG C/H NEB 02-001-08-0717	1
GCH CH OPTRA 4P 06-08 NEG TYG 02-001-08-0866	13
GCH CH SAIL 12- C/H NEB 249CV07A030	6
GCH CH SAIL 12-17 SINYI 02-001-08-0429	185
GCH CH SAIL 12-17 NEG C/H NEB TFP 02-001-08-0718	28
GCH CH SAIL 18- SINYI 02-001-08-1341	1
GCH CH SAIL 18- TYG 02-001-08-1467	4
GCH CH SAIL 18-20 TYC 249CV07D030	1
GCH CH SAN REMO DTS 02-001-08-0576	1
GCH CH SPARK 03-05 C/H ALLPARTS 02-001-08-0430	1
GCH CH SPARK 03-05 NEG C/H TYG 02-001-08-0868	2
GCH CH SPARK 06-C/H ALLPARTS 02-001-08-0720	14
GCH CH SPARK 06-C/H NEB TYG 02-001-08-0577	20
GCH CH SPARK GT 11-14 02-001-08-0869	2
GCH CH SPARK GT 19 42333042 GM	4
GCH CH SWIFT 92-96 POS SUP TYG 02-001-08-0587	1
GCH CH SWIT 92-94 INF C/H 02-001-08-0578 TAIWAN	2
GCH CH VITARA 12 3P 7171163A10-5PK GM	1
GCH CH VITARA 3P 90-97 TYG 02-001-08-0871	5
GCH CH VITARA 4P 94-99 TYG 02-001-08-0433	2
GCH CH ZAFIRA 05 93304415 GM	1
GCH D LANOS 96-01 AUTODECER	1
GCH D LANOS 98-02 ALLPARTS C/H NEB 02-001-11-0025	3
GCH D MATIZ 99-01 NERG ALLPARTS 02-001-11-0044	2
GCH D RACER 92-97 02-001-11-0026	2
GCH DAEWOO TICO 96-C/H F/DIR 02-001-11-0035	1
GCH F UNO 88- BRASIL ALNAR 644	2
GCH F UNO 88-92 NEG DTS 02-001-14-0065	5
GCH F UNO FIRE 05-FIORINO 05- DTS 02-001-14-0010	2
GCH FIAT UNO 88-92 NEG 02-001-14-0065	2
GCH GREAT WALL HAVAL H3 12-14 MAXFIT 02-025-06-001	1
GCH GREAT WALL WINGLE 5 13-15 S/MOL MAXFIT 02-025-06-007	1
GCH GREAT WALL WINGLE 7 19- MAXFIT 02-025-06-013	13
GCH H ACCENT 06-11 C/H NEB C/MAS TFP 02-001-19-0180	3
GCH H ACCENT 06-11 S/H NEB S/MAS TFP 02-001-19-0242	3

GCH H ACCENT 06-11C/H 02-001-19-0498	43
GCH H ACCENT 12 - C/H NEB HMC 02-025-08-015	3
GCH H ACCENT 12 NG C/H NEB TFP 02-001-19-0124	103
GCH H ACCENT 12-C/H NEB MAXFIT ORIGINAL 02-025-08-015	1
GCH H ACCENT 12-NEG C/H NEB ALLPARTS 02-001-19-0181	2
GCH H ACCENT 12-NEG C/H TYG 02-001-19-0499	10
GCH H ACCENT 15-C/H HMC 02-001-19-0352	2
GCH H ACCENT VERNA 4P 01-02 C/H ALLPARTS 02-001-19-0307	1
GCH H ACCENT VERNA 4P 01-02 S/H TYG 02-001-19-0126	1
GCH H ACCENT VERNA 4P 03-05 NEG S/H TYC 02-001-19-0245	1
GCH H ATOS 06-09 C/MOL S/MASC S/H ALLPARTS 02-001-19-0128	3
GCH H ATOS PRIME 01-05 NEG S/H NEB TFP 02-001-19-0246	3
GCH H ATOS PRIME 01-05 S/H NEB TFP 02-001-19-0361	7
GCH H ATOS PRIME 06-09 C/MOL LAT ALLPARTS 02-001-19-0309	1
GCH H ELANTRA 08-1102-001-19-0129	1
GCH H ELANTRA 15- TYG 02-001-19-0647	1
GCH H ELANTRA15-02-001-19-0366	1
GCH H EXEL 92-96 SC/MAS 02-001-19-0186	3
GCH H GETZ 02-05 S/MOLDES TYG 02-001-19-0248	1
GCH H GETZ 06-11 249HN03A030 AUTO	7
GCH H GETZ 06-11 C/H NEB S/MOLD 02-001-19-01301	2
GCH H GETZ 06-11 C/H NEB S/MOLD NEG 02-001-19-0311	3
GCH H GRAND I10 15-16 5P 02-001-19-0373	1
GCH H GRAND I10 17 HATCHBACK JOLP	1
GCH H H1 08- JEP	1
GCH H H100 VAN 98-S/H ALLPARTS 02-001-19-0188	1
GCH H H100 VAN 98-S/H NEB 01-041-24-045 ALLP	1
GCH H I10 09-11 NEG C/MAC C/H NEB ALLPARTS 02-001-19-0313	15
GCH H I10 12-14 TYC 249HN04A130	42
GCH H I10 12-C/MA C/H ALLPARTS 02-001-19-0189	4
GCH H I10 12-NEG SIN/MAS TYG 02-001-19-0132	5
GCH H TUCSON 05-08 C/MOL C/H NEB 02-001-19-0315	1
GCH H TUCSON 05-08 S/MOL C/H API 02-001-19-0134	4
GCH H TUCSON 05-09 C/H DTS 02-001-19-0536	1
GCH H TUCSON 10 CIN/ 249HN09A030	1
GCH H TUCSON IX 11-15 C/H NEB TYG 02-001-19-0191	1
GCH HINO DUTRO 00-12 PLASTICO JHN TY05-0402-00	1
GCH ISUZU NHR /NKR 93-09 02-001-20-0012	2
GCH ISUZU NHR/NPR 16 GM	2
GCH ISUZU NKR 93-09 NHR 93-09 PLAS/NEG C/H	1
GCH ISUZU NKR/NHR 93-09 CORTO C/H TYG 02-001-20-0043	7
GCH ISUZU NLR -NHR-NMR 11-JARAL JIZ IZ11-0403-00	5
GCH ISUZU NPR-NQR 94-11 JIZ IZ07-0400-00	1

GCH ISUZU RH NHR-NKR-NPR-NQR 94-11- JIZ IZ07 -0401-00 JARAL	19
GCH JAC T6 18 200 MAXFIT 02-025-10-001	2
GCH K CERATO 4P 04-06 C/H NEB 01-041-30-045	1
GCH K CERATO FORTE 10-NEG C/H TYG 02-001-22-0128	6
GCH K CERATO FORTE 14 865111M000	1
GCH K PICANTO 08-11 C/H NEB 02-001-22-0449	1
GCH K PICANTO 08-NEB GM 04-018-04-026	1
GCH K PICANTO 18- TYG 02-001-22-0410	3
GCH K PREGIO 01-04 ALLPARTS 02-001-22-0054	1
GCH K RIO 18- C/H NEB MAXFIT 02-025-11-053	2
GCH K RIO LX 18 86511H9000 MANS	3
GCH K RIO R 12-14 4P 02-025-11-002	1
GCH K RIO R 12-14 4P C/H NEB MAXFIT 02-025-11-002	5
GCH K RIO R 4P 12-15 ALLPARTS 02-001-22-0191	2
GCH K RIO R 4P 16-18 TYG 02-001-22-0404	3
GCH K RIO R LX 17- 4/5 P GENUINO 02-001-22-0527 CORP	5
GCH K RIO R LX18- 02-025-11-055	56
GCH K RIO STYLUS 03-05 TYC 269KA10B030 AUTD	1
GCH K RIO STYLUS 03-14 ALLPARTS 02-001-22-0104	15
GCH K RIO XCITE 06-09 S/REJ KIA GM 02-001-22-0169	2
GCH K RIO XCITE 09-11 TYG 02-001-22-0207	3
GCH K RIO XCITE 10-12 C/H ORIGINAL 02-001-22-0641	1
GCH K RIO XCITE 10-C/H KIA 02-025-11-012 MAXFIT	16
GCH K RIO XCITE TW KA-RI10-0201 ARP	3
GCH K SPORTAGE ACTIVE 09-NEG C/H NEB API 02-001-22-0082	4
GCH K SPORTAGE ACTVE 09-16 C/H NEB MAXFIT 02-025-11-005	3
GCH M 3 4P NEG C/H TYG 02-001-25-0143	89
GCH M 3 HATCHBACK 06-09 01-041-39-030	1
GCH M 323 ALLEGRO 99-02 323 ALLEGRO PLOMO TYG 02-001-25-0264	1
GCH M 323 ECU 4P 98-08 NEG C/H FAR TYG 02-001-25-0145	13
GCH M B2200 01 03 B2200NEG GDN 02-001-25-0002	1
GCH M B2200 01-03 NEG GDN 02-001-25-0002	2
GCH M B2200 4X2 88-96 COUR NG S/H MOL API 02-001-25-0040	38
GCH M B2200 97-00 NEG PLAS 02-001-25-0186	33
GCH M B2200 B2600 04-07 02-001-25-0011 ORIGINAL	1
GCH M BT-50 4X2 08-09 NG ML C/H NB 02-001-25-0394	3
GCH M BT-50 4X2 08-URY15003X T1 MANS	4
GCH M BT-50 4X2 10-S/H MOLD C/H TYG 02-001-25-0371	26
GCH M BT-50 4X4 08 NG NB S/H C/H MOL 02-25-0197	1
GCH M BT-50 4X4 10-NEG C/MOL 02-001-25-0395	8
GCH MITBUB CANTER FUSO 06- JMT MB09-0401-00 JARL	3
GCH MITSU CANTER 06 FUSO MB09-0400-00	5
GCH MITSUB L200 ECUA 87-99 NEG 01-041-42-011	1

GCH MITSUB L200 ECUA 87-99 NEG 02-001-27-0060	1
GCH MITSUB LANCER 93-96 02-001-27-0090	1
GCH N ALMERA 07- TFP 02-001-28-0214	3
GCH N D 1200 71-99 NG 01-041-43-011	2
GCH N D 1500 72-79 NIQ 01-041-43-012	2
GCH N D N 300 PLOMO 01-041-43-010	1
GCH N D SENTRA B13 90-12 NJ 02-001-28-0411	7
GCH N D SENTRA B13-09-12 TYG 02-001-28-0121	222
GCH N D TIDA 10- C/H 02-001-28-0219	1
GCH N FRONTIER 4X2 03-NEG TYG 02-001-28-0264	6
GCH N FRONTIER 4X4 03 NEG NJ 02-001-28-0119	1
GCH N TIIDA 07-C/H TYG 02-001-28-0219	3
GCH N VERSA 15- NEG/NIQ TYG 02-001-28-0359	2
GCH POS CH AVEO 3P-5P 05- 02-001-08-0580	4
GCH POS CH AVEO 4P 05 CHEVI TAXI GRIS TYG 02-001-08-0001	321
GCH POS CH AVEO EMOTION 08-NEG TYG 02-001-08-0872	9
GCH POS CH AVEO HATCHBACK 05- AUTODECER	8
GCH POS CH CORSA 3P 5P 96-05 DTS 02-001-08-0435	5
GCH POS CH CORSA 4P 96-02 NEG SINYI 02-001-08-0582	7
GCH POS CH CORSA EVOL 03-07 DISTRIV	1
GCH POS CH CORSA EVOL 03-07 DTS 02-001-08-1038	3
GCH POS CH CORSA EVOLUT 4P 03-07 TYG 02-001-08-0724	1
GCH POS CH FORSA 99 INF TYG 02-001-34-0020	21
GCH POS CH FORSA II 96-02 SUP 02-001-34-0027	1
GCH POS CH GRAND VITARA SZ 08- MANS 71811-65J10-799 MANSUERA	2
GCH POS CH LUV D-MAX 05-09 NEG TFP 02-001-08-0583	1
GCH POS CH N 300 24509626 GM	1
GCH POS CH OPTRA 4P 05-09 TYG 02-001-08-0728	6
GCH POS CH SAIL 12-17 MAXCO	3
GCH POS CH SAIL 4P 12-14 NEG TFP 02-001-08-0439	8
GCH POS CH SAIL SEDAN 12- ALLPARTS 02-001-08-0729	3
GCH POS CH SPARK 06 C/H TYG 02-001-08-0440	3
GCH POS CH SPARK 12 GT 95986456 GM	1
GCH POS CH SWIFT 92-96 INF TYG 02-001-08-0441	2
GCH POS CH SWIFT 92-96 SUP TYG 02-001-08-0587	1
GCH POS CH VITARA 2P 90-94 TYG 02-001-08-0442	2
GCH POS H ACCENT 06-11 NEG AUTODECER	1
GCH POS H ACCENT 06-11 NEG TYG 02-001-19-0316	41
GCH POS H ACCENT 12 TYG 02-001-19-0192	1
GCH POS H ACCENT 12-HMC 02-001-19-0413	2
GCH POS H ACCENT 4P 12-17 TYG 02-001-08-0439	6
GCH POS H ACCENT VERNA 4P 03-05 NEG TYG02-001-19-0318	1
GCH POS H GETZ 06-TW ARP	1
GCH POS H I10 12-13 249HN4A040 AUTODECRE	1

GCH POS H I10 12-14 C/H/DIR HMC 02-026-08-026	3
GCH POS H TUCSON 16-18 INF HMC 02-001-19-0441	1
GCH POS K PICANTO 05-07 02-001-22-0108	1
GCH POS K RIO LX 17-4P 02-001-22-0748	1
GCH POS K RIO R 12-15 SUP 4P KIA 02-001-22-0162	1
GCH POS K RIO R 4P-POS INF KIA 02-001-22-0161	3
GCH POS K RIO XCITE 10-12 4P KIA 02-001-22-0169	1
GCH POS K SPORTAGE-ACTIVE 09-16 02-026-11-003	9
GCH POS M B2200 01-03 NEG 02-001-25-89	3
GCH POS M BT-50 08 THA RECT MZ-BT-8-0202THA ARP	1
GCH POS N D SENTRA B13 90-12 NEG TYG 02-001-28-0271	7
GCH POS N D SENTRA B13 90-12 NG NJ 02-001-28-0412	2
GCH POS N D SENTRA B15 01-03 TYG 02-001-28-0221	1
GCH POS R LOGAN 06-10 01-042-52-004	1
GCH POS S FORSA 96-00 INF 01-042-59-006	1
GCH POS S FORSA I 87-91 NEG TYG 02-001-34-0028	2
GCH POS S FORSA I JOLP	3
GCH POS S FORSA II INF 92-99 TYG 02-001-34-0035	1
GCH POS S FORSA II SUP 96-99 TYG 02-001-34-0022	4
GCH POS T COROLLA 03-07 NEG TYG 02-001-35-0362	1
GCH POS T COROLLA 92-97 NEG 02-001-35-0268	1
GCH POS T HILUX 03-05 NIQ TFP 02-001-35-0269	1
GCH POS T HILUX 06 RECTO NIQ ALLPARTS 02-001-35-0555	1
GCH POS T HILUX 06-13 HUECO RECT NIQ 249TY04L040 AUTPAR-PART	4
GCH POS T HILUX 08-11 GASOLI TYG 249TY04L140	1
GCH POS T HILUX 12-15 RECTO NIQ TFP 02-001-35-0462	1
GCH POS T TERCEL 91-94 02-001-35-0365	1
GCH POS V AMAROK ORIGINAL 561807421	1
GCH POS V FOX 05- NEG DTS 02-001-37-0169	4
GCH POS V GOL 00-06 C/MOL 02-001-37-0328	1
GCH POS V VIRTUS 21	5
GCH R CLIO II 04-06 PLOMO COMP TYG 02-001-30-0080	3
GCH R LOGAN 08-10 02-001-30-0046	1
GCH R LOGAN 08-10 MANS RN01000000-2100	1
GCH R LOGAN 08-10 S/H NEB C/MAS NEG 02-001-30-0046	2
GCH R LOGAN 2022 ORIGINAL	8
GCH R LOGAN FAMILY 11-NEG C/H NEB TYG 02-001-30-0082	1
GCH R LOGAN FAMILY 11-S/H NEB TYG 02-001-30-0099	4
GCH R SANDERO 08-09 C/H NEB 02-001-30-0202	2
GCH R SANDERO 09-LH C/H F/LAT SYNYI 02-001-30-0153	12
GCH S FORSA I 87-91 TFP 02-001-34-0032	10
GCH S FORSA II 92-99 SWIFT 92-99 SUP TYG 02-001-34-0001	16
GCH S FORSA II INF 92-99 INF TYG 02-001-34-0034	42
GCH SUZUKI FARSA II 92-99 INF TYG 02-001-34-0034	88

		GCH SUZUKI FORSAI 87-91 DEL NG 02-001-34-0032	7
		GCH SUZUKI FORSII 92-99SWIFT SUP02-001-34-0001	45
		GCH T COROLLA 03-05 NEG 02-001-35-0265	3
		GCH T COROLLA 09-10 C/H NEB ALLPARTS 02-001-35-1190	1
		GCH T COROLLA 92-97 02-001-35-0255 TYG	2
		GCH T HILUX 4X2 03-05 NEG TYG 02-001-35-0451	54
		GCH T HILUX 4X2 06-09 S/H NEB TYG 02-001-35-0928	23
		GCH T HILUX 4X2 06-09 S/H NEB TFP 02-001-35-0545	1
		GCH T HILUX 4X2 09-11 NEG S/H NEB02-001-35-0260	13
		GCH T HILUX 4X2 09-11 S/NEB TYG 02-001-35-0929	5
		GCH T HILUX 4X2 12-15 NEG S/MAS ORIGINAL 02-001-35-0452	1
		GCH T HILUX 4X2 12-NEG TFP 02-001-35-0957	7
		GCH T HILUX 4X2 4X4 03-05 NEG S/H 02-001-35-0451	2
		GCH T HILUX 4X4 00-02 NEG 01-041-60-050	5
		GCH T HILUX 4X4 06-09 NEG C/H MOL 01-041-60-048 NJ	1
		GCH T HILUX 4x4 09-11 01-041-60-069 NJ	1
		GCH T HILUX 4X4 12- NEG 02-001-35-0262	1
		GCH T RAV4 07-09 S/M TYG 02-001-35-0264	1
		GCH T TERCEL 95-97 S/M 02-001-35-0265	2
		GCH T YARIS 07-GRIS 5211952934	1
		GCH T YARIS 4P 03-05 C/H 02-001-35-0360	3
		GCH T YARIS 4P 07-NEG TYG 02-001-35-0458	3
		GCH T YARIS NITRO 06- GRIS TYG 02-001-35-0457	1
		GCH V AMAROK 11- TYG 02-001-37-0746	2
		GCH V FOX 05- NEG S/H NEB DTS 02-001-37-0159	2
		GCH V GOL 00-02 C/MOL BRAS ALNARR 2085	14
		GCH V GOL 00-06 NEG DTS 02-001-37-0319	11
		GCH V GOL 07-09 S/H NEB TYG 02-001-37-0267	2
		GCH V GOL 10-12 C/H NEB DTS 02-001-37-0321	2
		GCH V GOL 95-99 NEG DTS 02-001-37-0160	4
		GCH V GOL SPORT 03-06 NEG C/H DTS 02-001-37-0268	1
		GCH V GOL TREND 10-12 NEG C/H 02-001-37-0162	1
		GCH V GOLF 00-06 S/MOLDE 02-001-37-0468	43
		GCH V GOLF 07- S/H NEB 02-001-37-0320 DTS ALV	3
		GCH V JETTA 01-07 NEG COMP SINYI 02-001-37-0217	1
		GCH V JETTA 01-07 PLOMO S/MOLD TYG 02-001-37-0271	1
		GCH V POLO CLASSIC 96-99 PLOMO TYG 02-001-37-0166	1
56	HALOGENO	HALOGENO H2W 2 12V27WPG113	4
		HALOGENO H4 12V 60/55W 04-002-36-0021	34
		HALOGENO H4 12V100W 04-002-36-0003	47
		HALOGENO H7-12V55W JP	2
		HALOGENO HB UNIV VARIOS 12V 35W	4
		HALOGENO UÑA 12V 5W W2 1X9 5D AUTOTECN	77
		HALOGENO UÑA 24V 3W T10 UNIVERSALES	190
		HALOGENO2 PUNTOS AMARILLO REPUESTOS JP	87

114	VINCHAS	VINCHA GCH CH AVEO ACTIVO 05-LH GM 02-053-04-007 MAXFIT	45
		VINCHA GCH CH AVEO ACTIVO RH DISTRI	1
		VINCHA GCH CH AVEO ACTVO LH ARP	2
		VINCHA GCH CH AVEO CHEVI LH 96542986 MANSS	76
		VINCHA GCH CH AVEO CHEVI RH 96542987DISTRIV	113
		VINCHA GCH CH CORSA EVOL 03-07 LH GM 93265049 MANS	42
		VINCHA GCH CH CORSA EVOL 03-07 RH GM 93265050 MANS	70
		VINCHA GCH CH CORSA WIND LH GM 93397922	76
		VINCHA GCH CH CORSA WIND RH GM 93397921	3
		VINCHA GCH CH GRAN VITARA SZ 08LH/RH S71731-65	3
		VINCHA GCH CH GRAND VITARA SZ 07-L/R02-001-08-1119	8
		VINCHA GCH CH LUV D-MAX 4X2 14-LH 81D3L	2
		VINCHA GCH CH LUV D-MAX 4X2 14-RH 02-001-08-1118	1
		VINCHA GCH CH LUV D-MAX 4X4 14- LH NJ 02-001-08-1117	3
		VINCHA GCH CH LUV D-MAX 4X4 14-RH S103R	1
		VINCHA GCH CH SAIL 18 26207529 MANS	2
		VINCHA GCH CH SAIL L-R GM 18	22
		VINCHA GCH CH SPARK GT 11-LH 02-001-08-0298	1
		VINCHA GCH CH SPARK GT 18 LH 94536808	60
		VINCHA GCH CH SPART GT 18 RH 94536815 GM	2
		VINCHA GCH CH SUZUKI I L-R	21
		VINCHA GCH CH SUZUKI II LH ALNAR	11
		VINCHA GCH CH SUZUKI II RH ALNAR	2
		VINCHA GCH CH TRAILBLEIZER 19700127918 RH	10
		VINCHA GCH FOR TUNER 12 L-R GM	43
		VINCHA GCH GEAT WALL WINGLE 13-15 RH 02-053-06-013	6
		VINCHA GCH GREAT WALL HAVAL H3 12-RH MAXFIT 02-053-06-031	14
		VINCHA GCH GREAT WALL HAVAL H5 15-LH MAXFIT 02-053-06-007	3
		VINCHA GCH GREAT WALL WINGLE 5 16-RH MAXFIT 02-053-06-016	76
		VINCHA GCH H ACCENT 06-11- MANS LH 865911E000	2
		VINCHA GCH H ACCENT 06-11- MANS RH 865921E000	1
		VINCHA GCH H ACCENT 06-11 RH 275HN01C130	256
		VINCHA GCH H ACCENT 06-LH SUP ALLPARTS 02-001-19-0558	3
		VINCHA GCH H ACCENT 06-RH SUP ALLPARTS 02-001-19-0559	2
		VINCHA GCH H ACCENT 12-LH 865131R000 MANS	4
		VINCHA GCH H ACCENT 12-LH ALLPARTS 02-001-19-0394	7
		VINCHA GCH H ACCENT 12-LH INF HMC 02-001-19-08-52	3
		VINCHA GCH H ACCENT 12-RH 865141R000 MANS	7
		VINCHA GCH H ACCENT 12-RH ALLPARTS 02-001-19-0413	2
		VINCHA GCH H ACCENT 12-RH INF MOBIS 02-001-19-0969	1
		VINCHA GCH H ACCENT 12-RH TYC 275HN01D130 AUTD	9
		VINCHA GCH H ELANTRA 12-LH SUP 865133X000	1
		VINCHA GCH H GETZ MANS 865921C3000 B4	4

VINCHA GCH H GRAND I10 HMC 02-053-08-056	1
VINCHA GCH H GRAND I10 RH H 865143B43500 MANS	1
VINCHA GCH H H1 08 LH HMC 02-001-19-0867	2
VINCHA GCH H H1 08 RH HMC 02-001-19-0867	1
VINCHA GCH H I 10 09 MANS LH-RH 86591010X000	63
VINCHA GCH H I10 12-14 RH ALLPARTS 02-001-19-0725	17
VINCHA GCH H TUCSON IX 11-15 LH INF 02-001-19-0881	1
VINCHA GCH H TUCSON IX 11-LH LAT METAL MAXCO	2
VINCHA GCH K CERATO FORTE 10-LH 02-001-22-0338	76
VINCHA GCH K CERATO/FORTE 10-RH02-053-11-029	3
VINCHA GCH K PICANTO LX 19- KIA RH 86513G000	7
VINCHA GCH K PICANTO R 12-16 LH KIA 02-001-22-0681	3
VINCHA GCH K PICANTO R 12-16 LH TFP 02-001-22-0415	2
VINCHA GCH K PICANTO R 12-16 RH KIA 02-001-22-0682	1
VINCHA GCH K RIO LX 17 RH SUP 02-001-22-0540	1
VINCHA GCH K RIO LX 17-LH SUP 02-001-22-0539	2
VINCHA GCH K RIO LX 18 LH 8651H9000 MANS	1
VINCHA GCH K RIO LX 18 RH 86514H9000	1
VINCHA GCH K RIO R 12 LH 865811W00	5
VINCHA GCH K RIO R 12-LH SUP KIA 02-043-11-002	120
VINCHA GCH K RIO R 12-RH 865821W00	6
VINCHA GCH K RIO R 12-RH SUP KIA 02-053-11-011 MAXFIT	45
VINCHA GCH K RIO R 15-17 LH KIA 02-053-11-075 MAXFIT	54
VINCHA GCH K SPORTAGE ACTIVE 05-10 R EXT KIA 02-053-11-018 MAXFIT	32
VINCHA GCH M B2200 01-07 UM46-50E11-A MASS	23
VINCHA GCH M BT 50 LH UE56500U0D MARESA	45
VINCHA GCH M BT-50 08 RH UR56500T1D MAZ	44
VINCHA GCH M BT-50 08-LH 02-001-25-0333	52
VINCHA GCH MZ 3 BN8V500T1C-BN8V500U1C	8
VINCHA GCH N ALMERA 11 LH 6204495F0A	9
VINCHA GCH N TIDA RH 62224-EM30A	4
VINCHA GCH N TIIDA 2010 RH NISSAN 62224EM30A MANS	4
VINCHA GCH N TIIDA LHNISSAN 62225E30A MANS	5
VINCHA GCH POS CH GRAND VITARA SZ RH02-001-08-1077	2
VINCHA GCH POS CH GRAND VITARA SZLH 02-001-08-1035	2
VINCHA GCH POS CH S-CROSS 19 LH 71832-61M00-000	2
VINCHA GCH POS CH SPARK GT 11-RH 02-001-08-0300	1
VINCHA GCH POS H ACCENT 06-09 RH 86619-1E000	1
VINCHA GCH POS H ACCENT 06-10 LH 02-053-08-029	2
VINCHA GCH POS H ACCENT 12 LH 86613-1R00	2
VINCHA GCH POS H ACCENT 12-LH HMC 02-001-19-0890	1
VINCHA GCH POS H ACCENT 12-RH 02-053-08-092	1
VINCHA GCH POS H I10 855910X200	1
VINCHA GCH POS H I10 12-14 LH ALT 02-001-19-1161	1

VINCHA GCH POS H I10 12-14 RH ALT 02-001-19-1159	1
VINCHA GCH POS K RIO R 12-14 866141W000	1
VINCHA GCH POS N TIIDA 85226EM40A	1
VINCHA GCH POS N TIIDA 8522EM40A	1
VINCHA GCH POS S FORSA I ALNAR	212
VINCHA GCH R LOGAN 06 LH RENOL 8200735118 MANS	3
VINCHA GCH R SANDERO RENOL LH 8200735118 MANS	1
VINCHA GCH R SANDERO RENOL RH 8200735119 MANS	2
VINCHA GCH T HILUX 06 RH ORIGINAL 02-001-35-0872	4
VINCHA GCH T HILUX 06-10 RH TYG 02-001-35-0672	116
VINCHA GCH T HILUX 06-11 LH ORIGINAL 02-001-35-0649	3
VINCHA GCH T HILUX 06-11 LH TYG 02-001-35-0648	12
VINCHA GCH T HILUX 12 LH 02-001-35-0695	1
VINCHA GCH T HILUX 12-RH 02-001-35-0715	2
VINCHA GCH T HILUX 12-RH 02-001-35-0716	1
VINCHA GCH V AMAROK 17 RH	43
VINCHA GCH V GOL 00-LH/RH 02-001-37-0421	12
VINCHA MAN VIDRIO MULTIMARCAS	3
VINCHA PARASOL EVOLUTION 93264739 MAMS	58
VINCHA SIL CH GRAN VITARA SZ 08- RH ORIGINAL 35130-65J00-000	50
VINCHA SIL H ACCENT 12 01.089-24-093 RH	91
VINCHA SIL H ACCENT 12 01-089-24-092 LH	5
VINCHA SIL K RIO R LH 865811W000	1
VINCHA SIL K RIO R LH 921730U000	2
VINCHA SIL M BT-50 08-LH GM UR5650150	2
VINCHA SIL MZ BT 50 RH UR56-50-150D	1
VINCHAS PLASTICAS GRANDE	231
VINCHAS PLASTICAS PEQUEÑAS	4500

Fuente: Empresa "RÍO ACCESORIOS"

Realizado por: Carrasco, K, 2021.

Determinación de las ventas anuales

De la información obtenida de las unidades vendidas al año de cada producto y su costo unitario se determina las ventas, multiplicando el costo unitario por la cantidad de unidades vendidas.

Obtenido los siguientes resultados.

Tabla 2-3: Determinación de las ventas

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	COSTO UNITARIO	VENTAS 2021 (unidades)	VENTAS 2021 \$
00000003	VINCHA GCH GREAT WALL HAVAL H5 15-LH MAXFIT 02-053-06-007	\$ 7,00	3	\$ 21,00
00000004	ABSORVEDOR H ACCENT 06-11 01-078-24-014	\$ 16,96	6	\$ 101,79
00000007	FARO LAT CH GRAND VITARA 99-12 L/R AMA DEPO 02-002-08-0093	\$ 6,25	4	\$ 25,00
00000008	AMORT CH AVEO/CHEVY 05- LH GAS RECORD 03-005-08-0039	\$ 14,67	13	\$ 190,71
00000009	AMORT CH AVEO/CHEVY 05- RH GAS RECORD 03-005-08-0044	\$ 25,04	16	\$ 400,64
00000010	AMORT CH AVEO/CHEVY LH HIDRAUL SH 03-005-08-0006	\$ 27,98	5	\$ 139,88
00000011	AMORT CH AVEO/CHEVY RH HIDRAUL	\$ 31,83	2	\$ 63,66
00000012	MESA SUSP CH CORSA EVOL 03-07 LH INF OSSCA 03-005-08-0031	\$ 25,90	6	\$ 155,40
00000014	AMORT CH CAPTIVA COMP IBUKI RECT 03-005-08-0026	\$ 47,32	2	\$ 94,64
00000015	AMORT CH CAPTIVA 08-14 CAP 260N IBUKI 03-005-08-0025	\$ 42,26	3	\$ 126,79
00000016	AMORT CH CORSA EVOL GAS RH GAS BOGE 03-005-08-0067	\$ 22,72	6	\$ 136,32
00000017	AMORT CH CORSA EVOL 03-07 LH OIL RECORDRECT 03-005-08-0847	\$ 22,09	7	\$ 154,63
00000019	AMORT CH SPARK 06-10 LH GAS 03-005-08-0021 MANDO	\$ 32,00	4	\$ 128,00
00000020	AMORT CH SPARK 06-10 RH GAS 03-005-08-0024 MANDO	\$ 36,61	2	\$ 73,21
00000021	AMORT CH SWIF 91-FORSA II 03-005-08-0251	\$ 23,32	7	\$ 163,24
00000024	AMORT COMP CH CORSA EVOL 47CM 320N INSECO 03-005-08-0076	\$ 16,07	2	\$ 32,14
00000025	AMORT COMP CH CORSA WIN 55C 370N 20-003-01-021	\$ 11,61	2	\$ 23,21
00000033	AMORT COMP H GETZ 02- 12-002-03-023 PMC	\$ 27,00	3	\$ 81,00
00000038	AMORT COMP S FORSA II LH 20-003-34-013	\$ 49,32	4	\$ 197,28
00000039	AMORT COMP S FORSA II RH 20.003-34-014	\$ 49,32	1	\$ 49,32
00000041	TAPA RECP RAD CH SAIL 18- GM 13598760 ASSA	\$ 12,25	5	\$ 61,25
00000043	AMORT H ACCENT 06-11 XCITE06- LH C/ABS 12-003-03-0	\$ 40,18	2	\$ 80,36
00000044	AMORT H ACCENT 06-11 XCITE06-RH C/ABS 12-003-03-07	\$ 32,94	1	\$ 32,94
00000045	AMORT H ACCENT 12-LH GAS MANDO	\$ 47,32	3	\$ 141,96
00000053	AMORT K RIO 03-14 LH MANDO 03-005-22-0040	\$ 35,53	2	\$ 71,06
00000054	AMORT K RIO 03-14 RH MANDO 03-005-22-0042	\$ 41,07	1	\$ 41,07
00000056	AMORT N D SENTRA B13 16 94 DEL OIL LH BOGE 03-005-28-0077	\$ 27,18	3	\$ 81,54
00000057	AMORT N D SENTRA B13 16 96 LH RECORT 03-005-28-0087	\$ 27,18	4	\$ 108,72
00000058	AMORT N D SENTRA B13 16 96 RH RECORT 03-005-28-0080	\$ 30,36	2	\$ 60,71
00000059	AMORT POS CH AVEO/CHEVY TRG	\$ 24,55	2	\$ 49,11
00000061	AMORT POS CH CORSA WIN OIL RECTIMA	\$ 40,18	1	\$ 40,18
00000086	APRON M B2200/2600 04-07 NEGRA TFP 02-001-25-0029	\$ 36,00	47	\$ 1.692,00
00000104	RECP HIDRAULICO N200 14 C/TAP	\$ 21,43	2	\$ 42,86
00000134	BISAGRA CAP CH AVEO EMOT LH ALNAR	\$ 22,32	5	\$ 111,61
00000135	BISAGRA CAP CH AVEO EMOT RH ALNAR	\$ 16,00	3	\$ 48,00
00000136	BISAGRA CAP CH AVEO LH IGV 1008CV501TW	\$ 14,00	3	\$ 42,00
00000152	RADIADOR N SENTRA B14 1.6 96-99 16MM ALUM ALLPÁRTS 02-003-28-0014	\$ 42,80	4	\$ 171,20
00000203	HALOGENO UÑA 24V 3W T10 UNIVERSALES	\$ 0,24	190	\$ 45,60
00000229	CABLE COMP M BT-50 R/L ORIGINAL 01-001-25-0018	\$ 16,48	9	\$ 148,30

