

PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES

Convocante:

Dirección Nacional de Aeronáutica Civil (DINAC)

Uoc Dinac

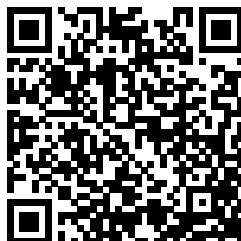
Nombre de la Licitación:

**MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE
EQUIPOS TLD - DPTO. SAT AISP**

(versión 2)

ID de Licitación:

425387



Modalidad:

Licitación Pública Nacional

Publicado el:

21/08/2023

"Pliego para la Adquisición de Bienes y/o Servicios - Convencional"
Versión 1

RESUMEN DEL LLAMADO

Datos de la Convocatoria

ID de Licitación:	425387	Nombre de la Licitación:	MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE EQUIPOS TLD - DPTO. SAT AISP
Convocante:	Dirección Nacional de Aeronáutica Civil (DINAC)	Categoría:	2 - Servicios de Limpiezas, Mantenimientos y reparaciones menores y mayores de Instalaciones, Maquinarias y Vehículos
Unidad de Contratación:	Uoc Dinac	Tipo de Procedimiento:	LPN - Licitación Pública Nacional

Etapas y Plazos

Lugar para Realizar Consultas:	PORTAL DE LA DNCP	Fecha Límite de Consultas:	11/08/2023 07:00
Lugar de Entrega de Ofertas:	EDIF. DEL MDN - 3ER PISO - DPTO. DE LICITACIONES	Fecha de Entrega de Ofertas:	04/09/2023 10:00
Lugar de Apertura de Ofertas:	EDIF. DEL MDN - 3ER PISO - DPTO. DE LICITACIONES	Fecha de Apertura de Ofertas:	04/09/2023 10:30

Adjudicación y Contrato

Sistema de Adjudicación:	Por Total	Anticipo:	10.0%
Vigencia del Contrato:	Los contratos abiertos definen su fecha de vigencia en el pliego		

Datos del Contacto

Nombre:	FREDY NOGUERA	Cargo:	COORDINADOR-UOC-JEFE
Teléfono:	228721	Correo Electrónico:	uoc@dinac.gov.py

ADENDA

Adenda

Las modificaciones al presente procedimiento de contratación son los indicados a continuación:

LICITACION PUBLICA NACIONAL N° 08/2023 MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE EQUIPOS TLD - DPTO. SAT AISP ID 425.387

ADENDA N° 01

La DINAC de conformidad al Art. 22, inc, b de la Ley N° 2051/03 y el Art. 40 del Dto. 21909/03, y en uso de sus atribuciones, emite la siguiente Adenda, a fin de modificar el siguiente punto:

MODIFICACIONES

Se modifica fecha tope de entrega y apertura de sobres segun establecido en el SICP.

Experiencia Requerida

Con el objetivo de calificar la experiencia del oferente, se considerarán los siguientes índices:

Demostrar la experiencia en la realización de servicios de mantenimiento de equipos TLD y/o equipos similares, GSE (Ground Support Equipment Equipo de Apoyo en Tierra). Similares se refiere a que debe tener experiencia en mantenimientos preventivo y correctivo en los equipos que se listan a continuación: GENERADOR AERONAUTICO, ARRANCADOR DE AERONAVES (AIR STAR), REMOLCADOR DE AERONAVE (PUSH BACK), ELEVADORES DE CARGA AERONAUTICO (LOADER), TRACTOR AERONAUTICO, CINTA MOVIL TRANSPORTADORA DE EQUIPAJE, CAMION DE AGUA POTABLE QTA. con facturaciones de venta y/o recepciones finales por un monto equivalente al 50 % como mínimo del monto máximo de la presente licitación, de los: 3 últimos ejercicios fiscales años: 2020, 2021 y 2022. El porcentaje mencionado corresponde a la sumatoria de los años mencionados.

El oferente debe presentar una constancia emitida por la TLD, de poder proveer repuestos originales de la marca, para los mantenimientos preventivos y correctivos que se le sean requeridos.

Capacidad Técnica

El oferente deberá proporcionar evidencia documentada que demuestre su cumplimiento con los siguientes requisitos de capacidad técnica:

REQUISITOS DE INFRAESTRUCTURA Y RECURSOS

- Dimensiones del Área de Taller: deberá contar con una superficie cubierta mínima de 900 m2 (Novecientos metros cuadrados) y dimensión del taller mínimo de 500 mts2 (techo).
- Poseer infraestructura adecuada para el resguardo de los equipos.

- Contar con cercado y/o muralla perimetral e iluminación adecuada.
- Deberá presentar plano de infraestructura, aprobada por el municipio que corresponda.
- Copia de la Licencia comercial definitiva.
- Deberá presentar copia de la patente comercial al día y que lo acredite como taller mecánico.
- Deberá presentar licencia expedida por la MADES (Resolución y estar al día)
- Deberá presentar habilitación ambiental para operar en el ramo por el municipio que corresponda.
- Herramientas de llaves y tubos, con taquímetros
- Depósito con todos los elementos necesarios, equipos y herramientas especiales para todo tipo de trabajo en este ramo.
- Prensa hidráulica
- Tornos Paralelo 2 metros de bancada x 660 cm de volteo como mínimo
- Rectificadoras de Cilindro
- Rectificadora de interior de bancada.
- Rectificadora y alineadora de Brazos y bujes
- Rectificadora de Cigüeñal
- Probador térmico de fisura
- Cepilladora de superficie plana
- Soldaduras Eléctricas
- Equipo de soldadura Autógena
- Perforadoras industriales

Justificación de que los equipos sean de propiedad del oferente.

Con relación a los equipos mínimos solicitados se encuentran suficientemente justificados, teniendo en cuenta que los equipos aeroportuarios deben estar operativos 24 horas al día, los 7 días a la semana y los 365 días del año, solicitamos que los equipos sean propiedad de la empresa contratada y no tercerizados, teniendo en cuenta experiencias anteriores y como conocedores de nuestra necesidad, consideramos que existen situaciones donde los equipos necesitan mantenimientos URGENTES, a cualquier hora del día, noche, feriados y Fines de semana, muchas veces la empresa contratada responde con los técnicos, pero si se deben realizar rectificaciones de repuestos y/o reparaciones con tornos y otros, la empresa

- Contar con servicios de guardias, o sistema de seguridad (código cerrado).
- Debe contar con un sistema de protección contra incendios en todas sus instalaciones, extintores, bolsas de arena, sistema de detección de humo, carteles indicadores.
- Contar con una Póliza de Seguro contra todo riesgo para cubrir los gastos emergentes de cualquier tipo de daño causado.
- Contar con un vehículo propio o alquilado equipado con todas las herramientas, equipamientos y repuesto necesario para realizar cualquier tipo de reparaciones menores.
- Debe contar con un Ingeniero Automotriz; adjunto título expedido por Instituciones Educativas avaladas por el Ministerio de Educación y Cultura.
- Contar con 8 personales técnicos certificado por la TLD, presentar certificado que avalen lo solicitado, este requerimiento puede ser tercerizado mediante otra empresa que cuente con lo solicitado.
- **JUSTIFICACION DE CONTAR CON 8 PERSONALES TÉCNICOS CERTIFICADO POR LA TLD**

Es fundamental que una empresa encargada de realizar mantenimiento preventivo y correctivo de equipos TLD - GSE (Ground Support Equipment) cuente con personal certificado por las siguientes razones:

Conocimiento especializado: Los equipos TLD - GSE son utilizados en la industria de la aviación y se utilizan para proporcionar soporte en tierra a las aeronaves, como el manejo de carga, la asistencia en el embarque y desembarque de pasajeros (Generadores eléctricos, Air Start, Elevadores de carga, Push Back, Cintas, entre otros). Estos equipos son complejos y requieren un conocimiento especializado para su mantenimiento adecuado. El personal certificado demuestra que ha adquirido el conocimiento y las habilidades necesarias para trabajar con equipos TLD -GSE de manera segura y eficiente.

Cumplimiento de normas y regulaciones: La industria de la aviación está sujeta a regulaciones estrictas y normas de seguridad. Es fundamental que el personal encargado del mantenimiento de los equipos TLD - GSE esté familiarizado con estas normas y reglamentos para asegurar que el trabajo se realice de acuerdo con los estándares requeridos. Los técnicos certificados están capacitados en los procedimientos adecuados y las prácticas recomendadas para el mantenimiento de equipos TLD -GSE, lo que garantiza que la empresa cumpla con las regulaciones y brinde un servicio confiable.

Seguridad operacional: Los equipos TLD - GSE son vitales para el funcionamiento seguro y eficiente de las operaciones en tierra de las aerolíneas. El mantenimiento inadecuado de estos equipos puede resultar en fallas operativas, retrasos en los vuelos e incluso poner en peligro la seguridad de los pasajeros y la tripulación. Contar con personal certificado asegura que se realice un mantenimiento adecuado y se sigan los procedimientos de seguridad necesarios para prevenir accidentes y garantizar un entorno de trabajo seguro.

Maximización de la vida útil de los equipos: El mantenimiento preventivo desempeña un papel crucial en la maximización de la vida útil de los equipos TLD - GSE. Los técnicos certificados cuentan con acceso a información técnica de los equipos TLD, están capacitados para realizar inspecciones regulares, identificar posibles problemas, realizar ajustes y reparaciones antes de que se conviertan en fallas graves. Esto ayuda a evitar costosas reparaciones mayores y a mantener los equipos en condiciones óptimas de funcionamiento, lo que a su vez mejora la eficiencia operativa y reduce los tiempos de inactividad no planificadas.

Confianza del cliente: La certificación del personal en el mantenimiento de equipos TLD - GSE es un factor importante para generar confianza en los clientes y la industria de la aviación en general. Los operadores de aerolíneas y los gestores de aeropuertos buscan empresas que demuestren tener personal capacitado y certificado para el mantenimiento de equipos TLD -GSE. Al contar con técnicos certificados, la empresa puede mostrar su compromiso con la calidad, la seguridad y la eficiencia en la prestación de servicios de mantenimiento. Cabe destacar que los clientes de la DINAC son las COMPAÑÍAS AÉREAS, las cuales realizan auditorías periódicas del estado de los equipos TLD -GSE; haciendo énfasis en el plan de mantenimiento del fabricante dependiendo siempre del resultado de estas auditorías a no recibir como resultado la NO CONFORMIDAD, para que puedan seguir operando en nuestro aeropuerto.

En resumen, contar con personal certificado en una empresa de mantenimiento preventivo y correctivo de equipos TLD - GSE es esencial para garantizar un conocimiento especializado, cumplir con las normas y regulaciones de la industria, mantener la seguridad operacional, maximizar la vida útil de los equipos y generar confianza en los clientes. La certificación proporciona una garantía de competencia.

- El área de rectificación, tornería y de taller mecánico pueden estar en predios físicos diferentes, siempre y cuando pertenezcan al mismo oferente, debiendo cumplir con todos los requerimientos y habilitaciones solicitados en este pliego, cabe destacar que de igual manera todos los trabajos no serán tercerizados, y los mismos serán controlados y avalados por el Ingeniero Automotriz.
- Se llevar a cabo una visita in situ a las instalaciones de los potenciales oferentes por parte de la Gerencia de Operaciones, que a su vez emitirá un informe sobre la infraestructura verificada, conforme a los documentos presentados por los oferentes, de manera a garantizar que la infraestructura que se declara en la oferta sea coincidente con la visita in situ.

Requisitos documentales para evaluar el presente criterio:

a. Ubicación y plano del taller debidamente aprobado por la intendencia municipal que corresponda.
b. Listado de funcionarios capacitados para la realización del servicio.
c. Copia de Título de Ingeniero Automotriz expedido por las Instituciones Educativas avaladas por el Ministerio de Educación y Cultura.
d. Declaración Jurada de contar con las herramientas solicitadas.
e. Adjuntar copia de póliza de seguro contra incendio, responsabilidad y todo riesgo.
f. Presentar copia de la patente comercial al día y que lo acredite como taller mecánico.
g. Documentos que avalen la Licencia comercial definitiva.
h. Licencia emitida por la MADES (Resolución y estar al día).

i.Habilitacion ambiental para operar en el ramo por el municipio que corresponda.

j.Listado de equipos y herramientas a utilizar.

k. Declaración Jurada de contar con un sistema de protección contra incendios.

l. En caso de tercerización, la empresa tercerizada debe presentar 8 personales técnicos certificados por la TLD con sus certificados correspondientes, presentar contrato de tercerización, listado de técnicos certificados con copias de cedula de identidad, certificado impreso emitido por la TLD de cada técnico que se encuentra en la lista.

Los puntos que no hayan sido modificados por la presente Adenda, siguen invariables y con plena vigencia.

Se detectaron modificaciones en las siguientes cláusulas:

Sección: Requisitos de calificación y criterios de evaluación

- Experiencia requerida
- Capacidad Técnica
- Requisito documental para evaluar la capacidad técnica

Se puede realizar una comparación de esta versión del pliego con la versión anterior en el siguiente enlace:
<https://www.contrataciones.gov.py/licitaciones/convocatoria/425387-mantenimiento-preventivo-correctivo-equipos-tld-dpto-sat-aisp-1/pliego/2/diferencias/1.html?seccion=adenda>

Se detectaron modificaciones en las siguientes cláusulas:

Sección: Requisitos de calificación y criterios de evaluación

- Experiencia requerida
- Capacidad Técnica
- Requisito documental para evaluar la capacidad técnica

Se puede realizar una comparación de esta versión del pliego con la versión anterior en el siguiente enlace:
<https://www.contrataciones.gov.py/licitaciones/convocatoria/425387-mantenimiento-preventivo-correctivo-equipos-tld-dpto-sat-aisp-1/pliego/2/diferencias/1.html?seccion=adenda>

Se detectaron modificaciones en las siguientes cláusulas:

Sección: Requisitos de calificación y criterios de evaluación

- Experiencia requerida
- Capacidad Técnica
- Requisito documental para evaluar la capacidad técnica

Se puede realizar una comparación de esta versión del pliego con la versión anterior en el siguiente enlace:
<https://www.contrataciones.gov.py/licitaciones/convocatoria/425387-mantenimiento-preventivo-correctivo-equipos-tld-dpto-sat-aisp-1/pliego/2/diferencias/1.html?seccion=adenda>

La adenda es el documento emitido por la convocante, mediante la cual se modifican aspectos establecidos en la convocatoria y/o en las bases de la licitación y/o en los contratos suscritos. La adenda será considerada parte integrante del documento cuyo contenido modifique.

DATOS DE LA LICITACIÓN

Los Datos de la Licitación constituye la información proporcionada por la convocante para establecer las condiciones a considerar del proceso particular, y que sirvan de base para la elaboración de las ofertas por parte de los potenciales oferentes.

Contratación Pública Sostenibles - CPS

Las compras públicas juegan un papel fundamental en el desarrollo sostenible, así como en la promoción de estilos de vida sostenibles.

El Estado, por medio de las actividades de compra de bienes y servicios sostenibles, busca incentivar la generación de nuevos emprendimientos, modelos de negocios innovadores y el consumo sostenible. La introducción de criterios y especificaciones técnicas con consideraciones sociales, ambientales y económicas tiene como fin contribuir con el Desarrollo Sostenible en sus tres dimensiones.

El símbolo “CPS” en este pliego de bases y condiciones, es utilizado para indicar criterios o especificaciones sostenibles.

Criterios sociales y económicos:

- Los oferentes deberán indicar bajo declaración jurada el pago del salario mínimo a sus colaboradores, además de garantizar la no contratación de menores.
- Los oferentes deberán dar cumplimiento a las disposiciones legales vigentes asegurando a los trabajadores dependientes condiciones de trabajo dignas y justas en lo referente al salario, cargas sociales, provisión de uniformes, provisión de equipos de protección individual, bonificación familiar, jornada laboral, asegurar condiciones especiales a trabajadores expuestos a trabajos insalubres y peligrosos, remuneración por jornada nocturna.
- Las deducciones al salario, anticipos y préstamos a los trabajadores no podrán exceder los límites legales. Los términos y condiciones relacionados a los mismos deberán comunicarse de manera clara, para que los trabajadores los entiendan.
- Los oferentes adjudicados deberán fomentar en la medida de lo posible, la creación de empleo local y el uso de suministros locales.

Criterios ambientales:

- El oferente adjudicado deberá utilizar en la medida de lo posible, insumos cuyo embalaje pueda ser reutilizado o reciclado.
- El oferente adjudicado deberá cumplir con los lineamientos ambientales, incluidos en el ordenamiento jurídico o dictado por la institución, tales como: cooperación en acciones de recolección, separación de residuos sólidos, disposición adecuada de los residuos, participación del personal en actividades de capacitación impartidas por la institución, entre otros.
- El oferente adjudicado deberá asegurar que todos los residuos generados por sus actividades sean adecuadamente gestionados (identificados, segregados y destinados) y buscar su reducción o eliminación en la fuente, por medio de prácticas como la modificación de los procesos de producción, manutención y de las instalaciones utilizadas, además de la sustitución, conservación, reciclaje o reutilización de materiales.

Conducta empresarial responsable:

Los oferentes deberán observar los más altos niveles de integridad, así como altos estándares de conducta de negocios, ya sea durante el procedimiento de licitación o la ejecución de un contrato. Asimismo, se comprometen a:

- No ofrecer, prometer, dar ni solicitar, directa o indirectamente, pagos ilícitos u otras ventajas indebidas para obtener o conservar un contrato u otra ventaja ilegítima.
- No ofrecer, prometer o conceder ventajas indebidas, pecuniarias o de otro tipo a funcionarios públicos. Tampoco deberán solicitar, recibir o aceptar ventajas indebidas, pecuniarias o de otro tipo, de funcionarios públicos o empleados de sus socios comerciales.
- Introducir políticas y programas contra la corrupción e implementarlas dentro de sus operaciones.
- Garantizar que todos los recursos a ser empleados en la ejecución de un contrato público sean de origen lícito.
- Garantizar que los fondos obtenidos de una licitación pública no sean destinados a fines ilícitos.

Difusión de los documentos de la licitación

Todos los datos y documentos de esta licitación deben ser obtenidos directamente del Sistema de Información de Contrataciones Públicas (SICP). Es responsabilidad del oferente examinar todos los documentos y la información de la licitación que obren en el mismo.

Aclaración de los documentos de la licitación

Todo oferente potencial que necesite alguna aclaración del pliego de bases y condiciones podrá solicitarla a la convocante. El medio por el cual se recibirán las consultas es el Sistema de Información de Contrataciones Públicas (SICP), y/o si es el caso, en la Junta de Aclaraciones que se realice en la fecha, hora y dirección indicados por la convocante.

La convocante responderá por escrito a toda solicitud de aclaración del pliego de bases y condiciones que reciba dentro del plazo establecido o que se derive de la Junta de Aclaraciones.

La convocante publicará una copia de su respuesta, incluida una explicación de la consulta, pero sin identificar su procedencia, a través del Sistema de Información de Contrataciones Públicas (SICP), dentro del plazo tope.

La inasistencia a la Junta de Aclaraciones no será motivo de descalificación de la oferta.

La convocante podrá optar por responder las consultas en la Junta de Aclaraciones o podrá diferirlas, para que sean respondidas conforme con los plazos de respuestas o emisión de adendas. En todos los casos se deberá levantar acta circunstanciada.

Documentos de la oferta

El pliego, sus adendas y aclaraciones no forman parte de la oferta, por lo que no se exigirá la presentación de copias de los mismos con la oferta.

Los oferentes inscriptos en el Sistema de Información de Proveedores del Estado (SIPE) de la DNCP, podrán presentar con su oferta, la constancia firmada emitida a través del SIPE, que reemplazará a los documentos solicitados por la convocante en el anexo pertinente del presente pliego.

Los oferentes deberán indicar en su oferta, que documentos que forman parte de la misma son de carácter confidencial e invocar la norma que ampara dicha reserva, para así dar cumplimiento a lo estipulado en la Ley N° 5282/14 "DE LIBRE ACCESO CIUDADANO A LA INFORMACIÓN PÚBLICA Y TRANSPARENCIA GUBERNAMENTAL". Si el oferente no hace pronunciamiento expreso amparado en la Ley, se entenderá que toda su oferta y documentación es pública.

Oferentes en consorcio

Dos o más interesados que no se encuentren comprendidos en las inhabilidades para presentar ofertas o contratar, podrán unirse temporalmente para presentar una oferta sin crear una persona jurídica.

Para ello deberán presentar escritura pública de constitución del consorcio o un acuerdo con el compromiso de formalizar el consorcio por escritura pública en caso de resultar adjudicados, antes de la firma del contrato.

Los integrantes de un consorcio no podrán presentar ofertas individuales ni conformar más de un consorcio en un mismo lote o ítem, lo que no impide que puedan presentarse individualmente o conformar otro consorcio que participe en diferentes partidas.

Aclaración de las ofertas

Con el objeto de facilitar el proceso de revisión, evaluación, comparación y posterior calificación de ofertas, el Comité de Evaluación solicitará a los oferentes, aclaraciones respecto de sus ofertas, dichas solicitudes y las respuestas de los oferentes se realizarán por escrito.

A los efectos de confirmar la información o documentación suministrada por el oferente, el Comité de Evaluación, podrá solicitar aclaraciones a cualquier fuente pública o privada de información.

Las aclaraciones de los oferentes que no sean en respuesta a aquellas solicitadas por la convocante, no serán consideradas.

No se solicitará, ofrecerá, ni permitirá ninguna modificación a los precios ni a la sustancia de la oferta, excepto para confirmar la corrección de errores aritméticos.

Disconformidad, errores y omisiones

Siempre y cuando una oferta se ajuste sustancialmente al pliego de bases y condiciones, el Comité de Evaluación, requerirá que cualquier disconformidad u omisión que no constituya una desviación significativa, sea subsanada en cuanto a la información o documentación que permita al Comité de Evaluación realizar la calificación de la oferta.

A tal efecto, el Comité de Evaluación emplazará por escrito al oferente a que presente la información o documentación necesaria, dentro de un plazo razonable establecido por el mismo, bajo apercibimiento de rechazo de la oferta. El Comité de Evaluación, podrá reiterar el pedido cuando la respuesta no resulte satisfactoria, toda vez que no viole el principio de igualdad.

Con la condición de que la oferta cumpla sustancialmente con los Documentos de la Licitación, la Convocante corregirá errores aritméticos de la siguiente manera y notificará la oferente para su aceptación:

1. Si hay una discrepancia entre un precio unitario y el precio total obtenido al multiplicar ese precio unitario por las cantidades correspondientes, prevalecerá el precio unitario y el precio total será corregido.
2. Si hay un error en un total que corresponde a la suma o resta de subtotales, los subtotales prevalecerán y se corregirá el total
3. En caso de que el oferente haya cotizado su precio en guaraníes con décimos y céntimos, la convocante procederá a realizar el redondeo hacia abajo.
4. Si hay una discrepancia entre palabras y cifras, prevalecerá el monto expresado en palabras a menos que la cantidad expresada en palabras corresponda a un error aritmético, en cuyo caso prevalecerán las cantidades en cifras de conformidad con los párrafos (1) y (2) mencionados.

Idioma de la oferta

La oferta deberá ser presentada en idioma castellano o en su defecto acompañado de su traducción oficial, realizada por un traductor público matriculado en la República del Paraguay.

La convocante permitirá con la oferta, la presentación de catálogos, anexos técnicos o folletos en idioma distinto al castellano y sin traducción:

No Aplica

Idioma del contrato

El contrato, así como toda la correspondencia y documentos relativos al Contrato, deberán ser escritos en idioma castellano. Los documentos de sustento y material impreso que formen parte del contrato, pueden estar redactados en otro idioma siempre que estén acompañados de una traducción realizada por traductor matriculado en la República del Paraguay, en sus partes pertinentes al idioma castellano y, en tal caso, dicha traducción prevalecerá para efectos de interpretación del contrato.

El proveedor correrá con todos los costos relativos a las traducciones, así como todos los riesgos derivados de la exactitud de dicha traducción.

Moneda de la oferta y pago

La moneda de la oferta y pago será:

En Guaraníes para todos los oferentes

La cotización en moneda diferente de la indicada en este apartado será causal de rechazo de la oferta. Si la oferta seleccionada es en guaraníes, la oferta se deberá expresar en números enteros, no se aceptarán cotizaciones en decimos y céntimos.

Visita al sitio de ejecución del contrato

La convocante dispone la realización de una visita al sitio con las siguientes indicaciones:

No Aplica

Al culminar la o las visitas, se labrará acta en la cual conste, la fecha, lugar y hora de realización, en la cual se identifique el nombre

de las personas que asistieron en calidad de potenciales oferentes, así como del funcionario encargado de dicho acto.

Los gastos relacionados con dicha visita correrán por cuenta del oferente.

Cuando la convocante haya establecido que no será requisito de participación, el oferente podrá declarar bajo fe de juramento conocer el sitio y que cuenta con la información suficiente para preparar la oferta y ejecutar el contrato.

Precio y formulario de la oferta

El oferente indicará el precio total de su oferta y los precios unitarios de los bienes que se propone suministrar, utilizando para ello el formulario de oferta y lista de precios, disponibles para su descarga a través del SICP, formando ambos un único documento.

1. Para la cotización el oferente deberá ajustarse a los requerimientos que se indican a continuación:

a) El precio cotizado deberá ser el mejor precio posible, considerando que en la oferta no se aceptará la inclusión de descuentos de ningún tipo.

b) En el caso del sistema de adjudicación por la totalidad de los bienes requeridos, el oferente deberá cotizar en la lista de precios todos los ítems, con sus precios unitarios y totales correspondientes.

c) En el caso del sistema de adjudicación por lotes, el oferente cotizará en la lista de precios uno o más lotes, e indicará todos los ítems del lote ofertado con sus precios unitarios y totales correspondientes. En caso de no cotizar uno o más lotes, los lotes no cotizados no requieren ser incorporados a la planilla de precios.

d) En el caso del sistema de adjudicación por ítems, el oferente podrá ofertar por uno o más ítems, en cuyo caso deberá cotizar el precio unitario y total de cada uno o más ítems, los ítems no cotizados no requieren ser incorporados a la planilla de precios.

2. En caso de que se establezca en las bases y condiciones, los precios indicados en la lista de precios serán consignados separadamente de la siguiente manera:

a) El precio de bienes cotizados, incluidos todos los derechos de aduana, los impuestos al valor agregado o de otro tipo pagados o por pagar sobre los componentes y materia prima utilizada en la fabricación o ensamblaje de los bienes;

b) Todo impuesto al valor agregado u otro tipo de impuesto que obligue la República del Paraguay a pagar sobre los bienes en caso de ser adjudicado el contrato; y

c) El precio de otros servicios conexos (incluyendo su impuesto al valor agregado), si lo hubiere, enumerados en los datos de la licitación.

3. En caso de indicarse en el SICP, que se utilizará la modalidad de contrato abierto, cuando se realice por montos mínimos y máximos deberán indicarse el precio unitario de los bienes ofertados; y en caso de realizarse por cantidades mínimas y máximas, deberán cotizarse los precios unitarios y los totales se calcularán multiplicando los precios unitarios por la cantidad máxima correspondiente.

4. El precio del contrato que cobre el proveedor por los bienes suministrados en virtud del contrato no podrá ser diferente a los precios unitarios cotizados en su oferta, excepto por cualquier ajuste previsto en el mismo.

5. En caso que se requiera el desglose de los componentes de los precios será con el propósito de facilitar a la convocante la comparación de las ofertas.

Abastecimiento simultáneo

En caso de que se opte por el sistema de abastecimiento simultaneo, en éste apartado se deberá indicar la manera de distribución de los mismos:

No Aplica

Incoterms

La edición de incoterms para esta licitación será:

No Aplica

Las expresiones DDP, CIP, FCA, CPT y otros términos afines, se regirán por las normas prescriptas en la edición vigente de los Incoterms publicada por la Cámara de Comercio Internacional.

Durante la ejecución contractual, el significado de cualquier término comercial, así como los derechos y obligaciones de las partes serán los prescritos en los Incoterms, a menos que sea inconsistente con alguna disposición del Contrato.

Autorización del Fabricante

Los productos a los cuales se le requerirá Autorización del Fabricante son los indicados a continuación:

No Aplica

Cuando la convocante lo requiera, el oferente deberá acreditar la cadena de autorizaciones, hasta el fabricante, productor o prestador de servicios.

Muestras

Se requerirá la presentación de muestras de los siguientes productos y en las siguientes condiciones:

No Aplica

En caso de ser solicitadas, las muestras deberán ser presentadas junto con la oferta, o bien en el plazo fijado por la convocante en este apartado, la cual será considerada requisito indispensable para la evaluación de la oferta. La falta de presentación en la forma y plazo establecido por la convocante será causal de descalificación de la oferta.

Ofertas Alternativas

Se permitirá la presentación de oferta alternativa, según los siguientes criterios a ser considerados para la evaluación de la misma:

No Aplica

Copias de la oferta - CPS

El oferente presentará su oferta original. En caso de que la convocante requiera la presentación de copias lo deberá indicar en este apartado, las copias deberán estar identificadas como tales.

Cuando la presentación de ofertas se realice a través del sistema de Oferta Electrónica, la convocante no requerirá de copias.

Cantidad de copias requeridas:

2 copias

Formato y firma de la oferta

1. El formulario de oferta y la lista de precios serán firmados, física o electrónicamente, según corresponda por el oferente o por las personas debidamente facultadas para firmar en nombre del oferente.
2. No serán descalificadas las ofertas que no hayan sido firmadas en documentos considerados no sustanciales.
3. Los textos entre líneas, tachaduras o palabras superpuestas serán válidos solamente si llevan la firma de la persona que firma la Oferta.
4. La falta de foliatura no podrá ser considerada como motivo de descalificación de las ofertas.

Periodo de validez de las ofertas

Las ofertas deberán mantenerse válidas (en días corridos) por:

150

Las ofertas se deberán mantener válidas por el periodo indicado en el presente apartado, a partir de la fecha límite para la presentación de ofertas, establecido por la convocante. Toda oferta con un periodo menor será rechazada.

La convocante en circunstancias excepcionales podrá solicitar, por escrito, al oferente que extienda el periodo de validez de la oferta, por lo tanto la Garantía de Mantenimiento de la Oferta deberá ser también prorrogada.

El oferente puede rehusarse a tal solicitud sin que se le haga efectiva su Garantía de Mantenimiento de Oferta. A los oferentes que acepten la solicitud de prórroga no se les pedirá ni permitirá que modifiquen sus ofertas.

Garantías: instrumentación, plazos y ejecución.

1. La garantía de mantenimiento de oferta deberá expedirse en un monto en guaraníes que no deberá ser inferior al porcentaje especificado en el SICP. El oferente puede adoptar cualquiera de las formas de instrumentación de las garantías dispuestas por las normativas vigentes.
2. En los contratos abiertos, el porcentaje de las garantías a ser presentado por los oferentes que participen, deberá ser aplicado sobre el monto máximo del llamado; si la adjudicación fuese por lote o ítem ofertado, deberán sumarse los valores máximos de cada lote o ítem ofertado, a fin de obtener el monto sobre el cual se aplicará el porcentaje de la citada garantía.
3. En caso de instrumentarse a través de Garantía Bancaria, deberá estar sustancialmente de acuerdo con el formulario de Garantía de Mantenimiento de oferta incluido en la Sección "Formularios".
4. La garantía de mantenimiento de oferta en caso de oferentes en consorcio deberá ser presentado de la siguiente manera:
 - Consorcio constituido por escritura pública: deberán emitir a nombre del consorcio legalmente constituido por escritura pública, del líder del consorcio o de todos los socios que la integran;
 - Consorcio en proceso de formación con acuerdo de intención: deberán emitir a nombre del líder del consorcio en proceso de formación con acuerdo de intención o de todos los miembros que la integran.
5. La garantía de mantenimiento de ofertas podrá ser ejecutada:
 - a) Si el oferente altera las condiciones de su oferta,
 - b) Si el oferente retira su oferta durante el período de validez de la oferta,
 - c) Si no acepta la corrección aritmética del precio de su oferta, en caso de existir,
 - d) Si el adjudicatario no procede, por causa imputable al mismo a:
 - d.1. Suministrar los documentos indicados en el pliego de bases y condiciones para la firma del contrato,
 - d.2. Firmar el contrato,
 - d.3. Suministrar en tiempo y forma la garantía de cumplimiento de contrato,
 - d.4. Cuando se comprobare que las declaraciones juradas presentadas por el oferente adjudicado con su oferta sean falsas,
 - d.5. Si el adjudicatario no presentare las legalizaciones correspondientes para la firma del contrato, cuando éstas sean requeridas, o
 - d.6. No se formaliza el consorcio por escritura pública, antes de la firma del contrato.
6. Las garantías tanto de Mantenimiento de Oferta, Cumplimiento de Contrato o de Anticipo, sea cual fuere la forma de instrumentación adoptada, deberá ser pagadera ante solicitud escrita de la convocante donde se haga constar el monto reclamado, cuando se tenga acreditada una de las causales de ejecución de la póliza. En estos casos será requisito que previamente el oferente sea notificado del incumplimiento y la intimación de que se hará efectiva la ejecución del monto asegurado.
7. Si la entrega de los bienes o la prestación de los servicios se realizare en un plazo menor o igual a diez (10) días calendario, posteriores a la firma del contrato, la garantía de fiel cumplimiento deberá ser entregada antes del cumplimiento de la prestación.
8. La garantía de Fiel Cumplimiento de Contrato será liberada y devuelta al proveedor, a requerimiento de parte, a más tardar treinta (30) días contados a partir de la fecha de cumplimiento de las obligaciones del proveedor en virtud de contrato, incluyendo cualquier obligación relativa a la garantía de los bienes.

Periodo de Validez de la Garantía de Mantenimiento de Oferta

El plazo de validez de la Garantía de Mantenimiento de Oferta (en días calendario) será de:

180

El oferente deberá presentar como parte de su oferta una Garantía de Mantenimiento de acuerdo al porcentaje indicado para ello en el SICP y por el plazo indicado en este apartado.

Porcentaje de Garantía de Fiel Cumplimiento de Contrato

El Porcentaje de Garantía de Fiel Cumplimiento de Contrato es de:

10,00 %

La garantía de Fiel Cumplimiento de Contrato deberá ser presentada por el proveedor, dentro de los 10 días calendarios siguientes a partir de la fecha de suscripción del contrato, de conformidad con lo dispuesto en el artículo 39 de la Ley N° 2051/2003.

Periodo de validez de la Garantía de Cumplimiento de Contrato

El plazo de vigencia de la Garantía de Fiel Cumplimiento de Contrato será de:

30 días posteriores al plazo de ejecución.

Periodo de validez de la Garantía de los bienes

El plazo de validez de la Garantía de los bienes será el siguiente:

NO APLICA

Tiempo de funcionamiento de los bienes

El periodo de tiempo estimado de funcionamiento de los bienes, para los efectos de repuestos será de:

90 días

Plazo de reposición de bienes

El plazo de reposición de bienes para reparar o reemplazar será de:

NO APLICA

El proveedor garantiza que todos los bienes suministrados están libres de defectos derivados de actos y omisiones que este hubiera incurrido, o derivados del diseño, materiales o manufactura, durante el uso normal de los bienes en las condiciones que imperen en la República del Paraguay.

1. La Contratante comunicará al proveedor la naturaleza de los defectos y proporcionará toda evidencia disponible, inmediatamente después de haberlos descubierto. La contratante otorgará al proveedor facilidades razonables para inspeccionar tales defectos.

Tan pronto reciba ésta comunicación, y dentro del plazo establecido en este apartado, deberá reparar o reemplazar los bienes defectuosos, o sus partes sin ningún costo para la contratante.

2. Si el proveedor después de haber sido notificado, no cumple dentro del plazo establecido, la contratante, procederá a tomar medidas necesarias para remediar la situación, por cuenta y riesgo del proveedor y sin perjuicio de otros derechos que la contratante pueda ejercer contra el proveedor en virtud del contrato.

Cobertura de Seguro de los bienes

La cobertura de seguro requerida a los bienes será:

No Aplica

A menos que se disponga otra cosa en este apartado, los bienes suministrados deberán estar completamente asegurados en guaraníes, contra riesgo de extravío o daños incidentales ocurridos durante la fabricación, adquisición, transporte, almacenamiento y entrega, de acuerdo a los incoterms aplicables.

Sistema de presentación de ofertas

El Sistema de presentación de ofertas para esta licitación será:

Un sobre

Los sobres deberán:

1. Indicar el nombre y la dirección del oferente;
2. Estar dirigidos a la convocante;
3. Llevar la identificación específica del proceso de licitación indicado en el SICP; y
4. Llevar una advertencia de no abrir antes de la hora y fecha de apertura de ofertas.
5. Identificar si se trata de un sobre técnico o económico.

Si los sobres no están cerrados e identificados como se requiere, la Convocante no se responsabilizará en caso de que la oferta se extravíe o sea abierta prematuramente.

Plazo para presentar las ofertas

Las ofertas deberán ser recibidas por la Convocante en la dirección y hasta la fecha y hora que se indican en el SICP.

La Convocante podrá a su discreción, extender el plazo originalmente establecido para la presentación de ofertas mediante una adenda. En este caso todos los derechos y obligaciones de la convocante y de los oferentes previamente sujetos a la fecha límite original para presentar las ofertas quedarán sujetos a la nueva fecha prorrogada.

Cuando la presentación de la oferta sea electrónica deberá sujetarse a la reglamentación vigente.

Retiro, sustitución y modificación de las ofertas

1. Un oferente podrá retirar, sustituir o modificar su oferta después de presentada mediante el envío de una comunicación por escrito, debidamente firmada por el representante autorizado. La sustitución o modificación correspondiente de la oferta deberá acompañar dicha comunicación por escrito.

2. Todas las comunicaciones deberán ser:

- a) Presentadas conforme a la forma de presentación e identificación de las ofertas y además los respectivos sobres deberán estar marcados "RETIRO", "SUSTITUCION" o "MODIFICACION";
- b) Recibidas por la convocante antes del plazo límite establecido para la presentación de las ofertas;

Las ofertas cuyo retiro, sustitución o modificación fuere solicitada serán devueltas sin abrir a los oferentes remitentes, durante el acto de apertura de ofertas.

3. Ninguna oferta podrá ser retirada, sustituida o modificada durante el intervalo comprendido entre la fecha límite para presentar ofertas y la expiración del período de validez de las ofertas indicado en el Formulario de Oferta, o cualquier extensión si la hubiere, caso contrario, se hará efectiva la Garantía de Mantenimiento de Oferta.

Apertura de ofertas

1. La Convocante abrirá las ofertas y en caso de que hubiere notificaciones de retiro, sustitución y modificación de ofertas

presentadas, las leerá en el acto público con la presencia de los oferentes o sus representantes a la hora, en la fecha y el lugar establecidos en el SICP.

2. Cuando la presentación de oferta sea electrónica, el acto de apertura deberá sujetarse a la reglamentación vigente, en la fecha, hora y lugar establecidos en el SICP.

3. Primero se procederá a verificar de entre las ofertas recibidas por courier o entregadas personalmente, los sobres marcados como:

a) "RETIRO". Se leerán en voz alta y el sobre con la oferta correspondiente no será abierto sino devuelto al Oferente remitente. No se permitirá el retiro de ninguna oferta a menos que la comunicación de retiro pertinente contenga la autorización válida para solicitar el retiro y sea leída en voz alta en el acto de apertura de las ofertas.

b) "SUSTITUCION" se leerán en voz alta y se intercambiará con la oferta correspondiente que está siendo sustituida; la oferta sustituida no se abrirá y se devolverá al Oferente remitente. No se permitirá ninguna sustitución a menos que la comunicación de sustitución correspondiente contenga una autorización válida para solicitar la sustitución y sea leída en voz alta en el acto de apertura de las ofertas.

c) "MODIFICACION" se abrirán y leerán en voz alta con la oferta correspondiente. No se permitirá ninguna modificación a las ofertas a menos que la comunicación de modificación correspondiente contenga la autorización válida para solicitar la modificación y sea leída en voz alta en el acto de apertura de las ofertas. Solamente se considerarán en la evaluación los sobres que se abren y leen en voz alta durante el Acto de Apertura de las Ofertas.

4. Los representantes de los oferentes que participen en la apertura de las ofertas deberán contar con autorización suficiente para suscribir el acta y los documentos que soliciten, bastando para ello la presentación de una autorización escrita del firmante de la oferta, esta autorización podrá ser incluida en el sobre oferta o ser portado por el representante.

5. Se solicitará a los representantes de los oferentes que estén presentes que firmen el acta. La omisión de la firma por parte de un Oferente no invalidará el contenido y efecto del acta. Se distribuirá una copia del acta a todos los presentes.

6. Las ofertas sustituidas y modificadas presentadas, que no sean abiertas y leídas en voz alta durante el acto de apertura no podrán ser consideradas para la evaluación sin importar las circunstancias y serán devueltas sin abrir a los oferentes remitentes.

7. La falta de firma en un documento sustancial, es considerada una omisión sustancial que no podrá ser subsanada en ninguna oportunidad una vez abiertas las ofertas.

8. En el sistema de un solo sobre el acta de apertura deberá ser comunicada al Sistema de Información de Contrataciones Públicas para su difusión, dentro de los dos (02) días hábiles de la realización del acto de apertura.

9. En el sistema de doble sobre, el acta de apertura técnica deberá ser comunicada al SICP, para su difusión, dentro de los dos (02) días hábiles de la realización del acto de apertura, se procederá de igual manera una vez finalizado el acto de apertura económico.

REQUISITOS DE CALIFICACIÓN Y CRITERIOS DE EVALUACIÓN

Esta sección contiene los criterios que la convocante utilizará para evaluar la oferta y determinar si un oferente cuenta con las calificaciones requeridas. Ningún otro factor, método o criterio será utilizado.

Condición de Participación

Podrán participar de ésta licitación, individualmente o en forma conjunta (consorcio), los oferentes domiciliados en la República del Paraguay, que no se encuentren comprendidos en las prohibiciones o limitaciones para presentar propuestas y contratar con el Estado, establecidas en la Ley N° 2051/03 "De Contrataciones Públicas".

Requisitos de Calificación

Capacidad Legal

Los oferentes deberán declarar que no se encuentran comprendidos en las limitaciones o prohibiciones para contratar con el Estado, contempladas en el artículo 40 de la Ley N° 2051/03, modificado por Ley N° 6716/2021, declaración que forma parte del formulario de oferta.

Serán desechadas las ofertas de los oferentes que se encuentren comprendidos en las prohibiciones o limitaciones para contratar a la hora y fecha límite de presentación de ofertas o a la fecha de firma del contrato.

A los efectos de la verificación de la existencia de prohibiciones o limitaciones contenidas en los incisos a) y b), m) y n) del artículo 40 de la Ley N° 2051/03, modificado por Ley N° 6716/2021, el comité de evaluación realizará el siguiente análisis:

1. Verificará que el oferente haya proporcionado el formulario de ofertas que incluye la declaratoria debidamente firmada.
2. Verificará los registros del personal de la convocante para detectar si el oferente o sus representantes, se hallan comprendidos en el presupuesto del inciso a) del artículo 40 de la Ley N° 2051/03, modificado por Ley N° 6716/2021.
3. Verificará por los medios disponibles, si el oferente y los demás sujetos individualizados en las prohibiciones o limitaciones contenidas en los incisos a) y b), m) y n) del artículo 40 de la Ley N° 2051/03, modificado por Ley N° 6716/2021, aparecen en la base de datos del SINARH o de la Secretaría de la Función Pública.
4. Si se constata que alguno de las personas mencionadas en el párrafo anterior figura en la base de datos del SINARH o de la Secretaría de la Función Pública, el comité analizará acabadamente si tal situación le impedirá ejecutar el contrato, exponiendo los motivos para aceptar o rechazar la oferta, según sea el caso.
5. Verificará que el oferente haya proporcionado el formulario de Declaración de Miembros, de conformidad a estándar debidamente firmado en su oferta y cotejará los datos con las personas físicas inhabilitadas que constan en el registro de "Sanciones a Proveedores" del SICP a fin de detectar si directores, gerentes, socios gerentes, quienes ejerzan la administración, accionistas, cuotapartistas o propietarios se hallan comprendidos en el presupuesto del inciso m) y n) del artículo 40 de la Ley N° 2051/03, modificado por Ley N° 6716/2021.

El comité podrá recurrir a fuentes públicas o privadas de información, para verificar los datos proporcionados por el oferente.

6. Si el Comité confirma que el oferente o sus integrantes poseen impedimentos, la oferta será rechazada y se remitirán los antecedentes a la Dirección Nacional de Contrataciones Públicas (DNCP) para los fines pertinentes.

Análisis de precios ofertados

Durante la evaluación de ofertas, luego de haber realizado la corrección de errores aritméticos y de ordenar las ofertas presentadas de menor a mayor, el Comité de Evaluación procederá a solicitar a los oferentes una explicación detallada de la composición del precio ofertado de cada ítem, rubro o partida adjudicable, conforme a los siguientes parámetros:

1. En contrataciones en general: cuando la diferencia entre el precio ofertado y el precio referencial sea superior al 25% para ofertas por debajo del precio referencial y del 15% para ofertas que se encuentren por encima del referencial establecido por la convocante y difundido con el llamado a contratación.

Si el oferente no respondiese la solicitud, o la respuesta no sea suficiente para justificar el precio ofertado del bien o servicio, el precio será declarado inaceptable y la oferta rechazada.

El análisis de los precios, con esta metodología, será aplicado a cada ítem, rubro o partida que componga la oferta y en cada caso deberá ser debidamente fundada la decisión adoptada por la Convocante en el ejercicio de su facultad discrecional.

Certificado de Producto y Empleo Nacional - CPS

A los efectos de acogerse al beneficio de la aplicación del margen de preferencia, el oferente deberá contar con el Certificado de Producto y Empleo Nacional (CPEN). El certificado debe ser emitido como máximo a la fecha y hora tope de presentación de ofertas.

La falta del CPEN no será motivo de descalificación de la oferta, sin embargo, el oferente no podrá acogerse al beneficio.

El comité de evaluación verificará en el portal oficial indicado por el Ministerio de Industria y Comercio (MIC) la emisión en tiempo y forma del CPEN declarado por los oferentes. No será necesaria la presentación física del Certificado de Producto y Empleo Nacional.

Independientemente al sistema de adjudicación, el margen de preferencia será aplicado a cada bien o servicio objeto de contratación que se encuentre indicado en la planilla de precios.

a) Consorcios:

a.1. Provisión de Bienes

El CPEN debe ser expedido a nombre del oferente que fabrique o produzca los bienes objeto de la contratación. En el caso que ninguno de los oferentes consorciados fabrique o produzca los bienes ofrecidos, el consorcio deberá contar con el CPEN correspondiente al bien ofertado, debiendo encontrarse debidamente autorizado por el fabricante. Esta autorización podrá ser emitida a nombre del consorcio o de cualquiera de los integrantes del mismo.

a.2. Provisión de Servicios (se entenderá por el término servicio aquello que comprende a los servicios en general, las consultorías, obras públicas y servicios relacionados a obras públicas).

Todos los integrantes del consorcio deben contar con el CPEN.

Excepcionalmente se admitirá que no todos los integrantes del consorcio cuenten con el CPEN para aplicar el margen de preferencia, cuando el servicio específico se encuentre detallado en uno de los ítems de la planilla de precios, y de los documentos del consorcio (acuerdo de intención o consorcio constituido) se desprenda que el integrante del consorcio que cuenta con el CPEN será el responsable de ejecutar el servicio licitado.

Margen de preferencia local - CPS

Para contrataciones realizadas por Unidades Operativas que se encuentren conformadas dentro de un municipio o departamento se deberá considerar que, si la oferta evaluada como la más baja pertenece a una firma u empresa domiciliada fuera del territorio departamental de la convocante, ésta será comparada con la oferta más baja de la firma u empresa domiciliada dentro del territorio de la convocante, agregándole al precio total de la oferta propuesta por la primera una suma del diez por ciento (10%) del precio. Si en dicha comparación adicional la oferta de la firma u empresa domiciliada dentro del territorio departamental de la convocante resultare ser la más baja, se la seleccionará para la adjudicación; en caso contrario se seleccionará la oferta de servicios de la firma u empresa domiciliada fuera del territorio departamental de la convocante.

En el caso de que el oferente, sea de la zona y además cuente con margen de preferencia, se le aplicará únicamente el margen de este último.

Las convocatorias deberán acogerse a las condiciones específicas para la aplicación del Margen de Preferencia Local establecidas en la reglamentación emitida por la DNCP.

Requisitos documentales para evaluación de las condiciones de participación

<p>1. Formulario de Oferta (*)</p> <p><i>[El formulario de oferta y lista de precios, generados electrónicamente a través del SICP, deben ser completados y firmados por el oferente.]</i></p>
<p>2. Garantía de Mantenimiento de Oferta (*)</p> <p><i>La garantía de mantenimiento de oferta debe ser extendida, bajo la forma de una garantía bancaria o póliza de seguro de caución.</i></p>
<p>3. Certificado de Cumplimiento con la Seguridad Social (**)</p>
<p>4. Certificado de Producto y Empleo Nacional, emitido por el MIC, en caso de contar. (**)</p>
<p>5. Certificado de Cumplimiento Tributario. (**)</p>
<p>6. Patente comercial del municipio en donde esté asentado el establecimiento principal del oferente. (**)</p>
<p>7. Declaración Jurada de Declaración de Miembros, de conformidad con el formulario estándar N° 5 Sección Formularios (**)</p>

8. Documentos legales
a. Oferentes Individuales. Personas Físicas.
a. Fotocopia simple de la Cédula de Identidad del firmante de la oferta. (*)
b. Constancia de inscripción en el Registro Único de Contribuyentes RUC (*)
c. En el caso que suscriba la oferta otra persona en su representación, deberá acompañar una fotocopia simple de su cédula de identidad y una fotocopia simple del poder suficiente otorgado por Escritura Pública para presentar la oferta y representarlo en los actos de la licitación. No es necesario que el poder esté inscripto en el Registro de Poderes. (*)
b. Oferentes Individuales. Personas Jurídicas.
a. Fotocopia simple de los documentos que acrediten la existencia legal de la persona jurídica tales como la Escritura Pública de Constitución y protocolización de los Estatutos Sociales. Los estatutos deberán estar inscriptos en la Sección Personas Jurídicas de la Dirección de Registros Públicos. (*)
b. Constancia de inscripción en el Registro Único de Contribuyentes.
c. Fotocopia simple de los documentos de identidad de los representantes o apoderados de la sociedad.
d. Fotocopia simple de los documentos que acrediten las facultades del firmante de la oferta para comprometer al oferente. Estos documentos pueden consistir en: un poder suficiente otorgado por Escritura Pública (no es necesario que esté inscripto en el Registro de Poderes); o los documentos societarios que justifiquen la representación del firmante, tales como las actas de asamblea y de directorio en el caso de las sociedades anónimas. (*)
c. Oferentes en Consorcio.
a. Cada integrante del consorcio que sea una persona física domiciliada en la República del Paraguay deberá presentar los documentos requeridos para Oferentes Individuales especificados en el apartado Oferentes Individuales. Personas Físicas. Cada integrante del consorcio que sea una persona jurídica domiciliada en Paraguay deberá presentar los documentos requeridos para Oferentes Individuales Personas Jurídicas. (*)

b. Original o fotocopia del consorcio constituido o del acuerdo de intención de constituir el consorcio por escritura pública en caso de resultar adjudicados y antes de la firma del contrato. Las formalidades de los acuerdos de intención y de los consorcios serán determinadas por la Dirección Nacional de Contrataciones Públicas (DNCP). (*)

c. Fotocopia simple de los documentos que acrediten las facultades de los firmantes del acuerdo de intención de consorciarse. Estos documentos pueden consistir en (*):

- i. Un poder suficiente otorgado por escritura pública por cada miembro del consorcio (no es necesario que esté inscripto en el Registro de Poderes); o
- ii. Los documentos societarios de cada miembro del consorcio, que justifiquen la representación del firmante, tales como actas de asamblea y de directorio en el caso de las sociedades anónimas.

d. Fotocopia simple de los documentos que acrediten las facultades del firmante de la oferta para comprometer al consorcio, cuando se haya formalizado el consorcio. Estos documentos pueden consistir en (*):

- i. Un poder suficiente otorgado por escritura pública por la Empresa Líder del consorcio (no es necesario que esté inscripto en el Registro de Poderes); o
- ii. Los documentos societarios de la Empresa Líder, que justifiquen la representación del firmante, tales como actas de asamblea y de directorio en el caso de las sociedades anónimas.

Los documentos indicados con asterisco (*) son considerados documentos sustanciales a ser presentados con la oferta.

Los documentos indicados con doble asterisco (**) deberán estar vigentes a la fecha y hora tope de presentación de ofertas.

Capacidad Financiera

Con el objetivo de calificar la situación financiera del oferente, se considerarán los siguientes índices:

Con el objetivo de calificar la situación financiera del oferente, se considerarán los siguientes índices: .

a) Ejemplo para contribuyente de IRACIS

Deberán cumplir con el siguiente parámetro:

a. **Ratio de Liquidez: activo corriente / pasivo corriente**

Deberá ser igual o mayor que 1, en promedio, en los 3 últimos años 2020, 2021 y 2022.

b. **Endeudamiento: pasivo total / activo total**

No deberá ser mayor a 0,80 en promedio, en los 3 últimos años 2020, 2021 y 2022.

c. **Rentabilidad: Porcentaje de utilidad después de impuestos o pérdida con respecto al Capital**

El promedio en los últimos 3 años 2020, 2021 y 2022 No deberá ser negativo.

b) Ejemplo para contribuyentes de IRPC

Deberán cumplir el siguiente parámetro:

Eficiencia: (Ingreso/Egreso).

Deberá ser igual o mayor que 1, el promedio, de los ejercicios fiscales requeridos.

c) Ejemplo para contribuyentes de IRP

Deberán cumplir el siguiente parámetro:

Eficiencia: (Ingreso/Egreso).

