

Re: Solicitar cotizacion de tubos de acero

Marcos Benitez <marcos@fguarani.com>

mar 21/11/2023 09:19

Bandeja de entrada

Para David Bogado <dbogado@petropar.gov.py>:

📎 1 archivos adjuntos (1 MB)

PPTO CALENTADORES 2024.pdf;

Atentamente,

Ing. Marcos Benitez



FIERROS GUARANI  
Cel: +595-981-366085  
Tel: +595-21-480734  
Wenceslao Mareco 5252  
Mariano Roque Alonso - Paraguay  
[www.fguarani.com](http://www.fguarani.com)

----- On lun., 20 nov. 2023 13:40:51 -0300 dbogado@petropar.gov.py <dbogado@petropar.gov.py> wrote -----

Buenas tardes

En el marco de los próximos llamados a licitación a ser realizados por PETROPAR, solicito tenga la amabilidad de cotizarnos tuberías / caños de acero al carbono conforme a las normas (DIN 2548 y ASTM 192)solicitadas en los documentos adjuntos

- Diámetro exterior: 38.1 mm.
- Espesor de la pared nominal: 2.65 mm. (variación de ±5% )
- Largo del tubo: 4030 mm.

Se adjunta la planilla de precios y las especificaciones técnicas



Industria Metalúrgica

de Maria Julia Planas de Benitez

Tel: 480-734/5 Cel.: +595 982 488 688

Asuncion: Casa Central Arellano 1045

MRA: Planta Industrial, Wenceslao Marecos 5252

Paraguay

**FIERROS  
GUARANI**

NOTA DE PRESUPUESTO Rv00

Señor/es:

PETROLEOS PARAGUAYOS - PETROPAR

RUC Nº:

80002675-6

Dirección:

OLIVA 279 C/ CHILE

Telefono:

Fecha:

21/11/2023

Trabajo:

Celular:

ITEM	Unid. de medida	CANT.	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO en Gs.	PRECIO TOTAL en Gs.
1	Unidad	612	1.1Tubos de acero al carbono Norma DIN 2458, para Calentadores de jugo de caña, con las siguientes especificaciones: -Diámetro exterior: 38.1 mm. -Espesor de la pared nominal: 2.65 mm. (variación de ±5% ) -Largo del tubo: 4030 mm. -Norma: DIN 2458.	298.100	182.437.200
2	Unidad	612	1.4Tubos acero al carbono Norma ASTM 192, para Calentadores de jugo de caña, con las siguientes especificaciones: -Diámetro exterior: 38.1 mm. -Espesor de la pared nominal: 2.65 mm. (variación de ±5% ) -Largo del tubo: 4030 mm. -Norma: ASTM 192	307.500	188.190.000
3	Unidad				-
4	Unidad				-
5	Unidad				-
6	Unidad				-
7	Unidad				-
8	Unidad				-
9	Unidad				-
10	Unidad				-

Formas de Pago habilitado	EFFECTIVO / CHEQUE / TRANSFERENCIA Banco Familiar Cta CTE Nº 4-3480094 MARIA JULIA PLANAS DE BENITEZ RUC 1002623-1 <small>Precio IVA Incluido</small>	TOTAL GENERAL	370.627.200
---------------------------	---	---------------	-------------

OBS:

PLAZO DE ENTREGA :

a convenir

CONDICION DE PAGO:	a convenir	Contacto: Ing. Marcos Benitez Cel.: 0981 366 085 Mail: ventas@fguarani.com
--------------------	------------	--

**FIERROS GUARANI**  
de Maria Julia Planas  
Tel: 021 480 734/5  
Wenceslao Marecos 5252  
M.R. Alonso - Paraguay

Solicitar cotizacion de tubos de acero

David Bogado

fin 20/11/2023 13:40

Para Marcos Benitez FG <marcos@fugarani.com>;

📎 2 archivos adjuntos (38 KB)

EETT Caños para calentadores 2024.docx; Planilla de Precios – Cañería para calentadores.docx;

Buenas tardes

En el marco de los próximos llamados a licitación a ser realizados por PETROPAR, solicito tenga la amabilidad de cotizarnos tuberías / caños de acero al carbono conforme a las normas (DIN 2548 y ASTM 192)solicitadas en los documentos adjuntos

- Diámetro exterior: 38.1 mm.
- Espesor de la pared nominal: 2.65 mm. (variación de ±5% )
- Largo del tubo: 4030 mm.

Se adjunta la planilla de precios y las especificaciones técnicas



Solicitar cotizacion de tubos de acero

David Bogado

Jun 20/11/2023 13:40

Para mazzet <caceres.maser@gmail.com>;

2 archivos adjuntos (38 KB)

EETT Caños para calentadores 2024.docx; Planilla de Precios - Cañería para calentadores.docx;

Buenas tardes

En el marco de los próximos llamados a licitación a ser realizados por PETROPAR, solicito tenga la amabilidad de cotizarnos tuberías / caños de acero al carbono conforme a las normas (DIN 2548 y ASTM 192)solicitadas en los documentos adjuntos

- Diámetro exterior: 38.1 mm.
- Espesor de la pared nominal: 2.65 mm. (variación de ±5% )
- Largo del tubo: 4030 mm.

Se adjunta la planilla de precios y las especificaciones técnicas



Re: Solicitar cotizacion de tubos de acero

Ruth Caceres <caceres.maser@gmail.com>

lun 20/11/2023 14:20

Bandeja de entrada

Para David Bogado <dbogado@petropar.gov.py>:

1 archivos adjuntos (221 KB)

caños PETROPAR.pdf;

SR. BOGADO  
BUENAS TARDES

ADJUNTO PLANILLA DE PRECIOS DE LOS CAÑOS, POR FAVOR VERIFIQUE LAS OBS. EN EL PIE DE PAGINA.

ATTE.

**RUTH CACERES**  
**+595 982 669040**  
**[rcaceres@maserindustrial.com.py](mailto:rcaceres@maserindustrial.com.py)**  
**MASER INDUSTRIAL**  
**Blanca Spinzi de Talavera N° 429 - Km 17 Ruta 2**  
**Capiatá - Paraguay**

El lun, 20 nov 2023 a las 12:40, <[dbogado@petropar.gov.py](mailto:dbogado@petropar.gov.py)> escribió:



Buenas tardes

En el marco de los próximos llamados a licitación a ser realizados por PETROPAR, solicito tenga la amabilidad de cotizarnos tuberías / caños de acero al carbono conforme a las normas (DIN 2548 y ASTM 192)solicitadas en los documentos adjuntos

- Diámetro exterior: 38.1 mm.
- Espesor de la pared nominal: 2.65 mm. (variación de ±5% )
- Largo del tubo: 4030 mm.

