



I.N.C. N° 09 /2025

CONTRATO CELEBRADO ENTRE LA INDUSTRIA NACIONAL DEL CEMENTO Y LA FIRMA ABRACOMAQ S.R.L., ADJUDICATARIA DEL PROCESO DE LICITACIÓN DE MENOR CUANTÍA NACIONAL N° 02/2025, PARA LA "ADQUISICIÓN DE INSUMOS DE FERRETERIA Y ARTICULOS ELECTRICOS" - ID N° 460.897.-



En la ciudad de Asunción, capital de la República del Paraguay, a los 22 días del mes de Abril del año 2025, entre la INDUSTRIA NACIONAL DEL CEMENTO (INC), con RUC N° 80000089-7, representada en este acto por el señor GERARDO GUERRERO AGUSTI, con Cédula de Identidad N° 2.334.559, en su cargo de Presidente que acredita con la exhibición del testimonio del Decreto de la Presidencia de la República N° 140 de fecha 23 de agosto de 2023; denominada en adelante LA CONTRATANTE, por una parte, y, por la otra, la firma ABRACOMAQ S.R.L. con RUC N° 80090439-7, representada en este acto por el Sr. JOSE MARIA SOARES LIMA, con Cedula de Identidad N° 5.762.749, en su calidad de Socio Gerente, denominado en adelante LA PROVEEDORA, denominada en conjunto LAS PARTES, e, individualmente, PARTE, acuerdan celebrar este presente contrato, el cual estará sujeto a las siguientes cláusulas y condiciones:

#### 1.ª. OBJETO.

El presente contrato tiene por objeto establecer las condiciones y obligaciones que asumen LAS PARTES con relación a la adjudicación del llamado denominado "ADQUISICIÓN DE INSUMOS DE FERRETERIA Y ARTICULOS ELECTRICOS", aprobada por Resolución PR N° 125/25 de la Presidencia de la I.N.C.

#### 2.ª. DOCUMENTOS.

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

- El Contrato;
- El Pliego de Bases y Condiciones, sus Adendas y modificaciones;
- Los Datos Cargados en el SICP;
- La Oferta de LA PROVEEDORA;
- La Resolución de Adjudicación del Contrato emitida por LA CONTRATANTE y su respectiva Notificación;
- La Garantía de Fiel Cumplimiento del Contrato; y,
- La Garantía Escrita de los Bienes.

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 del Pliego de Bases y Condiciones, en cuyo caso prevalecerá lo dispuesto en este.

#### 3.ª. IDENTIFICACIÓN DEL CRÉDITO PRESUPUESTARIO.

El crédito presupuestario para cubrir el compromiso está previsto conforme al Certificado de Disponibilidad Presupuestaria (CDP) N° 017/25 vinculado al Programa Anual de Contrataciones (PAC) con el Número de Identificador en el Portal de las Contrataciones Públicas (ID) N° 460897 y de acuerdo a la siguiente Línea Presupuestaria:

Año	FF	OF	Dpto.	TP	Prog.	SubProg.	Pry	OG	Monto G.
2.025	30	01	99	1	001	00	03	343	115.380.485
2.025	30	01	99	1	001	00	03	346	5.057.095
2.025	30	01	99	1	001	00	03	351	20.104.040
2.025	30	01	99	1	001	00	03	355	6.960.000
2.025	30	01	99	1	001	00	03	391	5.383.400
2.025	30	01	99	1	001	00	03	394	16.909.058
2.025	30	01	99	1	001	00	03	397	65.446.785
2.025	30	01	99	1	001	00	03	399	167.557.859
Total G									402.798.722.-

#### Misión

Producimos cemento de calidad, generando valores para el desarrollo del país.

#### Visión

Líder en la industria del cemento nacional de manera sustentable y competitiva.





4.ª PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN.

Es el resultado del procedimiento de Licitación de Menor Cuantía Nacional N° 02/2025 - ID N° 460897, convocado por LA CONTRATANTE, según Resolución PR N° 056/25, que aprobó el pliego de bases y condiciones y autorizó el inicio del llamado y la Resolución PR N° 084/25 que modifica el Art. 1° de la Resolución PR N° 056/2025. La adjudicación fue realizada según Resolución de la INC PR N° 125/25 del 25 de marzo de 2025.