Deberá ser igual o mayor que 1, el promedio, de los ejercicios fiscales requeridos.

d) Ejemplo de contribuyentes de exclusivamente IVA General

Deberá cumplir el siguiente parámetro:

Eficiencia: (Ingreso/Egreso).

Deberá ser igual o mayor que 1, el promedio, de los ejercicios fiscales

Requisitos documentales para la evaluación de la capacidad financiera

a. Certificado de Cumplimiento Tributario vigente a la fecha de apertura.

b. Balance General y Cuadro de Estado de Resultados de los años 2020, 2021 y 2022 para contribuyentes de IRACIS.

c. IVA General de los últimos 12 meses (contados desde el mes anterior a la fecha de apertura de ofertas), para contribuyentes sólo del IVA General.

d. Formulario 106 de los años 2020, 2021 y 2022 para contribuyentes del IRPC.

e. Formulario 104 de los años 2020, 2021 y 2022 para contribuyentes de Renta Personal.

Experiencia requerida

Con el objetivo de calificar la experiencia del oferente, se considerarán los siguientes índices:

Con el objetivo de calificar la experiencia del oferente, se considerarán los siguientes índices:

Demostrar la experiencia en la realización de servicios de mantenimiento de equipos TLD y/o equipos similares, GSE (Ground Support Equipment Equipo de Apoyo en Tierra). Similares se refiere a que debe tener experiencia en mantenimientos preventivo y correctivo en los equipos que se listan a continuación: GENERADOR AERONAUTICO, ARRANCADOR DE AERONAVES (AIR STAR), REMOLCADOR DE AERONAVE (PUSH BACK), ELEVADORES DE CARGA AERONAUTICO (LOADER), TRACTOR AERONAUTICO, CINTA MOVIL TRANSPORTADORA DE EQUIPAJE, CAMION DE AGUA POTABLE QTA. con facturaciones de venta y/o recepciones finales por un monto equivalente al 50 % como mínimo del monto máximo de la presente licitación, de los: 3 últimos ejercicios fiscales años: 2020, 2021 y 2022. El porcentaje mencionado corresponde a la sumatoria de los años mencionados.

El oferente debe presentar una constancia emitida por la TLD, de poder proveer repuestos originales de la marca, para los mantenimientos preventivos y correctivos que se le sean requeridos.

Requisitos documentales para la evaluación de la experiencia

1. Constancia de RUC emitida por la SET.
2. Patente comercial vigente a la fecha de apertura o al inicio de la carga de propuestas para procesos de SBE, del municipio en donde esté asentado el establecimiento principal del oferente.
3. Copia de facturaciones y/o recepciones finales que avalen la experiencia requerida.
4. Constancia emitida por la TLD de poder proveer repuestos originales.

Capacidad Técnica

El Oferente deberá proporcionar evidencia documentada que demuestre su cumplimiento con los siguientes requisitos de capacidad técnica:

El oferente deberá proporcionar evidencia documentada que demuestre su cumplimiento con los siguientes requisitos de capacidad técnica:

REQUISITOS DE INFRAESTRUCTURA Y RECURSOS

- Dimensiones del Área de Taller: deberá contar con una superficie cubierta mínima de 900 m2 (Novecientos metros cuadrados) y dimensión del taller mínimo de 500 mts2 (techo).

- Poseer infraestructura adecuada para el resguardo de los equipos.
- Contar con cercado y/o muralla perimetral e iluminación adecuada.
- Deberá presentar plano de infraestructura, aprobada por el municipio que corresponda.
- Copia de la Licencia comercial definitiva.
- Deberá presentar copia de la patente comercial al día y que lo acredite como taller mecánico.
- Deberá presentar licencia expedida por la MADES (Resolución y estar al día)
- Deberá presentar habilitación ambiental para operar en el ramo por el municipio que corresponda.
- Herramientas de llaves y tubos, con taquímetros
- Depósito con todos los elementos necesarios, equipos y herramientas especiales para todo tipo de trabajo en este ramo.
- Prensa hidráulica
- Tornos Paralelo 2 metros de bancada x 660 cm de volteo como mínimo
- Rectificadoras de Cilindro
- Rectificadora de interior de bancada.
- Rectificadora y alineadora de Brazos y bujes
- Rectificadora de Cigüeñal
- Probador térmico de fisura
- Cepilladora de superficie plana
- Soldaduras Eléctricas
- Equipo de soldadura Autógena
- Perforadoras industriales

Justificación de que los equipos sean de propiedad del oferente.

Con relación a los equipos mínimos solicitados se encuentran suficientemente justificados, teniendo en cuenta que los equipos aeroportuarios deben estar operativos 24 horas al día, los 7 días a la semana y los 365 días del año, solicitamos que los equipos sean propiedad de la empresa contratada y no tercerizados, teniendo en cuenta experiencias anteriores y como conocedores de nuestra necesidad, consideramos que existen situaciones donde los equipos necesitan mantenimientos URGENTES, a cualquier hora del día, noche, feriados y Fines de semana, muchas veces la empresa contratada responde con los técnicos, pero si se deben realizar rectificaciones de repuestos y/o reparaciones con tornos y otros, la empresa

- Contar con servicios de guardias, o sistema de seguridad (circuito cerrado).
- Debe contar con un sistema de protección contra incendios en todas sus instalaciones, extintores, bolsas de arena, sistema de detección de humo, carteles indicadores.
- Contar con una Póliza de Seguro contra todo riesgo para cubrir los gastos emergentes de cualquier tipo de daño causado.
- Contar con un vehículo propio o alquilado equipado con todas las herramientas, equipamientos y repuesto necesario para realizar cualquier tipo de reparaciones menores.
- Debe contar con un Ingeniero Automotriz; adjunto título expedido por Instituciones Educativas avaladas por el Ministerio de Educación y Cultura.
- Contar con 8 personales técnicos certificado por la TLD, presentar certificado que avalen lo solicitado, este requerimiento puede ser tercerizado mediante otra empresa que cuente con lo solicitado.
- **JUSTIFICACION DE CONTAR CON 8 PERSONALES TÉCNICOS CERTIFICADO POR LA TLD**

Es fundamental que una empresa encargada de realizar mantenimiento preventivo y correctivo de equipos TLD - GSE (Ground Support Equipment) cuente con personal certificado por las siguientes razones:

Conocimiento especializado: Los equipos TLD - GSE son utilizados en la industria de la aviación y se utilizan para proporcionar soporte en tierra a las aeronaves, como el manejo de carga, la asistencia en el embarque y desembarque de pasajeros (Generadores eléctricos, Air Start, Elevadores de carga, Push Back, Cintas, entre otros). Estos equipos son complejos y requieren un conocimiento especializado para su mantenimiento adecuado. El personal certificado demuestra que ha adquirido el conocimiento y las habilidades necesarias para trabajar con equipos TLD -GSE de manera segura y eficiente.

Cumplimiento de normas y regulaciones: La industria de la aviación está sujeta a regulaciones estrictas y normas de seguridad. Es fundamental que el personal encargado del mantenimiento de los equipos TLD - GSE esté familiarizado con estas normas y reglamentos para asegurar que el trabajo se realice de acuerdo con los estándares requeridos. Los técnicos certificados están capacitados en los procedimientos adecuados y las prácticas recomendadas para el mantenimiento de equipos TLD -GSE, lo que garantiza que la empresa cumpla con las regulaciones y brinde un servicio confiable.

Seguridad operacional: Los equipos TLD - GSE son vitales para el funcionamiento seguro y eficiente de las operaciones en tierra de las aerolíneas. El mantenimiento inadecuado de estos equipos puede resultar en fallas operativas, retrasos en los vuelos e incluso poner en peligro la seguridad de los pasajeros y la tripulación. Contar con personal certificado asegura que se realice un mantenimiento adecuado y se sigan los procedimientos de seguridad necesarios para

prevenir accidentes y garantizar un entorno de trabajo seguro.

Maximización de la vida útil de los equipos: El mantenimiento preventivo desempeña un papel crucial en la maximización de la vida útil de los equipos TLD - GSE. Los técnicos certificados cuentan con acceso a información técnica de los equipos TLD, están capacitados para realizar inspecciones regulares, identificar posibles problemas, realizar ajustes y reparaciones antes de que se conviertan en fallas graves. Esto ayuda a evitar costosas reparaciones mayores y a mantener los equipos en condiciones óptimas de funcionamiento, lo que a su vez mejora la eficiencia operativa y reduce los tiempos de inactividad no planificadas.

Confianza del cliente: La certificación del personal en el mantenimiento de equipos TLD - GSE es un factor importante para generar confianza en los clientes y la industria de la aviación en general. Los operadores de aerolíneas y los gestores de aeropuertos buscan empresas que demuestren tener personal capacitado y certificado para el mantenimiento de equipos TLD -GSE. Al contar con técnicos certificados, la empresa puede mostrar su compromiso con la calidad, la seguridad y la eficiencia en la prestación de servicios de mantenimiento. Cabe destacar que los clientes de la DINAC son las COMPAÑÍAS AÉREAS, las cuales realizan auditorías periódicas del estado de los equipos TLD -GSE; haciendo énfasis en el plan de mantenimiento del fabricante dependiendo siempre del resultado de estas auditorías a no recibir como resultado la NO CONFORMIDAD, para que puedan seguir operando en nuestro aeropuerto.

En resumen, contar con personal certificado en una empresa de mantenimiento preventivo y correctivo de equipos TLD - GSE es esencial para garantizar un conocimiento especializado, cumplir con las normas y regulaciones de la industria, mantener la seguridad operacional, maximizar la vida útil de los equipos y generar confianza en los clientes. La certificación proporciona una garantía de competencia.

- El área de rectificación, tornería y de taller mecánico pueden estar en predios físicos diferentes, siempre y cuando pertenezcan al mismo oferente, debiendo cumplir con todos los requerimientos y habilitaciones solicitados en este pliego, cabe destacar que de igual manera todos los trabajos no serán tercerizados, y los mismos serán controlados y avalados por el Ingeniero Automotriz.
- Se llevar a cabo una visita in situ a las instalaciones de los potenciales oferentes por parte de la Gerencia de Operaciones, que a su vez emitirá un informe sobre la infraestructura verificada, conforme a los documentos presentados por los oferentes, de manera a garantizar que la infraestructura que se declara en la oferta sea coincidente con la visita in situ.

Requisito documental para evaluar la capacidad técnica

a. Ubicación y plano del taller debidamente aprobado por la intendencia municipal que corresponda.
b. Listado de funcionarios capacitados para la realización del servicio.
c. Copia de Título de Ingeniero Automotriz expedido por las Instituciones Educativas avaladas por el Ministerio de Educación y Cultura.
d. Declaración Jurada de contar con las herramientas solicitadas.
e. Adjuntar copia de póliza de seguro contra incendio, responsabilidad y todo riesgo.
f. Presentar copia de la patente comercial al día y que lo acredite como taller mecánico.

g. Documentos que avalen la Licencia comercial definitiva.

h. Licencia emitida por la MADES (Resolución y estar al día).

i. Habilitación ambiental para operar en el ramo por el municipio que corresponda.

j. Listado de equipos y herramientas a utilizar.

k. Declaración Jurada de contar con un sistema de protección contra incendios.

l. En caso de tercerización, la empresa tercerizada debe presentar 8 personales técnicos certificados por la TLD con sus certificados correspondientes, presentar contrato de tercerización, listado de técnicos certificados con copias de cedula de identidad, certificado impreso emitido por la TLD de cada técnico que se encuentra en la lista.

Criterios de desempate de ofertas

En caso de que existan dos o más oferentes solventes que cumplan con todos los requisitos establecidos en el pliego de bases y condiciones del llamado, igualen en precio y sean sus ofertas las más bajas, el comité de evaluación determinará cuál de ellas es la mejor calificada para ejecutar el contrato utilizando los criterios dispuestos para el efecto por la DNCP en la reglamentación pertinente.

Nota1: Conforme a lo previsto en el Decreto reglamentario de la Ley de Contrataciones los adjudicatarios de los contratos resultantes de los procesos licitatorios, deberán inscribirse en el Sistema de Información de Proveedores del Estado - SIPE, como requisito previo a la emisión del Código de Contratación respectivo, no siendo la inscripción una exigencia para participar en el proceso tradicional.

SUMINISTROS REQUERIDOS - ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Esta sección constituye el detalle de los bienes con sus respectivas especificaciones técnicas - EETT, de manera clara y precisa para que el oferente elabore su oferta. Salvo aquellas EETT de productos ya determinados por plantillas aprobadas por la DNCP.

Suministros y Especificaciones técnicas

El Suministro deberá incluir todos aquellos ítems que no hubiesen sido expresamente indicados en la presente sección, pero que pueda inferirse razonablemente que son necesarios para satisfacer el requisito de suministro indicado, por lo tanto, dichos bienes y servicios serán suministrados por el Proveedor como si hubiesen sido expresamente mencionados, salvo disposición contraria en el Contrato.

Los bienes y servicios suministrados deberán ajustarse a las especificaciones técnicas y las normas estipuladas en este apartado. En caso de que no se haga referencia a una norma aplicable, la norma será aquella que resulte equivalente o superior a las normas oficiales de la República del Paraguay. Cualquier cambio de dichos códigos o normas durante la ejecución del contrato se aplicará solamente con la aprobación de la contratante y dicho cambio se registrará de conformidad a la cláusula de adendas y cambios.

El Proveedor tendrá derecho a rehusar responsabilidad por cualquier diseño, dato, plano, especificación u otro documento, o por cualquier modificación proporcionada o diseñada por o en nombre de la Contratante, mediante notificación a la misma de dicho rechazo.

Detalles de los productos y/ servicios con las respectivas especificaciones técnicas - CPS

Los productos y/o servicios a ser requeridos cuentan con las siguientes especificaciones técnicas:

Ítem	Descripción del Bien
	ELEVADOR TLD No. 121. MANTENIMIENTO GENERAL DE MOTOR, CAMBIO DE ACEITE, CAMBIO DE FILTRO DE ACEITE, CAMBIO DE FILTRO DE AIRE, CAMBIO DE FILTRO DE COMBUSTIBLE, COD. PATRIMONIAL 10303450346.-
1	REPUESTO
2	MANO DE OBRA
3	CORREA 2614B956
4	MANO DE OBRA

5	ACEITE DE MOTOR
6	MANO DE OBRA
7	ACEITE HYDRAULICO
8	MANO DE OBRA
9	REFRIGERANTE
10	MANO DE OBRA
11	MANTENIMIENTO DE MOTOR DE ARRANQUE
12	MANO DE OBRA
13	MANTENIMIENTO DE ALTERNADOR
14	MANO DE OBRA
15	MANTENIMIEINTO DEL SIST. HIDRAULICO Y ELECTRIVALVULAS
16	MANO DE OBRA
17	MANTENIMIENTO DEL SISTEMA ELECTRICO
18	MANO DE OBRA
19	RUEDITAS GIRATORIA
20	MANO DE OBRA
21	RUEDA MACIZA PLATAFORMA TRASERA
22	MANO DE OBRA
23	MOTOR DE PLATAFORMA- TB033OGM11OAAAA

24	MANO DE OBRA
25	MOTOR DE PLATAFORMA-TBO19GM110AAAA
26	MANO DE OBRA
27	COJINETE DE EMPUJE BRZ
28	MANO DE OBRA
29	BRIDA RODAMIENTO
30	MANO DE OBRA
31	VALVULA CH.80GPM CARTUCHO
32	MANO DE OBRA
33	RUEDAS , ESLABÓN
34	MANO DE OBRA
35	SUPT.ROLLER , FTC 4 ANILLO
36	MANO DE OBRA
37	SENSOR, P OS. ACELERADOR
38	MANO DE OBRA
39	VALVULA DE CART DIVISOR DE FLUJO
40	MANO DE OBRA
41	VALVULA MANUAL DE BOLA 3 IN.
42	MANO DE OBRA

43	CYL, PUENTE DE LA BANDEJA 125
44	MANO DE OBRA
45	ROLLER, TIJERA
46	MANO DE OBRA
47	COLADOR , 116GPM ASPIRACIÓN
48	MANO DE OBRA
49	CASQUILLO, 3.25IDX3.50ODX2.0
50	MANO DE OBRA
51	BOMBILLA 24V * 78224
52	MANO DE OBRA
53	VALVULA DE DESCARGA , MTR COMPACTO
54	MANO DE OBRA
55	RUEDA , 12X5X9.25
56	MANO DE OBRA
57	JUEGO DE RETENES , DOM CAVIDAD T -11ª
58	MANO DE OBRA
59	JUEGO DE RETENES , DOM CAVIDAD T -2A
60	MANO DE OBRA
61	JUEGO DE RETENES , DOM CAVIDAD T -3A

62	MANO DE OBRA
63	JUEGO DE RETENES , SK10 -4V- MMM CAVIDAD
64	MANO DE OBRA
65	JUEGO DE RETENES , SK10 -3V -MM CAVIDAD
66	MANO DE OBRA
67	JUEGO DE RETENES , VICKERS EPV 16
68	MANO DE OBRA
69	VALVULA DE PRENSA COMP FLW CRTL
70	MANO DE OBRA
71	COJINETE, JOURNAL 1.00X.50
72	MANO DE OBRA
73	CAVIDAD TAPONES DE 4 VÍAS # 10
74	MANO DE OBRA
75	INTERRUPTOR DE PALANCA * 2TL1 -1E
76	MANO DE OBRA
77	PIN, PIVOTE , BANDEJA
78	MANO DE OBRA
79	VALVULA REGULADORA DE 1500 PSI
80	MANO DE OBRA

81	JUEGO DE RETENES, HYDRAF.P.O.CHK.
82	MANO DE OBRA
83	PLUG, SOL T -11A CAVIDAD
84	MANO DE OBRA
85	BARRIL ROLLER ASSY 1.75
86	MANO DE OBRA
87	JUEGO DE RETENES , DOM CAVIDAD T -23A
88	MANO DE OBRA
89	ARANDELA DE EMPUJE
90	MANO DE OBRA
91	JUEGO DE RETENES , SK08 -2V -T
92	MANO DE OBRA
93	SENSOR DE TEMPERATURA
94	MANO DE OBRA
95	BSHG PLSTC 70MMX80MMX50MM
96	MANO DE OBRA
97	RODILLO LADO WELD. -828
98	MANO DE OBRA
99	RODILLO LADO , LONG -929

100	MANO DE OBRA
101	828/929 EJE DE DIRECCION, CIL.
102	MANO DE OBRA
103	SWITCH PROXIMIDAD , 30MM, N.O.
104	MANO DE OBRA
105	VALVULA REGULADORA DE 50 GPM
106	MANO DE OBRA
107	LH TERMINAL
108	MANO DE OBRA
109	TIRANTE END- R / H
110	MANO DE OBRA
111	MOTOR 11.9IN3 CLICK ICONO DE TEXTO
112	MANO DE OBRA
113	MOTOR 18.7IN3 CLIC EN EL ICONO TEXT
114	MANO DE OBRA
115	TUTHILL 32514-0580 REPUESTO
116	MANO DE OBRA
117	NC VÁLVULA, BI- DIRECCIONAL
118	MANO DE OBRA

119	INTERRUPTOR DE NIVEL BUNA -N FLOAT
120	MANO DE OBRA
121	MEDIDOR DE ACEITE PRESSURA , VDO
122	MANO DE OBRA
123	INDICADOR DE TEMPERATURA DEL REFRIGERANTE , VDO
124	MANO DE OBRA
125	24V BOMBILLA LED, ADORNO , 36MM
126	MANO DE OBRA
127	24V INDICADOR DE COMBUSTIBLE , VDO
128	MANO DE OBRA
129	VOLTMETER 18 -32V , VDO
130	MANO DE OBRA
131	MÓDULO INTERMITENTE DE LEDS
132	MANO DE OBRA
133	COUNTERBAL VALVULA CBCG - CJN -5000
134	MANO DE OBRA
135	ACELERADOR DE PEDAL , SALIDA ANALÓGICA
136	MANO DE OBRA
137	BOBINA , EPV , 24 VDC PARA 041.349

138	MANO DE OBRA
139	VICKERS , EPV BOBINA , 24 VDC
140	MANO DE OBRA
141	CASQUILLO, 2.5ID X 3OD X 4.00LG
142	MANO DE OBRA
143	MÓDULO DE INTERRUPTOR DE CARGA
144	MANO DE OBRA
145	COMP. PRIMAVERA OD3.9 , ALAMBRE 0.50
146	MANO DE OBRA
147	JUEGO DE RETENES - FAR1 10
148	MANO DE OBRA
149	JUEGO DE RETENES , SK10 -2V -M
150	MANO DE OBRA
151	JUEGO DE RETENES , USE 032183
152	MANO DE OBRA
153	VÁLVULA DE AGUJA
154	MANO DE OBRA
155	LOS JUEGOS DE JUNTAS , SK10 -2V T
156	MANO DE OBRA

157	RELE 16A SPDT DIN MONTAJE
158	MANO DE OBRA
159	VALVULA DE 2 VÍAS NORMALMENTE ABIERTO
160	MANO DE OBRA
161	FLUJO DEL REGULADOR AJUSTABLE
162	MANO DE OBRA
163	UHMW SLV TENIENDO ID1 / 2 , OD DE 3/4
164	MANO DE OBRA
165	LED LÁMPARA BLANCA , 4 SELLADA
166	MANO DE OBRA
167	LED LÁMPARA ROJO, 4 SELLADA
168	MANO DE OBRA
169	LED LÁMPARA AMBER, 4 SELLADA
170	MANO DE OBRA
171	SELLO , INTERRUPTOR DE PALANCA
172	MANO DE OBRA
173	PARACHOQUE, RUB. 40DX2IDX12 DE LONGITUD.
174	MANO DE OBRA
175	ELECTROVÁLVULA , 4/3, 24V, PARKER .

176	MANO DE OBRA
177	STAB. , CIL.
178	MANO DE OBRA
179	929 RUEDAS TRASERAS ADJ . , CIL.
180	MANO DE OBRA
181	MÓDULO DE INTERRUPTOR DEL CONDUCTOR
182	MANO DE OBRA
183	RODILLO DE PLOMO EN CONJUNTO
184	MANO DE OBRA
185	GIRO SEÑAL DEL INTERRUPTOR
186	MANO DE OBRA
187	ARNÉS , ENFRIADOR DE ACEITE
188	MANO DE OBRA
189	RODILLO
190	MANO DE OBRA
191	ARNÉS , LUCES TRASERAS 929- C
192	MANO DE OBRA
193	COLUMNA DE DIRECCION
194	MANO DE OBRA

195	INTERRUPTOR DE PALANCA * 2TL1 - 10
196	MANO DE OBRA
197	INTERRUPTOR DE PALANCA * 2TL1 - 7
198	MANO DE OBRA
199	INTERRUPTOR DE PALANCA 1TL1 - 7
200	MANO DE OBRA
201	RODILLO 7.00 IFD
202	MANO DE OBRA
203	EMERGENCIA * 2TL1 -50
204	MANO DE OBRA
205	ELECT CABLE 16-4
206	MANO DE OBRA
207	INTERRUPTOR DE PALANCA
208	MANO DE OBRA
209	BOMBILLA HALOGENA H4 75/70W 24V
210	MANO DE OBRA
211	ESFERICO BRG USO 038715-025
212	MANO DE OBRA
213	BOTÓN DE PARADA DE EMERGENCIA

214	MANO DE OBRA
215	JUEGOS DE JUNTAS
216	MANO DE OBRA
217	BUJE
218	MANO DE OBRA
219	MANGUERA DE FRENO , TUTHILL EJE
220	MANO DE OBRA
221	TUBO FLASH, ESTROBOSCÓPICO
222	MANO DE OBRA
223	STD BOBINA 24 V DC
224	MANO DE OBRA
225	VENTILADOR BUGGE USO 5134132-103
226	MANO DE OBRA
227	TERMOSTATO 55DEG BUGGE REFRIGERADOR
228	MANO DE OBRA
229	JUEGO DE RETENES
230	MANO DE OBRA
231	JUEGO DE RETENES (HDM)
232	MANO DE OBRA

233	TRANSMISOR DE NIVEL DE COMBUSTIBLE, 32 GAL MOD.
234	MANO DE OBRA
235	JUEGOS DE JUNTAS
236	MANO DE OBRA
237	RETEN DE TIJERAS PVT PIN
238	MANO DE OBRA
239	HYD TUBO
240	MANO DE OBRA
241	MANGUERA HYDRAULICAS PUENTE
242	MANO DE OBRA
243	MANGUERA HYDRAULICAS PLATAFORMA
244	MANO DE OBRA
245	MANGUERAS HIDRÁULICAS INTERMEDIAS
246	MANO DE OBRA
247	PROVISIÓN E INSTALACIÓN DE EXTINTOR ABC DE 2 KILOS.
248	MANO DE OBRA
249	BATERÍA DE 12 VOL 150 AMP
250	MANO DE OBRA
251	CHAPERIA VARIOS

252	MANO DE OBRA
253	PINTURAS VARIOS
254	MANO DE OBRA
255	PLOTEADO LOGO DINAC
256	MANO DE OBRA
257	PLOTEADO REFLECTIVO
258	MANO DE OBRA
259	GASKET (MINIMUM QUANTITY OF PURCHASE IS 116)
260	MANO DE OBRA
261	GASKET (MINIMUM QUANTITY OF PURCHASE IS 116)
262	MANO DE OBRA
263	FLATBAR, SENS.BUMPER -TRAY 125
264	MANO DE OBRA
265	BILLE MANUT
266	MANO DE OBRA
267	FLATBAR, SENS.BUMPER -TRAY 96
268	MANO DE OBRA
269	CASTER, SWIVEL (026021 SUSPERSEDED TO 1120391)
270	MANO DE OBRA

271	GASKET
272	MANO DE OBRA
273	OIL FILTER CART C4.4 T3
274	MANO DE OBRA
275	FLAT BAR, SENSITIVE BUMPER
276	MANO DE OBRA
277	JOYSTICK RUBBER BOOT
278	MANO DE OBRA
279	JOYSTICK RUBBER BOOT
280	MANO DE OBRA
281	VALVE AIGUILLE HYDRA NV10-21
282	MANO DE OBRA
283	PRIMARY FUEL FILTER C4.4 T3
284	MANO DE OBRA
285	PRIMARY FUEL FILTER C4.4 T3
286	MANO DE OBRA
287	THERMOSTAT 55DEG BUGGE COOLER
288	MANO DE OBRA
289	BUMPER, RUB. 40DX2IDX12"LG.

290	MANO DE OBRA
291	MDW
292	MANO DE OBRA
293	C4.4 2ND FUEL FILTER CARTRIDGE
294	MANO DE OBRA
295	HAND PUMP BULKHEAD SUPPORT
296	MANO DE OBRA
297	BUMPER TRAY 125 (1093148 SUSPERSEDED TO 1114801)
298	MANO DE OBRA
299	SECONDARY AIR FILTER CATR C4.4
300	MANO DE OBRA
301	PRIMARY AIR FILTER CART C4.4
302	MANO DE OBRA
303	BUMPER TRAY 96 (1093149 SUSPERSEDED TO 1114800)
304	MANO DE OBRA
305	STRAINER,SUCTION 116GPM
306	MANO DE OBRA
307	POPPET VALVE,2-WAY, SPRING RET
308	MANO DE OBRA

309	BUMPER BRIDGE (1093011 SUPERSEDED TO 1114799)
310	MANO DE OBRA
311	FILTER, PRESSURE ELEMENT
312	MANO DE OBRA
313	FAN BUGGE (041675-03 SUPERSEDED TO 5134132-103)
314	MANO DE OBRA
315	RETURN FILTER ELEMENT
316	MANO DE OBRA
317	COOLANT LEVEL SENSOR 1/2 NPT
318	MANO DE OBRA
319	WHEEL ASSY,12X5X8"
320	MANO DE OBRA
321	FLAT TOP CHAIN,SS - BRDG-158P
322	MANO DE OBRA
	ELEVADOR TLD No. 136. MANTENIMIENTO GENERAL DE MOTOR, CAMBIO DE ACEITE, CAMBIO DE FILTRO DE ACEITE, CAMBIO DE FILTRO DE AIRE, CAMBIO DE FILTRO DE COMBUSTIBLE, COD. PATRIMONIAL 2500503540453.-
323	REPUESTO
324	MANO DE OBRA
325	ACEITE DE MOTOR

326	MANO DE OBRA
327	ACEITE HIDRAULICO
328	MANO DE OBRA
329	REFRIGERANTE
330	MANO DE OBRA
331	MANTENIMIENTO DE MOTOR DE ARRANQUE
332	MANO DE OBRA
333	MANTENIMIENTO DE ALTERNADOR
334	MANO DE OBRA
335	MANTENIMIEINTO DEL SIST. HIDRAULICO Y ELECTRIVALVULAS
336	MANO DE OBRA
337	MANTENIMIENTO DEL SISTEMA ELECTRICO
338	MANO DE OBRA
339	CORREA 2614B956
340	MANO DE OBRA
341	RUEDITAS GIRATORIA
342	MANO DE OBRA
343	RUEDA MACIZA PLATAFORMA TRASERA
344	MANO DE OBRA

345	MOTOR DE PLATAFORMA- TB033OGM110AAAA
346	MANO DE OBRA
347	MOTOR DE PLATAFORMA-TBO19GM110AAAA
348	MANO DE OBRA
349	COJINETE DE EMPUJE BRZ
350	MANO DE OBRA
351	BRIDA RODAMIENTO
352	MANO DE OBRA
353	VALVULA CH.80GPM CARTUCHO
354	MANO DE OBRA
355	RUEDAS , ESLABÓN
356	MANO DE OBRA
357	SUPT.ROLLER , FTC 4 ANILLO
358	MANO DE OBRA
359	SENSOR, P OS. ACELERADOR
360	MANO DE OBRA
361	VALVULA DE CART DIVISOR DE FLUJO
362	MANO DE OBRA
363	VALVULA MANUAL DE BOLA 3 IN.

364	MANO DE OBRA
365	CYL, PUENTE DE LA BANDEJA 125
366	MANO DE OBRA
367	ROLLER, TIJERA
368	MANO DE OBRA
369	COLADOR , 116GPM ASPIRACIÓN
370	MANO DE OBRA
371	CASQUILLO, 3.25IDX3.50ODX2.0
372	MANO DE OBRA
373	BOMBILLA 24V * 78224
374	MANO DE OBRA
375	VALVULA DE DESCARGA , MTR COMPACTO
376	MANO DE OBRA
377	RUEDA , 12X5X9.25
378	MANO DE OBRA
379	JUEGO DE RETENES , DOM CAVIDAD T -11ª
380	MANO DE OBRA
381	JUEGO DE RETENES , DOM CAVIDAD T -2A
382	MANO DE OBRA

383	JUEGO DE RETENES , DOM CAVIDAD T -3A
384	MANO DE OBRA
385	JUEGO DE RETENES , SK10 -4V- MMM CAVIDAD
386	MANO DE OBRA
387	JUEGO DE RETENES , SK10 -3V -MM CAVIDAD
388	MANO DE OBRA
389	JUEGO DE RETENES , VICKERS EPV 16
390	MANO DE OBRA
391	VALVULA DE PRENSA COMP FLW CRTL
392	MANO DE OBRA
393	COJINETE, JOURNAL
394	MANO DE OBRA
395	CAVIDAD TAPONES DE 4 VÍAS # 10
396	MANO DE OBRA
397	INTERRUPTOR DE PALANCA * 2TL1 -1E
398	MANO DE OBRA
399	PIN, PIVOTE , BANDEJA
400	MANO DE OBRA
401	VALVULA REGULADORA DE PRESION

402	MANO DE OBRA
403	JUEGO DE RETENES, HYDRAF
404	MANO DE OBRA
405	PLUG, SOL T -11A CAVIDAD
406	MANO DE OBRA
407	BARRIL ROLLER ASSY 1.75
408	MANO DE OBRA
409	JUEGO DE RETENES , DOM CAVIDAD T -23A
410	MANO DE OBRA
411	ARANDELA DE EMPUJE
412	MANO DE OBRA
413	JUEGO DE RETENES , SK08 -2V -T
414	MANO DE OBRA
415	CAMBIAR, TEMPERATURA
416	MANO DE OBRA
417	BSHG PLSTC 70MMX80MMX50MM
418	MANO DE OBRA
419	RODILLO LADO WELD. -828
420	MANO DE OBRA

421	RODILLO LADO , LONG -929
422	MANO DE OBRA
423	828/929 EJE DE DIRECCION, CIL.
424	MANO DE OBRA
425	PROXIMIDAD , 30MM, N.O.
426	MANO DE OBRA
427	VALVULA REGULADORA DE 50 GPM
428	MANO DE OBRA
429	LH TERMINAL
430	MANO DE OBRA
431	TIRANTE END- R / H
432	MANO DE OBRA
433	MOTOR 11.9IN3 CLICK ICONO DE TEXTO
434	MANO DE OBRA
435	MOTOR 18.7IN3 CLIC EN EL ICONO TEXT
436	MANO DE OBRA
437	TUTHILL 32514-0580 REPUESTO
438	MANO DE OBRA
439	NC VÁLVULA, BI- DIRECCIONAL

440	MANO DE OBRA
441	INTERRUPTOR DE NIVEL BUNA -N FLOAT
442	MANO DE OBRA
443	MEDIDOR DE ACEITE PRESSURA , VDO
444	MANO DE OBRA
445	INDICADOR DE TEMPERATURA DEL REFRIGERANTE , VDO
446	MANO DE OBRA
447	24V BOMBILLA LED, ADORNO , 36MM
448	MANO DE OBRA
449	24V INDICADOR DE COMBUSTIBLE , VDO
450	MANO DE OBRA
451	VOLTMETER 18 -32V , VDO
452	MANO DE OBRA
453	MÓDULO INTERMITENTE DE LEDS
454	MANO DE OBRA
455	COUNTERBAL VALVULA CBCG - CJN -5000
456	MANO DE OBRA
457	ACELERADOR DE PEDAL , SALIDA ANALÓGICA
458	MANO DE OBRA

459	BOBINA , EPV , 24 VDC PARA 041.349
460	MANO DE OBRA
461	VICKERS , EPV BOBINA , 24 VDC
462	MANO DE OBRA
463	RESISTENCIA DE 120 OHMIOS, 5 % , 1/4W
464	MANO DE OBRA
465	CASQUILLO, 2.5ID X 3OD X 4.00LG
466	MANO DE OBRA
467	MÓDULO DE INTERRUPTOR DE CARGA
468	MANO DE OBRA
469	COMP. PRIMAVERA OD3.9 , ALAMBRE 0.50
470	MANO DE OBRA
471	JUEGO DE RETENES - FAR1 10
472	MANO DE OBRA
473	JUEGO DE RETENES , SK10 -2V -M
474	MANO DE OBRA
475	JUEGO DE RETENES , USE 032183
476	MANO DE OBRA
477	VÁLVULA DE AGUJA , TOTALMENTE AJUSTABLE

478	MANO DE OBRA
479	JUEGOS DE JUNTAS , SK10 -2V T
480	MANO DE OBRA
481	RELE 16A SPDT DIN MONTAJE
482	MANO DE OBRA
483	VALVULA DE 2 VÍAS NORMALMENTE ABIERTO
484	MANO DE OBRA
485	FLUJO DEL REGULADOR AJUSTABLE
486	MANO DE OBRA
487	UHMW SLV TENIENDO ID1 / 2 , OD DE 3/4
488	MANO DE OBRA
489	REDONDO LED LÁMPARA BLANCA , 4 SELLADA
490	MANO DE OBRA
491	REDONDO LED LÁMPARA ROJO, 4 SELLADA
492	MANO DE OBRA
493	REDONDO LED LÁMPARA AMBER, 4 SELLADA
494	MANO DE OBRA
495	SELLO , INTERRUPTOR DE PALANCA
496	MANO DE OBRA

497	PARACHOQUE, RUB. 40DX2IDX12 DE LONGITUD.
498	MANO DE OBRA
499	ELECTROVÁLVULA , 4/3, 24V, PARKER .
500	MANO DE OBRA
501	STAB. , CIL.
502	MANO DE OBRA
503	929 RUEDAS TRASERAS ADJ . , CIL.
504	MANO DE OBRA
505	MÓDULO DE INTERRUPTOR DEL CONDUCTOR
506	MANO DE OBRA
507	RODILLO DE PLOMO EN CONJUNTO
508	MANO DE OBRA
509	GIRO SEÑAL DEL INTERRUPTOR
510	MANO DE OBRA
511	ARNÉS , ENFRIADOR DE ACEITE
512	MANO DE OBRA
513	RODILLO
514	MANO DE OBRA
515	ARNÉS , LUCES TRASERAS 929- C

516	MANO DE OBRA
517	COLUMNA DE DIRECCION
518	MANO DE OBRA
519	INTERRUPTOR DE PALANCA * 2TL1 - 10
520	MANO DE OBRA
521	INTERRUPTOR DE PALANCA * 2TL1 - 7
522	MANO DE OBRA
523	INTERRUPTOR DE PALANCA 1TL1 - 7
524	MANO DE OBRA
525	RODILLO 7.00 IFD
526	MANO DE OBRA
527	EMERGENCIA * 2TL1 -50
528	MANO DE OBRA
529	ELECT CABLE 16-4
530	MANO DE OBRA
531	INTERRUPTOR DE PALANCA
532	MANO DE OBRA
533	BOMBILLA HALOGENA H4 75/70W 24V
534	MANO DE OBRA

535	ESFERICO BRG USO 038715-025
536	MANO DE OBRA
537	BOTÓN DE PARADA DE EMERGENCIA
538	MANO DE OBRA
539	LOS JUEGOS DE JUNTAS
540	MANO DE OBRA
541	BUJE
542	MANO DE OBRA
543	MANGUERA DE FRENO
544	MANO DE OBRA
545	TUBO FLASH, ESTROBOSCÓPICO
546	MANO DE OBRA
547	STD BOBINA 24 V DC
548	MANO DE OBRA
549	VENTILADOR BUGGE USO 5134132-103
550	MANO DE OBRA
551	TERMOSTATO 55DEG BUGGE REFRIGERADOR
552	MANO DE OBRA
553	JUEGO DE RETENES

554	MANO DE OBRA
555	JUEGO DE RETENES (HDM)
556	MANO DE OBRA
557	TRANSMISOR DE NIVEL DE COMBUSTIBLE, 32 GAL MOD.
558	MANO DE OBRA
559	LOS JUEGOS DE JUNTAS
560	MANO DE OBRA
561	RETEN DE TIJERAS PVT PIN
562	MANO DE OBRA
563	HYD TUBO DE SERVICIO
564	MANO DE OBRA
565	MANGUERA HYDRAULICA PUENTE
566	MANO DE OBRA
567	MANGUERA HIDRAULICA PLATAFORMA
568	MANO DE OBRA
569	MANGUERAS HIDRÁULICAS INTERMEDIAS
570	MANO DE OBRA
571	PROVISIÓN E INSTALACIÓN DE EXTINTOR ABC DE 2 KILOS.
572	MANO DE OBRA

573	BATERÍA DE 12 VOL 150 AMP
574	MANO DE OBRA
575	CHAPERIA
576	MANO DE OBRA
577	PINTURA
578	MANO DE OBRA
579	PLOTEADO LOGO DINAC
580	MANO DE OBRA
581	PLOTEADO REFLECTIVO
582	MANO DE OBRA
583	OIL FILTER,CARTRIDGE,C4.4
584	MANO DE OBRA
585	CARTRIDGE, 2nd FUEL FILTER
586	MANO DE OBRA
587	FUEL FILTER,CARTRIDGE,C4.4
588	MANO DE OBRA
589	MDW
590	MANO DE OBRA
591	SECONDARY AIR FILTER CATR C4.4

592	MANO DE OBRA
593	CARTRIDGE, PRIMARY FUEL FILTER
594	MANO DE OBRA
595	PRIMARY AIR FILTER CART C4.4
596	MANO DE OBRA
597	STRAINER,SUCTION 116GPM
598	MANO DE OBRA
599	SOLENOID VALVE,4/3,24V,PARKER
600	MANO DE OBRA
601	SECONDARY FUEL FILTER ASSY
602	MANO DE OBRA
603	FILTER, PRESSURE ELEMENT
604	MANO DE OBRA
605	RETURN FILTER ELEMENT
606	MANO DE OBRA
607	PRIMARY FUEL FILTER ASSY
608	MANO DE OBRA
609	FLAT TOP CHAIN,SS - BRDG-158P
610	MANO DE OBRA

	CAMION AGUA POTABLE TLD No 122. MANTENIMIENTO GENERAL DE MOTOR, CAMBIO DE ACEITE, CAMBIO DE FILTRO DE ACEITE, CAMBIO DE FILTRO DE AIRE, CAMBIO DE FILTRO DE COMBUSTIBLE, COID. PATRIMONIAL 10303450348.-
611	REPUESTO
612	MANO DE OBRA
613	ACEITE DE MOTOR
614	MANO DE OBRA
615	ACEITE HIDRAULICO
616	MANO DE OBRA
617	REFRIGERANTE
618	MANO DE OBRA
619	MANTENIMIENTO DE MOTOR DE ARRANQUE
620	MANO DE OBRA
621	MANTENIMIENTO DE ALTERNADOR
622	MANO DE OBRA
623	FILTRO DE COMBUSTIBLE 390199390
624	MANO DE OBRA
625	FILTRO DE ACEITE PH 4482
626	MANO DE OBRA
627	FILTRO DE AIRE MOTOR 12360100

628	MANO DE OBRA
629	CORREA 080109107
630	MANO DE OBRA
631	FILTRO HIDRÁULICO SEGÚN MUESTRA
632	MANO DE OBRA
633	FILTRO DE TRANSMISIÓN 3174753
634	MANO DE OBRA
635	TRAMPA DE AGUA
636	MANO DE OBRA
637	JUNTA DEL DEPÓSITO DE COMBUSTIBLE
638	MANO DE OBRA
639	FLEX 2TE13 (FJ90 - *) 7/8 LG1700
640	MANO DE OBRA
641	INTERRUPTOR DE PALANCA
642	MANO DE OBRA
643	PALANCA DE FRENO
644	MANO DE OBRA
645	JUNTA TAPA
646	MANO DE OBRA

647	MOTOR , HIDRÁULICAS
648	MANO DE OBRA
649	BUJE
650	MANO DE OBRA
651	CIRCUITOS
652	MANO DE OBRA
653	INTERRUPTOR DE EMERGENCIA
654	MANO DE OBRA
655	PULSADOR VERDE (W. COVER)
656	MANO DE OBRA
657	PULSADOR AZUL (W. COVER)
658	MANO DE OBRA
659	PULSADOR AMARILLO (W. COVER)
660	MANO DE OBRA
661	CARRETE DE LA MANGUERA
662	MANO DE OBRA
663	VALVULA DE DESCARGA , ALTERADO
664	MANO DE OBRA
665	MANGUERA DE LÍQUIDO DE FRENOS USO NÚMERO DE PIEZA 11000135

666	MANO DE OBRA
667	ARNÉS INTERIOR
668	MANO DE OBRA
669	ARNÉS CAJA DE CONTROL
670	MANO DE OBRA
671	EJE IMPULSOR , PST2
672	MANO DE OBRA
673	NEUMATICOS , 215/75R17.5
674	MANO DE OBRA
675	LLANTA, 17.5X6.75
676	MANO DE OBRA
677	MEDIDOR DE NIVEL LÍQUIDO
678	MANO DE OBRA
679	INTERRUPTOR , FRENO DE ESTACIONAMIENTO
680	MANO DE OBRA
681	REMITENTE DEL COMBUSTIBLE ALTERADO
682	MANO DE OBRA
683	HOJA DE BALLESTAS
684	MANO DE OBRA

685	450MM MANGUERA FRENO
686	MANO DE OBRA
687	EJE CON BROCHE PERNO
688	MANO DE OBRA
689	SENSOR, NIVEL DE AGUA , NO
690	MANO DE OBRA
691	SELLO DE COBRE
692	MANO DE OBRA
693	CLAVE DE GOMA
694	MANO DE OBRA
695	BLOQUEO DE LA MANO DERECHA + MANDO
696	MANO DE OBRA
697	MANGUERA DE LAVAPARABRISAS
698	MANO DE OBRA
699	ESPEJO , PANORÁMICA
700	MANO DE OBRA
701	BLOQUEO SILENCIOSO, 55SH
702	MANO DE OBRA
703	USO DE LA BOMBA DE VACÍO 1081326

704	MANO DE OBRA
705	RADIADOR
706	MANO DE OBRA
707	MAESTRO CYLINDRE 43,4 CM3
708	MANO DE OBRA
709	AUMENTADOR DE PRESIÓN
710	MANO DE OBRA
711	ACELERADOR CABLE
712	MANO DE OBRA
713	ESPEJO INTERIOR
714	MANO DE OBRA
715	ENGRANAJE DE BOMBA , 16CC , 13 DE MÉTRICA
716	MANO DE OBRA
717	NIVEL VISUAL
718	MANO DE OBRA
719	VÁLVULA LIMITADORA DE PRESIÓN
720	MANO DE OBRA
721	VALVULA 1
722	MANO DE OBRA

723	ARNÉS MOTOR
724	MANO DE OBRA
725	SECCIONADOR BATERÍA
726	MANO DE OBRA
727	BOTÓN DE PARADA DE EMERGENCIA
728	MANO DE OBRA
729	CUERPO, 22 CONTROLES , 1XN / S , W / LED
730	MANO DE OBRA
731	CAMBIAR, 2 POSICIONES
732	MANO DE OBRA
733	CAMBIAR, ON- OFF, LUCES DE EMERGENCIA , 12V
734	MANO DE OBRA
735	3POS INTERRUPTOR
736	MANO DE OBRA
737	SENSOR INDUCTIVO
738	MANO DE OBRA
739	CAMBIAR, COLUMNA DE DIRECCION
740	MANO DE OBRA
741	PALANCA DE MANO, 1AXLE , 3 POSICIONES

742	MANO DE OBRA
743	LLAVE DE ENCENDIDO , KIT
744	MANO DE OBRA
745	CAMBIAR, FRENO DE PIE
746	MANO DE OBRA
747	RELÉ DE LA BUJÍA 4RD
748	MANO DE OBRA
749	RELÉ, 12VDC, 70
750	MANO DE OBRA
751	RELE DE POTENCIA 12V 30
752	MANO DE OBRA
753	RELÉ DE MEMORIA ADELANTE / ATRÁS
754	MANO DE OBRA
755	RELE CONTROL DE
756	MANO DE OBRA
757	INTERMITENTE UNIDAD
758	MANO DE OBRA
759	INTERRUPTOR, HOJA, 6ª
760	MANO DE OBRA

761	INTERRUPTOR 10 ^a
762	MANO DE OBRA
763	15A DISYUNTOR
764	MANO DE OBRA
765	25A DISYUNTOR
766	MANO DE OBRA
767	FUSIBLE 50 ^a
768	MANO DE OBRA
769	BOMBILLA 12V 2W
770	MANO DE OBRA
771	BOMBILLA 12V 21W BA15S
772	MANO DE OBRA
773	BOMBILLA 12V INDICADOR
774	MANO DE OBRA
775	BULBO, 5W , 12V, BA15S
776	MANO DE OBRA
777	ALARMA DE SEGURIDAD 97DB 12/24V
778	MANO DE OBRA
779	VERDE SEÑALIZACIÓN LUMINOSA

780	MANO DE OBRA
781	BOMBILLA 12V , USO 7600027
782	MANO DE OBRA
783	BOMBILLA 12V
784	MANO DE OBRA
785	BOMBILLA LED
786	MANO DE OBRA
787	INDICADOR 8 FUNCIONES 50X100
788	MANO DE OBRA
789	KIT, INDICADOR
790	MANO DE OBRA
791	TARJETA RELÉ 200MMX350MM
792	MANO DE OBRA
793	RESISTENCIA 2W 100 OHM
794	MANO DE OBRA
795	LA COLUMNA DE DIRECCION ALTERADO
796	MANO DE OBRA
797	BALLESTAS
798	MANO DE OBRA

799	INFERIOR RADIADOR MANGUERA
800	MANO DE OBRA
801	SUPERIOR RADIADOR MANGUERA
802	MANO DE OBRA
803	TUBO FLASH, ESTROBOSCÓPICO
804	MANO DE OBRA
805	FUSIBLE, TIPO CUCHILLA
806	MANO DE OBRA
807	CILINDRO DE ELEVACIÓN
808	MANO DE OBRA
809	FINAL DE CARRERA
810	MANO DE OBRA
811	VÁLVULA DE MARIPOSA
812	MANO DE OBRA
813	CABLE, ELÉCTRICO
814	MANO DE OBRA
815	CADENA DE ELEVACIÓN
816	MANO DE OBRA
817	ELEMENTO DEL FILTRO DE RETORNO

818	MANO DE OBRA
819	INDICADOR , FILTRO DE RETORNO
820	MANO DE OBRA
821	JUEGO DE RETENES , TRANSMISION
822	MANO DE OBRA
823	JUEGO DE RETENES , DISTRIBUIDOR
824	MANO DE OBRA
825	COJINETE, BOLAS
826	MANO DE OBRA
827	SELLO MECANICO
828	MANO DE OBRA
829	ANILLO
830	MANO DE OBRA
831	HONDERO
832	MANO DE OBRA
833	FILTRO DE ACEITE
834	MANO DE OBRA
835	ELEMENTO DEL FILTRO DE COMBUSTIBLE
836	MANO DE OBRA

837	CORREA DE VENTILADOR
838	MANO DE OBRA
839	ALTERNADOR , 65 AMP
840	MANO DE OBRA
841	BOMBA AGUA
842	MANO DE OBRA
843	MOTOR DE ARRANQUE COMPLETO
844	MANO DE OBRA
845	80L TANQUE DE FILTRO
846	MANO DE OBRA
847	FILTRO CARTUCHO
848	MANO DE OBRA
849	SELLO
850	MANO DE OBRA
851	SELLO DE ACEITE INTERIOR
852	MANO DE OBRA
853	FRENO TRASERO TAMBOR
854	MANO DE OBRA
855	FRENO COMPLETO (IZQUIERDO)

856	MANO DE OBRA
857	FRENO COMPLETO (DERECHO)
858	MANO DE OBRA
859	COJINETES
860	MANO DE OBRA
861	JUNTA
862	MANO DE OBRA
863	COJINETE EXTERIOR
864	MANO DE OBRA
865	SELLO DE ACEITE INTERIOR
866	MANO DE OBRA
867	CABLE FRENO DE MANO , RHS
868	MANO DE OBRA
869	COJINETE
870	MANO DE OBRA
871	SELLO 2403-4501
872	MANO DE OBRA
873	PINZA LH
874	MANO DE OBRA

875	COJINETES
876	MANO DE OBRA
877	CILINDRO
878	MANO DE OBRA
879	PADS FRENO
880	MANO DE OBRA
881	SEALS JUEGO
882	MANO DE OBRA
883	DISCO , FRENO
884	MANO DE OBRA
885	TORNILLO DE RUEDA
886	MANO DE OBRA
887	PINZA RH
888	MANO DE OBRA
889	CORREA DE PARADA DE PUERTA
890	MANO DE OBRA
891	BLADE, LIMPIAPARABRISAS DELANTERO BUISARD CAB
892	MANO DE OBRA
893	LIMPIAPARABRISAS MOTOR

894	MANO DE OBRA
895	PARABRISAS
896	MANO DE OBRA
897	CAP
898	MANO DE OBRA
899	REMITENTE TEMPERATURA
900	MANO DE OBRA
901	RELE PRECALENTAMIENTO
902	MANO DE OBRA
903	PROVISIÓN E INSTALACIÓN DE EXTINTOR ABC DE 2 KILOS
904	MANO DE OBRA
905	CUBIERTAS CON CÁMARA MEDIDAS 215/75 R- 17.5
906	MANO DE OBRA
907	PROVISIÓN E INSTALACIÓN DE CALCE DE GOMA
908	MANO DE OBRA
909	BATERÍA 12 VOLT 150 AMP.
910	MANO DE OBRA
911	CHAPERIA VARIOS
912	MANO DE OBRA

913	PINTURA VARIOS
914	MANO DE OBRA
915	PLOTEADO LOGO DINAC
916	MANO DE OBRA
917	PLOTEADO REFLECTIVO
918	MANO DE OBRA
	GENERADOR ELECTRICO PARA AERONAVE - TLD No.120. MANTENIMIENTO GENERAL DE MOTOR, CAMBIO DE ACEITE, CAMBIO DE FILTRO DE ACEITE, CAMBIO DE FILTRO DE AIRE, CAMBIO DE FILTRO DE COMBUSTIBLE, COD. PATRIMONIAL 10303450347.-
919	REPUESTO
920	MANO DE OBRA
921	ACEITE DE MOTOR
922	MANO DE OBRA
923	REFRIGERANTE
924	MANO DE OBRA
925	MANTENIMIENTO DE MOTOR DE ARRANQUE
926	MANO DE OBRA
927	MANTENIMIENTO
928	MANO DE OBRA
929	CUBIERTAS

930	MANO DE OBRA
931	CORREA 10 PK SEGÚN MUESTRA
932	MANO DE OBRA
933	AMBAR ESTROBOSCOPIO 3W 12 -110V
934	MANO DE OBRA
935	INTERRUPTOR DE PALANCA
936	MANO DE OBRA
937	CONTACTOR
938	MANO DE OBRA
939	LAMPARA, 28 VOLTIOS
940	MANO DE OBRA
941	RECTIFICADOR, PUENTE
942	MANO DE OBRA
943	LAMPARA, 28 VOLTIOS
944	MANO DE OBRA
945	ARNÉS , TRANSF / RECTIFICADOR
946	MANO DE OBRA
947	MEDIDOR DE MURPHY, COMPL
948	MANO DE OBRA

949	RESISTENCIA
950	MANO DE OBRA
951	JUNTA
952	MANO DE OBRA
953	RADIADOR / CAC
954	MANO DE OBRA
955	KIT, CABLES, 2 / 0 , TR A EBOX
956	MANO DE OBRA
957	CAPACITOR
958	MANO DE OBRA
959	DIODE POLARIDAD NORMAL , IRF
960	MANO DE OBRA
961	DIODE POLARIDAD INVERSA, IRF
962	MANO DE OBRA
963	TUBO FLASH, ESTROBOSCÓPICO
964	MANO DE OBRA
965	GOMA
966	MANO DE OBRA
967	CONO DEL RODAMIENTO , INTERIOR

