



UNIVERSIDAD TÉCNICA PARTICULAR DE LOJA

La Universidad Católica de Loja

AREA ADMINISTRATIVA

TITULACIÓN DE INGENIERO EN CONTABILIDAD Y AUDITORÍA

**“Aplicación de la nic 2 inventarios en la Compañía de Economía Mixta
Lojagas período 2011”**

TRABAJO DE FIN DE TITULACIÓN

AUTOR: Awananch, Enith Graciela

DIRECTORA: Robles Valdés, Isabel María, Dra.

LOJA – ECUADOR

2013

CERTIFICACIÓN

Doctora

Isabel María Robles Valdés

DIRECTORA DEL TRABAJO DE FIN DE TITULACIÓN

CERTIFICA:

Que el presente trabajo, denominado “**Aplicación de la nic 2 inventarios en la Compañía de Economía Mixta Lojagas período 2011**” realizado por el profesional en formación: **Awananch Enith Graciela**; cumple con los requisitos establecidos en las normas generales para la graduación en la Universidad Técnica Particular de Loja, tanto en el aspecto de forma como de contenido, por lo cual me permito autorizar su presentación para los fines pertinentes.

Loja, Septiembre del 2013

f)

Dra. Isabel María Robles Valdés

DIRECTORA DEL TRABAJO DE FIN DE TITULACIÓN

DECLARACIÓN Y CESIÓN DE DERECHOS

“Yo, **Enith Graciela Awananch**, declaro ser autora del presente trabajo y eximo expresamente a la Universidad Técnica Particular de Loja y a sus representantes legales de posibles reclamos o acciones legales.

Adicionalmente declaro conocer y aceptar la disposición del Art. 67 del Estatuto Orgánico de la Universidad Técnica Particular de Loja que en su parte pertinente textualmente dice: “Forman parte del patrimonio de la Universidad la propiedad intelectual de investigaciones, trabajos científicos o técnicos y tesis de grado que se realicen a través, o con el apoyo financiero, académico o institucional (operativo) de la Universidad”.

f.
Autor. AwananchEnith Graciela
Cedula. 1900431048

DEDICATORIA

Ver los logros alcanzados como exclusivamente propios, es ceguera. Un tributo hacia quienes me han brindado tanto apoyo incondicional. Por eso dedico este trabajo a Dios, a mi hermano y a Edílma.

A Dios, por sus bendiciones.

A mi Madre, por ser una fuente inagotable de amor y bondad, y estar a mi lado siempre cada momento de mi vida. Reconozco, su sacrificio y afán de guiarme por el camino de la superación, así como el enseñarme con su ejemplo la valía de la paciencia, la honradez y el esfuerzo.

A Patricio, quien con su apoyo absoluto me impulsó seguir adelante en este proceso.

Enith Graciela

AGRADECIMIENTO

A Dios que con sus bendiciones me ha dado la oportunidad de cumplir este hermoso sueño y por darme las fuerzas necesarias para alcanzar una meta más en mi vida.

A la Universidad Técnica Particular de Loja, por cultivarme intelectualmente y ofrecerme una posibilidad de crecimiento profesional.

A mi directora de tesis, por su guía académica durante este estudio, sobre todo por compartir sus conocimientos que fueron de gran importancia para finalizar el presente trabajo.

Enith Graciela

ÍNDICE DE CONTENIDOS

CERTIFICACIÓN -----	ii
DECLARACIÓN Y CESIÓN DE DERECHOS -----	iii
AUTORÍA -----	iv
DEDICATORIA -----	v
AGRADECIMIENTO -----	vi
ÍNDICE DE CONTENIDOS -----	vii
RESUMEN EJECUTIVO -----	1
INTRODUCCIÓN -----	2

CAPÍTULO I: ASPECTOS GENERALES DE LA COMPAÑÍA DE ECONOMÍA MIXTA “LOJAGAS”

1.1. Reseña histórica. -----	6
1.2. Base legal y reglamentos de la compañía -----	7
1.3. Organigrama estructural y niveles de responsabilidad -----	13
1.4. Plan estratégico institucional de la compañía -----	18
1.5. Mercado de gas licuado de petróleo en el Ecuador -----	19
1.6. Sistema contable de la compañía -----	20

CAPÍTULO II: MARCO REFERENCIAL DE LA NORMA INTERNACIONAL DE CONTABILIDAD NIC 2 INVENTARIOS.

2.1 Antecedentes de las NIIF en el mundo -----	22
2.2 Adopción de las NIIF en el Ecuador -----	23
2.3 Aspectos generales relacionados al inventario -----	23
2.4 Norma Internacional de Contabilidad NIC (2) “inventarios” -----	24
2.4.1 Objetivos -----	25
2.4.2 Alcance -----	25
2.4.3 Definiciones -----	26
2.4.4 Medición de los inventarios -----	28
2.4.4.1 Costo de adquisición -----	28
2.4.4.2 Costos de transformación -----	28

2.4.4.3 Otros costos	29
2.4.4.4 Costos de los inventarios para un prestador de servicios	30
2.4.4.5 Técnicas de medición de costos	30
2.4.5 Fórmula de costeo.....	31
2.4.6 Valor neto realizable (VNR).....	31
2.4.7 Reconocimiento como un gasto.....	32
2.5 Información a revelar	33
2.6 Relación con otras normas	33

CAPÍTULO III: APLICACIÓN DE LA NIC 2 “INVENTARIOS”, EN LA COMPAÑÍA LOJAGAS EN EL EJERCICIO 2011.

3.1 Costo real de inventario	37
3.2 Cálculo del valor neto de realización del inventario total de la Compañía de Economía Mixta Lojagas	47
3.3 Asientos de ajustes	78
3.4 Preparación del Estado de Situación Financiera de apertura para la fecha de transición a la NIC 2 INVENTARIOS.....	79

CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES

CONCLUSIONES	85
RECOMENDACIONES	86
BIBLIOGRAFÍA	87
ANEXO A	89
ANEXO B	102

RESUMEN EJECUTIVO

El presente trabajo practicado a la compañía de Economía Mixta Lojagas se centra exclusivamente a la aplicación de la Norma Internacional de Contabilidad 2 “Inventarios” (NIC 2), cuyo objetivo principal es “Prescribir el tratamiento contable de inventarios en la determinación del costo y el reconocimiento de los gastos incluyendo el deterioro que rebaje el importe en libros al valor neto realizable” llegando a analizar y evaluar los cambios que involucra al adoptar esta norma. En la parte práctica de la aplicación de la NIC 2 inventarios se obtiene información real de la Compañía de Economía Mixta Lojagas correspondiente al período 2010, con los datos adquiridos se calcula el valor neto realizable de aquellos artículos que han sufrido un deterioro de inventarios, una vez obtenido el total del valor neto realizable se procede a efectuar el respectivo asiento de ajustes y a reflejar ese valor en el estado de situación financiera. El propósito es establecer y demostrar el impacto e incidencia que abarcó el cambio de NEC A NIIF y lograr que la información financiera sea razonable, confiable, coherente, relevante.

PALABRAS CLAVES. Control financiero.- NIC 2.- Inventarios.- Lojagas

ABSTRACT

The present work practiced to Lojagas mixed economy company focuses exclusively to the application of the international accounting standard 2 "inventories" (IAS 2), whose main objective is to "Prescribe the accounting treatment of inventories in the determination of the cost and the recognition of expenses including the deterioration that lower the amount to net realisable value" coming to analyze and evaluate the changes involving the adoption of this standard. Information is obtained in the hands-on application of IAS 2 inventories real company of mixed economy Lojagas for the 2010 period, with the acquired data is calculated the net realisable value of those items that have suffered a deterioration of inventories, once obtained the total number of net realisable value proceeds to carry out the respective seat adjustments and to reflect that value in the statement of financial situation. The purpose is to establish and demonstrate the impact and incidence which encompassed changing NEC to IFRS and achieving that financial information is reliable, reasonable, coherent, relevant.

KEYWORDS. Financial control-NIC 2.-inventory-Lojagas.

INTRODUCCIÓN

Según el Fondo Monetario Internacional (FMI) "La globalización es una interdependencia económica creciente del conjunto de países del mundo, provocada por el aumento del volumen y la variedad de las transacciones transfronterizas de bienes y servicios, así como de los flujos internacionales de capitales, al tiempo que la difusión acelerada de generalizada tecnología".

El mundo actual como la globalización de la información, el desarrollo tecnológico, el incremento de la competitividad de los negocios y la exigencia cada vez mayor en el cumplimiento de altos estándares de calidad, eficacia y productividad, hacen necesario el desarrollo de parámetros de perspectiva mundial que permitan tener acceso a información transparente y comparable, la misma que sirva de base para la toma de las mejores decisiones económicas.

Es por esta razón, que se ha creado un lenguaje universal conocido con el nombre de Normas Internacionales de Información Financiera, fueron creadas por el actual Consejo de Normas Internacionales de Contabilidad (IASB). Con el fin de desarrollar, difundir y unificar a nivel global una información contable y financiera de alta calidad permitiendo a los usuarios de la información la toma decisiones oportunas. Las Normas Internacionales de Información Financiera comprenden un conjunto completo de Normas e Interpretaciones, elaboradas siguiendo un procedimiento a escala Internacional que brindan a las empresas estándares de comunicación e información compartidos entre distintos países. Nuestro país, a partir del año 2010 adopta y aplica a este proceso de implementación, siendo la Superintendencia de Compañías el organismo regulador.

Esta prácticase enfoca a la Norma Internacional de Contabilidad 2 Inventarios para comprender el tratamiento contable de los inventarios en la Compañía de Economía Mixta Lojagas dedicada a la comercialización de bienes y servicios.

Dentro de este marco, el presente trabajo practicado se encuentra desarrollado en 3 capítulos que a continuación se detalla:

El capítulo I, Antecedentes de la Compañía de Economía Mixta Lojagas, comprende la información referente a la institución como su base legal, estructura organizacional, plan estratégico, misión, visión, valores y objetivos.

El capítulo II, contiene el marco teórico de la NIC 2 "Inventarios", y el análisis respecto a la aplicación de la norma en esta empresa.

El capítulo III, Aplicación práctica, contiene el costo real de inventarios, cálculo del valor neto de realización del inventario total y asientos de ajustes.

CAPÍTULO I

ASPECTOS GENERALES DE LA COMPAÑÍA DE ECONOMÍA MIXTA “LOJAGAS”.

1.1 Reseña histórica

La Compañía de Economía Mixta Lojagas fue constituida en la ciudad de Loja el 8 de diciembre de 1990, en un esfuerzo conjunto entre inversionistas locales y la empresa estatal Petrocomercial en el transtorno para racionalizar la actividad de envasados y comercializado de Gas Licuado de Petróleo (GLP) en el país, descongestionando y descentralizando las operaciones del sector. El primero de octubre de 1991 Lojagas inició sus operaciones en la planta envasadora que instaló en la ciudad de Catamayo, a 35 Km de Loja. Desde entonces la compañía ha logrado fortalecer su infraestructura operativa efectuando grandes inversiones en tecnificación y modernización de sus instalaciones de Loja y Catamayo permitiéndole un incremento sostenido en sus ventas.

Dada la naturaleza y constitución de la empresa, en el cual EP PETROECUADOR también es accionista, su actividad es altamente normada y la fase de comercialización sujeta a cupos para la zona (denominada fronteriza), asignación poco imaginable en la cual prevalece el criterio de las autoridades de la entidad reguladora. Ante esta situación, la administración viene implementando una serie de acciones estratégicas y mantienen un permanente contacto con los principales directivos del sector con la finalidad de consolidarse como un actor relevante en el desarrollo social y productivo de Loja y sus aéreas de influencia.

LOJAGAS con la finalidad de garantizar el aprovisionamiento de cilindros, elementos necesarios para su operación y crecimiento, en el año 2005 mantienen una importante inversión en INSERMET S.A, empresa dedicada a la fabricación de cilindros y carretillas (línea de producción original). La planta de producción se encuentra emplazada en el parque industrial de la ciudad de Cuenca. Su participación accionarial es del 67,95% además ha concedido un préstamo de accionistas por un valor de USD 841.581, 26, recursos que han sido destinados al mejoramiento operacional y a la importación de acero para la fabricación de cilindros.

1.2 Base legal de la empresa

Según Escritura Pública de Constitución de la Cía, Lojagas obtuvo la calificación para la comercialización de gas licuado de petróleo, mediante la Resolución N° 004 del 21 de enero del 2004 emitida por el Ministro de Energía y Minas; y, que de conformidad con lo dispuesto en el Decreto Ejecutivo N° 2282 PETROECUADOR a través de su filial PETROCOMERCIAL actúa como abastecedora de gas licuado de petróleo, estando impedida de dar tratamiento preferencial o establecer a su favor condiciones especiales en cuanto a precios, calidad o procedimientos que impidan una competencia basada en la oferta y la demanda. Añade que la misión de PETROCOMERCIAL es la de abastecer de combustible al país, dentro de un mercado de libre competencia.

PETROCOMERCIAL en calidad de abastecedora y responsable de las actividades de provisión de gas licuado de petróleo, conforme se establece en el Art. 1 del Decreto N° 982 publicado en el Registro Oficial N° 179 del 3 de enero del 2006, debe programar a nivel nacional los despachos al granel de Gas Licuado de Petróleo de acuerdo a los requerimiento mensuales de las comercializadoras previo la presentación de los justificativos en base a su mercado y base de cilindros.

En la mencionada Escritura Pública de Constitución se destaca, además, la siguiente información:

Art 1 Denominación

La Compañía se denominará “Compañía de Economía Mixta LOJAGAS”

Art 2 Objetivo de la compañía

- a) Envasar y comercializar gas licuado de petróleo; para lo cual podrá transportar y almacenar este producto en las entidades requeridas para asegurar la normal y continua actividad.
- b) Producir, almacenar, comercializar y distribuir cualquier otro producto derivado de petróleo.

- c) Producir, comercializar y distribuir artículos o bienes relacionados con las actividades señaladas en los 2 literales anteriores.
- d) Realizar toda actividad de importación, exportación, agencias y representaciones, especialmente en lo que se refiere a derivados de petróleo y productos afines; y,
- e) En general, la compañía podrá realizar toda clase de actividades civiles o mercantiles que tengan relación con el objeto social de la compañía y sean permitidos por las leyes del país.

El domicilio principal de compañía en la ciudad de Loja, Cantón y Provincia de Loja, República del Ecuador; y, Por resolución de la junta general de accionistas, podrá establecer sucursales, agencias, oficinas y representaciones en cualquier lugar del país o del exterior conforme a la ley, según consta en el artículo 3.

Respecto del plazo, la compañía tendrá una duración de 30 años contados a partir de la fecha de inscripción del contrato constitutivo en el registro mercantil; sin embargo, la compañía podrá disolverse antes o prorrogar su vigencia, cumpliendo con las disposiciones establecidas en la ley de compañía, de conformidad el artículo 4.

El capital suscrito de la compañía según el artículo 5 es de seiscientos cincuenta y un mil diez dólares con cincuenta y dos centavos de dólares de los estados unidos de América (651,010.52) , DIVIDIDO EN DIESEIS MILLONES doscientos setenta y cinco mil doscientos setenta y tres acciones normativas y ordinarias de cuatro centavos de dólar de los estados unidos de América cada una; estará enumeradas de cero, cero, cero, cero, cero, cero, cero, cero uno dieciséis millones doscientos setenta y cinco mil doscientos setenta y tres(00000001-016275263) inclusive; clasificadas en dos series, A Correspondiente al sector público, B al sector privado.

Por otra parte el artículo 6 prevé que el capital suscrito de la compañía podrá ser aumentado en cualquier momento, cuando así lo resuelve la junta general de accionistas, según lo establecido en la ley de compañías. Los accionistas gozaran del derecho de preferencia en la suscripción

de las nuevas acciones en proporción de la que tuvieran pagadas al momento de efectuar dicho aumento.

Con respecto al artículo 7, la responsabilidad de los accionistas se limita al monto de sus acciones. La acción con derecho a voto, la tendrá en relación con su valor pagado, los blancos y las abstenciones se sumarán la mayoría.

La compañía de Economía Mixta LOJAGAS, establecido en el artículo 8 en el registro de acciones, llevara un libro de registro de acciones y accionistas y se registraran las transferencias de acciones en la constitución de derechos reales y las demás modificaciones que ocurren respecto al derecho sobre las acciones.¹

El ejercicio económico será anual y terminara el treinta y uno de diciembre de cada año, a fin de cada ejercicio dentro de los tres primeros meses del siguiente, el gerente general someterá a consideración de la junta general de accionistas el Balance General Anual, el Estado de Pérdidas y Ganancias, la fórmula de distribución de utilidades y más informes necesarios, conforme lo dispone el artículo 9.

La junta general resolverá acerca de la distribución de utilidades liquidas en proporción al valor pagado de los accionistas de las utilidades se agregara por lo menos el 10% anual para la formación e incremento del fondo de reserva legal de la compañía, definidos en artículo 10.

Según el artículo 11, la compañía estará gobernada por la Junta General de Accionistas y Administrada por el Director, por el presidente y por el gerente General, cada uno de éstos con las atribuciones y deberes que les concede la ley de compañías y estos.

La Junta General de Accionistas establecidos en el artículo 12, es el organismo supremo de la compañía, se reunirá ordinariamente una vez al año, dentro de los tres meses posteriores a la finalización del ejercicio económico y, extraordinariamente, las veces que fuere convocada para tratar los asuntos puntualizados en la convocatoria.- y estará formada por los accionistas legalmente convocados y reunidos. Por otra parte

¹ Fuente: Estatuto de la compañía de Economía Mixta Lojagas

La convocatoria a la Junta General la hará el presidente mediante comunicación por la prensa en uno de los periódicos de mayor circulación en el domicilio de la compañía cuando menos con ocho días de anticipación a la reunión de la Junta y expresando los puntos a tratarse. Igualmente, el presidente convocará a la junta general a pedido del o de los accionistas que representen por lo menos el veinticinco por ciento del capital suscrito, para tratar los puntos que se indiquen en su petición, de conformidad con lo establecido en el artículo 13 de la Ley de Compañías.

Con respecto a la representación de los accionistas definido en el artículo 14, las Juntas Generales ordinarias y extraordinarias se reunirán en el domicilio principal de la compañía.- Los accionistas podrán concurrir a la Junta personalmente o mediante poder otorgado a un accionista o a un tercero, ya se trate de poder notarial o carta- poder para Junta.

Para que se instale la Junta General de Accionistas en primera convocatoria, se requerirá la presencia de por lo menos la mitad del capital pagado. Si no hubiere quórum, habrá una segunda convocatoria, mediante cuando menos 30 días de la fecha fijada para la primera reunión, y la Junta General se instalará con el número de accionistas que concurren, cualquiera que sea el capital que representen, particular que se expresará en la convocatoria.- Para los casos contemplados en el art. Doscientos cuarenta de la ley de compañías, se estará al procedimiento allí señalado, como lo estipula el artículo 15 del Quórum.

La Junta General de Accionistas, según el artículo 16 el presidente de la compañía presidirá la junta y; actuará como secretario de la Junta el Secretario de la compañía a falta del presidente, actuará quien lo subroga, que será uno de los vocales del Directorio, en orden a sus nombramientos; y, a falta de la secretaria de la compañía, la persona que designe la Junta, como secretario.

Dentro de las atribuciones y deberes de la junta general de Accionistas legalmente convocada y reunida, es el órgano supremo de la compañía, y en consecuencia, tiene plenos poderes para resolver los asuntos relacionados con los negocios sociales así como con el desarrollo de la empresa que no se hallaren atribuidos a otros órganos de la compañía como lo indica el artículo 17 de la atribución y deberes de la junta general de accionistas.

Además de lo previsto en la Escritura Pública de Constitución, la compañía debe regirse por las siguientes leyes:

✓ **Ley de Compañías**

Lojagas Cía. de Economía Mixta, está en la obligación de acatar todas las disposiciones de esta Ley, la misma que le proporciona todas las directrices para desenvolverse en el ámbito de la Compañía de Economía Mixta definidas en el artículo 18 de la Ley de Hidrocarburos, constituidas por Petroecuador para los objetos señalados en los artículos 2 y 3 de la Ley de Hidrocarburos, tengan suscritos con Petroecuador contratos bajo modalidades diferentes al contrato de prestación de servicios para la exploración y explotación de hidrocarburos también liquidarán y pagarán el impuesto a la renta con sujeción a las disposiciones del Título Primero de la Ley de Régimen Tributario Interno y de este Reglamento.

Otros de los cuerpos legales que rigen las actividades de la compañía es la Ley de Régimen Tributario Interno, la misma que en la parte fundamental estipula lo siguiente:

✓ **Ley de Régimen Tributario Interno**

La compañía se rige bajo esta ley con la finalidad de llevar un control y regularizar todos los procedimientos tributarios. El incumplimiento de las normas vigentes establecidas podrá ser sancionado de conformidad a lo establecido en Código Tributario.

Dentro de este ámbito Lojagas Compañía de Economía Mixta cumple con las siguientes obligaciones tributarias:

Debe cancelar el impuesto a la renta sobre los ingresos o rentas, todas las personas o empresas que generen una ganancia o utilidad el final de cada año, luego de haber descontado los costos y gastos incurridos para obtener o conservar dichos ingresos.

Lojagas paga estos impuestos anualmente el cual comprende desde el 01 de enero hasta el 31 de diciembre de cada año, en el que se incluirán todas las rentas de ese período, para luego presentar la declaración correspondiente.

El impuesto al valor agregado, es un impuesto que se paga por la transferencia de bienes o por la prestación de servicios, el cual afecta a todas las etapas de comercialización, originándose así el denominado hecho generador. La tasa que deben pagar todos los adquirentes de bienes o servicios que gravan esta tarifa es del 12%, y en aquellos bienes y servicios que no se

sometan al IVA tiene tarifa 0%. Por este motivo Lojagas cumple con el Estado, declarando mensualmente el impuesto al valor agregado (IVA).

Ministerio de Relaciones Laborales.

Es el ente que controla la relación del empleador con el empleado. La compañía cumple las obligaciones laborales establecidas en el Código de Trabajo.

✓ **IESS**

Se encarga de aplicar el sistema de Seguro General Obligatorio que forma parte del sistema de seguridad social. Todos los empleados en relación de dependencia están afiliados en esta entidad y cumple con todas sus obligaciones. En el que se encuentran únicamente aprobada según oficio N° del Ministerio de Relaciones Laborales a partir de la fecha vigente.

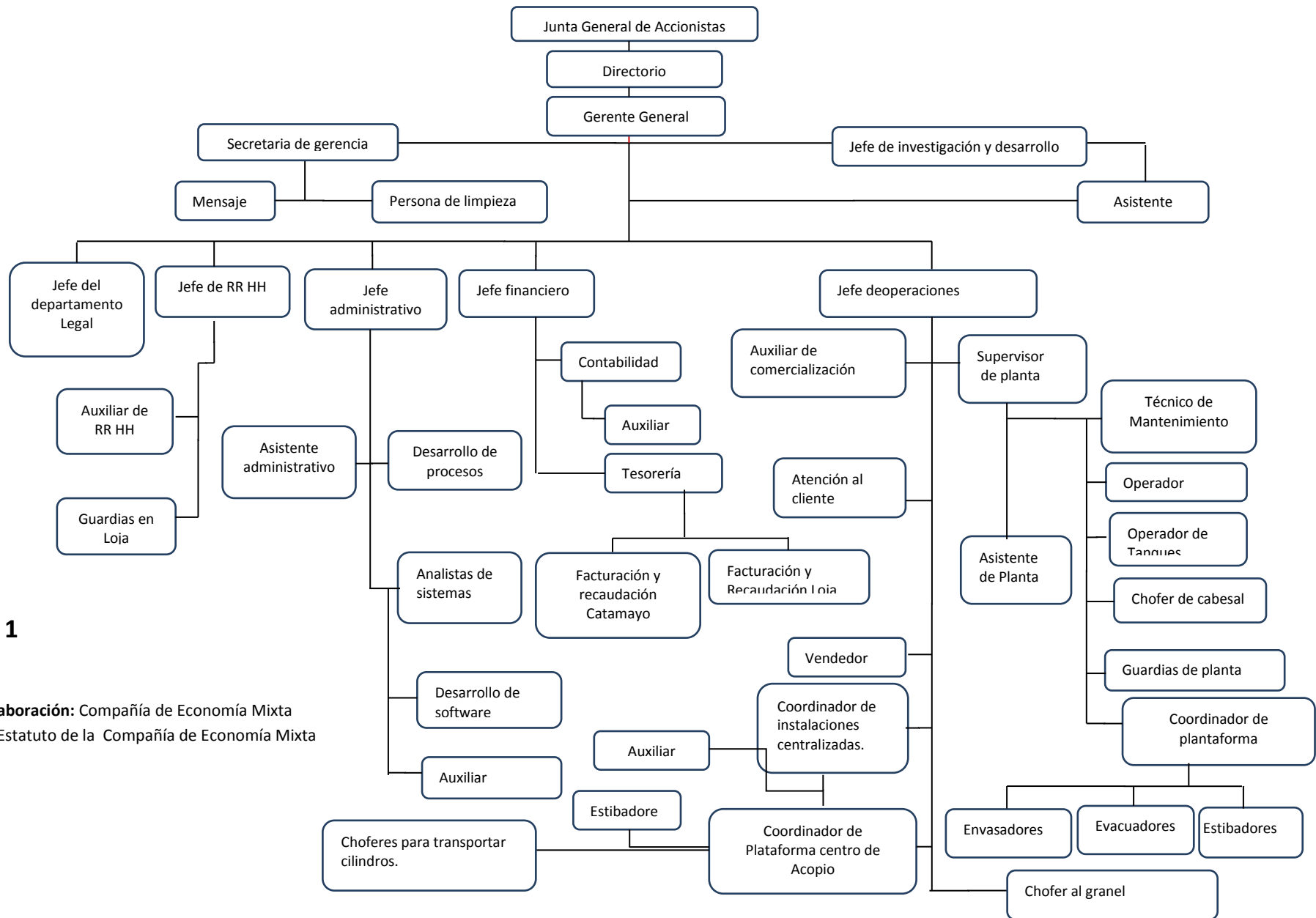
A pesar de contar con estos instrumentos de trabajo, no se encuentra aprobado debidamente por el Ministerio de Relaciones Laborales, sin embargo la administración de la compañía ha enviado los oficios correspondientes para la aprobación respectiva. Finalmente vale resaltar que la empresa dispone de Reglamentos Internos, entre las cuales se destacan el Reglamento Interno de Trabajo, que regula las siguientes actividades empleador - trabajador:

- ✓ Planificación, reclutamiento y selección.
- ✓ Contratos de trabajo.
- ✓ Ingresos del personal, méritos y recompensas.
- ✓ Derechos, obligaciones, prohibiciones sanciones y recursos de apelación.
- ✓ Jornadas de trabajo y régimen de asistencia.
- ✓ Vacaciones licencias y permisos.
- ✓ Terminación de la relación laboral.
- ✓ Horario de trabajo, uniformes, remuneraciones.

1.3 Organigrama estructural y niveles de responsabilidad.

Actualmente, la administración de la compañía LOJAGAS se ubica en la ciudad de Loja donde funcionan sus oficinas principales y el centro de acopio (sector Turunuma Alto) y sus procesos de producción se realiza en la planta envasadora en Catamayo, la misma que colinda con el centro de despacho de Petroecuador.

El organigrama estructural de la compañía que consta a continuación, muestra como se encuentra organizada la compañía.



14

Gráfica 1

Fuente elaboración: Compañía de Economía Mixta "Lojagas", Estatuto de la Compañía de Economía Mixta "Lojagas"

A partir de la presentación de la estructura organizacional, a continuación se detallan las funciones del nivel directivo, ejecutivo y operativo:

Nivel directivo

Del gobierno y la administración.

La compañía estará gobernada por la junta general de accionistas y administrada por el directorio, el presidente y el gerente general, cada uno de estos con las atribuciones y deberes que les concede la ley de compañías y estos estatutos.

- ✓ Gerente general
- ✓ Departamento legal
- ✓ Jefe de recursos humanos
- ✓ Jefe de administración financiero
- ✓ Jefe de operaciones
- ✓ Coordinador de plataformas
- ✓ Jefe de inventario y desarrollo

A nivel ejecutivo

✓ **La junta general de accionistas**

La junta general de accionistas es el organismo supremo de la compañía, se reunirá ordinariamente una vez al año, dentro de los tres meses posteriores a la finalización del ejercicio económico.

✓ **Representación de los accionistas**

De la presidencia

Presidirá la junta general de accionistas el presidente de la compañía actuará como secretario de la junta el secretario de la compañía. A falta del presidente actuara quien lo subrogue, que será uno de los vocales del directorio en orden a sus nombramientos.

✓ **Atribuciones y deberes de la junta general**

La junta general da atribución de otro organismo de la compañía y lo demás que contempla la ley y estos estatutos.

✓ **El directorio**

El directorio estará integrado por el presidente de la compañía, quien será a su vez presidente de este organismo, por cuatro vocales principales y por cuatro suplentes elegidos por la junta general. En el directorio estarán representados necesariamente tanto los accionistas del sector público como los del sector privado en proporción al capital aportado.

Nivel operativo

LOJAGAS opera su negocio con los siguientes agentes.

✓ **Planta de abastecimiento de GLP**

Propiedad de PETROCOMERCIAL, ubicada en el Salitral, Guayaquil.

✓ **Transporte de GLP al Granel**

Se realiza en auto tanques llamado "granelero" que deben reunir los requisitos previamente fijados en la norma vigente.

✓ **Planta de abastecimiento y envasadora**

Ubicada en el Barrio San José, cantón Catamayo, provincia de Loja aquí se recibe el GLP al granel y se lo envasa en cilindros de 15 kg, para el sector doméstico y cilindros de 45 kg, para el sector comercial e industrial. Además se carga al carro granelero propiedad de Lojagas para abastecer las instalaciones centralizadas de gas.

✓ **Transporte de GLP en cilindros**

Se realiza a través de los carros de los distribuidores o plataformas propiedad de Lojagas.

Funciones del departamento administrativo y financiero

✓ **Secretaria de gerencia**

Realiza funciones variadas de secretaria en coordinación con todas las áreas y brinda asistencia administrativa a Gerencia.

✓ **Jefe administrativo y financiero**

Responsable de la supervisión de toda la actividad administrativa y financiera de la empresa apoyando la gestión de los departamentos y unidades de la empresa a través

del proceso contable, tesorería, facturación, provisión de bienes, servicios y paquetes informáticos. Deberá coordinar todas las actividades financieras relacionadas con las entidades de control como PETROCOMERIAL, SRI, auditorías externas, etc. Además debe coordinar la preparación del presupuesto anual de los departamentos de la empresa y validar su cumplimiento.

✓ **Jefatura legal**

Asesora a todos los departamentos de la empresa en aspectos legales y judiciales. Es de su responsabilidad manejar todo lo relacionado con asuntos societarios, controversias tributarias, laborales, civiles, mercantiles, etc. Está bajo su responsabilidad el control y archivo de documentos legales y libros societarios de la Compañía. Deberá coordinar y tramitar toda documentación que pueda tener consecuencias legales, relacionada con clientes, proveedores y entidades de control externas.

Función de control de la producción

✓ **Supervisor de planta envasadora**

Responsable administrar el proceso de envasado y sus actividades relacionadas en la plataforma. Deberá planificar el mantenimiento preventivo de las instalaciones y equipos de la empresa.

✓ **Técnicos en mantenimiento**

Responsable de administrar el proceso de mantenimiento de los equipos mecánicos, eléctricos y electro-mecánicos en la planta envasadora; garantizado el óptimo funcionamiento de los mismos.

✓ **Operador de tanques**

Es responsable del proceso de descarga y almacenamiento del GLP, de los Auto tanques a tanques estacionarios. Debe controlar la seguridad contra incendios y sistemas de evacuación de GLP.

✓ **Estibadores**

Responsable de la carga y/o descarga de los cilindros de GLP de los camiones y sean propios de la empresa o de los distribuidores, clasificándolos de acuerdo a criterios de seguridad, evitando fugas y daños físicos en el cilindro.

1.4 Plan estratégico institucional

El plan estratégico de la compañía comprende los elementos necesarios para obtener un enfoque claro de las actividades propuestas para alcanzar los objetivos trazados por la compañía.

Misión

“satisfacer necesidades energéticas relacionados, al gas licuado de petróleo a través de un servicio integrado de alta calidad.”

Visión

“Liderar a nivel nacional la comercialización de gas licuado de petróleo y sus productos relacionados, respetando el medio ambiente, contribuyendo al desarrollo social y productivo social.”

Objetivos generales

Envasar y comercializar gas licuado de petróleo (GLP), destinado al abastecimiento del consumo en las provincias de Loja y Zamora Chinchipe.

Principios y valores generales que rige la compañía.- Los valores institucionales de la compañía son:

- ✓ **Confiabilidad.-** Que la entrega de nuestros productos y servicios lleguen a nuestros clientes internos y externos oportunamente con calidad y seguridad.
- ✓ **Compromiso.-** Actuar con pasión e iniciativa haciendo propias las exigencias y metas de la empresa, complementar y potenciar las iniciativas, los conocimientos y recursos individuales, para hacerlo mejor, en beneficio de los clientes internos y externos.
- ✓ **Integridad.-** Guardar rectitud, honradez, honestidad y respeto hacia Lojagas, sus clientes internos y externos; velar por su prestigio; conservar sus bienes; ejecutar las

actividades, normas de la empresa y los procesos respectivos, cumpliendo leyes y reglamentos.

1.5 Mercado de gas licuado de petróleo

El mercado de gas licuado de petróleo en el Ecuador está caracterizado por un alto control y regulación de parte de las instituciones del Estado como son el Ministerio de Recursos Naturales no Renovables y la Agencia de Control y Regulación de Hidrocarburos. La estructura de la competencia es de tipo oligopólica siendo los principales actores empresas subsidiarias de consorcios internacionales como son AGIP y DURAGAS (REPSOL), empresas que conjuntamente acumulan cerca de las dos terceras partes del envasado y comercialización de gas licuado de petróleo.

Las principales empresas competidores por su mayor capital son el CONGAS (GRUPO ELJURI). Los competidores a nivel regional o provincial. De la información de despachos de gas licuado de petróleo desde el terminal de El Salitral de PETROECUADOR, se desprende la composición de la competencia a nivel nacional, lo cual se puede observar en el siguiente cuadro:

Tabla 1 COMPOSICIÓN DE LA COMPETENCIA NACIONAL

COMERCIALIZADORAS	PARTICIPACIÓN (%)
AGIP (Agip+Esain+Centrogas)	36.81%
DURAGAS (Duragas+Autogas)	36.77%
CONGAS (Ecogas+Congas+Gas Guayas)	17.51%
AUSTROGAS (Austrogas+Coecogas)	3.70%
LOJAGAS	2.63%
MENDOGAS	1.86%
KINGAS	0.58%
PETROECUADOR	0.15%
TOTAL	100%

Fuente: Petrocomercial (estadística 2010)

Período: Enero-junio 2010.

1.6 Sistema contable de la compañía

La compañía aplica un sistema contable denominado “CAPITAL business System”, se ha venido aplicando este programa desde el año 2008, el sistema tiene la función de realizar la definición, ejecución y control del presupuesto de la compañía Lojagas en un periodo anual determinado, para cumplir con los cambios que exigen los organismos de control se realizó el ajuste necesario al programa de la compañía para estar acorde con las exigencias como son las Normas Internacionales de Contabilidad (NIC) y otras leyes de control.

Para el manejo y control presupuestario se utiliza el Sistema Integrado de Gestión Presupuestaria, que se compone de los siguientes módulos.

- ✓ **Módulo usuarios:** Permitirá administrar las cuentas de Usuarios del Sistema, con diferentes niveles de acceso de acuerdo al rol que desempeña cada empresa, lo que les otorga determinados privilegios para operación del sistema.
- ✓ **Módulo periodos:** Un presupuesto debe ejecutarse dentro de un periodo anual determinado; por tal razón, en este módulo se realiza la creación, apertura y cierre de periodos anuales, con lo que se logrará alcanzar este objetivo.
- ✓ **Módulo variable de control:** Facilitara la planificación y control de los valores de las cuentas contables, que tienen vinculación con éstas. Se crean para cada departamento y se utilizaran en la definición del presupuesto.
- ✓ **Módulo estados financieros:** Este módulo está compuesto de una interfaz que integra el SIGP con el Sistema de Contabilidad existente, desde que se generaran el balance inicial y el estado de resultado de la empresa.
- ✓ **Módulo presupuesto:** Comprende la definición, generación y aprobación de la proforma presupuestaria; y la ejecución del presupuesto mediante compromisos, devengado de compromisos, devengados de compromisos y reformas.

2. CAPITULO

MARCO REFERENCIAL DE LA NORMA INTERNACIONAL DE CONTABILIDAD NIC 2 INVENTARIOS.

2.1 Antecedentes de las NIIF en el mundo.

El actual contexto mundial tiene como principal característica el cambio, enfrentando una evolución natural de la economía del mundo hacia la globalización, la internacionalización, el libre comercio y la apertura.