00000249	CACHO GCH M B2200 01-03 LH GRIS TYG 02-001-25-0082	\$	13,01	14	\$	182,14
00000250	CACHO GCH M B2200 01-03 RH GRIS TYG 02-001-25-0103	\$	11,82	13	\$	153,66
00000269	CAJA DIR H ACCENT 12-K RIO R 12- RIO R 16- ELECT HMC 03-002-19-0119	\$	159,78	1	\$	159,78
00000277	CAP CH AVEO EMOTION 08-04 SINYI 02-001-08-0185	\$	68,05	14	\$	952,68
00000278	NEB H ACCENT 12-LH DEPO 02-002-19-0110	\$	22,73	2	\$	45,46
00000282	CAP CH CORSA EVOL 03-07 SIMYI 02-001-08-0189	\$	114,10	20	\$	2.282,00
00000285	CAP CH LUV 98-04 SINYI 02-001-08-0268	\$	97,58	10	\$	975,80
00000373	CHAPA CAP CH AVEO/CHEVY 05- SUP GM 02-001-08-1607	\$	10,58	14	\$	148,12
00000390	CHAPA P M B2200/FORD C 88-96 RH 02-001-25-0110	\$	14,11	3	\$	42,33
00000391	CHAPA P M B2200/FORD CO 88-96 LH 02-001-25-0087	\$	14,03	8	\$	112,24
00000394	CHAPA P N D B13 90-12 RH 02-001-28-0024	\$	15,00	3	\$	45,00
00000429	CILIN COMP F UNO 96-99 C/LLAVES UNIVERSAL 01-001-14-0015	\$	3,00	1	\$	3,00
00000430	GCH K RIO XCITE 10-C/H KIA 02-025-11-012 MAXFIT	\$	57,74	16	\$	923,81
00000438	COBERTOR MOTOR INF H TUCSO IX 11-15 02-001-19-0141	\$	43,26	1	\$	43,26
00000442	COMPUERTA CH AVEO/EMOTION 08- SINYI 02-001-08-1339	\$	109,81	1	\$	109,81
00000454	RADIADOR CH CORSA 96-02 1400 1600 ALUM /PANEL MAXFIT 02-042-04-019	\$	23,00	44	\$	1.012,00
00000457	CONDENSADOR CH CORSA EVOL AUTOD	\$	51,49	3	\$	154,46
00000521	ELEC RAD CH CORSA 96-02 YTC 221CV03B200	\$	30,94	32	\$	990,08
00000536	ELEC RAD D MATIZ/APARK 98-05 02-001-11-0070	\$	48,00	1	\$	48,00
00000542	ELEC RAD H ACCENT 06-11 02-001-19-0222 PMC	\$	26,63	7	\$	186,41
00000577	ELEV V H ACCENT 06 RH 824021R000	\$	46,28	1	\$	46,28
00000675	ESP EXT CH AVEO EMOTION 08-LH C/INT ALLPARTS 02-001-08-0142	\$	18,51	6	\$	111,06
00000747	AMORT K PICANTO R 17-LH MANDO 03-005-22-0550	\$	57,95	35	\$	2.028,25
00000748	ESP EXT ELECT CH GRAND VITARA SZ NEX 15-LH	\$	44,64	1	\$	44,64
00000751	ESP EXT ELECT CH GRAND VITARA SZ10 LH DISTRIVEH	\$	45,00	1	\$	45,00
00000803	ESP EXT ELECT M 323 ALLEGRO 03-09 R ALLPARTS 02-001-25-0378	\$	43,97	1	\$	43,97
00000825	ESP EXT H ACCENT 06-11 LH DEPO 2-001-19-0114	\$	21,34	2	\$	42,68
00000902	ESP EXT R LOGAN 06-08 NEG C/INT 01-026-52-020	\$	21,88	2	\$	43,75
00000935	ESP EXT T TERCEL 95-99 LH TYG 02-001-35-0138	\$	22,32	2	\$	44,64
00000947	ESP INT CH AVEO-EMOT GM CORPAL 02-001-08-0078	\$	23,66	2	\$	47,32
00000974	AMORT POS CH OPTRA 05-13 LH GAS 03-005-08-0033	\$	43,75	1	\$	43,75
00000976	AMORT POS CH OPTRA 05-13 RH GAS 03-005-08-0034	\$	43,75	1	\$	43,75
00001001	ELEV V ELECT CH GRAND VITARA 99-12 LH C/MOT GDN 01-001-08-0023	\$	42,59	1	\$	42,59
00001005	FARO DIR GCH M B2200/323 ECUA/FOR FESTIVA 88-96 LH	\$	3,27	1	\$	3,27
00001006	FARO DIR GCH M B2200/323 UCUA/ FORD FESTIVA 88-96R	\$	2,65	1	\$	2,65
00001009	FARO DIR GCH MITSUB L200 87--99 RH DEPO 02-002-27-0006	\$	2,92	1	\$	2,92
00001010	FARO DIR GCH N D 1200 71-99 LH C/S DEPO 02-002-28-0011	\$	4,37	7	\$	30,59
00001021	FARO DIR GCH S FORSA II/CH SWIFT 92-99 RH AMA DEPO 02-002-34-0011	\$	2,33	1	\$	2,33
00001112	FARO ESQ ISUZU NPR 93-06 RH DEPO 02-002-20-0021	\$	18,47	8	\$	147,77
00001113	FARO ESQ ISUZU NPR 07-10 NKR NHR RH C/S DEPO 02-002-20-0017	\$	22,68	5	\$	113,39
00001114	FARO ESQ ISUZU NPR 07-10 NHR LH C/S DEPO 02-002-20-0009	\$	23,77	8	\$	190,18
00001175	FARO ESQ T HILUX 00-02 LH R/PLOM DEPO 02-002-35-0061	\$	10,94	4	\$	43,75
00001204	FARO LAT CH LUV 72-80 1.6 R/L DEPO 02-002-08-0139	\$	2,50	1	\$	2,50

00001205	FARO LAT CH LUV 00-04 R/L PRISMA C/S DEPO 02-002-08-0094	\$	2,55	1	\$	2,55
00001257	FARO LAT P 206 99-08LH BLNCO 02-002-29-0008	\$	3,06	1	\$	3,06
00001279	FARO LAT T HILUX 74-78 RH S/R/NIQ 02-002-35-0047	\$	2,16	1	\$	2,16
00001291	FARO POS CH AVEO 3P/5P 05-LH C/SOK DEPO 02-002-08-0153	\$	31,47	6	\$	188,84
00001308	FARO POS CH CORSA EVOL 03-07 4P RH DEPO 02-002-08-0163	\$	31,55	6	\$	189,29
00001332	FARO POS CH LUV 00-04 RH ROJO/BLAN DEPO 02-002-08-0387	\$	13,27	14	\$	185,71
00001338	FARO POS CH LUV D-MAX 05-08 C/S LH DEPO 02-002-08-0318	\$	20,92	7	\$	146,43
00001400	FARO POS CH SPARK 06- RH DEPO 02-002-08-0334	\$	18,45	6	\$	110,71
00001447	FARO POS F F150 10-LH DEPO 02-002-15-0010	\$	56,55	2	\$	113,10
00001458	FARO POS GREAT WALL 5 13-17 RH MAXFIT 02-024-06-014	\$	21,43	2	\$	42,86
00001465	FARO POS H ACCENT 06-11 RH DEPO 02-002-19-0165	\$	27,90	4	\$	111,61
00001471	FARO POS H ACCENT 12-15 RH DEPO 02-002-19-0081	\$	57,44	3	\$	172,32
00001491	FARO POS H ATOS PRIME 06- RH DEPO 01-035-24-064	\$	21,43	2	\$	42,86
00001534	FARO POS H TUCSON 05-09 RH DEPO 02-002-19-0063	\$	44,64	1	\$	44,64
00001607	FARO POS M 323 ECUA 92-99 LHC/F C/S 01-035-39-018	\$	37,50	5	\$	187,50
00001616	FARO POS M B2000/2200 88-00 RH R/NEG DEPO 02-002-25-0011	\$	15,18	3	\$	45,54
00001629	FARO POS M BT-50 10 LH C/S DEPO 02-002-25-0095	\$	39,42	87	\$	3.429,63
00001670	FARO POS N D SENTRA B15 04-07 RH ROJO DEPO 02-002-28-0193	\$	43,75	1	\$	43,75
00001671	FARO POS N FRONTIER 03-06 LH DEPO 02-002-28-0123	\$	21,43	2	\$	42,86
00001696	FARO POS S FORSA I 87-91 R C/S DEPO 02-002-34-0026	\$	21,43	2	\$	42,86
00001717	FARO POS T HILUX 12- S/SOK LH ORIGINAL 02-002-35-0176	\$	43,24	1	\$	43,24
00001752	FARO POS V GOL 01-06 RH 02-002-37-0049	\$	27,23	4	\$	108,93
00001801	AMORT T COROLLA 18 03-08 GAS RH BOGE 03-005-35-0021	\$	45,01	1	\$	45,01
00001808	GCH CH AVEO ACTIVO 06-C/H ALLPARTS 02-001-08-0411	\$	28,57	120	\$	3.428,40
00001810	GCH CH AVEO EMOTION 08- TYG 02-001-08-0701	\$	26,25	321	\$	8.426,25
00001812	GCH CH AVEO/CHEVY 05 C/H TYG 02-001-08-0018	\$	36,66	54	\$	1.979,71
00001814	GCH CH CORSA 00-02 NEB S/H TYG 02-001-08-0562	\$	31,37	30	\$	941,07
00001821	GCH CH GRAND VITARA 03-12 TYG 02-001-08-0420	\$	36,96	23	\$	850,18
00001837	GCH CH LUV D-MAX 4X2 09-13 C/H TFP 02-001-08-0572	\$	34,54	41	\$	1.416,14
00001838	GCH CH LUV D-MAX 4X2 09-13 C/H TYG 02-001-08-1217	\$	20,73	9	\$	186,57
00001850	GCH CH SAIL 12-17 SINYI 02-001-08-0429	\$	36,34	185	\$	6.722,38
00001877	GCH GREAT WALL HAVAL H3 12-14 MAXFIT 02-025-06-001	\$	42,41	1	\$	42,41
00001882	GCH H ACCENT 06-11C/H 02-001-19-0498	\$	39,90	43	\$	1.715,68
00001884	GCH H ACCENT 12 NG C/H NEB TFP 02-001-19-0124	\$	41,55	103	\$	4.279,63
00001892	GCH H ATOS 06-09 C/MOL S/MASC S/H ALLPARTS 02-001-19-0128	\$	36,16	3	\$	108,48
00001893	GCH H ATOS PRIME 01-05 NEG S/H NEB TFP 02-001-19-0246	\$	36,90	3	\$	110,71
00001897	GCH H ELANTRA15-02-001-19-0366	\$	44,65	1	\$	44,65
00001907	GCH H I10 12-14 TYC 249HN04A130	\$	59,23	42	\$	2.487,50
00001917	GCH K RIO STYLUS 03-14 ALLPARTS 02-001-22-0104	\$	67,47	15	\$	1.012,12
00001932	GCH M 3 HATCHBACK 06-09 01-041-39-030	\$	42,76	1	\$	42,76
00001934	GCH M 3 4P NEG C/H TYG 02-001-25-0143	\$	50,00	89	\$	4.450,00
00001937	GCH M B2200 97-00 NEG PLAS 02-001-25-0186	\$	26,79	33	\$	883,93
00001939	FARO POS MITSUB MONTERO 92-97 LH R/NIQ DEPO 02-002-27-0075	\$	46,77	21	\$	982,14

00001976	GCH POS CH LUV D-MAX 05-09 NEG TFP 02-001-08-0583	\$	190,94	1	\$	190,94
00001982	GCH POS CH SAIL SEDAN 12- ALLPARTS 02-001-08-0729	\$	49,70	3	\$	149,11
00001985	GCH POS CH SPARK 06 C/H TYG 02-001-08-0440	\$	61,84	3	\$	185,52
00001988	GCH POS CH SWIFT 92-96 INF TYG 02-001-08-0441	\$	22,77	2	\$	45,54
00001994	GCH POS H ACCENT 06-11 NEG TYG 02-001-19-0316	\$	38,64	41	\$	1.584,09
00002029	GCH POS S FORSA II SUP 96-99 TYG 02-001-34-0022	\$	45,98	4	\$	183,93
00002041	GCH R LOGAN FAMILY 11-S/H NEB TYG 02-001-30-0099	\$	46,21	4	\$	184,82
00002043	GCH T COROLLA 03-05 NEG 02-001-35-0265	\$	37,50	3	\$	112,50
00002048	GCH T HILUX 4X2 03-05 NEG TYG 02-001-35-0451	\$	49,19	54	\$	2.656,17
00002059	GCH T RAV4 07-09 S/M TYG 02-001-35-0264	\$	147,32	1	\$	147,32
00002062	GCH T YARIS 4P 03-05 C/H 02-001-35-0360	\$	54,17	3	\$	162,50
00002065	GCH T YARIS 4P 07-NEG TYG 02-001-35-0458	\$	53,57	3	\$	160,71
00002082	GF CH AVEO/CHEVI 05-RH 02-001-08-0052	\$	21,83	135	\$	2.946,71
00002083	GF CH AVEO/CHEVI 05 LH 02-001-08-0012	\$	22,00	99	\$	2.178,13
00002088	GF CH CORSA EVOL 03-07 LH SINYI 02-001-08-0452	\$	30,11	66	\$	1.987,50
00002095	GF CH LUV 2300 88-97 RH TYG 02-001-08-0898	\$	27,65	4	\$	110,60
00002096	GF CH LUV 2200 98-04 LH TYG 02-001-08-0457	\$	32,07	29	\$	930,10
00002099	GF CH LUV D-MAX 4X2 05-08 RH TYG 02-001-08-0605	\$	25,75	6	\$	154,50
00002103	GF CH LUV D-MAX 4X2 14-LH NJ 02-001-08-0750	\$	49,11	3	\$	147,32
00002111	GF CH SAIL 12-LH SIMYI 02-001-08-0613	\$	32,67	231	\$	7.547,22
00002122	GF CH VITARA 90-12 RH TYG 02-001-08-0763	\$	36,61	3	\$	109,82
00002123	GF CH VITARA 99-12 LH TYG 002-001-08-0619	\$	37,95	4	\$	151,79
00002147	GF H ACCENT VERNA 03-05 LH C/H MOL GDN 02-001-19-0204	\$	21,43	2	\$	42,86
00002190	GF M 323 ECU 88-08 LH 02-001-25-0154	\$	30,89	5	\$	154,46
00002194	GF M B2200 FORD COURIER 4X2 88-96 LH TYG 02-001-25-0043	\$	34,99	76	\$	2.659,15
00002195	GF M B2200 FORD COURIER 4X2 88-96 RH TYG 01-046-39-023	\$	35,01	176	\$	6.161,66
00002223	GF N TIIDA 12-RH 02-001-28-0358	\$	43,75	1	\$	43,75
00002238	GF T HILUX 4X2 06-11 C/H F/LAT S/HLH02-001-35-0471	\$	30,80	6	\$	184,82
00002239	GF T HILUX 4X2 06-11 C/H F/LAT S/HRH02-001-35-0564	\$	30,80	5	\$	154,00
00002273	GF V POLO 03-07 RH SINYI 02-001-37-0236	\$	37,50	4	\$	150,00
00002305	GUAR CH LUV D-MAX 09-13 RH TYG 02-001-08-0924	\$	15,93	7	\$	111,51
00002330	GUAR H ACCENT 12-14 LH TYG 02-001-19-0215	\$	11,83	16	\$	189,29
00002386	GUAR K RIO XCITE 06-11 LH TYG 02-001-22-0146	\$	11,83	4	\$	47,32
00002410	GUAR M BT-50 08 LH TYG 02-001-25-0202	\$	15,18	68	\$	1.032,14
00002437	GUAR S FORSA II /CH SWIFT RH 92-96 TYG 02-001-08-0026	\$	6,26	7	\$	43,82
00002463	GUAR VENTILADOR T HILUX GASOL 2.7 FE 06- L TYG 02-001-35-0346	\$	45,40	1	\$	45,40
00002489	LUNA DIR CH LUV 2300 88-97 LH	\$	1,50	1	\$	1,50
00002490	LUNA DIR CH LUV 2300 88-97 RH	\$	1,50	1	\$	1,50
00002492	LUNA DIR F/COURIUER 77-80 WILM MASC	\$	1,00	1	\$	1,00
00002502	LUNA DIR T HILUX 74-78 RH	\$	1,45	1	\$	1,45
00002513	LUNA ESQ M B2200/B2200 88-96 LH AMAR DEPO02-002-25-0001	\$	2,05	1	\$	2,05
00002517	LUNA ESQ T HILUX 79-83 STOP79-99 LH 02-002-35-0005	\$	1,00	1	\$	1,00
00002518	LUNA ESQ T HILUX 79-83 STOUT79-99 RH 02-02-35-0009	\$	1,00	1	\$	1,00

00002564	LUNA POS T STOUT 79-99 LH DEPO 02-002-35-0159	\$	1,50	1	\$	1,50
00002565	LUNA POS T STOUT 79-99 RH DEPO 01-053-60-002	\$	1,50	1	\$	1,50
00002579	MAN COMP M B2200F COUR 88-96 NIQ TYG 01-001-25-0013	\$	9,65	89	\$	858,85
00002581	MAN EXT V SCARABAJO	\$	12,00	4	\$	48,00
00002600	MAN EXT CH LUV 1800 87-92 CROMADA TYC	\$	3,89	1	\$	3,89
00002616	MAN EXT CH VITARA 3P 90-09 RH TYG 01-001-08-0058	\$	2,59	1	\$	2,59
00002625	MAN EXT H ACCENT 06-11 RH AUTODEC	\$	10,94	4	\$	43,75
00002669	MAN EXT POS CH CORSA EVOLUTION 03-07 R-L	\$	3,00	1	\$	3,00
00002682	MAN EXT POS CH SWIFT 92-99 LH 01-055-10-043	\$	3,83	1	\$	3,83
00002694	MAN EXT POS H ACCENT VERNA 01-05 LH TYG 01-001-19-0076	\$	2,31	1	\$	2,31
00002733	MAN EXT T TERCEL (D) RH 95/99 NEG.01-001-35-0133	\$	3,00	1	\$	3,00
00002744	MAN INT CH CORSA EVOL 03-07 LH 01-001-08-0272	\$	3,31	1	\$	3,31
00002746	MAN INT CH CORSA 96-02 LH NEG TYG 01-001-08-0206	\$	4,73	10	\$	47,32
00002752	MAN INT CH LUV 2300/TROOPER 81-04 JARAL	\$	2,18	1	\$	2,18
00002755	MAN INT CH LUV PLOMO C/BASE RH JOLP	\$	2,10	1	\$	2,10
00002766	MAN INT CH SWIFT 92-99 NEG 01-056-10-22	\$	2,79	1	\$	2,79
00002775	MAN INT H ACCENT VERNA RH 01-03 WILMAR	\$	2,00	1	\$	2,00
00002801	MAN INT M B2200 88-96 F COURIER NEG/BASER R/L	\$	3,11	1	\$	3,11
00002835	MAN INT S FORSA II SWIFF 88 GRIS RH 01-056-59-005	\$	1,99	1	\$	1,99
00002844	MAN V CH AVEO CHEVI TAXI L-R GM 96463667	\$	1,15	2	\$	2,30
00002845	MAN V CH CORSA 96-02 R/L NEG 01-001-08-0247	\$	1,49	1	\$	1,49
00002849	MAN V CH LUV D-MAX 4X2 4X4 NEG	\$	2,29	1	\$	2,29
00002860	MAN V N D SENTRA B13 94-12 R/L GRIS 01-001-28-0037	\$	1,02	2	\$	2,04
00002868	MANGUERA DEPURADOR CH AVEO/CHEVY 1.4 05- ALLPARTS 06-002-08-1115	\$	14,77	10	\$	147,70
00002883	MAS CH AVEO ACT 96618857 GM	\$	45,91	46	\$	2.111,86
00002888	MAS CH CORSA EVOL 03-05 S/EMBL JK 02-001-08-0497	\$	10,71	87	\$	931,77
00002894	MAS CH LUV 2300 88-90 NEG 02-001-08-0791	\$	45,00	4	\$	180,00
00002902	MAS CH LUV 2200 INYEC 00-04 GRIS TYG 02-001-08-1400	\$	31,85	43	\$	1.369,35
00002908	GCH CH OPTRA 04-05 C/H TYG 02-001-08-0717	\$	108,82	1	\$	108,82
00002910	KIT EMB T HILUX CKT-050	\$	44,90	1	\$	44,90
00002926	MAS CH VITARA 3P 5P 94-12 NEG TYG 02-001-08-0056	\$	28,42	54	\$	1.534,82
00002936	MAS F UNO/ PREMIO 92-96 C/EMB-NEG KJ 02-001-14-0080	\$	22,77	2	\$	45,54
00002973	MAS ISUZU NKR/NHR 11-19 BLANCO JARAL	\$	69,98	46	\$	3.219,08
00002974	MAS ISUZUNLR-NMR-NHR 20- JARAL JIZ IZ11-0803-00	\$	78,57	2	\$	157,14
00002975	MAS ISUZU NKR-NHR 07-10 BLANCO/NEG TYG 02-001-20-0001	\$	22,85	2	\$	45,70
00002982	MAS K RIO R LX 17 FILO GRIS GENUINO 02-001-22-0531	\$	45,05	1	\$	45,05
00002983	MAS K RIO R 4P 12- 02-001-22-0196	\$	63,08	3	\$	189,24
00002987	MAS K RIO XCITE 10-12 NIQ KIA 02-001-22-0275	\$	46,64	1	\$	46,64
00003000	MAS M B2200 88-92 PLOMA TFP 01-059-39-023	\$	25,34	53	\$	1.343,20
00003008	MAS M BT-50 10-NEG TYG 02-001-25-0400	\$	41,29	4	\$	165,18
00003069	MESA SUSP CH AVEO/CHEVY SAIL 05- GSP LH INF 03-005-08-0188	\$	23,00	8	\$	184,00
00003070	MESA SUSP CH AVEO/CHEVY SAIL 05-RH C/ROT INF GSP 03-005-08-0189	\$	18,43	56	\$	1.032,08
00003105	MOL CAP CH AVEO EMOTION 08 NIQ TYG 02-001-08-0660	\$	17,58	120	\$	2.109,60

00003112	FARO POS F RANGER 14- LH DEPO 02-002-15-0185	\$	44,56	1	\$	44,56
00003118	MOL POS S FORSA I 87-91 VARIOS LH TYG 02-001-34-0025	\$	3,05	1	\$	3,05
00003135	MOL GF CH CORSA EVOL 03-07 RH DEL DTS 02-001-08-0962	\$	7,52	15	\$	112,80
00003224	NEB CH AVEO ACTIVO 06-LH DEPO 02-002-08-0350	\$	25,70	6	\$	154,20
00003228	NEB CH AVEO ACTIVO 06-RH CAV06-0406CNA	\$	7,43	6	\$	44,58
00003249	NEB CH GRAND VITARA 99-12 C-BAS LH 01-048-10-008	\$	42,93	1	\$	42,93
00003250	NEB CH GRAND VITARA 99-12 C-BASRH02-002-08-0281	\$	42,37	1	\$	42,37
00003342	NEB K SPORTAGE 09 LH ACTIVE REDON 02-037-11-013	\$	47,10	1	\$	47,10
00003353	NEB M BT-50 08-09 RH	\$	24,00	2	\$	48,00
00003356	NEB M BT-50 RH 06-11 TYC DISTRIB19-A992-01-2B	\$	23,77	2	\$	47,54
00003359	NEB R LOGAN/05 GRAND V SZ JARAL LH	\$	9,00	5	\$	45,00
00003378	PANEL BALDE N 1200 71-99 LH EXT/COR 02-001-28-0157	\$	36,46	3	\$	109,38
00003379	PANEL BALDE N 1200 71-99 RH EXT/COR NJ 02-001-28-0207	\$	42,38	1	\$	42,38
00003386	PANEL ESQ ISUZU NLR-NHR-NPR 11-LH IZ11-0700-02L	\$	33,24	5	\$	166,20
00003451	PERNO APRON MZ B2200 04-07 9YA140502 MANSUERA	\$	3,21	1	\$	3,21
00003459	PUERTA H ACCENT 12 LH 760031R300 ORIGINAL	\$	460,92	2	\$	921,84
00003523	PUERTA CH AVEO/EMOTION 05-LH ALLPARTS 02-001-08-0833	\$	187,50	1	\$	187,50
00003552	PUERTA N D 1200 72-99 LH NJ 02-001-28-0309	\$	79,54	38	\$	3.022,52
00003558	PUERTA POS CH AVEO/CHEVY LH RTG	\$	112,69	1	\$	112,69
00003559	MAN EXT POS K SPORTAGE 05-13 RH TYG	\$	73,57	2	\$	147,14
00003578	GCH R LOGAN 08-10 S/H NEB C/MAS NEG 02-001-30-0046	\$	55,05	2	\$	110,10
00003579	ELEC RAD CH AVEO/CHEVY 05- PMC 02-001-08-0045 CORPAL	\$	28,22	153	\$	4.317,66
00003581	PUERTA T STOUT 79-99/HILUX 79-83 RH 02-001-35-0006	\$	187,50	1	\$	187,50
00003588	RADIADOR CALEF CH SAIL 1400 12- ALLPARTS 02-003-08-0080	\$	24,20	6	\$	145,20
00003600	RADIADOR CH AVEO/CHEVY 05- DISTRIVEHIC	\$	29,39	322	\$	9.463,58
00003601	RADIADOR CH GRAND VITARA SZ 06-19 TYC 261CV06B102	\$	53,61	53	\$	2.841,33
00003605	RADIADOR CH LUV D-MAX 05-13 16MM GAS ALLPARTS 02-003-08-0019	\$	54,03	2	\$	108,06
00003613	RADIADOR CH SAIL 12-17 1400 MAXFIT 02-042-04-057	\$	39,65	24	\$	951,60
00003624	RADIADOR CH LUV 2300 98-02 TYC 261CV05E100 AUTD	\$	75,89	34	\$	2.580,36
00003625	RADIADOR CH LUV 2300 88-97 RITH 02-003-08-0017	\$	73,20	2	\$	146,40
00003627	RADIADOR CH AVEO/EMOT GRANDE 95631767 MANS	\$	46,00	4	\$	184,00
00003632	MAS T HILUX 06-09 NEG TFP 02-001-35-0503	\$	35,00	5	\$	175,00
00003643	RADIADOR CH SPARK 06 -14 KRC LIFE 17- M/T KRC CORP 02-003-08-0012	\$	39,06	4	\$	156,25
00003657	RADIADOR D LANOS 98- C/AC ALLPATS 02-003-11-0001	\$	45,16	4	\$	180,64
00003685	RADIADOR T HILUX VIGO 0- 261TY04A102 AUTODECER	\$	73,66	2	\$	147,32
00003693	RADIADOR V POLO 1.6 03-07 FOX 09- VISCONDE 02-003-37-0001	\$	75,89	2	\$	151,79
00003695	RECP HIDRAULICO CH AVEO CHEVYTAXY EMOT SAIL 05I OSE-C	\$	10,86	80	\$	868,80
00003708	RECP PARAB CH GRAND VITARA SZ 08-02-001-08-1045	\$	71,71	14	\$	1.003,94
00003719	RECP PARAB CH SPARK 06-14 02-001-08-0195	\$	23,66	2	\$	47,32
00003735	RECP PARAB H I10 08-HMC 02-001-19-0816	\$	15,58	3	\$	46,74
00003763	RECP RAD CH SPARK 06-14 SPARK LIFE GM 02-001-08-0201	\$	10,70	4	\$	42,80
00003786	RECP RAD S FORSA II 92-99 C/TAPA TYG 02-001-34-0038	\$	16,00	78	\$	1.248,00
00003796	REFRIGERANTE DEX-COOL 5050 88863336	\$	10,76	106	\$	1.140,56

00003806	REJILLA GCH CH SAIL 2015 32-038-05-002 ACCP	\$	3,26	34	\$	110,84
00003809	REJILLA GCH K RIO R 2013 4P 04-029-038 HMC	\$	37,03	3	\$	111,09
00003810	REJILLA GCH K RIO XCITE 06-09 KIA	\$	16,00	3	\$	48,00
00003818	REJILLA PL CH AVEO/CHEVY 05- GM RH 96543060 MANSUERA	\$	24,39	51	\$	1.243,89
00003826	REJILLA PL KIA PICANTO 10- LH GM 8615007001	\$	45,89	1	\$	45,89
00003852	ESP INT M B2200 88-96 COURIER NEG 02-001-25-0049	\$	21,43	2	\$	42,86
00003857	SIL CH AVEO ACTIVO 06-L FD/GRIS DEPO 02-002-08-0551 ALV	\$	55,43	42	\$	2.328,13
00003866	SIL CH AVEO EMOT 08-RH DISTRI	\$	37,98	65	\$	2.468,45
00003870	SIL CH AVEO/CHEVY TAXI 05-LH DEPO 02-002-08-0009 ALV	\$	46,61	19	\$	885,59
00003879	SIL CH CORSA EVOL 03-07 RH DEPO 02-002-08-0447	\$	45,86	210	\$	9.630,60
00003880	SIL CH CORSA EVOL 03-07 LH DEPO 02-002-08-0523	\$	45,86	51	\$	2.338,86
00003881	SIL CH CORSA EVOL 03-07 LH TYC AUTODECER	\$	43,64	1	\$	43,64
00003882	SIL CH CORSA EVOL 03-07 RH TYC AUTODECER	\$	44,14	1	\$	44,14
00003896	SIL CH LUV THAI 98-04 LH DEPO 02-002-08-0573	\$	35,64	190	\$	6.771,60
00003897	SIL CH LUV THAI 98-04 RH DEPO 02-002-08-0460	\$	32,10	85	\$	2.728,50
00003899	SIL CH LUV D-MAX 05-08 LH C/H DEPO 02-002-08-0567	\$	46,34	34	\$	1.575,56
00003917	SIL CH N300 16-LH MAXTIF 02-0046-04-047	\$	46,35	1	\$	46,35
00003931	SIL CH SAIL 12-RH 225-CV07A109 TYC	\$	58,42	19	\$	1.109,98
00003933	SIL CH SAIL 18-LH DEPO 02-002-08-0642	\$	73,75	2	\$	147,50
00003939	SIL CH SAN REMO 87-96 RH DEPO 02-002-08-0465	\$	31,55	5	\$	157,74
00003965	SIL F ECOSPORT 05-07 LH DEPO 02-002-15-0164	\$	44,47	1	\$	44,47
00003996	SIL H ACCENT 06-11 LH ESQ/AMAR C/H MED ALLPARTS 02-002-19-0266	\$	29,62	47	\$	1.392,14
00004003	SIL H ACCENT 12-RH REG/MANUAL DEPO 02-002-19-0238	\$	68,46	28	\$	1.916,88
00004004	SIL H ACCENT 12-LH 225HN01D201 AUTOD	\$	79,40	125	\$	9.925,00
00004019	SIL H ACCENT VERNA 03-05 LH ESQ/BLANC DEPO 02-002-19-0213	\$	23,67	2	\$	47,34
00004021	SIL H ACCENT VERNA 03-05 LH ESQ/BLANC ALLPARTS 02-002-19-0273	\$	46,24	1	\$	46,24
00004023	SIL H ATOS PRIME 01-05 RH ESQ AMA DEPO G02-002-19-0275	\$	36,38	4	\$	145,54
00004026	SIL H ATOS PRIME 06-09 LH DEPO 02-002-19-0216	\$	43,07	1	\$	43,07
00004029	SIL H EXCEL 92-96 RH DEPO 02-002-19-0249	\$	37,28	4	\$	149,11
00004042	SIL H H105-07 LH-JARAL	\$	44,10	1	\$	44,10
00004047	SIL H H10 09-11 RH DEPO 02-002-19-0227	\$	75,00	2	\$	150,00
00004066	SIL ISUZU TRUC NPR 11-NKR NHR LH TYC 20-E340-05-2B DISTRIVEH	\$	55,80	2	\$	111,61
00004082	SIL K RIO STYLUS 03-14 LH ESQ/BLANC TYC 225KA10B101 AUTOD	\$	99,48	56	\$	5.570,88
00004091	SIL K RIO XCITE 10-11 LH FON/NEG DEPO 02-002-22-0181	\$	49,26	3	\$	147,78
00004106	SIL M B2200/B2600 04-07 LH C/HMED DEPO 02-002-25-0019	\$	25,94	43	\$	1.115,42
00004108	FARO LAT R LOGAN 99-CLIO MEGA DUSTER L/R AMARILLO	\$	2,38	1	\$	2,38
00004114	SIL M BT-50 10-LH DEPO 02-002-25-0152	\$	56,63	20	\$	1.132,60
00004115	SIL M BT-50 10-RH DEPO 02-002-25-0128	\$	50,18	37	\$	1.856,66
00004133	SIL N FRONTIER 03-14 NP300 RH 02-002-28-0010	\$	56,55	26	\$	1.470,24
00004148	SIL R LOGAN 08-10 RH 02-002-30-0063	\$	50,30	3	\$	150,89
00004160	SIL R SANDERO 08-RH 02-002-30-0066	\$	55,36	2	\$	110,71
00004169	SIL S FORSA I SPRINT 87-91 RH DEPO 02-002-34-0039	\$	22,34	2	\$	44,68
00004189	SIL T HILUX 09-11 RH DEPO 02-002-35-0276	\$	43,23	4	\$	172,92

00004190	SIL T HILUX 12-LH DEPO 02-002-35-0279	\$	63,75	55	\$	3.506,25
00004191	SIL T HILUX 12-RH DEPO 02-002-35-0330	\$	52,94	23	\$	1.217,62
00004199	SIL T TERCEL 95-97 RH DEPO 02-002-35-0287	\$	45,00	1	\$	45,00
00004223	SIL V FOX 05-LH DEPO 02-002-37-0190	\$	55,63	3	\$	166,89
00004243	SIL V GOL TREND 10-12 SIMPLE LH DEPO 02-002-37-0144	\$	44,85	1	\$	44,85
00004260	AMORT T COROLLA 01-07 GAS RECORD RECT 03-05-35-0007	\$	26,16	224	\$	5.859,84
00004263	SOP GCH CH AVEO/CHEVY 05- ALLPARS 02-001-08-0015	\$	37,92	34	\$	1.289,28
00004281	SOP GCH CH LUV D-MAX 14- INF NJ 02-001-08-1001	\$	40,84	4	\$	163,36
00004314	SOP INF CH CAVALIER 26677958	\$	95,54	2	\$	191,07
00004318	SOP GCH POS CH AVEO EMOT 08- TYG 02-001-08-1043	\$	38,15	50	\$	1.907,50
00004342	SOP GCH S FORSA II 92-99 TYG 02-001-34-0047	\$	21,07	64	\$	1.348,57
00004346	SOP GCH T HILUX 4X2 4X4 09- 01-078-60-011	\$	26,79	7	\$	187,50
00004372	SIL CH SPARK 06-LH DISTRIV	\$	29,95	43	\$	1.287,85
00004386	JUEGO DISTRIBUIDOR CH AVEO EMOT	\$	90,00	15	\$	1.350,00
00004387	TAPA NEB CH CRUZE 12 RH 94831152	\$	3,46	1	\$	3,46
00004445	TAPA NEB H ACCENT 12-LH 01-001-19-0242	\$	2,37	1	\$	2,37
00004455	TAPA RECP RAD CH CORSA EVOLUT GM 93326521 MANS	\$	4,93	211	\$	1.040,23
00004456	TAPA RAD CH GRAND VITARA 92-EST 06-002-08-0029	\$	27,18	1	\$	27,18
00004495	TAZA SIL N 1500/TY 1600 LH 72-79 02-002-28-0220	\$	12,00	4	\$	48,00
00004508	GF POS R LOGAN 08 RH 760303940R	\$	160,55	1	\$	160,55
00004515	TERMOSTATO CH GRAND VITARA SZ NEX 06-002-08-0947	\$	22,52	2	\$	45,04
00004532	FARO LAT H COUNTY 06- HMC 923078D200	\$	61,44	71	\$	4.362,58
00004535	U RAD CH CORSA EVOL 03-07 RH TYG 02-001-08-1144	\$	37,07	3	\$	111,21
00004539	U RAD CH GRAND VITARA 99-12 API 02-001-08-1020	\$	190,45	1	\$	190,45
00004543	U RAD CH LUV 98 04 S/BASE M TYG 02-001-08-1107	\$	49,90	18	\$	898,20
00004546	U RAD CH LUV D-MAX MANS 8973643021	\$	152,00	1	\$	152,00
00004551	U RAD CH SPARK 02-05 TYG 02-001-08-1151	\$	37,20	3	\$	111,61
00004560	U RAD F FIESTA 03-07 SUP SINYI 01-085-20-024	\$	45,37	1	\$	45,37
00004566	U RAD H ACCENT 12- TYG 02-001-19-0415	\$	52,00	24	\$	1.248,00
00004578	U RAD K CERATO FORTE 10- GDN 02-001-22-0161	\$	83,00	16	\$	1.328,00
00004624	VENTILADOR CH VITARA 02-001-08-1116	\$	16,00	54	\$	864,00
00004632	VENTILADOR M B2200 O FORD COURIER	\$	25,67	116	\$	2.977,68
00004656	VIDRIO ESP EXT H ACCENT 06-11 LH TYG 01-001-19-0079	\$	5,74	8	\$	45,92
00004684	VINCHA GCH CH AVEO ACTIVO RH DISTRI	\$	2,50	1	\$	2,50
00004685	VINCHA GCH CH AVEO ACTVO LH ARP	\$	1,00	2	\$	2,00
00004690	VINCHA MAN VIDRIO MULTIMARCAS	\$	0,74	3	\$	2,22
00004692	VINCHA GCH CH LUV D-MAX 4X4 14-RH S103R	\$	2,00	1	\$	2,00
00004709	VINCHA GCH H ACCENT 12-RH INF MOBIS 02-001-19-0969	\$	2,13	1	\$	2,13
00004717	VINCHA GCH H H1 08 RH HMC 02-001-19-0867	\$	4,00	1	\$	4,00
00004725	VINCHA GCH K PICANTO R 12-16 LH TFP 02-001-22-0415	\$	2,00	2	\$	4,00
00004742	VINCHA GCH POS CH GRAND VITARA SZLH 02-001-08-1035	\$	22,77	2	\$	45,54
00004767	VINCHA PARASOL EVOLUTION 93264739 MAMS	\$	0,79	58	\$	45,82
00004776	VINCHAS PLASTICAS GRANDE	\$	0,49	231	\$	113,19

