

Subasta a la Baja Electrónica

Acta de Sesión Pública Virtual

SBE ID N° 222052

En la ciudad de Asunción, Capital de la República del Paraguay siendo las 10:28 del día 4/10/2011, 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 12.453/08, finaliza la SUBASTA A LA BAJA ELECTRONICA con ID N° 222052 - Lp0675-11. Suministro de Sistemas de Protección, Medición, Control, Comunicación y Cables Multifilares para Estaciones y Subestaciones de la Institución:

Código Verificador:

30c3b36bf5b704b2e2f3041aa974a6b6

Nivel de Entidad:	EMPRESAS PÚBLICAS
Entidad:	ADMINISTRACIÓN NACIONAL DE ELECTRICIDAD (ANDE)
UOC:	UOC ANDE
Código SICIP:	1334

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

Listado de Avisos

Listado de Consultas

CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
De acuerdo a lo solicitado en el Anexo III del punto 3.1 experiencia y capacidad. La consulta es; si se puede utilizar el mismo sistema que ya habia quedado como precedente en la LPI612/2011. En caso del que el oferente o miembro de un consorcio no sea el fabricante, se podra presentar los documentos del fabricante de los bienes ofertados, para acreditar los requisito de experiencia y calidad. (Ya que el tiempo es muy limitado para grandes companhia internacionales cumplir con los requisitos de documentacion para el SIPE) Gracias.	29-08-2011	06:08:11

RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Sin Respuesta		

CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Nuestra consulta se refiere a los items 6 y 7 del lote 5. Necesitamos saber si los Cables de Control Multifilar de 2,5 y 1 mm2, deben ser con aislación simple o debe tener una vaina exterior. En caso de tener una vaina exterior, ¿cuál sería el espesor?.	30-08-2011	09:08:35

RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Sin Respuesta		

CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora

Listado de Consultas

<p>1- En la Especificación Técnica del Sistema de Comunicaciones por Fibra Óptica, numeral 2.1 SE Horqueta ? SE Santa Rosa ? SE San Estanislao, ítem c-)Un switch 24 puertos gerenciable para montaje en rack 19?, mientras que en el capítulo 4.Descripción de los componentes del suministro, numeral 4.6, se indican 20 puertos como mínimo. Favor confirmar la cantidad mínima de puertos correcta. Asimismo consultamos si el puerto de fibra requerido para el switch debe ser adicional a la cantidad mínima de puertos eléctricos 10/100Base-T especificados, o podrá ser del tipo compartido, donde el uso del puerto de fibra, inhabilita uno de los puertos eléctricos antes mencionado.</p> <p>2- Referente a la Especificación Técnica del Sistema de Comunicaciones por Fibra Óptica, numeral 2.1 SE Horqueta ? SE Santa Rosa ? SE San Estanislao, ítem d-)Un patch panel para cable UTP montaje en rack 19?, consultamos de cuántos puertos es requerido el Patch panel UTP?</p> <p>3- Con referencia a lo establecido en la Especificación Técnica del Sistema de Comunicaciones por Fibra Óptica, numeral 2.1 SE Horqueta ? SE Santa Rosa ? SE San Estanislao, ítem d-)Patch panels de fibras ópticas, así como en el capítulo 4.Descripción de los componentes del suministro, numeral 4.4.Panel de conectores ópticos (Patch Panel), consultamos si los 24 conectores Hembra/Hembra indicados son de tipo simplex o dúplex.</p> <p>4-En la Especificación Técnica del Sistema de Comunicaciones por Fibra Óptica, capítulo 4.Descripción de los componentes del suministro, numeral 4.1.Multplexores, se expresa que para el caso de canal o interface de datos E1 de 75 ? de los equipos multiplexores, se proveerá un adaptador de impedancia (de 75 a 120 ?, BNC a RJ45). Sin embargo en el numeral 4.2.2 Módulo Interfaz/puertos 4E1 G.703 75/120 ohms (balanceado), son indicados: Impedancia: 75 o 120? seleccionable por el usuario</p> <p>Exteriorización por medio de conectores tipo BNC hembras para 75 ? con adaptador de impedancias (Baluns). Al respecto solicitamos favor confirmar que si los multiplexores ofertados poseen puertos E1 a 120 ohms balanceados con conectores RJ45, no serán requeridos los adaptadores de impedancias (Balunes) mencionados.</p> <p>5-Con referencia a lo expresado en la Especificación Técnica del Sistema de Comunicaciones por Fibra Óptica, capítulo 4.Descripción de los componentes del suministro, numeral 4.2.3 Módulo Interfaz de canales de voz a 2 hilos lado Central FXO, donde se indica como mínimo, 10 puertos para líneas analógicas, deseamos consultar si los 10 puertos mencionados deberán ser contenidos en un solo módulo/tarjeta, o éstos podrán disponibilizarse mediante la adición de una o más tarjetas, sumando de esta manera la cantidad de puertos de cada tarjeta, hasta alcanzar la cantidad mínima de 10 puertos solicitada.</p> <p>6-Acerca de lo indicado en la Especificación Técnica del Sistema de Comunicaciones por Fibra Óptica, capítulo 4.Descripción de los componentes del suministro, numeral 4.2.4 Módulo Interfaz de canales de voz a 2 hilos lado abonado FXS, donde se establece como mínimo, 10 puertos para líneas analógicas, deseamos consultar si los 10 puertos mencionados deberán ser contenidos en un solo módulo/tarjeta, o éstos podrán disponibilizarse mediante la adición de una o más tarjetas, sumando de esta manera la cantidad de puertos de cada tarjeta, hasta alcanzar la cantidad mínima de 10 puertos solicitada.</p> <p>7-En la Especificación Técnica del Sistema de Comunicaciones por Fibra Óptica, capítulo 4.Descripción de los componentes del suministro, numeral 4.2.5, se solicita Módulo Generador de llamada. Considerando que, conforme a las requerimientos del pliego, los multiplexores ofertados serán alimentados a -48Vdc, y que por esta razón no precisan de módulos de Ring, respetuosamente solicitamos que este punto sea aplicable solamente a aquellos multiplexores que no soportan esta funcionalidad incorporada, y de carácter opcional en los casos antes mencionado.</p> <p>8- Con referencia a lo establecido en la Especificación Técnica del Sistema de Comunicaciones por Fibra Óptica, capítulo 4.Descripción de los componentes del suministro, numeral 4.4.Panel de conectores ópticos (Patch Panel),donde se expresa que estos elementos serán utilizados para la terminación de los cables de fibra óptica tipo Armored provenientes del Patio, solicitamos favor confirmar que dichos cables de fibras de óptica son existentes, o serán proveídos por la ANDE, así como el tendido de los mismos hasta el rack de equipos a ser suministrado.</p> <p>9- Respecto a lo indicado en la Especificación Técnica del Sistema de Comunicaciones por Fibra Óptica, capítulo 4.Descripción de los componentes del suministro, numeral 4.4.Panel de conectores ópticos (Patch Panel),donde se menciona que estos elementos serán utilizados para la terminación de los cables de fibra óptica tipo Armored provenientes del Patio, solicitamos favor confirmar si los pigtaills ópticos, así como las fusiones de los mismos, deberán ser incluidos en la oferta.</p> <p>10-En la Especificación Técnica del Sistema de Comunicaciones por Fibra Óptica, capítulo 4.Descripción de los componentes del suministro, numeral 4.4.Panel de conectores ópticos (Patch Panel),son solicitados patch cords de fibra óptica. Al respecto consultamos si deberán ser del tipo simplex o dúplex.</p> <p>11-En la Especificación Técnica del Sistema de Comunicaciones por Fibra Óptica, capítulo 4.Descripción de los componentes del suministro, numeral 4.5, se indica la potencia máxima de 3000VA para el inversor DC/AC. Acerca de este punto, deseamos consultar cuál es la potencia mínima requerida en este caso.</p> <p>12-Referente a la Especificación Técnica del Equipamiento de Teleprotecciones, SE Horqueta ? SE Santa Rosa ? SE San Estanislao ? SE Carayaó, consultamos cuál es el tipo y cantidad de interfaces para la interconexión entre el chasis ofertado y los equipos existentes de la ANDE.</p> <p>13-En la Especificación Técnica del Sistema de Comunicaciones por Fibra Óptica, capítulo 4.Descripción de los componentes del suministro, numeral 4.1.3, por favor solicitamos aclaración respecto a la capacidad de ruteo IP indicada para la unidad de control, considerando que las interfaces de enlace solicitadas son SDH, y no IP. Favor confirmar si se refiere a que los equipos multiplexores ofertados deberán poder ser integrados a la red IP de la ANDE para la gestión correspondiente.</p> <p>14-Para el Sistema de Comunicaciones por Fibra Óptica del Lote 2, por favor solicitamos el diagrama esquemático de la red de comunicación solicitada.</p> <p>15-De manera a realizar el relevamiento de datos de los sistemas, equipos, instalaciones y condiciones en general existentes en los diferentes sitios afectados al presente llamado, por favor solicitamos tengan bien permitir la realización de una Visita Técnica, a los mencionados sitios.</p>	30-08-2011	01:08:13
--	------------	----------