Debido a los nuevos tiempos que los mercados y empresas están enfrentando, surge la necesidad de mantener un conjunto de principios contables globales que tengan aplicación consistente en los diversos países y sea un lenguaje común que atraviese fronteras para facilitar el movimiento de los recursos alrededor del mundo, y en respuesta a esto, es la implementación de las NIIF y NIC, las cuales se han constituido en normas de mucha importancia y de aplicación obligatoria en algunos países del mundo, puesto que estas son la estructura conceptual básica de la contabilidad internacional que propicia la generación de información relevante, comprensible y consistente para lograr más transparencia y confianza en los mercados y consecuentemente más inversiones.

El cambio experimentado a nivel mundial para la aplicación de las Normas Internacional de Información Financiera (NIIF) anteriormente denominadas Normas Internacional de Contabilidad (NIC) constituye el desarrollo más significativo llevado nunca a cabo en el ámbito de la contabilidad.

Lejos de la Unión Europea, existe un significativo número de regiones, tales como Australia, Rusia y Oriente Medio que también están adoptando las NIIF; junto con otros países como Estados Unidos, Canadá o innumerables países de Centro y Sudamérica donde se van incorporando paulatinamente.

Las Normas Internacionales de Contabilidad y las Normas Internacionales de Información Financiera (NIC/NIIF) están transformándose en los principios de contabilidad financiera más ampliamente aceptados en el mundo. Alrededor de 100 países han adoptado las NIC para la preparación y presentación de información contable. A partir de 2005 más de 7.000 empresas de la Unión Europea deben reportar sus estados financieros en conformidad con las NIC. Australia, Canadá, China, Japón, Rusia y otros países del Medio Oriente están adoptando las NIC o tienen planes para ajustar sus normas contables locales a las normas internacionales.

Con la aprobación del reglamento que establece la aplicación de las normas internacionales de contabilidad, la Unión Europea se convierte en el principal motor para la expansión de unas normas de alta calidad concebidas desde una perspectiva mundial, redundando en

beneficio de una información financiera transparente y comparable más allá de sus fronteras.

Por otra parte, la contabilidad, como ciencia y técnica de la información financiera y operacional de los entes económicos, debe cumplir con exigencias cada día. Las crecientes necesidades de información para planificar, financiar y controlar el desarrollo nacional, requeridas por un sinnúmero de entidades del Estado; las necesidades de información de trabajadores e inversionistas; el desarrollo de sofisticados procedimientos administrativo contables para controlar los enormes volúmenes y complejas operaciones de las empresas, que han hecho imprescindible la herramienta de la computación y las complicaciones que involucra utilizar la moneda como patrón de medida, en países afectados por inflación, plantean un verdadero desafío a nuestra profesión.

Las Normas Internacionales de Contabilidad (NIC) han sido producto de grandes estudios y esfuerzos de diferentes entidades educativas, financieras y profesionales del área contable a nivel mundial, para estandarizar la información financiera presentada en los estados financieros.

Las NIC, como se le conocen popularmente, son un conjunto de normas o leyes que establecen la información que deben presentarse en los estados financieros y la forma en que esa información debe aparecer, en dichos estados. Las NIC no son leyes físicas o naturales que esperaban su descubrimiento, sino más bien normas que el hombre, de acuerdo sus experiencias comerciales, ha considerado de importancias en la presentación de la información financiera.

2.2 Adopción de las NIIF en el Ecuador

En nuestro país, la Superintendencia de Compañías decidió adoptar estas normas a partir del 1 de enero del 2009, según la resolución No. 06. Q.ICI.004 emitida por la Superintendencia de Compañías, publicada en el registro Oficial No. 348 de lunes 4 de septiembre del 2006, normó lo siguiente:

Artículo 1. Adoptar las Normas Internacionales de Información Financiera, “NIIF”.

Artículo 2. Disponer que las Normas Internacionales de Información Financiera, “NIIF”, sean de aplicación obligatoria por parte de las entidades sujetas a control y vigilancia de la

Superintendencia de Compañías, para el registro, preparación y presentación de estados financieros, a partir del 1 de enero del 2009.²

Artículo 3. Constituye el resto de Compañías que no se encuentran en los dos grupos antes mencionados, los cuales deberán adoptar las normas a partir del 1 de enero del 2012, su año de transición será el 2011 y por ende deberá presentar estados financieros comparativos con observancia de las NIIF's a partir del ejercicio del año 2011.

2.3 Aspectos generales relacionados al inventario.

Los inventarios son el factor fundamental para la organización, en función de ellos se planifica y establece la conformación de objetivos, visión, estrategias, y otros aspectos; constituyen en el día a día de los negocios una de las principales actividades de toda empresa, ya sean estas primarias, secundarias o terciarias.

La cuenta inventarios la cual pertenece al grupo de activos corrientes, contablemente representa el conjunto de bienes disponibles para la venta; dicha cuenta surge al reconocer la existencia de riesgos inherentes en las operaciones industriales de toda empresa, la o las subcuentas que lo componen permiten custodiar y salvaguardar los activos de la empresa.

Adicional al control que se otorga mediante el registro diario de las operaciones, hoy se impone una posición primordial sobre los inventarios, se debe trabajar con la aplicación de un análisis financiero, por cuanto los encargados de gestionar la empresa deben velar por la calidad de los inventarios, mediante el estudio de la rotación de inventarios que por diversos factores como la pérdida del valor en el mercado, fallas de fabrica o el ciclo de vida del producto, ocasionan que la rotación del inventario en relación al producto que se comercializa sea muy lenta, generando pérdida en la empresa.

2.4 Norma Internacional de Contabilidad 2 (NIC2) “Inventarios”

La NIC 2; Inventarios define y describe de forma clara y precisa todos los procedimientos que deben existir y cumplirse, desde el punto de vista teórico y práctico. Esta norma originalmente fue emitida en 1993 por el antiguo Comité de Normas Internacionales de Contabilidad (IASC y por sus siglas en ingles). Para más tarde formar parte del IASB, organismo que adoptó lo relacionado a las Normas Internacionales de Contabilidad. En

² (<http://www.micro-area.com/normasnicniff/tabid130/default.aspx>)

diciembre del 2003 el IASB realizó modificaciones a la NIC 2, con el propósito de relacionar y confrontar términos que no discrepen con el resto de normativas vigentes.³

2.4.1 Objetivos

La NIC 2 es una clara referencia para la determinación del costo de los inventarios, proporciona pautas sobre el tratamiento contable que deben tener los inventarios para su reconocimiento, valor y presentación, teniendo en cuenta que el producto final son los estados financieros, que constituyen la mejor herramienta de los gerentes para la toma de decisiones.

El objetivo de esta norma es:

“Prescribir el tratamiento contable para los inventarios en la determinación del costo y el reconocimiento de los gastos incluyendo el deterioro que rebaje el importe en libros al valor neto realizable”⁴.

2.4.2 Alcance

Comprende todos los inventarios como materia prima, producto en procesos, producto terminado y mercaderías; dependiendo de la naturaleza de la compañía.

- ✓ **Materia prima**
Son los materiales empleados para la fabricación y elaboración de productos estos pasan por un proceso de transformación.

- ✓ **Productos en procesos**
La conforman aquellos productos que están en la etapa de elaboración, han sufrido transformación pero no se encuentran listos para su fase de comercialización, al no cumplir con los requisitos que requiere el cliente.

- ✓ **Productos terminados**
Pertencen a este grupo los o los productos resultados del proceso de transformación, que se encuentran listos para su comercialización, ya sea al cliente o el consumidor final.

³Wikipedia /inventarios/http:es.wikipedia.org/wiki/inventario/ fecha de consulta: 09-10-2011

⁴ Córdova F. (2010) Certificación en normas internacionales de información financiera; Modulo 2. Loja- Ecuador.UTPL.

✓ **Mercaderías**

Este tipo de inventario lo utilizan generalmente las empresas comercializadoras, quienes compran a terceros, producto que no requiere un proceso de transformación para su venta “producto final”. **Ejemplo:** boutiques, librerías, almacenes de zapatos, electrodomésticas, computadoras, inmobiliarios entre otros.

La NIC 2 no aplica en los siguientes casos:

- a) Las obras en curso, estas se refieren a las obras en proceso para los contratos de construcción la cual se aplica la NIC-11.
- b) Los instrumentos financieros: Todos los que corresponden a materia de bonos; títulos, acciones la cual tienen una NIC específica.
- c) Activos biológicos: Corresponden aquellos propios de la actividad agrícola y forestal en la cual se le aplicará la NIC- 41 de agricultura.
- d) Los intermediarios que por cuenta propia o en calidad de comisionistas de una empresa compra o venta materiales primas cotizadas, siempre y cuando se midan al valor razonable menos los costos de venta.⁵

Así mismo la norma en su párrafo 3 expresa que, en el caso de que dichos inventarios se registren bajo los criterios de medición antes señalados tanto para productores e intermediarios, las variaciones de lo importe se reconocerán en el resultado del ejercicio en que se origine.

2.4.3 Definiciones

Es importante definir algunos términos que se emplearan en esta norma, con la finalidad de establecer ciertos parámetros conceptuales.

Inventarios.

“Define el registro documental de los bienes y demás cosas pertenecientes a una persona o comunidad, hecho con orden y precisión”⁶

“La NIC 2 define a los inventarios como activos:”

⁵ <http://www.intelecto.com.ec/wp-content/themes/intelecto/descarganiif/>

NIC/NIC2Inventarios.pdf. fecha de consulta 01-04.2011

⁶ [\(wikipedia/inventarios/http://es.wikipedia.org/wiki/inventario\)/](http://es.wikipedia.org/wiki/inventario/) fecha de consulta 01-04-2011

- a) Mantenidos para ser vendidos en el curso normal de la operación;
- b) En proceso de producción con vistas a esa venta; o
- c) En forma de materiales o suministros, para ser consumidos en el proceso de producción, o en la presentación de servicios.”⁷
- d) De acuerdo a las definiciones encontradas sobre inventarios, se puede concluir que inventarios son:

Bienes visibles que se tienen para la venta o para ser consumidos en la producción de bienes o servicios en un determinado periodo económico.

Valor neto realizable

“El valor neto realizable de un activo es el importe que se puede obtener por su enajenación en el mercado, en el curso normal del negocio, deduciendo los costes estimado necesarios para llevarla a cabo, así como, en el de las materias primas y de los productos en curso, los costes estimados necesarios para terminar su producción, construcción o fabricación”.⁸

“Es el precio estimado de venta de un activo en el curso normal de la operación menos los costos estimados para terminar su producción y los necesarios para llevar a cabo la venta”.⁹

De estas dos definiciones se puede determinar que el **valor neto realizable** es:El precio promedio que resulta de la venta de un activo, en un periodo normal de operaciones menos al valor del costo en el cual se incurrirá para la venta del mismo.

Valor razonable

“Es el importe por el cual puede ser intercambiado un activo, o cancelado un pasivo, entre un comprador y un vendedor interesado y debidamente informado, que realizan una transacción libre.

El valor neto realizable hace referencia al importe neto que la entidad espera obtener por la venta de los inventarios, en el curso normal de la operación. El valor razonable refleja el

⁷NIC 2 Inventarios, PDF.(Emitidas por el IASCF) fecha de consulta 01-04-2011

⁸<http://foros.areadepymes.com/viewtopic.php?p=52319>/Fecha de consulta:06-07-2011

⁹NIC 2 Inventarios. Pdf. (Emitida por el IASCF)

importe por el cual este mismo inventario podría ser intercambiado en el mercado, entre compradores y vendedores interesados y debidamente informados. El primero es un valor específico para la entidad, mientras que el último no. El valor neto realizable de los inventarios puede no ser igual al valor razonable menos el costo de venta. Entre los inventarios también se incluyen los bienes comprados y almacenados para su reventa, entre los que se encuentran, por ejemplo, las mercaderías adquiridas por un minorista para su reventa a sus clientes, y también los terrenos u otras propiedades de inversión que se tiene para ser vendidos a terceros.

También son inventarios los productos terminados o en curso de fabricación mantenidos por la entidad, así como los materiales y suministros para ser usados en el proceso productivo”¹⁰

2.4.4 Medición de los inventarios

Los inventarios se medirán al menor del costo, es decir que no se carga ningún costo ocasionado para la comercialización, puede ser el costo o el valor neto realizable siempre y cuando sea el menor.

2.4.4.1 Costos de adquisición

Es el importe facturado por el vendedor después de deducir cualquier descuento, rebaja en el precio u otras partidas similares así como los intereses incorporados y se añadirán todos los gastos adicionales que se produzcan hasta que los bienes se hallen ubicados para su venta, tales como transportes, aranceles de aduanas, seguros, y otros directamente atribuibles a la adquisición de los inventarios.

2.4.4.2 Costos de transformación

Se utilizan principalmente empresas de producción “industrias”, para generar el producto final, se pasa por una serie de procesos que conlleva el uso de recursos necesarios para la transformación, los costos a los que incurren pueden ser de dos tipos costos directos e indirectos.

¹⁰ NIC-2 Inventarios. Pdf. (Emitidas por el IASCF) fecha de consulta: 03-07-2011

✓ **Costos directos:**

Se identifican directamente con el producto, un **ejemplo** de ellos es la mano de obra directa. De acuerdo al párrafo 12 de la norma determina que los costos de transformación de inventarios son los que están directamente relacionados con el producto estrella.

Mano de obra directa.

Es el sueldo asignado al personal de la empresa, por el tiempo de trabajo que se emplea específicamente en la producción del producto.

✓ **Costos indirectos**

Son aquellos que no se los puede medir de forma individual estos pueden ser fijos y variables.

Costos fijos

Son cuantificables su valor es constante aunque varíe el volumen de producción. De acuerdo al párrafo 13 de la norma establece que la distribución de este tipo de costos se hará en relación la capacidad normal de la producción.

✓ **Capacidad normal**

Es la producción que se genera sin ningún tipo de novedades e interrupciones, teniendo en cuenta varios estudios para obtener estándares de lo que se espera producir en un tiempo determinado. "La cantidad de costos indirectos fijos distribuido a cada unidad de producción no se incrementará como consecuencia de un nivel bajo de producción ni por la existencia de capacidad ociosa".¹¹

Costos variables

Cambian directa o directamente en función del volumen de producción. Todo costo indirecto sea este fijo o variable, que no se le reconozca en el inventario, se lo registrara en los gastos.

2.4.4.3 Otros costos:

Son aquellos no provenientes de la producción pero que se ocasionan para dar al inventario ubicación y condiciones actuales, por lo general se los emplea en casos de que el cliente

¹¹Hansen –Holm.(2009) Manual para implementar las normas internacionales de información financiera ; Guayaquil , distribuidora de texto del pacífico, (pp 253) fecha de consulta: 07-10-2011

requiera características adicionales específicas de un producto. Son ejemplos de costos excluidos del costo de los inventarios, por lo que se considerará como gastos del periodo en el que se incurran en los siguientes.

- ✓ Cantidades anormales de desperdicios de materiales, mano de obra u otros costos de producción.
- ✓ Costos de almacenamiento, salvo las que sean necesarias en la producción.
- ✓ Costos indirectos de administración que no contribuyen a dar a los inventarios su condición y ubicación actual.
- ✓ Los costos de venta.

2.4.4.4 Costos de los inventarios para un prestador de servicios

En este tipo de empresa el costo de los inventarios está conformado principalmente por la mano de obra directa, en ella se contempla el personal de supervisión. En el párrafo 19 de la norma se hace referencia que la mano de obra y los demás costos relacionado con las ventas, y con el personal de administración general, no se incluirán en los costos de los inventarios, sino que se contabilizaran como gastos del periodo en el que se hayan incurrido. Los costos de los inventarios de un prestador de servicios no incluirán márgenes de ganancia ni costos indirectos no atribuibles que, a menudo, se tienen en cuenta en los precios facturados por el prestador de servicios.

2.4.4.5 Técnicas de medición de costos

Las técnicas para la medición del costos de inventarios tales como el método del costo estándar o el método de los minoristas, podrán ser utilizados por conveniencia siempre y cuando el resultado de aplicarlos se aproxime el costo.

Los costos estándares se establecerán a partir de niveles normales de consumo de materias primas, suministros, mano de obra, eficiencia y utilización de la capacidad. El método de los minoristas se utilizan a menudo en el sector comercial al por menor, para inventarios cuando existe un gran número de artículos que rotan constantemente que tienen márgenes similares y para los cuales resulta impracticable usar otros métodos de cálculo de costos.

Al emplear este método el costo de los inventarios se determinara deduciendo, del precio de venta del articulo un porcentaje apropiado bruto, dicho porcentaje debe tener en cuenta la parte de los inventarios que se han marcado por debajo de su precio de venta original.

2.4.5 Fórmulas de costeo

El costo de los productos que no son frecuentemente intercambiables entre sí, así como los costos de los bienes o servicios producidos y segregados para proyectos específicos, se determinarán a través de la identificación específica de sus costos individuales, esto significa que cada costos concreto se distribuye entre ciertas partidas identificadas dentro de los inventarios.

Pero en ocasiones esta identificación específica resulta inadecuada cuando en los inventarios haya un gran número de productos que sean frecuentemente intercambiables. El costo de los inventarios se asignara utilizando los métodos de primera entrada primera salida FIFO, o el costo promedio ponderado.

La fórmula FIFO asume que los productos en inventarios comprobados o producidos primero, serán vendidos en primer lugar.

La fórmula del COSTO PROMEDIO PONDERADO, consiste en sumar los costos que tiene el inventario y dividirlo para todos obteniendo un precio uniforme de cada unidad. El promedio puede calcularse periódicamente o después de recibir cada envío adicional, dependiendo de las circunstancias de la entidad.

La entidad debe utilizar la misma fórmula de costo para todos los inventarios que tengan una naturaleza y usos similares solo se justifica utilizar otra fórmula de costos diferente para aquellos inventarios con naturaleza o uso distintos.

2.4.6 Valor neto realizable (VNR)

Además en la norma se menciona que el costo de inventarios puede no ser recuperable cuando:

- ✓ El precio de producto ha caído frente a las condiciones del mercado.
- ✓ El producto a permanecido demasiado tiempo en inventario, por lo cual el bien se encuentra obsoleto.
- ✓ El producto presenta daños o fallas de fábrica.

En este tipo de casos para contabilizar estas anomalías se lo puede hacer registrando el valor del bien igual al valor neto realizable y a su vez la pérdida ocasionada por la rebaja del valor del producto se la reconoce como un gasto del periodo (costo de venta).¹²

2.4.7 Reconocimiento como un gasto

Cuando se venden inventarios y se reconocen ingresos la cantidad cargada de esos inventarios se reconocen como un gasto (denominado costos de bienes vendidos)

2.5 Información a revelar

En los estados financieros se revelara la siguiente información:

- ✓ Políticas contables adoptados para la medición de los inventarios, incluyendo la fórmula de medición de los costos que se haya utilizado.
- ✓ El importe total en libros de los inventarios, y los importes parciales según la clasificación que resuelve apropiada para la entidad.
- ✓ El importe en libros de los inventarios que se llevan al valor razonable menos los costos de venta.
- ✓ El importe de los inventarios reconocidos como gastos durante el período.
- ✓ El importe de las rebajas de valor de los inventarios que ha reconocido como gasto en el periodo.
- ✓ El importe de las reversiones en las rebajas del valor anteriores que se ha reconocido como una reducción en la cuantía del gasto por inventarios en el periodo.
- ✓ Las circunstancias o eventos que hayan producido la reversión de las rebajas de valor, y
- ✓ El importe en libros de los inventarios pignorados en garantía del cumplimiento de deudas.

¹²<http://foros.areadepymes.com/viewtopic.php?p=52319/> fecha de consulta: 07-09-2011

2.6 Relación de la NIC 2 con otras normas

Según la IASB indica que la NIC 2 inventarios, se relaciona con las siguientes normas:

NIC 1 Presentación de estados financieros

Los inventarios al pertenecer al grupo de activos, guardan estrecha relación con la NIC 1; debido a que los activos al igual que los pasivos y patrimonio, conforman los estados financieros por cuanto al incluirse en él, deben cumplirse con las condiciones y criterios para la presentación y revelación de los estados financieros.

NIC 11 Contratos de construcción

Existe una relación por cuanto hay una excepción con respecto a la NIC 2, manifiesta que la norma no tiene alcance en los inventarios provenientes de las obras en curso de los contratos de construcción, para este tipo de inventarios corresponde a la aplicación de la NIC 11 la cual está facultada para el tratamiento contable de los ingresos y los costos ocasionados por la fabricación de los bienes inmuebles.

NIC 16 Propiedades, planta y equipo

Se aplica la NIC 2, para contabilizar los costos derivados de las obligaciones por desmantelamiento, retiro y rehabilitación del lugar sobre el que se asienta el elemento, en los que se haya incurrido durante un determinado periodo como consecuencia de haber utilizado dicho elemento para producir inventarios.

NIC 18 Ingresos

En la NIC 18, establece que son ingresos de actividades ordinarias los provenientes de: venta de bienes, prestación de servicios, intereses, regalías y dividendos. La NIC 2 contempla como inventarios parte de los ingresos que puede tener la empresa dentro de las actividades ordinarias como lo son: Los bienes comprados para su venta, los productos terminados o en fabricación, los materiales y suministros utilizados en el proceso productivo, para el caso de un prestador de servicios el costo de los servicios como la mano de obra y otros costos del personal relacionados con la prestación de servicios, al personal de supervisión y los costos indirectos que la entidad aun no haya reconocido el ingreso. Por lo tanto los inventarios al formar parte de los ingresos deben regirse en la NIC 18 para su determinación en el proceso contable.

NIC 23 Costos por intereses

Esta NIC 23 se relaciona con la NIC 2, por lo tanto hace presente los casos en los que los costos financieros (intereses) forman parte del costo de los inventarios en vista de que una empresa puede adquirir productos a crédito y por ello generarse intereses. La determinación se realiza de la siguiente forma la diferencia entre precio de compra a crédito y el valor pagado, dicho elemento se señalará como gastos por intereses. El principio básico de la norma NIC 23 es que los costos ocasionados por préstamos comerciales los cuales se los destina para la compra de mercaderías, materia prima para la fabricación de un producto destinados para la venta se reconozcan como costos de los inventarios.

NIC 32 Instrumentos financieros: Presentación e información a revelar, NIC 39 Instrumentos financieros: Reconocimiento y medición, NIIF 9 Instrumentos financieros.

La NIC 2 se relaciona con la NIC 32, 39 y NIIF 9 porque contiene una excepción de no aplicarse dicha norma a los instrumentos financieros. Es necesario aclarar los objetivos de las normas: El objetivo de la NIC 32 es demostrarlos los instrumentos financieros como pasivos o patrimonio para compensar activos y pasivos financieros. El objetivo de la NIC 39 es hacer conocer los principios para el reconocimiento y la medición de los pasivos financieros, igualmente de los contratos de compra o venta de partidas no financieras. El objetivo de la NIIF 9 es determinar los principios para la información financiera sobre activos financieros ayudando la presentación de información útil y relevante de los estados financieros, en el análisis de los importes y la incertidumbre de los flujos de efectivo futuros.

NIC 37 Provisiones, pasivos contingentes y activos contingentes.

Al determinar al valor neto de realización, es indispensable trabajar en función del objetivo de mantener los inventarios.

El valor neto realizable del valor de inventarios será el precio de contrato. El exceso de la cantidad de inventarios por consecuente de un contrato de venta, o los productos obtenidos por contrato de compra firmes denominadas provisiones o pasivos contingentes.

Las provisiones o pasivos contingentes se registraran contablemente de acuerdo con la NIC 37 es el suministrar bases fundamentales para el reconocimiento y la medición de las provisiones, pasivos contingentes y activos contingentes y verificarla revelación de información relevante complementaria.

NIC 41 Agricultura

Esta norma se aplica a los productos agrícolas, que son los productos obtenidos de los activos biológicos de la entidad, pero sólo hasta el punto de su cosecha o recolección. A partir de entonces son de aplicación la NIC 2 Inventarios, o las otras Normas relacionadas con los productos.

CAPÍTULO III

APLICACIÓN DE LA NIC 2 “INVENTARIOS”, EN LA COMPAÑÍA DE ECONOMÍA MIXTA “LOJAGAS” EN EL EJERCICIO 2011

3.1 Costo real de inventario

Se recopiló la información de los saldos finales de los inventarios de los artículos almacenados de fecha 31 de diciembre del 2010. En lo que concierne la cantidad y costo de los repuestos, herramientas, accesorios y productos terminados. Registrados en las Kárdex de la compañía. (Anexo I).

El costo histórico unitario se estableció en base a la información que se obtuvo mediante las facturas de compra del año 2009 y el valor de mercado del año 2010 y las proformas solicitadas a los diferentes proveedores, los mismos que se detallan en el siguiente cuadro:

TABLA N° 2 VALOR DE MERCADO DEL INVENTARIO

LOJAGAS						
31 de diciembre del 2010						
INVENTARIO DE: REPUESTOS, HERRAMINETAS, ACCESORIOS Y PRODUCTOS TERMINADOS						
N°	CÓDIGO	NOMBRE	EXISTENCIA.	COSTO HISTORICO UNITARIO	VALOR TOTAL	VALOR DEL MERCADO
1	A-ABRA-001	ABRAZADERA ACERO 12MM	295	\$ 0,76	\$ 224,36	\$ 0,76
2	A-ABRA-002	ABRAZADERA COBRE 1/2"	325	\$ 0,15	\$ 50,19	\$ 0,15
3	A-ABRA-003	ABRAZADERA COBRE 3/4	125	\$ 0,26	\$ 32,50	\$ 0,30
4	A-ABRA-004	ACEITE T-30 PARA COMPRESOR	11	\$ 13,61	\$ 149,72	\$ 13,61
5	A-ABRA-005	ACEITE OMEGA 612	3	\$ 32,54	\$ 97,62	\$ 32,54
6	A-ACLB-001	DETERGENTE INDUSTRIAL CONCENTRADO	80	\$ 3,98	\$ 318,26	\$ 3,98
7	A-ACLB-002	LUBRICANTE DE CADENA TRANSPORTADORA EN PASTA	200	\$ 1,17	\$ 234,00	\$ 1,21
8	A-ACLB-003	ACEITE SAE 250	3	\$ 10,71	\$ 32,13	\$ 10,71
9	A-ACLB-004	ACEITE SULLAIR SULLUBE - 32	5	\$ 84,25	\$ 421,25	\$ 84,25
10	A-ACLB-005	ACEITE SAE 30	10	\$ 32,95	\$ 329,50	\$ 32,95
11	A-ACLB-007	ACEITE SAE 15W40	3	\$ 14,73	\$ 44,19	\$ 14,73
12	A-ACLB-008	ACEITE TEXACO RANDO HD32	1	\$ 61,10	\$ 61,10	\$ 66,36
13	A-ACLB-009	ACEITE TEXACO RANDO HD46	1	\$ 61,67	\$ 61,67	\$ 61,67
14	A-ACLB-010	ACEITE OMEGA 636 ISO 10.5	-			\$ 37,14
15	A-ADAP-001	ADAPTADOR HEXAGONAL BRONCE 1/2" X 3/8"	-			\$ 2,85
16	A-ADAP-002	ADAPTADOR HEXAGONAL BRONCE 1/4" X 1/2"	-			\$ 2,85
17	A-ADAP-004	ADAPTADOR HEXAGONAL ACERO 3/8" X 3/8"	-			\$ 1,52
18	A-ADAP-006	ADAPTADOR HEXAGONAL ACERO 1 1/4" X 1 1/4"	24	\$ 3,00	\$ 72,00	\$ 2,90
19	A-ADAP-007	ADAPTADOR HEXAGONAL ACERO 1" X 1"	40	\$ 2,12	\$ 84,93	\$ 2,12
20	A-ADAP-010	ADAPTADOR HEXAGONAL ACERO ACERO 1/4" X 1/4"	-			\$ 1,52
21	A-ADAP-011	ADAPTADOR HEXAGONAL ACERO 3/4"	66	\$ 1,88	\$ 124,39	\$ 1,88
22	A-ADAP-012	ADAPTADOR HEXAGONAL BRONCE 1/2" X 1/2"	68	\$ 1,68	\$ 114,54	\$ 1,69
23	A-ADAP-013	ADAPTADOR HEXAGONAL BRONCE 1/4"	-			\$ 1,42
24	A-ADAP-015	ADAPTADOR HEXAGONAL ACERO 1" X 3/4"	-			\$ 5,30
25	A-ADAP-016	ADAPTADOR HEXAGONAL ACERO 3/4" X 1/2"	-			\$ 4,11
26	A-ADAP-017	ADAPTADOR HEXAGONAL ACERO 1/2" X 3/8"	-			\$ 2,61
27	A-ADAP-018	ADAPTADOR COBRE 3/4" SOHE	94	\$ 0,80	\$ 75,20	\$ 0,80
28	A-ADAP-022	ADAPTADOR PARA LLENADO DE TANQUE REGO 3175A	8	\$ 16,54	\$ 132,34	\$ 16,54
29	A-ADAP-023	ADAPTADOR RECA 161-	26	\$ 2,07	\$ 53,82	\$ 2,07
30	A-ADAP-024	ADAPTADORES COBRE SOHE 1/2"	303	\$ 0,70	\$ 210,80	\$ 0,70
31	A-ADAP-028	ADAPTADOR HEXAGONAL BRONCE 3/8" X3/8"	9	\$ 1,28	\$ 11,50	\$ 1,90
32	A-ADAP-030	ADAPTADOR HEXAGONAL BRONCE 3/8" X 1/4"	-			\$ 1,95
33	A-ADAP-031	ATAQUE RAPIDO SRG	17	\$ 10,77	\$ 183,08	\$ 11,76
34	A-ADAP-032	ADAPTADOR SOHE COBRE 1"	16	\$ 3,02	\$ 48,36	\$ 3,02
35	A-ADAP-033	ACOPLE REGO 3171 A	-			\$ 10,00
36	A-ADAP-034	ADAPTADOR DE DESCARGA REGO 3120	-			\$ 129,00
37	A-BUSH-001	BRIDAS SOLDABLES AN 1 1/4"	24	\$ 2,54	\$ 61,05	\$ 2,73
38	A-BUSH-002	BUSHING 3/4" X 1/4"	-			\$ 0,59
39	A-BUSH-003	BUSHING ACERO 1 1/2" X 1 1/4"	-			\$ 0,51
40	A-BUSH-004	BUSHING ACERO 1 1/4" X 1"	67	\$ 0,78	\$ 52,27	\$ 0,78
41	A-BUSH-005	BUSHING ACERO 1" X 3/4"	50	\$ 0,44	\$ 22,12	\$ 0,45
42	A-BUSH-006	BUSHING ACERO 1/2" X 3/8"	112	\$ 1,25	\$ 140,10	\$ 1,25
43	A-BUSH-007	BUSHING ACERO 3/8" X 1/4"	-			\$ 0,38
44	A-BUSH-008	BUSHING ACERO 3/4" X 1/2"	48	\$ 0,30	\$ 14,51	\$ 0,45
45	A-BUSH-009	BUSHING ACERO 3/4" X 3/8"	8	\$ 2,80	\$ 22,40	\$ 0,70
46	A-BUSH-010	BUSHING ACERO 1/2" X 1/4"	54	\$ 0,26	\$ 14,23	\$ 0,26
47	A-BUSH-011	BUSHING BRONCE 1/2" X 3/8"	-			\$ 2,55
48	A-BUSH-012	BUSHING BRONCE 3/4 X 3/8	-			\$ 3,45

49	A-BUSH-013	BUSHING BRONCE 3/4" X 1/2"	-				\$ 2,92
50	A-BUSH-015	BRIDAS SOLDABLES AN 1/2"	20	\$ 1,04	\$ 20,80		\$ 1,04
51	A-BUSH-016	BRIDAS SOLDABLES AN 3/4"	20	\$ 1,45	\$ 29,00		\$ 1,45
52	A-BUSH-017	BRIDAS SOLDABLES AN 1"	-				\$ 1,63
53	A-BUSH-018	BUSHING BRONCE 1/2" X 1/4"	-				\$ 2,50
54	A-BUSH-020	BUSHING ACERO A-105 1 1/4" X 3/4"	-				\$ 0,85
55	A-BUSH-021	BUSHING ACERO 1" X 3/8"	-				\$ 0,60
56	A-BUSH-025	BRIDA AC DESLIZABLE DE 4" 300 PSI	-				\$ 23,89
57	A-CABE-002	CABLE ACERO 6X7X3/16	4	\$ 0,45	\$ 1,80		\$ 0,45
58	A-CABE-004	CAMPANAS DE ENVASADO DE GAS	8	\$ 112,00	\$ 896,00		\$ 112,00
59	A-CANE-001	CAJA METALICA PEQUEÑA CON PUERTA 90X140X80	6	\$ 2,50	\$ 15,00		\$ 2,50
60	A-CANE-002	CAÑERIA COBRE TIPO L O K 3/8"	34	\$ 1,75	\$ 59,50		\$ 1,75
61	A-CANE-003	CAÑERIA COBRE TIPO L O K 1/2"	8	\$ 102,91	\$ 823,29		\$ 104,45
62	A-CANE-004	CHOVA (O CINTA ASFALTICA)	10	\$ 7,25	\$ 72,50		\$ 8,00
63	A-CANE-005	CINTA ABRAZADERA DE COBRE	632	\$ 0,26	\$ 164,32		\$ 0,26
64	A-CANE-007	CINTA AISLANTE 3M	-				\$ 25,00
65	A-CANE-008	CAÑERIA COBRE TIPO L O K 3/4"	21	\$ 31,80	\$ 667,71		\$ 85,75
66	A-CARR-001	ORING D 21.95 MM X 1.78 MM	50	\$ 0,20	\$ 10,00		\$ 0,48
67	A-CARR-002	ORING D 33.05MM X 1.78 MM	50	\$ 0,20	\$ 10,00		\$ 0,20
68	A-CARR-003	ORING D 34 MM X 3 MM	50	\$ 0,30	\$ 15,00		\$ 0,30
69	A-CARR-004	ORING D 26.70 MM X 1.78 MM	50	\$ 0,20	\$ 10,00		\$ 0,20
70	A-CARR-005	ORING D 8 MM X 2 MM	49	\$ 0,15	\$ 7,35		\$ 0,15
71	A-CARR-019	GASKET SET CYL 55-C95KD(106683) 109058	-				\$ 40,48
72	A-CARR-062	JUEGO DE EMPAQUETADURAS PARA BRAZOS - 140A125	-				\$ 68,54
73	A-CARR-073	RODAMIENTO LIN LBCR20A-COJINETE BOLAS Ø20-151A354	-				\$ 42,25
74	A-CARR-179	ANILLO O 133A245	-				\$ 1,95
75	A-CARR-185	ANILLO-O NBR 70 33.05 X 1.78-100712	-				\$ 0,60
76	A-CARR-186	BOQUILLA -110644	-				\$ 66,29
77	A-CARR-187	VASTAGO L=30.40 -110250	-				\$ 24,93
78	A-CARR-188	EMPAQUETADURA 20.0/7.0X2.5 -133A413	-				\$ 2,27
79	A-CARR-189	VASTAGO DE VALVULA - 110242	-				\$ 51,70
80	A-CARR-190	ANILLO-O 34X3.0-133A024	-				\$ 1,11
81	A-CARR-191	ANILLO SEEGER U15 DIN 471-143A125	-				\$ 0,76
82	A-CARR-192	ANILLO-O NBR 70 26.70X1.78 -100713	-				\$ 0,60
83	A-CARR-193	UNION ROSCADA 15X3/8 -135700	-				\$ 13,08
84	A-CARR-194	ANILLO-O 71,44X3.53 - 133137	-				\$ 0,77
85	A-CARR-195	ESTABILIZADOR PARA CABEZA DE LLENADO - 332B545	-				\$ 13,46
86	A-CARR-196	CABEZA DE LLENADO AUTOMATICO 22MM - 110640	-				\$ 2.023,20
87	A-CILI-001	ASAS	-				\$ 1,57
88	A-CILI-002	BASES	472	\$ 1,47	\$ 694,62		\$ 1,62
89	A-CILI-004	TOROIDES	5.000	\$ 0,04	\$ 200,00		\$ 0,04
90	A-CILI-009	VALVULAS INDUSTRIALE -	318	\$ 4,41	\$ 1.402,00		\$ 4,41
91	A-CILI-012	VALVULAS EMEMSA (CON DISPOSITIVO DE SEGURIDAD)	5.000	\$ 3,05	\$ 15.253,45		\$ 3,05
92	A-CILI-013	VALVULAS EMEMSA (SIN DISPOSITIVO DE SEGURIDAD)	51	\$ 2,00	\$ 102,01		\$ 2,00
93	A-CILI-014	VALVULA SCG (THAILAND)	-		\$ -		\$ 2,44
94	A-CODO-001	CODO 45 SOSO DE 1/2"	30	\$ 0,43	\$ 12,80		\$ 0,67
95	A-CODO-002	CODO AN ROSCABLE 1 1/4" X 150 PSI	31	\$ 1,16	\$ 35,98		\$ 1,16
96	A-CODO-003	CODO AN ROSCABLE 1/2" X 150 PSI	152	\$ 0,30	\$ 45,38		\$ 0,30
97	A-CODO-004	CODO AN ROSCABLE 3/4" X 150 PSI	75	\$ 0,36	\$ 26,79		\$ 0,36
98	A-CODO-005	CODO AN ROSCABLES 1" X 150 PSI	143	\$ 0,50	\$ 71,50		\$ 0,50
99	A-CODO-007	CODO CED 40 P/S X 90 DE 3/4	99	\$ 0,77	\$ 76,23		\$ 0,77
100	A-CODO-008	CODO CED. 40 P/SOLDAR45 1 - 1/4"	20	\$ 0,88	\$ 17,56		\$ 0,67
101	A-CODO-009	CODO DE 1 1/4 X 300 45 GRADOS	26	\$ 6,90	\$ 179,40		\$ 6,90
102	A-CODO-010	CODO NEGRO 150 LBS CINFUSA 90 X 1 1/2	52	\$ 1,43	\$ 74,26		\$ 1,43
103	A-CODO-011	CODOS 1" X 3000	17	\$ 6,87	\$ 116,79		\$ 6,87