5.ª PRECIO UNITARIO Y EL IMPORTE TOTAL A PAGAR POR LOS BIENES.

5.ª1. Para los fines, se conviene en establecer el monto total de guaraníes doscientos noventa y tres millones quinientos diez y ocho mil quinientos veinte y cuatro (G 293.518.524), I.V.A. incluido, determinado en base a los precios unitarios que figuran en la Planilla de Precios de LA PROVEEDORA adjudicada por resolución de la presidencia de LA CONTRATANTE, conforme se detalla en el siguiente cuadro:

Ítem	Descripción	Cant.	Unidad de Medida	Present.	Características	P. Unitario Guaraníes (G) IVA incluido	Precio Total Guaraníes (G) IVA incluido	O.G.
Lote 1								
1	LIENZO	110	Metros	Paquete	Marca: Pilar Fabricante: Pilar Procedencia: Nacional	19.795.-	2.177.450.-	399
2	ESTOPA	300	Kg.	Paquete	Marca: La Industrial Fabricante: La Industrial Procedencia: Nacional	18.000.-	5.400.000.-	399
3	LIMPIA CONTACTO	30	Unidad	Unidad	Marca: Contacmatic Fabricante: Delta Procedencia: Argentina	205.800.-	6.174.000.-	351
4	DESENGRIPANTE	50	Unidad	Unidad	Marca: M500 LUB Fabricante: M500 LUB Procedencia: Brasil	14.140.-	707.000.-	351
5	DISCO DE DESBASTE DE 9"	30	Unidad	Unidad	Marca: Norton Fabricante: Norton Procedencia: Brasil	39.467.-	1.184.010.-	399
6	DISCO DE CORTE DE 9"	120	Unidad	Unidad	Marca: Norton Fabricante: Norton Procedencia: Brasil	25.300.-	3.036.000.-	399
7	DISCO DE DESBASTE DE 7"	40	Unidad	Unidad	Marca: Norton Fabricante: Norton Procedencia: Brasil	30.972.-	1.238.880.-	399
8	DISCO DE CORTE 7"	120	Unidad	Unidad	Marca: Emtop Fabricante: Emtop Procedencia: Asia	15.680.-	1.881.600.-	399
9	DISCO DE DESBASTE DE 4"	30	Unidad	Unidad	Marca: Norton Fabricante: Norton Procedencia: Brasil	18.748.-	562.440.-	399
10	DISCO DE CORTE DE 4"	150	Unidad	Unidad	Marca: Emtop Fabricante: Emtop Procedencia: Asia	11.200.-	1.680.000.-	399
11	DISCO FLAP DE 7"	20	Unidad	Unidad	Marca: Norton Fabricante: Norton Procedencia: Brasil	44.329.-	886.580.-	399
12	DISCO FLAP DE 4½"	50	Unidad	Unidad	Marca: Norton Fabricante: Norton Procedencia: Brasil	22.270.-	1.113.500.-	399
13	REGULADOR DE PRESION P/OXIGENO	5	Unidad	Unidad	Marca: Vortech Fabricante: Vortech Procedencia: Brasil	451.200.-	2.256.000.-	346
14	MANOMETRO DE PRESION PARA ACETILENO	5	Unidad	Unidad	Marca: Vortech Fabricante: Vortech Procedencia: Brasil	474.000.-	2.370.000.-	346
15	SOPLETE CORTADOR MANGO OXICORTE PCS31	5	Unidad	Unidad	Marca: Vortech Fabricante: Vortech Procedencia: Brasil	688.500.-	3.442.500.-	394
16	PINCEL DE 2"	50	Unidad	Unidad	Marca: Emtop Fabricante: Emtop Procedencia: Asia	5.760.-	288.000.-	399
17	PINCEL DE 4"	70	Unidad	Unidad	Marca: Emtop Fabricante: Emtop Procedencia: Asia	16.000.-	1.120.000.-	399
18	PINZA PARA TORCHA	3	Unidad	Unidad	Marca: Ledan Fabricante: Ledan Procedencia: Brasil	360.000.-	1.080.000.-	399
19	PINZA PORTAELECTRODO DE 600A C4000	40	Unidad	Unidad	Marca: Ledan Fabricante: Ledan Procedencia: Brasil	102.900.-	4.116.000.-	399
20	CEPILLO DE ACERO 9312000	40	Unidad	Unidad	Marca: Atlan Fabricante: Atlan Procedencia: Asia	12.600.-	504.000.-	394
21	CINTA METRICA DE 3 MTS	8	Unidad	Unidad	Marca: Great Wall Fabricante: Great Wall Procedencia: Asia	11.808.-	94.464.-	394
22	CINTA METRICA DE 5 METROS	8	Unidad	Unidad	Marca: Great Wall Fabricante: Great Wall Procedencia: Asia	14.414.-	115.312.-	394

Misión

Producimos cemento de calidad, generando valores para el desarrollo del país.

