

## Subasta a la Baja Electrónica

### Acta de Sesión Pública Virtual

#### SBE ID N° 285889

En la ciudad de Asunción, Capital de la República del Paraguay siendo las 10:21 del día 4/3/2015, en el domicilio de la Dirección Nacional de Contrataciones Públicas, EE.UU. N° 961 casi Tte Fariña, en la dirección web individualizada como "www.dncp.gov.py" de conformidad a lo establecido en el Decreto 1107/14 y en la Resolución N°1408/14, finaliza la SUBASTA A LA BAJA ELECTRONICA con ID N° 285889 -  
Lp1097\_15.Suministro de Estructuras Metálicas para Líneas de Transmisión - Proyecto de Refuerzo del Sistema Metropolitano y Sistema Este en 220 KV de la Institución:

**Código Verificador:** c27e72d4e09fa3e47a2a3a397c30733d

<b>Nivel de Entidad:</b>	EMPRESAS PÚBLICAS
<b>Entidad:</b>	ADMINISTRACIÓN NACIONAL DE ELECTRICIDAD (ANDE)
<b>UOC:</b>	UOC ANDE
<b>Código SICP:</b>	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
Atendiendo a que la Exigencia de Experiencia y Capacidad Técnica para la Fabricación de Torres (Lotes 1, 2 y 3) exige haber fabricado un volumen de 3000 toneladas como mínimo en los últimos 5 años, solicitamos que para el caso del Lote 4 - Estructuras Octogonales, se considere una Experiencia de 1000 toneladas como mínimo en los últimos 5 años, considerándose como bienes de similares características; columnas octogonales de acero. Entendemos, que dicha solicitud representaría una apertura a un mayor número de oferentes, y una oportunidad para que nuestra firma, industria nacional, pueda concursar en dicho evento, garantizando así los principios generales del Art. 4 de la Ley 2051/03, como ser la b) Igualdad y Libre Competencia.		02-02-2015	09:41:42
RESPUESTAS			
Respuestas Obtenidas		Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de su oferta, la exigencia y Capacidad Técnica detallada en el Pliego de Bases y Condiciones que obra en su poder.		09-02-2015	11:07:03
CONSULTA			
Consulta Realizada		Fecha	Hora
Por el presente medio solicitamos una prórroga de 30 días para la fecha del inicio de las Propuestas por SBE, así como una prórroga de por lo menos de 15 días para la fecha tope de consultas. Esto debido a que en el mismo Pliego se solicitan estructuras cuyas ingenierías, cálculos y dimensionados de elementos se deben preparar para poder presentar las ofertas. Además para realizar consorcios y / o acuerdos con otras empresas se requiere de un mayor tiempo.		02-02-2015	16:37:36
RESPUESTAS			
Respuestas Obtenidas		Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de su oferta, las fechas indicadas en la Adenda N° 1, cuya copia obra en su poder.		09-02-2015	11:08:58
CONSULTA			
Consulta Realizada		Fecha	Hora
En el lote 3 solicitan 6 tipos de columnas según lo indicado en el Formulario N°3 Foja 2, y en la lista de planos correspondiente al lote 3 describen 10 tipos de columnas. Favor aclarar si la cantidad y tipos de columnas solicitadas en la Lista de Precios del lote 3 es la correcta.		03-02-2015	07:47:23
RESPUESTAS			
Respuestas Obtenidas		Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de su oferta, cotizar las estructuras detalladas en la Lista de Precios del Lote N° 3 que se indica en el Pliego de Bases y Condiciones que obra en su poder.		09-02-2015	11:11:17
CONSULTA			
Consulta Realizada		Fecha	Hora

### Listado de Consultas

El literal b) de la Cláusula CGC 14.1; 14.2 y 14.3 de las Condiciones Especiales del Contrato (CEC), no aclara el porcentaje de pago que se harán en base a los precios que figuran en la Lista de Precios del Formulario de Oferta, mencionados en el mismo. Favor confirmar este porcentaje de pago previsto.	03-02-2015	11:27:31
<b>RESPUESTAS</b>		
<b>Respuestas Obtenidas</b>	<b>Fecha</b>	<b>Hora</b>
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de sus ofertas, las modificaciones del Pliego de Bases y Condiciones, remitidas a través de la Adenda N° 1, que obra en su poder.	09-02-2015	11:21:05
<b>CONSULTA</b>		
<b>Consulta Realizada</b>	<b>Fecha</b>	<b>Hora</b>
En el asterisco (**) del numeral 2 Plan de Entregas (Bienes) de la Sección III, establece que las entregas de los Bienes de cada Lote se hará en cuatro (4) partes. Al respecto solicitamos la siguiente aclaración; si la misma obligatoriamente debe de ser entregados en cuatro partes; o caso el Fabricante desee suministrar las Estructuras en una sola entrega, si la misma es permitida; pasando en este caso la entrega en tres (3) partes en lugar de cuatro (4) partes, de cada uno de los Ítem de la Lista de Precios, independientemente una de la otra.	03-02-2015	11:28:26
<b>RESPUESTAS</b>		
<b>Respuestas Obtenidas</b>	<b>Fecha</b>	<b>Hora</b>
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de sus ofertas, que los plazos de entrega para cada uno de los lotes indicados en el Plan de Entregas del Pliego de Bases y Condiciones corresponden a plazos máximos permitidos pudiendo en todo caso adelantar la entrega de los suministros pero no sobrepasar los mismos.	09-02-2015	11:17:32
<b>CONSULTA</b>		
<b>Consulta Realizada</b>	<b>Fecha</b>	<b>Hora</b>
Para todas las Estructuras Metálicas a ser Suministradas en los Lotes N° 1, N° 2 y N° 3 de la presente Licitación, rigen una misma Especificación Técnica ANDE N° 03.01.81.30 incluidas entre las Documentaciones Técnicas entregadas en cada uno de los mencionados Lotes, al respecto solicitamos las siguientes aclaraciones generales: 3.1.- La mencionada Especificación Técnica se compone de 45 hojas numeradas secuencialmente; el mencionado número de la Especificación Técnica cambia de número de identificación a partir de la hoja número 2 pasando al N° 03.01.91.60 por una parte, y por la otra la versión de hoja número 1 es de fecha 20/10/14 y la versión de las demás hojas es de fecha 28/12/14. 3.1.1.- Solicitamos nos confirmen el número real válido de la Especificación Técnica que rige el Suministro de las estructuras Metálicas de la presente Licitación. 3.1.2.- La mencionada Especificación Técnica en el numeral 13 Información que debe ser Incluida en la Oferta, se listan una serie de Documentaciones Técnicas exigidas al Fabricante para su entrega con la Oferta. Solicitamos nos confirmen si dichas Documentaciones Técnicas deben ser entregadas en cada uno de los tres (3) Lotes de las que se componen la presente Licitación. 3.1.3.- En el sub ítem 3.1 Generalidades del numeral 3-Normas de la mencionada Especificación Técnica expresa, si el Fabricante utiliza Norma diferente al listado contenido en ésta Especificación Técnica, copia de la misma debe ser suministrada con la Oferta en Español o en Inglés. Al respecto solicitamos nos confirmen, si el Fabricante utiliza Norma de Fabricación de Estructuras Metálicas aprobadas y en vigencia por Entidad Normativa que rige la materia en un país, la misma puede ser entregada en su versión aprobada en la lengua inglesa y si la ANDE no exigirá posteriormente su traducción de la misma al Español. 3.2.- Aplicable al LOTE N° 1: 3.2.1.- La Especificación Técnica ANDE N° 03.01.91.60 Suministro de Estructuras Metálicas, en el numeral 2.2 para el LOTE 1 - Segundo Tramo LT 220 kV - SE Acaray SE Presidente Franco, expresa: Para el tramo urbano se habilita la posibilidad de proponer columnas metálicas o torres reticuladas; sin embargo, en la Lista de Precios del Formulario de Oferta no contempla esta posibilidad incluyendo solamente las Columnas Metálicas octogonales Tipos AU-2C y DU-2C, por lo que sugiero para que la Oferta presentada a la ANDE de la Estructura Metálica ofrecida en el LOTE 1 sea clara y bien definida, sea agregada otra Planilla correspondiente a las Torres reticuladas metálicas. 3.2.2. En la mencionada Especificación Técnica de ANDE, en el numeral 11.2.2 Prueba de Carga en las Columnas, establece las Pruebas de Carga Destructivas y no Destructivas a ser aplicadas a las Torres Tipo CA-2C y CD 2C, sin embargo dichos Tipos de Estructuras Metálicas no forman parte del Suministro solicitado en el Pliego de la Licitación. Solicitamos sea aclarado los Tipos de las Estructuras Metálicas que serán sometidas a dichas Pruebas de Carga de las que están previstos en el Suministro de la presente Licitación.	03-02-2015	11:31:03
<b>RESPUESTAS</b>		
<b>Respuestas Obtenidas</b>	<b>Fecha</b>	<b>Hora</b>
6.1.1 Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de sus ofertas, la Especificación Técnica ANDE N° 03.01.81.30 Rev. 1 remitida a través de la Adenda N° 1, que obra en su poder. 6.1.2 Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de sus ofertas, la respuesta a la Consulta N° 6.1.1 de la presente Aclaratoria. 6.1.3 Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de sus ofertas, que la ANDE exigirá el cumplimiento de la respectiva Especificación Técnica, que forma parte de los documentos de la Licitación. 6.2.1 Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de sus ofertas, que las Estructuras AU-2C y DU-2C podrán ser del tipo columna octogonal o del tipo reticulada, sin embargo un mismo oferente no podrá proponer los dos tipos de estructuras, por lo que el mismo deberá cotizar conforme a la Lista de Cantidades detallada en el Pliego de Bases y Condiciones que obra en su poder. 6.2.2 Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de sus ofertas, la respuesta a la Consulta N° 6.1.1 de la presente Aclaratoria.	09-02-2015	11:33:35
<b>CONSULTA</b>		
<b>Consulta Realizada</b>	<b>Fecha</b>	<b>Hora</b>

### Listado de Consultas

<p>La presente Licitación Pública Nacional de referencia ha sido publicada oficialmente el pasado viernes, 30 de enero de 2.015 y tiene establecido los siguientes Plazos de la Subasta:</p> <p>- Fecha tope de consultas: martes, 03 de febrero de 2.015.</p> <p>Tiempo disponible, solo un día hábil para realizar las consultas.</p> <p>- Inicio y fin de Recepción de Propuestas de precios: martes, 10 de febrero de 2.015.</p> <p>Tiempo disponible, solo una semana para presentar la Oferta.</p> <p>El Fabricante de las Estructuras Metálicas para presentar la Oferta debe primeramente leer e interpretar las Documentaciones Técnicas del Pliego, luego realiza las Consultas Técnicas de rigor si las tuviere, esto es para poder calcular y dimensionar en un anteproyecto las Estructuras Metálicas solicitadas en el Pliego a los efectos de determinar el peso final estimado de cada una de las mismas, para luego pueda definir el precio de cada estructura por unidad de cada Tipo como solicitado, esto es sin contar con las varias Documentaciones Técnicas que debe preparar y adjuntar a la Oferta, listadas por una parte para demostrar su Experiencia y Capacidad solicitada en la Sección III del Pliego, y por la otra parte la solicitada en la Especificación Técnica ANDE N° 03.01.91.60, que el numeral 13 Información que debe ser incluida en la Oferta, se listan otra serie de documentaciones Técnicas. El Fabricante de las Estructura Metálicas interesada en ofertar en la presente Licitación no puede realizar ninguna Consulta Técnica para elaborar el Anteproyecto de las Estructuras Metálicas solicitadas dentro del plazo estipulado en la Licitación. Por tanto por lo expresado, el plazo establecido en el Pliego es imposible de cumplir, por lo que solicitamos para presentar una Oferta razonable una prórroga mínima en el plazo de Inicio y Fin de la Recepción de Propuesta de veinte (20) días calendarios, pasando para la fecha del día lunes, 02 de marzo de 2.015, modificando también a la vez la fecha tope de consultas en mínimo diez (10) días calendario, pasando para la fecha del día viernes, 13 de marzo de 2.015.</p>	03-02-2015	11:32:23
--	------------	----------

RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de sus ofertas, la respuesta a la Consulta N° 2 de la presente Aclaratoria.	09-02-2015	11:35:22

CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
<p>1. Columnas octogonales del Lote 3 Diseño ANDE</p> <p>Los planos muestran que las columnas deben ser fabricadas y entregadas en 2 o 3 tramos de montaje en obra, encastrables (embonables).</p> <p>Teniendo en cuenta las limitaciones de los medios de producción, conformación plástica y galvanización de la industria nacional en cuanto a tamaños de las piezas, nos veremos en la necesidad de fabricar cada tramo de montaje en Obra encastrable (embonable) en partes menores de 6m aproximadamente, a ser unidas EN FÁBRICA por soldadura de calidad radiográfica.</p> <p>Aclaremos que las columnas serán entregadas en los tramos definidos por el proyecto de ANDE, de modo que ninguna soldadura será realizada en campo, y que se realizarán todos los controles de soldadura necesarios para garantizar la calidad y eficiencia de las juntas.</p> <p>Pregunta: Entendemos que la realización de estas soldaduras que forman parte del proceso de FABRICACIÓN, desde que la continuidad de la junta sea fehacientemente comprobada por los Ensayos No Destructivos, previamente mencionados, no significará que debemos realizar ensayos de carga destructivas a estas columnas.</p>	03-02-2015	14:54:29

RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de su oferta, que no se permitirán tramos de estructuras fabricadas con partes menores de 6 metros y unidos en fábrica por soldadura hasta alcanzar la longitud de los tramos definidos en el plano de fabricación de cada una de las estructuras requeridas por ANDE. <p>Por otro lado, sírvanse considerar para la elaboración de su oferta, que serán aceptados tramos embonables (enchufados) de menor longitud a lo indicado en los planos de fabricación de cada una de las estructuras solicitadas, pero sin embargo no se permitirá uniones parciales con soldadura a lo largo de cada tramo. Para el efecto el proveedor y/o fabricante adjudicado deberá presentar los diseños respectivos que verifiquen las variaciones de dimensiones iniciales del proyecto, como así también los cálculos respectivos. Cualquier sobrepeso adicional por la utilización de mayor cantidad de partes embonables deberá estar incluida en su oferta, no pudiendo solicitar a posterior algún sobrecosto adicional por mayor peso final resultante.</p>	09-02-2015	11:39:01

CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
<p>1. Por los mismo motivos expresados en la pregunta N° 1, solicitamos aprobación para la aplicación de producto para galvanización en frío, de tecnología de última generación con protección anticorrosiva, similar al galvanizado en las zonas de costuras de las soldaduras hechas en fábrica (solo en las juntas), aclarando que serán tratadas con esta protección tanto las áreas internas como externas de las juntas de soldadura.</p> <p>2. Multas En el ítem 26.1 de las CGC se establece una multa del 1% semanal sobre los plazos del Plan de Entregas.</p> <p>Solicitamos considerar como penalizables únicamente los plazos finales de entrega de las estructuras de cada lote, no así los plazos intermedios establecidos para eventos como El armado de Pruebas, El ensayo de cargas o las entregas parciales de estructuras.</p> <p>3. El Item 10 de las Especificaciones Técnicas establece que los embalajes deben ser del tipo exportación. Solicitamos eliminar esta exigencia para el caso de fabricación nacional.</p> <p>4. En vista de la necesidad de realizar anteproyecto de estructuras, con posibilidad de que las mismas sean reticuladas, para el caso del Lote 1, solicitamos una prórroga de 15 días en la fecha de presentación de Ofertas.</p>	03-02-2015	14:55:15

RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora

### Listado de Consultas

<p>Sírvanse considerar para la elaboración de su oferta, que no se permitirá galvanización en frío de las estructuras a suministrar. La galvanización de cada una de las partes componentes de las estructuras se efectuará por inmersión en caliente, conforme a la Especificación Técnica ANDE N° 03.01.81.30 Rev. 1 remitida a través de la Adenda N° 1, que obra en su poder.</p> <p>Por otro lado, sírvanse considerar para la elaboración de su oferta, que el suministro deberá ser realizado conforme a los plazos establecidos en el Pliego de Bases y Condiciones que obra en su poder, atendiendo a que para realizar la fabricación en serie de las estructuras se requiere primeramente de la Ingeniería de Detalle, Armado de Prueba y Ensayo de Carga, para el Lote N° 1 y para los Lotes el 2 y 3 del armado de prueba. Además, se resalta el hecho de que las Licitaciones de la Construcción de las Líneas de Transmisión en las cuales serán montadas las estructuras que forman parte de este suministro ya están en curso, por lo que primeramente se requerirán de los elementos tales como Stubs, Plantillas de Montaje y Pernos de Anclaje, necesarios para la construcción de las fundaciones de las mismas.</p> <p>Con relación al embalaje y transporte de las estructuras a suministrar, sírvanse considerar que la ANDE exigirá el cumplimiento de la respectiva Especificación Técnica, que forma parte de los documentos de la Licitación.</p> <p>Al respecto de la solicitud de prórroga, sírvanse considerar la respuesta a la Consulta N° 2 de la presente aclaratoria.</p>	09-02-2015	11:45:19
---	------------	----------

CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
<p>1. Columnas octogonales del Lote 3 Diseño ANDE Los planos muestran que las columnas deben ser fabricadas y entregadas en 2 o 3 tramos de montaje en obra, encastrables (embonables). Teniendo en cuenta las limitaciones de los medios de producción, conformación plástica y galvanización de la industria nacional en cuanto a tamaños de las piezas, nos veremos en la necesidad de fabricar cada tramo de montaje en Obra encastrable (embonable) en partes menores de 6m aproximadamente, a ser unidas EN FÁBRICA por soldadura de calidad radiográfica, Aclaramos que las columnas serán entregadas en los tramos definidos por el proyecto de ANDE, de modo que ninguna soldadura será realizada en campo, y que se realizarán todos los controles de soldadura necesarios para garantizar la calidad y eficiencia de las juntas.</p> <p>Pregunta: Entendemos que la realización de estas soldaduras que forman parte del proceso de FABRICACIÓN, desde que la continuidad de la junta sea fehacientemente comprobada por los Ensayos No Destructivos, previamente mencionados, no significará que debamos realizar ensayos de carga destructivas a estas columnas.</p> <p>2. Por los mismo motivos expresados en la pregunta N° 1, solicitamos aprobación para la aplicación de producto para galvanización en frío, de tecnología de última generación con protección anticorrosiva, similar al galvanizado en las zonas de costuras de las soldaduras hechas en fábrica (solo en las juntas), aclarando que serán tratadas con esta protección tanto las áreas internas como externas de las juntas de soldadura.</p> <p>3. Multas En el ítem 26.1 de las CGC se establece una multa del 1% semanal sobre los plazos del Plan de Entregas. Solicitamos considerar como penalizables únicamente los plazos finales de entrega de las estructuras de cada lote, no así los plazos intermedios establecidos para eventos como El armado de Pruebas, El ensayo de cargas o las entregas parciales de estructuras.</p> <p>4. El Item 10 de las Especificaciones Técnicas establece que los embalajes deben ser del tipo exportación. Solicitamos eliminar esta exigencia para el caso de fabricación nacional.</p> <p>5. En vista de la necesidad de realizar anteproyecto de estructuras, con posibilidad de que las mismas sean reticuladas, para el caso del Lote 1, solicitamos una prórroga de 15 días en la fecha de presentación de Ofertas.</p>	03-02-2015	14:57:13

RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de sus ofertas, las respuestas a las Consultas N° 8 y N° 9 de esta aclaratoria.	09-02-2015	11:49:00

CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Solicitamos prórroga de 25 días debido a que se están realizando ingenierías de cálculo nuevas y los tiempos en estos proyectos necesitan mayor plazo	09-02-2015	17:56:44

RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto sírvanse considerar para la elaboración de sus ofertas, las fechas indicadas en la Adenda N° 1, que obra en su poder.	13-02-2015	11:34:23

CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
<p>Solicitamos datos del hilo de guardia y del conductor principal</p> <p>peso del conductor fuerza de rotura diámetro exterior</p> <p>datos del aislador a ser usado área expuesta al viento largo del mismo peso del aislador</p>	09-02-2015	17:57:32

RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora

### Listado de Consultas

Al respecto sírvanse considerar para la elaboración de sus ofertas, las Especificaciones Técnicas 03.01.81.30 REV. 1, remitida a través de la Adenda N° 1, cuya copia obra en su poder. En las mismas se indican claramente los tipos de cable de guardia, conductores y aisladores a instalar a la largo de la traza de las líneas de transmisión. Los datos técnicos solicitados son de fácil obtención pues se tratan de materiales normalizados y estandarizados.	13-02-2015	11:35:39
<b>CONSULTA</b>		
<b>Consulta Realizada</b>	<b>Fecha</b>	<b>Hora</b>
Solicitamos medida maxima de apertura de patas de la opcion torres reticuladas en el lote 1 a considerar	09-02-2015	17:58:40
<b>RESPUESTAS</b>		
<b>Respuestas Obtenidas</b>	<b>Fecha</b>	<b>Hora</b>
Al respecto sírvanse considerar para la elaboración de sus ofertas, la nota N° 10 del Plano N° L-000-35210-001 ? Columna AU-2C y Columna DU-2C ? Detalles Constructivos?, cuya copia obra en su poder.	13-02-2015	11:36:58
<b>CONSULTA</b>		
<b>Consulta Realizada</b>	<b>Fecha</b>	<b>Hora</b>
&#8203;Solicitamos que el anticipo para empresas nacionales sea del 40% en vez del 10%, ya que serán financiadas con bonos soberanos	09-02-2015	17:59:00
<b>RESPUESTAS</b>		
<b>Respuestas Obtenidas</b>	<b>Fecha</b>	<b>Hora</b>
Al respecto sírvanse considerar para la elaboración de sus ofertas, lo indicado en el Pliego de Bases y Condiciones, que obra en su poder.	13-02-2015	11:37:50
<b>CONSULTA</b>		
<b>Consulta Realizada</b>	<b>Fecha</b>	<b>Hora</b>
Favor remitir los planos correspondientes a la torre A2	11-02-2015	08:58:59
<b>RESPUESTAS</b>		
<b>Respuestas Obtenidas</b>	<b>Fecha</b>	<b>Hora</b>
Al respecto sírvanse considerar para la elaboración de sus ofertas, el plano N° L-000-35210-002 ?Columna Tipo A2 ? Detalles Constructivos? del Lote N° 3, cuya copia obra en su poder.	13-02-2015	11:39:29
Al respecto sírvanse considerar para la elaboración de sus ofertas, la respuesta a la Consulta N° 15 de la presente Aclaratoria.		
<b>CONSULTA</b>		
<b>Consulta Realizada</b>	<b>Fecha</b>	<b>Hora</b>
EETT 03.01.81.30. Página 21/45 de la ADENDA N° 1, ítem 6.8, APROBACIONES y MODIFICACIONES hace referencia a columnas octogonales CA-2C y CD-2C. Solicitamos aclaren la denominación correcta de las columnas, visto que en el nuevo plano los nombres son AU-2C y DU-2C.	11-02-2015	13:11:20
<b>RESPUESTAS</b>		
<b>Respuestas Obtenidas</b>	<b>Fecha</b>	<b>Hora</b>
Al respecto sírvanse considerar para la elaboración de sus ofertas, las Especificaciones Técnicas 03.01.81.30 REV. 1, remitida a través de la Adenda N° 1, cuya copia obra en su poder.	13-02-2015	11:40:52
<b>CONSULTA</b>		
<b>Consulta Realizada</b>	<b>Fecha</b>	<b>Hora</b>
EETT 03.01.81.30, ítem 9.5, MARCAS. Las marcaciones deberán tener una altura mínima de 19 mm. Solicitamos que la ANDE acepte de 16 mm.	11-02-2015	13:12:25
<b>RESPUESTAS</b>		
<b>Respuestas Obtenidas</b>	<b>Fecha</b>	<b>Hora</b>
Al respecto sírvanse considerar que las marcas podrán tener una altura mínima de 16 mm.	13-02-2015	11:41:55
<b>CONSULTA</b>		
<b>Consulta Realizada</b>	<b>Fecha</b>	<b>Hora</b>
EETT 03.01.81.30, ítem 11.2, PRUEBAS TIPO. Exigen un desplazamiento horizontal máximo del 1,5% de la altura de la columna / torre reticulada. Solicitamos que la ANDE aumente a 2,5%.	11-02-2015	13:13:57
<b>RESPUESTAS</b>		
<b>Respuestas Obtenidas</b>	<b>Fecha</b>	<b>Hora</b>
Al respecto sírvanse considerar para la elaboración de sus ofertas, lo indicado en las Especificaciones Técnicas que obran en su poder.	13-02-2015	11:42:46
<b>CONSULTA</b>		
<b>Consulta Realizada</b>	<b>Fecha</b>	<b>Hora</b>
Diseño L-0000-35210-001. Ítem 10. Favor aclarar si la apertura de patas en el caso de estructuras reticuladas puede llegar a 3.500 mm.	11-02-2015	13:15:36
<b>RESPUESTAS</b>		
<b>Respuestas Obtenidas</b>	<b>Fecha</b>	<b>Hora</b>
Al respecto sírvanse considerar para la elaboración de sus ofertas, la respuesta a la Consulta N° 13, de la presente Aclaratoria. No obstante se aclara que efectivamente la apertura de patas para estructuras reticulados puede llegar a 3.500 mm.	13-02-2015	11:43:45
<b>CONSULTA</b>		
<b>Consulta Realizada</b>	<b>Fecha</b>	<b>Hora</b>
LONGITUD DE LOS STUBS. Solicitamos indiquen medidas mínimas y máximas de los mismos.	11-02-2015	13:16:16

### Listado de Consultas

RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto sírvanse considerar para la elaboración de sus ofertas, que para el Lote N° 1, en el caso de estructuras reticuladas, la longitud de los stubs resultará del cálculo de las mismas. Con relación a las estructuras reticuladas del Lote N° 2, la longitud de los stubs se encuentra indicada en los planos Nros. 113-04-017 Rev. D y 113-04-039 Rev. D, que obran en su poder.	13-02-2015	11:44:49
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
PRUEBAS DE CARGA. Solicitamos que sea la ANDE quien consiga el local donde será realizada, (Mercosur o Extrazona). El proveedor se hará cargo de todos los costos / gastos del ensayo.	11-02-2015	13:17:19
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto sírvanse considerar para la elaboración de sus ofertas, que es responsabilidad del Proveedor o Fabricante definir del lugar del campo de pruebas de las estructuras y realizar todas las gestiones necesarias para disponibilizar las instalaciones, para la realización de los ensayos requeridos en las Especificaciones Técnicas que obran en su poder.	13-02-2015	11:45:46
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Encontramos dos planos para la columna tipo E2 del Lote 3 que muestran estructuras diferentes en dimensiones y características. Estos planos son: N° J000035410-003 y el plano N° L000035210-023. ¿Cuál de los planos es el válido para dicha estructura?	11-02-2015	14:35:00
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto sírvanse considerar para la elaboración de sus ofertas, que los planos Nros. L-000-35210-020, L-000-35210-021, L-000-35210-022, L-000-35210-023 y L-000-35210-024, contienen los diseños constructivos de la Estructura Tipo E2, para LT 220 kV, a suministrar. Por otro lado sírvanse no considerar, el plano N° J-0000-35410-003 ¿Columnas Octonales?, para LT 66 kV, en la presente Licitación, atendiendo que no se tiene prevista su utilización en el Proyecto de Refuerzo del Sistema Metropolitano.	13-02-2015	11:47:15
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
El plano J000035410-003 define acero ASTM A36 para la columna tipo E2 del Lote 3.  - Favor informar si las todas las columnas del Lote 3 deben ser fabricadas con el mismo acero : ASTM A36.  - En caso que no sea ASTM A36 el acero para las columnas de este Lote 3, favor informar el acero a utilizar, tanto para las chapas como para los perfiles.	11-02-2015	14:36:09
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto sírvanse considerar para la elaboración de sus ofertas, que las estructuras metálicas a ser suministradas en el Lote 3, serán fabricadas con calidad de Acero igual o superior al Acero tipo ASTM A36 (columnas, chapas, perfiles). Por otro lado, sírvanse considerar también que la calidad de los bulones y pernos de anclaje deberá ser igual o superior al ASTM 394 Tipo 0, ó DIN ISO 898-5.8.  Con relación al plano N° J-000-35410-003, favor considerar la respuesta a la Consulta N° 22 de la presente aclaratoria.	13-02-2015	11:48:39
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
El Item 11.2.2. de las EETT Pruebas de carga de las columnas especifica que las columnas ensayadas con prueba de carga (vale decir destruidas) deben ser entregadas a ANDE. Solicitamos eliminar esta exigencia teniendo en cuenta que dichas columnas una vez ensayadas no podrán ser utilizadas y que el transporte de las mismas desde el laboratorio de ensayo encarecerá innecesariamente el precio del Lote 1.	11-02-2015	14:37:01
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto sírvanse considerar para la elaboración de sus ofertas, la respuesta a la consulta N° 23. Por otro lado, sírvanse considerar también que para las estructuras metálicas a ser suministradas en el Lote 1, la calidad del Acero a ser utilizado en la fabricación de las mismas, será definido por el fabricante o proveedor una vez realizado el predimensionamiento y cálculo de las mismas, pero siempre ajustándose a las calidades mínimas indicadas en las Especificaciones Técnicas que obran en su poder. Así también se aclara que la calidad del Acero para las estructuras a ser suministradas en el Lote N° 2, se detallan en los planos, memorias de cálculo y lista de materiales, que obran en su poder.  Al respecto sírvanse considerar para la elaboración de sus ofertas, la respuesta a la Consulta N° 22 de la presente aclaratoria.	13-02-2015	11:53:39
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Para el caso del Lote 1 solicitamos informar si es posible diseñar las columnas octogonales propiamente dichas con un acero de alta resistencia (Ejemplo: ASTM A572 Gr50) y en cambio las ménsulas fabricarlas de perfiles de acero ASTM A36.	11-02-2015	14:38:15
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Al respecto sírvanse considerar para la elaboración de sus ofertas, la respuesta a la Consulta N° 24 de la presente aclaratoria.	13-02-2015	11:54:26
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora

### Listado de Consultas

En el ítem 10 de las EETT - Embalaje y transporte, donde se refiere al transporte TIPO EXPORTACION, solicitamos agregar la expresión "cuando corresponda", de modo que en el caso de fabricación local el embalaje sea apropiado al transporte local desde la fábrica en Paraguay hasta los depósitos de ANDE.	11-02-2015	14:53:08
<b>RESPUESTAS</b>		
<b>Respuestas Obtenidas</b>	<b>Fecha</b>	<b>Hora</b>
Al respecto sírvanse considerar para la elaboración de sus ofertas, que la ANDE exigirá el cumplimiento de las respectivas Especificaciones Técnicas, que obran en su poder.	13-02-2015	11:55:10
<b>CONSULTA</b>		
<b>Consulta Realizada</b>	<b>Fecha</b>	<b>Hora</b>
En relación a la posibilidad de soldadura de tramos de las columnas octogonales, solicitamos reconsiderar y posibilitar la soldadura EN FABRICA de tramos, con la aclaración importante de que se mantendrán las partes encastrables (embonables) en las longitudes que se indican en los planos de ANDE de modo que no se serán necesarias soldaduras en campo. Y que además las soldaduras en fábrica serán de calidad radiográfica garantizando la calidad y eficiencia estructural de la columna.	11-02-2015	14:57:17
<b>RESPUESTAS</b>		
<b>Respuestas Obtenidas</b>	<b>Fecha</b>	<b>Hora</b>
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de sus ofertas, que no se permitirán tramos de estructuras fabricadas con partes menores de 6 metros y unidos en fábrica con soldadura hasta alcanzar la longitud de los tramos definidos en el plano de fabricación de cada una de las estructuras requeridas por ANDE. Por otro lado, sírvanse considerar para la elaboración de su oferta, que serán aceptados tramos embonables (enchufados) de menor longitud a lo indicado en los planos de fabricación de cada una de las estructuras solicitadas, pero sin embargo no se permitirá uniones parciales con soldadura a lo largo de cada tramo. Para el efecto el proveedor y/o fabricante adjudicado deberá presentar los diseños respectivos que verifiquen las variaciones de dimensiones iniciales del proyecto, como así también los cálculos respectivos. Cualquier sobrepeso adicional por la utilización de mayor cantidad de partes embonables deberá estar incluida en su oferta, no pudiendo solicitar a posterior algún sobrecosto adicional por mayor peso final resultante.	13-02-2015	11:57:13
<b>CONSULTA</b>		
<b>Consulta Realizada</b>	<b>Fecha</b>	<b>Hora</b>
EETT 03.01.81.30. Estructura 220kV REV1, en la Página 21/45, ítem 6.8, APROBACIONES y MODIFICACIONES hace referencia a columnas octogonales CA-2C y CD-2C. Solicitamos aclaren la denominación correcta de las columnas, visto que en el nuevo plano los nombres son AU-2C y DU-2C.	19-02-2015	16:32:06
<b>RESPUESTAS</b>		
<b>Respuestas Obtenidas</b>	<b>Fecha</b>	<b>Hora</b>
Al respecto sírvanse considerar para la elaboración de sus ofertas, la respuesta a la Consulta N° 16 de la presente Licitación	25-02-2015	08:03:09
<b>CONSULTA</b>		
<b>Consulta Realizada</b>	<b>Fecha</b>	<b>Hora</b>
En el ítem 13 INFORMACION QUE DEBE SER INCLUIDA EN LA OFERTA, inciso g, de las EETT 03.01.81.30 REV1, para el Lote 1 ¿a qué se refiere con pesos garantizados de los diversos componentes y tolerancias aplicables?	19-02-2015	16:32:54
<b>RESPUESTAS</b>		
<b>Respuestas Obtenidas</b>	<b>Fecha</b>	<b>Hora</b>
Sírvanse considerar para la elaboración de sus ofertas, para estructuras del Lote 2 y Lote 3 (sin proyecto ejecutivo), que cada oferente deberá garantizar pesos mínimos conforme diseños constructivos suministrados por ANDE. Por otro lado, tolerancias aplicables se refiere al caso de que el fabricante quiera utilizar perfiles o chapas de mayor gramil o espesor a lo solicitado por disponibilidad en stock y considere la utilización de los mismos. Esto a efectos de limitar pesos mayores al 115% del mínimo solicitado, a fin de que no represente sobrecostos en fundaciones en la etapa de utilización de las mismas.	25-02-2015	08:05:10
<b>CONSULTA</b>		
<b>Consulta Realizada</b>	<b>Fecha</b>	<b>Hora</b>
Entendemos que el Lote 3 debe hacerse tal como está indicado en los planos suministrados por ANDE, vale decir, que el proyecto está ya elaborado y completo, y se trata de esos mismos planos, que ya incluyen la lista de piezas de cada columna, pero sin indicación expresa del tipo de acero. A tenor de lo indicado en una de las respuestas anteriores de ANDE: ¿Las columnas de este lote podrán ser fabricadas directamente como se las muestra en dichos planos utilizando chapas de acero ASTM A36 o superior, a elección del fabricante?	23-02-2015	14:32:12
<b>RESPUESTAS</b>		
<b>Respuestas Obtenidas</b>	<b>Fecha</b>	<b>Hora</b>
Al respecto sírvanse considerar para la elaboración de sus ofertas, la respuesta a la Consulta N° 23 de la presente Licitación.	25-02-2015	08:07:17
<b>CONSULTA</b>		
<b>Consulta Realizada</b>	<b>Fecha</b>	<b>Hora</b>
En Paraguay no existe un laboratorio capaz de efectuar estos ensayos, por lo que este servicio deberá forzosamente ser contratado en el extranjero. Para las columnas octogonales, la exigencia de entregar las unidades con las que se efectuaron estos ensayos obligará entonces a, literalmente, importar chatarra, puesto que un ensayo destructivo en este tipo de columnas llevará a un deterioro irrecuperable de las mismas, debido a que se presentarán deformaciones permanentes (en mayor o menor grado, según el tramo) en todos los tramos que componen la columna. En vista de ello, y dado que está especificado que el ensayo deberá ser hecho con acompañamiento de un inspector de ANDE, solicitamos que dicha exigencia se limite a las ESTRUCTURAS RETICULADAS SOLAMENTE, para las cuales sí habría posibilidad de reemplazar los elementos dañados y disponer de ese modo de una torre adicional en condiciones operativas.	23-02-2015	14:33:05
<b>RESPUESTAS</b>		
<b>Respuestas Obtenidas</b>	<b>Fecha</b>	<b>Hora</b>

### Listado de Consultas

Al respecto sírvanse considerar para la elaboración de sus ofertas, reemplazar todos los componentes dañados tanto para columnas metálicas y/o reticuladas y entregar las unidades conforme solicitado, con la marcas correspondientes identificándolas como prototipo. Las partes o tramos dañados para el caso de columnas metálicas, deberán ser fabricados y reemplazados por cada Oferente en el mismo local de fabricación del prototipo ensayado. En caso de que el fabricante sea Nacional, se entiende que las piezas dañadas serán re fabricadas localmente.	25-02-2015	08:11:44
<b>CONSULTA</b>		
<b>Consulta Realizada</b>	<b>Fecha</b>	<b>Hora</b>
No encontramos justificación técnica alguna que fundamente las objeciones al empleo de soldaduras trasversales de empalme en fábrica, toda vez que dichas soldaduras sean de penetración total, ejecutadas por soldadores y procedimientos (EPS) calificados, y comprobadas por métodos de ensayo no destructivos (tintas penetrantes, partículas magnéticas y ultrasonido) que garanticen su calidad. No permitir empalmes llevará a emplear un número considerablemente mayor de uniones embonadas, con el consiguiente aumento de peso y por ende de costo y precio.	23-02-2015	14:33:53
<b>RESPUESTAS</b>		
<b>Respuestas Obtenidas</b>	<b>Fecha</b>	<b>Hora</b>
Al respecto sírvanse considerar para la elaboración de sus ofertas, para longitudes de tramos mayores a 6 m se permitirá la utilización de una sola soldadura transversal por tramo. En caso de utilización de Soldaduras Transversales por parte del Fabricante, el mismo deberá presentar la metodología de verificación de espesores de galvanizados en la parte interna de la unión respetando los recubrimientos mínimos exigidos por norma.	25-02-2015	08:14:42
<b>CONSULTA</b>		
<b>Consulta Realizada</b>	<b>Fecha</b>	<b>Hora</b>
La AGA (American Galvanizers Association) no opondrá resistencia alguna al empleo de revestimientos ricos en zinc para aplicación en zonas en las que la capa de zinc resulta dañada. Literalmente expresa lo siguiente: Any welding process on galvanized surfaces destroys the zinc coating on and around the weld area. Restoration of the area should be performed in accordance with ASTM A 780, Standard Practice for Repair of Damaged and Uncoated Areas of Hot-Dip Galvanized Coatings, which specifies the use of paints containing zinc dust, zinc-based solders or sprayed zinc. All touchup and repair methods are capable of building a protective layer to the thickness required by ASTM A 780. The restored area of the zinc coating will have no affect on the overall lifetime of the part. Repair materials and their coating thickness have been chosen to give comparable lifetimes to the coating minimums required by ASTM A 123/A 123M, Standard Specification for Zinc (Hot-Dip Galvanized) Coatings on Iron and Steel Products. There may be some visual differences between the original hot-dip galvanized coating and the restored area, but, over time, the natural weathering of the galvanized coating and the repair material yield a similar appearance. Por lo expuesto, no vemos razones que justifiquen la prohibición de usar sistemas galvanizantes en frío en las zonas en que la aplicación de galvanización en caliente no sea posible debido a limitaciones en los tamaños de cuba de las empresas galvanizadoras de nuestro país. Solicitamos reconsiderar esta exigencia.	23-02-2015	14:34:59
<b>RESPUESTAS</b>		
<b>Respuestas Obtenidas</b>	<b>Fecha</b>	<b>Hora</b>
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de sus ofertas, la Especificación Técnica ANDE N° 03.01.81.30 Rev. 1 remitida a través de la Adenda N° 1, que obra en su poder, donde se solicita el proceso de galvanización en caliente. Con relación a lo expuesto a zonas dañadas posterior a la galvanización en caliente, ANDE si aceptara la reparación de dichas áreas dañadas conforme se especifica en el ASTM A 780, (Standard Practice for Repair of Damaged and Uncoated Areas of Hot-Dip Galvanized Coatings, which specifies the use of paints containing zinc dust, zinc-based solders or sprayed zinc).	25-02-2015	08:16:23
<b>CONSULTA</b>		
<b>Consulta Realizada</b>	<b>Fecha</b>	<b>Hora</b>
En la Sección II ítem (d), margen de preferencia, menciona que existe un margen de preferencia del 20% para los bienes de origen nacional. Debido a que la presentación del certificado de Origen Nacional es posterior a la Subasta a la Baja, podrían ser eliminadas ofertas nacionales que con el margen de 20% resultarían adjudicadas. Solicitamos que el Certificado de Origen Nacional sea presentado al cargar la oferta virtual, para poder aplicar el margen de preferencia durante la puja.	23-02-2015	14:36:42
<b>RESPUESTAS</b>		
<b>Respuestas Obtenidas</b>	<b>Fecha</b>	<b>Hora</b>
Al respecto, sírvanse considerar para la elaboración de sus ofertas, lo indicado en el Pliego de Bases y Condiciones, que obra en su poder.  Las ofertas presentadas en la etapa de SBE serán analizadas a posterior de la presentación de ofertas en la Etapa de Evaluación y en cuya instancia serán considerados los márgenes de preferencia establecidos.	25-02-2015	08:17:49

### Listado de Proveedores Participantes

Oferente	Categoría	Nro.	Nro. Garantía	Tipo	Entidad	Fecha Emisión	Fecha Inicio de Vigencia	Fecha Fin de Vigencia
TRANSTEL S.A. - 80027248-0	Sin categorizar	1	13150800021580000	Póliza	Patria S.A de Seguros y Reaseguros	02-03-2015	03-03-2015	11-07-2015
CIE S.A. - 80030503-5	Grande	2	007.1501.022716/000	Póliza	LA CONSOLIDADA SA DE SEGUROS	03-03-2015	04-03-2015	12-07-2015

### Listado de Proveedores Participantes

Oferente	Categoría	Nro.	Nro. Garantía	Tipo	Entidad	Fecha Emisión	Fecha Inicio de Vigencia	Fecha Fin de Vigencia
DOMEC SOCIEDAD ANÓNIMA - 80034750-1	Sin categorizar	3	13.1508.0002164.0000	Póliza	PATRIA S.A. DE SEGUROS Y REASEGUROS	02-03-2015	04-03-2015	12-07-2015
WAL METALURGICA Y CONSTRUCCIONES S.R.L. - 80005145-9	Grande	4	1.1508.0009967.0000	Póliza	El Comercio Paraguayo SA	02-03-2015	04-03-2015	02-07-2015
CONCRET-MIX SA - 80003241-1	Grande	5	007.1501.022722.0000	Póliza	La Consolidada S.A de Seguros	03-03-2015	04-03-2015	11-08-2015
BENITO ROGGIO E HIJOS SA - 80005623-0	Grande	6	007.1501.022723.0000	Póliza	LA CONSOLIDADA S.A.	03-03-2015	04-03-2015	13-07-2015
ENGINEERING S.A. - 80047025-7	Sin categorizar	7	45.1508.0006607.0000	Póliza	ASEGURADORA DEL ESTE S.A.	03-03-2015	04-03-2015	02-07-2015

