

# Subasta a la Baja Electrónica

# Acta de Sesión Pública Virtual SBE ID Nº 357573

En la ciudad de Asunción, Capital de la República del Paraguay siendo las 15:10 del día 14/11/2019, en el domicilio de la Dirección Nacional de Contrataciones Públicas, EE.UU. Nº 961 casi Tte Fariña, en la dirección web individualizada como "www.dncp.gov.py" de conformidad a lo establecido en la legislación vigente, finaliza la SUBASTA A LA BAJA ELECTRONICA con ID Nº 357573 
Lp1544\_2019 Adquisición de Vehículos Especiales para la Flota de ANDE de la Institución:

Código Verificador: 3f8ffb0d7bf47315e211dca399983e54

Nivel de Entidad:	Empresas Públicas
Entidad:	Administración Nacional de Electricidad
<u>UOC:</u>	Uoc Ande
Código SICP:	1334

Los listados obtenidos en el presente procedimiento de contratación realizado son los siguientes:

#### Listado de Avisos

No existen avisos para esta subasta

#### Listado de Consultas

CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
donde dice : 1.2 Los tractores agricolas a ser suministrados deben ser del modelo del año 2019 Consultamos : Podríamos ofertar con tractores agrícolas de fabricación 2018 ?	24-10-2019	17:16:17
RESPUESTAS		•
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas	05-11-2019	09:58:04
CONSULTA		•
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Experiencia: Acreditar experiencia mínima de 5 (cinco) años en la provisión del bien (vehículo, equipo hidráulico y/o maquinaria) cuya marca es la misma que la ofertada en la presente licitación. SOLICITAMOS sea considerado una experiencia de 4 (cuatro) años y 06 seis meses de experiencia en la provisión del bien (vehículo, equipo hidráulico y/o maquinaria) cuya marca es la misma que la ofertada en la presente licitación; dado que nosotros como empresa tenemos una vasta experiencia como proveedor del estado, inclusive proveyendo camiones (que serán enviados desde Paraguay) los cuales serán usados en el continente Africano. Capacidad: SOLICITAMOS Acreditar en los últimos 4 (cuatro) años y 06 (seis) meses en provisión del bien (vehículo, equipo hidráulico y/o maquinaria) cuya marca es la misma que la ofertada cuya sumatoria totalice como minimo 50%. También SOLICITAMOS que los periodos fiscales a ser tenido en cuenta sean de los años 2015, 2016, 2017 y 2018.	24-10-2019	20:06:28
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a la ADENDA N° 3.	05-11-2019	09:58:32
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora

14-11-2019 1 de 39



REFERENCIA: Convocatoria de la Licitación 357573 - Lp1544_2019 Adquisición de Vehículos Especiales para la Flota de ANDE La consulta/pedido es en relación a la experiencia, para los equipos a ser instalados sobre los camiones. En el PBC página 7 Habla sobre los periodos a ser tomado en cuenta que son del 2014-2015-2016-2017-2018 y estamos corriendo finales del 2019. Con este requisito de calificación, que solicitan solo favorece a una empresa, y es por eso que el 96% de los equipos siempre es del mismo representante tanto de grúas como hidroelevadores de la misma marca. Realizamos la consulta/pedido en bajar los años de experiencia vendiendo la misma marca. Primeramente confiados en que, para este llamado, prima la trasparencia y el no direccionamiento de los bienes solicitados hacia ninguna marca ni empresa en especial, y a fin de que, como convocante tengan una mayor cantidad de oferentes, proporcionando esto la posibilidad de que tengan un abanico mejor y mayor de ofertas, para realizar la mejor adquisición en beneficio de la Entidad y del Estado Paraguayo. Fundamos nuestro pedido en los artículos 4 y 20 de la Ley 2051/03, en sus incisos y párrafos que pasamos a citar a continuación: Artículo 4º - PRINCIPIOS GENERALES (en los siguientes incisos) La actividad de contratación pública se regirá por los siguientes principios: a) Economía y Eficiencia: Garantizarán que los organismos, entidades y municipalidades se obliguen a planificar y programar sus requerimientos de contratación, de modo que las necesidades públicas se satisfagan con la oportunidad, la calidad y el costo que aseguren al Estado Paraguayo las mejores condiciones, sujetándose a disposiciones de racionalidad, austeridad y disciplina presupuestaria. b) Igualdad y Libre Competencia: Permitirán que todo potencial proveedor o contratista que tenga la solvencia técnica, económica y legal necesaria y que cumpla con los requisitos establecidos en esta ley, en su reglamento, en las bases o pliegos de requisitos y en las demás disposiciones administrativa	25-10-2019	08:29:25
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a la ADENDA N° 3.	05-11-2019	09:59:18
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Consulta Realizada - DSA/DMV/42/2019 TRACTOR AGRICOLA 4X4.	25-10-2019	08:56:10
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.	05-11-2019	09:59:47
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Donde dice : 2.2 Aspiración turbo alimentado con intercooler , de inyección directa ( Common rail ) Consultamos : Podríamos ofertar Aspiración turbo alimentado con inyección mecánica ?	25-10-2019	09:17:04
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.	05-11-2019	10:01:17
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Donde dice: 2.7 Par motor ( mínimo ) : 400 N.m Consultamos : podríamos ofertar par motor ( minimo ) : 400	25-10-2019	09:20:33
N.m +- 10% ?		
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha 05 11 2010	Hora
Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA	05-11-2019	10:01:48
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Donde dice: 4.2.2 traseros: 23.1 x 26 de 10 telas ( preferentemente ) consultamos: Podriamos ofertar traseros:	25-10-2019	09:22:33
18.4 x 34 ?	20 10 2019	0,1221.55
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.	05-11-2019	10:02:12
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
SOLICITO bajar la capacidad del equipo de 11.000 Kg. a 9.000 Kilogramos, dado que con este requerimiento la distancia de entre ejes del camión base es totalmente insuficiente; y bajando la capacidad solicitada se podrá utilizar una distancia entre ejes de 5.200 mm sin ningún tipo de inconvenientes; o en todo caso, SOLICITAMOS ampliar la distancia de entre ejes a 7.200 mm como mínimo. Lo cual ya lo haríamos localmente, dado que ningún camión con estas características viene de fabrica con esta medida de entre ejes.  RESPUESTAS	25-10-2019	10:24:29
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.	05-11-2019	10:03:27
CONSULTA	05 11 2017	10.03.27
Consulta Realizada	Fecha	Hora
1) Donde dice: Motor: Cilindrada 4.100 cc +/- 10% Se podrá ofrecer: Cilindrada 4.800 cc	25-10-2019	10:52:33

14-11-2019 2 de 39



Respuestas Obtenidas Translational Control of the C	Fecha	Hora
avor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA	05-11-2019	10:03:58
	E. J.	TT
Consulta Realizada  5. GRÚA ARTICULADA DE 16 TONELADAS METRO DONDE DICE: 2.CAPACIDAD Y	<b>Fecha</b> 25-10-2019	Hora 10:56:28
DIMENSIONAMIENTO DE LA GRÚA 2.6 Espacio para montaje: 800 — 1.000 (milímetros). MODIFICAR A:	23-10-2019	10.36.28
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.	05-11-2019	10:04:20
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
2.7 Peso propio máximo de la grúa, con estabilizadores (delanteros y traseros), extensiones y tanque de aceite didráulico certificados emitidos por el fabricante de la marca de la grúa: 2300-2600 kilogramos. MODIFICAR A: 2.7 Peso propio máximo de la grúa, con estabilizadores (delanteros y traseros), extensiones y tanque de aceite didráulico certificados emitidos por el fabricante de la marca de la grúa: 2300-2700 kilogramos.	25-10-2019	10:58:00
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.	05-11-2019	10:04:52
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
DONDE DICE: 2.9 Distancia mínima en la apertura con desplazamiento hidráulico de los estabilizadores principales 6.000 milímetros MODIFICAR A: 2.9 Distancia mínima en la apertura con desplazamiento nidráulico de los estabilizadores principales: 5.900 milímetros	25-10-2019	10:59:24
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.	05-11-2019	10:05:23
CONSULTA		
Consulta Realizada  Donde dice: Sistema antibloqueo ABS: frenos, con sistemas antibloqueo en las cuatro ruedas. Se podrá ofrecer	<b>Fecha</b> 25-10-2019	Hora 11:01:08
un camión con las siguientes características: Sin Abs. 2) Donde dice: Sistema de distribución de frenada EBD:		
istema electrónico de distribución de fuerza de frenado en las cuatro ruedas. Se podrá ofrecer un camión con las iguientes características: Sin sistema electrónico de distribución de fuerza de frenado en las cuatro ruedas 3) Donde dice: Características físicas y capacidades: Peso Bruto Total: 11.000 kg +/- 10% Se podrá ofrecer la iguiente característica: Peso Bruto Total: 13.990 Kg. 4)Donde dice: Características físicas y capacidades: Peso lel Vehículo en Vacío: 3.200 kg +/- 10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: Peso del Vehículo en Vacío: 4.760 Kg. 5) Donde Ruedas: Equipado con neumáticos radiales, con aro de 16" a 17.5" Se podrá ofrecer a siguiente característica: 275/80 R22,5		
istema electrónico de distribución de fuerza de frenado en las cuatro ruedas. Se podrá ofrecer un camión con las iguientes características: Sin sistema electrónico de distribución de fuerza de frenado en las cuatro ruedas 3) Donde dice: Características físicas y capacidades: Peso Bruto Total: 11.000 kg +/- 10% Se podrá ofrecer la iguiente característica: Peso Bruto Total: 13.990 Kg. 4)Donde dice: Características físicas y capacidades: Peso lel Vehículo en Vacío: 3.200 kg +/- 10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: Peso del Vehículo en Vacío: 4.760 Kg. 5) Donde Ruedas: Equipado con neumáticos radiales, con aro de 16" a 17.5" Se podrá ofrecer a siguiente característica: 275/80 R22,5  RESPUESTAS		
istema electrónico de distribución de fuerza de frenado en las cuatro ruedas. Se podrá ofrecer un camión con las iguientes características: Sin sistema electrónico de distribución de fuerza de frenado en las cuatro ruedas 3) Donde dice: Características físicas y capacidades: Peso Bruto Total: 11.000 kg +/- 10% Se podrá ofrecer la iguiente característica: Peso Bruto Total: 13.990 Kg. 4)Donde dice: Características físicas y capacidades: Peso lel Vehículo en Vacío: 3.200 kg +/- 10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: Peso del Vehículo en Vacío: 4.760 Kg. 5) Donde Ruedas: Equipado con neumáticos radiales, con aro de 16" a 17.5" Se podrá ofrecer a siguiente característica: 275/80 R22,5  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
istema electrónico de distribución de fuerza de frenado en las cuatro ruedas. Se podrá ofrecer un camión con las iguientes características: Sin sistema electrónico de distribución de fuerza de frenado en las cuatro ruedas 3)  Donde dice: Características físicas y capacidades: Peso Bruto Total: 11.000 kg +/- 10% Se podrá ofrecer la iguiente característica: Peso Bruto Total: 13.990 Kg. 4)Donde dice: Características físicas y capacidades: Peso lel Vehículo en Vacío: 3.200 kg +/- 10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: Peso del Vehículo en Vacío: 4.760 Kg. 5) Donde Ruedas: Equipado con neumáticos radiales, con aro de 16" a 17.5" Se podrá ofrecer a siguiente característica: 275/80 R22,5  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.	<b>Fecha</b> 05-11-2019	Hora 10:05:54
sistema electrónico de distribución de fuerza de frenado en las cuatro ruedas. Se podrá ofrecer un camión con las siguientes características: Sin sistema electrónico de distribución de fuerza de frenado en las cuatro ruedas 3)  Donde dice: Características físicas y capacidades: Peso Bruto Total: 11.000 kg +/- 10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: Peso Bruto Total: 13.990 Kg. 4)Donde dice: Características físicas y capacidades: Peso del Vehículo en Vacío: 3.200 kg +/- 10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: Peso del Vehículo en Vacío: 4.760 Kg. 5) Donde Ruedas: Equipado con neumáticos radiales, con aro de 16" a 17.5" Se podrá ofrecer la siguiente característica: 275/80 R22,5  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA	05-11-2019	10:05:54
sistema electrónico de distribución de fuerza de frenado en las cuatro ruedas. Se podrá ofrecer un camión con las siguientes características: Sin sistema electrónico de distribución de fuerza de frenado en las cuatro ruedas 3)  Donde dice: Características físicas y capacidades: Peso Bruto Total: 11.000 kg +/- 10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: Peso Bruto Total: 13.990 Kg. 4)Donde dice: Características físicas y capacidades: Peso del Vehículo en Vacío: 3.200 kg +/- 10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: Peso del Vehículo en Vacío: 4.760 Kg. 5) Donde Ruedas: Equipado con neumáticos radiales, con aro de 16" a 17.5" Se podrá ofrecer a siguiente característica: 275/80 R22,5  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  DONDE DICE: 3.SISTEMA DE PROTECCIÓN 3.3 Debe contar con protección de seguridad electrónica que permita protección de la carga de eventuales roturas de las conexiones hidráulicas MODIFICAR POR: 3.3 Debe contar con protección de seguridad hidráulica que permita protección de la carga de eventuales roturas de las		1 1
istema electrónico de distribución de fuerza de frenado en las cuatro ruedas. Se podrá ofrecer un camión con las iguientes características: Sin sistema electrónico de distribución de fuerza de frenado en las cuatro ruedas 3) Donde dice: Características físicas y capacidades: Peso Bruto Total: 11.000 kg +/- 10% Se podrá ofrecer la iguiente característica: Peso Bruto Total: 13.990 Kg. 4)Donde dice: Características físicas y capacidades: Peso lel Vehículo en Vacío: 3.200 kg +/- 10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: Peso del Vehículo en Vacío: 4.760 Kg. 5) Donde Ruedas: Equipado con neumáticos radiales, con aro de 16" a 17.5" Se podrá ofrecer la siguiente característica: 275/80 R22,5  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Gonsulta Realizada  Consulta Realizada  Consulta Realizada  Consulta Realizada  Consulta Realizada de eventuales roturas de las conexiones hidráulicas MODIFICAR POR: 3.3 Debe contar con protección de seguridad hidráulica que permita protección de la carga de eventuales roturas de las	05-11-2019 <b>Fecha</b>	10:05:54 <b>Hora</b>
istema electrónico de distribución de fuerza de frenado en las cuatro ruedas. Se podrá ofrecer un camión con las iguientes características: Sin sistema electrónico de distribución de fuerza de frenado en las cuatro ruedas 3) Donde dice: Características físicas y capacidades: Peso Bruto Total: 11.000 kg +/- 10% Se podrá ofrecer la iguiente característica: Peso Bruto Total: 13.990 Kg. 4)Donde dice: Características físicas y capacidades: Peso lel Vehículo en Vacío: 3.200 kg +/- 10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: Peso del Vehículo en Vacío: 4.760 Kg. 5) Donde Ruedas: Equipado con neumáticos radiales, con aro de 16" a 17.5" Se podrá ofrecer la siguiente característica: 275/80 R22,5  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  DONDE DICE: 3.SISTEMA DE PROTECCIÓN 3.3 Debe contar con protección de seguridad electrónica que permita protección de la carga de eventuales roturas de las conexiones hidráulicas MODIFICAR POR: 3.3 Debe contar con protección de seguridad hidráulica que permita protección de la carga de eventuales roturas de las conexiones hidráulicas.	05-11-2019 <b>Fecha</b>	10:05:54 <b>Hora</b>
istema electrónico de distribución de fuerza de frenado en las cuatro ruedas. Se podrá ofrecer un camión con las iguientes características: Sin sistema electrónico de distribución de fuerza de frenado en las cuatro ruedas 3)  Donde dice: Características físicas y capacidades: Peso Bruto Total: 11.000 kg +/- 10% Se podrá ofrecer la iguiente característica: Peso Bruto Total: 13.990 Kg. 4)Donde dice: Características y capacidades: Peso lel Vehículo en Vacío: 3.200 kg +/- 10% Se podrá ofrecer la siguiente características y capacidades: Peso lel Vehículo en Vacío: 3.200 kg +/- 10% Se podrá ofrecer la siguiente características peso del Vehículo en Vacío: 4.760 Kg. 5) Donde Ruedas: Equipado con neumáticos radiales, con aro de 16" a 17.5" Se podrá ofrecer la siguiente característica: 275/80 R22,5  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Consulta Realizada  DONDE DICE: 3.SISTEMA DE PROTECCIÓN 3.3 Debe contar con protección de seguridad electrónica que permita protección de la carga de eventuales roturas de las conexiones hidráulicas MODIFICAR POR: 3.3 Debe contar con protección de seguridad hidráulica que permita protección de la carga de eventuales roturas de las conexiones hidráulicas.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Respuestas Obtenidas	05-11-2019 <b>Fecha</b> 25-10-2019	10:05:54  Hora  11:01:31
sistema electrónico de distribución de fuerza de frenado en las cuatro ruedas. Se podrá ofrecer un camión con las siguientes características: Sin sistema electrónico de distribución de fuerza de frenado en las cuatro ruedas 3)  Donde dice: Características físicas y capacidades: Peso Bruto Total: 11.000 kg +/- 10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: Peso Bruto Total: 13.990 Kg. 4)Donde dice: Características físicas y capacidades: Peso del Vehículo en Vacío: 3.200 kg +/- 10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: Peso del Vehículo en Vacío: 4.760 Kg. 5) Donde Ruedas: Equipado con neumáticos radiales, con aro de 16" a 17.5" Se podrá ofrecer a siguiente característica: 275/80 R22,5  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Consulta Realizada  DONDE DICE: 3.SISTEMA DE PROTECCIÓN 3.3 Debe contar con protección de seguridad electrónica que permita protección de la carga de eventuales roturas de las conexiones hidráulicas.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Respuestas Obtenidas  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a la ADENDA N° 3.  Respuestas Obtenidas  Respuestas Obtenidas  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a la ADENDA N° 3.	05-11-2019  Fecha 25-10-2019  Fecha	10:05:54  Hora  11:01:31  Hora
istema electrónico de distribución de fuerza de frenado en las cuatro ruedas. Se podrá ofrecer un camión con las siguientes características: Sin sistema electrónico de distribución de fuerza de frenado en las cuatro ruedas 3)  Donde dice: Características físicas y capacidades: Peso Bruto Total: 11.000 kg +/- 10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: Peso Bruto Total: 13.990 Kg. 4)Donde dice: Características físicas y capacidades: Peso lel Vehículo en Vacío: 3.200 kg +/- 10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: Peso del Vehículo en Vacío: 4.760 Kg. 5) Donde Ruedas: Equipado con neumáticos radiales, con aro de 16" a 17.5" Se podrá ofrecer a siguiente característica: 275/80 R22,5  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  DONDE DICE: 3.SISTEMA DE PROTECCIÓN 3.3 Debe contar con protección de seguridad electrónica que permita protección de la carga de eventuales roturas de las conexiones hidráulicas MODIFICAR POR: 3.3 Debe contar con protección de seguridad hidráulica que permita protección de la carga de eventuales roturas de las conexiones hidráulicas.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a la ADENDA N° 3.  CONSULTA  Consulta Realizada  Consulta Realizada	Fecha 25-10-2019  Fecha 05-11-2019  Fecha 05-11-2019	Hora 11:01:31  Hora 10:06:38
consulta Realizada	05-11-2019  Fecha 25-10-2019  Fecha 05-11-2019	Hora 11:01:31  Hora 10:06:38
istema electrónico de distribución de fuerza de frenado en las cuatro ruedas. Se podrá ofrecer un camión con las iguientes características: Sin sistema electrónico de distribución de fuerza de frenado en las cuatro ruedas 3) Donde dice: Características físicas y capacidades: Peso Bruto Total: 11.000 kg +/- 10% Se podrá ofrecer la iguiente característica: Peso Bruto Total: 13.990 Kg. 4)Donde dice: Características físicas y capacidades: Peso el Vehículo en Vacío: 3.200 kg +/- 10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: Peso del Vehículo en Vacío: 4.760 Kg. 5) Donde Ruedas: Equipado con neumáticos radiales, con aro de 16" a 17.5" Se podrá ofrecer la siguiente característica: 275/80 R22,5  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Tavor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  DONDE DICE: 3.SISTEMA DE PROTECCIÓN 3.3 Debe contar con protección de seguridad electrónica que termita protección de la carga de eventuales roturas de las conexiones hidráulicas MODIFICAR POR: 3.3 Debe ontar con protección de seguridad hidráulica que permita protección de la carga de eventuales roturas de las onexiones hidráulicas.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Tavor remitirse a la ADENDA N° 3.  CONSULTA  Consulta Realizada  DONDE DICE: 2.Capacidad y dimensionamiento de la Grúa 2.3 Alcance horizontal con extensiones hidráulicas múnimo): 12 metros. MODIFICAR A: 2.3 Alcance horizontal con extensiones hidráulicas múnimo): 11,9 metros.	Fecha 25-10-2019  Fecha 05-11-2019  Fecha 05-11-2019	Hora 11:01:31  Hora 10:06:38
istema electrónico de distribución de fuerza de frenado en las cuatro ruedas. Se podrá ofrecer un camión con las figuientes características: Sin sistema electrónico de distribución de fuerza de frenado en las cuatro ruedas 3) Donde dice: Características físicas y capacidades: Peso Bruto Total: 13.990 Kg. 4)Donde dice: Características físicas y capacidades: Peso el Quento Total: 13.990 Kg. 4)Donde dice: Características físicas y capacidades: Peso el Vehículo en Vacío: 3.200 kg. 4/- 10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: Peso del Vehículo en Vacío: 4.760 Kg. 5) Donde Ruedas: Equipado con neumáticos radiales, con aro de 16" a 17.5" Se podrá ofrecer a siguiente característica: 275/80 R22,5  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  DONDE DICE: 3.SISTEMA DE PROTECCIÓN 3.3 Debe contar con protección de seguridad electrónica que ermita protección de la carga de eventuales roturas de las conexiones hidráulicas MODIFICAR POR: 3.3 Debe contar con protección de seguridad hidráulica que permita protección de la carga de eventuales roturas de las conexiones hidráulicas.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a la ADENDA N° 3.  CONSULTA  Consulta Realizada  DONDE DICE: 2.Capacidad y dimensionamiento de la Grúa 2.3 Alcance horizontal con extensiones hidráulicas (mínimo): 11,9 metros.  RESPUESTAS	Fecha 25-10-2019  Fecha 05-11-2019  Fecha 25-10-2019	Hora 11:01:31  Hora 10:06:38  Hora 11:03:51
istema electrónico de distribución de fuerza de frenado en las cuatro ruedas. Se podrá ofrecer un camión con las iguientes características: Sin sistema electrónico de distribución de fuerza de frenado en las cuatro ruedas 3) Oonde dice: Características físicas y capacidades: Peso Bruto Total: 11.000 kg +/- 10% Se podrá ofrecer la iguiente característica: Peso Bruto Total: 13.990 Kg. 4)Donde dice: Características físicas y capacidades: Peso lel Vehículo en Vacío: 3.200 kg +/- 10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: Peso del Vehículo en Vacío: 4.760 Kg. 5) Donde Ruedas: Equipado con neumáticos radiales, con aro de 16" a 17.5" Se podrá ofrecer a siguiente característica: 275/80 R22,5  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  DONDE DICE: 3.SISTEMA DE PROTECCIÓN 3.3 Debe contar con protección de seguridad electrónica que ermita protección de la carga de eventuales roturas de las conexiones hidráulicas MODIFICAR POR: 3.3 Debe contar con protección de seguridad hidráulica que permita protección de la carga de eventuales roturas de las conexiones hidráulicas modificadas.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a la ADENDA N° 3.  CONSULTA  Consulta Realizada  DONDE DICE: 2.Capacidad y dimensionamiento de la Grúa 2.3 Alcance horizontal con extensiones hidráulicas (mínimo): 11,9 metros.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Respuestas Obtenidas	Fecha 25-10-2019  Fecha 05-11-2019  Fecha 05-11-2019	Hora 11:01:31  Hora 10:06:38
istema electrónico de distribución de fuerza de frenado en las cuatro ruedas. Se podrá ofrecer un camión con las iguientes características: Sin sistema electrónico de distribución de fuerza de frenado en las cuatro ruedas 3) Oonde dice: Características físicas y capacidades: Peso Bruto Total: 11.000 kg +/- 10% Se podrá ofrecer la iguiente característica: Peso Bruto Total: 13.990 Kg. 4)Donde dice: Características físicas y capacidades: Peso lel Vehículo en Vacío: 3.200 kg +/- 10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: Peso del Vehículo en Vacío: 4.760 Kg. 5) Donde Ruedas: Equipado con neumáticos radiales, con aro de 16" a 17.5" Se podrá ofrecer a siguiente característica: 275/80 R22,5  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  DONDE DICE: 3.SISTEMA DE PROTECCIÓN 3.3 Debe contar con protección de seguridad electrónica que ermita protección de la carga de eventuales roturas de las conexiones hidráulicas MODIFICAR POR: 3.3 Debe contar con protección de seguridad hidráulica que permita protección de la carga de eventuales roturas de las conexiones hidráulicas modificadas.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a la ADENDA N° 3.  CONSULTA  Consulta Realizada  DONDE DICE: 2.Capacidad y dimensionamiento de la Grúa 2.3 Alcance horizontal con extensiones hidráulicas (mínimo): 11,9 metros.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Respuestas Obtenidas	Fecha 25-10-2019  Fecha 05-11-2019  Fecha 25-10-2019  Fecha 25-10-2019	Hora 10:05:54  Hora 10:06:38  Hora 11:03:51  Hora
istema electrónico de distribución de fuerza de frenado en las cuatro ruedas. Se podrá ofrecer un camión con las iguientes características: Sin sistema electrónico de distribución de fuerza de frenado en las cuatro ruedas 3)  Donde dice: Características físicas y capacidades: Peso Bruto Total: 11.000 kg +/- 10% Se podrá ofrecer la iguiente característica: Peso Bruto Total: 13.990 Kg. 4)Donde dice: Características físicas y capacidades: Peso lel Vehículo en Vacío: 3.200 kg +/- 10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: Peso del Vehículo en Vacío: 4.760 Kg. 5) Donde Ruedas: Equipado con neumáticos radiales, con aro de 16" a 17.5" Se podrá ofrecer a siguiente característica: 275/80 R22,5  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Tavor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  DONDE DICE: 3.SISTEMA DE PROTECCIÓN 3.3 Debe contar con protección de seguridad electrónica que permita protección de la carga de eventuales roturas de las conexiones hidráulicas MODIFICAR POR: 3.3 Debe contar con protección de seguridad hidráulica que permita protección de la carga de eventuales roturas de las conexiones hidráulicas.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Tavor remitirse a la ADENDA N° 3.  CONSULTA  Consulta Realizada  DONDE DICE: 2.Capacidad y dimensionamiento de la Grúa 2.3 Alcance horizontal con extensiones hidráulicas (mínimo): 11,9 metros.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Tavor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.	Fecha 25-10-2019  Fecha 05-11-2019  Fecha 25-10-2019  Fecha 25-10-2019	Hora 10:05:54  Hora 10:06:38  Hora 11:03:51  Hora
istema electrónico de distribución de fuerza de frenado en las cuatro ruedas. Se podrá ofrecer un camión con las iguientes características: Sin sistema electrónico de distribución de fuerza de frenado en las cuatro ruedas 3) Donde dice: Características físicas y capacidades: Peso Bruto Total: 11.000 kg +/- 10% Se podrá ofrecer la iguiente característica: Peso Bruto Total: 13.990 Kg. 4)Donde dice: Características físicas y capacidades: Peso le Vehículo en Vacío: 3.200 kg +/- 10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: Peso del Vehículo en Vacío: 3.200 kg +/- 10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: Peso del Vehículo en Vacío: 3.200 kg +/- 10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: Peso del Vehículo en Vacío: 3.200 kg +/- 10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: Peso del Vehículo en Vacío: 3.200 kg +/- 10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: 275/80 R22,5  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Pavor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  DONDE DICE: 3.SISTEMA DE PROTECCIÓN 3.3 Debe contar con protección de seguridad electrónica que vermita protección de la carga de eventuales roturas de las conexiones hidráulicas MODIFICAR POR: 3.3 Debe contar con protección de la carga de eventuales roturas de las conexiones hidráulicas.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a la ADENDA N° 3.  CONSULTA  Consulta Realizada  DONDE DICE: 2.Capacidad y dimensionamiento de la Grúa 2.3 Alcance horizontal con extensiones hidráulicas (mínimo): 11,9 metros.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  Consulta Realizada	Fecha 25-10-2019  Fecha 05-11-2019  Fecha 25-10-2019  Fecha 25-10-2019	Hora 11:01:31  Hora 10:06:38  Hora 11:03:51  Hora 10:07:19
istema electrónico de distribución de fuerza de frenado en las cuatro ruedas. Se podrá ofrecer un camión con las iguientes características: Sin sistema electrónico de distribución de fuerza de frenado en las cuatro ruedas 3) 20nde dice: Características físicas y capacidades: Peso Bruto Total: 11.000 kg +/- 10% Se podrá ofrecer la iguiente característica: Peso Bruto Total: 13.990 Kg. 4)Donde dice: Características físicas y capacidades: Peso lel Vehículo en Vacío: 3.200 kg +/- 10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: Peso del Vehículo en Vacío: 3.200 kg +/- 10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: Peso del Vehículo en Vacío: 4.760 Kg. 5) Donde Ruedas: Equipado con neumáticos radiales, con aro de 16° a 17.5° Se podrá ofrecer la siguiente característica: 275/80 R22,5  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Gonsulta Realizada  DONDE DICE: 3.SISTEMA DE PROTECCIÓN 3.3 Debe contar con protección de seguridad electrónica que vermita protección de la carga de eventuales roturas de las conexiones hidráulicas MODIFICAR POR: 3.3 Debe contar con protección de seguridad hidráulica que permita protección de la carga de eventuales roturas de las onexiones hidráulicas.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a la ADENDA N° 3.  Consulta Realizada  DONDE DICE: 2.Capacidad y dimensionamiento de la Grúa 2.3 Alcance horizontal con extensiones hidráulicas mínimo): 12 metros. MODIFICAR A: 2.3 Alcance horizontal con extensiones hidráulicas favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  DONDE DICE: 2.3 Alcance horizontal con extensiones hidráulicas (mínimo): 12 metros. MODIFICAR A: 2.3 Alcance horizontal con extensiones hidráulicas (mínimo): 11,9 metros.	Fecha  05-11-2019  Fecha  05-11-2019  Fecha  25-10-2019  Fecha  05-11-2019  Fecha  05-11-2019	Hora 11:01:31  Hora 10:06:38  Hora 11:03:51  Hora 10:07:19
istema electrónico de distribución de fuerza de frenado en las cuatro ruedas. Se podrá ofrecer un camión con las iguientes características: Sin sistema electrónico de distribución de fuerza de frenado en las cuatro ruedas 3) 20nde dice: Características físicas y capacidades: Peso Bruto Total: 11.000 kg +/- 10% Se podrá ofrecer la iguiente característica: Peso Bruto Total: 13.990 Kg. 4/Donde dice: Características físicas y capacidades: Peso el Vehículo en Vacío: 3.200 kg +/- 10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: Peso del Vehículo en Vacío: 3.200 kg +/- 10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: Peso del Vehículo en Vacío: 3.200 kg +/- 10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: 275/80 R22,5  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  DONDE DICE: 3.SISTEMA DE PROTECCIÓN 3.3 Debe contar con protección de seguridad electrónica que permita protección de la carga de eventuales roturas de las conexiones hidráulicas MODIFICAR POR: 3.3 Debe contar con protección de seguridad hidráulica que permita protección de la carga de eventuales roturas de las conexiones hidráulicas.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a la ADENDA N° 3.  CONSULTA  Consulta Realizada  DONDE DICE: 2.Capacidad y dimensionamiento de la Grúa 2.3 Alcance horizontal con extensiones hidráulicas mínimo): 12 metros. MODIFICAR A: 2.3 Alcance horizontal con extensiones hidráulicas (mínimo): 11,9 metros.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  DONDE DICE: 2.3 Alcance horizontal con extensiones hidráulicas (mínimo): 12 metros. MODIFICAR A: 2.3 Alcance horizontal con extensiones hidráulicas (mínimo): 11,9 metros.  RESPUESTAS	Fecha  05-11-2019  Fecha  05-11-2019  Fecha  25-10-2019  Fecha  05-11-2019  Fecha  05-11-2019	Hora 11:01:31  Hora 10:06:38  Hora 11:03:51  Hora 10:07:19
istema electrónico de distribución de fuerza de frenado en las cuatro ruedas. Se podrá ofrecer un camión con las iguientes características: Sin sistema electrónico de distribución de fuerza de frenado en las cuatro ruedas 3) 20nde dice: Características físicas y capacidades: Peso Bruto Total: 11.000 kg +/- 10% Se podrá ofrecer la iguiente característica: Peso Bruto Total: 13.990 Kg. 4) Donde dice: Características físicas y capacidades: Peso Bruto Total: 13.990 Kg. 4) Donde dice: Características físicas y capacidades: Peso Bruto Total: 13.990 Kg. 4) Donde dice: Característica: Peso de Vehículo en Vacío: 3.200 kg +/- 10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: Peso de Vehículo en Vacío: 4.760 Kg. 5) Donde Ruedas: Equipado con neumáticos radiales, con aro de 16" a 17.5" Se podrá ofrecer a siguiente característica: 275.80 R22,5  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  CONSULTA  Consulta Realizada  DONDE DICE: 3.SISTEMA DE PROTECCIÓN 3.3 Debe contar con protección de seguridad electrónica que permita protección de seguridad hidráulica que permita protección de la carga de eventuales roturas de las conexiones hidráulicas MODIFICAR POR: 3.3 Debe contar con protección de seguridad hidráulica que permita protección de la carga de eventuales roturas de las conexiones hidráulicas.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a la ADENDA N° 3.  CONSULTA  Consulta Realizada  DONDE DICE: 2.Capacidad y dimensionamiento de la Grúa 2.3 Alcance horizontal con extensiones hidráulicas (mínimo): 11,9 metros.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  DONDE DICE: 2.3 Alcance horizontal con extensiones hidráulicas (mínimo): 12 metros. MODIFICAR A: 2.3 Alcance horizontal con extensiones hidráulicas (mínimo): 11,9 metros.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas	Fecha 25-10-2019  Fecha 05-11-2019  Fecha 25-10-2019  Fecha 05-11-2019  Fecha 25-10-2019  Fecha 25-10-2019	Hora 11:01:31  Hora 10:06:38  Hora 11:03:51  Hora 10:07:19  Hora 11:06:05
istema electrónico de distribución de fuerza de frenado en las cuatro ruedas. Se podrá ofrecer un camión con las injuientes características: Sin sistema electrónico de distribución de fuerza de frenado en las cuatro ruedas 3)  Donde dice: Características físicas y capacidades: Peso Bruto Total: 11.000 kg +/- 10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: Peso Bruto Total: 13.990 Kg. 4)Donde dice: Características físicas y capacidades: Peso el Vehículo en Vacío: 3.200 kg +/- 10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: Peso del Vehículo en Vacío: 4.760 kg. 5) Donde Ruedas: Equipado con neumáticos radiales, con aro de 16° a 17.5" Se podrá ofrecer a siguiente característica: 275/80 R22,5  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  DONDE DICE: 3.SISTEMA DE PROTECCIÓN 3.3 Debe contar con protección de seguridad electrónica que permita protección de la carga de eventuales roturas de las conexiones hidráulicas MODIFICAR POR: 3.3 Debe contar con protección de seguridad hidráulica que permita protección de la carga de eventuales roturas de las conexiones hidráulicas.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a la ADENDA N° 3.  CONSULTA  Consulta Realizada  DONDE DICE: 2.Capacidad y dimensionamiento de la Grúa 2.3 Alcance horizontal con extensiones hidráulicas mínimo): 12 metros. MODIFICAR A: 2.3 Alcance horizontal con extensiones hidráulicas (mínimo): 11,9 metros.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  DONDE DICE: 2.3 Alcance horizontal con extensiones hidráulicas (mínimo): 12 metros. MODIFICAR A: 2.3 Alcance horizontal con extensiones hidráulicas (mínimo): 11,9 metros.  RESPUESTAS	Fecha 25-10-2019  Fecha 05-11-2019  Fecha 25-10-2019  Fecha 05-11-2019  Fecha 25-10-2019	Hora 11:01:31  Hora 10:06:38  Hora 11:03:51  Hora 10:07:19  Hora 11:06:05