968	MANO DE OBRA
969	CONO EBARING , EXTERIOR
970	MANO DE OBRA
971	SELLO DE GRASA
972	MANO DE OBRA
973	TACO, DRIVE- IN 1/2 DIA.
974	MANO DE OBRA
975	TUERCA DE 1/2 CONO DE RUEDA
976	MANO DE OBRA
977	NEUMATICOS
978	MANO DE OBRA
979	LLANTAS
980	MANO DE OBRA
981	TAPA , RADIADOR
982	MANO DE OBRA
983	PERNO LUG 1/2-20 UNF
984	MANO DE OBRA
985	RODAMIENTO Y RACE , INTERIOR
986	MANO DE OBRA

987	SELLO DE MASA
988	MANO DE OBRA
989	RODAMIENTO Y RACE , INTERIOR
990	MANO DE OBRA
991	TUERCA LUG
992	MANO DE OBRA
993	RODAMIENTO Y RACE , EXTERIOR
994	MANO DE OBRA
995	REMOLCAR BAR
996	MANO DE OBRA
997	PROVISIÓN E INSTALACIÓN DE EXTINTOR ABC DE 2 KILOS
998	MANO DE OBRA
999	BATERÍA DE 12 VOLT 150 AMP.
1000	MANO DE OBRA
1001	CHAPERIA
1002	MANO DE OBRA
1003	PINTURAS
1004	MANO DE OBRA
1005	PLOTEADO LOGO DINAC

1006	MANO DE OBRA
1007	PLOTEADO REFLECTIVO
1008	MANO DE OBRA
1009	Engine oil filter (1037754-P1 SUPERSEDED TO 1015073-P4)
1010	MANO DE OBRA
1011	Fuel Filter element
1012	MANO DE OBRA
1013	Engine Air Filter
1014	MANO DE OBRA
1015	FUEL PREFILTER , ELEMEN
1016	MANO DE OBRA
1017	Belt (1037754-P6 SUPERSEDED TO 1042201-P9)
1018	MANO DE OBRA
1019	Plug 115V
1020	MANO DE OBRA
1021	Plug 28V
1022	MANO DE OBRA
1023	MURPHY
1024	MANO DE OBRA

	GENERADOR ELECTRICO PARA AERONAVE - TLD No.129. MANTENIMIENTO GENERAL DE MOTOR, CAMBIO DE ACEITE, CAMBIO DE FILTRO DE ACEITE, CAMBIO DE FILTRO DE AIRE, CAMBIO DE FILTRO DE COMBUSTIBLE, COD. PATRIMONIAL 2500503540375.-
1025	REPUESTO
1026	MANO DE OBRA
1027	ACEITE DE MOTOR
1028	MANO DE OBRA
1029	REFRIGERANTE
1030	MANO DE OBRA
1031	MANTENIMIENTO DE MOTOR DE ARRANQUE
1032	MANO DE OBRA
1033	MANTENIMIENTO DE ALTERNADOR
1034	MANO DE OBRA
1035	CUBIERTAS
1036	MANO DE OBRA
1037	CORREA 10 PK SEGÚN MUESTRA
1038	MANO DE OBRA
1039	AMBAR ESTROBOSCOPIO 3W 12 -110V
1040	MANO DE OBRA
1041	INTERRUPTOR DE PALANCA

1042	MANO DE OBRA
1043	CONTACTOR
1044	MANO DE OBRA
1045	LAMPARA, 28 VOLTIOS
1046	MANO DE OBRA
1047	RECTIFICADOR, PUENTE
1048	MANO DE OBRA
1049	NEUMÁTICO Y RUEDA ASAM
1050	MANO DE OBRA
1051	LAMPARA, 28 VOLTIOS
1052	MANO DE OBRA
1053	ARNÉS , TRANSF / RECTIFICADOR
1054	MANO DE OBRA
1055	MEDIDOR DE MURPHY, COMPL
1056	MANO DE OBRA
1057	RESISTENCIA
1058	MANO DE OBRA
1059	JUNTA
1060	MANO DE OBRA

1061	RADIADOR / CAC
1062	MANO DE OBRA
1063	KIT, CABLES, 2 / 0 , TRA EBOX
1064	MANO DE OBRA
1065	CAPACITOR
1066	MANO DE OBRA
1067	DIODE POLARIDAD NORMAL , IRF
1068	MANO DE OBRA
1069	DIODE POLARIDAD INVERSA, IRF
1070	MANO DE OBRA
1071	TUBO FLASH, ESTROBOSCÓPICO
1072	MANO DE OBRA
1073	GOMA
1074	MANO DE OBRA
1075	CONO DEL RODAMIENTO , INTERIOR
1076	MANO DE OBRA
1077	CONO EBARING , EXTERIOR
1078	MANO DE OBRA
1079	SELLO DE GRASA

1080	MANO DE OBRA
1081	TACO, DRIVE- IN 1/2 DIA.
1082	MANO DE OBRA
1083	TUERCA DE 1/2 CONO DE RUEDA
1084	MANO DE OBRA
1085	NEUMATICOS
1086	MANO DE OBRA
1087	RIM
1088	MANO DE OBRA
1089	CAP , RADIADOR
1090	MANO DE OBRA
1091	PERNO LUG 1/2-20 UNF
1092	MANO DE OBRA
1093	RODAMIENTO Y RACE , INTERIOR
1094	MANO DE OBRA
1095	SELLO DE MASA
1096	MANO DE OBRA
1097	RODAMIENTO Y RACE , INTERIOR
1098	MANO DE OBRA

1099	TUERCA LUG
1100	MANO DE OBRA
1101	RODAMIENTO Y RACE , EXTERIOR
1102	MANO DE OBRA
1103	TOW BAR ASAMB.
1104	MANO DE OBRA
1105	PROVISIÓN E INSTALACIÓN DE EXTINTOR ABC DE 2 KILOS
1106	MANO DE OBRA
1107	BATERÍA DE 12 VOLT 150 AMP.
1108	MANO DE OBRA
1109	CHAPERIA
1110	MANO DE OBRA
1111	PINTURAS
1112	MANO DE OBRA
1113	PLOTEADO LOGO DINAC
1114	MANO DE OBRA
1115	PLOTEADO REFLECTIVO
1116	MANO DE OBRA
1117	Fuel Filter element

1118	MANO DE OBRA
1119	COOLANT CONDITIONER ELEMENT
1120	MANO DE OBRA
1121	Fuel /Water Separator
1122	MANO DE OBRA
1123	Engine Oil Filter
1124	MANO DE OBRA
1125	Fan Belt
1126	MANO DE OBRA
1127	Air Filter
1128	MANO DE OBRA
1129	Plug 115V
1130	MANO DE OBRA
1131	Engine seal Rear QSL9
1132	MANO DE OBRA
1133	Engine seal Front QSL9
1134	MANO DE OBRA
	GENERADOR ELECTRICO PARA AERONAVE - TLD No.130. MANTENIMIENTO GENERAL DE MOTOR, CAMBIO DE ACEITE, CAMBIO DE FILTRO DE ACEITE, CAMBIO DE FILTRO DE AIRE, CAMBIO DE FILTRO DE COMBUSTIBLE, COD. PATRIMINIAL 2500503540374.-

1135	REPUESTO
1136	MANO DE OBRA
1137	ACEITE DE MOTOR
1138	MANO DE OBRA
1139	REFRIGERANTE
1140	MANO DE OBRA
1141	MANTENIMIENTO DE MOTOR DE ARRANQUE
1142	MANO DE OBRA
1143	MANTENIMIENTO DE ALTERNADOR
1144	MANO DE OBRA
1145	CUBIERTAS
1146	MANO DE OBRA
1147	CORREA 10 PK SEGÚN MUESTRA
1148	MANO DE OBRA
1149	AMBAR ESTROBOSCOPIO 3W 12 -110V
1150	MANO DE OBRA
1151	INTERRUPTOR DE PALANCA
1152	MANO DE OBRA
1153	CONTACTOR

1154	MANO DE OBRA
1155	LAMPARA, 28 VOLTIOS
1156	MANO DE OBRA
1157	RECTIFICADOR, PUENTE
1158	MANO DE OBRA
1159	NEUMÁTICO Y RUEDA
1160	MANO DE OBRA
1161	LAMPARA, 28 VOLTIOS
1162	MANO DE OBRA
1163	ARNÉS , TRANSF / RECTIFICADOR
1164	MANO DE OBRA
1165	MEDIDOR DE MURPHY, COMPL
1166	MANO DE OBRA
1167	RESISTENCIA
1168	MANO DE OBRA
1169	JUNTA
1170	MANO DE OBRA
1171	RADIADOR / CAC
1172	MANO DE OBRA

1173	KIT, CABLES, 2 / 0 , TR A EBOX
1174	MANO DE OBRA
1175	CAPACITOR
1176	MANO DE OBRA
1177	DIODE POLARIDAD NORMAL , IRF
1178	MANO DE OBRA
1179	DIODE POLARIDAD INVERSA, IRF
1180	MANO DE OBRA
1181	TUBO FLASH, ESTROBOSCÓPICO
1182	MANO DE OBRA
1183	GOMA
1184	MANO DE OBRA
1185	CONO DEL RODAMIENTO , INTERIOR
1186	MANO DE OBRA
1187	CONO EBARING , EXTERIOR
1188	MANO DE OBRA
1189	SELLO DE GRASA
1190	MANO DE OBRA
1191	TACO, DRIVE- IN 1/2 DIA.

1192	MANO DE OBRA
1193	TUERCA DE 1/2 CONO DE RUEDA
1194	MANO DE OBRA
1195	NEUMATICOS
1196	MANO DE OBRA
1197	LLANTAS
1198	MANO DE OBRA
1199	TAPA , RADIADOR
1200	MANO DE OBRA
1201	PERNO LUG 1/2-20 UNF
1202	MANO DE OBRA
1203	RODAMIENTO Y RACE , INTERIOR
1204	MANO DE OBRA
1205	SELLO DE MASA
1206	MANO DE OBRA
1207	RODAMIENTO Y RACE , INTERIOR
1208	MANO DE OBRA
1209	TUERCA LUG
1210	MANO DE OBRA

1211	RODAMIENTO Y RACE , EXTERIOR
1212	MANO DE OBRA
1213	REMOLCAR BAR
1214	MANO DE OBRA
1215	PROVISIÓN E INSTALACIÓN DE EXTINTOR ABC DE 2 KILOS
1216	MANO DE OBRA
1217	BATERÍA DE 12 VOLT 150 AMP.
1218	MANO DE OBRA
1219	CHAPERIA
1220	MANO DE OBRA
1221	PINTURAS
1222	MANO DE OBRA
1223	PLOTEADO LOGO DINAC
1224	MANO DE OBRA
1225	PLOTEADO REFLECTIVO
1226	MANO DE OBRA
1227	Fuel Filter element
1228	MANO DE OBRA
1229	COOLANT CONDITIONER ELEMENT

1230	MANO DE OBRA
1231	Fuel /Water Separator
1232	MANO DE OBRA
1233	Engine Oil Filter
1234	MANO DE OBRA
1235	Fan Belt
1236	MANO DE OBRA
1237	Air Filter
1238	MANO DE OBRA
1239	Plug 115V
1240	MANO DE OBRA
	AIR STAR TLD No.128. MANTENIMIENTO GENERAL DE MOTOR, CAMBIO DE ACEITE, CAMBIO DE FILTRO DE ACEITE, CAMBIO DE FILTRO DE AIRE, CAMBIO DE FILTRO DE COMBUSTIBLE, COD. PATRIMONIAL 2500503540377.-
1241	REPUESTO
1242	MANO DE OBRA
1243	ACEITE DE MOTOR
1244	MANO DE OBRA
1245	CAMBIO ACEITE DEL COMPRESOR
1246	MANO DE OBRA

1247	REFRIGERANTE
1248	MANO DE OBRA
1249	MANTENIMIENTO DE MOTOR DE ARRANQUE
1250	MANO DE OBRA
1251	MANTENIMIENTO DE ALTERNADOR
1252	MANO DE OBRA
1253	MANGUERA DE ENTREGA DE PRESION DE AIRE A AERONAVE
1254	MANO DE OBRA
1255	ACOPLE DE MANGUERA A AERONAVE
1256	MANO DE OBRA
1257	CORREA WA 01182184
1258	MANO DE OBRA
1259	CUBIERTAS
1260	MANO DE OBRA
1261	M12 DISPOSITIVO NET FIN RESISTENCIA
1262	MANO DE OBRA
1263	CR0303 - IFM MÓDULO 24I/180
1264	MANO DE OBRA
1265	FILTRO , LÍNEA AÉREA

1266	MANO DE OBRA
1267	INTERRUPTOR DE PRESION
1268	MANO DE OBRA
1269	VALVULA DE PURGA MANGUERA
1270	MANO DE OBRA
1271	LATCH, SORTEO FLEXIBLE
1272	MANO DE OBRA
1273	TANQUE DE REFRIGERANTE / DESBORDAMIENTO (6 QTS)
1274	MANO DE OBRA
1275	FUSIBLE
1276	MANO DE OBRA
1277	BLOQUE , CONTACTO NC
1278	MANO DE OBRA
1279	BLOQUE, CONTACTO NO
1280	MANO DE OBRA
1281	DIODE, CABLE DE ASAMBLEA
1282	MANO DE OBRA
1283	JUNTA PLANA RESPIRO
1284	MANO DE OBRA

1285	EMPAQUE DE ENTRADA
1286	MANO DE OBRA
1287	MANGUERA DE TURBO DE SILICONA
1288	MANO DE OBRA
1289	MONTAJE DEL ACTUADOR
1290	MANO DE OBRA
1291	FILTRO DE AIRE
1292	MANO DE OBRA
1293	COMPRESOR TORNILLO,
1294	MANO DE OBRA
1295	MANGUERA DE TURBO DE SILICONA
1296	MANO DE OBRA
1297	OPERADOR , PARADA DE EMERGENCIA SWITC
1298	MANO DE OBRA
1299	RELÉ, 24 VOLTIOS
1300	MANO DE OBRA
1301	COLLAR DE MONTAJE, PULSADOR
1302	MANO DE OBRA
1303	CONTACT BLOCK , 1 NO

1304	MANO DE OBRA
1305	INTERRUPTOR DE BATERIA
1306	MANO DE OBRA
1307	VENTILADOR, REFRIGERACIÓN (300 # DUP / S)
1308	MANO DE OBRA
1309	VALVULA DE DRENAJE DE ACEITE
1310	MANO DE OBRA
1311	CAMBIAR , TEMPERATURA DEL ACEITE
1312	MANO DE OBRA
1313	FILTRO VACUOSTATO
1314	MANO DE OBRA
1315	RADIADOR W / CAC
1316	MANO DE OBRA
1317	INTERRUPTOR
1318	MANO DE OBRA
1319	REGISTRADOR BOX NEGRO , GEN II
1320	MANO DE OBRA
1321	CABEZA, PULSADOR , VERDE, ILL RDY
1322	MANO DE OBRA

1323	MÓDULO , LUZ, VERDE , LED
1324	MANO DE OBRA
1325	HMI DISPLAY, CR1055 IFM
1326	MANO DE OBRA
1327	PULSADOR DE OPERADOR , NEGRO
1328	MANO DE OBRA
1329	CONJUNTO DEL REGULADOR DE LA SEÑAL DE PRESION
1330	MANO DE OBRA
1331	DIODE TERMINAL
1332	MANO DE OBRA
1333	CAMBIAR SELECTOR , 4 POSICION
1334	MANO DE OBRA
1335	INDICADOR DE LUZ ASAMBLEA
1336	MANO DE OBRA
1337	PANEL DE LUZ ASAMBLEA
1338	MANO DE OBRA
1339	RESPIRO , ACEITE COMPR
1340	MANO DE OBRA
1341	SENSOR DE PRESIÓN , 0-100 PSI

1342	MANO DE OBRA
1343	TUBO FLASH, ESTROBOSCÓPICO
1344	MANO DE OBRA
1345	MANGUERA , ELIMINADOR VIBRACIONES
1346	MANO DE OBRA
1347	GOMA , JUNTA
1348	MANO DE OBRA
1349	JUNTA
1350	MANO DE OBRA
1351	MANGUERA DEL RADIADOR
1352	MANO DE OBRA
1353	RESISTENCIA, 1K
1354	MANO DE OBRA
1355	RELE, POTENCIA
1356	MANO DE OBRA
1357	SELLADO, PESTAÑA
1358	MANO DE OBRA
1359	TUBO DE REFRIGERANTE
1360	MANO DE OBRA

1361	FUSE, TIPO CUCHILLA
1362	MANO DE OBRA
1363	MANGUERA DE DRENAJE DE ACEITE
1364	MANO DE OBRA
1365	BOMBA DE ACEITE , SLIP-ON
1366	MANO DE OBRA
1367	CONTROLADOR DE TEMPERATURA DE ACEITE
1368	MANO DE OBRA
1369	FILTRO DE ACEITE
1370	MANO DE OBRA
1371	VEA P / N 1057977-1000
1372	MANO DE OBRA
1373	ARRANQUE , 24V
1374	MANO DE OBRA
1375	ELEMENTO DEL FILTRO DE ACEITE
1376	MANO DE OBRA
1377	V -BELT , ALTERNADOR
1378	MANO DE OBRA
1379	CABLE, BATERIA , POSITIVO

1380	MANO DE OBRA
1381	CABLE , PUENTE
1382	MANO DE OBRA
1383	ASAMBLEA DE LA MANGUERA HIDRAULICA , 12
1384	MANO DE OBRA
1385	ALTERNADOR W / O POLEA
1386	MANO DE OBRA
1387	NIVEL DE REFRIGERANTE SENSOE USO - 7733225
1388	MANO DE OBRA
1389	TEMPERATURA DEL REFRIGERANTE. SENSOR DE
1390	MANO DE OBRA
1391	SENSOR DE PRESION DE ACEITE
1392	MANO DE OBRA
1393	TAPA DEL RADIADOR
1394	MANO DE OBRA
1395	RIM, 6X10 CENTRO DROP
1396	MANO DE OBRA
1397	MONTAJE DEL TUBO
1398	MANO DE OBRA

1399	TIRE
1400	MANO DE OBRA
1401	BAND PROTECTOR ELASTICO
1402	MANO DE OBRA
1403	DRAINCOCK
1404	MANO DE OBRA
1405	PROVISIÓN E INSTALACIÓN DE EXTINTOR ABC DE 2 KILOS
1406	MANO DE OBRA
1407	BATERÍA DE 12 VOLT 150 AMP
1408	MANO DE OBRA
1409	ACOPLE
1410	MANO DE OBRA
1411	MANGUERA DE CALENTADOR
1412	MANO DE OBRA
1413	CHAPERIA VARIOS
1414	MANO DE OBRA
1415	PINTURAS VARIOS
1416	MANO DE OBRA
1417	PLOTEADO LOGO DINAC

1418	MANO DE OBRA
1419	PLOTEADO REFLECTIVO
1420	MANO DE OBRA
1421	ELEMENT, FUEL FILTER
1422	MANO DE OBRA
1423	ELEMENT, OIL FILTER
1424	MANO DE OBRA
1425	OIL FILTER ELEMENT
1426	MANO DE OBRA
1427	ALTERNATOR BELT
1428	MANO DE OBRA
1429	BELT, POLY-VEE, 16 GROOVE
1430	MANO DE OBRA
1431	COOLANT FILTER, DETROIT DIESEL
1432	MANO DE OBRA
1433	ELEMENT, FILTER
1434	MANO DE OBRA
1435	CLEANER, AIR
1436	MANO DE OBRA

1437	Hose and Jacket
1438	MANO DE OBRA
1439	ASU-600 HMI Retrofit Kit (SB5326 SUPERSEDED TO SB5326-100)
1440	MANO DE OBRA
	AIR STAR TLD No.127. MANTENIMIENTO GENERAL DE MOTOR, CAMBIO DE ACEITE, CAMBIO DE FILTRO DE ACEITE, CAMBIO DE FILTRO DE AIRE, CAMBIO DE FILTRO DE COMBUSTIBLE, COD. PATRIMONIAL 2500503540376.-
1441	REPUESTO
1442	MANO DE OBRA
1443	ACEITE DE MOTOR
1444	MANO DE OBRA
1445	ACEITE DE COMPRESOR
1446	MANO DE OBRA
1447	REFRIGERANTE
1448	MANO DE OBRA
1449	MANTENIMIENTO DE MOTOR DE ARRANQUE
1450	MANO DE OBRA
1451	MANTENIMIENTO DE ALTERNADOR
1452	MANO DE OBRA
1453	CUBIERTAS

1454	MANO DE OBRA
1455	MANGUERA DE ENTREGA DE PRESION DE AIRE A AERONAVE
1456	MANO DE OBRA
1457	ACOPLE DE MANGUERA A AERONAVE
1458	MANO DE OBRA
1459	CORREA WA 01182184
1460	MANO DE OBRA
1461	M12 DISPOSITIVO NET FIN RESISTENCIA
1462	MANO DE OBRA
1463	CR0303 - IFM MÓDULO 24I/180
1464	MANO DE OBRA
1465	FILTRO , LÍNEA AÉREA
1466	MANO DE OBRA
1467	INTERRUPTOR DE PRESION
1468	MANO DE OBRA
1469	VALVULA DE PURGA MANGUERA
1470	MANO DE OBRA
1471	LATCH, SORTEO FLEXIBLE
1472	MANO DE OBRA

1473	TANQUE DE REFRIGERANTE / DESBORDAMIENTO (6 QTS)
1474	MANO DE OBRA
1475	FUSIBLE
1476	MANO DE OBRA
1477	BLOQUE , CONTACTO NC
1478	MANO DE OBRA
1479	BLOQUE, CONTACTO NO
1480	MANO DE OBRA
1481	DIODE, CABLE DE ASAMBLEA
1482	MANO DE OBRA
1483	JUNTA PLANA RESPIRO
1484	MANO DE OBRA
1485	EMPAQUE DE ENTRADA
1486	MANO DE OBRA
1487	MANGUERA DE TURBO DE SILICONA
1488	MANO DE OBRA
1489	MONTAJE DEL ACTUADOR
1490	MANO DE OBRA
1491	FILTRO DE AIRE

1492	MANO DE OBRA
1493	COMPRESOR TORNILLO,
1494	MANO DE OBRA
1495	MANGUERA DE TURBO DE SILICONA
1496	MANO DE OBRA
1497	OPERADOR , PARADA DE EMERGENCIA SWITC
1498	MANO DE OBRA
1499	RELÉ, 24 VOLTIOS
1500	MANO DE OBRA
1501	COLLAR DE MONTAJE, PULSADOR
1502	MANO DE OBRA
1503	CONTACT BLOCK , 1 NO
1504	MANO DE OBRA
1505	INTERRUPTOR DE BATERIA
1506	MANO DE OBRA
1507	VENTILADOR, REFRIGERACIÓN (300 # DUP / S)
1508	MANO DE OBRA
1509	VALVULA DE DRENAJE DE ACEITE
1510	MANO DE OBRA

1511	CAMBIAR , TEMPERATURA DEL ACEITE
1512	MANO DE OBRA
1513	FILTRO VACUOSTATO
1514	MANO DE OBRA
1515	RADIADOR W / CAC
1516	MANO DE OBRA
1517	INTERRUPTOR
1518	MANO DE OBRA
1519	REGISTRADOR BOX NEGRO , GEN II
1520	MANO DE OBRA
1521	CABEZA, PULSADOR , VERDE, ILL RDY
1522	MANO DE OBRA
1523	MÓDULO , LUZ, VERDE , LED
1524	MANO DE OBRA
1525	HMI DISPLAY, CR1055 IFM
1526	MANO DE OBRA
1527	PULSADOR DE OPERADOR , NEGRO
1528	MANO DE OBRA
1529	CONJUNTO DEL REGULADOR DE LA SEÑAL DE PRESION

1530	MANO DE OBRA
1531	DIODE TERMINAL
1532	MANO DE OBRA
1533	CAMBIAR SELECTOR , 4 POSICION
1534	MANO DE OBRA
1535	INDICADOR DE LUZ ASAMBLEA
1536	MANO DE OBRA
1537	PANEL DE LUZ ASAMBLEA
1538	MANO DE OBRA
1539	RESPIRO , ACEITE COMPR
1540	MANO DE OBRA
1541	SENSOR DE PRESIÓN , 0-100 PSI
1542	MANO DE OBRA
1543	TUBO FLASH, ESTROBOSCÓPICO
1544	MANO DE OBRA
1545	MANGUERA , ELIMINADOR VIBRACIONES
1546	MANO DE OBRA
1547	GOMA , JUNTA
1548	MANO DE OBRA

1549	JUNTA
1550	MANO DE OBRA
1551	MANGUERA DEL RADIADOR
1552	MANO DE OBRA
1553	RESISTENCIA, 1K
1554	MANO DE OBRA
1555	RELE, POTENCIA
1556	MANO DE OBRA
1557	SELLADO, PESTAÑA
1558	MANO DE OBRA
1559	TUBO DE REFRIGERANTE
1560	MANO DE OBRA
1561	FUSE, TIPO CUCHILLA
1562	MANO DE OBRA
1563	MANGUERA DE DRENAJE DE ACEITE
1564	MANO DE OBRA
1565	BOMBA DE ACEITE , SLIP-ON
1566	MANO DE OBRA
1567	CONTROLADOR DE TEMPERATURA DE ACEITE

1568	MANO DE OBRA
1569	FILTRO DE ACEITE
1570	MANO DE OBRA
1571	VEA P / N 1057977-1000
1572	MANO DE OBRA
1573	ARRANQUE , 24V
1574	MANO DE OBRA
1575	ELEMENTO DEL FILTRO DE ACEITE
1576	MANO DE OBRA
1577	V -BELT , ALTERNADOR
1578	MANO DE OBRA
1579	CABLE, BATERIA , POSITIVO
1580	MANO DE OBRA
1581	CABLE , PUENTE
1582	MANO DE OBRA
1583	ASAMBLEA DE LA MANGUERA HIDRAULICA , 12
1584	MANO DE OBRA
1585	ALTERNADOR W / O POLEA
1586	MANO DE OBRA

1587	NIVEL DE REFRIGERANTE SENSOE USO - 7733225
1588	MANO DE OBRA
1589	FILTROS DE COMBUSTIBLE
1590	MANO DE OBRA
1591	COMBUSTIBLE PRE - ELEMENTO DE FILTRO
1592	MANO DE OBRA
1593	TEMPERATURA DEL REFRIGERANTE. SENSOR DE
1594	MANO DE OBRA
1595	SENSOR DE PRESION DE ACEITE
1596	MANO DE OBRA
1597	TAPA DEL RADIADOR
1598	MANO DE OBRA
1599	RIM, 6X10 CENTRO DROP
1600	MANO DE OBRA
1601	MONTAJE DEL TUBO
1602	MANO DE OBRA
1603	TIRE
1604	MANO DE OBRA
1605	BAND PROTECTOR ELASTICO

1606	MANO DE OBRA
1607	DRAINCOCK
1608	MANO DE OBRA
1609	PROVISIÓN E INSTALACIÓN DE EXTINTOR ABC DE 2 KILOS
1610	MANO DE OBRA
1611	BATERÍA DE 12 VOLT 150 AMP
1612	MANO DE OBRA
1613	ACOPLE
1614	MANO DE OBRA
1615	MANGUERA DE CALENTADOR
1616	MANO DE OBRA
1617	CHAPERIA VARIOS
1618	MANO DE OBRA
1619	PINTURAS VARIOS
1620	MANO DE OBRA
1621	PLOTEADO LOGO DINAC
1622	MANO DE OBRA
1623	PLOTEADO REFLECTIVO
1624	MANO DE OBRA

1625	ELEMENT, FUEL FILTER
1626	MANO DE OBRA
1627	ELEMENT, OIL FILTER
1628	MANO DE OBRA
1629	OIL FILTER ELEMENT
1630	MANO DE OBRA
1631	ALTERNATOR BELT
1632	MANO DE OBRA
1633	BELT, POLY-VEE, 16 GROOVE
1634	MANO DE OBRA
1635	COOLANT FILTER, DETROIT DIESEL
1636	MANO DE OBRA
1637	ELEMENT, FILTER
1638	MANO DE OBRA
1639	CLEANER, AIR
1640	MANO DE OBRA
1641	Hose and Jacket
1642	MANO DE OBRA
1643	ASU-600 HMI Retrofit Kit (SB5326 SUPERSEDED TO SB5326-100)

1644	MANO DE OBRA
	AIR STAR TLD No.126. MANTENIMIENTO GENERAL DE MOTOR, CAMBIO DE ACEITE, CAMBIO DE FILTRO DE ACEITE, CAMBIO DE FILTRO DE AIRE, CAMBIO DE FILTRO DE COMBUSTIBLE, COD. PATRIMONIAL 10303540338.-
1645	REPUESTO
1646	MANO DE OBRA
1647	ACEITE DE MOTOR
1648	MANO DE OBRA
1649	ACEITE DE COMPRESOR
1650	MANO DE OBRA
1651	REFRIGERANTE
1652	MANO DE OBRA
1653	MANTENIMIENTO DE MOTOR DE ARRANQUE
1654	MANO DE OBRA
1655	MANTENIMIENTO DE ALTERNADOR
1656	MANO DE OBRA
1657	CUBIERTAS
1658	MANO DE OBRA
1659	MANGUERA DE ENTREGA DE PRESION DE AIRE A AERONAVE
1660	MANO DE OBRA
1661	ACOPLE DE MANGUERA A AERONAVE

1662	MANO DE OBRA
1663	CORREA WA 01182184
1664	MANO DE OBRA
1665	M12 DISPOSITIVO NET FIN RESISTENCIA
1666	MANO DE OBRA
1667	CR0303 - IFM MÓDULO 24I/180
1668	MANO DE OBRA
1669	FILTRO , LÍNEA AÉREA
1670	MANO DE OBRA
1671	INTERRUPTOR DE PRESION
1672	MANO DE OBRA
1673	VALVULA DE PURGA MANGUERA
1674	MANO DE OBRA
1675	LATCH, SORTEO FLEXIBLE
1676	MANO DE OBRA
1677	TANQUE DE REFRIGERANTE / DESBORDAMIENTO (6 QTS)
1678	MANO DE OBRA
1679	FUSIBLE
1680	MANO DE OBRA

1681	BLOQUE , CONTACTO NC
1682	MANO DE OBRA
1683	BLOQUE, CONTACTO NO
1684	MANO DE OBRA
1685	DIODE, CABLE DE ASAMBLEA
1686	MANO DE OBRA
1687	JUNTA PLANA RESPIRO
1688	MANO DE OBRA
1689	EMPAQUE DE ENTRADA
1690	MANO DE OBRA
1691	MANGUERA DE TURBO DE SILICONA
1692	MANO DE OBRA
1693	MONTAJE DEL ACTUADOR
1694	MANO DE OBRA
1695	FILTRO DE AIRE
1696	MANO DE OBRA
1697	COMPRESOR TORNILLO,
1698	MANO DE OBRA
1699	MANGUERA DE TURBO DE SILICONA

1700	MANO DE OBRA
1701	OPERADOR , PARADA DE EMERGENCIA SWITC
1702	MANO DE OBRA
1703	RELÉ, 24 VOLTIOS
1704	MANO DE OBRA
1705	COLLAR DE MONTAJE, PULSADOR
1706	MANO DE OBRA
1707	CONTACT BLOCK , 1 NO
1708	MANO DE OBRA
1709	INTERRUPTOR DE BATERIA
1710	MANO DE OBRA
1711	VENTILADOR, REFRIGERACIÓN (300 # DUP / S)
1712	MANO DE OBRA
1713	VALVULA DE DRENAJE DE ACEITE
1714	MANO DE OBRA
1715	CAMBIAR , TEMPERATURA DEL ACEITE
1716	MANO DE OBRA
1717	FILTRO VACUOSTATO
1718	MANO DE OBRA

1719	RADIADOR W / CAC
1720	MANO DE OBRA
1721	INTERRUPTOR
1722	MANO DE OBRA
1723	REGISTRADOR BOX NEGRO , GEN II
1724	MANO DE OBRA
1725	CABEZA, PULSADOR , VERDE, ILL RDY
1726	MANO DE OBRA
1727	MÓDULO , LUZ, VERDE , LED
1728	MANO DE OBRA
1729	HMI DISPLAY, CR1055 IFM
1730	MANO DE OBRA
1731	PULSADOR DE OPERADOR , NEGRO
1732	MANO DE OBRA
1733	CONJUNTO DEL REGULADOR DE LA SEÑAL DE PRESION
1734	MANO DE OBRA
1735	DIODE TERMINAL
1736	MANO DE OBRA
1737	CAMBIAR SELECTOR , 4 POSICION

1738	MANO DE OBRA
1739	INDICADOR DE LUZ ASAMBLEA
1740	MANO DE OBRA
1741	PANEL DE LUZ ASAMBLEA
1742	MANO DE OBRA
1743	RESPIRO , ACEITE COMPR
1744	MANO DE OBRA
1745	SENSOR DE PRESIÓN , 0-100 PSI
1746	MANO DE OBRA
1747	TUBO FLASH, ESTROBOSCÓPICO
1748	MANO DE OBRA
1749	MANGUERA , ELIMINADOR VIBRACIONES
1750	MANO DE OBRA
1751	GOMA , JUNTA
1752	MANO DE OBRA
1753	JUNTA
1754	MANO DE OBRA
1755	MANGUERA DEL RADIADOR
1756	MANO DE OBRA

1757	RESISTENCIA, 1K
1758	MANO DE OBRA
1759	RELE, POTENCIA
1760	MANO DE OBRA
1761	SELLADO, PESTAÑA
1762	MANO DE OBRA
1763	TUBO DE REFRIGERANTE
1764	MANO DE OBRA
1765	FUSE, TIPO CUCHILLA
1766	MANO DE OBRA
1767	MANGUERA DE DRENAJE DE ACEITE
1768	MANO DE OBRA
1769	BOMBA DE ACEITE , SLIP-ON
1770	MANO DE OBRA
1771	CONTROLADOR DE TEMPERATURA DE ACEITE
1772	MANO DE OBRA
1773	FILTRO DE ACEITE
1774	MANO DE OBRA
1775	ARRANQUE , 24V

1776	MANO DE OBRA
1777	V -BELT , ALTERNADOR
1778	MANO DE OBRA
1779	CABLE, BATERIA , POSITIVO
1780	MANO DE OBRA
1781	CABLE , PUENTE
1782	MANO DE OBRA
1783	ASAMBLEA DE LA MANGUERA HIDRAULICA , 12
1784	MANO DE OBRA
1785	ALTERNADOR W / O POLEA
1786	MANO DE OBRA
1787	NIVEL DE REFRIGERANTE SENSOE USO - 7733225
1788	MANO DE OBRA
1789	TEMPERATURA DEL REFRIGERANTE. SENSOR DE
1790	MANO DE OBRA
1791	SENSOR DE PRESION DE ACEITE
1792	MANO DE OBRA
1793	TAPA DEL RADIADOR
1794	MANO DE OBRA

1795	RIM, 6X10 CENTRO DROP
1796	MANO DE OBRA
1797	MONTAJE DEL TUBO
1798	MANO DE OBRA
1799	TIRE
1800	MANO DE OBRA
1801	BAND PROTECTOR ELASTICO
1802	MANO DE OBRA
1803	DRAINCOCK
1804	MANO DE OBRA
1805	PROVISIÓN E INSTALACIÓN DE EXTINTOR ABC DE 2 KILOS
1806	MANO DE OBRA
1807	BATERÍA DE 12 VOLT 150 AMP
1808	MANO DE OBRA
1809	ACOPLE
1810	MANO DE OBRA
1811	MANGUERA DE CALENTADOR
1812	MANO DE OBRA
1813	CHAPERIA VARIOS

1814	MANO DE OBRA
1815	PINTURAS VARIOS
1816	MANO DE OBRA
1817	PLOTEADO LOGO DINAC
1818	MANO DE OBRA
1819	PLOTEADO REFLECTIVO
1820	MANO DE OBRA
1821	V-BELT, ALTERNATOR
1822	MANO DE OBRA
1823	OIL FILTER ELEMENT
1824	MANO DE OBRA
1825	FUEL FILTERS
1826	MANO DE OBRA
1827	OIL FILTER ELEMENT
1828	MANO DE OBRA
1829	FUEL PRE-FILTER ELEMENT
1830	MANO DE OBRA
1831	ELEMENT, FILTER
1832	MANO DE OBRA

1833	CLEANER, AIR
1834	MANO DE OBRA
1835	Hose and Jacket
1836	MANO DE OBRA
1837	ASU-600 HMI Retrofit Kit (SB5326 SUPERSEDED TO SB5326-100)
1838	MANO DE OBRA
	CINTA MOVIL TLD No. 123. MANTENIMIENTO GENERAL DE MOTOR, CAMBIO DE ACEITE, CAMBIO DE FILTRO DE ACEITE, CAMBIO DE FILTRO DE AIRE, CAMBIO DE FILTRO DE COMBUSTIBLE, COD. PATRIMONIAL 2500503540387.-
1839	REPUESTO
1840	MANO DE OBRA
1841	ACEITE DE MOTOR
1842	MANO DE OBRA
1843	ACEITE HIDRAULICO
1844	MANO DE OBRA
1845	REFRIGERANTE
1846	MANO DE OBRA
1847	CORREA 080109107
1848	MANO DE OBRA
1849	MANTENIMIENTO DE MOTOR DE ARRANQUE

1850	MANO DE OBRA
1851	MANTENIMIENTO DE ALTERNADOR
1852	MANO DE OBRA
1853	CORREA TRANSPORTADORA DE CARGA
1854	MANO DE OBRA
1855	TRAMPA DE AGUA
1856	MANO DE OBRA
1857	AMBAR ESTROBOSCOPIO 3W 12 -110V
1858	MANO DE OBRA
1859	BLOQUE TERMINAL DIODE
1860	MANO DE OBRA
1861	INTERRUPTOR DE PALANCA
1862	MANO DE OBRA
1863	BUJE
1864	MANO DE OBRA
1865	USO DE EMERGENCIA INTERRUPTOR 7300362
1866	MANO DE OBRA
1867	PULSADOR VERDE (W. COVER)
1868	MANO DE OBRA

1869	TRANSMISIÓN, PST2
1870	MANO DE OBRA
1871	450MM MANGUERA FRENO
1872	MANO DE OBRA
1873	ARRANQUE CABLE DE POTENCIA, NBL
1874	MANO DE OBRA
1875	CABLE DE POTENCIA, ISOLAT SW NBL
1876	MANO DE OBRA
1877	CABLE DE ALIMENTACIÓN CUNA MOTOR , NBL
1878	MANO DE OBRA
1879	BUZZER ,12 -24V, 97DB INTER IP68
1880	MANO DE OBRA
1881	RELÉ DE INTERMITENCIA DEL LED ,12 -24V 42W
1882	MANO DE OBRA
1883	CABLEADO PRINCIPAL NBL
1884	MANO DE OBRA
1885	MANGUERA , 9.5 - 15.5
1886	MANO DE OBRA
1887	MANGUERA DE POLIAMIDA 4X6

1888	MANO DE OBRA
1889	MANGUERA DE COMBUSTIBLE
1890	MANO DE OBRA
1891	RESORTE DE DISCO , TENSOR
1892	MANO DE OBRA
1893	SELLO DE COBRE
1894	MANO DE OBRA
1895	SELLO DE TANQUE CAP
1896	MANO DE OBRA
1897	SELLADO DE BUSH 1/2G
1898	MANO DE OBRA
1899	CORREA CON CIERRES
1900	MANO DE OBRA
1901	BUMPER
1902	MANO DE OBRA
1903	ESPEJO LATERAL
1904	MANO DE OBRA
1905	CORREA SEGURIDAD
1906	MANO DE OBRA

1907	USO DE LA BOMBA DE VACÍO 1081326
1908	MANO DE OBRA
1909	ELEMENTO DEL FILTRO DE AIRE PARA 5133349
1910	MANO DE OBRA
1911	MANGUERA
1912	MANO DE OBRA
1913	MANGUERA DE FRENO
1914	MANO DE OBRA
1915	RODILLO DE GOMA TRASERA
1916	MANO DE OBRA
1917	RODILLO D 70 LONGITUD 685 (A4)
1918	MANO DE OBRA
1919	D12 RODILLO 50X650
1920	MANO DE OBRA
1921	RIM
1922	MANO DE OBRA
1923	RODILLO 89 672
1924	MANO DE OBRA
1925	NEUMÁTICOS 225/70R15

1926	MANO DE OBRA
1927	COJINETE
1928	MANO DE OBRA
1929	ACELERADOR CABLE
1930	MANO DE OBRA
1931	MANGUERA R2T13 (MJ -FJ) 7/8 L600
1932	MANO DE OBRA
1933	MANGUERA R2T13 (MJ -FJ) 7/8 L1250
1934	MANO DE OBRA
1935	MANGUERA R2T08 (MJ -FJ) 9/16 L800
1936	MANO DE OBRA
1937	MANGUERA R2T08 (MJ -FJ) 9/16 L1000
1938	MANO DE OBRA
1939	MANGUERA R2T8 (FJ -FJ) 9/16 L600
1940	MANO DE OBRA
1941	MANGUERA R2T13 (FJ -FJ) 7/8 LG : 800
1942	MANO DE OBRA
1943	HOSER1T19 (FJ1 1/16-FJ7/8) - L500
1944	MANO DE OBRA

1945	ELECTRO- VÁLVULAS
1946	MANO DE OBRA
1947	BOMBA HIDRÁULICA
1948	MANO DE OBRA
1949	HIDRÁULICA MOTOR 400CC
1950	MANO DE OBRA
1951	CILINDRO SECUNDARIA
1952	MANO DE OBRA
1953	CILINDRO DOBLE EFECTO
1954	MANO DE OBRA
1955	NIVEL VISUAL
1956	MANO DE OBRA
1957	VÁLVULA LIMITADORA DE PRESIÓN
1958	MANO DE OBRA
1959	CARTUCHO
1960	MANO DE OBRA
1961	DIRECCIÓN COLUMNAS
1962	MANO DE OBRA
1963	DIRECCION VÁLVULA

1964	MANO DE OBRA
1965	COLADOR
1966	MANO DE OBRA
1967	VALVULA 1
1968	MANO DE OBRA
1969	TRENZA A TIERRA L195 MM
1970	MANO DE OBRA
1971	ARNÉS BOOM
1972	MANO DE OBRA
1973	SECCIONADOR BATERÍA
1974	MANO DE OBRA
1975	PALANCA DE CAMBIO , BI 3 POS , RETORNO DEL CENTRO
1976	MANO DE OBRA
1977	PULSADOR BOCINA DE CONTROL
1978	MANO DE OBRA
1979	CAMBIAR 3 POSICIONES
1980	MANO DE OBRA
1981	BOTÓN DE PARADA DE EMERGENCIA
1982	MANO DE OBRA

1983	CUERPO, 22 CONTROLES , 1XN / S , W / LED
1984	MANO DE OBRA
1985	CABEZA, ILL . SELECCIONAR . CAMBIAR, YLW
1986	MANO DE OBRA
1987	JOYSTICK, 1AXLE , 3 POSICIONES USO 1.062.782 (1) + 1.063.383 (1)
1988	MANO DE OBRA
1989	CAMBIAR, FRENO DE PIE
1990	MANO DE OBRA
1991	TRANSMISOR INDICADOR DE COMBUSTIBLE
1992	MANO DE OBRA
1993	RELÉ DE LA BUJÍA 4RD
1994	MANO DE OBRA
1995	RELÉ, 12VDC, 70A
1996	MANO DE OBRA
1997	RELE DE POTENCIA 12V 30A
1998	MANO DE OBRA
1999	SOPORTE RELE 2RT
2000	MANO DE OBRA
2001	RELÉ 12V

2002	MANO DE OBRA
2003	RELÉ DE MEMORIA ADELANTE / ATRÁS
2004	MANO DE OBRA
2005	RELE CONTROL DE
2006	MANO DE OBRA
2007	FIJACIÓN DE RELE
2008	MANO DE OBRA
2009	INTERRUPTOR, HOJA, 6A
2010	MANO DE OBRA
2011	INTERRUPTOR 10A
2012	MANO DE OBRA
2013	15A DISYUNTOR
2014	MANO DE OBRA
2015	FUSIBLE 50A
2016	MANO DE OBRA
2017	LAMPARA PARADA 12V 21/5W USO (7633068)
2018	MANO DE OBRA
2019	BOMBILLA DE 12 VOLTIOS , 55 W , H3
2020	MANO DE OBRA

2021	BOMBILLA 12V 21W BA15S
2022	MANO DE OBRA
2023	BOMBILLA 12V INDICADOR ,
2024	MANO DE OBRA
2025	BOMBILLA 12V , USO PN # 7600027
2026	MANO DE OBRA
2027	BOMBILLA 12V
2028	MANO DE OBRA
2029	BOMBILLA LED
2030	MANO DE OBRA
2031	INDICADOR DEL NIVEL DE COMBUSTIBLE / CALIBRE
2032	MANO DE OBRA
2033	CONTADOR DE HORAS 10A 32V
2034	MANO DE OBRA
2035	RESISTENCIA 2W 100 OHM
2036	MANO DE OBRA
2037	ALMOHADILLA
2038	MANO DE OBRA
2039	TENIENDO MODIFICADO

2040	MANO DE OBRA
2041	SEPARADOR
2042	MANO DE OBRA
2043	COJINETE
2044	MANO DE OBRA
2045	FRENO DEL ENGRANAJE DE TRANSMISIÓN
2046	MANO DE OBRA
2047	PRIMAVERA
2048	MANO DE OBRA
2049	PULSADOR NC
2050	MANO DE OBRA
2051	TUBO FLASH, ESTROBOSCÓPICO
2052	MANO DE OBRA
2053	JUEGO DE RETENES , TRANSMISION
2054	MANO DE OBRA
2055	JUEGO DE RETENES , DISTRIBUIDOR
2056	MANO DE OBRA
2057	PARACHOQUES DELANTERO BRAZO
2058	MANO DE OBRA

2059	CONTACTAR CON CIERRE NORMAL, CON BASE
2060	MANO DE OBRA
2061	FILTRO DE ACEITE
2062	MANO DE OBRA
2063	ELEMENTO DEL FILTRO DE COMBUSTIBLE
2064	MANO DE OBRA
2065	CORREA DE VENTILADOR
2066	MANO DE OBRA
2067	ALTERNADOR , 65 AMP
2068	MANO DE OBRA
2069	BOMBA AGUA
2070	MANO DE OBRA
2071	MOTOR DE ARRANQUE COMPLETO
2072	MANO DE OBRA
2073	SELLO DE TANQUE DE COMBUSTIBLE
2074	MANO DE OBRA
2075	FILTRO CARTUCHO
2076	MANO DE OBRA
2077	SELLO

2078	MANO DE OBRA
2079	PERNO DERECHO
2080	MANO DE OBRA
2081	TUERCA RUEDA
2082	MANO DE OBRA
2083	TAMBOR
2084	MANO DE OBRA
2085	USO TUERCA PN # 5300022-124
2086	MANO DE OBRA
2087	RH ATRÁS FRENO PLACA
2088	MANO DE OBRA
2089	VOLVER RH FRENO PLACA
2090	MANO DE OBRA
2091	CILINDRO DE RUEDA , DERECHA TRASERA
2092	MANO DE OBRA
2093	CILINDRO DE RUEDA , IZQUIERDA TRASERA
2094	MANO DE OBRA
2095	ZAPATA DE FRENO Y ENSAMBLE FORRO
2096	MANO DE OBRA

2097	USO TUERCA PN # 5300022-123
2098	MANO DE OBRA
2099	CABLE DE FRENO , LEFT (SHORT)
2100	MANO DE OBRA
2101	CABLE DE FRENO , RIGHT (LARGO)
2102	MANO DE OBRA
2103	EMPAQUE DE PAPEL, EJE TRASERO UTILIZACIÓN 5300022-122-01
2104	MANO DE OBRA
2105	COJINETE
2106	MANO DE OBRA
2107	IZQUIERDO DE FRENO
2108	MANO DE OBRA
2109	DERECHO DE FRENO COMPLETO (CALIBRE
2110	MANO DE OBRA
2111	PASTILLAS DE FRENO
2112	MANO DE OBRA
2113	PERNO DE LA RUEDA
2114	MANO DE OBRA
2115	USO DEL SELLO 5400053-008

2116	MANO DE OBRA
2117	HUB DE DISCO
2118	MANO DE OBRA
2119	CILINDRO DE DIRECCIÓN
2120	MANO DE OBRA
2121	JUEGO DE RETENES
2122	MANO DE OBRA
2123	SELLO, KING PIN
2124	MANO DE OBRA
2125	BUSH , KING PIN
2126	MANO DE OBRA
2127	O SELLO , KING PIN
2128	MANO DE OBRA
2129	ROTULA , R / H
2130	MANO DE OBRA
2131	ROTULA , L / H
2132	MANO DE OBRA
2133	KIT DE JUNTAS
2134	MANO DE OBRA

2135	JUEGO DE RETENES
2136	MANO DE OBRA
2137	KIT DE JUNTAS DE USO 1590-3020-01
2138	MANO DE OBRA
2139	PROVISIÓN E INSTALACIÓN DE EXTINTOR ABC DE 2 KILOS
2140	MANO DE OBRA
2141	BATERÍA DE 12 VOLT 150 AMP
2142	MANO DE OBRA
2143	PROVISIÓN E INSTALACIÓN DE CALCE DE GOMA
2144	MANO DE OBRA
2145	KIT DE SELLO: : JACK
2146	MANO DE OBRA
2147	CHAPERIA VARIOS
2148	MANO DE OBRA
2149	PINTURAS VARIOS
2150	MANO DE OBRA
2151	PLOTEADO LOGO DINAC
2152	MANO DE OBRA
2153	PLOTEADO REFLECTIVO

2154	MANO DE OBRA
2155	RELAY,12V,30A
2156	MANO DE OBRA
2157	Filtro de combustible
2158	MANO DE OBRA
2159	Filtro de Aceite
2160	MANO DE OBRA
2161	BUMPER
2162	MANO DE OBRA
2163	RELAY, 12VDC, 70A
2164	MANO DE OBRA
2165	Filtro Hidraulico
2166	MANO DE OBRA
2167	Filtro de Aire
2168	MANO DE OBRA
2169	Fan Belt
2170	MANO DE OBRA
2171	Parada de emergencia
2172	MANO DE OBRA

2173	Filtro separador de agua
2174	MANO DE OBRA
2175	RELAY;BISTABLE
2176	MANO DE OBRA
2177	Filtro transmision
2178	MANO DE OBRA
2179	Shifter SUSPERSEDED
2180	MANO DE OBRA
2181	Coil
2182	MANO DE OBRA
2183	Belt 8M SUSPERSEDED
2184	MANO DE OBRA
2185	Prefiltro separador de agua
2186	MANO DE OBRA
2187	HEADLIGHT,RIGHT,12V
2188	MANO DE OBRA
2189	HEADLIGHT;LEFT
2190	MANO DE OBRA
2191	BUMPER, BOOM FRONT

2192	MANO DE OBRA
2193	Level Parking brake
2194	MANO DE OBRA
	CINTA MOVIL TLD No. 124. MANTENIMIENTO GENERAL DE MOTOR, CAMBIO DE ACEITE, CAMBIO DE FILTRO DE ACEITE, CAMBIO DE FILTRO DE AIRE, CAMBIO DE FILTRO DE COMBUSTIBLE, COD. PATRIMONIAL 10303540361.-
2195	REPUESTO
2196	MANO DE OBRA
2197	ACEITE DE MOTOR
2198	MANO DE OBRA
2199	ACEITE HIDRAULICO
2200	MANO DE OBRA
2201	REFRIGERANTE
2202	MANO DE OBRA
2203	CORREA 080109107
2204	MANO DE OBRA
2205	MANTENIMIENTO DE MOTOR DE ARRANQUE
2206	MANO DE OBRA
2207	MANTENIMIENTO DE ALTERNADOR
2208	MANO DE OBRA

2209	CORREA TRANSPORTADORA DE CARGA
2210	MANO DE OBRA
2211	TRAMPA DE AGUA
2212	MANO DE OBRA
2213	AMBAR ESTROBOSCOPIO 3W 12 -110V
2214	MANO DE OBRA
2215	BLOQUE TERMINAL DIODE
2216	MANO DE OBRA
2217	INTERRUPTOR DE PALANCA
2218	MANO DE OBRA
2219	BUJE
2220	MANO DE OBRA
2221	USO DE EMERGENCIA INTERRUPTOR 7300362
2222	MANO DE OBRA
2223	PULSADOR VERDE (W. COVER)
2224	MANO DE OBRA
2225	TRANSMISIÓN, PST2
2226	MANO DE OBRA
2227	450MM MANGUERA FRENO

2228	MANO DE OBRA
2229	ARRANQUE CABLE DE POTENCIA, NBL
2230	MANO DE OBRA
2231	CABLE DE POTENCIA, ISOLAT SW NBL
2232	MANO DE OBRA
2233	CABLE DE ALIMENTACIÓN CUNA MOTOR , NBL
2234	MANO DE OBRA
2235	BUZZER ,12 -24V, 97DB INTER IP68
2236	MANO DE OBRA
2237	RELÉ DE INTERMITENCIA DEL LED ,12 -24V 42W
2238	MANO DE OBRA
2239	CABLEADO PRINCIPAL NBL
2240	MANO DE OBRA
2241	MANGUERA , 9.5 - 15.5
2242	MANO DE OBRA
2243	MANGUERA DE POLIAMIDA 4X6
2244	MANO DE OBRA
2245	MANGUERA DE COMBUSTIBLE
2246	MANO DE OBRA