00004777	VINCHAS PLASTICAS PEQUEÑAS	\$	0,04	4500	\$	180,00
00004795	RADIADOR CH AVEO/CHEVY LARGO COMET 02-003-08-0002	\$	40,10	67	\$	2.686,70
00004796	RADIADOR CH CORSA EVOL 03-07 S/AC VISCONDE 02-003-08-0026	\$	49,24	50	\$	2.462,00
00004801	RADIADOR CH GRAND VITARA 3P 1.6 99- REACH 02-003-08-0041	\$	54,46	3	\$	163,39
00004822	RADIADOR H TUCSON IX 11-SPORTAG ALLPÁRTS 02-003-19-0003	\$	36,75	4	\$	147,00
00004830	RADIADOR K RIO STYLUS 00-05 261KA10B100	\$	67,00	16	\$	1.072,00
00004857	BASE MOTOR CH SAIL1400 12-LH 06-002-08-0144	\$	25,00	56	\$	1.400,00
00004875	TAPA FUSIBLES CH AVEO GM 09474601	\$	24,00	2	\$	48,00
00004880	MAN V SUZUKI FORSA I P REFZ GRS LEI-3570PG MENDE	\$	1,22	1	\$	1,22
00004891	GCH S FORSA I 87-91 TFP 02-001-34-0032	\$	19,01	10	\$	190,10
00004919	FARO POS M BT-50 10- C/S RH DEPO 02-002-25-0063	\$	39,38	22	\$	866,36
00004942	SIL CH GRAND VITARA 90-12 LH DEPO 02-002-08-0564	\$	47,11	145	\$	6.830,95
00004964	GCH N D SENTRA B13-09-12 TYG 02-001-28-0121	\$	32,50	222	\$	7.215,00
00004965	TAPA MULTIPLE ESCAPE CH LUV D-MAX GM 93259380	\$	12,38	2	\$	24,76
00004983	ELEC RAD CH AVEO/CHEVI 05- MAXFIT 02-014-04-005 SERVI REP	\$	27,76	210	\$	5.829,60
00004989	TAPA NEB CH AVEO EMOT 08-RH NEG/NIQ ALLPARTS 02-001-1139	\$	4,09	11	\$	44,99
00005016	GCH CH AVEO/CHEVY 05-C/H NEB TFP 02-001-08-004	\$	28,94	39	\$	1.128,66
00005036	GCH SUZUKI FORSII 92-99SWIFT SUP02-001-34-0001	\$	32,92	45	\$	1.481,25
00005103	MAN COMP CH LUVD D-MAX 05-13 CENTRA NG 08-0104	\$	17,00	9	\$	153,00
00005112	FARO DIR GCH CH AVEO/CHEVY 05- RH TYC 214CVB01B1101	\$	8,47	114	\$	965,58
00005115	FARO POS CH AVEO/CHEVY 4P-05 CH 4P C/LH DEPO 02-002-08-0001	\$	29,92	56	\$	1.675,52
00005116	FARO POS CH AVEO/CHEVY 4P-05 CH 4P C/RH DEPO 02-002-08-0011	\$	28,14	83	\$	2.335,62
00005147	ELEC RAD H GETZ 06-11 C/RESIS 02-001-19-0239	\$	54,66	3	\$	163,98
00005184	NEB H ACCENT 12- RH DEPO 02-002-19-0153	\$	22,73	2	\$	45,46
00005187	GF S FORSA II92-99 SWIFT RH C/H API 02-001-34-0006	\$	24,95	99	\$	2.470,05
00005188	GF S FORSA II 92-99 SWIFT LH C/H API 02-001-25-0005	\$	24,92	235	\$	5.856,20
00005197	GF H ACCENT 12 LH C/H F/LAT SINYI 02-001-19-0263	\$	37,82	61	\$	2.307,31
00005206	AMORT H ACCENT 12-14 RH GAS MANDO 03-005-0056	\$	22,34	2	\$	44,68
00005215	GCH SUZUKI FARSA II 92-99 INF TYG 02-001-34-0034	\$	43,96	88	\$	3.868,48
00005224	RADIADOR H ACCENT RIO 12-1.2.1.6 POLAR 21122	\$	37,57	41	\$	1.540,37
00005239	GCH M B2200 4X2 88-96 COUR NG S/H MOL API 02-001-25-0040	\$	27,58	38	\$	1.048,04
00005259	PUERTA CH AVEO/CHEVY 05- RH RTG	\$	116,02	47	\$	5.452,94
00005284	MAN EXT CH VITARA NG RH 3P/90-12 JSK-SK-DH008A	\$	4,00	1	\$	4,00
00005290	RADIADOR M B2200/COUR F2 97-07 MAXFIT 02-042-12-002	\$	61,77	175	\$	10.810,18
00005315	CHAPA COMP AVEO/CHEVY 05- ORIGINAL 96541183 ASSA	\$	16,95	52	\$	881,40
00005369	GCH K RIO R LX18- 02-025-11-055	\$	52,00	56	\$	2.912,00
00005372	CAP H ACCENT 06-11 SINYI 02-001-19-0095	\$	86,61	16	\$	1.385,71
00005376	MAN EXT MZ B1600 75-77 NQ LH 01-001-25-0029	\$	3,88	1	\$	3,88
00005377	MAN EXT M B1600 75-77 NQ RH TYG 01-001-25-0047	\$	3,88	1	\$	3,88
00005380	RADIADOR CH SAN REMO 84-96 ALLPARTS 02-003-08-0073	\$	40,18	4	\$	160,71
00005384	MESA SUSP M B2600 97- LH INF RECTIM 03-005-25-0098	\$	47,70	1	\$	47,70
00005391	MESA SUSP CH AVEO/CHEVY 05-RH INF MANSU KS KAS-520-162	\$	21,30	2	\$	42,60
00005392	MESA SUSP CH AVEO/CHEVY 05- RH RECORD 03-005-08-0359	\$	21,83	151	\$	3.297,00

00005393	CHAP COMP H GETZ 02-11 02-001-19-0102 ORIG	\$	15,51	344	\$	5.335,44
00005399	RADIADOR CH MINIBLAZER 96-99 MAXFIT 02-042-04-032	\$	34,54	83	\$	2.866,82
00005428	RADIADOR M B2200F2 CURIER2.2 97-07 COL ALUM 0003	\$	61,90	3	\$	185,71
00005447	CARTER CH CORSA EVOL 03-07 ALLPARTES 06-002-08-0768	\$	45,32	1	\$	45,32
00005462	BASE MOTOR CH AVEO/CHEVY 05- LH ASSACA 06-002-08-0833	\$	45,00	1	\$	45,00
00005463	BASE MOTOR CH AVEO/CHEVY 05-LH ALLPARS 06-002-08-0948	\$	40,96	4	\$	163,84
00005516	RADIADOR N SENTRA B13 POLAR 15026 MAN	\$	41,00	159	\$	6.519,00
00005522	SIL CH AVEO ACTIVO 06- LH TYC 20-A532-B5-2B AUTOD	\$	23,09	176	\$	4.063,84
00005523	SIL CH AVEO ACTIVO 06-RH TYC 20-A531-B5-2B AUTOD	\$	21,59	260	\$	5.613,40
00005536	ESP EXT ELECT K RIO R 12- RH TYG 02-001-22-0020	\$	72,00	12	\$	864,00
00005538	GCH K RIO R 4P 12-15 ALLPARTS 02-001-22-0191	\$	73,66	2	\$	147,32
00005578	GCH POS CH AVEO 4P 05 CHEVI TAXI GRIS TYG 02-001-08-0001	\$	38,38	321	\$	12.319,98
00005580	AMORT CH CORSA EVOL 03-07 RH OIL RECORD RACT 03-005-08-0848	\$	27,30	7	\$	191,07
00005616	GCH CH CORSA EVOL 03-07 NEB S/H NEB TFP 02-001-08-0707	\$	37,97	76	\$	2.885,54
00005640	GCH CH LUV 00-04 INYECTION GRIS TYG 02-001-08-0712	\$	26,28	115	\$	3.022,20
00005647	RADIADOR MZ B2600 G6 01-07 BT50 DIESEL ALUM- 0002	\$	110,00	1	\$	110,00
00005648	U RAD K RIO STYLUS 03-05 02-001-22-0177	\$	85,96	1	\$	85,96
00005652	GF CH AVEO EMOTION08 S/H FLAT LH SINTY 02-001-08-0445	\$	26,99	76	\$	2.051,37
00005678	NEB H TUCSON TL 16-18 RH 02-037-08-060	\$	187,02	1	\$	187,02
00005679	ESP EXT CH AVEO/CHEVY 05-LH ALLPARS 02-001-08-0017	\$	38,50	4	\$	154,00
00005680	FARO POS CH GRAND VITARA 99-12 RH TUNNING C/S DEPO 02-002-08-0240	\$	30,53	5	\$	152,65
00005702	ELEC RAD SUZUKI II 90-99 TYG 02-001-34-0010	\$	144,31	8	\$	1.154,48
00005703	CAP H ACCENT 12- SINYI 02-001-19-0036	\$	84,39	89	\$	7.510,71
00005743	GCH CH ESTEEM 97-00 DEL NG TYG 02-001-08-0566	\$	81,48	2	\$	162,96
00005754	GF CH GRAND VITARA SZ 08-LH S/H F/L GDN 02-001-08-0746	\$	38,13	67	\$	2.554,71
00005757	GCH POS CH VITARA 2P 90-94 TYG 02-001-08-0442	\$	78,00	2	\$	156,00
00005766	MAS N D SENTRA B13 94-01 NG TYG 02-001-28-0249	\$	15,00	3	\$	45,00
00005783	RADIADOR K RIO XCITE 06- 23093 POLAR	\$	68,73	75	\$	5.154,75
00005785	RADIADOR CH GRAND VITARA 5P 98-06 16MM TYC 261CV06A100 AUTOD	\$	57,74	19	\$	1.097,02
00005849	DEPURADOR T HILUX VIG JTY HD08-61010	\$	80,00	2	\$	160,00
00005863	RADIADOR T HILUX 2.7 06-GASOL ALLPARTS 02-003-35-0019	\$	82,44	13	\$	1.071,73
00005897	APRON CH LUV 2300 88-99 PLAS TYG 02-001-08-0060	\$	8,00	14	\$	112,00
00005914	SIL PEUGOT 206 98-09 LH DOBL PRISM DEPO 02-002-29-0046	\$	45,00	1	\$	45,00
00005946	BASE DEPURADOS CH SPARK 06-GM 96591488 MANS	\$	15,07	1	\$	15,07
00005969	RADIADOR CH VITARA 3P 18012 POLAR	\$	52,08	3	\$	156,25
00005982	VINCHA GCH T HILUX 12 LH 02-001-35-0695	\$	2,21	1	\$	2,21
00005992	VINCHA GCH N TIIDA LHNISSAN 62225E30A MANS	\$	9,53	5	\$	47,65
00006023	FARO ESQ CH LUV/RODEO 98-04 LH C/S DEPO 02-002-08-0031	\$	5,91	275	\$	1.625,25
00006080	RADIADOR CH CORSA EVOLT 03-07 22MM TYC 261CV03C200	\$	53,02	25	\$	1.325,50
00006090	NEB T COROLA 03-06 RH 02-002-35-0238	\$	23,00	2	\$	46,00
00006097	CAJA DIR H H1 08-HID MANDO 03-002-19-0105	\$	294,46	3	\$	883,38
00006104	RADIADOR CH LUV 2200 98-04 ALLPARS 02-003-08-0057	\$	82,32	16	\$	1.317,12
00006115	REJILLA GCH H GRAN I10 2012 86560B500	\$	28,93	5	\$	144,64

00006127	SIL CH SAIL 12-RH DEPO 02-002-08-0464	\$	47,27	29	\$	1.370,83
00006130	LUNA ESQ S ESPRIN 92-99 LH	\$	2,00	1	\$	2,00
00006142	U RAD N D1200 71-87 F/RED TYG 02-001-28-0319	\$	46,12	4	\$	184,48
00006170	CAP CH AVEO/CHEVY 05- GDN 02-001-08-0342	\$	46,17	87	\$	4.016,79
00006187	RADIADOR H I10 08-13 TYC 261HN04A101	\$	50,00	38	\$	1.900,00
00006224	SIL CH CORSA EVOLT 03-07 RH ALLPARTS 02-002-08-0486	\$	46,00	19	\$	874,00
00006240	RADIADOR CH CORSA 96-02 C/AC ALUM ALLPARTS 02-003-08-0103	\$	52,08	33	\$	1.718,75
00006259	MOL MAS H ACCENT 12- LH NIQ HMC 02-001-19-0039	\$	12,38	72	\$	891,36
00006263	GCH M BT-50 4X2 10-S/H MOLD C/H TYG 02-001-25-0371	\$	40,57	26	\$	1.054,82
00006329	TAPA RAD SELLADO 13 LBS P 7703304002581 MAXIAUTO	\$	5,96	28	\$	166,88
00006361	FARO POS CH AVEO EMOT 08-RH DEPO 02-002-08-0300	\$	50,36	34	\$	1.712,24
00006375	U RAD CH LUV D-MAX 09-13 02-001-08-1067	\$	77,90	44	\$	3.427,68
00006379	GCH CH LUV 02-04 S/H 02-001-08-0424	\$	28,57	55	\$	1.571,43
00006414	MAN EXT POS CH ESTEEM RH TYG 01-001-08-0045	\$	3,80	1	\$	3,80
00006420	RADIADOR CH LUV D-MAX 05-13 2.4 POLAR 13030 MANS	\$	60,13	134	\$	8.057,42
00006434	MAN INT CH LUV PLOMO C/BASE LH KOA-IZ-IH003EL	\$	2,00	2	\$	4,00
00006538	TAPA COMB CH SAIL METAL 26684587 GM	\$	2,00	2	\$	4,00
00006562	RADIADOR CH AVEO/CHEVY 20033 POLAR	\$	38,10	60	\$	2.286,00
00006582	SIL K CERATO FORTE 10-LH DEPO 02-002-22-0102	\$	71,00	12	\$	852,00
00006647	TEMPERADOR PUERTA CH CORSA EVOLUTION GM	\$	16,58	11	\$	182,38
00006652	VINCHA GCH K CERATO FORTE 10-LH 02-001-22-0338	\$	20,00	76	\$	1.520,00
00006666	TAPA REMOLQUE CH CORSA EVOLT	\$	2,50	1	\$	2,50
00006672	VIDRIO ESP EXT CH AVEO 05-LH GM 96493576 MANS	\$	13,38	66	\$	883,08
00006684	RADIADOR K RIO LX 17- GENUINO 02-003-22-0034 CORP	\$	146,33	1	\$	146,33
00006685	RADIADOR H I10 09-14 POLAR 21110	\$	36,90	41	\$	1.512,90
00006707	GF T HILUX 74-78 LH NJ 02-001-35-0469	\$	43,75	1	\$	43,75
00006725	BRAZO AXIAL CH AVEO 05-DIR R/L VIEMAR 03-002-08-0099	\$	10,55	156	\$	1.646,10
00006730	FARO POS T YARIS 4P 01-02 RH 02-002-35-0190	\$	44,64	1	\$	44,64
00006777	MAN EXT CH AVEO EMOT RH-08 CROM AUTODER	\$	14,58	3	\$	43,75
00006792	GCH ISUZU NKR 93-09 NHR 93-09 PLAS/NEG C/H	\$	44,64	1	\$	44,64
00006794	BASE MOTOR CH GRAND VITARA 2500 H25 2700 LH/RH	\$	23,21	2	\$	46,43
00006801	BISAGRA CAP CH CORSA EVOLT	\$	48,00	1	\$	48,00
00006810	SIL CH SAIL 12-LH 20-E361-05-2B TYC	\$	54,94	2	\$	109,88
00006825	VENTILADOR HINO JOS H70 J.A.	\$	45,00	1	\$	45,00
00006848	MAN EXT H H1 08-18 RH CORREDIZA MAXFIT 02-032-08-003	\$	58,63	3	\$	175,89
00006853	RADIADOR H ELANTRA 12-13 M/T TOMA INF HOR HVCC 02-003-19-0027	\$	61,01	3	\$	183,04
00006875	MESA SUSP M 323 88-99 INF LH RECORT 03-005-25-0092	\$	15,77	3	\$	47,31
00006897	VIDRIO ESP EXT H TUCSON TL 18 RH	\$	44,00	1	\$	44,00
00006902	SOP GCH CH SAIL 12- TYG 02-001-08-1002	\$	15,18	3	\$	45,54
00006925	RADIADOR H ACCENT 00-02 TYC 261HN01A100	\$	55,36	2	\$	110,71
00006929	BASE RAD CH AVEO/CHEVY 05- LH GM 02-0042-04-030 MAXFIT	\$	2,95	1	\$	2,95
00006939	PUERTA N TIIDA 15- RH ORIGINAL	\$	454,00	2	\$	908,00
00006943	TAPA ACEITE CH AVEO/CHEVY 05- GM 06-002-08-0245	\$	2,75	1	\$	2,75

00006969	CAP R LOGAN 06- SINYI 02-001-30-0040	\$	62,69	3	\$	188,07
00006999	GUAR MOTOR CH SPAR GT 19 RH	\$	56,84	34	\$	1.932,56
00007018	MAN V H ACCENT 95-00 VERNA 01-05 H10 VAN 01-001-19	\$	1,71	1	\$	1,71
00007020	RADIADOR CH AVEO EMOTION 02-042-04-009 MAXCO	\$	44,00	198	\$	8.712,00
00007074	SIL H ACCENT 16-RH DEPO 02-002-19-0348	\$	81,30	2	\$	162,60
00007147	BATERIA ELEKTRA 70H 12V 34D 850	\$	81,79	15	\$	1.226,79
00007155	TAPA RECP RAD H GETZ 02-11 SANTA FE 09-02	\$	0,66	3	\$	1,98
00007157	CONDENSADOR K RIO 18-MEX A/C MAXCO 01-003-11-011	\$	111,61	1	\$	111,61
00007169	GUAR CH AVEO EMOT 08-09 RH 02-028-04-014 MAXC	\$	7,48	22	\$	164,56
00007211	RADIADOR K PICANTO 08-11 M/T HCC 02-003-22-0010	\$	56,36	2	\$	112,72
00007252	RADIADOR CH LUV D-MAX 05-13 261CV05A100 TYC	\$	53,39	3	\$	160,17
00007256	GCH S FORSA II 92-99 SWIFT 92-99 SUP TYG 02-001-34-0001	\$	10,89	16	\$	174,24
00007265	MAS K PICANTO EX 18- KIA 02-001-22-0677	\$	44,54	1	\$	44,54
00007276	FARO REFLECTIVO POS K RIO R 12-15 LH 4P 02-002-22-0	\$	5,00	35	\$	175,00
00007297	MOL CAP M BT-50 10-NIQ TFP 02-001-25-0173	\$	27,00	4	\$	108,00
00007351	RECP HIDRAULICO CH GRAN VITARA SZ GM MANS 17932-63J00-000	\$	79,13	2	\$	158,26
00007399	AMORT CH CORSA EVOL 03-07 LH GAS IBUKI 03-005-08-0068	\$	23,95	2	\$	47,90
00007420	RADIADOR H ELANTRA 08-11 S/T ALLPARTS 02-003-19-0019	\$	54,02	2	\$	108,04
00007475	GCH CH SAN REMO DTS 02-001-08-0576	\$	45,40	1	\$	45,40
00007507	FARO DIR GCH CH AVEO/CHEVY 05- LH DEPO 02-002-08-0002	\$	12,96	12	\$	155,52
00007511	SOP GCH T HILUX 4X2 06-08 02-001-35-0629	\$	22,46	2	\$	44,92
00007537	AMORT CH LUV D-MAX 05 L-R 13714.Y COFAP4X2	\$	24,44	6	\$	146,64
00007543	PUERTA POS H ACCENT 06-11 R C/H MOL 02--041-08-002	\$	145,00	1	\$	145,00
00007549	AMORT CH AVEO/CHEVY SAIL12-RH GASO03-005-08-0011	\$	43,85	1	\$	43,85
00007552	MAS H ELANTRA 12-NEG/NIQ 02-001-19-0172	\$	47,37	1	\$	47,37
00007557	ELEC RAD CH SAIL ARP CH-SA10-0701CNA	\$	43,75	1	\$	43,75
00007571	AMORT POS CH SWIFT 91FORSA II 03-005-08-0251	\$	27,23	6	\$	163,39
00007572	FARO DIR GCH CH AVEO/CHEVY 05-RH DISTRIV 18-5953-00-1N	\$	8,66	5	\$	43,30
00007603	MAS K CERATO 10 NG CERCO NQ TYG 02-001-22-0122	\$	45,00	1	\$	45,00
00007623	MOL SIL INF ISUZU NHR-NPR 94-05 LH JARAL	\$	2,59	1	\$	2,59
00007668	SIL CH SAIL 12- LH DEPO 02-002-08-0577	\$	47,24	28	\$	1.322,72
00007672	KIT EMB CH GRAND VITARA SZ 08-2.0 KSZ-31 VALEO AKAISAN	\$	76,16	2	\$	152,32
00007735	MAS M BT-50 10-NRG TFP 02-001-25-0211	\$	36,61	4	\$	146,43
00007736	FARO POS CH AVEO/CHEVY 05-RH TYC 228CV05D100	\$	27,90	6	\$	167,41
00007757	TAPA NEB CH AVEO EMOT 08- LH GM 86648785	\$	3,65	1	\$	3,65
00007762	ELEC RAD T COROLLA 03-07 ALLPARTS 02-001-35-0120	\$	47,21	1	\$	47,21
00007769	MESA SUSP CH SWIFT 89-93 RH INF DISTRIVEHIC	\$	22,77	2	\$	45,54
00007770	MOTOR ELEV V CH AVEO EMTI LH	\$	43,28	1	\$	43,28
00007918	PANEL ESQ ISUZU NHR NPR 11-17 LH JOLP	\$	21,92	2	\$	43,84
00007964	BASE CAJA CH AVEO LH	\$	3,00	1	\$	3,00
00008111	TERMOSTATO K RIO STYLUS 0K2C0-15171A MANS	\$	46,00	1	\$	46,00
00008113	BATERIA BOSCH NS40 FE F S3 304023	\$	98,21	13	\$	1.276,79
00008114	BATERIA ACEDELCO 34PMVR100	\$	74,70	21	\$	1.568,70

00008121	AMORT POS CH SPARK 06-10 L-R 03-005-08-0039	\$	23,50	2	\$	47,00
00008133	BATERIA BOSCH 42-55HP-S4 604232	\$	106,75	11	\$	1.174,25
00008139	BATERIA BOSCH 34-HP-I-S4 603436	\$	93,75	2	\$	187,50
00008141	BATERIA BOSCH NS70-FE-F-S3 304023	\$	36,58	3	\$	109,74
00008156	MESA SUSP CH SPARK INF L-R DA A TODOS SERI REPUESTO	\$	27,35	4	\$	109,40
00008158	RADIADOR T RAV4 97-98 TYC 2161TY06B100 AUTODECER	\$	46,58	1	\$	46,58
00008160	RADIADOR CALEFAC CH AVEO/CHEVY 05- MAXFIT 01-010-04-002	\$	20,01	9	\$	180,09
00008222	GCH CH CORSA EVOLT 03-07 S/H NEB TYG 02-001-08-0564 ALV	\$	26,61	45	\$	1.197,32
00008251	MAN INT K PICANTO 04-11 RH KIA TYC 271KA02100	\$	2,67	1	\$	2,67
00008257	CABLE COMP CH AVEO FAMY 9641118 GM MANS	\$	20,98	48	\$	1.007,14
00008265	PUERTA ISUZU NMR RH 898260593 ASS	\$	461,83	4	\$	1.847,32
00008280	TAPA AIROBAG CH AVEO AVEO GM 96399589	\$	48,04	1	\$	48,04
00008292	RADIADOR CH SAIL 12 32088 POLAR	\$	39,41	24	\$	945,84
00008311	RADIADOR H TUCSON 05-08 K SPORTAGE 05-08 PATA CORTA HVCC	\$	75,73	2	\$	151,46
00008338	SIL K SPORTAGE R 11-13LH C/LED	\$	46,17	1	\$	46,17
00008356	MAS K RIO GT LINE 18- LISA TFP 02-001-22-0433	\$	47,86	1	\$	47,86
00008366	GCH CH CORSA EVOLUL 03-07 MANS 0P0800000-7000	\$	25,66	35	\$	898,10
00008376	GF H ACCENT 06-11 RH C/H F/LAT SIM YI02-001-19-0143	\$	22,07	2	\$	44,14
00008381	GCH N D SENTRA B13 90-12 NJ 02-001-28-0411	\$	21,99	7	\$	153,93
00008395	GCH CH AVEO FAMY GM	\$	67,00	20	\$	1.340,00
00008396	RADIADOR H TUCSON IX 11-15 DOOWON SPORTAGE R 11-15 A/T 02-003-19-0132	\$	76,01	2	\$	152,02
00008413	GUAR H ACCENT 12-RH HMC 02-028-08-041 MAXCO	\$	8,17	18	\$	147,06
00008426	VINCHA GCH K RIO R 12-RH SUP KIA 02-053-11-011 MAXFIT	\$	4,16	45	\$	187,20
00008464	AMORT CH LUV D-MAX R/L 2.4 2.5/3 897236-299-0 AKAISAN	\$	20,33	8	\$	162,64
00008465	PUERTA CH SAIL 12-RH SINYI 02-001-08-0989	\$	150,00	1	\$	150,00
00008472	RADIADOR N FRONTIER 2MM TYC 261NS03A100 AUTD	\$	56,16	2	\$	112,32
00008522	VINCHA GCH CH TRAILBLEIZER 19700127918 RH	\$	16,79	10	\$	167,86
00008525	RADIADOR N XTRAIL 03-13 15209 POLAR	\$	71,01	12	\$	852,12
00008532	FARO ESQ MITSUB CANTER 94-06 LH DEPO 02-002-27-0039	\$	4,00	1	\$	4,00
00008533	FARO ESQ MITSUB CANTER 94-06 RH DEPO 02-002-27-0004	\$	4,00	1	\$	4,00
00008539	FARO REFLECTIVO H I10 12 LH	\$	46,34	1	\$	46,34
00008552	RADIADOR M B22000/2600 MBT-50 613-MZA026 DISTRIV	\$	67,00	25	\$	1.675,00
00008573	FARO ESQ HINO RANGER 99-03 LH BLANC C/S DEPO 02-002-17-0016	\$	1,75	1	\$	1,75
00008583	GCH CH LUV D-MAX 4X2 14- NEG C/HNEB TYG 02-001-08-1392	\$	32,39	5	\$	161,95
00008586	RECP RAD N SENTRA B134 92- GEN 02-001-28-0318	\$	4,76	2	\$	9,52
00008599	PUERTA T HILUX 04- LH RTG C-J03TYT35V04	\$	151,79	1	\$	151,79
00008614	GUAR R SANDERO LH N8809-517 TRG	\$	15,02	3	\$	45,06
00008629	RADIADOR CH GRAND SZ 08- POLAR 18024	\$	39,59	4	\$	158,36
00008631	GCH H ACCENT 12-C/H NEB MAXFIT ORIGINAL 02-025-08-015	\$	111,94	1	\$	111,94
00008633	MAS M B2200 01-03 B2600 GRIS TFP 02-001-25-0013	\$	24,08	2	\$	48,16
00008641	BASE MOTOR K PICANTO R 12-16 PICANTO R 17- PUENTE TIPO BIELA 10 KIA 06-002-22-312	\$	36,79	5	\$	183,93
00008650	BRUJITA	\$	1,01	2	\$	2,02
00008692	RADIADOR CH VITARA 5P 92-12 ALUM ALLPARS 02-003-08-0024	\$	46,42	1	\$	46,42

00008710	RECP RAD CH SPERK 02-05 MATIZ 02-05 GM 02-044-04-005 MAXFIT	\$	14,87	3	\$	44,61
00008722	GCH V GOLF 00-06 S/MOLDE 02-001-37-0468	\$	34,00	43	\$	1.462,00
00008731	AMORT CH AVEO/CHEVY 05- LH MANDO 31880 PROMES	\$	37,24	3	\$	111,72
00008732	AMORT CH AVEO/CHEVY 05-RH MANDO 31881 PROMESA	\$	44,78	1	\$	44,78
00008733	AMORT POS CH AVEO/CHEVY 05- LH AKAISAN	\$	22,75	2	\$	45,50
00008754	RADIADOR T YARIS 07 12388 POLAR	\$	52,08	3	\$	156,25
00008780	VINCHA GCH K RIO R 15-17 LH KIA 02-053-11-075 MAXFIT	\$	16,07	54	\$	867,86
00008832	MESA SUSP K PICANTO 08 LH	\$	44,00	1	\$	44,00
00008833	VINCHA GCH M BT 50 LH UE56500U0D MARESA	\$	19,55	45	\$	879,75
00008909	MESA SUSP CH CORSA EVOL 04-08 RH MAXFIT 03-036-04-025	\$	22,07	5	\$	110,35
00008917	SIL CH LUV D-MAX 18 4X4 LH GM 8-98222274-2	\$	156,00	1	\$	156,00
00008932	RADIADOR M BT-50 08- 16054 POLAR	\$	59,58	49	\$	2.919,42
00008943	GCH CH SAIL 12-17 NEG C/H NEB TFP 02-001-08-0718	\$	33,82	28	\$	946,87
00008964	ARAÑAN CH SPARK 06	\$	45,00	1	\$	45,00
00008977	FARO REFLECTIVO CH SPARK 12 42621333	\$	23,04	2	\$	46,08
00008981	AMORT POS CH GRAN VITARA KASHIMA	\$	15,24	3	\$	45,72
00008987	FARO DIR GCH CH LUV 2300 98-99 RH AMARILLO DEPO 02-002-08-0127	\$	2,97	1	\$	2,97
00008996	RECP HIDRAULICO CH AVEO/CHEVY 05- SAIL AUTOTECNA	\$	7,36	15	\$	110,40
00008999	ESP EXT ELECT K SPORTAGE RH 11-LH ALLPARS 02-001-22-0252	\$	45,62	1	\$	45,62
00009027	PROTECTOR .UV3 300ML CHICLE	\$	3,57	1	\$	3,57
00009040	AMORT D NUBIRA 98-03 LH 03-005-11-0005 PMC 03-005-11-0005	\$	39,29	4	\$	157,14
00009046	SIL CH SPARK 06-10 LH TYC 225CV09A201 AUTD	\$	36,86	5	\$	184,30
00009051	COBERTOR MOTOR K RIO LX 17- JOPL	\$	72,81	2	\$	145,62
00009080	CARTER K PICANTO 12 21510-02510	\$	45,00	1	\$	45,00
00009102	TAPA MAN EXT H ACCENT 12 826522S000CA	\$	2,28	1	\$	2,28
00009136	SIL M B2200/B2600 04-07 LH TYC 225MZ08B200	\$	21,88	2	\$	43,75
00009139	MAN INT H ATOS 97-06 RH GRIS TYG 01-001-19-0092	\$	4,00	1	\$	4,00
00009147	PITO CH SAIL 12 9070279 GM	\$	6,26	25	\$	156,50
00009150	BASE MOTOR GREAT WALL 06-003-06-006	\$	15,00	3	\$	45,00
00009152	GCH POS CH AVEO 3P-5P 05- 02-001-08-0580	\$	39,51	4	\$	158,04
00009154	MAN COMP T HILUX 06-15 4X2 ORIGINAL 01-001-35-0130	\$	24,00	2	\$	48,00
00009204	BARRA LIK CH CAP TIVA 15 L-R	\$	106,20	16	\$	1.699,20
00009232	RADIADOR CH LUV 2300 00-04 ALUMINIO PANEL MAXFIT	\$	75,00	12	\$	900,00
00009239	SIL H ACCENT 15-RH C/H LUZ MED F/NEG NIQ REFLECT BLANC GENUINO 02-002-19-1029	\$	158,93	1	\$	158,93
00009251	SIL K RIO STYLUS 03-14 RH ESQ/BLANC ALLPARS 02-002-22-0094	\$	36,64	4	\$	146,56
00009271	GCH CH AVEO ACTIVO 05- NEG C/H NEB TYG 02-001-08-0849	\$	35,19	71	\$	2.498,49
00009307	MESA SUSP CH SPARK 02-10 MATIZ 98-02 TICO 96-00 L/R SAMYUNG 03-005-08-0148	\$	8,14	23	\$	187,22
00009309	TAPA RECP RAD CH TRAKER 14-17 CRUZE TURBO 08- 18-14 GM 06-002-08-0458	\$	3,36	45	\$	151,20
00009336	RADIADOR M BT-50 08-17 DIESEL MAXIFT 02-042-12-004	\$	57,11	15	\$	856,65
00009348	SIL H I10 12-LH 20-C574-B5-2B DISTR	\$	55,00	16	\$	880,00
00009351	RADIADOR T HILUX 06-GAS ALUM MAXFIT 02-042-15-002	\$	69,63	34	\$	2.367,42
00009387	ESP EXT R CLIO CLIO 04-08 RH NEG C/INT C/TAPA PLOMO 02-001-30-0027	\$	31,25	5	\$	156,25
00009394	CAP GREAT WALL WINGLE 5 13- HK 02-001-16-0064	\$	147,32	1	\$	147,32

00009415	RADIADOR CH GRAND VITARA SZ 08-11 MAXFIT 02-042-04-006	\$	57,43	23	\$	1.320,89
00009435	RADIADOR CALEFACION CH AVEO GM	\$	82,50	2	\$	165,00
00009474	MAN INT F ECOSPORT 04-07 FIESTA NEG UNIVERSAL 01-001-15-0031	\$	2,31	1	\$	2,31
00009514	U RAD T HILUX 03-05 TYG 02-001-35-0642	\$	44,31	1	\$	44,31
00009546	GCH D RACER 92-97 02-001-11-0026	\$	55,53	2	\$	111,06
00009548	BASE MAS V VIRTUS 21 ORIGINAL	\$	37,50	3	\$	112,50
TOTAL				35469	\$	857.897,49

Fuente: Empresa "RÍO ACCESORIOS".

Realizado por: Carrasco, K, 2021.

Estructuración de los rangos de clasificación ABC

La estructuración de los rangos se realizó de acuerdo a Arenal, C. (2020), donde expresa que en la categoría A se encuentran típicamente el 20% de los inventarios representando del 0-80% de las ventas, en la categoría B constan el 30% de los inventarios que representan un 15% de las ventas, es decir del 80,01%-95%, mientras que en la categoría C están aquellos productos que representan el 50% de sus inventarios y el 5% de las ventas, es decir de 95,01%-100%.

Tabla 3-3: Rangos para la categorización ABC

CATEGORÍA	PORCENTAJE
A	0%-80%
B	80,01%-95%
C	95,01%-100%

Fuente: Arenal, C, 2020.

Realizado por: Carrasco, K, 2021.