14-11-2019 3 de 39



2.0 Distancia mínima en la grantura con degalegamiente hidráulica de los estabilizadores mineirales. 6.000	25 10 2010	11,07,00
.9 Distancia mínima en la apertura con desplazamiento hidráulico de los estabilizadores principales: 6.000 nilímetros MODIFICAR A: 2.9 Distancia mínima en la apertura con desplazamiento hidráulico de los	25-10-2019	11:07:09
stabilizadores principales: 5.890 milímetros		
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
avor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.	05-11-2019	10:08:10
	03-11-2019	10.08.10
CONSULTA		T
Consulta Realizada	Fecha	Hora
ONDE DICE: 2.14 Peso mínimo a cargar con brazos hidráulicos extendidos (15 1.400 kilogramos. metros	25-10-2019	11:08:04
nínimo) MODIFICAR A: 2.14 Peso mínimo a cargar con brazos hidráulicos extendidos (15 1.350 kilogramos. netros mínimo):		
,		
RESPUESTAS		1
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
avor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.	05-11-2019	10:08:37
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
) Donde dice: Motor: Potencia 170 CV (mínimo) Se podrá ofrecer la siguiente característica: Potencia 156 CV	25-10-2019	11:08:53
) Donde dice: Motor: Cilindrada 4.100 cc +/-10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: Cilindrada:4.800	23-10-2019	11.08.33
c 3) Donde dice: Características Físicas y Capacidades: Longitud Total: 8.200 mm +/-10% Se podrá ofrecer la		
iguiente características: Longitud Total: 7.134 mm 4) Donde dice: Características Físicas y capacidades: Peso		
Bruto Total: 11.000 kg +/-10% Se podrá ofrecer la siguiente características: Peso Bruto Total: 9.600 Kg. 5) Donde dice: Características Físicas y Capacidades: Carga útil del camión: 7.000 kg +/-10% Se podrá ofrecer la		
iguiente característica: Carga útil del camión: 6.190		
RESPUESTAS		-
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
-		
avor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.	05-11-2019	10:09:09
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
DONDE DICE: 3.Sistema de protección 3.4 Debe contar con una (1) biela mínimo en la articulación de los	25-10-2019	11:09:02
orazos (primario y secundario). MODIFICAR A: 3.4 Omitir este ítem: La biela no confiere ninguna protección a		
a grúa, nuestro equipo atiende los más altos estandartes de calidad y norma Europea, ese ítem no usamos por no ener aplicación y dejar más económico el equipo		
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
avor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.	05-11-2019	10:09:39
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
DONDE DICE: 2 Capacidad y dimensionamiento de la Grúa- 2.6 Espacio para montaje: 800 — 1.000	25-10-2019	11:10:53
milímetros). MODIFICAR A: 2.6 Espacio para montaje: 800 — 1.400 (milímetros).	23 10 2019	11.10.33
RESPUESTAS		
	Fasha	II
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.	05-11-2019	10:10:10
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Consulta Realizada	<b>Fecha</b> 25-10-2019	Hora 11:11:22
Consulta Realizada ) Donde dice: Sistema antibloqueo ABS: frenos, con sistema antibloqueo en las cuatro ruedas. Se podrá ofrecer		
Consulta Realizada  ) Donde dice: Sistema antibloqueo ABS: frenos, con sistema antibloqueo en las cuatro ruedas. Se podrá ofrecer n camión con la siguiente característica: Sin ABS.		
Consulta Realizada  ) Donde dice: Sistema antibloqueo ABS: frenos, con sistema antibloqueo en las cuatro ruedas. Se podrá ofrecer n camión con la siguiente característica: Sin ABS.  RESPUESTAS	25-10-2019	11:11:22
Consulta Realizada  ) Donde dice: Sistema antibloqueo ABS: frenos, con sistema antibloqueo en las cuatro ruedas. Se podrá ofrecer n camión con la siguiente característica: Sin ABS.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas	25-10-2019 Fecha	11:11:22 Hora
Consulta Realizada  ) Donde dice: Sistema antibloqueo ABS: frenos, con sistema antibloqueo en las cuatro ruedas. Se podrá ofrecer n camión con la siguiente característica: Sin ABS.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  avor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.	25-10-2019	11:11:22
Consulta Realizada  ) Donde dice: Sistema antibloqueo ABS: frenos, con sistema antibloqueo en las cuatro ruedas. Se podrá ofrecer n camión con la siguiente característica: Sin ABS.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas	25-10-2019 Fecha	11:11:22 Hora
Consulta Realizada  ) Donde dice: Sistema antibloqueo ABS: frenos, con sistema antibloqueo en las cuatro ruedas. Se podrá ofrecer un camión con la siguiente característica: Sin ABS.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.	25-10-2019 Fecha	11:11:22 Hora
Consulta Realizada  1) Donde dice: Sistema antibloqueo ABS: frenos, con sistema antibloqueo en las cuatro ruedas. Se podrá ofrecer un camión con la siguiente característica: Sin ABS.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA	25-10-2019 <b>Fecha</b> 05-11-2019	Hora 10:10:44
Consulta Realizada  ) Donde dice: Sistema antibloqueo ABS: frenos, con sistema antibloqueo en las cuatro ruedas. Se podrá ofrecer n camión con la siguiente característica: Sin ABS.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  avor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  .7 Peso propio máximo de la grúa, con estabilizadores (delanteros y traseros), extensiones y tanque de aceite idráulico certificados emitidos por el fabricante de la marca de la grúa: 2300-2600 kilogramos. MODIFICAR A:	25-10-2019  Fecha 05-11-2019  Fecha	Hora 10:10:44  Hora
Consulta Realizada  ) Donde dice: Sistema antibloqueo ABS: frenos, con sistema antibloqueo en las cuatro ruedas. Se podrá ofrecer n camión con la siguiente característica: Sin ABS.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  avor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  7 Peso propio máximo de la grúa, con estabilizadores (delanteros y traseros), extensiones y tanque de aceite idráulico certificados emitidos por el fabricante de la marca de la grúa: 2300-2600 kilogramos. MODIFICAR A:  7 Peso propio máximo de la grúa, con estabilizadores (delanteros y traseros), extensiones y tanque de aceite	25-10-2019  Fecha 05-11-2019  Fecha	Hora 10:10:44  Hora
Consulta Realizada  ) Donde dice: Sistema antibloqueo ABS: frenos, con sistema antibloqueo en las cuatro ruedas. Se podrá ofrecer n camión con la siguiente característica: Sin ABS.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  avor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  .7 Peso propio máximo de la grúa, con estabilizadores (delanteros y traseros), extensiones y tanque de aceite idráulico certificados emitidos por el fabricante de la marca de la grúa: 2300-2600 kilogramos. MODIFICAR A: .7 Peso propio máximo de la grúa, con estabilizadores (delanteros y traseros), extensiones y tanque de aceite idráulico certificados emitidos por el fabricante de la marca de la grúa: 2300-2700 kilogramos.	25-10-2019  Fecha 05-11-2019  Fecha	Hora 10:10:44  Hora
Consulta Realizada  ) Donde dice: Sistema antibloqueo ABS: frenos, con sistema antibloqueo en las cuatro ruedas. Se podrá ofrecer n camión con la siguiente característica: Sin ABS.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  7.7 Peso propio máximo de la grúa, con estabilizadores (delanteros y traseros), extensiones y tanque de aceite idráulico certificados emitidos por el fabricante de la marca de la grúa: 2300-2600 kilogramos. MODIFICAR A:  7.7 Peso propio máximo de la grúa, con estabilizadores (delanteros y traseros), extensiones y tanque de aceite idráulico certificados emitidos por el fabricante de la marca de la grúa: 2300-2700 kilogramos.  RESPUESTAS	25-10-2019  Fecha 05-11-2019  Fecha 25-10-2019	Hora 10:10:44  Hora
Consulta Realizada  ) Donde dice: Sistema antibloqueo ABS: frenos, con sistema antibloqueo en las cuatro ruedas. Se podrá ofrecer n camión con la siguiente característica: Sin ABS.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  avor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  .7 Peso propio máximo de la grúa, con estabilizadores (delanteros y traseros), extensiones y tanque de aceite idráulico certificados emitidos por el fabricante de la marca de la grúa: 2300-2600 kilogramos. MODIFICAR A: .7 Peso propio máximo de la grúa, con estabilizadores (delanteros y traseros), extensiones y tanque de aceite idráulico certificados emitidos por el fabricante de la marca de la grúa: 2300-2700 kilogramos.	25-10-2019  Fecha 05-11-2019  Fecha	Hora 10:10:44  Hora
Consulta Realizada  ) Donde dice: Sistema antibloqueo ABS: frenos, con sistema antibloqueo en las cuatro ruedas. Se podrá ofrecer n camión con la siguiente característica: Sin ABS.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  avor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  7 Peso propio máximo de la grúa, con estabilizadores (delanteros y traseros), extensiones y tanque de aceite idráulico certificados emitidos por el fabricante de la marca de la grúa: 2300-2600 kilogramos. MODIFICAR A: 7 Peso propio máximo de la grúa, con estabilizadores (delanteros y traseros), extensiones y tanque de aceite idráulico certificados emitidos por el fabricante de la marca de la grúa: 2300-2700 kilogramos.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas	25-10-2019  Fecha 05-11-2019  Fecha 25-10-2019	Hora 10:10:44  Hora 11:12:50
Consulta Realizada  ) Donde dice: Sistema antibloqueo ABS: frenos, con sistema antibloqueo en las cuatro ruedas. Se podrá ofrecer n camión con la siguiente característica: Sin ABS.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  avor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  7 Peso propio máximo de la grúa, con estabilizadores (delanteros y traseros), extensiones y tanque de aceite idráulico certificados emitidos por el fabricante de la marca de la grúa: 2300-2600 kilogramos. MODIFICAR A: 7 Peso propio máximo de la grúa, con estabilizadores (delanteros y traseros), extensiones y tanque de aceite idráulico certificados emitidos por el fabricante de la marca de la grúa: 2300-2700 kilogramos.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas	Fecha 05-11-2019  Fecha 25-10-2019  Fecha 25-10-2019	Hora 10:10:44  Hora 11:12:50  Hora
Consulta Realizada  ) Donde dice: Sistema antibloqueo ABS: frenos, con sistema antibloqueo en las cuatro ruedas. Se podrá ofrecer n camión con la siguiente característica: Sin ABS.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  avor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  .7 Peso propio máximo de la grúa, con estabilizadores (delanteros y traseros), extensiones y tanque de aceite idráulico certificados emitidos por el fabricante de la marca de la grúa: 2300-2600 kilogramos. MODIFICAR A: .7 Peso propio máximo de la grúa, con estabilizadores (delanteros y traseros), extensiones y tanque de aceite idráulico certificados emitidos por el fabricante de la marca de la grúa: 2300-2700 kilogramos.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  avor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA	Fecha  05-11-2019  Fecha  25-10-2019  Fecha  05-11-2019	Hora 10:10:44  Hora 11:12:50  Hora 10:11:07
Consulta Realizada  Donde dice: Sistema antibloqueo ABS: frenos, con sistema antibloqueo en las cuatro ruedas. Se podrá ofrecer n camión con la siguiente característica: Sin ABS.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Tavor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  7. Peso propio máximo de la grúa, con estabilizadores (delanteros y traseros), extensiones y tanque de aceite idráulico certificados emitidos por el fabricante de la marca de la grúa: 2300-2600 kilogramos. MODIFICAR A: 7. Peso propio máximo de la grúa, con estabilizadores (delanteros y traseros), extensiones y tanque de aceite idráulico certificados emitidos por el fabricante de la marca de la grúa: 2300-2700 kilogramos.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Tavor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada	Fecha 05-11-2019  Fecha 25-10-2019  Fecha 05-11-2019  Fecha 05-11-2019	Hora 10:10:44  Hora 11:12:50  Hora 10:11:07  Hora
Consulta Realizada  ) Donde dice: Sistema antibloqueo ABS: frenos, con sistema antibloqueo en las cuatro ruedas. Se podrá ofrecer in camión con la siguiente característica: Sin ABS.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada 7 Peso propio máximo de la grúa, con estabilizadores (delanteros y traseros), extensiones y tanque de aceite idráulico certificados emitidos por el fabricante de la marca de la grúa: 2300-2600 kilogramos. MODIFICAR A:7 Peso propio máximo de la grúa, con estabilizadores (delanteros y traseros), extensiones y tanque de aceite idráulico certificados emitidos por el fabricante de la marca de la grúa: 2300-2700 kilogramos.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  ) Donde dice: Sistema antibloqueo ABS: frenos, con sistema antibloqueo en las cuatro ruedas. Se podrá ofrecer	Fecha  05-11-2019  Fecha  25-10-2019  Fecha  05-11-2019	Hora 10:10:44  Hora 11:12:50  Hora 10:11:07
Consulta Realizada  ) Donde dice: Sistema antibloqueo ABS: frenos, con sistema antibloqueo en las cuatro ruedas. Se podrá ofrecer n camión con la siguiente característica: Sin ABS.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada 7 Peso propio máximo de la grúa, con estabilizadores (delanteros y traseros), extensiones y tanque de aceite idráulico certificados emitidos por el fabricante de la marca de la grúa: 2300-2600 kilogramos. MODIFICAR A:7 Peso propio máximo de la grúa, con estabilizadores (delanteros y traseros), extensiones y tanque de aceite idráulico certificados emitidos por el fabricante de la marca de la grúa: 2300-2700 kilogramos.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  ) Donde dice: Sistema antibloqueo ABS: frenos, con sistema antibloqueo en las cuatro ruedas. Se podrá ofrecer n camión con las siguientes características: Sin ABS.	Fecha 05-11-2019  Fecha 25-10-2019  Fecha 05-11-2019  Fecha 05-11-2019	Hora 10:10:44  Hora 11:12:50  Hora 10:11:07  Hora
Consulta Realizada  ) Donde dice: Sistema antibloqueo ABS: frenos, con sistema antibloqueo en las cuatro ruedas. Se podrá ofrecer n camión con la siguiente característica: Sin ABS.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  avor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  7. Peso propio máximo de la grúa, con estabilizadores (delanteros y traseros), extensiones y tanque de aceite idráulico certificados emitidos por el fabricante de la marca de la grúa: 2300-2600 kilogramos. MODIFICAR A: 7. Peso propio máximo de la grúa, con estabilizadores (delanteros y traseros), extensiones y tanque de aceite idráulico certificados emitidos por el fabricante de la marca de la grúa: 2300-2700 kilogramos.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  avor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  Donde dice: Sistema antibloqueo ABS: frenos, con sistema antibloqueo en las cuatro ruedas. Se podrá ofrecer n camión con las siguientes características: Sin ABS.  RESPUESTAS	Fecha  05-11-2019  Fecha  25-10-2019  Fecha  05-11-2019  Fecha  25-10-2019	Hora 10:10:44  Hora 11:12:50  Hora 10:11:07  Hora 11:13:23
Consulta Realizada  ) Donde dice: Sistema antibloqueo ABS: frenos, con sistema antibloqueo en las cuatro ruedas. Se podrá ofrecer in camión con la siguiente característica: Sin ABS.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Respuestas Obtenidas  Respuestas Obtenidas  CONSULTA  Consulta Realizada  2.7 Peso propio máximo de la grúa, con estabilizadores (delanteros y traseros), extensiones y tanque de aceite didráulico certificados emitidos por el fabricante de la marca de la grúa: 2300-2600 kilogramos. MODIFICAR A: 2.7 Peso propio máximo de la grúa, con estabilizadores (delanteros y traseros), extensiones y tanque de aceite didráulico certificados emitidos por el fabricante de la marca de la grúa: 2300-2700 kilogramos.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  ) Donde dice: Sistema antibloqueo ABS: frenos, con sistema antibloqueo en las cuatro ruedas. Se podrá ofrecer in camión con las siguientes características: Sin ABS.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Respuestas Obtenidas	Fecha 05-11-2019  Fecha 25-10-2019  Fecha 05-11-2019  Fecha 25-10-2019  Fecha 25-10-2019	Hora 10:10:44  Hora 11:12:50  Hora 10:11:07  Hora 11:13:23  Hora
Consulta Realizada  ) Donde dice: Sistema antibloqueo ABS: frenos, con sistema antibloqueo en las cuatro ruedas. Se podrá ofrecer in camión con la siguiente característica: Sin ABS.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Gavor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  2.7 Peso propio máximo de la grúa, con estabilizadores (delanteros y traseros), extensiones y tanque de accite idiráulico certificados emitidos por el fabricante de la marca de la grúa: 2300-2600 kilogramos. MODIFICAR A: 2.7 Peso propio máximo de la grúa, con estabilizadores (delanteros y traseros), extensiones y tanque de accite idiráulico certificados emitidos por el fabricante de la marca de la grúa: 2300-2700 kilogramos.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Gavor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  ) Donde dice: Sistema antibloqueo ABS: frenos, con sistema antibloqueo en las cuatro ruedas. Se podrá ofrecer in camión con las siguientes características: Sin ABS.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Gavor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.	Fecha  05-11-2019  Fecha  25-10-2019  Fecha  05-11-2019  Fecha  25-10-2019	Hora 10:10:44  Hora 11:12:50  Hora 10:11:07  Hora 11:13:23
Consulta Realizada  ) Donde dice: Sistema antibloqueo ABS: frenos, con sistema antibloqueo en las cuatro ruedas. Se podrá ofrecer in camión con la siguiente característica: Sin ABS.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Respuestas Obtenidas  Respuestas Obtenidas  CONSULTA  Consulta Realizada  2.7 Peso propio máximo de la grúa, con estabilizadores (delanteros y traseros), extensiones y tanque de aceite didráulico certificados emitidos por el fabricante de la marca de la grúa: 2300-2600 kilogramos. MODIFICAR A: 2.7 Peso propio máximo de la grúa, con estabilizadores (delanteros y traseros), extensiones y tanque de aceite didráulico certificados emitidos por el fabricante de la marca de la grúa: 2300-2700 kilogramos.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  ) Donde dice: Sistema antibloqueo ABS: frenos, con sistema antibloqueo en las cuatro ruedas. Se podrá ofrecer in camión con las siguientes características: Sin ABS.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Respuestas Obtenidas	Fecha 05-11-2019  Fecha 25-10-2019  Fecha 05-11-2019  Fecha 25-10-2019  Fecha 25-10-2019	Hora 10:10:44  Hora 11:12:50  Hora 10:11:07  Hora 11:13:23  Hora
Consulta Realizada  Donde dice: Sistema antibloqueo ABS: frenos, con sistema antibloqueo en las cuatro ruedas. Se podrá ofrecer namión con la siguiente característica: Sin ABS.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  avor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  7 Peso propio máximo de la grúa, con estabilizadores (delanteros y traseros), extensiones y tanque de aceite dráulico certificados emitidos por el fabricante de la marca de la grúa: 2300-2600 kilogramos. MODIFICAR A: 7 Peso propio máximo de la grúa, con estabilizadores (delanteros y traseros), extensiones y tanque de aceite dráulico certificados emitidos por el fabricante de la marca de la grúa: 2300-2700 kilogramos.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  avor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  Donde dice: Sistema antibloqueo ABS: frenos, con sistema antibloqueo en las cuatro ruedas. Se podrá ofrecer n camión con las siguientes características: Sin ABS.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  avor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.	Fecha 05-11-2019  Fecha 25-10-2019  Fecha 05-11-2019  Fecha 25-10-2019  Fecha 25-10-2019	Hora 10:10:44  Hora 11:12:50  Hora 10:11:07  Hora 11:13:23  Hora

14-11-2019 4 de 39



	25-10-2019	11:14:03
incipales: 6.000 milímetros MODIFICAR Á: 2.9 Distancia mínima en la apertura con desplazamiento dráulico de los estabilizadores principales: 5.900 milímetros		
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
vor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.	05-11-2019	10:11:57
CONSULTA	03-11-2017	10.11.57
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Donde dice: Sistema antibloqueo ABS: frenos, con sistema antibloqueo en las cuatro ruedas. Se podrá ofrecer	25-10-2019	11:14:53
n camión con la siguiente característica: Sin ABS.	23-10-2019	11.14.33
RESPUESTAS		•
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
avor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.	05-11-2019	10:12:27
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
ONDE DICE: 3.SISTEMA DE PROTECCIÓN 3.3 Debe contar con protección de seguridad electrónica que	25-10-2019	11:15:01
ermita protección de la carga de eventuales roturas de las conexiones hidráulicas. MODIFICAR A: 3.3 Debe ontar con protección de seguridad hidráulica que permita protección de la carga de eventuales roturas de las onexiones hidráulicas.		
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
avor remitirse a la ADENDA N° 3.	05-11-2019	10:13:38
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
ONDE DICE: 2 Capacidad y dimensionamiento de la Grúa 2.6 Espacio para montaje: 800 — 1.000 milímetros). MODIFICAR A: 2.6 Espacio para montaje: 800 — 1.400 (milímetros).  RESPUESTAS	25-10-2019	11:16:04
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
avor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.	05-11-2019	10:14:19
CONSULTA	03-11-2019	10.14.19
Consulta Realizada	Fecha	Hora
ONDE DICE: 2.7 Peso propio máximo de la grúa, con estabilizadores (delanteros y traseros), extensiones y anque de aceite hidráulico certificados emitidos por el fabricante de la marca de la grúa: 2300-2600 kilogramos.  IODIFICAR A: 2.7 Peso propio máximo de la grúa, con estabilizadores (delanteros y traseros), extensiones y unque de aceite hidráulico certificados emitidos por el fabricante de la marca de la grúa: 2300-2700 kilogramos.	25-10-2019	11:17:24
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
avor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.	05-11-2019	10:15:02
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Oonde dice: 3.7 Peso del vehículo en vacío: 3500 kg +/-10%. Solicitamos: presentar 3.000 kg., tomando el	25-10-2019	11:17:33
arámetro de 3.300 kg +- 10%, cuya diferencia, aumentaría la capacidad de carga en 150 kg. a lo solicitado.		
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
avor remitirse a la ADENDA N° 3.	05-11-2019	10:15:36
CONSULTA		Hora
Consulta Realizada	Fecha	11:18:34
Consulta Realizada  ONDE DICE: 2.9 Distancia mínima en la apertura con desplazamiento hidráulico de los estabilizadores rincipales: 6.000 milímetros MODIFICAR A: 2.9 Distancia mínima en la apertura con desplazamiento	25-10-2019	11.10.54
Consulta Realizada  ONDE DICE: 2.9 Distancia mínima en la apertura con desplazamiento hidráulico de los estabilizadores rincipales: 6.000 milímetros MODIFICAR A: 2.9 Distancia mínima en la apertura con desplazamiento		11.10.34
Consulta Realizada  ONDE DICE: 2.9 Distancia mínima en la apertura con desplazamiento hidráulico de los estabilizadores rincipales: 6.000 milímetros MODIFICAR A: 2.9 Distancia mínima en la apertura con desplazamiento idráulico de los estabilizadores principales: 5.900 milímetros		Hora
Consulta Realizada  ONDE DICE: 2.9 Distancia mínima en la apertura con desplazamiento hidráulico de los estabilizadores rincipales: 6.000 milímetros MODIFICAR A: 2.9 Distancia mínima en la apertura con desplazamiento idráulico de los estabilizadores principales: 5.900 milímetros  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas	25-10-2019	
Consulta Realizada  ONDE DICE: 2.9 Distancia mínima en la apertura con desplazamiento hidráulico de los estabilizadores rincipales: 6.000 milímetros MODIFICAR A: 2.9 Distancia mínima en la apertura con desplazamiento idráulico de los estabilizadores principales: 5.900 milímetros  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas	25-10-2019 Fecha	Hora
Consulta Realizada  ONDE DICE: 2.9 Distancia mínima en la apertura con desplazamiento hidráulico de los estabilizadores rincipales: 6.000 milímetros MODIFICAR A: 2.9 Distancia mínima en la apertura con desplazamiento idráulico de los estabilizadores principales: 5.900 milímetros  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  avor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.	25-10-2019 Fecha	Hora
Consulta Realizada  ONDE DICE: 2.9 Distancia mínima en la apertura con desplazamiento hidráulico de los estabilizadores rincipales: 6.000 milímetros MODIFICAR A: 2.9 Distancia mínima en la apertura con desplazamiento dráulico de los estabilizadores principales: 5.900 milímetros  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas avor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada onde dice: 2.1.7 Par motor (mínimo) 900 Nm a 1200 -1800 rpm. Solicitamos: presentar 950 Nm a 1200 - 1700	25-10-2019 <b>Fecha</b> 05-11-2019	Hora 10:16:21
Consulta Realizada  ONDE DICE: 2.9 Distancia mínima en la apertura con desplazamiento hidráulico de los estabilizadores rincipales: 6.000 milímetros MODIFICAR A: 2.9 Distancia mínima en la apertura con desplazamiento idráulico de los estabilizadores principales: 5.900 milímetros  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas avor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada ronde dice: 2.1.7 Par motor (mínimo) 900 Nm a 1200 -1800 rpm. Solicitamos: presentar 950 Nm a 1200 - 1700 pm, ya que la máxima potencia se desarrolla en menor revolución, lo que significa ahorro de combustible.	25-10-2019  Fecha 05-11-2019  Fecha	Hora 10:16:21  Hora
Consulta Realizada  ONDE DICE: 2.9 Distancia mínima en la apertura con desplazamiento hidráulico de los estabilizadores rincipales: 6.000 milímetros MODIFICAR A: 2.9 Distancia mínima en la apertura con desplazamiento idráulico de los estabilizadores principales: 5.900 milímetros  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas avor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  conde dice: 2.1.7 Par motor (mínimo) 900 Nm a 1200 -1800 rpm. Solicitamos: presentar 950 Nm a 1200 - 1700	25-10-2019  Fecha 05-11-2019  Fecha	Hora 10:16:21  Hora
Consulta Realizada  ONDE DICE: 2.9 Distancia mínima en la apertura con desplazamiento hidráulico de los estabilizadores rincipales: 6.000 milímetros MODIFICAR A: 2.9 Distancia mínima en la apertura con desplazamiento idráulico de los estabilizadores principales: 5.900 milímetros  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas avor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  ronde dice: 2.1.7 Par motor (mínimo) 900 Nm a 1200 -1800 rpm. Solicitamos: presentar 950 Nm a 1200 - 1700 pm, ya que la máxima potencia se desarrolla en menor revolución, lo que significa ahorro de combustible.	25-10-2019  Fecha 05-11-2019  Fecha	Hora 10:16:21  Hora
Consulta Realizada  ONDE DICE: 2.9 Distancia mínima en la apertura con desplazamiento hidráulico de los estabilizadores rincipales: 6.000 milímetros MODIFICAR A: 2.9 Distancia mínima en la apertura con desplazamiento idráulico de los estabilizadores principales: 5.900 milímetros  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas avor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada Fonde dice: 2.1.7 Par motor (mínimo) 900 Nm a 1200 -1800 rpm. Solicitamos: presentar 950 Nm a 1200 - 1700 pm, ya que la máxima potencia se desarrolla en menor revolución, lo que significa ahorro de combustible.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas	25-10-2019  Fecha 05-11-2019  Fecha 25-10-2019	Hora 10:16:21  Hora 11:18:43
Consulta Realizada  OONDE DICE: 2.9 Distancia mínima en la apertura con desplazamiento hidráulico de los estabilizadores rincipales: 6.000 milímetros MODIFICAR A: 2.9 Distancia mínima en la apertura con desplazamiento idráulico de los estabilizadores principales: 5.900 milímetros  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas avor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  Oonde dice: 2.1.7 Par motor (mínimo) 900 Nm a 1200 -1800 rpm. Solicitamos: presentar 950 Nm a 1200 - 1700 cm, ya que la máxima potencia se desarrolla en menor revolución, lo que significa ahorro de combustible.  RESPUESTAS	25-10-2019  Fecha 05-11-2019  Fecha 25-10-2019  Fecha	Hora 10:16:21  Hora 11:18:43
Consulta Realizada  OONDE DICE: 2.9 Distancia mínima en la apertura con desplazamiento hidráulico de los estabilizadores rincipales: 6.000 milímetros MODIFICAR A: 2.9 Distancia mínima en la apertura con desplazamiento idráulico de los estabilizadores principales: 5.900 milímetros  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas avor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  Ponde dice: 2.1.7 Par motor (mínimo) 900 Nm a 1200 -1800 rpm. Solicitamos: presentar 950 Nm a 1200 - 1700 pm, ya que la máxima potencia se desarrolla en menor revolución, lo que significa ahorro de combustible.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas avor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.	25-10-2019  Fecha 05-11-2019  Fecha 25-10-2019  Fecha	Hora 10:16:21  Hora 11:18:43

14-11-2019 5 de 39



Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.	05-11-2019	10:17:15
CONSULTA		•
Consulta Realizada	Fecha	Hora
DONDE DICE :3.SISTEMA DE PROTECCIÓN 3.3 Debe contar con protección de seguridad electrónica que permita protección de la carga de eventuales roturas de las conexiones hidráulicas. MODIFICAR A: 3.3 Debe contar con protección de seguridad hidráulica que permita protección de la carga de eventuales roturas de las conexiones hidráulicas.  RESPUESTAS	25-10-2019	11:19:15
	Trl	II
Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a la ADENDA N° 3.	<b>Fecha</b> 05-11-2019	Hora 10:17:53
CONSULTA	03-11-2019	10:17:33
	Fasha	II
Consulta Realizada  Donde dice: 2.1.7 Par motor (mínimo) 900 Nm a 1200 -1800 rpm. Solicitamos: presentar 950 Nm a 1200 - 1700	<b>Fecha</b> 25-10-2019	Hora 11:20:07
pm, ya que la máxima potencia se desarrolla en menor revolución, lo que significa ahorro de combustible.  RESPUESTAS	23-10-2019	11:20:07
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
avor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.	05-11-2019	10:18:30
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
ONDE DICE: 2.Capacidad y dimensionamiento de la Grúa 2.3 Alcance horizontal con extensiones hidráulicas	25-10-2019	11:20:59
nínimo): 12 metros. MODIFICAR A: 2.3 Alcance horizontal con extensiones hidráulicas (mínimo): 11,9 metros.	25 10-2017	11.20.37
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
avor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.	05-11-2019	10:19:34
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
onde dice: 3.2. Distancia de Entre Ejes: 4.000 mm +/- 10 % Solicitamos: Tomando el máximo total de 4.400 mm y descontando el voladizo delantero, posición de integración de la grúa y largo mínimo de la carrocería netálica, la solicitud de la convocante debería de ser con una distancia de entre ejes de 4.100 mm +/- 10%, para ubrir las medidas mínimas solicitadas	25-10-2019	11:21:03
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
avor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.	05-11-2019	10:20:00
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
) Donde dice: Sistema antibloqueo ABS: frenos, con sistema antibloqueo en las cuatro ruedas. Se podrá ofrecer a siguiente característica: Sin Abs. 2) Donde dice: Sistema de distribución de frenada EBD: sistema electrónico de distribución de fuerza de frenado en las cuatro ruedas. Se podrá ofrecer la siguiente característica: Sin sistema electrónico de distribución de fuerza de frenado en las cuatro ruedas. 3) Donde dice: Características físicas y apacidades: Peso Bruto Total: 11.000 kg +/-10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: Peso Bruto Total: 3.990 Kg. 4) Donde dice: Características Físicas y Capacidades: Peso del Vehículo en vacío: 3.200 kg +/-10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: Peso del Vehículo en vacío: 4.760 kg. 5) Donde dice: Ruedas: Equipado con neumático radiales, con aro de 16" a 17.5" Se podrá ofrecer la siguiente característica: 275/80 k22,5	25-10-2019	11:21:09
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
avor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA	05-11-2019	10:20:28
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Donde dice: 3.3. Longitud total: 7.000 mm +/- 10% Solicitamos: Tomando el máximo total de 7.700 mm y lescontando el voladizo delantero, posición de integración de la grúa y largo mínimo de la carrocería metálica, la olicitud de la convocante debería de ser con un largo de 8.100 mm +/- 10%, para cubrir las medidas mínimas olicitadas.	25-10-2019	11:21:30
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
avor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.	05-11-2019	10:20:54
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
ONDE DICE: 2.9 Distancia mínima en la apertura con desplazamiento hidráulico de los estabilizadores incipales: 6.000 milímetros MODIFICAR A: 2.9 Distancia mínima en la apertura con desplazamiento dráulico de los estabilizadores principales: 5.890 milímetros	25-10-2019	11:21:51
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
avor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA	05-11-2019	10:21:21
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Cuisuita Acaiizaua	rttila	1101 a

14-11-2019 6 de 39



D – CARROCERIA METALICA Donde dice: Largo: 5.100 mm +/- 10% Tomando en cuenta el largo total náximo solicitado y descontando el voladizo delantero y el implemento, la carrocería solicitada de 5.100 mm +/- 0% (donde el mínimo es de 4.590), no es posible la misma, debido a las medidas de entre ejes máximo y largo otal máximo.	25-10-2019	11:22:21
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.	05-11-2019	10:21:54
CONSULTA  CONSULTA	03-11-2019	10.21.34
Consulta Realizada	Fecha	Hora
DONDE DICE; 2.14 Peso mínimo a cargar con brazos hidráulicos extendidos (15 1.400 kilogramos. metros mínimo) MODIFICAR A: 2.14 Peso mínimo a cargar con brazos hidráulicos extendidos (15 1.350 kilogramos. metros mínimo):	25-10-2019	11:22:38
RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
-	05-11-2019	10:22:20
Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.	05-11-2019	10:22:20
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Donde dice: 3.2. Distancia de Entre Ejes: 4.000 mm +/- 10 % Solicitamos: Tomando el máximo total de 4.400 mm y descontando el voladizo delantero, posición de integración de la grúa y largo mínimo de la carrocería metálica, la solicitud de la convocante debería de ser con una distancia de entre ejes de 4.100 mm +/- 10%, para cubrir las medidas mínimas solicitadas	25-10-2019	11:22:43
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.	05-11-2019	10:22:42
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Donde dice: 3.3. Longitud total: 7.000 mm +/- 10% Solicitamos: Tomando el máximo total de 7.700 mm y descontando el voladizo delantero, posición de integración de la grúa y largo mínimo de la carrocería metálica, la solicitud de la convocante debería de ser con un largo de 8.100 mm +/- 10%, para cubrir las medidas mínimas solicitadas	25-10-2019	11:23:03
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.	05-11-2019	10:23:02
CONSULTA		•
Consulta Realizada	Fecha	Hora
DONDE DICE: 3.Sistema de protección 3.4 Debe contar con una (1) biela mínimo en la articulación de los brazos (primario y secundario). MODIFICAR A: 3.4 Omitir este ítem: La biela no confiere ninguna protección a la grúa, nuestro equipo atiende los más altos estandartes de calidad y norma Europea, ese ítem no usamos por no tener aplicación y dejar más económico el equipo.	25-10-2019	11:23:28
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.	05-11-2019	10:23:24
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
D – CARROCERIA METALICA Donde dice: Largo: 5.100 mm +/- 10% Tomando en cuenta el largo total máximo solicitado y descontando el voladizo delantero y el implemento, la carrocería solicitada de 5.100 mm +/- 10% (donde el mínimo es de 4.590), no es posible la misma, debido a las medidas de entre ejes máximo y largo total máximo	25-10-2019	11:26:18
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.	05-11-2019	10:23:58
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Donde dice: 3.2. Distancia de Entre Ejes: 4.000 mm +/- 10 % Solicitamos: Tomando el máximo total de 4.400 mm y descontando el voladizo delantero, posición de integración de la grúa y largo mínimo de la carrocería	25-10-2019	11:26:47
metálica, la solicitud de la convocante debería de ser con una distancia de entre ejes de 4.100 mm +/- 10%, para cubrir las medidas mínimas solicitadas  RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.	05-11-2019	10:24:23
	03-11-2019	10:24:23
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Consulta Realizada  B- Grúa articulada 23 Ton/mt 2. Capacidad y dimensionamiento de la grúa 2.10 Distancia mínima de apertura de los estabilizadores traseros 2.500 mm Solicitamos ajustar la medida mínima de apertura a 2.100 mm, considerando que no debe estar cercano al borde de carrocería por cuestiones de seguridad. 3. Sistema de protección 3.2 Debe contar con válvula de parada de emergencia con accionamiento electrónico Solicitamos habilitar una grúa con sistema de protección con accionamiento hidráulico y/o electrónico.	<b>Fecha</b> 25-10-2019	Hora 11:27:35

14-11-2019 7 de 39



Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.	05-11-2019	10:24:48
CONSULTA		1
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Donde dice: 3.2. Distancia de Entre Ejes: 4.000 mm +/- 10 % Solicitamos: Tomando el máximo total de 4.400	25-10-2019	11:27:49
nm y descontando el voladizo delantero, posición de integración de la grúa y largo mínimo de la carrocería netálica, la solicitud de la convocante debería de ser con una distancia de entre ejes de 4.100 mm +/- 10%, para		
ubrir las medidas mínimas solicitadas		
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.	05-11-2019	10:25:18
CONSULTA		1
Consulta Realizada	Fecha	Hora
ADJUNTO CONSUTAS REFERENTE A LA LICITACION ANDE NRO 1544/2019 ADQUISICION DE VEHICULOS CONVENIONALES PARA LA FLOTA D ELA ANDE	25-10-2019	11:27:49
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas y ADENDA N° 3.	05-11-2019	10:25:47
CONSULTA		-
Consulta Realizada	Fecha	Hora
3- Grúa articulada 23 Ton/mt 2. Capacidad y dimensionamiento de la grúa 2.10 Distancia mínima de apertura de	25-10-2019	11:27:54
os estabilizadores traseros 2.500 mm Solicitamos ajustar la medida mínima de apertura a 2.100 mm, considerando que no debe estar cercano al borde de carrocería por cuestiones de seguridad. 3. Sistema de		
protección 3.2 Debe contar con válvula de parada de emergencia con accionamiento electrónico Solicitamos		
nabilitar una grúa con sistema de protección con accionamiento hidráulico y/o electrónico.		
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas y ADENDA N° 3.  CONSULTA	05-11-2019	10:26:30
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Consulta Realizada  Donde dice: 3.3. Longitud total: 7.000 mm +/- 10% Solicitamos: Tomando el máximo total de 7.700 mm y	25-10-2019	11:28:18
descontando el voladizo delantero, posición de integración de la grúa y largo mínimo de la carrocería metálica, la	23-10-2019	11:26:16
solicitud de la convocante debería de ser con un largo de 8.100 mm +/- 10%, para cubrir las medidas mínimas solicitadas.		
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.	05-11-2019	10:27:03
CONSULTA	03-11-2019	10.27.03
Consulta Realizada	Fecha	Hora
D – CARROCERIA METALICA Donde dice: Largo: 5.100 mm +/- 10% Tomando en cuenta el largo total	25-10-2019	11:28:46
náximo solicitado y descontando el voladizo delantero y el implemento, la carrocería solicitada de 5.100 mm +/-	25-10-2017	11.20.40
10% (donde el mínimo es de 4.590), no es posible la misma, debido a las medidas de entre ejes máximo y largo otal máximo.		
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.	05-11-2019	10:27:37
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
A. Plataforma hidráulica 5.000 kg Según los datos de las especificaciones técnicas, el equipo es una plataforma	25-10-2019	11:28:51
con capacidad de 10.000 kg, favor corregir el título en caso de corresponder. 2. Capacidad y dimensionamiento		
2.2 Largo de plataforma mínima 11.000 mm En caso de ser el largo solicitado en un camión 6x2 el entre eje mínimo deberá ser de 7.000 mm. Esto afectaría a la capacidad del eje delantero así como a la maniobrabilidad del		
camión. Por lo mencionado solicitamos habilitar una plataforma con largo mínimo de 9.000 mm. 2.3 Ancho de la plataforma mínima 2.300 mm Solicitamos considerar un ancho mínimo de 2.600, teniendo en cuenta la capacidad		
de la plataforma la misma deberá transportar vehículos/cargas con anchos mayores a lo solicitado.		
RESPUESTAS		•
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas y ADENDA N° 3.	05-11-2019	10:28:11
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Oonde dice: 2.1.7 Par motor (mínimo) 900 Nm a 1200 -1800 rpm. Solicitamos: presentar 950 Nm a 1200 - 1700	25-10-2019	11:29:15
pm, ya que la máxima potencia se desarrolla en menor revolución, lo que significa ahorro de combustible		
RESPUESTAS		
	Fecha	Hora
Respuestas Obtenidas	05-11-2019	10:28:42
Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.	03-11-2017	
Pavor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA		
Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.	Fecha 25-10-2019	<b>Hora</b> 11:29:51