RESPUESTAS

Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
Sin Respuesta		

Listado de Proveedores Participantes

Oferente	Categoría	Nro.	Nro. Garantía	Tipo	Entidad	Fecha Emisión	Fecha Inicio de Vigencia	Fecha Fin de Vigencia
Prysman Energía Cables y Sistemas S.A. - 3050241471-9	Sin categorizar	1	03.1508.02099/000	Póliza	La Paraguaya S.A. de Seguros	03-10-2011	04-10-2011	01-02-2012
INDUSTRIA PARAGUAYA DE COBRE S.A. INPACO - 80001881-8	Grande	2	1576	Garantía Bancaria	Banco Nación Argentina	23-09-2011	27-09-2011	25-01-2012
ZIV GRID AUTOMATION S.L. - B95264784	Sin categorizar	3	N° V01110014	Garantía Bancaria	BANCO AMAMBAY	22-09-2011	04-10-2011	28-02-2012
ENERGIA ALCALINA S.R.L. - 30708293586	Sin categorizar	4	07.1508.021541/000	Póliza	LA CONSOLIDADA S.A. DE SEGUROS	30-09-2011	03-10-2011	31-01-2012

Listado de Proveedores Participantes

Oferente	Categoría	Nro.	Nro. Garantía	Tipo	Entidad	Fecha Emisión	Fecha Inicio de Vigencia	Fecha Fin de Vigencia
INGETEAM TECHNOLOGY, S.A. - A95126330	Sin categorizar	5	V01110013	Garantía Bancaria	BANCO AMAMBAY S.A.	06-09-2011	11-09-2011	11-03-2012
Artec Ingeniería - 30686903911	Sin categorizar	6	5015080001435 y 5015080001441	Póliza	MAPFRE PARAGUAY COMPAÑIA DE SEGUROS S.A.	20-09-2011	27-09-2011	14-04-2012
Condu spar Conductores Eléctricos Ltda - 79327649000171	Sin categorizar	7	22150807880000	Póliza	SEGUROS CHACO S.A	13-09-2011	27-10-2011	04-02-2012
PIRO Y S.A. - 80000505-8	Grande	8	43.1501.000961	Póliza	La Meridional Paraguaya S.A. de Seguros	03-10-2011	03-10-2011	03-02-2012