104	A-CODO-012	CODO AN ROSCABLE 1/2" X 300 PSI	3	\$ 1,93	\$ 5,79	\$ 1,36
105	A-CODO-013	CODO AN ROSCABLE 3/4 X 300 PSI	-			\$ 1,69
106	A-CODO-014	CODO COBRE 3/4" SOSO	247	\$ 0,81	\$ 199,25	\$ 0,81
107	A-CODO-015	CODO COBRE SO-HI DE 1/2"	61	\$ 2,01	\$ 122,85	\$ 1,72
108	A-CODO-016	CODO COBRE SOSO 1/2"	210	\$ 0,37	\$ 78,74	\$ 0,89
109	A-CODO-017	CODO SOLDABLES AN 1 1/4"	101	\$ 0,52	\$ 52,57	\$ 0,52
110	A-CODO-018	CODO SOLDABLES CED. 40 DE 1"	27	\$ 1,00	\$ 27,00	\$ 1,00
111	A-CODO-019	CODO SOLDABLES CED. 40 DE 1/2"	30	\$ 0,33	\$ 9,90	\$ 0,33
112	A-CODO-020	CODO BRONCE DE 1/2" CON ESPIGA 3/8%	38	\$ 2,50	\$ 95,00	\$ 2,50
113	A-CODO-023	CODO H/N REF 150 90 X 1 1/4"	39	\$ 0,98	\$ 38,22	\$ 0,98
114	A-CODO-024	CODO 90AC SOLDABLE C 40 DE 4"	-			\$ 8,93
115	A-COMP-001	AMORTIGUADOR DE VALV	2	\$ 53,75	\$ 107,49	\$ 53,75
116	A-COMP-002	ANILLO ESPACIADOR	6	\$ 10,60	\$ 63,63	\$ 10,60
117	A-COMP-005	ANILLO RETENEDOR EMP	2	\$ 1,28	\$ 2,56	\$ 1,28
118	A-COMP-006	ARANDELA CAJA EMPAQU	4	\$ 2,31	\$ 9,25	\$ 2,31
119	A-COMP-007	ARANDELA DE PRESION	4	\$ 2,31	\$ 9,25	\$ 2,31
120	A-COMP-009	ARANDELA RESORTE EMP	2	\$ 1,80	\$ 3,59	\$ 1,80
121	A-COMP-010	BANDA (830-850 RPM)	6	\$ 47,82	\$ 286,91	\$ 47,82
122	A-COMP-011	CAJA EMPAQUETADURA	2	\$ 51,10	\$ 102,19	\$ 51,10
123	A-COMP-012	CALZA DE PISION	2	\$ 1,91	\$ 3,81	\$ 1,91
124	A-COMP-013	CASQUETE DE VALVULA	4	\$ 8,48	\$ 33,93	\$ 8,48
125	A-COMP-014	CHAVETA DE EJE	1	\$ 5,59	\$ 5,59	\$ 5,59
126	A-COMP-016	CIGUEYAL ORI	1	\$ 13,61	\$ 13,61	\$ 13,61
127	A-COMP-020	CUERPO DE VALVULA	2	\$ 64,81	\$ 129,61	\$ 64,81
128	A-COMP-021	CUERPO VALV. DE SUCC	2	\$ 28,04	\$ 56,07	\$ 28,04
129	A-COMP-022	CUERPO VALV.DE DESCA	2	\$ 17,74	\$ 35,49	\$ 17,74
130	A-COMP-024	EMPAQUE DE VALVULA	8	\$ 1,55	\$ 12,38	\$ 1,55
131	A-COMP-025	EMPAQUE PLACA CERRAM	1	\$ 4,92	\$ 4,92	\$ 4,92
132	A-COMP-027	ENGRANAJE	1	\$ 290,58	\$ 290,58	\$ 290,58
133	A-COMP-029	ENSAMBLE DE BIELA	4	\$ 147,90	\$ 591,58	\$ 147,90
134	A-COMP-033	ENSAMBLE DEL CIGUEYA	1	\$ 1.203,71	\$ 1.203,71	\$ 1.203,71
135	A-COMP-035	FLOTADOR TRAMPA DE L	1	\$ 63,79	\$ 63,79	\$ 63,79
136	A-COMP-036	KIT BOMBAS DE ACEITE	1	\$ 218,50	\$ 218,50	\$ 218,50
137	A-COMP-038	MATRIZ BOMBA ACEITE	1	\$ 3,08	\$ 3,08	\$ 3,08
138	A-COMP-039	O RIN DE CAJA EMPAQU	2	\$ 4,56	\$ 9,12	\$ 4,56
139	A-COMP-040	O-RING CAQUETE TAMIZ	1	\$ 1,41	\$ 1,41	\$ 1,41
140	A-COMP-042	O-RING,PLACA CUBIERT	2	\$ 1,55	\$ 3,09	\$ 1,55
141	A-COMP-043	PASADOR DE ARTICULAC	2	\$ 1,55	\$ 3,09	\$ 1,55
142	A-COMP-045	PERNO CILINDROS A CA	8	\$ 0,77	\$ 6,14	\$ 0,77
143	A-COMP-047	PISTON	2	\$ 51,36	\$ 102,72	\$ 51,36
144	A-COMP-048	PISTON	2	\$ 68,58	\$ 137,15	\$ 68,58
145	A-COMP-049	PIÑON Y EJE	1	\$ 260,23	\$ 260,23	\$ 260,23
146	A-COMP-050	RESORTE DE VALVULA	5	\$ 7,98	\$ 39,89	\$ 7,98
147	A-COMP-051	RODAMIENTO CONE	3	\$ 30,30	\$ 90,91	\$ 30,30
148	A-COMP-052	RODAMIENTO CUP	3	\$ 17,98	\$ 53,93	\$ 17,98
149	A-COMP-053	RODAMIENTO ESTERNO C	1	\$ 17,82	\$ 17,82	\$ 17,82
150	A-COMP-055	SELLO DE ACEITE	1	\$ 8,33	\$ 8,33	\$ 8,33
151	A-COMP-056	SELLO DE ACEITE	1	\$ 19,26	\$ 19,26	\$ 19,26
152	A-COMP-057	TAMIZ DE MESH 30 (MA	1	\$ 14,41	\$ 14,41	\$ 14,41
153	A-COMP-058	TAPON	10	\$ 1,62	\$ 16,24	\$ 1,62
154	A-COMP-059	TAPON DE TUBERIA	6	\$ 3,59	\$ 21,56	\$ 3,59
155	A-COMP-060	TAPON RETENEDOR DE P	6	\$ 3,34	\$ 20,05	\$ 3,34
156	A-COMP-062	TORNILLO VALV.SUCCIO	4	\$ 9,26	\$ 37,05	\$ 9,26
157	A-COMP-063	TORNILLO VALVULA SUC	2	\$ 1,80	\$ 3,60	\$ 1,80
158	A-COMP-066	TUERCAS EXAGONALES 1	4	\$ 2,31	\$ 9,25	\$ 2,31

159	A-COMP-068	VARILLA JAULA DEL FL	1	\$ 3,56	\$ 3,56	\$ 3,56
160	A-COMP-074	KIT DE REPARACIÓN DE COMPRESOR BLACKMER LB361A	-			\$ 2.031,30
161	A-COMP-075	KIT DE REPARACIÓN DE COMPRESOR BLACKMER LB161B	-			\$ 1.837,05
162	A-CONT-001	CONTADORES DE 6 M3 (SCHULMBERGER)	8	\$ 130,00	\$ 1.040,00	\$ 130,00
163	A-CONT-003	CONTADORES VOLUMETRICOS BP 2.5 M3	48	\$ 37,60	\$ 1.804,80	\$ 37,60
164	A-CONT-004	CRUZ DE 1/2 SO-SO CU BRONCE	20	\$ 2,61	\$ 52,20	\$ 2,61
165	A-DETE-001	DETECTOR DE GAS	1	\$ 45,45	\$ 45,45	\$ 19,37
166	A-DETE-002	ELECTRODOS 6011 (X KG.)	-			\$ 3,44
167	A-DETE-004	DISCOS	4	\$ 111,24	\$ 444,96	\$ 111,24
168	A-DETE-005	ELECTRODOS 7018	49	\$ 3,76	\$ 184,44	\$ 3,76
169	A-DETE-007	ELECTRODOS 6013	20	\$ 3,94	\$ 78,80	\$ 3,94
170	A-DETE-008	ELECTRODOS 6011 (X VARILLA)	-			\$ 0,11
171	A-EQUI-001	PIRAMISDE 4"1/2X2"	6	\$ 184,53	\$ 1.107,18	\$ 184,53
172	A-EQUI-002	ABRAZADERAS	9	\$ 2,63	\$ 23,66	\$ 2,63
173	A-EQUI-007	AXLE SEAT 5" SOAXLE 91601063	1	\$ 16,80	\$ 16,80	\$ 16,80
174	A-EQUI-008	BASE	3	\$ 155,34	\$ 466,01	\$ 155,34
175	A-EQUI-011	BEARING TIMKEN	3	\$ 59,56	\$ 178,68	\$ 59,56
176	A-EQUI-012	BEARING TIMKEN	1	\$ 31,62	\$ 31,62	\$ 31,62
177	A-EQUI-013	BEARING TIMKEN	2	\$ 39,18	\$ 78,36	\$ 39,18
178	A-EQUI-016	BUJE	7	\$ 23,59	\$ 165,10	\$ 23,59
179	A-EQUI-018	CAUCHOS	1	\$ 6,44	\$ 6,44	\$ 6,44
180	A-EQUI-021	FRAME BRACKET 9 1/4"	9	\$ 155,15	\$ 1.396,37	\$ 155,15
181	A-EQUI-025	MONTURAS PARA ZAPATAS	9	\$ 20,00	\$ 180,00	\$ 20,00
182	A-EQUI-030	PROTECTOR DE QUINTA RUEDA O CD	2	\$ 55,00	\$ 110,00	\$ 55,00
183	A-EQUI-047	SPRING SADLE CASTING	13	\$ 41,26	\$ 536,33	\$ 41,26
184	A-EQUI-049	TAPAS LLANTA TANDEM-	11	\$ 42,95	\$ 472,49	\$ 42,95
185	A-EQUI-050	TRINIONT TUBE 4"X 1 1/2	4	\$ 497,72	\$ 1.990,87	\$ 497,72
186	A-EQUI-051	TUERCAS NEWAY	17	\$ 4,94	\$ 84,03	\$ 4,94
187	A-EQUI-058	TAPA DE BRONCE REGO 3175P	4	\$ 17,50	\$ 70,00	\$ 17,50
188	A-EQUI-059	TAPA DE BRONCE REGO 3194-90	4	\$ 75,00	\$ 300,00	\$ 75,00
189	A-EQUI-062	ADAPTADOR REGO ACME 5765F	3	\$ 11,00	\$ 33,00	\$ 11,00
190	A-EQUI-066	MEDIDOR DE NIVEL DE LÍQUIDO, MARCA MAGNETEL	-			\$ 1.363,23
191	A-FILT-001	FILTRO DE GAS + PURGA 1 1/2"	-			\$ 79,18
192	A-FILT-002	FILTRO DE GAS + PURGA 1 1/4"	9	\$ 67,15	\$ 604,35	\$ 67,15
193	A-FILT-003	FILTRO DE GAS + PURGA 1"	-			\$ 37,25
194	A-FILT-004	FILTRO DE GAS + PURGA 3/4"	-			\$ 21,60
195	A-FILT-005	FUNDENTE (DECAPANTE) PARA SOLDADURA DE PLATA	15	\$ 4,37	\$ 65,55	\$ 4,37
196	A-FILT-011	GRASA OMEGA 51 # 2	20	\$ 41,16	\$ 823,26	\$ 41,16
197	A-FILV-001	ELEMENTO PFT8	5	\$ 41,42	\$ 207,10	\$ 41,42
198	A-FILV-002	ELEMENTO PFT 12	9	\$ 53,57	\$ 482,13	\$ 53,57
199	A-FILV-006	FILTRO DE AIRE CHEVROLET NHR	6	\$ 10,97	\$ 65,82	\$ 10,97
200	A-FILV-007	FILTRO DE AIRE PARA MITSUBISHI CANTER	3	\$ 98,00	\$ 294,00	\$ 98,00
201	A-FILV-008	FILTRO DE COMBUSTIBLE CHEVROLET NHR	6	\$ 6,79	\$ 40,74	\$ 6,79
202	A-FILV-009	FILTRO DE COMBUSTIBLE MITSUBISHI CANTER	3	\$ 29,90	\$ 89,70	\$ 29,90
203	A-FILV-010	FUEL POWER	5	\$ 85,34	\$ 426,70	\$ 85,34
204	A-IMVA-001	DIAL DE ROTOGADE	3	\$ 10,20	\$ 30,60	\$ 10,20
205	A-IMVA-002	KIT REPAR.VALV.GLOBO	4	\$ 15,07	\$ 60,27	\$ 15,07
206	A-IMVA-003	KIT REPAR.VALV.GLOBO	2	\$ 22,65	\$ 45,30	\$ 22,65
207	A-IMVA-006	ROTOGADE 1"	2	\$ 324,00	\$ 648,00	\$ 324,00
208	A-IMVA-007	SOPORTE DE ROTOGADE	1	\$ 386,28	\$ 386,28	\$ 386,28
209	A-IMVA-009	TUBO DIP ROTOGADE	1	\$ 29,39	\$ 29,39	\$ 29,39
210	A-IMVA-010	TUBO DIP ROTOGADE	2	\$ 33,33	\$ 66,66	\$ 33,33
211	A-IMVA-011	VALV.ALIVIO DE 3"	1	\$ 383,89	\$ 383,89	\$ 383,89
212	A-IMVA-012	VALV.ALIVIO LPG 2"	1	\$ 380,00	\$ 380,00	\$ 380,00
213	A-IMVA-014	VALV.EXCESO FLUJO 2"	1	\$ 253,51	\$ 253,51	\$ 253,51

214	A-IMVA-015	VALV.EXCESO FLUJO 3"	2	\$ 245,70	\$ 491,40	\$ 245,70
215	A-IMVA-016	VALV.EXCESO FLUJO 3"	6	\$ 225,79	\$ 1.354,74	\$ 225,79
216	A-IMVA-018	VALV.EXCESO FLUJO CO	2	\$ 331,89	\$ 663,78	\$ 331,89
217	A-IMVA-019	VALV.MULTIPORT ANSI	1	\$ 2.363,43	\$ 2.363,43	\$ 2.363,43
218	A-IMVA-025	VISOR INDICADOR FLUJ	1	\$ 214,62	\$ 214,62	\$ 214,62
219	A-IMVA-029	KIT REPAR. VALV.EXCESO FLUJO 2"	1	\$ 380,00	\$ 380,00	\$ 380,00
220	A-MAEL-001	AISLADORES PORCELANA	2	\$ 2,00	\$ 4,00	\$ 2,00
221	A-MAEL-003	ARRANCADOR 3HP-3F-24	4	\$ 161,80	\$ 647,18	\$ 161,80
222	A-MAEL-005	BALASTRO RAPIDO STAR	4	\$ 9,12	\$ 36,49	\$ 9,12
223	A-MAEL-006	BANCO CONDENSADORES	1	\$ 766,55	\$ 766,55	\$ 766,55
224	A-MAEL-011	BOTONERA 2" ACCIONAMIENTO MANUAL 220V	1	\$ 56,00	\$ 56,00	\$ 56,00
225	A-MAEL-013	BOTONERA PULSADOR PA	1	\$ 41,39	\$ 41,39	\$ 41,39
226	A-MAEL-017	CABLE FLEXIBLE 4 X 12	18	\$ 1,45	\$ 26,10	\$ 1,45
227	A-MAEL-018	CABLE FLEXIBLE 4 X 8	17	\$ 2,35	\$ 39,95	\$ 2,35
228	A-MAEL-019	CABLE PARA TELEFONO (ROLLO)	1	\$ 10,00	\$ 10,00	\$ 10,00
229	A-MAEL-023	CABLE TW 1/0 AWG 19H	10	\$ 2,33	\$ 23,27	\$ 2,33
230	A-MAEL-025	CABLE TW 250MCM 37H	35	\$ 4,44	\$ 155,37	\$ 4,44
231	A-MAEL-026	CABLE TW 3/0AWG 19H	25	\$ 3,51	\$ 87,65	\$ 3,51
232	A-MAEL-028	CABLE TW 6 CABLEADO	80	\$ 0,55	\$ 44,00	\$ 0,55
233	A-MAEL-030	CABLE TW-F 6AWG	371	\$ 0,63	\$ 234,01	\$ 0,63
234	A-MAEL-031	CAJA DE DERIVACION 1"	1	\$ 4,16	\$ 4,16	\$ 4,16
235	A-MAEL-033	CAJA DE DERIVACION ROSCA 3/4	1	\$ 0,65	\$ 0,65	\$ 0,65
236	A-MAEL-035	CAJA METALICA OCTOGO	9	\$ 0,28	\$ 2,56	\$ 0,28
237	A-MAEL-036	CENTRO CARGA TRIFASI	2	\$ 103,65	\$ 207,31	\$ 103,65
238	A-MAEL-037	CENTRO CARGA TRIFASI	2	\$ 73,37	\$ 146,73	\$ 73,37
239	A-MAEL-040	CODO RIGIDO 3/4"	7	\$ 1,36	\$ 9,49	\$ 1,36
240	A-MAEL-041	CODOS DE PASO DE 1" XLBH4	1	\$ 1,30	\$ 1,30	\$ 1,30
241	A-MAEL-043	CONECTOR EMT 1"	28	\$ 0,22	\$ 6,23	\$ 0,22
242	A-MAEL-044	CONECTOR EMT 1/2"	9	\$ 0,11	\$ 0,95	\$ 0,11
243	A-MAEL-045	CONECTOR EMT 2"	8	\$ 0,75	\$ 6,02	\$ 0,75
244	A-MAEL-046	CONECTOR EMT 3"	6	\$ 2,62	\$ 15,75	\$ 2,62
245	A-MAEL-048	CONECTORES 1 1/2	7	\$ 0,90	\$ 6,30	\$ 0,90
246	A-MAEL-054	FOCOS DE 250 W 220V E40	2	\$ 6,98	\$ 13,96	\$ 6,98
247	A-MAEL-056	FOCOS SILVANIA 160 W 220V	2	\$ 5,40	\$ 10,80	\$ 5,40
248	A-MAEL-058	FOTO CELULA 1000W 10	9	\$ 7,14	\$ 64,28	\$ 7,14
249	A-MAEL-063	LAMPARA ANTIEXPLOSIVA 160 W	1	\$ 117,00	\$ 117,00	\$ 117,00
250	A-MAEL-064	LAMPARA DE POSTE 220 V	6	\$ 80,00	\$ 480,00	\$ 80,00
251	A-MAEL-080	TAPA INTEMPERIE TOMA	15	\$ 1,77	\$ 26,48	\$ 1,77
252	A-MAEL-085	TUBO EMT DE 1/2	15	\$ 1,86	\$ 27,85	\$ 1,86
253	A-MAEL-087	TUBOS FLOURESCENTE 4	40	\$ 1,17	\$ 46,81	\$ 1,17
254	A-MAEL-092	UNION EMT 1/2"	195	\$ 0,11	\$ 20,65	\$ 0,11
255	A-MAEL-115	LAMPARAS DE BARCO	5	\$ 5,80	\$ 29,00	\$ 5,80
256	A-MAEL-116	MANGUERA PARA LUZ DE 1/2"	-			\$ 0,15
257	A-MAEL-117	RIEL OMEGA DIN 35MM	-			\$ 4,29
258	A-MAEL-118	CANALR C/TAPA PVC 40X40X2M	-			\$ 3,80
259	A-MAEL-119	CINTA AUTOFUNDENTE A/T N° 23	-			\$ 6,13
260	A-MAEL-120	BORNERA CONEXIÓN 5MMAB1VV-235U	-			\$ 0,86
261	A-MAEL-121	PRESOSTATOS PRESION 12 BAR. DIF 1.6 BAR	-			\$ 75,20
262	A-MAEL-122	TUBO A PRUEBA DE EXPLOSION DE 2"	-			\$ 38,00
263	A-MAEL-123	TUBO A PRUEBA DE EXPLOSION DE 3/4"	-			\$ 18,00
264	A-MAEL-124	UNION RIGIDA DE 2"	-			\$ 4,00
265	A-MAEL-125	UNION RIGIDA DE 3/4"	-			\$ 1,50
266	A-MAEL-126	SELLADOR VERTICAL 2"	-			\$ 175,50
267	A-MAEL-127	UNION UNIVERSAL 2"	-			\$ 34,00
268	A-MAEL-129	FUSIBLE SITOR 450A 3NC4333-OB	-			\$ 76,50

269	A-MAEL-130	CINTA AUTOFUNDENTE A/T Nº 23	-			\$ 6,30
270	A-MAEL-131	TER. TALON CU/AL, SIMPLE 950MCM	-			\$ 2,34
271	A-MAEL-132	CABLE CONCETRICO 3X16 AWG	-			\$ 1,08
272	A-MAEL-133	CABLE BELDEN 1030A 2X16 AWG	-			\$ 2,10
273	A-MANG-002	MANGUERA 3212 R12 1200 PSI	1	\$ 7,04	\$ 7,04	\$ 7,04
274	A-MANG-003	MANGUERA 3212-16	0	\$ 16,00	\$ 4,80	\$ 16,00
275	A-MANG-004	MANGUERA NARANJA DC Nº 6	101	\$ 0,91	\$ 91,81	\$ 1,03
276	A-MANG-009	MANGUERA NEGRA DE AGUA DE 1"	25	\$ 1,20	\$ 30,00	\$ 0,45
277	A-MANO-001	MANOMETRO 115 - 60 PSI 4"	1	\$ 39,80	\$ 39,80	\$ 39,80
278	A-MANO-002	MANOMETRO DE 0 A 30 PSI	14	\$ 3,50	\$ 49,00	\$ 3,50
279	A-MANO-003	MANOMETROS 2" DE 0 A 200 PSI	14	\$ 3,50	\$ 49,00	\$ 3,50
280	A-MANO-007	TERMOMETRO 1/4 X 1/4 COLHOSE	1	\$ 75,40	\$ 75,40	\$ 75,40
281	A-MANO-009	MASILLA	1	\$ 16,97	\$ 16,97	\$ 16,97
282	A-MANO-010	MANOMETRO DE 0-300 PSI DE 4"	4	\$ 42,00	\$ 168,00	\$ 42,00
283	A-MANO-012	MANOMETRO DE 0-100 PSI	22	\$ 3,50	\$ 77,00	\$ 3,50
284	A-MANO-013	MANÓMETRO DE 300 PSI, ROSCA 1/4"	3	\$ 21,34	\$ 64,02	\$ 21,34
285	A-NEPL-009	NEPLO ESPIGA 3/8 * 3/8	96	\$ 1,55	\$ 148,98	\$ 1,55
286	A-NEPL-010	NEPLO ESPIGA 3/8 X 1/4	107	\$ 0,91	\$ 97,28	\$ 0,91
287	A-NEPL-012	NEPLO ESPIGA ACERO 1/2 X 3/8	1	\$ 2,90	\$ 2,90	\$ 2,90
288	A-NEPL-013	NEPLO ESPIGA BRONCE 1/2" X 3/8"	211	\$ 2,20	\$ 464,20	\$ 2,24
289	A-NEPL-014	REDUCTOR IZQUIERDO BRONCE 1/2" X 3/8"	28	\$ 2,00	\$ 56,00	\$ 2,00
290	A-NUDO-001	NUDO UNIVERSAL AN ROSCABLE 1 1/4" 150 PSI	39	\$ 3,01	\$ 117,28	\$ 3,01
291	A-NUDO-002	NUDO UNIVERSAL AN ROSCABLE 1" X 150 PSI	42	\$ 2,07	\$ 86,96	\$ 2,07
292	A-NUDO-003	NUDO UNIVERSAL AN ROSCABLE 1/2 X 150 PSI	98	\$ 1,80	\$ 176,19	\$ 1,80
293	A-NUDO-004	NUDO UNIVERSAL AN ROSCABLE 1/2" X 300 PSI	-			\$ 2,90
294	A-NUDO-005	NUDO UNIVERSAL AN ROSCABLE 3/4 X 300 PSI	46	\$ 5,63	\$ 258,82	\$ 5,63
295	A-NUDO-007	NUDO UNIVERSAL BRONCE SOHE 1/2"	54	\$ 3,81	\$ 205,74	\$ 3,81
296	A-NUDO-008	NUDO UNIVERSAL BRONCE SOHE 3/4"	27	\$ 7,50	\$ 202,59	\$ 9,14
297	A-NUDO-010	NUDO UNIVERSAL AN ROSCABLE 1 1/2" 150 PSI	65	\$ 6,47	\$ 420,52	\$ 6,47
298	A-PINT-002	PUENTES BRONCE 1/2" SOSO	59	\$ 4,45	\$ 262,55	\$ 4,45
299	A-PINT-004	PERMATEX 110 ONZ.	45	\$ 2,62	\$ 117,71	\$ 2,82
300	A-PINT-007	PILA ENERGIZER C SIZE-E93 LR14-AM2-1.5V	39	\$ 2,35	\$ 91,47	\$ 2,35
301	A-PINT-015	DILUYENTE	-			\$ 4,82
302	A-PINT-016	PINTURA SINTETICA ANTICORROSIVA-AMARILLO	2	\$ 17,86	\$ 35,72	\$ 12,98
303	A-PINT-017	PINTURA SINTETICA ANTICORROSIVA-BLANCA	1	\$ 17,86	\$ 17,86	\$ 12,00
304	A-PINT-018	PINTURA SINTETICA ANTICORROSIVA-ROJO	1	\$ 23,65	\$ 23,65	\$ 14,91
305	A-PINT-019	PILAS TAMAÑO D	14	\$ 4,25	\$ 59,50	\$ 4,25
306	A-PINT-021	GUAYPE	16	\$ 1,90	\$ 30,40	\$ 1,79
307	A-PINT-024	ALCOHOL METÁLICO	1	\$ 30,54	\$ 30,54	\$ 30,54
308	A-PINT-025	SANQUAT	3	\$ 9,55	\$ 28,65	\$ 9,55
309	A-REBO-014	JUEGO DE CARBONES				\$ 205,74
310	A-REBO-017	O-RING R/V COVER	2	\$ 5,31	\$ 10,62	\$ 5,31
311	A-REBO-020	ORING HEAD 8X8 1/4	1	\$ 19,90	\$ 19,90	\$ 19,90
312	A-REBO-024	CAUCHOS DE ACOPLA L-150	8	\$ 130,97	\$ 1.047,78	\$ 130,97
313	A-REBO-030	CARA DE ACOPLA L-225	2	\$ 183,04	\$ 366,08	\$ 183,04
314	A-REBO-031	CAUCHO DE ACOPLA L-225	1	\$ 41,30	\$ 41,30	\$ 41,30
315	A-REBO-032	APPLE 33- 43023165 (099028030-554)	-			\$ 25,40
316	A-REBO-033	PIEZA INTERMEDIA - 20021123 (826350501-012)	-			\$ 213,38
317	A-REBO-034	PIEZA INTERMEDIA - 20010053 (436275101-003)	-			\$ 66,05
318	A-REBO-035	PIEZA INTERMEDIA - 20010078 (436305531-702)	-			\$ 101,61
319	A-REBO-036	PIEZA INTERMEDIA - 20010092 (436315101-003)	-			\$ 69,86
320	A-REBO-037	EJE - 20052994 (900448008-150)	-			\$ 326,43
321	A-REBO-038	JUEGO DE PIEZAS DE RECAMBIO EJE - 20052877 (980448)	-			\$ 38,10
322	A-REBO-039	IMPULSOR - 20021115 (826250101-003)	-			\$ 93,99
323	A-REBO-040	IMPULSOR DE ALETAS - 20010021 (436241110-302)	-			\$ 174,01

324	A-REBO-041	RODAMIENTO DE BOLAS - 43000883 (010035105-095)	-			\$ 19,05
325	A-REBO-042	JUEGO DE JUNTAS DE RECAMBIO - 43052905 (JDJ GNZ 03	-			\$ 50,81
326	A-REBO-043	CIERRE MECÁNICO - 20057251 (GNZ 73.49/38)	-			\$ 584,26
327	A-REBO-044	CAMISA DE EJE - 20028762 (921702210-151)	-			\$ 26,67
328	A-REDU-001	REDUCCION P.E. 1" X 3/4	2	\$ 7,50	\$ 15,00	\$ 7,50
329	A-REDU-002	REDUCCION P.E. DE 3/4 A 1/2	3	\$ 5,80	\$ 17,40	\$ 5,80
330	A-REDU-003	REDUCTOR COBRE 3/4" X 1/2" SOSO	304	\$ 0,79	\$ 238,68	\$ 0,78
331	A-REDU-006	REDUCCION P.E. DE 2" A 1"	4	\$ 35,00	\$ 140,00	\$ 35,00
332	A-REGU-001	REGULADOR NOVACOMET 1019	7	\$ 25,58	\$ 179,06	\$ 25,58
333	A-REGU-002	REGULADOR PRECIMEX 3001	1	\$ 35,00	\$ 35,00	\$ 35,00
334	A-REGU-003	REGULADOR PRECIMEX ETAPA UNICA	1	\$ 25,00	\$ 25,00	\$ 25,00
335	A-REGU-004	REGULADOR RECA 3 KG/H	-			\$ 10,62
336	A-REGU-005	REGULADOR RECA 738 10 KG/HORA	6	\$ 16,27	\$ 97,62	\$ 19,00
337	A-REGU-006	REGULADOR RECA 753 B	16	\$ 9,59	\$ 153,41	\$ 9,59
338	A-REGU-007	REGULADOR RECA 902 40 KG/HORA	9	\$ 33,69	\$ 303,19	\$ 33,69
339	A-REGU-008	REGULADOR REGO 1584 MN	7	\$ 65,00	\$ 455,00	\$ 65,00
340	A-REGU-009	REGULADOR REGO 1586 MN	7	\$ 135,00	\$ 945,00	\$ 135,00
341	A-REGU-010	REGULADOR REGO 1588 ML	3	\$ 130,20	\$ 390,60	\$ 130,20
342	A-REGU-011	REGULADOR REGO 1588 MN	-			\$ 131,57
343	A-REGU-012	REGULADOR REGO 3403 TR	2	\$ 19,00	\$ 38,00	\$ 19,00
344	A-REGU-013	REGULADOR REGO 4403 B46	5	\$ 23,00	\$ 115,00	\$ 23,00
345	A-REGU-014	REGULADOR REGO 4403 TR4	8	\$ 27,00	\$ 216,00	\$ 27,07
346	A-REGU-015	REGULADOR REGO LV 4403 Y4V1	8	\$ 28,25	\$ 226,00	\$ 28,25
347	A-REGU-016	REGULADORES REGO 5503 H814	5	\$ 49,00	\$ 245,00	\$ 49,00
348	A-REGU-017	REGULADORES REGO 597 FA	3	\$ 25,00	\$ 75,00	\$ 26,60
349	A-REGU-018	REGULADOR COMPACTO SRG VAL. SOBREPRESION	1	\$ 268,00	\$ 268,00	\$ 268,00
350	A-REGU-019	INVERSOR FISHER 30 KG/H	1	\$ 95,00	\$ 95,00	\$ 95,00
351	A-REGU-020	REGULADOR RECA 912	12	\$ 22,40	\$ 268,75	\$ 22,40
352	A-REGU-021	REGULADOR VINIGAS MANOMETRO	21	\$ 10,62	\$ 222,93	\$ 10,62
353	A-SEGU-001	GUANTE CORTO - ESTIBAJE	146	\$ 1,61	\$ 235,77	\$ 1,21
354	A-SEGU-002	GAFAS PLASTICAS DE PROTECCION	5	\$ 4,32	\$ 21,58	\$ 4,32
355	A-SEGU-003	GUANTE LARGO - SOLDAR	2	\$ 2,09	\$ 4,17	\$ 2,09
356	A-SEGU-004	DELANTAL PARA SOLDAR	1	\$ 5,13	\$ 5,13	\$ 5,13
357	A-SEGU-005	TAPONES AUDITIVOS	4	\$ 2,19	\$ 8,76	\$ 1,42
358	A-SEGU-006	BOTIN DE SEGURIDAD PUNTA DE ACERO	4	\$ 25,19	\$ 100,74	\$ 25,71
359	A-SEGU-007	CASCOS DE SEGURIDAD	14	\$ 3,08	\$ 43,09	\$ 3,08
360	A-SEGU-008	FAJAS - ESTIBAJE	2	\$ 60,75	\$ 121,49	\$ 18,91
361	A-SEGU-010	PANTALONES DE TRABAJO	15	\$ 8,36	\$ 125,33	\$ 8,44
362	A-SEGU-012	CAMISETA DE TRABAJO LOJAGAS	15	\$ 1,34	\$ 20,10	\$ 3,85
363	A-SETD-001	SET DE TERMINALES (VIROLAS 970 REGO)	7	\$ 1,89	\$ 13,20	\$ 1,89
364	A-SETD-008	SELLOS MECANICOS	1	\$ 156,00	\$ 156,00	\$ -
365	A-SETD-009	SUELDA AGA (PLATA 10% O 5%) UNID.	66	\$ 1,06	\$ 69,96	\$ -
366	A-TACO-001	TACO FISHER Y TIRAFONDOS # 10	-			\$ 0,07
367	A-TACO-002	TACO FISHER Y TIRAFONDOS # 6	320	\$ 0,02	\$ 5,35	\$ 0,00
368	A-TACO-003	TACO FISHER Y TIRAFONDOS # 8	230	\$ 0,05	\$ 11,50	\$ 0,06
369	A-TANQ-001	TANQUE ESTACIONARIO 1 M3 HORIZONTAL	4	\$ 773,26	\$ 3.093,04	\$ 1.309,35
370	A-TANQ-002	TANQUE ESTACIONARIO 2 M3 HORIZONTAL	16	\$ 928,24	\$ 14.851,80	\$ 928,24
371	A-TANQ-003	TANQUE ESTACIONARIO 4 M3 HORIZONTAL	14	\$ 2.400,00	\$ 33.600,00	\$ 2.310,24
372	A-TANQ-004	TANQUE ESTACIONARIO 0.5 M3 VERTICAL	17	\$ 618,46	\$ 10.513,75	\$ 625,47
373	A-TANQ-005	INDICADOR DE NIVEL TANQUE GLP 500 WG	6	\$ 42,48	\$ 254,88	\$ 42,48
374	A-TANQ-006	CARATULAS PARA INDICADORES DE NIVEL	5	\$ 18,40	\$ 92,00	\$ 18,40
375	A-TANQ-008	VARILLA DE PUESTA A TIERRA 1M X 3/8"	9	\$ 6,00	\$ 54,00	\$ 6,00
376	A-TANQ-009	CABLE DESNUDO PARA TIERRA N°.8	7	\$ 2,00	\$ 14,00	\$ 2,00
377	A-TANQ-010	TALONES CONECTOR N°.8	9	\$ 0,40	\$ 3,60	\$ 0,48
378	A-TANQ-011	TANQUE ESTACIONARIO 0.3 M3 VERTICAL	18	\$ 570,69	\$ 10.272,42	\$ 573,14