14-11-2019 8 de 39



Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
avor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.	05-11-2019	10:29:13
CONSULTA		-
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Oonde dice: 2.1.7 Par motor (mínimo) 900 Nm a 1200 -1800 rpm. Solicitamos: presentar 950 Nm a 1200 - 1700	25-10-2019	11:30:22
pm, ya que la máxima potencia se desarrolla en menor revolución, lo que significa ahorro de combustible.		
RESPUESTAS	n 1	
Respuestas Obtenidas  Transmittina la atablacida de Familia de Carteria de Car	Fecha	Hora
Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA	05-11-2019	10:29:36
	E. d.	TT
Consulta Realizada	<b>Fecha</b> 25-10-2019	Hora 11:30:37
1) Donde dice: Motor: Cilindrada: 8.600 cc +/-10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: Cilindrada: 12.000 cc 2) Donde dice: Embrague: Mono disco de tipo seco con accionamiento hidráulico Se podrá ofrecer la siguiente característica: Mono disco de tipo seco de accionamiento electro neumático. 3) Donde dice: Comando de Caja: Comando de cambios manual, con palanca al piso. Se podrá ofrecer la siguiente característica: Comando de caja: Comando de cambios manual. 4) Donde dice: Características físicas y capacidades: Carga útil del camión mínimo: 40.000 Kg. Se podrá ofrecer la siguiente característica: Carga útil del camión: 12.000 Kg.	25-10-2019	11:30:37
RESPUESTAS Discourse Obtavidos	Fashs	II.
Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.	<b>Fecha</b> 05-11-2019	Hora 10:29:56
CONSULTA	03-11-2019	10:29:36
Consulta Realizada	Fecha	Hora
3. Características físicas y capacidades 3.2. Distancia de entre ejes delantero y el segundo trasero: 6.000 +/- 10%.	25-10-2019	11:31:02
De acuerdo a lo solicitado por la convocante, la medida máxima de entre ejes 6.000 mm desde el eje direccional al eje de apoyo trasero, no es adecuado para la plataforma hidráulica solicitada, que es 11 mts. Solicitamos que el pliego se adecue de la sgte. forma: -6.000 mm +/- 10% para pataforma hidráulica de 9 mts. mínimo, O -6.600 mm +/- 10% para pataforma hidráulica de 11 mts. mínimo.	23-10-2017	11.31.02
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.	05-11-2019	10:30:19
CONSULTA	03-11-2019	10.30.19
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Consulta Keanzaua	recha	1101 a
1) Donde dice: Propulsión: El camión será de configuración 4x4, tracción con bloqueo diferencial y cubos	25-10-2019	11:35:32
reductores. Se podrá ofrecer la siguiente característica: Propulsión: Camión de configuración 4x4, tracción con loqueo diferencial y sin cubos reductores.	25-10-2019	11:35:32
reductores. Se podrá ofrecer la siguiente característica: Propulsión: Camión de configuración 4x4, tracción con ploqueo diferencial y sin cubos reductores.  RESPUESTAS		
reductores. Se podrá ofrecer la siguiente característica: Propulsión: Camión de configuración 4x4, tracción con ploqueo diferencial y sin cubos reductores.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
reductores. Se podrá ofrecer la siguiente característica: Propulsión: Camión de configuración 4x4, tracción con ploqueo diferencial y sin cubos reductores.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.		
	<b>Fecha</b> 05-11-2019	Hora 10:30:44
RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  1) Donde dice: Propulsión: El camión será de configuración 4x4, tracción con bloqueo diferencial y cubos	Fecha	Hora
RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  D) Donde dice: Propulsión: El camión será de configuración 4x4, tracción con bloqueo diferencial y cubos reductores. Se podrá ofrecer la siguiente característica: Propulsión: Camión de configuración 4x4, tracción con bloqueo diferencial y cubos reductores. Se podrá ofrecer la siguiente característica: Propulsión: Camión de configuración 4x4, tracción con bloqueo diferencial y cubos reductores. Se podrá ofrecer la siguiente característica: Propulsión: Camión de configuración 4x4, tracción con bloqueo diferencial y cubos reductores. Se podrá ofrecer la siguiente característica: Propulsión: Camión de configuración 4x4, tracción con bloqueo diferencial y cubos reductores. Se podrá ofrecer la siguiente característica: Propulsión: Camión de configuración 4x4, tracción con bloqueo diferencial y cubos reductores.	Fecha 05-11-2019	Hora 10:30:44  Hora
RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada	Fecha 05-11-2019	Hora 10:30:44  Hora
RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  1) Donde dice: Propulsión: El camión será de configuración 4x4, tracción con bloqueo diferencial y cubos reductores. Se podrá ofrecer la siguiente característica: Propulsión: Camión de configuración 4x4, tracción con bloqueo diferencial y cubos reductores. Se podrá ofrecer la siguiente característica: Propulsión: Camión de configuración 4x4, tracción con bloqueo diferencial y sin cubos reductores.	Fecha 05-11-2019	Hora 10:30:44  Hora
RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Consulta Realizada  Donde dice: Propulsión: El camión será de configuración 4x4, tracción con bloqueo diferencial y sin cubos reductores.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Consulta Realizada  Donde dice: Propulsión: El camión será de configuración 4x4, tracción con bloqueo diferencial y cubos reductores. Se podrá ofrecer la siguiente característica: Propulsión: Camión de configuración 4x4, tracción con bloqueo diferencial y sin cubos reductores.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas	Fecha 05-11-2019  Fecha 25-10-2019	Hora 10:30:44  Hora 11:36:23
RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Consulta Realizada  Donde dice: Propulsión: El camión será de configuración 4x4, tracción con bloqueo diferencial y sin cubos reductores.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Consulta Realizada  Donde dice: Propulsión: El camión será de configuración 4x4, tracción con bloqueo diferencial y cubos reductores. Se podrá ofrecer la siguiente característica: Propulsión: Camión de configuración 4x4, tracción con bloqueo diferencial y sin cubos reductores.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas	Fecha 05-11-2019  Fecha 25-10-2019  Fecha	Hora 10:30:44  Hora 11:36:23
RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  1) Donde dice: Propulsión: El camión será de configuración 4x4, tracción con bloqueo diferencial y cubos reductores. Se podrá ofrecer la siguiente característica: Propulsión: Camión de configuración 4x4, tracción con bloqueo diferencial y cubos reductores. Se podrá ofrecer la siguiente característica: Propulsión: Camión de configuración 4x4, tracción con bloqueo diferencial y sin cubos reductores.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.	Fecha 05-11-2019  Fecha 25-10-2019  Fecha	Hora 10:30:44  Hora 11:36:23
RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Consulta Realizada  Donde dice: Propulsión: El camión será de configuración 4x4, tracción con oloqueo diferencial y sin cubos reductores.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  Donde dice: Propulsión: El camión será de configuración 4x4, tracción con bloqueo diferencial y cubos reductores. Se podrá ofrecer la siguiente característica: Propulsión: Camión de configuración 4x4, tracción con bloqueo diferencial y sin cubos reductores.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  Donde dice: Propulsión: El camión será de configuración 4x4, tracción con bloqueo diferencial y cubos reductores. Se podrá ofrecer la siguiente característica: Propulsión: Camión de configuración 4x4, tracción con bloqueo diferencial y sin cubos reductores.	Fecha 05-11-2019  Fecha 25-10-2019  Fecha 05-11-2019	Hora 10:30:44  Hora 11:36:23  Hora 10:31:35
RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Consulta Realizada  Donde dice: Propulsión: El camión será de configuración 4x4, tracción con soloqueo diferencial y sin cubos reductores.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Consulta Realizada  Donde dice: Propulsión: El camión será de configuración 4x4, tracción con bloqueo diferencial y cubos reductores. Se podrá ofrecer la siguiente característica: Propulsión: Camión de configuración 4x4, tracción con bloqueo diferencial y sin cubos reductores.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  Donde dice: Propulsión: El camión será de configuración 4x4, tracción con bloqueo diferencial y cubos reductores.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  Donde dice: Propulsión: El camión será de configuración 4x4, tracción con bloqueo diferencial y cubos reductores. Se podrá ofrecer la siguiente característica: Propulsión: Camión de configuración 4x4, tracción con bloqueo diferencial y cubos reductores. Se podrá ofrecer la siguiente característica: Propulsión: Camión de configuración 4x4, tracción con bloqueo diferencial y cubos reductores. Se podrá ofrecer la siguiente característica: Propulsión: Camión de configuración 4x4, tracción con bloqueo diferencial y cubos reductores. Se podrá ofrecer la siguiente característica: Propulsión: Camión de configuración 4x4, tracción con bloqueo diferencial y cubos reductores. Se podrá ofrecer la siguiente característica: Propulsión: Camión de configuración 4x4, tracción con bloqueo diferencial y cubos reductores.	Fecha 05-11-2019  Fecha 25-10-2019  Fecha 05-11-2019  Fecha	Hora 10:30:44  Hora 11:36:23  Hora 10:31:35
RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Consulta Realizada  Donde dice: Propulsión: El camión serductores.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Consulta Realizada  Donde dice: Propulsión: El camión será de configuración 4x4, tracción con bloqueo diferencial y cubos reductores. Se podrá ofrecer la siguiente característica: Propulsión: Camión de configuración 4x4, tracción con bloqueo diferencial y cubos reductores. Se podrá ofrecer la siguiente característica: Propulsión: Camión de configuración 4x4, tracción con bloqueo diferencial y cubos reductores.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Consulta Realizada  Donde dice: Propulsión: El camión será de configuración 4x4, tracción con bloqueo diferencial y cubos reductores. Se podrá ofrecer la siguiente característica: Propulsión: Camión de configuración 4x4, tracción con bloqueo diferencial y cubos reductores. Se podrá ofrecer la siguiente característica: Propulsión: Camión de configuración 4x4, tracción con bloqueo diferencial y sin cubos reductores. RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Respuestas Obtenidas	Fecha 05-11-2019  Fecha 25-10-2019  Fecha 05-11-2019  Fecha 25-10-2019	Hora 10:30:44  Hora 11:36:23  Hora 10:31:35  Hora 11:37:14
RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Consulta Realizada  Donde dice: Propulsión: El camión será de configuración 4x4, tracción con eloqueo diferencial y sin cubos reductores.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Consulta Realizada  Donde dice: Propulsión: El camión será de configuración 4x4, tracción con bloqueo diferencial y cubos eductores. Se podrá ofrecer la siguiente característica: Propulsión: Camión de configuración 4x4, tracción con bloqueo diferencial y cubos reductores.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Consulta Realizada  Donde dice: Propulsión: El camión será de configuración 4x4, tracción con bloqueo diferencial y cubos eductores.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Consulta Realizada  Donde dice: Propulsión: El camión será de configuración 4x4, tracción con bloqueo diferencial y cubos eductores. Se podrá ofrecer la siguiente característica: Propulsión: Camión de configuración 4x4, tracción con bloqueo diferencial y cubos eductores. RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Respuestas Obtenidas  Respuestas Obtenidas	Fecha 05-11-2019  Fecha 25-10-2019  Fecha 05-11-2019  Fecha 25-10-2019	Hora 10:30:44  Hora 11:36:23  Hora 10:31:35  Hora 11:37:14
eductores. Se podrá ofrecer la siguiente característica: Propulsión: Camión de configuración 4x4, tracción con loqueo diferencial y sin cubos reductores.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  CONSULTA  Consulta Realizada  ) Donde dice: Propulsión: El camión será de configuración 4x4, tracción con bloqueo diferencial y cubos eductores. Se podrá ofrecer la siguiente característica: Propulsión: Camión de configuración 4x4, tracción con bloqueo diferencial y sin cubos reductores.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  D) Donde dice: Propulsión: El camión será de configuración 4x4, tracción con bloqueo diferencial y cubos eductores. Se podrá ofrecer la siguiente característica: Propulsión: Camión de configuración 4x4, tracción con bloqueo diferencial y cubos eductores. Se podrá ofrecer la siguiente característica: Propulsión: Camión de configuración 4x4, tracción con bloqueo diferencial y sin cubos reductores.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA  CONSULTA  CONSULTA  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.	Fecha 05-11-2019  Fecha 25-10-2019  Fecha 05-11-2019  Fecha 25-10-2019  Fecha 05-11-2019	Hora 10:30:44  Hora 11:36:23  Hora 10:31:35  Hora 11:37:14  Hora 10:31:56
Respuestas Obtenidas  Respuestas Obtenidas  Consulta Realizada  Donade dice: Propulsión: El camión será de configuración 4x4, tracción con ploqueo diferencial y sin cubos reductores.  Respuestas Obtenidas  Consulta Realizada  Donade dice: Propulsión: El camión será de configuración 4x4, tracción con bloqueo diferencial y cubos eductores. Se podrá ofrecer la siguiente característica: Propulsión: Camión de configuración 4x4, tracción con ploqueo diferencial y sin cubos reductores.  Respuestas Obtenidas  Respuestas Obtenidas  Consulta Realizada  Donade dice: Propulsión: El camión será de configuración 4x4, tracción con ploqueo diferencial y sin cubos reductores.  Respuestas Obtenidas  Consulta Realizada  Donade dice: Propulsión: El camión será de configuración 4x4, tracción con bloqueo diferencial y cubos eductores. Se podrá ofrecer la siguiente característica: Propulsión: Camión de configuración 4x4, tracción con ploqueo diferencial y sin cubos reductores.  Respuestas Obtenidas  Respuestas Obtenidas  Respuestas Obtenidas  Consulta Realizada  Consulta Realizada  Consulta Realizada	Fecha 05-11-2019  Fecha 25-10-2019  Fecha 05-11-2019  Fecha 05-11-2019  Fecha 05-11-2019	Hora 10:30:44  Hora 11:36:23  Hora 10:31:35  Hora 11:37:14  Hora 10:31:56
Respuestas Obtenidas  Respuestas Obtenidas  Consulta Realizada  Donade dice: Propulsión: El camión será de configuración 4x4, tracción con ploqueo diferencial y sin cubos reductores.  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  Consulta Realizada  Donade dice: Propulsión: El camión será de configuración 4x4, tracción con bloqueo diferencial y cubos reductores. Se podrá ofrecer la siguiente característica: Propulsión: Camión de configuración 4x4, tracción con ploqueo diferencial y sin cubos reductores.  Respuestas Obtenidas  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  Donade dice: Propulsión: El camión será de configuración 4x4, tracción con bloqueo diferencial y cubos reductores. Se podrá ofrecer la siguiente característica: Propulsión: Camión de configuración 4x4, tracción con bloqueo diferencial y sin cubos reductores.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  2. Requisitos para calificación posterior (E) Criterios técnicos El oferente deberá dar cumpliento a los siguientes requisitos de orden técnico Para el fiem 2 el oferente deberá presentar Certificado del reasyo Dieléctrico conforme a normas, para certificar la alsiación del equipo, desde el parte superior incluido los comando superiores. Tener en cuenta que los ensayos son realizados una vez terminados los equipos, los cuales son sometidos a las pruebas correspondientes, de esa forma se certifica el parte superior incluido los comando superiores. Tener en cuenta que los ensayos son realizados una vez terminados los equipos, los cuales son sometidos a las pruebas correspondientes, de esa forma se certifica de la máquina. El documento serie, fecha de fabricación y detalles de la máquina. El documento será presentado junto con los equipos.	Fecha 05-11-2019  Fecha 25-10-2019  Fecha 05-11-2019  Fecha 25-10-2019  Fecha 05-11-2019	Hora 10:30:44  Hora 11:36:23  Hora 10:31:35  Hora 11:37:14  Hora 10:31:56
RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Consulta Realizada  1) Donde dice: Propulsión: El camión será de configuración 4x4, tracción con bloqueo diferencial y sin cubos reductores.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Consulta Realizada  1) Donde dice: Propulsión: El camión será de configuración 4x4, tracción con bloqueo diferencial y cubos eductores. Se podrá ofrecer la siguiente característica: Propulsión: Camión de configuración 4x4, tracción con bloqueo diferencial y cubos eductores. Se podrá ofrecer la siguiente oracterística: Propulsión: Camión de configuración 4x4, tracción con bloqueo diferencial y sin cubos reductores.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  1) Donde dice: Propulsión: El camión será de configuración 4x4, tracción con bloqueo diferencial y cubos eductores. Se podrá ofrecer la siguiente característica: Propulsión: Camión de configuración 4x4, tracción con bloqueo diferencial y cubos eductores. Se podrá ofrecer la siguiente característica: Propulsión: Camión de configuración 4x4, tracción con bloqueo diferencial y cubos eductores. Se podrá ofrecer la siguiente característica: Propulsión: Camión de configuración 4x4, tracción con bloqueo diferencial y cubos eductores.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  2. Requisitos para calificación posterior (E) Criterios técnicos El oferente deberá dar cumpliento a los siguientes equisitos de orden técnico Para el fiem 2 el oferente deberá presenta Certificado del resultado del ensayo Dielectrico conforme a normas, para certificar la aistados una vez terminados los equipos, los cuales son sometidos a las pruebas correspondientes, de esa forma se certifica el EQUIPO y además el documento se emite con los datos de marca, modelo, numero de serie, fecha de fabricación y detalles de la máquina. El locumento será presentado junto con los equipos.	Fecha 05-11-2019  Fecha 25-10-2019  Fecha 25-10-2019  Fecha 05-11-2019  Fecha 05-11-2019  Fecha 25-10-2019	Hora 10:30:44  Hora 11:36:23  Hora 10:31:35  Hora 11:37:14  Hora 10:31:56
Respuestas Obtenidas  Respuestas Obtenidas  Consulta Realizada  Donade dice: Propulsión: El camión será de configuración 4x4, tracción con ploqueo diferencial y sin cubos reductores.  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  Consulta Realizada  Donade dice: Propulsión: El camión será de configuración 4x4, tracción con bloqueo diferencial y cubos reductores. Se podrá ofrecer la siguiente característica: Propulsión: Camión de configuración 4x4, tracción con ploqueo diferencial y sin cubos reductores.  Respuestas Obtenidas  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  Donade dice: Propulsión: El camión será de configuración 4x4, tracción con bloqueo diferencial y cubos reductores. Se podrá ofrecer la siguiente característica: Propulsión: Camión de configuración 4x4, tracción con bloqueo diferencial y sin cubos reductores.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  2. Requisitos para calificación posterior (E) Criterios técnicos El oferente deberá dar cumpliento a los siguientes requisitos de orden técnico Para el fiem 2 el oferente deberá presentar Certificado del reasyo Dieléctrico conforme a normas, para certificar la alsiación del equipo, desde el parte superior incluido los comando superiores. Tener en cuenta que los ensayos son realizados una vez terminados los equipos, los cuales son sometidos a las pruebas correspondientes, de esa forma se certifica el parte superior incluido los comando superiores. Tener en cuenta que los ensayos son realizados una vez terminados los equipos, los cuales son sometidos a las pruebas correspondientes, de esa forma se certifica de la máquina. El documento serie, fecha de fabricación y detalles de la máquina. El documento será presentado junto con los equipos.	Fecha 05-11-2019  Fecha 25-10-2019  Fecha 05-11-2019  Fecha 05-11-2019  Fecha 05-11-2019	Hora 10:30:44  Hora 11:36:23  Hora 10:31:35  Hora 11:37:14  Hora 10:31:56