Se adjunta la planilla de precios y las especificaciones técnicas





Planilla de Precios - Cañería para calentadores

Item	Caño de acero	Cantidad	Unidad	Precio Unitario (Gs)	Precio Total (Gs)
1	1.1 Tubos de acero al carbono <del>Norma DIN 2458</del> para Calentadores de jugo de caña, con las siguientes especificaciones: <ul style="list-style-type: none"><li>- Diámetro exterior: 38.1 mm.</li><li>- Espesor de la pared nominal: 2.65 mm. (variación de ±5% )</li><li>- Largo del tubo: 4030 mm.</li><li>- Norma: DIN 2458.</li></ul>	612	Un		
2	1.2 Tubos acero al carbono Norma ASTM 192, para Calentadores de jugo de caña, con las siguientes especificaciones: <ul style="list-style-type: none"><li>- Diámetro exterior: 38.1 mm.</li><li>- Espesor de la pared nominal: 2.65 mm. (variación de ±5% )</li><li>- Largo del tubo: 4030 mm.</li><li>- Norma: ASTM 192</li></ul>	612	Un	300.000	183.600.000
TOTAL					

OBS: Estos materiales pueden ser proveídos con un plazo de 120 Días a partir de la confirmación, materiales a ser retirados de Capiatá km 20 Ruta 2.

Las condiciones comerciales son a negociar.


En caso de URGENCIA, tenemos en stock 200 unidades de este tubo pero en largo de 6 mts. Espesor de pared de 2.50mm ..... Gs. 380.000 cada uno a retirar de mi local de Capiatá

## RV: Cotización de tubos para calentadores de jugos - Planta Troche - Provindus S.A.

Sixto Ruben Paredes

lun 4/12/2023 14:49

Para: David Bogado <dbogado@petropar.gov.py>;

 1 archivos adjuntos (91 KB)

2023-12-01-01 - Petropar - tubos.docx

Ing. Sixto Ruben Paredes Rojas  
PETROPAR - Petróleos Paraguayos  
Planta Mauricio J. Troche  
+595 981309251

---

**De:** Derlis Andres Centurion

**Enviado:** lunes, 4 de diciembre de 2023 08:26

**Para:** Zenon Chaparro; Maria Luisa Ayala

**Cc:** Carolina Baumann; Sixto Ruben Paredes

**Asunto:** RV: Cotización de tubos para calentadores de jugos - Planta Troche - Provindus S.A.

Buenos Días :

Reenvió cotización de caños para calentadores de mosto remitido por la firma PROVINDUS SA.  
A su consideración.

Atte.

Ing. Derlis A. Centurión P.  
PETROPAR - Petróleos Paraguayos  
+595 21940134  
IP PHONE 5825  
+595 981 897 183

---

**De:** Fernando Tito <fernando.tito@provindus.com.py>

**Enviado:** viernes, 1 de diciembre de 2023 13:40

**Para:** Derlis Andres Centurion

**Cc:** Augusto Lopez

**Asunto:** Cotización de tubos para calentadores de jugos - Planta Troche - Provindus S.A.

Estimado Ing. Centurión,

Buenas tardes. Espero que se encuentre bien.

Soy Fernando Tito de Provindus S.A.

<https://mail.petropar.gov.py/owa/#path=/mail/inbox>

4/12/23, 15:04

Correo - dbogado@petropar.gov.py

Adjunto le envío cotización por los tubos de acero carbono solicitados para su planta en Troche.

Estoy a las ordenes para cualquier consulta que tenga. Desde ya muchas gracias.

Saludos cordiales,  
Fernando Tito - Provindus S.A.

# Solicitar cotizacion e tubos de acero para calentadores de jugo

Sixto Ruben Paredes

lun 20/11/2023 12:54

Para:augusto.lopez@provindus.com.py <augusto.lopez@provindus.com.py>; fernando.tito@provindus.com.py <fernando.tito@provindus.com.py>; ventas@provindus.com.py <ventas@provindus.com.py>; diego.vazquez@provindus.com.py <diego.vazquez@provindus.com.py>;

Cc:Zenon Chaparro <zchaparro@petropar.gov.py>; Carolina Baumann <cbaumann@petropar.gov.py>; Derlis Andres Centurion <dcenturion@petropar.gov.py>; David Bogado <dbogado@petropar.gov.py>;

📎 2 archivos adjuntos (38 KB)

EETT Caños para calentadores 2024.docx; Planilla de Precios - Cañería para calentadores.docx;

Buenas tardes

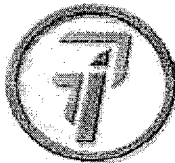
En el marco de los proximos llamados a licitacion a ser realizados por PETROPAR, solicito tenga la amabilidad de cotizaros tuberias / caños de acero al carbono conforme a las normas (DIN 2548 y ASTM 192)solicitadas en los documentos adjuntos

- Diámetro exterior: 38.1 mm.
- Espesor de la pared nominal: 2.65 mm. (variación de ±5% )
- Largo del tubo: 4030 mm.

Se adjunta la planilla de precios y las especificaciones tecncias

Atte

Ing. Sixto Ruben Paredes Rojas  
PETROPAR - Petróleos Paraguayos  
Planta Mauricio J. Troche  
95 981309251



**Provindus S.A.**

Dirección: Av. Eusebio Ayala N°3747 Ciudad, País: Asunción, Paraguay  
Tel.: 595-21 / 606-343 E-mail: provindus@provindus.com.py  
Fax: 595-21 / 606-012 Página Web: www.provindus.com.py

Sres. de:

**Petróleos Paraguayos - Petropar**

Atn. Ing. Derlis Centurión

Tel./Fax.: +595 21940134 Email: dcenturion@petropar.gov.py

Asunción, 01 de Diciembre de 2023

**Oferta N°**  
**2023-12-01-01**

Estimados Ing. Centurión:  
Respondiendo a vuestra amable solicitud, cotizamos los productos solicitados:

Ítem	Cantidad	Descripción	Precio Unitario PYG	Precio Total PYG	Plazo de Entrega
1	612	Tubos acero al carbono Norma ASTM 192, para Calentadores de jugo de caña, con las siguientes especificaciones: - Diámetro exterior: 38.1 mm. - Espesor de la pared nominal: 2.65 mm. (variación de ±5% ) - Largo del tubo: 4030 mm. - Norma: ASTM 192	414.400	253.612.800	120 días
Total:				253.612.800	

LOS PRECIOS INCLUYEN EL IVA 10%

CONDICIONES COMERCIALES	
Forma de Pago:	30% Anticipado y la diferencia contra entrega
Validez de la Oferta:	120 Días
Cotizado por:	Augusto Lopez

Aguardamos vuestra respuesta, quedamos a las órdenes para cualquier aclaración y les saludamos muy atentamente.