### Listado de Propuestas por Proveedor

INFORMACION DEL LOTE:		1 - SUMINISTRO DE ESTRUCTURAS METÁLICAS PARA LA LT 220 KV ACARAY - PRESIDENTE FRANCO.					
DATOS DEL ITEM							
Item Nro.	Código	Descripción del Item					Cantidad
1	31331302-9999	1.1 Tipo AU-2C (Incluye Placa Base o Stub, Crucetas, Sistema Antitrepado, pernos de Anclaje) a) Memoria de Calculo					1
PROPUESTAS INICIALES							
Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
TRANSTEL S.A. - 80027248-0	Shengda	Zhejiang Shengda Steel Tower Co. Ltd	Tipo AU-2C	China	No Aplica	90.000.000	90.000.000
DOMEC SOCIEDAD ANÓNIMA - 80034750-1	CMV	MITENG	CMV	TURKIA		71.280.000	71.280.000
WAL METALURGICA Y CONSTRUCCIONES S.R.L. - 80005145-9	WAL	Wal Metalúrgica y Construcciones S.R.L.	Torre tipo AU-2C - Memoria de Cálculo	Paraguay	Memoria de cálculo de la torre reticulada completa	70.000.000	70.000.000
BENITO ROGGIO E HIJOS SA - 80005623-0	ZSST	ZHEJIANG SHENGDA STEEL TOWER CO. LTD.	TIPO AU-2C	CHINA	COLUMNAS METALICAS OCTOGONALES	139.315.821	139.315.821
DATOS DEL ITEM							
Item Nro.	Código	Descripción del Item					Cantidad
2	31331302-9999	1.1 Tipo AU-2C (Incluye Placa Base o Stub, Crucetas, Sistema Antitrepado, pernos de Anclaje) b) Diseños Constructivos					1
PROPUESTAS INICIALES							
Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
TRANSTEL S.A. - 80027248-0	Shengda	Zhejiang Shengda Steel Tower Co. Ltd	Tipo AU-2C	China	No Aplica	90.000.000	90.000.000
DOMEC SOCIEDAD ANÓNIMA - 80034750-1	CMV	CMV	CMV	PARAGUAYA		71.280.000	71.280.000
WAL METALURGICA Y CONSTRUCCIONES S.R.L. - 80005145-9	WAL	Wal Metalúrgica y Construcciones S.R.L.	Torre tipo AU-2C - Diseño Constructivo	Paraguay	Diseño constructivo de la torre reticulada completa	100.000.000	100.000.000
BENITO ROGGIO E HIJOS SA - 80005623-0	ZSST	ZHEJIANG SHENGDA STEEL TOWER CO. LTD.	TIPO AU-2C	CHINA	COLUMNAS METALICAS OCTOGONALES	139.315.821	139.315.821
DATOS DEL ITEM							
Item Nro.	Código	Descripción del Item					Cantidad
3	31331302-9999	1.1 Tipo AU-2C (Incluye Placa Base o Stub, Crucetas, Sistema Antitrepado, pernos de Anclaje) c) Armado de Prueba					1
PROPUESTAS INICIALES							
Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
TRANSTEL S.A. - 80027248-0	Shengda	Zhejiang Shengda Steel Tower Co. Ltd	Tipo AU-2C	China	No Aplica	22.792.520	22.792.520
DOMEC SOCIEDAD ANÓNIMA - 80034750-1	CMV	CMV	CMV	PARAGUAYA		15.300.000	15.300.000

WAL METALURGICA Y CONSTRUCCIONES S.R.L. - 80005145-9	WAL	Wal Metalúrgica y Construcciones S.R.L.	Torre tipo AU-2C - Armado de prueba	Paraguay	Armado de prueba de la torre reticulada completa	15.000.000	15.000.000
BENITO ROGGIO E HIJOS SA - 80005623-0	ZSST	ZHEIJANG SHENGDA STEEL TOWER CO. LTD.	TIPO AU-2C	CHINA	COLUMNAS METALICAS OCTOGONALES	10.132.060	10.132.060

**DATOS DEL ITEM**

Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
4	31331302-9999	1.1 Tipo AU-2C (Incluye Placa Base o Stub, Crucetas, Sistema Antitrepado, pernos de Anclaje) d) Ensayo de Cargas	1

**PROPUESTAS INICIALES**

Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
TRANSTEL S.A. - 80027248-0	Shengda	Zhejiang Shengda Steel Tower Co. Ltd	Tipo AU-2C	China	No Aplica	450.000.000	450.000.000
DOMEC SOCIEDAD ANÓNIMA - 80034750-1	CMV	CELPI	CMV	RUMANIA		413.437.500	413.437.500
WAL METALURGICA Y CONSTRUCCIONES S.R.L. - 80005145-9	WAL	Wal Metalúrgica y Construcciones S.R.L.	Torre tipo AU-2C - Ensayo de carga	Paraguay	Ensayo de carga de la torre reticulada completa	600.000.000	600.000.000
BENITO ROGGIO E HIJOS SA - 80005623-0	ZSST	ZHEIJANG SHENGDA STEEL TOWER CO. LTD.	TIPO AU-2C	CHINA	COLUMNAS METALICAS OCTOGONALES	635.811.761	635.811.761

**DATOS DEL ITEM**

Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
5	31331302-9999	1.1 Tipo AU-2C (Incluye Placa Base o Stub, Crucetas, Sistema Antitrepado, pernos de Anclaje) e) Columna AU-2C	52

**PROPUESTAS INICIALES**

Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
TRANSTEL S.A. - 80027248-0	Shengda	Zhejiang Shengda Steel Tower Co. Ltd	Tipo AU-2C	China	No Aplica	319.095.286	16.592.954.872
DOMEC SOCIEDAD ANÓNIMA - 80034750-1	CMV	CMV	CMV	PARAGUAYA		133.875.000	6.961.500.000
WAL METALURGICA Y CONSTRUCCIONES S.R.L. - 80005145-9	WAL	Wal Metalúrgica y Construcciones S.R.L.	Torre tipo AU-2C - Torre reticulada	Paraguay	Torre reticulada completa	183.000.000	9.516.000.000
BENITO ROGGIO E HIJOS SA - 80005623-0	ZSST	ZHEIJANG SHENGDA STEEL TOWER CO. LTD.	TIPO AU-2C	CHINA	COLUMNAS METALICAS OCTOGONALES	263.831.281	13.719.226.612

**DATOS DEL ITEM**

Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
6	31331302-9999	1.2 Tipo DU-2C (Incluye Placa Base o Stub, Crucetas, Sistema Antitrepado, pernos de Anclaje) a) Memoria de Calculo	1

**PROPUESTAS INICIALES**

Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
TRANSTEL S.A. - 80027248-0	Shengda	Zhejiang Shengda Steel Tower Co. Ltd	Tipo DU-2C	China	No Aplica	90.000.000	90.000.000
DOMEC SOCIEDAD ANÓNIMA - 80034750-1	CMV	MITENG	CMV	TURKIA		71.280.000	71.280.000
WAL METALURGICA Y CONSTRUCCIONES S.R.L. - 80005145-9	WAL	Wal Metalúrgica y Construcciones S.R.L.	Torre tipo DU-2C - Memoria de cálculo	Paraguay	Memoria de cálculo de la torre reticulada completa	70.000.000	70.000.000
BENITO ROGGIO E HIJOS SA - 80005623-0	ZSST	ZHEIJANG SHENGDA STEEL TOWER CO. LTD.	TIPO DU-2C	CHINA	COLUMNAS METALICAS OCTOGONALES	139.315.821	139.315.821

**DATOS DEL ITEM**

Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
7	31331302-9999	1.2 Tipo DU-2C (Incluye Placa Base o Stub, Crucetas, Sistema Antitrepado, pernos de Anclaje) b) Diseños Constructivos	1

**PROPUESTAS INICIALES**

Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
TRANSTEL S.A. - 80027248-0	Shengda	Zhejiang Shengda Steel Tower Co. Ltd	Tipo DU-2C	China	No Aplica	90.000.000	90.000.000
DOMEC SOCIEDAD ANÓNIMA - 80034750-1	CMV	CMV	CMV	PARAGUAYA		71.280.000	71.280.000
WAL METALURGICA Y CONSTRUCCIONES S.R.L. - 80005145-9	WAL	Wal Metalúrgica y Construcciones S.R.L.	Torre tipo DU-2C - Diseños constructivos	Paraguay	Diseños constructivos de la torre reticulada completa	100.000.000	100.000.000

BENITO ROGGIO E HIJOS SA - 80005623-0	ZSST	ZHEJIANG SHENGDA STEEL TOWER CO. LTD.	TIPO DU-2C	CHINA	COLUMNAS METALICAS OCTOGONALES	139.315.821	139.315.821
---------------------------------------	------	---------------------------------------	------------	-------	--------------------------------	-------------	-------------

**DATOS DEL ITEM**

Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
8	31331302-9999	1.2 Tipo DU-2C (Incluye Placa Base o Stub, Crucetas, Sistema Antitrepado, pernos de Anclaje) c) Armado de Prueba	1

**PROPUESTAS INICIALES**

Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
TRANSTEL S.A. - 80027248-0	Shengda	Zhejiang Shengda Steel Tower Co. Ltd	Tipo DU-2C	China	No Aplica	22.792.520	22.792.520
DOMEC SOCIEDAD ANÓNIMA - 80034750-1	CMV	CMV	CMV	PARAGUAYA		33.800.000	33.800.000
WAL METALURGICA Y CONSTRUCCIONES S.R.L. - 80005145-9	WAL	Wal Metalúrgica y Construcciones S.R.L.	Torre tipo DU-2C - Armado de prueba	Paraguay	Armado de Prueba de la torre reticulada completa	15.000.000	15.000.000
BENITO ROGGIO E HIJOS SA - 80005623-0	ZSST	ZHEJIANG SHENGDA STEEL TOWER CO. LTD.	TIPO DU-2C	CHINA	COLUMNAS METALICAS OCTOGONALES	10.132.060	10.132.060

**DATOS DEL ITEM**

Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
9	31331302-9999	1.2 Tipo DU-2C (Incluye Placa Base o Stub, Crucetas, Sistema Antitrepado, pernos de Anclaje) d) Ensayo de Cargas	1

**PROPUESTAS INICIALES**

Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
TRANSTEL S.A. - 80027248-0	Shengda	Zhejiang Shengda Steel Tower Co. Ltd	Tipo DU-2C	China	No Aplica	450.000.000	450.000.000
DOMEC SOCIEDAD ANÓNIMA - 80034750-1	CMV	CELPI	CMV	RUMANIA		874.125.000	874.125.000
WAL METALURGICA Y CONSTRUCCIONES S.R.L. - 80005145-9	WAL	Wal Metalúrgica y Construcciones S.R.L.	Torre tipo DU-2C - Ensayo de carga	Paraguay	Ensayo de carga de la torre reticulada completa	600.000.000	600.000.000
BENITO ROGGIO E HIJOS SA - 80005623-0	ZSST	ZHEJIANG SHENGDA STEEL TOWER CO. LTD.	TIPO DU-2C	CHINA	COLUMNAS METALICAS OCTOGONALES	635.811.761	635.811.761

**DATOS DEL ITEM**

Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
10	31331302-9999	1.2 Tipo DU-2C (Incluye Placa Base o Stub, Crucetas, Sistema Antitrepado, pernos de Anclaje) e) Columna DU-2C	8

**PROPUESTAS INICIALES**

Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
TRANSTEL S.A. - 80027248-0	Shengda	Zhejiang Shengda Steel Tower Co. Ltd	Tipo DU-2C	China	No Aplica	319.095.286	2.552.762.288
DOMEC SOCIEDAD ANÓNIMA - 80034750-1	CMV	CMV	CMV	PARAGUAYA		295.750.000	2.366.000.000
WAL METALURGICA Y CONSTRUCCIONES S.R.L. - 80005145-9	WAL	Wal Metalúrgica y Construcciones S.R.L.	Torre tipo DU-2C - Torre reticulada	Paraguay	Torre reticulada completa	226.750.000	1.814.000.000
BENITO ROGGIO E HIJOS SA - 80005623-0	ZSST	ZHEJIANG SHENGDA STEEL TOWER CO. LTD.	TIPO DU-2C	CHINA	COLUMNAS METALICAS OCTOGONALES	433.600.974	3.468.807.792

**INFORMACION DEL LOTE:** 2 - SUMINISTRO DE ESTRUCTURAS METÁLICAS PARA LA LT 220 KV ACARAY - PRESIDENTE FRANCO.

**DATOS DEL ITEM**

Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
1	31331302-9999	1.1 Tipo A2C (Incluye Placa Base o Stub, Crucetas, Sistema Antitrepado, pernos de Anclaje) a) Cuerpo Común (Incluye Sistema Antitrepado)	4

**PROPUESTAS INICIALES**

Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
TRANSTEL S.A. - 80027248-0	Transtel S.A	Transtel S.A	Tipo A2C	Nacional	No aplica	289.632.140	1.158.528.560
WAL METALURGICA Y CONSTRUCCIONES S.R.L. - 80005145-9	WAL	Wal Metalúrgica y Construcciones SRL	Torre Tipo A2C - Cuerpo Comun	Paraguay	Torre Tipo A2C - Cuerpo Comun	172.760.000	691.040.000
DOMEC SOCIEDAD ANÓNIMA - 80034750-1	CMV	CMV	CMV	PARAGUAYA		151.165.000	604.660.000

CONCRET-MIX SA - 80003241-1	Guangdong Disheng Power Steel Structure	Guangdong Disheng Power Steel Structure	A2C	China		150.321.001	601.284.004
BENITO ROGGIO E HIJOS SA - 80005623-0	ZSST	ZHEJIANG SHENGDA STEEL TOWER CO. LTD.	TIPO A2C	CHINA	ESTRUCTURAS TORRES RETICULADAS	297.827.651	1.191.310.604

**DATOS DEL ITEM**

Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
2	31331302-9999	1.1 Tipo A2C (Incluye Placa Base o Stub, Crucetas, Sistema Antitrepado, pernos de Anclaje) b) Base - 3	1

**PROPUESTAS INICIALES**

Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
TRANSTEL S.A. - 80027248-0	Transtel S.A	Transtel S.A	Tipo A2C	Nacional	No aplica	30.612.890	30.612.890
WAL METALURGICA Y CONSTRUCCIONES S.R.L. - 80005145-9	WAL	Wal Metalurgica y Construcciones SRL	Torre Tipo A2C - Base -3	Paraguay	Torre Tipo A2C - Base -3	18.260.000	18.260.000
DOMEC SOCIEDAD ANÓNIMA - 80034750-1	CMV	CMV	CMV	PARAGUAYA		15.977.500	15.977.500
CONCRET-MIX SA - 80003241-1	Guangdong Disheng Power Steel Structure	Guangdong Disheng Power Steel Structure	A2C	China		55.446.829	55.446.829
BENITO ROGGIO E HIJOS SA - 80005623-0	ZSST	ZHEJIANG SHENGDA STEEL TOWER CO. LTD.	TIPO A2C	CHINA	ESTRUCTURAS TORRES RETICULADAS	30.961.172	30.961.172

**DATOS DEL ITEM**

Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
3	31331302-9999	1.1 Tipo A2C (Incluye Placa Base o Stub, Crucetas, Sistema Antitrepado, pernos de Anclaje) c) Base ± 0	4

**PROPUESTAS INICIALES**

Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
TRANSTEL S.A. - 80027248-0	Transtel S.A	Transtel S.A	Tipo A2C	Nacional	No aplica	57.336.300	229.345.200
WAL METALURGICA Y CONSTRUCCIONES S.R.L. - 80005145-9	WAL	Wal Metalurgica y Construcciones SRL	Torre Tipo A2C - Base ± 0	Paraguay	Torre Tipo A2C - Base ± 0	34.200.000	136.800.000
DOMEC SOCIEDAD ANÓNIMA - 80034750-1	CMV	CMV	CMV	PARAGUAYA		29.925.000	119.700.000
CONCRET-MIX SA - 80003241-1	Guangdong Disheng Power Steel Structure	Guangdong Disheng Power Steel Structure	A2C	China		71.347.148	285.388.592
BENITO ROGGIO E HIJOS SA - 80005623-0	ZSST	ZHEJIANG SHENGDA STEEL TOWER CO. LTD.	TIPO A2C	CHINA	ESTRUCTURAS TORRES RETICULADAS	58.464.469	233.857.876