379	A-TAPO-001	TAPON 1/4 NPT	102	\$ 0,19	\$ 19,70	\$ 0,19
380	A-TAPO-002	TAPON 1/8 NPT	1	\$ 0,20	\$ 0,20	\$ 1,67
381	A-TAPO-003	TAPON HG 1/2	81	\$ 0,19	\$ 15,39	\$ 0,19
382	A-TAPO-004	TAPON 3/4 NPT	93	\$ 0,21	\$ 19,53	\$ 0,21
383	A-TEFL-001	TEFLON	5.949	\$ 0,16	\$ 955,19	\$ 0,16
384	A-TEFL-002	TRABAQUIMICA (LOCTITE)	19	\$ 4,86	\$ 92,38	\$ 4,86
385	A-TEFL-004	TRANSICION BR 1/2 "	1	\$ 14,50	\$ 14,50	\$ 11,12
386	A-TESS-001	TEE BRONCE 1/2 X 1/2	6	\$ 1,37	\$ 8,21	\$ 2,54
387	A-TESS-002	TEE NEGRA CINFUSA 150 LBS 1 1/2	25	\$ 2,73	\$ 68,29	\$ 2,96
388	A-TESS-003	TEE P.E. 3/4	2	\$ 8,98	\$ 17,96	\$ 8,98
389	A-TESS-004	TEE SOLDABLE CED. 40 DE 1"	5	\$ 4,35	\$ 21,75	\$ 1,56
390	A-TESS-005	TEES AN ROSCABLE 1" X 150 PSI	99	\$ 1,38	\$ 136,26	\$ 1,38
391	A-TESS-006	TEES AN ROSCABLES 1 1/4" X 150 PSI	39	\$ 1,36	\$ 52,86	\$ 1,53
392	A-TESS-007	TEES AN ROSCABLES 1/2" X 300 PSI	16	\$ 2,28	\$ 36,51	\$ 1,62
393	A-TESS-008	TEES AN ROSCABLES 3/4" X 300	95	\$ 4,59	\$ 436,00	\$ 4,59
394	A-TESS-009	TEES COBRE 3/4" SOSO	95	\$ 1,13	\$ 107,81	\$ 1,12
395	A-TESS-010	TEES COBRE SOSO 1/2"	189	\$ 0,50	\$ 93,87	\$ 0,47
396	A-TESS-011	TEES REDUCTORAS COBRE 3/4" X 1/2" SOSO	74	\$ 1,23	\$ 91,02	\$ 1,19
397	A-TESS-012	TEES SOLDABLES AN 1 1/4"	11	\$ 4,02	\$ 44,22	\$ 2,10
398	A-TESS-013	TEES SOLDABLES AN 3/4"	65	\$ 1,96	\$ 127,40	\$ 1,96
399	A-TESS-014	TEES SOLDABLES AN CED. 40 1/2"	20	\$ 1,11	\$ 22,20	\$ 1,11
400	A-TESS-015	TEES AN ROSCABLES 1/2" X 150 PSI	-			\$ 0,33
401	A-TESS-016	TEES REDUCTORAS COBRE 1" X 3/4" X 1" SOSO	14	\$ 3,95	\$ 55,30	\$ 3,95
402	A-TESS-019	TEE AC SOLDABLE 4"	-			\$ 10,78
403	A-TESS-020	TEE AC SOLDABLE 3"	-			\$ 7,24
404	A-TUBE-001	TUBERIA AN SIN COSTURA CEDULA 40 DE 1"	138	\$ 2,65	\$ 366,05	\$ 2,97
405	A-TUBE-002	TUBERIA AN SIN COSTURA CEDULA 40 DE 1/2"	138	\$ 2,34	\$ 323,65	\$ 2,34
406	A-TUBE-003	TUBERIA AN SIN COSTURA CEDULA 40 DE 2"	77	\$ 6,48	\$ 499,66	\$ 6,48
407	A-TUBE-004	TUBERIA AN SIN COSTURA CEDULA 40 DE 3/4"	60	\$ 1,95	\$ 117,00	\$ 1,92
408	A-TUBE-005	TUBERIA COBRE TIPO L O K DE 1/2"	107	\$ 3,90	\$ 416,78	\$ 4,85
409	A-TUBE-006	TUBERIA COBRE TIPO L O K DE 3/4"	99	\$ 8,82	\$ 873,56	\$ 7,55
410	A-TUBE-009	TUBERIA AN SIN COSTURA CEDULA 40 DE 1 1/4"	190	\$ 3,50	\$ 666,20	\$ 3,73
411	A-TUBE-010	TUBERÍA AN SIN COSTURA CEDULA 40 DE 1 1/2"	42	\$ 6,22	\$ 261,29	\$ 6,22
412	A-TUBE-011	TUBERIA AN SIN COSTURA CEDULA 40 DE 3"	29	\$ 14,73	\$ 427,91	\$ 14,73
413	A-TUBE-013	TUBERIA AN SIN COSTURA CEDULA 80 DE 1 1/4"	4	\$ 5,10	\$ 19,94	\$ 4,84
414	A-TUBE-014	TUBERIA DE COBRE TIPO L O K DE 1"	6	\$ 4,74	\$ 28,44	\$ 4,74
415	A-TUER-002	U COBRE 3/4 SOSO	22	\$ 4,10	\$ 90,17	\$ 4,10
416	A-UNIO-001	UNION BRONCE 1/2	2	\$ 3,27	\$ 6,53	\$ 3,39
417	A-UNIO-002	UNION BRONCE 1/4" X 1/4"	-			\$ 1,74
418	A-UNIO-003	UNION NEGRA CINFUSA 150 LBS 1 1/2	17	\$ 0,90	\$ 15,30	\$ 0,90
419	A-UNIO-004	UNION P.E. 1/2	3	\$ 1,44	\$ 4,32	\$ 1,44
420	A-UNIO-005	UNION P.E. 3/4	1	\$ 6,50	\$ 6,50	\$ 6,50
421	A-UNIO-006	UNIONES AN ROSCABLE 3/4" X 300 PSI	22	\$ 1,83	\$ 40,26	\$ 1,83
422	A-UNIO-007	UNIONES AN ROSCABLES 1 1/4" X 300	15	\$ 2,78	\$ 41,70	\$ 1,59
423	A-UNIO-008	UNIONES AN ROSCABLES 1" X 300 PSI	15	\$ 2,31	\$ 34,62	\$ 2,22
424	A-UNIO-009	UNIONES AN ROSCABLES 1/2 X 300 PSI	48	\$ 0,65	\$ 31,28	\$ 0,65
425	A-UNIO-010	UNIONES COBRE SOSO 1/2"	532	\$ 0,21	\$ 112,49	\$ 0,21
426	A-UNIO-011	UNIONES COBRE SOSO 3/4"	47	\$ 0,44	\$ 20,68	\$ 0,37
427	A-UNIO-012	UNIVERSAL SOSO 1/2	104	\$ 1,82	\$ 189,28	\$ 1,82
428	A-UNIO-013	UNION BRONCE 3/8"	30	\$ 2,16	\$ 64,84	\$ 2,16
429	A-UNIO-014	UNIONES AN ROSCABLE 3/4" X 150 PSI	-			\$ 0,17
430	A-VALV-001	VALVULA CHECK 1 1/4" 300 WC	18	\$ 66,30	\$ 1.193,40	\$ 66,30
431	A-VALV-002	VALVULA CHECK 3/4"	4	\$ 35,66	\$ 142,64	\$ 35,66
432	A-VALV-004	VALVULA CHECK ROSCADA BRONCE DE 1"	7	\$ 17,14	\$ 119,95	\$ 17,14
433	A-VALV-005	VALVULA DE 3 CUERPOS (BOLA) 3/4" 300 WG INOXIDABLE	7	\$ 29,19	\$ 204,30	\$ 29,19
434	A-VALV-006	VALVULA DE 3 CUERPOS 1 1/4" 300 WG INOXIDABLE	7	\$ 20,61	\$ 144,30	\$ 20,61

435	A-VALV-007	VALVULA DE ALIVIO REGO AA3126L30 (0 A 30 PSI) 1/2"	4	\$ 38,66	\$ 154,64	\$ 37,66
436	A-VALV-008	VALVULA DE BOLA DE 1 1/2 X 1000 WG	1	\$ 80,00	\$ 80,00	\$ 80,00
437	A-VALV-009	VALVULA DE CAMBIO AUTOMATICA	1	\$ 120,85	\$ 120,85	\$ 120,85
438	A-VALV-012	VALVULA DE CARGA REGO 7579	4	\$ 20,33	\$ 81,31	\$ 21,66
439	A-VALV-013	VALVULA DE CARGA REGO 7647SC	2	\$ 25,50	\$ 51,00	\$ 17,00
440	A-VALV-014	VALVULA DE CORTE ESFERICA 1 1/2"	21	\$ 25,45	\$ 534,42	\$ 25,45
441	A-VALV-015	VALVULA DE CORTE ESFERICA 1 1/4	12	\$ 13,07	\$ 156,84	\$ 13,91
442	A-VALV-016	VALVULA DE CORTE ESFERICA 1/2"	217	\$ 3,93	\$ 853,60	\$ 4,06
443	A-VALV-017	VALVULA DE CORTE ESFERICA 3/8	39	\$ 2,99	\$ 116,42	\$ 2,99
444	A-VALV-018	VALVULA DE CORTE ESFERICA DE 1"	29	\$ 10,05	\$ 291,45	\$ 10,03
445	A-VALV-019	VALVULA DE CORTE ESFERICA DE 1/4"	16	\$ 3,20	\$ 51,20	\$ 3,20
446	A-VALV-020	VALVULA DE CORTE ESFERICA DE 3/4"	85	\$ 6,14	\$ 522,17	\$ 6,14
447	A-VALV-021	VALVULA DE EXCESO DE FLUJO REGO 3238 A 1 1/4	3	\$ 46,33	\$ 139,00	\$ 46,33
448	A-VALV-022	VALVULA REGO 3131G	2	\$ 37,00	\$ 74,00	\$ 35,50
449	A-VALV-024	VALVULA REPARTIDORA DE GAS	1	\$ 370,00	\$ 370,00	\$ 370,00
450	A-VALV-026	VALVULA DE RODILLO	2	\$ 311,43	\$ 622,86	\$ 311,43
451	A-VALV-028	VALVULAS REGO 8684 G	1	\$ 25,00	\$ 25,00	\$ 25,00
452	A-VALV-029	VALVULAS REGO 3176	1	\$ 29,00	\$ 29,00	\$ 29,00
453	A-VALV-030	VALVULAS 3139-38	-			\$ 19,50
454	A-VALV-031	VALVULAS REGO 3195-50	-			\$ 35,00
455	A-VALV-033	VALVULA ESFERICA DE 2"	1	\$ 36,92	\$ 36,92	\$ 35,13
456	A-VALV-034	VÁLVULA REGO A 7513A DE 2"	1	\$ 190,00	\$ 190,00	\$ 190,00
457	A-VALV-035	VÁLVULA REGO A 7517AP DE 3"	1	\$ 640,00	\$ 640,00	\$ 640,00
458	A-VALV-036	KIT DE REPARACIÓN DE VÁLVULA REGO A 7513A DE 2"	3	\$ 22,00	\$ 66,00	\$ 22,00
459	A-VALV-037	KIT DE REPARACIÓN DE VÁLVULA REGO A 7517AP DE 3"	1	\$ 39,00	\$ 39,00	\$ 39,00
460	A-VALV-038	VALVULAS REGO 3130	1	\$ 29,02	\$ 29,02	\$ 29,02
461	A-VALV-039	VÁLVULA ANGULAR REGO 7550P	-			\$ 29,00
462	A-VALV-040	VALVULA DE CORTE ESFERICA DE 4" 170 PSI	1	\$ 206,97	\$ 206,97	\$ 206,97
463	A-VALV-041	VALVULA CHECK DE BRONCE DE 1/2"	1	\$ 4,50	\$ 4,50	\$ 4,50
464	A-VALV-042	VALVULA DE PIE 4"	1	\$ 577,07	\$ 577,07	\$ 577,07
465	A-VALV-043	VALVULA CON PUERTA BRIDADA 3"	-			\$ 398,80
466	A-VIRO-001	VIROLAS 970 AW (SET DE TERMINALES TANQ. 45KG)	33	\$ 3,50	\$ 115,50	\$ 3,15
467	A-VIRO-002	VALVULA DE ALIVIO REGO A8436-G 3"	1	\$ 370,00	\$ 370,00	\$ 370,00
468	A-VIRO-003	VALVULA DE ALIVIO REGO 3131-G 3/4" 250 PSI	3	\$ 39,00	\$ 117,00	\$ 39,00
469	I-AGAI-030	CODOS EN HG 3"	6	\$ 1,45	\$ 8,70	\$ 1,45
470	I-REBO-002	ACOPLE L-150	4	\$ 45,60	\$ 182,40	\$ 45,60
471	P-CILI-A15	CILINDRO GLP AGRICOLA 15 KG	26	\$ 2,52	\$ 65,60	\$ 2,52
472	P-CILI-D05	CILINDRO GLP DOMESTICO 05 KG	1	\$ 0,48	\$ 0,48	\$ 0,48
473	P-CILI-D10	CILINDRO GLP DOMESTICO 10 KG	3	\$ 0,95	\$ 2,86	\$ 0,95
474	P-CILI-D15	CILINDRO GLP DOMESTICO 15 KG	3.539	\$ 1,43	\$ 5.051,85	\$ 1,43
475	P-CILI-N15	CILINDRO GLP INDUSTRIAL 15 KG	111	\$ 11,50	\$ 1.276,50	\$ 10,09
476	P-CILI-N45	CILINDRO GLP INDUSTRIAL 45 KG	92	\$ 30,71	\$ 2.825,76	\$ 30,35
477	P-GLP1-C15	CILINDRO DE 15 KG	29.246	\$ 29,23	\$ 854.761,92	\$ 29,44
478	P-GLP1-C45	CILINDRO DE 45 KG	605	\$ 42,86	\$ 25.931,24	\$ 44,15
479	P-GLP1-E15	VENTA CILINDRO 15 KG (E)	3	\$ 30,37	\$ 91,11	\$ 30,35
480	P-GLP1-GLA	GLP SECADO AGRICOLA GRANEL	30.293	\$ 0,17	\$ 5.095,37	\$ 0,17
481	P-GLP1-GLD	GLP DOMESTICO GRANEL (GAS)	(310)	\$ 0,10	\$ (29,56)	\$ 0,10
482	P-GLP1-GLN	GLP INDUSTRIAL GRANEL	22.144	\$ 0,64	\$ 14.089,69	\$ 0,64
483	P-GLP1-V15	VENTA CILINDRO 15 KG (N)	1	\$ 31,72	\$ 31,72	\$ 31,72
		TOTAL GENERAL	222.700	24.109	1.063.031	

Fuente: Compañía de Economía Mixta "Lojagas"
Elaborado: Enith Graciela Awananch

3.2 Cálculo del valor neto de realización del inventario total de la Compañía de Economía Mixta Lojagas.

Según la NIC 2 Inventarios, párrafo 9, se medirán al costo histórico o al valor netorealizable, dependiendo de cuál sea menor.

El valor neto de realización (VNR) es igual a: Precio estimado de venta de un activo - los costos estimados para terminar su producción –costos necesarios para su venta.

En el caso de la Compañía de Economía Mixta Lojagas, no hay costos estimados para terminar su producción debido a que es una comercializadora por esta razón se determinan solamente los costos para su venta llamados gastos de venta, lo cual se presenta en el siguiente cuadro.

TABLA N°3 GASTOS DE VENTAS

CÓDIGO	CUENTA	VALOR
520201	SEGURO	41.292,20
520204	GASTOS PLANES DE BENEFICIOS A EMPLEADOS	3.769,91
520205	HONORARIOS, COMISIONES Y DIETAS A PERSONAS NATURALES	60.762,77
520208	MANTENIMIENTO Y REPARACIONES	9.586,70
520212	CONBUSTIBLES	810,84
520215	TRANSPORTE	15.827,89
520217	GASTOS DE VIAJE	3.186,38
520218	AGUA, ENERGIA, LUZ Y TELECOMUNICACIONES	24.429,09
520220	IMPUESTOS CONTRIBUCIONES Y OTROS	80.820,53
520223	GASTOS DETERIORO	1.623,54
	TOTAL DE GASTOS DE VENTAS	242.109,85
	TOTAL VENTAS NETAS DE INVENTARIO	4.151.232,84
	PORCENTAJES DE APLICACIÓN	5,83%

El porcentaje de los gastos de venta se calcula de la siguiente manera:

Total de gastos de ventas / Total ventas netas de inventario

$$\frac{242.109,85}{4.151.232,84}$$

100%

Porcentajes de gastos de ventas = **5,83%**

A continuación se presenta el cálculo del valor neto de realización de los inventarios de Lojagas. Debiendo resaltar los siguientes puntos.

- ✓ El costo de comercialización se obtuvo mediante, el valor del mercado unitario de cada artículo por el porcentaje de aplicación.
- ✓ El valor neto de realización se obtuvo de la diferencia del valor de mercado - costos de comercialización:
- ✓ Cuando el costo histórico es mayor que el valor de mercado, se realiza ajuste. Cuando el costo histórico es menor ó igual que el valor de mercado, no se realiza ajuste.
- ✓ De los resultados obtenidos al aplicar el VNR, considerando que los inventarios deben estar valorados al menor valor entre el costo histórico y el valor de mercado, se determina que algunos de los artículos terminados están sobrevalorados, por lo tanto se requiere realizar un ajuste.
- ✓ Después de haber realizado el cálculo del valor neto de realización, se procede a calcular del total del inventario por el ajuste de inventario que ha sufrido un deterioro de valor.

El proceso detallado anteriormente se resume en el siguiente cuadro:

TABLA N° 4 CÁLCULO DEL VALOR NETO DE REALIZACIÓN

DEL: 01 de enero al 31 de Diciembre del 2010

INVENTARIO DE: REPUESTOS, HERRAMIENTAS, ACCESORIOS Y PRODUCTO TERMINADO.

N°	CÓDIGO	NOMBRE	EXISTENCIA.	COSTO HISTORICO UNITARIO	VALOR TOTAL	VALOR DEL MERCADO	COSTO DE COMERCIALIZACION	COSTO DE TERMINACIÓN	VALOR NETO REALIZABLE	AJUSTE DE INVENTARIO	DETERIORO DE VALOR
1	A-ABRA-001	ABRAZADERA ACERO 12MM	295	\$ 0,76	295	\$ 0,76	\$ 0,04	\$ -	\$ 0,74	NO HAY AJUSTES	
2	A-ABRA-002	ABRAZADERA COBRE 1/2"	325	\$ 0,15	325	\$ 0,15	\$ 0,01	\$ -	\$ 0,14	NO HAY AJUSTES	
3	A-ABRA-003	ABRAZADERA COBRE ¾	125	\$ 0,26	125	\$ 0,30	\$ 0,02	\$ -	\$ 0,02	NO HAY AJUSTES	
4	A-ABRA-004	ACEITE T-30 PARA COMPRESOR	11	\$ 13,61	11	\$ 13,61	\$ 0,79	\$ -	\$ 12,82	NO HAY AJUSTES	
5	A-ABRA-005	ACEITE OMEGA 612	3	\$ 32,54	3	\$ 32,54	\$ 1,90	\$ -	\$ 28,75	NO HAY AJUSTES	
6	A-ACLB-001	DETERGENTE INDUSTRIAL CONCENTRADO	80	\$ 3,98	80	\$ 3,98	\$ 0,23	\$ -	\$ 3,75	NO HAY AJUSTES	
7	A-ACLB-002	LUBRICANTE DE CADENA TRANSPOR	200	\$ 1,17	200	\$ 1,21	\$ 0,07	\$ -	\$ 1,14	NO HAY AJUSTES	
8	A-ACLB-003	ACEITE SAE 250	3	\$ 10,71	3	\$ 10,71	\$ 0,62	\$ -	\$ 10,09	NO HAY AJUSTES	
9	A-ACLB-004	ACEITE SULLAIR SULLUBE - 32	5	\$ 84,25	5	\$ 84,25	\$ 4,91	\$ -	\$ 79,19	NO HAY AJUSTES	
10	A-ACLB-005	ACEITE SAE 30	10	\$ 32,95	10	\$ 32,95	\$ 1,92	\$ -	\$ 30,81	NO HAY AJUSTES	
11	A-ACLB-007	ACEITE SAE 15W40	3	\$ 14,73	3	\$ 14,73	\$ 0,86	\$ -	\$ 14,02	NO HAY AJUSTES	
12	A-ACLB-008	ACEITE TEXACO RANDO HD32	1	\$ 61,10	1	\$ 66,36	\$ 3,87	\$ -	\$ 62,49	NO HAY AJUSTES	

13	A-ACLB-009	ACEITE TEXACO RANDO HD46	1	\$ 61,67	1	\$ 61,67	\$ 3,60	\$ -	\$ 58,07	NO HAY AJUSTES	
14	A-ACLB-010	ACEITE OMEGA 636 ISO 10.5	-		-	\$ 37,14	\$ 2,17	\$ -	\$ 34,80	NO HAY AJUSTES	
15	A-ADAP-001	ADAPTADOR HEXAGONAL BRONC 1/2" X 3/8"	-		-	\$ 2,85	\$ 0,17	\$ -	\$ 2,68	NO HAY AJUSTES	
16	A-ADAP-002	ADAPTADOR HEXAGONAL "" 1/4" X 1/2"	-		-	\$ 2,85	\$ 0,17	\$ -	\$ 2,68	NO HAY AJUSTES	
17	A-ADAP-004	ADAPTADOR HEXAGONAL ACERO 3/8" X 3/8"	-		-	\$ 1,52	\$ 0,09	\$ -	\$ 1,43	NO HAY AJUSTES	
18	A-ADAP-006	ADAPTADOR HEXAGONAL "" 1 1/4" X 1 1/4"	24	\$ 3,00	24	\$ 2,90	\$ 0,17	\$ -	\$ 2,73	\$ 0,27	6,46
19	A-ADAP-007	ADAPTADOR HEXAGONAL ACERO 1" X 1"	40	\$ 2,12	40	\$ 2,12	\$ 0,12	\$ -	\$ 2,01	NO HAY AJUSTES	
20	A-ADAP-010	ADAPTADOR HEXAGONAL "" 1/4" X 1/4"	-		-	\$ 1,52	\$ 0,07	\$ -	\$ 1,45	NO HAY AJUSTES	
21	A-ADAP-011	ADAPTADOR HEXAGONAL ACERO 3/4"	66	\$ 1,88	66	\$ 1,88	\$ 0,11	\$ -	\$ 1,80	NO HAY AJUSTES	
22	A-ADAP-012	ADAPTADOR HEXAGONAL BRONCE 1/2" X 1/2"	68	\$ 1,68	68	\$ 1,69	\$ 0,10	\$ -	\$ 1,54	NO HAY AJUSTES	
	A-ADAP-013	ADAPTADOR HEXAGONAL BRONCE 1/4"	-		-	\$ 1,42	\$ 0,08	\$ -	\$ 1,34	NO HAY AJUSTES	
24	A-ADAP-015	ADAPTADOR HEXAGONAL ACERO 1" X 3/4"	-		-	\$ 5,30	\$ 0,31	\$ -	\$ 4,99	NO HAY AJUSTES	
25	A-ADAP-016	ADAPTADOR HEXAGONAL ACERO 3/4" X 1/2"	-		-	\$ 4,11	\$ 0,24	\$ -	\$ 3,87	NO HAY AJUSTES	
26	A-ADAP-017	ADAPTADOR HEXAGONAL ACERO 1/2" X 3/8"	-		-	\$ 2,61	\$ 0,15	\$ -	\$ 2,46	NO HAY AJUSTES	
27	A-ADAP-018	ADAPTADOR COBRE 3/4" SOHE	94	\$ 0,80	94	\$ 0,80	\$ 0,05	\$ -	\$ 0,74	NO HAY AJUSTES	
28	A-ADAP-022	ADAPTADOR PARA LLENADO TANQ	8	\$ 16,54	8	\$ 16,54	\$ 0,96	\$ -	\$ 15,56	NO HAY AJUSTES	
29	A-ADAP-023	ADAPTADOR RECA 161-	26	\$ 2,07	26	\$ 2,07	\$ 0,12	\$ -	\$ 1,95	NO HAY AJUSTES	

30	A-ADAP-024	ADAPTADORES COBRE SOHE 1/2"	303	\$ 0,70	303	\$ 0,70	\$ 0,04	\$ -	\$ 0,66	NO HAY AJUSTES	
31	A-ADAP-028	ADAPTADOR HEXAGONAL BRONCE 3/8" X3/8"	9	\$ 1,28	9	\$ 1,90	\$ 0,11	\$ -	\$ 1,79	NO HAY AJUSTES	
32	A-ADAP-030	ADAPTADOR HEXAGONAL BRONCE 3/8" X 1/4"	-		-	\$ 1,95	\$ 0,11	\$ -	\$ 1,84	NO HAY AJUSTES	
33	A-ADAP-031	ATAQUE RAPIDO SRG	17	\$ 10,77	17	\$ 11,76	\$ 0,69	\$ -	\$ 11,07	NO HAY AJUSTES	
34	A-ADAP-032	ADAPTADOR SOHE COBRE 1"	16	\$ 3,02	16	\$ 3,02	\$ 0,18	\$ -	\$ 2,84	NO HAY AJUSTES	
35	A-ADAP-033	ACOPLE REGO 3171 A	-		-	\$ 10,00	\$ 0,58	\$ -	\$ 9,38	NO HAY AJUSTES	
36	A-ADAP-034	ADAPTADOR DE DESCARGA REGO 3120	-		-	\$ 129,00	\$ 7,52	\$ -	\$ 121,48	NO HAY AJUSTES	
37	A-BUSH-001	BRIDAS SOLDABLES AN 1 1/4"	24	\$ 2,54	24	\$ 2,73	\$ 0,16	\$ -	\$ 2,54	NO HAY AJUSTES	
38	A-BUSH-002	BUSHING 3/4" X 1/4"	-		-	\$ 0,59	\$ 0,03	\$ -	\$ 0,56	NO HAY AJUSTES	
39	A-BUSH-003	BUSHING ACERO 1 1/2" X 1 1/4"	-		-	\$ 0,51	\$ 0,03	\$ -	\$ 0,47	NO HAY AJUSTES	
40	A-BUSH-004	BUSHING ACERO 1 1/4" X 1"	67	\$ 0,78	67	\$ 0,78	\$ 0,05	\$ -	\$ 0,73	NO HAY AJUSTES	
41	A-BUSH-005	BUSHING ACERO 1" X 3/4"	50	\$ 0,44	50	\$ 0,45	\$ 0,03	\$ -	\$ 0,42	NO HAY AJUSTES	
42	A-BUSH-006	BUSHING ACERO 1/2" X 3/8"	112	\$ 1,25	112	\$ 1,25	\$ 0,07	\$ -	\$ 1,22	NO HAY AJUSTES	
43	A-BUSH-007	BUSHING ACERO 3/8" X 1/4"	-		-	\$ 0,38	\$ 0,02	\$ -	\$ 0,36	NO HAY AJUSTES	
44	A-BUSH-008	BUSHING ACERO 3/4" X 1/2"	48	\$ 0,30	48	\$ 0,45	\$ 0,03	\$ -	\$ 0,42	NO HAY AJUSTES	
45	A-BUSH-009	BUSHING ACERO 3/4" X 3/8"	8	\$ 2,80	8	\$ 0,70	\$ 0,04	\$ -	\$ 0,66	\$ 2,14	17,13
46	A-BUSH-010	BUSHING ACERO 1/2" X 1/4"	54	\$ 0,26	54	\$ 0,26	\$ 0,02	\$ -	\$ 0,24	NO HAY AJUSTES	

47	A-BUSH-011	BUSHING BRONCE 1/2" X 3/8"	-		-	\$ 2,55	\$ 0,15	\$ -	\$ 2,40	NO HAY AJUSTES	
48	A-BUSH-012	BUSHING BRONCE 3/4 X 3/8	-		-	\$ 3,45	\$ 0,20	\$ -	\$ 3,25	NO HAY AJUSTES	
49	A-BUSH-013	BUSHING BRONCE 3/4" X 1/2"	-		-	\$ 2,92	\$ 0,17	\$ -	\$ 2,75	NO HAY AJUSTES	
50	A-BUSH-015	BRIDAS SOLDABLES AN 1/2"	20	\$ 1,04	20	\$ 1,04	\$ 0,06	\$ -	\$ 0,96	NO HAY AJUSTES	
51	A-BUSH-016	BRIDAS SOLDABLES AN 3/4"	20	\$ 1,45	20	\$ 1,45	\$ 0,08	\$ -	\$ 1,35	NO HAY AJUSTES	
52	A-BUSH-017	BRIDAS SOLDABLES AN 1"	-		-	\$ 1,63	\$ 0,10	\$ -	\$ 1,48	NO HAY AJUSTES	
53	A-BUSH-018	BUSHING BRONCE 1/2" X 1/4"	-		-	\$ 2,50	\$ 0,15	\$ -	\$ 2,35	NO HAY AJUSTES	
54	A-BUSH-020	BUSHING ACERO A-105 1 1/4" X 3/4"	-		-	\$ 0,85	\$ 0,05	\$ -	\$ 0,81	NO HAY AJUSTES	
55	A-BUSH-021	BUSHING ACERO 1" X 3/8"	-		-	\$ 0,60	\$ 0,03	\$ -	\$ 0,56	NO HAY AJUSTES	
56	A-BUSH-025	BRIDA AC DESLIZABLE DE 4" 300 PSI	-		-	\$ 23,89	\$ 1,39	\$ -	\$ 22,50	NO HAY AJUSTES	
57	A-CABE-002	CABLE ACERO 6X7X3/16	4	\$ 0,45	4	\$ 0,45	\$ 0,03	\$ -	\$ 0,42	NO HAY AJUSTES	
58	A-CABE-004	CAMPANAS DE ENVASADO DE GAS	8	\$ 112,00	8	\$ 112,00	\$ 6,53	\$ -	\$ 105,47	NO HAY AJUSTES	
59	A-CANE-001	CAJA METALICA PEQUEÑA PUERTA	6	\$ 2,50	6	\$ 2,50	\$ 0,15	\$ -	\$ 2,35	NO HAY AJUSTES	
60	A-CANE-002	CAÑERIA COBRE TIPO L O K 3/8"	34	\$ 1,75	34	\$ 1,75	\$ 0,10	\$ -	\$ 1,65	NO HAY AJUSTES	
61	A-CANE-003	CAÑERIA COBRE TIPO L O K 1/2"	8	\$ 102,91	8	\$ 104,45	\$ 6,09	\$ -	\$ 98,36	NO HAY AJUSTES	
62	A-CANE-004	CHOVA (O CINTA ASFALTICA)	10	\$ 7,25	10	\$ 8,00	\$ 0,47	\$ -	\$ 7,53	NO HAY AJUSTES	
63	A-CANE-005	CINTA ABRAZADERA DE COBRE	632	\$ 0,26	632	\$ 0,26	\$ 0,02	\$ -	\$ 0,24	NO HAY AJUSTES	

64	A-CANE-007	CINTA AISLANTE 3M	-		-	\$ 25,00	\$ 1,46	\$ -	\$ 23,54	NO HAY AJUSTES	
65	A-CANE-008	CAÑERIA COBRE TIPO L O K 3/4"	21	\$ 31,80	21	\$ 85,75	\$ 5,00	\$ -	\$ 80,75	NO HAY AJUSTES	
66	A-CARR-001	ORING D 21.95 MM X 1.78 MM	50	\$ 0,20	50	\$ 0,48	\$ 0,03	\$ -	\$ 0,45	NO HAY AJUSTES	
67	A-CARR-002	ORING D 33.05MM X 1.78 MM	50	\$ 0,20	50	\$ 0,20	\$ 0,01	\$ -	\$ 0,19	NO HAY AJUSTES	
68	A-CARR-003	ORING D 34 MM X 3 MM	50	\$ 0,30	50	\$ 0,30	\$ 0,02	\$ -	\$ 0,28	NO HAY AJUSTES	
69	A-CARR-004	ORING D 26.70 MM X 1.78 MM	50	\$ 0,20	50	\$ 0,20	\$ 0,01	\$ -	\$ 0,19	NO HAY AJUSTES	
70	A-CARR-005	ORING D 8 MM X 2 MM	49	\$ 0,15	49	\$ 0,15	\$ 0,01	\$ -	\$ 0,14	NO HAY AJUSTES	
71	A-CARR-019	GASKET SET CYL 55-C95KD(106683)	-		-	\$ 40,48	\$ 2,36	\$ -	\$ 38,12	NO HAY AJUSTES	
72	A-CARR-062	JUEGO DE EMPAQUETADURAS BRAZAS	-		-	\$ 68,54	\$ 4,00	\$ -	\$ 64,54	NO HAY AJUSTES	
73	A-CARR-073	RODAMIENTO LIN LBCR20A-COJINETE	-		-	\$ 42,25	\$ 2,46	\$ -	\$ 39,79	NO HAY AJUSTES	
74	A-CARR-179	ANILLO O 133A245	-		-	\$ 1,95	\$ 0,11	\$ -	\$ 1,84	NO HAY AJUSTES	
75	A-CARR-185	ANILLO-O NBR 70 33.05 X 1.78-100712	-		-	\$ 0,60	\$ 0,03	\$ -	\$ 0,57	NO HAY AJUSTES	
76	A-CARR-186	BOQUILLA -110644	-		-	\$ 66,29	\$ 3,86	\$ -	\$ 62,43	NO HAY AJUSTES	
77	A-CARR-187	VASTAGO L=30.40 -110250	-		-	\$ 24,93	\$ 1,45	\$ -	\$ 23,48	NO HAY AJUSTES	
78	A-CARR-188	EMPAQUETADURA 20.0/7.0X2.5 -133A413	-		-	\$ 2,27	\$ 0,13	\$ -	\$ 2,14	NO HAY AJUSTES	
79	A-CARR-189	VASTAGO DE VALVULA - 110242	-		-	\$ 51,70	\$ 3,01	\$ -	\$ 48,69	NO HAY AJUSTES	
80	A-CARR-190	ANILLO-O 34X3.0-133A024	-		-	\$ 1,11	\$ 0,06	\$ -	\$ 1,05	NO HAY AJUSTES	

81	A-CARR-191	ANILLO SEEGER U15 DIN 471-143A125	-		-	\$ 0,76	\$ 0,04	\$ -	\$ 0,72	NO HAY AJUSTES	
82	A-CARR-192	ANILLO-O NBR 70 26.70X1.78 -100713	-		-	\$ 0,60	\$ 0,03	\$ -	\$ 0,57	NO HAY AJUSTES	
83	A-CARR-193	UNION ROSCADA 15X3/8 -135700	-		-	\$ 13,08	\$ 0,76	\$ -	\$ 12,32	NO HAY AJUSTES	
84	A-CARR-194	ANILLO-O 71,44X3.53 – 133137	-		-	\$ 0,77	\$ 0,04	\$ -	\$ 0,73	NO HAY AJUSTES	
85	A-CARR-195	ESTABILIZADOR PARA CABEZA DE LLENADO	-		-	\$ 13,46	\$ 0,78	\$ -	\$ 12,68	NO HAY AJUSTES	
86	A-CARR-196	CABEZA DE LLENADO AUTOMATICO 22MM	-		-	\$ 2.023,20	\$ 117,95	\$ -	\$ 1.905,25	NO HAY AJUSTES	
87	A-CILI-001	ASAS	-		-	\$ 1,57	\$ 0,09	\$ -	\$ 1,48	NO HAY AJUSTES	
88	A-CILI-002	BASES	472	\$ 1,47	472	\$ 1,62	\$ 0,09	\$ -	\$ 1,52	NO HAY AJUSTES	
89	A-CILI-004	TOROIDES	5.000	\$ 0,04	5.000	\$ 0,04	\$ 0,00	\$ -	\$ 0,04	NO HAY AJUSTES	
90	A-CILI-009	VALVULAS INDUSTRIALE -	318	\$ 4,41	318	\$ 4,41	\$ 0,26	\$ -	\$ 4,15	NO HAY AJUSTES	
91	A-CILI-012	VALVULAS EM (CON DISP DE SEGURIDAD)	5.000	\$ 3,05	5.000	\$ 3,05	\$ 0,18	\$ -	\$ 2,87	NO HAY AJUSTES	
92	A-CILI-013	VALVULAS EMEMSA (SIN DISP DE SEGU)	51	\$ 2,00	51	\$ 2,00	\$ 0,12	\$ -	\$ 1,88	NO HAY AJUSTES	
93	A-CILI-014	VALVULA SCG (THAILAND)	-		-	\$ 2,44	\$ 0,14	\$ -	\$ 2,26	NO HAY AJUSTES	
94	A-CODO-001	CODO 45 SOSO DE 1/2"	30	\$ 0,43	30	\$ 0,67	\$ 0,04	\$ -	\$ 0,63	NO HAY AJUSTES	
95	A-CODO-002	CODO AN ROSCABLE 1 1/4" X 150 PSI	31	\$ 1,16	31	\$ 1,16	\$ 0,07	\$ -	\$ 1,09	NO HAY AJUSTES	
96	A-CODO-003	CODO AN ROSCABLE 1/2" X 150 PSI	152	\$ 0,30	152	\$ 0,30	\$ 0,02	\$ -	\$ 0,28	NO HAY AJUSTES	
97	A-CODO-004	CODO AN ROSCABLE 3/4" X 150 PSI	75	\$ 0,36	75	\$ 0,36	\$ 0,02	\$ -	\$ 0,34	NO HAY AJUSTES	