Fernando Tito  
Por **Provindus S.A.**  
[provindus@provindus.com.py](mailto:provindus@provindus.com.py)  
[www.provindus.com.py](http://www.provindus.com.py)

**Contrato Nro.**  
**SGC Nro. 1338-2014-0064**

Entre **PETRÓLEOS PARAGUAYOS (PETROPAR)**, domiciliada en Chile N° 753, Edificio Centro Financiero, Piso 9, de la ciudad de Asunción, República del Paraguay representada para este acto por Ing. Rómulo Alfredo Campos Krauer, con Cédula de Identidad N° 1.206.292, denominada en adelante como la **CONTRATANTE**, por una parte, y, por la otra, la firma **PROVINDUS SA**, domiciliada en Av. Eusebio Ayala N° 3747, con RUC N° 80010810-8, de la ciudad de Asunción, República del Paraguay, representada para este acto por **Andrea Techeira Tito**, con Cédula de Identidad N° 3.971.940 denominada en adelante el **PROVEEDOR**, denominadas en conjunto "**LAS PARTES**" e, individualmente, "**PARTE**", acuerdan celebrar el presente "**CONTRATO DE ADQUISICION DE CAÑOS, VARILLAS, Y ACCESORIOS DE ACERO CARBONO**", el cual estará sujeto a las siguientes cláusulas y condiciones:

**1. OBJETO DEL CONTRATO.**

El Objeto del Presente Contrato es la adquisición de caños, válvulas y accesorios de acero carbono para **PETROPAR**, como resultado de la Licitación Pública Nacional N° 22/14.

**2. DOCUMENTOS INTEGRANTES DEL CONTRATO.**

Los documentos contractuales firmados por las partes y que forman parte integral del contrato son los siguientes:

- (a) Contrato;
- (b) El Pliego de Bases y Condiciones y sus Adendas o Modificaciones;
- (c) Las Instrucciones al Oferente (IAO) y las Condiciones Generales del Contrato (CGC) publicadas en el portal de Contrataciones Públicas;
- (d) La oferta del Proveedor;
- (e) La resolución de la adjudicación del Contrato emitida por la Contratante y su respectiva notificación;
- (f) Garantía de Fiel Cumplimiento de Contrato.

Los documentos que forman parte del Contrato deberán considerarse mutuamente explicativos; en caso de contradicción o diferencia entre los documentos que forman parte integral del Contrato, la prioridad de los mismos será en el orden enunciado anteriormente.

**3. IDENTIFICACIÓN DEL CRÉDITO PRESUPUESTARIO PARA CUBRIR COMPROMISO DERIVADO DEL CONTRATO.**

El crédito presupuestario para cubrir el compromiso derivado del presente contrato está previsto conforme al siguiente detalle:

Año	T.P.	Programa	Subprograma	Proyecto	Objeto Gasto F.F.	O.F.	Discrecional	Asiento
2014	2	1	0	0	530	30	1	94 176.496.000
2014	2	1	0	0	390	30	1	94 381.224.510
2014	2	1	0	0	340	30	1	94 32.710.000

Total: 590.430.510

Esta contratación está incluida en el Plan Anual de Contrataciones (PAC) con el ID N° 279321.

**4. PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN.**

El presente contrato es el resultado del procedimiento de Licitación Pública Nacional, convocado por la UOC **PETROPAR**. La adjudicación fue realizada según acto administrativo N° Resolución PR/RC N° 199/14 de fecha 5 de noviembre de 2014.

**5. PRECIO UNITARIO Y EL IMPORTE TOTAL A PAGAR POR LOS BIENES y/o SERVICIOS.**



CONTRATO PR/RC N° 072 144

Nro. De Orden	Nro. De Item/Lote	Descripción	Marca	Procedencia	Unidad Medida	Cantidad	Precio Unitario	Monto Total	Contrato Abierto
1	1	Cano de acero de carbono de 3/4", material ASTM A 53 GR.B, SIN COSTURA, SCH 80, EXTREMOS RECTOS, NORMA ANSI B. 36.10	XINYUANT	CHINA	METROS	120	31.000	3.720.000	NO
2	2	Cano de acero de carbono DE 1", MATERIAL ASTM A53 GR.B, SIN COSTURA, SCH 80, EXTREMOS RECTOS, NORMA ANSI B. 36.10	XINYUANT	CHINA	METROS	120	40.000	4.800.000	NO
3	3	Cano de acero de carbono DE 2", MATERIAL ASTM A 53 GR.B Y ASTM A106, SIN COSTURA, SCH 40, EXTREMOS BISELADOS, NORMA ANSI B. 36.10/16.25	XINYUANT	CHINA	METROS	120	42.150	5.058.000	NO
4	4	Cano de acero de carbono DE 3", MATERIAL ASTM A 53 GR.B Y ASTM A106, SIN COSTURA, SCH 40, EXTREMOS BISELADOS, NORMA ANSI B. 36.10/16.25	XINYUANT	CHINA	METROS	60	85.300	5.118.000	NO

5	5	Cano de acero de carbono DE 4" MATERIAL ASTM A 53 GR.B Y ASTM A106. SIN COSTURA. SCH 40 EXTREMOS BISELADOS NORMA ANSI B. 36.10/16.25	XINYUANT	CHINA	METROS	120	121.500	14.580.000	NO
6	6	Cano de acero de carbono DE 6" MATERIAL ASTM A 53 GR.B Y ASTM A106. SIN COSTURA. SCH 40 EXTREMOS BISELADOS NORMA ANSI B. 36.10/16.25	XINYUANT	CHINA	METROS	60	202.000	12.120.000	NO
7	7	Cano de acero de carbono DE 8" MATERIAL ASTM A 53 GR.B Y ASTM A106. SIN COSTURA. SCH 40 EXTREMOS BISELADOS NORMA ANSI B. 36.10/16.25	XINYUANT	CHINA	METROS	120	310.000	37.200.000	NO
8	8	Cano de acero de carbono 10" MATERIAL ASTM A 53 GR.B Y ASTM A106. SIN COSTURA. SCH 40 EXTREMOS BISELADOS NORMA ANSI B. 36.10/16.25	XINYUANT	CHINA	METROS	60	444.000	26.640.000	NO