Categorización de los productos en ABC

De los rangos establecidos anteriormente, procedemos a categorizar el inventario de acuerdo a las ventas del año 2021; respecto a cada producto, se asignó de acuerdo al porcentaje de ventas anuales; donde, el porcentaje de ventas anuales para la categoría "A" está en el rango del 0-80%, la categoría "B" está en el rango de 80,01% - 95% y en la categoría "C" está en un rango de 95,01% - 100%, como se puede ver en la tabla

Tabla 4-3: Categorización ABC

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN PRODUCTO	VENTAS 2021	VENTAS ANUALES ACUMULADAS	% VENTAS ANUALES	GRUPO	%
00005578	GCH POS CH AVEO 4P 05 CHEVI TAXI GRIS TYG 02-001-08-0001	\$ 12.319,98	\$ 12.319,98	1%	A	
00005290	RADIADOR M B2200/COUR F2 97-07 MAXFIT 02-042-12-002	\$ 10.810,18	\$ 23.130,16	3%	A	
00004004	SIL H ACCENT 12-LH 225HN01D201 AUTOD	\$ 9.925,00	\$ 33.055,16	4%	A	
00003879	SIL CH CORSA EVOL 03-07 RH DEPO 02-002-08-0447	\$ 9.630,60	\$ 42.685,76	5%	A	
00003600	RADIADOR CH AVEO/CHEVY 05- DISTRIVEHIC	\$ 9.463,58	\$ 52.149,34	6%	A	
00007020	RADIADOR CH AVEO EMOTION 02-042-04-009 MAXCO	\$ 8.712,00	\$ 60.861,34	7%	A	
00001810	GCH CH AVEO EMOTION 08- TYG 02-001-08-0701	\$ 8.426,25	\$ 69.287,59	8%	A	
00006420	RADIADOR CH LUV D-MAX 05-13 2.4 POLAR 13030 MANS	\$ 8.057,42	\$ 77.345,01	9%	A	
00002111	GF CH SAIL 12-LH SIMYI 02-001-08-0613	\$ 7.547,22	\$ 84.892,24	10%	A	
00005703	CAP H ACCENT 12- SINYI 02-001-19-0036	\$ 7.510,71	\$ 92.402,95	11%	A	
00004964	GCH N D SENTRA B13-09-12 TYG 02-001-28-0121	\$ 7.215,00	\$ 99.617,95	12%	A	
00004942	SIL CH GRAND VITARA 90-12 LH DEPO 02-002-08-0564	\$ 6.830,95	\$ 106.448,90	12%	A	
00003896	SIL CH LUV THAI 98-04 LH DEPO 02-002-08-0573	\$ 6.771,60	\$ 113.220,50	13%	A	
00001850	GCH CH SAIL 12-17 SINYI 02-001-08-0429	\$ 6.722,38	\$ 119.942,88	14%	A	
00005516	RADIADOR N SENTRA B13 POLAR 15026 MAN	\$ 6.519,00	\$ 126.461,88	15%	A	
00002195	GF M B2200 FORD COURIER 4X2 88-96 RH TYG 01-046-39-023	\$ 6.161,66	\$ 132.623,54	15%	A	
00004260	AMORT T COROLLA 01-07 GAS RECORD RECT 03-05-35-0007	\$ 5.859,84	\$ 138.483,38	16%	A	
00005188	GF S FORSA II 92-99 SWIFT LH C/H API 02-001-25-0005	\$ 5.856,20	\$ 144.339,58	17%	A	
00004983	ELEC RAD CH AVEO/CHEVI 05- MAXFIT 02-014-04-005 SERVI REP	\$ 5.829,60	\$ 150.169,18	18%	A	
00005523	SIL CH AVEO ACTIVO 06-RH TYC 20-A531-B5-2B AUTOD	\$ 5.613,40	\$ 155.782,58	18%	A	80%
00004082	SIL K RIO STYLUS 03-14 LH ESQ/BLAN TYC 225KA10B101 AUTOD	\$ 5.570,88	\$ 161.353,46	19%	A	
00005259	PUERTA CH AVEO/CHEVY 05- RH RTG	\$ 5.452,94	\$ 166.806,40	19%	A	
00005393	CHAP COMP H GETZ 02-11 02-001-19-0102 ORIG	\$ 5.335,44	\$ 172.141,84	20%	A	
00005783	RADIADOR K RIO XCITE 06- 23093 POLAR	\$ 5.154,75	\$ 177.296,59	21%	A	
00001934	GCH M 3 4P NEG C/H TYG 02-001-25-0143	\$ 4.450,00	\$ 181.746,59	21%	A	
00004532	FARO LAT H COUNTY 06- HMC 923078D200	\$ 4.362,58	\$ 186.109,17	22%	A	
00003579	ELEC RAD CH AVEO/CHEVY 05- PMC 02-001-08-0045 CORPAL	\$ 4.317,66	\$ 190.426,83	22%	A	
00001884	GCH H ACCENT 12 NG C/H NEB TFP 02-001-19-0124	\$ 4.279,63	\$ 194.706,46	23%	A	
00005522	SIL CH AVEO ACTIVO 06- LH TYC 20-A532-B5-2B AUTOD	\$ 4.063,84	\$ 198.770,30	23%	A	
00006170	CAP CH AVEO/CHEVY 05- GDN 02-001-08-0342	\$ 4.016,79	\$ 202.787,09	24%	A	
00005215	GCH SUZUKI FARSA II 92-99 INF TYG 02-001-34-0034	\$ 3.868,48	\$ 206.655,57	24%	A	
00004190	SIL T HILUX 12-LH DEPO 02-002-35-0279	\$ 3.506,25	\$ 210.161,82	24%	A	
00001629	FARO POS M BT-50 10 LH C/S DEPO 02-002-25-0095	\$ 3.429,63	\$ 213.591,45	25%	A	
00001808	GCH CH AVEO ACTIVO 06-C/H ALLPARTS 02-001-08-0411	\$ 3.428,40	\$ 217.019,85	25%	A	
00006375	U RAD CH LUV D-MAX 09-13 02-001-08-1067	\$ 3.427,68	\$ 220.447,52	26%	A	
00005392	MESA SUSP CH AVEO/CHEVY 05- RH RECORD 03-005-08-0359	\$ 3.297,00	\$ 223.744,52	26%	A	
00005947	RADIADOR CH GRAND VITARA SZ 08- ALLPARTS 02-003-08-0028	\$ 3.268,75	\$ 227.013,27	26%	A	
00002973	MAS ISUZU NKR/NHR 11-19 BLANCO JARAL	\$ 3.219,08	\$ 230.232,35	27%	A	
00003552	PUERTA N D 1200 72-99 LH NJ 02-001-28-0309	\$ 3.022,52	\$ 233.254,87	27%	A	

00005640	GCH CH LUV 00-04 INYECTION GRIS TYG 02-001-08-0712	\$	3.022,20	\$	236.277,07	28%	A
00004632	VENTILADOR M B2200 O FORD COURIER	\$	2.977,68	\$	239.254,75	28%	A
00002082	GF CH AVEO/CHEVI 05-RH 02-001-08-0052	\$	2.946,71	\$	242.201,46	28%	A
00008932	RADIADOR M BT-50 08- 16054 POLAR	\$	2.919,42	\$	245.120,88	29%	A
00005369	GCH K RIO R LX18- 02-025-11-055	\$	2.912,00	\$	248.032,88	29%	A
00005616	GCH CH CORSA EVOL 03-07 NEB S/H NEB TFP 02-001-08-0707	\$	2.885,54	\$	250.918,43	29%	A
00005399	RADIADOR CH MINIBLAZER 96-99 MAXFIT 02-042-04-032	\$	2.866,82	\$	253.785,25	30%	A
00003601	RADIADOR CH GRAND VITARA SZ 06-19 TYC 261CV06B102	\$	2.841,33	\$	256.626,58	30%	A
00003897	SIL CH LUV THAI 98-04 RH DEPO 02-002-08-0460	\$	2.728,50	\$	259.355,08	30%	A
00004795	RADIADOR CH AVEO/CHEVY LARGO COMET 02-003-08-0002	\$	2.686,70	\$	262.041,78	31%	A
00002194	GF M B2200 FORD COURIER 4X2 88-96 LH TYG 02-001-25-0043	\$	2.659,15	\$	264.700,93	31%	A
00002048	GCH T HILUX 4X2 03-05 NEG TYG 02-001-35-0451	\$	2.656,17	\$	267.357,10	31%	A
00003624	RADIADOR CH LUV 2300 98-02 TYC 261CV05E100 AUTD	\$	2.580,36	\$	269.937,45	31%	A
00005754	GF CH GRAND VITARA SZ 08-LH S/H F/L GDN 02-001-08-0746	\$	2.554,71	\$	272.492,16	32%	A
00009271	GCH CH AVEO ACTIVO 05- NEG C/H NEB TYG 02-001-08-0849	\$	2.498,49	\$	274.990,65	32%	A
00001836	GCH CH LUV D-MAX 4X4 05-08 NG NB TYG 02-001-08-1391	\$	2.490,37	\$	277.481,03	32%	A
00001907	GCH H I10 12-14 TYC 249HN04A130	\$	2.487,50	\$	279.968,53	33%	A
00005187	GF S FORSA II92-99 SWIFT RH C/H API 02-001-34-0006	\$	2.470,05	\$	282.438,58	33%	A
00003866	SIL CH AVEO EMOT 08-RH DISTRI	\$	2.468,45	\$	284.907,03	33%	A
00004796	RADIADOR CH CORSA EVOL 03-07 S/AC VISCONDE 02-003-08-0026	\$	2.462,00	\$	287.369,03	33%	A
00009351	RADIADOR T HILUX 06-GAS ALUM MAXFIT 02-042-15-002	\$	2.367,42	\$	289.736,45	34%	A
00003880	SIL CH CORSA EVOL 03-07 LH DEPO 02-002-08-0523	\$	2.338,86	\$	292.075,31	34%	A
00005116	FARO POS CH AVEO/CHEVY 4P-05 CH 4P C/RH DEPO 02-002-08-0011	\$	2.335,62	\$	294.410,93	34%	A
00003857	SIL CH AVEO ACTIVO 06-L FD/GRIS DEPO 02-002-08-0551 ALV	\$	2.328,13	\$	296.739,05	35%	A
00005197	GF H ACCENT 12 LH C/H F/LAT SINYI 02-001-19-0263	\$	2.307,31	\$	299.046,36	35%	A
00006562	RADIADOR CH AVEO/CHEVY 20033 POLAR	\$	2.286,00	\$	301.332,36	35%	A
00000282	CAP CH CORSA EVOL 03-07 SIMYI 02-001-08-0189	\$	2.282,00	\$	303.614,36	35%	A
00002083	GF CH AVEO/CHEVI 05 LH 02-001-08-0012	\$	2.178,13	\$	305.792,49	36%	A
00002883	MAS CH AVEO ACT 96618857 GM	\$	2.111,86	\$	307.904,35	36%	A
00003105	MOL CAP CH AVEO EMOTION 08 NIQ TYG 02-001-08-0660	\$	2.109,60	\$	310.013,95	36%	A
00005652	GF CH AVEO EMOTION08 S/H FLAT LH SINTY 02-001-08-0445	\$	2.051,37	\$	312.065,33	36%	A
00000747	AMORT K PICANTO R 17-LH MANDO 03-005-22-0550	\$	2.028,25	\$	314.093,58	37%	A
00002088	GF CH CORSA EVOL 03-07 LH SINYI 02-001-08-0452	\$	1.987,50	\$	316.081,08	37%	A
00001812	GCH CH AVEO/CHEVY 05 C/H TYG 02-001-08-0018	\$	1.979,71	\$	318.060,78	37%	A
00006999	GUAR MOTOR CH SPAR GT 19 RH	\$	1.932,56	\$	319.993,34	37%	A
00004003	SIL H ACCENT 12-RH REG/MANUAL DEPO 02-002-19-0238	\$	1.916,88	\$	321.910,22	38%	A
00004318	SOP GCH POS CH AVEO EMOT 08- TYG 02-001-08-1043	\$	1.907,50	\$	323.817,72	38%	A
00006187	RADIADOR H I10 08-13 TYC 261HN04A101	\$	1.900,00	\$	325.717,72	38%	A
00004115	SIL M BT-50 10-RH DEPO 02-002-25-0128	\$	1.856,66	\$	327.574,38	38%	A
00008265	PUERTA ISUZU NMR RH 898260593 ASS	\$	1.847,32	\$	329.421,71	38%	A
00006240	RADIADOR CH CORSA 96-02 C/AC ALUM ALLPARTS 02-003-08-0103	\$	1.718,75	\$	331.140,46	39%	A
00001882	GCH H ACCENT 06-11C/H 02-001-19-0498	\$	1.715,68	\$	332.856,14	39%	A
00006361	FARO POS CH AVEO EMOT 08-RH DEPO 02-002-08-0300	\$	1.712,24	\$	334.568,38	39%	A

00009204	BARRA LIK CH CAP TIVA 15 L-R	\$	1.699,20	\$	336.267,58	39%	A
00000086	APRON M B2200/2600 04-07 NEGRA TFP 02-001-25-0029	\$	1.692,00	\$	337.959,58	39%	A
00005115	FARO POS CH AVEO/CHEVY 4P-05 CH 4P C/LH DEPO 02-002-08-0001	\$	1.675,52	\$	339.635,10	40%	A
00008552	RADIADOR M B22000/2600 MBT-50 613-MZA026 DISTRIV	\$	1.675,00	\$	341.310,10	40%	A
00006725	BRAZO AXIAL CH AVEO 05-DIR R/L VIEMAR 03-002-08-0099	\$	1.646,10	\$	342.956,20	40%	A
00006023	FARO ESQ CH LUV/RODEO 98-04 LH C/S DEPO 02-002-08-0031	\$	1.625,25	\$	344.581,45	40%	A
00001994	GCH POS H ACCENT 06-11 NEG TYG 02-001-19-0316	\$	1.584,09	\$	346.165,54	40%	A
00003899	SIL CH LUV D-MAX 05-08 LH C/H DEPO 02-002-08-0567	\$	1.575,56	\$	347.741,10	41%	A
00006379	GCH CH LUV 02-04 S/H 02-001-08-0424	\$	1.571,43	\$	349.312,53	41%	A
00008114	BATERIA ACEDELCO 34PMVR100	\$	1.568,70	\$	350.881,23	41%	A
00005224	RADIADOR H ACCENT RIO 12-1.2.1.6 POLAR 21122	\$	1.540,37	\$	352.421,60	41%	A
00002926	MAS CH VITARA 3P 5P 94-12 NEG TYG 02-001-08-0056	\$	1.534,82	\$	353.956,42	41%	A
00006652	VINCHA GCH K CERATO FORTE 10-LH 02-001-22-0338	\$	1.520,00	\$	355.476,42	41%	A
00006685	RADIADOR H II0 09-14 POLAR 21110	\$	1.512,90	\$	356.989,32	42%	A
00005036	GCH SUZUKI FORSII 92-99SWIFT SUP02-001-34-0001	\$	1.481,25	\$	358.470,57	42%	A
00004133	SIL N FRONTIER 03-14 NP300 RH 02-002-28-0010	\$	1.470,24	\$	359.940,81	42%	A
00008722	GCH V GOLF 00-06 S/MOLDE 02-001-37-0468	\$	1.462,00	\$	361.402,81	42%	A
00001837	GCH CH LUV D-MAX 4X2 09-13 C/H TFP 02-001-08-0572	\$	1.416,14	\$	362.818,95	42%	A
00004857	BASE MOTOR CH SAIL1400 12-LH 06-002-08-0144	\$	1.400,00	\$	364.218,95	42%	A
00003996	SIL H ACCENT 06-11 LH ESQ/AMAR C/H MED ALLPARTS 02-002-19-0266	\$	1.392,14	\$	365.611,09	43%	A
00005372	CAP H ACCENT 06-11 SINYI 02-001-19-0095	\$	1.385,71	\$	366.996,80	43%	A
00006127	SIL CH SAIL 12-RH DEPO 02-002-08-0464	\$	1.370,83	\$	368.367,63	43%	A
00002902	MAS CH LUV 2200 INYEC 00-04 GRIS TYG 02-001-08-1400	\$	1.369,35	\$	369.736,98	43%	A
00004386	JUEGO DISTRIBUIDOR CH AVEO EMOT	\$	1.350,00	\$	371.086,98	43%	A
00004342	SOP GCH S FORSA II 92-99 TYG 02-001-34-0047	\$	1.348,57	\$	372.435,55	43%	A
00003000	MAS M B2200 88-92 PLOMA TFP 01-059-39-023	\$	1.343,20	\$	373.778,75	44%	A
00008395	GCH CH AVEO FAMY GM	\$	1.340,00	\$	375.118,75	44%	A
00004578	U RAD K CERATO FORTE 10- GDN 02-001-22-0161	\$	1.328,00	\$	376.446,75	44%	A
00006080	RADIADOR CH CORSA EVOLT 03-07 22MM TYC 261CV03C200	\$	1.325,50	\$	377.772,25	44%	A
00007668	SIL CH SAIL 12- LH DEPO 02-002-08-0577	\$	1.322,72	\$	379.094,97	44%	A
00009415	RADIADOR CH GRAND VITARA SZ 08-11 MAXFIT 02-042-04-006	\$	1.320,89	\$	380.415,86	44%	A
00006104	RADIADOR CH LUV 2200 98-04 ALLPARS 02-003-08-0057	\$	1.317,12	\$	381.732,98	44%	A
00004263	SOP GCH CH AVEO/CHEVY 05- ALLPARS 02-001-08-0015	\$	1.289,28	\$	383.022,26	45%	A
00004372	SIL CH SPARK 06-LH DISTRIV	\$	1.287,85	\$	384.310,11	45%	A
00008113	BATERIA BOSCH NS40 FE F S3 304023	\$	1.276,79	\$	385.586,90	45%	A
00003786	RECP RAD S FORSA II 92-99 C/TAPA TYG 02-001-34-0038	\$	1.248,00	\$	386.834,90	45%	A
00004566	U RAD H ACCENT 12- TYG 02-001-19-0415	\$	1.248,00	\$	388.082,90	45%	A
00003818	REJILLA PL CH AVEO/CHEVY 05- GM RH 96543060 MANSUERA	\$	1.243,89	\$	389.326,79	45%	A
00007147	BATERIA ELEKTRA 70H 12V 34D 850	\$	1.226,79	\$	390.553,57	46%	A
00004191	SIL T HILUX 12-RH DEPO 02-002-35-0330	\$	1.217,62	\$	391.771,19	46%	A
00008222	GCH CH CORSA EVOLT 03-07 S/H NEB TYG 02-001-08-0564 ALV	\$	1.197,32	\$	392.968,52	46%	A
00008133	BATERIA BOSCH 42-55HP-S4 604232	\$	1.174,25	\$	394.142,77	46%	A
00005702	ELEC RAD SUZUKI II 90-99 TYG 02-001-34-0010	\$	1.154,48	\$	395.297,25	46%	A

00003796	REFRIGERANTE DEX-COOL 5050 88863336	\$	1.140,56	\$	396.437,81	46%	A
00004114	SIL M BT-50 10-LH DEPO 02-002-25-0152	\$	1.132,60	\$	397.570,41	46%	A
00005016	GCH CH AVEO/CHEVY 05-C/H NEB TFP 02-001-08-004	\$	1.128,66	\$	398.699,07	46%	A
00004106	SIL M B2200/B2600 04-07 LH C/HMED DEPO 02-002-25-0019	\$	1.115,42	\$	399.814,49	47%	A
00003931	SIL CH SAIL 12-RH 225-CV07A109 TYC	\$	1.109,98	\$	400.924,47	47%	A
00005785	RADIADOR CH GRAND VITARA 5P 98-06 16MM TYC 261CV06A100 AUTOD	\$	1.097,02	\$	402.021,49	47%	A
00004830	RADIADOR K RIO STYLUS 00-05 261KA10B100	\$	1.072,00	\$	403.093,49	47%	A
00005863	RADIADOR T HILUX 2.7 06-GASOL ALLPARTS 02-003-35-0019	\$	1.071,73	\$	404.165,22	47%	A
00006263	GCH M BT-50 4X2 10-S/H MOLD C/H TYG 02-001-25-0371	\$	1.054,82	\$	405.220,04	47%	A
00005239	GCH M B2200 4X2 88-96 COUR NG S/H MOL API 02-001-25-0040	\$	1.048,04	\$	406.268,08	47%	A
00004455	TAPA RECP RAD CH CORSA EVOLUT GM 93326521 MANS	\$	1.040,23	\$	407.308,31	47%	A
00002410	GUAR M BT-50 08 LH TYG 02-001-25-0202	\$	1.032,14	\$	408.340,45	48%	A
00003070	MESA SUSP CH AVEO/CHEVY SAIL 05-RH C/ROT INF GSP 03-005-08-0189	\$	1.032,08	\$	409.372,53	48%	A
00001917	GCH K RIO STYLUS 03-14 ALLPARTS 02-001-22-0104	\$	1.012,12	\$	410.384,65	48%	A
00000454	RADIADOR CH CORSA 96-02 1400 1600 ALUM /PANEL MAXFIT 02-042-04-019	\$	1.012,00	\$	411.396,65	48%	A
00008257	CABLE COMP CH AVEO FAMY 9641118 GM MANS	\$	1.007,14	\$	412.403,79	48%	A
00003708	RECP PARAB CH GRAND VITARA SZ 08-02-001-08-1045	\$	1.003,94	\$	413.407,73	48%	A
00000521	ELEC RAD CH CORSA 96-02 YTC 221CV03B200	\$	990,08	\$	414.397,81	48%	A
00001939	FARO POS MITSUB MONTERO 92-97 LH R/NIQ DEPO 02-002-27-0075	\$	982,14	\$	415.379,95	48%	A
00000285	CAP CH LUV 98-04 SINYI 02-001-08-0268	\$	975,80	\$	416.355,75	49%	A
00005112	FARO DIR GCH CH AVEO/CHEVY 05- RH TYC 214CVB01B1101	\$	965,58	\$	417.321,33	49%	A
00000277	CAP CH AVEO EMOTION 08-04 SINYI 02-001-08-0185	\$	952,68	\$	418.274,01	49%	A
00003613	RADIADOR CH SAIL 12-17 1400 MAXFIT 02-042-04-057	\$	951,60	\$	419.225,61	49%	A
00008943	GCH CH SAIL 12-17 NEG C/H NEB TFP 02-001-08-0718	\$	946,87	\$	420.172,49	49%	A
00008292	RADIADOR CH SAIL 12 32088 POLAR	\$	945,84	\$	421.118,33	49%	A
00001814	GCH CH CORSA 00-02 NEB S/H TYG 02-001-08-0562	\$	941,07	\$	422.059,40	49%	A
00002888	MAS CH CORSA EVOL 03-05 S/EMBL JK 02-001-08-0497	\$	931,77	\$	422.991,17	49%	A
00002096	GF CH LUV 2200 98-04 LH TYG 02-001-08-0457	\$	930,10	\$	423.921,27	49%	A
00000430	GCH K RIO XCITE 10-C/H KIA 02-025-11-012 MAXFIT	\$	923,81	\$	424.845,08	50%	A
00003459	PUERTA H ACCENT 12 LH 760031R300 ORIGINAL	\$	921,84	\$	425.766,92	50%	A
00006939	PUERTA N TIIDA 15- RH ORIGINAL	\$	908,00	\$	426.674,92	50%	A
00009232	RADIADOR CH LUV 2300 00-04 ALUMINIO PANEL MAXFIT	\$	900,00	\$	427.574,92	50%	A
00004543	U RAD CH LUV 98 04 S/BASE M TYG 02-001-08-1107	\$	898,20	\$	428.473,12	50%	A
00008366	GCH CH CORSA EVOLUL 03-07 MANS 0P0800000-7000	\$	898,10	\$	429.371,22	50%	A
00006259	MOL MAS H ACCENT 12- LH NIQ HMC 02-001-19-0039	\$	891,36	\$	430.262,58	50%	A
00003870	SIL CH AVEO/CHEVY TAXI 05-LH DEPO 02-002-08-0009 ALV	\$	885,59	\$	431.148,17	50%	A
00001937	GCH M B2200 97-00 NEG PLAS 02-001-25-0186	\$	883,93	\$	432.032,09	50%	A
00006097	CAJA DIR H H1 08-HID MANDO 03-002-19-0105	\$	883,38	\$	432.915,47	50%	A
00006672	VIDRIO ESP EXT CH AVEO 05-LH GM 96493576 MANS	\$	883,08	\$	433.798,55	51%	A
00005315	CHAPA COMP AVEO/CHEVY 05- ORIGINAL 96541183 ASSA	\$	881,40	\$	434.679,95	51%	A
00009348	SIL H I10 12-LH 20-C574-B5-2B DISTR	\$	880,00	\$	435.559,95	51%	A
00008833	VINCHA GCH M BT 50 LH UE56500U0D MARESA	\$	879,75	\$	436.439,70	51%	A
00006224	SIL CH CORSA EVOLT 03-07 RH ALLPARTS 02-002-08-0486	\$	874,00	\$	437.313,70	51%	A

00003695	RECP HIDRAULICO CH AVEO CHEVYTAXY EMOT SAIL 05I OSE-C	\$	868,80	\$	438.182,50	51%	A
00008780	VINCHA GCH K RIO R 15-17 LH KIA 02-053-11-075 MAXFIT	\$	867,86	\$	439.050,36	51%	A
00004919	FARO POS M BT-50 10- C/S RH DEPO 02-002-25-0063	\$	866,36	\$	439.916,72	51%	A
00004624	VENTILADOR CH VITARA 02-001-08-1116	\$	864,00	\$	440.780,72	51%	A
00005536	ESP EXT ELECT K RIO R 12- RH TYG 02-001-22-0020	\$	864,00	\$	441.644,72	51%	A
00002579	MAN COMP M B2200F COUR 88-96 NIQ TYG 01-001-25-0013	\$	858,85	\$	442.503,57	52%	A
00009336	RADIADOR M BT-50 08-17 DIESEL MAXIFT 02-042-12-004	\$	856,65	\$	443.360,22	52%	A
00008525	RADIADOR N XTRAIL 03-13 15209 POLAR	\$	852,12	\$	444.212,34	52%	A
00006582	SIL K CERATO FORTE 10-LH DEPO 02-002-22-0102	\$	852,00	\$	445.064,34	52%	A
00001821	GCH CH GRAND VITARA 03-12 TYG 02-001-08-0420	\$	850,18	\$	445.914,52	52%	A
00002112	GF CH SAIL 12-RH SINYI 02-001-08-0467	\$	846,43	\$	446.760,95	52%	A
00005580	AMORT CH CORSA EVOL 03-07 RH OIL RECORD RACT 03-005-08-0848	\$	191,07	\$	680.185,20	79%	A
00001976	GCH POS CH LUV D-MAX 05-09 NEG TFP 02-001-08-0583	\$	190,94	\$	680.376,14	79%	A
00000008	AMORT CH AVEO/CHEVY 05- LH GAS RECORD 03-005-08-0039	\$	190,71	\$	680.566,85	79%	A
00004539	U RAD CH GRAND VITARA 99-12 API 02-001-08-1020	\$	190,45	\$	680.757,30	79%	A
00001114	FARO ESQ ISUZU NPR 07-10 NHR LH C/S DEPO 02-002-20-0009	\$	190,18	\$	680.947,48	79%	A
00004891	GCH S FORSA I 87-91 TFP 02-001-34-0032	\$	190,10	\$	681.137,58	79%	A
00001308	FARO POS CH CORSA EVOL 03-07 4P RH DEPO 02-002-08-0163	\$	189,29	\$	681.326,86	79%	A
00002330	GUAR H ACCENT 12-14 LH TYG 02-001-19-0215	\$	189,29	\$	681.516,15	79%	A
00002983	MAS K RIO R 4P 12- 02-001-22-0196	\$	189,24	\$	681.705,39	79%	A
00001291	FARO POS CH AVEO 3P/5P 05-LH C/SOK DEPO 02-002-08-0153	\$	188,84	\$	681.894,23	79%	A
00006969	CAP R LOGAN 06- SINYI 02-001-30-0040	\$	188,07	\$	682.082,30	80%	A
00001607	FARO POS M 323 ECUA 92-99 LHC/F C/S 01-035-39-018	\$	187,50	\$	682.269,80	80%	A
00003523	PUERTA CH AVEO/EMOTION 05-LH ALLPARTS 02-001-08-0833	\$	187,50	\$	682.457,30	80%	A
00003581	PUERTA T STOUT 79-99/HILUX 79-83 RH 02-001-35-0006	\$	187,50	\$	682.644,80	80%	A
00008139	BATERIA BOSCH 34-HP-I-S4 603436	\$	187,50	\$	682.832,30	80%	A
00004346	SOP GCH T HILUX 4X2 4X4 09- 01-078-60-011	\$	187,50	\$	683.019,80	80%	A
00009307	MESA SUSP CH SPARK 02-10 MATIZ 98-02 TICO 96-00 L/R SAMYUNG 03-005-08-0148	\$	187,22	\$	683.207,02	80%	A
00008426	VINCHA GCH K RIO R 12-RH SUP KIA 02-053-11-011 MAXFIT	\$	187,20	\$	683.394,22	80%	A
00005678	NEB H TUCSON TL 16-18 RH 02-037-08-060	\$	187,02	\$	683.581,24	80%	A
00001838	GCH CH LUV D-MAX 4X2 09-13 C/H TYG 02-001-08-1217	\$	186,57	\$	683.767,81	80%	A
00000542	ELEC RAD H ACCENT 06-11 02-001-19-0222 PMC	\$	186,41	\$	683.954,22	80%	A
00001332	FARO POS CH LUV 00-04 RH ROJO/BLAN DEPO 02-002-08-0387	\$	185,71	\$	684.139,93	80%	A
00005428	RADIADOR M B2200F2 CURIER2.2 97-07 COL ALUM 0003	\$	185,71	\$	684.325,64	80%	A
00001985	GCH POS CH SPARK 06 C/H TYG 02-001-08-0440	\$	185,52	\$	684.511,16	80%	A
00002238	GF T HILUX 4X2 06-11 C/H F/LAT S/HLH02-001-35-0471	\$	184,82	\$	684.695,99	80%	A
00002041	GCH R LOGAN FAMILY 11-S/H NEB TYG 02-001-30-0099	\$	184,82	\$	684.880,81	80%	A
00006142	U RAD N D1200 71-87 F/RED TYG 02-001-28-0319	\$	184,48	\$	685.065,29	80%	A
00009046	SIL CH SPARK 06-10 LH TYC 225CV09A201 AUTD	\$	184,30	\$	685.249,59	80%	A
00003069	MESA SUSP CH AVEO/CHEVY SAIL 05- GSP LH INF 03-005-08-0188	\$	184,00	\$	685.433,59	80%	A
00003627	RADIADOR CH AVEO/EMOT GRANDE 95631767 MANS	\$	184,00	\$	685.617,59	80%	A

00008641	BASE MOTOR K PICANTO R 12-16 PICANTO R 17- PUENTE TIPO BIELA 10 KIA 06-002-22-312	\$	183,93	\$	685.801,52	80%	A
00002029	GCH POS S FORSA II SUP 96-99 TYG 02-001-34-0022	\$	183,93	\$	685.985,44	80%	A
00006853	RADIADOR H ELANTRA 12-13 M/T TOMA INF HOR HVCC 02-003-19-0027	\$	183,04	\$	686.168,48	80%	A
00006647	TEMPLADOR PUERTA CH CORSA EVOLITION GM	\$	182,38	\$	686.350,86	80%	B
00000249	CACHO GCH M B2200 01-03 LH GRIS TYG 02-001-25-0082	\$	182,14	\$	686.533,00	80%	B
00003657	RADIADOR D LANOS 98- C/AC ALLPATS 02-003-11-0001	\$	180,64	\$	686.713,64	80%	B
00008160	RADIADOR CALEFAC CH AVEO/CHEVY 05- MAXFIT 01-010-04-002	\$	180,09	\$	686.893,73	80%	B
00002894	MAS CH LUV 2300 88-90 NEG 02-001-08-0791	\$	180,00	\$	687.073,73	80%	B
00004777	VINCHAS PLASTICAS PEQUEÑAS	\$	180,00	\$	687.253,73	80%	B
00006848	MAN EXT H H1 08-18 RH CORREDIZA MAXFIT 02-032-08-003	\$	175,89	\$	687.429,63	80%	B
00003632	MAS T HILUX 06-09 NEG TFP 02-001-35-0503	\$	175,00	\$	687.604,63	80%	B
00007276	FARO REFLECTIVO POS K RIO R 12-15 LH 4P 02-002-22-0	\$	175,00	\$	687.779,63	80%	B
00007256	GCH S FORSA II 92-99 SWIFT 92-99 SUP TYG 02-001-34-0001	\$	174,24	\$	687.953,87	80%	B
00004189	SIL T HILUX 09-11 RH DEPO 02-002-35-0276	\$	172,92	\$	688.126,79	80%	B
00001471	FARO POS H ACCENT 12-15 RH DEPO 02-002-19-0081	\$	172,32	\$	688.299,11	80%	B
00000152	RADIADOR N SENTRA B14 1.6 96-99 16MM ALUM ALLPÁRTS 02-003-28-0014	\$	171,20	\$	688.470,31	80%	B
00008522	VINCHA GCH CH TRAILBLEIZER 19700127918 RH	\$	167,86	\$	688.638,16	80%	B
00007736	FARO POS CH AVEO/CHEVY 05-RH TYC 228CV05D100	\$	167,41	\$	688.805,58	80%	B
00004223	SIL V FOX 05-LH DEPO 02-002-37-0190	\$	166,89	\$	688.972,47	80%	B
00006329	TAPA RAD SELLADO 13 LBS P 7703304002581 MAXIAUTO	\$	166,88	\$	689.139,35	80%	B
00003386	PANEL ESQ ISUZU NLR-NHR-NPR 11-LH IZ11-0700-02L	\$	166,20	\$	689.305,55	80%	B
00003008	MAS M BT-50 10-NEG TYG 02-001-25-0400	\$	165,18	\$	689.470,72	80%	B
00009435	RADIADOR CALEFACION CH AVEO GM	\$	165,00	\$	689.635,72	80%	B
00007169	GUAR CH AVEO EMOT 08-09 RH 02-028-04-014 MAXC	\$	164,56	\$	689.800,28	80%	B
00005147	ELEC RAD H GETZ 06-11 C/RESIS 02-001-19-0239	\$	163,98	\$	689.964,26	80%	B
00005463	BASE MOTOR CH AVEO/CHEVY 05-LH ALLPARS 06-002-08-0948	\$	163,84	\$	690.128,10	80%	B
00007571	AMORT POS CH SWIFT 91FORSA II 03-005-08-0251	\$	163,39	\$	690.291,50	80%	B
00004801	RADIADOR CH GRAND VITARA 3P 1.6 99- REACH 02-003-08-0041	\$	163,39	\$	690.454,89	80%	B
00004281	SOP GCH CH LUV D-MAX 14- INF NJ 02-001-08-1001	\$	163,36	\$	690.618,25	81%	B
00000021	AMORT CH SWIF 91-FORSA II 03-005-08-0251	\$	163,24	\$	690.781,49	81%	B
00005743	GCH CH ESTEEM 97-00 DEL NG TYG 02-001-08-0566	\$	162,96	\$	690.944,45	81%	B
00008464	AMORT CH LUV D-MAX R/L 2.4 2.5/3 897236-299-0 AKAISAN	\$	162,64	\$	691.107,09	81%	B
00007074	SIL H ACCENT 16-RH DEPO 02-002-19-0348	\$	162,60	\$	691.269,69	81%	B
00002062	GCH T YARIS 4P 03-05 C/H 02-001-35-0360	\$	162,50	\$	691.432,19	81%	B
00008583	GCH CH LUV D-MAX 4X2 14- NEG C/HNEB TYG 02-001-08-1392	\$	161,95	\$	691.594,14	81%	B
00005380	RADIADOR CH SAN REMO 84-96 ALLPARTS 02-003-08-0073	\$	160,71	\$	691.754,85	81%	B
00002065	GCH T YARIS 4P 07-NEG TYG 02-001-35-0458	\$	160,71	\$	691.915,57	81%	B
00004508	GF POS R LOGAN 08 RH 760303940R	\$	160,55	\$	692.076,12	81%	B
00007252	RADIADOR CH LUV D-MAX 05-13 261CV05A100 TYC	\$	160,17	\$	692.236,29	81%	B
00005849	DEPURADOR T HILUX VIG JTY HD08-61010	\$	160,00	\$	692.396,29	81%	B
00000269	CAJA DIR H ACCENT 12-K RIO R 12- RIO R 16- ELECT HMC 03-002-19-0119	\$	159,78	\$	692.556,07	81%	B