14-11-2019 9 de 39



Consulta Realizada	Fecha	Hora
onde dice: 3.2. Distancia de Entre Ejes: 4.000 mm +/- 10 % Solicitamos: Tomando el máximo total de 4.400	25-10-2019	11:41:10
n y descontando el voladizo delantero, posición de integración de la grúa y largo mínimo de la carrocería	20 10 2019	1111110
etálica, la solicitud de la convocante debería de ser con una distancia de entre ejes de 4.100 mm +/- 10%, para		
RESPUESTAS		
	T. d.	TT
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
avor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.	05-11-2019	10:32:49
CONSULTA		1
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Onde dice: 3.3. Longitud total: 7.000 mm +/- 10% Solicitamos: Tomando el máximo total de 7.700 mm y escontando el voladizo delantero, posición de integración de la grúa y largo mínimo de la carrocería metálica, la	25-10-2019	11:41:39
oblicitud de la convocante debería de ser con un largo de 8.100 mm +/- 10%, para cubrir las medidas mínimas		
olicitadas.		
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
avor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.	05-11-2019	10:33:27
CONSULTA		•
Consulta Realizada	Fecha	Hora
O – CARROCERIA METALICA Donde dice: Largo: 5.100 mm +/- 10% Tomando en cuenta el largo total	25-10-2019	11:42:01
náximo solicitado y descontando el voladizo delantero y el implemento, la carrocería solicitada de 5.100 mm +/-		
0% (donde el mínimo es de 4.590), no es posible la misma, debido a las medidas de entre ejes máximo y largo otal máximo		
RESPUESTAS		I
	F	TT
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
avor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.	05-11-2019	10:33:50
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
DONDE DICE: 2.CAPACIDAD Y DIMENSIONAMIENTO DE LA GRUA 2.6 Espacio para montaje: 800 —	25-10-2019	11:42:59
.000 (milímetros). MODIFICAR A: 2.6 Espacio para montaje: 800 — 1.400 (milímetros).		
RESPUESTAS		1
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.	05-11-2019	10:34:24
CONSULTA		
CONSULTA  Consulta Realizada	Fecha	Hora
Consulta Realizada  1) Donde dice: Motor: Cilindrada: 6.500 cc +/-10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: Cilindrada: 7.201	<b>Fecha</b> 25-10-2019	Hora 11:58:54
Consulta Realizada  1) Donde dice: Motor: Cilindrada: 6.500 cc +/-10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: Cilindrada: 7.201 cc. 2) Donde dice: Características físicas y capacidades: Distancia entre ejes traseros: 1.200 mm +/-10% Se podrá		
Consulta Realizada  1) Donde dice: Motor: Cilindrada: 6.500 cc +/-10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: Cilindrada: 7.201 cc. 2) Donde dice: Características físicas y capacidades: Distancia entre ejes traseros: 1.200 mm +/-10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: 1.360 mm 3) Donde dice: Características Físicas y Capacidades: Capacidad de racción: 35.000 kg. Se podrá ofrecer la siguiente característica: 36.000 kg. 4) Donde dice: Características físicas		
Consulta Realizada  1) Donde dice: Motor: Cilindrada: 6.500 cc +/-10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: Cilindrada: 7.201 cc. 2) Donde dice: Características físicas y capacidades: Distancia entre ejes traseros: 1.200 mm +/-10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: 1.360 mm 3) Donde dice: Características Físicas y Capacidades: Capacidad de racción: 35.000 kg. Se podrá ofrecer la siguiente característica: 36.000 kg. 4) Donde dice: Características físicas y capacidades: Longitud desde el paragolpes delantero hasta la parte posterior de la cabina (máximo): 2.400 mm		
Consulta Realizada  1) Donde dice: Motor: Cilindrada: 6.500 cc +/-10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: Cilindrada: 7.201 cc. 2) Donde dice: Características físicas y capacidades: Distancia entre ejes traseros: 1.200 mm +/-10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: 1.360 mm 3) Donde dice: Características Físicas y Capacidades: Capacidad de racción: 35.000 kg. Se podrá ofrecer la siguiente característica: 36.000 kg. 4) Donde dice: Características físicas y capacidades: Longitud desde el paragolpes delantero hasta la parte posterior de la cabina (máximo): 2.400 mm Se podrá ofrecer la siguiente característica: 3.900 mm 5) Donde dice: Diámetro de giro: 20 metros. Se podrá		
Consulta Realizada  1) Donde dice: Motor: Cilindrada: 6.500 cc +/-10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: Cilindrada: 7.201 cc. 2) Donde dice: Características físicas y capacidades: Distancia entre ejes traseros: 1.200 mm +/-10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: 1.360 mm 3) Donde dice: Características Físicas y Capacidades: Capacidad de racción: 35.000 kg. Se podrá ofrecer la siguiente característica: 36.000 kg. 4) Donde dice: Características físicas y capacidades: Longitud desde el paragolpes delantero hasta la parte posterior de la cabina (máximo): 2.400 mm se podrá ofrecer la siguiente característica: 3.900 mm 5) Donde dice: Diámetro de giro: 20 metros. Se podrá ofrecer la siguiente característica: 21 metros.		
Consulta Realizada  ) Donde dice: Motor: Cilindrada: 6.500 cc +/-10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: Cilindrada: 7.201 cc. 2) Donde dice: Características físicas y capacidades: Distancia entre ejes traseros: 1.200 mm +/-10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: 1.360 mm 3) Donde dice: Características Físicas y Capacidades: Capacidad de racción: 35.000 kg. Se podrá ofrecer la siguiente característica: 36.000 kg. 4) Donde dice: Características físicas y capacidades: Longitud desde el paragolpes delantero hasta la parte posterior de la cabina (máximo): 2.400 mm se podrá ofrecer la siguiente característica: 3.900 mm 5) Donde dice: Diámetro de giro: 20 metros. Se podrá ofrecer la siguiente característica: 21 metros.  RESPUESTAS	25-10-2019	11:58:54
Consulta Realizada  1) Donde dice: Motor: Cilindrada: 6.500 cc +/-10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: Cilindrada: 7.201 cc. 2) Donde dice: Características físicas y capacidades: Distancia entre ejes traseros: 1.200 mm +/-10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: 1.360 mm 3) Donde dice: Características Físicas y Capacidades: Capacidad de racción: 35.000 kg. Se podrá ofrecer la siguiente característica: 36.000 kg. 4) Donde dice: Características físicas y capacidades: Longitud desde el paragolpes delantero hasta la parte posterior de la cabina (máximo): 2.400 mm Se podrá ofrecer la siguiente característica: 3.900 mm 5) Donde dice: Diámetro de giro: 20 metros. Se podrá ofrecer la siguiente característica: 21 metros.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas	25-10-2019 Fecha	11:58:54
Consulta Realizada  ) Donde dice: Motor: Cilindrada: 6.500 cc +/-10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: Cilindrada: 7.201 cc. 2) Donde dice: Características físicas y capacidades: Distancia entre ejes traseros: 1.200 mm +/-10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: 1.360 mm 3) Donde dice: Características Físicas y Capacidades: Capacidad de racción: 35.000 kg. Se podrá ofrecer la siguiente característica: 36.000 kg. 4) Donde dice: Características físicas y capacidades: Longitud desde el paragolpes delantero hasta la parte posterior de la cabina (máximo): 2.400 mm se podrá ofrecer la siguiente característica: 3.900 mm 5) Donde dice: Diámetro de giro: 20 metros. Se podrá ofrecer la siguiente característica: 21 metros.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.	25-10-2019	11:58:54
Consulta Realizada  ) Donde dice: Motor: Cilindrada: 6.500 cc +/-10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: Cilindrada: 7.201 cc. 2) Donde dice: Características físicas y capacidades: Distancia entre ejes traseros: 1.200 mm +/-10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: 1.360 mm 3) Donde dice: Características Físicas y Capacidades: Capacidad de racción: 35.000 kg. Se podrá ofrecer la siguiente característica: 36.000 kg. 4) Donde dice: Características físicas y capacidades: Longitud desde el paragolpes delantero hasta la parte posterior de la cabina (máximo): 2.400 mm se podrá ofrecer la siguiente característica: 3.900 mm 5) Donde dice: Diámetro de giro: 20 metros. Se podrá ofrecer la siguiente característica: 21 metros.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA	25-10-2019  Fecha 05-11-2019	Hora 10:35:35
Consulta Realizada  1) Donde dice: Motor: Cilindrada: 6.500 cc +/-10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: Cilindrada: 7.201 cc. 2) Donde dice: Características físicas y capacidades: Distancia entre ejes traseros: 1.200 mm +/-10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: 1.360 mm 3) Donde dice: Características Físicas y Capacidades: Capacidad de racción: 35.000 kg. Se podrá ofrecer la siguiente característica: 36.000 kg. 4) Donde dice: Características físicas y capacidades: Longitud desde el paragolpes delantero hasta la parte posterior de la cabina (máximo): 2.400 mm Se podrá ofrecer la siguiente característica: 3.900 mm 5) Donde dice: Diámetro de giro: 20 metros. Se podrá ofrecer la siguiente característica: 21 metros.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada	25-10-2019  Fecha 05-11-2019  Fecha	Hora 10:35:35  Hora
Consulta Realizada  1) Donde dice: Motor: Cilindrada: 6.500 cc +/-10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: Cilindrada: 7.201 cc. 2) Donde dice: Características físicas y capacidades: Distancia entre ejes traseros: 1.200 mm +/-10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: 1.360 mm 3) Donde dice: Características Físicas y Capacidades: Capacidad de racción: 35.000 kg. Se podrá ofrecer la siguiente característica: 36.000 kg. 4) Donde dice: Características físicas y capacidades: Longitud desde el paragolpes delantero hasta la parte posterior de la cabina (máximo): 2.400 mm Se podrá ofrecer la siguiente característica: 3.900 mm 5) Donde dice: Diámetro de giro: 20 metros. Se podrá ofrecer la siguiente característica: 21 metros.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  Nos dirigimos a ustedes y por su intermedio a quienes correspondan a efectos de solicitar el ajuste de los	25-10-2019  Fecha 05-11-2019	Hora 10:35:35
Consulta Realizada  1) Donde dice: Motor: Cilindrada: 6.500 cc +/-10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: Cilindrada: 7.201 cc. 2) Donde dice: Características físicas y capacidades: Distancia entre ejes traseros: 1.200 mm +/-10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: 1.360 mm 3) Donde dice: Características Físicas y Capacidades: Capacidad de racción: 35.000 kg. Se podrá ofrecer la siguiente característica: 36.000 kg. 4) Donde dice: Características físicas y capacidades: Longitud desde el paragolpes delantero hasta la parte posterior de la cabina (máximo): 2.400 mm Se podrá ofrecer la siguiente característica: 3.900 mm 5) Donde dice: Diámetro de giro: 20 metros. Se podrá ofrecer la siguiente característica: 21 metros.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  Nos dirigimos a ustedes y por su intermedio a quienes correspondan a efectos de solicitar el ajuste de los siguientes puntos en el PBC del llamado mencionado, dado que los mismos no incidirán en el óptimo funcionamiento de los bienes solicitados por esta convocante. En el punto de Experiencia: Acreditar experiencia	25-10-2019  Fecha 05-11-2019  Fecha	Hora 10:35:35  Hora
Consulta Realizada  1) Donde dice: Motor: Cilindrada: 6.500 cc +/-10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: Cilindrada: 7.201 cc. 2) Donde dice: Características físicas y capacidades: Distancia entre ejes traseros: 1.200 mm +/-10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: 1.360 mm 3) Donde dice: Características Físicas y Capacidades: Capacidad de racción: 35.000 kg. Se podrá ofrecer la siguiente característica: 36.000 kg. 4) Donde dice: Características físicas y capacidades: Longitud desde el paragolpes delantero hasta la parte posterior de la cabina (máximo): 2.400 mm Se podrá ofrecer la siguiente característica: 3.900 mm 5) Donde dice: Diámetro de giro: 20 metros. Se podrá ofrecer la siguiente característica: 21 metros.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  Nos dirigimos a ustedes y por su intermedio a quienes correspondan a efectos de solicitar el ajuste de los riguientes puntos en el PBC del llamado mencionado, dado que los mismos no incidirán en el óptimo funcionamiento de los bienes solicitados por esta convocante. En el punto de Experiencia: Acreditar experiencia mínima de 5 (cinco) años en la provisión del bien (vehículo, equipo hidráulico y/o maquinaria) cuya marca es la	25-10-2019  Fecha 05-11-2019  Fecha	Hora 10:35:35  Hora
Consulta Realizada  1) Donde dice: Motor: Cilindrada: 6.500 cc +/-10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: Cilindrada: 7.201 cc. 2) Donde dice: Características físicas y capacidades: Distancia entre ejes traseros: 1.200 mm +/-10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: 1.360 mm 3) Donde dice: Características Físicas y Capacidades: Capacidad de racción: 35.000 kg. Se podrá ofrecer la siguiente característica: 1.360 mm 3) Donde dice: Características Físicas y Capacidades: Capacidad de racción: 35.000 kg. Se podrá ofrecer la siguiente característica: 3.900 mm 5) Donde dice: Diámetro de la cabina (máximo): 2.400 mm Se podrá ofrecer la siguiente característica: 3.900 mm 5) Donde dice: Diámetro de giro: 20 metros. Se podrá ofrecer la siguiente característica: 21 metros.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  Nos dirigimos a ustedes y por su intermedio a quienes correspondan a efectos de solicitar el ajuste de los iguientes puntos en el PBC del llamado mencionado, dado que los mismos no incidirán en el óptimo uncionamiento de los bienes solicitados por esta convocante. En el punto de Experiencia: Acreditar experiencia mínima de 5 (cinco) años en la provisión del bien (vehículo, equipo hidráulico y/o maquinaria) cuya marca es la nisma que la ofertada en la presente licitación. Considerando los artículos 4 y 20 de la Ley 2051/03,	25-10-2019  Fecha 05-11-2019  Fecha	Hora 10:35:35  Hora
Consulta Realizada  a) Donde dice: Motor: Cilindrada: 6.500 cc +/-10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: Cilindrada: 7.201 cc. 2) Donde dice: Características físicas y capacidades: Distancia entre ejes traseros: 1.200 mm +/-10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: 1.360 mm 3) Donde dice: Características Físicas y Capacidades: Capacidad de racción: 35.000 kg. Se podrá ofrecer la siguiente característica: 36.000 kg. 4) Donde dice: Características físicas y capacidades: Longitud desde el paragolpes delantero hasta la parte posterior de la cabina (máximo): 2.400 mm se podrá ofrecer la siguiente característica: 3.900 mm 5) Donde dice: Diámetro de giro: 20 metros. Se podrá ofrecer la siguiente característica: 21 metros.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  Nos dirigimos a ustedes y por su intermedio a quienes correspondan a efectos de solicitar el ajuste de los iguientes puntos en el PBC del llamado mencionado, dado que los mismos no incidirán en el óptimo funcionamiento de los bienes solicitados por esta convocante. En el punto de Experiencia: Acreditar experiencia mínima de 5 (cinco) años en la provisión del bien (vehículo, equipo hidráulico y/o maquinaria) cuya marca es la misma que la ofertada en la presente licitación. Considerando los artículos 4 y 20 de la Ley 2051/03, SOLICITAMOS sea considerado una experiencia de 4 (cuatro) años y 06 seis meses en la provisión del bien vehículo, equipo hidráulico y/o maquinaria) cuya marca es la misma que la ofertada en la presente licitación:	25-10-2019  Fecha 05-11-2019  Fecha	Hora 10:35:35  Hora
Consulta Realizada  1) Donde dice: Motor: Cilindrada: 6.500 cc +/-10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: Cilindrada: 7.201 cc. 2) Donde dice: Características físicas y capacidades: Distancia entre ejes traseros: 1.200 mm +/-10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: 1.360 mm 3) Donde dice: Características Físicas y Capacidades: Capacidad de racción: 35.000 kg. Se podrá ofrecer la siguiente característica: 36.000 kg. 4) Donde dice: Características físicas y capacidades: Longitud desde el paragolpes delantero hasta la parte posterior de la cabina (máximo): 2.400 mm de podrá ofrecer la siguiente característica: 3.900 mm 5) Donde dice: Diámetro de giro: 20 metros. Se podrá ofrecer la siguiente característica: 21 metros.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Tavor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  Toso dirigimos a ustedes y por su intermedio a quienes correspondan a efectos de solicitar el ajuste de los iguientes puntos en el PBC del llamado mencionado, dado que los mismos no incidirán en el óptimo uncionamiento de los bienes solicitados por esta convocante. En el punto de Experiencia: Acreditar experiencia nínima de 5 (cinco) años en la provisión del bien (vehículo, equipo hidráulico y/o maquinaria) cuya marca es la nisma que la ofertada en la presente licitación. Considerando los artículos 4 y 20 de la Ley 2051/03, dOLICITAMOS sea considerado una experiencia de 4 (cuatro) años y 06 seis meses en la provisión del bien vehículo, equipo hidráulico y/o maquinaria) cuya marca es la misma que la ofertada en la presente licitación; lado que nosotros como Empresa con Certificación ISO 9001:2015 tenemos una vasta experiencia como	25-10-2019  Fecha 05-11-2019  Fecha	Hora 10:35:35  Hora
Consulta Realizada  ) Donde dice: Motor: Cilindrada: 6.500 cc +/-10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: Cilindrada: 7.201 cc. 2) Donde dice: Características físicas y capacidades: Distancia entre ejes traseros: 1.200 mm +/-10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: 1.360 mm 3) Donde dice: Características Físicas y Capacidades: Capacidad de racción: 35.000 kg. Se podrá ofrecer la siguiente característica: 36.000 kg. 4) Donde dice: Características físicas y capacidades: Longitud desde el paragolpes delantero hasta la parte posterior de la cabina (máximo): 2.400 mm de podrá ofrecer la siguiente característica: 3.900 mm 5) Donde dice: Diámetro de giro: 20 metros. Se podrá ofrecer la siguiente característica: 3.900 mm 5) Donde dice: Diámetro de giro: 20 metros. Se podrá ofrecer la siguiente característica: 21 metros.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  Nos dirigimos a ustedes y por su intermedio a quienes correspondan a efectos de solicitar el ajuste de los iguientes puntos en el PBC del llamado mencionado, dado que los mismos no incidirán en el óptimo uncionamiento de los bienes solicitados por esta convocante. En el punto de Experiencia: Acreditar experiencia nínima de 5 (cinco) años en la provisión del bien (vehículo, equipo hidráulico y/o maquinaria) cuya marca es la nisma que la ofertada en la presente licitación. Considerando los artículos 4 y 20 de la Ley 2051/03, GOLICITAMOS sea considerado una experiencia de 4 (cuatro) años y 06 seis meses en la provisión del bien vehículo, equipo hidráulico y/o maquinaria) cuya marca es la misma que la ofertada en la presente licitación; lado que nosotros como Empresa con Certificación ISO 9001:2015 tenemos una vasta experiencia como proveedor del estado, proveyendo a Entidades Binacionales, Ministerios, Gobernaciones, Municipios y Empresas del sector privado; inclusive estamos proveyendo un gran lote de camiones (que serán enviados desde Paraguay a	25-10-2019  Fecha 05-11-2019  Fecha	Hora 10:35:35  Hora
Consulta Realizada  ) Donde dice: Motor: Cilindrada: 6.500 cc +/-10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: Cilindrada: 7.201 cc. 2) Donde dice: Características físicas y capacidades: Distancia entre ejes traseros: 1.200 mm +/-10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: 1.360 mm 3) Donde dice: Características Físicas y Capacidades: Capacidad de racción: 35.000 kg. Se podrá ofrecer la siguiente característica: 36.000 kg. 4) Donde dice: Características físicas y Capacidades: Longitud desde el paragolpes delantero hasta la parte posterior de la cabina (máximo): 2.400 mm de podrá ofrecer la siguiente característica: 3.900 mm 5) Donde dice: Diámetro de giro: 20 metros. Se podrá ofrecer la siguiente característica: 21 metros.  **RESPUESTAS**  **Respuestas Obtenidas**  **Consulta Realizada**  **Consulta R	25-10-2019  Fecha 05-11-2019  Fecha	Hora 10:35:35  Hora
Consulta Realizada  ) Donde dice: Motor: Cilindrada: 6.500 cc +/-10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: Cilindrada: 7.201 c. 2) Donde dice: Características físicas y capacidades: Distancia entre ejes traseros: 1.200 mm +/-10% Se podrá frecer la siguiente característica: 1.360 mm 3) Donde dice: Características Físicas y Capacidades: Capacidad de racción: 35.000 kg. Se podrá ofrecer la siguiente característica: 36.000 kg. 4) Donde dice: Características físicas capacidades: Longitud desde el paragolpes delantero hasta la parte posterior de la cabina (máximo): 2.400 mm e podrá ofrecer la siguiente característica: 3.900 mm 5) Donde dice: Diámetro de giro: 20 metros. Se podrá frecer la siguiente característica: 21 metros.  **RESPUESTAS**  **Respuestas Obtenidas**  **Respuestas Obtenidas**  **Tavor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  **CONSULTA**  **Consulta Realizada**  **Consulta Realizada**  **Consulta Realizada**  **Tourismos a ustedes y por su intermedio a quienes correspondan a efectos de solicitar el ajuste de los iguientes puntos en el PBC del llamado mencionado, dado que los mismos no incidirán en el óptimo uncionamiento de los bienes solicitados por esta convocante. En el punto de Experiencia: Acreditar experiencia uncionamiento de los bienes solicitados por esta convocante. En el punto de Experiencia: Acreditar experiencia únima de 5 (cinco) años en la provisión del bien (vehículo, equipo hidráulico y/o maquinaria) cuya marca es la nisma que la ofertada en la presente licitación. Considerando los artículos 4 y 20 de la Ley 2051/03,  **OLICITAMOS sea considerado una experiencia de 4 (cuatro) años y 06 seis meses en la provisión del bien vehículo, equipo hidráulico y/o maquinaria) cuya marca es la misma que la ofertada en la presente licitación; ado que nosotros como Empresa con Certificación ISO 9001:2015 tenemos una vasta experiencia como roveedor del estado, proveyendo a Entidades Binacionales, Ministerios, Gobernaciones, Municipios y Empresas el sector privado; inclusi	25-10-2019  Fecha 05-11-2019  Fecha	Hora 10:35:35  Hora
Consulta Realizada  ) Donde dice: Motor: Cilindrada: 6.500 cc +/-10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: Cilindrada: 7.201 c. 2) Donde dice: Características físicas y capacidades: Distancia entre ejes traseros: 1.200 mm +/-10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: 1.360 mm 3) Donde dice: Características Físicas y Capacidades: Capacidad de racción: 35.000 kg. Se podrá ofrecer la siguiente característica: 36.000 kg. 4) Donde dice: Características físicas reapacidades: Longitud desde el paragolpes delantero hasta la parte posterior de la cabina (máximo): 2.400 mm de podrá ofrecer la siguiente característica: 3.900 mm 5) Donde dice: Diámetro de giro: 20 metros. Se podrá ofrecer la siguiente característica: 21 metros.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  Sos dirigimos a ustedes y por su intermedio a quienes correspondan a efectos de solicitar el ajuste de los iguientes puntos en el PBC del llamado mencionado, dado que los mismos no incidirán en el óptimo uncionamiento de los bienes solicitados por esta convocante. En el punto de Experiencia: Acreditar experiencia nímima de 5 (cinco) años en la provisión del bien (vehículo, equipo hidráulico y/o maquinaria) cuya marca es la nisma que la ofertada en la presente licitación. Considerando los artículos 4 y 20 de la Ley 2051/03, OLICITAMOS sea considerado una experiencia de 4 (cuatro) años y 06 seis meses en la provisión del bien vehículo, equipo hidráulico y/o maquinaria) cuya marca es la misma que la ofertada en la presente licitación; ado que nosotros como Empresa con Certificación ISO 9001:2015 tenemos una vasta experiencia como roveedor del estado, proveyendo a Entidades Binacionales, Ministerios, Gobernaciones, Municipios y Empresas el sector privado; inclusive estamos proveyendo un gran lote de camiones (que serán enviados desde Paraguay a ravés de las Naciones Unidas) al Continente Africano; específicamente en la República Democrática del Congo. En el	25-10-2019  Fecha 05-11-2019  Fecha	Hora 10:35:35  Hora
Consulta Realizada  ) Donde dice: Motor: Cilindrada: 6.500 cc +/-10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: Cilindrada: 7.201 cc. 2) Donde dice: Características físicas y capacidades: Distancia entre ejes traseros: 1.200 mm +/-10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: 1.360 mm 3) Donde dice: Características Físicas y Capacidades: Capacidad de racción: 35.000 kg. Se podrá ofrecer la siguiente característica: 36.000 kg. 4) Donde dice: Características físicas y capacidades: Longitud desde el paragolpes delantero hasta la parte posterior de la cabina (máximo): 2.400 mm de podrá ofrecer la siguiente característica: 3.900 mm 5) Donde dice: Diámetro de giro: 20 metros. Se podrá ofrecer la siguiente característica: 3.900 mm 5) Donde dice: Diámetro de giro: 20 metros. Se podrá ofrecer la siguiente característica: 21 metros.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  Nos dirigimos a ustedes y por su intermedio a quienes correspondan a efectos de solicitar el ajuste de los iguientes puntos en el PBC del llamado mencionado, dado que los mismos no incidirán en el óptimo uncionamiento de los bienes solicitados por esta convocante. En el punto de Experiencia: Acreditar experiencia nínima de 5 (cinco) años en la provisión del bien (vehículo, equipo hidráulico y/o maquinaria) cuya marca es la nisma que la ofertada en la presente licitación. Considerando los artículos 4 y 20 de la Ley 2051/03, GOLICITAMOS sea considerado una experiencia de 4 (cuatro) años y 06 seis meses en la provisión del bien vehículo, equipo hidráulico y/o maquinaria) cuya marca es la misma que la ofertada en la presente licitación; lado que nosotros como Empresa con Certificación ISO 9001:2015 tenemos una vasta experiencia como proveedor del estado, proveyendo a Entidades Binacionales, Ministerios, Gobernaciones, Municipios y Empresas del sector privado; inclusive estamos proveyendo un gran lote de camiones (que serán enviados desde Paraguay a	25-10-2019  Fecha 05-11-2019  Fecha	Hora 10:35:35  Hora
Consulta Realizada  ) Donde dice: Motor: Cilindrada: 6.500 cc +/-10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: Cilindrada: 7.201 cc. 2) Donde dice: Características físicas y capacidades: Distancia entre ejes traseros: 1.200 mm +/-10% Se podrá frecer la siguiente característica: 1.360 mm 3) Donde dice: Características Físicas y Capacidades: Capacidad de racción: 35.000 kg. Se podrá ofrecer la siguiente característica: 36.000 kg. 4) Donde dice: Características físicas reapacidades: Longitud desde el paragolpes delantero hasta la parte posterior de la cabina (máximo): 2.400 mm de podrá ofrecer la siguiente característica: 3.900 mm 5) Donde dice: Diámetro de giro: 20 metros. Se podrá ofrecer la siguiente característica: 3.900 mm 5) Donde dice: Diámetro de giro: 20 metros. Se podrá frecer la siguiente característica: 21 metros.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Pavor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  Sos dirigimos a ustedes y por su intermedio a quienes correspondan a efectos de solicitar el ajuste de los iguientes puntos en el PBC del llamado mencionado, dado que los mismos no incidirán en el óptimo uncionamiento de los bienes solicitados por esta convocante. En el punto de Experiencia: Acreditar experiencia nínima de 5 (cinco) años en la provisión del bien (vehículo, equipo hidráulico y/o maquinaria) cuya marca es la nisma que la ofertada en la presente licitación. Considerando los artículos 4 y 20 de la Ley 2051/03, ioULCITAMOS sea considerado una experiencia de 4 (cuatro) años y 06 seis meses en la provisión del bien vehículo, equipo hidráulico y/o maquinaria) cuya marca es la misma que la ofertada en la presente licitación; ado que nosotros como Empresa con Certificación ISO 9001:2015 tenemos una vasta experiencia como rroveedor del estado, proveyendo a Entidades Binacionales, Ministerios, Gobernaciones, Municipios y Empresas el sector privado; inclusive estamos proveyendo un gran lote de camiones (que serán enviados desde Paraguay a ravés de las Na	25-10-2019  Fecha 05-11-2019  Fecha	Hora 10:35:35  Hora
Consulta Realizada  ) Donde dice: Motor: Cilindrada: 6.500 cc +/-10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: Cilindrada: 7.201 c. 2) Donde dice: Características físicas y capacidades: Distancia entre ejes traseros: 1.200 mm +/-10% Se podrá frecer la siguiente característica: 1.360 mm 3) Donde dice: Características Físicas y Capacidades: Capacidad de racción: 35.000 kg. Se podrá ofrecer la siguiente característica: 36.000 kg. 4) Donde dice: Características rísicas racapacidades: Longitud desde el paragolpes delantero hasta la parte posterior de la cabina (máximo): 2.400 mm de podrá ofrecer la siguiente característica: 3.900 mm 5) Donde dice: Diámetro de giro: 20 metros. Se podrá frecer la siguiente característica: 21 metros.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  Vos dirigimos a ustedes y por su intermedio a quienes correspondan a efectos de solicitar el ajuste de los iguientes puntos en el PBC del llamado mencionado, dado que los mismos no incidirán en el óptimo uncionamiento de los bienes solicitados por esta convocante. En el punto de Experiencia: Acreditar experiencia nínima de 5 (cinco) años en la provisión del bien (vehículo, equipo hidráulico y/o maquinaria) cuya marca es la nisma que la ofertada en la presente licitación. Considerando los artículos 4 y 20 de la Ley 2051/03, OLICITAMOS sea considerado una experiencia de 4 (cuatro) años y 06 seis meses en la provisión del bien vehículo, equipo hidráulico y/o maquinaria) cuya marca es la misma que la ofertada en la presente licitación: lado que nosotros como Empresa con Certificación ISO 9001:2015 tenemos una vasta experiencia como rovecedor del estado, proveyendo a Entidades Binacionales, Ministerios, Gobernaciones, Municipios y Empresas el escoro privado; inclusive estamos proveyendo un gran lote de camiones (que serán enviados desde Paraguay a ravés de las Naciones Unidas) al Continente Africano; específicamente en la República Democrática del Congo. En el	25-10-2019  Fecha 05-11-2019  Fecha 01-11-2019	Hora 10:35:35  Hora 16:36:09
Consulta Realizada  ) Donde dice: Motor: Cilindrada: 6.500 cc +/-10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: Cilindrada: 7.201 cc. 2) Donde dice: Características físicas y capacidades: Distancia entre ejes traseros: 1.200 mm +/-10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: 1.360 mm 3) Donde dice: Características Pisicas y Capacidades: Capacidad de racción: 35.000 kg. Se podrá ofrecer la siguiente característica: 36.000 kg. 4) Donde dice: Características físicas a capacidades: Longitud desde el paragolpes delantero hasta la parte posterior de la cabina (máximo): 2.400 mm se podrá ofrecer la siguiente característica: 3.900 mm 5) Donde dice: Diámetro de giro: 20 metros. Se podrá ofrecer la siguiente característica: 3.900 mm 5) Donde dice: Diámetro de giro: 20 metros. Se podrá ofrecer la siguiente característica: 21 metros.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Consulta Realizada  Vos dirigimos a ustedes y por su intermedio a quienes correspondan a efectos de solicitar el ajuste de los iguientes puntos en el PBC del llamado mencionado, dado que los mismos no incidirán en el óptimo uncionamiento de los bienes solicitados por esta convocante. En el punto de Experiencia: Acreditar experiencia rínfima de 5 (cinco) años en la provisión del bien (vehículo, equipo hidráulico y/o maquinaria) cuya marca es la nisma que la ofertada en la presente licitación. Considerando los artículos 4 y 20 de la Ley 2051/03, 60LICITAMOS sea considerado una experiencia de 4 (cuatro) años y 06 seis meses en la provisión del bien vehículo, equipo hidráulico y/o maquinaria) cuya marca es la misma que la ofertada en la presente licitación; lado que nostoros como Empresa con Certificación ISO 9001:2015 tenemos una vasta esperiencia como provecedor del estado, proveyendo a Entidades Binacionales, Ministerios, Gobernaciones, Municipios y Empresas del sector privado; inclusive estamos proveyendo un gran lote de camiones (que serán enviados desde Paraguay a ravés de las Naciones Unidas) al Continente Africano; específicamente en la República	Fecha 05-11-2019  Fecha 01-11-2019  Fecha	Hora 10:35:35  Hora 16:36:09
Consulta Realizada  ) Donde dice: Motor: Cilindrada: 6.500 cc +/-10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: Cilindrada: 7.201 c. 2) Donde dice: Características físicas y capacidades: Distancia entre ejes traseros: 1.200 mm +/-10% Se podrá frecer la siguiente característica: 1.360 mm 3) Donde dice: Características Físicas y Capacidades: Capacidad de racción: 35.000 kg. Se podrá ofrecer la siguiente característica: 3.900 mm 5) Donde dice: Donde dice: Características físicas capacidades: Longitud desde el paragolpes delantero hasta la parte posterior de la cabina (máximo): 2.400 mm de podrá ofrecer la siguiente característica: 3.900 mm 5) Donde dice: Diámetro de giro: 20 metros. Se podrá frecer la siguiente característica: 21 metros.  **RESPUESTAS**  **Respuestas Obtenidas**  **Consulta Realizada**  **Consulta Realizada**  **Consulta Realizada**  **So dirigimos a ustedes y por su intermedio a quienes correspondan a efectos de solicitar el ajuste de los iguientes puntos en el PBC del llamado mencionado, dado que los mismos no incidirán en el óptimo uncionamiento de los bienes solicitados por esta convocante. En el punto de Experiencia: Acreditar experiencia infinima de 5 (cinco) años en la provisión del bien (vehículo, equipo hidráulico y/o maquinaria) cuya marca es la nisma que la ofertada en la presente licitación. Considerando los artículos 4 y 20 de la Ley 2051/03, iOLICITAMOS sea considerado una experiencia de 4 (cuatro) años y 06 seis meses en la provisión del bien vehículo, equipo hidráulico y/o maquinaria) cuya marca es la misma que la ofertada en la presente licitación; ado que nosotros como Empresa con Certificación ISO 9001:2015 tenemos una vasta experiencia como roveedor del estado, proveyendo a Entidades Binacionales, Ministerios, Gobernaciones, Municipios y Empresas el sector privado; inclusive estamos proveyendo un gran lote de camiones (que serán enviados desde Paraguay a ravés de las Naciones Unidas) al Continente Africano: específicamente en la República Democrática del Congo. En el punto d	25-10-2019  Fecha 05-11-2019  Fecha 01-11-2019	Hora 10:35:35  Hora 16:36:09
Consulta Realizada  ) Donde dice: Motor: Cilindrada: 6.500 cc +/-10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: Cilindrada: 7.201 c. 2) Donde dice: Características físicas y capacidades: Distancia entre ejes traseros: 1.200 mm +/-10% Se podrá frecer la siguiente característica: 1.360 mm 3) Donde dice: Características Físicas y Capacidades: Capacidad de acción: 35.000 kg. Se podrá ofrecer la siguiente característica: 1.360 mm 3) Donde dice: Características físicas capacidades: Longitud desde el paragolpes delantero hasta la parte posterior de la cabina (máximo): 2.400 mm e podrá ofrecer la siguiente característica: 3.900 mm 5) Donde dice: Diámetro de giro: 20 metros. Se podrá frecer la siguiente característica: 21 metros.  **RESPUESTAS**  **Respuestas Obtenidas**  **Respuestas Obtenidas**  **Consulta Realizada**  **Consulta Realizad	Fecha 05-11-2019  Fecha 01-11-2019  Fecha 01-11-2019	Hora 10:35:35  Hora 16:36:09  Hora 10:36:24
Consulta Realizada  ) Donde dice: Motor: Cilindrada: 6.500 cc +/-10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: Cilindrada: 7.201 c. 2) Donde dice: Características físicas y capacidades: Distancia entre ejes traseros: 1.200 mm +/-10% Se podrá frecer la siguiente característica: 1.360 mm 3) Donde dice: Características físicas y Capacidades Capacidade de acción: 35.000 kg. Se podrá ofrecer la siguiente característica: 36.000 kg. 4) Donde dice: Características físicas capacidades: Longitud desde el paragolpes delantero hasta la parte posterior de la cabina (máximo): 2.400 mm e podrá ofrecer la siguiente característica: 3.900 mm 5) Donde dice: Diámetro de giro: 20 metros. Se podrá frecer la siguiente característica: 3.900 mm 5) Donde dice: Diámetro de giro: 20 metros. Se podrá frecer la siguiente característica: 3.900 mm 5) Donde dice: Diámetro de giro: 20 metros. Se podrá frecer la siguiente característica: 3.900 mm 5) Donde dice: Diámetro de giro: 20 metros. Se podrá frecer la siguiente característica: 3.900 mm 5) Donde dice: Diámetro de giro: 20 metros. Se podrá frecer la siguiente característica: 3.900 mm 5) Donde dice: Diámetro de giro: 20 metros. Se podrá frecer la siguiente característica: 3.900 mm 5) Donde dice: Diámetro de giro: 20 metros. Se podrá frecer la siguiente característica: 3.900 mm 5) Donde dice: Diámetro de giro: 20 metros. Se podrá frecer la siguiente característica: 3.900 mm 5) Donde dice: Característ	Fecha 05-11-2019  Fecha 01-11-2019  Fecha 05-11-2019  Fecha 05-11-2019	Hora 10:35:35  Hora 16:36:09
Consulta Realizada  ) Donde dice: Motor: Cilindrada: 6.500 cc +/-10% Se podrá ofrecer la siguiente característica: Cilindrada: 7.201 c. 2) Donde dice: Características físicas y capacidades: Distancia entre ejes traseros: 1.200 mm +/-10% Se podrá frecer la siguiente característica: 1.360 mm 3) Donde dice: Características Físicas y Capacidades: Capacidad de acción: 35.000 kg. Se podrá ofrecer la siguiente característica: 1.360 mm 3) Donde dice: Características físicas capacidades: Longitud desde el paragolpes delantero hasta la parte posterior de la cabina (máximo): 2.400 mm e podrá ofrecer la siguiente característica: 3.900 mm 5) Donde dice: Diámetro de giro: 20 metros. Se podrá frecer la siguiente característica: 21 metros.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  avor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  fos dirigimos a ustedes y por su intermedio a quienes correspondan a efectos de solicitar el ajuste de los guientes puntos en el PBC del llamado mencionado, dado que los mismos no incidirán en el óptimo micionamiento de los bienes solicitados por esta convocante. En el punto de Experiencia: Acreditar experiencia de fos lidades de la presente licitación. Considerando los artículos 4 y 20 de la Ley 2051/03, OLICITAMOS sea considerado una experiencia de 4 (cuatro) años y 06 seis meses en la provisión del bien vehículo, equipo hidráulico y/o maquinaria) cuya marca es la misma que la ofertada en la presente licitación. Considerando los artículos 4 y 20 de la Ley 2051/03, OLICITAMOS sea considerado una experiencia de 4 (cuatro) años y 06 seis meses en la provisión del bien vehículo, equipo hidráulico y/o maquinaria) cuya marca es la misma que la ofertada en la presente licitación; ado que nosotros como Empresa con Certificación ISO 9001:2015 tenemos una vasta experiencia como roveedor del estado, proveyendo a Entidades Binacionales, Ministerios, Gobernaciones, Ministerios, Sollicitar del Congo. nel punto de Capacidada: SOLICITAMOS Acreditar en los últimos 4 (cuatro) a	Fecha 05-11-2019  Fecha 01-11-2019  Fecha 01-11-2019	Hora 10:35:35  Hora 16:36:09  Hora 10:36:24

14-11-2019 10 de 39



	Fecha	Hora
Favor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.	11-11-2019	08:44:01
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
TEM 3 - CAMION 4X2 CON GRUA ARTICULADA DE 16 TN.M BARRERA DE 60 CM Y CARROCERIA METALICA 2. CARACTERISITICAS MECANICAS DEL CAMION 2.1 MOTOR Donde dice: 2.1.5. Cilindrada 6.500 CC +/- 10% Solicitamos ofertar: 2.1.5. Cilindrada 7.150 CC +/- 10% Estas características son imilares y con las mismas prestaciones a lo solicitado en el PBC y específicas de cada marca, este pedido podrá avorecer la mayor participación sin que ella constituya una desviación a la necesidad técnica, al uso y al destino, olicitados por la convocante. Por ello, hacemos mención al Art. 4 de la Ley 2051/03, principios generales inciso que expresa cuanto sigue: Permitirán que todo potencial proveedor o contratista que tenga la solvencia técnica, conómica y legal necesaria y que cumpla con los requisitos establecidos en la Ley, en su reglamento, en las bases o pliegos de requisitos y en las demás imposiciones administrativas, este en posibilidad de participar sin estricción y en igualdad de oportunidades en los procedimientos de contratación pública. Además, permitirá que puedan tener mayores ofertas competitivas y económicas para vuestra institución.	04-11-2019	17:48:37
RESPUESTAS		•
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.	11-11-2019	08:46:31
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
TEM 3 - CAMION 4X2 CON GRUA ARTICULADA DE 16 TN.M BARRERA DE 60 CM Y CARROCERIA METALICA 2. CARACTERISITICAS MECANICAS DEL CAMION 2.2 EMBRAGUE Donde dice: Mono disco de tipo seco de accionamiento hidráulico Solicitamos ofertar: Mono disco reforzado de fricción en seco ipo Pull Type O HIDRO-NEUMÁTICO como mínimo. Estas características son similares y con las mismas prestaciones a lo solicitado en el PBC y específicas de cada marca, este pedido podrá favorecer la mayor participación sin que ella constituya una desviación a la necesidad técnica, al uso y al destino, solicitados por la convocante. Por ello, hacemos mención al Art. 4 de la Ley 2051/03, principios generales inciso b que expresa quanto sigue: Permitirán que todo potencial proveedor o contratista que tenga la solvencia técnica, económica y egal necesaria y que cumpla con los requisitos establecidos en la Ley, en su reglamento, en las bases o pliegos de requisitos y en las demás imposiciones administrativas, este en posibilidad de participar sin restricción y en gualdad de oportunidades en los procedimientos de contratación pública. Además, permitirá que puedan tener mayores ofertas competitivas y económicas para vuestra institución.	04-11-2019	17:49:42
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.	11-11-2019	08:47:56
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
METALICA 3. CARACTERISTICAS FISICAS Y CAPACIDADES Donde dice: 3.11. Capacidad del Tanque de Combustible: 200 litros (mínimo) Solicitamos ofertar: 3.11. Capacidad del Tanque de Combustible: 280 litros (mínimo) Estas características son similares y con las mismas prestaciones a lo solicitado en el PBC y específicas de cada marca, este pedido podrá favorecer la mayor participación sin que ella constituya una desviación a la necesidad técnica, al uso y al destino, solicitados por la convocante. Por ello, hacemos mención al Art. 4 de la Ley 2051/03, principios generales inciso b que expresa cuanto sigue: Permitirán que todo potencial proveedor o contratista que tenga la solvencia técnica, económica y legal necesaria y que cumpla con los requisitos	04-11-2019	17:50:39
establecidos en la Ley, en su reglamento, en las bases o pliegos de requisitos y en las demás imposiciones administrativas, este en posibilidad de participar sin restricción y en igualdad de oportunidades en los procedimientos de contratación pública. Además, permitirá que puedan tener mayores ofertas competitivas y económicas para vuestra institución.		
stablecidos en la Ley, en su reglamento, en las bases o pliegos de requisitos y en las demás imposiciones dministrativas, este en posibilidad de participar sin restricción y en igualdad de oportunidades en los procedimientos de contratación pública. Además, permitirá que puedan tener mayores ofertas competitivas y económicas para vuestra institución.  RESPUESTAS		
stablecidos en la Ley, en su reglamento, en las bases o pliegos de requisitos y en las demás imposiciones dministrativas, este en posibilidad de participar sin restricción y en igualdad de oportunidades en los rocedimientos de contratación pública. Además, permitirá que puedan tener mayores ofertas competitivas y conómicas para vuestra institución.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
stablecidos en la Ley, en su reglamento, en las bases o pliegos de requisitos y en las demás imposiciones dministrativas, este en posibilidad de participar sin restricción y en igualdad de oportunidades en los procedimientos de contratación pública. Además, permitirá que puedan tener mayores ofertas competitivas y económicas para vuestra institución.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.	<b>Fecha</b> 11-11-2019	Hora 08:48:54
establecidos en la Ley, en su reglamento, en las bases o pliegos de requisitos y en las demás imposiciones administrativas, este en posibilidad de participar sin restricción y en igualdad de oportunidades en los procedimientos de contratación pública. Además, permitirá que puedan tener mayores ofertas competitivas y económicas para vuestra institución.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.  CONSULTA	11-11-2019	08:48:54
stablecidos en la Ley, en su reglamento, en las bases o pliegos de requisitos y en las demás imposiciones dministrativas, este en posibilidad de participar sin restricción y en igualdad de oportunidades en los rocedimientos de contratación pública. Además, permitirá que puedan tener mayores ofertas competitivas y conómicas para vuestra institución.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  avor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada	11-11-2019 Fecha	08:48:54 <b>Hora</b>
establecidos en la Ley, en su reglamento, en las bases o pliegos de requisitos y en las demás imposiciones administrativas, este en posibilidad de participar sin restricción y en igualdad de oportunidades en los procedimientos de contratación pública. Además, permitirá que puedan tener mayores ofertas competitivas y económicas para vuestra institución.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.  CONSULTA	11-11-2019	08:48:54
establecidos en la Ley, en su reglamento, en las bases o pliegos de requisitos y en las demás imposiciones administrativas, este en posibilidad de participar sin restricción y en igualdad de oportunidades en los procedimientos de contratación pública. Además, permitirá que puedan tener mayores ofertas competitivas y periodicias para vuestra institución.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  TEM 4 - TRACTO CAMION 4X2 2. CARACTERISITICAS MECANICAS DEL TRACTO CAMION 2.1  MOTOR Donde dice: 2.1.5. Cilindrada 8.600 CC +/- 10% Solicitamos ofertar: 2.1.5. Cilindrada 11.000 CC +/- 10% Estas características son similares y con las mismas prestaciones a lo solicitado en el PBC y específicas de rada marca, este pedido podrá favorecer la mayor participación sin que ella constituya una desviación a la necesidad técnica, al uso y al destino, solicitados por la convocante. Por ello, hacemos mención al Art. 4 de la necesidad técnica, al uso y al destino, solicitados por la convocante. Por ello, hacemos mención al Art. 4 de la necesidad tecnica, al uso y al destino, solicitados por la convocante. Por ello, hacemos mención al Art. 4 de la necesidad tecnica, al uso y al destino, solicitados por la convocante. Por ello, hacemos mención al Art. 4 de la necesidad tecnica, económica y legal necesaria y que cumpla con los requisitos establecidos en la Ley, en su reglamento, en las bases o pliegos de requisitos y en las demás imposiciones administrativas, este en posibilidad de participar sin restricción y en igualdad de oportunidades en los procedimientos de contratación pública. Además, permitirá que puedan tener mayores ofertas competitivas y	11-11-2019 Fecha	08:48:54 <b>Hora</b>
establecidos en la Ley, en su reglamento, en las bases o pliegos de requisitos y en las demás imposiciones idministrativas, este en posibilidad de participar sin restricción y en igualdad de oportunidades en los procedimientos de contratación pública. Además, permitirá que puedan tener mayores ofertas competitivas y económicas para vuestra institución.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Respuestas Obtenidas  Consulta Realizada  TEM 4 - TRACTO CAMION 4X2 2. CARACTERISITICAS MECANICAS DEL TRACTO CAMION 2.1  MOTOR Donde dice: 2.1.5. Cilindrada 8.600 CC +/- 10% Solicitamos ofertar: 2.1.5. Cilindrada 11.000 CC +/- 10% Estas características son similares y con las mismas prestaciones a lo solicitado en el PBC y específicas de rada marca, este pedido podrá favorecer la mayor participación sin que ella constituya una desviación a la necesidad técnica, al uso y al destino, solicitados por la convocante. Por ello, hacemos mención al Art. 4 de la necesidad técnica, al uso y al destino, solicitados por la convocante por ello, hacemos mención al Art. 4 de la necesidad tecnica, económica y legal necesaria y que cumpla con los requisitos restablecidos en la Ley, en su reglamento, en las bases o pliegos de requisitos y en las demás imposiciones deministrativas, este en posibilidad de participar sin restricción y en igualdad de oportunidades en los procedimientos de contratación pública. Además, permitirá que puedan tener mayores ofertas competitivas y reconómicas para vuestra institución.  RESPUESTAS	11-11-2019 Fecha	08:48:54 <b>Hora</b>
establecidos en la Ley, en su reglamento, en las bases o pliegos de requisitos y en las demás imposiciones idministrativas, este en posibilidad de participar sin restricción y en igualdad de oportunidades en los procedimientos de contratación pública. Además, permitirá que puedan tener mayores ofertas competitivas y económicas para vuestra institución.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  TEM 4 - TRACTO CAMION 4X2 2. CARACTERISITICAS MECANICAS DEL TRACTO CAMION 2.1  MOTOR Donde dice: 2.1.5. Cilindrada 8.600 CC +/- 10% Solicitamos ofertar: 2.1.5. Cilindrada 11.000 CC +/- 10% Estas características son similares y con las mismas prestaciones a lo solicitado en el PBC y específicas de rada marca, este pedido podrá favorecer la mayor participación sin que ella constituya una desviación a la lecesidad técnica, al uso y al destino, solicitados por la convocante. Por ello, hacemos mención al Art. 4 de la Ley 2051/03, principios generales inciso b que expresa cuanto sigue: Permitirán que todo potencial proveedor o rontratista que tenga la solvencia técnica, económica y legal necesaria y que cumpla con los requisitos establecidos en la Ley, en su reglamento, en las bases o pliegos de requisitos y en las demás imposiciones diministrativas, este en posibilidad de participar sin restricción y en igualdad de oportunidades en los procedimientos de contratación pública. Además, permitirá que puedan tener mayores ofertas competitivas y económicas para vuestra institución.	11-11-2019  Fecha 04-11-2019	08:48:54  Hora 17:52:38
establecidos en la Ley, en su reglamento, en las bases o pliegos de requisitos y en las demás imposiciones indinistrativas, este en posibilidad de participar sin restricción y en igualdad de oportunidades en los procedimientos de contratación pública. Además, permitirá que puedan tener mayores ofertas competitivas y prenoficias para vuestra institución.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Respuestas Obtenidas  Respuestas Obtenidas  CONSULTA  Consulta Realizada  TEM 4 - TRACTO CAMION 4X2 2. CARACTERISITICAS MECANICAS DEL TRACTO CAMION 2.1  MOTOR Donde dice: 2.1.5. Cilindrada 8.600 CC +/- 10% Solicitamos ofertar: 2.1.5. Cilindrada 11.000 CC +/- 10% Estas características son similares y con las mismas prestaciones a lo solicitado en el PBC y específicas de rada marca, este pedido podrá favorecer la mayor participación sin que ella constituya una desviación a la lecesidad técnica, al uso y al destino, solicitados por la convocante. Por ello, hacemos mención al Art. 4 de la Ley 2051/03, principios generales inciso b que expresa cuanto sigue: Permitirán que todo potencial proveedor o contratista que tenga la solvencia técnica, económica y legal necesaria y que cumpla con los requisitos establecidos en la Ley, en su reglamento, en las bases o pliegos de requisitos y en las demás imposiciones deministrativas, este en posibilidad de participar sin restricción y en igualdad de oportunidades en los procedimientos de contratación pública. Además, permitirá que puedan tener mayores ofertas competitivas y económicas para vuestra institución.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas	Fecha 04-11-2019  Fecha	08:48:54  Hora 17:52:38  Hora

14-11-2019 11 de 39



TEM 4 - TRACTO CAMION 4X2 2. CARACTERISITICAS MECANICAS DEL TRACTO CAMION 2.3 CAJA DE VELOCIDADES Donde dice: La caja de velocidades será sincronizada, a palanca manual o automatizada, como mínimo con dieciséis (16) marchas hacia adelante y dos (2) de reversa. Solicitamos ofertar: La caja de velocidades será sincronizada, a palanca manual o automatizada, como mínimo con doce (12) marchas hacia adelante y dos (2) de reversa. Estas características son similares y con las mismas prestaciones a lo solicitado en el PBC y específicas de cada marca, este pedido podrá favorecer la mayor participación sin que ella constituya una desviación a la necesidad técnica, al uso y al destino, solicitados por la convocante. Por ello, hacemos mención al Art. 4 de la Ley 2051/03, principios generales inciso b que expresa cuanto sigue: Permitirán que todo potencial proveedor o contratista que tenga la solvencia técnica, económica y legal necesaria y que cumpla con los requisitos establecidos en la Ley, en su reglamento, en las bases o pliegos de requisitos y en las demás imposiciones administrativas, este en posibilidad de participar sin restricción y en igualdad de oportunidades en los procedimientos de contratación pública. Además, permitirá que puedan tener mayores ofertas competitivas y económicas para vuestra institución.	04-11-2019	17:53:30
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.	11-11-2019	08:52:43
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
TEM 4 - TRACTO CAMION 4X2 2. CARACTERISITICAS MECANICAS DEL TRACTO CAMION 2.4. COMANDO DE CAJA Donde dice: Comando de cambios anual, con palanca al piso Solicitamos ofertar: Comando de cambios automatizado, con palanca al piso Estas características son similares y con las mismas prestaciones a lo solicitado en el PBC y específicas de cada marca, este pedido podrá favorecer la mayor participación sin que ella constituya una desviación a la necesidad técnica, al uso y al destino, solicitados por la convocante. Por ello, hacemos mención al Art. 4 de la Ley 2051/03, principios generales inciso b que expresa cuanto sigue: Permitirán que todo potencial proveedor o contratista que tenga la solvencia técnica, económica y legal necesaria y que cumpla con los requisitos establecidos en la Ley, en su reglamento, en las bases o pliegos de requisitos y en las demás imposiciones administrativas, este en posibilidad de participar sin restricción y en igualdad de oportunidades en los procedimientos de contratación pública. Además, permitirá que puedan tener mayores ofertas competitivas y económicas para vuestra institución.	04-11-2019	17:54:34
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.	11-11-2019	08:53:07
CONSULTA		
Consulta Realizada  ITEM 4 - TRACTO CAMION 4X2 2. CARACTERISITICAS MECANICAS DEL TRACTO CAMION 2.9.	Fecha	Hora
amortiguadores hidráulicos telescópicos de doble acción. Estas características son similares y con las mismas prestaciones a lo solicitado en el PBC y específicas de cada marca, este pedido podrá favorecer la mayor participación sin que ella constituya una desviación a la necesidad técnica, al uso y al destino, solicitados por la convocante. Por ello, hacemos mención al Art. 4 de la Ley 2051/03, principios generales inciso b que expresa cuanto sigue: Permitirán que todo potencial proveedor o contratista que tenga la solvencia técnica, económica y legal necesaria y que cumpla con los requisitos establecidos en la Ley, en su reglamento, en las bases o pliegos de requisitos y en las demás imposiciones administrativas, este en posibilidad de participar sin restricción y en gualdad de oportunidades en los procedimientos de contratación pública. Además, permitirá que puedan tener mayores ofertas competitivas y económicas para vuestra institución.  RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.	11-11-2019	08:53:37
CONSULTA	11 11 201)	00.55.57
Consulta Realizada	Fecha	Hora
ITEM 4 - TRACTO CAMION 4X2 2. CARACTERISITICAS MECANICAS DEL TRACTO CAMION 2.9.	04-11-2019	17:56:36
SUSPENSION b) Trasero: Donde dice: Tipo balancín, muelles semielípticos asimétricos trapezoidales, con amortiguadores hidráulicos telescópicos de doble acción, o neumáticos con bolsas de aire y válvula niveladora. Solicitamos ofertar: Tipo balancín, muelles parabólicos de doble acción, con amortiguadores hidráulicos telescópicos de doble acción, o neumáticos con bolsas de aire y válvula niveladora. Estas características son similares y con las mismas prestaciones a lo solicitado en el PBC y específicas de cada marca, este pedido podrá favorecer la mayor participación sin que ella constituya una desviación a la necesidad técnica, al uso y al destino, solicitados por la convocante. Por ello, hacemos mención al Art. 4 de la Ley 2051/03, principios generales inciso b que expresa cuanto sigue: Permitirán que todo potencial proveedor o contratista que tenga la solvencia técnica, económica y legal necesaria y que cumpla con los requisitos establecidos en la Ley, en su reglamento, en las bases o pliegos de requisitos y en las demás imposiciones administrativas, este en posibilidad de participar sin restricción y en igualdad de oportunidades en los procedimientos de contratación pública. Además, permitirá que puedan tener mayores ofertas competitivas y económicas para vuestra institución.	3.11 2017	17.59.50
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Pavor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.	11-11-2019	08:54:01
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Peso bruto total: 17.000 kg +/- 10% Solicitamos ofertar: 3.6. Peso bruto total: 18.700 kg +/- 10% Estas características son similares y con las mismas prestaciones a lo solicitado en el PBC y específicas de cada marca, este pedido podrá favorecer la mayor participación sin que ella constituya una desviación a la necesidad técnica, al uso y al destino, solicitados por la convocante. Por ello, hacemos mención al Art. 4 de la Ley 2051/03, principios generales inciso b que expresa cuanto sigue: Permitirán que todo potencial proveedor o contratista que tenga la solvencia técnica, económica y legal necesaria y que cumpla con los requisitos establecidos en la Ley, en	04-11-2019	17:57:13