Items (2)

Spil

CONTRATO PR/RC N° 072 14

9	9	Cano de acero de carbono DE 12" MATERIAL ASTM A 53 GR.B Y ASTM A106 SIN COSTURA, SCH 40 EXTREMOS BISELADOS NORMA ANSI B 36.10-16.25	XINYUANT	CHINA	METROS	.60	609.000	36.540.000	NO
10	10	Valvula tipo excelsa DE ACERO CARBONO FUNDIDO DE 2". EXTREMOS BRIDADOS 150. CUERPO Y CUÑA DE ACERO CARBONO ASTM A 216 GR. WCB	PROVINDU	CHINA	UNIDAD	20	542.000	10.840.000	NO
11	11	Valvula tipo excelsa DE ACERO CARBONO FUNDIDO DE 3". EXTREMOS BRIDADOS 150. CUERPO Y CUÑA DE ACERO CARBONO ASTM A 216 GR. WCB	PROVINDU	CHINA	UNIDAD	20	865.000	17.300.000	NO
12	12	Valvula tipo excelsa DE ACERO CARBONO FUNDIDO DE 4". EXTREMOS BRIDADOS 150. CUERPO Y CUÑA DE ACERO CARBONO ASTM A 216 GR. WCB	PROVINDU	CHINA	UNIDAD	20	1.266.000	25.320.000	NO

CONTRATO PR / RC N° 072 / 14

13	13	Valvula tipo exclusiva DE ACERO CARBONO FUNDIDO DE 6". EXTREMOS BRIDADOS 150. CUERPO Y CUÑA DE ACERO CARBONO ASTM A 216 GR. WCB.	PROVINDU	CHINA	UNIDAD	10	2.014.000	20.140.000	NO
14	14	Valvula tipo exclusiva DE ACERO CARBONO FUNDIDO DE 8". EXTREMOS BRIDADOS 150. CUERPO Y CUÑA DE ACERO CARBONO ASTM A 216 GR. WCB.	PROVINDU	CHINA	UNIDAD	6	3.085.000	18.510.000	NO
15	15	Valvula tipo exclusiva DE ACERO CARBONO FUNDIDO DE 10". EXTREMOS BRIDADOS 150. CUERPO Y CUÑA DE ACERO CARBONO ASTM A 216 GR. WCB.	PROVINDU	CHINA	UNIDAD	4	5.369.000	21.476.000	NO
16	16	Valvula tipo exclusiva DE ACERO CARBONO FUNDIDO DE 12". EXTREMOS BRIDADOS 150. CUERPO Y CUÑA DE ACERO CARBONO ASTM A 216 GR. WCB.	PROVINDU	CHINA	UNIDAD	4	8.090.000	32.360.000	NO

CONTRATO PR / RC N° 072 / 14

17	17	Valvula de retencion HORIZONTAL DE ACERO CARBONO DE 4", EXTREMOS BRIDADOS 150. A BISAGRA O CLAPETA. CUERPO DE ACERO CARBONO	PROVINDU	CHINA	UNIDAD	10	1.175.000	11.750.000	NO
18	18	Valvula de retencion HORIZONTAL DE ACERO CARBONO DE 6", EXTREMOS BRIDADOS 150. A BISAGRA O CLAPETA. CUERPO DE ACERO CARBONO	PROVINDU	CHINA	UNIDAD	10	1.880.000	18.800.000	NO
19	19	VALVULA DE RETENCION ROSCADA DE 3/4". ROSCA NPT. 800. DE ACERO CARBONO	WELCO	CHINA	UNIDAD	10	160.000	1.600.000	NO
20	20	VALVULA DE RETENCION ROSCADA DE 1". ROSCA NPT. 800. DE ACERO CARBONO	WELCO	CHINA	UNIDAD	10	237.000	2.370.000	NO
21	23	Valvula esferica DE ACRO CARBONO 1/2"	PROVINDU	CHINA	UNIDAD	50	77.000	3.850.000	NO
22	24	Valvula esferica DE ACRO CARBONO 3/4"	PROVINDU	CHINA	UNIDAD	50	96.000	4.800.000	NO
23	25	Valvula esferica DE ACRO CARBONO 1"	PROVINDU	CHINA	UNIDAD	30	129.000	3.870.000	NO
24	26	Valvula esferica DE ACRO CARBONO 2"	PROVINDU	CHINA	UNIDAD	30	390.000	11.700.000	NO

25	27	Valvula esferica DE ACERO CARBONO 2"	PROVINDU	CHINA	UNIDAD	10	1.096.000	10.960.000	NO
26	28	Valvula esferica DE ACERO CARBONO 2" BRIDA 150	PROVINDU	CHINA	UNIDAD	20	612.000	12.240.000	NO
27	29	Valvula esferica DE ACERO CARBONO 3" BRIDA 150	PROVINDU	CHINA	UNIDAD	20	855.000	17.100.000	NO
28	30	Valvula esferica DE ACERO CARBONO 4" BRIDA 150	PROVINDU	CHINA	UNIDAD	20	1.180.000	23.600.000	NO
29	39	Brida soldable DE ACERO CARBONO DE 12" 150	HEBEI YISHENG	CHINA	UNIDAD	30	663.000	19.890.000	NO
30	41	Brida ciega de acero de carbono DE 2" 150	HEBEI YISHENG	CHINA	UNIDAD	10	35.000	350.000	NO
31	42	Brida ciega de acero de carbono DE 3" 150	HEBEI YISHENG	CHINA	UNIDAD	10	65.000	650.000	NO
32	43	Brida ciega de acero de carbono DE 4" 150	HEBEI YISHENG	CHINA	UNIDAD	20	98.500	1.970.000	NO
33	44	Brida ciega de acero de carbono DE 6" 150	HEBEI YISHENG	CHINA	UNIDAD	10	150.500	1.505.000	NO
34	45	Brida ciega de acero de carbono DE 8" 150	HEBEI YISHENG	CHINA	UNIDAD	10	264.000	2.640.000	NO
35	46	Brida ciega de acero de carbono DE 10" 150	HEBEI YISHENG	CHINA	UNIDAD	10	391.000	3.910.000	NO
36	47	Brida ciega de acero de carbono DE 12" 150	HEBEI YISHENG	CHINA	UNIDAD	10	581.000	5.810.000	NO
37	48	Brida ciega de acero de carbono DE 16" 150	HEBEI YISHENG	CHINA	UNIDAD	5	1.100.000	5.500.000	NO
38	49	REDUCCION CONCENTR DE ACERO CARBONO 3/4" X 1/2" 300	HEBEI YISHENG	CHINA	UNIDAD	15	9.550	143.250	NO