**DATOS DEL ITEM**

Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
4	31331302-9999	1.1 Tipo A2C (Incluye Placa Base o Stub, Crucetas, Sistema Antitrepado, pernos de Anclaje) d) Base + 3	1

**PROPUESTAS INICIALES**

Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
TRANSTEL S.A. - 80027248-0	Transtel S.A	Transtel S.A	Tipo A2C	Nacional	No aplica	90.363.350	90.363.350
WAL METALURGICA Y CONSTRUCCIONES S.R.L. - 80005145-9	WAL	Wal Metalurgica y Construcciones SRL	Torre Tipo A2C - Base +3	Paraguay	Torre Tipo A2C - Base +3	53.900.000	53.900.000
DOMEC SOCIEDAD ANÓNIMA - 80034750-1	CMV	CMV	CMV	PARAGUAYA		47.162.500	47.162.500
CONCRET-MIX SA - 80003241-1	Guangdong Disheng Power Steel Structure	Guangdong Disheng Power Steel Structure	A2C	China		91.963.086	91.963.086
BENITO ROGGIO E HIJOS SA - 80005623-0	ZSST	ZHEJIANG SHENGDA STEEL TOWER CO. LTD.	TIPO A2C	CHINA	ESTRUCTURAS TORRES RETICULADAS	91.586.033	91.586.033

**DATOS DEL ITEM**

Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
5	31331302-9999	1.1 Tipo A2C (Incluye Placa Base o Stub, Crucetas, Sistema Antitrepado, pernos de Anclaje) e) Plantilla de Montaje	1

**PROPUESTAS INICIALES**

Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
TRANSTEL S.A. - 80027248-0	Transtel S.A	Transtel S.A	Tipo A2C	Nacional	No aplica	13.881.420	13.881.420
WAL METALURGICA Y CONSTRUCCIONES S.R.L. - 80005145-9	WAL	Wal Metalurgica y Construcciones SRL	Torre Tipo A2C - Plantilla de montaje	Paraguay	Torre Tipo A2C - Plantilla de montaje	17.140.000	17.140.000
DOMEC SOCIEDAD ANÓNIMA - 80034750-1	CMV	CMV	CMV	PARAGUAYA		14.997.500	14.997.500
CONCRET-MIX SA - 80003241-1	Guangdong Disheng Power Steel Structure	Guangdong Disheng Power Steel Structure	A2C	China		17.023.896	17.023.896

BENITO ROGGIO E HIJOS SA - 80005623-0	ZSST	ZHEJIANG SHENGDA STEEL TOWER CO. LTD.	TIPO A2C	CHINA	ESTRUCTURAS TORRES RETICULADAS	13.504.483	13.504.483
---------------------------------------	------	---------------------------------------	----------	-------	--------------------------------	------------	------------

**DATOS DEL ITEM**

Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
6	31331302-9999	1.1 Tipo A2C (Incluye Placa Base o Stub, Crucetas, Sistema Antitrepado, pernos de Anclaje) f) Conjunto de 4 Stub para Fundaciones	4

**PROPUESTAS INICIALES**

Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
TRANSTEL S.A. - 80027248-0	Transtel S.A	Transtel S.A	Tipo A2C	Nacional	No aplica	28.735.210	114.940.840
WAL METALURGICA Y CONSTRUCCIONES S.R.L. - 80005145-9	WAL	Wal Metalurgica y Construcciones SRL	Torre Tipo A2C - Stubs	Paraguay	Torre Tipo A2C - Stubs	8.280.000	33.120.000
DOMEC SOCIEDAD ANÓNIMA - 80034750-1	CMV	CMV	CMV	PARAGUAYA		7.245.000	28.980.000
CONCRET-MIX SA - 80003241-1	Guangdong Disheng Power Steel Structure	Guangdong Disheng Power Steel Structure	A2C	China		8.511.948	34.047.792
BENITO ROGGIO E HIJOS SA - 80005623-0	ZSST	ZHEJIANG SHENGDA STEEL TOWER CO. LTD.	TIPO A2C	CHINA	ESTRUCTURAS TORRES RETICULADAS	16.045.944	64.183.776

**DATOS DEL ITEM**

Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
7	31331302-9999	1.1 Tipo A2C (Incluye Placa Base o Stub, Crucetas, Sistema Antitrepado, pernos de Anclaje) g) Armado de Prueba	1

**PROPUESTAS INICIALES**

Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
TRANSTEL S.A. - 80027248-0	Transtel S.A	Transtel S.A	Tipo A2C	Nacional	No aplica	30.186.580	30.186.580
WAL METALURGICA Y CONSTRUCCIONES S.R.L. - 80005145-9	WAL	Wal Metalurgica y Construcciones SRL	Torre Tipo A2C - Armado de prueba	Paraguay	Torre Tipo A2C - Armado de prueba	12.800.000	12.800.000
DOMEC SOCIEDAD ANÓNIMA - 80034750-1	CMV	CMV	CMV	PARAGUAYA		30.454.000	30.454.000
CONCRET-MIX SA - 80003241-1	Guangdong Disheng Power Steel Structure	Guangdong Disheng Power Steel Structure	A2C	China		25.535.844	25.535.844
BENITO ROGGIO E HIJOS SA - 80005623-0	ZSST	ZHEJIANG SHENGDA STEEL TOWER CO. LTD.	TIPO A2C	CHINA	ESTRUCTURAS TORRES RETICULADAS	24.036.343	24.036.343

**DATOS DEL ITEM**

Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
8	31331302-9999	1.2 Tipo D2C (Incluye Placa Base o Stub, Crucetas, Sistema Antitrepado, pernos de Anclaje) a) Cuerpo Común (Incluye Sistema Antitrepado)	6

**PROPUESTAS INICIALES**

Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
TRANSTEL S.A. - 80027248-0	Transtel S.A	Transtel S.A	Tipo D2C	Nacional	No aplica	639.316.510	3.835.899.060
WAL METALURGICA Y CONSTRUCCIONES S.R.L. - 80005145-9	WAL	Wal Metalurgica y Construcciones SRL	Torre Tipo D2C - Cuerpo Común	Paraguay	Torre Tipo D2C - Cuerpo Común	381.340.000	2.288.040.000
DOMEC SOCIEDAD ANÓNIMA - 80034750-1	CMV	CMV	CMV	PARAGUAYA		333.672.500	2.002.035.000
CONCRET-MIX SA - 80003241-1	Guangdong Disheng Power Steel Structure	Guangdong Disheng Power Steel Structure	D2C	China		373.283.816	2.239.702.896
BENITO ROGGIO E HIJOS SA - 80005623-0	ZSST	ZHEJIANG SHENGDA STEEL TOWER CO. LTD.	TIPO D2C	CHINA	ESTRUCTURAS TORRES RETICULADAS	686.696.082	4.120.176.492

**DATOS DEL ITEM**

Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
9	31331302-9999	1.2 Tipo D2C (Incluye Placa Base o Stub, Crucetas, Sistema Antitrepado, pernos de Anclaje) b) Base ± 0	6

**PROPUESTAS INICIALES**

Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
TRANSTEL S.A. - 80027248-0	Transtel S.A	Transtel S.A	Tipo D2C	Nacional	No aplica	132.644.680	795.868.080
WAL METALURGICA Y CONSTRUCCIONES S.R.L. - 80005145-9	WAL	Wal Metalurgica y Construcciones SRL	Torre Tipo D2C - Base ± 0	Paraguay	Torre Tipo A2C - Base ± 0	79.120.000	474.720.000
DOMEC SOCIEDAD ANÓNIMA - 80034750-1	CMV	CMV	CMV	PARAGUAYA		69.230.000	415.380.000
CONCRET-MIX SA - 80003241-1	Guangdong Disheng Power Steel Structure	Guangdong Disheng Power Steel Structure	D2C	China		78.309.921	469.859.526

BENITO ROGGIO E HIJOS SA - 80005623-0	ZSST	ZHEJIANG SHENGDA STEEL TOWER CO. LTD.	TIPO D2C	CHINA	ESTRUCTURAS TORRES RETICULADAS	132.667.147	796.002.882
---------------------------------------	------	---------------------------------------	----------	-------	--------------------------------	-------------	-------------

**DATOS DEL ITEM**

Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
10	31331302-9999	1.2 Tipo D2C (Incluye Placa Base o Stub, Crucetas, Sistema Antitrepado, pernos de Anclaje) c) Base + 3	1

**PROPUESTAS INICIALES**

Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
TRANSTEL S.A. - 80027248-0	Transtel S.A	Transtel S.A	Tipo D2C	Nacional	No aplica	207.584.230	207.584.230
WAL METALURGICA Y CONSTRUCCIONES S.R.L. - 80005145-9	WAL	Wal Metalurgica y Construcciones SRL	Torre Tipo D2C - Base + 3	Paraguay	Torre Tipo D2C - Base + 3	123.820.000	123.820.000
DOMEC SOCIEDAD ANÓNIMA - 80034750-1	CMV	CMV	CMV	PARAGUAYA		108.342.500	108.342.500
CONCRET-MIX SA - 80003241-1	Guangdong Disheng Power Steel Structure	Guangdong Disheng Power Steel Structure	D2C	China		125.295.874	125.295.874
BENITO ROGGIO E HIJOS SA - 80005623-0	ZSST	ZHEJIANG SHENGDA STEEL TOWER CO. LTD.	TIPO D2C	CHINA	ESTRUCTURAS TORRES RETICULADAS	207.496.159	207.496.159

**DATOS DEL ITEM**

Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
11	31331302-9999	1.2 Tipo D2C (Incluye Placa Base o Stub, Crucetas, Sistema Antitrepado, pernos de Anclaje) d) Plantilla de Montaje	1

**PROPUESTAS INICIALES**

Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
TRANSTEL S.A. - 80027248-0	Transtel S.A	Transtel S.A	Tipo D2C	Nacional	No Aplica	48.920.270	48.920.270
WAL METALURGICA Y CONSTRUCCIONES S.R.L. - 80005145-9	Wal	Wal Metalurgica y Construcciones SRL	Torre tipo D2C - Plantilla de montaje	Paraguay	Torre tipo D2C - Plantilla de montaje	29.180.000	29.180.000
DOMEC SOCIEDAD ANÓNIMA - 80034750-1	CMV	CMV	CMV	PARAGUAYA		25.532.500	25.532.500
CONCRET-MIX SA - 80003241-1	Guangdong Disheng Power Steel Structure	Guangdong Disheng Power Steel Structure	D2C	China		26.387.039	26.387.039
BENITO ROGGIO E HIJOS SA - 80005623-0	ZSST	ZHEJIANG SHENGDA STEEL TOWER CO. LTD.	TIPO D2C	CHINA	ESTRUCTURAS TORRES RETICULADAS	23.107.821	23.107.821

**DATOS DEL ITEM**

Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
12	31331302-9999	1.2 Tipo D2C (Incluye Placa Base o Stub, Crucetas, Sistema Antitrepado, pernos de Anclaje) e) Conjunto de 4 Stub para Fundaciones	6

**PROPUESTAS INICIALES**

Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
TRANSTEL S.A. - 80027248-0	Transtel S.A	Transtel S.A	Tipo D2C	Nacional	No Aplica	58.208.080	349.248.480
WAL METALURGICA Y CONSTRUCCIONES S.R.L. - 80005145-9	Wal	Wal Metalurgica y Construcciones SRL	Torre tipo D2C - Stubs	Paraguay	Torre tipo D2C - Stubs	34.720.000	208.320.000
DOMEC SOCIEDAD ANÓNIMA - 80034750-1	CMV	CMV	CMV	PARAGUAYA		30.380.000	182.280.000
CONCRET-MIX SA - 80003241-1	Guangdong Disheng Power Steel Structure	Guangdong Disheng Power Steel Structure	D2C	China		32.345.402	194.072.412
BENITO ROGGIO E HIJOS SA - 80005623-0	ZSST	ZHEJIANG SHENGDA STEEL TOWER CO. LTD.	TIPO D2C	CHINA	ESTRUCTURAS TORRES RETICULADAS	24.961.564	149.769.384

**DATOS DEL ITEM**

Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
13	31331302-9999	1.2 Tipo D2C (Incluye Placa Base o Stub, Crucetas, Sistema Antitrepado, pernos de Anclaje) f) Armado de Prueba	1

**PROPUESTAS INICIALES**

Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
TRANSTEL S.A. - 80027248-0	Transtel S.A	Transtel S.A	Tipo D2C	Nacional	No Aplica	64.650.630	64.650.630
WAL METALURGICA Y CONSTRUCCIONES S.R.L. - 80005145-9	Wal	Wal Metalurgica y Construcciones SRL	Torre tipo D2C - Armado de Prueba	Paraguay	Torre tipo D2C - Armado de Prueba	12.800.000	12.800.000
DOMEC SOCIEDAD ANÓNIMA - 80034750-1	CMV	CMV	CMV	PARAGUAYA		64.818.000	64.818.000
CONCRET-MIX SA - 80003241-1	Guangdong Disheng Power Steel Structure	Guangdong Disheng Power Steel Structure	D2C	China		33.992.210	33.992.210

BENITO ROGGIO E HIJOS SA - 80005623-0	ZSST	ZHEJIANG SHENGDA STEEL TOWER CO. LTD	TIPO D2C	CHINA	ESTRUCTURAS TORRES RETICULADAS	24.036.343	24.036.343
---------------------------------------	------	--------------------------------------	----------	-------	--------------------------------	------------	------------

<b>INFORMACION DEL LOTE:</b>	3 - SUMINISTRO DE ESTRUCTURAS METÁLICAS PARA LA LÍNEA DE TRANSMISIÓN 220 kV PUERTO BOTÁNICO - BARRIO MOLINO - VILLA AURELIA
------------------------------	---

DATOS DEL ÍTEM			
Item Nro.	Código	Descripción del Ítem	Cantidad
1	31331302-9999	1.1 Tipo PA1 (Incluye Placa Base, Crucetas, Sistema Antitrepado, pernos de Anclaje) a) Columna PA1	8

PROPUESTAS INICIALES							
Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
TRANSTEL S.A. - 80027248-0	Shengda	Zhejiang Shengda Steel Tower Co. Ltd	Columna PA1	China	No aplica	37.385.950	299.087.600
CIE S.A. - 80030503-5	CIE	CIE SA	PA1	PARAGUAY		36.110.000	288.880.000
BENITO ROGGIO E HIJOS SA - 80005623-0	ZSST	ZHEJIANG SHENGDA STEEL TOWER CO. LTD.	TIPO PA1	CHINA	COLUMNAS METALICAS OCTOGONALES	35.491.677	283.933.416
ENGINEERING S.A. - 80047025-7	ENGINEERING	ENGINEERING S.A.	PA1	NACIONAL		18.550.000	148.400.000