Listado de Propuestas por Proveedor

INFORMACION DEL LOTE:		1 - Equipos de Protección					
DATOS DEL ITEM							
Item Nro.	Código	Descripción del Item					Cantidad
1	39121535-009	Rele de distancia					20,00
PROPUESTAS INICIALES							
Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
ZIV GRID AUTOMATION S.L. - B95264784	ZIV	ZIV Grid Automation	ZLV	España	Rele de Distancia + Bloques de Prueba	5.541	110.820
INGETEAM TECHNOLOGY, S.A. - A95126330	Ingeteam	Ingeteam	PZ 1000	España	Rele de distancia	8.048.710	160.974.200
Artec Ingeniería - 30686903911	GE Multilin	GE	D60-J00-HKH-F8L-H6U-M6U-P6U-U6U-WXX	USA	Rele de distancia	10.822.000	216.440.000
DATOS DEL ITEM							
Item Nro.	Código	Descripción del Item					Cantidad
2	32121701-005	Unidad de control y comando para rectificador					10,00
PROPUESTAS INICIALES							
Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
ZIV GRID AUTOMATION S.L. - B95264784	ZIV	ZIV Grid Automation	MCV	España	Unidad de Control y Comando	3.472	34.720
INGETEAM TECHNOLOGY, S.A. - A95126330	Ingeteam	Ingeteam	TCP A	España	Unidad de control y comando para rectificador	12.624.130	126.241.300
Artec Ingeniería - 30686903911	GE Multilin	GE	D25-913J-944U-3FE UU1B-1	USA	Unidad de control y comando para rectificador	12.282.000	122.820.000
DATOS DEL ITEM							
Item Nro.	Código	Descripción del Item					Cantidad
3	39121535-021	Rele de diferencial					15,00
PROPUESTAS INICIALES							
Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
ZIV GRID AUTOMATION S.L. - B95264784	ZIV	ZIV Grid Automation	IDV (3 arrollamientos)	España	Relé Diferencial de Transformador (3 arrollamientos)	3.472	52.080
INGETEAM TECHNOLOGY, S.A. - A95126330	Ingeteam	Ingeteam	PD 303-3	España	Rele de diferencial	5.861.910	87.928.650
Artec Ingeniería - 30686903911	GE Multilin	GE	T60-J00-HKH-F8L-H6U-M8N-P6U-U6U-WXX	USA	Rele de diferencial	9.159.000	137.385.000
DATOS DEL ITEM							
Item Nro.	Código	Descripción del Item					Cantidad
4	39121535-021	Rele de diferencial					30,00
PROPUESTAS INICIALES							
Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total

ZIV GRID AUTOMATION S.L. - B95264784	ZIV	ZIV Grid Automation	IDV (2 arrollamientos)	España	Relé Diferencial de Transformador (2 arrollamientos)	3.327	99.810
INGETEAM TECHNOLOGY, S.A. - A95126330	Ingeteam	Ingeteam	PD 300-2	España	Rele de diferencial	4.662.890	139.886.700
Artec Ingeniería - 30686903911	GE Multilin	GE	T60-J00-HKH-F8L-H6U-M8N-P6U-U6U-WXX	USA	Rele de diferencial	9.159.000	274.770.000

DATOS DEL ITEM

Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
5	39121535-022	Rele de sobrecorriente y recierre	30,00

PROPUESTAS INICIALES

Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
ZIV GRID AUTOMATION S.L. - B95264784	ZIV	ZIV Grid Automation	IRX	España	Relé de Sobrecorriente y Recierre	1.844	55.320
INGETEAM TECHNOLOGY, S.A. - A95126330	Ingeteam	Ingeteam	PL 70 IT B	España	Rele de sobrecorriente y recierre	2.296.550	68.896.500
Artec Ingeniería - 30686903911	GE Multilin	GE	F650-B-A-C-F-1-G-0-HI-S-E	España	Rele de sobrecorriente y recierre	2.810.000	84.300.000

DATOS DEL ITEM

Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
6	39121535-001	Reles auxiliares	500,00

PROPUESTAS INICIALES

Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
ZIV GRID AUTOMATION S.L. - B95264784	Finder	Finder	58.34.9110.0050 con base / Zócalo modelo 58.34	Italia	Relé Auxiliar de 110 Vcc	72	36.000
INGETEAM TECHNOLOGY, S.A. - A95126330	Arteche	Arteche	RF 4	España	Reles auxiliares	150.580	75.290.000
Artec Ingeniería - 30686903911	Finder	Finder	Relé Auxiliar de 110Vcc con Zócalo	Italia	Reles auxiliares	39.000	19.500.000

DATOS DEL ITEM

Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
7	39121535-007	Rele principal de control y disparo	20,00

PROPUESTAS INICIALES

Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
ZIV GRID AUTOMATION S.L. - B95264784	ZIV	ZIV Grid Automation	BCV	España	Relé de Control p/ Banco de Capacitores	3.616	72.320
INGETEAM TECHNOLOGY, S.A. - A95126330	Ingeteam	Ingeteam	PL300 BC	España	Rele principal de control y disparo	4.967.400	99.348.000
Artec Ingeniería - 30686903911	GE Multilin	GE	C70-J12-HKH-F8L-H6H-M6U-P6T-U5A-WXX	USA	Rele principal de control y disparo	10.200.000	204.000.000

DATOS DEL ITEM

Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
8	39121535-011	Rele principal para transformador	20,00

PROPUESTAS INICIALES

Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
ZIV GRID AUTOMATION S.L. - B95264784	Arteche	Arteche	BJ8	España	Relé Maestro	434	8.680
INGETEAM TECHNOLOGY, S.A. - A95126330	Arteche	Arteche	RJ 8	España	Rele principal para transformador	417.070	8.341.400
Artec Ingeniería - 30686903911	Arteche	Arteche	Relé Maestro	España	Rele principal para transformador	537.000	10.740.000