14-11-2019 12 de 39



RESPUESTAS	Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
avor ramitirsa a la astablaci	do en las especificaciones técnicas.	11-11-2019	08:54:25
CONSULTA	do en las especticaciones tecincas.	11-11-2019	08.54.25
- CONSCEIN	Consulta Realizada	Fecha	Hora
METALICA 2. CARACTER Cilindrada 6.500 CC +/- 10% imilares y con las mismas pavorecer la mayor participadolicitados por la convocante que expresa cuanto sigue: I conómica y legal necesaria ases o pliegos de requisitos estricción y en igualdad de quedan tener mayores ofertas	N GRUA ARTICULADA DE 23 TN.M BARRERA DE 60 CM Y CARROCERIA ISITICAS MECANICAS DEL CAMION 2.1 MOTOR Donde dice: 2.1.5. Solicitamos ofertar: 2.1.5. Cilindrada 7.150 CC +/- 10% Estas características son restaciones a lo solicitado en el PBC y específicas de cada marca, este pedido podrá ción sin que ella constituya una desviación a la necesidad técnica, al uso y al destino, Por ello, hacemos mención al Art. 4 de la Ley 2051/03, principios generales inciso Permitirán que todo potencial proveedor o contratista que tenga la solvencia técnica, y que cumpla con los requisitos establecidos en la Ley, en su reglamento, en las y en las demás imposiciones administrativas, este en posibilidad de participar sin oportunidades en los procedimientos de contratación pública. Además, permitirá que se competitivas y económicas para vuestra institución.	04-11-2019	17:59:47
RESPUESTAS			
	Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
	do en las especificaciones técnicas.	11-11-2019	08:55:08
CONSULTA			
	Consulta Realizada N GRUA ARTICULADA DE 23 TN.M BARRERA DE 60 CM Y CARROCERIA	<b>Fecha</b> 04-11-2019	Hora 18:00:30
disco de tipo seco de acciona ipo Pull Type O HIDRO-NE prestaciones a lo solicitado e participación sin que ella cor convocante. Por ello, hacemo cuanto sigue: Permitirán que egal necesaria y que cumpla de requisitos y en las demás gualdad de oportunidades er	ASITICAS MECANICAS DEL CAMION 2.2 EMBRAGUE Donde dice: Mono miento hidráulico Solicitamos ofertar: Mono disco reforzado de fricción en seco EUMÁTICO como mínimo Estas características son similares y con las mismas nel PBC y específicas de cada marca, este pedido podrá favorecer la mayor estituya una desviación a la necesidad técnica, al uso y al destino, solicitados por la los mención al Art. 4 de la Ley 2051/03, principios generales inciso b que expresa todo potencial proveedor o contratista que tenga la solvencia técnica, económica y con los requisitos establecidos en la Ley, en su reglamento, en las bases o pliegos amposiciones administrativas, este en posibilidad de participar sin restricción y en los procedimientos de contratación pública. Además, permitirá que puedan tener se y económicas para vuestra institución.		
RESPUESTAS			
	Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a lo estableci	do en las especificaciones técnicas.	11-11-2019	10:02:01
CONSULTA			•
	Consulta Realizada	Fecha	Hora
METALICA 3. CARACTER Combustible: 200 litros (mín mínimo) Estas característica de cada marca, este pedido p necesidad técnica, al uso y al Ley 2051/03, principios gene contratista que tenga la solve establecidos en la Ley, en su administrativas, este en posil	IN GRUA ARTICULADA DE 23 TN.M BARRERA DE 60 CM Y CARROCERIA ISTICAS FISICAS Y CAPACIDADES Donde dice: 3.11. Capacidad del Tanque de imo) Solicitamos ofertar: 3.11. Capacidad del Tanque de Combustible: 280 litros s son similares y con las mismas prestaciones a lo solicitado en el PBC y específicas odrá favorecer la mayor participación sin que ella constituya una desviación a la destino, solicitados por la convocante. Por ello, hacemos mención al Art. 4 de la orales inciso b que expresa cuanto sigue: Permitirán que todo potencial proveedor o necia técnica, económica y legal necesaria y que cumpla con los requisitos reglamento, en las bases o pliegos de requisitos y en las demás imposiciones solidad de participar sin restricción y en igualdad de oportunidades en los 6 n pública. Además, permitirá que puedan tener mayores ofertas competitivas y itución.	04-11-2019	18:01:12
	Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a lo estableci	do en las especificaciones técnicas.	11-11-2019	10:05:07
CONSULTA			1
	Consulta Realizada	Fecha	Hora
Solicitamos extender el plazo ANDE tener la mayor cantid	o de consultas 1 semana mas debido a que son muchos items, y es de interes para la	05-11-2019	10:43:55
220	ad de Ororido.		
RESPUESTAS			
	Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
avor remitirse a lo estableci		Fecha 11-11-2019	Hora 10:05:46
	Respuestas Obtenidas do en el Pliego de Bases y Condiciones.	11-11-2019	10:05:46
Favor remitirse a lo estableci CONSULTA	Respuestas Obtenidas do en el Pliego de Bases y Condiciones.  Consulta Realizada	11-11-2019 Fecha	10:05:46 <b>Hora</b>
Favor remitirse a lo estableci CONSULTA  En las ESPECIFICACIONE: capacidades: Consultamos si	Respuestas Obtenidas do en el Pliego de Bases y Condiciones.  Consulta Realizada  S TÉCNICAS DSA/DMV/30/2019 SECCIÓN 3.5 Características físicas, y puede tener una tolerancia de solo el 2% menor a lo habilitado. Permitiendo una	11-11-2019	10:05:46
Favor remitirse a lo estableci CONSULTA  En las ESPECIFICACIONE: capacidades: Consultamos si Altura de la Cabina de 2.475	Respuestas Obtenidas do en el Pliego de Bases y Condiciones.  Consulta Realizada S TÉCNICAS DSA/DMV/30/2019 SECCIÓN 3.5 Características físicas, y puede tener una tolerancia de solo el 2% menor a lo habilitado. Permitiendo una mm.	11-11-2019 Fecha	10:05:46 <b>Hora</b>
Favor remitirse a lo estableci CONSULTA  En las ESPECIFICACIONE capacidades: Consultamos si Altura de la Cabina de 2.475  RESPUESTAS	Respuestas Obtenidas do en el Pliego de Bases y Condiciones.  Consulta Realizada  S TÉCNICAS DSA/DMV/30/2019 SECCIÓN 3.5 Características físicas, y puede tener una tolerancia de solo el 2% menor a lo habilitado. Permitiendo una	11-11-2019 <b>Fecha</b> 05-11-2019	10:05:46  Hora 10:56:02
Favor remitirse a lo estableci CONSULTA  En las ESPECIFICACIONE: apacidades: Consultamos si Altura de la Cabina de 2.475 RESPUESTAS  Favor remitirse a lo estableci	Respuestas Obtenidas do en el Pliego de Bases y Condiciones.  Consulta Realizada S TÉCNICAS DSA/DMV/30/2019 SECCIÓN 3.5 Características físicas, y puede tener una tolerancia de solo el 2% menor a lo habilitado. Permitiendo una mm.  Respuestas Obtenidas	Fecha 05-11-2019  Fecha	10:05:46  Hora 10:56:02  Hora
Favor remitirse a lo estableci CONSULTA  En las ESPECIFICACIONE capacidades: Consultamos si Altura de la Cabina de 2.475  RESPUESTAS	Respuestas Obtenidas do en el Pliego de Bases y Condiciones.  Consulta Realizada S TÉCNICAS DSA/DMV/30/2019 SECCIÓN 3.5 Características físicas, y puede tener una tolerancia de solo el 2% menor a lo habilitado. Permitiendo una mm.  Respuestas Obtenidas do en las especificaciones técnicas.	Fecha 05-11-2019  Fecha 11-11-2019	10:05:46  Hora 10:56:02  Hora
Favor remitirse a lo estableci CONSULTA  En las ESPECIFICACIONE; capacidades: Consultamos si Altura de la Cabina de 2.475 RESPUESTAS  Favor remitirse a lo estableci CONSULTA	Respuestas Obtenidas do en el Pliego de Bases y Condiciones.  Consulta Realizada S TÉCNICAS DSA/DMV/30/2019 SECCIÓN 3.5 Características físicas, y puede tener una tolerancia de solo el 2% menor a lo habilitado. Permitiendo una mm.  Respuestas Obtenidas	Fecha 05-11-2019  Fecha	Hon 10:06

14-11-2019 13 de 39



RESPUESTAS  Pognyagotog Obtonidos	East -	TT.
Respuestas Obtenidas avor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.	Fecha 11-11-2019	Hora 10:08:22
CONSULTA	11-11-2019	10:08:22
Consulta Realizada	Fecha	Hora
in las ESPECIFIACIONES TECNICAS DSA/DMV/30/2019 SECCION 3.7 Caracteristicas físicas, y	05-11-2019	11:01:34
apacidades: Consultamos si puede tener una tolerancia de solo el 1,3 % menor a lo habilitado. Permitiendo un		
eso en vacío de 3.110 mm.		
RESPUESTAS	Tr I	II
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora 10:08:58
avor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.  CONSULTA	11-11-2019	10:08:38
Consulta Realizada	Fecha	Hora
En las ESPECIFIACIONES TECNICAS DSA/DMV/30/2019 SECCION 3.8 Caracteristicas físicas, y	05-11-2019	11:02:41
apacidades: Consultamos si puede tener una tolerancia de 8 % menor a lo habilitado. Permitiendo una carga util	03-11-2019	11.02.41
e 4.650 Kg.  RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
avor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.	11-11-2019	10:09:31
CONSULTA	11-11-2019	10.09.31
Consulta Realizada	Fecha	Hora
En las ESPECIFIACIONES TECNICAS DSA/DMV/30/2019 SECCION 5.3 Sistema Electrico Consultamos si	05-11-2019	11:03:43
puede tener una tolerancia de 8 % menor a lo habilitado. Permitiendo un Alternador de 28V/70A.	05 11 2017	11.03.13
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.	11-11-2019	10:10:27
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
En las ESPECIFIACIONES TECNICAS DSA/DMV/31/2019 SECCION 2.1 MOTOR Consultamos si puede ener una tolerancia de solo el 5% menor a lo habilitado. Permitiendo un Potencia de 162 CV. Cabe resaltar que	05-11-2019	11:05:19
esta solicitud se ajusta al criterio del item 1 donde permite hasta el 10% de tolerancia a la potencia del camión.		
RESPUESTAS		1
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.	11-11-2019	10:11:02
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
En las ESPECIFIACIONES TECNICAS DSA/DMV/30/2019 SECCION 3.8 Caracteristicas fisicas, y	05-11-2019	11:06:51
capacidades: Consultamos si puede tener una tolerancia de 5 % menor a lo habilitado. Permitiendo una carga util le 6.740 Kg.		
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.	11-11-2019	10:11:27
CONSULTA		•
Consulta Realizada	Fecha	Hora
En las ESPECIFIACIONES TECNICAS DSA/DMV/32/2019; DSA/DMV/35/2019; DSA/DMV/36/2019	05-11-2019	11:08:06
SECCION 2.1 Capacidad y dimensionamieto de la grua Consultamos si puede tener una tolerancia de 4 % menor la lo habilitado. Permitiendo un momento de carga de 15.5 Ton. m.		
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.	11-11-2019	10:12:17
CONSULTA		1
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Consultamos se podría acreditar en los últimos 5 (cinco) años en la provisión del bien (Vehículo, equipo	05-11-2019	11:15:44
nidráulico y/o maquinaria) de la misma marca a la ofertada cuya sumatoria totalice como mínimo el treinta por ciento (30%) del monto ofertado, comprobado por medio de la presentación de los documentos solicitados en el		
Anexo I de la Sección VII.		
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a lo establecido en la ADENDA Nº 3.	11-11-2019	10:13:10
		•
CONSULTA	Fecha	Hora
CONSULTA  Consulta Realizada	recha	
Consulta Realizada EN REFERENCIA AL PUNTO 2.1 - MOTOR SOLICITAMOS MODIFICAR A: 2.1.1 TIPO: DIESEL DE 4	05-11-2019	11:16:58
Consulta Realizada EN REFERENCIA AL PUNTO 2.1 - MOTOR SOLICITAMOS MODIFICAR A: 2.1.1 TIPO: DIESEL DE 4 FIEMPOS 2.1.2. NUMBERO DE CILINDROS: 1 MINIMO 2.1.3 POTENCIA MINIMA: 10 HP o 7.4KW		11:16:58
Consulta Realizada EN REFERENCIA AL PUNTO 2.1 - MOTOR SOLICITAMOS MODIFICAR A: 2.1.1 TIPO: DIESEL DE 4		11:16:58

14-11-2019 14 de 39



	11-11-2019	10:13:38
avor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.  CONSULTA	11-11-2019	10:13:38
Consulta Realizada	Fecha	Hora
N REFERENCIA AL PUNTO 2.5 - PLATAFORMA Se solicita modificar a: Cesta con al menos una entrada	05-11-2019	11:19:37
n puerta oscilante y piso antideslizante.	03 11 201)	11.17.37
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
avor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.	11-11-2019	11:15:22
CONSULTA		•
Consulta Realizada	Fecha	Hora
EN REFERENCIA AL PUNTO 2.6 – NEUMATICOS SOLICITAMOS MODIFICAR A: Equipados con orugas	05-11-2019	11:22:36
le goma o cubiertas todo terreno de combinacion goma-espuma o independietes de aro 16 minimo. Observación:  Las orugas de goma son las mas aptas para todo tipo de terrenos, incluso terrenos fangosos, y para uso en  nteriores.		
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.	11-11-2019	11:15:48
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
EN REFERENCIA AL PUNTO 3.1 - capacidad maxima de carga en la operacion. Se solicita modificar a: Capacidad minima de carga en la operacion 200kg.	05-11-2019	11:27:19
RESPUESTAS		
	T. I	77
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.	11-11-2019	11:16:12
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
EN REFERENCIA AL PUNTO 3.4 - LONGITUD MINIMA. FAVOR ACLARAR SI ESTE PUNTO SE REFIERE A LA LONGITUD TOTAL DE LA MAQUINA.	05-11-2019	11:31:44
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.	11-11-2019	11:16:36
CONSULTA	11-11-2019	11.10.30
Consulta Realizada	Fasha	IIana
EN REFERENCIA AL PUNTO 3.4 - LONGITUD MINIMA. SOLICITAMOS MODIFICAR A: Longitud	Fecha	Hora 11:33:31
MAXIMA: 6.600mm Observación: Cuanto mas largo es el equipo es mas dificil de transportar, mas dificil de	05-11-2019	11:55:51
naniobrar, mas dificil de ingresar a lugares; por lo tanto es de interes que el equipo sea lo mas corto y compacto posible.		
maniobrar, mas dificil de ingresar a lugares; por lo tanto es de interes que el equipo sea lo mas corto y compacto		
naniobrar, mas dificil de ingresar a lugares; por lo tanto es de interes que el equipo sea lo mas corto y compacto posible.	Fecha	Hora
naniobrar, mas dificil de ingresar a lugares; por lo tanto es de interes que el equipo sea lo mas corto y compacto posible.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas	Fecha 11-11-2019	<b>Hora</b> 11:17:05
naniobrar, mas dificil de ingresar a lugares; por lo tanto es de interes que el equipo sea lo mas corto y compacto posible.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas		
RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.		
RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  CONSULTA 1. ITEM N° 15. ELEVADOR ARTICULADO 2. CARACTERISTICAS CONSTRUCTIVAS	11-11-2019	11:17:05
RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  CONSULTA 1. ITEM N° 15. ELEVADOR ARTICULADO 2. CARACTERISTICAS CONSTRUCTIVAS 3. CARACTERISTICAS FISICAS Y CAPACIDADES Consultas detalladas en el Archivo adjunto.	11-11-2019 Fecha	11:17:05 <b>Hora</b>
RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  CONSULTA 1. ITEM N° 15. ELEVADOR ARTICULADO 2. CARACTERISTICAS CONSTRUCTIVAS	11-11-2019 <b>Fecha</b> 05-11-2019	11:17:05 <b>Hora</b> 11:35:08
RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Gonsulta Realizada  CONSULTA  Consulta Realizada  CONSULTA 1. ITEM N° 15. ELEVADOR ARTICULADO 2. CARACTERISTICAS CONSTRUCTIVAS CARACTERISTICAS FISICAS Y CAPACIDADES Consultas detalladas en el Archivo adjunto.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas	11-11-2019  Fecha 05-11-2019  Fecha	Hora 11:35:08  Hora
RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  CONSULTA 1. ITEM N° 15. ELEVADOR ARTICULADO 2. CARACTERISTICAS CONSTRUCTIVAS B.CARACTERISTICAS FISICAS Y CAPACIDADES Consultas detalladas en el Archivo adjunto.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.	11-11-2019 <b>Fecha</b> 05-11-2019	11:17:05 <b>Hora</b> 11:35:08
RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Gonsulta Realizada  CONSULTA  Consulta Realizada  CONSULTA 1. ITEM N° 15. ELEVADOR ARTICULADO 2. CARACTERISTICAS CONSTRUCTIVAS CARACTERISTICAS FISICAS Y CAPACIDADES Consultas detalladas en el Archivo adjunto.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas	11-11-2019  Fecha 05-11-2019  Fecha	Hora 11:35:08  Hora
RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  CONSULTA 1. ITEM N° 15. ELEVADOR ARTICULADO 2. CARACTERISTICAS CONSTRUCTIVAS 3. CARACTERISTICAS FISICAS Y CAPACIDADES Consultas detalladas en el Archivo adjunto.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.	11-11-2019  Fecha 05-11-2019  Fecha	Hora 11:35:08  Hora
RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Consulta Realizada  Consulta Archivo adjunto.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Consulta Realizada  Consulta Realizada  Consulta Respuestas Obtenidas  Consulta Realizada  Consulta Realizada  Consulta Realizada  Consulta Respuestas Obtenidas  Consulta Realizada  Consulta Realizada  Consulta Realizada  Consulta Respuestas Obtenidas  Consulta Realizada en el Archivo adjunto.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.  Consulta Realizada	Fecha 05-11-2019  Fecha 11-11-2019	Hora 11:17:05  Hora 11:35:08  Hora 11:17:41
RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  CONSULTA  Consulta Realizada  CONSULTA I. ITEM N° 15. ELEVADOR ARTICULADO 2. CARACTERISTICAS CONSTRUCTIVAS CARACTERISTICAS FISICAS Y CAPACIDADES Consultas detalladas en el Archivo adjunto.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  CONSULTA I. OBJECTA SISICAS	Fecha 05-11-2019  Fecha 11-11-2019  Fecha 11-11-2019	Hora 11:17:05  Hora 11:35:08  Hora 11:17:41  Hora
RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  CONSULTA  Consulta Realizada  CONSULTA 1. ITEM N° 15. ELEVADOR ARTICULADO 2. CARACTERISTICAS CONSTRUCTIVAS  CARACTERISTICAS FISICAS Y CAPACIDADES Consultas detalladas en el Archivo adjunto.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  CONSULTA 1. ITEM N° 15. ELEVADOR ARTICULADO 2. CARACTERISTICAS CONSTRUCTIVAS  CONSULTA 1. ITEM N° 15. ELEVADOR SERVICIA SE	Fecha 05-11-2019  Fecha 11-11-2019  Fecha 11-11-2019	Hora 11:17:05  Hora 11:35:08  Hora 11:17:41  Hora
RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Gavor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  CONSULTA 1. ITEM Nº 15. ELEVADOR ARTICULADO 2. CARACTERISTICAS CONSTRUCTIVAS B. CARACTERISTICAS FISICAS Y CAPACIDADES Consultas detalladas en el Archivo adjunto.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Gavor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  Consulta Realizada el item 6 Solicitan como plazo de entrega: 150 días calendarios Consulta/solicitud Por las características definicas del camión solicitado, se necesitaría para realizar una correcta provisión del producto un plazo de 180 lías calendarios, razón por la cual solicitamos que puedan ampliar el plazo para la entrega del bien a 180 días calendarios como máximo  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas	Fecha 05-11-2019  Fecha 11-11-2019  Fecha 05-11-2019	Hora 11:17:05  Hora 11:35:08  Hora 11:17:41  Hora 11:38:06
RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  CONSULTA  Consulta Realizada  CONSULTA 1. ITEM N° 15. ELEVADOR ARTICULADO 2. CARACTERISTICAS CONSTRUCTIVAS  CARACTERISTICAS FISICAS Y CAPACIDADES Consultas detalladas en el Archivo adjunto.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  CONSULTA  Consulta Realizada  CONSULTA 1. ITEM N° 15. ELEVADOR ARTICULADO 2. CARACTERISTICAS CONSTRUCTIVAS  CARACTERISTICAS FISICAS Y CAPACIDADES Consultas detalladas en el Archivo adjunto.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  Para el item 6 Solicitan como plazo de entrega: 150 días calendarios Consulta/solicitud Por las características écnicas del camión solicitado, se necesitaría para realizar una correcta provisión del producto un plazo de 180 lías calendarios, razón por la cual solicitamos que puedan ampliar el plazo para la entrega del bien a 180 días alendarios como máximo  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en el Pliego de Bases y Condiciones.	Fecha 05-11-2019  Fecha 11-11-2019  Fecha 05-11-2019  Fecha 05-11-2019	Hora 11:17:05  Hora 11:35:08  Hora 11:17:41  Hora 11:38:06
RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  CONSULTA  Consulta Realizada  CONSULTA I. ITEM N° 15. ELEVADOR ARTICULADO 2. CARACTERISTICAS CONSTRUCTIVAS CARACTERISTICAS FISICAS Y CAPACIDADES Consultas detalladas en el Archivo adjunto.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  CONSULTA  Consulta Realizada  CONSULTA I. OBJECTAS PLEVADOR ARTICULADO 2. CARACTERISTICAS CONSTRUCTIVAS CARACTERISTICAS FISICAS Y CAPACIDADES Consultas detalladas en el Archivo adjunto.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Consulta Realizada  Consult	Fecha 11-11-2019  Fecha 11-11-2019  Fecha 05-11-2019  Fecha 11-11-2019	Hora 11:17:05  Hora 11:35:08  Hora 11:17:41  Hora 11:38:06  Hora 11:18:42
RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  CONSULTA  Consulta Realizada  CONSULTA  Consulta Servor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  CONSULTA  CONSULTA  CONSULTA  CONSULTA I. ITEM N° 15. ELEVADOR ARTICULADO 2. CARACTERISTICAS CONSTRUCTIVAS ELEVADOR ARTICULADO 2. CARACTERISTICAS FISICAS Y CAPACIDADES Consultas detalladas en el Archivo adjunto.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  Consulta Realizada  Para el item 6 Solicitan como plazo de entrega: 150 días calendarios Consulta/solicitud Por las características écnicas del camión solicitado, se necesitaría para realizar una correcta provisión del producto un plazo de 180 lías calendarios como máximo  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Respuestas Obtenidas  Respuestas Obtenidas  CONSULTA  Consulta Realizada  CONSULTA  Consulta Realizada  CONSULTA  Consulta Realizada  CONSULTA  Consulta Realizada	Fecha 11-11-2019  Fecha 11-11-2019  Fecha 05-11-2019  Fecha 11-11-2019  Fecha 11-11-2019	Hora 11:17:05  Hora 11:35:08  Hora 11:17:41  Hora 11:38:06  Hora 11:18:42  Hora
RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  CONSULTA  Consulta Realizada  CONSULTA 1. ITEM N° 15. ELEVADOR ARTICULADO 2. CARACTERISTICAS CONSTRUCTIVAS 8. CARACTERISTICAS FISICAS Y CAPACIDADES Consultas detalladas en el Archivo adjunto.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  CONSULTA 1. Obsulta Realizada  CONSULTA 2. TIEM N° 15. ELEVADOR ARTICULADO 2. CARACTERISTICAS CONSTRUCTIVAS 8. CARACTERISTICAS FISICAS Y CAPACIDADES Consultas detalladas en el Archivo adjunto.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  Para el item 6 Solicitan como plazo de entrega: 150 días calendarios Consulta/solicitud Por las características écnicas del camión solicitado, se necesitaría para realizar una correcta provisión del producto un plazo de 180 días calendarios como máximo  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en el Pliego de Bases y Condiciones.  CONSULTA  Consulta Realizada  Para el item 7 Solicitan como plazo de entrega: 150 días calendarios Consulta/solicitud Por las características écnicas del camión solicitado, se necesitaría para realizar una correcta provisión del producto un plazo de 180 días calendarios como máximo  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en el Pliego de Bases y Condiciones.  CONSULTA  Consulta Realizada  Para el item 7 Solicitan como plazo de entrega: 150 días calendarios consulta/solicitud Por las características écnicas del camión solicitado, se necesitaría para realizar una correcta provisión del producto un plazo de 180 días calendarios, razón por la cual solicitamos que puedan ampliar el plazo para la entrega del bien a 180 días calendarios, razón por la cual solicitamos que puedan ampliar el plazo para la entrega del bien a 180 días calendarios como máximo	Fecha 11-11-2019  Fecha 11-11-2019  Fecha 05-11-2019  Fecha 11-11-2019	Hora 11:17:05  Hora 11:35:08  Hora 11:17:41  Hora 11:38:06  Hora 11:18:42
RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  CONSULTA  Consulta Realizada  CONSULTA I. ITEM N° 15. ELEVADOR ARTICULADO 2. CARACTERISTICAS CONSTRUCTIVAS B.CARACTERISTICAS FISICAS Y CAPACIDADES Consultas detalladas en el Archivo adjunto.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  CONSULTA I. OBSULTA I. OBS	Fecha 05-11-2019  Fecha 11-11-2019  Fecha 05-11-2019  Fecha 11-11-2019  Fecha 11-11-2019	Hora 11:17:05  Hora 11:35:08  Hora 11:17:41  Hora 11:38:06  Hora 11:18:42  Hora 11:38:28
RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  CONSULTA I. ITEM N° 15. ELEVADOR ARTICULADO 2. CARACTERISTICAS CONSTRUCTIVAS 3. CARACTERISTICAS FISICAS Y CAPACIDADES Consultas detalladas en el Archivo adjunto.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  Consulta Realizada  Consulta Realizada  Favor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  Para el item 6 Solicitan como plazo de entrega: 150 días calendarios Consulta/solicitud Por las características técnicas del camión solicitado, se necesitaría para realizar una correcta provisión del producto un plazo de 180 días calendarios como máximo  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en el Pliego de Bases y Condiciones.  CONSULTA  Consulta Realizada  Para el item 7 Solicitan como plazo de entrega: 150 días calendarios Consulta/solicitud Por las características tecnicas del camión solicitado, se necesitaría para realizar una correcta provisión del producto un plazo de 180 días calendarios como máximo  RESPUESTAS  Consulta Realizada  Para el item 7 Solicitan como plazo de entrega: 150 días calendarios Consulta/solicitud Por las características defenicas del camión solicitado, se necesitaría para realizar una correcta provisión del producto un plazo de 180 días calendarios, razón por la cual solicitamos que puedan ampliar el plazo para la entrega del bien a 180 días calendarios, razón por la cual solicitamos que puedan ampliar el plazo para la entrega del bien a 180 días calendarios como máximo	Fecha 11-11-2019  Fecha 11-11-2019  Fecha 05-11-2019  Fecha 11-11-2019  Fecha 11-11-2019	Hora 11:17:05  Hora 11:35:08  Hora 11:17:41  Hora 11:38:06  Hora 11:18:42  Hora