2247	RESORTE DE DISCO , TENSOR
2248	MANO DE OBRA
2249	SELLO DE COBRE
2250	MANO DE OBRA
2251	SELLO DE TANQUE CAP
2252	MANO DE OBRA
2253	SELLADO DE BUSH 1/2G
2254	MANO DE OBRA
2255	CORREA CON CIERRES
2256	MANO DE OBRA
2257	BUMPER
2258	MANO DE OBRA
2259	ESPEJO LATERAL
2260	MANO DE OBRA
2261	CORREA SEGURIDAD
2262	MANO DE OBRA
2263	USO DE LA BOMBA DE VACÍO 1081326
2264	MANO DE OBRA
2265	ELEMENTO DEL FILTRO DE AIRE PARA 5133349

2266	MANO DE OBRA
2267	MANGUERA
2268	MANO DE OBRA
2269	MANGUERA DE FRENO
2270	MANO DE OBRA
2271	RODILLO DE GOMA TRASERA
2272	MANO DE OBRA
2273	RODILLO D 70 LONGITUD 685 (A4)
2274	MANO DE OBRA
2275	D12 RODILLO 50X650
2276	MANO DE OBRA
2277	RIM
2278	MANO DE OBRA
2279	RODILLO 89 672
2280	MANO DE OBRA
2281	NEUMÁTICOS 225/70R15
2282	MANO DE OBRA
2283	COJINETE
2284	MANO DE OBRA

2285	ACELERADOR CABLE
2286	MANO DE OBRA
2287	MANGUERA R2T13 (MJ -FJ) 7/8 L600
2288	MANO DE OBRA
2289	MANGUERA R2T13 (MJ -FJ) 7/8 L1250
2290	MANO DE OBRA
2291	MANGUERA R2T08 (MJ -FJ) 9/16 L800
2292	MANO DE OBRA
2293	MANGUERA R2T08 (MJ -FJ) 9/16 L1000
2294	MANO DE OBRA
2295	MANGUERA R2T8 (FJ -FJ) 9/16 L600
2296	MANO DE OBRA
2297	MANGUERA R2T13 (FJ -FJ) 7/8 LG : 800
2298	MANO DE OBRA
2299	HOSER1T19 (FJ1 1/16-FJ7/8) - L500
2300	MANO DE OBRA
2301	ELECTRO- VÁLVULAS
2302	MANO DE OBRA
2303	BOMBA HIDRÁULICA

2304	MANO DE OBRA
2305	HIDRÁULICA MOTOR 400CC
2306	MANO DE OBRA
2307	CILINDRO SECUNDARIA
2308	MANO DE OBRA
2309	CILINDRO DOBLE EFECTO
2310	MANO DE OBRA
2311	NIVEL VISUAL
2312	MANO DE OBRA
2313	VÁLVULA LIMITADORA DE PRESIÓN
2314	MANO DE OBRA
2315	CARTUCHO
2316	MANO DE OBRA
2317	DIRECCIÓN COLUMNAS
2318	MANO DE OBRA
2319	DIRECCION VÁLVULA
2320	MANO DE OBRA
2321	COLADOR
2322	MANO DE OBRA

2323	VALVULA 1
2324	MANO DE OBRA
2325	TRENZA A TIERRA L195 MM
2326	MANO DE OBRA
2327	ARNÉS BOOM
2328	MANO DE OBRA
2329	SECCIONADOR BATERÍA
2330	MANO DE OBRA
2331	PALANCA DE CAMBIO , BI 3 POS , RETORNO DEL CENTRO
2332	MANO DE OBRA
2333	PULSADOR BOCINA DE CONTROL
2334	MANO DE OBRA
2335	CAMBIAR 3 POSICIONES
2336	MANO DE OBRA
2337	BOTÓN DE PARADA DE EMERGENCIA
2338	MANO DE OBRA
2339	CUERPO, 22 CONTROLES , 1XN / S , W / LED
2340	MANO DE OBRA
2341	CABEZA, ILL . SELECCIONAR . CAMBIAR, YLW

2342	MANO DE OBRA
2343	JOYSTICK, 1AXLE , 3 POSICIONES USO 1.062.782 (1) + 1.063.383 (1)
2344	MANO DE OBRA
2345	CAMBIAR, FRENO DE PIE
2346	MANO DE OBRA
2347	TRANSMISOR INDICADOR DE COMBUSTIBLE
2348	MANO DE OBRA
2349	RELÉ DE LA BUJÍA 4RD
2350	MANO DE OBRA
2351	RELÉ, 12VDC, 70A
2352	MANO DE OBRA
2353	RELE DE POTENCIA 12V 30A
2354	MANO DE OBRA
2355	SOPORTE RELE 2RT
2356	MANO DE OBRA
2357	RELÉ 12V
2358	MANO DE OBRA
2359	RELÉ DE MEMORIA ADELANTE / ATRÁS
2360	MANO DE OBRA

2361	RELE CONTROL DE
2362	MANO DE OBRA
2363	FIJACIÓN DE RELE
2364	MANO DE OBRA
2365	INTERRUPTOR, HOJA, 6A
2366	MANO DE OBRA
2367	INTERRUPTOR 10A
2368	MANO DE OBRA
2369	15A DISYUNTOR
2370	MANO DE OBRA
2371	FUSIBLE 50A
2372	MANO DE OBRA
2373	LAMPARA PARADA 12V 21/5W USO (7633068)
2374	MANO DE OBRA
2375	BOMBILLA DE 12 VOLTIOS , 55 W , H3
2376	MANO DE OBRA
2377	BOMBILLA 12V 21W BA15S
2378	MANO DE OBRA
2379	BOMBILLA 12V INDICADOR ,

2380	MANO DE OBRA
2381	BOMBILLA 12V , USO PN # 7600027
2382	MANO DE OBRA
2383	BOMBILLA 12V
2384	MANO DE OBRA
2385	BOMBILLA LED
2386	MANO DE OBRA
2387	INDICADOR DEL NIVEL DE COMBUSTIBLE / CALIBRE
2388	MANO DE OBRA
2389	CONTADOR DE HORAS 10A 32V
2390	MANO DE OBRA
2391	RESISTENCIA 2W 100 OHM
2392	MANO DE OBRA
2393	ALMOHADILLA
2394	MANO DE OBRA
2395	TENIENDO MODIFICADO
2396	MANO DE OBRA
2397	SEPARADOR
2398	MANO DE OBRA

2399	COJINETE
2400	MANO DE OBRA
2401	FRENO DEL ENGRANAJE DE TRANSMISIÓN
2402	MANO DE OBRA
2403	PRIMAVERA
2404	MANO DE OBRA
2405	PULSADOR NC
2406	MANO DE OBRA
2407	TUBO FLASH, ESTROBOSCÓPICO
2408	MANO DE OBRA
2409	JUEGO DE RETENES , TRANSMISION
2410	MANO DE OBRA
2411	JUEGO DE RETENES , DISTRIBUIDOR
2412	MANO DE OBRA
2413	PARACHOQUES DELANTERO BRAZO
2414	MANO DE OBRA
2415	CONTACTAR CON CIERRE NORMAL, CON BASE
2416	MANO DE OBRA
2417	FILTRO DE ACEITE

2418	MANO DE OBRA
2419	ELEMENTO DEL FILTRO DE COMBUSTIBLE
2420	MANO DE OBRA
2421	CORREA DE VENTILADOR
2422	MANO DE OBRA
2423	ALTERNADOR , 65 AMP
2424	MANO DE OBRA
2425	BOMBA AGUA
2426	MANO DE OBRA
2427	MOTOR DE ARRANQUE COMPLETO
2428	MANO DE OBRA
2429	SELLO DE TANQUE DE COMBUSTIBLE
2430	MANO DE OBRA
2431	FILTRO CARTUCHO
2432	MANO DE OBRA
2433	SELLO
2434	MANO DE OBRA
2435	PERNO DERECHO
2436	MANO DE OBRA

2437	TUERCA RUEDA
2438	MANO DE OBRA
2439	TAMBOR
2440	MANO DE OBRA
2441	USO TUERCA PN # 5300022-124
2442	MANO DE OBRA
2443	RH ATRÁS FRENO PLACA
2444	MANO DE OBRA
2445	VOLVER RH FRENO PLACA
2446	MANO DE OBRA
2447	CILINDRO DE RUEDA , DERECHA TRASERA
2448	MANO DE OBRA
2449	CILINDRO DE RUEDA , IZQUIERDA TRASERA
2450	MANO DE OBRA
2451	ZAPATA DE FRENO Y ENSAMBLE FORRO
2452	MANO DE OBRA
2453	USO TUERCA PN # 5300022-123
2454	MANO DE OBRA
2455	CABLE DE FRENO , LEFT (SHORT)

2456	MANO DE OBRA
2457	CABLE DE FRENO , RIGHT (LARGO)
2458	MANO DE OBRA
2459	EMPAQUE DE PAPEL, EJE TRASERO UTILIZACIÓN 5300022-122-01
2460	MANO DE OBRA
2461	COJINETE
2462	MANO DE OBRA
2463	IZQUIERDO DE FRENO
2464	MANO DE OBRA
2465	DERECHO DE FRENO COMPLETO (CALIBRE
2466	MANO DE OBRA
2467	PASTILLAS DE FRENO
2468	MANO DE OBRA
2469	PERNO DE LA RUEDA
2470	MANO DE OBRA
2471	USO DEL SELLO 5400053-008
2472	MANO DE OBRA
2473	HUB DE DISCO
2474	MANO DE OBRA

2475	CILINDRO DE DIRECCIÓN
2476	MANO DE OBRA
2477	JUEGO DE RETENES
2478	MANO DE OBRA
2479	SELLO, KING PIN
2480	MANO DE OBRA
2481	BUSH , KING PIN
2482	MANO DE OBRA
2483	O SELLO , KING PIN
2484	MANO DE OBRA
2485	ROTULA , R / H
2486	MANO DE OBRA
2487	ROTULA , L / H
2488	MANO DE OBRA
2489	KIT DE JUNTAS
2490	MANO DE OBRA
2491	JUEGO DE RETENES
2492	MANO DE OBRA
2493	KIT DE JUNTAS DE USO 1590-3020-01

2494	MANO DE OBRA
2495	PROVISIÓN E INSTALACIÓN DE EXTINTOR ABC DE 2 KILOS
2496	MANO DE OBRA
2497	BATERÍA DE 12 VOLT 150 AMP
2498	MANO DE OBRA
2499	PROVISIÓN E INSTALACIÓN DE CALCE DE GOMA
2500	MANO DE OBRA
2501	KIT DE SELLO: : JACK
2502	MANO DE OBRA
2503	CHAPERIA VARIOS
2504	MANO DE OBRA
2505	PINTURAS VARIOS
2506	MANO DE OBRA
2507	PLOTEADO LOGO DINAC
2508	MANO DE OBRA
2509	PLOTEADO REFLECTIVO
2510	MANO DE OBRA
2511	RELAY,12V,30A
2512	MANO DE OBRA

2513	Filtro de combustible
2514	MANO DE OBRA
2515	Filtro de Aceite
2516	MANO DE OBRA
2517	BUMPER
2518	MANO DE OBRA
2519	RELAY, 12VDC, 70A
2520	MANO DE OBRA
2521	Filtro Hidraulico
2522	MANO DE OBRA
2523	Filtro de Aire
2524	MANO DE OBRA
2525	Fan Belt
2526	MANO DE OBRA
2527	Parada de emergencia
2528	MANO DE OBRA
2529	Filtro separador de agua
2530	MANO DE OBRA
2531	RELAY;BISTABLE

2532	MANO DE OBRA
2533	Filtro transmision
2534	MANO DE OBRA
2535	Shifter SUSPERSEDED
2536	MANO DE OBRA
2537	Coil
2538	MANO DE OBRA
2539	Belt 8M SUSPERSEDED
2540	MANO DE OBRA
2541	Prefiltro separador de agua
2542	MANO DE OBRA
2543	HEADLIGHT,RIGHT,12V
2544	MANO DE OBRA
2545	HEADLIGHT;LEFT
2546	MANO DE OBRA
2547	BUMPER, BOOM FRONT
2548	MANO DE OBRA
2549	Level Parking brake
2550	MANO DE OBRA

	CINTA MOVIL TLD No. 125. MANTENIMIENTO GENERAL DE MOTOR, CAMBIO DE ACEITE, CAMBIO DE FILTRO DE ACEITE, CAMBIO DE FILTRO DE AIRE, CAMBIO DE FILTRO DE COMBUSTIBLE, COD. PATRIMONIAL 10303540362.-
2551	REPUESTO
2552	MANO DE OBRA
2553	ACEITE DE MOTOR
2554	MANO DE OBRA
2555	ACEITE HIDRAULICO
2556	MANO DE OBRA
2557	REFRIGERANTE
2558	MANO DE OBRA
2559	CORREA 080109107
2560	MANO DE OBRA
2561	MANTENIMIENTO DE MOTOR DE ARRANQUE
2562	MANO DE OBRA
2563	MANTENIMIENTO DE ALTERNADOR
2564	MANO DE OBRA
2565	CORREA TRANSPORTADORA DE CARGA
2566	MANO DE OBRA
2567	TRAMPA DE AGUA
2568	MANO DE OBRA

2569	AMBAR ESTROBOSCOPIO 3W 12 -110V
2570	MANO DE OBRA
2571	BLOQUE TERMINAL DIODE
2572	MANO DE OBRA
2573	INTERRUPTOR DE PALANCA
2574	MANO DE OBRA
2575	BUJE
2576	MANO DE OBRA
2577	USO DE EMERGENCIA INTERRUPTOR 7300362
2578	MANO DE OBRA
2579	PULSADOR VERDE (W. COVER)
2580	MANO DE OBRA
2581	TRANSMISIÓN, PST2
2582	MANO DE OBRA
2583	450MM MANGUERA FRENO
2584	MANO DE OBRA
2585	ARRANQUE CABLE DE POTENCIA, NBL
2586	MANO DE OBRA
2587	CABLE DE POTENCIA, ISOLAT SW NBL

2588	MANO DE OBRA
2589	CABLE DE ALIMENTACIÓN CUNA MOTOR , NBL
2590	MANO DE OBRA
2591	BUZZER ,12 -24V, 97DB INTER IP68
2592	MANO DE OBRA
2593	RELÉ DE INTERMITENCIA DEL LED ,12 -24V 42W
2594	MANO DE OBRA
2595	CABLEADO PRINCIPAL NBL
2596	MANO DE OBRA
2597	MANGUERA , 9.5 - 15.5
2598	MANO DE OBRA
2599	MANGUERA DE POLIAMIDA 4X6
2600	MANO DE OBRA
2601	MANGUERA DE COMBUSTIBLE
2602	MANO DE OBRA
2603	RESORTE DE DISCO , TENSOR
2604	MANO DE OBRA
2605	SELLO DE COBRE
2606	MANO DE OBRA

2607	SELLO DE TANQUE CAP
2608	MANO DE OBRA
2609	SELLADO DE BUSH 1/2G
2610	MANO DE OBRA
2611	CORREA CON CIERRES
2612	MANO DE OBRA
2613	BUMPER
2614	MANO DE OBRA
2615	ESPEJO LATERAL
2616	MANO DE OBRA
2617	CORREA SEGURIDAD
2618	MANO DE OBRA
2619	USO DE LA BOMBA DE VACÍO 1081326
2620	MANO DE OBRA
2621	ELEMENTO DEL FILTRO DE AIRE PARA 5133349
2622	MANO DE OBRA
2623	MANGUERA
2624	MANO DE OBRA
2625	MANGUERA DE FRENO

2626	MANO DE OBRA
2627	RODILLO DE GOMA TRASERA
2628	MANO DE OBRA
2629	RODILLO D 70 LONGITUD 685 (A4)
2630	MANO DE OBRA
2631	D12 RODILLO 50X650
2632	MANO DE OBRA
2633	RIM
2634	MANO DE OBRA
2635	RODILLO 89 672
2636	MANO DE OBRA
2637	NEUMÁTICOS 225/70R15
2638	MANO DE OBRA
2639	COJINETE
2640	MANO DE OBRA
2641	ACELERADOR CABLE
2642	MANO DE OBRA
2643	MANGUERA R2T13 (MJ -FJ) 7/8 L600
2644	MANO DE OBRA

2645	MANGUERA R2T13 (MJ -FJ) 7/8 L1250
2646	MANO DE OBRA
2647	MANGUERA R2T08 (MJ -FJ) 9/16 L800
2648	MANO DE OBRA
2649	MANGUERA R2T08 (MJ -FJ) 9/16 L1000
2650	MANO DE OBRA
2651	MANGUERA R2T8 (FJ -FJ) 9/16 L600
2652	MANO DE OBRA
2653	MANGUERA R2T13 (FJ -FJ) 7/8 LG : 800
2654	MANO DE OBRA
2655	HOSER1T19 (FJ1 1/16-FJ7/8) - L500
2656	MANO DE OBRA
2657	ELECTRO- VÁLVULAS
2658	MANO DE OBRA
2659	BOMBA HIDRÁULICA
2660	MANO DE OBRA
2661	HIDRÁULICA MOTOR 400CC
2662	MANO DE OBRA
2663	CILINDRO SECUNDARIA

2664	MANO DE OBRA
2665	CILINDRO DOBLE EFECTO
2666	MANO DE OBRA
2667	NIVEL VISUAL
2668	MANO DE OBRA
2669	VÁLVULA LIMITADORA DE PRESIÓN
2670	MANO DE OBRA
2671	CARTUCHO
2672	MANO DE OBRA
2673	DIRECCIÓN COLUMNAS
2674	MANO DE OBRA
2675	DIRECCION VÁLVULA
2676	MANO DE OBRA
2677	COLADOR
2678	MANO DE OBRA
2679	VALVULA 1
2680	MANO DE OBRA
2681	TRENZA A TIERRA L195 MM
2682	MANO DE OBRA

2683	ARNÉS BOOM
2684	MANO DE OBRA
2685	SECCIONADOR BATERÍA
2686	MANO DE OBRA
2687	PALANCA DE CAMBIO , BI 3 POS , RETORNO DEL CENTRO
2688	MANO DE OBRA
2689	PULSADOR BOCINA DE CONTROL
2690	MANO DE OBRA
2691	CAMBIAR 3 POSICIONES
2692	MANO DE OBRA
2693	BOTÓN DE PARADA DE EMERGENCIA
2694	MANO DE OBRA
2695	CUERPO, 22 CONTROLES , 1XN / S , W / LED
2696	MANO DE OBRA
2697	CABEZA, ILL . SELECCIONAR . CAMBIAR, YLW
2698	MANO DE OBRA
2699	JOYSTICK, 1AXLE , 3 POSICIONES USO 1.062.782 (1) + 1.063.383 (1)
2700	MANO DE OBRA
2701	CAMBIAR, FRENO DE PIE

2702	MANO DE OBRA
2703	TRANSMISOR INDICADOR DE COMBUSTIBLE
2704	MANO DE OBRA
2705	RELÉ DE LA BUJÍA 4RD
2706	MANO DE OBRA
2707	RELÉ, 12VDC, 70A
2708	MANO DE OBRA
2709	RELE DE POTENCIA 12V 30A
2710	MANO DE OBRA
2711	SOPORTE RELE 2RT
2712	MANO DE OBRA
2713	RELÉ 12V
2714	MANO DE OBRA
2715	RELÉ DE MEMORIA ADELANTE / ATRÁS
2716	MANO DE OBRA
2717	RELE CONTROL DE
2718	MANO DE OBRA
2719	FIJACIÓN DE RELE
2720	MANO DE OBRA

2721	INTERRUPTOR, HOJA, 6A
2722	MANO DE OBRA
2723	INTERRUPTOR 10A
2724	MANO DE OBRA
2725	15A DISYUNTOR
2726	MANO DE OBRA
2727	FUSIBLE 50A
2728	MANO DE OBRA
2729	LAMPARA PARADA 12V 21/5W USO (7633068)
2730	MANO DE OBRA
2731	BOMBILLA DE 12 VOLTIOS , 55 W , H3
2732	MANO DE OBRA
2733	BOMBILLA 12V 21W BA15S
2734	MANO DE OBRA
2735	BOMBILLA 12V INDICADOR ,
2736	MANO DE OBRA
2737	BOMBILLA 12V , USO PN # 7600027
2738	MANO DE OBRA
2739	BOMBILLA 12V

2740	MANO DE OBRA
2741	BOMBILLA LED
2742	MANO DE OBRA
2743	INDICADOR DEL NIVEL DE COMBUSTIBLE / CALIBRE
2744	MANO DE OBRA
2745	CONTADOR DE HORAS 10A 32V
2746	MANO DE OBRA
2747	RESISTENCIA 2W 100 OHM
2748	MANO DE OBRA
2749	ALMOHADILLA
2750	MANO DE OBRA
2751	TENIENDO MODIFICADO
2752	MANO DE OBRA
2753	SEPARADOR
2754	MANO DE OBRA
2755	COJINETE
2756	MANO DE OBRA
2757	FRENO DEL ENGRANAJE DE TRANSMISIÓN
2758	MANO DE OBRA

2759	PRIMAVERA
2760	MANO DE OBRA
2761	PULSADOR NC
2762	MANO DE OBRA
2763	TUBO FLASH, ESTROBOSCÓPICO
2764	MANO DE OBRA
2765	JUEGO DE RETENES , TRANSMISION
2766	MANO DE OBRA
2767	JUEGO DE RETENES , DISTRIBUIDOR
2768	MANO DE OBRA
2769	PARACHOQUES DELANTERO BRAZO
2770	MANO DE OBRA
2771	CONTACTAR CON CIERRE NORMAL, CON BASE
2772	MANO DE OBRA
2773	FILTRO DE ACEITE
2774	MANO DE OBRA
2775	ELEMENTO DEL FILTRO DE COMBUSTIBLE
2776	MANO DE OBRA
2777	CORREA DE VENTILADOR

2778	MANO DE OBRA
2779	ALTERNADOR , 65 AMP
2780	MANO DE OBRA
2781	BOMBA AGUA
2782	MANO DE OBRA
2783	MOTOR DE ARRANQUE COMPLETO
2784	MANO DE OBRA
2785	SELLO DE TANQUE DE COMBUSTIBLE
2786	MANO DE OBRA
2787	FILTRO CARTUCHO
2788	MANO DE OBRA
2789	SELLO
2790	MANO DE OBRA
2791	PERNO DERECHO
2792	MANO DE OBRA
2793	TUERCA RUEDA
2794	MANO DE OBRA
2795	TAMBOR
2796	MANO DE OBRA

2797	USO TUERCA PN # 5300022-124
2798	MANO DE OBRA
2799	RH ATRÁS FRENO PLACA
2800	MANO DE OBRA
2801	VOLVER RH FRENO PLACA
2802	MANO DE OBRA
2803	CILINDRO DE RUEDA , DERECHA TRASERA
2804	MANO DE OBRA
2805	CILINDRO DE RUEDA , IZQUIERDA TRASERA
2806	MANO DE OBRA
2807	ZAPATA DE FRENO Y ENSAMBLE FORRO
2808	MANO DE OBRA
2809	USO TUERCA PN # 5300022-123
2810	MANO DE OBRA
2811	CABLE DE FRENO , LEFT (SHORT)
2812	MANO DE OBRA
2813	CABLE DE FRENO , RIGHT (LARGO)
2814	MANO DE OBRA
2815	EMPAQUE DE PAPEL, EJE TRASERO UTILIZACIÓN 5300022-122-01

2816	MANO DE OBRA
2817	COJINETE
2818	MANO DE OBRA
2819	IZQUIERDO DE FRENO
2820	MANO DE OBRA
2821	DERECHO DE FRENO COMPLETO (CALIBRE
2822	MANO DE OBRA
2823	PASTILLAS DE FRENO
2824	MANO DE OBRA
2825	PERNO DE LA RUEDA
2826	MANO DE OBRA
2827	USO DEL SELLO 5400053-008
2828	MANO DE OBRA
2829	HUB DE DISCO
2830	MANO DE OBRA
2831	CILINDRO DE DIRECCIÓN
2832	MANO DE OBRA
2833	JUEGO DE RETENES
2834	MANO DE OBRA

2835	SELLO, KING PIN
2836	MANO DE OBRA
2837	BUSH , KING PIN
2838	MANO DE OBRA
2839	O SELLO , KING PIN
2840	MANO DE OBRA
2841	ROTULA , R / H
2842	MANO DE OBRA
2843	ROTULA , L / H
2844	MANO DE OBRA
2845	KIT DE JUNTAS
2846	MANO DE OBRA
2847	JUEGO DE RETENES
2848	MANO DE OBRA
2849	KIT DE JUNTAS DE USO 1590-3020-01
2850	MANO DE OBRA
2851	PROVISIÓN E INSTALACIÓN DE EXTINTOR ABC DE 2 KILOS
2852	MANO DE OBRA
2853	BATERÍA DE 12 VOLT 150 AMP

2854	MANO DE OBRA
2855	PROVISIÓN E INSTALACIÓN DE CALCE DE GOMA
2856	MANO DE OBRA
2857	KIT DE SELLO: : JACK
2858	MANO DE OBRA
2859	CHAPERIA VARIOS
2860	MANO DE OBRA
2861	PINTURAS VARIOS
2862	MANO DE OBRA
2863	PLOTEADO LOGO DINAC
2864	MANO DE OBRA
2865	PLOTEADO REFLECTIVO
2866	MANO DE OBRA
2867	RELAY,12V,30A
2868	MANO DE OBRA
2869	Filtro de combustible
2870	MANO DE OBRA
2871	Filtro de Aceite
2872	MANO DE OBRA

2873	BUMPER
2874	MANO DE OBRA
2875	RELAY, 12VDC, 70A
2876	MANO DE OBRA
2877	Filtro Hidraulico
2878	MANO DE OBRA
2879	Filtro de Aire
2880	MANO DE OBRA
2881	Fan Belt
2882	MANO DE OBRA
2883	Parada de emergencia
2884	MANO DE OBRA
2885	Filtro separador de agua
2886	MANO DE OBRA
2887	RELAY;BISTABLE
2888	MANO DE OBRA
2889	Filtro transmision
2890	MANO DE OBRA
2891	Shifter SUSPERSEDED

2892	MANO DE OBRA
2893	Coil
2894	MANO DE OBRA
2895	Belt 8M SUSPERSEDED
2896	MANO DE OBRA
2897	Prefiltro separador de agua
2898	MANO DE OBRA
2899	HEADLIGHT,RIGHT,12V
2900	MANO DE OBRA
2901	HEADLIGHT;LEFT
2902	MANO DE OBRA
2903	BUMPER, BOOM FRONT
2904	MANO DE OBRA
2905	Level Parking brake
2906	MANO DE OBRA
	CINTA MOVIL TLD No. 131. MANTENIMIENTO GENERAL DE MOTOR, CAMBIO DE ACEITE, CAMBIO DE FILTRO DE ACEITE, CAMBIO DE FILTRO DE AIRE, CAMBIO DE FILTRO DE COMBUSTIBLE, 2500503540386.-
2907	REPUESTO
2908	MANO DE OBRA
2909	ACEITE DE MOTOR

2910	MANO DE OBRA
2911	ACEITE HIDRAULICO
2912	MANO DE OBRA
2913	REFRIGERANTE
2914	MANO DE OBRA
2915	CORREA 080109107
2916	MANO DE OBRA
2917	MANTENIMIENTO DE MOTOR DE ARRANQUE
2918	MANO DE OBRA
2919	MANTENIMIENTO DE ALTERNADOR
2920	MANO DE OBRA
2921	CORREA TRANSPORTADORA DE CARGA
2922	MANO DE OBRA
2923	TRAMPA DE AGUA
2924	MANO DE OBRA
2925	AMBAR ESTROBOSCOPIO 3W 12 -110V
2926	MANO DE OBRA
2927	BLOQUE TERMINAL DIODE
2928	MANO DE OBRA

2929	INTERRUPTOR DE PALANCA
2930	MANO DE OBRA
2931	BUJE
2932	MANO DE OBRA
2933	USO DE EMERGENCIA INTERRUPTOR 7300362
2934	MANO DE OBRA
2935	PULSADOR VERDE (W. COVER)
2936	MANO DE OBRA
2937	TRANSMISIÓN, PST2
2938	MANO DE OBRA
2939	450MM MANGUERA FRENO
2940	MANO DE OBRA
2941	ARRANQUE CABLE DE POTENCIA, NBL
2942	MANO DE OBRA
2943	CABLE DE POTENCIA, ISOLAT SW NBL
2944	MANO DE OBRA
2945	CABLE DE ALIMENTACIÓN CUNA MOTOR , NBL
2946	MANO DE OBRA
2947	BUZZER ,12 -24V, 97DB INTER IP68

2948	MANO DE OBRA
2949	RELÉ DE INTERMITENCIA DEL LED ,12 -24V 42W
2950	MANO DE OBRA
2951	CABLEADO PRINCIPAL NBL
2952	MANO DE OBRA
2953	MANGUERA , 9.5 - 15.5
2954	MANO DE OBRA
2955	MANGUERA DE POLIAMIDA 4X6
2956	MANO DE OBRA
2957	MANGUERA DE COMBUSTIBLE
2958	MANO DE OBRA
2959	RESORTE DE DISCO , TENSOR
2960	MANO DE OBRA
2961	SELLO DE COBRE
2962	MANO DE OBRA
2963	SELLO DE TANQUE CAP
2964	MANO DE OBRA
2965	SELLADO DE BUSH 1/2G
2966	MANO DE OBRA

2967	CORREA CON CIERRES
2968	MANO DE OBRA
2969	BUMPER
2970	MANO DE OBRA
2971	ESPEJO LATERAL
2972	MANO DE OBRA
2973	CORREA SEGURIDAD
2974	MANO DE OBRA
2975	USO DE LA BOMBA DE VACÍO 1081326
2976	MANO DE OBRA
2977	ELEMENTO DEL FILTRO DE AIRE PARA 5133349
2978	MANO DE OBRA
2979	MANGUERA
2980	MANO DE OBRA
2981	MANGUERA DE FRENO
2982	MANO DE OBRA
2983	RODILLO DE GOMA TRASERA
2984	MANO DE OBRA
2985	RODILLO D 70 LONGITUD 685 (A4)

2986	MANO DE OBRA
2987	D12 RODILLO 50X650
2988	MANO DE OBRA
2989	RIM
2990	MANO DE OBRA
2991	RODILLO 89 672
2992	MANO DE OBRA
2993	NEUMÁTICOS 225/70R15
2994	MANO DE OBRA
2995	COJINETE
2996	MANO DE OBRA
2997	ACELERADOR CABLE
2998	MANO DE OBRA
2999	MANGUERA R2T13 (MJ -FJ) 7/8 L600
3000	MANO DE OBRA
3001	MANGUERA R2T13 (MJ -FJ) 7/8 L1250
3002	MANO DE OBRA
3003	MANGUERA R2T08 (MJ -FJ) 9/16 L800
3004	MANO DE OBRA

3005	MANGUERA R2T08 (MJ -FJ) 9/16 L1000
3006	MANO DE OBRA
3007	MANGUERA R2T8 (FJ -FJ) 9/16 L600
3008	MANO DE OBRA
3009	MANGUERA R2T13 (FJ -FJ) 7/8 LG : 800
3010	MANO DE OBRA
3011	HOSER1T19 (FJ1 1/16-FJ7/8) - L500
3012	MANO DE OBRA
3013	ELECTRO- VÁLVULAS
3014	MANO DE OBRA
3015	BOMBA HIDRÁULICA
3016	MANO DE OBRA
3017	HIDRÁULICA MOTOR 400CC
3018	MANO DE OBRA
3019	CILINDRO SECUNDARIA
3020	MANO DE OBRA
3021	CILINDRO DOBLE EFECTO
3022	MANO DE OBRA
3023	NIVEL VISUAL

3024	MANO DE OBRA
3025	VÁLVULA LIMITADORA DE PRESIÓN
3026	MANO DE OBRA
3027	CARTUCHO
3028	MANO DE OBRA
3029	DIRECCIÓN COLUMNAS
3030	MANO DE OBRA
3031	DIRECCION VÁLVULA
3032	MANO DE OBRA
3033	COLADOR
3034	MANO DE OBRA
3035	VALVULA 1
3036	MANO DE OBRA
3037	TRENZA A TIERRA L195 MM
3038	MANO DE OBRA
3039	ARNÉS BOOM
3040	MANO DE OBRA
3041	SECCIONADOR BATERÍA
3042	MANO DE OBRA

3043	PALANCA DE CAMBIO , BI 3 POS , RETORNO DEL CENTRO
3044	MANO DE OBRA
3045	PULSADOR BOCINA DE CONTROL
3046	MANO DE OBRA
3047	CAMBIAR 3 POSICIONES
3048	MANO DE OBRA
3049	BOTÓN DE PARADA DE EMERGENCIA
3050	MANO DE OBRA
3051	CUERPO, 22 CONTROLES , 1XN / S , W / LED
3052	MANO DE OBRA
3053	CABEZA, ILL . SELECCIONAR . CAMBIAR, YLW
3054	MANO DE OBRA
3055	JOYSTICK, 1AXLE , 3 POSICIONES USO 1.062.782 (1) + 1.063.383 (1)
3056	MANO DE OBRA
3057	CAMBIAR, FRENO DE PIE
3058	MANO DE OBRA
3059	TRANSMISOR INDICADOR DE COMBUSTIBLE
3060	MANO DE OBRA
3061	RELÉ DE LA BUJÍA 4RD

3062	MANO DE OBRA
3063	RELÉ, 12VDC, 70A
3064	MANO DE OBRA
3065	RELE DE POTENCIA 12V 30A
3066	MANO DE OBRA
3067	SOPORTE RELE 2RT
3068	MANO DE OBRA
3069	RELÉ 12V
3070	MANO DE OBRA
3071	RELÉ DE MEMORIA ADELANTE / ATRÁS
3072	MANO DE OBRA
3073	RELE CONTROL DE
3074	MANO DE OBRA
3075	FIJACIÓN DE RELE
3076	MANO DE OBRA
3077	INTERRUPTOR, HOJA, 6A
3078	MANO DE OBRA
3079	INTERRUPTOR 10A
3080	MANO DE OBRA

3081	15A DISYUNTOR
3082	MANO DE OBRA
3083	FUSIBLE 50A
3084	MANO DE OBRA
3085	LAMPARA PARADA 12V 21/5W USO (7633068)
3086	MANO DE OBRA
3087	BOMBILLA DE 12 VOLTIOS , 55 W , H3
3088	MANO DE OBRA
3089	BOMBILLA 12V 21W BA15S
3090	MANO DE OBRA
3091	BOMBILLA 12V INDICADOR ,
3092	MANO DE OBRA
3093	BOMBILLA 12V , USO PN # 7600027
3094	MANO DE OBRA
3095	BOMBILLA 12V
3096	MANO DE OBRA
3097	BOMBILLA LED
3098	MANO DE OBRA
3099	INDICADOR DEL NIVEL DE COMBUSTIBLE / CALIBRE

3100	MANO DE OBRA
3101	CONTADOR DE HORAS 10A 32V
3102	MANO DE OBRA
3103	RESISTENCIA 2W 100 OHM
3104	MANO DE OBRA
3105	ALMOHADILLA
3106	MANO DE OBRA
3107	TENIENDO MODIFICADO
3108	MANO DE OBRA
3109	SEPARADOR
3110	MANO DE OBRA
3111	COJINETE
3112	MANO DE OBRA
3113	FRENO DEL ENGRANAJE DE TRANSMISIÓN
3114	MANO DE OBRA
3115	PRIMAVERA
3116	MANO DE OBRA
3117	PULSADOR NC
3118	MANO DE OBRA

3119	TUBO FLASH, ESTROBOSCÓPICO
3120	MANO DE OBRA
3121	JUEGO DE RETENES , TRANSMISION
3122	MANO DE OBRA
3123	JUEGO DE RETENES , DISTRIBUIDOR
3124	MANO DE OBRA
3125	PARACHOQUES DELANTERO BRAZO
3126	MANO DE OBRA
3127	CONTACTAR CON CIERRE NORMAL, CON BASE
3128	MANO DE OBRA
3129	FILTRO DE ACEITE
3130	MANO DE OBRA
3131	ELEMENTO DEL FILTRO DE COMBUSTIBLE
3132	MANO DE OBRA
3133	CORREA DE VENTILADOR
3134	MANO DE OBRA
3135	ALTERNADOR , 65 AMP
3136	MANO DE OBRA
3137	BOMBA AGUA

3138	MANO DE OBRA
3139	MOTOR DE ARRANQUE COMPLETO
3140	MANO DE OBRA
3141	SELLO DE TANQUE DE COMBUSTIBLE
3142	MANO DE OBRA
3143	FILTRO CARTUCHO
3144	MANO DE OBRA
3145	SELLO
3146	MANO DE OBRA
3147	PERNO DERECHO
3148	MANO DE OBRA
3149	TUERCA RUEDA
3150	MANO DE OBRA
3151	TAMBOR
3152	MANO DE OBRA
3153	USO TUERCA PN # 5300022-124
3154	MANO DE OBRA
3155	RH ATRÁS FRENO PLACA
3156	MANO DE OBRA

3157	VOLVER RH FRENO PLACA
3158	MANO DE OBRA
3159	CILINDRO DE RUEDA , DERECHA TRASERA
3160	MANO DE OBRA
3161	CILINDRO DE RUEDA , IZQUIERDA TRASERA
3162	MANO DE OBRA
3163	ZAPATA DE FRENO Y ENSAMBLE FORRO
3164	MANO DE OBRA
3165	USO TUERCA PN # 5300022-123
3166	MANO DE OBRA
3167	CABLE DE FRENO , LEFT (SHORT)
3168	MANO DE OBRA
3169	CABLE DE FRENO , RIGHT (LARGO)
3170	MANO DE OBRA
3171	EMPAQUE DE PAPEL, EJE TRASERO UTILIZACIÓN 5300022-122-01
3172	MANO DE OBRA
3173	COJINETE
3174	MANO DE OBRA
3175	IZQUIERDO DE FRENO

3176	MANO DE OBRA
3177	DERECHO DE FRENO COMPLETO (CALIBRE
3178	MANO DE OBRA
3179	PASTILLAS DE FRENO
3180	MANO DE OBRA
3181	PERNO DE LA RUEDA
3182	MANO DE OBRA
3183	USO DEL SELLO 5400053-008
3184	MANO DE OBRA
3185	HUB DE DISCO
3186	MANO DE OBRA
3187	CILINDRO DE DIRECCIÓN
3188	MANO DE OBRA
3189	JUEGO DE RETENES
3190	MANO DE OBRA
3191	SELLO, KING PIN
3192	MANO DE OBRA
3193	BUSH , KING PIN
3194	MANO DE OBRA

3195	O SELLO , KING PIN
3196	MANO DE OBRA
3197	ROTULA , R / H
3198	MANO DE OBRA
3199	ROTULA , L / H
3200	MANO DE OBRA
3201	KIT DE JUNTAS
3202	MANO DE OBRA
3203	JUEGO DE RETENES
3204	MANO DE OBRA
3205	KIT DE JUNTAS DE USO 1590-3020-01
3206	MANO DE OBRA
3207	PROVISIÓN E INSTALACIÓN DE EXTINTOR ABC DE 2 KILOS
3208	MANO DE OBRA
3209	BATERÍA DE 12 VOLT 150 AMP
3210	MANO DE OBRA
3211	PROVISIÓN E INSTALACIÓN DE CALCE DE GOMA
3212	MANO DE OBRA
3213	KIT DE SELLO: : JACK

3214	MANO DE OBRA
3215	CHAPERIA VARIOS
3216	MANO DE OBRA
3217	PINTURAS VARIOS
3218	MANO DE OBRA
3219	PLOTEADO LOGO DINAC
3220	MANO DE OBRA
3221	PLOTEADO REFLECTIVO
3222	MANO DE OBRA
3223	RELAY,12V,30A
3224	MANO DE OBRA
3225	Filtro de combustible
3226	MANO DE OBRA
3227	Filtro de Aceite
3228	MANO DE OBRA
3229	BUMPER
3230	MANO DE OBRA
3231	RELAY, 12VDC, 70A
3232	MANO DE OBRA

3233	Filtro Hidraulico
3234	MANO DE OBRA
3235	Filtro de Aire
3236	MANO DE OBRA
3237	Fan Belt
3238	MANO DE OBRA
3239	Parada de emergencia
3240	MANO DE OBRA
3241	Filtro separador de agua
3242	MANO DE OBRA
3243	RELAY;BISTABLE
3244	MANO DE OBRA
3245	Filtro transmision
3246	MANO DE OBRA
3247	Shifter SUSPERSEDED
3248	MANO DE OBRA
3249	Coil
3250	MANO DE OBRA
3251	Belt 8M SUSPERSEDED

3252	MANO DE OBRA
3253	Prefiltro separador de agua
3254	MANO DE OBRA
3255	HEADLIGHT,RIGHT,12V
3256	MANO DE OBRA
3257	HEADLIGHT;LEFT
3258	MANO DE OBRA
3259	BUMPER, BOOM FRONT
3260	MANO DE OBRA
3261	Level Parking brake
3262	MANO DE OBRA
	CINTA MOVIL TLD No. 132. MANTENIMIENTO GENERAL DE MOTOR, CAMBIO DE ACEITE, CAMBIO DE FILTRO DE ACEITE, CAMBIO DE FILTRO DE AIRE, CAMBIO DE FILTRO DE COMBUSTIBLE, 2500503540389.-
3263	REPUESTO
3264	MANO DE OBRA
3265	ACEITE DE MOTOR
3266	MANO DE OBRA
3267	ACEITE HIDRAULICO
3268	MANO DE OBRA

3269	REFRIGERANTE
3270	MANO DE OBRA
3271	CORREA 080109107
3272	MANO DE OBRA
3273	MANTENIMIENTO DE MOTOR DE ARRANQUE
3274	MANO DE OBRA
3275	MANTENIMIENTO DE ALTERNADOR
3276	MANO DE OBRA
3277	CORREA TRANSPORTADORA DE CARGA
3278	MANO DE OBRA
3279	TRAMPA DE AGUA
3280	MANO DE OBRA
3281	AMBAR ESTROBOSCOPIO 3W 12 -110V
3282	MANO DE OBRA
3283	BLOQUE TERMINAL DIODE
3284	MANO DE OBRA
3285	INTERRUPTOR DE PALANCA
3286	MANO DE OBRA
3287	BUJE

3288	MANO DE OBRA
3289	USO DE EMERGENCIA INTERRUPTOR 7300362
3290	MANO DE OBRA
3291	PULSADOR VERDE (W. COVER)
3292	MANO DE OBRA
3293	TRANSMISIÓN, PST2
3294	MANO DE OBRA
3295	450MM MANGUERA FRENO
3296	MANO DE OBRA
3297	ARRANQUE CABLE DE POTENCIA, NBL
3298	MANO DE OBRA
3299	CABLE DE POTENCIA, ISOLAT SW NBL
3300	MANO DE OBRA
3301	CABLE DE ALIMENTACIÓN CUNA MOTOR , NBL
3302	MANO DE OBRA
3303	BUZZER ,12 -24V, 97DB INTER IP68
3304	MANO DE OBRA
3305	RELÉ DE INTERMITENCIA DEL LED ,12 -24V 42W
3306	MANO DE OBRA

3307	CABLEADO PRINCIPAL NBL
3308	MANO DE OBRA
3309	MANGUERA , 9.5 - 15.5
3310	MANO DE OBRA
3311	MANGUERA DE POLIAMIDA 4X6
3312	MANO DE OBRA
3313	MANGUERA DE COMBUSTIBLE
3314	MANO DE OBRA
3315	RESORTE DE DISCO , TENSOR
3316	MANO DE OBRA
3317	SELLO DE COBRE
3318	MANO DE OBRA
3319	SELLO DE TANQUE CAP
3320	MANO DE OBRA
3321	SELLADO DE BUSH 1/2G
3322	MANO DE OBRA
3323	CORREA CON CIERRES
3324	MANO DE OBRA
3325	BUMPER

3326	MANO DE OBRA
3327	ESPEJO LATERAL
3328	MANO DE OBRA
3329	CORREA SEGURIDAD
3330	MANO DE OBRA
3331	USO DE LA BOMBA DE VACÍO 1081326
3332	MANO DE OBRA
3333	ELEMENTO DEL FILTRO DE AIRE PARA 5133349
3334	MANO DE OBRA
3335	MANGUERA
3336	MANO DE OBRA
3337	MANGUERA DE FRENO
3338	MANO DE OBRA
3339	RODILLO DE GOMA TRASERA
3340	MANO DE OBRA
3341	RODILLO D 70 LONGITUD 685 (A4)
3342	MANO DE OBRA
3343	D12 RODILLO 50X650
3344	MANO DE OBRA

3345	RIM
3346	MANO DE OBRA
3347	RODILLO 89 672
3348	MANO DE OBRA
3349	NEUMÁTICOS 225/70R15
3350	MANO DE OBRA
3351	COJINETE
3352	MANO DE OBRA
3353	ACELERADOR CABLE
3354	MANO DE OBRA
3355	MANGUERA R2T13 (MJ -FJ) 7/8 L600
3356	MANO DE OBRA
3357	MANGUERA R2T13 (MJ -FJ) 7/8 L1250
3358	MANO DE OBRA
3359	MANGUERA R2T08 (MJ -FJ) 9/16 L800
3360	MANO DE OBRA
3361	MANGUERA R2T08 (MJ -FJ) 9/16 L1000
3362	MANO DE OBRA
3363	MANGUERA R2T8 (FJ -FJ) 9/16 L600

3364	MANO DE OBRA
3365	MANGUERA R2T13 (FJ -FJ) 7/8 LG : 800
3366	MANO DE OBRA
3367	HOSER1T19 (FJ1 1/16-FJ7/8) - L500
3368	MANO DE OBRA
3369	ELECTRO- VÁLVULAS
3370	MANO DE OBRA
3371	BOMBA HIDRÁULICA
3372	MANO DE OBRA
3373	HIDRÁULICA MOTOR 400CC
3374	MANO DE OBRA
3375	CILINDRO SECUNDARIA
3376	MANO DE OBRA
3377	CILINDRO DOBLE EFECTO
3378	MANO DE OBRA
3379	NIVEL VISUAL
3380	MANO DE OBRA
3381	VÁLVULA LIMITADORA DE PRESIÓN
3382	MANO DE OBRA

3383	CARTUCHO
3384	MANO DE OBRA
3385	DIRECCIÓN COLUMNAS
3386	MANO DE OBRA
3387	DIRECCION VÁLVULA
3388	MANO DE OBRA
3389	COLADOR
3390	MANO DE OBRA
3391	VALVULA 1
3392	MANO DE OBRA
3393	TRENZA A TIERRA L195 MM
3394	MANO DE OBRA
3395	ARNÉS BOOM
3396	MANO DE OBRA
3397	SECCIONADOR BATERÍA
3398	MANO DE OBRA
3399	PALANCA DE CAMBIO , BI 3 POS , RETORNO DEL CENTRO
3400	MANO DE OBRA
3401	PULSADOR BOCINA DE CONTROL

3402	MANO DE OBRA
3403	CAMBIAR 3 POSICIONES
3404	MANO DE OBRA
3405	BOTÓN DE PARADA DE EMERGENCIA
3406	MANO DE OBRA
3407	CUERPO, 22 CONTROLES , 1XN / S , W / LED
3408	MANO DE OBRA
3409	CABEZA, ILL . SELECCIONAR . CAMBIAR, YLW
3410	MANO DE OBRA
3411	JOYSTICK, 1AXLE , 3 POSICIONES USO 1.062.782 (1) + 1.063.383 (1)
3412	MANO DE OBRA
3413	CAMBIAR, FRENO DE PIE
3414	MANO DE OBRA
3415	TRANSMISOR INDICADOR DE COMBUSTIBLE
3416	MANO DE OBRA
3417	RELÉ DE LA BUJÍA 4RD
3418	MANO DE OBRA
3419	RELÉ, 12VDC, 70A
3420	MANO DE OBRA

3421	RELE DE POTENCIA 12V 30A
3422	MANO DE OBRA
3423	SOPORTE RELE 2RT
3424	MANO DE OBRA
3425	RELÉ 12V
3426	MANO DE OBRA
3427	RELÉ DE MEMORIA ADELANTE / ATRÁS
3428	MANO DE OBRA
3429	RELE CONTROL DE
3430	MANO DE OBRA
3431	FIJACIÓN DE RELE
3432	MANO DE OBRA
3433	INTERRUPTOR, HOJA, 6A
3434	MANO DE OBRA
3435	INTERRUPTOR 10A
3436	MANO DE OBRA
3437	15A DISYUNTOR
3438	MANO DE OBRA
3439	FUSIBLE 50A

3440	MANO DE OBRA
3441	LAMPARA PARADA 12V 21/5W USO (7633068)
3442	MANO DE OBRA
3443	BOMBILLA DE 12 VOLTIOS , 55 W , H3
3444	MANO DE OBRA
3445	BOMBILLA 12V 21W BA15S
3446	MANO DE OBRA
3447	BOMBILLA 12V INDICADOR ,
3448	MANO DE OBRA
3449	BOMBILLA 12V , USO PN # 7600027
3450	MANO DE OBRA
3451	BOMBILLA 12V
3452	MANO DE OBRA
3453	BOMBILLA LED
3454	MANO DE OBRA
3455	INDICADOR DEL NIVEL DE COMBUSTIBLE / CALIBRE
3456	MANO DE OBRA
3457	CONTADOR DE HORAS 10A 32V
3458	MANO DE OBRA

3459	RESISTENCIA 2W 100 OHM
3460	MANO DE OBRA
3461	ALMOHADILLA
3462	MANO DE OBRA
3463	TENIENDO MODIFICADO
3464	MANO DE OBRA
3465	SEPARADOR
3466	MANO DE OBRA
3467	COJINETE
3468	MANO DE OBRA
3469	FRENO DEL ENGRANAJE DE TRANSMISIÓN
3470	MANO DE OBRA
3471	PRIMAVERA
3472	MANO DE OBRA
3473	PULSADOR NC
3474	MANO DE OBRA
3475	TUBO FLASH, ESTROBOSCÓPICO
3476	MANO DE OBRA
3477	JUEGO DE RETENES , TRANSMISION

3478	MANO DE OBRA
3479	JUEGO DE RETENES , DISTRIBUIDOR
3480	MANO DE OBRA
3481	PARACHOQUES DELANTERO BRAZO
3482	MANO DE OBRA
3483	CONTACTAR CON CIERRE NORMAL, CON BASE
3484	MANO DE OBRA
3485	FILTRO DE ACEITE
3486	MANO DE OBRA
3487	ELEMENTO DEL FILTRO DE COMBUSTIBLE
3488	MANO DE OBRA
3489	CORREA DE VENTILADOR
3490	MANO DE OBRA
3491	ALTERNADOR , 65 AMP
3492	MANO DE OBRA
3493	BOMBA AGUA
3494	MANO DE OBRA
3495	MOTOR DE ARRANQUE COMPLETO
3496	MANO DE OBRA

3497	SELLO DE TANQUE DE COMBUSTIBLE
3498	MANO DE OBRA
3499	FILTRO CARTUCHO
3500	MANO DE OBRA
3501	SELLO
3502	MANO DE OBRA
3503	PERNO DERECHO
3504	MANO DE OBRA
3505	TUERCA RUEDA
3506	MANO DE OBRA
3507	TAMBOR
3508	MANO DE OBRA
3509	USO TUERCA PN # 5300022-124
3510	MANO DE OBRA
3511	RH ATRÁS FRENO PLACA
3512	MANO DE OBRA
3513	VOLVER RH FRENO PLACA
3514	MANO DE OBRA
3515	CILINDRO DE RUEDA , DERECHA TRASERA

3516	MANO DE OBRA
3517	CILINDRO DE RUEDA , IZQUIERDA TRASERA
3518	MANO DE OBRA
3519	ZAPATA DE FRENO Y ENSAMBLE FORRO
3520	MANO DE OBRA
3521	USO TUERCA PN # 5300022-123
3522	MANO DE OBRA
3523	CABLE DE FRENO , LEFT (SHORT)
3524	MANO DE OBRA
3525	CABLE DE FRENO , RIGHT (LARGO)
3526	MANO DE OBRA
3527	EMPAQUE DE PAPEL, EJE TRASERO UTILIZACIÓN 5300022-122-01
3528	MANO DE OBRA
3529	COJINETE
3530	MANO DE OBRA
3531	IZQUIERDO DE FRENO
3532	MANO DE OBRA
3533	DERECHO DE FRENO COMPLETO (CALIBRE
3534	MANO DE OBRA

3535	PASTILLAS DE FRENO
3536	MANO DE OBRA
3537	PERNO DE LA RUEDA
3538	MANO DE OBRA
3539	USO DEL SELLO 5400053-008
3540	MANO DE OBRA
3541	HUB DE DISCO
3542	MANO DE OBRA
3543	CILINDRO DE DIRECCIÓN
3544	MANO DE OBRA
3545	JUEGO DE RETENES
3546	MANO DE OBRA
3547	SELLO, KING PIN
3548	MANO DE OBRA
3549	BUSH , KING PIN
3550	MANO DE OBRA
3551	O SELLO , KING PIN
3552	MANO DE OBRA
3553	ROTULA , R / H

3554	MANO DE OBRA
3555	ROTULA , L / H
3556	MANO DE OBRA
3557	KIT DE JUNTAS
3558	MANO DE OBRA
3559	JUEGO DE RETENES
3560	MANO DE OBRA
3561	KIT DE JUNTAS DE USO 1590-3020-01
3562	MANO DE OBRA
3563	PROVISIÓN E INSTALACIÓN DE EXTINTOR ABC DE 2 KILOS
3564	MANO DE OBRA
3565	BATERÍA DE 12 VOLT 150 AMP
3566	MANO DE OBRA
3567	PROVISIÓN E INSTALACIÓN DE CALCE DE GOMA
3568	MANO DE OBRA
3569	KIT DE SELLO: : JACK
3570	MANO DE OBRA
3571	CHAPERIA VARIOS
3572	MANO DE OBRA