INFORMACION DEL LOTE: 2 - Sistemas de Comunicación

DATOS DEL ITEM

Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
1	43221721-002	Equipo de comunicacion de redes	3,00

PROPUESTAS INICIALES

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

DATOS DEL ITEM

Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
2	43221721-014	Conversor de protocolo	10,00

PROPUESTAS INICIALES

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

DATOS DEL ITEM							
Item Nro.	Código	Descripción del Item					Cantidad
3	39121607-006	Equipo de teleproteccion					6,00
PROPUESTAS INICIALES							
Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total

INFORMACION DEL LOTE: 3 - Equipos de Medición y Control							
DATOS DEL ITEM							
Item Nro.	Código	Descripción del Item					Cantidad
1	41113602-003	Medidor digital multifuncion					100,00
PROPUESTAS INICIALES							
Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
Artec Ingeniería - 30686903911	ION	SCHNEIDER	M7330A0B0B0E0A-AA001	CANADA	Medidor digital multifuncion	3.481.000	348.100.000
DATOS DEL ITEM							
Item Nro.	Código	Descripción del Item					Cantidad
2	39121001-004	Transformador adaptador de corriente					35,00
PROPUESTAS INICIALES							
Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
Artec Ingeniería - 30686903911	GE Multilin ITI	GE	200W-SD-XXXXX	USA	Transformador adaptador de corriente	1.322.000	46.270.000
DATOS DEL ITEM							
Item Nro.	Código	Descripción del Item					Cantidad
3	39121504-001	Interruptor horario					30,00
PROPUESTAS INICIALES							
Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
Artec Ingeniería - 30686903911	ANTRON	ATEEI	ANTRON IIs 3-4-S-A-C*-1-A-9	BRASIL	nterruptor horario	2.485.000	74.550.000

INFORMACION DEL LOTE: 4 - Equipos de Servicios Auxiliares							
DATOS DEL ITEM							
Item Nro.	Código	Descripción del Item					Cantidad
1	26131503-002	Gabinete de Servicios auxiliares					10,00
PROPUESTAS INICIALES							
Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
ENERGIA ALCALINA S.R.L. - 30708293586	SAFT-NIFE	SAFT-NIFE	TPE-SBLE-325	Argentina/Suecia		55.000.000	550.000.000
DATOS DEL ITEM							
Item Nro.	Código	Descripción del Item					Cantidad
2	26111709-001	Baterias de niquel-cadmio					10,00
PROPUESTAS INICIALES							
Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
ENERGIA ALCALINA S.R.L. - 30708293586	SAFT	SAFT	SBLE-325	Suecia		33.000.000	330.000.000
DATOS DEL ITEM							
Item Nro.	Código	Descripción del Item					Cantidad
3	26131503-002	Gabinete de Servicios auxiliares					7,00
PROPUESTAS INICIALES							
Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
ENERGIA ALCALINA S.R.L. - 30708293586	SAFT-NIFE	SAFT-NIFE	TPE-SBLE140	Argentina/Suecia		19.000.000	133.000.000
DATOS DEL ITEM							
Item Nro.	Código	Descripción del Item					Cantidad
4	26131503-002	Gabinete de Servicios auxiliares					7,00
PROPUESTAS INICIALES							
Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
ENERGIA ALCALINA S.R.L. - 30708293586	SAFT-NIFE	SAFT-NIFE	SPE-SBLE 110	Argentina/Suecia		9.500.000	66.500.000
DATOS DEL ITEM							

Item Nro.	Código	Descripción del Item					Cantidad
5	26131503-003	Tablero de Distribucion de CA y CC					10,00
PROPUESTAS INICIALES							
Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
ENERGIA ALCALINA S.R.L. - 30708293586	SAFT-NIFE	SAFT-NIFE	TPDCC	Argentina		7.500.000	75.000.000
DATOS DEL ITEM							
Item Nro.	Código	Descripción del Item					Cantidad
6	26131503-003	Tablero de Distribucion de CA y CC					10,00
PROPUESTAS INICIALES							
Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
ENERGIA ALCALINA S.R.L. - 30708293586	SAFT-NIFE	SAFT-NIFE	TPDCCA	Argentina		8.500.000	85.000.000