14-11-2019 15 de 39



EN REFERENCIA AL PUNTO 3.11 y 3.12 - LONGITUD MAXIMO Y ANCHO MAXIMO DE LA PLATAFORMA. Favor aclarar si estos puntos se refieren a la longitud y ancho maximo de la CESTA de la Plataforma.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas Favor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada EN REFERENCIA AL PUNTO 3.14 - PENDIENTE MAXIMA. SOLICITAMOS MODIFICAR A: Pendiente maxima: Entre 30 y 50 %  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas Favor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada EN REFERENCIA AL PUNTO 3.20 - velocidad de traslacion replegado minimo. SOLICITAMOS MODIFICAR A: Velocidad de traslacion replegado maximo. Observación: Por cuestiones de seguridad no es recomendable una traslado a mayor velocidad.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas Favor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada EN REFERENCIA AL PUNTO 3.21 - VELOCIDAD DE TRASLACION PLATAGORMA EXTENDIDA MINIMO SOLICITAMOS ELIMINAR ESTE PUNTO PUESTO NO ES SEGURO LA TRASLACION CON LA PLATAFORMA EXTENDIDA.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas Favor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada EN REFERENCIA AL PUNTO 3.21 - VELOCIDAD DE TRASLACION PLATAGORMA EXTENDIDA MINIMO SOLICITAMOS ELIMINAR ESTE PUNTO PUESTO NO ES SEGURO LA TRASLACION CON LA PLATAFORMA EXTENDIDA.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas Favor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada EN REFERENCIA AL PUNTO 3.20 - CAPACIDAD MINIMIA DE TANQUE DE COMBUSTIBLE.	Fecha 11-11-2019  Fecha 05-11-2019  Fecha 11-11-2019  Fecha 05-11-2019  Fecha 11-11-2019  Fecha 11-11-2019  Fecha 11-11-2019	Hora 11:20:30  Hora 11:43:02  Hora 11:50:44  Hora 11:50:44  Hora 11:52:35
Respuestas Obtenidas avor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  N REFERENCIA AL PUNTO 3.14 - PENDIENTE MAXIMA. SOLICITAMOS MODIFICAR A: Pendiente haxima: Entre 30 y 50 %  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas avor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  N REFERENCIA AL PUNTO 3.20 - velocidad de traslacion replegado minimo. SOLICITAMOS HODIFICAR A: Velocidad de traslacion replegado MAXIMO: 7 km/h como maximo. Observación: Por uestiones de seguridad no es recomendable una traslado a mayor velocidad.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas avor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  N REFERENCIA AL PUNTO 3.21- VELOCIDAD DE TRASLACION PLATAGORMA EXTENDIDA MINIMO SOLICITAMOS ELIMINAR ESTE PUNTO PUESTO NO ES SEGURO LA TRASLACION CON A PLATAFORMA EXTENDIDA.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas avor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  N REFERENCIA AL PUNTO 3.21- VELOCIDAD DE TRASLACION PLATAGORMA EXTENDIDA MINIMO SOLICITAMOS ELIMINAR ESTE PUNTO PUESTO NO ES SEGURO LA TRASLACION CON A PLATAFORMA EXTENDIDA.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas avor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada	Fecha 05-11-2019  Fecha 11-11-2019  Fecha 05-11-2019  Fecha 11-11-2019  Fecha 11-11-2019  Fecha 11-11-2019	Hora 11:43:02  Hora 11:21:35  Hora 11:50:44  Hora 11:50:44  Hora 11:52:35  Hora
TONSULTA  Consulta Realizada  N REFERENCIA AL PUNTO 3.14 - PENDIENTE MAXIMA. SOLICITAMOS MODIFICAR A: Pendiente axima: Entre 30 y 50 %  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  N REFERENCIA AL PUNTO 3.20 - velocidad de traslacion replegado minimo. SOLICITAMOS  ODIFICAR A: Velocidad de traslacion replegado MAXIMO: 7 km/h como maximo. Observación: Por restiones de seguridad no es recomendable una traslado a mayor velocidad.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  N REFERENCIA AL PUNTO 3.20 - velocidad de traslacion replegado minimo. SOLICITAMOS  ODIFICAR A: Velocidad de traslacion replegado MAXIMO: 7 km/h como maximo. Observación: Por restiones de seguridad no es recomendable una traslado a mayor velocidad.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  N REFERENCIA AL PUNTO 3.21- VELOCIDAD DE TRASLACION PLATAGORMA EXTENDIDA INIMO SOLICITAMOS ELIMINAR ESTE PUNTO PUESTO NO ES SEGURO LA TRASLACION CON A PLATAFORMA EXTENDIDA.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  N RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  N REFERENCIA AL PUNTO 3.21- VELOCIDAD DE TRASLACION PLATAGORMA EXTENDIDA INIMO SOLICITAMOS ELIMINAR ESTE PUNTO PUESTO NO ES SEGURO LA TRASLACION CON A PLATAFORMA EXTENDIDA.  RESPUESTAS  Consulta Realizada  N RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  N REFERENCIA AL PUNTO 3.21- VELOCIDAD DE TRASLACION PLATAGORMA EXTENDIDA INIMO SOLICITAMOS ELIMINAR ESTE PUNTO PUESTO NO ES SEGURO LA TRASLACION CON A PLATAFORMA EXTENDIDA.  RESPUESTAS  CONSULTA  Consulta Realizada	Fecha 05-11-2019  Fecha 11-11-2019  Fecha 05-11-2019  Fecha 11-11-2019  Fecha 11-11-2019  Fecha 11-11-2019	Hora 11:43:02  Hora 11:21:35  Hora 11:50:44  Hora 11:50:44  Hora 11:52:35  Hora
CONSULTA  Consulta Realizada  N REFERENCIA AL PUNTO 3.14 - PENDIENTE MAXIMA. SOLICITAMOS MODIFICAR A: Pendiente axima: Entre 30 y 50 %  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  voor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  N REFERENCIA AL PUNTO 3.20 - velocidad de traslacion replegado minimo. SOLICITAMOS ODIFICAR A: Velocidad de traslacion replegado MAXIMO: 7 km/h como maximo. Observación: Por estiones de seguridad no es recomendable una traslado a mayor velocidad.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Wor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  N REFERENCIA AL PUNTO 3.21- VELOCIDAD DE TRASLACION PLATAGORMA EXTENDIDA INIMO SOLICITAMOS ELIMINAR ESTE PUNTO PUESTO NO ES SEGURO LA TRASLACION CON A PLATAFORMA EXTENDIDA.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  voor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  Consulta Realizada	Fecha  05-11-2019  Fecha  11-11-2019  Fecha  11-11-2019  Fecha  05-11-2019  Fecha  11-11-2019	Hora 11:43:02  Hora 11:21:35  Hora 11:50:44  Hora 11:52:35  Hora 11:52:35
Consulta Realizada  N REFERENCIA AL PUNTO 3.14 - PENDIENTE MAXIMA. SOLICITAMOS MODIFICAR A: Pendiente axima: Entre 30 y 50 %  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  N REFERENCIA AL PUNTO 3.20 - velocidad de traslacion replegado minimo. SOLICITAMOS ODIFICAR A: Velocidad de traslacion replegado MAXIMO: 7 km/h como maximo. Observación: Por estiones de seguridad no es recomendable una traslado a mayor velocidad.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Wor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  N REFERENCIA AL PUNTO 3.21- VELOCIDAD DE TRASLACION PLATAGORMA EXTENDIDA INIMO SOLICITAMOS ELIMINAR ESTE PUNTO PUESTO NO ES SEGURO LA TRASLACION CON A PLATAFORMA EXTENDIDA.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  N RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  N REFERENCIA AL PUNTO 3.21- VELOCIDAD DE TRASLACION PLATAGORMA EXTENDIDA INIMO SOLICITAMOS ELIMINAR ESTE PUNTO PUESTO NO ES SEGURO LA TRASLACION CON A PLATAFORMA EXTENDIDA.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  N ROMAN ESTENDIDA.  RESPUESTAS  CONSULTA  Consulta Realizada	Fecha 11-11-2019  Fecha 05-11-2019  Fecha 11-11-2019  Fecha 05-11-2019  Fecha 11-11-2019	Hora 11:43:02  Hora 11:21:35  Hora 11:50:44  Hora 11:52:35  Hora 11:52:35
RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  N REFERENCIA AL PUNTO 3.14 - PENDIENTE MAXIMA. SOLICITAMOS MODIFICAR A: Pendiente axima: Entre 30 y 50 %  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  N REFERENCIA AL PUNTO 3.20 - velocidad de traslacion replegado minimo. SOLICITAMOS  ODIFICAR A: Velocidad de traslacion replegado MAXIMO: 7 km/h como maximo. Observación: Por testiones de seguridad no es recomendable una traslado a mayor velocidad.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  N REFERENCIA AL PUNTO 3.21- VELOCIDAD DE TRASLACION PLATAGORMA EXTENDIDA INIMIMO SOLICITAMOS ELIMINAR ESTE PUNTO PUESTO NO ES SEGURO LA TRASLACION CON A PLATAFORMA EXTENDIDA.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  N REFERENCIA AL PUNTO 3.21- VELOCIDAD DE TRASLACION PLATAGORMA EXTENDIDA INIMIMO SOLICITAMOS ELIMINAR ESTE PUNTO PUESTO NO ES SEGURO LA TRASLACION CON A PLATAFORMA EXTENDIDA.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  NOTEMBRICADOR ENTRE PUNTO PUESTO NO ES SEGURO LA TRASLACION CON A PLATAFORMA EXTENDIDA.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  NOTEMBRICADOR ENTRE PUNTO PUESTO NO ES SEGURO LA TRASLACION CON A PLATAFORMA EXTENDIDA.  RESPUESTAS  CONSULTA  Consulta Realizada	Fecha 11-11-2019  Fecha 05-11-2019  Fecha 11-11-2019  Fecha 05-11-2019  Fecha 11-11-2019	Hora 11:43:02  Hora 11:21:35  Hora 11:50:44  Hora 11:52:35  Hora 11:52:35
RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Avor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  N REFERENCIA AL PUNTO 3.20 - velocidad de traslacion replegado minimo. SOLICITAMOS ODIFICAR A: Velocidad de traslacion replegado MAXIMO: 7 km/h como maximo. Observación: Por estiones de seguridad no es recomendable una traslado a mayor velocidad.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Avor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  N REFERENCIA AL PUNTO 3.21- VELOCIDAD DE TRASLACION PLATAGORMA EXTENDIDA INIMO SOLICITAMOS ELIMINAR ESTE PUNTO PUESTO NO ES SEGURO LA TRASLACION CON A PLATAFORMA EXTENDIDA.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  avor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada	Fecha 11-11-2019  Fecha 05-11-2019  Fecha 11-11-2019  Fecha 11-11-2019	Hora 11:21:35  Hora 11:50:44  Hora 11:22:01  Hora 11:52:35
RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas avor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  N REFERENCIA AL PUNTO 3.20 - velocidad de traslacion replegado minimo. SOLICITAMOS (ODIFICAR A: Velocidad de traslacion replegado MAXIMO: 7 km/h como maximo. Observación: Por uestiones de seguridad no es recomendable una traslado a mayor velocidad.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas avor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  N REFERENCIA AL PUNTO 3.21- VELOCIDAD DE TRASLACION PLATAGORMA EXTENDIDA (INIMO SOLICITAMOS ELIMINAR ESTE PUNTO PUESTO NO ES SEGURO LA TRASLACION CON A PLATAFORMA EXTENDIDA.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas avor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada	Fecha 11-11-2019  Fecha 11-11-2019  Fecha 05-11-2019  Fecha 11-11-2019	Hora 11:50:44  Hora 11:52:01  Hora 11:52:35
Respuestas Obtenidas avor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  N REFERENCIA AL PUNTO 3.20 - velocidad de traslacion replegado minimo. SOLICITAMOS IODIFICAR A: Velocidad de traslacion replegado MAXIMO: 7 km/h como maximo. Observación: Por destiones de seguridad no es recomendable una traslado a mayor velocidad.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas avor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  N REFERENCIA AL PUNTO 3.21- VELOCIDAD DE TRASLACION PLATAGORMA EXTENDIDA IINIMO SOLICITAMOS ELIMINAR ESTE PUNTO PUESTO NO ES SEGURO LA TRASLACION CON A PLATAFORMA EXTENDIDA.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas avor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada	Fecha 11-11-2019  Fecha 11-11-2019  Fecha 05-11-2019  Fecha 11-11-2019	Hora 11:50:44  Hora 11:52:01  Hora 11:52:35
CONSULTA  Consulta Realizada  N REFERENCIA AL PUNTO 3.20 - velocidad de traslacion replegado minimo. SOLICITAMOS IODIFICAR A: Velocidad de traslacion replegado MAXIMO: 7 km/h como maximo. Observación: Por aestiones de seguridad no es recomendable una traslado a mayor velocidad.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas avor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  N REFERENCIA AL PUNTO 3.21- VELOCIDAD DE TRASLACION PLATAGORMA EXTENDIDA IINIMO SOLICITAMOS ELIMINAR ESTE PUNTO PUESTO NO ES SEGURO LA TRASLACION CON A PLATAFORMA EXTENDIDA.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas avor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  Consulta Realizada	Fecha 11-11-2019  Fecha 11-11-2019  Fecha 05-11-2019  Fecha 11-11-2019	Hora 11:50:44  Hora 11:52:01  Hora 11:52:35
CONSULTA  Consulta Realizada  N REFERENCIA AL PUNTO 3.20 - velocidad de traslacion replegado minimo. SOLICITAMOS (DOIFICAR A: Velocidad de traslacion replegado MAXIMO: 7 km/h como maximo. Observación: Por uestiones de seguridad no es recomendable una traslado a mayor velocidad.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas avor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  N REFERENCIA AL PUNTO 3.21- VELOCIDAD DE TRASLACION PLATAGORMA EXTENDIDA (INIMO SOLICITAMOS ELIMINAR ESTE PUNTO PUESTO NO ES SEGURO LA TRASLACION CON A PLATAFORMA EXTENDIDA.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas avor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada	Fecha  05-11-2019  Fecha  11-11-2019  Fecha  05-11-2019  Fecha  11-11-2019	Hora 11:50:44  Hora 11:22:01  Hora 11:52:35
Consulta Realizada  N REFERENCIA AL PUNTO 3.20 - velocidad de traslacion replegado minimo. SOLICITAMOS MODIFICAR A: Velocidad de traslacion replegado MAXIMO: 7 km/h como maximo. Observación: Por uestiones de seguridad no es recomendable una traslado a mayor velocidad.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas avor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  N REFERENCIA AL PUNTO 3.21- VELOCIDAD DE TRASLACION PLATAGORMA EXTENDIDA MINIMO SOLICITAMOS ELIMINAR ESTE PUNTO PUESTO NO ES SEGURO LA TRASLACION CON A PLATAFORMA EXTENDIDA.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas avor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada	Fecha 11-11-2019  Fecha 05-11-2019  Fecha 11-11-2019	Hora 11:50:44  Hora 11:22:01  Hora 11:52:35
N REFERENCIA AL PUNTO 3.20 - velocidad de traslacion replegado minimo. SOLICITAMOS MODIFICAR A: Velocidad de traslacion replegado MAXIMO: 7 km/h como maximo. Observación: Por uestiones de seguridad no es recomendable una traslado a mayor velocidad.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas avor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  N REFERENCIA AL PUNTO 3.21- VELOCIDAD DE TRASLACION PLATAGORMA EXTENDIDA MINIMO SOLICITAMOS ELIMINAR ESTE PUNTO PUESTO NO ES SEGURO LA TRASLACION CON A PLATAFORMA EXTENDIDA.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas avor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada	Fecha 11-11-2019  Fecha 05-11-2019  Fecha 11-11-2019	Hora 11:50:44  Hora 11:22:01  Hora 11:52:35
MODIFICAR A: Velocidad de traslacion replegado MAXIMO: 7 km/h como maximo. Observación: Por uestiones de seguridad no es recomendable una traslado a mayor velocidad.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  avor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada  EN REFERENCIA AL PUNTO 3.21- VELOCIDAD DE TRASLACION PLATAGORMA EXTENDIDA MINIMO SOLICITAMOS ELIMINAR ESTE PUNTO PUESTO NO ES SEGURO LA TRASLACION CON LA PLATAFORMA EXTENDIDA.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  avor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada	Fecha 11-11-2019  Fecha 05-11-2019  Fecha 11-11-2019	Hora 11:22:01  Hora 11:52:35
Respuestas Obtenidas avor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada EN REFERENCIA AL PUNTO 3.21- VELOCIDAD DE TRASLACION PLATAGORMA EXTENDIDA MINIMO SOLICITAMOS ELIMINAR ESTE PUNTO PUESTO NO ES SEGURO LA TRASLACION CON A PLATAFORMA EXTENDIDA.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas avor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada	Fecha 05-11-2019  Fecha 11-11-2019	Hora 11:52:35  Hora
CONSULTA  Consulta Realizada  EN REFERENCIA AL PUNTO 3.21- VELOCIDAD DE TRASLACION PLATAGORMA EXTENDIDA MINIMO SOLICITAMOS ELIMINAR ESTE PUNTO PUESTO NO ES SEGURO LA TRASLACION CON A PLATAFORMA EXTENDIDA.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  avor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada	Fecha 05-11-2019  Fecha 11-11-2019	Hora 11:52:35  Hora
CONSULTA  Consulta Realizada  EN REFERENCIA AL PUNTO 3.21- VELOCIDAD DE TRASLACION PLATAGORMA EXTENDIDA MINIMO SOLICITAMOS ELIMINAR ESTE PUNTO PUESTO NO ES SEGURO LA TRASLACION CON LA PLATAFORMA EXTENDIDA.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  avor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada	Fecha  05-11-2019  Fecha  11-11-2019	Hora 11:52:35  Hora
Consulta Realizada  N REFERENCIA AL PUNTO 3.21- VELOCIDAD DE TRASLACION PLATAGORMA EXTENDIDA IINIMO SOLICITAMOS ELIMINAR ESTE PUNTO PUESTO NO ES SEGURO LA TRASLACION CON A PLATAFORMA EXTENDIDA.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas avor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada	05-11-2019 <b>Fecha</b> 11-11-2019	11:52:35 <b>Hora</b>
RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  avor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada	05-11-2019 <b>Fecha</b> 11-11-2019	11:52:35 <b>Hora</b>
MINIMO SOLICITAMOS ELIMINAR ESTE PUNTO PUESTO NO ES SEGURO LA TRASLACION CON LA PLATAFORMA EXTENDIDA.  RESPUESTAS  Respuestas Obtenidas  Favor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada	<b>Fecha</b> 11-11-2019	Hora
Respuestas Obtenidas Favor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada	11-11-2019	
Favor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.  CONSULTA  Consulta Realizada	11-11-2019	
CONSULTA  Consulta Realizada		11:22:34
Consulta Realizada		
		T
EN REFERENCIA AL PUNTO 3.20 - CAPACIDAD MINIMIA DE TANQUE DE COMBUSTIBLE.	Fecha	Hora
SOLICITAMOS MODIFICAR A: 9 LTS	05-11-2019	11:53:36
RESPUESTAS		1
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.	11-11-2019	11:23:10
CONSULTA	11 11 2017	11.23.10
Consulta Realizada	Fecha	Hora
EN REFERENCIA AL PUNTO 3.21 - CAPACIDAD MINIMA DE TANQUE HIDRAUCLICO	05-11-2019	11:54:23
RESPUESTAS  RESPUESTAS	00 11 2017	1110 1120
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Favor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.	11-11-2019	11:23:46
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
EN REFERENCIA AL PUNTO 4 - TABLERO Y SISTEMA ELECTRICO SOLICITAMOS MODIFICAR A:	05-11-2019	11:56:17
Como minimo debe incluir Contador de horas de servicio.		
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Pavor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.	11-11-2019	11:24:16
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
EN REFERENCIA AL PUNTO 7 - SEGURIDAD SOLICITAMOS INCLUIR: EL EQUIPO OFERTADO DEBE INCLUIR CON EL CERTIFICADO DE CUMPLIMIENTO DE LA NORMATIVA ANSI A92.20.  Observación: esta normativa es crucial y garantiza que el equipo se puede operar con total seguridad.	05-11-2019	11:58:34
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Pavor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.	11-11-2019	11:26:13
CONSULTA		1
Consulta Realizada	Fecha	Hora
EN REFERENCIA AL PUNTO 5 - LUCES SOLICITAMOS MODIFICAR A: Como minimo debe contar con iti de luces de trabajo.	05-11-2019	11:59:42
RESPUESTAS		
	Fecha	Hora
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora

14-11-2019 16 de 39



Favor remitirse a lo establecido en las especificaciones técnicas.	11-11-2019	11:26:37

Nro. Garantía	Tipo	ENTIDAD EMISORA	Fecha Emisión	Fecha Inicio de Vigencia	Fecha Fin de Vigencia
Oferente: RO	DDOMAQ S.A - R	UC: 80088448-5	Categoría: S	in categorizar	Nro. Oferente: 1
8047381	Póliza	La Consolidada de Seguros	12-11-2019	13-11-2019	21-05-2020
Oferentes	VOLPY S.A RU	C. 90027409 2	Catagoría	in actorovizov	Nro. Oferente: 10
08003043	Póliza	ROYAL SEGUROS S.A.	12-11-2019	in categorizar	11-05-2020
	1000	No File Seconds Sill		10 11 2010	11 00 2020
Oferente:	DIESA SA - RUC	C: 80001435-9	Categoría: S	in categorizar	Nro. Oferente: 2
015080002126	Póliza	MAPFRE PARAGUAY COMPAÑIA DE SEGUROS	13-11-2019	14-11-2019	14-05-2020
	Póliza	LA CONSOLIDADA S.A. DE SEGUROS	Categoría: S 12-11-2019	in categorizar 13-11-2019	Nro. Oferente: 3
08047386′000	Póliza	LA CONSOLIDADA S.A. DE SEGUROS	12-11-2019	13-11-2019	21-05-2020
Oferente: TAPE R	Póliza	LA CONSOLIDADA S.A. DE SEGUROS  SEGUROS	12-11-2019		21-05-2020
Oferente: TAPE R	Póliza  UVICHA SA EMI	LA CONSOLIDADA S.A. DE SEGUROS  SEGUROS	12-11-2019	13-11-2019	21-05-2020
Oferente: TAPE R ABI	UVICHA SA EMIERTO - RUC: 800	ISORA DE CAPITAL 114552-6 PATRIA S.A DE SEGUROS Y REASEGUROS	12-11-2019  Categoría: S  13-11-2019	13-11-2019 in categorizar 14-11-2019	Nro. Oferente: 4
Oferente: TAPE R ABI	UVICHA SA EMIERTO - RUC: 800	ISORA DE CAPITAL 11452-6 PATRIA S.A DE SEGUROS Y REASEGUROS UINARIA S.A.E.C.A -	12-11-2019  Categoría: S  13-11-2019	in categorizar	Nro. Oferente: 4
Oferente: TAPE R ABI 08005855  Oferente: AUTOMo	UVICHA SA EMIERTO - RUC: 800 Póliza OTORES Y MAQ	ISORA DE CAPITAL 11452-6 PATRIA S.A DE SEGUROS Y REASEGUROS UINARIA S.A.E.C.A -	12-11-2019  Categoría: S  13-11-2019	13-11-2019 in categorizar 14-11-2019	21-05-2020  Nro. Oferente: 4  22-04-2020
Oferente: TAPE R ABI	Póliza  UVICHA SA EMI ERTO - RUC: 800  Póliza  OTORES Y MAQ RUC: 80013366	ISORA DE CAPITAL 14552-6 PATRIA S.A DE SEGUROS Y REASEGUROS  UINARIA S.A.E.C.A -	Categoría: S  13-11-2019  Categoría: S	in categorizar  14-11-2019  in categorizar	Nro. Oferente: 4  22-04-2020  Nro. Oferente: 5
Oferente: TAPE R ABI 08005855  Oferente: AUTOM 08004471	UVICHA SA EMIERTO - RUC: 800  Póliza  OTORES Y MAQ RUC: 80013366- Póliza	ISORA DE CAPITAL 14552-6 PATRIA S.A DE SEGUROS Y REASEGUROS  UINARIA S.A.E.C.A -	Categoría: S  13-11-2019  Categoría: S  25-10-2019	in categorizar  14-11-2019  in categorizar	Nro. Oferente: 4  22-04-2020  Nro. Oferente: 5

14-11-2019 17 de 39



# Listado de Proveedores Participantes

Nro. Garantía	Tipo	ENTIDAD EMISORA	Fecha Emisión	Fecha Inicio de Vigencia	Fecha Fin de Vigencia
Oferente: C	ATHAY S.A RU	C: 80067095-7	Categoría: Sin categorizar		Nro. Oferente: 7
1508003052	Póliza	ROYAL SEGUROS SA	13-11-2019	14-11-2019	12-05-2020
Oferente: CC	ONDOR SACI - RU	IC+ 80002514_8	Catagorío	in categorizar	Nro. Oferente: 8
1508047412 - END.: 000	Póliza	LA CONSOLIDADA S.A. DE SEGUROS	13-11-2019	13-11-2019	21-05-2020
Oferente: META	LURGICA SAN P. 80038522-5	ABLO S.A RUC:	Categoría: S	in categorizar	Nro. Oferente: 9
1508003054	Póliza	ROYAL SEGUROS	13-11-2019	14-11-2019	12-05-2020

# Listado de Propuestas por Proveedor

DATOS DEL ITEM										
Item Nro.	Cantidad									
1	25101504-999	Camion 4X2 con	hidroelevador de 13 r	n y carrocería modu	lar		13			
	PROPUESTAS INICIALES									
Of RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total			
DIESA SA - 80001435-9	Volkswagen	MAN VOLKSWAGEN LATIN AMERICA LTDA	VW 9.170 CUM E5 DELIVERY	BRASIL	Camion VW 4X2 con hidroelevador de 13 m MARCA HIDROGRUBERT- PALFINGER BL 13 y carrocería modular	785.460.000	10.210.980.000			
RODOMAQ S.A - 80088448-5	IVECO	CNH	Tector	Brasil	Camion 4X2 con hidroelevador de 13 m y carrocería modular	718.998.000	9.346.974.000			
CONDOR SACI - 80002514-8	Mercedes - Benz	Mercedes - Benz Brasil	ACCELO 1016	Brasilera	Camión 4x2 con Hidroelevador de 13 m y Carrocería Modular	900.000.000	11.700.000.000			

DATOS DEL ITEM									
Item Nro.	Código			Descripción	n del Item		Cantidad		
2	25101504-999	Camión 4x2 con	hidroelevador aislado	de 15 m y carrocer	ía modular		14		
	PROPUESTAS INICIALES								
Of RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total		
DIESA SA - 80001435-9	Volkswagen	MAN VOLKSWAGEI LATIN AMERICA LTDA		BRASIL	Camion VW 4X2 con hidroelevador aislado de 15 m MARCA HIDROGRUBERT- PALFINGER BL 15 CA y carrocería modular	1.357.200.000	19.000.800.000		
RODOMAQ S.A - 80088448-5	IVECO	CNH	Tector	Brasil	Camión 4x2 con hidroelevador aislado de 15 m y carrocería modular	1.242.360.000	17.393.040.000		

DATOS DEL ITEM									
Item Nro.	Código			Descripción	ı del Item		Cantidad		
3	25101504-002	Camión 4x2, con	grúa articulada 16 de	Tn.m y carrocería m	netálica		12		
	PROPUESTAS INICIALES								
Of RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total		
DIESA SA - 80001435-9	Volkswagen	VOLKSWAGE		BRASIL	Camión VW 4x2, con grúa articulada 16 de Tn.m marca PALFINGER PK 17001 CV2 y carrocería metálica	1.146.600.000	13.759.200.000		

14-11-2019 18 de 39



RODOMAQ S.A - 80088448-5	IVECO	CNH	Tector	Brasil	Camión 4x2, con grúa articulada 16 de Tn.m y carrocería metálica	1.049.580.000	12.594.960.000
CATHAY S.A 80067095-7	Sinotruk/Hiab	Sinotruk CNHTC	Homan H5 (4x2)	China	CAMIÓN 4X2 CON GRÚA ARTICULADA 16 Tn.m, BARRENA DE 60 CM y CARROCERÍA METÁLICA	1.120.000.000	13.440.000.000
CONDOR SACI - 80002514-8	Mercedes - Benz	Mercedes - Benz Brasil	ATEGO 1725	Brasilera	Camión 4x2 con grúa articulada 16 de Tn. m y carrocería metálica	1.300.000.000	15.600.000.000

	DATOS DEL ITEM										
Item Nro.	Código				Cantidad						
4	25101504-002	Tracto camión 4x	2		1						
	PROPUESTAS INICIALES										
Of RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total				
DIESA SA - 80001435-9	Volkswagen	VOLKSWAGE	VW TRACTOR 19.390 CUM E5 CONSTELLATION	BRASIL	Tracto camión 4x2	951.600.000	951.600.000				
RODOMAQ S.A - 80088448-5	IVECO	CNH	HI Road	Brasil	Tracto camión 4x2	871.080.000	871.080.000				

	DATOS DEL ITEM											
Item Nro.	Código			Cantidad								
5	25101504-002	Camión 4x2 con	grúa de 23 Tn.m				4					
			PRO	PUESTAS IN	ICIALES							
Of RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total					
DIESA SA - 80001435-9	Volkswagen	MAN VOLKSWAGEI LATIN AMERICA LTDA	VW 17.250 CUM E3 CONSTELLATION	BRASIL	Camión VW 4x2 con grúa de 23 Tn.m MARCA PALFINGER PK 23502	1.454.700.000	5.818.800.000					
RODOMAQ S.A - 80088448-5	IVECO	CNH	Tector	Brasil	Camión 4x2 con grúa de 23 Tn	1.331.610.000	5.326.440.000					
CATHAY S.A 80067095-7	Sinotruk/Hiab	Sinotruk CNHTC	Homan H5 (4x2)	China	CAMIÓN 4X2 CON GRÚA ARTICULADA 23 Tn.m, BARRENA DE 60 cm y CARROCERÍA METÁLICA	1.230.000.000	4.920.000.000					
CONDOR SACI - 80002514-8	Mercedes - Benz	Mercedes - Benz Brasil	ATEGO 1725	Brasilera	Camión 4x2 con grúa de 23 Tn.m	1.450.000.000	5.800.000.000					

	DATOS DEL ITEM									
Item Nro.	Item Nro.         Código         Descripción del Item         Cantidad									
6	6 25101901-001 Camión 4x4 con grúa de 16 Tn.m y barrena de Ø 60 cm.									
			PRO	PUESTAS IN	ICIALES					
Of RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total			
CONDOR SACI - 80002514-8	Mercedes - Benz	Mercedes - Benz Brasil	ATEGO 1725	Brasilera	Camión 4x4 con Grúa de 16 Tn.m y barrena de Ø 60 cm.	1.500.000.000	1.500.000.000			

	DATOS DEL ITEM									
Item Nro.	Item Nro.   Código   Descripción del Item   Cantidad									
7	25101901-001	Camión 4x4 con		1						
			PRO	PUESTAS IN	ICIALES					
Of RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total			
CONDOR SACI - 80002514-8	Mercedes - Benz	Mercedes - Benz Brasil	ATEGO 1725	Brasilera	Camión 4x4 con grúa de 16 Tn.m	1.400.000.000	1.400.000.000			

	DATOS DEL ITEM										
Item Nro.	Código				Cantidad						
8	25101901-001		9								
	PROPUESTAS INICIALES										
Of RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total				
DIESA SA - 80001435-9	MAN		MAN TGM 18.240 4X4	ALEMANIA	Camión 4x4 con grúa de 23 Tn.m y barrena de Ø 60 cm	1.731.600.000	15.584.400.000				
CONDOR SACI - 80002514-8	Mercedes - Benz	Mercedes - Benz Brasil	ATEGO 1725	Brasilera	Camión 4x4 con grúa de 23 Tn.m y barrena de Ø 60 cm.	1.700.000.000	15.300.000.000				

DATOS DEL ITEM										
Item Nro.	Item Nro.         Código         Descripción del Item         Cantidad									
9	25101504-002	Montacargas diésel para 5 Tn.	10							
	PROPUESTAS INICIALES									

14-11-2019 19 de 39



	Of RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
ſ	-							

	DATOS DEL ITEM									
Item Nro.	Código		Descripción del Item Cantidad							
10	25101504-002	Montacargas diés	ontacargas diésel para 10 Tn.							
			PRO	PUESTAS IN	ICIALES					
Of RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Precio Total						
-										

	DATOS DEL ITEM											
Item Nro.	Código				Cantidad							
11	25181709-999	Transportadora d	le 12,5 metros (dos eje		1							
	PROPUESTAS INICIALES											
Of RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total					
DIESA SA - 80001435-9	PHOENIX	ACERO PHOENIX S.A.	TRANSPORTADOF de 12,5 metros (dos ejes)	PARAGUAY	Transportadora de 12,5 metros (dos ejes)	226.200.000	226.200.000					
METALURGICA SAN PABLO S.A 80038522-5	SAN PABLO	METALURGIC SAN PABLO S.A.	2019	PARAGUAYA	SEMIREMOLQUE TRANSPOTADORA 2 EJES	180.000.000	180.000.000					
VOLPY S.A 80027408-3	RANDON		TRANSPORTADOF DE 12,5 METROS CON DOS EJES	BRASIL	Transportadora de 12,5 metros (dos ejes)	174.000.000	174.000.000					

	DATOS DEL ITEM											
Item Nro.	Código				Cantidad							
12	25101504-002	Camión 4x2, con	carrocería metálica				2					
			PRO	PUESTAS IN	ICIALES							
Of RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total					
RODOMAQ S.A - 80088448-5	IVECO	CNH	Tector	Brasil	Camión 4x2, con carrocería metálica	642.600.000	1.285.200.000					
DIESA SA - 80001435-9	Volkswagen	MAN VOLKSWAGEI LATIN AMERICA LTDA		BRASIL	Camión 4x2, con carrocería metálica	702.000.000	1.404.000.000					
CONDOR SACI - 80002514-8	Mercedes - Benz	Mercedes - Benz Brasil	ATEGO 1725	Brasilera	Camión 4x2, con carrocería metálica	750.000.000	1.500.000.000					

	DATOS DEL ITEM											
Item Nro.	Código				Cantidad							
13	25101901-001	Tractor agrícola	4x4				2					
	PROPUESTAS INICIALES											
Of RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total					
TAPE RUVICHA SA EMISORA DE CAPITAL ABIERTO - 80014552-6	NEW HOLLAND	CNHI INTERNATION SA	7630/4	BRASIL	Tractor agrícola 4x4,TURBO INTERCOOLER DE 4 CILINDROS;HP 108,TRANSMISION 8X2,CILINDRADAS DE 4.485 CC	380.000.000	760.000.000					
AUTOMOTORES Y MAQUINARIA S.A.E.C.A - 80013366-8	JOHN DEERE	JOHN DEERE	5105M	ESTADOS UNIDOS	TRACTOR AGRICOLA 4X4	512.640.000	1.025.280.000					
KUROSU Y CIA SA - 80002592-0	JOHN DEERE	JOHN DEERE	6115-E	MEXICO	Tractor agrícola 4x4	390.000.000	780.000.000					

	DATOS DEL ITEM										
Item Nro.	Item Nro.         Código         Descripción del Item         Cantidad										
14	25181709-999		2								
			PRO	PUESTAS IN	ICIALES						
Of RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total				
AUTOMOTORES Y MAQUINARIA S.A.E.C.A - 80013366-8	KOMATSU	KOMATSU	SK820-5	ITALIA	MINICARGADORA EXCAVADORA	250.000.000	500.000.000				

	DATOS DEL ITEM							
Item Nro.	Item Nro.         Código         Descripción del Item         Cantidad							
15	25101504-002	Elevador articulad	vador articulado					
			PRO	PUESTAS INI	CIALES			
Of RUC	Of RUC         Marca         Fabricante         Modelo         Procedencia         Descripción         Precio Unit.         Precio Total							

14-11-2019 20 de 39



HIDRAULICA DEL BRASIL S.A	GENIE	TEREX / GENIE	Z-45XC	USA	ELEVADOR ARTICULADO AUTOPROPULSADO	900.000.000	3.600.000.000
80012207-0							

	DATOS DEL ITEM							
Item Nro.	Código			Descripción	n del Item		Cantidad	
16	25101504-999	Camión 4x2, con	plataforma hidráulica	para transporte de 5	5.000 kg		1	
	PROPUESTAS INICIALES							
Of RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total	
RODOMAQ S.A - 80088448-5	IVECO	CNH	Tector	Brasil	Camión 4x2, con plataforma hidráulica para transporte de 5.000 kg	785.400.000	785.400.000	
DIESA SA - 80001435-9	Volkswagen	MAN VOLKSWAGEI LATIN AMERICA LTDA	VW 11.180 CUM E5 DELIVERY	BRASIL	Camión 4x2, con plataforma hidráulica AUTO SOCORRO ENGETRUCK PAS 5000 E para transporte de 5.000 kg	858.000.000	858.000.000	

				DATOS DEL I	TEM		
Item Nro.	Código			Cantidad			
17	25101504-999	Camión 4x2, con	plataforma hidráulica	para transporte de 1	0.000 kg		1
			PRO	PUESTAS IN	ICIALES		
Of RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
RODOMAQ S.A - 80088448-5	IVECO	CNH	Tector	Brasil	Camión 4x2, con plataforma hidráulica para transporte de 10.000 kg	1.428.000.000	1.428.000.000
DIESA SA - 80001435-9	Volkswagen	MAN VOLKSWAGEI LATIN AMERICA LTDA	VW 24.250 CUM E3 CONSTELLATION	BRASIL	Camión 4x2, con plataforma hidráulica bascuante ENGETRUCK PAS 10.000 E para transporte de 10.000 kg	1.560.000.000	1.560.000.000
CATHAY S.A 80067095-7	Sinotruk/Imap	Sinotruk CNHTC	Homan H5 (6x2)	China	CAMIÓN 6X2 CON PLATAFORMA HIDRAULICA PARA 10.000 KG	1.200.000.000	1.200.000.000
CONDOR SACI - 80002514-8	Mercedes - Benz	Mercedes - Benz Brasil	ATEGO 1725	Brasilera	Camión 4x2, con plataforma hidráulica para transporte de 10.000 kg	1.600.000.000	1.600.000.000

				DATOS DEL I	TEM				
Item Nro.         Código         Descripción del Item         Cantidad									
18	18 25101507-003 Camioneta 4x2 Tipo Furgón (Volumen de carga 9m3)								
			PRO	PUESTAS IN	ICIALES				
Of RUC	Of RUC Marca Fabricante Modelo Procedencia Descripción Precio Unit. Precio Total								
CONDOR SACI - 80002514-8	Mercedes - Benz	Mercedes - Benz Argentina	5						

DATOS DEL ITEM							
Item Nro.	Item Nro.         Código         Descripción del Item         Cantidad						
19	25101507-003	Camioneta 4x2 T	ipo Furgón (Volumen		1		
			PRO	PUESTAS IN	ICIALES		
Of RUC	Of RUC Marca Fabricante Modelo Procedencia Descripción Precio Unit. Precio Total						
CONDOR SACI - 80002514-8	Mercedes - Benz	Mercedes - Benz Argentina	469.000.000				

DATOS DEL ITEM								
Item Nro.         Código         Descripción del Item         Cantidad								
20	25101507-003	Camioneta 4x2, p	mioneta 4x2, para 12 pasajeros					
			PRO	PUESTAS INI	ICIALES			
Of RUC	Marca	rca Fabricante Modelo Procedencia Descripción Precio Unit. Precio Total						
-								

# Beneficio MyPIMES

No existe beneficio MyPIMES para esta subasta

### Listado General de todas las Ofertas

14-11-2019 21 de 39



ľ	- Camion	4X2 con	hidroeleva	dor de 13 m	y carrocería	modular
ı.	i - Camillon	+A2 COII	murbereva	uor ue 15 III	i v Cairocerra i	modulai

Oferente	Precio	Fecha	Hora	Estado
DIESA SA - 80001435-9	9.310.000.000	14-11-2019	08:56:23.935	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	a53c3ae4ee027b7a1c	f52197d0d18c69
DIESA SA - 80001435-9	9.340.000.000	14-11-2019	08:53:34.570	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	4574822adce9593507	76bc8c8a5bd234b
RODOMAQ S.A - 80088448-5	9.346.974.000	14-11-2019	08:32:48.349	Propuesta
		Código Verificador:	aa040089060d86e8d	ccaab14cb4f44aa
CONDOR SACI - 80002514-8	9.490.000.000	14-11-2019	08:56:25.168	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	a3177959d061a75d12	21bc249dfbf989a
DIESA SA - 80001435-9	10.210.980.000	14-11-2019	08:32:48.352	Propuesta
		Código Verificador:	fcdde9be81ee5304dd	lac81cc46c81d83
CONDOR SACI - 80002514-8	10.400.000.000	14-11-2019	08:47:19.049	Etapa de Puja
		Código Verificador:	a051d592033b9d032b	pe9c960ca281522
CONDOR SACI - 80002514-8	11.700.000.000	14-11-2019	08:32:48.353	Propuesta
		Código Verificador:	d4bd78470fd3ec78b9	4a212b8b190bc9

### 2 - Camión 4x2 con hidroelevador aislado de 15 m y carrocería modular

z cannon 1xz con marocievac	ioi distado de 15 m y edi	rocciia inoddiai				
Oferente	Precio	Fecha	Hora	Estado		
DIESA SA - 80001435-9	17.350.000.000	14-11-2019	09:06:42.518	Periodo Aleatorio		
		Código Verificador:	878f46ea3972bdbbef	b4601b85ca4433		
RODOMAQ S.A - 80088448-5	17.383.000.000	14-11-2019	09:08:10.869	Periodo Aleatorio		
·		Código Verificador:	c3e1f00dff26a62983	25dfe9cc8ab361		
RODOMAQ S.A - 80088448-5	17.393.040.000	14-11-2019	08:32:48.480	Propuesta		
		Código Verificador:	1281bababb7a328949	93e77bb19ad9a25		
DIESA SA - 80001435-9	19.000.800.000	14-11-2019	08:32:48.482	Propuesta		
		Código Verificador:	9640c84d9c9169439	o79f7340a056a82		

a :/ / a		1 < 1 5	/ /11
- Camión 4x2.	con grúa articulada	16 de Tn.m v	carrocería metálica

Oferente	Precio	Fecha	Hora	Estado
RODOMAQ S.A - 80088448-5	12.179.000.000	14-11-2019	09:31:27.009	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	82a28b319b4cca04fd	13c4c3d6e11444a
CATHAY S.A 80067095-7	12.185.000.000	14-11-2019	09:31:17.195	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	e09ff05622cae8514a	neb9dcd80d1af1d
RODOMAQ S.A - 80088448-5	12.189.000.000	14-11-2019	09:31:02.238	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	ec1c964801b7b0437	f6133be755b7d27
CATHAY S.A 80067095-7	12.190.000.000	14-11-2019	09:30:55.444	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	6ec2ffc67a47b6ba7	:803a8ed41b499f
RODOMAQ S.A - 80088448-5	12.199.000.000	14-11-2019	09:30:37.461	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	c3dbeb892259c038a	482444d0bd414eb
CATHAY S.A 80067095-7	12.200.000.000	14-11-2019	09:30:27.514	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	cbfa98c1e1649b3e80	)374e9186b7cb70
RODOMAQ S.A - 80088448-5	12.210.000.000	14-11-2019	09:30:15.866	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	595bc89e8494a4e73	126efea0ede40a1
CATHAY S.A 80067095-7	12.220.000.000	14-11-2019	09:30:08.202	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	a4785f21de1e2f84a	5d2c94e39d4f5a7
RODOMAQ S.A - 80088448-5	12.230.000.000	14-11-2019	09:29:41.911	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	ed85e3bc6bd2713e7	7a69791f5729bf0
CATHAY S.A 80067095-7	12.240.000.000	14-11-2019	09:29:27.432	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	43192e06d51dc2e44	e3d868915b49635
RODOMAQ S.A - 80088448-5	12.249.000.000	14-11-2019	09:29:11.512	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	0404422987e771500	f0313c220925ad3
CATHAY S.A 80067095-7	12.250.000.000	14-11-2019	09:28:52.039	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	92abc81b44935fbb9	9ad89c86249d26b
RODOMAQ S.A - 80088448-5	12.299.000.000	14-11-2019	09:28:38.105	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	77d1ac25f08ff09af9	Odf5c08cc56a96e
CATHAY S.A 80067095-7	12.300.000.000	14-11-2019	09:28:25.225	Periodo Aleatorio

14-11-2019 22 de 39



		Código Verificador:	270e50df61d7e2dc17114b2959166221	
RODOMAQ S.A - 80088448-5	12.389.000.000	14-11-2019	09:27:46.160 Periodo Aleato	rio
		Código Verificador:	e24dc756525da92fe6f8e840fedaa5e0	
CATHAY S.A 80067095-7	12.390.000.000	14-11-2019	09:27:14.301 Periodo Aleato	rio
		Código Verificador:	28bd1b05d31b36f096d1e1a93df921d4	
RODOMAQ S.A - 80088448-5	12.489.000.000	14-11-2019	09:27:32.140 Periodo Aleato	rio
		Código Verificador:	758a25226d42bb52fb079fc64d668439	
RODOMAQ S.A - 80088448-5	12.498.000.000	14-11-2019	09:26:57.498 Periodo Aleato	rio
		Código Verificador:	ffac87b0f3256c110fd90ba60310b122	
CATHAY S.A 80067095-7	12.499.000.000	14-11-2019	09:26:32.072 Periodo Aleato	rio
		Código Verificador:	e37ddf6c774f1a5e6bfa792821ac74cc	
RODOMAQ S.A - 80088448-5	12.559.000.000	14-11-2019	09:26:02.770 Periodo Aleato	rio
		Código Verificador:	af896a5b334746c8fca16d4f22ec8beb	
CATHAY S.A 80067095-7	12.560.000.000	14-11-2019	09:25:36.365 Periodo Aleato	rio
		Código Verificador:	7a37ccb383a0084d57efca78dbe1eaf0	
RODOMAQ S.A - 80088448-5	12.592.000.000	14-11-2019	09:25:26.419 Periodo Aleato	rio
		Código Verificador:	f3f68689db8ec149389c7df2949bb6c4	
CATHAY S.A 80067095-7	12.593.000.000	14-11-2019	09:18:27.316 Recepción de La	inces
		Código Verificador:	5d6ddbcf484a1b4036a0a7ffd6b6752c	
RODOMAQ S.A - 80088448-5	12.594.960.000	14-11-2019	08:32:48.699 Propuesta	
		Código Verificador:	35c7a88b8b9981aa341e0cfaa02a0436	
CONDOR SACI - 80002514-8	13.092.000.000	14-11-2019	09:31:11.444 Periodo Aleato	rio
		Código Verificador:	1a008ae2609736818d2f9eb16203bd0e	
DIESA SA - 80001435-9	13.104.000.000	14-11-2019	09:29:49.134 Periodo Aleato	rio
		Código Verificador:	166e6cbacab6cc3c336aa8be9af001cc	
CONDOR SACI - 80002514-8	13.200.000.000	14-11-2019	09:24:45.056 Periodo Aleato	rio
		Código Verificador:	6fd0193b67e712166ca644092447681c	
CATHAY S.A 80067095-7	13.440.000.000	14-11-2019	08:32:48.718 Propuesta	
		Código Verificador:	ac185c97ddd96598fe9b1fd58e8bf3b6	
DIESA SA - 80001435-9	13.759.200.000	14-11-2019	08:32:48.705 Propuesta	
,		Código Verificador:	368349367045533c82a33123d587fb03	
CONDOR SACI - 80002514-8	15.600.000.000	14-11-2019	08:32:48.712 Propuesta	
		Código Verificador:	46d35c7534abae6a65ef7c7f00cc95c4	