39	50	REDUCCIO CONCENTR DE ACERO CARBONO 1" X 3/4", 150	HEBEI YISHENG	CHINA	UNIDAD	15	12.800	192.000	NO
40	51	REDUCCIO CONCENTR DE ACERO CARBONO 3/4" X 1/2", 150	HEBEI YISHENG	CHINA	UNIDAD	15	3.500	52.500	NO
41	52	REDUCCIO CONCENTR DE ACERO CARBONO 1" X 3/4", 150	HEBEI YISHENG	CHINA	UNIDAD	15	3.650	54.750	NO
42	53	REDUCCIO CONCENTR DE ACERO CARBONO 3" X 1", 150	HEBEI YISHENG	CHINA	UNIDAD	15	11.700	175.500	NO
43	54	REDUCCIO CONCENTR DE ACERO CARBONO 4" X 2", 150	HEBEI YISHENG	CHINA	UNIDAD	10	50.000	500.000	NO
44	55	REDUCCIO CONCENTR DE ACERO CARBONO 6" X 4", 150	HEBEI YISHENG	CHINA	UNIDAD	10	85.500	855.000	NO
45	56	REDUCCIO CONCENTR DE ACERO CARBONO 8" X 6", 150	HEBEI YISHENG	CHINA	UNIDAD	10	124.000	1.240.000	NO
46	57	REDUCCIO CONCENTR DE ACERO CARBONO 10" X 8", 150	HEBEI YISHENG	CHINA	UNIDAD	10	218.000	2.180.000	NO
47	58	REDUCCIO CONCENTR DE ACERO CARBONO 12" X 10", 150	HEBEI YISHENG	CHINA	UNIDAD	10	300.000	3.000.000	NO
48	59	REDUCCIO CONCENTR SOLDABLE DE ACERO CARBONO DE 4 X 2	HEBEI YISHENG	CHINA	UNIDAD	10	43.000	430.000	NO
49	60	REDUCCIO CONCENTR DE ACERO CARBONO 6" X 4"	HEBEI YISHENG	CHINA	UNIDAD	10	74.000	740.000	NO
50	61	REDUCCIO CONCENTR DE ACERO CARBONO 8" X 6"	HEBEI YISHENG	CHINA	UNIDAD	10	109.000	1.090.000	NO

CONTRATO PR / RC N° 072 / 14

51	62	REDUCCION CONCENTR DE ACERO CARBONO 12" X 10"	HEBEI YISHENG	CHINA	UNIDAD	10	191.000	1.910.000	NO
52	63	REDUCCION CONCENTR DE ACERO CARBONO 12" X 10"	HEBEI YISHENG	CHINA	UNIDAD	10	271.000	2.710.000	NO
53	64	Codo de acero al carbono ROSCADO DE 1/2", 90° 2000	HEBEI YISHENG	CHINA	UNIDAD	10	18.000	180.000	NO
54	65	Codo de acero al carbono ROSCADO DE 1", 90° 2000	HEBEI YISHENG	CHINA	UNIDAD	20	38.000	760.000	NO
55	66	Codo de acero al carbono ROSCADO DE 2", 90° 2000	HEBEI YISHENG	CHINA	UNIDAD	20	96.000	1.920.000	NO
56	68	Codo de acero al carbono DE 2", 90°	HEBEI YISHENG	CHINA	UNIDAD	20	9.670	197.400	NO
57	69	Codo de acero al carbono DE 3", 90°	HEBEI YISHENG	CHINA	UNIDAD	20	26.500	530.000	NO
58	70	Codo de acero al carbono DE 4", 90°	HEBEI YISHENG	CHINA	UNIDAD	12	47.480	569.760	NO
59	71	Codo de acero al carbono DE 6", 90°	HEBEI YISHENG	CHINA	UNIDAD	12	123.700	1.484.400	NO
60	72	Codo de acero al carbono DE 8", 90°	HEBEI YISHENG	CHINA	UNIDAD	12	232.000	2.784.000	NO
61	73	Codo de acero al carbono DE 10", 90°	HEBEI YISHENG	CHINA	UNIDAD	12	413.000	4.956.000	NO
62	74	Codo de acero al carbono DE 12", 90°	HEBEI YISHENG	CHINA	UNIDAD	12	460.000	5.520.000	NO
63	75	Codo de acero al carbono DE 1", 45°	HEBEI YISHENG	CHINA	UNIDAD	20	1.985	59.550	NO
64	76	Codo de acero al carbono DE 2", 45°	HEBEI YISHENG	CHINA	UNIDAD	20	5.700	171.000	NO



CONTRATO PR/RC N° 072 /14

65	77	Codo de acero al carbono DE 2", 45°	HEBEI YISHENG	CHINA	UNIDAD	20	15.850	475.500	NO
66	78	Codo de acero al carbono DE 4", 45°	HEBEI YISHENG	CHINA	UNIDAD	30	28.750	862.500	NO
67	79	Codo de acero al carbono DE 6", 45°	HEBEI YISHENG	CHINA	UNIDAD	30	75.150	2.254.500	NO
68	80	Codo de acero al carbono DE 8", 45°	HEBEI YISHENG	CHINA	UNIDAD	20	139.000	2.780.000	NO
69	81	Codo de acero al carbono DE 10", 45°	HEBEI YISHENG	CHINA	UNIDAD	10	238.500	2.385.000	NO
70	82	Codo de acero al carbono DE 12", 45°	HEBEI YISHENG	CHINA	UNIDAD	10	386.750	3.867.500	NO
71	83	TEE SOLDABLE DE ACERO CARBONO DE 2"	HEBEI YISHENG	CHINA	UNIDAD	20	17.700	354.000	NO
72	84	TEE SOLDABLE DE ACERO CARBONO DE 3"	HEBEI YISHENG	CHINA	UNIDAD	20	44.250	885.000	NO
73	85	TEE SOLDABLE DE ACERO CARBONO DE 4"	HEBEI YISHENG	CHINA	UNIDAD	20	66.320	1.326.400	NO
74	86	TEE SOLDABLE DE ACERO CARBONO DE 6"	HEBEI YISHENG	CHINA	UNIDAD	20	154.700	3.094.000	NO
75	87	TEE SOLDABLE DE ACERO CARBONO DE 8"	HEBEI YISHENG	CHINA	UNIDAD	20	232.000	4.640.000	NO
76	88	TEE SOLDABLE DE ACERO CARBONO DE 10"	HEBEI YISHENG	CHINA	UNIDAD	10	375.000	3.750.000	NO
77	89	TEE SOLDABLE DE ACERO CARBONO DE 12"	HEBEI YISHENG	CHINA	UNIDAD	10	589.000	5.890.000	NO
78	90	CUPLA DE ACERO CARBONO ROSCADO DE 3/4" - 3000	HEBEI YISHENG	CHINA	UNIDAD	20	12.800	256.000	NO