INFORMACION DEL LOTE:		5 - Cables Multifilares					
DATOS DEL ITEM							
Item Nro.	Código	Descripción del Item					Cantidad
1	26121635-006	Cable multifilar					50.000,00
PROPUESTAS INICIALES							
Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
Prismian Energia Cables y Sistemas S.A. - 3050241471-9	Prismian	Prismian	Sx Control 12x2,5mm2 1,1KV	Argentina	Sx Control 12x2,5mm2 1,1KV	6.096	304.800.000
INDUSTRIA PARAGUAYA DE COBRE S.A. INPACO - 80001881-8	Inpaco	Inpaco S.A.	Inpacont Flex 12 x 2.50	Paraguay	Multifilar	5.870	293.500.000
Conduspar Condutores Eléctricos Ltda - 79327649000171	CONDUSPAR	CONDUSPAR CONDUTORES ELETRICOS LTDA	CONDUSPAR	BRASIL	Cable de Control Multifilar de 12x2,5 mm ²	5	250.000
DATOS DEL ITEM							
Item Nro.	Código	Descripción del Item					Cantidad
2	26121635-006	Cable multifilar					80.000,00
PROPUESTAS INICIALES							
Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
Prismian Energia Cables y Sistemas S.A. - 3050241471-9	Prismian	Prismian	Sx Control 7x2,5mm2 1,1KV	Argentina	Sx Control 7x2,5mm2 1,1KV	3.769	301.520.000
INDUSTRIA PARAGUAYA DE COBRE S.A. INPACO - 80001881-8	Inpaco	Inpaco S.A.	Inpacont Flex 7 x 2.50	Paraguay	Multifilar	3.580	286.400.000
Conduspar Condutores Eléctricos Ltda - 79327649000171	CONDUSPAR	CONDUSPAR CONDUTORES ELETRICOS LTDA	CONDUSPAR	BRASIL	Cable de Control Multifilar de 7x2,5 mm ²	3	240.000
DATOS DEL ITEM							
Item Nro.	Código	Descripción del Item					Cantidad
3	26121635-006	Cable multifilar					80.000,00
PROPUESTAS INICIALES							
Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
Prismian Energia Cables y Sistemas S.A. - 3050241471-9	Prismian	Prismian	Sx Control 4x2,5mm2 1,1KV	Argentina	Sx Control 4x2,5mm2 1,1KV	2.215	177.200.000
INDUSTRIA PARAGUAYA DE COBRE S.A. INPACO - 80001881-8	Inpaco	Inpaco S.A.	Inpacont Flex 4 x 2.50	Paraguay	Multifilar	2.220	177.600.000
Conduspar Condutores Eléctricos Ltda - 79327649000171	CONDUSPAR	CONDUSPAR CONDUTORES ELETRICOS LTDA	CONDUSPAR	BRASIL	Cable de Control Multifilar de 4x2,5 mm ²	2	160.000
DATOS DEL ITEM							
Item Nro.	Código	Descripción del Item					Cantidad
4	26121635-006	Cable multifilar					100.000,00
PROPUESTAS INICIALES							
Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
Prismian Energia Cables y Sistemas S.A. - 3050241471-9	Prismian	Prismian	Sx Control 4X4mm2 1,1KV	Argentina	Sx Control 4X4mm2 1,1KV	3.323	332.300.000
INDUSTRIA PARAGUAYA DE COBRE S.A. INPACO - 80001881-8	Inpaco	Inpaco S.A.	Inpacont Flex 4 x 4	Paraguay	Multifilar	3.340	334.000.000
Conduspar Condutores Eléctricos Ltda - 79327649000171	CONDUSPAR	CONDUSPAR CONDUTORES ELETRICOS LTDA	CONDUSPAR	BRASIL	Cable de Control Multifilar de 4x4 mm ²	3	300.000

DATOS DEL ITEM			
Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
5	26121635-006	Cable multifilar	100.000,00

PROPUESTAS INICIALES							
Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
Prysmian Energia Cables y Sistemas S.A. - 3050241471-9	Prysmian	Prysmian	Sx Control 2x4mm2 1,1KV	Argentina	Sx Control 2x4mm2 1,1KV	1.942	194.200.000
INDUSTRIA PARAGUAYA DE COBRE S.A. INPACO - 80001881-8	Inpaco	Inpaco S.A.	Inpacont Flex 2 x 4	Paraguay	Multifilar	1.900	190.000.000
Conduspar Condutores Eléctricos Ltda - 79327649000171	CONDUSPAR	CONDUSPAR CONDUTORES ELETRICOS LTDA	CONDUSPAR	BRASIL	Cable de Control Multifilar de 2x4 mm ²	2	200.000

DATOS DEL ITEM			
Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
6	26121635-006	Cable multifilar	100.000,00

PROPUESTAS INICIALES							
Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
Prysmian Energia Cables y Sistemas S.A. - 3050241471-9	Prysmian	Prysmian	Superastic 1x2,5mm2	Argentina	Superastic 1x2,5mm2	430	43.000.000
INDUSTRIA PARAGUAYA DE COBRE S.A. INPACO - 80001881-8	Inpaco	Inpaco S.A.	Multifilar 2.5 mm2 C5	Paraguay	Multifilar	350	35.000.000
Conduspar Condutores Eléctricos Ltda - 79327649000171	CONDUSPAR	CONDUSPAR CONDUTORES ELETRICOS LTDA	CONDUSPAR	BRASIL	Cable de Control Multifilar de 2,5 mm ²	1	100.000

DATOS DEL ITEM			
Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
7	26121635-006	Cable multifilar	50.000,00

PROPUESTAS INICIALES							
Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
Prysmian Energia Cables y Sistemas S.A. - 3050241471-9	Prysmian	Prysmian	Superastic 1x1mm2	Argentina	Superastic 1x1mm2	194	9.700.000
INDUSTRIA PARAGUAYA DE COBRE S.A. INPACO - 80001881-8	Inpaco	Inpaco S.A.	Multifilar 1 mm2 C5	Paraguay	Multifilar	150	7.500.000
Conduspar Condutores Eléctricos Ltda - 79327649000171	CONDUSPAR	CONDUSPAR CONDUTORES ELETRICOS LTDA	CONDUSPAR	BRASIL	Cable de Control Multifilar de 1 mm ² .	1	50.000

INFORMACION DEL LOTE:	6 - Borneras
------------------------------	--------------

DATOS DEL ITEM			
Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
1	39121409-010	Bornera	150.000,00

PROPUESTAS INICIALES							
Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
PIRO Y S.A. - 80000505-8	Zoloda	Zoloda	KM-4-L/B1	Argentina	Bornera	2.000	300.000.000

DATOS DEL ITEM			
Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
2	39121409-010	Bornera	150.000,00

PROPUESTAS INICIALES							
Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
PIRO Y S.A. - 80000505-8	Zoloda	Zoloda	KM-10	Argentina	Bornera	2.000	300.000.000

Beneficio MyPIMES

Listado General de todas las Ofertas

1 - Equipos de Protección

Oferente	Precio	Fecha	Hora	Estado
ZIV GRID AUTOMATION S.L. - B95264784	450.000	04-10-2011	08:58:12.544	Periodo Aleatorio