98	A-CODO-005	CODO AN ROSCABLES 1" X 150 PSI	143	\$ 0,50	143	\$ 0,50	\$ 0,03	\$ -	\$ 0,47	NO HAY AJUSTES	
99	A-CODO-007	CODO CED 40 P/S X 90 DE ¾	99	\$ 0,77	99	\$ 0,77	\$ 0,04	\$ -	\$ 0,74	NO HAY AJUSTES	
100	A-CODO-008	CODO CED. 40 P/SOLDAR45 1 - 1/4"	20	\$ 0,88	20	\$ 0,67	\$ 0,04	\$ -	\$ 0,63	\$ 0,25	4,94
101	A-CODO-009	CODO DE 1 1/4 X 300 45 GRADOS	26	\$ 6,90	26	\$ 6,90	\$ 0,40	\$ -	\$ 6,50	NO HAY AJUSTES	
102	A-CODO-010	CODO NEGRO 150 LBS CINFUSA 90 X 1 ½	52	\$ 1,43	52	\$ 1,43	\$ 0,08	\$ -	\$ 1,35	NO HAY AJUSTES	
103	A-CODO-011	CODOS 1" X 3000	17	\$ 6,87	17	\$ 6,87	\$ 0,40	\$ -	\$ 6,47	NO HAY AJUSTES	
104	A-CODO-012	CODO AN ROSCABLE 1/2" X 300 PSI	3	\$ 1,93	3	\$ 1,36	\$ 0,08	\$ -	\$ 1,28	\$ 0,65	1,95
105	A-CODO-013	CODO AN ROSCABLE 3/4 X 300 PSI	-		-	\$ 1,69	\$ 0,10	\$ -	\$ 1,87	NO HAY AJUSTES	
106	A-CODO-014	CODO COBRE 3/4" SOSO	247	\$ 0,81	247	\$ 0,81	\$ 0,05	\$ -	\$ 0,77	NO HAY AJUSTES	
107	A-CODO-015	CODO COBRE SO-HI DE 1/2"	61	\$ 2,01	61	\$ 1,72	\$ 0,10	\$ -	\$ 1,62	\$ 0,39	24,05
108	A-CODO-016	CODO COBRE SOSO 1/2"	210	\$ 0,37	210	\$ 0,89	\$ 0,05	\$ -	\$ 0,86	NO HAY AJUSTES	
109	A-CODO-017	CODO SOLDABLES AN 1 1/4"	101	\$ 0,52	101	\$ 0,52	\$ 0,03	\$ -	\$ 0,49	NO HAY AJUSTES	
110	A-CODO-018	CODO SOLDABLES CED. 40 DE 1"	27	\$ 1,00	27	\$ 1,00	\$ 0,06	\$ -	\$ 0,97	NO HAY AJUSTES	
111	A-CODO-019	CODO SOLDABLES CED. 40 DE 1/2"	30	\$ 0,33	30	\$ 0,33	\$ 0,02	\$ -	\$ 0,31	NO HAY AJUSTES	
112	A-CODO-020	CODO BRONCE DE 1/2" CON ESPIGA 3/8%	38	\$ 2,50	38	\$ 2,50	\$ 0,15	\$ -	\$ 2,35	NO HAY AJUSTES	
113	A-CODO-023	CODO H/N REF 150 90 X 1 1/4"	39	\$ 0,98	39	\$ 0,98	\$ 0,06	\$ -	\$ 0,92	NO HAY AJUSTES	
114	A-CODO-024	CODO 90AC SOLDABLE C 40 DE 4"	-		-	\$ 8,93	\$ 0,52	\$ -	\$ 8,41	NO HAY AJUSTES	

115	A-COMP-001	AMORTIGUADOR DE VALV	2	\$ 53,75	2	\$ 53,75	\$ 3,13	\$ -	\$ 50,62	NO HAY AJUSTES	
116	A-COMP-002	ANILLO ESPACIADOR	6	\$ 10,60	6	\$ 10,60	\$ 0,62	\$ -	\$ 9,98	NO HAY AJUSTES	
117	A-COMP-005	ANILLO RETENEDOR EMP	2	\$ 1,28	2	\$ 1,28	\$ 0,07	\$ -	\$ 1,21	NO HAY AJUSTES	
118	A-COMP-006	ARANDELA CAJA EMPAQU	4	\$ 2,31	4	\$ 2,31	\$ 0,13	\$ -	\$ 2,18	NO HAY AJUSTES	
119	A-COMP-007	ARANDELA DE PRESION	4	\$ 2,31	4	\$ 2,31	\$ 0,13	\$ -	\$ 2,18	NO HAY AJUSTES	
120	A-COMP-009	ARANDELA RESORTE EMP	2	\$ 1,80	2	\$ 1,80	\$ 0,10	\$ -	\$ 1,70	NO HAY AJUSTES	
121	A-COMP-010	BANDA (830-850 RPM)	6	\$ 47,82	6	\$ 47,82	\$ 2,79	\$ -	\$ 45,03	NO HAY AJUSTES	
122	A-COMP-011	CAJA EMPAQUETADURA	2	\$ 51,10	2	\$ 51,10	\$ 2,98	\$ -	\$ 48,12	NO HAY AJUSTES	
123	A-COMP-012	CALZA DE PISION	2	\$ 1,91	2	\$ 1,91	\$ 0,11	\$ -	\$ 1,80	NO HAY AJUSTES	
124	A-COMP-013	CASQUETE DE VALVULA	4	\$ 8,48	4	\$ 8,48	\$ 0,49	\$ -	\$ 7,99	NO HAY AJUSTES	
125	A-COMP-014	CHAVETA DE EJE	1	\$ 5,59	1	\$ 5,59	\$ 0,33	\$ -	\$ 5,26	NO HAY AJUSTES	
126	A-COMP-016	CIGUE#AL ORI	1	\$ 13,61	1	\$ 13,61	\$ 0,79	\$ -	\$ 12,82	NO HAY AJUSTES	
127	A-COMP-020	CUERPO DE VALVULA	2	\$ 64,81	2	\$ 64,81	\$ 3,78	\$ -	\$ 61,03	NO HAY AJUSTES	
128	A-COMP-021	CUERPO VALV. DE SUCC	2	\$ 28,04	2	\$ 28,04	\$ 1,63	\$ -	\$ 26,41	NO HAY AJUSTES	
129	A-COMP-022	CUERPO VALV.DE DESCA	2	\$ 17,74	2	\$ 17,74	\$ 1,03	\$ -	\$ 16,71	NO HAY AJUSTES	
130	A-COMP-024	EMPAQUE DE VALVULA	8	\$ 1,55	8	\$ 1,55	\$ 0,09	\$ -	\$ 1,46	NO HAY AJUSTES	
131	A-COMP-025	EMPAQUE PLACA CERRAM	1	\$ 4,92	1	\$ 4,92	\$ 0,29	\$ -	\$ 4,63	NO HAY AJUSTES	

132	A-COMP-027	ENGRANAJE	1	\$ 290,58	1	\$ 290,58	\$ 16,94	\$ -	\$ 273,64	NO HAY AJUSTES	
133	A-COMP-029	ENSAMBLE DE BIELA	4	\$ 147,90	4	\$ 147,90	\$ 8,62	\$ -	\$ 139,28	NO HAY AJUSTES	
134	A-COMP-033	ENSAMBLE DEL CIGUEÑA	1	\$ 1.203,71	1	\$ 1.203,71	\$ 70,18	\$ -	\$ 1.133,53	NO HAY AJUSTES	
135	A-COMP-035	FLOTADOR TRAMPA DE L	1	\$ 63,79	1	\$ 63,79	\$ 3,72	\$ -	\$ 60,07	NO HAY AJUSTES	
136	A-COMP-036	KIT BOMBAS DE ACEITE	1	\$ 218,50	1	\$ 218,50	\$ 12,74	\$ -	\$ 205,76	NO HAY AJUSTES	
137	A-COMP-038	MATRIZ BOMBA ACEITE	1	\$ 3,08	1	\$ 3,08	\$ 0,18	\$ -	\$ 2,90	NO HAY AJUSTES	
138	A-COMP-039	O RIN DE CAJA EMPAQU	2	\$ 4,56	2	\$ 4,56	\$ 0,27	\$ -	\$ 4,29	NO HAY AJUSTES	
139	A-COMP-040	O-RING CAQUETE TAMIZ	1	\$ 1,41	1	\$ 1,41	\$ 0,08	\$ -	\$ 1,33	NO HAY AJUSTES	
140	A-COMP-042	O-RING,PLACA CUBIERT	2	\$ 1,55	2	\$ 1,55	\$ 0,09	\$ -	\$ 1,46	NO HAY AJUSTES	
141	A-COMP-043	PASADOR DE ARTICULAC	2	\$ 1,55	2	\$ 1,55	\$ 0,09	\$ -	\$ 1,46	NO HAY AJUSTES	
142	A-COMP-045	PERNO CILINDROS A CA	8	\$ 0,77	8	\$ 0,77	\$ 0,04	\$ -	\$ 0,73	NO HAY AJUSTES	
143	A-COMP-047	PISTON	2	\$ 51,36	2	\$ 51,36	\$ 2,99	\$ -	\$ 48,37	NO HAY AJUSTES	
144	A-COMP-048	PISTON	2	\$ 68,58	2	\$ 68,58	\$ 4,00	\$ -	\$ 64,58	NO HAY AJUSTES	
145	A-COMP-049	PIÑON Y EJE	1	\$ 260,23	1	\$ 260,23	\$ 15,17	\$ -	\$ 245,06	NO HAY AJUSTES	
146	A-COMP-050	RESORTE DE VALVULA	5	\$ 7,98	5	\$ 7,98	\$ 0,47	\$ -	\$ 7,51	NO HAY AJUSTES	
147	A-COMP-051	RODAMIENTO CONE	3	\$ 30,30	3	\$ 30,30	\$ 1,77	\$ -	\$ 28,53	NO HAY AJUSTES	
148	A-COMP-052	RODAMIENTO CUP	3	\$ 17,98	3	\$ 17,98	\$ 1,05	\$ -	\$ 16,93	NO HAY AJUSTES	

149	A-COMP-053	RODAMIENTO ESTERNO C	1	\$ 17,82	1	\$ 17,82	\$ 1,04	\$ -	\$ 16,78	NO HAY AJUSTES	
150	A-COMP-055	SELLO DE ACEITE	1	\$ 8,33	1	\$ 8,33	\$ 0,49	\$ -	\$ 7,84	NO HAY AJUSTES	
151	A-COMP-056	SELLO DE ACEITE	1	\$ 19,26	1	\$ 19,26	\$ 1,12	\$ -	\$ 18,14	NO HAY AJUSTES	
152	A-COMP-057	TAMIZ DE MESH 30 (MA	1	\$ 14,41	1	\$ 14,41	\$ 0,84	\$ -	\$ 13,57	NO HAY AJUSTES	
153	A-COMP-058	TAPON	10	\$ 1,62	10	\$ 1,62	\$ 0,09	\$ -	\$ 1,57	NO HAY AJUSTES	
154	A-COMP-059	TAPON DE TUBERIA	6	\$ 3,59	6	\$ 3,59	\$ 0,21	\$ -	\$ 3,38	NO HAY AJUSTES	
155	A-COMP-060	TAPON RETENEDOR DE P	6	\$ 3,34	6	\$ 3,34	\$ 0,19	\$ -	\$ 3,15	NO HAY AJUSTES	
156	A-COMP-062	TORNILLO VALV.SUCCIO	4	\$ 9,26	4	\$ 9,26	\$ 0,54	\$ -	\$ 8,72	NO HAY AJUSTES	
157	A-COMP-063	TORNILLO VALVULA SUC	2	\$ 1,80	2	\$ 1,80	\$ 0,10	\$ -	\$ 1,70	NO HAY AJUSTES	
158	A-COMP-066	TUERCAS EXAGONALES 1	4	\$ 2,31	4	\$ 2,31	\$ 0,13	\$ -	\$ 2,18	NO HAY AJUSTES	
159	A-COMP-068	VARILLA JAULA DEL FL	1	\$ 3,56	1	\$ 3,56	\$ 0,21	\$ -	\$ 3,35	NO HAY AJUSTES	
160	A-COMP-074	KIT DE REPARACIÓN DE COMPRESOR	-		-	\$ 2.031,30	\$ 118,42	\$ -	\$ 1.912,88	NO HAY AJUSTES	
161	A-COMP-075	KIT DE REPARACIÓN DE COMPRESOR	-		-	\$ 1.837,05	\$ 107,10	\$ -	\$ 1.729,95	NO HAY AJUSTES	
162	A-CONT-001	CONTADORES DE 6 M3 (SCHULMBERGER)	8	\$ 130,00	8	\$ 130,00	\$ 7,58	\$ -	\$ 122,42	NO HAY AJUSTES	
163	A-CONT-003	CONTADORES VOLUMETRICOS BP 2.5 M3	48	\$ 37,60	48	\$ 37,60	\$ 2,19	\$ -	\$ 35,41	NO HAY AJUSTES	
164	A-CONT-004	CRUZ DE 1/2 SO-SO CU BRONCE	20	\$ 2,61	20	\$ 2,61	\$ 0,15	\$ -	\$ 2,46	NO HAY AJUSTES	
165	A-DETE-001	DETECTOR DE GAS	1	\$ 45,45	1	\$ 19,37	\$ 1,13	\$ -	\$ 18,24	\$ 27,21	27,21

166	A-DETE-002	ELECTRODOS 6011 (X KG.)	-		-	\$ 3,44	\$ 0,20	\$ -	\$ 3,24	NO HAY AJUSTES	
167	A-DETE-004	DISCOS	4	\$ 111,24	4	\$ 111,24	\$ 6,49	\$ -	\$ 104,75	NO HAY AJUSTES	
168	A-DETE-005	ELECTRODOS 7018	49	\$ 3,76	49	\$ 3,76	\$ 0,22	\$ -	\$ 3,54	NO HAY AJUSTES	
169	A-DETE-007	ELECTRODOS 6013	20	\$ 3,94	20	\$ 3,94	\$ 0,23	\$ -	\$ 3,71	NO HAY AJUSTES	
170	A-DETE-008	ELECTRODOS 6011 (X VARILLA)	-		-	\$ 0,11	\$ 0,01	\$ -	\$ 0,10	NO HAY AJUSTES	
171	A-EQUI-001	PIRAMISDE 4*1/2X2"	6	\$ 184,53	6	\$ 184,53	\$ 10,76	\$ -	\$ 173,77	NO HAY AJUSTES	
172	A-EQUI-002	ABRAZADERAS	9	\$ 2,63	9	\$ 2,63	\$ 0,15	\$ -	\$ 2,48	NO HAY AJUSTES	
173	A-EQUI-007	AXLE SEAT 5" SOAXLE 91601063	1	\$ 16,80	1	\$ 16,80	\$ 0,98	\$ -	\$ 15,82	NO HAY AJUSTES	
174	A-EQUI-008	BASE	3	\$ 155,34	3	\$ 155,34	\$ 9,06	\$ -	\$ 146,28	NO HAY AJUSTES	
175	A-EQUI-011	BEARING TIMKEN	3	\$ 59,56	3	\$ 59,56	\$ 3,47	\$ -	\$ 56,09	NO HAY AJUSTES	
176	A-EQUI-012	BEARING TIMKEN	1	\$ 31,62	1	\$ 31,62	\$ 1,84	\$ -	\$ 29,78	NO HAY AJUSTES	
177	A-EQUI-013	BEARING TIMKEN	2	\$ 39,18	2	\$ 39,18	\$ 2,28	\$ -	\$ 36,90	NO HAY AJUSTES	
178	A-EQUI-016	BUJE	7	\$ 23,59	7	\$ 23,59	\$ 1,38	\$ -	\$ 22,21	NO HAY AJUSTES	
179	A-EQUI-018	CAUCHOS	1	\$ 6,44	1	\$ 6,44	\$ 0,38	\$ -	\$ 6,06	NO HAY AJUSTES	
180	A-EQUI-021	FRAME BRACKET 9 1/4"	9	\$ 155,15	9	\$ 155,15	\$ 9,05	\$ -	\$ 146,10	NO HAY AJUSTES	
181	A-EQUI-025	MONTURAS PARA ZAPATAS	9	\$ 20,00	9	\$ 20,00	\$ 1,17	\$ -	\$ 18,83	NO HAY AJUSTES	
182	A-EQUI-030	PROTECTOR DE QUINTA RUEDA O CD	2	\$ 55,00	2	\$ 55,00	\$ 3,21	\$ -	\$ 51,79	NO HAY AJUSTES	

183	A-EQUI-047	SPRING SADLE CASTING	13	\$ 41,26	13	\$ 41,26	\$ 2,41	\$ -	\$ 38,85	NO HAY AJUSTES	
184	A-EQUI-049	TAPAS LLANTA TANDEM-	11	\$ 42,95	11	\$ 42,95	\$ 2,50	\$ -	\$ 40,45	NO HAY AJUSTES	
185	A-EQUI-050	TRINIONT TUBE 4"X 1 ½	4	\$ 497,72	4	\$ 497,72	\$ 29,02	\$ -	\$ 468,70	NO HAY AJUSTES	
186	A-EQUI-051	TUERCAS NEWAY	17	\$ 4,94	17	\$ 4,94	\$ 0,29	\$ -	\$ 4,65	NO HAY AJUSTES	
187	A-EQUI-058	TAPA DE BRONCE REGO 3175P	4	\$ 17,50	4	\$ 17,50	\$ 1,02	\$ -	\$ 16,48	NO HAY AJUSTES	
188	A-EQUI-059	TAPA DE BRONCE REGO 3194-90	4	\$ 75,00	4	\$ 75,00	\$ 4,37	\$ -	\$ 70,63	NO HAY AJUSTES	
189	A-EQUI-062	ADAPTADOR REGO ACME 5765F	3	\$ 11,00	3	\$ 11,00	\$ 0,64	\$ -	\$ 10,36	NO HAY AJUSTES	
190	A-EQUI-066	MEDIDOR DE NIVEL DE LÍQUIDO, MARCA	-		-	\$ 1.363,23	\$ 79,48	\$ -	\$ 1.283,75	NO HAY AJUSTES	
191	A-FILT-001	FILTRO DE GAS + PURGA 1 1/2"	-		-	\$ 79,18	\$ 4,62	\$ -	\$ 74,56	NO HAY AJUSTES	
192	A-FILT-002	FILTRO DE GAS + PURGA 1 1/4"	9	\$ 67,15	9	\$ 67,15	\$ 3,91	\$ -	\$ 63,24	NO HAY AJUSTES	
193	A-FILT-003	FILTRO DE GAS + PURGA 1"	-		-	\$ 37,25	\$ 2,17	\$ -	\$ 35,08	NO HAY AJUSTES	
194	A-FILT-004	FILTRO DE GAS + PURGA 3/4"	-		-	\$ 21,60	\$ 1,26	\$ -	\$ 20,34	NO HAY AJUSTES	
195	A-FILT-005	FUNDENTE (DECAPANTE) PARA SOLDA.PLATA	15	\$ 4,37	15	\$ 4,37	\$ 0,25	\$ -	\$ 4,12	NO HAY AJUSTES	
196	A-FILT-011	GRASA OMEGA 51 # 2	20	\$ 41,16	20	\$ 41,16	\$ 2,40	\$ -	\$ 38,76	NO HAY AJUSTES	
197	A-FILV-001	ELEMENTO PFT8	5	\$ 41,42	5	\$ 41,42	\$ 2,41	\$ -	\$ 39,01	NO HAY AJUSTES	
198	A-FILV-002	ELEMENTO PFT 12	9	\$ 53,57	9	\$ 53,57	\$ 3,12	\$ -	\$ 50,45	NO HAY AJUSTES	
199	A-FILV-006	FILTRO DE AIRE CHEVROLET NHR	6	\$ 10,97	6	\$ 10,97	\$ 0,64	\$ -	\$ 10,33	NO HAY AJUSTES	

200	A-FILV-007	FILTRO DE AIRE PARA MITSUBISHI CANTER	3	\$ 98,00	3	\$ 98,00	\$ 5,71	\$ -	\$ 92,29	NO HAY AJUSTES	
201	A-FILV-008	FILTRO DE COMBUSTIBLE CHEVROLET NHR	6	\$ 6,79	6	\$ 6,79	\$ 0,40	\$ -	\$ 6,39	NO HAY AJUSTES	
202	A-FILV-009	FILTRO DE COMBUSTIBLE MITSUBISHI CANTER	3	\$ 29,90	3	\$ 29,90	\$ 1,74	\$ -	\$ 28,16	NO HAY AJUSTES	
203	A-FILV-010	FUEL POWER	5	\$ 85,34	5	\$ 85,34	\$ 4,98	\$ -	\$ 80,36	NO HAY AJUSTES	
204	A-IMVA-001	DIAL DE ROTOGADE	3	\$ 10,20	3	\$ 10,20	\$ 0,59	\$ -	\$ 9,61	NO HAY AJUSTES	
205	A-IMVA-002	KIT REPAR.VALV.GLOBO	4	\$ 15,07	4	\$ 15,07	\$ 0,88	\$ -	\$ 14,19	NO HAY AJUSTES	
206	A-IMVA-003	KIT REPAR.VALV.GLOBO	2	\$ 22,65	2	\$ 22,65	\$ 1,32	\$ -	\$ 21,33	NO HAY AJUSTES	
207	A-IMVA-006	ROTOGADE 1"	2	\$ 324,00	2	\$ 324,00	\$ 18,89	\$ -	\$ 305,11	NO HAY AJUSTES	
208	A-IMVA-007	SOPORTE DE ROTOGADE	1	\$ 386,28	1	\$ 386,28	\$ 22,52	\$ -	\$ 363,76	NO HAY AJUSTES	
209	A-IMVA-009	TUBO DIP ROTOGADE	1	\$ 29,39	1	\$ 29,39	\$ 1,71	\$ -	\$ 27,68	NO HAY AJUSTES	
210	A-IMVA-010	TUBO DIP ROTOGADE	2	\$ 33,33	2	\$ 33,33	\$ 1,94	\$ -	\$ 31,39	NO HAY AJUSTES	
211	A-IMVA-011	VALV.ALIVIO DE 3"	1	\$ 383,89	1	\$ 383,89	\$ 22,38	\$ -	\$ 361,51	NO HAY AJUSTES	
212	A-IMVA-012	VALV.ALIVIO LPG 2"	1	\$ 380,00	1	\$ 380,00	\$ 22,15	\$ -	\$ 357,85	NO HAY AJUSTES	
213	A-IMVA-014	VALV.EXCESO FLUJO 2"	1	\$ 253,51	1	\$ 253,51	\$ 14,78	\$ -	\$ 238,73	NO HAY AJUSTES	
214	A-IMVA-015	VALV.EXCESO FLUJO 3"	2	\$ 245,70	2	\$ 245,70	\$ 14,32	\$ -	\$ 231,38	NO HAY AJUSTES	
215	A-IMVA-016	VALV.EXCESO FLUJO 3"	6	\$ 225,79	6	\$ 225,79	\$ 13,16	\$ -	\$ 212,63	NO HAY AJUSTES	
216	A-IMVA-018	VALV.EXCESO FLUJO CO	2	\$ 331,89	2	\$ 331,89	\$ 19,35	\$ -	\$ 312,54	NO HAY AJUSTES	

217	A-IMVA-019	VALV.MULTIPORT ANSI	1	\$ 2.363,43	1	\$ 2.363,43	\$ 137,79	\$ -	\$ 2.225,64	NO HAY AJUSTES	
218	A-IMVA-025	VISOR INDICADOR FLUJ	1	\$ 214,62	1	\$ 214,62	\$ 12,51	\$ -	\$ 202,11	NO HAY AJUSTES	
219	A-IMVA-029	KIT REPAR. VALV.EXCESO FLUJO 2"	1	\$ 380,00	1	\$ 380,00	\$ 22,15	\$ -	\$ 357,85	NO HAY AJUSTES	
20	A-MAEL-001	AISLADORES PORCELANA	2	\$ 2,00	2	\$ 2,00	\$ 0,12	\$ -	\$ 1,88	NO HAY AJUSTES	
221	A-MAEL-003	ARRANCADOR 3HP-3F-24	4	\$ 161,80	4	\$ 161,80	\$ 9,43	\$ -	\$ 152,37	NO HAY AJUSTES	
222	A-MAEL-005	BALASTRO RAPIDO STAR	4	\$ 9,12	4	\$ 9,12	\$ 0,53	\$ -	\$ 8,59	NO HAY AJUSTES	
223	A-MAEL-006	BANCO CONDENSADORES	1	\$ 766,55	1	\$ 766,55	\$ 44,69	\$ -	\$ 721,86	NO HAY AJUSTES	
224	A-MAEL-011	BOTONERA 2" ACCIONAMIENTO 220V	1	\$ 56,00	1	\$ 56,00	\$ 3,26	\$ -	\$ 52,74	NO HAY AJUSTES	
225	A-MAEL-013	BOTONERA PULSADOR PA	1	\$ 41,39	1	\$ 41,39	\$ 2,41	\$ -	\$ 38,98	NO HAY AJUSTES	
226	A-MAEL-017	CABLE FLEXIBLE 4 X 12	18	\$ 1,45	18	\$ 1,45	\$ 0,08	\$ -	\$ 1,37	NO HAY AJUSTES	
227	A-MAEL-018	CABLE FLEXIBLE 4 X 8	17	\$ 2,35	17	\$ 2,35	\$ 0,14	\$ -	\$ 2,21	NO HAY AJUSTES	
228	A-MAEL-019	CABLE PARA TELEFONO (ROLLO)	1	\$ 10,00	1	\$ 10,00	\$ 0,58	\$ -	\$ 9,42	NO HAY AJUSTES	
229	A-MAEL-023	CABLE TW 1/0 AWG 19H	10	\$ 2,33	10	\$ 2,33	\$ 0,14	\$ -	\$ 2,19	NO HAY AJUSTES	
230	A-MAEL-025	CABLE TW 250MCM 37H	35	\$ 4,44	35	\$ 4,44	\$ 0,26	\$ -	\$ 4,18	NO HAY AJUSTES	
231	A-MAEL-026	CABLE TW 3/0AWG 19H	25	\$ 3,51	25	\$ 3,51	\$ 0,20	\$ -	\$ 3,31	NO HAY AJUSTES	
232	A-MAEL-028	CABLE TW 6 CABLEADO	80	\$ 0,55	80	\$ 0,55	\$ 0,03	\$ -	\$ 0,52	NO HAY AJUSTES	
233	A-MAEL-030	CABLE TW-F 6AWG	371	\$ 0,63	371	\$ 0,63	\$ 0,04	\$ -	\$ 0,59	NO HAY AJUSTES	

234	A-MAEL-031	CAJA DE DERIVACION 1"	1	\$ 4,16	1	\$ 4,16	\$ 0,24	\$ -	\$ 3,92	NO HAY AJUSTES	
235	A-MAEL-033	CAJA DE DERIVACION ROSCA ¾	1	\$ 0,65	1	\$ 0,65	\$ 0,04	\$ -	\$ 0,61	NO HAY AJUSTES	
236	A-MAEL-035	CAJA METALICA OCTOGO	9	\$ 0,28	9	\$ 0,28	\$ 0,02	\$ -	\$ 0,26	NO HAY AJUSTES	
237	A-MAEL-036	CENTRO CARGA TRIFASI	2	\$ 103,65	2	\$ 103,65	\$ 6,04	\$ -	\$ 97,61	NO HAY AJUSTES	
238	A-MAEL-037	CENTRO CARGA TRIFASI	2	\$ 73,37	2	\$ 73,37	\$ 4,28	\$ -	\$ 69,09	NO HAY AJUSTES	
239	A-MAEL-040	CODO RIGIDO 3/4"	7	\$ 1,36	7	\$ 1,36	\$ 0,08	\$ -	\$ 1,28	NO HAY AJUSTES	
240	A-MAEL-041	CODOS DE PASO DE 1" XLBH4	1	\$ 1,30	1	\$ 1,30	\$ 0,08	\$ -	\$ 1,22	NO HAY AJUSTES	
241	A-MAEL-043	CONECTOR EMT 1"	28	\$ 0,22	28	\$ 0,22	\$ 0,01	\$ -	\$ 0,21	NO HAY AJUSTES	
242	A-MAEL-044	CONECTOR EMT 1/2"	9	\$ 0,11	9	\$ 0,11	\$ 0,01	\$ -	\$ 0,10	NO HAY AJUSTES	
243	A-MAEL-045	CONECTOR EMT 2"	8	\$ 0,75	8	\$ 0,75	\$ 0,04	\$ -	\$ 0,71	NO HAY AJUSTES	
244	A-MAEL-046	CONECTOR EMT 3"	6	\$ 2,62	6	\$ 2,62	\$ 0,15	\$ -	\$ 2,47	NO HAY AJUSTES	
245	A-MAEL-048	CONECTORES 1 ½	7	\$ 0,90	7	\$ 0,90	\$ 0,05	\$ -	\$ 0,85	NO HAY AJUSTES	
246	A-MAEL-054	FOCOS DE 250 W 220V E40	2	\$ 6,98	2	\$ 6,98	\$ 0,41	\$ -	\$ 6,57	NO HAY AJUSTES	
247	A-MAEL-056	FOCOS SILVANIA 160 W 220V	2	\$ 5,40	2	\$ 5,40	\$ 0,31	\$ -	\$ 5,09	NO HAY AJUSTES	
248	A-MAEL-058	FOTO CELULA 1000W 10	9	\$ 7,14	9	\$ 7,14	\$ 0,42	\$ -	\$ 6,72	NO HAY AJUSTES	
249	A-MAEL-063	LAMPARA ANTIEXPLOSIVA 160 W	1	\$ 117,00	1	\$ 117,00	\$ 6,82	\$ -	\$ 110,18	NO HAY AJUSTES	
250	A-MAEL-064	LAMPARA DE POSTE 220 V	6	\$ 80,00	6	\$ 80,00	\$ 4,66	\$ -	\$ 75,34	NO HAY AJUSTES	

251	A-MAEL-080	TAPA INTEMPERIE TOMA	15	\$ 1,77	15	\$ 1,77	\$ 0,10	\$ -	\$ 1,67	NO HAY AJUSTES	
252	A-MAEL-085	TUBO EMT DE ½	15	\$ 1,86	15	\$ 1,86	\$ 0,11	\$ -	\$ 1,75	NO HAY AJUSTES	
253	A-MAEL-087	TUBOS FLOURESCENTE 4	40	\$ 1,17	40	\$ 1,17	\$ 0,07	\$ -	\$ 1,10	NO HAY AJUSTES	
254	A-MAEL-092	UNION EMT 1/2"	195	\$ 0,11	195	\$ 0,11	\$ 0,01	\$ -	\$ 0,10	NO HAY AJUSTES	
255	A-MAEL-115	LAMPARAS DE BARCO	5	\$ 5,80	5	\$ 5,80	\$ 0,34	\$ -	\$ 5,46	NO HAY AJUSTES	
256	A-MAEL-116	MANGUERA PARA LUZ DE 1/2"	-		-	\$ 0,15	\$ 0,01	\$ -	\$ 0,14	NO HAY AJUSTES	
257	A-MAEL-117	RIEL OMEGA DIN 35MM	-		-	\$ 4,29	\$ 0,25	\$ -	\$ 4,04	NO HAY AJUSTES	
258	A-MAEL-118	CANALR C/TAPA PVC 40X40X2M	-		-	\$ 3,80	\$ 0,22	\$ -	\$ 3,58	NO HAY AJUSTES	
259	A-MAEL-119	CINTA AUTOFUNDENTE A/T N° 23	-		-	\$ 6,13	\$ 0,36	\$ -	\$ 5,77	NO HAY AJUSTES	
260	A-MAEL-120	BORNERA CONEXIÓN 5MMAB1VV-235U	-		-	\$ 0,86	\$ 0,05	\$ -	\$ 0,81	NO HAY AJUSTES	
261	A-MAEL-121	PRESOSTATOS PRESION 12 BAR. DIF 1.6 BAR	-		-	\$ 75,20	\$ 4,38	\$ -	\$ 70,82	NO HAY AJUSTES	
262	A-MAEL-122	TUBO A PRUEBA DE EXPLOSION DE 2"	-		-	\$ 38,00	\$ 2,22	\$ -	\$ 35,78	NO HAY AJUSTES	
263	A-MAEL-123	TUBO A PRUEBA DE EXPLOSION DE 3/4"	-		-	\$ 18,00	\$ 1,05	\$ -	\$ 16,95	NO HAY AJUSTES	
264	A-MAEL-124	UNION RIGIDA DE 2"	-		-	\$ 4,00	\$ 0,23	\$ -	\$ 3,77	NO HAY AJUSTES	
265	A-MAEL-125	UNION RIGIDA DE 3/4"	-		-	\$ 1,50	\$ 0,09	\$ -	\$ 1,41	NO HAY AJUSTES	
266	A-MAEL-126	SELLADOR VERTICAL 2"	-		-	\$ 175,50	\$ 10,23	\$ -	\$ 165,27	NO HAY AJUSTES	
267	A-MAEL-127	UNION UNIVERSAL 2"	-		-	\$ 34,00	\$ 1,98	\$ -	\$ 32,02	NO HAY AJUSTES	

268	A-MAEL-129	FUSIBLE SITOR 450A 3NC4333-OB	-		-	\$ 76,50	\$ 4,46	\$ -	\$ 72,04	NO HAY AJUSTES	
269	A-MAEL-130	CINTA AUTOFUNDENTE A/T N° 23	-		-	\$ 6,30	\$ 0,37	\$ -	\$ 5,93	NO HAY AJUSTES	
270	A-MAEL-131	TER. TALON CU/AL, SIMPLE 950MCM	-		-	\$ 2,34	\$ 0,14	\$ -	\$ 2,20	NO HAY AJUSTES	
271	A-MAEL-132	CABLE CONCETRICO 3X16 AWG	-		-	\$ 1,08	\$ 0,06	\$ -	\$ 1,02	NO HAY AJUSTES	
272	A-MAEL-133	CABLE BELDEN 1030A 2X16 AWG	-		-	\$ 2,10	\$ 0,12	\$ -	\$ 1,98	NO HAY AJUSTES	
273	A-MANG-002	MANGUERA 3212 R12 1200 PSI	1	\$ 7,04	1	\$ 7,04	\$ 0,41	\$ -	\$ 6,63	NO HAY AJUSTES	
274	A-MANG-003	MANGUERA 3212-16	0	\$ 16,00	0	\$ 16,00	\$ 0,93	\$ -	\$ 15,07	NO HAY AJUSTES	
275	A-MANG-004	MANGUERA NARANJA DC N° 6	101	\$ 0,91	101	\$ 1,03	\$ 0,06	\$ -	\$ 0,97	NO HAY AJUSTES	
276	A-MANG-009	MANGUERA NEGRA DE AGUA DE 1"	25	\$ 1,20	25	\$ 0,45	\$ 0,03	\$ -	\$ 0,42	\$ 0,78	19,41
277	A-MANO-001	MANOMETRO 115 - 60 PSI 4"	1	\$ 39,80	1	\$ 39,80	\$ 2,32	\$ -	\$ 37,48	NO HAY AJUSTES	
278	A-MANO-002	MANOMETRO DE 0 A 30 PSI	14	\$ 3,50	14	\$ 3,50	\$ 0,20	\$ -	\$ 3,30	NO HAY AJUSTES	
279	A-MANO-003	MANOMETROS 2" DE 0 A 200 PSI	14	\$ 3,50	14	\$ 3,50	\$ 0,20	\$ -	\$ 3,30	NO HAY AJUSTES	
280	A-MANO-007	TERMOMETRO 1/4 X 1/4 COLHOSE	1	\$ 75,40	1	\$ 75,40	\$ 4,40	\$ -	\$ 71,00	NO HAY AJUSTES	
281	A-MANO-009	MASILLA	1	\$ 16,97	1	\$ 16,97	\$ 0,99	\$ -	\$ 15,98	NO HAY AJUSTES	
282	A-MANO-010	MANOMETRO DE 0-300 PSI DE 4"	4	\$ 42,00	4	\$ 42,00	\$ 2,45	\$ -	\$ 39,55	NO HAY AJUSTES	
283	A-MANO-012	MANOMETRO DE 0-100 PSI	22	\$ 3,50	22	\$ 3,50	\$ 0,20	\$ -	\$ 3,30	NO HAY AJUSTES	
284	A-MANO-013	MANÓMETRO DE 300 PSI, ROSCA 1/4"	3	\$ 21,34	3	\$ 21,34	\$ 1,24	\$ -	\$ 20,10	NO HAY AJUSTES	