3573	PINTURAS VARIOS
3574	MANO DE OBRA
3575	PLOTEADO LOGO DINAC
3576	MANO DE OBRA
3577	PLOTEADO REFLECTIVO
3578	MANO DE OBRA
3579	RELAY,12V,30A
3580	MANO DE OBRA
3581	Filtro de combustible
3582	MANO DE OBRA
3583	Filtro de Aceite
3584	MANO DE OBRA
3585	BUMPER
3586	MANO DE OBRA
3587	RELAY, 12VDC, 70A
3588	MANO DE OBRA
3589	Filtro Hidraulico
3590	MANO DE OBRA
3591	Filtro de Aire

3592	MANO DE OBRA
3593	Fan Belt
3594	MANO DE OBRA
3595	Parada de emergencia
3596	MANO DE OBRA
3597	Filtro separador de agua
3598	MANO DE OBRA
3599	RELAY;BISTABLE
3600	MANO DE OBRA
3601	Filtro transmision
3602	MANO DE OBRA
3603	Shifter SUSPERSEDED
3604	MANO DE OBRA
3605	Coil
3606	MANO DE OBRA
3607	Belt 8M SUSPERSEDED
3608	MANO DE OBRA
3609	Prefiltro separador de agua
3610	MANO DE OBRA

3611	HEADLIGHT,RIGHT,12V
3612	MANO DE OBRA
3613	HEADLIGHT;LEFT
3614	MANO DE OBRA
3615	BUMPER, BOOM FRONT
3616	MANO DE OBRA
3617	Level Parking brake
3618	MANO DE OBRA
	CINTA MOVIL TLD No. 133. MANTENIMIENTO GENERAL DE MOTOR, CAMBIO DE ACEITE, CAMBIO DE FILTRO DE ACEITE, CAMBIO DE FILTRO DE AIRE, CAMBIO DE FILTRO DE COMBUSTIBLE, COD. PATRIMONIAL 2500503540388. -
3619	REPUESTO
3620	MANO DE OBRA
3621	ACEITE DE MOTOR
3622	MANO DE OBRA
3623	ACEITE HIDRAULICO
3624	MANO DE OBRA
3625	REFRIGERANTE
3626	MANO DE OBRA
3627	CORREA 080109107

3628	MANO DE OBRA
3629	MANTENIMIENTO DE MOTOR DE ARRANQUE
3630	MANO DE OBRA
3631	MANTENIMIENTO DE ALTERNADOR
3632	MANO DE OBRA
3633	CORREA TRANSPORTADORA DE CARGA
3634	MANO DE OBRA
3635	TRAMPA DE AGUA
3636	MANO DE OBRA
3637	AMBAR ESTROBOSCOPIO 3W 12 -110V
3638	MANO DE OBRA
3639	BLOQUE TERMINAL DIODE
3640	MANO DE OBRA
3641	INTERRUPTOR DE PALANCA
3642	MANO DE OBRA
3643	BUJE
3644	MANO DE OBRA
3645	USO DE EMERGENCIA INTERRUPTOR 7300362
3646	MANO DE OBRA

3647	PULSADOR VERDE (W. COVER)
3648	MANO DE OBRA
3649	TRANSMISIÓN, PST2
3650	MANO DE OBRA
3651	450MM MANGUERA FRENO
3652	MANO DE OBRA
3653	ARRANQUE CABLE DE POTENCIA, NBL
3654	MANO DE OBRA
3655	CABLE DE POTENCIA, ISOLAT SW NBL
3656	MANO DE OBRA
3657	CABLE DE ALIMENTACIÓN CUNA MOTOR , NBL
3658	MANO DE OBRA
3659	BUZZER ,12 -24V, 97DB INTER IP68
3660	MANO DE OBRA
3661	RELÉ DE INTERMITENCIA DEL LED ,12 -24V 42W
3662	MANO DE OBRA
3663	CABLEADO PRINCIPAL NBL
3664	MANO DE OBRA
3665	MANGUERA , 9.5 - 15.5

3666	MANO DE OBRA
3667	MANGUERA DE POLIAMIDA 4X6
3668	MANO DE OBRA
3669	MANGUERA DE COMBUSTIBLE
3670	MANO DE OBRA
3671	RESORTE DE DISCO , TENSOR
3672	MANO DE OBRA
3673	SELLO DE COBRE
3674	MANO DE OBRA
3675	SELLO DE TANQUE CAP
3676	MANO DE OBRA
3677	SELLADO DE BUSH 1/2G
3678	MANO DE OBRA
3679	CORREA CON CIERRES
3680	MANO DE OBRA
3681	BUMPER
3682	MANO DE OBRA
3683	ESPEJO LATERAL
3684	MANO DE OBRA

3685	CORREA SEGURIDAD
3686	MANO DE OBRA
3687	USO DE LA BOMBA DE VACÍO 1081326
3688	MANO DE OBRA
3689	ELEMENTO DEL FILTRO DE AIRE PARA 5133349
3690	MANO DE OBRA
3691	MANGUERA
3692	MANO DE OBRA
3693	MANGUERA DE FRENO
3694	MANO DE OBRA
3695	RODILLO DE GOMA TRASERA
3696	MANO DE OBRA
3697	RODILLO D 70 LONGITUD 685 (A4)
3698	MANO DE OBRA
3699	D12 RODILLO 50X650
3700	MANO DE OBRA
3701	RIM
3702	MANO DE OBRA
3703	RODILLO 89 672

3704	MANO DE OBRA
3705	NEUMÁTICOS 225/70R15
3706	MANO DE OBRA
3707	COJINETE
3708	MANO DE OBRA
3709	ACELERADOR CABLE
3710	MANO DE OBRA
3711	MANGUERA R2T13 (MJ -FJ) 7/8 L600
3712	MANO DE OBRA
3713	MANGUERA R2T13 (MJ -FJ) 7/8 L1250
3714	MANO DE OBRA
3715	MANGUERA R2T08 (MJ -FJ) 9/16 L800
3716	MANO DE OBRA
3717	MANGUERA R2T08 (MJ -FJ) 9/16 L1000
3718	MANO DE OBRA
3719	MANGUERA R2T8 (FJ -FJ) 9/16 L600
3720	MANO DE OBRA
3721	MANGUERA R2T13 (FJ -FJ) 7/8 LG : 800
3722	MANO DE OBRA

3723	HOSER1T19 (FJ1 1/16-FJ7/8) - L500
3724	MANO DE OBRA
3725	ELECTRO- VÁLVULAS
3726	MANO DE OBRA
3727	BOMBA HIDRÁULICA
3728	MANO DE OBRA
3729	HIDRÁULICA MOTOR 400CC
3730	MANO DE OBRA
3731	CILINDRO SECUNDARIA
3732	MANO DE OBRA
3733	CILINDRO DOBLE EFECTO
3734	MANO DE OBRA
3735	NIVEL VISUAL
3736	MANO DE OBRA
3737	VÁLVULA LIMITADORA DE PRESIÓN
3738	MANO DE OBRA
3739	CARTUCHO
3740	MANO DE OBRA
3741	DIRECCIÓN COLUMNAS

3742	MANO DE OBRA
3743	DIRECCION VÁLVULA
3744	MANO DE OBRA
3745	COLADOR
3746	MANO DE OBRA
3747	VALVULA 1
3748	MANO DE OBRA
3749	TRENZA A TIERRA L195 MM
3750	MANO DE OBRA
3751	ARNÉS BOOM
3752	MANO DE OBRA
3753	SECCIONADOR BATERÍA
3754	MANO DE OBRA
3755	PALANCA DE CAMBIO , BI 3 POS , RETORNO DEL CENTRO
3756	MANO DE OBRA
3757	PULSADOR BOCINA DE CONTROL
3758	MANO DE OBRA
3759	CAMBIAR 3 POSICIONES
3760	MANO DE OBRA

3761	BOTÓN DE PARADA DE EMERGENCIA
3762	MANO DE OBRA
3763	CUERPO, 22 CONTROLES , 1XN / S , W / LED
3764	MANO DE OBRA
3765	CABEZA, ILL . SELECCIONAR . CAMBIAR, YLW
3766	MANO DE OBRA
3767	JOYSTICK, 1AXLE , 3 POSICIONES USO 1.062.782 (1) + 1.063.383 (1)
3768	MANO DE OBRA
3769	CAMBIAR, FRENO DE PIE
3770	MANO DE OBRA
3771	TRANSMISOR INDICADOR DE COMBUSTIBLE
3772	MANO DE OBRA
3773	RELÉ DE LA BUJÍA 4RD
3774	MANO DE OBRA
3775	RELÉ, 12VDC, 70A
3776	MANO DE OBRA
3777	RELE DE POTENCIA 12V 30A
3778	MANO DE OBRA
3779	SOPORTE RELE 2RT

3780	MANO DE OBRA
3781	RELÉ 12V
3782	MANO DE OBRA
3783	RELÉ DE MEMORIA ADELANTE / ATRÁS
3784	MANO DE OBRA
3785	RELE CONTROL DE
3786	MANO DE OBRA
3787	FIJACIÓN DE RELE
3788	MANO DE OBRA
3789	INTERRUPTOR, HOJA, 6A
3790	MANO DE OBRA
3791	INTERRUPTOR 10A
3792	MANO DE OBRA
3793	15A DISYUNTOR
3794	MANO DE OBRA
3795	FUSIBLE 50A
3796	MANO DE OBRA
3797	LAMPARA PARADA 12V 21/5W USO (7633068)
3798	MANO DE OBRA

3799	BOMBILLA DE 12 VOLTIOS , 55 W , H3
3800	MANO DE OBRA
3801	BOMBILLA 12V 21W BA15S
3802	MANO DE OBRA
3803	BOMBILLA 12V INDICADOR ,
3804	MANO DE OBRA
3805	BOMBILLA 12V , USO PN # 7600027
3806	MANO DE OBRA
3807	BOMBILLA 12V
3808	MANO DE OBRA
3809	BOMBILLA LED
3810	MANO DE OBRA
3811	INDICADOR DEL NIVEL DE COMBUSTIBLE / CALIBRE
3812	MANO DE OBRA
3813	CONTADOR DE HORAS 10A 32V
3814	MANO DE OBRA
3815	RESISTENCIA 2W 100 OHM
3816	MANO DE OBRA
3817	ALMOHADILLA

3818	MANO DE OBRA
3819	TENIENDO MODIFICADO
3820	MANO DE OBRA
3821	SEPARADOR
3822	MANO DE OBRA
3823	COJINETE
3824	MANO DE OBRA
3825	FRENO DEL ENGRANAJE DE TRANSMISIÓN
3826	MANO DE OBRA
3827	PRIMAVERA
3828	MANO DE OBRA
3829	PULSADOR NC
3830	MANO DE OBRA
3831	TUBO FLASH, ESTROBOSCÓPICO
3832	MANO DE OBRA
3833	JUEGO DE RETENES , TRANSMISION
3834	MANO DE OBRA
3835	JUEGO DE RETENES , DISTRIBUIDOR
3836	MANO DE OBRA

3837	PARACHOQUES DELANTERO BRAZO
3838	MANO DE OBRA
3839	CONTACTAR CON CIERRE NORMAL, CON BASE
3840	MANO DE OBRA
3841	FILTRO DE ACEITE
3842	MANO DE OBRA
3843	ELEMENTO DEL FILTRO DE COMBUSTIBLE
3844	MANO DE OBRA
3845	CORREA DE VENTILADOR
3846	MANO DE OBRA
3847	ALTERNADOR , 65 AMP
3848	MANO DE OBRA
3849	BOMBA AGUA
3850	MANO DE OBRA
3851	MOTOR DE ARRANQUE COMPLETO
3852	MANO DE OBRA
3853	SELLO DE TANQUE DE COMBUSTIBLE
3854	MANO DE OBRA
3855	FILTRO CARTUCHO

3856	MANO DE OBRA
3857	SELLO
3858	MANO DE OBRA
3859	PERNO DERECHO
3860	MANO DE OBRA
3861	TUERCA RUEDA
3862	MANO DE OBRA
3863	TAMBOR
3864	MANO DE OBRA
3865	USO TUERCA PN # 5300022-124
3866	MANO DE OBRA
3867	RH ATRÁS FRENO PLACA
3868	MANO DE OBRA
3869	VOLVER RH FRENO PLACA
3870	MANO DE OBRA
3871	CILINDRO DE RUEDA , DERECHA TRASERA
3872	MANO DE OBRA
3873	CILINDRO DE RUEDA , IZQUIERDA TRASERA
3874	MANO DE OBRA

3875	ZAPATA DE FRENO Y ENSAMBLE FORRO
3876	MANO DE OBRA
3877	USO TUERCA PN # 5300022-123
3878	MANO DE OBRA
3879	CABLE DE FRENO , LEFT (SHORT)
3880	MANO DE OBRA
3881	CABLE DE FRENO , RIGHT (LARGO)
3882	MANO DE OBRA
3883	EMPAQUE DE PAPEL, EJE TRASERO UTILIZACIÓN 5300022-122-01
3884	MANO DE OBRA
3885	COJINETE
3886	MANO DE OBRA
3887	IZQUIERDO DE FRENO
3888	MANO DE OBRA
3889	DERECHO DE FRENO COMPLETO (CALIBRE
3890	MANO DE OBRA
3891	PASTILLAS DE FRENO
3892	MANO DE OBRA
3893	PERNO DE LA RUEDA

3894	MANO DE OBRA
3895	USO DEL SELLO 5400053-008
3896	MANO DE OBRA
3897	HUB DE DISCO
3898	MANO DE OBRA
3899	CILINDRO DE DIRECCIÓN
3900	MANO DE OBRA
3901	JUEGO DE RETENES
3902	MANO DE OBRA
3903	SELLO, KING PIN
3904	MANO DE OBRA
3905	BUSH , KING PIN
3906	MANO DE OBRA
3907	O SELLO , KING PIN
3908	MANO DE OBRA
3909	ROTULA , R / H
3910	MANO DE OBRA
3911	ROTULA , L / H
3912	MANO DE OBRA

3913	KIT DE JUNTAS
3914	MANO DE OBRA
3915	JUEGO DE RETENES
3916	MANO DE OBRA
3917	KIT DE JUNTAS DE USO 1590-3020-01
3918	MANO DE OBRA
3919	PROVISIÓN E INSTALACIÓN DE EXTINTOR ABC DE 2 KILOS
3920	MANO DE OBRA
3921	BATERÍA DE 12 VOLT 150 AMP
3922	MANO DE OBRA
3923	PROVISIÓN E INSTALACIÓN DE CALCE DE GOMA
3924	MANO DE OBRA
3925	KIT DE SELLO: : JACK
3926	MANO DE OBRA
3927	CHAPERIA VARIOS
3928	MANO DE OBRA
3929	PINTURAS VARIOS
3930	MANO DE OBRA
3931	PLOTEADO LOGO DINAC

3932	MANO DE OBRA
3933	PLOTEADO REFLECTIVO
3934	MANO DE OBRA
3935	RELAY,12V,30A
3936	MANO DE OBRA
3937	Filtro de combustible
3938	MANO DE OBRA
3939	Filtro de Aceite
3940	MANO DE OBRA
3941	BUMPER
3942	MANO DE OBRA
3943	RELAY, 12VDC, 70A
3944	MANO DE OBRA
3945	Filtro Hidraulico
3946	MANO DE OBRA
3947	Filtro de Aire
3948	MANO DE OBRA
3949	Fan Belt
3950	MANO DE OBRA

3951	Parada de emergencia
3952	MANO DE OBRA
3953	Filtro separador de agua
3954	MANO DE OBRA
3955	RELAY;BISTABLE
3956	MANO DE OBRA
3957	Filtro transmision
3958	MANO DE OBRA
3959	Shifter SUSPERSEDED
3960	MANO DE OBRA
3961	Coil
3962	MANO DE OBRA
3963	Belt 8M SUSPERSEDED
3964	MANO DE OBRA
3965	Prefiltro separador de agua
3966	MANO DE OBRA
3967	HEADLIGHT,RIGHT,12V
3968	MANO DE OBRA
3969	HEADLIGHT;LEFT

3970	MANO DE OBRA
3971	BUMPER, BOOM FRONT
3972	MANO DE OBRA
3973	Level Parking brake
3974	MANO DE OBRA
	CINTA MOVIL TLD No. 134. MANTENIMIENTO GENERAL DE MOTOR, CAMBIO DE ACEITE, CAMBIO DE FILTRO DE ACEITE, CAMBIO DE FILTRO DE AIRE, CAMBIO DE FILTRO DE COMBUSTIBLE, COD. PATRIMONIAL 2500503540389.-
3975	REPUESTO
3976	MANO DE OBRA
3977	ACEITE DE MOTOR
3978	MANO DE OBRA
3979	ACEITE HIDRAULICO
3980	MANO DE OBRA
3981	REFRIGERANTE
3982	MANO DE OBRA
3983	CORREA 080109107
3984	MANO DE OBRA
3985	MANTENIMIENTO DE MOTOR DE ARRANQUE
3986	MANO DE OBRA

3987	MANTENIMIENTO DE ALTERNADOR
3988	MANO DE OBRA
3989	CORREA TRANSPORTADORA DE CARGA
3990	MANO DE OBRA
3991	TRAMPA DE AGUA
3992	MANO DE OBRA
3993	AMBAR ESTROBOSCOPIO 3W 12 -110V
3994	MANO DE OBRA
3995	BLOQUE TERMINAL DIODE
3996	MANO DE OBRA
3997	INTERRUPTOR DE PALANCA
3998	MANO DE OBRA
3999	BUJE
4000	MANO DE OBRA
4001	USO DE EMERGENCIA INTERRUPTOR 7300362
4002	MANO DE OBRA
4003	PULSADOR VERDE (W. COVER)
4004	MANO DE OBRA
4005	TRANSMISIÓN, PST2

4006	MANO DE OBRA
4007	450MM MANGUERA FRENO
4008	MANO DE OBRA
4009	ARRANQUE CABLE DE POTENCIA, NBL
4010	MANO DE OBRA
4011	CABLE DE POTENCIA, ISOLAT SW NBL
4012	MANO DE OBRA
4013	CABLE DE ALIMENTACIÓN CUNA MOTOR , NBL
4014	MANO DE OBRA
4015	BUZZER ,12 -24V, 97DB INTER IP68
4016	MANO DE OBRA
4017	RELÉ DE INTERMITENCIA DEL LED ,12 -24V 42W
4018	MANO DE OBRA
4019	CABLEADO PRINCIPAL NBL
4020	MANO DE OBRA
4021	MANGUERA , 9.5 - 15.5
4022	MANO DE OBRA
4023	MANGUERA DE POLIAMIDA 4X6
4024	MANO DE OBRA

4025	MANGUERA DE COMBUSTIBLE
4026	MANO DE OBRA
4027	RESORTE DE DISCO , TENSOR
4028	MANO DE OBRA
4029	SELLO DE COBRE
4030	MANO DE OBRA
4031	SELLO DE TANQUE CAP
4032	MANO DE OBRA
4033	SELLADO DE BUSH 1/2G
4034	MANO DE OBRA
4035	CORREA CON CIERRES
4036	MANO DE OBRA
4037	BUMPER
4038	MANO DE OBRA
4039	ESPEJO LATERAL
4040	MANO DE OBRA
4041	CORREA SEGURIDAD
4042	MANO DE OBRA
4043	USO DE LA BOMBA DE VACÍO 1081326

4044	MANO DE OBRA
4045	ELEMENTO DEL FILTRO DE AIRE PARA 5133349
4046	MANO DE OBRA
4047	MANGUERA
4048	MANO DE OBRA
4049	MANGUERA DE FRENO
4050	MANO DE OBRA
4051	RODILLO DE GOMA TRASERA
4052	MANO DE OBRA
4053	RODILLO D 70 LONGITUD 685 (A4)
4054	MANO DE OBRA
4055	D12 RODILLO 50X650
4056	MANO DE OBRA
4057	RIM
4058	MANO DE OBRA
4059	RODILLO 89 672
4060	MANO DE OBRA
4061	NEUMÁTICOS 225/70R15
4062	MANO DE OBRA

4063	COJINETE
4064	MANO DE OBRA
4065	ACELERADOR CABLE
4066	MANO DE OBRA
4067	MANGUERA R2T13 (MJ -FJ) 7/8 L600
4068	MANO DE OBRA
4069	MANGUERA R2T13 (MJ -FJ) 7/8 L1250
4070	MANO DE OBRA
4071	MANGUERA R2T08 (MJ -FJ) 9/16 L800
4072	MANO DE OBRA
4073	MANGUERA R2T08 (MJ -FJ) 9/16 L1000
4074	MANO DE OBRA
4075	MANGUERA R2T8 (FJ -FJ) 9/16 L600
4076	MANO DE OBRA
4077	MANGUERA R2T13 (FJ -FJ) 7/8 LG : 800
4078	MANO DE OBRA
4079	HOSER1T19 (FJ1 1/16-FJ7/8) - L500
4080	MANO DE OBRA
4081	ELECTRO- VÁLVULAS

4082	MANO DE OBRA
4083	BOMBA HIDRÁULICA
4084	MANO DE OBRA
4085	HIDRÁULICA MOTOR 400CC
4086	MANO DE OBRA
4087	CILINDRO SECUNDARIA
4088	MANO DE OBRA
4089	CILINDRO DOBLE EFECTO
4090	MANO DE OBRA
4091	NIVEL VISUAL
4092	MANO DE OBRA
4093	VÁLVULA LIMITADORA DE PRESIÓN
4094	MANO DE OBRA
4095	CARTUCHO
4096	MANO DE OBRA
4097	DIRECCIÓN COLUMNAS
4098	MANO DE OBRA
4099	DIRECCION VÁLVULA
4100	MANO DE OBRA

4101	COLADOR
4102	MANO DE OBRA
4103	VALVULA 1
4104	MANO DE OBRA
4105	TRENZA A TIERRA L195 MM
4106	MANO DE OBRA
4107	ARNÉS BOOM
4108	MANO DE OBRA
4109	SECCIONADOR BATERÍA
4110	MANO DE OBRA
4111	PALANCA DE CAMBIO , BI 3 POS , RETORNO DEL CENTRO
4112	MANO DE OBRA
4113	PULSADOR BOCINA DE CONTROL
4114	MANO DE OBRA
4115	CAMBIAR 3 POSICIONES
4116	MANO DE OBRA
4117	BOTÓN DE PARADA DE EMERGENCIA
4118	MANO DE OBRA
4119	CUERPO, 22 CONTROLES , 1XN / S , W / LED

4120	MANO DE OBRA
4121	CABEZA, ILL . SELECCIONAR . CAMBIAR, YLW
4122	MANO DE OBRA
4123	JOYSTICK, 1AXLE , 3 POSICIONES USO 1.062.782 (1) + 1.063.383 (1)
4124	MANO DE OBRA
4125	CAMBIAR, FRENO DE PIE
4126	MANO DE OBRA
4127	TRANSMISOR INDICADOR DE COMBUSTIBLE
4128	MANO DE OBRA
4129	RELÉ DE LA BUJÍA 4RD
4130	MANO DE OBRA
4131	RELÉ, 12VDC, 70A
4132	MANO DE OBRA
4133	RELE DE POTENCIA 12V 30A
4134	MANO DE OBRA
4135	SOPORTE RELE 2RT
4136	MANO DE OBRA
4137	RELÉ 12V
4138	MANO DE OBRA

4139	RELÉ DE MEMORIA ADELANTE / ATRÁS
4140	MANO DE OBRA
4141	RELE CONTROL DE
4142	MANO DE OBRA
4143	FIJACIÓN DE RELE
4144	MANO DE OBRA
4145	INTERRUPTOR, HOJA, 6A
4146	MANO DE OBRA
4147	INTERRUPTOR 10A
4148	MANO DE OBRA
4149	15A DISYUNTOR
4150	MANO DE OBRA
4151	FUSIBLE 50A
4152	MANO DE OBRA
4153	LAMPARA PARADA 12V 21/5W USO (7633068)
4154	MANO DE OBRA
4155	BOMBILLA DE 12 VOLTIOS , 55 W , H3
4156	MANO DE OBRA
4157	BOMBILLA 12V 21W BA15S

4158	MANO DE OBRA
4159	BOMBILLA 12V INDICADOR ,
4160	MANO DE OBRA
4161	BOMBILLA 12V , USO PN # 7600027
4162	MANO DE OBRA
4163	BOMBILLA 12V
4164	MANO DE OBRA
4165	BOMBILLA LED
4166	MANO DE OBRA
4167	INDICADOR DEL NIVEL DE COMBUSTIBLE / CALIBRE
4168	MANO DE OBRA
4169	CONTADOR DE HORAS 10A 32V
4170	MANO DE OBRA
4171	RESISTENCIA 2W 100 OHM
4172	MANO DE OBRA
4173	ALMOHADILLA
4174	MANO DE OBRA
4175	TENIENDO MODIFICADO
4176	MANO DE OBRA

4177	SEPARADOR
4178	MANO DE OBRA
4179	COJINETE
4180	MANO DE OBRA
4181	FRENO DEL ENGRANAJE DE TRANSMISIÓN
4182	MANO DE OBRA
4183	PRIMAVERA
4184	MANO DE OBRA
4185	PULSADOR NC
4186	MANO DE OBRA
4187	TUBO FLASH, ESTROBOSCÓPICO
4188	MANO DE OBRA
4189	JUEGO DE RETENES , TRANSMISION
4190	MANO DE OBRA
4191	JUEGO DE RETENES , DISTRIBUIDOR
4192	MANO DE OBRA
4193	PARACHOQUES DELANTERO BRAZO
4194	MANO DE OBRA
4195	CONTACTAR CON CIERRE NORMAL, CON BASE

4196	MANO DE OBRA
4197	FILTRO DE ACEITE
4198	MANO DE OBRA
4199	ELEMENTO DEL FILTRO DE COMBUSTIBLE
4200	MANO DE OBRA
4201	CORREA DE VENTILADOR
4202	MANO DE OBRA
4203	ALTERNADOR , 65 AMP
4204	MANO DE OBRA
4205	BOMBA AGUA
4206	MANO DE OBRA
4207	MOTOR DE ARRANQUE COMPLETO
4208	MANO DE OBRA
4209	SELLO DE TANQUE DE COMBUSTIBLE
4210	MANO DE OBRA
4211	FILTRO CARTUCHO
4212	MANO DE OBRA
4213	SELLO
4214	MANO DE OBRA

4215	PERNO DERECHO
4216	MANO DE OBRA
4217	TUERCA RUEDA
4218	MANO DE OBRA
4219	TAMBOR
4220	MANO DE OBRA
4221	USO TUERCA PN # 5300022-124
4222	MANO DE OBRA
4223	RH ATRÁS FRENO PLACA
4224	MANO DE OBRA
4225	VOLVER RH FRENO PLACA
4226	MANO DE OBRA
4227	CILINDRO DE RUEDA , DERECHA TRASERA
4228	MANO DE OBRA
4229	CILINDRO DE RUEDA , IZQUIERDA TRASERA
4230	MANO DE OBRA
4231	ZAPATA DE FRENO Y ENSAMBLE FORRO
4232	MANO DE OBRA
4233	USO TUERCA PN # 5300022-123

4234	MANO DE OBRA
4235	CABLE DE FRENO , LEFT (SHORT)
4236	MANO DE OBRA
4237	CABLE DE FRENO , RIGHT (LARGO)
4238	MANO DE OBRA
4239	EMPAQUE DE PAPEL, EJE TRASERO UTILIZACIÓN 5300022-122-01
4240	MANO DE OBRA
4241	COJINETE
4242	MANO DE OBRA
4243	IZQUIERDO DE FRENO
4244	MANO DE OBRA
4245	DERECHO DE FRENO COMPLETO (CALIBRE
4246	MANO DE OBRA
4247	PASTILLAS DE FRENO
4248	MANO DE OBRA
4249	PERNO DE LA RUEDA
4250	MANO DE OBRA
4251	USO DEL SELLO 5400053-008
4252	MANO DE OBRA

4253	HUB DE DISCO
4254	MANO DE OBRA
4255	CILINDRO DE DIRECCIÓN
4256	MANO DE OBRA
4257	JUEGO DE RETENES
4258	MANO DE OBRA
4259	SELLO, KING PIN
4260	MANO DE OBRA
4261	BUSH , KING PIN
4262	MANO DE OBRA
4263	O SELLO , KING PIN
4264	MANO DE OBRA
4265	ROTULA , R / H
4266	MANO DE OBRA
4267	ROTULA , L / H
4268	MANO DE OBRA
4269	KIT DE JUNTAS
4270	MANO DE OBRA
4271	JUEGO DE RETENES

4272	MANO DE OBRA
4273	KIT DE JUNTAS DE USO 1590-3020-01
4274	MANO DE OBRA
4275	PROVISIÓN E INSTALACIÓN DE EXTINTOR ABC DE 2 KILOS
4276	MANO DE OBRA
4277	BATERÍA DE 12 VOLT 150 AMP
4278	MANO DE OBRA
4279	PROVISIÓN E INSTALACIÓN DE CALCE DE GOMA
4280	MANO DE OBRA
4281	KIT DE SELLO: : JACK
4282	MANO DE OBRA
4283	CHAPERIA VARIOS
4284	MANO DE OBRA
4285	PINTURAS VARIOS
4286	MANO DE OBRA
4287	PLOTEADO LOGO DINAC
4288	MANO DE OBRA
4289	PLOTEADO REFLECTIVO
4290	MANO DE OBRA

4291	RELAY,12V,30A
4292	MANO DE OBRA
4293	Filtro de combustible
4294	MANO DE OBRA
4295	Filtro de Aceite
4296	MANO DE OBRA
4297	BUMPER
4298	MANO DE OBRA
4299	RELAY, 12VDC, 70A
4300	MANO DE OBRA
4301	Filtro Hidraulico
4302	MANO DE OBRA
4303	Filtro de Aire
4304	MANO DE OBRA
4305	Fan Belt
4306	MANO DE OBRA
4307	Parada de emergencia
4308	MANO DE OBRA
4309	Filtro separador de agua

4310	MANO DE OBRA
4311	RELAY;BISTABLE
4312	MANO DE OBRA
4313	Filtro transmision
4314	MANO DE OBRA
4315	Shifter SUSPERSEDED
4316	MANO DE OBRA
4317	Coil
4318	MANO DE OBRA
4319	Belt 8M SUSPERSEDED
4320	MANO DE OBRA
4321	Prefiltro separador de agua
4322	MANO DE OBRA
4323	HEADLIGHT,RIGHT,12V
4324	MANO DE OBRA
4325	HEADLIGHT;LEFT
4326	MANO DE OBRA
4327	BUMPER, BOOM FRONT
4328	MANO DE OBRA

4329	Level Parking brake
4330	MANO DE OBRA
	CINTA MOVIL TLD No. 137. MANTENIMIENTO GENERAL DE MOTOR, CAMBIO DE ACEITE, CAMBIO DE FILTRO DE ACEITE, CAMBIO DE FILTRO DE AIRE, CAMBIO DE FILTRO DE COMBUSTIBLE, COD. PATRIMONIAL 2500503540508.-
4331	REPUESTO
4332	MANO DE OBRA
4333	ACEITE DE MOTOR
4334	MANO DE OBRA
4335	ACEITE HIDRAULICO
4336	MANO DE OBRA
4337	REFRIGERANTE
4338	MANO DE OBRA
4339	CORREA 080109107
4340	MANO DE OBRA
4341	MANTENIMIENTO DE MOTOR DE ARRANQUE
4342	MANO DE OBRA
4343	MANTENIMIENTO DE ALTERNADOR
4344	MANO DE OBRA
4345	CORREA TRANSPORTADORA DE CARGA

4346	MANO DE OBRA
4347	TRAMPA DE AGUA
4348	MANO DE OBRA
4349	AMBAR ESTROBOSCOPIO 3W 12 -110V
4350	MANO DE OBRA
4351	BLOQUE TERMINAL DIODE
4352	MANO DE OBRA
4353	INTERRUPTOR DE PALANCA
4354	MANO DE OBRA
4355	BUJE
4356	MANO DE OBRA
4357	USO DE EMERGENCIA INTERRUPTOR 7300362
4358	MANO DE OBRA
4359	PULSADOR VERDE (W. COVER)
4360	MANO DE OBRA
4361	TRANSMISIÓN, PST2
4362	MANO DE OBRA
4363	450MM MANGUERA FRENO
4364	MANO DE OBRA

4365	ARRANQUE CABLE DE POTENCIA, NBL
4366	MANO DE OBRA
4367	CABLE DE POTENCIA, ISOLAT SW NBL
4368	MANO DE OBRA
4369	CABLE DE ALIMENTACIÓN CUNA MOTOR , NBL
4370	MANO DE OBRA
4371	BUZZER ,12 -24V, 97DB INTER IP68
4372	MANO DE OBRA
4373	RELÉ DE INTERMITENCIA DEL LED ,12 -24V 42W
4374	MANO DE OBRA
4375	CABLEADO PRINCIPAL NBL
4376	MANO DE OBRA
4377	MANGUERA , 9.5 - 15.5
4378	MANO DE OBRA
4379	MANGUERA DE POLIAMIDA 4X6
4380	MANO DE OBRA
4381	MANGUERA DE COMBUSTIBLE
4382	MANO DE OBRA
4383	RESORTE DE DISCO , TENSOR

4384	MANO DE OBRA
4385	SELLO DE COBRE
4386	MANO DE OBRA
4387	SELLO DE TANQUE CAP
4388	MANO DE OBRA
4389	SELLADO DE BUSH 1/2G
4390	MANO DE OBRA
4391	CORREA CON CIERRES
4392	MANO DE OBRA
4393	BUMPER
4394	MANO DE OBRA
4395	ESPEJO LATERAL
4396	MANO DE OBRA
4397	CORREA SEGURIDAD
4398	MANO DE OBRA
4399	USO DE LA BOMBA DE VACÍO 1081326
4400	MANO DE OBRA
4401	ELEMENTO DEL FILTRO DE AIRE PARA 5133349
4402	MANO DE OBRA

4403	MANGUERA
4404	MANO DE OBRA
4405	MANGUERA DE FRENO
4406	MANO DE OBRA
4407	RODILLO DE GOMA TRASERA
4408	MANO DE OBRA
4409	RODILLO D 70 LONGITUD 685 (A4)
4410	MANO DE OBRA
4411	D12 RODILLO 50X650
4412	MANO DE OBRA
4413	RIM
4414	MANO DE OBRA
4415	RODILLO 89 672
4416	MANO DE OBRA
4417	NEUMÁTICOS 225/70R15
4418	MANO DE OBRA
4419	COJINETE
4420	MANO DE OBRA
4421	ACELERADOR CABLE

4422	MANO DE OBRA
4423	MANGUERA R2T13 (MJ -FJ) 7/8 L600
4424	MANO DE OBRA
4425	MANGUERA R2T13 (MJ -FJ) 7/8 L1250
4426	MANO DE OBRA
4427	MANGUERA R2T08 (MJ -FJ) 9/16 L800
4428	MANO DE OBRA
4429	MANGUERA R2T08 (MJ -FJ) 9/16 L1000
4430	MANO DE OBRA
4431	MANGUERA R2T8 (FJ -FJ) 9/16 L600
4432	MANO DE OBRA
4433	MANGUERA R2T13 (FJ -FJ) 7/8 LG : 800
4434	MANO DE OBRA
4435	HOSER1T19 (FJ1 1/16-FJ7/8) - L500
4436	MANO DE OBRA
4437	ELECTRO- VÁLVULAS
4438	MANO DE OBRA
4439	BOMBA HIDRÁULICA
4440	MANO DE OBRA

4441	HIDRÁULICA MOTOR 400CC
4442	MANO DE OBRA
4443	CILINDRO SECUNDARIA
4444	MANO DE OBRA
4445	CILINDRO DOBLE EFECTO
4446	MANO DE OBRA
4447	NIVEL VISUAL
4448	MANO DE OBRA
4449	VÁLVULA LIMITADORA DE PRESIÓN
4450	MANO DE OBRA
4451	CARTUCHO
4452	MANO DE OBRA
4453	DIRECCIÓN COLUMNAS
4454	MANO DE OBRA
4455	DIRECCION VÁLVULA
4456	MANO DE OBRA
4457	COLADOR
4458	MANO DE OBRA
4459	VALVULA 1

4460	MANO DE OBRA
4461	TRENZA A TIERRA L195 MM
4462	MANO DE OBRA
4463	ARNÉS BOOM
4464	MANO DE OBRA
4465	SECCIONADOR BATERÍA
4466	MANO DE OBRA
4467	PALANCA DE CAMBIO , BI 3 POS , RETORNO DEL CENTRO
4468	MANO DE OBRA
4469	PULSADOR BOCINA DE CONTROL
4470	MANO DE OBRA
4471	CAMBIAR 3 POSICIONES
4472	MANO DE OBRA
4473	BOTÓN DE PARADA DE EMERGENCIA
4474	MANO DE OBRA
4475	CUERPO, 22 CONTROLES , 1XN / S , W / LED
4476	MANO DE OBRA
4477	CABEZA, ILL . SELECCIONAR . CAMBIAR, YLW
4478	MANO DE OBRA

4479	JOYSTICK, 1AXLE , 3 POSICIONES USO 1.062.782 (1) + 1.063.383 (1)
4480	MANO DE OBRA
4481	CAMBIAR, FRENO DE PIE
4482	MANO DE OBRA
4483	TRANSMISOR INDICADOR DE COMBUSTIBLE
4484	MANO DE OBRA
4485	RELÉ DE LA BUJÍA 4RD
4486	MANO DE OBRA
4487	RELÉ, 12VDC, 70A
4488	MANO DE OBRA
4489	RELE DE POTENCIA 12V 30A
4490	MANO DE OBRA
4491	SOPORTE RELE 2RT
4492	MANO DE OBRA
4493	RELÉ 12V
4494	MANO DE OBRA
4495	RELÉ DE MEMORIA ADELANTE / ATRÁS
4496	MANO DE OBRA
4497	RELE CONTROL DE

4498	MANO DE OBRA
4499	FIJACIÓN DE RELE
4500	MANO DE OBRA
4501	INTERRUPTOR, HOJA, 6A
4502	MANO DE OBRA
4503	INTERRUPTOR 10A
4504	MANO DE OBRA
4505	15A DISYUNTOR
4506	MANO DE OBRA
4507	FUSIBLE 50A
4508	MANO DE OBRA
4509	LAMPARA PARADA 12V 21/5W USO (7633068)
4510	MANO DE OBRA
4511	BOMBILLA DE 12 VOLTIOS , 55 W , H3
4512	MANO DE OBRA
4513	BOMBILLA 12V 21W BA15S
4514	MANO DE OBRA
4515	BOMBILLA 12V INDICADOR ,
4516	MANO DE OBRA

4517	BOMBILLA 12V , USO PN # 7600027
4518	MANO DE OBRA
4519	BOMBILLA 12V
4520	MANO DE OBRA
4521	BOMBILLA LED
4522	MANO DE OBRA
4523	INDICADOR DEL NIVEL DE COMBUSTIBLE / CALIBRE
4524	MANO DE OBRA
4525	CONTADOR DE HORAS 10A 32V
4526	MANO DE OBRA
4527	RESISTENCIA 2W 100 OHM
4528	MANO DE OBRA
4529	ALMOHADILLA
4530	MANO DE OBRA
4531	TENIENDO MODIFICADO
4532	MANO DE OBRA
4533	SEPARADOR
4534	MANO DE OBRA
4535	COJINETE

4536	MANO DE OBRA
4537	FRENO DEL ENGRANAJE DE TRANSMISIÓN
4538	MANO DE OBRA
4539	PRIMAVERA
4540	MANO DE OBRA
4541	PULSADOR NC
4542	MANO DE OBRA
4543	TUBO FLASH, ESTROBOSCÓPICO
4544	MANO DE OBRA
4545	JUEGO DE RETENES , TRANSMISION
4546	MANO DE OBRA
4547	JUEGO DE RETENES , DISTRIBUIDOR
4548	MANO DE OBRA
4549	PARACHOQUES DELANTERO BRAZO
4550	MANO DE OBRA
4551	CONTACTAR CON CIERRE NORMAL, CON BASE
4552	MANO DE OBRA
4553	FILTRO DE ACEITE
4554	MANO DE OBRA

4555	ELEMENTO DEL FILTRO DE COMBUSTIBLE
4556	MANO DE OBRA
4557	CORREA DE VENTILADOR
4558	MANO DE OBRA
4559	ALTERNADOR , 65 AMP
4560	MANO DE OBRA
4561	BOMBA AGUA
4562	MANO DE OBRA
4563	MOTOR DE ARRANQUE COMPLETO
4564	MANO DE OBRA
4565	SELLO DE TANQUE DE COMBUSTIBLE
4566	MANO DE OBRA
4567	FILTRO CARTUCHO
4568	MANO DE OBRA
4569	SELLO
4570	MANO DE OBRA
4571	PERNO DERECHO
4572	MANO DE OBRA
4573	TUERCA RUEDA

4574	MANO DE OBRA
4575	TAMBOR
4576	MANO DE OBRA
4577	USO TUERCA PN # 5300022-124
4578	MANO DE OBRA
4579	RH ATRÁS FRENO PLACA
4580	MANO DE OBRA
4581	VOLVER RH FRENO PLACA
4582	MANO DE OBRA
4583	CILINDRO DE RUEDA , DERECHA TRASERA
4584	MANO DE OBRA
4585	CILINDRO DE RUEDA , IZQUIERDA TRASERA
4586	MANO DE OBRA
4587	ZAPATA DE FRENO Y ENSAMBLE FORRO
4588	MANO DE OBRA
4589	USO TUERCA PN # 5300022-123
4590	MANO DE OBRA
4591	CABLE DE FRENO , LEFT (SHORT)
4592	MANO DE OBRA

4593	CABLE DE FRENO , RIGHT (LARGO)
4594	MANO DE OBRA
4595	EMPAQUE DE PAPEL, EJE TRASERO UTILIZACIÓN 5300022-122-01
4596	MANO DE OBRA
4597	COJINETE
4598	MANO DE OBRA
4599	IZQUIERDO DE FRENO
4600	MANO DE OBRA
4601	DERECHO DE FRENO COMPLETO (CALIBRE
4602	MANO DE OBRA
4603	PASTILLAS DE FRENO
4604	MANO DE OBRA
4605	PERNO DE LA RUEDA
4606	MANO DE OBRA
4607	USO DEL SELLO 5400053-008
4608	MANO DE OBRA
4609	HUB DE DISCO
4610	MANO DE OBRA
4611	CILINDRO DE DIRECCIÓN

4612	MANO DE OBRA
4613	JUEGO DE RETENES
4614	MANO DE OBRA
4615	SELLO, KING PIN
4616	MANO DE OBRA
4617	BUSH , KING PIN
4618	MANO DE OBRA
4619	O SELLO , KING PIN
4620	MANO DE OBRA
4621	ROTULA , R / H
4622	MANO DE OBRA
4623	ROTULA , L / H
4624	MANO DE OBRA
4625	KIT DE JUNTAS
4626	MANO DE OBRA
4627	JUEGO DE RETENES
4628	MANO DE OBRA
4629	KIT DE JUNTAS DE USO 1590-3020-01
4630	MANO DE OBRA

4631	PROVISIÓN E INSTALACIÓN DE EXTINTOR ABC DE 2 KILOS
4632	MANO DE OBRA
4633	BATERÍA DE 12 VOLT 150 AMP
4634	MANO DE OBRA
4635	PROVISIÓN E INSTALACIÓN DE CALCE DE GOMA
4636	MANO DE OBRA
4637	KIT DE SELLO: : JACK
4638	MANO DE OBRA
4639	CHAPERIA VARIOS
4640	MANO DE OBRA
4641	PINTURAS VARIOS
4642	MANO DE OBRA
4643	PLOTEADO LOGO DINAC
4644	MANO DE OBRA
4645	PLOTEADO REFLECTIVO
4646	MANO DE OBRA
4647	RELAY,12V,30A
4648	MANO DE OBRA
4649	Filtro de combustible

4650	MANO DE OBRA
4651	Filtro de Aceite
4652	MANO DE OBRA
4653	BUMPER
4654	MANO DE OBRA
4655	RELAY, 12VDC, 70A
4656	MANO DE OBRA
4657	Filtro Hidraulico
4658	MANO DE OBRA
4659	Filtro de Aire
4660	MANO DE OBRA
4661	Fan Belt
4662	MANO DE OBRA
4663	Parada de emergencia
4664	MANO DE OBRA
4665	Filtro separador de agua
4666	MANO DE OBRA
4667	RELAY;BISTABLE
4668	MANO DE OBRA

4669	Filtro transmision
4670	MANO DE OBRA
4671	Shifter SUSPERSEDED
4672	MANO DE OBRA
4673	Coil
4674	MANO DE OBRA
4675	Belt 8M SUSPERSEDED
4676	MANO DE OBRA
4677	Prefiltro separador de agua
4678	MANO DE OBRA
4679	HEADLIGHT,RIGHT,12V
4680	MANO DE OBRA
4681	HEADLIGHT;LEFT
4682	MANO DE OBRA
4683	BUMPER, BOOM FRONT
4684	MANO DE OBRA
4685	Level Parking brake
4686	MANO DE OBRA

	TRACTOR DE USO AERONAUTICO TLD No. 10. MANTENIMIENTO GENERAL DE MOTOR, CAMBIO DE ACEITE, CAMBIO DE FILTRO DE ACEITE, CAMBIO DE FILTRO DE AIRE, CAMBIO DE FILTRO DE COMBUSTIBLE, COD. PATRIMONIAL 2500503540380.-
4687	REPUESTO
4688	MANO DE OBRA
4689	ACEITE DE MOTOR
4690	MANO DE OBRA
4691	ACEITE HIDRAULICO
4692	MANO DE OBRA
4693	REFRIGERANTE
4694	MANO DE OBRA
4695	MANTENIMIENTO DE MOTOR DE ARRANQUE
4696	MANO DE OBRA
4697	MANTENIMIENTO DE ALTERNADOR
4698	MANO DE OBRA
4699	TUBO FLASH, BALIZA
4700	MANO DE OBRA
4701	PALANCA DE FRENO
4702	MANO DE OBRA
4703	FLEXPLATE GRAZIANO 3218983

4704	MANO DE OBRA
4705	TRANSMISION DEL KIT DE SELLO
4706	MANO DE OBRA
4707	DISTRIBUIDOR DE KIT DE SELLO
4708	MANO DE OBRA
4709	MANGO DE PALANCA DE REMOLQUE
4710	MANO DE OBRA
4711	JUNTA PLANA DE PAPEL
4712	MANO DE OBRA
4713	COJINETE 33116
4714	MANO DE OBRA
4715	SELLO
4716	MANO DE OBRA
4717	SELLO DEL EJE TRASERO
4718	MANO DE OBRA
4719	COJINETE 33017
4720	MANO DE OBRA
4721	ENCHUFE BLEER DE AIRE
4722	MANO DE OBRA

4723	TAPA DE LLENADO DE ACEITE
4724	MANO DE OBRA
4725	DISCO DE FRENO TRASERO LH & RH
4726	MANO DE OBRA
4727	CUBIERTA TRASERA 28X9-15 NHS
4728	MANO DE OBRA
4729	SENSOR DE FRENO DE ESTACIONAMIENTO
4730	MANO DE OBRA
4731	MANGUERA DE FRENO TRASERO
4732	MANO DE OBRA
4733	FILTRO
4734	MANO DE OBRA
4735	CONJUNTO DE PASTILLA DE FRENOS 2
4736	MANO DE OBRA
4737	FRENTE DE HOJA DELANTERA
4738	MANO DE OBRA
4739	RADIADOR DE AMORTIGUADOR ABATIDO
4740	MANO DE OBRA
4741	RADIADOR ARRIBA AMORTIGUADOR

4742	MANO DE OBRA
4743	BULBO LÁMPARA DE TRABAJO
4744	MANO DE OBRA
4745	CAMBIAR LA LÁMPARA
4746	MANO DE OBRA
4747	CAMBIAR LA LÁMPARA DE FRENO
4748	MANO DE OBRA
4749	TANQUE DE COMBUSTIBLE FILTRO
4750	MANO DE OBRA
4751	PEDAL DE ACELERACION
4752	MANO DE OBRA
4753	TORSION SPRING ACCEL
4754	MANO DE OBRA
4755	ALARMA DE RETROCESO
4756	MANO DE OBRA
4757	TEMPERATURA DE AGUA CO
4758	MANO DE OBRA
4759	CARTUCHO DE FILTRO
4760	MANO DE OBRA

4761	CAMBIE LA PANTALLA ANCHA
4762	MANO DE OBRA
4763	RUEDA DELANTERA
4764	MANO DE OBRA
4765	FRENTE DELANTERO
4766	MANO DE OBRA
4767	TRASERO HOJA DELANTERA
4768	MANO DE OBRA
4769	PERNO TRASERO SPRIN DE HOJA
4770	MANO DE OBRA
4771	PRIMAVERA DE HOJA TRASERA BUSH
4772	MANO DE OBRA
4773	BALANCIN TRASERO
4774	MANO DE OBRA
4775	TORSION SPRING FOOT
4776	MANO DE OBRA
4777	TUBO TRASERO DERECHO TRASERO E IZQUIERDO
4778	MANO DE OBRA
4779	TUBO POSTERIOR RRH Y LFH

4780	MANO DE OBRA
4781	CUBIERTA DEL TANQUE HIDRÁULICO DEL SELLO
4782	MANO DE OBRA
4783	BATERIA DE ALAMBRE ANODE
4784	MANO DE OBRA
4785	ALAMBRE DE BATERÍA CATÓDICA
4786	MANO DE OBRA
4787	ESPACIADOR
4788	MANO DE OBRA
4789	BRIDA
4790	MANO DE OBRA
4791	ZAPATA DE FRENO DE TAMBOR
4792	MANO DE OBRA
4793	SELLO DE ACEITE 50X65X8
4794	MANO DE OBRA
4795	COJINETE
4796	MANO DE OBRA
4797	O-RING 122X3.55
4798	MANO DE OBRA

4799	COJINETE 7813
4800	MANO DE OBRA
4801	CUBIERTA DE FRENO DE TAMBOR
4802	MANO DE OBRA
4803	BLOQUE DE GOMA DE TRANSMISIÓN
4804	MANO DE OBRA
4805	CONJUNTO DE TANQUE DE ACEITE DE FRENO
4806	MANO DE OBRA
4807	GOMA DE TUBO DE ESCAPE
4808	MANO DE OBRA
4809	TUBO DE ENTRADA DE AIRE
4810	MANO DE OBRA
4811	PINZA (DELANTERA / LHS O TRASERA / RHS
4812	MANO DE OBRA
4813	TUBERÍA DE PETRÓLEO D13(39.5 IN)
4814	MANO DE OBRA
4815	BALLESTAS
4816	MANO DE OBRA
4817	CAMBIAR LA LUZ DE ALERTA

4818	MANO DE OBRA
4819	INTERRUPTOR DE TRABAJO DE LAS LUCES
4820	MANO DE OBRA
4821	TAPÓN DEL DEPÓSITO DE COMBUSTIBLE
4822	MANO DE OBRA
4823	MANGUERA R2T10(FJ-FJ)3/4-L850
4824	MANO DE OBRA
4825	MANGUERA R2T8(FJ-FJ90)9/16-L900
4826	MANO DE OBRA
4827	CUBIERTA DELANTERA 185R14LT 8PR
4828	MANO DE OBRA
4829	JUEGO DE PERNOS
4830	MANO DE OBRA
4831	ANF 30A FUSIBLE
4832	MANO DE OBRA
4833	INTERRUPTOR DE ENCENDIDO CON LLAVE
4834	MANO DE OBRA
4835	PALANCA DE MANDO CON MICROINTERRUPTOR
4836	MANO DE OBRA

4837	BORDE POSTERIOR
4838	MANO DE OBRA
4839	MANGUERA DE FRENO DELANTERO
4840	MANO DE OBRA
4841	EJE DE ACCIONAMIENTO
4842	MANO DE OBRA
4843	PALANCA DE ALIMENTACIÓN
4844	MANO DE OBRA
4845	COJINETE 30209
4846	MANO DE OBRA
4847	COJINETE 30206
4848	MANO DE OBRA
4849	VÁLVULA DE DIRECCIÓN EATON
4850	MANO DE OBRA
4851	FUSIBLE 60 AMPS FLAT
4852	MANO DE OBRA
4853	CUBIERTA DE GOMA ST. COLUMNA
4854	MANO DE OBRA
4855	CAUCHO DE GOMA ACC. CABLE

4856	MANO DE OBRA
4857	ARANDELA DE NYLON
4858	MANO DE OBRA
4859	MANGUERA R2T8 (FJ-FJ90) 9/16-L1040
4860	MANO DE OBRA
4861	KING PIN KIT
4862	MANO DE OBRA
4863	KIT DE RODAMIENTO
4864	MANO DE OBRA
4865	KIT DE PERNO
4866	MANO DE OBRA
4867	KIT DE FRENOS
4868	MANO DE OBRA
4869	KIT DE CILINDRO DE DIRECCIÓN
4870	MANO DE OBRA
4871	KIT DE BRAZO DE ENLACE DE DIRECCIÓN
4872	MANO DE OBRA
4873	COLUMNA DE DIRECCIÓN
4874	MANO DE OBRA

4875	BARRA DE ENLACES
4876	MANO DE OBRA
4877	RELE ENGRANAJE
4878	MANO DE OBRA
4879	JUEGO DE JUNTAS DE CILINDRO DE DIRECCIÓN
4880	MANO DE OBRA
4881	ENGANCHAR PIN DE ENLACE
4882	MANO DE OBRA
4883	CONJUNTO DE RESORTE DE HOJA TRASERA
4884	MANO DE OBRA
4885	MANGUERA R1AT 10(FJ-FJ90)3/4-L450
4886	MANO DE OBRA
4887	ELEMENTO DE FILTRO
4888	MANO DE OBRA
4889	VÁLVULA DE DIVISOR DE FLUJO FLD F5W
4890	MANO DE OBRA
4891	BOMBA HIDRÁULICA 12.5 CC/R
4892	MANO DE OBRA
4893	RADIADOR