15%

00009239	SIL H ACCENT 15-RH C/H LUZ MED F/NEG NIQ REFLECT BLANC GENUINO 02-002-19-1029	\$	158,93	\$	692.715,00	81%	B
00008629	RADIADOR CH GRAND SZ 08- POLAR 18024	\$	158,36	\$	692.873,36	81%	B
00007351	RECP HIDRAULICO CH GRAN VITARA SZ GM MANS 17932-63J00-000	\$	158,26	\$	693.031,62	81%	B
00009152	GCH POS CH AVEO 3P-5P 05- 02-001-08-0580	\$	158,04	\$	693.189,65	81%	B
00003939	SIL CH SAN REMO 87-96 RH DEPO 02-002-08-0465	\$	157,74	\$	693.347,39	81%	B
00002974	MAS ISUZUNLR-NMR-NHR 20- JARAL JIZ IZ11-0803-00	\$	157,14	\$	693.504,53	81%	B
00009040	AMORT D NUBIRA 98-03 LH 03-005-11-0005 PMC 03-005-11-0005	\$	157,14	\$	693.661,68	81%	B
00009147	PITO CH SAIL 12 9070279 GM	\$	156,50	\$	693.818,18	81%	B
00003643	RADIADOR CH SPARK 06 -14 KRC LIFE 17- M/T KRC CORP 02-003-08-0012	\$	156,25	\$	693.974,43	81%	B
00005969	RADIADOR CH VITARA 3P 18012 POLAR	\$	156,25	\$	694.130,68	81%	B
00009387	ESP EXT R CLIO CLIO 04-08 RH NEG C/INT C/TAPA PLOMO 02-001-30-0027	\$	156,25	\$	694.286,93	81%	B
00008754	RADIADOR T YARIS 07 12388 POLAR	\$	156,25	\$	694.443,18	81%	B
00005757	GCH POS CH VITARA 2P 90-94 TYG 02-001-08-0442	\$	156,00	\$	694.599,18	81%	B
00008917	SIL CH LUV D-MAX 18 4X4 LH GM 8-9822274-2	\$	156,00	\$	694.755,18	81%	B
00007507	FARO DIR GCH CH AVEO/CHEVY 05- LH DEPO 02-002-08-0002	\$	155,52	\$	694.910,70	81%	B
00000012	MESA SUSP CH CORSA EVOL 03-07 LH INF OSSCA 03-005-08-0031	\$	155,40	\$	695.066,10	81%	B
00000017	AMORT CH CORSA EVOL 03-07 LH OIL RECORDRECT 03-005-08-0847	\$	154,63	\$	695.220,73	81%	B
00002099	GF CH LUV D-MAX 4X2 05-08 RH TYG 02-001-08-0605	\$	154,50	\$	695.375,23	81%	B
00000457	CONDENSADOR CH CORSA EVOL AUTOD	\$	154,46	\$	695.529,69	81%	B
00002190	GF M 323 ECU 88-08 LH 02-001-25-0154	\$	154,46	\$	695.684,15	81%	B
00003224	NEB CH AVEO ACTIVO 06-LH DEPO 02-002-08-0350	\$	154,20	\$	695.838,35	81%	B
00002239	GF T HILUX 4X2 06-11 C/H F/LAT S/HRH02-001-35-0564	\$	154,00	\$	695.992,35	81%	B
00005679	ESP EXT CH AVEO/CHEVY 05-LH ALLPARS 02-001-08-0017	\$	154,00	\$	696.146,35	81%	B
00008381	GCH N D SENTRA B13 90-12 NJ 02-001-28-0411	\$	153,93	\$	696.300,28	81%	B
00000250	CACHO GCH M B2200 01-03 RH GRIS TYG 02-001-25-0103	\$	153,66	\$	696.453,94	81%	B
00005103	MAN COMP CH LUV D-MAX 05-13 CENTRA NG 08-0104	\$	153,00	\$	696.606,94	81%	B
00005680	FARO POS CH GRAND VITARA 99-12 RH TUNNING C/S DEPO 02-002-08-0240	\$	152,65	\$	696.759,59	81%	B
00007672	KIT EMB CH GRAND VITARA SZ 08-2.0 KSZ-31 VALEO AKAISAN	\$	152,32	\$	696.911,92	81%	B
00008396	RADIADOR H TUCSON IX 11-15 DOOWON SPORTAGE R 11-15 A/T 02-003-19-0132	\$	152,02	\$	697.063,94	81%	B
00004546	U RAD CH LUV D-MAX MANS 8973643021	\$	152,00	\$	697.215,94	81%	B
00002123	GF CH VITARA 99-12 LH TYG 002-001-08-0619	\$	151,79	\$	697.367,72	81%	B
00003693	RADIADOR V POLO 1.6 03-07 FOX 09- VISCONDE 02-003-37-0001	\$	151,79	\$	697.519,51	81%	B
00008599	PUERTA T HILUX 04- LH RTG C-J03TYT35V04	\$	151,79	\$	697.671,29	81%	B
00008311	RADIADOR H TUCSON 05-08 K SPORTAGE 05-08 PATA CORTA HVCC	\$	151,46	\$	697.822,75	81%	B
00009309	TAPA RECP RAD CH TRAKER 14-17 CRUZE TURBO 08- 18-14 GM 06-002-08-0458	\$	151,20	\$	697.973,95	81%	B
00004148	SIL R LOGAN 08-10 RH 02-002-30-0063	\$	150,89	\$	698.124,85	81%	B
00002273	GF V POLO 03-07 RH SINYI 02-001-37-0236	\$	150,00	\$	698.274,85	81%	B
00004047	SIL H I10 09-11 RH DEPO 02-002-19-0227	\$	150,00	\$	698.424,85	81%	B
00008465	PUERTA CH SAIL 12-RH SINYI 02-001-08-0989	\$	150,00	\$	698.574,85	81%	B
00004029	SIL H EXCEL 92-96 RH DEPO 02-002-19-0249	\$	149,11	\$	698.723,95	81%	B
00001982	GCH POS CH SAIL SEDAN 12- ALLPARTS 02-001-08-0729	\$	149,11	\$	698.873,06	81%	B
00000229	CABLE COMP M BT-50 R/L ORIGINAL 01-001-25-0018	\$	148,30	\$	699.021,36	81%	B

00000373	CHAPA CAP CH AVEO/CHEVY 05- SUP GM 02-001-08-1607	\$	148,12	\$	699.169,48	81%	B
00004091	SIL K RIO XCITE 10-11 LH FON/NEG DEPO 02-002-22-0181	\$	147,78	\$	699.317,26	82%	B
00001112	FARO ESQ ISUZU NPR 93-06 RH DEPO 02-002-20-0021	\$	147,77	\$	699.465,02	82%	B
00002868	MANGUERA DEPURADOR CH AVEO/CHEVY 1.4 05- ALLPARTS 06-002-08-1115	\$	147,70	\$	699.612,72	82%	B
00003933	SIL CH SAIL 18-LH DEPO 02-002-08-0642	\$	147,50	\$	699.760,22	82%	B
00003685	RADIADOR T HILUX VIGO 0- 261TY04A102 AUTODECER	\$	147,32	\$	699.907,55	82%	B
00005538	GCH K RIO R 4P 12-15 ALLPARTS 02-001-22-0191	\$	147,32	\$	700.054,87	82%	B
00002059	GCH T RAV4 07-09 S/M TYG 02-001-35-0264	\$	147,32	\$	700.202,19	82%	B
00002103	GF CH LUV D-MAX 4X2 14-LH NJ 02-001-08-0750	\$	147,32	\$	700.349,51	82%	B
00009394	CAP GREAT WALL WINGLE 5 13- HK 02-001-16-0064	\$	147,32	\$	700.496,83	82%	B
00003559	MAN EXT POS K SPORTAGE 05-13 RH TYG	\$	147,14	\$	700.643,97	82%	B
00008413	GUAR H ACCENT 12-RH HMC 02-028-08-041 MAXCO	\$	147,06	\$	700.791,03	82%	B
00004822	RADIADOR H TUCSON IX 11-SPORTAG ALLPÁRTS 02-003-19-0003	\$	147,00	\$	700.938,03	82%	B
00007537	AMORT CH LUV D-MAX 05 L-R 13714.Y COFAP4X2	\$	146,64	\$	701.084,67	82%	B
00009251	SIL K RIO STYLUS 03-14 RH ESQ/BLANC ALLPARS 02-002-22-0094	\$	146,56	\$	701.231,23	82%	B
00001338	FARO POS CH LUV D-MAX 05-08 C/S LH DEPO 02-002-08-0318	\$	146,43	\$	701.377,66	82%	B
00007735	MAS M BT-50 10-NRG TFP 02-001-25-0211	\$	146,43	\$	701.524,09	82%	B
00003625	RADIADOR CH LUV 2300 88-97 RITH 02-003-08-0017	\$	146,40	\$	701.670,49	82%	B
00006684	RADIADOR K RIO LX 17- GENUINO 02-003-22-0034 CORP	\$	146,33	\$	701.816,82	82%	B
00009051	COBERTOR MOTOR K RIO LX 17- JOPL	\$	145,62	\$	701.962,44	82%	B
00004023	SIL H ATOS PRIME 01-05 RH ESQ AMA DEPO G02-002-19-0275	\$	145,54	\$	702.107,97	82%	B
00003588	RADIADOR CALEF CH SAIL 1400 12- ALLPARTS 02-003-08-0080	\$	145,20	\$	702.253,17	82%	B
00007543	PUERTA POS H ACCENT 06-11 R C/H MOL 02--041-08-002	\$	145,00	\$	702.398,17	82%	B
00006115	REJILLA GCH H GRAN II0 2012 86560B500	\$	144,64	\$	702.542,82	82%	B
00001198	GCH K RIO R 4P 16-18 TYG 02-001-22-0404	\$	144,12	\$	702.686,94	82%	B
00001625	FARO POS M BT-50 08-09 RH S/S ORIGINAL 02-002-25-0062	\$	143,75	\$	702.830,69	82%	B
00001597	FARO POS M 323 ALLEGRO 4P 99-09 LH DEPO 02-002-25-0107 ALV	\$	143,75	\$	702.974,44	82%	B
00007225	FARO POS CH AVEO/EMOTION 09 GM RH	\$	143,64	\$	703.118,08	82%	B
00003556	PUERTA POS CH AVEO EMOT 08-LH ALLPARTS 02-001-08-0549	\$	142,86	\$	703.260,93	82%	B
00006617	CONDENSADOR CH SAIL 18-01-002-08-0030 MAXCO	\$	142,86	\$	703.403,79	82%	B
00000993	GCH POS V FOX 05- NEG DTS 02-001-37-0169	\$	142,86	\$	703.546,65	82%	B
00003580	PUERTA T STOUT 79-99 LH 02-001-35-0003	\$	142,73	\$	703.689,38	82%	B
00000045	AMORT H ACCENT 12-LH GAS MANDO	\$	141,96	\$	703.831,34	82%	B
00001339	FARO POS CH LUV D-MAX 05-08 C/S RH DEPO 02-002-08-0391	\$	141,96	\$	703.973,31	82%	B
00001900	GCH H GETZ 06-11 C/H NEB S/MOLD NEG 02-001-19-0311	\$	141,96	\$	704.115,27	82%	B
00009377	TAPA DEPURADOR ISUZU NPR -NLR GM	\$	141,72	\$	704.256,99	82%	B
00008294	RECP PARAB K RIO LX 18 KIA	\$	141,61	\$	704.398,60	82%	B
00005438	GCH CH SAIL 18- TYG 02-001-08-1467	\$	141,16	\$	704.539,76	82%	B
00001364	FARO POS CH LUV D-MAX 4X4 09-13 RH DEPO 02-002-08-0253	\$	141,07	\$	704.680,83	82%	B
00002071	GCH V GOL 95-99 NEG DTS 02-001-37-0160	\$	141,07	\$	704.821,90	82%	B
00003212	MOL GCH H GETZ 06-11 POS SUP HMC 02-001-19-0652	\$	141,07	\$	704.962,97	82%	B
00004251	SIL V GOLF 92-99 RH MEXI DEPO 02-002-37-0166	\$	141,07	\$	705.104,04	82%	B
00006782	ELEC RAD H TUCSON IX 10-15 TYG 02-001-19-0882	\$	140,46	\$	705.244,50	82%	B

00003090	MESA SUSP CH LUV D-MAX 4X4 05 LH RECORT 03-005-08-0352	\$	140,16	\$	705.384,66	82%	B
00003565	PUERTA POS CH SAIL 12 LH SEDAN 02-041-04-007 MAXCO	\$	140,00	\$	705.524,66	82%	B
00006691	RADIADOR K RIO 12 POLAR 253101R000	\$	140,00	\$	705.664,66	82%	B
00008601	RADIADOR CH LUV 2300 98-92 2.2 TYC 261IZ03A100 AUTD	\$	139,94	\$	705.804,60	82%	B
00000010	AMORT CH AVEO/CHEVY LH HIDRAUL SH 03-005-08-0006	\$	139,88	\$	705.944,48	82%	B
00002446	GUAR T HILUX 4X2 00-02 4X2 00-02 HILUX 03-05 LH TYG 02-001-35-0018	\$	139,68	\$	706.084,17	82%	B
00004430	TAPA NEB CH AVEO ACTIVO LH GM 96481332	\$	139,59	\$	706.223,76	82%	B
00003039	MAS T HILUX 09-11 NEG COMP 01-059-60-122	\$	139,29	\$	706.363,04	82%	B
00008721	PUERTA POS CH AVEO/CHEVY LH RTG	\$	139,29	\$	706.502,33	82%	B
00003653	RADIADOR CH VITARA 5P-99 13030 POLAR MAN	\$	139,23	\$	706.641,56	82%	B
00004373	TAPA AIROBAG CH AVEO/CHEVY	\$	139,22	\$	706.780,78	82%	B
00000548	ELEC RAD H I10 07/12 221HN04B000	\$	139,14	\$	706.919,92	82%	B
00007308	RADIADOR M 323 ALLEG03-09 POLAR 16012	\$	139,14	\$	707.059,06	82%	B
00008095	AMORT CH VITARA 88-96 LH OIL IBUKI 03-005-08-0269	\$	138,80	\$	707.197,86	82%	B
00008049	CHAPA COMP K RIO XCITE 11 812301G000	\$	138,40	\$	707.336,26	82%	B
00002950	MAS H ACCENT 06-11 TYG 02-001-19-0288	\$	138,39	\$	707.474,65	82%	B
00000520	ELEC RAD CH CORSA 96-02 TYG 02-001-08-0373	\$	138,39	\$	707.613,04	82%	B
00004608	U RAD V GOL 00-06 CENTAURO 02-001-37-0383	\$	138,39	\$	707.751,44	82%	B
00008468	RADIADOR CH LUV D-MAX 2.4 2.5 05-13 TYC 261CV05C009	\$	138,39	\$	707.889,83	83%	B
00004360	RADIADOR CH SAIL 12 ACDELCO MANS 19280157	\$	138,24	\$	708.028,07	83%	B
00004598	U RAD S FORSA II 92-99 INF 01-085-59-008	\$	138,24	\$	708.166,31	83%	B
00004067	SIL ISUZU TRUC NPR 11-LH NKR NHR ALLPARTS 02-002-20-0012	\$	137,61	\$	708.303,92	83%	B
00002887	MAS CH CORSA 00- NEG/HEMB KJ 02-001-08-0642	\$	137,04	\$	708.440,96	83%	B
00007233	HALOGENO H4 12V100W 04-002-36-0003	\$	136,77	\$	708.577,73	83%	B
00006670	RADIADOR N SENTRA B15 00-03 TYC 261NS01F000 AUTODECER	\$	136,61	\$	708.714,34	83%	B
00007844	RADIADOR CH LUV D-MAX 05-16 16MM 2.4 ALLPARSTS 02-003-08-0019	\$	136,61	\$	708.850,94	83%	B
00000016	AMORT CH CORSA EVOL GAS RH GAS BOGE 03-005-08-0067	\$	136,32	\$	708.987,26	83%	B
00004345	SOP GCH T HILUX 4X2 06-12 01-078-60-004	\$	136,16	\$	709.123,42	83%	B
00004776	VINCHAS PLASTICAS GRANDE	\$	113,19	\$	732.144,44	85%	B
00001447	FARO POS F F150 10-LH DEPO 02-002-15-0010	\$	113,10	\$	732.257,54	85%	B
00003135	MOL GF CH CORSA EVOL 03-07 RH DEL DTS 02-001-08-0962	\$	112,80	\$	732.370,34	85%	B
00007211	RADIADOR K PICANTO 08-11 M/T HCC 02-003-22-0010	\$	112,72	\$	732.483,06	85%	B
00003558	PUERTA POS CH AVEO/CHEVY LH RTG	\$	112,69	\$	732.595,75	85%	B
00002043	GCH T COROLLA 03-05 NEG 02-001-35-0265	\$	112,50	\$	732.708,25	85%	B
00009548	BASE MAS V VIRTUS 21 ORIGINAL	\$	112,50	\$	732.820,75	85%	B
00008472	RADIADOR N FRONTIER 2MM TYC 261NS03A100 AUTD	\$	112,32	\$	732.933,07	85%	B
00000391	CHAPA P M B2200/FORD CO 88-96 LH 02-001-25-0087	\$	112,24	\$	733.045,31	85%	B
00005897	APRON CH LUV 2300 88-99 PLAS TYG 02-001-08-0060	\$	112,00	\$	733.157,31	85%	B
00008631	GCH H ACCENT 12-C/H NEB MAXFIT ORIGINAL 02-025-08-015	\$	111,94	\$	733.269,25	85%	B
00008731	AMORT CH AVEO/CHEVY 05- LH MANDO 31880 PROMES	\$	111,72	\$	733.380,97	85%	B
00001465	FARO POS H ACCENT 06-11 RH DEPO 02-002-19-0165	\$	111,61	\$	733.492,57	85%	B
00004066	SIL ISUZU TRUC NPR 11-NKR NHR LH TYC 20-E340-05-2B DISTRIVEH	\$	111,61	\$	733.604,18	86%	B
00004551	U RAD CH SPARK 02-05 TYG 02-001-08-1151	\$	111,61	\$	733.715,79	86%	B

00007157	CONDENSADOR K RIO 18-MEX A/C MAXCO 01-003-11-011	\$	111,61	\$	733.827,39	86%	B
00000134	BISAGRA CAP CH AVEO EMOT LH ALNAR	\$	111,61	\$	733.939,00	86%	B
00002305	GUAR CH LUV D-MAX 09-13 RH TYG 02-001-08-0924	\$	111,51	\$	734.050,51	86%	B
00004535	U RAD CH CORSA EVOL 03-07 RH TYG 02-001-08-1144	\$	111,21	\$	734.161,72	86%	B
00003809	REJILLA GCH K RIO R 2013 4P 04-029-038 HMC	\$	111,09	\$	734.272,81	86%	B
00000675	ESP EXT CH AVEO EMOTION 08-LH C/INT ALLPARTS 02-001-08-0142	\$	111,06	\$	734.383,87	86%	B
00009546	GCH D RACER 92-97 02-001-11-0026	\$	111,06	\$	734.494,93	86%	B
00003806	REJILLA GCH CH SAIL 2015 32-038-05-002 ACCP	\$	110,84	\$	734.605,77	86%	B
00001893	GCH H ATOS PRIME 01-05 NEG S/H NEB TFP 02-001-19-0246	\$	110,71	\$	734.716,49	86%	B
00004160	SIL R SANDERO 08-RH 02-002-30-0066	\$	110,71	\$	734.827,20	86%	B
00006925	RADIADOR H ACCENT 00-02 TYC 261HN01A100	\$	110,71	\$	734.937,91	86%	B
00001400	FARO POS CH SPARK 06- RH DEPO 02-002-08-0334	\$	110,71	\$	735.048,63	86%	B
00002095	GF CH LUV 2300 88-97 RH TYG 02-001-08-0898	\$	110,60	\$	735.159,23	86%	B
00008996	RECP HIDRAULICO CH AVEO/CHEVY 05- SAIL AUTOTECNA	\$	110,40	\$	735.269,63	86%	B
00008909	MESA SUSP CH CORSA EVOL 04-08 RH MAXFIT 03-036-04-025	\$	110,35	\$	735.379,98	86%	B
00003578	GCH R LOGAN 08-10 S/H NEB C/MAS NEG 02-001-30-0046	\$	110,10	\$	735.490,08	86%	B
00005647	RADIADOR MZ B2600 G6 01-07 BT50 DIESEL ALUM- 0002	\$	110,00	\$	735.600,08	86%	B
00006810	SIL CH SAIL 12-LH 20-E361-05-2B TYC	\$	109,88	\$	735.709,96	86%	B
00002122	GF CH VITARA 90-12 RH TYG 02-001-08-0763	\$	109,82	\$	735.819,78	86%	B
00000442	COMPUERTA CH AVEO/EMOTION 08- SINYI 02-001-08-1339	\$	109,81	\$	735.929,59	86%	B
00008141	BATERIA BOSCH NS70-FE-F-S3 304023	\$	109,74	\$	736.039,33	86%	B
00008156	MESA SUSP CH SPARK INF L-R DA A TODOS SERI REPUESTO	\$	109,40	\$	736.148,73	86%	B
00003378	PANEL BALDE N 1200 71-99 LH EXT/COR 02-001-28-0157	\$	109,38	\$	736.258,10	86%	B
00001752	FARO POS V GOL 01-06 RH 02-002-37-0049	\$	108,93	\$	736.367,03	86%	B
00002908	GCH CH OPTRA 04-05 C/H TYG 02-001-08-0717	\$	108,82	\$	736.475,85	86%	B
00000057	AMORT N D SENTRA B13 16 96 LH RECORT 03-005-28-0087	\$	108,72	\$	736.584,57	86%	B
00001892	GCH H ATOS 06-09 C/MOL S/MASC S/H ALLPARTS 02-001-19-0128	\$	108,48	\$	736.693,06	86%	B
00003605	RADIADOR CH LUV D-MAX 05-13 16MM GAS ALLPARTS 02-003-08-0019	\$	108,06	\$	736.801,12	86%	B
00007420	RADIADOR H ELANTRA 08-11 S/T ALLPARTS 02-003-19-0019	\$	108,04	\$	736.909,15	86%	B
00007297	MOL CAP M BT-50 10-NIQ TFP 02-001-25-0173	\$	108,00	\$	737.017,15	86%	B
00000286	CAP CH LUV D-MAX 14-18 NJ 02-001-08-0350	\$	107,14	\$	737.124,29	86%	B
00008280	TAPA AIROBAG CH AVEO AVEO GM 96399589	\$	48,04	\$	813.842,47	95%	B
00000135	BISAGRA CAP CH AVEO EMOT RH ALNAR	\$	48,00	\$	813.890,47	95%	B
00000536	ELEC RAD D MATIZ/APARK 98-05 02-001-11-0070	\$	48,00	\$	813.938,47	95%	B
00002581	MAN EXT V SCARABAJO	\$	48,00	\$	813.986,47	95%	B
00003353	NEB M BT-50 08-09 RH	\$	48,00	\$	814.034,47	95%	B
00003810	REJILLA GCH K RIO XCITE 06-09 KIA	\$	48,00	\$	814.082,47	95%	B
00004495	TAZA SIL N 1500/TY 1600 LH 72-79 02-002-28-0220	\$	48,00	\$	814.130,47	95%	B
00004875	TAPA FUSIBLES CH AVEO GM 09474601	\$	48,00	\$	814.178,47	95%	B
00006801	BISAGRA CAP CH CORSA EVOLT	\$	48,00	\$	814.226,47	95%	B
00009154	MAN COMP T HILUX 06-15 4X2 ORIGINAL 01-001-35-0130	\$	48,00	\$	814.274,47	95%	B
00007399	AMORT CH CORSA EVOL 03-07 LH GAS IBUKI 03-005-08-0068	\$	47,90	\$	814.322,37	95%	B
00008356	MAS K RIO GT LINE 18- LISA TFP 02-001-22-0433	\$	47,86	\$	814.370,23	95%	B

00005384	MESA SUSP M B2600 97- LH INF RECTIM 03-005-25-0098	\$	47,70	\$	814.417,93	95%	B
00005992	VINCHA GCH N TIIDA LHNISSAN 62225E30A MANS	\$	47,65	\$	814.465,58	95%	B
00003356	NEB M BT-50 RH 06-11 TYC DISTRIB19-A992-01-2B	\$	47,54	\$	814.513,12	95%	B
00007552	MAS H ELANTRA 12-NEG/NIQ 02-001-19-0172	\$	47,37	\$	814.560,49	95%	B
00004019	SIL H ACCENT VERNA 03-05 LH ESQ/BLANC DEPO 02-002-19-0213	\$	47,34	\$	814.607,83	95%	B
00000947	ESP INT CH AVEO-EMOT GM CORPAL 02-001-08-0078	\$	47,32	\$	814.655,16	95%	B
00002386	GUAR K RIO XCITE 06-11 LH TYG 02-001-22-0146	\$	47,32	\$	814.702,48	95%	B
00002746	MAN INT CH CORSA 96-02 LH NEG TYG 01-001-08-0206	\$	47,32	\$	814.749,80	95%	B
00003719	RECP PARAB CH SPARK 06-14 02-001-08-0195	\$	47,32	\$	814.797,12	95%	B
00006875	MESA SUSP M 323 88-99 INF LH RECORT 03-005-25-0092	\$	47,31	\$	814.844,43	95%	B
00007762	ELEC RAD T COROLLA 03-07 ALLPARTS 02-001-35-0120	\$	47,21	\$	814.891,64	95%	B
00003342	NEB K SPORTAGE 09 LH ACTIVE REDON 02-037-11-013	\$	47,10	\$	814.938,74	95%	B
00008121	AMORT POS CH SPARK 06-10 L-R 03-005-08-0039	\$	47,00	\$	814.985,74	95%	B
00003735	RECP PARAB H I10 08-HMC 02-001-19-0816	\$	46,74	\$	815.032,48	95%	C
00002987	MAS K RIO XCITE 10-12 NIQ KIA 02-001-22-0275	\$	46,64	\$	815.079,12	95%	C
00008158	RADIADOR T RAV4 97-98 TYC 2161TY06B100 AUTODECER	\$	46,58	\$	815.125,70	95%	C
00006794	BASE MOTOR CH GRAND VITARA 2500 H25 2700 LH/RH	\$	46,43	\$	815.172,13	95%	C
00008692	RADIADOR CH VITARA 5P 92-12 ALUM ALLPARS 02-003-08-0024	\$	46,42	\$	815.218,55	95%	C
00003917	SIL CH N300 16-LH MAXTIF 02-0046-04-047	\$	46,35	\$	815.264,90	95%	C
00008539	FARO REFLECTIVO H I10 12 LH	\$	46,34	\$	815.311,24	95%	C
00000577	ELEV V H ACCENT 06 RH 824021R000	\$	46,28	\$	815.357,52	95%	C
00004021	SIL H ACCENT VERNA 03-05 LH ESQ/BLANC ALLPARTS 02-002-19-0273	\$	46,24	\$	815.403,76	95%	C
00008338	SIL K SPORTAGE R 11-13LH C/LED	\$	46,17	\$	815.449,93	95%	C
00008977	FARO REFLECTIVO CH SPARK 12 42621333	\$	46,08	\$	815.496,01	95%	C
00006090	NEB T COROLA 03-06 RH 02-002-35-0238	\$	46,00	\$	815.542,01	95%	C
00008111	TERMOSTATO K RIO STYLUS 0K2C0-15171A MANS	\$	46,00	\$	815.588,01	95%	C
00004656	VIDRIO ESP EXT H ACCENT 06-11 LH TYG 01-001-19-0079	\$	45,92	\$	815.633,93	95%	C
00003826	REJILLA PL KIA PICANTO 10- LH GM 8615007001	\$	45,89	\$	815.679,82	95%	C
00004767	VINCHA PARASOL EVOLUTION 93264739 MAMS	\$	45,82	\$	815.725,64	95%	C
00008981	AMORT POS CH GRAN VITARA KASHIMA	\$	45,72	\$	815.771,36	95%	C
00002975	MAS ISUZU NKR-NHR 07-10 BLANCO/NEG TYG 02-001-20-0001	\$	45,70	\$	815.817,06	95%	C
00008999	ESP EXT ELECT K SPORTAGE RH 11-LH ALLPARS 02-001-22-0252	\$	45,62	\$	815.862,68	95%	C
00000203	HALOGENO UÑA 24V 3W T10 UNIVERSALES	\$	45,60	\$	815.908,28	95%	C
00001616	FARO POS M B2000/2200 88-00 RH R/NEG DEPO 02-002-25-0011	\$	45,54	\$	815.953,82	95%	C
00001462	FARO POS GREAT WALL WINGLE 5 13-RH ALLPARTS 02-002-16-0016	\$	45,54	\$	815.999,36	95%	C
00001988	GCH POS CH SWIFT 92-96 INF TYG 02-001-08-0441	\$	45,54	\$	816.044,89	95%	C
00002936	MAS F UNO/ PREMIO 92-96 C/EMB-NEG KJ 02-001-14-0080	\$	45,54	\$	816.090,43	95%	C
00004742	VINCHA GCH POS CH GRAND VITARA SZLH 02-001-08-1035	\$	45,54	\$	816.135,96	95%	C
00006902	SOP GCH CH SAIL 12- TYG 02-001-08-1002	\$	45,54	\$	816.181,50	95%	C
00007769	MESA SUSP CH SWIFT 89-93 RH INF DISTRIVEHIC	\$	45,54	\$	816.227,03	95%	C
00008733	AMORT POS CH AVEO/CHEVY 05- LH AKAIKAN	\$	45,50	\$	816.272,53	95%	C
00000278	NEB H ACCENT 12-LH DEPO 02-002-19-0110	\$	45,46	\$	816.317,99	95%	C
00005184	NEB H ACCENT 12- RH DEPO 02-002-19-0153	\$	45,46	\$	816.363,45	95%	C

5%

00002463	GUAR VENTILADOR T HILUX GASOL 2.7 FE 06- L TYG 02-001-35-0346	\$	45,40	\$	816.408,85	95%	C
00007475	GCH CH SAN REMO DTS 02-001-08-0576	\$	45,40	\$	816.454,25	95%	C
00004560	U RAD F FIESTA 03-07 SUP SINYI 01-085-20-024	\$	45,37	\$	816.499,62	95%	C
00005447	CARTER CH CORSA EVOL 03-07 ALLPARTES 06-002-08-0768	\$	45,32	\$	816.544,94	95%	C
00008614	GUAR R SANDERO LH N8809-517 TRG	\$	45,06	\$	816.590,00	95%	C
00002982	MAS K RIO R LX 17 FILO GRIS GENUINO 02-001-22-0531	\$	45,05	\$	816.635,05	95%	C
00004515	TERMOSTATO CH GRAND VITARA SZ NEX 06-002-08-0947	\$	45,04	\$	816.680,09	95%	C
00001801	AMORT T COROLLA 18 03-08 GAS RH BOGE 03-005-35-0021	\$	45,01	\$	816.725,10	95%	C
00000394	CHAPA P N D B13 90-12 RH 02-001-28-0024	\$	45,00	\$	816.770,10	95%	C
00000751	ESP EXT ELECT CH GRAND VITARA SZ10 LH DISTRIVEH	\$	45,00	\$	816.815,10	95%	C
00003359	NEB R LOGAN/05 GRAND V SZ JARAL LH	\$	45,00	\$	816.860,10	95%	C
00004199	SIL T TERCEL 95-97 RH DEPO 02-002-35-0287	\$	45,00	\$	816.905,10	95%	C
00005462	BASE MOTOR CH AVEO/CHEVY 05- LH ASSACA 06-002-08-0833	\$	45,00	\$	816.950,10	95%	C
00005766	MAS N D SENTRA B13 94-01 NG TYG 02-001-28-0249	\$	45,00	\$	816.995,10	95%	C
00005914	SIL PEUGOT 206 98-09 LH DOBL PRISM DEPO 02-002-29-0046	\$	45,00	\$	817.040,10	95%	C
00006825	VENTILADOR HINO JOS H70 J.A.	\$	45,00	\$	817.085,10	95%	C
00007603	MAS K CERATO 10 NG CERCO NQ TYG 02-001-22-0122	\$	45,00	\$	817.130,10	95%	C
00008964	ARAÑAN CH SPARK 06	\$	45,00	\$	817.175,10	95%	C
00009080	CARTER K PICANTO 12 21510-02510	\$	45,00	\$	817.220,10	95%	C
00009150	BASE MOTOR GREAT WALL 06-003-06-006	\$	45,00	\$	817.265,10	95%	C
00004989	TAPA NEB CH AVEO EMOT 08-RH NEG/NIQ ALLPARTS 02-001-1139	\$	44,99	\$	817.310,09	95%	C
00007511	SOP GCH T HILUX 4X2 06-08 02-001-35-0629	\$	44,92	\$	817.355,01	95%	C
00002910	KIT EMB T HILUX CKT-050	\$	44,90	\$	817.399,91	95%	C
00004243	SIL V GOL TREND 10-12 SIMPLE LH DEPO 02-002-37-0144	\$	44,85	\$	817.444,76	95%	C
00008732	AMORT CH AVEO/CHEVY 05-RH MANDO 31881 PROMESA	\$	44,78	\$	817.489,54	95%	C
00004169	SIL S FORSA I SPRINT 87-91 RH DEPO 02-002-34-0039	\$	44,68	\$	817.534,22	95%	C
00005206	AMORT H ACCENT 12-14 RH GAS MANDO 03-005-0056	\$	44,68	\$	817.578,90	95%	C
00001897	GCH H ELANTRA15-02-001-19-0366	\$	44,65	\$	817.623,55	95%	C
00000748	ESP EXT ELECT CH GRAND VITARA SZ NEX 15-LH	\$	44,64	\$	817.668,20	95%	C
00000935	ESP EXT T TERCEL 95-99 LH TYG 02-001-35-0138	\$	44,64	\$	817.712,84	95%	C
00001534	FARO POS H TUCSON 05-09 RH DEPO 02-002-19-0063	\$	44,64	\$	817.757,48	95%	C
00006730	FARO POS T YARIS 4P 01-02 RH 02-002-35-0190	\$	44,64	\$	817.802,13	95%	C
00006792	GCH ISUZU NKR 93-09 NHR 93-09 PLAS/NEG C/H	\$	44,64	\$	817.846,77	95%	C
00008710	RECP RAD CH SPERK 02-05 MATIZ 02-05 GM 02-044-04-005 MAXFIT	\$	44,61	\$	817.891,38	95%	C
00003228	NEB CH AVEO ACTIVO 06-RH CAV06-0406CNA	\$	44,58	\$	817.935,96	95%	C
00003112	FARO POS F RANGER 14- LH DEPO 02-002-15-0185	\$	44,56	\$	817.980,52	95%	C
00007265	MAS K PICANTO EX 18- KIA 02-001-22-0677	\$	44,54	\$	818.025,06	95%	C
00003965	SIL F ECOSPORT 05-07 LH DEPO 02-002-15-0164	\$	44,47	\$	818.069,53	95%	C
00009514	U RAD T HILUX 03-05 TYG 02-001-35-0642	\$	44,31	\$	818.113,84	95%	C
00003882	SIL CH CORSA EVOL 03-07 RH TYC AUTODECER	\$	44,14	\$	818.157,98	95%	C
00008376	GF H ACCENT 06-11 RH C/H F/LAT SIM YI02-001-19-0143	\$	44,14	\$	818.202,12	95%	C
00004042	SIL H H105-07 LH-JARAL	\$	44,10	\$	818.246,22	95%	C
00006897	VIDRIO ESP EXT H TUCSON TL 18 RH	\$	44,00	\$	818.290,22	95%	C