4 - Tracto camión 4x2				
Oferente	Precio	Fecha	Hora	Estado
RODOMAQ S.A - 80088448-5	730.000.000	14-11-2019	09:51:28.239	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	52cf4099ee7f53b09	990f930230dc15f3
DIESA SA - 80001435-9	733.000.000	14-11-2019	09:51:34.118	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	e7ab12469ebd19ed2	2415abab5353e6c4
DIESA SA - 80001435-9	735.000.000	14-11-2019	09:51:15.439	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	da4c21628102e1d83b9f14b90d3495d5	
DIESA SA - 80001435-9	737.000.000	14-11-2019	09:51:04.835	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	864981f628afe4eba	8744826607b7380
DIESA SA - 80001435-9	740.000.000	14-11-2019	09:50:46.831	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	083fc8219608b61ac42fe5e163f6739c	
RODOMAQ S.A - 80088448-5	740.000.000	14-11-2019	09:51:19.057	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	513c1395370abcee585ee9d4d1a8bbb8	
DIESA SA - 80001435-9	745.000.000	14-11-2019	09:50:36.207	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	96880352c0f69aa30	05dcb25df5cc31e6
RODOMAQ S.A - 80088448-5	750.000.000	14-11-2019	09:50:28.733	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	2210b747fc1a46c6	d2161fb49058f5e2
DIESA SA - 80001435-9	753.000.000	14-11-2019	09:50:17.581	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	43d06024a7971693	b38a2f59b0491b97
RODOMAQ S.A - 80088448-5	755.000.000	14-11-2019	09:50:18.887	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	b3b7684d5d8d677a	68aa1fe6f0ede778
DIESA SA - 80001435-9	759.000.000	14-11-2019	09:50:08.571	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	7635f39ebbc3e9ce6	57fd6138c432e1dc

14-11-2019 23 de 39



	Listado	General de todas	
RODOMAQ S.A - 80088448-5	764.000.000	14-11-2019	09:50:08.014 Periodo Aleatorio
,		Código Verificador:	6271f2904b727e5096d2339987833f51
DIESA SA - 80001435-9	765.000.000	14-11-2019	09:50:00.899 Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	2203cd7c6d8235fb9b691390b8b6c8ea
RODOMAQ S.A - 80088448-5	770.000.000	14-11-2019	09:49:57.920 Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	d105428c18a99697eaf7e804afb5544c
DIESA SA - 80001435-9	771.000.000	14-11-2019	09:49:50.651 Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	1940c04abb12b27d2cb6e2e771837d15
RODOMAQ S.A - 80088448-5	778.000.000	14-11-2019	09:49:46.489 Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	8ef3d7c4e34488bd351e8aa0cd51fce8
DIESA SA - 80001435-9	779.000.000	14-11-2019	09:49:29.737 Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	d0fd031586bb746e7db7da223146280f
RODOMAQ S.A - 80088448-5	784.000.000	14-11-2019	09:49:17.995 Periodo Aleatorio
<u> </u>		Código Verificador:	35d2062bafc1857cf0f6288423f97a60
DIESA SA - 80001435-9	785.000.000	14-11-2019	09:48:57.041 Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	678c65a8fd2f08382a57c25d480b9c37
RODOMAQ S.A - 80088448-5	791.000.000	14-11-2019	09:49:02.804 Periodo Aleatorio
	771.000.000	Código Verificador:	5364cb8b745446bc662f6e538ea7cdbf
DIESA SA - 80001435-9	702.000.000	-	
DIESA SA - 00001455-9	792.000.000	14-11-2019 Código Verificador:	09:48:49.849 Periodo Aleatorio 3fb8a7b47953634a067d70794424ffe5
RODOMAQ S.A - 80088448-5	798.000.000	14-11-2019	09:48:42.944 Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	441142a790ba4457eecb1f851ca7d5dc
DIESA SA - 80001435-9	799.000.000	14-11-2019	09:48:25.501 Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	13ec46e8d2e9abe7efbc39203001bb5e
RODOMAQ S.A - 80088448-5	804.000.000	14-11-2019	09:48:11.859 Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	3928b27bdd48bf366aca4722a882b716
DIESA SA - 80001435-9	805.000.000	14-11-2019	09:47:57.833 Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	f2825cf7c4f5397c9b007fe431674e02
RODOMAQ S.A - 80088448-5	811.000.000	14-11-2019	09:47:47.767 Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	9f6e7cf97e63747b379e35bc4324878a
DIESA SA - 80001435-9	812.000.000	14-11-2019	09:47:34.638 Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	7e45f40d820f74e7320c05a7c3034707
RODOMAQ S.A - 80088448-5	818.000.000	14-11-2019	09:47:21.669 Periodo Aleatorio
102011112 000001100	010.000.000	Código Verificador:	cebfc0bf78a6bf2956276bbb820545fd
DIESA SA - 80001435-9	819.000.000	14-11-2019	09:47:05.501 Periodo Aleatorio
DIESA SA - 60001455-9	819.000.000	Código Verificador:	5c421fb069cd67b91a611f8b9e35109e
POPOMAO S.A. 00000440.5	222 222 222	-	
RODOMAQ S.A - 80088448-5	829.000.000	14-11-2019	09:46:50.122 Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	037e405936b391626dbc7bf75479a4bb
DIESA SA - 80001435-9	830.000.000	14-11-2019	09:46:32.553 Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	6192a955419c7cf3e61dbece5664adc1
RODOMAQ S.A - 80088448-5	834.000.000	14-11-2019	09:46:13.808 Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	df74d9779d1795c060ca641b995123f6
DIESA SA - 80001435-9	835.000.000	14-11-2019	09:45:47.399 Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	511ac55f6f938ea2ebb77c5d897b9484
RODOMAQ S.A - 80088448-5	839.000.000	14-11-2019	09:45:36.048 Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	0c26614b879e3734ef987fbe5525835f
DIESA SA - 80001435-9	840.000.000	14-11-2019	09:44:48.922 Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	2d64425eb4dddd4687f3fcd4c52e2072
RODOMAQ S.A - 80088448-5	871.080.000	14-11-2019	08:32:48.836 Propuesta
	2.1.000.000	Código Verificador:	5cccb8cdb3afc798e19c8c1c6fa0c63c
DIESA SA - 80001435-9	951.600.000	14-11-2019	08:32:48.837 Propuesta
	751.000.000	Código Verificador:	c708e95952e72ea31ae532f5e7080a24
	l	Courgo vermeador.	C100C/3732E12Ed31dE33213E1000d24

5 - Camión 4x2 con grúa de 23 Tn.m				
Oferente	Precio	Fecha	Hora	Estado
CATHAY S.A 80067095-7	4.595.000.000	14-11-2019	10:12:55.970	Periodo Aleatorio
	•	Código Verificador:	70a8d180b2fc21cee	59212cec4ccf1da
RODOMAQ S.A - 80088448-5	4.609.900.000	14-11-2019	10:12:42.780	Periodo Aleatorio

14-11-2019 24 de 39



Listaut	do General de todas las Ofertas			
		Código Verificador:	71efba0fbd34e3675	2c8cc68f4fa3363
CATHAY S.A 80067095-7	4.610.000.000	14-11-2019	10:12:22.093	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	640f76746d65e0495	e75dc24c74e1e4c
RODOMAQ S.A - 80088448-5	4.619.900.000	14-11-2019	10:12:28.000	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	dec813f50f27374da3	31598dd5dbfd7d2
CATHAY S.A 80067095-7	4.620.000.000	14-11-2019	10:12:09.899	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	635b2497a2ccfd92c	d5ec36301eae01d
RODOMAQ S.A - 80088448-5	4.629.000.000	14-11-2019	10:11:58.817	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	5e1121665feafd20d	15e1af9c59eb37e
CATHAY S.A 80067095-7	4.630.000.000	14-11-2019	10:11:20.825	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	5d5278d40a08540b2	71ac911828fd460
RODOMAQ S.A - 80088448-5	4.649.000.000	14-11-2019	10:11:27.509	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	98205fd5c39e79863	9e50129d35563a4
CATHAY S.A 80067095-7	4.650.000.000	14-11-2019	10:11:10.329	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	5b90bcbc2af13ee020	065622deba8823b
RODOMAQ S.A - 80088448-5	4.669.000.000	14-11-2019	10:11:05.693	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	f698ebcc2221e23534	4b8bc2bcadb4be2
CATHAY S.A 80067095-7	4.670.000.000	14-11-2019	10:10:56.502	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	8172e4aff30e9295c	6f40f554f635d58
RODOMAQ S.A - 80088448-5	4.689.000.000	14-11-2019	10:10:44.430	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	b6adb649b56eb2bfa	a684333a47961fd
CATHAY S.A 80067095-7	4.690.000.000	14-11-2019	10:10:26.456	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	923939439ab1b2ee8	83477e6a8d301a7
RODOMAQ S.A - 80088448-5	4.697.000.000	14-11-2019	10:10:20.680	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	bd5cfeb3800beeb8ec	13bcb943c1e72b1
CATHAY S.A 80067095-7	4.698.000.000	14-11-2019	10:10:09.898	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	fafad675489fdcb6a9	00d232aa0b0e1b4
RODOMAQ S.A - 80088448-5	4.709.000.000	14-11-2019	10:09:56.618	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	434defb7edd946d3f0	)d9207e622b7cd2
CATHAY S.A 80067095-7	4.710.000.000	14-11-2019	10:09:47.225	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	fcbd9e584574852d6	e481f7371a934a5
RODOMAQ S.A - 80088448-5	4.729.000.000	14-11-2019	10:09:33.725	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	4acee4da747697b6d	5af36dd66b76e8e
CATHAY S.A 80067095-7	4.730.000.000	14-11-2019	10:09:25.102	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	5529d7ca83ed7aa95	
RODOMAQ S.A - 80088448-5	4.749.000.000	14-11-2019	10:09:11.204	Periodo Aleatorio
-		Código Verificador:	ddf445961c29d2ca1	ļ
CATHAY S.A 80067095-7	4.750.000.000	14-11-2019	10:09:03.259	Periodo Aleatorio
	20.000.000	Código Verificador:	38422401b077c233f	
RODOMAQ S.A - 80088448-5	4.759.000.000	14-11-2019	10:08:50.083	Periodo Aleatorio
-		Código Verificador:	15719e925a959ec9a	
CATHAY S.A 80067095-7	4.760.000.000	14-11-2019	10:08:40.059	Periodo Aleatorio
	, 0010001000	Código Verificador:	491bcf955f75ad3889	
RODOMAQ S.A - 80088448-5	4.774.000.000	14-11-2019	10:08:40.044	Periodo Aleatorio
	4.774.000.000	Código Verificador:	418deaa9848e3a50c	
CATHAY S.A 80067095-7	4.775.000.000	14-11-2019	10:08:29.354	Periodo Aleatorio
	4.773.000.000	Código Verificador:	df71c457b16ed06a9	
RODOMAQ S.A - 80088448-5	4.798.000.000	14-11-2019	10:08:18.210	Periodo Aleatorio
7.05041176 277 - 00000-1-10-2	4.798.000.000	Código Verificador:	4ed102cf60bf8f106l	
CATHAY S.A 80067095-7	4 700 000 000	-	10:08:03.809	
CATHAT S.A 0000/093-/	4.799.000.000	14-11-2019 Código Verificador:	10:08:03.809 916b2474ad4aca0bb	Periodo Aleatorio
PODOMAO C A PODOPAAO E	4 004 000 000	-		1
RODOMAQ S.A - 80088448-5	4.824.000.000	14-11-2019	10:07:55.361 244ff30b2b35b0537	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	244ff39b2b35b9537	1
CATHAY S.A 80067095-7	4.825.000.000	14-11-2019	10:07:36.110	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	441a3da15ff4b30f6d	1
RODOMAQ S.A - 80088448-5	4.848.000.000	14-11-2019	10:07:22.726	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	ce526d9a009ff95d03	<u> </u>
CATHAY S.A 80067095-7	4.849.000.000	14-11-2019	10:06:54.189	Periodo Aleatorio

14-11-2019 25 de 39



		Código Verificador:	ff135ec8f6cab0435	13c23dcf0b8ea02
RODOMAQ S.A - 80088448-5	4.889.000.000	14-11-2019	10:06:46.647	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	d5c82570698ba5357	9e748a5395955b7
CATHAY S.A 80067095-7	4.890.000.000	14-11-2019	10:05:38.686	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	5bf496940f627f656	186a4f4deec5bf2
RODOMAQ S.A - 80088448-5	4.919.000.000	14-11-2019	10:06:05.260	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	37fc3116bca29f14cc6fad8ed406bf55	
CATHAY S.A 80067095-7	4.920.000.000	14-11-2019	08:32:49.174	Propuesta
		Código Verificador:	2b1287e2adac1abf7665d31b98b64376	
DIESA SA - 80001435-9	5.190.000.000	14-11-2019	10:06:38.362	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	5b2ae22b1f9443d60	6ee58ab12a2c78b
CONDOR SACI - 80002514-8	5.200.000.000	14-11-2019	09:58:40.072	Etapa de Puja
		Código Verificador:	1a9dcf42df7b5bf7c3e28bef5ea4f456	
RODOMAQ S.A - 80088448-5	5.326.440.000	14-11-2019	08:32:49.165	Propuesta
		Código Verificador:	03a3f24b2c36457f8	3a79bdb4486a7eb
CONDOR SACI - 80002514-8	5.800.000.000	14-11-2019	08:32:49.168	Propuesta
		Código Verificador:	523655a119cc4f477	054227a94e061fa
DIESA SA - 80001435-9	5.818.800.000	14-11-2019	08:32:49.167	Propuesta
	'	Código Verificador:	95f084830ce73517e	6ccee6038a1808f

### 6 - Camión 4x4 con grúa de 16 Tn.m y barrena de Ø 60 cm.

Oferente	Precio	Fecha	Hora	Estado
CONDOR SACI - 80002514-8	1.129.900.000	14-11-2019	10:25:56.667	Etapa de Puja
		Código Verificador:	1cf70a58b15b9bed25	5a1913eddefd842
CONDOR SACI - 80002514-8	1.500.000.000	14-11-2019	08:32:49.403	Propuesta
		Código Verificador:	62f20fdc491f73902a	5d6554f484855a

### 7 - Camión 4x4 con grúa de 16 Tn.m

Oferente	Precio	Fecha	Hora	Estado
CONDOR SACI - 80002514-8	1.091.500.000	14-11-2019	10:50:33.321	Etapa de Puja
		Código Verificador:	20280aad83b8857a2d	c06d3b2a3d47cb2
CONDOR SACI - 80002514-8	1.400.000.000	14-11-2019	08:32:49.560	Propuesta
		Código Verificador:	d6c08d252cd00684d	52a31c62c36ff62

### 8 - Camión 4x4 con grúa de 23 Tn.m y barrena de Ø 60 cm.

o Caminon in the configuration of the caminon of the caminon in th				
Oferente	Precio	Fecha	Hora	Estado
CONDOR SACI - 80002514-8	14.355.000.000	14-11-2019	11:24:10.684	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	fce749b1e412447208	3d565b14587b6f1
DIESA SA - 80001435-9	14.860.000.000	14-11-2019	11:28:13.410	Periodo Aleatorio
,		Código Verificador:	02d44279afb0fdf53b	2360379004a089
CONDOR SACI - 80002514-8	15.300.000.000	14-11-2019	08:32:49.730	Propuesta
	·	Código Verificador:	ce84827c17d0e6672b7040eb0ca8da19	
DIESA SA - 80001435-9	15.584.400.000	14-11-2019	08:32:49.726	Propuesta
	•	Código Verificador:	9cf6832902173a77be	22724dd8809901

### 11 - Transportadora de 12,5 metros (dos ejes)

Oferente	Precio	Fecha	Hora	Estado
METALURGICA SAN PABLO S.A 80038522-5	152.500.000	14-11-2019	12:02:55.515	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	b6d82c4054fbf37ae0	8da9a149700542
METALURGICA SAN PABLO S.A 80038522-5	153.000.000	14-11-2019	12:02:26.328	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	baedb8ccf65dd7f8b7	7e2bfc019fae2a8
VOLPY S.A 80027408-3	153.900.000	14-11-2019	12:02:22.084	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	6c5add13816e58b4dbc3d0edfbad4b29	
METALURGICA SAN PABLO S.A 80038522-5	154.000.000	14-11-2019	12:01:44.568	Periodo Aleatorio
-		Código Verificador:	277bfeb3e2b7e7e11	fbf98c5c22c7772

14-11-2019 26 de 39



		General de todas	2005 0 2 0 2 0 0 0 0 0	
VOLPY S.A 80027408-3	154.900.000	14-11-2019	12:01:33.772	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	dcd9ca893858c1a41	1fb04e8f55dbc8b
METALURGICA SAN PABLO S.A 80038522-5	155.000.000	14-11-2019	12:01:00.689	Periodo Aleatorio
<u>,                                    </u>		Código Verificador:	ab1e4714588037198	925b806520ab22f
VOLPY S.A 80027408-3	156.900.000	14-11-2019	12:00:45.920	Periodo Aleatorio
·		Código Verificador:	e604c56f11003564f	7c559b0dfc52b40
METALURGICA SAN PABLO S.A 80038522-5	157.000.000	14-11-2019	12:00:27.119	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	c1d44fc82e0660ba6	e4a9f21a43a9634
VOLPY S.A 80027408-3	157.900.000	14-11-2019	12:00:13.615	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	c30faca9c05677209	3fa59be738c0ef6
METALURGICA SAN PABLO S.A 80038522-5	158.000.000	14-11-2019	11:59:38.748	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	669e7af62f244b9ba	7ac75dfebebeb26
VOLPY S.A 80027408-3	159.000.000	14-11-2019	11:59:23.093	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	820f6005d42e9776b	3a6a7228ed8076d
METALURGICA SAN PABLO S.A 80038522-5	160.000.000	14-11-2019	11:58:55.909	Periodo Aleatorio
•		Código Verificador:	c3167bba8aa1ed461	594e9992953b78d
VOLPY S.A 80027408-3	164.000.000	14-11-2019	11:58:45.169	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	0871dc41338fc6114faba5b0a7a46941	
METALURGICA SAN PABLO S.A 80038522-5	165.000.000	14-11-2019	11:58:28.132	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	12d8fafd7cf28d68c8daf430f49cc032	
VOLPY S.A 80027408-3	167.500.000	14-11-2019	11:58:11.991	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	7c48bf280548a0ac7	7b44f018a99336f
METALURGICA SAN PABLO S.A 80038522-5	168.000.000	14-11-2019	11:57:50.511	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	e4eb254ec73554dd4	ea6a513ee039f86
VOLPY S.A 80027408-3	171.350.000	14-11-2019	11:52:09.804	Etapa de Puja
		Código Verificador:	a46ba5e8f29d6f0c9	5a63fb575d0b150
METALURGICA SAN PABLO S.A 80038522-5	172.300.000	14-11-2019	11:51:23.242	Etapa de Puja
		Código Verificador:	8415ede77da3b196a	94a62e5774ca502
VOLPY S.A 80027408-3	172.500.000	14-11-2019	11:46:13.855	Etapa de Puja
		Código Verificador:	ca15d6a10e33a9873	612442459efe55f
METALURGICA SAN PABLO S.A 80038522-5	173.000.000	14-11-2019	11:45:53.580	Etapa de Puja
		Código Verificador:	eeef083840b74e8c2	547292fd9b5abd5
VOLPY S.A 80027408-3	174.000.000	14-11-2019	08:32:50.056	Propuesta
		Código Verificador:	ced911166801f0b14	c6a152356dafb06
METALURGICA SAN PABLO S.A 80038522-5	180.000.000	14-11-2019	08:32:50.052	Propuesta
<del></del>		Código Verificador:	72c5570c07c746b62	bc56f13f8d3d358
DIESA SA - 80001435-9	226.200.000	14-11-2019	08:32:50.049	Propuesta
		Código Verificador:	bb4c800164d979c16	ff19d34e2d00d66

### 12 - Camión 4x2, con carrocería metálica

Oferente	Precio	Fecha	Hora	Estado
DIESA SA - 80001435-9	1.170.000.000	14-11-2019	12:36:35.896	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	512b7e2966f0d97169	903baf42f2b35f5
RODOMAQ S.A - 80088448-5	1.180.000.000	14-11-2019	12:36:27.498	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	cc23a0c78b72f903ed	be488011f31839
DIESA SA - 80001435-9	1.180.000.000	14-11-2019	12:36:27.635	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	0bc2c2d44078f2b5b0f7ca4ad720fd00	
DIESA SA - 80001435-9	1.188.000.000	14-11-2019	12:36:10.276	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	c535614e95e88489b2	2cebf0e4550a55f
RODOMAQ S.A - 80088448-5	1.189.000.000	14-11-2019	12:36:19.263	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	c025bc6f7883de3ffc2	26b0071d36f01a
DIESA SA - 80001435-9	1.190.000.000	14-11-2019	12:36:03.500	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	c33e81bd61cab0224b	d2a645a9ee1855
DIESA SA - 80001435-9	1.200.000.000	14-11-2019	12:35:50.904	Periodo Aleatorio

14-11-2019 27 de 39



	Listado	General de todas	las Officas
		Código Verificador:	0ca65cadc802fba01fb493211379e5cc
RODOMAQ S.A - 80088448-5	1.200.000.000	14-11-2019	12:35:52.574 Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	412541ce09ddc05e2e64a6597d54d558
DIESA SA - 80001435-9	1.220.000.000	14-11-2019	12:35:43.572 Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	bbf78a44209b0741f5dfcbc531318bbb
RODOMAQ S.A - 80088448-5	1.230.000.000	14-11-2019	12:35:39.695 Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	a0206a15d0d8fe61c508c8a2e1e64c4f
DIESA SA - 80001435-9	1.237.000.000	14-11-2019	12:35:33.666 Periodo Aleatorio
	!	Código Verificador:	44850cbc3319cc1da0587182bbdf3116
CONDOR SACI - 80002514-8	1.239.500.000	14-11-2019	12:35:46.957 Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	20a08f96cb66c3f556acf7fd992b515d
RODOMAQ S.A - 80088448-5	1.240.000.000	14-11-2019	12:35:31.010 Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	c94918a6cb5c10bd3ed40c47bb66b884
CONDOR SACI - 80002514-8	1.243.500.000	14-11-2019	12:35:20.192 Periodo Aleatorio
000020110	1.243.300.000	Código Verificador:	8fb4c78421fc80672f1a973c6d693648
RODOMAQ S.A - 80088448-5	1.244.000.000	14-11-2019	12:34:49.589 Periodo Aleatorio
KODOWIAQ 5.A - 60066446-5	1.244.000.000	Código Verificador:	ea5c348442c53de7ccb44fc3d61a0ef4
COMPOR GACK GROOMS LAG	1 244 500 000	-	
CONDOR SACI - 80002514-8	1.244.500.000	14-11-2019 Código Verificador:	12:35:01.372 Periodo Aleatorio 8ba266b0967913f1e61add637c8c5152
	1		
DIESA SA - 80001435-9	1.245.000.000	14-11-2019	12:34:34.420 Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	f566f19609498d1dd3289abae070f0bd
CONDOR SACI - 80002514-8	1.248.500.000	14-11-2019	12:34:37.576 Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	cb21370f45e10483adad9d1d644dff0d
RODOMAQ S.A - 80088448-5	1.249.000.000	14-11-2019	12:34:03.588 Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	0802b37a0497d41b02fb778cb6a2a787
CONDOR SACI - 80002514-8	1.249.500.000	14-11-2019	12:34:18.117 Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	cc102eb7cabe7b103922bff74b750a5b
DIESA SA - 80001435-9	1.250.000.000	14-11-2019	12:33:40.023 Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	d97eb241b21aaab115d74df8721a3ae9
RODOMAQ S.A - 80088448-5	1.278.000.000	14-11-2019	12:33:37.280 Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	99e89795d8e7613e6476c00cf3361c4a
CONDOR SACI - 80002514-8	1.279.500.000	14-11-2019	12:33:19.017 Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	da36358864df8c916ad24fd04e792dbd
RODOMAQ S.A - 80088448-5	1.280.000.000	14-11-2019	12:32:53.973 Periodo Aleatorio
	1.200.000.000	Código Verificador:	58f9e4419a2396f098573463604b014f
CONDOR SACI - 80002514-8	1.281.500.000	14-11-2019	12:32:35.125 Periodo Aleatorio
CONDON SACT - 80002514-8	1.281.300.000	Código Verificador:	829e73d498301d5309b41eaf4f10de92
RODOMAQ S.A - 80088448-5	1 292 000 000	-	
RODOWAQ S.A - 80088448-3	1.282.000.000	14-11-2019 Código Verificador:	12:32:13.246 Periodo Aleatorio 6a55653e3d012b37564c51dd5f5af780
COMPOR GACIL GOOGGETA O	1 202 000 000		
CONDOR SACI - 80002514-8	1.283.000.000	14-11-2019	12:31:56.063 Periodo Aleatorio 30cc1fe00b9dfdb740963b5731c3f791
	1	Código Verificador:	
RODOMAQ S.A - 80088448-5	1.284.000.000	14-11-2019	12:31:12.519 Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	4e9e383ad06ffd43ab1b360a92737531
CONDOR SACI - 80002514-8	1.285.000.000	14-11-2019	12:30:23.770 Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	b647e9bb12d20cdad44c1a8ac73aaf04
RODOMAQ S.A - 80088448-5	1.285.200.000	14-11-2019	08:32:50.204 Propuesta
		Código Verificador:	39ab6d095eca088b170900838356249c
CONDOR SACI - 80002514-8	1.400.000.000	14-11-2019	12:23:55.998 Etapa de Puja
		Código Verificador:	9f5b65714f9711e3dcf4cf95a5120eab
DIESA SA - 80001435-9	1.404.000.000	14-11-2019	08:32:50.216 Propuesta
		Código Verificador:	2c7da400fcb44d6699c4c8a8643a5197
CONDOR SACI - 80002514-8	1.500.000.000	14-11-2019	08:32:50.220 Propuesta
	•	Código Verificador:	2de7c751d3417ba8bf49cc712192a5ee

# 13 - Tractor agrícola 4x4

Oferente	Precio	Fecha	Hora	Estado
TAPE RUVICHA SA EMISORA DE CAPITAL ABIERTO - 80014552-6	720.000.000	14-11-2019	12:52:48.187	Periodo Aleatorio

14-11-2019 28 de 39



		Código Verificador:	e42b18cac995c66c34e9ba2978f7d031	
KUROSU Y CIA SA - 80002592-0	740.000.000	14-11-2019	12:52:28.523	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	0231fdd750dbaf13b6	d6e1a2bf675215
TAPE RUVICHA SA EMISORA DE CAPITAL ABIERTO - 80014552-6	750.000.000	14-11-2019	12:43:50.323	Etapa de Puja
		Código Verificador:	7f300a86d7399dbc72	6e8ba1c662be7e
KUROSU Y CIA SA - 80002592-0	755.000.000	14-11-2019	12:46:04.746	Etapa de Puja
		Código Verificador:	4374598db589c234c2	4c71e9a63da4a6
TAPE RUVICHA SA EMISORA DE CAPITAL ABIERTO - 80014552-6	760.000.000	14-11-2019	08:32:50.488	Propuesta
		Código Verificador:	c14ff0ec755a5d290e9bd25b9dfd4e81	
KUROSU Y CIA SA - 80002592-0	760.000.000	14-11-2019	12:42:50.502	Etapa de Puja
		Código Verificador:	fe6282cacaa96f0a400	0e3bbabee1140e
KUROSU Y CIA SA - 80002592-0	780.000.000	14-11-2019	08:32:50.487	Propuesta
		Código Verificador:	159b9b422a69a54164b99a65a494cb37	
AUTOMOTORES Y MAQUINARIA S.A.E.C.A - 80013366-8	850.000.000	14-11-2019	12:53:17.909	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	2bb936c3d4f62374ee	c911e57b55a3af
AUTOMOTORES Y MAQUINARIA S.A.E.C.A - 80013366-8	900.000.000	14-11-2019	12:52:42.609	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	7c773e6ab64d2dc9f0	24c59bc1eb0c66
AUTOMOTORES Y MAQUINARIA S.A.E.C.A - 80013366-8	1.025.280.000	14-11-2019	08:32:50.486	Propuesta
•		Código Verificador:	d2b2051e35a4002c35	f2faa84286becb

14 - Minicargadora Excavadora					
Oferente	Precio	Fecha	Hora	Estado	
AUTOMOTORES Y MAQUINARIA S.A.E.C.A - 80013366-8	499.500.000	14-11-2019	13:07:17.974	Etapa de Puja	
		Código Verificador:	dor: b0350016280d0901cc5c32491c7c8103		
AUTOMOTORES Y MAQUINARIA S.A.E.C.A - 80013366-8	500.000.000	14-11-2019	08:32:50.522	Propuesta	
·		Código Verificador:	013f1b59d15eb29cb3	3cbc0cc56879041	

15 - Elevador articulado					
Oferente	Precio	Fecha	Hora	Estado	
HIDRAULICA DEL BRASIL S.A 80012207-0	3.440.000.000	14-11-2019	13:24:19.718	Etapa de Puja	
·		Código Verificador:	65b21e7cad0fa2ead4dcc0c83c952eca		
HIDRAULICA DEL BRASIL S.A 80012207-0	3.600.000.000	14-11-2019	08:32:50.556	Propuesta	
		Código Verificador:	1647d7d7c203e42a3t	9ba8eec4269d7b	

16 - Camión 4x2, con plataform	a hidráulica para transpo	rte de 5.000 kg		
Oferente	Precio	Fecha	Hora	Estado
DIESA SA - 80001435-9	520.000.000	14-11-2019	13:51:49.351	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	d09645158b48f094f6	5402a8b379c9ea
DIESA SA - 80001435-9	524.000.000	14-11-2019	13:51:03.559	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	7fd54db0107a58663531d928798ed315	
DIESA SA - 80001435-9	529.000.000	14-11-2019	13:50:53.974	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	48c452d2aebe516ed2d47b898d0d55aa	
DIESA SA - 80001435-9	533.000.000	14-11-2019	13:50:46.745	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	40ec5f958a2e82ad3bc8ea736165c3cf	
DIESA SA - 80001435-9	538.000.000	14-11-2019	13:50:39.029	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	8c21cb13e8d7028923f677138d69bb1b	
DIESA SA - 80001435-9	543.000.000	14-11-2019	13:50:27.159	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	4dc9fb5b04d3c19675	53c13d1c5e36aba
DIESA SA - 80001435-9	548.000.000	14-11-2019	13:50:21.333	Periodo Aleatorio
	•	Código Verificador:	cde76d34db819ec71f	e8bbd6c3e6734a
DIESA SA - 80001435-9	555.000.000	14-11-2019	13:50:10.675	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	4e892c0a87437de329	94ba4b5f2ec8f4f
RODOMAQ S.A - 80088448-5	555.000.000	14-11-2019	13:50:21.085	Periodo Aleatorio

14-11-2019 29 de 39



	Listado	General de todas	ius otertus	
		Código Verificador:	82dcf12e342c8bcc5	8fe71e1db0cf910
DIESA SA - 80001435-9	560.000.000	14-11-2019	13:50:03.325	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	30bd9576abb400f81	79911728b4d7427
RODOMAQ S.A - 80088448-5	565.000.000	14-11-2019	13:50:09.292	Periodo Aleatorio
-		Código Verificador:	bdaa613387c2bddci	<sup>2</sup> 28c6aaa34ccf1f4
DIESA SA - 80001435-9	569.000.000	14-11-2019	13:49:52.957	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	986d9f4694d8591a0	86d9577ffb0db70
RODOMAQ S.A - 80088448-5	570.000.000	14-11-2019	13:49:54.907	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	c3ce37308a92c4400	bec1d88717f8a66
DIESA SA - 80001435-9	574.000.000	14-11-2019	13:49:44.460	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	d97ca4912a6090d4a	0c0011ba5a1e1d0
DIESA SA - 80001435-9	579.000.000	14-11-2019	13:49:38.186	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	4156fd3406f9d367b	
RODOMAQ S.A - 80088448-5	580.000.000	14-11-2019	13:49:36.879	Periodo Aleatorio
	200.000.000	Código Verificador:	df3d79ef26a340a9a	
DIESA SA - 80001435-9	590.000.000	14-11-2019	13:49:28.799	Periodo Aleatorio
222.10.1 00001.50 )	370.000.000	Código Verificador:	96230273f0e94df15	
DIESA SA - 80001435-9	595.000.000	14-11-2019	13:49:19.126	Periodo Aleatorio
DES/(3/1 - 00001433-)	393.000.000	Código Verificador:	baf6e73817eca43f2	
RODOMAQ S.A - 80088448-5	600.000.000	14-11-2019	13:49:20.766	Periodo Aleatorio
RODOMAQ S.A - 800080448-3	600.000.000	Código Verificador:	03df1208b7c9509a1	
DIECA CA 90001425 0	605 000 000	-	<u> </u>	1
DIESA SA - 80001435-9	605.000.000	14-11-2019 Código Verificador:	13:49:11.525 0ecab4ce2658680b9	Periodo Aleatorio
DODOVI - 0.0 - 0.000 - 140.5	51.5.000.000	-		•
RODOMAQ S.A - 80088448-5	615.000.000	14-11-2019	13:49:08.609 7dab5eec280af84a9	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	1	1
DIESA SA - 80001435-9	618.000.000	14-11-2019	13:48:59.048	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	89deea73a8a502538.	1
DIESA SA - 80001435-9	628.000.000	14-11-2019	13:48:53.531	Periodo Aleatorio
,		Código Verificador:	b28b45a685719839b	6338a98e2a2bc72
RODOMAQ S.A - 80088448-5	630.000.000	14-11-2019	13:48:46.994	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	8a79ee0961821c533	1d8b48180071815
DIESA SA - 80001435-9	639.000.000	14-11-2019	13:48:42.488	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	58de321538378ac71	e39e2b072c5343b
DIESA SA - 80001435-9	648.000.000	14-11-2019	13:48:34.398	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	8e48d84df7b283da6	031f984986d27a8
RODOMAQ S.A - 80088448-5	650.000.000	14-11-2019	13:48:38.622	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	0cc350af390547e04	02c18c4f5d26018
DIESA SA - 80001435-9	655.000.000	14-11-2019	13:48:27.660	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	f3a41cfe5a299fda61	eb29110a0705b3
DIESA SA - 80001435-9	678.000.000	14-11-2019	13:48:21.004	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	399c9739cec526870	28b2c20ca973c53
RODOMAQ S.A - 80088448-5	685.000.000	14-11-2019	13:48:17.872	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	15d150c6d11942bee	e0689a747d526a1
DIESA SA - 80001435-9	689.000.000	14-11-2019	13:48:10.339	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	df1bac9d4f3dfd0e8	8ff26e67dee5780
DIESA SA - 80001435-9	698.000.000	14-11-2019	13:47:58.305	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	964dd9e7361e385f3	eba0157517de6e3
RODOMAQ S.A - 80088448-5	700.000.000	14-11-2019	13:48:00.957	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	8968040aec39d81bd	6ca86695aeb6e63
DIESA SA - 80001435-9	705.000.000	14-11-2019	13:47:51.174	Periodo Aleatorio
<u> </u>		Código Verificador:	33d47668f8b3ef4d0	
RODOMAQ S.A - 80088448-5	710.000.000	14-11-2019	13:47:51.093	Periodo Aleatorio
	, 10.000.000	Código Verificador:	3a12a0898c3ad46e1	
DIESA SA - 80001435-9	715.000.000	14-11-2019	13:47:42.684	Periodo Aleatorio
DILUIT 011 - 00001433-7	/13.000.000	Código Verificador:	ae739994feae0e1dd	
RODOMAO S.A - 80088448-5	720 000 000			1
KODUNAY S.A - 8.6 YANNOUNA	720.000.000	14-11-2019 Código Verificador:	13:47:29.962 f3f335dfda8dfda240	Periodo Aleatorio
DEGA GA 00001107 0	<b>50</b> 5 000 000			ı
DIESA SA - 80001435-9	735.000.000	14-11-2019	13:47:16.993	Periodo Aleatorio

14-11-2019 30 de 39



		Código Verificador:	95cfb34a44988dc104	c42c5f444e54f5	
RODOMAQ S.A - 80088448-5	740.000.000	14-11-2019	13:47:07.111	Periodo Aleatorio	
		Código Verificador:	f78f341b09d2c0a8b4b89e5449a74bb9		
DIESA SA - 80001435-9	750.000.000	14-11-2019	13:46:48.929	Periodo Aleatorio	
		Código Verificador:	4d027821d3b0f3b692	2d6d968fbef255f	
RODOMAQ S.A - 80088448-5	785.400.000	14-11-2019	08:32:50.626	Propuesta	
		Código Verificador:	28b1a4221fd50c3849	c97dd8f757f2db	
DIESA SA - 80001435-9	858.000.000	14-11-2019	08:32:50.629	Propuesta	
		Código Verificador:	00e6899db88adca3fd	00e6899db88adca3fd0d446856f5814a	