285	A-NEPL-009	NEPLO ESPIGA 3/8 * 3/8	96	\$ 1,55	96	\$ 1,55	\$ 0,09	\$ -	\$ 1,46	NO HAY AJUSTES	
286	A-NEPL-010	NEPLO ESPIGA 3/8 X ¼	107	\$ 0,91	107	\$ 0,91	\$ 0,05	\$ -	\$ 0,86	NO HAY AJUSTES	
287	A-NEPL-012	NEPLO ESPIGA ACERO 1/2 X 3/8	1	\$ 2,90	1	\$ 2,90	\$ 0,17	\$ -	\$ 2,73	NO HAY AJUSTES	
288	A-NEPL-013	NEPLO ESPIGA BRONCE 1/2" X 3/8"	211	\$ 2,20	211	\$ 2,24	\$ 0,13	\$ -	\$ 2,11	NO HAY AJUSTES	
289	A-NEPL-014	REDUCTOR IZQUIERDO BRONCE 1/2" X 3/8"	28	\$ 2,00	28	\$ 2,00	\$ 0,12	\$ -	\$ 1,88	NO HAY AJUSTES	
290	A-NUDO-001	NUDO UNIVERSAL AN ROSCABLE 1 1/4" 150 PSI	39	\$ 3,01	39	\$ 3,01	\$ 0,18	\$ -	\$ 2,83	NO HAY AJUSTES	
291	A-NUDO-002	NUDO UNIVERSAL AN ROSCABLE 1" X 150 PSI	42	\$ 2,07	42	\$ 2,07	\$ 0,12	\$ -	\$ 1,95	NO HAY AJUSTES	
292	A-NUDO-003	NUDO UNIVERSAL AN ROSCABLE 1/2 X 150 PSI	98	\$ 1,80	98	\$ 1,80	\$ 0,10	\$ -	\$ 1,70	NO HAY AJUSTES	
293	A-NUDO-004	NUDO UNIVERSAL AN ROSCABLE 1/2" X 300 PSI	-		-	\$ 2,90	\$ 0,17	\$ -	\$ 2,73	NO HAY AJUSTES	
294	A-NUDO-005	NUDO UNIVERSAL AN ROSCABLE 3/4 X 300 PSI	46	\$ 5,63	46	\$ 5,63	\$ 0,33	\$ -	\$ 5,30	NO HAY AJUSTES	
295	A-NUDO-007	NUDO UNIVERSAL BRONCE SOHE 1/2"	54	\$ 3,81	54	\$ 3,81	\$ 0,22	\$ -	\$ 3,59	NO HAY AJUSTES	
296	A-NUDO-008	NUDO UNIVERSAL BRONCE SOHE 3/4"	27	\$ 7,50	27	\$ 9,14	\$ 0,53	\$ -	\$ 8,61	NO HAY AJUSTES	
297	A-NUDO-010	NUDO UNIVERSAL AN ROSCABLE 1 1/2" 150 PSI	65	\$ 6,47	65	\$ 6,47	\$ 0,38	\$ -	\$ 6,09	NO HAY AJUSTES	
298	A-PINT-002	PUENTES BRONCE 1/2" SOSO	59	\$ 4,45	59	\$ 4,45	\$ 0,26	\$ -	\$ 4,19	NO HAY AJUSTES	
299	A-PINT-004	PERMATEX 110 ONZ.	45	\$ 2,62	45	\$ 2,82	\$ 0,16	\$ -	\$ 2,66	NO HAY AJUSTES	
300	A-PINT-007	PILA ENERGIZER C SIZE-E93 LR14-AM2-1.5V	39	\$ 2,35	39	\$ 2,35	\$ 0,14	\$ -	\$ 2,21	NO HAY AJUSTES	
301	A-PINT-015	DILUYENTE	-		-	\$ 4,82	\$ 0,28	\$ -	\$ 4,54	NO HAY AJUSTES	

302	A-PINT-016	PINTURA SINTETIA ANTICORROSIVA-AMARILLO	2	\$ 17,86	2	\$ 12,98	\$ 0,76	\$ -	\$ 12,22	\$ 5,64	11,27
303	A-PINT-017	PINTURA SINTETICA ANTICORROSIVA-BLANCA	1	\$ 17,86	1	\$ 12,00	\$ 0,70	\$ -	\$ 11,30	\$ 6,56	6,56
304	A-PINT-018	PINTURA SINTETICA ANTICORROSIVA-ROJO	1	\$ 23,65	1	\$ 14,91	\$ 0,87	\$ -	\$ 14,04	\$ 9,61	9,61
305	A-PINT-019	PILAS TAMAÑO D	14	\$ 4,25	14	\$ 4,25	\$ 0,25	\$ -	\$ 4,02	NO HAY AJUSTES	
306	A-PINT-021	GUAYPE	16	\$ 1,90	16	\$ 1,79	\$ 0,10	\$ -	\$ 1,69	NO HAY AJUSTES	
307	A-PINT-024	ALCOHOL METÁLICO	1	\$ 30,54	1	\$ 30,54	\$ 1,78	\$ -	\$ 28,76	NO HAY AJUSTES	
308	A-PINT-025	SANQUAT	3	\$ 9,55	3	\$ 9,55	\$ 0,56	\$ -	\$ 8,99	NO HAY AJUSTES	
309	A-REBO-014	JUEGO DE CARBONES				\$ 205,74	\$ 11,99	\$ -	\$ 193,75	NO HAY AJUSTES	
310	A-REBO-017	O-RING R/V COVER	2	\$ 5,31	2	\$ 5,31	\$ 0,31	\$ -	\$ 5,00	NO HAY AJUSTES	
311	A-REBO-020	ORING HEAD 8X8 ¼	1	\$ 19,90	1	\$ 19,90	\$ 1,16	\$ -	\$ 18,74	NO HAY AJUSTES	
312	A-REBO-024	CAUCHOS DE ACOPLA L-150	8	\$ 130,97	8	\$ 130,97	\$ 7,64	\$ -	\$ 123,33	NO HAY AJUSTES	
313	A-REBO-030	CARA DE ACOPLA L-225	2	\$ 183,04	2	\$ 183,04	\$ 10,67	\$ -	\$ 172,37	NO HAY AJUSTES	
314	A-REBO-031	CAUCHO DE ACOPLA L-225	1	\$ 41,30	1	\$ 41,30	\$ 2,41	\$ -	\$ 38,89	NO HAY AJUSTES	
315	A-REBO-032	APPLE 33- 43023165 (099028030-554)	-		-	\$ 25,40	\$ 1,48	\$ -	\$ 23,92	NO HAY AJUSTES	
316	A-REBO-033	PIEZA INTERMEDIA - 20021123 (826350501-012)	-		-	\$ 213,38	\$ 12,44	\$ -	\$ 200,94	NO HAY AJUSTES	
317	A-REBO-034	PIEZA INTERMEDIA - 20010053 (436275101-003)	-		-	\$ 66,05	\$ 3,85	\$ -	\$ 62,20	NO HAY AJUSTES	
318	A-REBO-035	PIEZA INTERMEDIA - 20010078 (436305531-702)	-		-	\$ 101,61	\$ 5,92	\$ -	\$ 95,69	NO HAY AJUSTES	

319	A-REBO-036	PIEZA INTERMEDIA - 20010092 (436315101-003)	-		-	\$ 69,86	\$ 4,07	\$ -	\$ 65,79	NO HAY AJUSTES	
320	A-REBO-037	EJE - 20052994 (900448008-150)	-		-	\$ 326,43	\$ 19,03	\$ -	\$ 307,40	NO HAY AJUSTES	
321	A-REBO-038	JUEGO DE PIEZAS DE RECAMBIO EJE -(980448)	-		-	\$ 38,10	\$ 2,22	\$ -	\$ 35,88	NO HAY AJUSTES	
322	A-REBO-039	IMPULSOR - 20021115 (826250101-003)	-		-	\$ 93,99	\$ 5,48	\$ -	\$ 88,51	NO HAY AJUSTES	
323	A-REBO-040	IMPULSOR DE ALETAS - 20010021	-		-	\$ 174,01	\$ 10,14	\$ -	\$ 163,87	NO HAY AJUSTES	
324	A-REBO-041	RODAMIENTO DE BOLAS - 43000883	-		-	\$ 19,05	\$ 1,11	\$ -	\$ 17,94	NO HAY AJUSTES	
325	A-REBO-042	JUEGO DE JUNTAS DE RECAMBIO 03	-		-	\$ 50,81	\$ 2,96	\$ -	\$ 47,85	NO HAY AJUSTES	
326	A-REBO-043	CIERRE MECÁNICO - 20057251 (GNZ 73.49/38)	-		-	\$ 584,26	\$ 34,06	\$ -	\$ 550,20	NO HAY AJUSTES	
327	A-REBO-044	CAMISA DE EJE - 20028762 (921702210.	-		-	\$ 26,67	\$ 1,55	\$ -	\$ 25,12	NO HAY AJUSTES	
328	A-REDU-001	REDUCCION P.E. 1" X ¾	2	\$ 7,50	2	\$ 7,50	\$ 0,44	\$ -	\$ 7,06	NO HAY AJUSTES	
329	A-REDU-002	REDUCCION P.E. DE 3/4 A ½	3	\$ 5,80	3	\$ 5,80	\$ 0,34	\$ -	\$ 5,46	NO HAY AJUSTES	
330	A-REDU-003	REDUCTOR COBRE 3/4" X 1/2" SOSO	304	\$ 0,79	304	\$ 0,78	\$ 0,05	\$ -	\$ 0,73	\$ 0,05	15,38
331	A-REDU-006	REDUCCION P.E. DE 2" A 1"	4	\$ 35,00	4	\$ 35,00	\$ 2,04	\$ -	\$ 32,96	NO HAY AJUSTES	
332	A-REGU-001	REGULADOR NOVACOMET 1019	7	\$ 25,58	7	\$ 25,58	\$ 1,49	\$ -	\$ 24,09	NO HAY AJUSTES	
333	A-REGU-002	REGULADOR PRECIMEX 3001	1	\$ 35,00	1	\$ 35,00	\$ 2,04	\$ -	\$ 32,96	NO HAY AJUSTES	
334	A-REGU-003	REGULADOR PRECIMEX ETAPA UNICA	1	\$ 25,00	1	\$ 25,00	\$ 1,46	\$ -	\$ 23,54	NO HAY AJUSTES	
335	A-REGU-004	REGULADOR RECA 3 KG/H	-		-	\$ 10,62	\$ 0,62	\$ -	\$ 10,00	NO HAY AJUSTES	

336	A-REGU-005	REGULADOR RECA 738 10 KG/HORA	6	\$ 16,27	6	\$ 19,00	\$ 1,11	\$ -	\$ 17,89	NO HAY AJUSTES	
337	A-REGU-006	REGULADOR RECA 753 B	16	\$ 9,59	16	\$ 9,59	\$ 0,56	\$ -	\$ 9,03	NO HAY AJUSTES	
338	A-REGU-007	REGULADOR RECA 902 40 KG/HORA	9	\$ 33,69	9	\$ 33,69	\$ 1,96	\$ -	\$ 31,73	NO HAY AJUSTES	
339	A-REGU-008	REGULADOR REGO 1584 MN	7	\$ 65,00	7	\$ 65,00	\$ 3,79	\$ -	\$ 61,21	NO HAY AJUSTES	
340	A-REGU-009	REGULADOR REGO 1586 MN	7	\$ 135,00	7	\$ 135,00	\$ 7,87	\$ -	\$ 127,13	NO HAY AJUSTES	
341	A-REGU-010	REGULADOR REGO 1588 ML	3	\$ 130,20	3	\$ 130,20	\$ 7,59	\$ -	\$ 122,61	NO HAY AJUSTES	
342	A-REGU-011	REGULADOR REGO 1588 MN	-		-	\$ 131,57	\$ 7,67	\$ -	\$ 123,90	NO HAY AJUSTES	
343	A-REGU-012	REGULADOR REGO 3403 TR	2	\$ 19,00	2	\$ 19,00	\$ 1,11	\$ -	\$ 17,89	NO HAY AJUSTES	
344	A-REGU-013	REGULADOR REGO 4403 B46	5	\$ 23,00	5	\$ 23,00	\$ 1,34	\$ -	\$ 21,66	NO HAY AJUSTES	
345	A-REGU-014	REGULADOR REGO 4403 TR4	8	\$ 27,00	8	\$ 27,07	\$ 1,58	\$ -	\$ 24,31	NO HAY AJUSTES	
346	A-REGU-015	REGULADOR REGO LV 4403 Y4V1	8	\$ 28,25	8	\$ 28,25	\$ 1,65	\$ -	\$ 27,00	NO HAY AJUSTES	
347	A-REGU-016	REGULADORES REGO 5503 H814	5	\$ 49,00	5	\$ 49,00	\$ 2,86	\$ -	\$ 46,14	NO HAY AJUSTES	
348	A-REGU-017	REGULADORES REGO 597 FA	3	\$ 25,00	3	\$ 26,60	\$ 1,55	\$ -	\$ 25,05	NO HAY AJUSTES	
349	A-REGU-018	REGULADOR COMPACTO SRG VAL.	1	\$ 268,00	1	\$ 268,00	\$ 15,62	\$ -	\$ 252,38	NO HAY AJUSTES	
350	A-REGU-019	INVERSOR FISHER 30 KG/H	1	\$ 95,00	1	\$ 95,00	\$ 5,54	\$ -	\$ 89,46	NO HAY AJUSTES	
351	A-REGU-020	REGULADOR RECA 912	12	\$ 22,40	12	\$ 22,40	\$ 1,31	\$ -	\$ 21,09	NO HAY AJUSTES	
352	A-REGU-021	REGULADOR VINIGAS MANOMETRO	21	\$ 10,62	21	\$ 10,62	\$ 0,62	\$ -	\$ 10,00	NO HAY AJUSTES	

353	A-SEGU-001	GUANTE CORTO – ESTIBAJE	146	\$ 1,61	146	\$ 1,21	\$ 0,07	\$ -	\$ 1,14	\$ 0,48	69,41
354	A-SEGU-002	GAFAS PLASTICAS DE PROTECCION	5	\$ 4,32	5	\$ 4,32	\$ 0,25	\$ -	\$ 4,07	NO HAY AJUSTES	
355	A-SEGU-003	GUANTE LARGO – SOLDAR	2	\$ 2,09	2	\$ 2,09	\$ 0,12	\$ -	\$ 1,97	NO HAY AJUSTES	
356	A-SEGU-004	DELANTAL PARA SOLDAR	1	\$ 5,13	1	\$ 5,13	\$ 0,30	\$ -	\$ 4,83	NO HAY AJUSTES	
357	A-SEGU-005	TAPONES AUDITIVOS	4	\$ 2,19	4	\$ 1,42	\$ 0,08	\$ -	\$ 1,34	\$ 0,85	3,41
358	A-SEGU-006	BOTIN DE SEGURIDAD PUNTA DE ACERO	4	\$ 25,19	4	\$ 25,71	\$ 1,50	\$ -	\$ 24,21	NO HAY AJUSTES	
359	A-SEGU-007	CASCOS DE SEGURIDAD	14	\$ 3,08	14	\$ 3,08	\$ 0,18	\$ -	\$ 2,90	NO HAY AJUSTES	
360	A-SEGU-008	FAJAS – ESTIBAJE	2	\$ 60,75	2	\$ 18,91	\$ 1,10	\$ -	\$ 17,81	\$ 42,94	85,88
361	A-SEGU-010	PANTALONES DE TRABAJO	15	\$ 8,36	15	\$ 8,44	\$ 0,49	\$ -	\$ 7,57	NO HAY AJUSTES	
362	A-SEGU-012	CAMISETA DE TRABAJO LOJAGAS	15	\$ 1,34	15	\$ 3,85	\$ 0,22	\$ -	\$ 1,81	NO HAY AJUSTES	
363	A-SETD-001	SET DE TERMINALES (VIROLAS 970 REGO)	7	\$ 1,89	7	\$ 1,89	\$ 0,11	\$ -	\$ 1,78	NO HAY AJUSTES	
364	A-SETD-008	SELLOS MECANICOS	1	\$ 156,00	1	\$ 156,00	\$ 9,09	\$ -	\$ 146,91	NO HAY AJUSTES	
365	A-SETD-009	SUELDA AGA (PLATA 10% O 5%) UNID.	66	\$ 1,06	66	\$ 1,45	\$ 0,08	\$ -	\$ 1,37	NO HAY AJUSTES	
366	A-TACO-001	TACO FISHER Y TIRAFONDOS # 10	-		-	\$ 0,07	\$ 0,00	\$ -	\$ 0,07	NO HAY AJUSTES	
367	A-TACO-002	TACO FISHER Y TIRAFONDOS # 6	320	\$ 0,02	320	\$ 0,00	\$ 0,00	\$ -	\$ 0,00	\$ 0,01	4,45
368	A-TACO-003	TACO FISHER Y TIRAFONDOS # 8	230	\$ 0,05	230	\$ 0,06	\$ 0,00	\$ -	\$ 0,06	NO HAY AJUSTES	
369	A-TANQ-001	TANQUE ESTACIONARIO 1 M3 HORIZONTAL	4	\$ 773,26	4	\$ 1.309,35	\$ 76,34	\$ -	\$ 1.233,01	NO HAY AJUSTES	

370	A-TANQ-002	TANQUE ESTACIONARIO 2 M3 HORIZONTAL	16	\$ 928,24	16	\$ 928,24	\$ 54,12	\$ -	\$ 874,12	NO HAY AJUSTES	
371	A-TANQ-003	TANQUE ESTACIONARIO 4 M3 HORIZONTAL	14	\$ 2.400,00	14	\$ 2.310,24	\$ 134,69	\$ -	\$ 2.175,55	\$ 224,45	3142,26
372	A-TANQ-004	TANQUE ESTACIONARIO 0.5 M3 VERTICAL	17	\$ 618,46	17	\$ 625,47	\$ 36,46	\$ -	\$ 589,01	NO HAY AJUSTES	
373	A-TANQ-005	INDICADOR DE NIVEL TANQUE GLP 500 WG	6	\$ 42,48	6	\$ 42,48	\$ 2,48	\$ -	\$ 40,00	NO HAY AJUSTES	
374	A-TANQ-006	CARATULAS PARA INDICADORES DE NIVEL	5	\$ 18,40	5	\$ 18,40	\$ 1,07	\$ -	\$ 17,33	NO HAY AJUSTES	
375	A-TANQ-008	VARILLA DE PUESTA A TIERRA 1M X 3/8"	9	\$ 6,00	9	\$ 6,00	\$ 0,35	\$ -	\$ 5,65	NO HAY AJUSTES	
376	A-TANQ-009	CABLE DESNUDO PARA TIERRA Nº.8	7	\$ 2,00	7	\$ 2,00	\$ 0,12	\$ -	\$ 1,88	NO HAY AJUSTES	
377	A-TANQ-010	TALONES CONECTOR Nº.8	9	\$ 0,40	9	\$ 0,48	\$ 0,03	\$ -	\$ 0,45	NO HAY AJUSTES	
378	A-TANQ-011	TANQUE ESTACIONARIO 0.3 M3 VERTICAL	18	\$ 570,69	18	\$ 573,14	\$ 33,41	\$ -	\$ 538,65	NO HAY AJUSTES	
379	A-TAPO-001	TAPON 1/4 N69PT	102	\$ 0,19	102	\$ 0,19	\$ 0,01	\$ -	\$ 0,18	NO HAY AJUSTES	
380	A-TAPO-002	TAPON 1/8 NPT	1	\$ 0,20	1	\$ 1,67	\$ 0,10	\$ -	\$ 1,57	NO HAY AJUSTES	
381	A-TAPO-003	TAPON HG ½	81	\$ 0,19	81	\$ 0,19	\$ 0,01	\$ -	\$ 0,18	NO HAY AJUSTES	
382	A-TAPO-004	TAPON 3/4 NPT	93	\$ 0,21	93	\$ 0,21	\$ 0,01	\$ -	\$ 0,20	NO HAY AJUSTES	
383	A-TEFL-001	TEFLON	5.949	\$ 0,16	5.949	\$ 0,16	\$ 0,01	\$ -	\$ 0,15	NO HAY AJUSTES	
384	A-TEFL-002	TRABAQUIMICA (LOCTITE)	19	\$ 4,86	19	\$ 4,86	\$ 0,28	\$ -	\$ 4,58	NO HAY AJUSTES	
385	A-TEFL-004	TRANSICION BR 1/2 "	1	\$ 14,50	1	\$ 11,12	\$ 0,65	\$ -	\$ 10,47	\$ 4,03	4,03
386	A-TESS-001	TEE BRONCE 1/2 X ½	6	\$ 1,37	6	\$ 2,54	\$ 0,15	\$ -	\$ 2,39	NO HAY AJUSTES	

387	A-TESS-002	TEE NEGRA CINFUSA 150 LBS 1 ½	25	\$ 2,73	25	\$ 2,96	\$ 0,17	\$ -	\$ 2,79	NO HAY AJUSTES	
388	A-TESS-003	TEE P.E. ¾	2	\$ 8,98	2	\$ 8,98	\$ 0,52	\$ -	\$ 8,46	NO HAY AJUSTES	
389	A-TESS-004	TEE SOLDABLE CED. 40 DE 1"	5	\$ 4,35	5	\$ 1,56	\$ 0,09	\$ -	\$ 1,47	\$ 2,88	14,40
390	A-TESS-005	TEES AN ROSCABLE 1" X 150 PSI	99	\$ 1,38	99	\$ 1,38	\$ 0,08	\$ -	\$ 1,30	NO HAY AJUSTES	
391	A-TESS-006	TEES AN ROSCABLES 1 1/4" X 150 PSI	39	\$ 1,36	39	\$ 1,53	\$ 0,09	\$ -	\$ 1,44	NO HAY AJUSTES	
392	A-TESS-007	TEES AN ROSCABLES 1/2" X 300 PSI	16	\$ 2,28	16	\$ 1,62	\$ 0,09	\$ -	\$ 1,53	\$ 0,76	12,11
393	A-TESS-008	TEES AN ROSCABLES 3/4" X 300	95	\$ 4,59	95	\$ 4,59	\$ 0,27	\$ -	\$ 4,32	NO HAY AJUSTES	
394	A-TESS-009	TEES COBRE 3/4" SOSO	95	\$ 1,13	95	\$ 1,12	\$ 0,07	\$ -	\$ 1,05	\$ 0,08	7,61
395	A-TESS-010	TEES COBRE SOSO 1/2"	189	\$ 0,50	189	\$ 0,47	\$ 0,03	\$ -	\$ 0,44	\$ 0,05	10,22
396	A-TESS-011	TEES REDUCTORAS COBRE 3/4" X 1/2" SOSO	74	\$ 1,23	74	\$ 1,19	\$ 0,07	\$ -	\$ 1,12	\$ 0,11	8,09
397	A-TESS-012	TEES SOLDABLES AN 1 1/4"	11	\$ 4,02	11	\$ 2,10	\$ 0,12	\$ -	\$ 1,98	\$ 2,04	22,47
398	A-TESS-013	TEES SOLDABLES AN 3/4"	65	\$ 1,96	65	\$ 1,96	\$ 0,11	\$ -	\$ 1,89	NO HAY AJUSTES	
399	A-TESS-014	TEES SOLDABLES AN CED. 40 1/2"	20	\$ 1,11	20	\$ 1,11	\$ 0,06	\$ -	\$ 1,07	NO HAY AJUSTES	
400	A-TESS-015	TEES AN ROSCABLES 1/2" X 150 PSI	-		-	\$ 0,33	\$ 0,02	\$ -	\$ 0,31	NO HAY AJUSTES	
401	A-TESS-016	TEES REDUCTORAS COBRE 1" X 3/4" X 1" SOSO	14	\$ 3,95	14	\$ 3,95	\$ 0,23	\$ -	\$ 3,68	NO HAY AJUSTES	
402	A-TESS-019	TEE AC SOLDABLE 4"	-		-	\$ 10,78	\$ 0,63	\$ -	\$ 10,15	NO HAY AJUSTES	
403	A-TESS-020	TEE AC SOLDABLE 3"	-		-	\$ 7,24	\$ 0,42	\$ -	\$ 6,82	NO HAY AJUSTES	

404	A-TUBE-001	TUBERIA AN SIN COSTURA CEDULA 40 DE 1"	138	\$ 2,65	138	\$ 2,97	\$ 0,17	\$ -	\$ 2,80	NO HAY AJUSTES	
405	A-TUBE-002	TUBERIA AN SIN COSTURA CEDULA 40 DE 1/2"	138	\$ 2,34	138	\$ 2,34	\$ 0,14	\$ -	\$ 2,20	NO HAY AJUSTES	
406	A-TUBE-003	TUBERIA AN SIN COSTURA CEDULA 40 DE 2"	77	\$ 6,48	77	\$ 6,48	\$ 0,38	\$ -	\$ 6,10	NO HAY AJUSTES	
407	A-TUBE-004	TUBERIA AN SIN COSTURA CEDULA 40 DE 3/4"	60	\$ 1,95	60	\$ 1,92	\$ 0,11	\$ -	\$ 1,81	\$ 0,14	8,52
408	A-TUBE-005	TUBERIA COBRE TIPO L O K DE 1/2"	107	\$ 3,90	107	\$ 4,85	\$ 0,28	\$ -	\$ 4,57	NO HAY AJUSTES	
409	A-TUBE-006	TUBERIA COBRE TIPO L O K DE 3/4"	99	\$ 8,82	99	\$ 7,55	\$ 0,44	\$ -	\$ 7,11	\$ 1,71	169,68
410	A-TUBE-009	TUBERIA AN SIN COSTURA CEDULA 40 DE 1 1/4"	190	\$ 3,50	190	\$ 3,73	\$ 0,22	\$ -	\$ 3,44	NO HAY AJUSTES	
411	A-TUBE-010	TUBERIA AN SIN COSTURA CEDULA 40 DE 1 1/2"	42	\$ 6,22	42	\$ 6,22	\$ 0,36	\$ -	\$ 5,89	NO HAY AJUSTES	
412	A-TUBE-011	TUBERIA AN SIN COSTURA CEDULA 40 DE 3"	29	\$ 14,73	29	\$ 14,73	\$ 0,86	\$ -	\$ 13,87	NO HAY AJUSTES	
413	A-TUBE-013	TUBERIA AN SIN COSTURA CEDULA 80 DE 1 1/4"	4	\$ 5,10	4	\$ 4,84	\$ 0,28	\$ -	\$ 4,56	\$ 0,54	2,12
414	A-TUBE-014	TUBERIA DE COBRE TIPO L O K DE 1"	6	\$ 4,74	6	\$ 4,74	\$ 0,28	\$ -	\$ 4,46	NO HAY AJUSTES	
415	A-TUER-002	U COBRE 3/4 SOSO	22	\$ 4,10	22	\$ 4,10	\$ 0,24	\$ -	\$ 3,86	NO HAY AJUSTES	
416	A-UNIO-001	UNION BRONCE ½	2	\$ 3,27	2	\$ 3,39	\$ 0,20	\$ -	\$ 3,19	NO HAY AJUSTES	
417	A-UNIO-002	UNION BRONCE 1/4" X 1/4"	-		-	\$ 1,74	\$ 0,10	\$ -	\$ 1,64	NO HAY AJUSTES	
418	A-UNIO-003	UNION NEGRA CINFUSA 150 LBS 1 ½	17	\$ 0,90	17	\$ 0,90	\$ 0,05	\$ -	\$ 0,85	NO HAY AJUSTES	
419	A-UNIO-004	UNION P.E. ½	3	\$ 1,44	3	\$ 1,44	\$ 0,08	\$ -	\$ 1,36	NO HAY AJUSTES	
420	A-UNIO-005	UNION P.E. ¾	1	\$ 6,50	1	\$ 6,50	\$ 0,38	\$ -	\$ 6,12	NO HAY AJUSTES	

421	A-UNIO-006	UNIONES AN ROSCABLE 3/4" X 300 PSI	22	\$ 1,83	22	\$ 1,83	\$ 0,11	\$ -	\$ 1,72	NO HAY AJUSTES	
422	A-UNIO-007	UNIONES AN ROSCABLES 1 1/4" X 300	15	\$ 2,78	15	\$ 1,59	\$ 0,09	\$ -	\$ 1,50	\$ 1,28	19,24
423	A-UNIO-008	UNIONES AN ROSCABLES 1" X 300 PSI	15	\$ 2,31	15	\$ 2,22	\$ 0,13	\$ -	\$ 2,09	\$ 0,22	3,26
424	A-UNIO-009	UNIONES AN ROSCABLES 1/2 X 300 PSI	48	\$ 0,65	48	\$ 0,65	\$ 0,04	\$ -	\$ 0,61	NO HAY AJUSTES	
425	A-UNIO-010	UNIONES COBRE SOSO 1/2"	532	\$ 0,21	532	\$ 0,21	\$ 0,01	\$ -	\$ 0,20	NO HAY AJUSTES	
426	A-UNIO-011	UNIONES COBRE SOSO 3/4"	47	\$ 0,44	47	\$ 0,37	\$ 0,02	\$ -	\$ 0,35	\$ 0,09	4,30
427	A-UNIO-012	UNIVERSAL SOSO ½	104	\$ 1,82	104	\$ 1,82	\$ 0,11	\$ -	\$ 1,71	NO HAY AJUSTES	
428	A-UNIO-013	UNION BRONCE 3/8"	30	\$ 2,16	30	\$ 2,16	\$ 0,13	\$ -	\$ 2,03	NO HAY AJUSTES	
429	A-UNIO-014	UNIONES AN ROSCABLE 3/4" X 150 PSI	-		-	\$ 0,17	\$ 0,01	\$ -	\$ 0,16	NO HAY AJUSTES	
430	A-VALV-001	VALVULA CHECK 1 1/4" 300 WC	18	\$ 66,30	18	\$ 66,30	\$ 3,87	\$ -	\$ 62,43	NO HAY AJUSTES	
431	A-VALV-002	VALVULA CHECK 3/4"	4	\$ 35,66	4	\$ 35,66	\$ 2,08	\$ -	\$ 33,58	NO HAY AJUSTES	
432	A-VALV-004	VALVULA CHECK ROSCADA BRONCE DE 1"	7	\$ 17,14	7	\$ 17,14	\$ 1,00	\$ -	\$ 16,14	NO HAY AJUSTES	
433	A-VALV-005	VALVULA DE 3 CUERPOS (BOLA) 3/4" 300 WG INOXIDABLE	7	\$ 29,19	7	\$ 29,19	\$ 1,70	\$ -	\$ 27,49	NO HAY AJUSTES	
434	A-VALV-006	VALVULA DE 3 CUERPOS 1 1/4" 300 WG	7	\$ 20,61	7	\$ 20,61	\$ 1,20	\$ -	\$ 19,41	NO HAY AJUSTES	
435	A-VALV-007	VALVULA DE REGO AA3126L30 1/2"	4	\$ 38,66	4	\$ 37,66	\$ 2,20	\$ -	\$ 35,46	\$ 3,20	12,78
436	A-VALV-008	VALVULA DE BOLA DE 1 1/2 X 1000 WG	1	\$ 80,00	1	\$ 80,00	\$ 4,66	\$ -	\$ 75,34	NO HAY AJUSTES	
437	A-VALV-009	VALVULA DE CAMBIO AUTOMATICA	1	\$ 120,85	1	\$ 120,85	\$ 7,05	\$ -	\$ 113,80	NO HAY AJUSTES	

438	A-VALV-012	VALVULA DE CARGA REGO 7579	4	\$ 20,33	4	\$ 21,66	\$ 1,26	\$ -	\$ 20,40	NO HAY AJUSTES	
439	A-VALV-013	VALVULA DE CARGA REGO 7647SC	2	\$ 25,50	2	\$ 17,00	\$ 0,99	\$ -	\$ 16,01	\$ 9,49	18,98
440	A-VALV-014	VALVULA DE CORTE ESFERICA 1 1/2"	21	\$ 25,45	21	\$ 25,45	\$ 1,48	\$ -	\$ 23,97	NO HAY AJUSTES	
441	A-VALV-015	VALVULA DE CORTE ESFERICA 1 ¼	12	\$ 13,07	12	\$ 13,91	\$ 0,81	\$ -	\$ 13,10	NO HAY AJUSTES	
442	A-VALV-016	VALVULA DE CORTE ESFERICA 1/2"	217	\$ 3,93	217	\$ 4,06	\$ 0,24	\$ -	\$ 3,79	NO HAY AJUSTES	
443	A-VALV-017	VALVULA DE CORTE ESFERICA 3/8	39	\$ 2,99	39	\$ 2,99	\$ 0,17	\$ -	\$ 2,82	NO HAY AJUSTES	
444	A-VALV-018	VALVULA DE CORTE ESFERICA DE 1"	29	\$ 10,05	29	\$ 10,03	\$ 0,58	\$ -	\$ 9,49	NO HAY AJUSTES	
445	A-VALV-019	VALVULA DE CORTE ESFERICA DE 1/4"	16	\$ 3,20	16	\$ 3,20	\$ 0,19	\$ -	\$ 3,01	NO HAY AJUSTES	
446	A-VALV-020	VALVULA DE CORTE ESFERICA DE 3/4"	85	\$ 6,14	85	\$ 6,14	\$ 0,36	\$ -	\$ 5,78	NO HAY AJUSTES	
447	A-VALV-021	VALVULA DE EXCESO DE F. R. 3238 A 1 ¼	3	\$ 46,33	3	\$ 46,33	\$ 2,70	\$ -	\$ 43,63	NO HAY AJUSTES	
448	A-VALV-022	VALVULA REGO 3131G	2	\$ 37,00	2	\$ 35,50	\$ 2,07	\$ -	\$ 33,43	\$ 3,57	7,14
449	A-VALV-024	VALVULA REPARTIDORA DE GAS	1	\$ 370,00	1	\$ 370,00	\$ 21,57	\$ -	\$ 348,43	NO HAY AJUSTES	
450	A-VALV-026	VALVULA DE RODILLO	2	\$ 311,43	2	\$ 311,43	\$ 18,16	\$ -	\$ 293,27	NO HAY AJUSTES	
451	A-VALV-028	VALVULAS REGO 8684 G	1	\$ 25,00	1	\$ 25,00	\$ 1,46	\$ -	\$ 23,54	NO HAY AJUSTES	
452	A-VALV-029	VALVULAS REGO 3176	1	\$ 29,00	1	\$ 29,00	\$ 1,69	\$ -	\$ 27,31	NO HAY AJUSTES	
453	A-VALV-030	VALVULAS 3139-38	-		-	\$ 19,50	\$ 1,14	\$ -	\$ 18,36	NO HAY AJUSTES	
454	A-VALV-031	VALVULAS REGO 3195-50	-		-	\$ 35,00	\$ 2,04	\$ -	\$ 32,96	NO HAY AJUSTES	

455	A-VALV-033	VALVULA ESFERICA DE 2"	1	\$ 36,92	1	\$ 35,13	\$ 2,05	\$ -	\$ 33,08	\$ 3,84	3,84
456	A-VALV-034	VÁLVULA REGO A 7513A DE 2"	1	\$ 190,00	1	\$ 190,00	\$ 11,08	\$ -	\$ 178,92	NO HAY AJUSTES	
457	A-VALV-035	VÁLVULA REGO A 7517AP DE 3"	1	\$ 640,00	1	\$ 640,00	\$ 37,31	\$ -	\$ 602,69	NO HAY AJUSTES	
458	A-VALV-036	KIT DE REPA. DE VÁ REGO A 7513A DE 2"	3	\$ 22,00	3	\$ 22,00	\$ 1,28	\$ -	\$ 20,72	NO HAY AJUSTES	
459	A-VALV-037	KIT DE REPA DE VÁL REGO A 7517AP3	1	\$ 39,00	1	\$ 39,00	\$ 2,27	\$ -	\$ 36,73	NO HAY AJUSTES	
460	A-VALV-038	VALVULAS REGO 3130	1	\$ 29,02	1	\$ 29,02	\$ 1,69	\$ -	\$ 27,33	NO HAY AJUSTES	
461	A-VALV-039	VÁLVULA ANGULAR REGO 7550P	-		-	\$ 29,00	\$ 1,69	\$ -	\$ 27,31	NO HAY AJUSTES	
462	A-VALV-040	VALVULA DE CTE ESFERICA DE 4" 170 PSI	1	\$ 206,97	1	\$ 206,97	\$ 12,07	\$ -	\$ 194,90	NO HAY AJUSTES	
463	A-VALV-041	VALVULA CHECK DE BRONCE DE 1/2"	1	\$ 4,50	1	\$ 4,50	\$ 0,26	\$ -	\$ 4,24	NO HAY AJUSTES	
464	A-VALV-042	VALVULA DE PIE 4"	1	\$ 577,07	1	\$ 577,07	\$ 33,64	\$ -	\$ 543,43	NO HAY AJUSTES	
465	A-VALV-043	VALVULA CON PUERTA BRIDADA 3"	-		-	\$ 398,80	\$ 23,25	\$ -	\$ 375,55	NO HAY AJUSTES	
466	A-VIRO-001	VIROLAS 970 AW (SET DE TERM TANQ.	33	\$ 3,50	33	\$ 3,15	\$ 0,18	\$ -	\$ 2,97	\$ 0,53	17,61
467	A-VIRO-002	VALVULA DE ALIVIO REGO A8436-G 3"	1	\$ 370,00	1	\$ 370,00	\$ 21,57	\$ -	\$ 348,43	NO HAY AJUSTES	
468	A-VIRO-003	VALVULA DE ALIVIO REG-G 3/4" 250 PSI	3	\$ 39,00	3	\$ 39,00	\$ 2,27	\$ -	\$ 36,73	NO HAY AJUSTES	
469	I-AGAI-030	CODOS EN HG 3"	6	\$ 1,45	6	\$ 1,45	\$ 0,08	\$ -	\$ 1,37	NO HAY AJUSTES	
470	I-REBO-002	ACOPLE L-150	4	\$ 45,60	4	\$ 45,60	\$ 2,66	\$ -	\$ 42,94	NO HAY AJUSTES	
471	P-CILI-A15	CILINDRO GLP AGRICOLA 15 KG	26	\$ 2,52	26	\$ 2,52	\$ 0,15	\$ -	\$ 2,37	NO HAY AJUSTES	

472	P-CILI-D05	CILINDRO GLP DOMESTICO 05 KG	1	\$ 0,48	1	\$ 0,48	\$ 0,03	\$ -	\$ 0,45	NO HAY AJUSTES	
473	P-CILI-D10	CILINDRO GLP DOMESTICO 10 KG	3	\$ 0,95	3	\$ 0,95	\$ 0,06	\$ -	\$ 0,89	NO HAY AJUSTES	
474	P-CILI-D15	CILINDRO GLP DOMESTICO 15 KG	3.539	\$ 1,43	3.539	\$ 1,43	\$ 0,08	\$ -	\$ 1,35	NO HAY AJUSTES	
475	P-CILI-N15	CILINDRO GLP INDUSTRIAL 15 KG	111	\$ 11,50	111	\$ 10,09	\$ 0,59	\$ -	\$ 9,50	\$ 2,00	221,81
476	P-CILI-N45	CILINDRO GLP INDUSTRIAL 45 KG	92	\$ 30,71	92	\$ 30,35	\$ 1,77	\$ -	\$ 28,58	\$ 2,13	196,35
477	P-GLP1-C15	CILINDRO DE 15 KG	29.246	\$ 29,23	29.246	\$ 29,44	\$ 1,72	\$ -	\$ 27,72	NO HAY AJUSTES	
478	P-GLP1-C45	CILINDRO DE 45 KG	605	\$ 42,86	605	\$ 44,15	\$ 2,57	\$ -	\$ 41,58	NO HAY AJUSTES	
479	P-GLP1-E15	VENTA CILINDRO 15 KG (E)	3	\$ 30,37	3	\$ 30,35	\$ 1,77	\$ -	\$ 28,58	\$ 1,79	5,37
480	P-GLP1-GLA	GLP SECADO AGRICOLA GRANEL	30.293	\$ 0,17	30.293	\$ 0,17	\$ 0,01	\$ -	\$ 0,16	NO HAY AJUSTES	
481	P-GLP1-GLD	GLP DOMESTICO GRANEL (GAS)	(310)	\$ 0,10	(310)	\$ 0,10	\$ 0,01	\$ -	\$ 0,09	NO HAY AJUSTES	
482	P-GLP1-GLN	GLP INDUSTRIAL GRANEL	22.144	\$ 0,64	22.144	\$ 0,64	\$ 0,04	\$ -	\$ 0,60	NO HAY AJUSTES	
483	P-GLP1-V15	VENTA CILINDRO 15 KG (N)	1	\$ 31,72	1	\$ 31,72	\$ 1,85	\$ -	\$ 29,87	NO HAY AJUSTES	
		TOTAL GENERAL	222.700	24.109	222.700					\$ 362,76	4219,30

Fuente: Compañía de Economía Mixta "Lojagas"

Elaborado: Enith Graciela Awananch

3.3 Asientos de ajustes

FECHA	CÓDIGO	DETALLE	PARCIAL	DEBE	HABER
31/12/2010	306	Resultados Acumulados		4.219,30	
	30603	Adopción NIIF por primera vez	4.219,30		
	1010309	Inventarios de repuestos, herramienta, accesorios y productos terminados.			4.219,30
	1010311	Provisión de inventarios por valor neto de realización	4.219,30		
		P/r= el valor neto de realización en ajuste de apertura			

LIBRO MAYOR

CUENTA: Resultados acumulados

CÓDIGO: 306

FECHA	DESCRIPCIÓN	DEBE	HABER	SALDO
31/12/2010	P/r resultados acumulados 2010		111.827,34	111.827,34
31/12/2010	P/r el valor neto de realización en ajuste de apertura		4.270,12	107.557,22

CUENTA: Inventarios de repuestos, herramientas, accesorios y productos terminados.