00008832	MESA SUSP K PICANTO 08 LH	\$	44,00	\$	818.334,22	95%	C
00000803	ESP EXT ELECT M 323 ALLEGRO 03-09 R ALLPARTS 02-001-25-0378	\$	43,97	\$	818.378,19	95%	C
00007549	AMORT CH AVEO/CHEVY SAIL12-RH GASO3-005-08-0011	\$	43,85	\$	818.422,04	95%	C
00007918	PANEL ESQ ISUZU NHR NPR 11-17 LH JOLP	\$	43,84	\$	818.465,88	95%	C
00002437	GUAR S FORSA II /CH SWIFT RH 92-96 TYG 02-001-08-0026	\$	43,82	\$	818.509,70	95%	C
00006777	MAN EXT CH AVEO EMOT RH-08 CROM AUTODER	\$	43,75	\$	818.553,45	95%	C
00000902	ESP EXT R LOGAN 06-08 NEG C/INT 01-026-52-020	\$	43,75	\$	818.597,20	95%	C
00000974	AMORT POS CH OPTRA 05-13 LH GAS 03-005-08-0033	\$	43,75	\$	818.640,95	95%	C
00000976	AMORT POS CH OPTRA 05-13 RH GAS 03-005-08-0034	\$	43,75	\$	818.684,70	95%	C
00001175	FARO ESQ T HILUX 00-02 LH R/PLOM DEPO 02-002-35-0061	\$	43,75	\$	818.728,45	95%	C
00001670	FARO POS N D SENTRA B15 04-07 RH ROJO DEPO 02-002-28-0193	\$	43,75	\$	818.772,20	95%	C
00002223	GF N TIIDA 12-RH 02-001-28-0358	\$	43,75	\$	818.815,95	95%	C
00002625	MAN EXT H ACCENT 06-11 RH AUTODEC	\$	43,75	\$	818.859,70	95%	C
00006707	GF T HILUX 74-78 LH NJ 02-001-35-0469	\$	43,75	\$	818.903,45	95%	C
00007557	ELEC RAD CH SAIL ARP CH-SA10-0701CNA	\$	43,75	\$	818.947,20	95%	C
00009136	SIL M B2200/B2600 04-07 LH TYC 225MZ08B200	\$	43,75	\$	818.990,95	95%	C
00003881	SIL CH CORSA EVOL 03-07 LH TYC AUTODECER	\$	43,64	\$	819.034,59	95%	C
00007572	FARO DIR GCH CH AVEO/CHEVY 05-RH DISTRIV 18-5953-00-1N	\$	43,30	\$	819.077,89	95%	C
00007770	MOTOR ELEV V CH AVEO EMTI LH	\$	43,28	\$	819.121,17	95%	C
00000438	COBERTOR MOTOR INF H TUCSO IX 11-15 02-001-19-0141	\$	43,26	\$	819.164,43	95%	C
00001717	FARO POS T HILUX 12- S/SOK LH ORIGINAL 02-002-35-0176	\$	43,24	\$	819.207,67	95%	C
00004026	SIL H ATOS PRIME 06-09 LH DEPO 02-002-19-0216	\$	43,07	\$	819.250,74	95%	C
00003249	NEB CH GRAND VITARA 99-12 C-BAS LH 01-048-10-008	\$	42,93	\$	819.293,67	96%	C
00002147	GF H ACCENT VERNA 03-05 LH C/H MOL GDN 02-001-19-0204	\$	42,86	\$	819.336,53	96%	C
00001696	FARO POS S FORSA I 87-91 R C/S DEPO 02-002-34-0026	\$	42,86	\$	819.379,39	96%	C
00000104	RECP HIDRAULICO N200 14 C/TAP	\$	42,86	\$	819.422,25	96%	C
00001458	FARO POS GREAT WALL 5 13-17 RH MAXFIT 02-024-06-014	\$	42,86	\$	819.465,11	96%	C
00001491	FARO POS H ATOS PRIME 06- RH DEPO 01-035-24-064	\$	42,86	\$	819.507,96	96%	C
00001671	FARO POS N FRONTIER 03-06 LH DEPO 02-002-28-0123	\$	42,86	\$	819.550,82	96%	C
00003852	ESP INT M B2200 88-96 COURIER NEG 02-001-25-0049	\$	42,86	\$	819.593,68	96%	C
00003763	RECP RAD CH SPARK 06-14 SPARK LIFE GM 02-001-08-0201	\$	42,80	\$	819.636,48	96%	C
00001932	GCH M 3 HATCHBACK 06-09 01-041-39-030	\$	42,76	\$	819.679,24	96%	C
00000825	ESP EXT H ACCENT 06-11 LH DEPO 2-001-19-0114	\$	42,68	\$	819.721,92	96%	C
00005391	MESA SUSP CH AVEO/CHEVY 05-RH INF MANSU KS KAS-520-162	\$	42,60	\$	819.764,52	96%	C
00001001	ELEV V ELECT CH GRAND VITARA 99-12 LH C/MOT GDN 01-001-08-0023	\$	42,59	\$	819.807,11	96%	C
00001877	GCH GREAT WALL HAVAL H3 12-14 MAXFIT 02-025-06-001	\$	42,41	\$	819.849,52	96%	C
00003379	PANEL BALDE N 1200 71-99 RH EXT/COR NJ 02-001-28-0207	\$	42,38	\$	819.891,90	96%	C
00003250	NEB CH GRAND VITARA 99-12 C-BASRH02-002-08-0281	\$	42,37	\$	819.934,27	96%	C
00000390	CHAPA P M B2200/FORD C 88-96 RH 02-001-25-0110	\$	42,33	\$	819.976,60	96%	C
00000687	ESP EXT ELECT CH GRAND VITARA 99-12 RH TYG 02-001-08-0320	\$	42,30	\$	820.018,90	96%	C
00004717	VINCHA GCH H H1 08 RH HMC 02-001-19-0867	\$	4,00	\$	857.699,87	100%	C
00004725	VINCHA GCH K PICANTO R 12-16 LH TFP 02-001-22-0415	\$	4,00	\$	857.703,87	100%	C
00005284	MAN EXT CH VITARA NG RH 3P/90-12 JSK-SK-DH008A	\$	4,00	\$	857.707,87	100%	C

00006434	MAN INT CH LUV PLOMO C/BASE LH KOA-IZ-IH003EL	\$	4,00	\$	857.711,87	100%	C
00006538	TAPA COMB CH SAIL METAL 26684587 GM	\$	4,00	\$	857.715,87	100%	C
00008532	FARO ESQ MITSUB CANTER 94-06 LH DEPO 02-002-27-0039	\$	4,00	\$	857.719,87	100%	C
00008533	FARO ESQ MITSUB CANTER 94-06 RH DEPO 02-002-27-0004	\$	4,00	\$	857.723,87	100%	C
00009139	MAN INT H ATOS 97-06 RH GRIS TYG 01-001-19-0092	\$	4,00	\$	857.727,87	100%	C
00002600	MAN EXT CH LUV 1800 87-92 CROMADA TYC	\$	3,89	\$	857.731,76	100%	C
00005376	MAN EXT MZ B1600 75-77 NQ LH 01-001-25-0029	\$	3,88	\$	857.735,64	100%	C
00005377	MAN EXT M B1600 75-77 NQ RH TYG 01-001-25-0047	\$	3,88	\$	857.739,52	100%	C
00007981	VINCHA GCH POS H I10 12-14 RH ALT 02-001-19-1159	\$	3,87	\$	857.743,39	100%	C
00002682	MAN EXT POS CH SWIFT 92-99 LH 01-055-10-043	\$	3,83	\$	857.747,22	100%	C
00006414	MAN EXT POS CH ESTEEM RH TYG 01-001-08-0045	\$	3,80	\$	857.751,02	100%	C
00007757	TAPA NEB CH AVEO EMOT 08- LH GM 86648785	\$	3,65	\$	857.754,67	100%	C
00001033	FARO DIR GCH V GOLF 93-99 LH LAT DEPO 02-002-37-0234	\$	3,58	\$	857.758,25	100%	C
00009027	PROTECTOR .UV3 300ML CHICLE	\$	3,57	\$	857.761,82	100%	C
00004387	TAPA NEB CH CRUZE 12 RH 94831152	\$	3,46	\$	857.765,28	100%	C
00002744	MAN INT CH CORSA EVOL 03-07 LH 01-001-08-0272	\$	3,31	\$	857.768,59	100%	C
00001005	FARO DIR GCH M B2200/323 ECUA/FOR FESTIVA 88-96 LH	\$	3,27	\$	857.771,86	100%	C
00003451	PERNO APRON MZ B2200 04-07 9YA140502 MANSUERA	\$	3,21	\$	857.775,07	100%	C
00002801	MAN INT M B2200 88-96 F COURIER NEG/BASER R/L	\$	3,11	\$	857.778,18	100%	C
00001257	FARO LAT P 206 99-08LH BLNCO 02-002-29-0008	\$	3,06	\$	857.781,24	100%	C
00003118	MOL POS S FORSA I 87-91 VARIOS LH TYG 02-001-34-0025	\$	3,05	\$	857.784,29	100%	C
00000429	CILIN COMP F UNO 96-99 C/LLAVES UNIVERSAL 01-001-14-0015	\$	3,00	\$	857.787,29	100%	C
00002669	MAN EXT POS CH CORSA EVOLUTION 03-07 R-L	\$	3,00	\$	857.790,29	100%	C
00002733	MAN EXT T TERCEL (D) RH 95/99 NEG.01-001-35-0133	\$	3,00	\$	857.793,29	100%	C
00007964	BASE CAJA CH AVEO LH	\$	3,00	\$	857.796,29	100%	C
00008987	FARO DIR GCH CH LUV 2300 98-99 RH AMARILLO DEPO 02-002-08-0127	\$	2,97	\$	857.799,26	100%	C
00006929	BASE RAD CH AVEO/CHEVY 05- LH GM 02-0042-04-030 MAXFIT	\$	2,95	\$	857.802,21	100%	C
00001009	FARO DIR GCH MITSUB L200 87--99 RH DEPO 02-002-27-0006	\$	2,92	\$	857.805,13	100%	C
00002766	MAN INT CH SWIFT 92-99 NEG 01-056-10-22	\$	2,79	\$	857.807,92	100%	C
00006943	TAPA ACEITE CH AVEO/CHEVY 05- GM 06-002-08-0245	\$	2,75	\$	857.810,67	100%	C
00008251	MAN INT K PICANTO 04-11 RH KIA TYC 271KA02100	\$	2,67	\$	857.813,34	100%	C
00001006	FARO DIR GCH M B2200/323 UCUA/ FORD FESTIVA 88-96R	\$	2,65	\$	857.815,99	100%	C
00002616	MAN EXT CH VITARA 3P 90-09 RH TYG 01-001-08-0058	\$	2,59	\$	857.818,58	100%	C
00007623	MOL SIL INF ISUZU NHR-NPR 94-05 LH JARAL	\$	2,59	\$	857.821,17	100%	C
00001205	FARO LAT CH LUV 00-04 R/L PRISMA C/S DEPO 02-002-08-0094	\$	2,55	\$	857.823,72	100%	C
00001204	FARO LAT CH LUV 72-80 1.6 R/L DEPO 02-002-08-0139	\$	2,50	\$	857.826,22	100%	C
00004684	VINCHA GCH CH AVEO ACTIVO RH DISTRI	\$	2,50	\$	857.828,72	100%	C
00006666	TAPA REMOLQUE CH CORSA EVOLT	\$	2,50	\$	857.831,22	100%	C
00004108	FARO LAT R LOGAN 99-CLIO MEGA DUSTER L/R AMARILLO	\$	2,38	\$	857.833,60	100%	C
00004445	TAPA NEB H ACCENT 12-LH 01-001-19-0242	\$	2,37	\$	857.835,97	100%	C
00001021	FARO DIR GCH S FORSA II/CH SWIFT 92-99 RH AMA DEPO 02-002-34-0011	\$	2,33	\$	857.838,30	100%	C
00002694	MAN EXT POS H ACCENT VERNA 01-05 LH TYG 01-001-19-0076	\$	2,31	\$	857.840,61	100%	C
00009474	MAN INT F ECOSPORT 04-07 FIESTA NEG UNIVERSAL 01-001-15-0031	\$	2,31	\$	857.842,92	100%	C

00002844	MAN V CH AVEO CHEVI TAXI L-R GM 96463667	\$	2,30	\$	857.845,22	100%	C
00002849	MAN V CH LUV D-MAX 4X2 4X4 NEG	\$	2,29	\$	857.847,51	100%	C
00009102	TAPA MAN EXT H ACCENT 12 826522S000CA	\$	2,28	\$	857.849,79	100%	C
00004690	VINCHA MAN VIDRIO MULTIMARCAS	\$	2,22	\$	857.852,01	100%	C
00005982	VINCHA GCH T HILUX 12 LH 02-001-35-0695	\$	2,21	\$	857.854,22	100%	C
00002752	MAN INT CH LUV 2300/TROOPER 81-04 JARAL	\$	2,18	\$	857.856,40	100%	C
00001279	FARO LAT T HILUX 74-78 RH S/R/NIQ 02-002-35-0047	\$	2,16	\$	857.858,56	100%	C
00004709	VINCHA GCH H ACCENT 12-RH INF MOBIS 02-001-19-0969	\$	2,13	\$	857.860,69	100%	C
00002755	MAN INT CH LUV PLOMO C/BASE RH JOLP	\$	2,10	\$	857.862,79	100%	C
00002513	LUNA ESQ M B2200/B2200 88-96 LH AMAR DEPO02-002-25-0001	\$	2,05	\$	857.864,84	100%	C
00002860	MAN V N D SENTRA B13 94-12 R/L GRIS 01-001-28-0037	\$	2,04	\$	857.866,88	100%	C
00008650	BRUJITA	\$	2,02	\$	857.868,90	100%	C
00002775	MAN INT H ACCENT VERNA RH 01-03 WILMAR	\$	2,00	\$	857.870,90	100%	C
00004685	VINCHA GCH CH AVEO ACTVO LH ARP	\$	2,00	\$	857.872,90	100%	C
00004692	VINCHA GCH CH LUV D-MAX 4X4 14-RH S103R	\$	2,00	\$	857.874,90	100%	C
00006130	LUNA ESQ S ESPRIN 92-99 LH	\$	2,00	\$	857.876,90	100%	C
00002835	MAN INT S FORSA II SWIFF 88 GRIS RH 01-056-59-005	\$	1,99	\$	857.878,89	100%	C
00007155	TAPA RECP RAD H GETZ 02-11 SANTA FE 09-02	\$	1,98	\$	857.880,87	100%	C
00008573	FARO ESQ HINO RANGER 99-03 LH BLANC C/S DEPO 02-002-17-0016	\$	1,75	\$	857.882,62	100%	C
00007018	MAN V H ACCENT 95-00 VERNA 01-05 H10 VAN 01-001-19	\$	1,71	\$	857.884,33	100%	C
00002489	LUNA DIR CH LUV 2300 88-97 LH	\$	1,50	\$	857.885,83	100%	C
00002490	LUNA DIR CH LUV 2300 88-97 RH	\$	1,50	\$	857.887,33	100%	C
00002564	LUNA POS T STOUT 79-99 LH DEPO 02-002-35-0159	\$	1,50	\$	857.888,83	100%	C
00002565	LUNA POS T STOUT 79-99 RH DEPO 01-053-60-002	\$	1,50	\$	857.890,33	100%	C
00002845	MAN V CH CORSA 96-02 R/L NEG 01-001-08-0247	\$	1,49	\$	857.891,82	100%	C
00002502	LUNA DIR T HILUX 74-78 RH	\$	1,45	\$	857.893,27	100%	C
00004880	MAN V SUZUKI FORSA I P REFZ GRS LEI-3570PG MENDE	\$	1,22	\$	857.894,49	100%	C
00002492	LUNA DIR F/COURIUER 77-80 WILM MASC	\$	1,00	\$	857.895,49	100%	C
00002517	LUNA ESQ T HILUX 79-83 STOP79-99 LH 02-002-35-0005	\$	1,00	\$	857.896,49	100%	C
00002518	LUNA ESQ T HILUX 79-83 STOUT79-99 RH 02-02-35-0009	\$	1,00	\$	857.897,49	100%	C
TOTAL		\$	857.897,49				

Fuente: Empresa "RÍO ACCESORIOS".

Realizado por: Carrasco, K, 2021.

Análisis de la categorización de los productos en ABC.

Tabla 5-3: Análisis de la categorización

RANGOS	GRUPO	N° PRODUCTOS	% UNIDADES	% VENTAS	% VENTAS ACUMULADAS
0-80%	A	856	20%	80%	80%
80-95%	B	1464	34%	15%	95%
95-100%	C	1937	46%	5%	100%
TOTAL		4257	100%	100%	

Fuente: Investigación propia.

Realizado por: Carrasco, K, 2021.

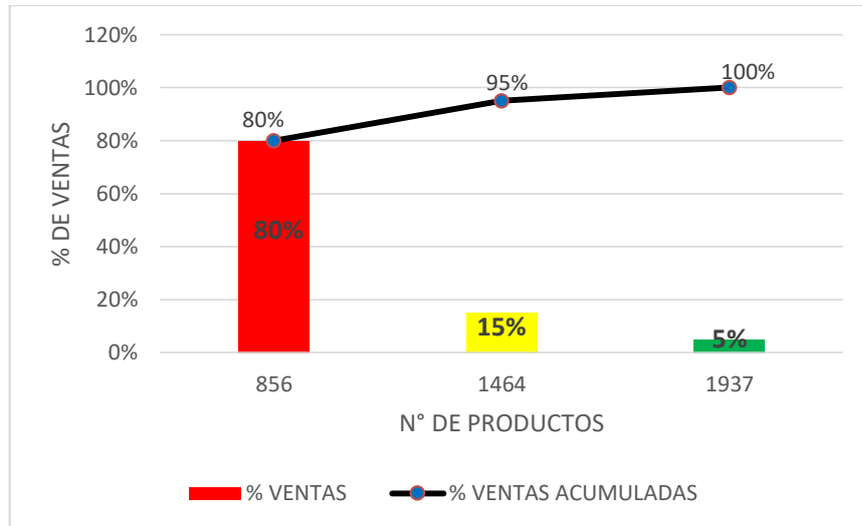


Gráfico 1-3. Diagrama de Pareto

Realizado por: Carrasco, K, 2021.

Se concluye:

Categoría A: El inventario de la empresa “RÍO ACCESORIOS) que se encuentra en la categoría “A” cuenta con 856 productos que representa el 20% de los mismos, y el 80% del total de las ventas, por lo que este grupo requiere una atención y control riguroso, porque si ocurre un problema va a tener un gran impacto en la empresa por lo mismo se deben poner mayor atención y realizar esfuerzos para evitar cualquier situación.

Categoría B: Del total del inventario en la categoría B se encuentran 1464 productos, que representa el 34%; y el 15 % del total de las ventas, a estos productos es importante dar un seguimiento adecuado puesto que algunos productos estarán próximos a subir a la categoría A y otros a decaer a categoría C.

Categoría C: En esta categoría se encuentran 1937 productos del total del inventario que representan el 46% del mismo, con un 5% de las ventas, son productos de poca rentabilidad y no

compensa dedicar gran cantidad de recursos para su control porque los costos de almacenaje podrían superar fácilmente por la baja rotación.

Determinación de la cantidad económica de pedido

El modelo de la cantidad económica de pedido es muy importante y fundamental porque ayuda a tener un control adecuado de los inventarios, permitiéndonos saber la cantidad óptima, el momento en el que se debe solicitar el pedido productos y conocer el cual es el stock mínimo que debe tener cada producto para realizar el respectivo reabastecimiento y así reducir los costos a pedir y mantener el inventario.

Para la determinación de la cantidad económica de pedido se toma referencia la demanda anual que ha tenido cada producto según la categorización ABC, así mismo se determinó los costos por ordenar y mantener.

Para determinar los costos por ordenar se tomó como referencia la participación que tiene el administrador que es la persona quien realiza los pedidos y se le designó que del 100% de las funciones que realiza el 10% lo destina a la realización de los pedidos.

Tabla 6-3: Asignación del costo de ordenar

COSTO POR ORDENAR		
DESCRIPCIÓN	VALOR MENSUAL	VALOR TOTAL
Sueldo administrador total	\$ 69,32	\$ 762,56
Transporte	\$ 60,00	\$ 720,00
Teléfono	\$ 20,00	\$ 240,00
TOTAL		\$ 1.722,56

Fuente: Investigación propia.

Realizado por: Carrasco, K, 2021.

Por último, calculamos el costo por mantener, con el sueldo total del bodeguero de \$450 y todos los beneficios de ley a su favor a este costo se asignan todo el sueldo del bodeguero debido a que es la persona responsable de bodega.

Tabla 7-3: Asignación del costo por mantener

COSTO A MANTENER		
DESCRIPCIÓN	VALOR MENSUAL	VALOR TOTAL
Sueldo total bodeguero	\$ 627,26	\$ 6.899,81
Cámaras de seguridad		\$ 800,00
Internet	\$ 40,00	\$ 440,00
Energía eléctrica	\$ 80,00	\$ 960,00
TOTAL		\$ 9.099,81

Fuente: Investigación propia.

Realizado por: Carrasco, K, 2021.

Cálculo de la cantidad económica de pedido para productos de la categoría ABC.

CATEGORÍA A

GCH POS CH AVEO 4P 05 CHEVI TAXI GRIS TYG 02-001-08-0001

Demanda (u): 321

Parámetro fijo de formula: 2

Costo por pedir (S): \$ 1722,56

Costo por mantener (H): \$ 9099,81

CANTIDAD ÓPTIMA DE PEDIDO

$$EOQ = \sqrt{\frac{2 * D * S}{H}}$$

Donde:

D= Demanda

S= Costo a pedir

H= Costo a mantener

$$EOQ = \sqrt{\frac{2 * 321 * 1722,56}{9099,81}}$$

EOQ = 11

NÚMERO ÓPTIMO DE PEDIDOS ANUALES

$$N = \frac{D}{EOQ}$$

Donde:

D= Demanda

EOQ= Cantidad económica de pedido

$$N = \frac{321}{11}$$

N = 29

TIEMPO DE LANZAMIENTO ENTRE PEDIDOS

$$T = \frac{DH}{N}$$

Donde:

DH=días hábiles del período 365 d

N= número óptimo de pedidos anuales

$$T = \frac{365}{29}$$

T = 13

PUNTO DE REORDEN

$$R = \left(\frac{D}{DH} \right) * L$$

Donde:

D= Demanda

DH=días hábiles del período (365 días)

L= tiempo que tarda el proveedor en satisfacer el pedido (3 días)

$$R = \left(\frac{321}{365} \right) * 3$$

$$R = 3$$

Análisis

De acuerdo a los cálculos realizados el Guardachoque posterior Aveo 4P 05 Chevy taxi, teniendo una demanda anual de 321 unidades, se debe solicitar en cada pedido a realizar 11 unidades, 29 veces al año, con un tiempo entre lanzamiento de pedidos de 13 días y cuando en bodega se llegue a un stock mínimo de 3 unidades se debe realizar el nuevo pedido.

CATEGORÍA B

VINCHAS PLASTICAS GRANDE

Demanda (u): 231

Parámetro fijo de formula: 2

Costo por pedir (S): \$ 1722,56

Costo por mantener (H): \$ 9099,81

CANTIDAD OPTIMA DE PEDIDO

$$EOQ = \sqrt{\frac{2 * D * S}{H}}$$

Donde:

D= Demanda

S= Costo a pedir

H= Costo a mantener

$$EOQ = \sqrt{\frac{2 * 231 * 1722,56}{9099,81}}$$

$$EOQ = 9$$

NÚMERO ÓPTIMO DE PEDIDOS ANUALES

$$N = \frac{D}{EOQ}$$

Donde:

D= Demanda

EOQ= Cantidad económica de pedido

$$N = \frac{231}{9}$$

$$N = 25$$

TIEMPO DE LANZAMIENTO ENTRE PEDIDOS

$$T = \frac{DH}{N}$$

Donde:

DH=días hábiles del período 365 d

N= número óptimo de pedidos anuales

$$T = \frac{365}{25}$$

$$T = 15$$

PUNTO DE REORDEN

$$R = \left(\frac{D}{DH}\right) * L$$

Donde:

D= Demanda

DH=días hábiles del período (365 días)

L= tiempo que tarda el proveedor en satisfacer el pedido (3 días)

$$R = \left(\frac{231}{365}\right) * 3$$

$$R = 2$$

Análisis

De la misma forma sabiendo que las vinchas plásticas grandes, tiene una demanda anual de 231 unidades, se debe solicitar en cada pedido a realizar 9 unidades, 25 veces al año, con un tiempo entre lanzamiento de pedidos de 15 días y cuando en bodega se llegue a un stock mínimo de 2 unidades se debe realizar el nuevo pedido.

CATEGORÍA C

HALOGENO UÑA 24V

Demanda (u): 77

Parámetro fijo de formula: 2

Costo por pedir (S): \$ 1722,56

Costo por mantener (H): \$ 9099,81

CANTIDAD ÓPTIMA DE PEDIDO

$$EOQ = \sqrt{\frac{2 * D * S}{H}}$$

Donde:

D= Demanda

S= Costo a pedir

H= Costo a mantener

$$EOQ = \sqrt{\frac{2 * 77 * 1722,56}{9099,81}}$$

EOQ = 5

NÚMERO ÓPTIMO DE PEDIDOS ANUALES

$$N = \frac{D}{EOQ}$$

Donde:

D= Demanda

EOQ= Cantidad económica de pedido

$$N = \frac{77}{5}$$

N = 14

TIEMPO DE LANZAMIENTO ENTRE PEDIDOS

$$T = \frac{DH}{N}$$

Donde:

DH=días hábiles del período 365 d

N= número óptimo de pedidos anuales

$$T = \frac{365}{14}$$

T = 26

PUNTO DE REORDEN

$$R = \left(\frac{D}{DH} \right) * L$$

Donde:

D= Demanda

DH=días hábiles del período (365 días)

L= tiempo que tarda el proveedor en satisfacer el pedido (3 días)

$$R = \left(\frac{77}{365} \right) * 3$$

$$R = 1$$

Análisis

Por otro lado, el producto de la categoría C, halógeno uña 12v 5w w2 1x9 5D autoted, teniendo una demanda anual de 77 unidades, se debe solicitar en cada pedido a realizar 5 unidades, 14 veces al año, con un tiempo entre lanzamiento de pedidos de 26 días y cuando en bodega se llegue a un stock mínimo de 1 unidades se debe realizar el nuevo pedido.

FASE III: SALIDA

Políticas de inventarios

Objetivo

Elaborar una herramienta para que los inventarios de la empresa sean eficientes en registro, control y almacenamiento, procedimientos que serán útiles para la gestión de inventarios y dar seguimiento a los mismos, apoyándose en las políticas establecidas y atendiendo a las necesidades de la empresa.

- Todos los movimientos que se realice en los inventarios deben estar sustentados en los Kardex informáticos de manera ordenada, para que se evidencie de forma clara y oportuna los saldos reales de cada producto.
- Todos los documentos de soporte deben estar debidamente firmados y autorizados por el responsable.
- Los stocks máximos y mínimos de cada ítem se determinarán de acuerdo al análisis de la cantidad económica de pedido.

Responsabilidad

La aplicación de las siguientes políticas de inventarios, será responsabilidad de todos los miembros que forman parte de la empresa “RIO ACCESORIOS”.

Políticas para cada responsable

Tabla 8-3: Políticas

RESPONSABLE	ACTIVIDADES
ADMINISTRACIÓN	<p>El administrador será responsable de:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Planificar y controlar el manejo de la empresa. • Vigilar el desempeño de sus empleados. • Informar sobre la implementación de las nuevas políticas para el manejo de los inventarios. • Recibir orden de compra, proformas y verificar.
GERENCIA GENERAL	<p>Será responsabilidad del gerente general las siguientes actividades.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Establecer las medidas de control de inventarios para evitar el sobreabastecimiento y desabastecimiento. • Aprobar el pago de proveedores. • Aprobar orden de compra y enviar al proveedor. • Aprobar el precio de venta que tendrá cada producto. • Dar cumplimiento a las políticas establecidas para el manejo de inventarios.
CONTABILIDAD	<p>La contadora será responsable de:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Analizar cuál es el mejor proveedor en cuanto a calidad y precio. (mínimos 3 proforms) • Realizar las órdenes de compra, según requerimiento de bodega. • Realizar el inventario físico de la empresa, por lo menos una vez al año. • Monitorear las existencias físicas, de forma periódica (mensualmente), para verificar con la información contable. • Recibir las facturas de cada compra, realizar las respectivas retenciones exigidas por la ley. • Elaborar los documentos necesarios para el manejo de inventarios. • Dar seguimiento a los clientes que tiene crédito.

	<ul style="list-style-type: none"> Realizar los cálculos correspondientes a la cantidad económica de pedido y demás.
VENTAS	<p>Los vendedores serán responsables de:</p> <ul style="list-style-type: none"> Tener una excelente atención a los clientes al ofertar los productos y poner atención a sus necesidades. Establecer estrategias de publicidad y promoción, que ayuden a sacar de inventario aquellos productos que se encuentran en la categoría C. Realizar descuentos y devoluciones autorizados por el gerente.
BODEGA	<p>El bodeguero será responsable de:</p> <ul style="list-style-type: none"> Realizar la solicitud de compra. Control al momento de la llegada de los productos en cuanto a (calidad, cantidad y precio). Verificar según factura cumpla con lo requerido Descarga, almacenamiento y ubicación de los productos de acuerdo a la categorización ABC. Dar reporte de los productos que se encuentran en mal estado. Realizar el inventario físico de la empresa, por lo menos una vez al año Controlar cada producto según Kardex individual informático. Estar pendiente de los niveles de stock de cada producto, para cuando llegue a la cantidad mínima, solicitar el producto de manera oportuna.
<p>Para el almacenamiento y ubicación de los productos se lo debe realizar tomando en cuenta el listado actual de la categorización ABC. El bodeguero debe almacenar de acuerdo a la categorización y si existen modificaciones debe realizarlas con la autorización de la gerencia. Dara seguimiento al inventario para evitar pérdidas y siempre se mantendrá en constante monitoreo.</p>	

Realizado por: Carrasco, K, 2021.

Utilización del módulo de inventarios del sistema contable Microplus

Para el funcionamiento del módulo de inventarios, este debe ser alimentado con la digitación de los productos en factura, que recibe el bodeguero o el contador al momento de la llegada de cada pedido.

El bodeguero tendrá acceso al módulo de inventarios del sistema contable de la empresa, para debido control y monitoreo.

Los Kardex de cada producto serán revisados en el sistema de manera constante, con el objetivo de saber que productos están en su cantidad mínima y realizar la respectiva solicitud de compra. La empresa no dispone en su sistema contable de la solicitud y orden de compra, nota de devolución y reporte de devolución por lo que se ha realizado el diseño de modelos para que puedan ser manejados y que los responsables de cada área lo manejen de manera física.

Solicitudes de compra

Las solicitudes de compra serán realizadas por el bodeguero, en caso de ausencia del bodeguero, la señora gerente asignará un encargado quien estará de responsable.

Debe siempre estar pendiente de cuál es el stock máximo y mínimo de cada ítem.

En el momento que algún ítem llegue a su stock mínimo el bodeguero debe realizar de forma rápida la solicitud de compra y enviar a la contadora para que realice la respectiva orden de compra.

SOLICITUD DE COMPRA N° 00001		
RIOACCESORIOS		
FECHA:	_____	
REALIZADO POR:	_____	
CARGO	BODEGUERO	ENCARGADO
	_____	_____
UNIDAD DE MEDIDA	PRODUCTO	CANTIDAD
FIRMA DEL RESPONSABLE		

Figura 3-3. Solicitud de compra
Realizado por: Carrasco, K, 2021.

Orden de compra

La orden de compra será realizada por la contadora, en el momento que recibe la solicitud de compra enviada por el bodeguero o encargado.

Antes de realizar dicha orden de compra, debe primero analizar cuál es el mejor proveedor en cuanto a calidad y precio.

La orden de compra debe estar autorizada por la gerente.

Dicha orden de compra constará con la siguiente información:

UNIDAD DE MEDIDA		PRODUCTO	CANTIDAD	COSTO UNITARIO	COSTO TOTAL

OBSERVACIONES:

SUBTOTAL	
DESCUENTO	
SUBTOTAL MENOS DESCUENTO	
IVA (12%)	
ENVÍO	
TOTAL	

Elaborado por: _____ Autorizado por: _____

Figura 4-3. Orden de compra
Realizado por: Carrasco, K, 2021.

Nota de devolución del cliente

Este documento será realizado por los vendedores, mismos que serán responsables.

Dicha devolución debe estar debidamente autorizada por la gerente.

La nota de devolución respaldará la devolución de los productos vendidos,

Este documento debe ser entregado a la contadora para que realice la respectiva nota de crédito o pueda anular la factura (hasta los 15 días emitida la factura).

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	CANTIDAD	CAUSA DE DEVOLUCIÓN	COSTO UNITARIO	COSTO TOTAL

Elaborado por: _____ Autorizado por: _____

Figura 5-3. Nota de devolución
Realizado por: Carrasco, K, 2021.

Reporte de devolución del bodeguero

El reporte de devolución lo realizará el bodeguero en caso de ausencia el encargado, luego de realizar el debido control de la mercadería en cuanto a calidad, cantidad y precio.

Constaran los productos que no están acorde al requerimiento en la solicitud de compra, productos defectuosos.

Será entregado a la contadora para su debido trámite.

REPORTE DE DEVOLUCIÓN DE BODEGA N° 00001		RIOACCESORIOS	
		DIR. JOSÉ DE OROZCO Y URUGUAY	
PROVEEDOR:	_____		
FECHA DE ELABORACIÓN:	_____		
N° FACTURA:	_____		
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	CANTIDAD	MOTIVO DE DEVOLUCIÓN
Elaborado por: _____			

Figura 6-3. Reporte de devolucion
Realizado por: Carrasco, K, 2021.

Flujograma de adquisición de mercadería

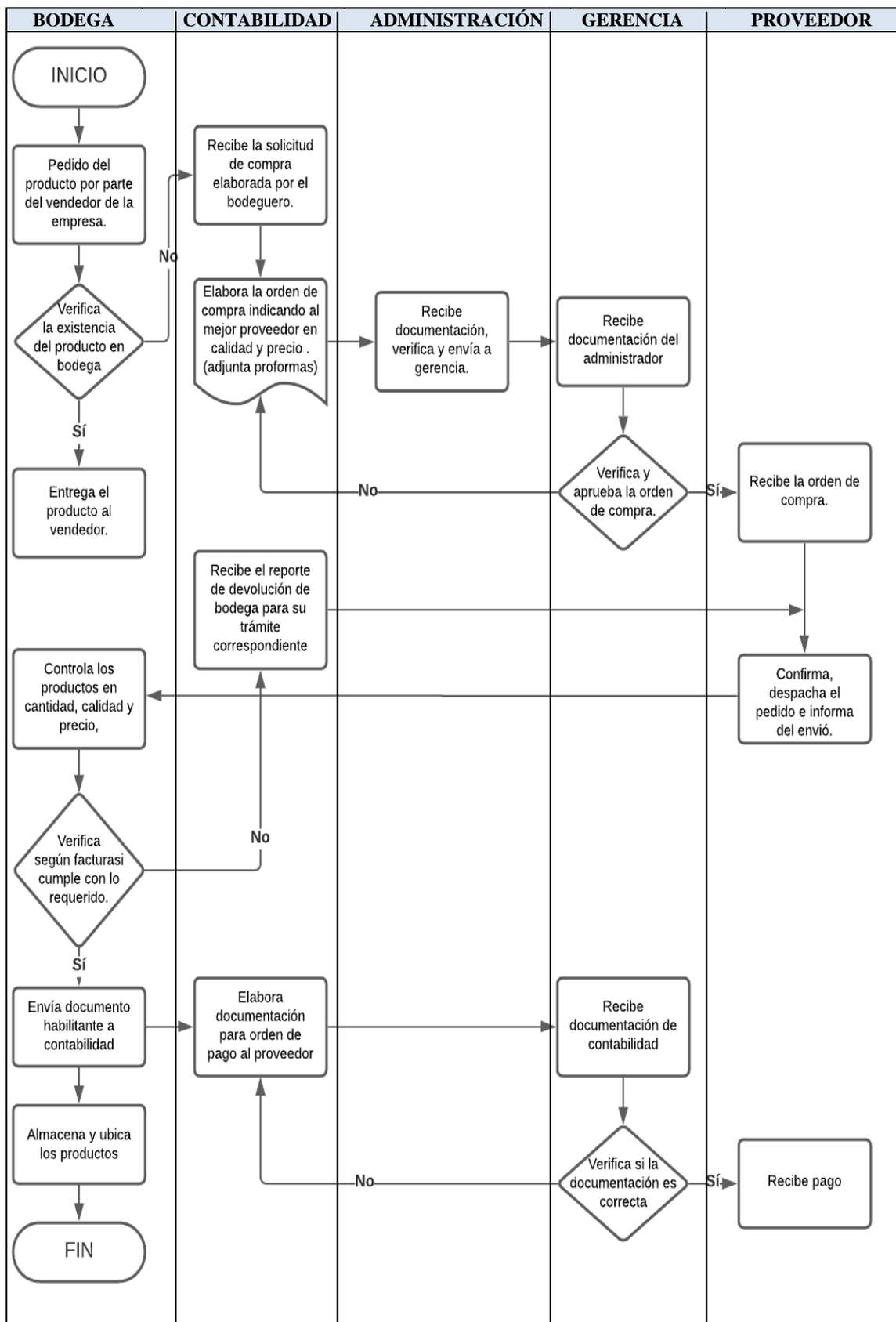


Figura7-3. Flujograma de adquisición de mercadería

Realizado por: Carrasco, K, 2021.

Tabla 9-3: Procedimiento de la adquisición de mercadería

Procedimiento de adquisición de mercadería		
Objetivo		
Describir las actividades que se realiza para el proceso de adquisición de mercadería.		
N°	ACTIVIDAD	RESPONSABLE
1	Bodega recibe el pedido del producto por parte del vendedor de la empresa.	Bodeguero
2	Bodega verifica la existencia del producto requerido en bodega.	Bodeguero
3	Bodega dice que, si existe, entrega el producto requerido al vendedor.	Bodeguero
4	Bodega dice que no existe el producto, realiza la respectiva solicitud de compra al departamento de contabilidad.	Bodeguero
5	Contabilidad recibe la solicitud de compra elaborada por el bodeguero.	Contadora
6	Contabilidad realiza la orden de compra, indicando cual es el mejor proveedor en calidad y precio (mínimo tres proformas).	Contadora
7	Administración recibe la documentación, verifica y envía a gerencia.	Administrador
8	Gerencia recibe documentación de administración.	Gerente
9	Gerencia verifica y aprueba orden de compra.	Gerente
10	Gerencia dice que sí aprueba la orden de compra y envía al proveedor.	Gerente
11	Gerencia dice que no y devuelve la orden de compra a contabilidad (paso 6).	Gerente
12	El proveedor recibe la orden de compra.	Proveedor
13	El proveedor confirma, despacha el pedido e informa del envío.	Proveedor
14	Bodega controla los productos en cuanto a (cantidad, calidad y precio).	Bodeguero
15	Bodega verifica según factura si cumple con lo requerido.	Bodeguero

16	Bodega dice que no, realiza el reporte de devolución y envía a contabilidad.	Bodeguero
17	Contabilidad recibe el reporte de devolución realizado por el bodeguero para su trámite correspondiente y regresa al proveedor.	Contadora
18	Si bodega dice sí, envía el documento habilitante a contabilidad.	Bodeguero
19	Contabilidad elabora la documentación para la orden de pago a proveedor.	Contadora
20	Bodega, almacena y ubica los productos de acuerdo a la categorización ABC.	Bodeguero
21	Gerencia recibe documentación de orden de pago realizada por la contadora.	Gerente
22	Gerencia verifica si la documentación de orden de pago esta correcta.	Gerente
23	Si dice que no, esa documentación es devuelta a contabilidad. (paso 19)	Gerente
24	Si dice que sí, realiza el pago al proveedor.	Gerente
25	Proveedor recibe el pago.	Proveedor

Fuente: Investigación propia.