DATOS DEL ÍTEM			
Item Nro.	Código	Descripción del Ítem	Cantidad
2	31331302-9999	1.1 Tipo PA1 (Incluye Placa Base, Crucetas, Sistema Antitrepado, pernos de Anclaje) b) Armado de Prueba	1

PROPUESTAS INICIALES							
Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
TRANSTEL S.A. - 80027248-0	Shengda	Zhejiang Shengda Steel Tower Co. Ltd	Columna PA1	China	No aplica	2.670.425	2.670.425
CIE S.A. - 80030503-5	CIE	CIE SA	PA1	PARAGUAY		3.720.000	3.720.000
BENITO ROGGIO E HIJOS SA - 80005623-0	ZSST	ZHEJIANG SHENGDA STEEL TOWER CO. LTD.	TIPO PA1	CHINA	COLUMNAS METALICAS OCTOGONALES	15.570.261	15.570.261
ENGINEERING S.A. - 80047025-7	ENGINEERING	ENGINEERING S.A.	PA1	NACIONAL		10.000.000	10.000.000

DATOS DEL ÍTEM			
Item Nro.	Código	Descripción del Ítem	Cantidad
3	31331302-9999	1.2 Tipo PD1 (Incluye Placa Base, Crucetas, Sistema Antitrepado, pernos de Anclaje) a) Columna PD1	4

PROPUESTAS INICIALES							
Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
TRANSTEL S.A. - 80027248-0	Shengda	Zhejiang Shengda Steel Tower Co. Ltd	Columna PD1	China	No aplica	108.972.500	435.890.000
CIE S.A. - 80030503-5	CIE	CIE SA	PD1	PARAGUAY		92.040.000	368.160.000
BENITO ROGGIO E HIJOS SA - 80005623-0	ZSST	ZHEJIANG SHENGDA STEEL TOWER CO. LTD.	TIPO PD1	CHINA	COLUMNAS METALICAS OCTOGONALES	105.231.531	420.926.124
ENGINEERING S.A. - 80047025-7	ENGINEERING	ENGINEERING S.A.	PD1	NACIONAL		55.160.000	220.640.000

DATOS DEL ÍTEM			
Item Nro.	Código	Descripción del Ítem	Cantidad
4	31331302-9999	1.2 Tipo PD1 (Incluye Placa Base, Crucetas, Sistema Antitrepado, pernos de Anclaje) b) Armado de Prueba	1

PROPUESTAS INICIALES							
Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
TRANSTEL S.A. - 80027248-0	Shengda	Zhejiang Shengda Steel Tower Co. Ltd	Columna PD1	China	No aplica	7.783.750	7.783.750
CIE S.A. - 80030503-5	CIE	CIE SA	PD1	PARAGUAY		9.050.000	9.050.000
BENITO ROGGIO E HIJOS SA - 80005623-0	ZSST	ZHEJIANG SHENGDA STEEL TOWER CO. LTD.	TIPO PD1	CHINA	COLUMNAS METALICAS OCTOGONALES	15.570.261	15.570.261
ENGINEERING S.A. - 80047025-7	ENGINEERING	ENGINEERING S.A.	PD1	NACIONAL		15.000.000	15.000.000

DATOS DEL ÍTEM			
Item Nro.	Código	Descripción del Ítem	Cantidad
5	31331302-9999	1.3 Tipo A1 (Incluye Placa Base, Crucetas, Sistema Antitrepado, pernos de Anclaje) a) Columna A1	15

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

TRANSTEL S.A. - 80027248-0	Shengda	Zhejiang Shengda Steel Tower Co. Ltd	Columna A1	China	No aplica	90.531.000	1.357.965.000
CIE S.A. - 80030503-5	CIE	CIE SA	A1	PARAGUAY		73.410.000	1.101.150.000
BENITO ROGGIO E HIJOS SA - 80005623-0	ZSST	ZHEJIANG SHENGDA STEEL TOWER CO. LTD.	TIPO A1	CHINA	COLUMNAS METALICAS OCTOGONALES	89.618.925	1.344.283.875
ENGINEERING S.A. - 80047025-7	ENGINEERING	ENGINEERING S.A.	A1	NACIONAL		45.830.000	687.450.000

**DATOS DEL ITEM**

Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
6	31331302-9999	1.3 Tipo A1 (Incluye Placa Base, Crucetas, Sistema Antitrepado, pernos de Anclaje) b) Armado de Prueba	1

**PROPUESTAS INICIALES**

Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
TRANSTEL S.A. - 80027248-0	Shengda	Zhejiang Shengda Steel Tower Co. Ltd	Columna A1	China	No aplica	6.466.500	6.466.500
CIE S.A. - 80030503-5	CIE	CIE SA	A1	PARAGUAY		8.140.000	8.140.000
BENITO ROGGIO E HIJOS SA - 80005623-0	ZSST	ZHEJIANG SHENGDA STEEL TOWER CO. LTD.	TIPO A1	CHINA	COLUMNAS METALICAS OCTOGONALES	15.570.261	15.570.261
ENGINEERING S.A. - 80047025-7	ENGINEERING	ENGINEERING S.A.	A1	NACIONAL		12.000.000	12.000.000

**DATOS DEL ITEM**

Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
7	31331302-9999	1.4 Tipo D1 (Incluye Placa Base, Crucetas, Sistema Antitrepado, pernos de Anclaje) a) Columna D1	8

**PROPUESTAS INICIALES**

Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
TRANSTEL S.A. - 80027248-0	Shengda	Zhejiang Shengda Steel Tower Co. Ltd	Columna D1	China	No aplica	235.461.072	1.883.688.576
CIE S.A. - 80030503-5	CIE	CIE SA	D1	PARAGUAY		155.220.000	1.241.760.000
BENITO ROGGIO E HIJOS SA - 80005623-0	ZSST	ZHEJIANG SHENGDA STEEL TOWER CO. LTD.	TIPO D1	CHINA	COLUMNAS METALICAS OCTOGONALES	233.842.445	1.870.739.560
ENGINEERING S.A. - 80047025-7	ENGINEERING	ENGINEERING S.A.	D1	NACIONAL		119.215.000	953.720.000

**DATOS DEL ITEM**

Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
8	31331302-9999	1.4 Tipo D1 (Incluye Placa Base, Crucetas, Sistema Antitrepado, pernos de Anclaje) b) Armado de Prueba	1

**PROPUESTAS INICIALES**

Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
TRANSTEL S.A. - 80027248-0	Shengda	Zhejiang Shengda Steel Tower Co. Ltd	Columna D1	China	No aplica	16.818.648	16.818.648
CIE S.A. - 80030503-5	CIE	CIE SA	D1	PARAGUAY		15.020.000	15.020.000
BENITO ROGGIO E HIJOS SA - 80005623-0	ZSST	ZHEJIANG SHENGDA STEEL TOWER CO. LTD.	TIPO D1	CHINA	COLUMNAS METALICAS OCTOGONALES	15.570.261	15.570.261
ENGINEERING S.A. - 80047025-7	ENGINEERING	ENGINEERING S.A.	D1	NACIONAL		20.000.000	20.000.000

**DATOS DEL ITEM**

Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
9	31331302-9999	1.5 Tipo A2 (Incluye Placa Base, Crucetas, Sistema Antitrepado, pernos de Anclaje) a) Columna A2	48

**PROPUESTAS INICIALES**

Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
TRANSTEL S.A. - 80027248-0	Shengda	Zhejiang Shengda Steel Tower Co. Ltd	Columna A2	China	No aplica	123.692.170	5.937.224.160
CIE S.A. - 80030503-5	CIE	CIE SA	A2	PARAGUAY		95.130.000	4.566.240.000
BENITO ROGGIO E HIJOS SA - 80005623-0	ZSST	ZHEJIANG SHENGDA STEEL TOWER CO. LTD.	TIPO A2	CHINA	COLUMNAS METALICAS OCTOGONALES	123.539.824	5.929.911.552
ENGINEERING S.A. - 80047025-7	ENGINEERING	ENGINEERING S.A.	A2	NACIONAL		62.637.000	3.006.576.000

**DATOS DEL ITEM**

Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
10	31331302-9999	1.5 Tipo A2 (Incluye Placa Base, Crucetas, Sistema Antitrepado, pernos de Anclaje) b) Armado de Prueba	1

**PROPUESTAS INICIALES**

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

TRANSTEL S.A. - 80027248-0	Shengda	Zhejiang Shengda Steel Tower Co. Ltd	Columna A2	China	No aplica	8.835.155	8.835.155
CIE S.A. - 80030503-5	CIE	CIE SA	A2	PARAGUAY		10.030.000	10.030.000
BENITO ROGGIO E HIJOS SA - 80005623-0	ZSST	ZHEJIANG SHENGDA STEEL TOWER CO. LTD.	TIPO A2	CHINA	COLUMNAS METALICAS OCTOGONALES	15.570.261	15.570.261
ENGINEERING S.A. - 80047025-7	ENGINEERING	ENGINEERING S.A.	A2	NACIONAL		10.000.000	10.000.000

**DATOS DEL ITEM**

Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
11	31331302-9999	1.6 Tipo E2 (Incluye Placa Base, Crucetas, Sistema Antitrepado, pernos de Anclaje) a) Columna E2	7

**PROPUESTAS INICIALES**

Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
TRANSTEL S.A. - 80027248-0	Shengda	Zhejiang Shengda Steel Tower Co. Ltd	Columna E2	China	No aplica	343.900.780	2.407.305.460
CIE S.A. - 80030503-5	CIE	CIE SA	E2	PARAGUAY		268.070.000	1.876.490.000
BENITO ROGGIO E HIJOS SA - 80005623-0	ZSST	ZHEJIANG SHENGDA STEEL TOWER CO. LTD.	TIPO E2	CHINA	COLUMNAS METALICAS OCTOGONALES	342.154.795	2.395.083.565
ENGINEERING S.A. - 80047025-7	ENGINEERING	ENGINEERING S.A.	E2	NACIONAL		138.240.000	967.680.000

**DATOS DEL ITEM**

Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
12	31331302-9999	1.6 Tipo E2 (Incluye Placa Base, Crucetas, Sistema Antitrepado, pernos de Anclaje) b) Armado de Prueba	1

**PROPUESTAS INICIALES**

Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
TRANSTEL S.A. - 80027248-0	Shengda	Zhejiang Shengda Steel Tower Co. Ltd	Columna E2	China	No aplica	24.564.341	24.564.341
CIE S.A. - 80030503-5	CIE	CIE SA	E2	PARAGUAY		11.140.000	11.140.000
BENITO ROGGIO E HIJOS SA - 80005623-0	ZSST	ZHEJIANG SHENGDA STEEL TOWER CO. LTD.	TIPO E2	CHINA	COLUMNAS METALICAS OCTOGONALES	15.570.268	15.570.268
ENGINEERING S.A. - 80047025-7	ENGINEERING	ENGINEERING S.A.	E2	NACIONAL		25.000.000	25.000.000

**Beneficio MyPIMES**

No existe beneficio MyPIMES para esta subasta

**Listado General de todas las Ofertas**
**1 - SUMINISTRO DE ESTRUCTURAS METÁLICAS PARA LA LT 220 KV ACARAY - PRESIDENTE FRANCO.**

Oferente	Precio	Fecha	Hora	Estado
DOMEC SOCIEDAD ANÓNIMA - 80034750-1	9.729.000.000	04-03-2015	09:24:25.102	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	d38638f8efcd33e43bb511434fd21c31	
WAL METALURGICA Y CONSTRUCCIONES S.R.L. - 80005145-9	9.730.000.000	04-03-2015	09:24:00.578	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	93aaaa842e5d9248ce7da337308cc5d5	
DOMEC SOCIEDAD ANÓNIMA - 80034750-1	9.749.000.000	04-03-2015	09:23:11.117	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	adf3eee37aa0de503ff6af20b5e8cd98	
WAL METALURGICA Y CONSTRUCCIONES S.R.L. - 80005145-9	9.750.000.000	04-03-2015	09:22:32.306	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	651e4646bf36072a3d2dbdbab2ba58ab	
DOMEC SOCIEDAD ANÓNIMA - 80034750-1	9.789.000.000	04-03-2015	09:22:21.271	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	5a31572c0a3fd33941891ea01d2b008b	
WAL METALURGICA Y CONSTRUCCIONES S.R.L. - 80005145-9	9.790.000.000	04-03-2015	09:21:46.460	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	e949b9829366a02dc55908740e18be8d	
DOMEC SOCIEDAD ANÓNIMA - 80034750-1	9.949.000.000	04-03-2015	09:21:36.985	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	65f4464e184335da50ed696be7e3dfc2	

### Listado General de todas las Ofertas

WAL METALURGICA Y CONSTRUCCIONES S.R.L. - 80005145-9	9.950.000.000	04-03-2015	09:20:58.494	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	ee9f805a1601fc37f10f89188606481f	
DOMEC SOCIEDAD ANÓNIMA - 80034750-1	10.198.000.000	04-03-2015	09:20:45.634	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	8b2d06ff59476c80260ce03ecc7ba432	
WAL METALURGICA Y CONSTRUCCIONES S.R.L. - 80005145-9	10.200.000.000	04-03-2015	09:20:28.358	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	6e1d0f3c773f70cd9486a5a20974e66a	
DOMEC SOCIEDAD ANÓNIMA - 80034750-1	10.398.000.000	04-03-2015	09:19:00.109	Etapa de Puja
		Código Verificador:	fe16006c0abe515881f451d6abb64001	
WAL METALURGICA Y CONSTRUCCIONES S.R.L. - 80005145-9	10.400.000.000	04-03-2015	09:18:36.409	Etapa de Puja
		Código Verificador:	e6b80068f30534730628192dab163dde	
DOMEC SOCIEDAD ANÓNIMA - 80034750-1	10.698.000.000	04-03-2015	09:14:13.126	Etapa de Puja
		Código Verificador:	8e6e8382758f39cf33255e98fba06043	
WAL METALURGICA Y CONSTRUCCIONES S.R.L. - 80005145-9	10.700.000.000	04-03-2015	09:13:39.536	Etapa de Puja
		Código Verificador:	d74eebe2816fe47dbd7692f1fd6e26da	
DOMEC SOCIEDAD ANÓNIMA - 80034750-1	10.898.000.000	04-03-2015	09:12:37.653	Etapa de Puja
		Código Verificador:	1599311beb335edb0e2179cd83d27f98	
WAL METALURGICA Y CONSTRUCCIONES S.R.L. - 80005145-9	10.900.000.000	04-03-2015	08:59:10.096	Recepción de Lances
		Código Verificador:	5aa92a5eb9824c5cdea5ffa734f44db5	
DOMEC SOCIEDAD ANÓNIMA - 80034750-1	10.949.282.500	04-03-2015	08:32:31.076	Propuesta
		Código Verificador:	ec6e6ae1363d7d6a4bd4b31551686883	
BENITO ROGGIO E HIJOS SA - 80005623-0	12.752.669.718	04-03-2015	09:20:26.284	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	8b937a69e756d321b720e4aa5b8d6d0d	
WAL METALURGICA Y CONSTRUCCIONES S.R.L. - 80005145-9	12.900.000.000	04-03-2015	08:32:31.072	Propuesta
		Código Verificador:	804ddfd49ae2a24ee1a87c92cfa069d2	
TRANSTEL S.A. - 80027248-0	13.450.000.000	04-03-2015	09:23:28.875	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	68c070efec2f07c56209259361c14680	
TRANSTEL S.A. - 80027248-0	14.450.000.000	04-03-2015	09:22:44.917	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	18c10b2845827503cbd3125ad1bba526	
BENITO ROGGIO E HIJOS SA - 80005623-0	15.604.250.243	04-03-2015	09:06:24.909	Recepción de Lances
		Código Verificador:	5af3955b98a296125f5e9b3df79733c0	
TRANSTEL S.A. - 80027248-0	16.450.000.000	04-03-2015	09:20:33.266	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	31e4b3f70ec4d56dd27be091bcc026de	
BENITO ROGGIO E HIJOS SA - 80005623-0	19.037.185.330	04-03-2015	08:32:31.075	Propuesta
		Código Verificador:	924960661d647853e3f93b19a18a2bb3	
TRANSTEL S.A. - 80027248-0	19.450.000.000	04-03-2015	09:07:13.494	Recepción de Lances
		Código Verificador:	53d1b8ce9240d393274b44cc31f1770b	
TRANSTEL S.A. - 80027248-0	20.451.302.200	04-03-2015	08:32:31.074	Propuesta
		Código Verificador:	1e8a21c83766d686eb09a7e41c056fc0	