CODIGO:1010309

FECHA	DESCRIPCIÓN	DEBE	HABER	SALDO
31/12/2010	P/r= Valor de Estados situación Financiero al 31 de diciembre del 2010	1.315.195,39		1.315.195,39
31/12/2010	P/r=el valor neto de realización en ajuste de apertura		4219,30	1310976,09
	SUMA	1.315.195,39	4219,30	1310976,09

3.4 Preparación del Estado de Situación Financiera de apertura para la fecha de transición a las NIC 2 Inventario.

CÓDIGOS	CUENTAS		SALDOS NEC	EFFECTO DE TRANSICIÓN NIC 2	SALDOS NIC 2
1	ACTIVO		5.075.672,12		5.071.452,82
101	ACTIVO CORRIENTE		538.577,71		538.577,71
10101	DISPONIBLE	68.304,86			68.304,86
1010102	BCO PRODUBANCO	62.078,89			
1010105	BCO GUAYAQUIL	4.479,55			
1010110	CAJAS CHICAS	800,00			
1010115	INVERSIONES FINANCIERA C/P	946,42			
10102	EXIGIBLE	407.698,67			407.698,67
1010201	CXC DISTRIBUIDORES	96.308,31			
1010204	CXC CLIENTES	91.904,80			
1010205	ANTICIPO A PROVEEDORES Y CONTR	121.968,22			
1010206	CXC Empleados y Trabajadores	12.284,74			
1010207	CXC Accionistas	12.508,33			
1010212	CXC DUDOSO COBRO	37.304,75			
1010214	VALORES POR DEPOSITAR	50.937,76			
1010299	Provision Acum Ctas Malas	-15.518,24			
10104	IVA COMPRAS / CREDITO TRIBUTAR	4.431,49			4.431,49
1010401	IVA COMPRAS / CREDITO TRIBUTAR	4.431,49			
10105	RETENCIONES EN LA FUENTE Y NOT	58.142,69			58.142,69
1010501	RET. RTA. PCO	46.542,61			
1010502	RETENCIONES RENTA	11.600,08			
102	INVENTARIOS EN GENERAL		1.315.195,39		1.310.976,09

10201	INVENTARIOS EN GENERAL	1.315.195,39			
1020101	INVENTARIOS EN GENERAL	2.822,56			
1020104	INVENT.GLP DOMESTICO	10.040,13			
1020105	INVENT.GLP INDUSTRIAL	23.510,63			
1020106	INVENT.CILINDROS	1.125.981,18			
1020107	INVENT.ACC. INST. CENTRALIZADA	102.534,20			
1020108	INVENT.REPUUESTOS	46.295,52			
1020109	INVENT.GLP SECADO AGRICOLA	4.011,17			
10201010	PROVISION DE INVENTARIO POR Valor neto de realización			-4.219,30	
103	ACTIVOS FIJOS		966.395,15		966.395,15
10301	ACTIVOS FIJOS: Valor de adquis	1.768.170,96			1.768.170,96
1030102	TERRENO	187.627,53			
1030103	EDIFICIO	93.113,28			
1030104	INSTALACIONES	26.083,37			
1030105	EQUIPO DE PLANTA	852.361,14			
1030106	VEHICULOS	217.358,42			
1030107	AUTOTANQUES	262.051,44			
1030108	EQUIPO DE COMPUTACIÓN	56.445,74			
1030109	EQUIPO DE OFICINA	41.378,62			
1030110	MUEBLES Y ENSERES	31.751,42			
10399	Depreciacion Acum. Activos Fijos	-801.775,81			-801.775,81
1039902	DEPR. ACUM. EDIFICIOS	-59.534,91			
1039903	DEPR. ACUM. INSTALACIONES	-25.889,77			
1039904	DEPR. ACUM. EQP.PLANTA	-363.652,81			
1039905	DEPR. ACUM. VEHICULOS	-107.890,00			
1039906	DEPR. ACUM. AUTOTANQUES	-149.742,76			
1039907	DEPR. ACUM. EQP.COMPUTACIÓN	-50.951,61			
1039908	DEPR. ACUM. EQP.OFICINA	-16.900,65			
1039909	DEPR. ACUM. MUEBLES Y ENSERES	-27.213,30			

105	ACTIVOS DIFERIDOS		14.934,63		14.934,63
10501	ACTIVOS DIFERIDOS	14.934,63			
1050101	PROY.REING.ADMINST.	72.210,37			72.210,37
1050102	SEGUROS	13.068,17			13.068,17
1050103	AMORT.PROY.REING.ADMNT	-70.343,91			-70.343,91
107	INVERSIONES OTRAS CIAS.		88.096,03		88.096,03
10701	INVERSIONES OTRAS CIAS.	88.096,03			
1070102	ADE LOJA COMPETITIVA S.A.	9.595,78			9.595,78
1070103	INSERMET	8.500,25			8.500,25
1070105	COLORGAS C.A.	70.000,00			70.000
108	DERECHOS FIDUCIARIOS		730.527,88		730.527,88
10801	DERECHOS FIDUCIARIOS	730.527,88			
1080102	FIDEICOMISO LOJAGAS	730.527,88			
109	OTROS ACTIVOS		1.421.945,33		1.421.945,33
10901	OTROS ACTIVOS	302.113,62			302.113,62
1090101	ACTIVO COMERCIAL	302.113,62			
10902	ACREENCIAS RELACIONADAS	841.581,26			841.581,26
1090201	PRESTAMO INSERMET (PAGARES)	841.581,26			
10903	CXC LARGO PLAZO	278.250,45			278.250,45
1090301	CXC ANTIGUAS	278.250,45			
2	PASIVOS		1.917.446,07		1.917.446,07
201	PASIVO CORRIENTE		1.183.653,02		1.183.653,02
20101	CREDITOS BANCARIOS C/P	300.229,17			300.229,17
2010101	P. CRRT. PRODUBANCO	130.767,82			
2010102	P. CRRT. BANCO LOJA	121.806,49			
2010104	P. CRRT. BANCO GUAYAQUIL	47.654,86			
20102	CUENTAS POR PAGAR	671.214,53			671.214,53
2010201	CXP Proveedores en general	412.072,58			
2010203	CXP Accionistas	104.701,00			

2010204	CXP EMPLEADOS Y TRABAJADORES	5.860,04			
2010205	Varias Cuentas por Pagar	148.580,91			
20103	COMPAÑIAS RELACIONADAS	57.074,57			57.074,57
2010302	PETROCOMERCIAL	57.074,57			
20106	OBLIGACIONES LABORALES	155.134,75			155.134,75
2010602	IESS EN GENERAL	8.547,41			
2010603	DECIMO TERCER SUELDO	2.439,67			
2010604	DECIMO CUARTO SUELDO	4.259,78			
2010605	VACACIONES	27.021,76			
2010609	15% PARTICIP. TRABAJADORES	30.855,08			
2010610	RESERVA JUBILACIÓN PATRONAL	67.924,13			
2010611	RESERVA BONIF.DESAHUCIO	14.086,92			
202	PASIVO NO CORRIENTE		733.793,05		733.793,05
20201	CREDITOS BANCARIOS L/P	733.793,05			
2020101	PRODUBANCO	113.193,67			
2020102	BANCO DE LOJA	517.923,26			
2020103	BANCO DE GUAYAQUIL	102.676,12			
3	PATRIMONIO		3.158.226,05		3.154.006,75
301	CAPITAL SOCIAL	2.137.780,00			2.137.780,00
30101	CAPITAL SOCIAL	2.137.780,00			
3010101	CAPITAL	2.137.780,00			
304	RESERVAS	908.618,71			908.618,71
30401	RESERVA LEGAL	177.911,35			177.911,35
3040101	RESERVA LEGAL	177.911,35			
30402	RESERVA FACULTATIVA	1.643,93			1.643,93
3040201	RESERVA FACULTATIVA	1.643,93			
30403	RESERVA DE CAPITAL	14,21			14,21
3040301	RESERVA DE CAPITAL	14,21			
30405	Superavit (Déficit) por Revalu	729.049,22			729.049,22

3040501	Superavit (Déficit) por Revalu	729.049,22			
305	RESULTADOS		111.827,34		107.608,04
3051	RESULTADOS DEL EJERCICIO	111.827,34			
306	RESULTADOS ACUMULADOS			-4.219,30	
30601	ADOPCIÓN NIC POR PRIMERA VEZ	-4.270,12			
	PASIVO + PATRIMONIO:		5.075.672,12		5.071.452,82

Fuente: Compañía de Economía Mixta "Lojagas"

Elaborado: Awananch Enith Graciela

Notas:

- ✓ Los inventarios se expresan al importe menor entre el costo y el precio de mercado.
- ✓ Al valor total del INVENTARIO GENERAL, se procede a restar con el valor de ajuste obtenido.
- ✓ En el rubro provisión deterioro de inventarios de repuestos, el monto de 4.219,30 se lo obtuvo al calcular el valor neto de realización total, del inventario que sufrió deterioro de valor.
- ✓ El valor de ajuste de 4.219,30, se denomina PROVISIÓN DETERIORO de inventario de repuestos, el mismo que se registra también en la cuenta de RESULTADOS ACUMULADOS en el Estado de Situación Financiera.

CONCLUSIONES

- Dentro del proyecto efectuado se puede observar que el departamento financiero de la empresa no ha tenido la capacitación necesaria en lo referente a la adopción de las NIIF, lo cual implica ciertas falencias en el momento de transición de las Normas Ecuatorianas de Contabilidad a las Normas Internacionales de Información Financiera.
- La Compañía de Economía Mixta “Lojagas”, posee el sistema contable “Capital Bussine System”, mismo que facilita la aplicación de la NIC 2 por su alto rendimiento en el procesamiento de información contable, lo cual permite emitir estados financieros oportunos y con veracidad.
- Al realizar la implementación de la NIC 2, en la Compañía de Economía Mixta “Lojagas”, se determinó el valor de 4.219,30 dólares, como ajuste para expresar al valor razonable el valor de los inventarios.
- La adopción de la NIC 2, en la Compañía Economía Mixta “Lojagas”, permite generar información financiera razonable, confiable, coherente y sobre todo real en lo referente a los Inventarios, lo cual mejora la calidad de los estados financieros.

RECOMENDACIONES

- La adopción de la NIC 2, presenta una complejidad que debe ser analizada y considerada por la compañía, de tal forma que la capacitación continua, especialmente del personal del área financiera, debe ser la adecuada para garantizar el éxito en su implementación.
- Otro aspecto a ser considerado es lo concerniente al sistema contable informático, por lo tanto se recomienda que los profesionales que trabajan, creen facilidades que permitan manejar la información del periodo de transición de la manera más eficiente, respecto a provisiones, ajustes, reclasificaciones, revaluaciones, nuevos tipos de mediciones de los componentes de los estados financieros y una variada gama de reportes adicionales a los básicos que constituyan una herramienta óptima para la toma de decisiones.
- La compañía inició el proceso de adopción de las NIIF en el año 2010, cuya adopción es obligatoria, por lo cual se recomienda efectuar los asientos de ajustes de provisiones, mismos que han sido motivo de observación en el presente r con la finalidad de corregir al máximo el valor de los inventarios.
- Se recomienda a la compañía de Economía Mixta “Lojagas”, la adopción total de las NIIF para que exista veracidad y coherencia en la información proporcionada a través de los estados financieros.

BIBLIOGRAFÍA

- ✓ Casinelli, Hernán Pablo. “Consideraciones sobre el proceso de Adopción en América Latina”. **Disponible en internet en:**
[http://www.normativaifrs.cl/upload/Articulosdelmes/NIIF en América Latina.pdf](http://www.normativaifrs.cl/upload/Articulosdelmes/NIIF%20en%20América%20Latina.pdf)
- ✓ Córdova F. (2010) **Certificación en normas internacionales de información financiera**; Módulo 2. Loja - Ecuador. UTPL.
- ✓ Estupiñan, G. R. (2008). **Estados Financieros bajo NIC/NIIF**. Bogotá: Editorial.
- ✓ Hansem- Holm.(2009). Manual para implementar las normas internacionales de información financiera. Guayaquil, distribuidora de texto del pacífico, (pp 253)
- ✓ Mantillana, B. S. (2003). **Estándares/Normas Internacionales de Información Financiera NIIF**. Bogotá: Ediciones.
- ✓ <http://www.iasplus.com/espanol/1011IFRS1guide.pdf>
- ✓ <http://www.intelecto.com.ec/wp-content/themes/intelecto/descarganiif/NIC/NIC2inventarios.pdf>
- ✓ [http://www. micro-area.com/normasnicniff/tabid130/default.aspx](http://www.micro-area.com/normasnicniff/tabid130/default.aspx).
- ✓ <http://foros.areadepymes.com/viewtopic.php?p=52319>.

ANEXOS

ANEXO A

STOCK DE INVENTARIO "LOJAGAS"

Del: 01 de enero al 31 de diciembre del 2010					
Inventario de: repuestos, herramientas, accesorios, producto terminados.					
N°	Código	Artículo	Stock	Costo histórico unitario	Valor total
1	A-ABRA-001	ABRAZADERA ACERO 12MM	94	0,76	71,49
2	A-ABRA-002	ABRAZADERA COBRE 1/2"	146	0,15	22,55
3	A-ABRA-003	ABRAZADERA COBRE 3/4	350	0,30	104,56
4	A-ABRA-004	ACEITE T-30 PARA COMPRESOR	11	13,61	149,72
5	A-ABRA-005	ACEITE OMEGA 612	2	32,54	65,08
	Total A-ABRA		603	0,69	413,40
6	A-ACLB-001	DETERGENTE INDUSTRIAL CONCENTRADO	60	3,98	238,66
7	A-ACLB-002	LUBRICANTE DE CADENA EN PASTA	220	1,21	266,62
8	A-ACLB-003	ACEITE SAE 250	2	10,71	21,42
9	A-ACLB-004	ACEITE SULLAIR SULLUBE - 32	5	84,25	421,25
10	A-ACLB-005	ACEITE SAE 30	10	32,95	329,50
11	A-ACLB-007	ACEITE SAE 15W40	3	14,73	44,19
12	A-ACLB-008	ACEITE TEXACO RANDO HD32	1	66,37	66,37
13	A-ACLB-009	ACEITE TEXACO RANDO HD46	1	61,67	61,67
14	A-ACLB-010	ACEITE OMEGA 636 ISO 10.5	5	37,14	185,70
	Total A-ACLB		307	5,33	1.635,38
15	A-ADAP-001	ADAPTADOR HEXAGONAL BRONCE 1/2" X 3/8"	70	2,85	199,50
16	A-ADAP-002	ADAPTADOR HEXAGONAL BRONCE 1/4" X 1/2"	54	2,85	153,90
17	A-ADAP-004	ADAPTADOR HEXAGONAL ACERO 3/8" X 3/8"	100	1,52	152,00
18	A-ADAP-006	ADAPTADOR HEXAGONAL ACERO 1 1/4" X 1 1/4"	46	2,90	133,46
19	A-ADAP-007	ADAPTADOR HEXAGONAL ACERO 1" X 1"	40	2,12	84,93
20	A-ADAP-010	ADAPTADOR HEX ACERO ACERO 1/4" X 1/4"	60	1,52	91,20
21	A-ADAP-011	ADAPTADOR HEXAGONAL ACERO 3/4"	60	1,88	113,07
22	A-ADAP-012	ADAPTADOR HEX BRONCE 1/2"X 1/2"	58	1,69	97,74
23	A-ADAP-013	ADAPTADOR HEXAGONAL BRONCE 1/4"	40	1,42	56,80
24	A-ADAP-015	ADAPTADOR HEXAGONAL ACERO 1" X 3/4"	50	5,30	265,00
25	A-ADAP-016	ADAPTADOR HEXAGONAL ACERO 3/4" X 1/2"	50	4,11	205,50
26	A-ADAP-017	ADAPTADOR HEXAGONAL ACERO 1/2" X 3/8"	40	2,61	104,40
27	A-ADAP-018	ADAPTADOR COBRE 3/4" SOHE	83	0,80	66,40
28	A-ADAP-022	ADAPTADOR PARA REGO 3175A	7	16,54	115,80
29	A-ADAP-023	ADAPTADOR RECA 161-	26	2,07	53,82
30	A-ADAP-024	ADAPTADORES COBRE SOHE 1/2"	91	0,70	63,31
31	A-ADAP-028	ADAPTADOR HEXAGONAL BRONCE 3/8" X3/8"	99	1,90	187,73
32	A-ADAP-030	ADAPTADOR HEXAGONAL BRONCE 3/8" X 1/4"	50	1,95	97,50
33	A-ADAP-031	ATAQUE RAPIDO SRG	22	11,76	258,67
34	A-ADAP-032	ADAPTADOR SOHE COBRE 1"	16	3,02	48,36

35	A-ADAP-033	ACOPLE REGO 3171 A	6	10,00	60,00
36	A-ADAP-034	ADAPTADOR DE DESCARGA REGO 3120	6	129,00	774,00
	Total A-ADAP		1074	3,15	3.383,09
37	A-BUSH-001	BRIDAS SOLDABLES AN 1 1/4"	52	2,73	141,85
38	A-BUSH-002	BUSHING 3/4" X 1/4"	31	0,59	18,27
39	A-BUSH-003	BUSHING ACERO 1 1/2" X 1 1/4"	70	0,51	35,70
40	A-BUSH-004	BUSHING ACERO 1 1/4" X 1"	49	0,78	38,27
41	A-BUSH-005	BUSHING ACERO 1" X 3/4"	18	0,45	8,04
42	A-BUSH-006	BUSHING ACERO 1/2" X 3/8"	116	1,25	145,10
43	A-BUSH-007	BUSHING ACERO 3/8" X 1/4"	49	0,38	18,62
44	A-BUSH-008	BUSHING ACERO 3/4" X 1/2"	46	0,45	20,48
45	A-BUSH-009	BUSHING ACERO 3/4" X 3/8"	50	0,70	34,95
46	A-BUSH-010	BUSHING ACERO 1/2" X 1/4"	32	0,26	8,43
47	A-BUSH-011	BUSHING BRONCE 1/2" X 3/8"	50	2,55	127,50
48	A-BUSH-012	BUSHING BRONCE 3/4 X 3/8	30	3,45	103,50
49	A-BUSH-013	BUSHING BRONCE 3/4" X 1/2"	49	2,92	143,08
50	A-BUSH-015	BRIDAS SOLDABLES AN 1/2"	20	1,04	20,80
51	A-BUSH-016	BRIDAS SOLDABLES AN 3/4"	20	1,45	29,00
52	A-BUSH-017	BRIDAS SOLDABLES AN 1"	40	1,63	65,20
53	A-BUSH-018	BUSHING BRONCE 1/2" X 1/4"	30	2,50	75,00
54	A-BUSH-020	BUSHING ACERO A-105 1 1/4" X 3/4"	40	0,85	34,00
55	A-BUSH-021	BUSHING ACERO 1" X 3/8"	24	0,60	14,52
56	A-BUSH-025	BRIDA AC DESLIZABLE DE 4" 300 PSI	2	23,89	47,78
	Total A-BUSH		818	1,38	1.130,09
57	A-CABE-002	CABLE ACERO 6X7X3/16	4	0,45	1,80
58	A-CABE-004	CAMPANAS DE ENVASADO DE GAS	8	112,00	896,00
	Total A-CABE		12	74,82	897,80
59	A-CANE-001	CAJA METALICA PEÑA CON PRTA 90X140X80	6	2,50	15,00
60	A-CANE-002	CAÑERIA COBRE TIPO L O K 3/8"	33	1,75	57,75
61	A-CANE-003	CAÑERIA COBRE TIPO L O K 1/2"	8	104,45	835,59
62	A-CANE-004	CHOVA (O CINTA ASFALTICA)	18	8,00	143,96
63	A-CANE-005	CINTA ABRAZADERA DE COBRE	631	0,26	164,06
64	A-CANE-007	CINTA AISLANTE 3M	16	25,00	400,00
65	A-CANE-008	CAÑERIA COBRE TIPO L O K 3/4"	30	85,75	2.572,49
	Total A-CANE		742	5,65	4.188,84
66	A-CARR-001	ORING D 21.95 MM X 1.78 MM	74	0,48	35,44
67	A-CARR-002	ORING D 33.05MM X 1.78 MM	50	0,20	10,00
68	A-CARR-003	ORING D 34 MM X 3 MM	50	0,30	15,00
69	A-CARR-004	ORING D 26.70 MM X 1.78 MM	50	0,20	10,00
70	A-CARR-005	ORING D 8 MM X 2 MM	49	0,15	7,35
71	A-CARR-019	GASKET SET CYL 55-C95KD(106683) 109058	10	40,48	404,80
72	A-CARR-062	JUEGO PARA BRAZOS - 140A125	10	68,54	685,40
73	A-CARR-073	RODAMIENTO LIN LBCR20A-	25	42,25	1.056,28
74	A-CARR-179	ANILLO O 133A245	30	1,95	58,50
75	A-CARR-185	ANILLO-O NBR 70 33.05 X 1.78-100712	24	0,60	14,40

76	A-CARR-186	BOQUILLA -110644	12	66,29	795,48
77	A-CARR-187	VASTAGO L=30.40 -110250	24	24,93	598,32
78	A-CARR-188	EMPAQUETADURA 20.0/7.0X2.5 -133A413	24	2,27	54,48
79	A-CARR-189	VASTAGO DE VALVULA - 110242	24	51,10	1.226,40
80	A-CARR-190	ANILLO-O 34X3.0-133A024	12	1,11	13,32
81	A-CARR-191	ANILLO SEEGER U15 DIN 471-143A125	24	0,76	18,24
82	A-CARR-192	ANILLO-O NBR 70 26.70X1.78 -100713	24	0,60	14,40
83	A-CARR-193	UNION ROSCADA 15X3/8 -135700	10	13,08	130,80
84	A-CARR-194	ANILLO-O 71,44X3.53 - 133137	5	0,77	3,85
85	A-CARR-195	ESTABILIZADOR - 332B545	10	13,46	134,60
86	A-CARR-196	CABEZA DE LLENADO O 22MM - 110640	2	2023,20	4.046,40
	Total A-CARR		543	17,19	9.333,46
87	A-CILI-001	ASAS	179	1,57	281,37
88	A-CILI-002	BASES	937	1,62	1.521,13
89	A-CILI-004	TOROIDES	16000	0,04	684,00
90	A-CILI-009	VALVULAS INDUSTRIALE -	318	4,41	1.402,00
91	A-CILI-012	VALVULAS EMEMSA (CON DIS)	4239	3,05	12.931,87
92	A-CILI-013	VALVULAS EMEMSA (SIN DISP)	51	2,00	102,01
93	A-CILI-014	VALVULA SCG (THAILAND)	25000	2,44	61.061,45
	Total A-CILI		46724	1,67	77.983,83
94	A-CODO-001	CODO 45 SOSO DE 1/2"	250	0,67	166,80
95	A-CODO-002	CODO AN ROSCABLE 1 1/4" X 150 PSI	66	1,16	76,58
96	A-CODO-003	CODO AN ROSCABLE 1/2" X 150 PSI	107	0,30	31,94
97	A-CODO-004	CODO AN ROSCABLE 3/4" X 150 PSI	54	0,36	19,29
98	A-CODO-005	CODO AN ROSCABLES 1" X 300 PSI	121	0,50	60,50
99	A-CODO-007	CODO CED 40 P/S X 90 DE 3/4	99	0,77	76,23
100	A-CODO-008	CODO CED. 40 P/SOLDAR45 1 - 1/4"	48	0,67	32,30
101	A-CODO-009	CODO DE 1 1/4 X 300 45 GRADOS	26	6,90	179,40
102	A-CODO-010	CODO NEGRO 150 LBS CINFUSA 90 X 1 1/2	52	1,43	74,26
103	A-CODO-011	CODOS 1" X 3000	17	6,87	116,79
104	A-CODO-012	CODO AN ROSCABLE 1/2" X 300 PSI	100	1,36	136,15
105	A-CODO-013	CODO AN ROSCABLE 3/4 X 300 PSI	100	1,69	169,00
106	A-CODO-014	CODO COBRE 3/4" SOSO	142	0,81	114,55
107	A-CODO-015	CODO COBRE SO-HI DE 1/2"	211	1,72	363,04
108	A-CODO-016	CODO COBRE SOSO 1/2"	40	0,89	35,59
109	A-CODO-017	CODO SOLDABLES AN 1 1/4"	93	0,52	48,53
110	A-CODO-018	CODO SOLDABLES CED. 40 DE 1"	27	1,00	27,00
111	A-CODO-019	CODO SOLDABLES CED. 40 DE 1/2"	30	0,33	9,90
112	A-CODO-020	CODO BRONCE DE 1/2" CON ESPIGA 3/8%	18	2,50	45,00
113	A-CODO-023	CODO H/N REF 150 90 X 1 1/4"	39	0,98	38,22
114	A-CODO-024	CODO 90AC SOLDABLE C 40 DE 4"	1	8,93	8,93
	Total A-CODO		1641	1,12	1.830,00
115	A-COMP-001	AMORTIGUADOR DE VALV	2	53,75	107,49
116	A-COMP-002	ANILLO ESPACIADOR	6	10,60	63,63
117	A-COMP-005	ANILLO RETENEDOR EMP	2	1,28	2,56

118	A-COMP-006	ARANDELA CAJA EMPAQU	4	2,31	9,25
119	A-COMP-007	ARANDELA DE PRESION	4	2,31	9,25
120	A-COMP-009	ARANDELA RESORTE EMP	2	1,80	3,59
121	A-COMP-010	BANDA (830-850 RPM)	6	47,82	286,91
122	A-COMP-011	CAJA EMPAQUETADURA	2	51,10	102,19
123	A-COMP-012	CALZA DE PISION	2	1,91	3,81
124	A-COMP-013	CASQUETE DE VALVULA	4	8,48	33,93
125	A-COMP-014	CHAVETA DE EJE	1	5,59	5,59
126	A-COMP-016	CIGUEÑAL ORI	1	13,61	13,61
127	A-COMP-020	CUERPO DE VALVULA	2	64,81	129,61
128	A-COMP-021	CUERPO VALV. DE SUCC	2	28,04	56,07
129	A-COMP-022	CUERPO VALV.DE DESCA	2	17,74	35,49
130	A-COMP-024	EMPAQUE DE VALVULA	8	1,55	12,38
131	A-COMP-025	EMPAQUE PLACA CERRAM	1	4,92	4,92
132	A-COMP-027	ENGRANAJE	1	290,58	290,58
133	A-COMP-029	ENSAMBLE DE BIELA	4	147,90	591,58
134	A-COMP-033	ENSAMBLE DEL CIGUEÑA	1	1203,71	1.203,71
135	A-COMP-035	FLOTADOR TRAMPA DE L	1	63,79	63,79
136	A-COMP-036	KIT BOMBAS DE ACEITE	1	218,50	218,50
137	A-COMP-038	MATRIZ BOMBA ACEITE	1	3,08	3,08
138	A-COMP-039	O RIN DE CAJA EMPAQU	2	4,56	9,12
139	A-COMP-040	O-RING CAQUETE TAMIZ	1	1,41	1,41
140	A-COMP-042	O-RING,PLACA CUBIERT	2	1,55	3,09
141	A-COMP-043	PASADOR DE ARTICULAC	2	1,55	3,09
142	A-COMP-045	PERNO CILINDROS A CA	8	0,77	6,14
143	A-COMP-047	PISTON	2	51,36	102,72
144	A-COMP-048	PISTON	2	68,58	137,15
145	A-COMP-049	PIÑON Y EJE	1	260,23	260,23
146	A-COMP-050	RESORTE DE VALVULA	5	7,98	39,89
147	A-COMP-051	RODAMIENTO CONE	3	30,30	90,91
148	A-COMP-052	RODAMIENTO CUP	3	17,98	53,93
149	A-COMP-053	RODAMIENTO ESTERNO C	1	17,82	17,82
150	A-COMP-055	SELLO DE ACEITE	1	8,33	8,33
151	A-COMP-056	SELLO DE ACEITE	1	19,26	19,26
152	A-COMP-057	TAMIZ DE MESH 30 (MA	1	14,41	14,41
153	A-COMP-058	TAPON	10	1,62	16,24
154	A-COMP-059	TAPON DE TUBERIA	6	3,59	21,56
155	A-COMP-060	TAPON RETENEDOR DE P	6	3,34	20,05
156	A-COMP-062	TORNILLO VALV.SUCCIO	4	9,26	37,05
157	A-COMP-063	TORNILLO VALVULA SUC	2	1,80	3,60
158	A-COMP-066	TUERCAS EXAGONALES 1	4	2,31	9,25
159	A-COMP-068	VARILLA JAULA DEL FL	1	3,56	3,56
160	A-COMP-074	KIT DE REPARACIÓN	1	2031,30	2.031,30
161	A-COMP-075	KIT DE REPARA LB161B	1	1837,05	1.837,05
	Total A-COMP		130	61,53	7.998,67

162	A-CONT-001	CONTADORES DE 6 M3 (SCHULMBERGER)	7	130,00	910,00
163	A-CONT-003	CONTADORES VOLUMETRICOS BP 2.5 M3	20	37,60	752,00
164	A-CONT-004	CRUZ DE 1/2 SO-SO CU BRONCE	20	2,61	52,20
	Total A-CONT		47	36,47	1.714,20
165	A-DETE-001	DETECTOR DE GAS	18	19,37	348,71
166	A-DETE-002	ELECTRODOS 6011 (X KG.)	10	3,44	34,40
167	A-DETE-004	DISCOS	2	111,24	222,48
168	A-DETE-005	ELECTRODOS 7018	48	3,76	180,67
169	A-DETE-007	ELECTRODOS 6013	20	3,94	78,80
170	A-DETE-008	ELECTRODOS 6011 (X VARILLA)	28	0,11	3,15
	Total A-DETE		126	6,89	868,20
171	A-EQUI-001	PIRAMISDE 4"1/2X2"	6	184,53	1.107,18
172	A-EQUI-002	ABRAZADERAS	9	2,63	23,66
173	A-EQUI-007	AXLE SEAT 5" SOAXLE 91601063	1	16,80	16,80
174	A-EQUI-008	BASE	3	155,34	466,01
175	A-EQUI-011	BEARING TIMKEN	3	59,56	178,68
176	A-EQUI-012	BEARING TIMKEN	1	31,62	31,62
177	A-EQUI-013	BEARING TIMKEN	2	39,18	78,36
178	A-EQUI-016	BUJE	7	23,59	165,10
179	A-EQUI-018	CAUCHOS	1	6,44	6,44
180	A-EQUI-021	FRAME BRACKET 9 1/4"	9	155,15	1.396,37
181	A-EQUI-025	MONTURAS PARA ZAPATAS	9	20,00	180,00
182	A-EQUI-030	PROTECTOR DE QUINTA RUEDA O CD	2	55,00	110,00
183	A-EQUI-047	SPRING SADLE CASTING	13	41,26	536,33
184	A-EQUI-049	TAPAS LLANTA TANDEM-	11	42,95	472,49
185	A-EQUI-050	TRINIONT TUBE 4"X 1 1/2	4	497,72	1.990,87
186	A-EQUI-051	TUERCAS NEWAY	17	4,94	84,03
187	A-EQUI-058	TAPA DE BRONCE REGO 3175P	4	17,50	70,00
188	A-EQUI-059	TAPA DE BRONCE REGO 3194-90	4	75,00	300,00
189	A-EQUI-062	ADAPTADOR REGO ACME 5765F	3	11,00	33,00
190	A-EQUI-066	MEDIDOR DE NIVEL DE LÍQUIDO	1	1363,23	1.363,23
	Total A-EQUI		110	78,27	8.610,17
191	A-FILT-001	FILTRO DE GAS + PURGA 1 1/2"	8	79,18	633,44
192	A-FILT-002	FILTRO DE GAS + PURGA 1 1/4"	9	67,15	604,35
193	A-FILT-003	FILTRO DE GAS + PURGA 1"	8	37,25	298,00
194	A-FILT-004	FILTRO DE GAS + PURGA 3/4"	7	27,77	194,39
195	A-FILT-005	FUNDENTE PARA SOLDADURA DE PLATA	11	4,37	48,07
196	A-FILT-011	GRASA OMEGA 51 # 2	15	41,16	617,44
	Total A-FILT		58	41,31	2.395,69
197	A-FILV-001	ELEMENTO PFT8	2	41,42	82,84
198	A-FILV-002	ELEMENTO PFT 12	5	53,57	267,85
199	A-FILV-006	FILTRO DE AIRE CHEVROLET NHR	4	10,97	43,88
200	A-FILV-007	FILTRO DE AIRE PARA MITSUBISHI CANTER	2	98,00	196,00
201	A-FILV-008	FILTRO DE COMBUSTIBLE CHEVROLET NHR	4	6,79	27,16
202	A-FILV-009	FILTRO DE COMBUSTIBLE MITSUBISHI CANTER	1	29,90	29,90