4894	MANO DE OBRA
4895	RELACIÓN ENGRANAJE DE BISEL 8.17
4896	MANO DE OBRA
4897	SHIFTER CONTROL JST
4898	MANO DE OBRA
4899	FUSIBLE 80 A
4900	MANO DE OBRA
4901	MANO DE OBRA
4902	MANO DE OBRA
4903	CABLE DE FRENO DE ESTACIONAMIENTO
4904	MANO DE OBRA
4905	PIN DE ENGANCHE TRASERO
4906	MANO DE OBRA
4907	CINTURÓN DE SEGURIDAD
4908	MANO DE OBRA
4909	BLOQUE SILENCIOSO 55SH
4910	MANO DE OBRA
4911	FILTRO DE ACEITE
4912	MANO DE OBRA

4913	ELEMENTO FILTRO DE COMBUSTIBLE
4914	MANO DE OBRA
4915	CORREA DE VENTILADOR
4916	MANO DE OBRA
4917	TAPON DE PRE-CALENTAMIENTO
4918	MANO DE OBRA
4919	MANO DE OBRA
4920	MANO DE OBRA
4921	FILTRO DE CARTUCHO
4922	MANO DE OBRA
4923	SELLO
4924	MANO DE OBRA
4925	SEAL OR
4926	MANO DE OBRA
4927	MANGUERA R2T8(FJ-FJ)9/16 L600
4928	MANO DE OBRA
4929	FLEX R1T10(FJ90-FJ)9/16 LG 450
4930	MANO DE OBRA
4931	BUJE DE SILICIO

4932	MANO DE OBRA
4933	DESCONECTADOR DE BATERÍA
4934	MANO DE OBRA
4935	BOTÓN DE PARADA DE EMERGENCIA
4936	MANO DE OBRA
4937	SENSOR INDUCTIVO
4938	MANO DE OBRA
4939	ENCHUFE DE RELE 4RD
4940	MANO DE OBRA
4941	RELE 12VDC 70A
4942	MANO DE OBRA
4943	POTENCIA RELE 12V 30 A
4944	MANO DE OBRA
4945	RELÉ MEMORIA HACIA ADELANTE / HACIA ATRÁS
4946	MANO DE OBRA
4947	UNIDAD INTERMITENTE
4948	MANO DE OBRA
4949	INTERRUPTOR DE CIRCUITO 10 A
4950	MANO DE OBRA

4951	CIURCUITO INTERRUPTOR AUTOMÁTICO 15 A
4952	MANO DE OBRA
4953	BULBO 12V 2W
4954	MANO DE OBRA
4955	GIRO BOMBILLA DE SEÑAL 21W
4956	MANO DE OBRA
4957	BOMBILLA BLANCA DEL FARO 12 V 45/40W
4958	MANO DE OBRA
4959	TAMBOR DE FRENO DE ESTACIONAMIENTO
4960	MANO DE OBRA
4961	EJERCICIO DE TRANSMISIÓN DEL EJERCICIO DIFERENCIAL
4962	MANO DE OBRA
4963	CUOTA DEL CONJUNTO DE REDUCCIÓN 8.17
4964	MANO DE OBRA
4965	ÁMBAR INTERMITENTE 3W 12-110V
4966	MANO DE OBRA
4967	VENTILADOR ELECTRICO
4968	MANO DE OBRA
4969	DIRECCIÓN DEL EJE DELANTERO 1.6T

4970	MANO DE OBRA
4971	ASAMBLEA DE CONTROL DE ACELERACION
4972	MANO DE OBRA
4973	PINZA (FRONTAL / RHS O TRASERO / LHS)
4974	MANO DE OBRA
4975	PIE DE FRENO PEDAL ASS
4976	MANO DE OBRA
4977	CHAPERIA VARIOS
4978	MANO DE OBRA
4979	PINTURAS VARIOS
4980	MANO DE OBRA
4981	PLOTEADO LOGO DINAC
4982	MANO DE OBRA
4983	PLOTEADO REFLECTIVO
4984	MANO DE OBRA
4985	FUEL FILTER, FUEL TANK
4986	MANO DE OBRA
4987	RELAY,12V,30A
4988	MANO DE OBRA

4989	seal
4990	MANO DE OBRA
4991	RELAY, 12VDC, 70A
4992	MANO DE OBRA
4993	INNER OIL SEAL
4994	MANO DE OBRA
4995	ELEMENT, AIR FILTER
4996	MANO DE OBRA
4997	Belt 404
4998	MANO DE OBRA
4999	Oil Filter
5000	MANO DE OBRA
5001	PARKING BRAKE SENSOR (1039608 SUSPERSEDED TO 1106989
5002	MANO DE OBRA
5003	EMERGENCY STOP BUTTON
5004	MANO DE OBRA
5005	FILTER ELEMENT
5006	MANO DE OBRA
5007	OIL FILTER,TRANSMISSION

5008	MANO DE OBRA
5009	REAR HITCH PIN
5010	MANO DE OBRA
5011	THREE ARM STEERING
5012	MANO DE OBRA
5013	HUB KIT (1046907 SUSPERSEDED TO 1101940)
5014	MANO DE OBRA
5015	HEADLIGHT (7633022 SUSPERSEDED TO 1111630 Right + 1111629 left)
5016	MANO DE OBRA
5017	WHEEL HUB
5018	MANO DE OBRA
5019	ELECTRIC FAN
5020	MANO DE OBRA
5021	BRAKE KIT (1046909 SUSPERSEDED TO 1105368 + 4 X 1045842-P33)
5022	MANO DE OBRA
5023	REDUCTION ASSY,HY465 (1101830-23 SUPERSEDED TO 1243140-23)
5024	MANO DE OBRA
5025	JACK KIT (1046914 SUSPERSEDED TO 1214628 + 1101946)
5026	MANO DE OBRA

5027	Element fuel Filter
5028	MANO DE OBRA
	TRACTOR DE USO AERONAUTICO TLD No. 11. MANTENIMIENTO GENERAL DE MOTOR, CAMBIO DE ACEITE, CAMBIO DE FILTRO DE ACEITE, CAMBIO DE FILTRO DE AIRE, CAMBIO DE FILTRO DE COMBUSTIBLE, COD. PATRIMONIAL 2500503540378.-
5029	REPUESTO
5030	MANO DE OBRA
5031	ACEITE DE MOTOR
5032	MANO DE OBRA
5033	ACEITE HIDRAULICO
5034	MANO DE OBRA
5035	REFRIGERANTE
5036	MANO DE OBRA
5037	MANTENIMIENTO DE MOTOR DE ARRANQUE
5038	MANO DE OBRA
5039	MANTENIMIENTO DE ALTERNADOR
5040	MANO DE OBRA
5041	TUBO FLASH, BALIZA
5042	MANO DE OBRA
5043	PALANCA DE FRENO

5044	MANO DE OBRA
5045	FLEXPLATE GRAZIANO 3218983
5046	MANO DE OBRA
5047	TRANSMISION DEL KIT DE SELLO
5048	MANO DE OBRA
5049	DISTRIBUIDOR DE KIT DE SELLO
5050	MANO DE OBRA
5051	MANGO DE PALANCA DE REMOLQUE
5052	MANO DE OBRA
5053	JUNTA PLANA DE PAPEL
5054	MANO DE OBRA
5055	COJINETE 33116
5056	MANO DE OBRA
5057	SELLO
5058	MANO DE OBRA
5059	SELLO DEL EJE TRASERO
5060	MANO DE OBRA
5061	COJINETE 33017
5062	MANO DE OBRA

5063	ENCHUFE BLEER DE AIRE
5064	MANO DE OBRA
5065	TAPA DE LLENADO DE ACEITE
5066	MANO DE OBRA
5067	DISCO DE FRENO TRASERO LH & RH
5068	MANO DE OBRA
5069	CUBIERTA TRASERA 28X9-15 NHS
5070	MANO DE OBRA
5071	SENSOR DE FRENO DE ESTACIONAMIENTO
5072	MANO DE OBRA
5073	MANGUERA DE FRENO TRASERO
5074	MANO DE OBRA
5075	FILTRO
5076	MANO DE OBRA
5077	CONJUNTO DE PASTILLA DE FRENOS 2
5078	MANO DE OBRA
5079	FRENTE DE HOJA DELANTERA
5080	MANO DE OBRA
5081	RADIADOR DE AMORTIGUADOR ABATIDO

5082	MANO DE OBRA
5083	RADIADOR ARRIBA AMORTIGUADOR
5084	MANO DE OBRA
5085	BULBO LÁMPARA DE TRABAJO
5086	MANO DE OBRA
5087	CAMBIAR LA LÁMPARA
5088	MANO DE OBRA
5089	CAMBIAR LA LÁMPARA DE FRENO
5090	MANO DE OBRA
5091	TANQUE DE COMBUSTIBLE FILTRO
5092	MANO DE OBRA
5093	PEDAL DE ACELERACION
5094	MANO DE OBRA
5095	TORSION SPRING ACCEL
5096	MANO DE OBRA
5097	ALARMA DE RETROCESO
5098	MANO DE OBRA
5099	TEMPERATURA DE AGUA CO
5100	MANO DE OBRA

5101	CARTUCHO DE FILTRO
5102	MANO DE OBRA
5103	CAMBIE LA PANTALLA ANCHA
5104	MANO DE OBRA
5105	RUEDA DELANTERA
5106	MANO DE OBRA
5107	FRENTE DELANTERO
5108	MANO DE OBRA
5109	TRASERO HOJA DELANTERA
5110	MANO DE OBRA
5111	PERNO TRASERO SPRIN DE HOJA
5112	MANO DE OBRA
5113	PRIMAVERA DE HOJA TRASERA BUSH
5114	MANO DE OBRA
5115	BALANCIN TRASERO
5116	MANO DE OBRA
5117	TORSION SPRING FOOT
5118	MANO DE OBRA
5119	TUBO TRASERO DERECHO TRASERO E IZQUIERDO

5120	MANO DE OBRA
5121	TUBO POSTERIOR RRH Y LFH
5122	MANO DE OBRA
5123	CUBIERTA DEL TANQUE HIDRÁULICO DEL SELLO
5124	MANO DE OBRA
5125	BATERIA DE ALAMBRE ANODE
5126	MANO DE OBRA
5127	ALAMBRE DE BATERÍA CATÓDICA
5128	MANO DE OBRA
5129	ESPACIADOR
5130	MANO DE OBRA
5131	BRIDA
5132	MANO DE OBRA
5133	ZAPATA DE FRENO DE TAMBOR
5134	MANO DE OBRA
5135	SELLO DE ACEITE 50X65X8
5136	MANO DE OBRA
5137	COJINETE
5138	MANO DE OBRA

5139	O-RING 122X3.55
5140	MANO DE OBRA
5141	COJINETE 7813
5142	MANO DE OBRA
5143	CUBIERTA DE FRENO DE TAMBOR
5144	MANO DE OBRA
5145	BLOQUE DE GOMA DE TRANSMISIÓN
5146	MANO DE OBRA
5147	CONJUNTO DE TANQUE DE ACEITE DE FRENO
5148	MANO DE OBRA
5149	GOMA DE TUBO DE ESCAPE
5150	MANO DE OBRA
5151	TUBO DE ENTRADA DE AIRE
5152	MANO DE OBRA
5153	PINZA (DELANTERA / LHS O TRASERA / RHS
5154	MANO DE OBRA
5155	TUBERÍA DE PETRÓLEO D13(39.5 IN)
5156	MANO DE OBRA
5157	BALLESTAS

5158	MANO DE OBRA
5159	CAMBIAR LA LUZ DE ALERTA
5160	MANO DE OBRA
5161	INTERRUPTOR DE TRABAJO DE LAS LUCES
5162	MANO DE OBRA
5163	TAPÓN DEL DEPÓSITO DE COMBUSTIBLE
5164	MANO DE OBRA
5165	MANGUERA R2T10(FJ-FJ)3/4-L850
5166	MANO DE OBRA
5167	MANGUERA R2T8(FJ-FJ90)9/16-L900
5168	MANO DE OBRA
5169	CUBIERTA DELANTERA 185R14LT 8PR
5170	MANO DE OBRA
5171	JUEGO DE PERNOS
5172	MANO DE OBRA
5173	ANF 30A FUSIBLE
5174	MANO DE OBRA
5175	INTERRUPTOR DE ENCENDIDO CON LLAVE
5176	MANO DE OBRA

5177	PALANCA DE MANDO CON MICROINTERRUPTOR
5178	MANO DE OBRA
5179	BORDE POSTERIOR
5180	MANO DE OBRA
5181	MANGUERA DE FRENO DELANTERO
5182	MANO DE OBRA
5183	EJE DE ACCIONAMIENTO
5184	MANO DE OBRA
5185	PALANCA DE ALIMENTACIÓN
5186	MANO DE OBRA
5187	COJINETE 30209
5188	MANO DE OBRA
5189	COJINETE 30206
5190	MANO DE OBRA
5191	VÁLVULA DE DIRECCIÓN EATON
5192	MANO DE OBRA
5193	FUSIBLE 60 AMPS FLAT
5194	MANO DE OBRA
5195	CUBIERTA DE GOMA ST. COLUMNA

5196	MANO DE OBRA
5197	CAUCHO DE GOMA ACC. CABLE
5198	MANO DE OBRA
5199	ARANDELA DE NYLON
5200	MANO DE OBRA
5201	MANGUERA R2T8 (FJ-FJ90) 9/16-L1040
5202	MANO DE OBRA
5203	KING PIN KIT
5204	MANO DE OBRA
5205	KIT DE RODAMIENTO
5206	MANO DE OBRA
5207	KIT DE PERNO
5208	MANO DE OBRA
5209	KIT DE FRENOS
5210	MANO DE OBRA
5211	KIT DE CILINDRO DE DIRECCIÓN
5212	MANO DE OBRA
5213	KIT DE BRAZO DE ENLACE DE DIRECCIÓN
5214	MANO DE OBRA

5215	COLUMNA DE DIRECCIÓN
5216	MANO DE OBRA
5217	BARRA DE ENLACES
5218	MANO DE OBRA
5219	RELE ENGRANAJE
5220	MANO DE OBRA
5221	JUEGO DE JUNTAS DE CILINDRO DE DIRECCIÓN
5222	MANO DE OBRA
5223	ENGANCHAR PIN DE ENLACE
5224	MANO DE OBRA
5225	CONJUNTO DE RESORTE DE HOJA TRASERA
5226	MANO DE OBRA
5227	MANGUERA R1AT 10(FJ-FJ90)3/4-L450
5228	MANO DE OBRA
5229	ELEMENTO DE FILTRO
5230	MANO DE OBRA
5231	VÁLVULA DE DIVISOR DE FLUJO FLD F5W
5232	MANO DE OBRA
5233	BOMBA HIDRÁULICA 12.5 CC/R

5234	MANO DE OBRA
5235	RADIADOR
5236	MANO DE OBRA
5237	RELACIÓN ENGRANAJE DE BISEL 8.17
5238	MANO DE OBRA
5239	SHIFTER CONTROL JST
5240	MANO DE OBRA
5241	FUSIBLE 80 A
5242	MANO DE OBRA
5243	MANO DE OBRA
5244	MANO DE OBRA
5245	CABLE DE FRENO DE ESTACIONAMIENTO
5246	MANO DE OBRA
5247	PIN DE ENGANCHE TRASERO
5248	MANO DE OBRA
5249	CINTURÓN DE SEGURIDAD
5250	MANO DE OBRA
5251	BLOQUE SILENCIOSO 55SH
5252	MANO DE OBRA

5253	FILTRO DE ACEITE
5254	MANO DE OBRA
5255	ELEMENTO FILTRO DE COMBUSTIBLE
5256	MANO DE OBRA
5257	CORREA DE VENTILADOR
5258	MANO DE OBRA
5259	TAPON DE PRE-CALENTAMIENTO
5260	MANO DE OBRA
5261	MANO DE OBRA
5262	MANO DE OBRA
5263	FILTRO DE CARTUCHO
5264	MANO DE OBRA
5265	SELLO
5266	MANO DE OBRA
5267	SEAL OR
5268	MANO DE OBRA
5269	MANGUERA R2T8(FJ-FJ)9/16 L600
5270	MANO DE OBRA
5271	FLEX R1T10(FJ90-FJ)9/16 LG 450

5272	MANO DE OBRA
5273	BUJE DE SILICIO
5274	MANO DE OBRA
5275	DESCONECTADOR DE BATERÍA
5276	MANO DE OBRA
5277	BOTÓN DE PARADA DE EMERGENCIA
5278	MANO DE OBRA
5279	SENSOR INDUTIVO
5280	MANO DE OBRA
5281	ENCHUFE DE RELE 4RD
5282	MANO DE OBRA
5283	RELE 12VDC 70A
5284	MANO DE OBRA
5285	POTENCIA RELE 12V 30 A
5286	MANO DE OBRA
5287	RELÉ MEMORIA HACIA ADELANTE / HACIA ATRÁS
5288	MANO DE OBRA
5289	UNIDAD INTERMITENTE
5290	MANO DE OBRA

5291	INTERRUPTOR DE CIRCUITO 10 A
5292	MANO DE OBRA
5293	CIURCUITO INTERRUPTOR AUTOMÁTICO 15 A
5294	MANO DE OBRA
5295	BULBO 12V 2W
5296	MANO DE OBRA
5297	GIRO BOMBILLA DE SEÑAL 21W
5298	MANO DE OBRA
5299	BOMBILLA BLANCA DEL FARO 12 V 45/40W
5300	MANO DE OBRA
5301	TAMBOR DE FRENO DE ESTACIONAMIENTO
5302	MANO DE OBRA
5303	EJERCICIO DE TRANSMISIÓN DEL EJERCICIO DIFERENCIAL
5304	MANO DE OBRA
5305	CUOTA DEL CONJUNTO DE REDUCCIÓN 8.17
5306	MANO DE OBRA
5307	ÁMBAR INTERMITENTE 3W 12-110V
5308	MANO DE OBRA
5309	VENTILADOR ELECTRICO

5310	MANO DE OBRA
5311	DIRECCIÓN DEL EJE DELANTERO 1.6T
5312	MANO DE OBRA
5313	ASAMBLEA DE CONTROL DE ACELERACION
5314	MANO DE OBRA
5315	PINZA (FRONTAL / RHS O TRASERO / LHS)
5316	MANO DE OBRA
5317	PIE DE FRENO PEDAL ASS
5318	MANO DE OBRA
5319	CHAPERIA VARIOS
5320	MANO DE OBRA
5321	PINTURAS VARIOS
5322	MANO DE OBRA
5323	PLOTEADO LOGO DINAC
5324	MANO DE OBRA
5325	PLOTEADO REFLECTIVO
5326	MANO DE OBRA
5327	FUEL FILTER, FUEL TANK
5328	MANO DE OBRA

5329	RELAY,12V,30A
5330	MANO DE OBRA
5331	seal
5332	MANO DE OBRA
5333	RELAY, 12VDC, 70A
5334	MANO DE OBRA
5335	INNER OIL SEAL
5336	MANO DE OBRA
5337	ELEMENT, AIR FILTER
5338	MANO DE OBRA
5339	Belt 404
5340	MANO DE OBRA
5341	Oil Filter
5342	MANO DE OBRA
5343	PARKING BRAKE SENSOR (1039608 SUSPERSEDED TO 1106989
5344	MANO DE OBRA
5345	EMERGENCY STOP BUTTON
5346	MANO DE OBRA
5347	FILTER ELEMENT

5348	MANO DE OBRA
5349	OIL FILTER,TRANSMISSION
5350	MANO DE OBRA
5351	REAR HITCH PIN
5352	MANO DE OBRA
5353	THREE ARM STEERING
5354	MANO DE OBRA
5355	HUB KIT (1046907 SUSPERSEDED TO 1101940)
5356	MANO DE OBRA
5357	HEADLIGHT (7633022 SUSPERSEDED TO 1111630 Right + 1111629 left)
5358	MANO DE OBRA
5359	WHEEL HUB
5360	MANO DE OBRA
5361	ELECTRIC FAN
5362	MANO DE OBRA
5363	BRAKE KIT (1046909 SUSPERSEDED TO 1105368 + 4 X 1045842-P33)
5364	MANO DE OBRA
5365	REDUCTION ASSY,HY465 (1101830-23 SUPERSEDED TO 1243140-23)
5366	MANO DE OBRA

5367	JACK KIT (1046914 SUSPERSEDED TO 1214628 + 1101946)
5368	MANO DE OBRA
5369	Element fuel Filter
5370	MANO DE OBRA
	TRACTOR DE USO AERONAUTICO TLD No. 12. MANTENIMIENTO GENERAL DE MOTOR, CAMBIO DE ACEITE, CAMBIO DE FILTRO DE ACEITE, CAMBIO DE FILTRO DE AIRE, CAMBIO DE FILTRO DE COMBUSTIBLE, COD. PATRIMONIAL 2500503540379.-
5371	REPUESTO
5372	MANO DE OBRA
5373	ACEITE DE MOTOR
5374	MANO DE OBRA
5375	ACEITE HIDRAULICO
5376	MANO DE OBRA
5377	REFRIGERANTE
5378	MANO DE OBRA
5379	MANTENIMIENTO DE MOTOR DE ARRANQUE
5380	MANO DE OBRA
5381	MANTENIMIENTO DE ALTERNADOR
5382	MANO DE OBRA
5383	TUBO FLASH, BALIZA

5384	MANO DE OBRA
5385	PALANCA DE FRENO
5386	MANO DE OBRA
5387	FLEXPLATE GRAZIANO 3218983
5388	MANO DE OBRA
5389	TRANSMISION DEL KIT DE SELLO
5390	MANO DE OBRA
5391	DISTRIBUIDOR DE KIT DE SELLO
5392	MANO DE OBRA
5393	MANGO DE PALANCA DE REMOLQUE
5394	MANO DE OBRA
5395	JUNTA PLANA DE PAPEL
5396	MANO DE OBRA
5397	COJINETE 33116
5398	MANO DE OBRA
5399	SELLO
5400	MANO DE OBRA
5401	SELLO DEL EJE TRASERO
5402	MANO DE OBRA

5403	COJINETE 33017
5404	MANO DE OBRA
5405	ENCHUFE BLEER DE AIRE
5406	MANO DE OBRA
5407	TAPA DE LLENADO DE ACEITE
5408	MANO DE OBRA
5409	DISCO DE FRENO TRASERO LH & RH
5410	MANO DE OBRA
5411	CUBIERTA TRASERA 28X9-15 NHS
5412	MANO DE OBRA
5413	SENSOR DE FRENO DE ESTACIONAMIENTO
5414	MANO DE OBRA
5415	MANGUERA DE FRENO TRASERO
5416	MANO DE OBRA
5417	FILTRO
5418	MANO DE OBRA
5419	CONJUNTO DE PASTILLA DE FRENOS 2
5420	MANO DE OBRA
5421	FRENTE DE HOJA DELANTERA

5422	MANO DE OBRA
5423	RADIADOR DE AMORTIGUADOR ABATIDO
5424	MANO DE OBRA
5425	RADIADOR ARRIBA AMORTIGUADOR
5426	MANO DE OBRA
5427	BULBO LÁMPARA DE TRABAJO
5428	MANO DE OBRA
5429	CAMBIAR LA LÁMPARA
5430	MANO DE OBRA
5431	CAMBIAR LA LÁMPARA DE FRENO
5432	MANO DE OBRA
5433	TANQUE DE COMBUSTIBLE FILTRO
5434	MANO DE OBRA
5435	PEDAL DE ACELERACION
5436	MANO DE OBRA
5437	TORSION SPRING ACCEL
5438	MANO DE OBRA
5439	ALARMA DE RETROCESO
5440	MANO DE OBRA

5441	TEMPERATURA DE AGUA CO
5442	MANO DE OBRA
5443	CARTUCHO DE FILTRO
5444	MANO DE OBRA
5445	CAMBIE LA PANTALLA ANCHA
5446	MANO DE OBRA
5447	RUEDA DELANTERA
5448	MANO DE OBRA
5449	FRENTE DELANTERO
5450	MANO DE OBRA
5451	TRASERO HOJA DELANTERA
5452	MANO DE OBRA
5453	PERNO TRASERO SPRIN DE HOJA
5454	MANO DE OBRA
5455	PRIMAVERA DE HOJA TRASERA BUSH
5456	MANO DE OBRA
5457	BALANCIN TRASERO
5458	MANO DE OBRA
5459	TORSION SPRING FOOT

5460	MANO DE OBRA
5461	TUBO TRASERO DERECHO TRASERO E IZQUIERDO
5462	MANO DE OBRA
5463	TUBO POSTERIOR RRH Y LFH
5464	MANO DE OBRA
5465	CUBIERTA DEL TANQUE HIDRÁULICO DEL SELLO
5466	MANO DE OBRA
5467	BATERIA DE ALAMBRE ANODE
5468	MANO DE OBRA
5469	ALAMBRE DE BATERÍA CATÓDICA
5470	MANO DE OBRA
5471	ESPACIADOR
5472	MANO DE OBRA
5473	BRIDA
5474	MANO DE OBRA
5475	ZAPATA DE FRENO DE TAMBOR
5476	MANO DE OBRA
5477	SELLO DE ACEITE 50X65X8
5478	MANO DE OBRA

5479	COJINETE
5480	MANO DE OBRA
5481	O-RING 122X3.55
5482	MANO DE OBRA
5483	COJINETE 7813
5484	MANO DE OBRA
5485	CUBIERTA DE FRENO DE TAMBOR
5486	MANO DE OBRA
5487	BLOQUE DE GOMA DE TRANSMISIÓN
5488	MANO DE OBRA
5489	CONJUNTO DE TANQUE DE ACEITE DE FRENO
5490	MANO DE OBRA
5491	GOMA DE TUBO DE ESCAPE
5492	MANO DE OBRA
5493	TUBO DE ENTRADA DE AIRE
5494	MANO DE OBRA
5495	PINZA (DELANTERA / LHS O TRASERA / RHS
5496	MANO DE OBRA
5497	TUBERÍA DE PETRÓLEO D13(39.5 IN)

5498	MANO DE OBRA
5499	BALLESTAS
5500	MANO DE OBRA
5501	CAMBIAR LA LUZ DE ALERTA
5502	MANO DE OBRA
5503	INTERRUPTOR DE TRABAJO DE LAS LUCES
5504	MANO DE OBRA
5505	TAPÓN DEL DEPÓSITO DE COMBUSTIBLE
5506	MANO DE OBRA
5507	MANGUERA R2T10(FJ-FJ)3/4-L850
5508	MANO DE OBRA
5509	MANGUERA R2T8(FJ-FJ90)9/16-L900
5510	MANO DE OBRA
5511	CUBIERTA DELANTERA 185R14LT 8PR
5512	MANO DE OBRA
5513	JUEGO DE PERNOS
5514	MANO DE OBRA
5515	ANF 30A FUSIBLE
5516	MANO DE OBRA

5517	INTERRUPTOR DE ENCENDIDO CON LLAVE
5518	MANO DE OBRA
5519	PALANCA DE MANDO CON MICROINTERRUPTOR
5520	MANO DE OBRA
5521	BORDE POSTERIOR
5522	MANO DE OBRA
5523	MANGUERA DE FRENO DELANTERO
5524	MANO DE OBRA
5525	EJE DE ACCIONAMIENTO
5526	MANO DE OBRA
5527	PALANCA DE ALIMENTACIÓN
5528	MANO DE OBRA
5529	COJINETE 30209
5530	MANO DE OBRA
5531	COJINETE 30206
5532	MANO DE OBRA
5533	VÁLVULA DE DIRECCIÓN EATON
5534	MANO DE OBRA
5535	FUSIBLE 60 AMPS FLAT

5536	MANO DE OBRA
5537	CUBIERTA DE GOMA ST. COLUMNA
5538	MANO DE OBRA
5539	CAUCHO DE GOMA ACC. CABLE
5540	MANO DE OBRA
5541	ARANDELA DE NYLON
5542	MANO DE OBRA
5543	MANGUERA R2T8 (FJ-FJ90) 9/16-L1040
5544	MANO DE OBRA
5545	KING PIN KIT
5546	MANO DE OBRA
5547	KIT DE RODAMIENTO
5548	MANO DE OBRA
5549	KIT DE PERNO
5550	MANO DE OBRA
5551	KIT DE FRENOS
5552	MANO DE OBRA
5553	KIT DE CILINDRO DE DIRECCIÓN
5554	MANO DE OBRA

5555	KIT DE BRAZO DE ENLACE DE DIRECCIÓN
5556	MANO DE OBRA
5557	COLUMNA DE DIRECCIÓN
5558	MANO DE OBRA
5559	BARRA DE ENLACES
5560	MANO DE OBRA
5561	RELE ENGRANAJE
5562	MANO DE OBRA
5563	JUEGO DE JUNTAS DE CILINDRO DE DIRECCIÓN
5564	MANO DE OBRA
5565	ENGANCHAR PIN DE ENLACE
5566	MANO DE OBRA
5567	CONJUNTO DE RESORTE DE HOJA TRASERA
5568	MANO DE OBRA
5569	MANGUERA R1AT 10(FJ-FJ90)3/4-L450
5570	MANO DE OBRA
5571	ELEMENTO DE FILTRO
5572	MANO DE OBRA
5573	VÁLVULA DE DIVISOR DE FLUJO FLD F5W

5574	MANO DE OBRA
5575	BOMBA HIDRÁULICA 12.5 CC/R
5576	MANO DE OBRA
5577	RADIADOR
5578	MANO DE OBRA
5579	RELACIÓN ENGRANAJE DE BISEL 8.17
5580	MANO DE OBRA
5581	SHIFTER CONTROL JST
5582	MANO DE OBRA
5583	FUSIBLE 80 A
5584	MANO DE OBRA
5585	MANO DE OBRA
5586	MANO DE OBRA
5587	CABLE DE FRENO DE ESTACIONAMIENTO
5588	MANO DE OBRA
5589	PIN DE ENGANCHE TRASERO
5590	MANO DE OBRA
5591	CINTURÓN DE SEGURIDAD
5592	MANO DE OBRA

5593	BLOQUE SILENCIOSO 55SH
5594	MANO DE OBRA
5595	FILTRO DE ACEITE
5596	MANO DE OBRA
5597	ELEMENTO FILTRO DE COMBUSTIBLE
5598	MANO DE OBRA
5599	CORREA DE VENTILADOR
5600	MANO DE OBRA
5601	TAPON DE PRE-CALENTAMIENTO
5602	MANO DE OBRA
5603	MANO DE OBRA
5604	MANO DE OBRA
5605	FILTRO DE CARTUCHO
5606	MANO DE OBRA
5607	SELLO
5608	MANO DE OBRA
5609	SEAL OR
5610	MANO DE OBRA
5611	MANGUERA R2T8(FJ-FJ)9/16 L600

5612	MANO DE OBRA
5613	FLEX R1T10(FJ90-FJ)9/16 LG 450
5614	MANO DE OBRA
5615	BUJE DE SILICIO
5616	MANO DE OBRA
5617	DESCONECTADOR DE BATERÍA
5618	MANO DE OBRA
5619	BOTÓN DE PARADA DE EMERGENCIA
5620	MANO DE OBRA
5621	SENSOR INDUTIVO
5622	MANO DE OBRA
5623	ENCHUFE DE RELE 4RD
5624	MANO DE OBRA
5625	RELE 12VDC 70A
5626	MANO DE OBRA
5627	POTENCIA RELE 12V 30 A
5628	MANO DE OBRA
5629	RELÉ MEMORIA HACIA ADELANTE / HACIA ATRÁS
5630	MANO DE OBRA

5631	UNIDAD INTERMITENTE
5632	MANO DE OBRA
5633	INTERRUPTOR DE CIRCUITO 10 A
5634	MANO DE OBRA
5635	CIURCUITO INTERRUPTOR AUTOMÁTICO 15 A
5636	MANO DE OBRA
5637	BULBO 12V 2W
5638	MANO DE OBRA
5639	GIRO BOMBILLA DE SEÑAL 21W
5640	MANO DE OBRA
5641	BOMBILLA BLANCA DEL FARO 12 V 45/40W
5642	MANO DE OBRA
5643	TAMBOR DE FRENO DE ESTACIONAMIENTO
5644	MANO DE OBRA
5645	EJERCICIO DE TRANSMISIÓN DEL EJERCICIO DIFERENCIAL
5646	MANO DE OBRA
5647	CUOTA DEL CONJUNTO DE REDUCCIÓN 8.17
5648	MANO DE OBRA
5649	ÁMBAR INTERMITENTE 3W 12-110V

5650	MANO DE OBRA
5651	VENTILADOR ELECTRICO
5652	MANO DE OBRA
5653	DIRECCIÓN DEL EJE DELANTERO 1.6T
5654	MANO DE OBRA
5655	ASAMBLEA DE CONTROL DE ACELERACION
5656	MANO DE OBRA
5657	PINZA (FRONTAL / RHS O TRASERO / LHS)
5658	MANO DE OBRA
5659	PIE DE FRENO PEDAL ASS
5660	MANO DE OBRA
5661	CHAPERIA VARIOS
5662	MANO DE OBRA
5663	PINTURAS VARIOS
5664	MANO DE OBRA
5665	PLOTEADO LOGO DINAC
5666	MANO DE OBRA
5667	PLOTEADO REFLECTIVO
5668	MANO DE OBRA

5669	FUEL FILTER, FUEL TANK
5670	MANO DE OBRA
5671	RELAY,12V,30A
5672	MANO DE OBRA
5673	seal
5674	MANO DE OBRA
5675	RELAY, 12VDC, 70A
5676	MANO DE OBRA
5677	INNER OIL SEAL
5678	MANO DE OBRA
5679	ELEMENT, AIR FILTER
5680	MANO DE OBRA
5681	Belt 404
5682	MANO DE OBRA
5683	Oil Filter
5684	MANO DE OBRA
5685	PARKING BRAKE SENSOR (1039608 SUSPERSEDED TO 1106989
5686	MANO DE OBRA
5687	EMERGENCY STOP BUTTON

5688	MANO DE OBRA
5689	FILTER ELEMENT
5690	MANO DE OBRA
5691	OIL FILTER,TRANSMISSION
5692	MANO DE OBRA
5693	REAR HITCH PIN
5694	MANO DE OBRA
5695	THREE ARM STEERING
5696	MANO DE OBRA
5697	HUB KIT (1046907 SUSPERSEDED TO 1101940)
5698	MANO DE OBRA
5699	HEADLIGHT (7633022 SUSPERSEDED TO 1111630 Right + 1111629 left)
5700	MANO DE OBRA
5701	WHEEL HUB
5702	MANO DE OBRA
5703	ELECTRIC FAN
5704	MANO DE OBRA
5705	BRAKE KIT (1046909 SUSPERSEDED TO 1105368 + 4 X 1045842-P33)
5706	MANO DE OBRA

5707	REDUCTION ASSY,HY465 (1101830-23 SUPERSEDED TO 1243140-23)
5708	MANO DE OBRA
5709	JACK KIT (1046914 SUSPERSEDED TO 1214628 + 1101946)
5710	MANO DE OBRA
5711	Element fuel Filter
5712	MANO DE OBRA
	TRACTOR DE USO AERONAUTICO TLD No. 14. MANTENIMIENTO GENERAL DE MOTOR, CAMBIO DE ACEITE, CAMBIO DE FILTRO DE ACEITE, CAMBIO DE FILTRO DE AIRE, CAMBIO DE FILTRO DE COMBUSTIBLE, 2500505180027.-
5713	REPUESTO
5714	MANO DE OBRA
5715	ACEITE DE MOTOR
5716	MANO DE OBRA
5717	ACEITE HIDRAULICO
5718	MANO DE OBRA
5719	REFRIGERANTE
5720	MANO DE OBRA
5721	MANTENIMIENTO DE MOTOR DE ARRANQUE
5722	MANO DE OBRA
5723	MANTENIMIENTO DE ALTERNADOR

5724	MANO DE OBRA
5725	TUBO FLASH, BALIZA
5726	MANO DE OBRA
5727	PALANCA DE FRENO
5728	MANO DE OBRA
5729	FLEXPLATE GRAZIANO 3218983
5730	MANO DE OBRA
5731	TRANSMISION DEL KIT DE SELLO
5732	MANO DE OBRA
5733	DISTRIBUIDOR DE KIT DE SELLO
5734	MANO DE OBRA
5735	MANGO DE PALANCA DE REMOLQUE
5736	MANO DE OBRA
5737	JUNTA PLANA DE PAPEL
5738	MANO DE OBRA
5739	COJINETE 33116
5740	MANO DE OBRA
5741	SELLO
5742	MANO DE OBRA

5743	SELLO DEL EJE TRASERO
5744	MANO DE OBRA
5745	COJINETE 33017
5746	MANO DE OBRA
5747	ENCHUFE BLEER DE AIRE
5748	MANO DE OBRA
5749	TAPA DE LLENADO DE ACEITE
5750	MANO DE OBRA
5751	DISCO DE FRENO TRASERO LH & RH
5752	MANO DE OBRA
5753	CUBIERTA TRASERA 28X9-15 NHS
5754	MANO DE OBRA
5755	SENSOR DE FRENO DE ESTACIONAMIENTO
5756	MANO DE OBRA
5757	MANGUERA DE FRENO TRASERO
5758	MANO DE OBRA
5759	FILTRO
5760	MANO DE OBRA
5761	CONJUNTO DE PASTILLA DE FRENOS 2

5762	MANO DE OBRA
5763	FRENTE DE HOJA DELANTERA
5764	MANO DE OBRA
5765	RADIADOR DE AMORTIGUADOR ABATIDO
5766	MANO DE OBRA
5767	RADIADOR ARRIBA AMORTIGUADOR
5768	MANO DE OBRA
5769	BULBO LÁMPARA DE TRABAJO
5770	MANO DE OBRA
5771	CAMBIAR LA LÁMPARA
5772	MANO DE OBRA
5773	CAMBIAR LA LÁMPARA DE FRENO
5774	MANO DE OBRA
5775	TANQUE DE COMBUSTIBLE FILTRO
5776	MANO DE OBRA
5777	PEDAL DE ACELERACION
5778	MANO DE OBRA
5779	TORSION SPRING ACCEL
5780	MANO DE OBRA

5781	ALARMA DE RETROCESO
5782	MANO DE OBRA
5783	TEMPERATURA DE AGUA CO
5784	MANO DE OBRA
5785	CARTUCHO DE FILTRO
5786	MANO DE OBRA
5787	CAMBIE LA PANTALLA ANCHA
5788	MANO DE OBRA
5789	RUEDA DELANTERA
5790	MANO DE OBRA
5791	FRENTE DELANTERO
5792	MANO DE OBRA
5793	TRASERO HOJA DELANTERA
5794	MANO DE OBRA
5795	PERNO TRASERO SPRIN DE HOJA
5796	MANO DE OBRA
5797	PRIMAVERA DE HOJA TRASERA BUSH
5798	MANO DE OBRA
5799	BALANCIN TRASERO

5800	MANO DE OBRA
5801	TORSION SPRING FOOT
5802	MANO DE OBRA
5803	TUBO TRASERO DERECHO TRASERO E IZQUIERDO
5804	MANO DE OBRA
5805	TUBO POSTERIOR RRH Y LFH
5806	MANO DE OBRA
5807	CUBIERTA DEL TANQUE HIDRÁULICO DEL SELLO
5808	MANO DE OBRA
5809	BATERIA DE ALAMBRE ANODE
5810	MANO DE OBRA
5811	ALAMBRE DE BATERÍA CATÓDICA
5812	MANO DE OBRA
5813	ESPACIADOR
5814	MANO DE OBRA
5815	BRIDA
5816	MANO DE OBRA
5817	ZAPATA DE FRENO DE TAMBOR
5818	MANO DE OBRA

5819	SELLO DE ACEITE 50X65X8
5820	MANO DE OBRA
5821	COJINETE
5822	MANO DE OBRA
5823	O-RING 122X3.55
5824	MANO DE OBRA
5825	COJINETE 7813
5826	MANO DE OBRA
5827	CUBIERTA DE FRENO DE TAMBOR
5828	MANO DE OBRA
5829	BLOQUE DE GOMA DE TRANSMISIÓN
5830	MANO DE OBRA
5831	CONJUNTO DE TANQUE DE ACEITE DE FRENO
5832	MANO DE OBRA
5833	GOMA DE TUBO DE ESCAPE
5834	MANO DE OBRA
5835	TUBO DE ENTRADA DE AIRE
5836	MANO DE OBRA
5837	PINZA (DELANTERA / LHS O TRASERA / RHS

5838	MANO DE OBRA
5839	TUBERÍA DE PETRÓLEO D13(39.5 IN)
5840	MANO DE OBRA
5841	BALLESTAS
5842	MANO DE OBRA
5843	CAMBIAR LA LUZ DE ALERTA
5844	MANO DE OBRA
5845	INTERRUPTOR DE TRABAJO DE LAS LUCES
5846	MANO DE OBRA
5847	TAPÓN DEL DEPÓSITO DE COMBUSTIBLE
5848	MANO DE OBRA
5849	MANGUERA R2T10(FJ-FJ)3/4-L850
5850	MANO DE OBRA
5851	MANGUERA R2T8(FJ-FJ90)9/16-L900
5852	MANO DE OBRA
5853	CUBIERTA DELANTERA 185R14LT 8PR
5854	MANO DE OBRA
5855	JUEGO DE PERNOS
5856	MANO DE OBRA

5857	ANF 30A FUSIBLE
5858	MANO DE OBRA
5859	INTERRUPTOR DE ENCENDIDO CON LLAVE
5860	MANO DE OBRA
5861	PALANCA DE MANDO CON MICROINTERRUPTOR
5862	MANO DE OBRA
5863	BORDE POSTERIOR
5864	MANO DE OBRA
5865	MANGUERA DE FRENO DELANTERO
5866	MANO DE OBRA
5867	EJE DE ACCIONAMIENTO
5868	MANO DE OBRA
5869	PALANCA DE ALIMENTACIÓN
5870	MANO DE OBRA
5871	COJINETE 30209
5872	MANO DE OBRA
5873	COJINETE 30206
5874	MANO DE OBRA
5875	VÁLVULA DE DIRECCIÓN EATON

5876	MANO DE OBRA
5877	FUSIBLE 60 AMPS FLAT
5878	MANO DE OBRA
5879	CUBIERTA DE GOMA ST. COLUMNA
5880	MANO DE OBRA
5881	CAUCHO DE GOMA ACC. CABLE
5882	MANO DE OBRA
5883	ARANDELA DE NYLON
5884	MANO DE OBRA
5885	MANGUERA R2T8 (FJ-FJ90) 9/16-L1040
5886	MANO DE OBRA
5887	KING PIN KIT
5888	MANO DE OBRA
5889	KIT DE RODAMIENTO
5890	MANO DE OBRA
5891	KIT DE PERNO
5892	MANO DE OBRA
5893	KIT DE FRENOS
5894	MANO DE OBRA

5895	KIT DE CILINDRO DE DIRECCIÓN
5896	MANO DE OBRA
5897	KIT DE BRAZO DE ENLACE DE DIRECCIÓN
5898	MANO DE OBRA
5899	COLUMNA DE DIRECCIÓN
5900	MANO DE OBRA
5901	BARRA DE ENLACES
5902	MANO DE OBRA
5903	RELE ENGRANAJE
5904	MANO DE OBRA
5905	JUEGO DE JUNTAS DE CILINDRO DE DIRECCIÓN
5906	MANO DE OBRA
5907	ENGANCHAR PIN DE ENLACE
5908	MANO DE OBRA
5909	CONJUNTO DE RESORTE DE HOJA TRASERA
5910	MANO DE OBRA
5911	MANGUERA R1AT 10(FJ-FJ90)3/4-L450
5912	MANO DE OBRA
5913	ELEMENTO DE FILTRO

5914	MANO DE OBRA
5915	VÁLVULA DE DIVISOR DE FLUJO FLD F5W
5916	MANO DE OBRA
5917	BOMBA HIDRÁULICA 12.5 CC/R
5918	MANO DE OBRA
5919	RADIADOR
5920	MANO DE OBRA
5921	RELACIÓN ENGRANAJE DE BISEL 8.17
5922	MANO DE OBRA
5923	SHIFTER CONTROL JST
5924	MANO DE OBRA
5925	FUSIBLE 80 A
5926	MANO DE OBRA
5927	MANO DE OBRA
5928	MANO DE OBRA
5929	CABLE DE FRENO DE ESTACIONAMIENTO
5930	MANO DE OBRA
5931	PIN DE ENGANCHE TRASERO
5932	MANO DE OBRA

5933	CINTURÓN DE SEGURIDAD
5934	MANO DE OBRA
5935	BLOQUE SILENCIOSO 55SH
5936	MANO DE OBRA
5937	FILTRO DE ACEITE
5938	MANO DE OBRA
5939	ELEMENTO FILTRO DE COMBUSTIBLE
5940	MANO DE OBRA
5941	CORREA DE VENTILADOR
5942	MANO DE OBRA
5943	TAPON DE PRE-CALENTAMIENTO
5944	MANO DE OBRA
5945	MANO DE OBRA
5946	MANO DE OBRA
5947	FILTRO DE CARTUCHO
5948	MANO DE OBRA
5949	SELLO
5950	MANO DE OBRA
5951	SEAL OR

5952	MANO DE OBRA
5953	MANGUERA R2T8(FJ-FJ)9/16 L600
5954	MANO DE OBRA
5955	FLEX R1T10(FJ90-FJ)9/16 LG 450
5956	MANO DE OBRA
5957	BUJE DE SILICIO
5958	MANO DE OBRA
5959	DESCONECTADOR DE BATERÍA
5960	MANO DE OBRA
5961	BOTÓN DE PARADA DE EMERGENCIA
5962	MANO DE OBRA
5963	SENSOR INDUTIVO
5964	MANO DE OBRA
5965	ENCHUFE DE RELE 4RD
5966	MANO DE OBRA
5967	RELE 12VDC 70A
5968	MANO DE OBRA
5969	POTENCIA RELE 12V 30 A
5970	MANO DE OBRA

5971	RELÉ MEMORIA HACIA ADELANTE / HACIA ATRÁS
5972	MANO DE OBRA
5973	UNIDAD INTERMITENTE
5974	MANO DE OBRA
5975	INTERRUPTOR DE CIRCUITO 10 A
5976	MANO DE OBRA
5977	CIURCUITO INTERRUPTOR AUTOMÁTICO 15 A
5978	MANO DE OBRA
5979	BULBO 12V 2W
5980	MANO DE OBRA
5981	GIRO BOMBILLA DE SEÑAL 21W
5982	MANO DE OBRA
5983	BOMBILLA BLANCA DEL FARO 12 V 45/40W
5984	MANO DE OBRA
5985	TAMBOR DE FRENO DE ESTACIONAMIENTO
5986	MANO DE OBRA
5987	EJERCICIO DE TRANSMISIÓN DEL EJERCICIO DIFERENCIAL
5988	MANO DE OBRA
5989	CUOTA DEL CONJUNTO DE REDUCCIÓN 8.17

5990	MANO DE OBRA
5991	ÁMBAR INTERMITENTE 3W 12-110V
5992	MANO DE OBRA
5993	VENTILADOR ELECTRICO
5994	MANO DE OBRA
5995	DIRECCIÓN DEL EJE DELANTERO 1.6T
5996	MANO DE OBRA
5997	ASAMBLEA DE CONTROL DE ACELERACION
5998	MANO DE OBRA
5999	PINZA (FRONTAL / RHS O TRASERO / LHS)
6000	MANO DE OBRA
6001	PIE DE FRENO PEDAL ASS
6002	MANO DE OBRA
6003	CHAPERIA VARIOS
6004	MANO DE OBRA
6005	PINTURAS VARIOS
6006	MANO DE OBRA
6007	PLOTEADO LOGO DINAC
6008	MANO DE OBRA

6009	PLOTEADO REFLECTIVO
6010	MANO DE OBRA
6011	FUEL FILTER, FUEL TANK
6012	MANO DE OBRA
6013	RELAY,12V,30A
6014	MANO DE OBRA
6015	seal
6016	MANO DE OBRA
6017	RELAY, 12VDC, 70A
6018	MANO DE OBRA
6019	INNER OIL SEAL
6020	MANO DE OBRA
6021	ELEMENT, AIR FILTER
6022	MANO DE OBRA
6023	Belt 404
6024	MANO DE OBRA
6025	Oil Filter
6026	MANO DE OBRA
6027	PARKING BRAKE SENSOR (1039608 SUSPERSEDED TO 1106989

6028	MANO DE OBRA
6029	EMERGENCY STOP BUTTON
6030	MANO DE OBRA
6031	FILTER ELEMENT
6032	MANO DE OBRA
6033	OIL FILTER,TRANSMISSION
6034	MANO DE OBRA
6035	REAR HITCH PIN
6036	MANO DE OBRA
6037	THREE ARM STEERING
6038	MANO DE OBRA
6039	HUB KIT (1046907 SUSPERSEDED TO 1101940)
6040	MANO DE OBRA
6041	HEADLIGHT (7633022 SUSPERSEDED TO 1111630 Right + 1111629 left)
6042	MANO DE OBRA
6043	WHEEL HUB
6044	MANO DE OBRA
6045	ELECTRIC FAN
6046	MANO DE OBRA

6047	BRAKE KIT (1046909 SUSPERSEDED TO 1105368 + 4 X 1045842-P33)
6048	MANO DE OBRA
6049	REDUCTION ASSY,HY465 (1101830-23 SUSPERSEDED TO 1243140-23)
6050	MANO DE OBRA
6051	JACK KIT (1046914 SUSPERSEDED TO 1214628 + 1101946)
6052	MANO DE OBRA
6053	Element fuel Filter
6054	MANO DE OBRA
	TRACTOR DE USO AERONAUTICO TLD No. 16. MANTENIMIENTO GENERAL DE MOTOR, CAMBIO DE ACEITE, CAMBIO DE FILTRO DE ACEITE, CAMBIO DE FILTRO DE AIRE, CAMBIO DE FILTRO DE COMBUSTIBLE, COD. PATRIMONIAL 2500503540454.-
6055	REPUESTO
6056	MANO DE OBRA
6057	ACEITE DE MOTOR
6058	MANO DE OBRA
6059	ACEITE HIDRAULICO
6060	MANO DE OBRA
6061	REFRIGERANTE
6062	MANO DE OBRA
6063	MANTENIMIENTO DE MOTOR DE ARRANQUE

6064	MANO DE OBRA
6065	MANTENIMIENTO DE ALTERNADOR
6066	MANO DE OBRA
6067	TUBO FLASH, BALIZA
6068	MANO DE OBRA
6069	PALANCA DE FRENO
6070	MANO DE OBRA
6071	FLEXPLATE GRAZIANO 3218983
6072	MANO DE OBRA
6073	TRANSMISION DEL KIT DE SELLO
6074	MANO DE OBRA
6075	DISTRIBUIDOR DE KIT DE SELLO
6076	MANO DE OBRA
6077	MANGO DE PALANCA DE REMOLQUE
6078	MANO DE OBRA
6079	JUNTA PLANA DE PAPEL
6080	MANO DE OBRA
6081	COJINETE 33116
6082	MANO DE OBRA

6083	SELLO
6084	MANO DE OBRA
6085	SELLO DEL EJE TRASERO
6086	MANO DE OBRA
6087	COJINETE 33017
6088	MANO DE OBRA
6089	ENCHUFE BLEER DE AIRE
6090	MANO DE OBRA
6091	TAPA DE LLENADO DE ACEITE
6092	MANO DE OBRA
6093	DISCO DE FRENO TRASERO LH & RH
6094	MANO DE OBRA
6095	CUBIERTA TRASERA 28X9-15 NHS
6096	MANO DE OBRA
6097	SENSOR DE FRENO DE ESTACIONAMIENTO
6098	MANO DE OBRA
6099	MANGUERA DE FRENO TRASERO
6100	MANO DE OBRA
6101	FILTRO

6102	MANO DE OBRA
6103	CONJUNTO DE PASTILLA DE FRENOS 2
6104	MANO DE OBRA
6105	FRENTE DE HOJA DELANTERA
6106	MANO DE OBRA
6107	RADIADOR DE AMORTIGUADOR ABATIDO
6108	MANO DE OBRA
6109	RADIADOR ARRIBA AMORTIGUADOR
6110	MANO DE OBRA
6111	BULBO LÁMPARA DE TRABAJO
6112	MANO DE OBRA
6113	CAMBIAR LA LÁMPARA
6114	MANO DE OBRA
6115	CAMBIAR LA LÁMPARA DE FRENO
6116	MANO DE OBRA
6117	TANQUE DE COMBUSTIBLE FILTRO
6118	MANO DE OBRA
6119	PEDAL DE ACELERACION
6120	MANO DE OBRA

6121	TORSION SPRING ACCEL
6122	MANO DE OBRA
6123	ALARMA DE RETROCESO
6124	MANO DE OBRA
6125	TEMPERATURA DE AGUA CO
6126	MANO DE OBRA
6127	CARTUCHO DE FILTRO
6128	MANO DE OBRA
6129	CAMBIE LA PANTALLA ANCHA
6130	MANO DE OBRA
6131	RUEDA DELANTERA
6132	MANO DE OBRA
6133	FRENTE DELANTERO
6134	MANO DE OBRA
6135	TRASERO HOJA DELANTERA
6136	MANO DE OBRA
6137	PERNO TRASERO SPRIN DE HOJA
6138	MANO DE OBRA
6139	PRIMAVERA DE HOJA TRASERA BUSH

6140	MANO DE OBRA
6141	BALANCIN TRASERO
6142	MANO DE OBRA
6143	TORSION SPRING FOOT
6144	MANO DE OBRA
6145	TUBO TRASERO DERECHO TRASERO E IZQUIERDO
6146	MANO DE OBRA
6147	TUBO POSTERIOR RRH Y LFH
6148	MANO DE OBRA
6149	CUBIERTA DEL TANQUE HIDRÁULICO DEL SELLO
6150	MANO DE OBRA
6151	BATERIA DE ALAMBRE ANODE
6152	MANO DE OBRA
6153	ALAMBRE DE BATERÍA CATÓDICA
6154	MANO DE OBRA
6155	ESPACIADOR
6156	MANO DE OBRA
6157	BRIDA
6158	MANO DE OBRA