Listado General de todas las Ofertas

		Código Verificador:	31d0c46e0587709f6e9350c19561dbc3	
ZIV GRID AUTOMATION S.L. - B95264784	459.400	04-10-2011	08:50:37.904	Etapa de Puja
		Código Verificador:	d5d4f8b479f4f2afe18bc4aeea96398b	
ZIV GRID AUTOMATION S.L. - B95264784	459.500	04-10-2011	08:49:21.713	Etapa de Puja
		Código Verificador:	1e0d8afaf1bfb250316cf0a3a7ac14d6	
ZIV GRID AUTOMATION S.L. - B95264784	460.000	04-10-2011	08:44:16.168	Recepción de Lances
		Código Verificador:	0943d8c9c23904389dfb84eef5afe799	
ZIV GRID AUTOMATION S.L. - B95264784	469.750	04-10-2011	08:31:08.656	Propuesta
		Código Verificador:	75309607cb0f6eb76d060b92cfde3391	
INGETEAM TECHNOLOGY, S.A. - A95126330	575.000.000	04-10-2011	08:57:00.925	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	1700a8fe5b0323e78fdd4437564dba8a	
INGETEAM TECHNOLOGY, S.A. - A95126330	739.000.000	04-10-2011	08:56:05.701	Etapa de Puja
		Código Verificador:	7050c09779d3091d01562c32ae0f1d07	
INGETEAM TECHNOLOGY, S.A. - A95126330	740.000.000	04-10-2011	08:52:59.335	Etapa de Puja
		Código Verificador:	913a466d38a9dbb9977c6488523c4b6c	
INGETEAM TECHNOLOGY, S.A. - A95126330	750.000.000	04-10-2011	08:49:00.249	Etapa de Puja
		Código Verificador:	5506427dfd29b8612e0242875f6e5e2d	
INGETEAM TECHNOLOGY, S.A. - A95126330	766.906.750	04-10-2011	08:31:08.628	Propuesta
		Código Verificador:	da8f23b413f2c29031540855709283ae	
Artec Ingeniería - 30686903911	1.069.955.000	04-10-2011	08:31:08.658	Propuesta
		Código Verificador:	c7e4a1e7789a078427e853b28e0f0b7e	

3 - Equipos de Medición y Control

Oferente	Precio	Fecha	Hora	Estado
Artec Ingeniería - 30686903911	390.000.000	04-10-2011	09:14:16.647	Etapa de Puja
		Código Verificador:	0f41b4bf2f2f5afcbff083f0fa5adf4c	
Artec Ingeniería - 30686903911	468.920.000	04-10-2011	08:31:08.729	Propuesta
		Código Verificador:	1fa17fac5cda887fb1653c1bd386074c	

4 - Equipos de Servicios Auxiliares

Oferente	Precio	Fecha	Hora	Estado
ENERGIA ALCALINA S.R.L. - 30708293586	1.239.500.000	04-10-2011	08:31:08.769	Propuesta
		Código Verificador:	60b72ecf411ec27eda4c928bd599e0e7	

5 - Cables Multifilares

Oferente	Precio	Fecha	Hora	Estado
Condu spar Conductores Eléctricos Ltda - 79327649000171	1.300.000	04-10-2011	08:31:08.843	Propuesta
		Código Verificador:	042302ea20dbe421103826169084d16b	
Prysmian Energía Cables y Sistemas S.A. - 3050241471-9	1.105.000.000	04-10-2011	10:11:47.100	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	d8dd504812473e4e2a769a3525016216	
INDUSTRIA PARAGUAYA DE COBRE S.A. INPACO - 80001881-8	1.120.000.000	04-10-2011	10:11:36.091	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	c8ad1a46bbc661019c852e58145a38b7	
Prysmian Energía Cables y Sistemas S.A. - 3050241471-9	1.125.000.000	04-10-2011	10:11:33.793	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	29d7b131c870d9ac069245962b30ab0f	
Prysmian Energía Cables y Sistemas S.A. - 3050241471-9	1.135.000.000	04-10-2011	10:11:24.078	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	00b71ae184eb1291187894d56dac36bf	
INDUSTRIA PARAGUAYA DE COBRE S.A. INPACO - 80001881-8	1.140.000.000	04-10-2011	10:11:19.995	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	80317962efab4ec20f14a5dab0db108c	
Prysmian Energía Cables y Sistemas S.A. - 3050241471-9	1.155.000.000	04-10-2011	10:11:08.959	Periodo Aleatorio