CONTRATO PR / RC N° 072 / 14

79	91	CUPLA DE ACERO CARBONO ROSCADO DE 1", 3000	HEBEI YISHENG	CHINA	UNIDAD	20	17.000	340.000	NO
80	92	CUPLA DE ACERO CARBONO ROSCADO DE 2", 3000	HEBEI YISHENG	CHINA	UNIDAD	20	48.900	978.000	NO
81	93	MEDIA CUPLA DE ACERO CARBONO ROSCADO DE 3/4", 5000	HEBEI YISHENG	CHINA	UNIDAD	20	10.600	212.000	NO
82	94	MEDIA CUPLA DE ACERO CARBONO ROSCADO DE 1", 3000	HEBEI YISHENG	CHINA	UNIDAD	20	12.800	256.000	NO
83	95	MEDIA CUPLA DE ACERO CARBONO ROSCADO DE 2", 3000	HEBEI YISHENG	CHINA	UNIDAD	20	42.700	854.000	NO
84	96	FLTRO TIPO Y DE 1" 1/2, 800, CUERPO ACERO CARBONO	PROVINDU	CHINA	UNIDAD	10	193.000	1.930.000	NO
85	97	FLTRO TIPO Y DE 2", 800, CUERPO ACERO CARBONO	PROVINDU	CHINA	UNIDAD	10	272.000	2.720.000	NO
86	98	FLTRO TIPO Y DE 1" 1/2, 150, CUERPO ACERO CARBONO	PROVINDU	CHINA	UNIDAD	10	412.000	4.120.000	NO
87	99	FLTRO TIPO Y DE 3", 150, CUERPO ACERO CARBONO	PROVINDU	CHINA	UNIDAD	10	892.000	8.920.000	NO
88	100	FLTRO TIPO Y DE 4" 1/2, 150, CUERPO ACERO CARBONO	PROVINDU	CHINA	UNIDAD	10	1.105.000	11.050.000	NO
89	101	TAPA CAP DE ACERO CARBONO DE 4"	HEBEI YISHENG	CHINA	UNIDAD	20	22.000	440.000	NO
90	102	TAPA CAP DE ACERO CARBONO DE 6"	HEBEI YISHENG	CHINA	UNIDAD	20	54.500	1.090.000	NO

**CONTRATO PR / RC N° 072 /14**

91	103	TAPA CAP DE ACERO CARBONO DE 8"	HEBEI YISHENG	CHINA	UNIDAD	20	100.000	2.000.000	NO
92	104	TAPA CAP DE ACERO CARBONO DE 10"	HEBEI YISHENG	CHINA	UNIDAD	20	176.000	3.520.000	NO
93	105	Union DOBLE DE ACERO CARBONO, ROSCADO DE 1 1/2", 3000	HEBEI YISHENG	CHINA	UNIDAD	30	33.400	1.002.000	NO
94	106	Union DOBLE DE ACERO CARBONO, ROSCADO DE 3/4", 3000	HEBEI YISHENG	CHINA	UNIDAD	30	37.000	1.110.000	NO
95	107	Union DOBLE DE ACERO CARBONO, ROSCADO DE 1", 3000	HEBEI YISHENG	CHINA	UNIDAD	30	47.000	1.410.000	NO
96	108	Union DOBLE DE ACERO CARBONO, ROSCADO DE 1 1/2", 3000	HEBEI YISHENG	CHINA	UNIDAD	30	82.000	2.460.000	NO
97	109	Union DOBLE DE ACERO CARBONO, ROSCADO DE 2", 3000	HEBEI YISHENG	CHINA	UNIDAD	30	116.000	3.480.000	NO
98	110	Tapon macho DE ACERO CARBONO ROSCABLE DE 1 1/2", 3000	HEBEI YISHENG	CHINA	UNIDAD	30	13.000	390.000	NO
99	111	Tapon macho DE ACERO CARBONO ROSCABLE DE 3/4", 3000	HEBEI YISHENG	CHINA	UNIDAD	30	15.000	450.000	NO
100	112	Tapon macho DE ACERO CARBONO ROSCABLE DE 1", 3000	HEBEI YISHENG	CHINA	UNIDAD	30	13.000	450.000	NO
101	113	Tapon macho DE ACERO CARBONO ROSCABLE DE 1 1/2", 3000	HEBEI YISHENG	CHINA	UNIDAD	30	27.000	810.000	NO

102	114	Tapon macho DE ACERO CARBONO ROSCABLE DE 4", 3000	HEBEI YISHENG	CHINA	UNIDAD	30	33.000	990.000	NO
103	115	PURGADOR TERMODIN DE 1/2" EXTREMOS ROSCADOS	YONGJIA GOOLE VALVE	CHINA	UNIDAD	10	488.000	4.880.000	NO
104	116	PURGADOR TERMODIN DE 3/4" EXTREMOS ROSCADOS	YONGJIA GOOLE VALVE	CHINA	UNIDAD	10	526.000	5.260.000	NO
105	117	PURGADOR TERMODIN DE 1" EXTREMOS ROSCADOS	YONGJIA GOOLE VALVE	CHINA	UNIDAD	10	550.000	5.500.000	NO

Total: 590.430.510

El monto total del presente contrato asciende a la suma de **QUINIENTOS NOVENTA MILLONES CUATROCIENTOS TREINTA MIL QUINIENTOS DIEZ**

El Proveedor se compromete a proveer los Bienes al Contratante y a subsanar los defectos de éstos de conformidad en todo respecto con las disposiciones del Contrato.