6159	ZAPATA DE FRENO DE TAMBOR
6160	MANO DE OBRA
6161	SELLO DE ACEITE 50X65X8
6162	MANO DE OBRA
6163	COJINETE
6164	MANO DE OBRA
6165	O-RING 122X3.55
6166	MANO DE OBRA
6167	COJINETE 7813
6168	MANO DE OBRA
6169	CUBIERTA DE FRENO DE TAMBOR
6170	MANO DE OBRA
6171	BLOQUE DE GOMA DE TRANSMISIÓN
6172	MANO DE OBRA
6173	CONJUNTO DE TANQUE DE ACEITE DE FRENO
6174	MANO DE OBRA
6175	GOMA DE TUBO DE ESCAPE
6176	MANO DE OBRA
6177	TUBO DE ENTRADA DE AIRE

6178	MANO DE OBRA
6179	PINZA (DELANTERA / LHS O TRASERA / RHS
6180	MANO DE OBRA
6181	TUBERÍA DE PETRÓLEO D13(39.5 IN)
6182	MANO DE OBRA
6183	BALLESTAS
6184	MANO DE OBRA
6185	CAMBIAR LA LUZ DE ALERTA
6186	MANO DE OBRA
6187	INTERRUPTOR DE TRABAJO DE LAS LUCES
6188	MANO DE OBRA
6189	TAPÓN DEL DEPÓSITO DE COMBUSTIBLE
6190	MANO DE OBRA
6191	MANGUERA R2T10(FJ-FJ)3/4-L850
6192	MANO DE OBRA
6193	MANGUERA R2T8(FJ-FJ90)9/16-L900
6194	MANO DE OBRA
6195	CUBIERTA DELANTERA 185R14LT 8PR
6196	MANO DE OBRA

6197	JUEGO DE PERNOS
6198	MANO DE OBRA
6199	ANF 30A FUSIBLE
6200	MANO DE OBRA
6201	INTERRUPTOR DE ENCENDIDO CON LLAVE
6202	MANO DE OBRA
6203	PALANCA DE MANDO CON MICROINTERRUPTOR
6204	MANO DE OBRA
6205	BORDE POSTERIOR
6206	MANO DE OBRA
6207	MANGUERA DE FRENO DELANTERO
6208	MANO DE OBRA
6209	EJE DE ACCIONAMIENTO
6210	MANO DE OBRA
6211	PALANCA DE ALIMENTACIÓN
6212	MANO DE OBRA
6213	COJINETE 30209
6214	MANO DE OBRA
6215	COJINETE 30206

6216	MANO DE OBRA
6217	VÁLVULA DE DIRECCIÓN EATON
6218	MANO DE OBRA
6219	FUSIBLE 60 AMPS FLAT
6220	MANO DE OBRA
6221	CUBIERTA DE GOMA ST. COLUMNA
6222	MANO DE OBRA
6223	CAUCHO DE GOMA ACC. CABLE
6224	MANO DE OBRA
6225	ARANDELA DE NYLON
6226	MANO DE OBRA
6227	MANGUERA R2T8 (FJ-FJ90) 9/16-L1040
6228	MANO DE OBRA
6229	KING PIN KIT
6230	MANO DE OBRA
6231	KIT DE RODAMIENTO
6232	MANO DE OBRA
6233	KIT DE PERNO
6234	MANO DE OBRA

6235	KIT DE FRENOS
6236	MANO DE OBRA
6237	KIT DE CILINDRO DE DIRECCIÓN
6238	MANO DE OBRA
6239	KIT DE BRAZO DE ENLACE DE DIRECCIÓN
6240	MANO DE OBRA
6241	COLUMNA DE DIRECCIÓN
6242	MANO DE OBRA
6243	BARRA DE ENLACES
6244	MANO DE OBRA
6245	RELE ENGRANAJE
6246	MANO DE OBRA
6247	JUEGO DE JUNTAS DE CILINDRO DE DIRECCIÓN
6248	MANO DE OBRA
6249	ENGANCHAR PIN DE ENLACE
6250	MANO DE OBRA
6251	CONJUNTO DE RESORTE DE HOJA TRASERA
6252	MANO DE OBRA
6253	MANGUERA R1AT 10(FJ-FJ90)3/4-L450

6254	MANO DE OBRA
6255	ELEMENTO DE FILTRO
6256	MANO DE OBRA
6257	VÁLVULA DE DIVISOR DE FLUJO FLD F5W
6258	MANO DE OBRA
6259	BOMBA HIDRÁULICA 12.5 CC/R
6260	MANO DE OBRA
6261	RADIADOR
6262	MANO DE OBRA
6263	RELACIÓN ENGRANAJE DE BISEL 8.17
6264	MANO DE OBRA
6265	SHIFTER CONTROL JST
6266	MANO DE OBRA
6267	FUSIBLE 80 A
6268	MANO DE OBRA
6269	MANO DE OBRA
6270	MANO DE OBRA
6271	CABLE DE FRENO DE ESTACIONAMIENTO
6272	MANO DE OBRA

6273	PIN DE ENGANCHE TRASERO
6274	MANO DE OBRA
6275	CINTURÓN DE SEGURIDAD
6276	MANO DE OBRA
6277	BLOQUE SILENCIOSO 55SH
6278	MANO DE OBRA
6279	FILTRO DE ACEITE
6280	MANO DE OBRA
6281	ELEMENTO FILTRO DE COMBUSTIBLE
6282	MANO DE OBRA
6283	CORREA DE VENTILADOR
6284	MANO DE OBRA
6285	TAPON DE PRE-CALENTAMIENTO
6286	MANO DE OBRA
6287	MANO DE OBRA
6288	MANO DE OBRA
6289	FILTRO DE CARTUCHO
6290	MANO DE OBRA
6291	SELLO

6292	MANO DE OBRA
6293	SEAL OR
6294	MANO DE OBRA
6295	MANGUERA R2T8(FJ-FJ)9/16 L600
6296	MANO DE OBRA
6297	FLEX R1T10(FJ90-FJ)9/16 LG 450
6298	MANO DE OBRA
6299	BUJE DE SILICIO
6300	MANO DE OBRA
6301	DESCONECTADOR DE BATERÍA
6302	MANO DE OBRA
6303	BOTÓN DE PARADA DE EMERGENCIA
6304	MANO DE OBRA
6305	SENSOR INDUTIVO
6306	MANO DE OBRA
6307	ENCHUFE DE RELE 4RD
6308	MANO DE OBRA
6309	RELE 12VDC 70A
6310	MANO DE OBRA

6311	POTENCIA RELE 12V 30 A
6312	MANO DE OBRA
6313	RELÉ MEMORIA HACIA ADELANTE / HACIA ATRÁS
6314	MANO DE OBRA
6315	UNIDAD INTERMITENTE
6316	MANO DE OBRA
6317	INTERRUPTOR DE CIRCUITO 10 A
6318	MANO DE OBRA
6319	CIURCUITO INTERRUPTOR AUTOMÁTICO 15 A
6320	MANO DE OBRA
6321	BULBO 12V 2W
6322	MANO DE OBRA
6323	GIRO BOMBILLA DE SEÑAL 21W
6324	MANO DE OBRA
6325	BOMBILLA BLANCA DEL FARO 12 V 45/40W
6326	MANO DE OBRA
6327	TAMBOR DE FRENO DE ESTACIONAMIENTO
6328	MANO DE OBRA
6329	EJERCICIO DE TRANSMISIÓN DEL EJERCICIO DIFERENCIAL

6330	MANO DE OBRA
6331	CUOTA DEL CONJUNTO DE REDUCCIÓN 8.17
6332	MANO DE OBRA
6333	ÁMBAR INTERMITENTE 3W 12-110V
6334	MANO DE OBRA
6335	VENTILADOR ELECTRICO
6336	MANO DE OBRA
6337	DIRECCIÓN DEL EJE DELANTERO 1.6T
6338	MANO DE OBRA
6339	ASAMBLEA DE CONTROL DE ACELERACION
6340	MANO DE OBRA
6341	PINZA (FRONTAL / RHS O TRASERO / LHS)
6342	MANO DE OBRA
6343	PIE DE FRENO PEDAL ASS
6344	MANO DE OBRA
6345	CHAPERIA VARIOS
6346	MANO DE OBRA
6347	PINTURAS VARIOS
6348	MANO DE OBRA

6349	PLOTEADO LOGO DINAC
6350	MANO DE OBRA
6351	PLOTEADO REFLECTIVO
6352	MANO DE OBRA
6353	FUEL FILTER, FUEL TANK
6354	MANO DE OBRA
6355	RELAY,12V,30A
6356	MANO DE OBRA
6357	seal
6358	MANO DE OBRA
6359	RELAY, 12VDC, 70A
6360	MANO DE OBRA
6361	INNER OIL SEAL
6362	MANO DE OBRA
6363	ELEMENT, AIR FILTER
6364	MANO DE OBRA
6365	Belt 404
6366	MANO DE OBRA
6367	Oil Filter

6368	MANO DE OBRA
6369	PARKING BRAKE SENSOR (1039608 SUSPERSEDED TO 1106989)
6370	MANO DE OBRA
6371	EMERGENCY STOP BUTTON
6372	MANO DE OBRA
6373	FILTER ELEMENT
6374	MANO DE OBRA
6375	OIL FILTER,TRANSMISSION
6376	MANO DE OBRA
6377	REAR HITCH PIN
6378	MANO DE OBRA
6379	THREE ARM STEERING
6380	MANO DE OBRA
6381	HUB KIT (1046907 SUSPERSEDED TO 1101940)
6382	MANO DE OBRA
6383	HEADLIGHT (7633022 SUSPERSEDED TO 1111630 Right + 1111629 left)
6384	MANO DE OBRA
6385	WHEEL HUB
6386	MANO DE OBRA

6387	ELECTRIC FAN
6388	MANO DE OBRA
6389	BRAKE KIT (1046909 SUSPERSEDED TO 1105368 + 4 X 1045842-P33)
6390	MANO DE OBRA
6391	REDUCTION ASSY,HY465 (1101830-23 SUPERSEDED TO 1243140-23)
6392	MANO DE OBRA
6393	JACK KIT (1046914 SUSPERSEDED TO 1214628 + 1101946)
6394	MANO DE OBRA
6395	Element fuel Filter
6396	MANO DE OBRA
	TRACTOR DE USO AERONAUTICO TLD No. 17. MANTENIMIENTO GENERAL DE MOTOR, CAMBIO DE ACEITE, CAMBIO DE FILTRO DE ACEITE, CAMBIO DE FILTRO DE AIRE, CAMBIO DE FILTRO DE COMBUSTIBLE, COD. PATRIMONIAL 2500503540455.-
6397	REPUESTO
6398	MANO DE OBRA
6399	ACEITE DE MOTOR
6400	MANO DE OBRA
6401	ACEITE HIDRAULICO
6402	MANO DE OBRA
6403	REFRIGERANTE

6404	MANO DE OBRA
6405	MANTENIMIENTO DE MOTOR DE ARRANQUE
6406	MANO DE OBRA
6407	MANTENIMIENTO DE ALTERNADOR
6408	MANO DE OBRA
6409	TUBO FLASH, BALIZA
6410	MANO DE OBRA
6411	PALANCA DE FRENO
6412	MANO DE OBRA
6413	FLEXPLATE GRAZIANO 3218983
6414	MANO DE OBRA
6415	TRANSMISION DEL KIT DE SELLO
6416	MANO DE OBRA
6417	DISTRIBUIDOR DE KIT DE SELLO
6418	MANO DE OBRA
6419	MANGO DE PALANCA DE REMOLQUE
6420	MANO DE OBRA
6421	JUNTA PLANA DE PAPEL
6422	MANO DE OBRA

6423	COJINETE 33116
6424	MANO DE OBRA
6425	SELLO
6426	MANO DE OBRA
6427	SELLO DEL EJE TRASERO
6428	MANO DE OBRA
6429	COJINETE 33017
6430	MANO DE OBRA
6431	ENCHUFE BLEER DE AIRE
6432	MANO DE OBRA
6433	TAPA DE LLENADO DE ACEITE
6434	MANO DE OBRA
6435	DISCO DE FRENO TRASERO LH & RH
6436	MANO DE OBRA
6437	CUBIERTA TRASERA 28X9-15 NHS
6438	MANO DE OBRA
6439	SENSOR DE FRENO DE ESTACIONAMIENTO
6440	MANO DE OBRA
6441	MANGUERA DE FRENO TRASERO

6442	MANO DE OBRA
6443	FILTRO
6444	MANO DE OBRA
6445	CONJUNTO DE PASTILLA DE FRENOS 2
6446	MANO DE OBRA
6447	FRENTE DE HOJA DELANTERA
6448	MANO DE OBRA
6449	RADIADOR DE AMORTIGUADOR ABATIDO
6450	MANO DE OBRA
6451	RADIADOR ARRIBA AMORTIGUADOR
6452	MANO DE OBRA
6453	BULBO LÁMPARA DE TRABAJO
6454	MANO DE OBRA
6455	CAMBIAR LA LÁMPARA
6456	MANO DE OBRA
6457	CAMBIAR LA LÁMPARA DE FRENO
6458	MANO DE OBRA
6459	TANQUE DE COMBUSTIBLE FILTRO
6460	MANO DE OBRA

6461	PEDAL DE ACELERACION
6462	MANO DE OBRA
6463	TORSION SPRING ACCEL
6464	MANO DE OBRA
6465	ALARMA DE RETROCESO
6466	MANO DE OBRA
6467	TEMPERATURA DE AGUA CO
6468	MANO DE OBRA
6469	CARTUCHO DE FILTRO
6470	MANO DE OBRA
6471	CAMBIE LA PANTALLA ANCHA
6472	MANO DE OBRA
6473	RUEDA DELANTERA
6474	MANO DE OBRA
6475	FRENTE DELANTERO
6476	MANO DE OBRA
6477	TRASERO HOJA DELANTERA
6478	MANO DE OBRA
6479	PERNO TRASERO SPRIN DE HOJA

6480	MANO DE OBRA
6481	PRIMAVERA DE HOJA TRASERA BUSH
6482	MANO DE OBRA
6483	BALANCIN TRASERO
6484	MANO DE OBRA
6485	TORSION SPRING FOOT
6486	MANO DE OBRA
6487	TUBO TRASERO DERECHO TRASERO E IZQUIERDO
6488	MANO DE OBRA
6489	TUBO POSTERIOR RRH Y LFH
6490	MANO DE OBRA
6491	CUBIERTA DEL TANQUE HIDRÁULICO DEL SELLO
6492	MANO DE OBRA
6493	BATERIA DE ALAMBRE ANODE
6494	MANO DE OBRA
6495	ALAMBRE DE BATERÍA CATÓDICA
6496	MANO DE OBRA
6497	ESPACIADOR
6498	MANO DE OBRA

6499	BRIDA
6500	MANO DE OBRA
6501	ZAPATA DE FRENO DE TAMBOR
6502	MANO DE OBRA
6503	SELLO DE ACEITE 50X65X8
6504	MANO DE OBRA
6505	COJINETE
6506	MANO DE OBRA
6507	O-RING 122X3.55
6508	MANO DE OBRA
6509	COJINETE 7813
6510	MANO DE OBRA
6511	CUBIERTA DE FRENO DE TAMBOR
6512	MANO DE OBRA
6513	BLOQUE DE GOMA DE TRANSMISIÓN
6514	MANO DE OBRA
6515	CONJUNTO DE TANQUE DE ACEITE DE FRENO
6516	MANO DE OBRA
6517	GOMA DE TUBO DE ESCAPE

6518	MANO DE OBRA
6519	TUBO DE ENTRADA DE AIRE
6520	MANO DE OBRA
6521	PINZA (DELANTERA / LHS O TRASERA / RHS
6522	MANO DE OBRA
6523	TUBERÍA DE PETRÓLEO D13(39.5 IN)
6524	MANO DE OBRA
6525	BALLESTAS
6526	MANO DE OBRA
6527	CAMBIAR LA LUZ DE ALERTA
6528	MANO DE OBRA
6529	INTERRUPTOR DE TRABAJO DE LAS LUCES
6530	MANO DE OBRA
6531	TAPÓN DEL DEPÓSITO DE COMBUSTIBLE
6532	MANO DE OBRA
6533	MANGUERA R2T10(FJ-FJ)3/4-L850
6534	MANO DE OBRA
6535	MANGUERA R2T8(FJ-FJ90)9/16-L900
6536	MANO DE OBRA

6537	CUBIERTA DELANTERA 185R14LT 8PR
6538	MANO DE OBRA
6539	JUEGO DE PERNOS
6540	MANO DE OBRA
6541	ANF 30A FUSIBLE
6542	MANO DE OBRA
6543	INTERRUPTOR DE ENCENDIDO CON LLAVE
6544	MANO DE OBRA
6545	PALANCA DE MANDO CON MICROINTERRUPTOR
6546	MANO DE OBRA
6547	BORDE POSTERIOR
6548	MANO DE OBRA
6549	MANGUERA DE FRENO DELANTERO
6550	MANO DE OBRA
6551	EJE DE ACCIONAMIENTO
6552	MANO DE OBRA
6553	PALANCA DE ALIMENTACIÓN
6554	MANO DE OBRA
6555	COJINETE 30209

6556	MANO DE OBRA
6557	COJINETE 30206
6558	MANO DE OBRA
6559	VÁLVULA DE DIRECCIÓN EATON
6560	MANO DE OBRA
6561	FUSIBLE 60 AMPS FLAT
6562	MANO DE OBRA
6563	CUBIERTA DE GOMA ST. COLUMNA
6564	MANO DE OBRA
6565	CAUCHO DE GOMA ACC. CABLE
6566	MANO DE OBRA
6567	ARANDELA DE NYLON
6568	MANO DE OBRA
6569	MANGUERA R2T8 (FJ-FJ90) 9/16-L1040
6570	MANO DE OBRA
6571	KING PIN KIT
6572	MANO DE OBRA
6573	KIT DE RODAMIENTO
6574	MANO DE OBRA

6575	KIT DE PERNO
6576	MANO DE OBRA
6577	KIT DE FRENOS
6578	MANO DE OBRA
6579	KIT DE CILINDRO DE DIRECCIÓN
6580	MANO DE OBRA
6581	KIT DE BRAZO DE ENLACE DE DIRECCIÓN
6582	MANO DE OBRA
6583	COLUMNA DE DIRECCIÓN
6584	MANO DE OBRA
6585	BARRA DE ENLACES
6586	MANO DE OBRA
6587	RELE ENGRANAJE
6588	MANO DE OBRA
6589	JUEGO DE JUNTAS DE CILINDRO DE DIRECCIÓN
6590	MANO DE OBRA
6591	ENGANCHAR PIN DE ENLACE
6592	MANO DE OBRA
6593	CONJUNTO DE RESORTE DE HOJA TRASERA

6594	MANO DE OBRA
6595	MANGUERA R1AT 10(FJ-FJ90)3/4-L450
6596	MANO DE OBRA
6597	ELEMENTO DE FILTRO
6598	MANO DE OBRA
6599	VÁLVULA DE DIVISOR DE FLUJO FLD F5W
6600	MANO DE OBRA
6601	BOMBA HIDRÁULICA 12.5 CC/R
6602	MANO DE OBRA
6603	RADIADOR
6604	MANO DE OBRA
6605	RELACIÓN ENGRANAJE DE BISEL 8.17
6606	MANO DE OBRA
6607	SHIFTER CONTROL JST
6608	MANO DE OBRA
6609	FUSIBLE 80 A
6610	MANO DE OBRA
6611	MANO DE OBRA
6612	MANO DE OBRA

6613	CABLE DE FRENO DE ESTACIONAMIENTO
6614	MANO DE OBRA
6615	PIN DE ENGANCHE TRASERO
6616	MANO DE OBRA
6617	CINTURÓN DE SEGURIDAD
6618	MANO DE OBRA
6619	BLOQUE SILENCIOSO 55SH
6620	MANO DE OBRA
6621	FILTRO DE ACEITE
6622	MANO DE OBRA
6623	ELEMENTO FILTRO DE COMBUSTIBLE
6624	MANO DE OBRA
6625	CORREA DE VENTILADOR
6626	MANO DE OBRA
6627	TAPON DE PRE-CALENTAMIENTO
6628	MANO DE OBRA
6629	MANO DE OBRA
6630	MANO DE OBRA
6631	FILTRO DE CARTUCHO

6632	MANO DE OBRA
6633	SELLO
6634	MANO DE OBRA
6635	SEAL OR
6636	MANO DE OBRA
6637	MANGUERA R2T8(FJ-FJ)9/16 L600
6638	MANO DE OBRA
6639	FLEX R1T10(FJ90-FJ)9/16 LG 450
6640	MANO DE OBRA
6641	BUJE DE SILICIO
6642	MANO DE OBRA
6643	DESCONECTADOR DE BATERÍA
6644	MANO DE OBRA
6645	BOTÓN DE PARADA DE EMERGENCIA
6646	MANO DE OBRA
6647	SENSOR INDUTIVO
6648	MANO DE OBRA
6649	ENCHUFE DE RELE 4RD
6650	MANO DE OBRA

6651	RELE 12VDC 70A
6652	MANO DE OBRA
6653	POTENCIA RELE 12V 30 A
6654	MANO DE OBRA
6655	RELÉ MEMORIA HACIA ADELANTE / HACIA ATRÁS
6656	MANO DE OBRA
6657	UNIDAD INTERMITENTE
6658	MANO DE OBRA
6659	INTERRUPTOR DE CIRCUITO 10 A
6660	MANO DE OBRA
6661	CIURCUITO INTERRUPTOR AUTOMÁTICO 15 A
6662	MANO DE OBRA
6663	BULBO 12V 2W
6664	MANO DE OBRA
6665	GIRO BOMBILLA DE SEÑAL 21W
6666	MANO DE OBRA
6667	BOMBILLA BLANCA DEL FARO 12 V 45/40W
6668	MANO DE OBRA
6669	TAMBOR DE FRENO DE ESTACIONAMIENTO

6670	MANO DE OBRA
6671	EJERCICIO DE TRANSMISIÓN DEL EJERCICIO DIFERENCIAL
6672	MANO DE OBRA
6673	CUOTA DEL CONJUNTO DE REDUCCIÓN 8.17
6674	MANO DE OBRA
6675	ÁMBAR INTERMITENTE 3W 12-110V
6676	MANO DE OBRA
6677	VENTILADOR ELECTRICO
6678	MANO DE OBRA
6679	DIRECCIÓN DEL EJE DELANTERO 1.6T
6680	MANO DE OBRA
6681	ASAMBLEA DE CONTROL DE ACELERACION
6682	MANO DE OBRA
6683	PINZA (FRONTAL / RHS O TRASERO / LHS)
6684	MANO DE OBRA
6685	PIE DE FRENO PEDAL ASS
6686	MANO DE OBRA
6687	CHAPERIA VARIOS
6688	MANO DE OBRA

6689	PINTURAS VARIOS
6690	MANO DE OBRA
6691	PLOTEADO LOGO DINAC
6692	MANO DE OBRA
6693	PLOTEADO REFLECTIVO
6694	MANO DE OBRA
6695	FUEL FILTER, FUEL TANK
6696	MANO DE OBRA
6697	RELAY,12V,30A
6698	MANO DE OBRA
6699	seal
6700	MANO DE OBRA
6701	RELAY, 12VDC, 70A
6702	MANO DE OBRA
6703	INNER OIL SEAL
6704	MANO DE OBRA
6705	ELEMENT, AIR FILTER
6706	MANO DE OBRA
6707	Belt 404

6708	MANO DE OBRA
6709	Oil Filter
6710	MANO DE OBRA
6711	PARKING BRAKE SENSOR (1039608 SUSPERSEDED TO 1106989
6712	MANO DE OBRA
6713	EMERGENCY STOP BUTTON
6714	MANO DE OBRA
6715	FILTER ELEMENT
6716	MANO DE OBRA
6717	OIL FILTER,TRANSMISSION
6718	MANO DE OBRA
6719	REAR HITCH PIN
6720	MANO DE OBRA
6721	THREE ARM STEERING
6722	MANO DE OBRA
6723	HUB KIT (1046907 SUSPERSEDED TO 1101940)
6724	MANO DE OBRA
6725	HEADLIGHT (7633022 SUSPERSEDED TO 1111630 Right + 1111629 left)
6726	MANO DE OBRA

6727	WHEEL HUB
6728	MANO DE OBRA
6729	ELECTRIC FAN
6730	MANO DE OBRA
6731	BRAKE KIT (1046909 SUSPERSEDED TO 1105368 + 4 X 1045842-P33)
6732	MANO DE OBRA
6733	REDUCTION ASSY,HY465 (1101830-23 SUPERSEDED TO 1243140-23)
6734	MANO DE OBRA
6735	JACK KIT (1046914 SUSPERSEDED TO 1214628 + 1101946)
6736	MANO DE OBRA
6737	Element fuel Filter
6738	MANO DE OBRA
	TRACTOR DE USO AERONAUTICO TLD No. 18. MANTENIMIENTO GENERAL DE MOTOR, CAMBIO DE ACEITE, CAMBIO DE FILTRO DE ACEITE, CAMBIO DE FILTRO DE AIRE, CAMBIO DE FILTRO DE COMBUSTIBLE, COD. PATRIMONIAL 2500503540456.-
6739	REPUESTO
6740	MANO DE OBRA
6741	ACEITE DE MOTOR
6742	MANO DE OBRA
6743	ACEITE HIDRAULICO

6744	MANO DE OBRA
6745	REFRIGERANTE
6746	MANO DE OBRA
6747	MANTENIMIENTO DE MOTOR DE ARRANQUE
6748	MANO DE OBRA
6749	MANTENIMIENTO DE ALTERNADOR
6750	MANO DE OBRA
6751	TUBO FLASH, BALIZA
6752	MANO DE OBRA
6753	PALANCA DE FRENO
6754	MANO DE OBRA
6755	FLEXPLATE GRAZIANO 3218983
6756	MANO DE OBRA
6757	TRANSMISION DEL KIT DE SELLO
6758	MANO DE OBRA
6759	DISTRIBUIDOR DE KIT DE SELLO
6760	MANO DE OBRA
6761	MANGO DE PALANCA DE REMOLQUE
6762	MANO DE OBRA

6763	JUNTA PLANA DE PAPEL
6764	MANO DE OBRA
6765	COJINETE 33116
6766	MANO DE OBRA
6767	SELLO
6768	MANO DE OBRA
6769	SELLO DEL EJE TRASERO
6770	MANO DE OBRA
6771	COJINETE 33017
6772	MANO DE OBRA
6773	ENCHUFE BLEER DE AIRE
6774	MANO DE OBRA
6775	TAPA DE LLENADO DE ACEITE
6776	MANO DE OBRA
6777	DISCO DE FRENO TRASERO LH & RH
6778	MANO DE OBRA
6779	CUBIERTA TRASERA 28X9-15 NHS
6780	MANO DE OBRA
6781	SENSOR DE FRENO DE ESTACIONAMIENTO

6782	MANO DE OBRA
6783	MANGUERA DE FRENO TRASERO
6784	MANO DE OBRA
6785	FILTRO
6786	MANO DE OBRA
6787	CONJUNTO DE PASTILLA DE FRENOS 2
6788	MANO DE OBRA
6789	FRENTE DE HOJA DELANTERA
6790	MANO DE OBRA
6791	RADIADOR DE AMORTIGUADOR ABATIDO
6792	MANO DE OBRA
6793	RADIADOR ARRIBA AMORTIGUADOR
6794	MANO DE OBRA
6795	BULBO LÁMPARA DE TRABAJO
6796	MANO DE OBRA
6797	CAMBIAR LA LÁMPARA
6798	MANO DE OBRA
6799	CAMBIAR LA LÁMPARA DE FRENO
6800	MANO DE OBRA

6801	TANQUE DE COMBUSTIBLE FILTRO
6802	MANO DE OBRA
6803	PEDAL DE ACELERACION
6804	MANO DE OBRA
6805	TORSION SPRING ACCEL
6806	MANO DE OBRA
6807	ALARMA DE RETROCESO
6808	MANO DE OBRA
6809	TEMPERATURA DE AGUA CO
6810	MANO DE OBRA
6811	CARTUCHO DE FILTRO
6812	MANO DE OBRA
6813	CAMBIE LA PANTALLA ANCHA
6814	MANO DE OBRA
6815	RUEDA DELANTERA
6816	MANO DE OBRA
6817	FRENTE DELANTERO
6818	MANO DE OBRA
6819	TRASERO HOJA DELANTERA

6820	MANO DE OBRA
6821	PERNO TRASERO SPRIN DE HOJA
6822	MANO DE OBRA
6823	PRIMAVERA DE HOJA TRASERA BUSH
6824	MANO DE OBRA
6825	BALANCIN TRASERO
6826	MANO DE OBRA
6827	TORSION SPRING FOOT
6828	MANO DE OBRA
6829	TUBO TRASERO DERECHO TRASERO E IZQUIERDO
6830	MANO DE OBRA
6831	TUBO POSTERIOR RRH Y LFH
6832	MANO DE OBRA
6833	CUBIERTA DEL TANQUE HIDRÁULICO DEL SELLO
6834	MANO DE OBRA
6835	BATERIA DE ALAMBRE ANODE
6836	MANO DE OBRA
6837	ALAMBRE DE BATERÍA CATÓDICA
6838	MANO DE OBRA

6839	ESPACIADOR
6840	MANO DE OBRA
6841	BRIDA
6842	MANO DE OBRA
6843	ZAPATA DE FRENO DE TAMBOR
6844	MANO DE OBRA
6845	SELLO DE ACEITE 50X65X8
6846	MANO DE OBRA
6847	COJINETE
6848	MANO DE OBRA
6849	O-RING 122X3.55
6850	MANO DE OBRA
6851	COJINETE 7813
6852	MANO DE OBRA
6853	CUBIERTA DE FRENO DE TAMBOR
6854	MANO DE OBRA
6855	BLOQUE DE GOMA DE TRANSMISIÓN
6856	MANO DE OBRA
6857	CONJUNTO DE TANQUE DE ACEITE DE FRENO

6858	MANO DE OBRA
6859	GOMA DE TUBO DE ESCAPE
6860	MANO DE OBRA
6861	TUBO DE ENTRADA DE AIRE
6862	MANO DE OBRA
6863	PINZA (DELANTERA / LHS O TRASERA / RHS
6864	MANO DE OBRA
6865	TUBERÍA DE PETRÓLEO D13(39.5 IN)
6866	MANO DE OBRA
6867	BALLESTAS
6868	MANO DE OBRA
6869	CAMBIAR LA LUZ DE ALERTA
6870	MANO DE OBRA
6871	INTERRUPTOR DE TRABAJO DE LAS LUCES
6872	MANO DE OBRA
6873	TAPÓN DEL DEPÓSITO DE COMBUSTIBLE
6874	MANO DE OBRA
6875	MANGUERA R2T10(FJ-FJ)3/4-L850
6876	MANO DE OBRA

6877	MANGUERA R2T8(FJ-FJ90)9/16-L900
6878	MANO DE OBRA
6879	CUBIERTA DELANTERA 185R14LT 8PR
6880	MANO DE OBRA
6881	JUEGO DE PERNOS
6882	MANO DE OBRA
6883	ANF 30A FUSIBLE
6884	MANO DE OBRA
6885	INTERRUPTOR DE ENCENDIDO CON LLAVE
6886	MANO DE OBRA
6887	PALANCA DE MANDO CON MICROINTERRUPTOR
6888	MANO DE OBRA
6889	BORDE POSTERIOR
6890	MANO DE OBRA
6891	MANGUERA DE FRENO DELANTERO
6892	MANO DE OBRA
6893	EJE DE ACCIONAMIENTO
6894	MANO DE OBRA
6895	PALANCA DE ALIMENTACIÓN

6896	MANO DE OBRA
6897	COJINETE 30209
6898	MANO DE OBRA
6899	COJINETE 30206
6900	MANO DE OBRA
6901	VÁLVULA DE DIRECCIÓN EATON
6902	MANO DE OBRA
6903	FUSIBLE 60 AMPS FLAT
6904	MANO DE OBRA
6905	CUBIERTA DE GOMA ST. COLUMNA
6906	MANO DE OBRA
6907	CAUCHO DE GOMA ACC. CABLE
6908	MANO DE OBRA
6909	ARANDELA DE NYLON
6910	MANO DE OBRA
6911	MANGUERA R2T8 (FJ-FJ90) 9/16-L1040
6912	MANO DE OBRA
6913	KING PIN KIT
6914	MANO DE OBRA

6915	KIT DE RODAMIENTO
6916	MANO DE OBRA
6917	KIT DE PERNO
6918	MANO DE OBRA
6919	KIT DE FRENOS
6920	MANO DE OBRA
6921	KIT DE CILINDRO DE DIRECCIÓN
6922	MANO DE OBRA
6923	KIT DE BRAZO DE ENLACE DE DIRECCIÓN
6924	MANO DE OBRA
6925	COLUMNA DE DIRECCIÓN
6926	MANO DE OBRA
6927	BARRA DE ENLACES
6928	MANO DE OBRA
6929	RELE ENGRANAJE
6930	MANO DE OBRA
6931	JUEGO DE JUNTAS DE CILINDRO DE DIRECCIÓN
6932	MANO DE OBRA
6933	ENGANCHAR PIN DE ENLACE

6934	MANO DE OBRA
6935	CONJUNTO DE RESORTE DE HOJA TRASERA
6936	MANO DE OBRA
6937	MANGUERA R1AT 10(FJ-FJ90)3/4-L450
6938	MANO DE OBRA
6939	ELEMENTO DE FILTRO
6940	MANO DE OBRA
6941	VÁLVULA DE DIVISOR DE FLUJO FLD F5W
6942	MANO DE OBRA
6943	BOMBA HIDRÁULICA 12.5 CC/R
6944	MANO DE OBRA
6945	RADIADOR
6946	MANO DE OBRA
6947	RELACIÓN ENGRANAJE DE BISEL 8.17
6948	MANO DE OBRA
6949	SHIFTER CONTROL JST
6950	MANO DE OBRA
6951	FUSIBLE 80 A
6952	MANO DE OBRA

6953	MANO DE OBRA
6954	MANO DE OBRA
6955	CABLE DE FRENO DE ESTACIONAMIENTO
6956	MANO DE OBRA
6957	PIN DE ENGANCHE TRASERO
6958	MANO DE OBRA
6959	CINTURÓN DE SEGURIDAD
6960	MANO DE OBRA
6961	BLOQUE SILENCIOSO 55SH
6962	MANO DE OBRA
6963	FILTRO DE ACEITE
6964	MANO DE OBRA
6965	ELEMENTO FILTRO DE COMBUSTIBLE
6966	MANO DE OBRA
6967	CORREA DE VENTILADOR
6968	MANO DE OBRA
6969	TAPON DE PRE-CALENTAMIENTO
6970	MANO DE OBRA
6971	MANO DE OBRA

6972	MANO DE OBRA
6973	FILTRO DE CARTUCHO
6974	MANO DE OBRA
6975	SELLO
6976	MANO DE OBRA
6977	SEAL OR
6978	MANO DE OBRA
6979	MANGUERA R2T8(FJ-FJ)9/16 L600
6980	MANO DE OBRA
6981	FLEX R1T10(FJ90-FJ)9/16 LG 450
6982	MANO DE OBRA
6983	BUJE DE SILICIO
6984	MANO DE OBRA
6985	DESCONECTADOR DE BATERÍA
6986	MANO DE OBRA
6987	BOTÓN DE PARADA DE EMERGENCIA
6988	MANO DE OBRA
6989	SENSOR INDUTIVO
6990	MANO DE OBRA

6991	ENCHUFE DE RELE 4RD
6992	MANO DE OBRA
6993	RELE 12VDC 70A
6994	MANO DE OBRA
6995	POTENCIA RELE 12V 30 A
6996	MANO DE OBRA
6997	RELÉ MEMORIA HACIA ADELANTE / HACIA ATRÁS
6998	MANO DE OBRA
6999	UNIDAD INTERMITENTE
7000	MANO DE OBRA
7001	INTERRUPTOR DE CIRCUITO 10 A
7002	MANO DE OBRA
7003	CIURCUITO INTERRUPTOR AUTOMÁTICO 15 A
7004	MANO DE OBRA
7005	BULBO 12V 2W
7006	MANO DE OBRA
7007	GIRO BOMBILLA DE SEÑAL 21W
7008	MANO DE OBRA
7009	BOMBILLA BLANCA DEL FARO 12 V 45/40W

7010	MANO DE OBRA
7011	TAMBOR DE FRENO DE ESTACIONAMIENTO
7012	MANO DE OBRA
7013	EJERCICIO DE TRANSMISIÓN DEL EJERCICIO DIFERENCIAL
7014	MANO DE OBRA
7015	CUOTA DEL CONJUNTO DE REDUCCIÓN 8.17
7016	MANO DE OBRA
7017	ÁMBAR INTERMITENTE 3W 12-110V
7018	MANO DE OBRA
7019	VENTILADOR ELECTRICO
7020	MANO DE OBRA
7021	DIRECCIÓN DEL EJE DELANTERO 1.6T
7022	MANO DE OBRA
7023	ASAMBLEA DE CONTROL DE ACELERACION
7024	MANO DE OBRA
7025	PINZA (FRONTAL / RHS O TRASERO / LHS)
7026	MANO DE OBRA
7027	PIE DE FRENO PEDAL ASS
7028	MANO DE OBRA

7029	CHAPERIA VARIOS
7030	MANO DE OBRA
7031	PINTURAS VARIOS
7032	MANO DE OBRA
7033	PLOTEADO LOGO DINAC
7034	MANO DE OBRA
7035	PLOTEADO REFLECTIVO
7036	MANO DE OBRA
7037	FUEL FILTER, FUEL TANK
7038	MANO DE OBRA
7039	RELAY,12V,30A
7040	MANO DE OBRA
7041	seal
7042	MANO DE OBRA
7043	RELAY, 12VDC, 70A
7044	MANO DE OBRA
7045	INNER OIL SEAL
7046	MANO DE OBRA
7047	ELEMENT, AIR FILTER

7048	MANO DE OBRA
7049	Belt 404
7050	MANO DE OBRA
7051	Oil Filter
7052	MANO DE OBRA
7053	PARKING BRAKE SENSOR (1039608 SUSPERSEDED TO 1106989)
7054	MANO DE OBRA
7055	EMERGENCY STOP BUTTON
7056	MANO DE OBRA
7057	FILTER ELEMENT
7058	MANO DE OBRA
7059	OIL FILTER,TRANSMISSION
7060	MANO DE OBRA
7061	REAR HITCH PIN
7062	MANO DE OBRA
7063	THREE ARM STEERING
7064	MANO DE OBRA
7065	HUB KIT (1046907 SUSPERSEDED TO 1101940)
7066	MANO DE OBRA

7067	HEADLIGHT (7633022 SUSPERSEDED TO 1111630 Right + 1111629 left)
7068	MANO DE OBRA
7069	WHEEL HUB
7070	MANO DE OBRA
7071	ELECTRIC FAN
7072	MANO DE OBRA
7073	BRAKE KIT (1046909 SUSPERSEDED TO 1105368 + 4 X 1045842-P33)
7074	MANO DE OBRA
7075	REDUCTION ASSY,HY465 (1101830-23 SUPERSEDED TO 1243140-23)
7076	MANO DE OBRA
7077	JACK KIT (1046914 SUSPERSEDED TO 1214628 + 1101946)
7078	MANO DE OBRA
7079	Element fuel Filter
7080	MANO DE OBRA
	TRACTOR DE USO AERONAUTICO TLD No. 19. MANTENIMIENTO GENERAL DE MOTOR, CAMBIO DE ACEITE, CAMBIO DE FILTRO DE ACEITE, CAMBIO DE FILTRO DE AIRE, CAMBIO DE FILTRO DE COMBUSTIBLE, COD.PATRIMONIAL 2500503540457.-
7081	REPUESTO
7082	MANO DE OBRA
7083	ACEITE DE MOTOR

7084	MANO DE OBRA
7085	ACEITE HIDRAULICO
7086	MANO DE OBRA
7087	REFRIGERANTE
7088	MANO DE OBRA
7089	MANTENIMIENTO DE MOTOR DE ARRANQUE
7090	MANO DE OBRA
7091	MANTENIMIENTO DE ALTERNADOR
7092	MANO DE OBRA
7093	TUBO FLASH, BALIZA
7094	MANO DE OBRA
7095	PALANCA DE FRENO
7096	MANO DE OBRA
7097	FLEXPLATE GRAZIANO 3218983
7098	MANO DE OBRA
7099	TRANSMISION DEL KIT DE SELLO
7100	MANO DE OBRA
7101	DISTRIBUIDOR DE KIT DE SELLO
7102	MANO DE OBRA

7103	MANGO DE PALANCA DE REMOLQUE
7104	MANO DE OBRA
7105	JUNTA PLANA DE PAPEL
7106	MANO DE OBRA
7107	COJINETE 33116
7108	MANO DE OBRA
7109	SELLO
7110	MANO DE OBRA
7111	SELLO DEL EJE TRASERO
7112	MANO DE OBRA
7113	COJINETE 33017
7114	MANO DE OBRA
7115	ENCHUFE BLEER DE AIRE
7116	MANO DE OBRA
7117	TAPA DE LLENADO DE ACEITE
7118	MANO DE OBRA
7119	DISCO DE FRENO TRASERO LH & RH
7120	MANO DE OBRA
7121	CUBIERTA TRASERA 28X9-15 NHS

7122	MANO DE OBRA
7123	SENSOR DE FRENO DE ESTACIONAMIENTO
7124	MANO DE OBRA
7125	MANGUERA DE FRENO TRASERO
7126	MANO DE OBRA
7127	FILTRO
7128	MANO DE OBRA
7129	CONJUNTO DE PASTILLA DE FRENOS 2
7130	MANO DE OBRA
7131	FRENTE DE HOJA DELANTERA
7132	MANO DE OBRA
7133	RADIADOR DE AMORTIGUADOR ABATIDO
7134	MANO DE OBRA
7135	RADIADOR ARRIBA AMORTIGUADOR
7136	MANO DE OBRA
7137	BULBO LÁMPARA DE TRABAJO
7138	MANO DE OBRA
7139	CAMBIAR LA LÁMPARA
7140	MANO DE OBRA

7141	CAMBIAR LA LÁMPARA DE FRENO
7142	MANO DE OBRA
7143	TANQUE DE COMBUSTIBLE FILTRO
7144	MANO DE OBRA
7145	PEDAL DE ACELERACION
7146	MANO DE OBRA
7147	TORSION SPRING ACCEL
7148	MANO DE OBRA
7149	ALARMA DE RETROCESO
7150	MANO DE OBRA
7151	TEMPERATURA DE AGUA CO
7152	MANO DE OBRA
7153	CARTUCHO DE FILTRO
7154	MANO DE OBRA
7155	CAMBIE LA PANTALLA ANCHA
7156	MANO DE OBRA
7157	RUEDA DELANTERA
7158	MANO DE OBRA
7159	FRENTE DELANTERO

7160	MANO DE OBRA
7161	TRASERO HOJA DELANTERA
7162	MANO DE OBRA
7163	PERNO TRASERO SPRIN DE HOJA
7164	MANO DE OBRA
7165	PRIMAVERA DE HOJA TRASERA BUSH
7166	MANO DE OBRA
7167	BALANCIN TRASERO
7168	MANO DE OBRA
7169	TORSION SPRING FOOT
7170	MANO DE OBRA
7171	TUBO TRASERO DERECHO TRASERO E IZQUIERDO
7172	MANO DE OBRA
7173	TUBO POSTERIOR RRH Y LFH
7174	MANO DE OBRA
7175	CUBIERTA DEL TANQUE HIDRÁULICO DEL SELLO
7176	MANO DE OBRA
7177	BATERIA DE ALAMBRE ANODE
7178	MANO DE OBRA

7179	ALAMBRE DE BATERÍA CATÓDICA
7180	MANO DE OBRA
7181	ESPACIADOR
7182	MANO DE OBRA
7183	BRIDA
7184	MANO DE OBRA
7185	ZAPATA DE FRENO DE TAMBOR
7186	MANO DE OBRA
7187	SELLO DE ACEITE 50X65X8
7188	MANO DE OBRA
7189	COJINETE
7190	MANO DE OBRA
7191	O-RING 122X3.55
7192	MANO DE OBRA
7193	COJINETE 7813
7194	MANO DE OBRA
7195	CUBIERTA DE FRENO DE TAMBOR
7196	MANO DE OBRA
7197	BLOQUE DE GOMA DE TRANSMISIÓN

7198	MANO DE OBRA
7199	CONJUNTO DE TANQUE DE ACEITE DE FRENO
7200	MANO DE OBRA
7201	GOMA DE TUBO DE ESCAPE
7202	MANO DE OBRA
7203	TUBO DE ENTRADA DE AIRE
7204	MANO DE OBRA
7205	PINZA (DELANTERA / LHS O TRASERA / RHS
7206	MANO DE OBRA
7207	TUBERÍA DE PETRÓLEO D13(39.5 IN)
7208	MANO DE OBRA
7209	BALLESTAS
7210	MANO DE OBRA
7211	CAMBIAR LA LUZ DE ALERTA
7212	MANO DE OBRA
7213	INTERRUPTOR DE TRABAJO DE LAS LUCES
7214	MANO DE OBRA
7215	TAPÓN DEL DEPÓSITO DE COMBUSTIBLE
7216	MANO DE OBRA

7217	MANGUERA R2T10(FJ-FJ)3/4-L850
7218	MANO DE OBRA
7219	MANGUERA R2T8(FJ-FJ90)9/16-L900
7220	MANO DE OBRA
7221	CUBIERTA DELANTERA 185R14LT 8PR
7222	MANO DE OBRA
7223	JUEGO DE PERNOS
7224	MANO DE OBRA
7225	ANF 30A FUSIBLE
7226	MANO DE OBRA
7227	INTERRUPTOR DE ENCENDIDO CON LLAVE
7228	MANO DE OBRA
7229	PALANCA DE MANDO CON MICROINTERRUPTOR
7230	MANO DE OBRA
7231	BORDE POSTERIOR
7232	MANO DE OBRA
7233	MANGUERA DE FRENO DELANTERO
7234	MANO DE OBRA
7235	EJE DE ACCIONAMIENTO

7236	MANO DE OBRA
7237	PALANCA DE ALIMENTACIÓN
7238	MANO DE OBRA
7239	COJINETE 30209
7240	MANO DE OBRA
7241	COJINETE 30206
7242	MANO DE OBRA
7243	VÁLVULA DE DIRECCIÓN EATON
7244	MANO DE OBRA
7245	FUSIBLE 60 AMPS FLAT
7246	MANO DE OBRA
7247	CUBIERTA DE GOMA ST. COLUMNA
7248	MANO DE OBRA
7249	CAUCHO DE GOMA ACC. CABLE
7250	MANO DE OBRA
7251	ARANDELA DE NYLON
7252	MANO DE OBRA
7253	MANGUERA R2T8 (FJ-FJ90) 9/16-L1040
7254	MANO DE OBRA

7255	KING PIN KIT
7256	MANO DE OBRA
7257	KIT DE RODAMIENTO
7258	MANO DE OBRA
7259	KIT DE PERNO
7260	MANO DE OBRA
7261	KIT DE FRENOS
7262	MANO DE OBRA
7263	KIT DE CILINDRO DE DIRECCIÓN
7264	MANO DE OBRA
7265	KIT DE BRAZO DE ENLACE DE DIRECCIÓN
7266	MANO DE OBRA
7267	COLUMNA DE DIRECCIÓN
7268	MANO DE OBRA
7269	BARRA DE ENLACES
7270	MANO DE OBRA
7271	RELE ENGRANAJE
7272	MANO DE OBRA
7273	JUEGO DE JUNTAS DE CILINDRO DE DIRECCIÓN

7274	MANO DE OBRA
7275	ENGANCHAR PIN DE ENLACE
7276	MANO DE OBRA
7277	CONJUNTO DE RESORTE DE HOJA TRASERA
7278	MANO DE OBRA
7279	MANGUERA R1AT 10(FJ-FJ90)3/4-L450
7280	MANO DE OBRA
7281	ELEMENTO DE FILTRO
7282	MANO DE OBRA
7283	VÁLVULA DE DIVISOR DE FLUJO FLD F5W
7284	MANO DE OBRA
7285	BOMBA HIDRÁULICA 12.5 CC/R
7286	MANO DE OBRA
7287	RADIADOR
7288	MANO DE OBRA
7289	RELACIÓN ENGRANAJE DE BISEL 8.17
7290	MANO DE OBRA
7291	SHIFTER CONTROL JST
7292	MANO DE OBRA

7293	FUSIBLE 80 A
7294	MANO DE OBRA
7295	MANO DE OBRA
7296	MANO DE OBRA
7297	CABLE DE FRENO DE ESTACIONAMIENTO
7298	MANO DE OBRA
7299	PIN DE ENGANCHE TRASERO
7300	MANO DE OBRA
7301	CINTURÓN DE SEGURIDAD
7302	MANO DE OBRA
7303	BLOQUE SILENCIOSO 55SH
7304	MANO DE OBRA
7305	FILTRO DE ACEITE
7306	MANO DE OBRA
7307	ELEMENTO FILTRO DE COMBUSTIBLE
7308	MANO DE OBRA
7309	CORREA DE VENTILADOR
7310	MANO DE OBRA
7311	TAPON DE PRE-CALENTAMIENTO

7312	MANO DE OBRA
7313	MANO DE OBRA
7314	MANO DE OBRA
7315	FILTRO DE CARTUCHO
7316	MANO DE OBRA
7317	SELLO
7318	MANO DE OBRA
7319	SEAL OR
7320	MANO DE OBRA
7321	MANGUERA R2T8(FJ-FJ)9/16 L600
7322	MANO DE OBRA
7323	FLEX R1T10(FJ90-FJ)9/16 LG 450
7324	MANO DE OBRA
7325	BUJE DE SILICIO
7326	MANO DE OBRA
7327	DESCONECTADOR DE BATERÍA
7328	MANO DE OBRA
7329	BOTÓN DE PARADA DE EMERGENCIA
7330	MANO DE OBRA

7331	SENSOR INDUTIVO
7332	MANO DE OBRA
7333	ENCHUFE DE RELE 4RD
7334	MANO DE OBRA
7335	RELE 12VDC 70A
7336	MANO DE OBRA
7337	POTENCIA RELE 12V 30 A
7338	MANO DE OBRA
7339	RELÉ MEMORIA HACIA ADELANTE / HACIA ATRÁS
7340	MANO DE OBRA
7341	UNIDAD INTERMITENTE
7342	MANO DE OBRA
7343	INTERRUPTOR DE CIRCUITO 10 A
7344	MANO DE OBRA
7345	CIURCUITO INTERRUPTOR AUTOMÁTICO 15 A
7346	MANO DE OBRA
7347	BULBO 12V 2W
7348	MANO DE OBRA
7349	GIRO BOMBILLA DE SEÑAL 21W

7350	MANO DE OBRA
7351	BOMBILLA BLANCA DEL FARO 12 V 45/40W
7352	MANO DE OBRA
7353	TAMBOR DE FRENO DE ESTACIONAMIENTO
7354	MANO DE OBRA
7355	EJERCICIO DE TRANSMISIÓN DEL EJERCICIO DIFERENCIAL
7356	MANO DE OBRA
7357	CUOTA DEL CONJUNTO DE REDUCCIÓN 8.17
7358	MANO DE OBRA
7359	ÁMBAR INTERMITENTE 3W 12-110V
7360	MANO DE OBRA
7361	VENTILADOR ELECTRICO
7362	MANO DE OBRA
7363	DIRECCIÓN DEL EJE DELANTERO 1.6T
7364	MANO DE OBRA
7365	ASAMBLEA DE CONTROL DE ACELERACION
7366	MANO DE OBRA
7367	PINZA (FRONTAL / RHS O TRASERO / LHS)
7368	MANO DE OBRA

7369	PIE DE FRENO PEDAL ASS
7370	MANO DE OBRA
7371	CHAPERIA VARIOS
7372	MANO DE OBRA
7373	PINTURAS VARIOS
7374	MANO DE OBRA
7375	PLOTEADO LOGO DINAC
7376	MANO DE OBRA
7377	PLOTEADO REFLECTIVO
7378	MANO DE OBRA
7379	FUEL FILTER, FUEL TANK
7380	MANO DE OBRA
7381	RELAY,12V,30A
7382	MANO DE OBRA
7383	seal
7384	MANO DE OBRA
7385	RELAY, 12VDC, 70A
7386	MANO DE OBRA
7387	INNER OIL SEAL

7388	MANO DE OBRA
7389	ELEMENT, AIR FILTER
7390	MANO DE OBRA
7391	Belt 404
7392	MANO DE OBRA
7393	Oil Filter
7394	MANO DE OBRA
7395	PARKING BRAKE SENSOR (1039608 SUSPERSEDED TO 1106989
7396	MANO DE OBRA
7397	EMERGENCY STOP BUTTON
7398	MANO DE OBRA
7399	FILTER ELEMENT
7400	MANO DE OBRA
7401	OIL FILTER,TRANSMISSION
7402	MANO DE OBRA
7403	REAR HITCH PIN
7404	MANO DE OBRA
7405	THREE ARM STEERING
7406	MANO DE OBRA

7407	HUB KIT (1046907 SUSPERSEDED TO 1101940)
7408	MANO DE OBRA
7409	HEADLIGHT (7633022 SUSPERSEDED TO 1111630 Right + 1111629 left)
7410	MANO DE OBRA
7411	WHEEL HUB
7412	MANO DE OBRA
7413	ELECTRIC FAN
7414	MANO DE OBRA
7415	BRAKE KIT (1046909 SUSPERSEDED TO 1105368 + 4 X 1045842-P33)
7416	MANO DE OBRA
7417	REDUCTION ASSY,HY465 (1101830-23 SUPERSEDED TO 1243140-23)
7418	MANO DE OBRA
7419	JACK KIT (1046914 SUSPERSEDED TO 1214628 + 1101946)
7420	MANO DE OBRA
7421	Element fuel Filter
7422	MANO DE OBRA
	REMOLCADOR TLD No. 135. Mantenimiento general de motor, cambio de aceite, cambio de filtro de aceite, cambio de filtro de aire, cambio de filtro de combustible, Cod. Patrimonial 2500503540451.-
7423	REPUESTO
7424	MANO DE OBRA