Listado General de todas las Ofertas

		Código Verificador:	ce02b6666ad13dd8d8d3778403181c9a	
INDUSTRIA PARAGUAYA DE COBRE S.A. INPACO - 80001881-8	1.170.000.000	04-10-2011	10:11:10.160	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	db45738cfc86ec21bcde59a2c086e6bc	
Prysmian Energia Cables y Sistemas S.A. - 3050241471-9	1.175.000.000	04-10-2011	10:10:53.742	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	3dfc3fcf92f3ad42eba5176290615699	
INDUSTRIA PARAGUAYA DE COBRE S.A. INPACO - 80001881-8	1.190.000.000	04-10-2011	10:10:53.967	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	508337daff46b670fedc5a7d389873b2	
Prysmian Energia Cables y Sistemas S.A. - 3050241471-9	1.195.000.000	04-10-2011	10:10:35.948	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	035b155da384993a62d93bf9e9f144d5	
INDUSTRIA PARAGUAYA DE COBRE S.A. INPACO - 80001881-8	1.205.000.000	04-10-2011	10:10:32.915	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	c8c97a1945f3e045b0c55ee21adc465f	
Prysmian Energia Cables y Sistemas S.A. - 3050241471-9	1.210.000.000	04-10-2011	10:10:15.857	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	adeb2831325927becbc729d262bf8df9	
INDUSTRIA PARAGUAYA DE COBRE S.A. INPACO - 80001881-8	1.210.000.000	04-10-2011	10:10:20.582	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	0cb2d774e6482a2654fbda8024e8aef6	
Prysmian Energia Cables y Sistemas S.A. - 3050241471-9	1.220.000.000	04-10-2011	10:10:04.324	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	42d392ee821f329d90dd8a6851e93424	
INDUSTRIA PARAGUAYA DE COBRE S.A. INPACO - 80001881-8	1.235.000.000	04-10-2011	10:10:05.750	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	406b8d7f29b922dfe9ebbf90dbf05a9f	
Prysmian Energia Cables y Sistemas S.A. - 3050241471-9	1.240.000.000	04-10-2011	10:09:46.561	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	af2b3bb89b4e6467f82e1b27ad29c183	
Prysmian Energia Cables y Sistemas S.A. - 3050241471-9	1.250.000.000	04-10-2011	10:09:28.831	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	365fc23c420bb1d3b763b414917b8309	
INDUSTRIA PARAGUAYA DE COBRE S.A. INPACO - 80001881-8	1.295.000.000	04-10-2011	10:09:23.501	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	2f546bde8447e979f9253d0031e4d597	
Prysmian Energia Cables y Sistemas S.A. - 3050241471-9	1.310.000.000	04-10-2011	10:08:29.815	Etapas de Puja
		Código Verificador:	1ad29105edb507b59e6bf56f8a464766	
INDUSTRIA PARAGUAYA DE COBRE S.A. INPACO - 80001881-8	1.313.000.000	04-10-2011	10:07:53.946	Etapas de Puja
		Código Verificador:	4eba35681247127eda73a9b4150d0301	
Prysmian Energia Cables y Sistemas S.A. - 3050241471-9	1.315.000.000	04-10-2011	10:05:56.777	Etapas de Puja
		Código Verificador:	b9258e559065c01e62371238ae84ace3	
Prysmian Energia Cables y Sistemas S.A. - 3050241471-9	1.320.000.000	04-10-2011	10:02:54.190	Etapas de Puja
		Código Verificador:	e09dbd5e48d9bceeb6bd2daf59faa1f2	
INDUSTRIA PARAGUAYA DE COBRE S.A. INPACO - 80001881-8	1.321.000.000	04-10-2011	10:01:52.746	Etapas de Puja
		Código Verificador:	abcae6e228df6a690f3c2ff51d5d91fa	
Prysmian Energia Cables y Sistemas S.A. - 3050241471-9	1.322.000.000	04-10-2011	10:00:56.779	Etapas de Puja
		Código Verificador:	50072f99b942a49e9e68d2b824a2e69f	
INDUSTRIA PARAGUAYA DE COBRE S.A. INPACO - 80001881-8	1.323.000.000	04-10-2011	09:53:03.052	Recepción de Lances
		Código Verificador:	8eed397f831ccb166e73263ddacf6408	
INDUSTRIA PARAGUAYA DE COBRE S.A. INPACO - 80001881-8	1.324.000.000	04-10-2011	08:31:08.840	Propuesta
		Código Verificador:	2f942ee0fc3d95ef8632cde51c9804c9	
Prysmian Energia Cables y Sistemas S.A. - 3050241471-9	1.362.720.000	04-10-2011	08:31:08.842	Propuesta
		Código Verificador:	bf3b800774e19f0ca80f96d12170a92c	

6 - Borneras

Oferente	Precio	Fecha	Hora	Estado
PIRO Y S.A. - 80000505-8	590.000.000	04-10-2011	10:22:07.485	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	54fd6fd01d2cc8208e1df7f948328a12	

Listado General de todas las Ofertas

PIRO`Y S.A. - 80000505-8	600.000.000	04-10-2011	08:31:08.914	Propuesta
		Código Verificador:	e51a602945ccd8dcab0104aff1faedbe	

Mejores Lances de cada Proveedor por Item

1 - Equipos de Protección

Oferente	Mejor Precio
ZIV GRID AUTOMATION S.L. - B95264784	450.000
INGETEAM TECHNOLOGY, S.A. - A95126330	575.000.000
Artec Ingeniería - 30686903911	1.069.955.000

3 - Equipos de Medición y Control

Oferente	Mejor Precio
Artec Ingeniería - 30686903911	390.000.000

4 - Equipos de Servicios Auxiliares

Oferente	Mejor Precio
ENERGIA ALCALINA S.R.L. - 30708293586	1.239.500.000

5 - Cables Multifilares

Oferente	Mejor Precio
Condu spar Conductores Eléctricos Ltda - 79327649000171	1.300.000
Prysmian Energia Cables y Sistemas S.A. - 3050241471-9	1.105.000.000
INDUSTRIA PARAGUAYA DE COBRE S.A. INPACO - 80001881-8	1.120.000.000

6 - Borneras

Oferente	Mejor Precio
PIRO`Y S.A. - 80000505-8	590.000.000

Items Ganados por Proveedor

Proveedor: 30686903911 - Artec Ingeniería

Item	Precio Ganador
3 - Equipos de Medición y Control	390.000.000

Proveedor: 30708293586 - ENERGIA ALCALINA S.R.L.

Item	Precio Ganador
4 - Equipos de Servicios Auxiliares	1.239.500.000

Proveedor: 79327649000171 - Condu spar Conductores Eléctricos Ltda

Item	Precio Ganador
5 - Cables Multifilares	1.300.000

Proveedor: 80000505-8 - PIRO`Y S.A.

Item	Precio Ganador
6 - Borneras	590.000.000

Proveedor: B95264784 - ZIV GRID AUTOMATION S.L.