### 2 - SUMINISTRO DE ESTRUCTURAS METÁLICAS PARA LA LT 220 KV ACARAY - PRESIDENTE FRANCO.

Oferente	Precio	Fecha	Hora	Estado
TRANSTEL S.A. - 80027248-0	2.250.000.000	04-03-2015	09:49:24.590	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	14948a7242e197036d63e46dad427295	
TRANSTEL S.A. - 80027248-0	2.300.000.000	04-03-2015	09:47:46.549	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	2d1591c42764d2ecf6526302c42c1f9f	
WAL METALURGICA Y CONSTRUCCIONES S.R.L. - 80005145-9	2.490.000.000	04-03-2015	09:47:32.988	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	25d06e4420a3403d588f3ab0ec56e9d	
TRANSTEL S.A. - 80027248-0	2.500.000.000	04-03-2015	09:46:30.627	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	28649a90009b92e3e1e3495f8bf234c8	
WAL METALURGICA Y CONSTRUCCIONES S.R.L. - 80005145-9	2.590.000.000	04-03-2015	09:46:19.504	Periodo Aleatorio

### Listado General de todas las Ofertas

		Código Verificador:	32081acb4d5b99f772c9c47b83cf5d97	
TRANSTEL S.A. - 80027248-0	2.600.000.000	04-03-2015	09:45:34.287	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	57e0386d67d223806bdee1008268e03f	
BENITO ROGGIO E HIJOS SA - 80005623-0	2.648.480.097	04-03-2015	09:47:10.298	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	2a798faf8e18f58d77487f803d2cfa1f	
WAL METALURGICA Y CONSTRUCCIONES S.R.L. - 80005145-9	2.710.000.000	04-03-2015	09:45:21.851	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	9d5c3d4c1841a3e61ecc75e641f19d7d	
TRANSTEL S.A. - 80027248-0	2.750.000.000	04-03-2015	09:45:01.315	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	246b734899bfd081367093c0f6404780	
WAL METALURGICA Y CONSTRUCCIONES S.R.L. - 80005145-9	2.890.000.000	04-03-2015	09:44:50.035	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	7cc410abbf86a42087cbbbecbfddaad7	
TRANSTEL S.A. - 80027248-0	2.900.000.000	04-03-2015	09:44:28.405	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	2f8bde0cd2b6d6a2d5bf6fd39e322de6	
WAL METALURGICA Y CONSTRUCCIONES S.R.L. - 80005145-9	2.950.000.000	04-03-2015	09:44:18.674	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	4ed40f4e8d617f8c104b6a5f797fa24f	
TRANSTEL S.A. - 80027248-0	3.000.000.000	04-03-2015	09:43:58.422	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	f70bc1310d4ad224838f1dc25ca174e0	
DOMEC SOCIEDAD ANÓNIMA - 80034750-1	3.110.000.000	04-03-2015	09:50:18.366	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	ffc4bbcca3723bcf6c8491de8af827fb	
DOMEC SOCIEDAD ANÓNIMA - 80034750-1	3.114.000.000	04-03-2015	09:49:45.232	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	9c98d08b902e6845a80e391e937fac97	
CONCRET-MIX SA - 80003241-1	3.117.000.000	04-03-2015	09:49:34.321	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	8df7b5a35d487a6e77c63b0a35c24900	
CONCRET-MIX SA - 80003241-1	3.119.000.000	04-03-2015	09:49:29.647	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	73038eef416f23f68b9371e95c4581e4	
DOMEC SOCIEDAD ANÓNIMA - 80034750-1	3.119.000.000	04-03-2015	09:49:35.059	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	c4e8296bf71a701fd47211f990acbeef	
CONCRET-MIX SA - 80003241-1	3.120.000.000	04-03-2015	09:49:24.789	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	3f2f510df431457ef4654c807c4917dd	
DOMEC SOCIEDAD ANÓNIMA - 80034750-1	3.122.000.000	04-03-2015	09:49:23.686	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	f346f27f385897516f626e9a684e3853	
CONCRET-MIX SA - 80003241-1	3.125.000.000	04-03-2015	09:49:12.965	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	c685a19ce419962428fa222ef4b2f0ad	
CONCRET-MIX SA - 80003241-1	3.128.000.000	04-03-2015	09:49:07.803	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	ec4c62b3427a75be8548ae2154f87376	
CONCRET-MIX SA - 80003241-1	3.129.000.000	04-03-2015	09:49:03.240	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	1dff9b3335c4d2870f4813470cd21d91	
DOMEC SOCIEDAD ANÓNIMA - 80034750-1	3.129.000.000	04-03-2015	09:49:09.508	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	4956c8bf34749dd9956a20f378daf10c	
CONCRET-MIX SA - 80003241-1	3.130.000.000	04-03-2015	09:48:56.990	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	9eea7235cbe1ec8cc1fbb2c78eb59d3a	
DOMEC SOCIEDAD ANÓNIMA - 80034750-1	3.134.000.000	04-03-2015	09:49:01.571	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	e5b3d4fd8a6fcb314d5bb722fb13813c	
CONCRET-MIX SA - 80003241-1	3.135.000.000	04-03-2015	09:48:52.098	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	d2fd155a208f519deccf606665fd0ec3	
DOMEC SOCIEDAD ANÓNIMA - 80034750-1	3.139.000.000	04-03-2015	09:48:50.503	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	ba0152f020e065b4814da87c306b510f	
CONCRET-MIX SA - 80003241-1	3.140.000.000	04-03-2015	09:48:36.184	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	1dec489e6f0e36bde94578ed47618c4b	
CONCRET-MIX SA - 80003241-1	3.145.000.000	04-03-2015	09:48:30.057	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	1bd75efbbf79c60e34dc8b3e231a2fb2	
DOMEC SOCIEDAD ANÓNIMA - 80034750-1	3.149.000.000	04-03-2015	09:48:40.037	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	6bc3582a8d7845a4c5dba6c746fcf88	

### Listado General de todas las Ofertas

CONCRET-MIX SA - 80003241-1	3.150.000.000	04-03-2015	09:48:24.519	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	860cd07f8e214600255b53d87a268dd5	
CONCRET-MIX SA - 80003241-1	3.155.000.000	04-03-2015	09:48:18.975	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	fb3f6a6d316af18ff3a51b556e8ec904	
DOMEC SOCIEDAD ANÓNIMA - 80034750-1	3.165.000.000	04-03-2015	09:48:09.151	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	92ab673796a8c80d31d295ae4024cd03	
CONCRET-MIX SA - 80003241-1	3.168.000.000	04-03-2015	09:48:10.794	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	654157d08c3ee7b61409c152733ea4a7	
CONCRET-MIX SA - 80003241-1	3.169.000.000	04-03-2015	09:48:04.757	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	90ddd1b566d5fc25fd7469f9ff0c1823	
CONCRET-MIX SA - 80003241-1	3.170.000.000	04-03-2015	09:47:58.538	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	1aaed8791675f1cb8b7ea78120d24f89	
DOMEC SOCIEDAD ANÓNIMA - 80034750-1	3.170.000.000	04-03-2015	09:48:00.038	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	c8167cf54cad21a5f5b9a4b2e977f9a	
CONCRET-MIX SA - 80003241-1	3.174.000.000	04-03-2015	09:47:53.905	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	584d7d8a16c3429aa98cc9c75cb908c4	
CONCRET-MIX SA - 80003241-1	3.175.000.000	04-03-2015	09:47:45.779	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	5e64eafc88e56c43e17778c084e2fff0	
DOMEC SOCIEDAD ANÓNIMA - 80034750-1	3.179.000.000	04-03-2015	09:47:38.237	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	afafb87cb8408c453d622581ecbb246	
CONCRET-MIX SA - 80003241-1	3.180.000.000	04-03-2015	09:47:20.992	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	a175de5da55cbfed9c4a240892868fa4	
DOMEC SOCIEDAD ANÓNIMA - 80034750-1	3.180.000.000	04-03-2015	09:47:27.374	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	326302e7600d5cf708d9b2c81333a340	
DOMEC SOCIEDAD ANÓNIMA - 80034750-1	3.182.000.000	04-03-2015	09:47:20.017	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	ac64bc1dd8030639b1c3b1fd32578ef8	
CONCRET-MIX SA - 80003241-1	3.183.000.000	04-03-2015	09:47:15.843	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	09e38baa1bfb7282081e73f17f2ab222	
CONCRET-MIX SA - 80003241-1	3.184.000.000	04-03-2015	09:47:08.962	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	09093d1980c0eed1f5819437fee5aeaf	
DOMEC SOCIEDAD ANÓNIMA - 80034750-1	3.185.000.000	04-03-2015	09:47:13.495	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	9b3af5ee3b457e25f8364fdd08e809c9	
DOMEC SOCIEDAD ANÓNIMA - 80034750-1	3.186.000.000	04-03-2015	09:46:58.793	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	092a204f2e78a7828fda9e8569783e0e	
CONCRET-MIX SA - 80003241-1	3.186.000.000	04-03-2015	09:47:03.776	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	b012832a2985eb1a0c8f6020b3710ef9	
CONCRET-MIX SA - 80003241-1	3.187.000.000	04-03-2015	09:46:59.910	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	3accd0e977155dcf6db71e2bed66efd4	
CONCRET-MIX SA - 80003241-1	3.188.000.000	04-03-2015	09:46:49.881	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	b9381e825dc6d1c6cdf6b9289ed5c382	
CONCRET-MIX SA - 80003241-1	3.189.000.000	04-03-2015	09:46:43.584	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	22cb18eda3c34814698a369e9fced73b	
DOMEC SOCIEDAD ANÓNIMA - 80034750-1	3.189.000.000	04-03-2015	09:46:47.927	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	9183d02d7a7b21c3a9a144249996e7f7	
CONCRET-MIX SA - 80003241-1	3.190.000.000	04-03-2015	09:46:38.204	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	7230156b054c97141b42e47c0bc51ac3	
CONCRET-MIX SA - 80003241-1	3.192.000.000	04-03-2015	09:46:33.300	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	8de8e9aeb91c3a6a1439f124e4df6b65	
DOMEC SOCIEDAD ANÓNIMA - 80034750-1	3.192.000.000	04-03-2015	09:46:38.796	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	99e8c62c42e1244783c53d6a22c8648c	
CONCRET-MIX SA - 80003241-1	3.193.000.000	04-03-2015	09:46:27.443	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	20bef6da5d71c3a70754c92fae32018	
DOMEC SOCIEDAD ANÓNIMA - 80034750-1	3.193.000.000	04-03-2015	09:46:31.345	Periodo Aleatorio

**Listado General de todas las Ofertas**

		Código Verificador:	df3213ef43e1590ae5f81fd9eccc433a
CONCRET-MIX SA - 80003241-1	3.194.000.000	04-03-2015	09:46:21.331
		Código Verificador:	ce8d93660709604df5ed2e9591ae6888
DOMEC SOCIEDAD ANÓNIMA - 80034750-1	3.194.000.000	04-03-2015	09:46:23.129
		Código Verificador:	bc94528561da5e961befe430da974df4
CONCRET-MIX SA - 80003241-1	3.195.000.000	04-03-2015	09:46:14.262
		Código Verificador:	c784fb6d6b23426997ece892f2feecf6
CONCRET-MIX SA - 80003241-1	3.197.000.000	04-03-2015	09:46:06.589
		Código Verificador:	b95d3178bf690561f0aa4810a42551b0
DOMEC SOCIEDAD ANÓNIMA - 80034750-1	3.198.000.000	04-03-2015	09:45:50.815
		Código Verificador:	1c7acb1269189d43ef5f15075c92639d
CONCRET-MIX SA - 80003241-1	3.199.000.000	04-03-2015	09:44:12.189
		Código Verificador:	9f79ce6453a7fad8acc419aaf01e0391
TRANSTEL S.A. - 80027248-0	3.200.000.000	04-03-2015	09:43:51.511
		Código Verificador:	4851ae0c4a3cd52063fcb8c7963a5c45
DOMEC SOCIEDAD ANÓNIMA - 80034750-1	3.260.000.000	04-03-2015	09:44:41.231
		Código Verificador:	2554e406fbde4c40c85f9efa082f4a98
CONCRET-MIX SA - 80003241-1	3.290.000.000	04-03-2015	09:43:56.041
		Código Verificador:	816979c3cc330a9fa677ad999858a0b0
DOMEC SOCIEDAD ANÓNIMA - 80034750-1	3.299.000.000	04-03-2015	09:43:58.992
		Código Verificador:	5713f3ee7ff477b043f66a811e207c3b
WAL METALURGICA Y CONSTRUCCIONES S.R.L. - 80005145-9	3.300.000.000	04-03-2015	09:43:30.707
		Código Verificador:	e9a7c32be8eef51a3844496f6cea57dc
CONCRET-MIX SA - 80003241-1	3.570.000.000	04-03-2015	09:43:39.804
		Código Verificador:	99dc686ad9697f7fca39f83d69f446a3
CONCRET-MIX SA - 80003241-1	3.580.000.000	04-03-2015	09:43:30.109
		Código Verificador:	fa18369292ae1515a8ca100106ecb1a5
DOMEC SOCIEDAD ANÓNIMA - 80034750-1	3.599.000.000	04-03-2015	09:43:39.187
		Código Verificador:	f0f69f86aa29d7ad695fb3184bfafad1
TRANSTEL S.A. - 80027248-0	3.600.000.000	04-03-2015	09:32:32.975
		Código Verificador:	9afcad6b1f2531edc4e90274eb2db497
BENITO ROGGIO E HIJOS SA - 80005623-0	3.658.999.999	04-03-2015	09:32:42.054
		Código Verificador:	8c0df79efc9fbb38bc8b8a5b02c339ba
DOMEC SOCIEDAD ANÓNIMA - 80034750-1	3.660.319.500	04-03-2015	08:32:31.336
		Código Verificador:	835d4a96b6d6ee6546583498cb82de3a
WAL METALURGICA Y CONSTRUCCIONES S.R.L. - 80005145-9	4.099.940.000	04-03-2015	08:32:31.331
		Código Verificador:	2b6554ea79d91645df4dcd03e8555dc1
CONCRET-MIX SA - 80003241-1	4.200.000.000	04-03-2015	08:32:31.334
		Código Verificador:	aa68fef9498d3b3871813c2091602f0d
BENITO ROGGIO E HIJOS SA - 80005623-0	6.970.029.368	04-03-2015	08:32:31.335
		Código Verificador:	c1abf199bc3b915b535516f1fae1d02
TRANSTEL S.A. - 80027248-0	6.970.029.590	04-03-2015	08:32:31.332
		Código Verificador:	c5260b94413208e58c1fbf80f40eabf7