17 - Camión 4x2, con plataform	a hidráulica para transpo	rte de 10.000 kg		
Oferente	Precio	Fecha	Hora	Estado
CATHAY S.A 80067095-7	940.000.000	14-11-2019	14:15:29.984	Periodo Aleatorio
	•	Código Verificador:	4df7a131b4c424294d	ec13735a431f88
RODOMAQ S.A - 80088448-5	949.000.000	14-11-2019	14:15:29.137	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	762c743d43827255ea	352d2051f8ab84
CATHAY S.A 80067095-7	950,000,000	14-11-2019	14:15:14.223	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	3f1066336415092ced	75ecdcf1b0567b
RODOMAO S.A - 80088448-5	964.000.000	14-11-2019	14:15:04.398	Periodo Aleatorio
`	70.110001000	Código Verificador:	b0d75af63edea1bd71	
CATHAY S.A 80067095-7	965.000.000	14-11-2019	14:14:56.648	Periodo Aleatorio
00007075	703.000.000	Código Verificador:	2ea0e29831d14960c3	
RODOMAQ S.A - 80088448-5	969.000.000	14-11-2019	14:14:51.739	Periodo Aleatorio
XODOMA 5.A - 80086446-3	909.000.000	Código Verificador:	beb1081408dca3687c	
CATTIAN C A 00077007 7	070 000 000	<u> </u>	1	
CATHAY S.A 80067095-7	970.000.000	14-11-2019	14:14:39.612 078858e0e075b283f4	Periodo Aleatorio
2020110 4 1 2222115 -		Código Verificador:	1	
RODOMAQ S.A - 80088448-5	975.000.000	14-11-2019	14:14:42.146	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	0a21fbb44acdb986b7	5bfc940f304ee0
CATHAY S.A 80067095-7	979.000.000	14-11-2019	14:14:29.686	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	0e1cb40cf684ab025e2	27cf96a65ab5b6
RODOMAQ S.A - 80088448-5	980.000.000	14-11-2019	14:14:27.834	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	b576488fd90cfec593b	93cf2090d7b63
CATHAY S.A 80067095-7	985.000.000	14-11-2019	14:14:00.594	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	e127be690063c00a6e	5c86d56ef5eeac
RODOMAQ S.A - 80088448-5	999.000.000	14-11-2019	14:13:57.883	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	4a409c43bccc1ce9d26	6e5a6b45e89c3b
CATHAY S.A 80067095-7	1.000.000.000	14-11-2019	14:13:09.034	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	3e7cda8f0a567a2971	8fa09a8a692c52
CATHAY S.A 80067095-7	1.030.000.000	14-11-2019	14:12:56.049	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	c06b28e82cae8255b7(	040794b130b177
DIESA SA - 80001435-9	1.039.000.000	14-11-2019	14:12:51.359	Periodo Aleatorio
	1.057.000.000	Código Verificador:	7061b02df80e737b06	
CATHAY S.A 80067095-7	1.040.000.000	14-11-2019	14:12:40.624	Periodo Aleatorio
000070737	1.040.000.000	Código Verificador:	cbc553752387a43869	
DIESA SA - 80001435-9	1.044.000.000			
DIESA SA - 80001433-9	1.044.000.000	14-11-2019 Código Verificador:	14:12:44.499 08a029cff942fd6e099	Periodo Aleatorio
NTTG 1 G 1 00001 105 0		-	1	
DIESA SA - 80001435-9	1.047.000.000	14-11-2019 Código Verificador:	14:12:38.292	Periodo Aleatorio
			c20e4f40d6cbfb1e496	
DIESA SA - 80001435-9	1.049.000.000	14-11-2019	14:12:30.930	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	d731961f8397ae53da	/cde/at14/9531
CATHAY S.A 80067095-7	1.050.000.000	14-11-2019	14:12:19.188	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	2278f0248335feb6db	5e3bbf96e1a4e5
DIESA SA - 80001435-9	1.062.000.000	14-11-2019	14:12:24.922	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	b99271e889ebe4ef53	1cc2ff59ecb3a1
DIESA SA - 80001435-9	1.067.000.000	14-11-2019	14:12:18.223	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	8f14e2633d0c24dc8db	o62e59227542db
DIESA SA - 80001435-9	1.075.000.000	14-11-2019	14:12:11.577	Periodo Aleatorio
	1	Código Verificador:	1ff4a9521dda00a5120	

14-11-2019 31 de 39



CATHAY S.A 80067095-7	1.080.000.000	14-11-2019	14:11:58.259	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	dbcc41351f7777cba3	31ce69f44499d79
DIESA SA - 80001435-9	1.099.000.000	14-11-2019	14:11:59.788	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	847c87aad9edcee82	3eb6f1cc0e505df
CATHAY S.A 80067095-7	1.100.000.000	14-11-2019	14:11:46.900	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	2028bd457200086b14	452343d29600ad8
DIESA SA - 80001435-9	1.108.000.000	14-11-2019	14:11:33.558	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	390b381a378d34ba2	227b505fbbc7a3c
CATHAY S.A 80067095-7	1.110.000.000	14-11-2019	14:11:37.015	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	4d22e26af03152ab3'	7ac6d8d68fdb2a5
DIESA SA - 80001435-9	1.114.000.000	14-11-2019	14:11:26.094	Periodo Aleatorio
	1111 110001000	Código Verificador:	9e4320762f380386b	
CATHAY S.A 80067095-7	1.115.000.000	14-11-2019	14:11:26.684	Periodo Aleatorio
CATILAT S.A 5000/075-7	1.113.000.000	Código Verificador:	4347469bdd64d3331	
DIESA SA - 80001435-9	1 110 000 000	14-11-2019		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
DIESA SA - 80001435-9	1.119.000.000	Código Verificador:	14:11:19.694 ef0d102f768fc6be4	Periodo Aleatorio
				<u> </u>
CATHAY S.A 80067095-7	1.125.000.000	14-11-2019	14:11:10.384	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	2e7d890b22986a606	<u> </u>
DIESA SA - 80001435-9	1.128.000.000	14-11-2019	14:11:13.281	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	739454843aa17b5ee	bcfd515e2f8d2e5
DIESA SA - 80001435-9	1.135.000.000	14-11-2019	14:11:00.098	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	027917da33c4dbd55	6f981bdb3c947d0
CATHAY S.A 80067095-7	1.149.000.000	14-11-2019	14:10:46.691	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	c18cc568372882c16	175b88432ee5ff5
DIESA SA - 80001435-9	1.168.000.000	14-11-2019	14:10:32.446	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	a89ac2af029968b6b5	5124acdd210db6e
CATHAY S.A 80067095-7	1.170.000.000	14-11-2019	14:10:25.337	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	1b1fd00d6a5bbf8fc7	762b87a1db3cfc0
DIESA SA - 80001435-9	1.175.000.000	14-11-2019	14:10:12.028	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	badbfcda590c661292	28d220b5143281b
CATHAY S.A 80067095-7	1.200.000.000	14-11-2019	08:32:50.734	Propuesta
		Código Verificador:	b2a70af7af726e69a5	53ef2bd9aebc5b8
CONDOR SACI - 80002514-8	1.200.000.000	14-11-2019	14:15:25.905	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	89a9ce6dd697d007b	
CONDOR SACI - 80002514-8	1.425.000.000	14-11-2019	14:02:24.628	Etapa de Puja
	1.125.000.000	Código Verificador:	af7d8094c278e9c5f1	1 3
RODOMAQ S.A - 80088448-5	1.428.000.000	14-11-2019	08:32:50.719	Propuesta
100001110 0111 - 00000110-1	1.428.000.000	Código Verificador:	d5ebfbb215ae8d2dc	1
DIECA CA 20001425 0	1.500,000,000	<u> </u>		İ
DIESA SA - 80001435-9	1.560.000.000	14-11-2019	08:32:50.725 df63ba1b75f82c139	Propuesta
GOVED OF GLOVE CONTROL OF GLOVE		Código Verificador:		İ
CONDOR SACI - 80002514-8	1.600.000.000	14-11-2019	08:32:50.729	Propuesta
		Código Verificador:	71aeb15ef12114532l	bbeU2a532636cbe

# 18 - Camioneta 4x2 Tipo Furgón (Volumen de carga 9m3)

To Cumoned 7x2 Tipo Luigon ( Forumen de Cuigu 7m3)					
Oferente	Precio	Fecha	Hora	Estado	
CONDOR SACI - 80002514-8	791.000.000	14-11-2019	14:23:06.010	Etapa de Puja	
		Código Verificador:	c91e5523d3be2cc858	53315688844837	
CONDOR SACI - 80002514-8	848.000.000	14-11-2019	08:32:50.810	Propuesta	
		Código Verificador:	f9e06b482f2eb629d3	3418c2f682f6a17	

### 19 - Camioneta 4x2 Tipo Furgón (Volumen de carga 14m3)

19 - Camioneta 4x2 11po i argon (volumen de carga 14m3)						
Oferente	Precio	Fecha	Hora	Estado		
CONDOR SACI - 80002514-8	460.000.000	14-11-2019	14:38:49.789	Recepción de Lances		
		Código Verificador:	or: 35cca1d93bed85ce3df4201156ecca06			
CONDOR SACI - 80002514-8	469.000.000	14-11-2019	08:32:50.873	Propuesta		
		Código Verificador:	b8a599a0dfd9423c6dfcf4ffcb638429			

14-11-2019 32 de 39



### Mejores Lances de cada Proveedor por Item

1 - Camion 4X2 con hidroelevador de 13 m y carrocería modular	
Oferente	Mejor Precio
DIESA SA - 80001435-9	9.310.000.000
RODOMAQ S.A - 80088448-5	9.346.974.000
CONDOR SACI - 80002514-8	9.490.000.000

2 - Camión 4x2 con hidroelevador aislado de 15 m y carrocería modular	
Oferente	Mejor Precio
DIESA SA - 80001435-9	17.350.000.000
RODOMAO S.A - 80088448-5	17 383 000 000

3 - Camión 4x2, con grúa articulada 16 de Tn.m y carrocería metálica	
Oferente	Mejor Precio
RODOMAQ S.A - 80088448-5	12.179.000.000
CATHAY S.A 80067095-7	12.185.000.000
CONDOR SACI - 80002514-8	13.092.000.000
DIESA SA - 80001435-9	13.104.000.000

4 - 11acto Cannon 4x2	
Oferente	Mejor Precio
RODOMAQ S.A - 80088448-5	730.000.000
DIESA SA - 80001435-9	733.000.000

5 - Camión 4x2 con grúa de 23 Tn.m	
Oferente	Mejor Precio
CATHAY S.A 80067095-7	4.595.000.000
RODOMAQ S.A - 80088448-5	4.609.900.000
DIESA SA - 80001435-9	5.190.000.000
CONDOR SACI - 80002514-8	5.200.000.000

6 - Camión 4x4 con grúa de 16 Tn.m y barrena de Ø 60 cm.	
Oferente	Mejor Precio
CONDOR SACI - 80002514-8	1.129.900.000

7 - Camión 4x4 con grúa de 16 Tn.m	
Oferente	Mejor Precio
CONDOR SACI - 80002514-8	1 091 500 000

8 - Camion 4x4 con grua de 23 1 n.m y barrena de Ø 60 cm.	
Oferente	Mejor Precio
CONDOR SACI - 80002514-8	14.355.000.000
DIESA SA - 80001435-9	14.860.000.000

11 - Transportadora de 12,5 metros (dos ejes)	
Oferente	Mejor Precio
METALURGICA SAN PABLO S.A 80038522-5	152.500.000
VOLPY S.A 80027408-3	153.900.000
DIESA SA - 80001435-9	226.200.000

12 - Camión 4x2, con carrocería metálica	
Oferente	Mejor Precio
DIESA SA - 80001435-9	1.170.000.000
RODOMAQ S.A - 80088448-5	1.180.000.000
CONDOR SACI - 80002514-8	1.239.500.000

13 - Tractor agrícola 4x4	
Oferente	Mejor Precio

14-11-2019 33 de 39



#### Mejores Lances de cada Proveedor por Item

TAPE RUVICHA SA EMISORA DE CAPITAL ABIERTO - 80014552-6	720.000.000
KUROSU Y CIA SA - 80002592-0	740.000.000
AUTOMOTORES Y MAQUINARIA S.A.E.C.A - 80013366-8	850.000.000

### 14 - Minicargadora Excavadora

Oferente	Mejor Precio
AUTOMOTORES Y MAQUINARIA S.A.E.C.A - 80013366-8	499.500.000

#### 15 - Elevador articulado

Oferente	Mejor Precio
HIDRAULICA DEL BRASIL S.A 80012207-0	3.440.000.000

### 16 - Camión 4x2, con plataforma hidráulica para transporte de 5.000 kg

Oferente	Mejor Precio
DIESA SA - 80001435-9	520.000.000
RODOMAQ S.A - 80088448-5	555.000.000

### 17 - Camión 4x2, con plataforma hidráulica para transporte de 10.000 kg

Oferente	Mejor Precio
CATHAY S.A 80067095-7	940.000.000
RODOMAQ S.A - 80088448-5	949.000.000
DIESA SA - 80001435-9	1.039.000.000
CONDOR SACI - 80002514-8	1.200.000.000

### 18 - Camioneta 4x2 Tipo Furgón (Volumen de carga 9m3)

Oferente	Mejor Precio
CONDOR SACI - 80002514-8	791.000.000

### 19 - Camioneta 4x2 Tipo Furgón (Volumen de carga 14m3)

Oferente	Mejor Precio
CONDOR SACI - 80002514-8	460.000.000

### **Items Ganados por Proveedor**

#### Proveedor: 80001435-9 - DIESA SA

,	
Item	Precio Ganador
1 - Camion 4X2 con hidroelevador de 13 m y carrocería modular	9.310.000.000
2 - Camión 4x2 con hidroelevador aislado de 15 m y carrocería modular	17.350.000.000
12 - Camión 4x2, con carrocería metálica	1.170.000.000
16 - Camión 4x2, con plataforma hidráulica para transporte de 5,000 kg	520,000,000

#### Proveedor: 80002514-8 - CONDOR SACI

Item	Precio Ganador
6 - Camión 4x4 con grúa de 16 Tn.m y barrena de Ø 60 cm.	1.129.900.000
7 - Camión 4x4 con grúa de 16 Tn.m	1.091.500.000
8 - Camión 4x4 con grúa de 23 Tn.m y barrena de Ø 60 cm.	14.355.000.000
18 - Camioneta 4x2 Tipo Furgón (Volumen de carga 9m3)	791.000.000
19 - Camioneta 4x2 Tipo Furgón (Volumen de carga 14m3)	460.000.000

### Proveedor: 80012207-0 - HIDRAULICA DEL BRASIL S.A.

Item	Precio Ganador
15 - Elevador articulado	3.440.000.000

## Proveedor: 80013366-8 - AUTOMOTORES Y MAQUINARIA S.A.E.C.A

Trovedur. 80013300-6 - AUTOMOTORES T MAQUINARIA S.A.E.C.A	
Item	Precio Ganador

14-11-2019 34 de 39



### **Items Ganados por Proveedor**

14 - Minicargadora Excavadora	499.500.000
-------------------------------	-------------

### Proveedor: 80014552-6 - TAPE RUVICHA SA EMISORA DE CAPITAL ABIERTO

Item	Precio Ganador
13 - Tractor agrícola 4x4	720.000.000

### Proveedor: 80038522-5 - METALURGICA SAN PABLO S.A.

Item	Precio Ganador
11 - Transportadora de 12,5 metros (dos ejes)	152.500.000

### Proveedor: 80067095-7 - CATHAY S.A.

Item	Precio Ganador
5 - Camión 4x2 con grúa de 23 Tn.m	4.595.000.000
17 - Camión 4x2, con plataforma hidráulica para transporte de 10.000 kg	940.000.000

### Proveedor: 80088448-5 - RODOMAQ S.A

Item	Precio Ganador
3 - Camión 4x2, con grúa articulada 16 de Tn.m y carrocería metálica	12.179.000.000
4 - Tracto camión 4x2	730.000.000

### Listado de Mensajes

### 1 - Camion 4X2 con hidroelevador de 13 m y carrocería modular

Mensaje	Fecha	Hora
EL GRUPO HA SIDO ABIERTO. FAVOR REALIZAR SUS RESPECTIVOS LANCES.	14-11-2019	08:40:56.755
Buenos días, comenzamos la Subasta.	14-11-2019	08:41:08.265
Todos los precios en competencia se encuentran por encima del referencial.	14-11-2019	08:41:15.578
Señores esperamos mejores ofertas.	14-11-2019	08:41:24.664
Si los precios no se ubican por debajo de referencial, la convocante podría declarar desierto el grupo.	14-11-2019	08:41:31.907
Señores bajen sus precios.	14-11-2019	08:41:35.872
Si bien los precios se encuentran por encima del referencial, en breve, pasaremos a la Etapa de la Puja.	14-11-2019	08:41:43.265
Atención pasamos a la etapa de puja.	14-11-2019	08:42:04.135
LA ETAPA DE PUJA HA COMENZADO.	14-11-2019	08:45:16.009
EL PERIODO ALEATORIO HA COMENZADO. EL GRUPO PUEDE CERRARSE EN CUALQUIER MOMENTO.	14-11-2019	08:53:19.241
EL PERIODO ALEATORIO HA CULMINADO.	14-11-2019	08:58:09.351
EL GRUPO HA SIDO CERRADO. YA NO SE RECIBEN LANCES.	14-11-2019	08:58:09.431

### 2 - Camión 4x2 con hidroelevador aislado de 15 m y carrocería modular

Mensaje	Fecha	Hora
EL GRUPO HA SIDO ABIERTO. FAVOR REALIZAR SUS RESPECTIVOS LANCES.	14-11-2019	08:58:32.264
Continuamos con la Subasta.	14-11-2019	08:58:38.964
Todos los precios en competencia se encuentran por encima del referencial.	14-11-2019	08:58:49.905
Atención pasamos a la etapa de puja.	14-11-2019	08:58:55.621
Señores esperamos mejores ofertas.	14-11-2019	08:59:01.932
Si los precios no se ubican por debajo de referencial, la convocante podría declarar desierto el grupo.	14-11-2019	08:59:11.008
Señores bajen sus precios.	14-11-2019	08:59:18.853
Si bien los precios no se ubican por debajo del referencial, en minutos más pasaremos a la etapa de puja.	14-11-2019	08:59:24.834
Señores Oferentes, bajen sus precios	14-11-2019	08:59:36.474
LA ETAPA DE PUJA HA COMENZADO.	14-11-2019	09:00:33.519
EL PERIODO ALEATORIO HA COMENZADO. EL GRUPO PUEDE CERRARSE EN CUALQUIER MOMENTO.	14-11-2019	09:06:33.820
EL PERIODO ALEATORIO HA CULMINADO.	14-11-2019	09:12:44.831
EL GRUPO HA SIDO CERRADO. YA NO SE RECIBEN LANCES.	14-11-2019	09:12:44.889

### 3 - Camión 4x2, con grúa articulada 16 de Tn.m y carrocería metálica

Mensaje	Fecha	Hora
EL GRUPO HA SIDO ABIERTO. FAVOR REALIZAR SUS RESPECTIVOS LANCES.	14-11-2019	09:13:51.333
Continuamos con la Subasta.	14-11-2019	09:15:16.525
Todos los precios en competencia se encuentran por encima del referencial.	14-11-2019	09:15:27.013

14-11-2019 35 de 39



Señores esperamos mejores ofertas.	14-11-2019	09:15:33.817
Si los precios no se ubican por debajo de referencial, la convocante podría declarar desierto el grupo.	14-11-2019	09:15:39.562
Señores bajen sus precios.	14-11-2019	09:15:45.026
Si bien los precios se encuentran por encima del referencial, en breve, pasaremos a la Etapa de la Puja.	14-11-2019	09:15:50.882
Atención pasamos a la etapa de puja.	14-11-2019	09:18:35.023
LA ETAPA DE PUJA HA COMENZADO.	14-11-2019	09:18:39.301
EL PERIODO ALEATORIO HA COMENZADO. EL GRUPO PUEDE CERRARSE EN CUALQUIER MOMENTO.	14-11-2019	09:24:39.464
EL PERIODO ALEATORIO HA CULMINADO.	14-11-2019	09:31:41.626
EL GRUPO HA SIDO CERRADO. YA NO SE RECIBEN LANCES.	14-11-2019	09:31:41.762

### 4 - Tracto camión 4x2

Mensaje	Fecha	Hora
EL GRUPO HA SIDO ABIERTO. FAVOR REALIZAR SUS RESPECTIVOS LANCES.	14-11-2019	09:33:13.940
Continuamos con la Subasta.	14-11-2019	09:33:18.893
Todos los precios en competencia se encuentran por encima del referencial.	14-11-2019	09:33:22.785
Señores esperamos mejores ofertas.	14-11-2019	09:33:53.315
Si los precios no se ubican por debajo de referencial, la convocante podría declarar desierto el grupo.	14-11-2019	09:34:08.963
Señores Oferentes, bajen sus precios	14-11-2019	09:34:16.070
Si bien los precios no se ubican por debajo del referencial, en minutos más pasaremos a la etapa de puja.	14-11-2019	09:34:20.015
Atención pasamos a la etapa de puja.	14-11-2019	09:34:41.209
LA ETAPA DE PUJA HA COMENZADO.	14-11-2019	09:38:37.686
EL PERIODO ALEATORIO HA COMENZADO. EL GRUPO PUEDE CERRARSE EN CUALQUIER MOMENTO.	14-11-2019	09:44:37.885
EL PERIODO ALEATORIO HA CULMINADO.	14-11-2019	09:51:38.983
EL GRUPO HA SIDO CERRADO. YA NO SE RECIBEN LANCES.	14-11-2019	09:51:39.179

### 5 - Camión 4x2 con grúa de 23 Tn.m

•		
Mensaje	Fecha	Hora
EL GRUPO HA SIDO ABIERTO. FAVOR REALIZAR SUS RESPECTIVOS LANCES.	14-11-2019	09:53:41.861
Continuamos con la Subasta.	14-11-2019	09:54:50.994
Algunas ofertas se encuentran por encima del referencial, necesitamos que mejoren sus ofertas.	14-11-2019	09:56:53.714
Señores esperamos mejores ofertas.	14-11-2019	09:56:59.801
Pueden seguir bajando sus ofertas en las siguientes etapas.	14-11-2019	09:57:06.575
Atención pasamos a la etapa de puja.	14-11-2019	09:57:15.850
LA ETAPA DE PUJA HA COMENZADO.	14-11-2019	09:57:20.256
EL PERIODO ALEATORIO HA COMENZADO. EL GRUPO PUEDE CERRARSE EN CUALQUIER MOMENTO.	14-11-2019	10:04:40.680
EL PERIODO ALEATORIO HA CULMINADO.	14-11-2019	10:13:02.733
EL GRUPO HA SIDO CERRADO. YA NO SE RECIBEN LANCES.	14-11-2019	10:13:02.869

### 6 - Camión 4x4 con grúa de 16 Tn.m y barrena de Ø 60 cm.

Mensaje	Fecha	Hora
EL GRUPO HA SIDO ABIERTO. FAVOR REALIZAR SUS RESPECTIVOS LANCES.	14-11-2019	10:15:35.272
Continuamos con la Subasta.	14-11-2019	10:16:32.180
Señor/a Oferente su oferta se encuentra por arriba del precio referencial.	14-11-2019	10:17:20.837
Señor/a Oferente, baje su precio	14-11-2019	10:20:10.409
Señor/a Oferente de no mejorar su precio la convocante podría declarar desierto el grupo.	14-11-2019	10:20:25.860
Señor/a Oferente necesitamos que mejore su oferta.	14-11-2019	10:20:34.822
Señor/a Oferente si bien su precio no se ubica por debajo del referencial en minutos más pasaremos a la etapa de Puja.	14-11-2019	10:20:41.437
Atención pasamos a la etapa de puja.	14-11-2019	10:21:28.861
LA ETAPA DE PUJA HA COMENZADO.	14-11-2019	10:21:36.833
EL PERIODO ALEATORIO HA COMENZADO. EL GRUPO PUEDE CERRARSE EN CUALQUIER MOMENTO.	14-11-2019	10:31:56.702
EL PERIODO ALEATORIO HA CULMINADO.	14-11-2019	10:40:19.850
EL GRUPO HA SIDO CERRADO. YA NO SE RECIBEN LANCES.	14-11-2019	10:40:20.028

### 7 - Camión 4x4 con grúa de 16 Tn.m

Mensaje	Fecha	Hora
EL GRUPO HA SIDO ABIERTO. FAVOR REALIZAR SUS RESPECTIVOS LANCES.	14-11-2019	10:40:48.125
Continuamos con la Subasta.	14-11-2019	10:42:18.893
Señor/a Oferente, baje su precio	14-11-2019	10:42:40.023
Señor/a Oferente necesitamos que mejore su oferta.	14-11-2019	10:43:21.981
Señor/a Oferente de no mejorar su precio la convocante podría declarar desierto el grupo.	14-11-2019	10:43:32.442

14-11-2019 36 de 39



Señor/a Oferente si bien su precio no se ubica por debajo del referencial en minutos más pasaremos a la etapa de Puja.	14-11-2019	10:45:44.400
Atención pasamos a la etapa de puja.	14-11-2019	10:46:48.172
LA ETAPA DE PUJA HA COMENZADO.	14-11-2019	10:48:58.768
EL PERIODO ALEATORIO HA COMENZADO. EL GRUPO PUEDE CERRARSE EN CUALQUIER MOMENTO.	14-11-2019	10:56:33.505
EL PERIODO ALEATORIO HA CULMINADO.	14-11-2019	11:04:20.528
EL GRUPO HA SIDO CERRADO. YA NO SE RECIBEN LANCES.	14-11-2019	11:04:20.649

### 8 - Camión 4x4 con grúa de 23 Tn.m y barrena de Ø 60 cm.

Mensaje	Fecha	Hora
EL GRUPO HA SIDO ABIERTO. FAVOR REALIZAR SUS RESPECTIVOS LANCES.	14-11-2019	11:15:04.828
Continuamos con la Subasta.	14-11-2019	11:15:13.876
Todos los precios en competencia se encuentran por encima del referencial.	14-11-2019	11:15:42.942
Señores Oferentes, bajen sus precios	14-11-2019	11:15:49.697
Si los precios no se ubican por debajo de referencial, la convocante podría declarar desierto el grupo.	14-11-2019	11:15:53.792
Señores esperamos mejores ofertas.	14-11-2019	11:17:40.984
Si bien los precios no se ubican por debajo del referencial, en minutos más pasaremos a la etapa de puja.	14-11-2019	11:17:47.126
El siguiente grupo no tiene ofertas, por lo tanto, al terminar este grupo pasaremos a subastar el siguiente que si tiene ofertas.	14-11-2019	11:17:55.227
Atención pasamos a la etapa de puja.	14-11-2019	11:17:57.537
LA ETAPA DE PUJA HA COMENZADO.	14-11-2019	11:18:00.068
EL PERIODO ALEATORIO HA COMENZADO. EL GRUPO PUEDE CERRARSE EN CUALQUIER MOMENTO.	14-11-2019	11:24:00.348
EL PERIODO ALEATORIO HA CULMINADO.	14-11-2019	11:32:15.510
EL GRUPO HA SIDO CERRADO. YA NO SE RECIBEN LANCES.	14-11-2019	11:32:16.058

### 11 - Transportadora de 12,5 metros (dos ejes)

Mensaje	Fecha	Hora
EL GRUPO HA SIDO ABIERTO. FAVOR REALIZAR SUS RESPECTIVOS LANCES.	14-11-2019	11:33:08.746
Continuamos con la Subasta.	14-11-2019	11:34:20.834
Algunas ofertas se encuentran por encima del referencial, necesitamos que mejoren sus ofertas.	14-11-2019	11:35:08.491
Pueden seguir bajando sus ofertas en las siguientes etapas.	14-11-2019	11:35:17.655
Señores esperamos mejores ofertas.	14-11-2019	11:35:29.770
Atención pasamos a la etapa de puja.	14-11-2019	11:35:32.188
LA ETAPA DE PUJA HA COMENZADO.	14-11-2019	11:42:43.021
EL PERIODO ALEATORIO HA COMENZADO. EL GRUPO PUEDE CERRARSE EN CUALQUIER MOMENTO.	14-11-2019	11:57:23.319
EL PERIODO ALEATORIO HA CULMINADO.	14-11-2019	12:03:07.539
EL GRUPO HA SIDO CERRADO. YA NO SE RECIBEN LANCES.	14-11-2019	12:03:07.691

### 12 - Camión 4x2, con carrocería metálica

Mensaje	Fecha	Hora
EL GRUPO HA SIDO ABIERTO. FAVOR REALIZAR SUS RESPECTIVOS LANCES.	14-11-2019	12:03:26.197
Continuamos con la Subasta.	14-11-2019	12:03:43.482
Todos los precios en competencia se encuentran por encima del referencial.	14-11-2019	12:04:26.155
Señores esperamos mejores ofertas.	14-11-2019	12:04:31.410
Si los precios no se ubican por debajo de referencial, la convocante podría declarar desierto el grupo.	14-11-2019	12:20:04.721
Señores Oferentes, bajen sus precios	14-11-2019	12:20:10.343
Si bien los precios se encuentran por encima del referencial, en breve, pasaremos a la Etapa de la Puja.	14-11-2019	12:20:16.494
Atención pasamos a la etapa de puja.	14-11-2019	12:21:02.350
LA ETAPA DE PUJA HA COMENZADO.	14-11-2019	12:21:05.337
EL PERIODO ALEATORIO HA COMENZADO. EL GRUPO PUEDE CERRARSE EN CUALQUIER MOMENTO.	14-11-2019	12:29:56.658
EL PERIODO ALEATORIO HA CULMINADO.	14-11-2019	12:36:42.794
EL GRUPO HA SIDO CERRADO. YA NO SE RECIBEN LANCES.	14-11-2019	12:36:42.931

### 13 - Tractor agrícola 4x4

Mensaje	Fecha	Hora
EL GRUPO HA SIDO ABIERTO. FAVOR REALIZAR SUS RESPECTIVOS LANCES.	14-11-2019	12:37:10.934
Continuamos con la Subasta.	14-11-2019	12:38:26.297
Algunas ofertas se encuentran por encima del referencial, necesitamos que mejoren sus ofertas.	14-11-2019	12:38:33.505
En breve pasamos a la Etapa de Puja.	14-11-2019	12:38:36.728
Pueden seguir bajando sus ofertas en las siguientes etapas.	14-11-2019	12:38:41.048
Señores esperamos mejores ofertas.	14-11-2019	12:38:47.166

14-11-2019 37 de 39



Si los precios no se ubican por debajo de referencial, la convocante podría declarar desierto el grupo.	14-11-2019	12:38:59.877
Atención pasamos a la etapa de puja.	14-11-2019	12:39:50.931
LA ETAPA DE PUJA HA COMENZADO.	14-11-2019	12:40:34.650
EL PERIODO ALEATORIO HA COMENZADO. EL GRUPO PUEDE CERRARSE EN CUALQUIER MOMENTO.	14-11-2019	12:52:04.851
EL PERIODO ALEATORIO HA CULMINADO.	14-11-2019	13:00:10.030
EL GRUPO HA SIDO CERRADO. YA NO SE RECIBEN LANCES.	14-11-2019	13:00:10.106

### 14 - Minicargadora Excavadora

14 - Millical gadora Excavadora		
Mensaje	Fecha	Hora
EL GRUPO HA SIDO ABIERTO. FAVOR REALIZAR SUS RESPECTIVOS LANCES.	14-11-2019	13:00:24.746
Continuamos con la Subasta.	14-11-2019	13:00:33.949
Señor/a Oferente su oferta se encuentra por arriba del precio referencial.	14-11-2019	13:03:42.180
Señor/a Oferente de no mejorar su precio la convocante podría declarar desierto el grupo.	14-11-2019	13:06:59.382
Señor/a Oferente si bien su precio no se ubica por debajo del referencial en minutos más pasaremos a la etapa de Puja.	14-11-2019	13:07:08.631
Señor/a Oferente necesitamos que mejore su oferta.	14-11-2019	13:07:13.499
Atención pasamos a la etapa de puja.	14-11-2019	13:07:14.616
LA ETAPA DE PUJA HA COMENZADO.	14-11-2019	13:07:17.352
EL PERIODO ALEATORIO HA COMENZADO. EL GRUPO PUEDE CERRARSE EN CUALQUIER MOMENTO.	14-11-2019	13:13:18.179
EL PERIODO ALEATORIO HA CULMINADO.	14-11-2019	13:18:41.326
EL GRUPO HA SIDO CERRADO. YA NO SE RECIBEN LANCES.	14-11-2019	13:18:41.441

### 15 - Elevador articulado

Mensaje	Fecha	Hora
EL GRUPO HA SIDO ABIERTO. FAVOR REALIZAR SUS RESPECTIVOS LANCES.	14-11-2019	13:19:54.167
Continuamos con la Subasta.	14-11-2019	13:20:01.083
Señor/a Oferente su oferta se encuentra por arriba del precio referencial.	14-11-2019	13:20:13.535
Señor/a Oferente necesitamos que mejore su oferta.	14-11-2019	13:20:17.641
Señor/a Oferente de no mejorar su precio la convocante podría declarar desierto el grupo.	14-11-2019	13:20:27.973
Señor/a Oferente, baje su precio	14-11-2019	13:20:34.307
Señor/a Oferente si bien su precio no se ubica por debajo del referencial en minutos más pasaremos a la etapa de Puja.	14-11-2019	13:20:39.837
Atención pasamos a la etapa de puja.	14-11-2019	13:20:41.394
LA ETAPA DE PUJA HA COMENZADO.	14-11-2019	13:20:45.034
EL PERIODO ALEATORIO HA COMENZADO. EL GRUPO PUEDE CERRARSE EN CUALQUIER MOMENTO.	14-11-2019	13:30:19.892
EL PERIODO ALEATORIO HA CULMINADO.	14-11-2019	13:39:05.913
EL GRUPO HA SIDO CERRADO. YA NO SE RECIBEN LANCES.	14-11-2019	13:39:06.088

### 16 - Camión 4x2, con plataforma hidráulica para transporte de 5.000 kg

Mensaje	Fecha	Hora
EL GRUPO HA SIDO ABIERTO. FAVOR REALIZAR SUS RESPECTIVOS LANCES.	14-11-2019	13:39:17.410
Continuamos con la Subasta.	14-11-2019	13:39:22.089
Todos los precios en competencia se encuentran por encima del referencial.	14-11-2019	13:39:25.998
Señores esperamos mejores ofertas.	14-11-2019	13:39:33.250
Si los precios no se ubican por debajo de referencial, la convocante podría declarar desierto el grupo.	14-11-2019	13:39:40.686
Señores Oferentes, bajen sus precios	14-11-2019	13:39:46.087
Si bien los precios no se ubican por debajo del referencial, en minutos más pasaremos a la etapa de puja.	14-11-2019	13:39:54.578
Atención pasamos a la etapa de puja.	14-11-2019	13:40:37.849
LA ETAPA DE PUJA HA COMENZADO.	14-11-2019	13:40:40.735
EL PERIODO ALEATORIO HA COMENZADO. EL GRUPO PUEDE CERRARSE EN CUALQUIER MOMENTO.	14-11-2019	13:46:41.207
EL PERIODO ALEATORIO HA CULMINADO.	14-11-2019	13:54:17.488
EL GRUPO HA SIDO CERRADO. YA NO SE RECIBEN LANCES.	14-11-2019	13:54:17.618

### 17 - Camión 4x2, con plataforma hidráulica para transporte de 10.000 kg

Mensaje	Fecha	Hora
EL GRUPO HA SIDO ABIERTO. FAVOR REALIZAR SUS RESPECTIVOS LANCES.	14-11-2019	13:58:32.910
Continuamos con la Subasta.	14-11-2019	13:58:38.081
Algunas ofertas se encuentran por encima del referencial.	14-11-2019	13:58:45.836
En breve pasamos a la Etapa de Puja.	14-11-2019	13:58:49.271
Pueden seguir bajando sus ofertas en las siguientes etapas.	14-11-2019	13:58:53.665
Atención pasamos a la etapa de puja.	14-11-2019	13:58:54.944

14-11-2019 38 de 39



LA ETAPA DE PUJA HA COMENZADO.	14-11-2019	14:00:32.806
EL PERIODO ALEATORIO HA COMENZADO. EL GRUPO PUEDE CERRARSE EN CUALQUIER MOMENTO.	14-11-2019	14:08:24.669
EL PERIODO ALEATORIO HA CULMINADO.	14-11-2019	14:15:38.799
EL GRUPO HA SIDO CERRADO. YA NO SE RECIBEN LANCES.	14-11-2019	14:15:38.988

### 18 - Camioneta 4x2 Tipo Furgón (Volumen de carga 9m3)

Mensaje	Fecha	Hora
EL GRUPO HA SIDO ABIERTO. FAVOR REALIZAR SUS RESPECTIVOS LANCES.	14-11-2019	14:17:30.755
Continuamos con la Subasta.	14-11-2019	14:17:37.950
Señor/a Oferente su oferta se encuentra por arriba del precio referencial.	14-11-2019	14:17:48.051
Señor/a Oferente, baje su precio	14-11-2019	14:17:53.515
Señor/a Oferente de no mejorar su precio la convocante podría declarar desierto el grupo.	14-11-2019	14:18:03.216
Señor/a Oferente necesitamos que mejore su oferta.	14-11-2019	14:18:10.035
Atención pasamos a la etapa de puja.	14-11-2019	14:18:12.781
Señor/a Oferente si bien su precio no se ubica por debajo del referencial en minutos más pasaremos a la etapa de Puja.	14-11-2019	14:18:46.260
LA ETAPA DE PUJA HA COMENZADO.	14-11-2019	14:19:50.384
EL PERIODO ALEATORIO HA COMENZADO. EL GRUPO PUEDE CERRARSE EN CUALQUIER MOMENTO.	14-11-2019	14:29:06.173
EL PERIODO ALEATORIO HA CULMINADO.	14-11-2019	14:33:28.413
EL GRUPO HA SIDO CERRADO. YA NO SE RECIBEN LANCES.	14-11-2019	14:33:28.490

### 19 - Camioneta 4x2 Tipo Furgón (Volumen de carga 14m3)

15 Cambileta 182 11501 (Forumen de Carga 1 mis)		
Mensaje	Fecha	Hora
EL GRUPO HA SIDO ABIERTO. FAVOR REALIZAR SUS RESPECTIVOS LANCES.	14-11-2019	14:33:50.864
Continuamos con la Subasta.	14-11-2019	14:35:15.255
Señor/a Oferente su oferta se encuentra por arriba del precio referencial.	14-11-2019	14:36:29.678
Señor/a Oferente, baje su precio	14-11-2019	14:37:32.245
Señor/a Oferente de no mejorar su precio la convocante podría declarar desierto el grupo.	14-11-2019	14:37:37.253
Atención pasamos a la etapa de puja.	14-11-2019	14:55:22.641
LA ETAPA DE PUJA HA COMENZADO.	14-11-2019	14:55:25.850
EL PERIODO ALEATORIO HA COMENZADO. EL GRUPO PUEDE CERRARSE EN CUALQUIER MOMENTO.	14-11-2019	15:01:26.040
EL PERIODO ALEATORIO HA CULMINADO.	14-11-2019	15:10:44.203
EL GRUPO HA SIDO CERRADO. YA NO SE RECIBEN LANCES.	14-11-2019	15:10:44.621

Con lo que se da por terminado el acto previa lectura de su contenido suscribiendo el/a Subastador/a encargado/a de llevar adelante el procedimiento, en dos ejemplares de un solo tenor y a un solo efecto, en el lugar y fecha de su otorgamiento.

14-11-2019 39 de 39