La Contratante se compromete a pagar al Proveedor como contrapartida del suministro de los bienes y la subsanación de sus defectos si los hubiere, el Precio del Contrato o las sumas que resulten pagaderas de conformidad con lo dispuesto en las Condiciones Especiales del Contrato (CEC).

**6. VIGENCIA DEL CONTRATO.**

El plazo de vigencia de este Contrato es desde el día firma del contrato hasta 31/12/2014.

**7. PLAZO, LUGAR Y CONDICIONES DE LA PROVISIÓN DE BIENES.**

Los bienes deben ser entregados dentro de los plazos establecidos en el Cronograma de Entrega del Pliego de Bases y Condiciones, en la siguiente dirección: Planta de PETROPAR en Villa Elisa de lunes a viernes en horario de 07:00 a 15:30 horas. El plazo de entrega será de 90 días contados a partir del día siguiente de la suscripción del Contrato.

**8. ADMINISTRACIÓN DEL CONTRATO.**

La Administración del Contrato estará a cargo de: la Gerencia de Mantenimiento Electromecánico.

**9. FORMA Y TÉRMINOS PARA GARANTIZAR EL CUMPLIMIENTO DEL CONTRATO.**

La garantía para el fiel cumplimiento del contrato se regirá por lo establecido en las Condiciones Generales y Especiales del Contrato, la cual se presentará a más tardar dentro de los 10 (días) calendarios siguientes a la firma del contrato. La garantía de fiel cumplimiento debe ser equivalente al 10% del monto total del contrato.

**10. MULTAS.**

Las multas y otras penalidades que rigen en el presente contrato serán aplicadas conforme con las Condiciones Especiales y Generales del Contrato. Llegado al monto equivalente a la Garantía de Fiel Cumplimiento de Contrato, la Contratante podrá aplicar el procedimiento de rescisión de contratos de conformidad al Artículo 59 inc. c) de la Ley N° 2.051/03 "De Contrataciones Públicas", caso contrario deberá seguir aplicando el monto de las multas que correspondan.

**CONTRATO PR/RC N° 072 114**

La rescisión del contrato o la aplicación de multas por encima del porcentaje de la Garantía de Cumplimiento del Contrato deberá comunicarse a la DNCP a los fines previstos en el Artículo 72 de la Ley N° 2051/03 "De Contrataciones Públicas".

**11. CAUSALES Y PROCEDIMIENTO PARA SUSPENDER TEMPORALMENTE, DAR POR TERMINADO ANTICIPADAMENTE O RESCINDIR EL CONTRATO.**

Las causales y el procedimiento para suspender temporalmente, dar por terminado en forma anticipada o rescindir el contrato, son las establecidas en la Ley N° 2051/03 y en las Condiciones Generales y Especiales del Contrato (CGC y CEC).

**12. SOLUCIÓN DE CONTROVERSIAS.**

Cualquier diferencia que surja durante la ejecución de los Contratos se dirimirá conforme las reglas establecidas en la legislación aplicable y en las Condiciones Generales y Especiales del Contrato.

**13. ANULACIÓN DE LA ADJUDICACIÓN.**

Si la Dirección Nacional de Contrataciones Públicas resolviera anular la adjudicación de la Contratación debido a la procedencia de una protesta o investigación instaurada en contra del procedimiento, y si dicha nulidad afectara al Contrato ya suscrito entre LAS PARTES, el contrato o la parte del mismo que sea afectado por la nulidad quedará automáticamente sin efecto, de pleno derecho, a partir de la comunicación oficial realizada por la D.N.C.P., debiendo asumir LAS PARTES las responsabilidades y obligaciones derivadas de lo ejecutado del contrato.

EN TESTIMONIO de conformidad se suscriben 2 (dos) ejemplares de un mismo tenor y a un solo efecto en la Ciudad de ASUNCION, República del Paraguay, al día 15 mes Diciembre y año 2014.

Firmado por:



Ing. Román A. Campos Krause  
Presidente  
PETROPAR

en nombre del Contratante.

Firmado por:

en nombre del Proveedor.

*[Handwritten signature]*

Entre **Petróleos Paraguayos (PETROPAR)**, con Registro Único de Contribuyente (RUC) N° 80002675-6, domiciliada en la calle Chile N° 753, Edificio Centro Financiero, de la ciudad de Asunción, República del Paraguay, representada para este acto por su Presidente, Lic. **EDDIE R. JARA ROJAS**, con C.I. N° 1.591.051, denominada en adelante la **CONTRATANTE**, por una parte, y, por la otra, la firma **FERRETERÍA INDUSTRIAL S.A.E.**, domiciliada en la calle EL TRABAJADOR N° 168, de la ciudad de Asunción, República del Paraguay, con Registro Único de Contribuyente (RUC) N° 80021625-3, representada para este acto por el Sr. **HORACIO AMÉRICO DI PARDO ARMELE** con C.I. N° 1.357.337, denominada en adelante el **PROVEEDOR**, denominadas en conjunto "**LAS PARTES**" e, individualmente, "**PORTE**", acuerdan celebrar el presente "**CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE CAÑOS Y ACCESORIOS DE ACERO CARBONO**", el cual estará sujeto a las siguientes cláusulas y condiciones:

**1. OBJETO.**

El Objeto del presente Contrato, es la adquisición de caños y accesorios de acero carbono para PETROPAR, cuyas características y cantidades se describen en las Planilla de Precios y las Especificaciones Técnicas.

**2. DOCUMENTOS INTEGRANTES DEL CONTRATO.**

Los documentos contractuales firmados por las partes y que forman parte integral del Contrato son los siguientes:

- (a) Contrato;
- (b) Carta de Invitación y Anexos y sus Adendas o modificaciones;
- (c) Las Instrucciones al Oferente (IAO) y las Condiciones Generales del Contrato (CGC) publicadas en el portal de Contrataciones Públicas;
- (d) La oferta del Proveedor;
- (e) La resolución de adjudicación del Contrato emitida por la Contratante y su respectiva notificación;
- (f) Garantía de Fiel Cumplimiento de Contrato (Declaración Jurada).

Los documentos que forman parte del Contrato deberán considerarse mutuamente explicativos; en caso de contradicción o discrepancia entre los mismos, la prioridad se dará en el orden enunciado anteriormente, siempre que no contradigan las disposiciones de la Carta de Invitación, en cuyo caso prevalecerá lo dispuesto en este.

**3. IDENTIFICACIÓN DEL CRÉDITO PRESUPUESTARIO PARA CUBRIR EL COMPROMISO DERIVADO DEL CONTRATO.**

El crédito presupuestario para cubrir el compromiso derivado del presente Contrato está previsto conforme al Certificado de Disponibilidad Presupuestaria vinculado al Programa Anual de Contrataciones (PAC) con el ID N° 333.809.