Item	Precio Ganador
1 - Equipos de Protección	450.000

Listado de Mensajes

1 - Equipos de Protección

Mensaje	Fecha	Hora
EL GRUPO HA SIDO ABIERTO. FAVOR REALIZAR SUS RESPECTIVOS LANCES.	04-10-2011	08:41:17.604

Listado de Mensajes

Buenos días, comenzamos la Subasta.	04-10-2011	08:41:37.384
Todos los precios en competencia se encuentran por encima del referencial.	04-10-2011	08:41:47.019
Si los precios no se ubican por debajo de referencial, la convocante podría declarar desierto el grupo.	04-10-2011	08:43:05.408
Señores bajen sus precios.	04-10-2011	08:44:00.188
Si bien los precios no se ubican por debajo del referencial, en minutos más pasaremos a la etapa de puja.	04-10-2011	08:46:11.069
Atención pasamos a la etapa de puja.	04-10-2011	08:48:42.342
Señores esperamos mejores ofertas.	04-10-2011	08:48:46.881
LA ETAPA DE PUJA HA COMENZADO.	04-10-2011	08:48:53.199
EL PERIODO ALEATORIO HA COMENZADO. EL GRUPO PUEDE CERRARSE EN CUALQUIER MOMENTO.	04-10-2011	08:56:38.034
EL PERIODO ALEATORIO HA CULMINADO.	04-10-2011	09:03:33.127
EL GRUPO HA SIDO CERRADO CERRADO. YA NO SE RECIBEN LANCES.	04-10-2011	09:03:33.288

3 - Equipos de Medición y Control

Mensaje	Fecha	Hora
EL GRUPO HA SIDO ABIERTO. FAVOR REALIZAR SUS RESPECTIVOS LANCES.	04-10-2011	09:04:07.361
Continuamos con la Subasta.	04-10-2011	09:04:47.476
Les recordamos que el subastador ya no tiene comunicación en las etapas de puja y aleatoria.	04-10-2011	09:06:48.690
En breve pasamos a la Etapa de Puja.	04-10-2011	09:08:53.061
Atención pasamos a la etapa de puja.	04-10-2011	09:09:26.966
LA ETAPA DE PUJA HA COMENZADO.	04-10-2011	09:09:34.715
EL PERIODO ALEATORIO HA COMENZADO. EL GRUPO PUEDE CERRARSE EN CUALQUIER MOMENTO.	04-10-2011	09:20:16.869
EL PERIODO ALEATORIO HA CULMINADO.	04-10-2011	09:28:33.121
EL GRUPO HA SIDO CERRADO CERRADO. YA NO SE RECIBEN LANCES.	04-10-2011	09:28:33.702

4 - Equipos de Servicios Auxiliares

Mensaje	Fecha	Hora
EL GRUPO HA SIDO ABIERTO. FAVOR REALIZAR SUS RESPECTIVOS LANCES.	04-10-2011	09:28:59.495
Continuamos con la Subasta.	04-10-2011	09:29:09.331
En breve pasamos a la Etapa de Puja.	04-10-2011	09:33:24.469
Les recordamos que el subastador ya no tiene comunicación en las etapas de puja y aleatoria.	04-10-2011	09:33:29.596
Atención pasamos a la etapa de puja.	04-10-2011	09:35:10.926
LA ETAPA DE PUJA HA COMENZADO.	04-10-2011	09:35:14.200
EL PERIODO ALEATORIO HA COMENZADO. EL GRUPO PUEDE CERRARSE EN CUALQUIER MOMENTO.	04-10-2011	09:41:14.265
EL PERIODO ALEATORIO HA CULMINADO.	04-10-2011	09:47:59.586
EL GRUPO HA SIDO CERRADO CERRADO. YA NO SE RECIBEN LANCES.	04-10-2011	09:47:59.783

5 - Cables Multifilares

Mensaje	Fecha	Hora
EL GRUPO HA SIDO ABIERTO. FAVOR REALIZAR SUS RESPECTIVOS LANCES.	04-10-2011	09:48:23.609
Continuamos con la Subasta.	04-10-2011	09:49:11.765
Todos los precios en competencia se encuentran por encima del referencial.	04-10-2011	09:49:35.632
Si los precios no se ubican por debajo de referencial, la convocante podría declarar desierto el grupo.	04-10-2011	09:51:23.878
Si bien los precios no se ubican por debajo del referencial, en minutos más pasaremos a la etapa de puja.	04-10-2011	09:53:54.566
Atención pasamos a la etapa de puja.	04-10-2011	09:55:20.198
Señores esperamos mejores ofertas.	04-10-2011	09:55:25.107
LA ETAPA DE PUJA HA COMENZADO.	04-10-2011	09:57:47.518
EL PERIODO ALEATORIO HA COMENZADO. EL GRUPO PUEDE CERRARSE EN CUALQUIER MOMENTO.	04-10-2011	10:08:54.407
EL PERIODO ALEATORIO HA CULMINADO.	04-10-2011	10:11:50.571
EL GRUPO HA SIDO CERRADO CERRADO. YA NO SE RECIBEN LANCES.	04-10-2011	10:11:50.841

6 - Borneras

Mensaje	Fecha	Hora
EL GRUPO HA SIDO ABIERTO. FAVOR REALIZAR SUS RESPECTIVOS LANCES.	04-10-2011	10:12:05.066

Listado de Mensajes

Continuamos con la Subasta.	04-10-2011	10:12:15.380
En breve pasamos a la Etapa de Puja.	04-10-2011	10:13:27.463
Atención pasamos a la etapa de puja.	04-10-2011	10:14:35.594
LA ETAPA DE PUJA HA COMENZADO.	04-10-2011	10:14:40.422
EL PERIODO ALEATORIO HA COMENZADO. EL GRUPO PUEDE CERRARSE EN CUALQUIER MOMENTO.	04-10-2011	10:20:40.538
EL PERIODO ALEATORIO HA CULMINADO.	04-10-2011	10:28:03.765
EL GRUPO HA SIDO CERRADO CERRADO. YA NO SE RECIBEN LANCES.	04-10-2011	10:28:04.372

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.