Realizado por: Carrasco, K, 2021

CONCLUSIONES

- La empresa “RÍO ACCESORIOS” no cuenta con un sistema de control de inventarios ABC, que permita tener una gestión eficiente, lo cual provoca que la empresa desconozca cuales son los productos que les generan mayor y menor rentabilidad y así asignar de manera adecuada los recursos para cada producto.
- Se desconoce las cantidades exactas para los pedidos, cuantos productos mínimos debe mantener en bodega, cuando debe realizar el nuevo pedido. Ocasionando sobre almacenamiento o escasez, generando el incremento de los costos de almacenamiento y la pérdida de clientes.
- La empresa carece de políticas de inventarios, que especifique las actividades, responsables y la documentación de soporte que debe considerarse para el manejo y control de los productos, lo que incide en duplicidad de funciones y desperdicio de recursos.

RECOMENDACIONES

- Se sugiere a la empresa “RÍO ACCESORIOS” emplear el sistema de control de inventarios ABC diseñado en el proceso de investigación, de tal modo que permitirá conocer a la empresa cuales son los productos que generan mayor rentabilidad y cuáles son los productos que están generando la mínima rentabilidad y con ello tomar decisiones asertivas que ayuden al crecimiento de la misma.
- Aplicar el método de cantidad económica de pedido para cada uno de los ítems, esta información servirá para identificar cuál es la cantidad optima del pedido, cuantas veces en el año, y el tiempo entre pedidos de igual forma el punto de reorden -cantidad mínima que debe tener cada producto en bodega-, permitiendo que la empresa no incurra en gastos innecesarios de mantenimiento y pedido.
- Poner en práctica las políticas establecidas en el sistema de control de inventarios ABC, respetando las funciones asignadas dentro de cada área y dando el uso correcto a los documentos de soporte, para una mejor eficiencia en el manejo de los inventarios

BIBLIOGRAFÍA

- Arenal, C. (2020). *Gestión de inventarios*. Obtenido de: <https://elibro.net/es/ereader/epoch/126745?page=10>.
- Bernal, C., & Sierra, H. (2017). *Proceso administrativo para las organizaciones del siglo xxi*. Obtenido de: <https://elibro.net/es/ereader/epoch/112893?page=45>
- Castillo, A., & Espinoza, C. (2018). *Gestión de operaciones con enfoque de servicios*. Obtenido de <https://elibro.net/es/ereader/epoch/120835?page=7>
- Castro, J. (2014). *Beneficios de un sistema de control de inventarios*. Obtenido de: <https://blog.corponet.com.mx/beneficios-de-un-sistema-de-control-de-inventarios>
- Corvo, H. (2019). *Sistema de inventarios*. Obtenido de: <https://www.lifeder.com/sistema-de-inventarios/>
- Cruz, A. (2017). *Gestión de inventarios* .Obtenido de: <https://elibro.net/es/ereader/epoch/59186?page=1>
- Cuarin, J. (2017). *Tipos de inventarios*. Obtenido de <https://www.emprendepyme.net/tipos-de-inventarios.html>
- Espinosa, G. (2016). *Diseño de un sistema de control de inventarios para la empresa de alimentos frutas y miel*. (Trabajo de titulación, Universidad Central del Ecuador). Obtenido de <http://www.dspace.uce.edu.ec/bitstream/25000/10345/1/T-UCE-0003-CA130-2016.pdf>
- Estévez, Z. (2016). *Evaluación del grado de aplicación de la teoría de sistemas en empresas seleccionadas que aplican el perfeccionamiento empresarial*. Obtenido de <file:///C:/Users/user/Downloads/sistemas.pdf>
- Flamarique, S. (2018). *Gestión de existencias en el almacén*. Obtenido de https://elibro.net/es/ereader/epoch/45164?fs_q=gesti%C3%B3n&fs_page=5&prev=fs
- Frascara, J. (2017). *Enseñando diseño* . Obtenido de <https://elibro.net/es/ereader/epoch/77396?page=21>.
- Ganga, F., Cassinelli, A., Piñones, M., & Quiroz, J. (2014). *El concepto de eficiencia organizativa: una aproximación a lo universitario*. Obtenido de http://ceder.ulagos.cl/lider/images/numeros/25/5_Ganga.pdf
- Garrido, I., & Cejas, M. (2017). *La gestión de inventario como factor estratégico en la administración de empresas*. Obtenido de <https://www.redalyc.org/articulo.oa?id=78252811007>
- Gómez, G. (2020). *Cantidad económica de pedido CEP o EOQ*. Obtenido de: <https://www.gestiopolis.com/modelo-cantidad-economica-pedido-cep-eoq/>

- Gómez, I., & Brito, J. (2020). *Administración de Operaciones*. (Trabajo de titulación, Guayaquil: Universidad Internacional del Ecuador). Obtenido de https://elibro.net/es/ereader/epoch/131260?fs_q=operaciones&prev=fs
- Guerrero, H. (2009). *Control de Inventarios*. Obtenido de https://elibro.net/es/ereader/epoch/69078?fs_q=inventarios&prev=fs
- Lara, O. (2016). *Método ABC para inventarios*. Obtenido de <http://metodoabcpaainventarios.blogspot.com/2016/02/metodo-abc-para-inventarios.html>
- Lobato, F. (2013). *Gestión Logística y Comercial*. Obtenido de https://elibro.net/es/ereader/epoch/42961?fs_q=Gestion&prev=fs&fs_page=5
- Mapcal. (2007). *Compras e inventarios*. Obtenido de https://elibro.net/es/ereader/epoch/52926?fs_q=inventarios&prev=fs
- Mauleón, M. (2014). *Gestión de stock excel como herramienta de análisis*. Obtenido de https://elibro.net/es/ereader/epoch/62927?fs_q=stocks__&prev=fs
- MECALUX. (2020). *Control de inventario*. Obtenido de MECALUX: <https://www.mecalux.es/blog/control-de-inventario>
- MECALUX. (2021). *Tipos de inventari en loguística*. Obtenido de <https://www.mecalux.es/blog/tipos-de-inventario>
- Navarro, Y. (2021). *Qué es un sistema de control de inventarios*. Obtenido de <https://www.kizeo-forms.com/es/que-es-un-sistema-de-control-de-inventarios/>
- Pacheco, J. (2021). *Método ABC de inventarios*. Obtenido de https://www.webyempresas.com/metodo-abc-de-inventarios/#Metodologia_del_metodo_ABC
- Paredes, H. (2020). *Diseño de un sistema de control de inventarios abc, a la sociedad Casa Brito*. (Trabajo de titulación, Escuela Superior Politecnica de Chimborazo). Obtenido de: <http://dspace.epoch.edu.ec/bitstream/123456789/14021/1/82T01024.pdf>
- Pérez, A. (2020). *Eficiencia, eficacia y efectividad en la calidad empresarial*. Obtenido de <https://www.gestiopolis.com/eficiencia-eficacia-y-efectividad-en-la-calidad-empresarial/>
- Remache, M. (2017). *Diseño de modelo de gestión de inventarios basado en el método ABC en la ferretería Ferrimag*. (Tesis de grado, Universidad Católica de Cuenca). Obtenido de: https://dspace.ucacue.edu.ec/bitstream/ucacue/715/1/ESTUDIO%20DE%20CASO%20_%20DISE%20C3%91O%20DE%20MODELO%20DE%20GESTION%20DE%20INVENTARIOS%20BASADO%20EN%20EL%20M%20C3%89TODO%20ABC%20_%20MARIA%20REMACHE.pdf

- Rodríguez, E. (2015). Modelo de inventarios para control económico de pedidos en empresa comercializadora de alimentos. *Revista Ingenierías Universidad de Medellín*, 14(27), 163-177. Obtenido de <https://www.redalyc.org/articulo.oa?id=75045730012>
- Rodriguez, J. (2021). *Control de inventarios*. Obtenido de: <https://blog.hubspot.es/sales/que-es-control-de-inventarios>
- Rubio, J., & Villaroel, S. (2013). *Gestión de pedidos y stock*. Obtenido de https://elibro.net/es/ereader/epoch/49351?fs_q=pedido&prev=fs
- Schmidt, M., Tennina, M., & Obiol, L. (2018). *La función del control en la organizaciones*. Obtenido de: <file:///C:/Users/user/Downloads/admin,+Libro+CEA+VOL+II+N%C2%B02+ARTICULO+4.pdf>
- Sorlózano, M. J. (2018). *Gestión de pedidos y stock*. Obtenido de: https://elibro.net/es/ereader/epoch/59203?fs_q=pedido&prev=fs
- Torres, Z., & Torres, H. (2015). *Planeación y control*. Obtenido de: <https://elibro.net/es/ereader/epoch/39408?page=261>.
- Velázquez, D. (2016). *Métodos de control de inventarios*. Obtenido de: <https://www.gestiopolis.com/metodos-control-inventarios/>
- Vermorel, J. (2020). *Análisis ABC*. Obtenido de [https://www.lokad.com/es/definicion-analisis-abc-\(inventario\)](https://www.lokad.com/es/definicion-analisis-abc-(inventario))
- Vidueria, M. . (2021). *La importancia de los inventarios en la empresa*. Obtenido de: <https://www.ekon.es/importancia-inventarios-empresa/>
- Westreicher, G. (2020). *Gestión*. Obtenido de: <https://economipedia.com/definiciones/gestion.html>
- Wong, W. (2014). *Fundamentos del diseño*. Obtenido de <https://elibro.net/es/ereader/epoch/45553?page=43>.
- Zamora, I. (2021). *Sistema*. Obtenido de <https://izamorar.com/definicion-de-sistema/>

ANEXOS

ANEXO A: REGISTRO ÚNICO DE CONTRIBUYENTES (RUC)



REGISTRO ÚNICO DE CONTRIBUYENTES
PERSONAS NATURALES



NÚMERO RUC: 0602585986001

APELLIDOS Y NOMBRES: DIAZ SILVA INES LLAQUELINE

NOMBRE COMERCIAL:

CONTADOR: GRANIZO ERAZO MARTHA MARLENE

CLASE CONTRIBUYENTE: OTROS

CALIFICACIÓN ARTESANAL: SN

OBLIGADO LLEVAR CONTABILIDAD: SI

NÚMERO: SN

FEC. NACIMIENTO: 26/08/1972

FEC. INSCRIPCIÓN: 05/08/2009

FEC. SUSPENSIÓN DEFINITIVA:

FEC. INICIO ACTIVIDADES: 01/08/2009

FEC. ACTUALIZACIÓN: 15/01/2018

FEC. RENICIO ACTIVIDADES:

ACTIVIDAD ECONÓMICA PRINCIPAL

VENTA AL POR MENOR DE ACCESORIOS, PARTES Y PIEZAS DE VEHICULOS.

DOMICILIO TRIBUTARIO

Provincia: CHIMBORAZO Canton: RIOBAMBA Parroquia: VELASCO Calle: A Numero: 5 Interseccion: SN Referencia: CIUDADELA ALIANZA RIOBAMBERA MANZANA C, A LINA CUADRA DE LAS CANCHAS DEPORTIVAS Telefono: 032370353 Email: amakdoq73@hotmail.com Celular: 0994297494

DOMICILIO ESPECIAL

SN

OBLIGACIONES TRIBUTARIAS

- * ANEXO RELACION DEPENDENCIA
- * ANEXO TRANSACCIONAL SIMPLIFICADO
- * DECLARACIÓN DE RETENCIONES EN LA FUENTE
- * DECLARACIÓN MENSUAL DE IVA

Son derechos de los contribuyentes: Derechos de trato y confidencialidad, Derechos de asistencia o colaboración, Derechos económicos, Derechos de información, Derechos procedimentales; para mayor información consulte en www.sri.gob.ec. Las personas naturales cuyo capital, ingresos anuales o costos y gastos anuales sean superiores a los límites establecidos en el Reglamento para la aplicación de la ley de régimen tributario interno están obligados a llevar contabilidad, convirtiéndose en agentes de retención, no podrán acogerse al Régimen Simplificado (RISE) y sus declaraciones de IVA deberán ser presentadas de manera mensual. Recuerde que sus declaraciones de IVA podrán presentarse de manera semestral siempre y cuando no se encuentre obligado a llevar contabilidad, transfiera bienes o preste servicios únicamente con tarifa 0% de IVA y/o sus ventas con tarifa diferente de 0% sean objeto de retención del 100% de IVA.

# DE ESTABLECIMIENTOS REGISTRADOS			
# DE ESTABLECIMIENTOS REGISTRADOS	2	ABERTOS	1
JURISDICCIÓN	1 ZONA 31 CHIMBORAZO	CERRADOS	1



Código: RIMRUC2018000093817

Fecha: 15/01/2018 14:22:46 PM



REGISTRO ÚNICO DE CONTRIBUYENTES
PERSONAS NATURALES



NÚMERO RUC:
APELLIDOS Y NOMBRES:

0602585010001
DIAZ SILVA INES LLAQUELINE

ESTABLECIMIENTOS REGISTRADOS

No. ESTABLECIMIENTO: 002 Estado: ABIERTO - MATRIZ FEC. INICIO ACT.: 02/02/2012
NOMBRE COMERCIAL: RIO ACCESORIOS FEC. CIERRE: FEC. RENUNCIO:
ACTIVIDAD ECONÓMICA:
VENTA AL POR MENOR DE ACCESORIOS, PARTES Y PIEZAS DE VEHICULOS.
DIRECCIÓN ESTABLECIMIENTO:
Provincia: CHIMBORAZO Cantón: RIOBAMBA Parroquia: VELASCO Calle: OROZCO Número: ESO Intersección: URUGUAY Referencia: A UNA CUADRA DEL PARQUE GENERAL BARRIGA Piso: 0 Teléfono Domicilio: 032370353 Email: amaldoq73@hotmail.com Celular: 0984297494 Teléfono Trabajo: 032969632

No. ESTABLECIMIENTO: 001 Estado: CERRADO - OFICINA FEC. INICIO ACT.: 01/08/2009
NOMBRE COMERCIAL: FEC. CIERRE: 02/02/2012 FEC. RENUNCIO:
ACTIVIDAD ECONÓMICA:
OTRAS ACTIVIDADES DE LA ADMINISTRACION PUBLICA EN GENERAL.
DIRECCIÓN ESTABLECIMIENTO:
Provincia: CHIMBORAZO Cantón: RIOBAMBA Parroquia: VELASCO Barrio: CIUDADELA ALIANZA RIOBAMBEÑA Calle: A Numero: 5 Referencia: A UNA CUADRA DE LAS CANCHAS Manzana: C Teléfono Domicilio: 032370353



Código: RIMRUC2018000093817
Fecha: 15/01/2018 14:22:46 PM

ANEXO B: GUÍA DE ENTREVISTA



ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO FACULTAD DE ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS CARRERA DE CONTABILIDAD Y AUDITORÍA



GUÍA DE ENTREVISTA

Yo, Katherine Carrasco estudiante de la Escuela Superior Politécnica de Chimborazo, de la carrera de Contabilidad y Auditoría, me encuentro desarrollando la investigación “Diseño de un sistema de control de inventarios mediante el método ABC para la empresa “RÍO ACCESORIOS”, de la ciudad de Riobamba, provincia de Chimborazo”. Por lo que solicito de la manera más cordial que responda las siguientes preguntas de la forma más apegada a la realidad posible, para que no afecte la integridad del estudio.

Dirigido al Gerente

Preguntas:

1. ¿Conoce usted si la empresa cuenta con un sistema de control de inventarios que ayude a que la gestión de los mismos sea eficiente?
2. ¿En la empresa se realizan controles físicos periódicamente que le permita saber si en los inventarios existe un sobrante o faltante?
3. ¿Conoce usted cuales son los niveles de stock con los que la empresa no tenga un sobreabastecimiento o desabastecimiento?
4. ¿Usted se da cuenta de manera oportuna que productos están obsoletos o en mal estado?
5. ¿Usted sabe si la empresa ha realizado estrategias para aquellos productos de baja rotación?
6. ¿Usted está de acuerdo que los inventarios de su empresa se manejen por el método ABC, el mismo que permite identificar que productos aportan con más rentabilidad y que productos no?

ANEXO C: ENCUESTA



ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO
FACULTAD DE ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS
CARRERA DE CONTABILIDAD Y AUDITORÍA



ENCUESTA

Yo Katherine Carrasco estudiante de la Escuela Superior Politécnica de Chimborazo, de la carrera de Contabilidad y Auditoría, estoy desarrollando el trabajo de investigación “Diseño de un sistema de control de inventarios mediante el método ABC para la empresa “RÍO ACCESORIOS”, de la ciudad de Riobamba, provincia de Chimborazo”. Por lo que pido responder a las siguientes preguntas con la veracidad que requiere la investigación.

Cargo: -----

Nota: Marque con una X la respuesta que considere correcta.

1. ¿Conoce usted si la empresa “RÍO ACCESORIOS” cuenta con un sistema de control de inventarios?

SI ()

NO ()

2. ¿Usted identifica de manera oportuna los productos que se encuentran en mal estado u obsoletos?

SI ()

NO ()

3. ¿La empresa realiza constataciones físicas de sus inventarios?

SI ()

NO ()

4. ¿Al momento se realiza la constatación física los saldos en libros contables coinciden con los resultados de la constatación?

SI ()

NO ()

5. ¿Alguna vez la empresa ha tenido que cancelar una venta por falta de inventario en bodega?

SI ()

NO ()

6. ¿La empresa cuenta con políticas del manejo de inventarios?

SI ()

NO ()

7. ¿Conoce usted en qué momento se debe realizar el pedido del producto para evitar sobreabastecimiento o desabastecimiento?

SI ()

NO ()

8. ¿Existe un responsable para el manejo y control de inventarios?

SI ()

NO ()

9. ¿Considera usted que la implementación del sistema ABC, ayudará a mejorar la eficiencia en sus inventarios?

SI ()

NO ()

10. ¿La empresa cuenta estrategias para identificar productos que tienen baja rotación?

SI ()

NO ()

11. ¿Conoce usted cuales son los stocks máximos y mínimos de inventarios que tiene la empresa?

SI ()

NO ()

ANEXO D: INVENTARIO DE LA EMPRESA “RÍO ACCESORIOS”

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	COSTO UNITARIO
00000003	VINCHA GCH GREAT WALL HAVAL H5 15-LH MAXFIT 02-053-06-007	\$ 7,00
00000004	ABSORVEDOR H ACCENT 06-11 01-078-24-014	\$ 16,96
00000007	FARO LAT CH GRAND VITARA 99-12 L/R AMA DEPO 02-002-08-0093	\$ 6,25
00000008	AMORT CH AVEO/CHEVY 05- LH GAS RECORD 03-005-08-0039	\$ 14,67
00000009	AMORT CH AVEO/CHEVY 05- RH GAS RECORD 03-005-08-0044	\$ 25,04
00000010	AMORT CH AVEO/CHEVY LH HIDRAUL SH 03-005-08-0006	\$ 27,98
00000011	AMORT CH AVEO/CHEVY RH HIDRAUL	\$ 31,83
00000012	MESA SUSP CH CORSA EVOL 03-07 LH INF OSSCA 03-005-08-0031	\$ 25,90
00000014	AMORT CH CAPTIVA COMP IBUKI RECT 03-005-08-0026	\$ 47,32
00000015	AMORT CH CAPTIVA 08-14 CAP 260N IBUKI 03-005-08-0025	\$ 42,26
00000016	AMORT CH CORSA EVOL GAS RH GAS BOGE 03-005-08-0067	\$ 22,72
00000017	AMORT CH CORSA EVOL 03-07 LH OIL RECORDRECT 03-005-08-0847	\$ 22,09
00000019	AMORT CH SPARK 06-10 LH GAS 03-005-08-0021 MANDO	\$ 32,00
00000020	AMORT CH SPARK 06-10 RH GAS 03-005-08-0024 MANDO	\$ 36,61
00000021	AMORT CH SWIF 91-FORSA II 03-005-08-0251	\$ 23,32
00000024	AMORT COMP CH CORSA EVOL 47CM 320N INSECO 03-005-08-0076	\$ 16,07
00000025	AMORT COMP CH CORSA WIN 55C 370N 20-003-01-021	\$ 11,61
00000033	AMORT COMP H GETZ 02- 12-002-03-023 PMC	\$ 27,00
00000038	AMORT COMP S FORSA II LH 20-003-34-013	\$ 49,32
00000039	AMORT COMP S FORSA II RH 20.003-34-014	\$ 49,32
00000041	TAPA RECP RAD CH SAIL 18- GM 13598760 ASSA	\$ 12,25
00000043	AMORT H ACCENT 06-11 XCITE06- LH C/ABS 12-003-03-0	\$ 40,18
00000044	AMORT H ACCENT 06-11 XCITE06-RH C/ABS 12-003-03-07	\$ 32,94
00000045	AMORT H ACCENT 12-LH GAS MANDO	\$ 47,32
00000053	AMORT K RIO 03-14 LH MANDO 03-005-22-0040	\$ 35,53
00000054	AMORT K RIO 03-14 RH MANDO 03-005-22-0042	\$ 41,07
00000056	AMORT N D SENTRA B13 16 94 DEL OIL LH BOGE 03-005-28-0077	\$ 27,18
00000057	AMORT N D SENTRA B13 16 96 LH RECORT 03-005-28-0087	\$ 27,18
00000058	AMORT N D SENTRA B13 16 96 RH RECORT 03-005-28-0080	\$ 30,36
00000059	AMORT POS CH AVEO/CHEVY TRG	\$ 24,55
00000061	AMORT POS CH CORSA WIN OIL RECTIMA	\$ 40,18
00000086	APRON M B2200/2600 04-07 NEGRA TFP 02-001-25-0029	\$ 36,00
00000104	RECP HIDRAULICO N200 14 C/TAP	\$ 21,43
00000134	BISAGRA CAP CH AVEO EMOT LH ALNAR	\$ 22,32
00000135	BISAGRA CAP CH AVEO EMOT RH ALNAR	\$ 16,00
00000136	BISAGRA CAP CH AVEO LH IGV 1008CV501TW	\$ 14,00
00000152	RADIADOR N SENTRA B14 1.6 96-99 16MM ALUM ALLPÁRTS 02-003-28-0014	\$ 42,80

00000203	HALOGENO UÑA 24V 3W T10 UNIVERSALES	\$ 0,24
00000229	CABLE COMP M BT-50 R/L ORIGINAL 01-001-25-0018	\$ 16,48
00000249	CACHO GCH M B2200 01-03 LH GRIS TYG 02-001-25-0082	\$ 13,01
00000250	CACHO GCH M B2200 01-03 RH GRIS TYG 02-001-25-0103	\$ 11,82
00000269	CAJA DIR H ACCENT 12-K RIO R 12- RIO R 16- ELECT HMC 03-002-19-0119	\$ 159,78
00000277	CAP CH AVEO EMOTION 08-04 SINYI 02-001-08-0185	\$ 68,05
00000278	NEB H ACCENT 12-LH DEPO 02-002-19-0110	\$ 22,73
00000282	CAP CH CORSA EVOL 03-07 SIMYI 02-001-08-0189	\$ 114,10
00000285	CAP CH LUV 98-04 SINYI 02-001-08-0268	\$ 97,58
00000373	CHAPA CAP CH AVEO/CHEVY 05- SUP GM 02-001-08-1607	\$ 10,58
00000390	CHAPA P M B2200/FORD C 88-96 RH 02-001-25-0110	\$ 14,11
00000391	CHAPA P M B2200/FORD CO 88-96 LH 02-001-25-0087	\$ 14,03
00000394	CHAPA P N D B13 90-12 RH 02-001-28-0024	\$ 15,00
00000429	CILIN COMP F UNO 96-99 C/LLAVES UNIVERSAL 01-001-14-0015	\$ 3,00
00000430	GCH K RIO XCITE 10-C/H KIA 02-025-11-012 MAXFIT	\$ 57,74
00000438	COBERTOR MOTOR INF H TUCSO IX 11-15 02-001-19-0141	\$ 43,26
00000442	COMPUERTA CH AVEO/EMOTION 08- SINYI 02-001-08-1339	\$ 109,81
00000454	RADIADOR CH CORSA 96-02 1400 1600 ALUM /PANEL MAXFIT 02-042-04-019	\$ 23,00
00000457	CONDENSADOR CH CORSA EVOL AUTOD	\$ 51,49
00000521	ELEC RAD CH CORSA 96-02 YTC 221CV03B200	\$ 30,94
00000536	ELEC RAD D MATIZ/APARK 98-05 02-001-11-0070	\$ 48,00
00000542	ELEC RAD H ACCENT 06-11 02-001-19-0222 PMC	\$ 26,63
00000577	ELEV V H ACCENT 06 RH 824021R000	\$ 46,28
00000675	ESP EXT CH AVEO EMOTION 08-LH C/INT ALLPARTS 02-001-08-0142	\$ 18,51
00000747	AMORT K PICANTO R 17-LH MANDO 03-005-22-0550	\$ 57,95
00000748	ESP EXT ELECT CH GRAND VITARA SZ NEX 15-LH	\$ 44,64
00000751	ESP EXT ELECT CH GRAND VITARA SZ10 LH DISTRIVEH	\$ 45,00
00000803	ESP EXT ELECT M 323 ALLEGRO 03-09 R ALLPARTS 02-001-25-0378	\$ 43,97
00000825	ESP EXT H ACCENT 06-11 LH DEPO 2-001-19-0114	\$ 21,34
00000902	ESP EXT R LOGAN 06-08 NEG C/INT 01-026-52-020	\$ 21,88
00000935	ESP EXT T TERCEL 95-99 LH TYG 02-001-35-0138	\$ 22,32
00000947	ESP INT CH AVEO-EMOT GM CORPAL 02-001-08-0078	\$ 23,66
00000974	AMORT POS CH OPTRA 05-13 LH GAS 03-005-08-0033	\$ 43,75
00000976	AMORT POS CH OPTRA 05-13 RH GAS 03-005-08-0034	\$ 43,75
00001001	ELEV V ELECT CH GRAND VITARA 99-12 LH C/MOT GDN 01-001-08-0023	\$ 42,59
00001005	FARO DIR GCH M B2200/323 ECUA/FOR FESTIVA 88-96 LH	\$ 3,27
00001006	FARO DIR GCH M B2200/323 UCUA/ FORD FESTIVA 88-96R	\$ 2,65
00001009	FARO DIR GCH MITSUB L200 87--99 RH DEPO 02-002-27-0006	\$ 2,92
00001010	FARO DIR GCH N D 1200 71-99 LH C/S DEPO 02-002-28-0011	\$ 4,37
00001021	FARO DIR GCH S FORSA II/CH SWIFT 92-99 RH AMA DEPO 02-002-34-0011	\$ 2,33
00001112	FARO ESQ ISUZU NPR 93-06 RH DEPO 02-002-20-0021	\$ 18,47
00001113	FARO ESQ ISUZU NPR 07-10 NKR NHR RH C/S DEPO 02-002-20-0017	\$ 22,68

00001114	FARO ESQ ISUZU NPR 07-10 NHR LH C/S DEPO 02-002-20-0009	\$ 23,77
00001175	FARO ESQ T HILUX 00-02 LH R/PLOM DEPO 02-002-35-0061	\$ 10,94
00001204	FARO LAT CH LUV 72-80 1.6 R/L DEPO 02-002-08-0139	\$ 2,50
00001205	FARO LAT CH LUV 00-04 R/L PRISMA C/S DEPO 02-002-08-0094	\$ 2,55
00001257	FARO LAT P 206 99-08LH BLNCO 02-002-29-0008	\$ 3,06
00001279	FARO LAT T HILUX 74-78 RH S/R/NIQ 02-002-35-0047	\$ 2,16
00001291	FARO POS CH AVEO 3P/5P 05-LH C/SOK DEPO 02-002-08-0153	\$ 31,47
00001308	FARO POS CH CORSA EVOL 03-07 4P RH DEPO 02-002-08-0163	\$ 31,55
00001332	FARO POS CH LUV 00-04 RH ROJO/BLAN DEPO 02-002-08-0387	\$ 13,27
00001338	FARO POS CH LUV D-MAX 05-08 C/S LH DEPO 02-002-08-0318	\$ 20,92
00001400	FARO POS CH SPARK 06- RH DEPO 02-002-08-0334	\$ 18,45
00001447	FARO POS F F150 10-LH DEPO 02-002-15-0010	\$ 56,55
00001458	FARO POS GREAT WALL 5 13-17 RH MAXFIT 02-024-06-014	\$ 21,43
00001465	FARO POS H ACCENT 06-11 RH DEPO 02-002-19-0165	\$ 27,90
00001471	FARO POS H ACCENT 12-15 RH DEPO 02-002-19-0081	\$ 57,44
00001491	FARO POS H ATOS PRIME 06- RH DEPO 01-035-24-064	\$ 21,43
00001534	FARO POS H TUCSON 05-09 RH DEPO 02-002-19-0063	\$ 44,64
00001607	FARO POS M 323 ECUA 92-99 LHC/F C/S 01-035-39-018	\$ 37,50
00001616	FARO POS M B2000/2200 88-00 RH R/NEG DEPO 02-002-25-0011	\$ 15,18
00001629	FARO POS M BT-50 10 LH C/S DEPO 02-002-25-0095	\$ 39,42
00001670	FARO POS N D SENTRA B15 04-07 RH ROJO DEPO 02-002-28-0193	\$ 43,75
00001671	FARO POS N FRONTIER 03-06 LH DEPO 02-002-28-0123	\$ 21,43
00001696	FARO POS S FORSA I 87-91 R C/S DEPO 02-002-34-0026	\$ 21,43
00001717	FARO POS T HILUX 12- S/SOK LH ORIGINAL 02-002-35-0176	\$ 43,24
00001752	FARO POS V GOL 01-06 RH 02-002-37-0049	\$ 27,23
00001801	AMORT T COROLLA 18 03-08 GAS RH BOGE 03-005-35-0021	\$ 45,01
00001808	GCH CH AVEO ACTIVO 06-C/H ALLPARTS 02-001-08-0411	\$ 28,57
00001810	GCH CH AVEO EMOTION 08- TYG 02-001-08-0701	\$ 26,25
00001812	GCH CH AVEO/CHEVY 05 C/H TYG 02-001-08-0018	\$ 36,66
00001814	GCH CH CORSA 00-02 NEB S/H TYG 02-001-08-0562	\$ 31,37
00001821	GCH CH GRAND VITARA 03-12 TYG 02-001-08-0420	\$ 36,96
00001837	GCH CH LUV D-MAX 4X2 09-13 C/H TFP 02-001-08-0572	\$ 34,54
00001838	GCH CH LUV D-MAX 4X2 09-13 C/H TYG 02-001-08-1217	\$ 20,73
00001850	GCH CH SAIL 12-17 SINYI 02-001-08-0429	\$ 36,34
00001877	GCH GREAT WALL HAVAL H3 12-14 MAXFIT 02-025-06-001	\$ 42,41
00001882	GCH H ACCENT 06-11C/H 02-001-19-0498	\$ 39,90
00001884	GCH H ACCENT 12 NG C/H NEB TFP 02-001-19-0124	\$ 41,55
00001892	GCH H ATOS 06-09 C/MOL S/MASC S/H ALLPARTS 02-001-19-0128	\$ 36,16
00001893	GCH H ATOS PRIME 01-05 NEG S/H NEB TFP 02-001-19-0246	\$ 36,90
00001897	GCH H ELANTRA15-02-001-19-0366	\$ 44,65
00001907	GCH H I10 12-14 TYC 249HN04A130	\$ 59,23
00001917	GCH K RIO STYLUS 03-14 ALLPARTS 02-001-22-0104	\$ 67,47
00001932	GCH M 3 HATCHBACK 06-09 01-041-39-030	\$ 42,76

00001934	GCH M 3 4P NEG C/H TYG 02-001-25-0143	\$ 50,00
00001937	GCH M B2200 97-00 NEG PLAS 02-001-25-0186	\$ 26,79
00001939	FARO POS MITSUB MONTERO 92-97 LH R/NIQ DEPO 02-002-27-0075	\$ 46,77
00001976	GCH POS CH LUV D-MAX 05-09 NEG TFP 02-001-08-0583	\$ 190,94
00001982	GCH POS CH SAIL SEDAN 12- ALLPARTS 02-001-08-0729	\$ 49,70
00001985	GCH POS CH SPARK 06 C/H TYG 02-001-08-0440	\$ 61,84
00001988	GCH POS CH SWIFT 92-96 INF TYG 02-001-08-0441	\$ 22,77
00001994	GCH POS H ACCENT 06-11 NEG TYG 02-001-19-0316	\$ 38,64
00002029	GCH POS S FORSA II SUP 96-99 TYG 02-001-34-0022	\$ 45,98
00002041	GCH R LOGAN FAMILY 11-S/H NEB TYG 02-001-30-0099	\$ 46,21
00002043	GCH T COROLLA 03-05 NEG 02-001-35-0265	\$ 37,50
00002048	GCH T HILUX 4X2 03-05 NEG TYG 02-001-35-0451	\$ 49,19
00002059	GCH T RAV4 07-09 S/M TYG 02-001-35-0264	\$ 147,32
00002062	GCH T YARIS 4P 03-05 C/H 02-001-35-0360	\$ 54,17
00002065	GCH T YARIS 4P 07-NEG TYG 02-001-35-0458	\$ 53,57
00002082	GF CH AVEO/CHEVI 05-RH 02-001-08-0052	\$ 21,83
00002083	GF CH AVEO/CHEVI 05 LH 02-001-08-0012	\$ 22,00
00002088	GF CH CORSA EVOL 03-07 LH SINYI 02-001-08-0452	\$ 30,11
00002095	GF CH LUV 2300 88-97 RH TYG 02-001-08-0898	\$ 27,65
00002096	GF CH LUV 2200 98-04 LH TYG 02-001-08-0457	\$ 32,07
00002099	GF CH LUV D-MAX 4X2 05-08 RH TYG 02-001-08-0605	\$ 25,75
00002103	GF CH LUV D-MAX 4X2 14-LH NJ 02-001-08-0750	\$ 49,11
00002111	GF CH SAIL 12-LH SIMYI 02-001-08-0613	\$ 32,67
00002122	GF CH VITARA 90-12 RH TYG 02-001-08-0763	\$ 36,61
00002123	GF CH VITARA 99-12 LH TYG 002-001-08-0619	\$ 37,95
00002147	GF H ACCENT VERNA 03-05 LH C/H MOL GDN 02-001-19-0204	\$ 21,43
00002190	GF M 323 ECU 88-08 LH 02-001-25-0154	\$ 30,89
00002194	GF M B2200 FORD COURIER 4X2 88-96 LH TYG 02-001-25-0043	\$ 34,99
00002195	GF M B2200 FORD COURIER 4X2 88-96 RH TYG 01-046-39-023	\$ 35,01
00002223	GF N TIIDA 12-RH 02-001-28-0358	\$ 43,75
00002238	GF T HILUX 4X2 06-11 C/H F/LAT S/HLH02-001-35-0471	\$ 30,80
00002239	GF T HILUX 4X2 06-11 C/H F/LAT S/HRH02-001-35-0564	\$ 30,80
00002273	GF V POLO 03-07 RH SINYI 02-001-37-0236	\$ 37,50
00002305	GUAR CH LUV D-MAX 09-13 RH TYG 02-001-08-0924	\$ 15,93
00002330	GUAR H ACCENT 12-14 LH TYG 02-001-19-0215	\$ 11,83
00002386	GUAR K RIO XCITE 06-11 LH TYG 02-001-22-0146	\$ 11,83
00002410	GUAR M BT-50 08 LH TYG 02-001-25-0202	\$ 15,18
00002437	GUAR S FORSA II /CH SWIFT RH 92-96 TYG 02-001-08-0026	\$ 6,26
00002463	GUAR VENTILADOR T HILUX GASOL 2.7 FE 06- L TYG 02-001-35-0346	\$ 45,40
00002489	LUNA DIR CH LUV 2300 88-97 LH	\$ 1,50
00002490	LUNA DIR CH LUV 2300 88-97 RH	\$ 1,50
00002492	LUNA DIR F/COURIUER 77-80 WILM MASC	\$ 1,00
00002502	LUNA DIR T HILUX 74-78 RH	\$ 1,45
00002513	LUNA ESQ M B2200/B2200 88-96 LH AMAR DEPO02-002-25-0001	\$ 2,05