**3 - SUMINISTRO DE ESTRUCTURAS METÁLICAS PARA LA LÍNEA DE TRANSMISIÓN 220 KV PUERTO BOTÁNICO - BARRIO MOLINO - VILLA AURELIA**

Oferente	Precio	Fecha	Hora	Estado
ENGINEERING S.A. - 80047025-7	5.590.000.000	04-03-2015	10:21:05.675	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	6b643608c39b3c6ca31a831a0cc3205d	
TRANSTEL S.A. - 80027248-0	5.600.000.000	04-03-2015	10:20:51.591	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	eec35b1f0a498f985e39e323bde470d9	
ENGINEERING S.A. - 80047025-7	5.630.000.000	04-03-2015	10:20:59.839	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	7cb527e4133a3d382d6bb2c6af85ded7	

### Listado General de todas las Ofertas

ENGINEERING S.A. - 80047025-7	5.640.000.000	04-03-2015	10:20:37.728	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	b450fc87834648b5a3f5d54c6d587fcd	
TRANSTEL S.A. - 80027248-0	5.640.000.000	04-03-2015	10:20:40.561	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	df761935b4b0f9c9d077dfee08c8136	
ENGINEERING S.A. - 80047025-7	5.645.000.000	04-03-2015	10:20:21.787	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	f2cabbfe54bbc027a96ec6459717be51	
TRANSTEL S.A. - 80027248-0	5.700.000.000	04-03-2015	10:20:09.344	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	ce09389353f5e63c20eb830d5daf25f3	
ENGINEERING S.A. - 80047025-7	5.750.000.000	04-03-2015	10:19:58.420	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	7ae31684ea28aa64d8db1ab24a084c58	
TRANSTEL S.A. - 80027248-0	5.845.000.000	04-03-2015	10:19:58.787	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	561102e0a530f65ee3246cbe57f559e7	
TRANSTEL S.A. - 80027248-0	5.850.000.000	04-03-2015	10:19:37.704	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	7adf6c6a06e91faa6b5474c77d732fd2	
ENGINEERING S.A. - 80047025-7	5.850.000.000	04-03-2015	10:19:44.207	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	827233b0a388cfc0ca8e62799dee4218	
ENGINEERING S.A. - 80047025-7	5.900.000.000	04-03-2015	10:19:15.288	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	427121b1ad870b7241209ffe00cac9bf	
BENITO ROGGIO E HIJOS SA - 80005623-0	5.930.999.997	04-03-2015	10:19:40.749	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	ec7aa0e8060fd7166e189842ce34580f	
TRANSTEL S.A. - 80027248-0	5.950.000.000	04-03-2015	10:18:50.590	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	570529a5719f2a3c847dec51579a0708	
ENGINEERING S.A. - 80047025-7	5.990.000.000	04-03-2015	10:19:02.497	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	331867632f16f5c613f60d67fc82636d	
BENITO ROGGIO E HIJOS SA - 80005623-0	5.998.999.997	04-03-2015	10:19:06.403	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	002c9e421a2a8b1f6042a367797a026f	
ENGINEERING S.A. - 80047025-7	6.000.000.000	04-03-2015	10:18:44.289	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	30b3c33a9353de8192ebf4ab03d61fa1	
TRANSTEL S.A. - 80027248-0	6.050.000.000	04-03-2015	10:18:03.044	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	59f0b15c70bb058e9ada33295736cb07	
BENITO ROGGIO E HIJOS SA - 80005623-0	6.051.702.644	04-03-2015	10:16:10.877	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	78d5f7ebe79795a1efc9f892f347d01c	
TRANSTEL S.A. - 80027248-0	6.060.000.000	04-03-2015	10:17:37.361	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	c2077cc6179fb64a2de2b616a9596cda	
ENGINEERING S.A. - 80047025-7	6.076.466.000	04-03-2015	08:32:31.527	Propuesta
		Código Verificador:	0a4237af5784d53acc0e933bf81978de	
CIE S.A. - 80030503-5	7.200.000.000	04-03-2015	10:19:22.948	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	eeef964e072e91bb003a89e5ca9f544e	
CIE S.A. - 80030503-5	7.600.000.000	04-03-2015	10:16:55.204	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	6c58ea962df27ccb5bb7f815e9c3e692	
CIE S.A. - 80030503-5	8.300.000.000	04-03-2015	10:16:04.585	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	7f92f5b9ea5de483733c02ea8832974c	
TRANSTEL S.A. - 80027248-0	8.390.740.000	04-03-2015	10:10:48.724	Etapa de Puja
		Código Verificador:	285b52fd9eb167b4f171a2daad5ad4ed	
CIE S.A. - 80030503-5	8.400.000.000	04-03-2015	10:09:54.610	Etapa de Puja
		Código Verificador:	333939bbf4317d451c009b00962617f0	
TRANSTEL S.A. - 80027248-0	8.501.740.035	04-03-2015	10:09:36.596	Etapa de Puja
		Código Verificador:	df9c8113e9847d42d7cd4011c74ed4a5	
CIE S.A. - 80030503-5	8.600.000.000	04-03-2015	10:08:28.531	Etapa de Puja
		Código Verificador:	1a9af8168f6dc2ba3ad176d016126886	
TRANSTEL S.A. - 80027248-0	8.901.740.035	04-03-2015	10:03:24.683	Recepción de Lances
		Código Verificador:	a8aad530d72ca143a6ea5417e3452370	
CIE S.A. - 80030503-5	9.000.000.000	04-03-2015	10:01:55.125	Recepción de Lances
		Código Verificador:	a3fe527a47963e64114486f277e6c9f4	
BENITO ROGGIO E HIJOS SA - 80005623-0	9.300.000.000	04-03-2015	10:00:30.140	Recepción de Lances
		Código Verificador:	f46556b31776addfa19ca1242e109b57	

### Listado General de todas las Ofertas

CIE S.A. - 80030503-5	9.499.780.000	04-03-2015	08:32:31.535	Propuesta
		Código Verificador:	1e15b4cf9ae04d9eabe4aba9e4bd83bb	
BENITO ROGGIO E HIJOS SA - 80005623-0	12.338.299.665	04-03-2015	08:32:31.538	Propuesta
		Código Verificador:	39fd7b9ab665125b70df59583605c200	
TRANSTEL S.A. - 80027248-0	12.388.299.615	04-03-2015	08:32:31.531	Propuesta
		Código Verificador:	ac47adb3b9c6785e3aea9bbe7e580405	

### Mejores Lances de cada Proveedor por Item

#### 1 - SUMINISTRO DE ESTRUCTURAS METÁLICAS PARA LA LT 220 KV ACARAY - PRESIDENTE FRANCO.

Oferente	Mejor Precio
DOMEC SOCIEDAD ANÓNIMA - 80034750-1	9.729.000.000
WAL METALURGICA Y CONSTRUCCIONES S.R.L. - 80005145-9	9.730.000.000
BENITO ROGGIO E HIJOS SA - 80005623-0	12.752.669.718
TRANSTEL S.A. - 80027248-0	13.450.000.000

#### 2 - SUMINISTRO DE ESTRUCTURAS METÁLICAS PARA LA LT 220 KV ACARAY - PRESIDENTE FRANCO.

Oferente	Mejor Precio
TRANSTEL S.A. - 80027248-0	2.250.000.000
WAL METALURGICA Y CONSTRUCCIONES S.R.L. - 80005145-9	2.490.000.000
BENITO ROGGIO E HIJOS SA - 80005623-0	2.648.480.097
DOMEC SOCIEDAD ANÓNIMA - 80034750-1	3.110.000.000
CONCRET-MIX SA - 80003241-1	3.117.000.000

#### 3 - SUMINISTRO DE ESTRUCTURAS METÁLICAS PARA LA LÍNEA DE TRANSMISIÓN 220 KV PUERTO BOTÁNICO - BARRIO MOLINO - VILLA AURELIA

Oferente	Mejor Precio
ENGINEERING S.A. - 80047025-7	5.590.000.000
TRANSTEL S.A. - 80027248-0	5.600.000.000
BENITO ROGGIO E HIJOS SA - 80005623-0	5.930.999.997
CIE S.A. - 80030503-5	7.200.000.000

### Items Ganados por Proveedor

#### Proveedor: 80027248-0 - TRANSTEL S.A.

Item	Precio Ganador
2 - SUMINISTRO DE ESTRUCTURAS METÁLICAS PARA LA LT 220 KV ACARAY - PRESIDENTE FRANCO.	2.250.000.000

#### Proveedor: 80034750-1 - DOMEC SOCIEDAD ANÓNIMA

Item	Precio Ganador
1 - SUMINISTRO DE ESTRUCTURAS METÁLICAS PARA LA LT 220 KV ACARAY - PRESIDENTE FRANCO.	9.729.000.000

#### Proveedor: 80047025-7 - ENGINEERING S.A.

Item	Precio Ganador
3 - SUMINISTRO DE ESTRUCTURAS METÁLICAS PARA LA LÍNEA DE TRANSMISIÓN 220 KV PUERTO BOTÁNICO - BARRIO MOLINO - VILLA AURELIA	5.590.000.000

### Listado de Mensajes

#### 1 - SUMINISTRO DE ESTRUCTURAS METÁLICAS PARA LA LT 220 KV ACARAY - PRESIDENTE FRANCO.

Mensaje	Fecha	Hora
EL GRUPO HA SIDO ABIERTO. FAVOR REALIZAR SUS RESPECTIVOS LANCES.	04-03-2015	08:50:32.766
Buenos días, comenzamos la Subasta.	04-03-2015	08:50:53.022

### Listado de Mensajes

Todos los precios en competencia se encuentran por encima del referencial.	04-03-2015	08:55:25.475
Señores esperamos mejores ofertas.	04-03-2015	08:59:39.241
Señores Oferentes, bajen sus precios	04-03-2015	09:04:19.042
Si los precios no se ubican por debajo de referencial, la convocante podría declarar desierto el grupo.	04-03-2015	09:05:44.604
Si bien los precios no se ubican por debajo del referencial, en minutos más pasaremos a la etapa de puja.	04-03-2015	09:10:10.242
Atención pasamos a la etapa de puja.	04-03-2015	09:10:19.634
LA ETAPA DE PUJA HA COMENZADO.	04-03-2015	09:10:22.461
EL PERIODO ALEATORIO HA COMENZADO. EL GRUPO PUEDE CERRARSE EN CUALQUIER MOMENTO.	04-03-2015	09:20:13.353
EL PERIODO ALEATORIO HA CULMINADO.	04-03-2015	09:24:42.538
EL GRUPO HA SIDO CERRADO. YA NO SE RECIBEN LANCES.	04-03-2015	09:24:42.589

#### 2 - SUMINISTRO DE ESTRUCTURAS METÁLICAS PARA LA LT 220 KV ACARAY - PRESIDENTE FRANCO.

Mensaje	Fecha	Hora
EL GRUPO HA SIDO ABIERTO. FAVOR REALIZAR SUS RESPECTIVOS LANCES.	04-03-2015	09:25:03.426
Continuamos con la Subasta.	04-03-2015	09:25:09.525
Todos los precios en competencia se encuentran por encima del referencial.	04-03-2015	09:25:15.097
Si los precios no se ubican por debajo de referencial, la convocante podría declarar desierto el grupo.	04-03-2015	09:25:56.513
Señores bajen sus precios.	04-03-2015	09:28:38.111
Si bien los precios no se ubican por debajo del referencial, en minutos más pasaremos a la etapa de puja.	04-03-2015	09:30:49.161
Atención pasamos a la etapa de puja.	04-03-2015	09:37:11.351
Señores esperamos mejores ofertas.	04-03-2015	09:37:14.790
LA ETAPA DE PUJA HA COMENZADO.	04-03-2015	09:37:16.980
EL PERIODO ALEATORIO HA COMENZADO. EL GRUPO PUEDE CERRARSE EN CUALQUIER MOMENTO.	04-03-2015	09:43:17.110
EL PERIODO ALEATORIO HA CULMINADO.	04-03-2015	09:50:24.263
EL GRUPO HA SIDO CERRADO. YA NO SE RECIBEN LANCES.	04-03-2015	09:50:24.313

#### 3 - SUMINISTRO DE ESTRUCTURAS METÁLICAS PARA LA LÍNEA DE TRANSMISIÓN 220 KV PUERTO BOTÁNICO - BARRIO MOLINO - VILLA AURELIA

Mensaje	Fecha	Hora
EL GRUPO HA SIDO ABIERTO. FAVOR REALIZAR SUS RESPECTIVOS LANCES.	04-03-2015	09:57:25.183
Continuamos con la Subasta.	04-03-2015	09:57:30.598
Todos los precios en competencia se encuentran por encima del referencial.	04-03-2015	09:57:33.849
Si los precios no se ubican por debajo de referencial, la convocante podría declarar desierto el grupo.	04-03-2015	09:57:37.796
Señores bajen sus precios.	04-03-2015	10:01:37.189
Si bien los precios no se ubican por debajo del referencial, en minutos más pasaremos a la etapa de puja.	04-03-2015	10:01:41.091
Pueden seguir bajando sus ofertas en las siguientes etapas.	04-03-2015	10:04:57.404
Atención pasamos a la etapa de puja.	04-03-2015	10:07:56.229
Señores esperamos mejores ofertas.	04-03-2015	10:07:59.366
LA ETAPA DE PUJA HA COMENZADO.	04-03-2015	10:08:02.089
EL PERIODO ALEATORIO HA COMENZADO. EL GRUPO PUEDE CERRARSE EN CUALQUIER MOMENTO.	04-03-2015	10:15:54.791
EL PERIODO ALEATORIO HA CULMINADO.	04-03-2015	10:21:07.947
EL GRUPO HA SIDO CERRADO. YA NO SE RECIBEN LANCES.	04-03-2015	10:21:07.994

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.