203	A-FILV-010	FUEL POWER	4	85,34	341,36
	Total A-FILV		22	44,95	988,99
204	A-IMVA-001	DIAL DE ROTOGADE	3	10,20	30,60
205	A-IMVA-002	KIT REPAR.VALV.GLOBO	4	15,07	60,27
206	A-IMVA-003	KIT REPAR.VALV.GLOBO	1	22,65	22,65
207	A-IMVA-006	ROTOGADE 1"	2	324,00	648,00
208	A-IMVA-007	SOPORTE DE ROTOGADE	1	386,28	386,28
209	A-IMVA-009	TUBO DIP ROTOGADE	1	29,39	29,39
210	A-IMVA-010	TUBO DIP ROTOGADE	2	33,33	66,66
211	A-IMVA-011	VALV.ALIVIO DE 3"	1	383,89	383,89
212	A-IMVA-012	VALV.ALIVIO LPG 2"	1	380,00	380,00
213	A-IMVA-014	VALV.EXCESO FLUJO 2"	1	253,51	253,51
214	A-IMVA-015	VALV.EXCESO FLUJO 3"	2	245,70	491,40
215	A-IMVA-016	VALV.EXCESO FLUJO 3"	5	225,79	1.128,95
216	A-IMVA-018	VALV.EXCESO FLUJO CO	2	331,89	663,78
217	A-IMVA-019	VALV.MULTIPORT ANSI	1	2363,43	2.363,43
218	A-IMVA-025	VISOR INDICADOR FLUJ	1	214,62	214,62
219	A-IMVA-029	KIT REPAR. VALV.EXCESO FLUJO 2"	1	380,00	380,00
	Total A-IMVA		29	258,74	7.503,44
220	A-MAEL-001	AISLADORES PORCELANA	2	2,00	4,00
221	A-MAEL-003	ARRANCADOR 3HP-3F-24	4	161,80	647,18
222	A-MAEL-005	BALASTRO RAPIDO STAR	4	9,12	36,49
223	A-MAEL-006	BANCO CONDENSADORES	1	766,55	766,55
224	A-MAEL-011	BOTONERA 2" ACCIONAMIENTO MANUAL 220V	1	56,00	56,00
225	A-MAEL-013	BOTONERA PULSADOR PA	1	41,39	41,39
226	A-MAEL-017	CABLE FLEXIBLE 4 X 12	18	1,45	26,10
227	A-MAEL-018	CABLE FLEXIBLE 4 X 8	17	2,35	39,95
228	A-MAEL-019	CABLE PARA TELEFONO (ROLLO)	1	10,00	10,00
229	A-MAEL-023	CABLE TW 1/0 AWG 19H	10	2,33	23,27
230	A-MAEL-025	CABLE TW 250MCM 37H	35	4,44	155,37
231	A-MAEL-026	CABLE TW 3/0AWG 19H	13	3,51	45,58
232	A-MAEL-028	CABLE TW 6 CABLEADO	80	0,55	44,00
233	A-MAEL-030	CABLE TW-F 6AWG	371	0,63	234,01
234	A-MAEL-031	CAJA DE DERIVACION 1"	1	4,16	4,16
235	A-MAEL-033	CAJA DE DERIVACION ROSCA 3/4	1	0,65	0,65
236	A-MAEL-035	CAJA METALICA OCTOGO	9	0,28	2,56
237	A-MAEL-036	CENTRO CARGA TRIFASI	2	103,65	207,31
238	A-MAEL-037	CENTRO CARGA TRIFASI	2	73,37	146,73
239	A-MAEL-040	CODO RIGIDO 3/4"	7	1,36	9,49
240	A-MAEL-041	CODOS DE PASO DE 1" XLBH4	1	1,30	1,30
241	A-MAEL-043	CONECTOR EMT 1"	28	0,22	6,23
242	A-MAEL-044	CONECTOR EMT 1/2"	9	0,11	0,95
243	A-MAEL-045	CONECTOR EMT 2"	4	0,75	3,01
244	A-MAEL-046	CONECTOR EMT 3"	6	2,62	15,75
245	A-MAEL-048	CONECTORES 1 1/2	7	0,90	6,30

246	A-MAEL-054	FOCOS DE 250 W 220V	2	6,98	13,96
247	A-MAEL-056	FOCOS SILVANIA 160 W 220V	2	5,40	10,80
248	A-MAEL-058	FOTO CELULA 1000W 10	7	7,14	49,99
249	A-MAEL-063	LAMPARA ANTIEXPLOSIVA 160 W	1	117,00	117,00
250	A-MAEL-064	LAMPARA DE POSTE 220 V	6	80,00	480,00
251	A-MAEL-080	TAPA INTEMPERIE TOMA	15	1,77	26,48
252	A-MAEL-085	TUBO EMT DE 1/2	4	1,86	7,43
253	A-MAEL-087	TUBOS FLOURESCENTE 4	18	1,17	21,06
254	A-MAEL-092	UNION EMT 1/2"	180	0,11	19,06
255	A-MAEL-115	LAMPARAS DE BARCO	5	5,80	29,00
256	A-MAEL-116	MANGUERA PARA LUZ DE 1/2"	100	0,15	14,50
257	A-MAEL-117	RIEL OMEGA DIN 35MM	3	4,29	12,87
258	A-MAEL-118	CANALR C/TAPA PVC 40X40X2M	2	3,80	7,60
259	A-MAEL-119	CINTA AUTOFUNDENTE A/T Nº 23	3	6,13	18,39
260	A-MAEL-120	BORNERA CONEXIÓN 5MMAB1VV-235U	20	0,86	17,20
261	A-MAEL-121	PRESOSTATOS PRESION 12 BAR. DIF 1.6 BAR	2	75,20	150,40
262	A-MAEL-122	TUBO A PRUEBA DE EXPLOSION DE 2"	1	38,00	38,00
263	A-MAEL-123	TUBO A PRUEBA DE EXPLOSION DE 3/4"	3	18,00	54,00
264	A-MAEL-124	UNION RIGIDA DE 2"	4	4,00	16,00
265	A-MAEL-125	UNION RIGIDA DE 3/4"	6	1,50	9,00
266	A-MAEL-126	SELLADOR VERTICAL 2"	2	175,50	351,00
267	A-MAEL-127	UNION UNIVERSAL 2"	2	34,00	68,00
268	A-MAEL-129	FUSIBLE SITOR 450A 3NC4333-OB	3	76,50	229,50
269	A-MAEL-130	CINTA AUTOFUNDENTE A/T Nº 23	3	6,30	18,90
270	A-MAEL-131	TER. TALON CU/AL, SIMPLE 950MCM	6	2,34	14,04
271	A-MAEL-132	CABLE CONCETRICO 3X16 AWG	30	1,08	32,40
272	A-MAEL-133	CABLE BELDEN 1030A 2X16 AWG	60	2,10	126,00
	Total A-MAEL		1125	3,99	4.486,92
273	A-MANG-002	MANGUERA 3212 R12 1200 PSI	1	7,04	7,04
273	A-MANG-003	MANGUERA 3212-16	0	16,00	4,80
273	A-MANG-004	MANGUERA NARANJA DC Nº 6	81	1,03	83,18
273	A-MANG-009	MANGUERA NEGRA DE AGUA DE 1"	50	0,45	22,50
	Total A-MANG		132	0,89	117,52
274	A-MANO-001	MANOMETRO 115 - 60 PSI 4"	1	39,80	39,80
275	A-MANO-002	MANOMETRO DE 0 A 30 PSI	11	3,50	38,50
276	A-MANO-003	MANOMETROS 2" DE 0 A 200 PSI	13	3,50	45,50
277	A-MANO-007	TERMOMETRO 1/4 X 1/4 COLHOSE	1	75,40	75,40
278	A-MANO-009	MASILLA	1	16,97	16,97
279	A-MANO-010	MANOMETRO DE 0-300 PSI DE 4"	4	42,00	168,00
280	A-MANO-012	MANOMETRO DE 0-100 PSI	21	3,50	73,50
281	A-MANO-013	MANÓMETRO DE 300 PSI, ROSCA 1/4"	2	21,34	42,68
	Total A-MANO		54	9,27	500,35
282	A-NEPL-009	NEPLO ESPIGA 3/8 * 3/8	92	1,55	142,78
283	A-NEPL-010	NEPLO ESPIGA 3/8 X 1/4	106	0,91	96,37
284	A-NEPL-012	NEPLO ESPIGA ACERO 1/2 X 3/8	1	2,90	2,90

285	A-NEPL-013	NEPLO ESPIGA BRONCE 1/2" X 3/8"	198	2,24	443,22
286	A-NEPL-014	REDUCTOR IZQUIERDO BRONCE 1/2" X 3/8"	50	2,00	100,00
	Total A-NEPL		447	1,76	785,26
287	A-NUDO-001	NUDO UNIVERSAL AN ROSCABLE 1 1/4" 150 PSI	37	3,01	111,26
288	A-NUDO-002	NUDO UNIVERSAL AN ROSCABLE 1" X 150 PSI	35	2,07	72,49
289	A-NUDO-003	NUDO UNIVERSAL AN ROSCABLE 1/2 X 150 PSI	88	1,80	158,21
290	A-NUDO-004	NUDO UNIVERSAL AN ROSCABLE 1/2" X 300 PSI	60	2,90	174,00
291	A-NUDO-005	NUDO UNIVERSAL AN ROSCABLE 3/4 X 300	37	5,63	208,18
292	A-NUDO-007	NUDO UNIVERSAL BRONCE SOHE 1/2"	41	3,81	156,21
293	A-NUDO-008	NUDO UNIVERSAL BRONCE SOHE 3/4"	92	9,14	841,32
294	A-NUDO-010	NUDO UNIVERSAL AN ROSCABLE 1 1/2" 150 PSI	65	6,47	420,52
	Total A-NUDO		455	4,71	2.142,19
295	A-PINT-002	PUENTES BRONCE 1/2" SOSO	59	4,45	262,55
296	A-PINT-004	PERMATEX 110 ONZ.	82	2,82	231,32
297	A-PINT-007	PILA ENERGIZER C SIZE-E93 LR14-AM2-1.5V	35	2,35	82,08
298	A-PINT-015	DILUYENTE	5	4,82	24,10
299	A-PINT-016	PINTURA SINTETICA ANTICORROSIVA-AMARILLO	4	12,98	51,91
300	A-PINT-017	PINTURA SINTETICA ANTICORROSIVA-BLANCA	5	12,00	60,00
301	A-PINT-018	PINTURA SINTETICA ANTICORROSIVA-ROJO	4	14,91	59,65
302	A-PINT-019	PILAS TAMAÑO D	13	4,25	55,25
303	A-PINT-021	GUAYPE	24	1,79	43,07
304	A-PINT-024	ALCOHOL METÁLICO	1	30,54	30,54
305	A-PINT-025	SANQUAT	3	9,55	28,65
	Total A-PINT		235	3,95	929,12
306	A-REBO-014	JUEGO DE CARBONES	1	205,74	205,74
307	A-REBO-017	O-RING R/V COVER	2	5,31	10,62
308	A-REBO-020	ORING HEAD 8X8 1/4	1	19,90	19,90
309	A-REBO-024	CAUCHOS DE ACOPLA L-150	6	130,97	785,84
310	A-REBO-030	CARA DE ACOPLA L-225	2	183,04	366,08
311	A-REBO-031	CAUCHO DE ACOPLA L-225	1	41,30	41,30
312	A-REBO-032	APPLE 33- 43023165 (099028030-554)	1	25,40	25,40
313	A-REBO-033	PIEZA INTERMEDIA - (826350501-012)	1	213,38	213,38
314	A-REBO-034	PIEZA INTERMEDIA - (436275101-003)	8	66,05	528,40
315	A-REBO-035	PIEZA INTERMEDIA - (436305531-702)	7	101,61	711,27
316	A-REBO-036	PIEZA INTERMEDIA - (436315101-003)	1	69,86	69,86
317	A-REBO-037	EJE - 20052994 (900448008-150)	1	326,43	326,43
318	A-REBO-038	JUEG PIEZAS DE RECAMBIO EJE (980448)	2	38,10	76,20
319	A-REBO-039	IMPULSOR - 20021115 (826250101-003)	1	93,99	93,99
320	A-REBO-040	IMPULSOR DE ALETAS - (436241110-302)	8	174,01	1.392,08
321	A-REBO-041	RODAMIENTO DE BOLAS - (010035105-095)	1	19,05	19,05
322	A-REBO-042	JUEGO DE JUNTAS DE RECAMBIO -	1	50,81	50,81
323	A-REBO-043	CIERRE MECÁNICO - (GNZ 73.49/38)	1	584,26	584,26
324	A-REBO-044	CAMISA DE EJE - (921702210-151)	1	26,67	26,67
	Total A-REBO		47	118,03	5.547,28
325	A-REDU-001	REDUCCION P.E. 1" X 3/4	2	7,50	15,00

326	A-REDU-002	REDUCCION P.E. DE 3/4 A 1/2	3	5,80	17,40
327	A-REDU-003	REDUCTOR COBRE 3/4" X 1/2" SOSO	273	0,78	214,04
328	A-REDU-006	REDUCCION P.E. DE 2" A 1"	4	35,00	140,00
	Total A-REDU		282	1,37	386,44
329	A-REGU-001	REGULADOR NOVACOMET 1019	7	25,58	179,06
330	A-REGU-002	REGULADOR PRECIMEX 3001	1	35,00	35,00
331	A-REGU-003	REGULADOR PRECIMEX ETAPA UNICA	1	25,00	25,00
332	A-REGU-004	REGULADOR RECA 3 KG/H	11	10,62	116,78
333	A-REGU-005	REGULADOR RECA 738 10 KG/HORA	30	19,00	569,99
334	A-REGU-006	REGULADOR RECA 753 B	8	9,59	76,71
335	A-REGU-007	REGULADOR RECA 902 40 KG/HORA	7	33,69	235,82
336	A-REGU-008	REGULADOR REGO 1584 MN	6	65,00	390,00
337	A-REGU-009	REGULADOR REGO 1586 MN	2	135,00	270,00
338	A-REGU-010	REGULADOR REGO 1588 ML	3	130,20	390,60
339	A-REGU-011	REGULADOR REGO 1588 MN	7	131,57	921,00
340	A-REGU-012	REGULADOR REGO 3403 TR	1	19,00	19,00
341	A-REGU-013	REGULADOR REGO 4403 B46	12	23,00	276,00
342	A-REGU-014	REGULADOR REGO 4403 TR4	15	26,07	391,00
343	A-REGU-015	REGULADOR REGO LV 4403 Y4V1	8	28,25	226,00
344	A-REGU-016	REGULADORES REGO 5503 H814	4	49,00	196,00
345	A-REGU-017	REGULADORES REGO 597 FA	3	26,60	79,80
346	A-REGU-018	REGULADOR COMPA SRG VAL. SOBRE	1	268,00	268,00
347	A-REGU-019	INVERSOR FISHER 30 KG/H	1	95,00	95,00
348	A-REGU-020	REGULADOR RECA 912	12	22,40	268,75
349	A-REGU-021	REGULADOR VINIGAS MANOMETRO	3	10,62	31,85
	Total A-REGU		143	35,39	5.061,34
350	A-SEGU-001	GUANTE CORTO - ESTIBAJE	337	1,21	408,42
351	A-SEGU-002	GAFAS PLASTICAS DE PROTECCION	3	4,32	12,95
352	A-SEGU-003	GUANTE LARGO - SOLDAR	2	2,09	4,17
353	A-SEGU-004	DELANTAL PARA SOLDAR	1	5,13	5,13
354	A-SEGU-005	TAPONES AUDITIVOS	10	1,42	14,17
355	A-SEGU-006	BOTIN DE SEGURIDAD PUNTA DE ACERO	2	25,71	51,41
356	A-SEGU-007	CASCOS DE SEGURIDAD	10	3,08	30,78
357	A-SEGU-008	FAJAS - ESTIBAJE	11	18,91	208,05
358	A-SEGU-010	PANTALONES DE TRABAJO	15	8,44	126,66
359	A-SEGU-012	CAMISETA DE TRABAJO LOJAGAS	35	3,85	134,74
	Total A-SEGU		426	2,34	996,48
360	A-SETD-001	SET DE TERMINALES (VIROLAS 970 REGO)	7	1,89	13,20
361	A-SETD-008	SELLOS MECANICOS	1	156,00	156,00
362	A-SETD-009	SUELDA AGA (PLATA 10% O 5%) UNID.	95	1,45	137,82
	Total A-SETD		103	2,98	307,02
363	A-TACO-001	TACO FISHER Y TIRAFONDOS # 10	476	0,07	32,03
364	A-TACO-002	TACO FISHER Y TIRAFONDOS # 6	64	0,00	0,23
365	A-TACO-003	TACO FISHER Y TIRAFONDOS # 8	3	0,06	0,17
	Total A-TACO		543	0,06	32,43

366	A-TANQ-001	TANQUE ESTACIONARIO 1 M3 HORIZONTAL	2	1309,35	2.618,70
367	A-TANQ-002	TANQUE ESTACIONARIO 2 M3 HORIZONTAL	15	928,24	13.923,56
368	A-TANQ-003	TANQUE ESTACIONARIO 4 M3 HORIZONTAL	10	2310,74	23.107,40
369	A-TANQ-004	TANQUE ESTACIONARIO 0.5 M3 VERTICAL	11	625,47	6.880,14
370	A-TANQ-005	INDICADOR DE NIVEL TANQUE GLP 500 WG	6	42,48	254,88
371	A-TANQ-006	CARATULAS PARA INDICADORES DE NIVEL	5	18,40	92,00
372	A-TANQ-008	VARILLA DE PUESTA A TIERRA 1M X 3/8"	9	6,00	54,00
373	A-TANQ-009	CABLE DESNUDO PARA TIERRA Nº.8	7	2,00	14,00
374	A-TANQ-010	TALONES CONECTOR Nº.8	50	0,48	24,10
375	A-TANQ-011	TANQUE ESTACIONARIO 0.3 M3 VERTICAL	17	573,14	9.743,43
	Total A-TANQ		132	429,64	56.712,21
376	A-TAPO-001	TAPON 1/4 NPT	102	0,19	19,70
377	A-TAPO-002	TAPON 1/8 NPT	50	1,67	83,50
378	A-TAPO-003	TAPON HG 1/2	79	0,19	15,01
379	A-TAPO-004	TAPON 3/4 NPT	91	0,21	19,11
	Total A-TAPO		322	0,43	137,32
380	A-TEFL-001	TEFLON	8657	0,16	1.386,23
381	A-TEFL-002	TRABAQUIMICA (LOCTITE)	8	4,86	38,90
382	A-TEFL-004	TRANSICION BR 1/2 "	30	11,12	333,50
	Total A-TEFL		8695	0,20	1.758,63
383	A-TESS-001	TEE BRONCE 1/2 X 1/2	30	2,54	76,13
384	A-TESS-002	TEE NEGRA CINFUSA 150 LBS 1 1/2	60	2,96	177,84
385	A-TESS-003	TEE P.E. 3/4	2	8,98	17,96
386	A-TESS-004	TEE SOLDABLE CED. 40 DE 1"	38	1,56	59,37
387	A-TESS-005	TEES AN ROSCABLE 1" X 300 PSI	84	1,38	115,61
388	A-TESS-006	TEES AN ROSCABLES 1 1/4" X 150 PSI	27	1,53	41,23
389	A-TESS-007	TEES AN ROSCABLES 1/2" X 300 PSI	80	1,62	129,31
390	A-TESS-008	TEES AN ROSCABLES 3/4" X 300	87	4,59	399,28
391	A-TESS-009	TEES COBRE 3/4" SOSO	235	1,12	263,07
392	A-TESS-010	TEES COBRE SOSO 1/2"	472	0,47	224,05
393	A-TESS-011	TEES REDUCTORAS COBRE 3/4" X 1/2" SOSO	248	1,19	294,80
394	A-TESS-012	TEES SOLDABLES AN 1 1/4"	55	2,10	115,50
395	A-TESS-013	TEES SOLDABLES AN 3/4"	65	1,96	127,40
396	A-TESS-014	TEES SOLDABLES AN CED. 40 1/2"	20	1,11	22,20
397	A-TESS-015	TEES AN ROSCABLES 1/2" X 150 PSI	44	0,33	14,52
398	A-TESS-016	TEES REDUCTORAS COBRE 1" X 3/4" X 1" SOSO	14	3,95	55,30
399	A-TESS-019	TEE AC SOLDABLE 4"	1	10,78	10,78
400	A-TESS-020	TEE AC SOLDABLE 3"	1	7,24	7,24
	Total A-TESS		1563	1,38	2.151,59
401	A-TUBE-001	TUBERIA AN SIN COSTURA CEDULA 40 1"	144	2,97	427,92
402	A-TUBE-002	TUBERIA AN SIN COSTURA CEDULA 40 DE 1/2"	126	2,34	295,54
403	A-TUBE-003	TUBERIA AN SIN COSTURA CEDULA 40 DE 2"	77	6,48	499,66
404	A-TUBE-004	TUBERIA AN SIN COSTURA CEDULA 40 DE 3/4"	134	1,92	257,30
405	A-TUBE-005	TUBERIA COBRE 1/2" TIPO L O K	209	4,85	1.013,25
406	A-TUBE-006	TUBERIA COBRE 3/4" TIPO L O K	111	7,55	838,50

407	A-TUBE-009	TUBERIA PARA SOLDAR AN 1 1/4"	262	3,73	978,10
408	A-TUBE-010	TUBO PARA SOLDAR DE 1 1/2	42	6,22	261,29
409	A-TUBE-011	TUBERIA AN SIN COSTURA CEDULA 40 DE 3"	29	14,73	427,91
410	A-TUBE-013	TUBERIA A/N S/C CED 80 D1 1/4"	43	4,84	207,80
411	A-TUBE-014	TUBERIA DE COBRE TIPO L 1"	6	4,74	28,44
	Total A-TUBE		1184	4,42	5.235,71
412	A-TUER-002	U COBRE 3/4 SOSO	22	4,10	90,17
	Total A-TUER		22	4,10	90,17
413	A-UNIO-001	UNION BRONCE 1/2	25	3,59	89,84
414	A-UNIO-002	UNION BRONCE 1/4" X 1/4"	39	1,74	67,86
415	A-UNIO-003	UNION NEGRA CINFUSA 150 LBS 1 1/2	17	0,90	15,30
416	A-UNIO-004	UNION P.E. 1/2	3	1,44	4,32
417	A-UNIO-005	UNION P.E. 3/4	1	6,50	6,50
418	A-UNIO-006	UNIONES AN ROSCABLE 3/4" X 300 PSI	21	1,83	38,43
419	A-UNIO-007	UNIONES AN ROSCABLES 1 1/4" X 300	40	1,59	63,70
420	A-UNIO-008	UNIONES AN ROSCABLES 1" X 300 PSI	34	2,22	75,32
421	A-UNIO-009	UNIONES AN ROSCABLES 1/2 X 300 PSI	27	0,65	17,60
422	A-UNIO-010	UNIONES COBRE SOSO 1/2"	484	0,21	102,34
423	A-UNIO-011	UNIONES COBRE SOSO 3/4"	141	0,37	52,80
424	A-UNIO-012	UNIVERSAL SOSO 1/2	104	1,82	189,28
425	A-UNIO-013	UNION BRONCE 3/8"	21	2,16	45,39
426	A-UNIO-014	UNIONES AN ROSCABLE 3/4" X 150 PSI	59	0,17	9,95
	Total A-UNIO		1016	0,77	778,62
427	A-VALV-001	VALVULA CHECK 1 1/4" 300 WC	16	66,30	1.060,80
428	A-VALV-002	VALVULA CHECK 3/4"	4	35,66	142,64
429	A-VALV-004	VALVULA CHECK ROSCADA BRONCE DE 1"	7	17,14	119,95
430	A-VALV-005	VALV DE 3 CUER (BOLA) 3/4" 300 WG INOXI	7	29,19	204,30
431	A-VALV-006	VALV DE 3 CUERPOS 1 1/4" 300 WG INOXI	6	20,61	123,69
432	A-VALV-007	VALV DE ALIVI REG AA3126L30 (0 A 30 PSI) 1/2"	9	37,66	338,91
433	A-VALV-008	VALVULA DE BOLA DE 1 1/2 X 1000 WG	1	80,00	80,00
434	A-VALV-009	VALVULA DE CAMBIO AUTOMATICA	1	120,85	120,85
435	A-VALV-012	VALVULA DE CARGA REGO 7579	6	21,66	129,98
436	A-VALV-013	VALVULA DE CARGA REGO 7647SC	10	17,00	170,00
437	A-VALV-014	VALVULA DE CORTE ESFERICA 1 1/2"	21	25,45	534,42
438	A-VALV-015	VALVULA DE CORTE ESFERICA 1 1/4	16	13,91	222,58
439	A-VALV-016	VALVULA DE CORTE ESFERICA 1/2"	198	4,06	804,65
440	A-VALV-017	VALVULA DE CORTE ESFERICA 3/8	39	2,99	116,42
441	A-VALV-018	VALVULA DE CORTE ESFERICA DE 1"	28	10,03	280,81
442	A-VALV-019	VALVULA DE CORTE ESFERICA DE 1/4"	15	3,20	48,00
443	A-VALV-020	VALVULA DE CORTE ESFERICA DE 3/4"	56	6,14	344,02
444	A-VALV-021	VALV DE EXC DE FLUJO REGO 3238 A 1 1/4	3	46,33	139,00
445	A-VALV-022	VALVULA REGO 3131G	7	35,50	248,50
446	A-VALV-024	VALVULA REPARTIDORA DE GAS	1	370,00	370,00
447	A-VALV-026	VALVULA DE RODILLO	2	311,43	622,86
448	A-VALV-028	VALVULAS REGO 8684 G	8	25,00	200,00

449	A-VALV-029	VALVULAS REGO 3176	8	29,00	232,00
450	A-VALV-030	VALVULAS 3139-38	6	19,50	117,00
451	A-VALV-031	VALVULAS REGO 3195-50	6	35,00	210,00
452	A-VALV-033	VALVULA ESFERICA DE 2"	8	35,13	281,02
453	A-VALV-034	VÁLVULA REGO A 7513A DE 2"	1	190,00	190,00
454	A-VALV-035	VÁLVULA REGO A 7517AP DE 3"	1	640,00	640,00
455	A-VALV-036	KIT DE REPA DE VÁLV REGO A 7513A DE 2"	3	22,00	66,00
456	A-VALV-037	KIT DE REPA DE VÁLV REGO A 7517AP DE 3"	1	39,00	39,00
457	A-VALV-038	VALVULAS REGO 3130	1	29,02	29,02
458	A-VALV-039	VÁLVULA ANGULAR REGO 7550P	5	29,00	145,00
459	A-VALV-040	VALVULA DE CORTE ESFERICA DE 4" 170 PSI	1	206,97	206,97
460	A-VALV-041	VALVULA CHECK DE BRONCE DE 1/2"	1	4,50	4,50
461	A-VALV-042	VALVULA DE PIE 4"	1	577,07	577,07
462	A-VALV-043	VALVULA CON PUERTA BRIDADA 3"	1	398,80	398,80
	Total A-VALV		505	18,93	9.558,76
463	A-VIRO-001	VIROLAS 970 AW (SET DE TERM TANQ. 45KG)	117	3,15	368,58
464	A-VIRO-002	VALVULA DE ALIV REGO A8436-G 3"	1	370,00	370,00
465	A-VIRO-003	VALVULA DE ALIV REGO 3131-G 3/4" 250 PSI	3	39,00	117,00
	Total A-VIRO		121	7,07	855,58
466	I-AGAI-030	CODOS EN HG 3"	5	1,45	7,25
	Total I-AGAI		5	1,45	7,25
467	I-REBO-002	ACOPLE L-150	4	45,60	182,40
	Total I-REBO		4	45,60	182,40
468	P-CILI-A15	CILINDRO GLP AGRICOLA 15 KG	11	2,52	27,75
469	P-CILI-D05	CILINDRO GLP DOMESTICO 05 KG	1	0,48	0,48
470	P-CILI-D10	CILINDRO GLP DOMESTICO 10 KG	3	0,95	2,86
471	P-CILI-D15	CILINDRO GLP DOMESTICO 15 KG	2864	1,43	4.087,57
472	P-CILI-N15	CILINDRO GLP INDUSTRIAL 15 KG	278	10,09	2.805,60
473	P-CILI-N45	CILINDRO GLP INDUSTRIAL 45 KG	103	30,35	3.125,94
	Total P-CILI		3260	3,08	10.050,20
474	P-GLP1-C15	CILINDRO DE 15 KG	34710	29,44	1.022.004,49
475	P-GLP1-C45	CILINDRO DE 45 KG	586	44,15	25.870,46
476	P-GLP1-E15	VENTA CILINDRO 15 KG (E)	3	30,35	91,05
477	P-GLP1-GLA	GLP SECADO AGRICOLA GRANEL	23683	0,17	3.983,45
478	P-GLP1-GLD	GLP DOMESTICO GRANEL (GAS)	62518	0,10	5.954,13
479	P-GLP1-GLN	GLP INDUSTRIAL GRANEL	27392	0,64	17.579,20
480	P-GLP1-V15	VENTA CILINDRO 15 KG (N)	1	31,72	31,72
	Total P-GLP1		148893	7,22	1.075.514,49
		TOTAL GENERAL			1.315.200,5158

ANEXO B

“LOJAGAS”

ESTADO DE SITUACIÓN FINANCIERA Al 31 de diciembre del 2010

1 ACTIVO		5.075.672,12
101 ACTIVO CORRIENTE		538.577,71
10101 DISPONIBLE	68.304,86	
1010102 BCO PRODUBANCO	62.078,89	
1010105 BCO GUAYAQUIL	4.479,55	
1010110 CAJAS CHICAS	800,00	
1010115 INVERSIONES FINANCIERA C/P	946,42	
10102 EXIGIBLE	407.698,67	
1010201 CXC DISTRIBUIDORES	96.308,31	
1010204 CXC CLIENTES	91.904,80	
1010205 ANTICIPO A PROVEEDORES Y CONTR	121.968,22	
1010206 CXC Empleados y Trabajadores	12.284,74	
1010207 CXC Accionistas	12.508,33	
1010212 CXC DUDOSO COBRO	37.304,75	
1010214 VALORES POR DEPOSITAR	50.937,76	
1010299 Provision Acum Ctas Malas	-15.518,24	
10104 IVA COMPRAS / CREDITO TRIBUTAR	4.431,49	
1010401 IVA COMPRAS / CREDITO TRIBUTAR	4.431,49	
10105 RETENCIONES EN LA FUENTE Y NOT	58.142,69	
1010501 RET. RTA. PCO	46.542,61	
1010502 RETENCIONES RENTA	11.600,08	
102 INVENTARIOS EN GENERAL		1.315.195,39
10201 INVENTARIOS EN GENERAL	1.315.195,39	
1020101 INVENTARIOS EN GENERAL	2.822,56	
1020104 INVENT.GLP DOMESTICO	10.040,13	
1020105 INVENT.GLP INDUSTRIAL	23.510,63	
1020106 INVENT.CILINDROS	1.125.981,18	
1020107 INVENT.ACC. INST. CENTRALIZADA	102.534,20	
1020108 INVENT.REPUESTOS	46.295,52	
1020109 INVENT.GLP SECADO AGRICOLA	4.011,17	
10201010 PROVISION DE INVENTARIO POR Valor neto de realización		
103 ACTIVOS FIJOS		966.395,15
10301 ACTIVOS FIJOS: Valor de adquis	1.768.170,96	
1030102 TERRENO	187.627,53	
1030103 EDIFICIO	93.113,28	

1030104	INSTALACIONES	26.083,37	
1030105	EQUIPO DE PLANTA	852.361,14	
1030106	VEHICULOS	217.358,42	
1030107	AUTOTANQUES	262.051,44	
1030108	EQUIPO DE COMPUTACIÓN	56.445,74	
1030109	EQUIPO DE OFICINA	41.378,62	
1030110	MUEBLES Y ENSERES	31.751,42	
10399	Depreciacion Acum. Activos Fi	-801.775,81	
1039902	DEPR. ACUM. EDIFICIOS	-59.534,91	
1039903	DEPR. ACUM. INSTALACIONES	-25.889,77	
1039904	DEPR. ACUM. EQP.PLANTA	-363.652,81	
1039905	DEPR. ACUM. VEHICULOS	-107.890,00	
1039906	DEPR. ACUM. AUTOTANQUES	-149.742,76	
1039907	DEPR. ACUM. EQP.COMPUTACIÓN	-50.951,61	
1039908	DEPR. ACUM. EQP.OFICINA	-16.900,65	
1039909	DEPR. ACUM. MUEBLES Y ENSERES	-27.213,30	
105	ACTIVOS DIFERIDOS		14.934,63
10501	ACTIVOS DIFERIDOS	14.934,63	
1050101	PROY.REING.ADMINST.	72.210,37	
1050102	SEGUROS	13.068,17	
1050103	AMORT.PROY.REING.ADMNT	-70.343,91	
107	INVERSIONES OTRAS CIAS.		88.096,03
10701	INVERSIONES OTRAS CIAS.	88.096,03	
1070102	ADE LOJA COMPETITIVA S.A.	9.595,78	
1070103	INSERMET	8.500,25	
1070105	COLORGAS C.A.	70.000,00	
108	DERECHOS FIDUCIARIOS		730.527,88
10801	DERECHOS FIDUCIARIOS	730.527,88	
1080102	FIDEICOMISO LOJAGAS	730.527,88	
109	OTROS ACTIVOS		1.421.945,33
10901	OTROS ACTIVOS	302.113,62	
1090101	ACTIVO COMERCIAL	302.113,62	
10902	ACREENCIAS RELACIONADAS	841.581,26	
1090201	PRESTAMO INSERMET (PAGARES)	841.581,26	
10903	CXC LARGO PLAZO	278.250,45	
1090301	CXC ANTIGUAS	278.250,45	
2	PASIVOS		1.917.446,07
201	PASIVO CORRIENTE		1.183.653,02
20101	CREDITOS BANCARIOS C/P	300.229,17	
2010101	P. CRRT. PRODUBANCO	130.767,82	
2010102	P. CRRT. BANCO LOJA	121.806,49	
2010104	P. CRRT. BANCO GUAYAQUIL	47.654,86	
20102	CUENTAS POR PAGAR	671.214,53	
2010201	CXP Proveedores en general	412.072,58	
2010203	CXP Accionistas	104.701,00	
2010204	CXP EMPLEADOS Y TRABAJADORES	5.860,04	
2010205	Varias Cuentas por Pagar	148.580,91	
20103	COMPAÑIAS RELACIONADAS	57.074,57	
2010302	PETROCOMERCIAL	57.074,57	
20106	OBLIGACIONES LABORALES	155.134,75	

2010602	IESS EN GENERAL	8.547,41	
2010603	DECIMO TERCER SUELDO	2.439,67	
2010604	DECIMO CUARTO SUELDO	4.259,78	
2010605	VACACIONES	27.021,76	
2010609	15% PARTICIP. TRABAJADORES	30.855,08	
2010610	RESERVA JUBILACIÓN PATRONAL	67.924,13	
2010611	RESERVA BONIF.DESAHUCIO	14.086,92	
202	PASIVO NO CORRIENTE		733.793,05
20201	CREDITOS BANCARIOS L/P	733.793,05	
2020101	PRODUBANCO	113.193,67	
2020102	BANCO DE LOJA	517.923,26	
2020103	BANCO DE GUAYAQUIL	102.676,12	
3	PATRIMONIO		3.158.226,05
301	CAPITAL SOCIAL	2.137.780,00	
30101	CAPITAL SOCIAL	2.137.780,00	
3010101	CAPITAL	2.137.780,00	
304	RESERVAS	908.618,71	
30401	RESERVA LEGAL	177.911,35	
3040101	RESERVA LEGAL	177.911,35	
30402	RESERVA FACULTATIVA	1.643,93	
3040201	RESERVA FACULTATIVA	1.643,93	
30403	RESERVA DE CAPITAL	14,21	
3040301	RESERVA DE CAPITAL	14,21	
30405	Superavit (Déficit) por Revalu	729.049,22	
3040501	Superavit (Déficit) por Revalu	729.049,22	
305	RESULTADOS		111.827,34
3051	RESULTADOS DEL EJERCICIO	111.827,34	
306	RESULTADOS ACUMULADOS		
30601	ADOPCIÓN NIC POR PRIMERA VEZ	-4.270,12	
	PASIVO + PATRIMONIO:		5.075.672,12

ING. JAMES LOAIZA RIOFRIO
GERENTE GENERAL

KARINA PINEDA TAMAYO
CONTADORA GENERAL