7425	ACEITE DE MOTOR
7426	MANO DE OBRA
7427	ACEITE HIDRAULICO
7428	MANO DE OBRA
7429	REFRIGERANTE
7430	MANO DE OBRA
7431	MANTENIMIENTO DE MOTOR DE ARRANQUE
7432	MANO DE OBRA
7433	MANTENIMIENTO DE ALTERNADOR
7434	MANO DE OBRA
7435	CORREAS
7436	MANO DE OBRA
7437	REPARACION DE CILINDRO HIDRAULICO
7438	MANO DE OBRA
7439	CAMBIO DE MANGUERA HIDRAULICA
7440	MANO DE OBRA
7441	MANTENIMIENTO DEL SISTEMA HIDRAULICO
7442	MANO DE OBRA
7443	MANTENIMIENTO DEL SISTEMA ELECTRICO

7444	MANO DE OBRA
7445	MANTENIMIENTO DEL SISTEMA DE FRENOS
7446	MANO DE OBRA
7447	CUBIERTA
7448	MANO DE OBRA
7449	COJINETE DE EMPUJE BRZ
7450	MANO DE OBRA
7451	BRIDA RODAMIENTO
7452	MANO DE OBRA
7453	VALVULA CH.CARTUCHO
7454	MANO DE OBRA
7455	RUEDAS , ESLABÓN
7456	MANO DE OBRA
7457	SUPT.ROLLER , FTC 4 ANIL LO
7458	MANO DE OBRA
7459	SENSOR, POS. ACELERADOR
7460	MANO DE OBRA
7461	VALVULA DE CART divisor de flujo
7462	MANO DE OBRA

7463	VALVULA MANUAL DE BOLA 3 IN.
7464	MANO DE OBRA
7465	ROLLER, TIJERA
7466	MANO DE OBRA
7467	COLADOR , ASPIRACIÓN
7468	MANO DE OBRA
7469	CASQUILLO,
7470	MANO DE OBRA
7471	BOMBILLA 24V
7472	MANO DE OBRA
7473	VALVULA DE DESCARGA , MTR COMPACTO
7474	MANO DE OBRA
7475	RUEDA
7476	MANO DE OBRA
7477	JUEGO DE RETENES , dom CAVIDAD T
7478	MANO DE OBRA
7479	JUEGO DE RETENES , VICKERS EPV
7480	MANO DE OBRA
7481	VALVULA DE PRENSA COMP FLW CRTL

7482	MANO DE OBRA
7483	COJINETE, JOURNAL
7484	MANO DE OBRA
7485	CAVIDAD TAPONES DE 4 VÍAS
7486	MANO DE OBRA
7487	Interruptor de palanca
7488	MANO DE OBRA
7489	PIN, PIVOTE , BANDEJA
7490	MANO DE OBRA
7491	VALVULA REGULADORA
7492	MANO DE OBRA
7493	JUEGO DE RETENES, HYDRAF.P.O.CHK.
7494	MANO DE OBRA
7495	PLUG, SOL T -CAVIDAD
7496	MANO DE OBRA
7497	BARRIL ROLLER ASSY
7498	MANO DE OBRA
7499	ARANDELA DE EMPUJE
7500	MANO DE OBRA

7501	JUEGO DE RETENES ,
7502	MANO DE OBRA
7503	SWITCH, TEMPERATURA
7504	MANO DE OBRA
7505	BSHG PLSTC 70MMX80MMX50MM
7506	MANO DE OBRA
7507	EJE DE DIRECCION, CIL.
7508	MANO DE OBRA
7509	SWITCH, PROXIMIDAD , N.O.
7510	MANO DE OBRA
7511	VALVULA REGULADORA DE 50 GPM
7512	MANO DE OBRA
7513	LH TERMINAL
7514	MANO DE OBRA
7515	TIE ROD END- R / H
7516	MANO DE OBRA
7517	MOTOR
7518	MANO DE OBRA
7519	MOTOR

7520	MANO DE OBRA
7521	TUTHILL # 32514-0580 REPUESTO
7522	MANO DE OBRA
7523	NC VÁLVULA, BI- directionnal
7524	MANO DE OBRA
7525	LEVELSWITCH BUNA -N FLOAT
7526	MANO DE OBRA
7527	MEDIDOR DE ACEITE PRESSURA , VDO
7528	MANO DE OBRA
7529	INDICADOR DE TEMPERATURA DEL REFRIGERANTE , VDO
7530	MANO DE OBRA
7531	24V bombilla LED, ADORNO , 36mm
7532	MANO DE OBRA
7533	24V INDICADOR DE COMBUSTIBLE , VDO
7534	MANO DE OBRA
7535	VOLTMETER 18 -32V , VDO
7536	MANO DE OBRA
7537	MÓDULO INTERMITENTE DE LEDS
7538	MANO DE OBRA

7539	COUNTERBAL VALVULA CBCG - CJN -
7540	MANO DE OBRA
7541	ACELERADOR DE PEDAL , salida analógica
7542	MANO DE OBRA
7543	BOBINA , EPV , 24 VDC
7544	MANO DE OBRA
7545	VICKERS , EPV BOBINA , 24 VDC
7546	MANO DE OBRA
7547	Resistencia de 120 ohmios, 5 % , 1/4W
7548	MANO DE OBRA
7549	CASQUILLO, 2.5ID X 3OD X 4.00LG
7550	MANO DE OBRA
7551	MÓDULO DE INTERRUPTOR DE CARGA
7552	MANO DE OBRA
7553	COMP. PRIMAVERA OD3.9 , ALAMBRE 0.50
7554	MANO DE OBRA
7555	JUEGO DE RETENES - FAR1 10
7556	MANO DE OBRA
7557	JUEGO DE RETENES , SK10 -2V -M

7558	MANO DE OBRA
7559	JUEGO DE RETENES , USE 032183
7560	MANO DE OBRA
7561	VÁLVULA DE AGUJA , totalmente ajustable
7562	MANO DE OBRA
7563	Los juegos de juntas ,
7564	MANO DE OBRA
7565	RELE 16A SPDT DIN MONTAJE
7566	MANO DE OBRA
7567	VALVULA DE 2 VÍAS NORMALMENTE ABIERTO
7568	MANO DE OBRA
7569	FLUJO DEL REGULADOR AJUSTABLE
7570	MANO DE OBRA
7571	UHMW SLV TENIENDO ID1 / 2 , OD de 3/4
7572	MANO DE OBRA
7573	REDONDO LED LÁMPARA BLANCA , 4 SELLADA
7574	MANO DE OBRA
7575	REDONDO LED LÁMPARA ROJO, 4 SELLADA
7576	MANO DE OBRA

7577	REDONDO LED LÁMPARA AMBER, 4 SELLADA
7578	MANO DE OBRA
7579	SELLO , INTERRUPTOR DE PALANCA
7580	MANO DE OBRA
7581	BUMPER, RUB. 40DX2IDX12 de longitud.
7582	MANO DE OBRA
7583	ELECTROVÁLVULA
7584	MANO DE OBRA
7585	MÓDULO DE INTERRUPTOR DEL CONDUCTOR
7586	MANO DE OBRA
7587	RODILLO DE PLOMO EN CONJUNTO
7588	MANO DE OBRA
7589	TURN señal del interruptor
7590	MANO DE OBRA
7591	ARNÉS , enfriador de aceite
7592	MANO DE OBRA
7593	RODILLO
7594	MANO DE OBRA
7595	ARNÉS , LUCES TRASERAS 929- C

7596	MANO DE OBRA
7597	Interruptor de palanca
7598	MANO DE OBRA
7599	SWITCH, EMERGENCIA * 2TL1 -50
7600	MANO DE OBRA
7601	ELECT CABLE 16-4
7602	MANO DE OBRA
7603	INTERRUPTOR DE PALANCA
7604	MANO DE OBRA
7605	BOMBILLA HALOGENA75/70W 24V
7606	MANO DE OBRA
7607	SPHERICAL BRG
7608	MANO DE OBRA
7609	Los juegos de juntas
7610	MANO DE OBRA
7611	BUJE
7612	MANO DE OBRA
7613	MANGUERA DE FRENO , TUTHILL EJE

7614	MANO DE OBRA
7615	TUBO FLASH, estroboscópico
7616	MANO DE OBRA
7617	STD BOBINA 24 V DC
7618	MANO DE OBRA
7619	FAN BUGGE
7620	MANO DE OBRA
7621	TERMOSTATO 55DEG BUGGE REFRIGERADOR
7622	MANO DE OBRA
7623	JUEGO DE RETENES
7624	MANO DE OBRA
7625	JUEGO DE RETENES (HDM)
7626	MANO DE OBRA
7627	TRANSMISOR DE NIVEL DE COMBUSTIBLE, 32 GAL MOD.
7628	MANO DE OBRA
7629	Los juegos de juntas
7630	MANO DE OBRA
7631	RETEN DE TIJERAS PVT PIN
7632	MANO DE OBRA

7633	HYD TUBO DE SERVICIO DE MANGUERA ADELANTE SOLAMENTE
7634	MANO DE OBRA
7635	SERVICIO DE MANGUERA DE REVERSA SOLO
7636	MANO DE OBRA
7637	Provisión e instalación de extintor ABC de 2 kilos.
7638	MANO DE OBRA
7639	Batería de 12 Vol 150 Amp
7640	MANO DE OBRA
7641	CHAPERIA
7642	MANO DE OBRA
7643	PINTURAS
7644	MANO DE OBRA
7645	PLOTEADO LOGO DINAC
7646	MANO DE OBRA
7647	PLOTEADO REFLECTIVO
7648	MANO DE OBRA
7649	ELEMENT, LUBE OIL FILTER
7650	MANO DE OBRA
7651	SUCTION STRAINER 1"

7652	MANO DE OBRA
7653	SUCTION STRAINER 1"1/2
7654	MANO DE OBRA
7655	FUEL FILTER ELEMENT
7656	MANO DE OBRA
7657	Transmision Filter ZF
7658	MANO DE OBRA
7659	AIR FILTER, SAFETY
7660	MANO DE OBRA
7661	FILTER ELEMENT
7662	MANO DE OBRA
7663	FUEL PREFILTER , ELEMEN
7664	MANO DE OBRA
7665	PRIMARY AIR FILTER (OE)
7666	MANO DE OBRA
7667	FAN,D630,9.9,37.5
7668	MANO DE OBRA
	DOLLIES TLD No137, COD. PATRIMONIAL 2500503540381.-
7669	Cambio de rodillo

7670	MANO DE OBRA
7671	Engrase
7672	MANO DE OBRA
7673	Cambio de ruedas
7674	MANO DE OBRA
7675	CHAPERIA
7676	MANO DE OBRA
7677	PINTURAS
7678	MANO DE OBRA
7679	PLOTEADO LOGO DINAC
7680	MANO DE OBRA
7681	PLOTEADO REFLECTIVO
7682	MANO DE OBRA
	DOLLIES TLD No138, 2500503540382.-
7683	Cambio de rodillo
7684	MANO DE OBRA
7685	Engrase
7686	MANO DE OBRA
7687	Cambio de ruedas

7688	MANO DE OBRA
7689	CHAPERIA
7690	MANO DE OBRA
7691	PINTURAS
7692	MANO DE OBRA
7693	PLOTEADO LOGO DINAC
7694	MANO DE OBRA
7695	PLOTEADO REFLECTIVO
7696	MANO DE OBRA
	DOLLIES TLD No139, 2500503540383.-
7697	Cambio de rodillo
7698	MANO DE OBRA
7699	Engrase
7700	MANO DE OBRA
7701	Cambio de ruedas
7702	MANO DE OBRA
7703	CHAPERIA
7704	MANO DE OBRA
7705	PINTURAS

7706	MANO DE OBRA
7707	PLOTEADO LOGO DINAC
7708	MANO DE OBRA
7709	PLOTEADO REFLECTIVO
7710	MANO DE OBRA
	DOLLIES TLD No140, COD. PATRIMONIAL 2500503540384.-
7711	Cambio de rodillo
7712	MANO DE OBRA
7713	Engrase
7714	MANO DE OBRA
7715	Cambio de ruedas
7716	MANO DE OBRA
7717	CHAPERIA
7718	MANO DE OBRA
7719	PINTURAS
7720	MANO DE OBRA
7721	PLOTEADO LOGO DINAC
7722	MANO DE OBRA
7723	PLOTEADO REFLECTIVO

7724	MANO DE OBRA
	DOLLIES TLD No141, COD. PATRIMONIAL 2500503540385.-
7725	Cambio de rodillo
7726	MANO DE OBRA
7727	Engrase
7728	MANO DE OBRA
7729	Cambio de ruedas
7730	MANO DE OBRA
7731	CHAPERIA
7732	MANO DE OBRA
7733	PINTURAS
7734	MANO DE OBRA
7735	PLOTEADO LOGO DINAC
7736	MANO DE OBRA
7737	PLOTEADO REFLECTIVO
7738	MANO DE OBRA

Identificación de la unidad solicitante y justificaciones

En este apartado, la convocante deberá:

- **Identificar el nombre, cargo y la dependencia de la Institución de quien solicita el llamado a ser publicado.**

Christian Rodríguez Melot, Gerente de Operaciones ASIP-DINAC

- **Justificar la necesidad que se pretende satisfacer mediante la contratación a ser realizada.**

Con la contratación se pretende tener todos los equipos TLD con mantenimiento preventivos al día y la realización de mantenimiento correctivo según necesidad, cabe mencionar que con dichos equipos se realizan trabajos delicados en la operación con las aeronaves, como ser el tractor Remolcador de Aeronaves, Generador, Air Start, Elevador de Cargas por citar algunos equipos que deben estar operativos al 100% ya que una falla en los mismos prestando servicios en las aeronaves podrían causar daños considerables a las mismas, aparte de tener que contar con equipos funcionando al 100%, están las auditorías realizadas por las compañías aéreas a sus prestadores de servicios realizando un control minucioso sobre el mantenimiento preventivo y/o correctivos de los equipos que se utilizan en la operación de su aeronave y como evidencia también se informan si se cuenta con contrato de mantenimiento de empresa especializadas en equipos aeronáuticos de plataforma para SAT.

Obs: Menciono que dichos equipos no cuentan con mantenimiento desde el mes mayo del 2020, lo cual activa automáticamente la no conformidad en las auditorías realizadas por las distintas compañías aéreas que operan en esta terminal.

- **Justificar la planificación. (si se trata de un llamado periódico o sucesivo, o si el mismo responde a una necesidad temporal)**

Se trata de un llamado periódico o sucesivo.

- **Justificar las especificaciones técnicas establecidas**

Los requerimientos de infraestructura con relación específicamente a los metros cuadrados solicitados se encuentran suficientemente justificados, teniendo en cuenta que los equipos aeroportuarios son de gran envergadura por ejemplo: Tractor.

Con relación a los equipos mínimos solicitados se encuentran suficientemente justificados, teniendo en cuenta que los equipos aeroportuarios deben estar operativos 24 horas al día, los 7 días a la semana y los 365 días del año, solicitamos que los equipos sean propiedad de la empresa contratada y no tercerizados, teniendo en cuenta experiencias anteriores y como conocedores de nuestra necesidad, consideramos que existen situaciones donde los equipos necesitan mantenimientos URGENTES, a cualquier hora del día o la noche.

Los requerimientos se seguros contra todo riesgo es lo mínimo que se puede exigir para resguardar los bienes de la institución y de un valor considerable, es más, cualquier daño o pérdida de estos bienes no solo representa un daño material de los mismos, sino más bien un trastorno en las operaciones aeroportuarias.

Plan de entrega de los bienes

La entrega de los bienes se realizará de acuerdo al plan de entrega y cronograma de cumplimiento, indicado en el presente apartado. Así mismo, de los documentos de embarque y otros que deberá suministrar el proveedor indicado a continuación:

NO APLICA

Plan de entrega de los servicios

El CONTRATISTA se obliga expresamente, salvo motivos de fuerza mayor a proveer y realizar cada servicio solicitado a requerimiento de la convocante en un plazo no mayor a 10 (diez) días corridos contados desde la recepción de la Orden de Servicio emitida por el Fiscal, que serán a requerimiento, teniendo como inicio la fecha consignada en la casilla correspondiente a la fecha de Inicio del Servicio.

Lugar de Entrega:

Aeropuerto Internacional Silvio Pettirossi, Ciudad de Luque

Orden de Servicio provisoria: La DINAC emitirá a través del Administrador del Contrato, una orden de servicio provisoria para el proveedor, que acompañara a los vehículos y/o maquinarias para su ingreso al taller adjudicado. Esta orden contendrá el listado de necesidades de reparación y/o mantenimiento.

Revisión, Diagnostico y emisión de presupuesto: con la Orden de Servicio Provisoria, el taller adjudicado procederá a la revisión y diagnostico técnico - mecánico del vehículo y/o maquinaria indicado en la orden, a fin de proceder a la elaboración del presupuesto correspondiente, que será remitido al Administrador del Contrato, para su aprobación.

Servicios no descriptos en la orden de servicio provisional: El taller adjudicado tendrá la obligación de realizar una revisión y diagnostico general del vehículo y/o maquinaria que figura en orden de servicio provisional, y en caso de detectar situaciones no consideradas en esa orden y que requiera de mantenimiento o reparación, comunicaran esa circunstancia y elaboraran un presupuesto adicional para su estudio y aprobación, siempre y cuando los trabajos adicionales a ser realizados se encuentren dentro del listado de los servicios adjudicados.

Costos y precios del presupuesto: Los costos y precios del presupuesto emitido por el taller adjudicado, se ajustaran a los costos contemplados en la lista de servicios aprobados y que forman parte del contrato.

Orden de Trabajo definitiva: Una vez aprobado el presupuesto emitido por el taller adjudicado, el Administrador del Contrato, emitirá una Orden de Servicio Definitiva, que autoriza al taller adjudicado a iniciar los trabajos contemplados.

Ficha Técnica: El Taller adjudicado deberá tener ficha técnica de cada vehículo que ingrese para mantenimiento o reparación. Esta ficha deberá ser contemplada cada vez que ingrese el vehículo, describiendo todas las operaciones de mantenimiento y reparación que se efectúen sobre el mismo. La ficha técnica también deberá contar con una hoja de verificación técnica, que deberá realizarse en cada ocasión de ingreso y entregar una copia al administrador del contrato para su registro correspondiente.

Planos y diseños

Para la presente contratación se pone a disposición los siguientes planos o diseños:

No Aplica

Embalajes y documentos

El embalaje, la identificación y la documentación dentro y fuera de los paquetes serán como se indican a continuación:

No Aplica

Inspecciones y pruebas

Las inspecciones y pruebas serán como se indica a continuación:

No Aplica

Indicadores de Cumplimiento

El documento requerido para acreditar el cumplimiento contractual, será:

Planificación de indicadores de cumplimiento:

INDICADOR	TIPO	FECHA DE PRESENTACIÓN PREVISTA
Orden de Servicio/Trabajo	Conformidad del Fiscal	10 (diez) días corridos, contados a partir de la recepción de la orden de servicio.

De manera a establecer indicadores de cumplimiento, a través del sistema de seguimiento de contratos, la convocante deberá determinar el tipo de documento que acredite el efectivo cumplimiento de la ejecución del contrato, así como planificar la cantidad de indicadores que deberán ser presentados durante la ejecución. Por lo tanto, la convocante en este apartado y de acuerdo al tipo de contratación de que se trate, deberá indicar el documento a ser comunicado a través del módulo de Seguimiento de Contratos y la cantidad de los mismos.

Criterios de Adjudicación

La convocante adjudicará el contrato al oferente cuya oferta haya sido evaluada como la más baja y cumpla sustancialmente con los requisitos de las bases y condiciones, siempre y cuando la convocante determine que el oferente está calificado para ejecutar el contrato satisfactoriamente.

1. La adjudicación en los procesos de contratación en los cuales se aplique la modalidad de contrato abierto, se efectuará por las cantidades o montos máximos solicitados en el llamado, sin que ello implique obligación de la convocante de requerir la provisión de esa cantidad o monto durante de la vigencia del contrato, obligándose sí respecto de las cantidades o montos mínimos establecidos.
2. En caso de que la convocante no haya adquirido la cantidad o monto mínimo establecido, deberá consultar al proveedor si desea ampliarlo para el siguiente ejercicio fiscal, hasta cumplir el mínimo.

3. Al momento de adjudicar el contrato, la convocante se reserva el derecho a disminuir la cantidad de Bienes requeridos, por razones de disponibilidad presupuestaria u otras razones debidamente justificadas. Estas variaciones no podrán alterar los precios unitarios u otros términos y condiciones de la oferta y de los documentos de la licitación.

En aquellos llamados en los cuales se aplique la modalidad de contrato abierto, cuando la Convocante deba disminuir cantidades o montos a ser adjudicados, no podrá modificar el monto o las cantidades mínimas establecidas en las bases de la contratación.

Notificaciones

La comunicación de la adjudicación a los oferentes será como sigue:

1. Dentro de los cinco (5) días corridos de haberse resuelto la adjudicación, la convocante comunicará a través del Sistema de Información de Contrataciones Públicas, copia del informe de evaluación y del acto administrativo de adjudicación, los cuales serán puestos a disposición pública en el referido sistema. Adicionalmente el sistema generará una notificación a los oferentes por los medios remotos de comunicación electrónica pertinentes, la cual será reglamentada por la DNCP.
2. En sustitución de la notificación a través del Sistema de Información de Contrataciones Públicas, las convocantes podrán dar a conocer la adjudicación por cédula de notificación a cada uno de los oferentes, acompañados de la copia íntegra del acto administrativo y del informe de evaluación. La no entrega del informe en ocasión de la notificación, suspende el plazo para formular protestas hasta tanto la convocante haga entrega de dicha copia al oferente solicitante.
3. En caso de la convocante opte por la notificación física a los oferentes participantes, deberá realizarse únicamente con el acuse de recibo y en el mismo con expresa mención de haber recibido el informe de evaluación y la resolución de adjudicación.
4. Las cancelaciones o declaraciones desiertas deberán ser notificadas a todos los oferentes, según el procedimiento indicado precedentemente.
5. Las notificaciones realizadas en virtud al contrato, deberán ser por escrito y dirigirse a la dirección indicada en el contrato.

Audiencia Informativa

Una vez notificado el resultado del proceso, el oferente tendrá la facultad de solicitar una audiencia a fin de que la convocante explique los fundamentos que motivan su decisión.

La solicitud de audiencia informativa no suspenderá ni interrumpirá el plazo para la interposición de protestas.

La misma deberá ser solicitada dentro de los dos (2) días hábiles siguientes en que el oferente haya tomado conocimiento de los términos del Informe de Evaluación de Ofertas.

La convocante deberá dar respuesta a dicha solicitud dentro de los dos (2) días hábiles de haberla recibido y realizar la audiencia en un plazo que no exceda de dos (2) días hábiles siguientes a la fecha de respuesta al oferente.

Documentación requerida para la firma del contrato

Luego de la notificación de adjudicación, el proveedor deberá presentar en el plazo establecido en las reglamentaciones vigentes, los documentos indicados en el presente apartado.

1. Personas Físicas / Jurídicas
<ul style="list-style-type: none"> • Certificado de no encontrarse en quiebra o en convocatoria de acreedores expedido por la Dirección General de Registros Públicos;
<ul style="list-style-type: none"> • Certificado de no hallarse en interdicción judicial expedido por la Dirección General de Registros Públicos;
<ul style="list-style-type: none"> • Constancia de no adeudar aporte obrero patronal expedida por el Instituto de Previsión Social.
<ul style="list-style-type: none"> • Certificado laboral vigente expedido por la Dirección de Obrero Patronal dependiente del Viceministerio de Trabajo, siempre que el sujeto esté obligado a contar con el mismo, de conformidad a la reglamentación pertinente - CPS
<ul style="list-style-type: none"> • En el caso que suscriba el contrato otra persona en su representación, acompañar poder suficiente del apoderado para asumir todas las obligaciones emergentes del contrato hasta su terminación.
<ul style="list-style-type: none"> • Certificado de cumplimiento tributario vigente a la firma del contrato.
2. Documentos. Consorcios
<ul style="list-style-type: none"> • Cada integrante del Consorcio que sea una persona física o jurídica deberá presentar los documentos requeridos para oferentes individuales especificados en los apartados precedentes.
<ul style="list-style-type: none"> • Original o fotocopia del Consorcio constituido
<ul style="list-style-type: none"> • Documentos que acrediten las facultades del firmante del contrato para comprometer solidariamente al consorcio.
<ul style="list-style-type: none"> • En el caso que suscriba el contrato otra persona en su representación, acompañar poder suficiente del apoderado para asumir todas las obligaciones emergentes del contrato hasta su terminación.

CONDICIONES CONTRACTUALES

Esta sección constituye las condiciones contractuales a ser adoptadas por las partes para la ejecución del contrato.

Interpretación

Interpretación

1. Si el contexto así lo requiere, el singular significa el plural y viceversa; y "día" significa día calendario, salvo que se haya indicado expresamente que se trata de días hábiles.

2. Condiciones prohibidas, inválidas o inejecutables

Si cualquier provisión o condición del contrato es prohibida o resultase inválida o inejecutable, dicha prohibición, invalidez o falta de ejecución no afectará la validez o el cumplimiento de las otras provisiones o condiciones del contrato.

3. Limitación de Dispensas:

a) Toda dispensa a los derechos o facultades de una de las partes en virtud del contrato, deberá ser documentada por escrito, indicar la fecha, estar firmada por un representante autorizado de la parte que otorga dicha dispensa y deberá especificar la obligación que está dispensando y el alcance de la dispensa.

b) Sujeto a lo indicado en el inciso precedente, ningún retraso, prórroga, demora o aprobación por cualquiera de las partes al hacer cumplir algún término y condición del contrato o el otorgar prórrogas por una de las partes a la otra, perjudicará, afectará o limitará los derechos de esa parte en virtud del contrato. Asimismo, ninguna prórroga concedida por cualquiera de las partes por un incumplimiento del contrato, servirá de dispensa para incumplimientos posteriores o continuos del contrato.

Subcontratación

El porcentaje permitido para la subcontratación será de:

No Aplica

La subcontratación del contrato deberá ser realizada conforme a las disposiciones contenidas en la Ley, el Decreto Reglamentario y la reglamentación que emita para el efecto la DNCP.

Derechos Intelectuales

1. Los derechos de propiedad intelectual de todos los planos, documentos y otros materiales conteniendo datos e información proporcionada a la contratante por el proveedor, seguirán siendo salvo prueba en contrario de propiedad del proveedor. Si esta información fue suministrada a la contratante directamente o a través del proveedor por terceros, incluyendo proveedores de materiales, los derechos de propiedad intelectual de dichos materiales seguirá siendo de propiedad de dichos terceros.

2. Sujeto al cumplimiento por parte de la contratante del párrafo siguiente, el proveedor indemnizará y liberará de toda responsabilidad a la contratante, sus empleados y funcionarios en caso de pleitos, acciones o procedimientos administrativos, reclamaciones, demandas, pérdidas, daños, costos y gastos de cualquier naturaleza, incluyendo gastos y honorarios por representación legal, que la contratante tenga que incurrir como resultado de la transgresión o supuesta transgresión de derechos de propiedad intelectual como patentes, dibujos y modelos industriales registrados, marcas registradas, derechos de autor u otro derecho de propiedad intelectual registrado o ya existente en la fecha del contrato debido a:

- a) La instalación de los bienes por el proveedor o el uso de los bienes en la República del Paraguay; y
- b) La venta de los productos producidos por los bienes en cualquier país.

Dicha indemnización no procederá si los bienes o una parte de ellos fuesen utilizados para fines no previstos en el Contrato o para fines que no pudieran inferirse razonablemente del Contrato. La indemnización tampoco cubrirá cualquier transgresión que resultara del uso de los bienes o parte de ellos, o de cualquier producto producido como resultado de asociación o combinación con otro equipo, planta o materiales no suministrados por el proveedor en virtud del Contrato.

3. Si se entablara un proceso legal o una demanda contra la contratante como resultado de alguna de las situaciones indicadas en la cláusula anterior, la Contratante notificará prontamente al proveedor y éste por su propia cuenta y en nombre de la Contratante responderá a dicho proceso o demanda, y realizará las negociaciones necesarias para llegar a un acuerdo de dicho proceso o demanda.

4. Si el proveedor no notifica a la contratante dentro de treinta (30) días a partir del recibo de dicha comunicación de su intención de proceder con tales procesos o reclamos, la contratante tendrá derecho a emprender dichas acciones en su propio nombre.

5. La contratante se compromete, a solicitud del proveedor, a prestarle toda la asistencia posible para que el proveedor pueda contestar las citadas acciones legales o reclamaciones. La Contratante será reembolsada por el proveedor por todos los gastos razonables en que hubiera incurrido.

6. La contratante deberá indemnizar y eximir de culpa al proveedor y a sus empleados, funcionarios y subcontratistas, por cualquier litigio, acción legal o procedimiento administrativo, reclamo, demanda, pérdida, daño, costo y gasto, de cualquier naturaleza, incluyendo honorarios y gastos de abogado, que pudieran afectar al proveedor como resultado de cualquier transgresión o supuesta transgresión de patentes, modelos de aparatos, diseños registrados, marcas registradas, derechos de autor, o cualquier otro derecho de propiedad intelectual registrado o ya existente a la fecha del contrato, que pudieran suscitarse con motivo de cualquier diseño, datos, planos, especificaciones, u otros documentos o materiales que hubieran sido suministrados o diseñados por la contratante o a nombre suyo.

Transporte

La responsabilidad por el transporte de los bienes será según se establece en los Incoterms.

Si no está de acuerdo con los Incoterms, la responsabilidad por el transporte deberá ser como sigue:

No Aplica

Confidencialidad de la información

1. No deberá darse a conocer información alguna acerca del análisis, aclaración y evaluación de las ofertas ni sobre las recomendaciones relativas a la adjudicación, después de la apertura en público de las ofertas, a los oferentes ni a personas no involucradas en el proceso de evaluación, hasta que haya sido dictada la Resolución de Adjudicación cuando se trate de un solo sobre. Cuando se trate de dos sobres la confidencialidad de la primera etapa será hasta la emisión del acto administrativo de selección de ofertas técnicas, reanudándose la confidencialidad después de la apertura en público de las ofertas económicas hasta la emisión de la resolución de adjudicación.

2. La contratante y el proveedor deberán mantener confidencialidad y en ningún momento divulgarán a terceros, sin el consentimiento de la otra parte, documentos, datos u otra información que hubiera sido directa o indirectamente proporcionada por la otra parte en conexión con el Contrato, antes, durante o después de la ejecución del mismo. No obstante, el proveedor podrá proporcionar a sus subcontratistas los documentos, datos e información recibidos de la contratante para que puedan cumplir con su trabajo en virtud del contrato. En tal caso, el proveedor obtendrá de dichos subcontratistas un compromiso de confidencialidad similar al requerido al proveedor en la presente cláusula.

3. La contratante no utilizará dichos documentos, datos u otra información recibida del proveedor para ningún uso que no esté relacionado con el contrato. Así mismo el proveedor no utilizará los documentos, datos u otra información recibida de la contratante para ningún otro propósito diferente al de la ejecución del contrato.

4. La obligación de las partes arriba mencionadas, no aplicará a la información que:

- a) La contratante o el proveedor requieran compartir con otras instituciones que participan en el financiamiento del contrato;
- b) Actualmente o en el futuro se hace de dominio público sin culpa de ninguna de las partes;
- c) Puede comprobarse que estaba en posesión de esa parte en el momento que fue divulgada y no fue previamente obtenida directa o indirectamente de la otra parte; o
- d) Que de otra manera fue legalmente puesta a la disponibilidad de esa parte por un tercero que no tenía obligación de confidencialidad.

5. Las disposiciones precedentes no modificarán de ninguna manera ningún compromiso de confidencialidad otorgado por cualquiera de las partes a quien esto compete antes de la fecha del contrato con respecto a los suministros o cualquier parte de ellos.

6. Las disposiciones de esta cláusula permanecerán válidas después del cumplimiento o terminación del contrato por cualquier razón.

Obligatoriedad de declarar información del personal del contratista en el SICP

1. El proveedor deberá proporcionar los datos de identificación de sus subproveedores, así como de las personas físicas por medio de las cuales propone cumplir con las obligaciones del contrato, dentro de los treinta días posteriores a la obtención del código de contratación, y con anterioridad al primer pago que vaya a percibir en el marco de dicho contrato, con las especificaciones respecto a cada una de ellas. A ese respecto, el contratista deberá consignar dichos datos en el Formulario de Información del Personal (FIP) y en el Formulario de Informe de Servicios Personales (FIS), a través del SIPE.

2. Cuando ocurra algún cambio en la nómina del personal o de los subcontratistas propuestos, el proveedor o contratista está obligado a actualizar el FIP.

3. Como requerimiento para efectuar los pagos a los proveedores o contratistas, la contratante, a través del procedimiento establecido para el efecto por la entidad previsional, verificará que el proveedor o contratista se encuentre al día en el cumplimiento con sus obligaciones para con el Instituto de Previsión Social (IPS).

4. La Contratante podrá realizar las diligencias que considere necesarias para verificar que la totalidad de las personas que prestan servicios personales en relación de dependencia para la contratista y eventuales subcontratistas se encuentren debidamente individualizados en los listados recibidos.

5. El proveedor o contratista deberá permitir y facilitar los controles de cumplimiento de sus obligaciones de aporte obrero patronal, tanto los que fueran realizados por la contratante como los realizados por el IPS y por funcionarios de la DNCP. La negativa expresa o tácita se considerará incumplimiento del contrato por causa imputable al proveedor o contratista.

6. En caso de detectarse que el proveedor o contratista o alguno de los subcontratistas, no se encontraran al día con el cumplimiento de sus obligaciones para con el IPS, deberán ser emplazados por la contratante para que en diez (10) días hábiles cumplan con sus obligaciones pendientes con la previsional. En el caso de que no lo hiciera, se considerará incumplimiento del contrato por causa imputable al proveedor o contratista.

Formas y condiciones de pago

El adjudicado para solicitar el pago de las obligaciones deberá presentar la solicitud acompañada de los siguientes documentos:

1. Documentos Genéricos:

1. Nota de remisión u orden de prestación de servicios según el objeto de la contratación;
2. La factura de pago, con timbrado vigente, la cual deberán expresar claramente por separado el Impuesto al Valor Agregado (IVA) de conformidad con las disposiciones tributarias aplicables. En ningún caso el valor total facturado podrá exceder el valor adjudicado o las adendas aprobadas;
3. REPSE (registro de prestadores de servicios) todos los que son prestadores de servicios;
4. Certificado de Cumplimiento Tributario;
5. Constancia de Cumplimiento con la Seguridad Social;
6. Formulario de Informe de Servicios Personales (FIS).

Otras formas y condiciones de pago al proveedor en virtud del contrato serán las siguientes: **Certificado de Conformidad emitido por el Fiscal designado para el efecto. Además, el oferente adjudicado deberá presentar un listado de los funcionarios afectados a la ejecución de los trabajos previstos, acompañados de su fotocopia de cédula, antecedentes judiciales y policiales, para el ingreso a zonas restringidas en los Aeródromos y Aeropuertos administrados por la DINAC, de conformidad al Decreto N° 2000/2014, que pone en vigencia el Programa Nacional de Seguridad de la Aviación Civil - PNSAC, dicho documento deberá estar refrendado por la Gerencia de Seguridad en Aeropuerto internacional Silvio Pettirossi, en caso de los demás Aeródromos y Aeropuertos por el Administrador. Dicho documento debe ser presentado para el proceso de pago.**

El pago se realizara previa presentación de los documentos exigidos en el Punto N° 1. Documentos Genéricos, verificación del Dpto. de Fiscalización GA-SDAF y certificación de la Unidad de Control Interno de la Institución.

2. La Contratante efectuará los pagos, dentro del plazo establecido en este apartado, sin exceder sesenta (60) días después de la presentación de una factura por el proveedor, y después de que la contratante la haya aceptado. Dicha aceptación o rechazo, deberá darse a más tardar en quince (15) días posteriores a su presentación.

3. De conformidad a las disposiciones del Decreto N° 7781/2006, del 30 de Junio de 2006 y modificatoria, en las contrataciones con Organismos de la Administración Central, el proveedor deberá habilitar su respectiva cuenta corriente o caja de ahorro en un Banco de plaza y comunicar a la Contratante para que ésta gestione ante la Dirección General del Tesoro Público, la habilitación en el Sistema de Tesorería (SITE).

Solicitud de suspensión de la ejecución del contrato

Si la mora en el pago por parte de la contratante fuere superior a sesenta (60) días, el proveedor, consultor o contratista, tendrá derecho a solicitar por escrito la suspensión de la ejecución del contrato por causas imputables a la contratante.

La solicitud deberá ser respondida por la contratante dentro de los 10 (diez) días calendario de haber recibido por escrito el requerimiento. Pasado dicho plazo sin respuesta se considerará denegado el pedido, con lo que se agota la instancia administrativa quedando expedita la vía contencioso administrativa.

Solicitud de Pago de Anticipo

El plazo dentro del cual se solicitará el anticipo será (en días corridos) de:

Se otorgará a la misma un anticipo del 10% en el caso de las empresas MIPYMES. En caso de que resulte adjudicada una empresa MIPYMES se otorgará a la misma un anticipo del 10% (diez por ciento) del monto total del contrato, conforme a lo establecido en el artículo N° 188 de la Ley de presupuesto 7050/23. Para acceder al anticipo, la empresa adjudicada deberá presentar dentro de los 10 días calendario siguientes a la formalización de la orden de servicio las documentaciones en las condiciones detalladas a continuación: a) - Garantía de Anticipo: deberá presentar a la Convocante, en alguna de las formas establecidas en el Artículo 89 del Decreto reglamentario N° 2992/19, la Garantía de anticipo que debe cubrir el cien por ciento (100%) del valor del Anticipo, con vigencia de 30 días posteriores al cumplimiento de las obligaciones. - Cédula MIPYMES que acredita el cumplimiento de los parámetros establecidos en la Ley 4457/12.

1. El anticipo es la suma de dinero que se entrega al proveedor, consultor o contratista destinada al financiamiento de los costos en que este debe incurrir para iniciar la ejecución del objeto contractual. El mismo no constituye un pago por adelantado; debe estar amparado con una garantía correspondiente al cien por ciento de su valor y deberá ser amortizado durante la ejecución del contrato y durante la ejecución de contrato demostrar el debido uso. La Garantía de Anticipo deberá mantener su vigencia hasta su total amortización.

Los recursos entregados en calidad de anticipo no podrán destinarse a fines distintos a los relacionados con el objeto del contrato.

En caso de extensión de la Garantía de Anticipo, la misma deberá cubrir el saldo pendiente de amortización.

2. Si se establece en el SICP el otorgamiento de anticipos, no podrá superar en ningún caso el porcentaje establecido en la legislación vigente.

3. La solicitud de pago del anticipo deberá ser presentada por escrito, con la factura, el plan de inversiones y la Garantía de Anticipo.

4. El proveedor podrá remitir una comunicación por escrito a la contratante, en la cual informe que rechaza el anticipo previsto en el PBC. La falta de solicitud de anticipo en el plazo previsto en el PBC será considerado como un rechazo del mismo. En estos casos podrá darse inicio al cómputo de la ejecución contractual en las condiciones establecidas en el pliego de bases y condiciones.

5. El Pago del Anticipo debe ser total. En el caso que se realice el pago de un porcentaje inferior al 100% del mismo, el proveedor podrá rechazarlo en el plazo de cinco (5) días hábiles mediante una nota de reclamo remitida a la Contratante. Transcurrido dicho plazo, se considerará que el Anticipo ha sido aceptado por el proveedor y podrá darse inicio al cronograma de ejecución contractual en las condiciones establecidas en el pliego de bases y condiciones.

6. En el caso de que el proveedor haya solicitado el anticipo en las condiciones establecidas en la presente cláusula y la convocante no ha procedido al pago, el oferente no está obligado a iniciar la ejecución del contrato hasta tanto el pago se haya efectuado de forma total o de acuerdo a lo dispuesto en el punto 5.

7. La amortización del anticipo se realizará de acuerdo con lo establecido en el contrato, en la proporción que éste indique.

8. Para la ejecución de esta garantía, especialmente cuando sea instrumentada a través de Póliza de Seguro de caución, será requisito que previamente el proveedor sea notificado del incumplimiento y la intimación de que se hará efectiva la ejecución del monto asegurado.

9. A menos que se indique otra cosa en este apartado, la Garantía de Anticipo será liberada por la contratante y devuelta al proveedor, a requerimiento de parte, a más tardar treinta (30) días contados a partir de la fecha de cumplimiento de las obligaciones del proveedor en virtud del contrato, pudiendo ajustarse por el saldo adeudado.

10. En el caso de rescisión o terminación anticipada del contrato, los proveedores o contratistas deberán reintegrar a la contratante el saldo por amortizar.

Reajuste

El precio del contrato estará sujeto a reajustes. La fórmula y el procedimiento para el reajuste serán los siguientes:

El precio del contrato estará sujeto a reajustes. La fórmula y el procedimiento para el reajuste serán los siguientes: .

La fórmula y el procedimiento para el reajuste serán los siguientes: Los precios ofertados estarán sujetos a reajustes, siempre y cuando la variación del IPC publicado por el BCP haya sufrido una variación igual o mayor al quince por ciento (15%) referente a la fecha de apertura de las ofertas, conforme a la siguiente fórmula:

$$Pr = P \times \frac{IPC1}{IPC0}$$

IPC0

Dónde:

Pr: precio reajustado.

P: precio adjudicado.

IPC1: Índice de precios al consumidor publicado por el Banco Central del Paraguay, correspondiente a la fecha de la Resolución de Adjudicación.

IPC0: Índice de precios al consumidor publicado por el Banco Central del Paraguay, correspondiente al mes de la apertura de sobres.

No se reconocerán reajuste de precios si el servicio se encuentra atrasado respecto al plan de entregas estipulado.

Porcentaje de multas

El valor del porcentaje de multas que será aplicado por el atraso en la entrega de los bienes, prestación de servicios será de:

0,10 %

La contratante podrá deducir en concepto de multas una suma equivalente al porcentaje del precio de entrega de los bienes atrasados, por cada día de atraso indicado en este apartado. La contratante podrá rescindir administrativamente el contrato cuando el valor de las multas supere el monto de la Garantía de Cumplimiento de Contrato.

La aplicación de multas no libera al proveedor del cumplimiento de sus obligaciones contractuales.

Tasa de interés por Mora

En caso de que la contratante incurriera en mora en los pagos, se aplicará una tasa de interés por cada día de atraso, del:

0,05

La mora será computada a partir del día siguiente del vencimiento del pago y no incluye el día en el que la contratante realiza el pago.

Si la Contratante no efectuara cualquiera de los pagos al proveedor en las fechas de vencimiento correspondiente o dentro del plazo establecido en la presente cláusula, la Contratante pagará al proveedor interés sobre los montos de los pagos morosos a la tasa establecida en este apartado, por el período de la demora hasta que haya efectuado el pago completo, ya sea antes o después de cualquier juicio.

Impuestos y derechos

En el caso de bienes de origen extranjero, el proveedor será totalmente responsable del pago de todos los impuestos, derechos, gravámenes, timbres, comisiones por licencias y otros cargos similares que sean exigibles fuera y dentro de la República del Paraguay, hasta el momento en que los bienes contratados sean entregados al contratante

En el caso de origen nacional, el proveedor será totalmente responsable por todos los impuestos, gravámenes, comisiones por licencias y otros cargos similares incurridos hasta el momento en que los bienes contratados sean entregados a la contratante.

El proveedor será responsable del pago de todos los impuestos y otros tributos o gravámenes con excepción de los siguientes:

No Aplica

Convenios Modificatorios

La Contratante podrá acordar modificaciones al contrato conforme al artículo N° 63 de la Ley N° 2051/2003.

1. Cuando el sistema de adjudicación adoptado sea de abastecimiento simultáneo las ampliaciones de los contratos se regirán por las disposiciones contenidas en la Ley N° 2051/2003, sus modificaciones y reglamentaciones, que para el efecto emita la DNCP.
2. Tratándose de contratos abiertos, las modificaciones a ser introducidas se regirán atendiendo a la reglamentación vigente.
3. La celebración de un convenio modificatorio conforme a las reglas establecidas en el artículo N° 63 de la Ley 2051/2003, que constituyan condiciones de agravación del riesgo cuando la Garantía de Cumplimiento de Contrato sea formalizada a través de póliza de caución, obliga al proveedor a informar a la compañía aseguradora sobre las modificaciones a ser realizadas y en su caso, presentar ante la contratante los endosos por ajustes que se realicen a la póliza original en razón al convenio celebrado con la contratante.

Limitación de responsabilidad

Excepto en casos de negligencia grave o actuación de mala fe, el proveedor no tendrá ninguna responsabilidad contractual de agravio o de otra índole frente a la contratante por pérdidas o daños indirectos o consiguientes, pérdidas de utilización, pérdidas de producción, o pérdidas de ganancias o por costo de intereses, estipulándose que esta exclusión no se aplicará a ninguna de las obligaciones del proveedor de pagar a la contratante las multas previstas en el Contrato.

Responsabilidad del proveedor

El proveedor deberá suministrar todos los bienes o servicios de acuerdo con las condiciones establecidas en el pliego de

Fuerza mayor

El proveedor no estará sujeto a la ejecución de su Garantía de Cumplimiento, liquidación por daños y perjuicios o terminación por incumplimiento en la medida en que la demora o el incumplimiento de sus obligaciones en virtud del contrato sea el resultado de un evento de Fuerza Mayor.

1. Para fines de esta cláusula, "Fuerza Mayor" significa un evento o situación fuera del control del proveedor que es imprevisible, inevitable y no se origina por descuido o negligencia del mismo. Tales eventos pueden incluir sin que éstos sean los únicos actos de la autoridad en su capacidad soberana, guerras o revoluciones, incendios, inundaciones, epidemias, pandemias, restricciones de cuarentena, y embargos de cargamentos.
2. El proveedor deberá demostrar el nexo existente entre el caso notorio y la obligación pendiente de cumplimiento. La fuerza mayor solamente podrá afectar a la parte del contrato cuyo cumplimiento imposible fue probado.
3. No se considerarán casos de Fuerza Mayor los actos o acontecimientos que hagan el cumplimiento de una obligación únicamente más difícil o más onerosa para la parte correspondiente.
4. Si se presentara un evento de Fuerza Mayor, el proveedor notificará por escrito a la contratante sobre dicha condición y causa, en el plazo de siete (7) días calendario a partir del día siguiente en que el proveedor haya tenido conocimiento del evento o debiera haber tenido conocimiento del evento. Transcurrido el mencionado plazo, sin que el proveedor o contratista haya notificado a la convocante la situación que le impide cumplir con las condiciones contractuales, no podrá invocar caso fortuito o fuerza mayor. Excepcionalmente, la convocante bajo su responsabilidad, podrá aceptar la notificación del evento de caso fortuito en un plazo mayor, debiendo acreditar el interés público comprometido.
5. La fuerza mayor debe ser invocada con posterioridad a la suscripción del contrato y con anterioridad al vencimiento del plazo de cumplimiento de las obligaciones contractuales.
6. A menos que la contratante disponga otra cosa por escrito, el proveedor continuará cumpliendo con sus obligaciones en virtud del contrato en la medida que sea razonablemente práctico, y buscará todos los medios alternativos de cumplimiento que no estuviesen afectados por la situación de fuerza mayor existente.

Causales de terminación del contrato

1. Terminación por Incumplimiento

a) La contratante, sin perjuicio de otros recursos a su disposición en caso de incumplimiento del contrato, podrá terminar el contrato, en cualquiera de las siguientes circunstancias:

- i. Si el proveedor no entrega parte o ninguno de los bienes dentro del período establecido en el contrato, o dentro de alguna prórroga otorgada por la contratante; o
- ii. Si el proveedor no cumple con cualquier otra obligación en virtud del contrato; o
- iii. Si el proveedor, a juicio de la contratante, durante el proceso de licitación o de ejecución del contrato, ha participado en actos de fraude y corrupción;
- iv. Cuando las multas por atraso superen el monto de la Garantía de Cumplimiento de Contrato;
- v. Por suspensión de los trabajos, imputable al proveedor o al contratista, por más de sesenta días calendarios, sin que medie fuerza mayor o caso fortuito;
- vi. En los demás casos previstos en este apartado.

2. Terminación por Insolvencia o quiebra

La Contratante podrá rescindir el contrato mediante comunicación por escrito al proveedor si éste se declarase en quiebra o en estado de insolvencia.

3. Terminación por conveniencia

a) La contratante podrá en cualquier momento terminar total o parcialmente el contrato por razones de interés público debidamente justificada, mediante notificación escrita al proveedor. La notificación indicará la razón de la terminación así como el alcance de la terminación con respecto a las obligaciones del proveedor, y la fecha en que se hace efectiva dicha terminación.

b) Los bienes que ya estén fabricados y estuviesen listos para ser enviados a la contratante dentro de los treinta (30) días siguientes a la fecha de recibo de la notificación de terminación del contrato deberán ser aceptados por la contratante de acuerdo con los términos y precios establecidos en el contrato. En cuanto al resto de los bienes la contratante podrá elegir entre las siguientes opciones:

i. Que se complete alguna porción y se entregue de acuerdo con las condiciones y precios del contrato; y/o

ii. Que se cancele la entrega restante y se pague al proveedor una suma convenida por aquellos bienes que hubiesen sido parcialmente completados y por los materiales y repuestos adquiridos previamente por el proveedor.

Otras causales de terminación del contrato

Además de las ya indicadas en la cláusula anterior, otras causales de terminación de contrato son:

No Aplica

Resolución de Conflictos a través del Arbitraje

Las partes se someterán a Arbitraje:

No

En caso que la Convocante adopte el arbitraje como mecanismo de resolución de conflicto, la cláusula arbitral que regirá a las partes es la siguiente:

"Todas las controversias que deriven del presente contrato o que guarden relación con éste serán resueltas definitivamente por arbitraje, conforme con las disposiciones de la ley N° 2051/03 "De Contrataciones Públicas", de la ley N° 1879/02 "De arbitraje y mediación" y las condiciones del Contrato. El procedimiento arbitral se llevará a cabo ante el Centro de Arbitraje y Mediación del Paraguay (en adelante, "CAMP"). El tribunal estará conformado por tres árbitros designados de la lista del cuerpo arbitral del CAMP, que decidirá conforme a derecho, siendo el laudo definitivo y vinculante para las partes. Se aplicará el reglamento respectivo y demás disposiciones que regule dicho procedimiento al momento de ser requerido, declarando las partes conocer y aceptar los vigentes, incluso en orden a su régimen de gastos y costas, considerándolos parte integrante del presente Contrato. Para la ejecución del laudo arbitral, o para dirimir cuestiones que no sean arbitrables, las partes se someterán a la jurisdicción de los tribunales de la ciudad de Asunción, República del Paraguay".

Fraude y Corrupción

1. La Convocante exige que los participantes en los procedimientos de contratación, observen los más altos niveles éticos, ya sea durante el proceso de licitación o de ejecución de un contrato. La Convocante actuará frente a cualquier hecho o reclamación que se considere fraudulento o corrupto.

2. Si se comprueba que un funcionario público, o quien actúe en su lugar, y/o el oferente o adjudicatario propuesto en un proceso de contratación, hayan incurrido en prácticas fraudulentas o corruptas, la Convocante deberá:

(i) En la etapa de oferta, se descalificará cualquier oferta del oferente y/o rechazará cualquier propuesta de adjudicación relacionada con el proceso de adquisición o contratación de que se trate; y/o

(ii) Durante la ejecución del contrato, se rescindirá el contrato por causa imputable al proveedor

(iii) Se remitirán los antecedentes del oferente o proveedor directamente involucrado en las prácticas fraudulentas o corruptivas, a la Dirección Nacional de Contrataciones Públicas, a los efectos de la aplicación de las sanciones previstas.

(iv) Se presentará la denuncia penal ante las instancias correspondientes si el hecho conocido se encontrare tipificado en la legislación penal.

Fraude y corrupción comprenden actos como:

(i) Ofrecer, dar, recibir o solicitar, directa o indirectamente, cualquier cosa de valor para influenciar las acciones de otra parte;

(ii) Cualquier acto u omisión, incluyendo la tergiversación de hechos y circunstancias, que engañen, o intenten engañar, a alguna parte para obtener un beneficio económico o de otra naturaleza o para evadir una obligación;

(iii) Perjudicar o causar daño, o amenazar con perjudicar o causar daño, directa o indirectamente, a cualquier parte o a sus bienes para influenciar las acciones de una parte;

(iv) Colusión o acuerdo entre dos o más partes realizado con la intención de alcanzar un propósito inapropiado, incluyendo influenciar en forma inapropiada las acciones de otra parte.

(v) Cualquier otro acto considerado como tal en la legislación vigente.

3. Los oferentes deberán declarar que por sí mismos o a través de interpósita persona, se abstendrán de adoptar conductas orientadas a que los funcionarios o empleados de la convocante induzcan o alteren las evaluaciones de las propuestas, el resultado del procedimiento u otros aspectos que les otorguen condiciones más ventajosas con relación a los demás participantes (Declaratoria de Integridad).

MODELO DE CONTRATO

Este modelo de contrato, constituye la proforma del contrato a ser utilizado una vez adjudicado al proveedor y en los plazos dispuestos para el efecto por la normativa vigente.

EL MODELO DE CONTRATO SE ENCUENTRA EN UN ARCHIVO ANEXO A ESTE DOCUMENTO.

FORMULARIOS

Los formularios dispuestos en esta sección son los estándar a ser utilizados por los potenciales oferentes para la preparación de sus ofertas.

ESTA SECCIÓN DE FORMULARIOS SE ENCUENTRA EN UN ARCHIVO ANEXO A ESTE DOCUMENTO, DEBIENDO LA CONVOCANTE MANTENERLO EN FORMATO EDITABLE A FIN DE QUE EL OFERENTE LO PUEDA UTILIZAR EN LA PREPARACION DE SU OFERTA.