00002517	LUNA ESQ T HILUX 79-83 STOP79-99 LH 02-002-35-0005	\$ 1,00
00002518	LUNA ESQ T HILUX 79-83 STOUT79-99 RH 02-02-35-0009	\$ 1,00
00002564	LUNA POS T STOUT 79-99 LH DEPO 02-002-35-0159	\$ 1,50
00002565	LUNA POS T STOUT 79-99 RH DEPO 01-053-60-002	\$ 1,50
00002579	MAN COMP M B2200F COUR 88-96 NIQ TYG 01-001-25-0013	\$ 9,65
00002581	MAN EXT V SCARABAJO	\$ 12,00
00002600	MAN EXT CH LUV 1800 87-92 CROMADA TYC	\$ 3,89
00002616	MAN EXT CH VITARA 3P 90-09 RH TYG 01-001-08-0058	\$ 2,59
00002625	MAN EXT H ACCENT 06-11 RH AUTODEC	\$ 10,94
00002669	MAN EXT POS CH CORSA EVOLUTION 03-07 R-L	\$ 3,00
00002682	MAN EXT POS CH SWIFT 92-99 LH 01-055-10-043	\$ 3,83
00002694	MAN EXT POS H ACCENT VERNA 01-05 LH TYG 01-001-19-0076	\$ 2,31
00002733	MAN EXT T TERCEL (D) RH 95/99 NEG.01-001-35-0133	\$ 3,00
00002744	MAN INT CH CORSA EVOL 03-07 LH 01-001-08-0272	\$ 3,31
00002746	MAN INT CH CORSA 96-02 LH NEG TYG 01-001-08-0206	\$ 4,73
00002752	MAN INT CH LUV 2300/TROOPER 81-04 JARAL	\$ 2,18
00002755	MAN INT CH LUV PLOMO C/BASE RH JOLP	\$ 2,10
00002766	MAN INT CH SWIFT 92-99 NEG 01-056-10-22	\$ 2,79
00002775	MAN INT H ACCENT VERNA RH 01-03 WILMAR	\$ 2,00
00002801	MAN INT M B2200 88-96 F COURIER NEG/BASER R/L	\$ 3,11
00002835	MAN INT S FORSA II SWIFF 88 GRIS RH 01-056-59-005	\$ 1,99
00002844	MAN V CH AVEO CHEVI TAXI L-R GM 96463667	\$ 1,15
00002845	MAN V CH CORSA 96-02 R/L NEG 01-001-08-0247	\$ 1,49
00002849	MAN V CH LUV D-MAX 4X2 4X4 NEG	\$ 2,29
00002860	MAN V N D SENTRA B13 94-12 R/L GRIS 01-001-28-0037	\$ 1,02
00002868	MANGUERA DEPURADOR CH AVEO/CHEVY 1.4 05-ALLPARTS 06-002-08-1115	\$ 14,77
00002883	MAS CH AVEO ACT 96618857 GM	\$ 45,91
00002888	MAS CH CORSA EVOL 03-05 S/EMBL JK 02-001-08-0497	\$ 10,71
00002894	MAS CH LUV 2300 88-90 NEG 02-001-08-0791	\$ 45,00
00002902	MAS CH LUV 2200 INYEC 00-04 GRIS TYG 02-001-08-1400	\$ 31,85
00002908	GCH CH OPTRA 04-05 C/H TYG 02-001-08-0717	\$ 108,82
00002910	KIT EMB T HILUX CKT-050	\$ 44,90
00002926	MAS CH VITARA 3P 5P 94-12 NEG TYG 02-001-08-0056	\$ 28,42
00002936	MAS F UNO/ PREMIO 92-96 C/EMB-NEG KJ 02-001-14-0080	\$ 22,77
00002973	MAS ISUZU NKR/NHR 11-19 BLANCO JARAL	\$ 69,98
00002974	MAS ISUZUNLR-NMR-NHR 20- JARAL JIZ IZ11-0803-00	\$ 78,57
00002975	MAS ISUZU NKR-NHR 07-10 BLANCO/NEG TYG 02-001-20-0001	\$ 22,85
00002982	MAS K RIO R LX 17 FILO GRIS GENUINO 02-001-22-0531	\$ 45,05
00002983	MAS K RIO R 4P 12- 02-001-22-0196	\$ 63,08
00002987	MAS K RIO XCITE 10-12 NIQ KIA 02-001-22-0275	\$ 46,64
00003000	MAS M B2200 88-92 PLOMA TFP 01-059-39-023	\$ 25,34
00003008	MAS M BT-50 10-NEG TYG 02-001-25-0400	\$ 41,29
00003069	MESA SUSP CH AVEO/CHEVY SAIL 05- GSP LH INF 03-005-08-0188	\$ 23,00

00003070	MESA SUSP CH AVEO/CHEVY SAIL 05-RH C/ROT INF GSP 03-005-08-0189	\$ 18,43
00003105	MOL CAP CH AVEO EMOTION 08 NIQ TYG 02-001-08-0660	\$ 17,58
00003112	FARO POS F RANGER 14- LH DEPO 02-002-15-0185	\$ 44,56
00003118	MOL POS S FORSA I 87-91 VARIOS LH TYG 02-001-34-0025	\$ 3,05
00003135	MOL GF CH CORSA EVOL 03-07 RH DEL DTS 02-001-08-0962	\$ 7,52
00003224	NEB CH AVEO ACTIVO 06-LH DEPO 02-002-08-0350	\$ 25,70
00003228	NEB CH AVEO ACTIVO 06-RH CAV06-0406CNA	\$ 7,43
00003249	NEB CH GRAND VITARA 99-12 C-BAS LH 01-048-10-008	\$ 42,93
00003250	NEB CH GRAND VITARA 99-12 C-BASRH02-002-08-0281	\$ 42,37
00003342	NEB K SPORTAGE 09 LH ACTIVE REDON 02-037-11-013	\$ 47,10
00003353	NEB M BT-50 08-09 RH	\$ 24,00
00003356	NEB M BT-50 RH 06-11 TYC DISTRIB19-A992-01-2B	\$ 23,77
00003359	NEB R LOGAN/05 GRAND V SZ JARAL LH	\$ 9,00
00003378	PANEL BALDE N 1200 71-99 LH EXT/COR 02-001-28-0157	\$ 36,46
00003379	PANEL BALDE N 1200 71-99 RH EXT/COR NJ 02-001-28-0207	\$ 42,38
00003386	PANEL ESQ ISUZU NLR-NHR-NPR 11-LH IZ11-0700-02L	\$ 33,24
00003451	PERNO APRON MZ B2200 04-07 9YA140502 MANSUERA	\$ 3,21
00003459	PUERTA H ACCENT 12 LH 760031R300 ORIGINAL	\$ 460,92
00003523	PUERTA CH AVEO/EMOTION 05-LH ALLPARTS 02-001-08-0833	\$ 187,50
00003552	PUERTA N D 1200 72-99 LH NJ 02-001-28-0309	\$ 79,54
00003558	PUERTA POS CH AVEO/CHEVY LH RTG	\$ 112,69
00003559	MAN EXT POS K SPORTAGE 05-13 RH TYG	\$ 73,57
00003578	GCH R LOGAN 08-10 S/H NEB C/MAS NEG 02-001-30-0046	\$ 55,05
00003579	ELEC RAD CH AVEO/CHEVY 05- PMC 02-001-08-0045 CORPAL	\$ 28,22
00003581	PUERTA T STOUT 79-99/HILUX 79-83 RH 02-001-35-0006	\$ 187,50
00003588	RADIADOR CALEF CH SAIL 1400 12- ALLPARTS 02-003-08-0080	\$ 24,20
00003600	RADIADOR CH AVEO/CHEVY 05- DISTRIVEHIC	\$ 29,39
00003601	RADIADOR CH GRAND VITARA SZ 06-19 TYC 261CV06B102	\$ 53,61
00003605	RADIADOR CH LUV D-MAX 05-13 16MM GAS ALLPARTS 02-003-08-0019	\$ 54,03
00003613	RADIADOR CH SAIL 12-17 1400 MAXFIT 02-042-04-057	\$ 39,65
00003624	RADIADOR CH LUV 2300 98-02 TYC 261CV05E100 AUTD	\$ 75,89
00003625	RADIADOR CH LUV 2300 88-97 RITH 02-003-08-0017	\$ 73,20
00003627	RADIADOR CH AVEO/EMOT GRANDE 95631767 MANS	\$ 46,00
00003632	MAS T HILUX 06-09 NEG TFP 02-001-35-0503	\$ 35,00
00003643	RADIADOR CH SPARK 06 -14 KRC LIFE 17- M/T KRC CORP 02-003-08-0012	\$ 39,06
00003657	RADIADOR D LANOS 98- C/AC ALLPATS 02-003-11-0001	\$ 45,16
00003685	RADIADOR T HILUX VIGO 0- 261TY04A102 AUTODECER	\$ 73,66
00003693	RADIADOR V POLO 1.6 03-07 FOX 09- VISCONDE 02-003-37-0001	\$ 75,89
00003695	RECP HIDRAULICO CH AVEO CHEVYTAXY EMOT SAIL 051 OSE-C	\$ 10,86
00003708	RECP PARAB CH GRAND VITARA SZ 08-02-001-08-1045	\$ 71,71
00003719	RECP PARAB CH SPARK 06-14 02-001-08-0195	\$ 23,66
00003735	RECP PARAB H I10 08-HMC 02-001-19-0816	\$ 15,58

00003763	RECP RAD CH SPARK 06-14 SPARK LIFE GM 02-001-08-0201	\$ 10,70
00003786	RECP RAD S FORSA II 92-99 C/TAPA TYG 02-001-34-0038	\$ 16,00
00003796	REFRIGERANTE DEX-COOL 5050 88863336	\$ 10,76
00003806	REJILLA GCH CH SAIL 2015 32-038-05-002 ACCP	\$ 3,26
00003809	REJILLA GCH K RIO R 2013 4P 04-029-038 HMC	\$ 37,03
00003810	REJILLA GCH K RIO XCITE 06-09 KIA	\$ 16,00
00003818	REJILLA PL CH AVEO/CHEVY 05- GM RH 96543060 MANSUERA	\$ 24,39
00003826	REJILLA PL KIA PICANTO 10- LH GM 8615007001	\$ 45,89
00003852	ESP INT M B2200 88-96 COURIER NEG 02-001-25-0049	\$ 21,43
00003857	SIL CH AVEO ACTIVO 06-L FD/GRIS DEPO 02-002-08-0551 ALV	\$ 55,43
00003866	SIL CH AVEO EMOT 08-RH DISTRI	\$ 37,98
00003870	SIL CH AVEO/CHEVY TAXI 05-LH DEPO 02-002-08-0009 ALV	\$ 46,61
00003879	SIL CH CORSA EVOL 03-07 RH DEPO 02-002-08-0447	\$ 45,86
00003880	SIL CH CORSA EVOL 03-07 LH DEPO 02-002-08-0523	\$ 45,86
00003881	SIL CH CORSA EVOL 03-07 LH TYC AUTODECER	\$ 43,64
00003882	SIL CH CORSA EVOL 03-07 RH TYC AUTODECER	\$ 44,14
00003896	SIL CH LUV THAI 98-04 LH DEPO 02-002-08-0573	\$ 35,64
00003897	SIL CH LUV THAI 98-04 RH DEPO 02-002-08-0460	\$ 32,10
00003899	SIL CH LUV D-MAX 05-08 LH C/H DEPO 02-002-08-0567	\$ 46,34
00003917	SIL CH N300 16-LH MAXTIF 02-0046-04-047	\$ 46,35
00003931	SIL CH SAIL 12-RH 225-CV07A109 TYC	\$ 58,42
00003933	SIL CH SAIL 18-LH DEPO 02-002-08-0642	\$ 73,75
00003939	SIL CH SAN REMO 87-96 RH DEPO 02-002-08-0465	\$ 31,55
00003965	SIL F ECOSPORT 05-07 LH DEPO 02-002-15-0164	\$ 44,47
00003996	SIL H ACCENT 06-11 LH ESQ/AMAR C/H MED ALLPARTS 02- 002-19-0266	\$ 29,62
00004003	SIL H ACCENT 12-RH REG/MANUAL DEPO 02-002-19-0238	\$ 68,46
00004004	SIL H ACCENT 12-LH 225HN01D201 AUTOD	\$ 79,40
00004019	SIL H ACCENT VERNA 03-05 LH ESQ/BLANC DEPO 02-002- 19-0213	\$ 23,67
00004021	SIL H ACCENT VERNA 03-05 LH ESQ/BLANC ALLPARTS 02- 002-19-0273	\$ 46,24
00004023	SIL H ATOS PRIME 01-05 RH ESQ AMA DEPO G02-002-19-0275	\$ 36,38
00004026	SIL H ATOS PRIME 06-09 LH DEPO 02-002-19-0216	\$ 43,07
00004029	SIL H EXCEL 92-96 RH DEPO 02-002-19-0249	\$ 37,28
00004042	SIL H H105-07 LH-JARAL	\$ 44,10
00004047	SIL H I10 09-11 RH DEPO 02-002-19-0227	\$ 75,00
00004066	SIL ISUZU TRUC NPR 11-NKR NHR LH TYC 20-E340-05-2B DISTRIVEH	\$ 55,80
00004082	SIL K RIO STYLUS 03-14 LH ESQ/BLAN TYC 225KA10B101 AUTOD	\$ 99,48
00004091	SIL K RIO XCITE 10-11 LH FON/NEG DEPO 02-002-22-0181	\$ 49,26
00004106	SIL M B2200/B2600 04-07 LH C/HMED DEPO 02-002-25-0019	\$ 25,94
00004108	FARO LAT R LOGAN 99-CLIO MEGA DUSTER L/R AMARILLO	\$ 2,38
00004114	SIL M BT-50 10-LH DEPO 02-002-25-0152	\$ 56,63
00004115	SIL M BT-50 10-RH DEPO 02-002-25-0128	\$ 50,18
00004133	SIL N FRONTIER 03-14 NP300 RH 02-002-28-0010	\$ 56,55

00004148	SIL R LOGAN 08-10 RH 02-002-30-0063	\$ 50,30
00004160	SIL R SANDERO 08-RH 02-002-30-0066	\$ 55,36
00004169	SIL S FORSA I SPRINT 87-91 RH DEPO 02-002-34-0039	\$ 22,34
00004189	SIL T HILUX 09-11 RH DEPO 02-002-35-0276	\$ 43,23
00004190	SIL T HILUX 12-LH DEPO 02-002-35-0279	\$ 63,75
00004191	SIL T HILUX 12-RH DEPO 02-002-35-0330	\$ 52,94
00004199	SIL T TERCEL 95-97 RH DEPO 02-002-35-0287	\$ 45,00
00004223	SIL V FOX 05-LH DEPO 02-002-37-0190	\$ 55,63
00004243	SIL V GOL TREND 10-12 SIMPLE LH DEPO 02-002-37-0144	\$ 44,85
00004260	AMORT T COROLLA 01-07 GAS RECORD RECT 03-05-35-0007	\$ 26,16
00004263	SOP GCH CH AVEO/CHEVY 05- ALLPARS 02-001-08-0015	\$ 37,92
00004281	SOP GCH CH LUV D-MAX 14- INF NJ 02-001-08-1001	\$ 40,84
00004314	SOP INF CH CAVALIER 26677958	\$ 95,54
00004318	SOP GCH POS CH AVEO EMOT 08- TYG 02-001-08-1043	\$ 38,15
00004342	SOP GCH S FORSA II 92-99 TYG 02-001-34-0047	\$ 21,07
00004346	SOP GCH T HILUX 4X2 4X4 09- 01-078-60-011	\$ 26,79
00004372	SIL CH SPARK 06-LH DISTRIV	\$ 29,95
00004386	JUEGO DISTRIBUIDOR CH AVEO EMOT	\$ 90,00
00004387	TAPA NEB CH CRUZE 12 RH 94831152	\$ 3,46
00004445	TAPA NEB H ACCENT 12-LH 01-001-19-0242	\$ 2,37
00004455	TAPA RECP RAD CH CORSA EVOLUT GM 93326521 MANS	\$ 4,93
00004456	TAPA RAD CH GRAND VITARA 92-EST 06-002-08-0029	\$ 27,18
00004495	TAZA SIL N 1500/TY 1600 LH 72-79 02-002-28-0220	\$ 12,00
00004508	GF POS R LOGAN 08 RH 760303940R	\$ 160,55
00004515	TERMOSTATO CH GRAND VITARA SZ NEX 06-002-08-0947	\$ 22,52
00004532	FARO LAT H COUNTY 06- HMC 923078D200	\$ 61,44
00004535	U RAD CH CORSA EVOL 03-07 RH TYG 02-001-08-1144	\$ 37,07
00004539	U RAD CH GRAND VITARA 99-12 API 02-001-08-1020	\$ 190,45
00004543	U RAD CH LUV 98 04 S/BASE M TYG 02-001-08-1107	\$ 49,90
00004546	U RAD CH LUV D-MAX MANS 8973643021	\$ 152,00
00004551	U RAD CH SPARK 02-05 TYG 02-001-08-1151	\$ 37,20
00004560	U RAD F FIESTA 03-07 SUP SINYI 01-085-20-024	\$ 45,37
00004566	U RAD H ACCENT 12- TYG 02-001-19-0415	\$ 52,00
00004578	U RAD K CERATO FORTE 10- GDN 02-001-22-0161	\$ 83,00
00004624	VENTILADOR CH VITARA 02-001-08-1116	\$ 16,00
00004632	VENTILADOR M B2200 O FORD COURIER	\$ 25,67
00004656	VIDRIO ESP EXT H ACCENT 06-11 LH TYG 01-001-19-0079	\$ 5,74
00004684	VINCHA GCH CH AVEO ACTIVO RH DISTRI	\$ 2,50
00004685	VINCHA GCH CH AVEO ACTVO LH ARP	\$ 1,00
00004690	VINCHA MAN VIDRIO MULTIMARCAS	\$ 0,74
00004692	VINCHA GCH CH LUV D-MAX 4X4 14-RH S103R	\$ 2,00
00004709	VINCHA GCH H ACCENT 12-RH INF MOBIS 02-001-19-0969	\$ 2,13
00004717	VINCHA GCH H H1 08 RH HMC 02-001-19-0867	\$ 4,00
00004725	VINCHA GCH K PICANTO R 12-16 LH TFP 02-001-22-0415	\$ 2,00
00004742	VINCHA GCH POS CH GRAND VITARA SZLH 02-001-08-1035	\$ 22,77

00004767	VINCHA PARASOL EVOLUTION 93264739 MAMS	\$ 0,79
00004776	VINCHAS PLASTICAS GRANDE	\$ 0,49
00004777	VINCHAS PLASTICAS PEQUEÑAS	\$ 0,04
00004795	RADIADOR CH AVEO/CHEVY LARGO COMET 02-003-08-0002	\$ 40,10
00004796	RADIADOR CH CORSA EVOL 03-07 S/AC VISCONDE 02-003-08-0026	\$ 49,24
00004801	RADIADOR CH GRAND VITARA 3P 1.6 99- REACH 02-003-08-0041	\$ 54,46
00004822	RADIADOR H TUCSON IX 11-SPORTAG ALLPÁRTS 02-003-19-0003	\$ 36,75
00004830	RADIADOR K RIO STYLUS 00-05 261KA10B100	\$ 67,00
00004857	BASE MOTOR CH SAIL1400 12-LH 06-002-08-0144	\$ 25,00
00004875	TAPA FUSIBLES CH AVEO GM 09474601	\$ 24,00
00004880	MAN V SUZUKI FORSA I P REFZ GRS LEI-3570PG MENDE	\$ 1,22
00004891	GCH S FORSA I 87-91 TFP 02-001-34-0032	\$ 19,01
00004919	FARO POS M BT-50 10- C/S RH DEPO 02-002-25-0063	\$ 39,38
00004942	SIL CH GRAND VITARA 90-12 LH DEPO 02-002-08-0564	\$ 47,11
00004964	GCH N D SENTRA B13-09-12 TYG 02-001-28-0121	\$ 32,50
00004965	TAPA MULTIPLE ESCAPE CH LUV D-MAX GM 93259380	\$ 12,38
00004983	ELEC RAD CH AVEO/CHEVI 05- MAXFIT 02-014-04-005 SERVI REP	\$ 27,76
00004989	TAPA NEB CH AVEO EMOT 08-RH NEG/NIQ ALLPARTS 02-001-1139	\$ 4,09
00005016	GCH CH AVEO/CHEVY 05-C/H NEB TFP 02-001-08-004	\$ 28,94
00005036	GCH SUZUKI FORSII 92-99SWIFT SUP02-001-34-0001	\$ 32,92
00005103	MAN COMP CH LUV D-MAX 05-13 CENTRA NG 08-0104	\$ 17,00
00005112	FARO DIR GCH CH AVEO/CHEVY 05- RH TYC 214CVB01B1101	\$ 8,47
00005115	FARO POS CH AVEO/CHEVY 4P-05 CH 4P C/LH DEPO 02-002-08-0001	\$ 29,92
00005116	FARO POS CH AVEO/CHEVY 4P-05 CH 4P C/RH DEPO 02-002-08-0011	\$ 28,14
00005147	ELEC RAD H GETZ 06-11 C/RESIS 02-001-19-0239	\$ 54,66
00005184	NEB H ACCENT 12- RH DEPO 02-002-19-0153	\$ 22,73
00005187	GF S FORSA II92-99 SWIFT RH C/H API 02-001-34-0006	\$ 24,95
00005188	GF S FORSA II 92-99 SWIFT LH C/H API 02-001-25-0005	\$ 24,92
00005197	GF H ACCENT 12 LH C/H F/LAT SINYI 02-001-19-0263	\$ 37,82
00005206	AMORT H ACCENT 12-14 RH GAS MANDO 03-005-0056	\$ 22,34
00005215	GCH SUZUKI FARSA II 92-99 INF TYG 02-001-34-0034	\$ 43,96
00005224	RADIADOR H ACCENT RIO 12-1.2.1.6 POLAR 21122	\$ 37,57
00005239	GCH M B2200 4X2 88-96 COUR NG S/H MOL API 02-001-25-0040	\$ 27,58
00005259	PUERTA CH AVEO/CHEVY 05- RH RTG	\$ 116,02
00005284	MAN EXT CH VITARA NG RH 3P/90-12 JSK-SK-DH008A	\$ 4,00
00005290	RADIADOR M B2200/COUR F2 97-07 MAXFIT 02-042-12-002	\$ 61,77
00005315	CHAPA COMP AVEO/CHEVY 05- ORIGINAL 96541183 ASSA	\$ 16,95
00005369	GCH K RIO R LX18- 02-025-11-055	\$ 52,00
00005372	CAP H ACCENT 06-11 SINYI 02-001-19-0095	\$ 86,61
00005376	MAN EXT MZ B1600 75-77 NQ LH 01-001-25-0029	\$ 3,88
00005377	MAN EXT M B1600 75-77 NQ RH TYG 01-001-25-0047	\$ 3,88

00005380	RADIADOR CH SAN REMO 84-96 ALLPARTS 02-003-08-0073	\$ 40,18
00005384	MESA SUSP M B2600 97- LH INF RECTIM 03-005-25-0098	\$ 47,70
00005391	MESA SUSP CH AVEO/CHEVY 05-RH INF MANSU KS KAS-520-162	\$ 21,30
00005392	MESA SUSP CH AVEO/CHEVY 05- RH RECORD 03-005-08-0359	\$ 21,83
00005393	CHAP COMP H GETZ 02-11 02-001-19-0102 ORIG	\$ 15,51
00005399	RADIADOR CH MINIBLAZER 96-99 MAXFIT 02-042-04-032	\$ 34,54
00005428	RADIADOR M B2200F2 CURIER2.2 97-07 COL ALUM 0003	\$ 61,90
00005447	CARTER CH CORSA EVOL 03-07 ALLPARTES 06-002-08-0768	\$ 45,32
00005462	BASE MOTOR CH AVEO/CHEVY 05- LH ASSACA 06-002-08-0833	\$ 45,00
00005463	BASE MOTOR CH AVEO/CHEVY 05-LH ALLPARS 06-002-08-0948	\$ 40,96
00005516	RADIADOR N SENTRA B13 POLAR 15026 MAN	\$ 41,00
00005522	SIL CH AVEO ACTIVO 06- LH TYC 20-A532-B5-2B AUTOD	\$ 23,09
00005523	SIL CH AVEO ACTIVO 06-RH TYC 20-A531-B5-2B AUTOD	\$ 21,59
00005536	ESP EXT ELECT K RIO R 12- RH TYG 02-001-22-0020	\$ 72,00
00005538	GCH K RIO R 4P 12-15 ALLPARTS 02-001-22-0191	\$ 73,66
00005578	GCH POS CH AVEO 4P 05 CHEVI TAXI GRIS TYG 02-001-08-0001	\$ 38,38
00005580	AMORT CH CORSA EVOL 03-07 RH OIL RECORD RACT 03-005-08-0848	\$ 27,30
00005616	GCH CH CORSA EVOL 03-07 NEB S/H NEB TFP 02-001-08-0707	\$ 37,97
00005640	GCH CH LUV 00-04 INYECTION GRIS TYG 02-001-08-0712	\$ 26,28
00005647	RADIADOR MZ B2600 G6 01-07 BT50 DIESEL ALUM- 0002	\$ 110,00
00005648	U RAD K RIO STYLUS 03-05 02-001-22-0177	\$ 85,96
00005652	GF CH AVEO EMOTION08 S/H FLAT LH SINTY 02-001-08-0445	\$ 26,99
00005678	NEB H TUCSON TL 16-18 RH 02-037-08-060	\$ 187,02
00005679	ESP EXT CH AVEO/CHEVY 05-LH ALLPARS 02-001-08-0017	\$ 38,50
00005680	FARO POS CH GRAND VITARA 99-12 RH TUNNING C/S DEPO 02-002-08-0240	\$ 30,53
00005702	ELEC RAD SUZUKI II 90-99 TYG 02-001-34-0010	\$ 144,31
00005703	CAP H ACCENT 12- SINYI 02-001-19-0036	\$ 84,39
00005743	GCH CH ESTEEM 97-00 DEL NG TYG 02-001-08-0566	\$ 81,48
00005754	GF CH GRAND VITARA SZ 08-LH S/H F/L GDN 02-001-08-0746	\$ 38,13
00005757	GCH POS CH VITARA 2P 90-94 TYG 02-001-08-0442	\$ 78,00
00005766	MAS N D SENTRA B13 94-01 NG TYG 02-001-28-0249	\$ 15,00
00005783	RADIADOR K RIO XCITE 06- 23093 POLAR	\$ 68,73
00005785	RADIADOR CH GRAND VITARA 5P 98-06 16MM TYC 261CV06A100 AUTOD	\$ 57,74
00005849	DEPURADOR T HILUX VIG JTY HD08-61010	\$ 80,00
00005863	RADIADOR T HILUX 2.7 06-GASOL ALLPARTS 02-003-35-0019	\$ 82,44
00005897	APRON CH LUV 2300 88-99 PLAS TYG 02-001-08-0060	\$ 8,00
00005914	SIL PEUGOT 206 98-09 LH DOBL PRISM DEPO 02-002-29-0046	\$ 45,00
00005946	BASE DEPURADOS CH SPARK 06-GM 96591488 MANS	\$ 15,07
00005969	RADIADOR CH VITARA 3P 18012 POLAR	\$ 52,08
00005982	VINCHA GCH T HILUX 12 LH 02-001-35-0695	\$ 2,21
00005992	VINCHA GCH N TIIDA LHNISSAN 62225E30A MANS	\$ 9,53
00006023	FARO ESQ CH LUV/RODEO 98-04 LH C/S DEPO 02-002-08-0031	\$ 5,91

00006080	RADIADOR CH CORSA EVOLT 03-07 22MM TYC 261CV03C200	\$ 53,02
00006090	NEB T COROLA 03-06 RH 02-002-35-0238	\$ 23,00
00006097	CAJA DIR H H1 08-HID MANDO 03-002-19-0105	\$ 294,46
00006104	RADIADOR CH LUV 2200 98-04 ALLPARS 02-003-08-0057	\$ 82,32
00006115	REJILLA GCH H GRAN I10 2012 86560B500	\$ 28,93
00006127	SIL CH SAIL 12-RH DEPO 02-002-08-0464	\$ 47,27
00006130	LUNA ESQ S ESPRIN 92-99 LH	\$ 2,00
00006142	U RAD N D1200 71-87 F/RED TYG 02-001-28-0319	\$ 46,12
00006170	CAP CH AVEO/CHEVY 05- GDN 02-001-08-0342	\$ 46,17
00006187	RADIADOR H I10 08-13 TYC 261HN04A101	\$ 50,00
00006224	SIL CH CORSA EVOLT 03-07 RH ALLPARTS 02-002-08-0486	\$ 46,00
00006240	RADIADOR CH CORSA 96-02 C/AC ALUM ALLPARTS 02-003-08-0103	\$ 52,08
00006259	MOL MAS H ACCENT 12- LH NIQ HMC 02-001-19-0039	\$ 12,38
00006263	GCH M BT-50 4X2 10-S/H MOLD C/H TYG 02-001-25-0371	\$ 40,57
00006329	TAPA RAD SELLADO 13 LBS P 7703304002581 MAXIAUTO	\$ 5,96
00006361	FARO POS CH AVEO EMOT 08-RH DEPO 02-002-08-0300	\$ 50,36
00006375	U RAD CH LUV D-MAX 09-13 02-001-08-1067	\$ 77,90
00006379	GCH CH LUV 02-04 S/H 02-001-08-0424	\$ 28,57
00006414	MAN EXT POS CH ESTEEM RH TYG 01-001-08-0045	\$ 3,80
00006420	RADIADOR CH LUV D-MAX 05-13 2.4 POLAR 13030 MANS	\$ 60,13
00006434	MAN INT CH LUV PLOMO C/BASE LH KOA-IZ-IH003EL	\$ 2,00
00006538	TAPA COMB CH SAIL METAL 26684587 GM	\$ 2,00
00006562	RADIADOR CH AVEO/CHEVY 20033 POLAR	\$ 38,10
00006582	SIL K CERATO FORTE 10-LH DEPO 02-002-22-0102	\$ 71,00
00006647	TEMPLADOR PUERTA CH CORSA EVOLITION GM	\$ 16,58
00006652	VINCHA GCH K CERATO FORTE 10-LH 02-001-22-0338	\$ 20,00
00006666	TAPA REMOLQUE CH CORSA EVOLT	\$ 2,50
00006672	VIDRIO ESP EXT CH AVEO 05-LH GM 96493576 MANS	\$ 13,38
00006684	RADIADOR K RIO LX 17- GENUINO 02-003-22-0034 CORP	\$ 146,33
00006685	RADIADOR H I10 09-14 POLAR 21110	\$ 36,90
00006707	GF T HILUX 74-78 LH NJ 02-001-35-0469	\$ 43,75
00006725	BRAZO AXIAL CH AVEO 05-DIR R/L VIEMAR 03-002-08-0099	\$ 10,55
00006730	FARO POS T YARIS 4P 01-02 RH 02-002-35-0190	\$ 44,64
00006777	MAN EXT CH AVEO EMOT RH-08 CROM AUTODER	\$ 14,58
00006792	GCH ISUZU NKR 93-09 NHR 93-09 PLAS/NEG C/H	\$ 44,64
00006794	BASE MOTOR CH GRAND VITARA 2500 H25 2700 LH/RH	\$ 23,21
00006801	BISAGRA CAP CH CORSA EVOLT	\$ 48,00
00006810	SIL CH SAIL 12-LH 20-E361-05-2B TYC	\$ 54,94
00006825	VENTILADOR HINO JOS H70 J.A.	\$ 45,00
00006848	MAN EXT H H1 08-18 RH CORREDIZA MAXFIT 02-032-08-003	\$ 58,63
00006853	RADIADOR H ELANTRA 12-13 M/T TOMA INF HOR HVCC 02-003-19-0027	\$ 61,01
00006875	MESA SUSP M 323 88-99 INF LH RECORT 03-005-25-0092	\$ 15,77
00006897	VIDRIO ESP EXT H TUCSON TL 18 RH	\$ 44,00
00006902	SOP GCH CH SAIL 12- TYG 02-001-08-1002	\$ 15,18

00006925	RADIADOR H ACCENT 00-02 TYC 261HN01A100	\$ 55,36
00006929	BASE RAD CH AVEO/CHEVY 05- LH GM 02-0042-04-030 MAXFIT	\$ 2,95
00006939	PUERTA N TIIDA 15- RH ORIGINAL	\$ 454,00
00006943	TAPA ACEITE CH AVEO/CHEVY 05- GM 06-002-08-0245	\$ 2,75
00006969	CAP R LOGAN 06- SINYI 02-001-30-0040	\$ 62,69
00006999	GUAR MOTOR CH SPAR GT 19 RH	\$ 56,84
00007018	MAN V H ACCENT 95-00 VERNA 01-05 H10 VAN 01-001-19	\$ 1,71
00007020	RADIADOR CH AVEO EMOTION 02-042-04-009 MAXCO	\$ 44,00
00007074	SIL H ACCENT 16-RH DEPO 02-002-19-0348	\$ 81,30
00007147	BATERIA ELEKTRA 70H 12V 34D 850	\$ 81,79
00007155	TAPA RECP RAD H GETZ 02-11 SANTA FE 09-02	\$ 0,66
00007157	CONDENSADOR K RIO 18-MEX A/C MAXCO 01-003-11-011	\$ 111,61
00007169	GUAR CH AVEO EMOT 08-09 RH 02-028-04-014 MAXC	\$ 7,48
00007211	RADIADOR K PICANTO 08-11 M/T HCC 02-003-22-0010	\$ 56,36
00007252	RADIADOR CH LUV D-MAX 05-13 261CV05A100 TYC	\$ 53,39
00007256	GCH S FORSA II 92-99 SWIFT 92-99 SUP TYG 02-001-34-0001	\$ 10,89
00007265	MAS K PICANTO EX 18- KIA 02-001-22-0677	\$ 44,54
00007276	FARO REFLECTIVO POS K RIO R 12-15 LH 4P 02-002-22-0	\$ 5,00
00007297	MOL CAP M BT-50 10-NIQ TFP 02-001-25-0173	\$ 27,00
00007351	RECP HIDRAULICO CH GRAN VITARA SZ GM MANS 17932- 63J00-000	\$ 79,13
00007399	AMORT CH CORSA EVOL 03-07 LH GAS IBUKI 03-005-08-0068	\$ 23,95
00007420	RADIADOR H ELANTRA 08-11 S/T ALLPARTS 02-003-19-0019	\$ 54,02
00007475	GCH CH SAN REMO DTS 02-001-08-0576	\$ 45,40
00007507	FARO DIR GCH CH AVEO/CHEVY 05- LH DEPO 02-002-08-0002	\$ 12,96
00007511	SOP GCH T HILUX 4X2 06-08 02-001-35-0629	\$ 22,46
00007537	AMORT CH LUV D-MAX 05 L-R 13714.Y COFAP4X2	\$ 24,44
00007543	PUERTA POS H ACCENT 06-11 R C/H MOL 02--041-08-002	\$ 145,00
00007549	AMORT CH AVEO/CHEVY SAIL12-RH GASO03-005-08-0011	\$ 43,85
00007552	MAS H ELANTRA 12-NEG/NIQ 02-001-19-0172	\$ 47,37
00007557	ELEC RAD CH SAIL ARP CH-SA10-0701CNA	\$ 43,75
00007571	AMORT POS CH SWIFT 91FORSA II 03-005-08-0251	\$ 27,23
00007572	FARO DIR GCH CH AVEO/CHEVY 05-RH DISTRIV 18-5953-00- 1N	\$ 8,66
00007603	MAS K CERATO 10 NG CERCO NQ TYG 02-001-22-0122	\$ 45,00
00007623	MOL SIL INF ISUZU NHR-NPR 94-05 LH JARAL	\$ 2,59
00007668	SIL CH SAIL 12- LH DEPO 02-002-08-0577	\$ 47,24
00007672	KIT EMB CH GRAND VITARA SZ 08-2.0 KSZ-31 VALEO AKAISAN	\$ 76,16
00007735	MAS M BT-50 10-NRG TFP 02-001-25-0211	\$ 36,61
00007736	FARO POS CH AVEO/CHEVY 05-RH TYC 228CV05D100	\$ 27,90
00007757	TAPA NEB CH AVEO EMOT 08- LH GM 86648785	\$ 3,65
00007762	ELEC RAD T COROLLA 03-07 ALLPARTS 02-001-35-0120	\$ 47,21
00007769	MESA SUSP CH SWIFT 89-93 RH INF DISTRIVEHIC	\$ 22,77
00007770	MOTOR ELEV V CH AVEO EMTI LH	\$ 43,28
00007918	PANEL ESQ ISUZU NHR NPR 11-17 LH JOLP	\$ 21,92