**4. PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN.**

El presente Contrato es el resultado del procedimiento de la Contratación Directa N° 18/17 "Adquisición de Caños y Accesorios de Acero Carbono", convocado por la Dirección Operativa de Contrataciones de Petróleos Paraguayos - PETROPAR. La adjudicación fue realizada según acto administrativo por Resolución PR/EJ N° 793/17 de fecha 27 de septiembre de 2017.

**5. PRECIO UNITARIO Y EL IMPORTE TOTAL A PAGAR POR LOS BIENES y/o SERVICIOS.**

Nro. de Orden	Nro. Item	Descripción	Marca	Procedencia	Unidad de Medida	Cantidad	Precio Unitario Guaraníes IVA incluido	Monto Total Guaraníes IVA incluido
1	7	Brida ciega 4" 150lbs	Fiscosteel	China	Unidad	10	90.000	900.000
2	8	Brida B" 150 lbs tipo vm	Fiscosteel	China	Unidad	2	110.000	1.320.000



**CONTRATO PR/EJ N° 895 /17**

3	10	Red. Exc. 10" a 6"	Fiscosteel	China	Unidad	6	117.500	705.000
4	13	Válvula exclusiva de 8" 150 lbs	Fiscosteel	China	Unidad	3	5.500.000	16.500.000
5	14	Válvula exclusiva de 6" 150 lbs	Fiscosteel	China	Unidad	9	3.200.000	18.000.000
6	17	Cable A° C° 3"	Fiscosteel	China	Metros	60	77.000	4.620.000
7	19	Cable A° C° 2"	Fiscosteel	China	Metros	58	185.000	10.730.000
Precio Total Guaraníes, I.V.A. incluido								52.775.000

Ikms ①

El monto total del presente Contrato asciende a la suma de Guaraníes cincuenta y dos millones setecientos setenta y cinco mil (G. 52.775.000) I.V.A. incluido.

El Proveedor se compromete a proveer los Bienes a la Contratante y a subsanar los defectos de éstos de conformidad a las disposiciones del Contrato.

La Contratante se compromete a pagar al proveedor como contrapartida del suministro de los bienes y servicios y la subsanación de sus defectos, el Precio del Contrato o las sumas que resulten pagaderas de conformidad con lo dispuesto en las Condiciones Especiales del Contrato (CEC).

**6. VIGENCIA DEL CONTRATO.**

El plazo de vigencia de este Contrato será hasta el cumplimiento total de las obligaciones.

**7. PLAZO, LUGAR Y CONDICIONES DE LA PROVISIÓN DE BIENES O DE LA PRESTACIÓN DE SERVICIOS.**

El plazo para la entrega de los bienes es de treinta (30) días calendario contados desde que la firma adjudicada recibe el contrato suscrito por las partes contratantes.

La entrega de los bienes será en el Departamento de Almacenes de la Planta de PETROPAR en la ciudad de Villa Elisa (Departamento Central), Avda. Defensores del Chaco s/n. Tte. Américo Picco, horario de 08:00 a 14:00.

**8. ADMINISTRACIÓN DEL CONTRATO.**

La administración del Contrato estará a cargo de la Sub Gerencia de Mantenimiento de Planta de Villa Elisa.

**9. FORMA Y TÉRMINOS PARA GARANTIZAR EL CUMPLIMIENTO DEL CONTRATO.**

La garantía para el fiel cumplimiento del contrato se registrará por lo establecido en las Condiciones Generales y Especiales del Contrato, la cual se presentará a más tardar dentro de los diez (10) días calendario siguientes a la firma del contrato. La garantía de fiel cumplimiento debe ser equivalente al 10% del monto total del contrato.

**10. MULTAS.**

Las multas y otras penalidades que rigen en el presente contrato serán aplicadas conforme con las Condiciones Especiales y Generales del Contrato. Llegado al monto equivalente a la Garantía de Fiel Cumplimiento de Contrato, la Contratante podrá aplicar el procedimiento de rescisión de contratos de conformidad al Artículo 59 inc. c) de la Ley N° 2.051/03 "De Contrataciones Públicas", caso contrario deberá seguir aplicando el monto de las multas que correspondan.

La rescisión del contrato o la aplicación de multas por encima del porcentaje de la Garantía de Cumplimiento del Contrato deberá comunicarse a la DNCP a los fines previstos en el artículo 72 de la



Ley N° 2051/03 "De Contrataciones Públicas".

**11. CAUSALES Y PROCEDIMIENTO PARA SUSPENDER TEMPORALMENTE, DAR POR TERMINADO ANTICIPADAMENTE O RESCINDIR EL CONTRATO.**

Las causales y el procedimiento para suspender temporalmente, dar por terminado en forma anticipada o rescindir el contrato, son las establecidas en la Ley N° 2.051/03 y en las Condiciones Generales y Especiales del Contrato (CGC y CEC).

**12. SOLUCIÓN DE CONTROVERSIAS.**

Cualquier diferencia que surja durante la ejecución de los Contratos se dirimirá conforme las reglas establecidas en la legislación aplicable y en las Condiciones Generales y Especiales del Contrato.

**13. ANULACIÓN DE LA ADJUDICACIÓN.**

Si la Dirección Nacional de Contrataciones Públicas resolviera anular la adjudicación de la Contratación debido a la procedencia de una protesta o investigación instaurada en contra del procedimiento, y si dicha nulidad afectara al Contrato ya suscrito entre LAS PARTES, el Contrato o la parte del mismo que sea afectado por la nulidad quedará automáticamente sin efecto, de pleno derecho, a partir de la comunicación oficial realizada por la D.N.C.P., debiendo asumir LAS PARTES las responsabilidades y obligaciones derivadas de lo ejecutado del contrato.

EN TESTIMONIO de conformidad se suscriben 2 (dos) ejemplares de un mismo tenor y con solo efecto en la ciudad de Asunción, República del Paraguay al día 13 del mes de noviembre del año 2017.

Sr. HORACIO AMÉRICO DI PARDO ARMELE

PROVEEDOR

FERRETERIA INDUSTRIAL S.A.E.

Horacio Di Pardo Armele

Representante Legal

Ferreteria Industrial S.A.E.

Lic. EDDIE R. JARA ROJAS

PRESIDENTE

Petróleos Paraguayos - PETROPAR