Visión

Líder en la industria del cemento nacional de manera sustentable y competitiva.



"SESQUICENTENARIO DE LA EPOPEYA NACIONAL: 1864 — 1870"



GOBIERNO DEL  
PARAGUAY | PARAGUAI  
REKUAI



23	PICO DE CORTE N- 10	10	Unidad	Unidad	Marca: Vortech Fabricante: Vortech Procedencia: Brasil	69.696.-	696.960.-	394
24	PICO DE CORTE N-12	4	Unidad	Unidad	Marca: Vortech Fabricante: Vortech Procedencia: Brasil	95.832.-	383.328.-	394
25	PICO DE CORTE N-8- 01503	10	Unidad	Unidad	Marca: Vortech Fabricante: Vortech Procedencia: Brasil	74.052.-	740.520.-	394
26	HOJA DE SIERRA DE 1/2" X 12"	100	Unidad	Unidad	Marca: Emtop Fabricante: Emtop Procedencia: Asia	5.250.-	525.000.-	399
27	CINTA TEFLON DE 3/4"	100	Unidad	Unidad	Marca: Cacesa Fabricante: Bris Procedencia: Asia	4.080.-	408.000.-	399
28	CINTA AISLADORA CHICO	100	Unidad	Unidad	Marca: 3M Fabricante: 3M Procedencia: Brasil	4.472.-	447.200.-	399
29	PIOLA DE SEDA DE 12 MM	25	Metros	Unidad	Marca: Araty Fabricante: Araty Procedencia: Brasil	12.000.-	300.000.-	394
30	PIOLA DE SEDA DE 19 MM	25	Metros	Unidad	Marca: Araty Fabricante: Araty Procedencia: Brasil	20.000.-	500.000.-	394
Total Lote 1							45.428.744.-	

Lote 3								
1	ABRAZADERA REFORZADA INOXIDABLE CALIDAD AUTOMOTRIZ A=1/2" D=1/2"	70	Unidad	Unidad	Marca: Suprens Fabricante: Suprens Procedencia: Brasil	10.400.-	728.000.-	399
2	ABRAZADERA REFORZADA INOXIDABLE CALIDAD AUTOMOTRIZ A=1/2" D=3/4"	70	Unidad	Unidad	Marca: Suprens Fabricante: Suprens Procedencia: Brasil	10.000.-	700.000.-	399
3	ABRAZADERA REFORZADA INOXIDABLE CALIDAD AUTOMOTRIZ A=1/2" D=1"	70	Unidad	Unidad	Marca: Suprens Fabricante: Suprens Procedencia: Brasil	10.000.-	700.000.-	399
4	ABRAZADERA REFORZADA INOXIDABLE CALIDAD AUTOMOTRIZ A=1/2" D=1 1/2"	70	Unidad	Unidad	Marca: Suprens Fabricante: Suprens Procedencia: Brasil	10.800.-	756.000.-	399
5	ABRAZADERA REFORZADA INOXIDABLE CALIDAD AUTOMOTRIZ A=1/2" D=2"	70	Unidad	Unidad	Marca: Suprens Fabricante: Suprens Procedencia: Brasil	11.600.-	812.000.-	399
Total Lote 3							3.696.000.-	

Lote 4								
1	GRILLETE 1-1/4 REFORZADO	6	Unidad	Unidad	Marca: Gorila Fabricante: Gorila Procedencia: Chile	621.000.-	3.726.000.-	397
2	PRENSA CABO DE ACERO DE 3/4"	80	Unidad	Unidad	Marca: Carcano Fabricante: Carcano Procedencia: Italia	18.900.-	1.512.000.-	397
3	PRENSA CABO DE ACERO DE 1"	80	Unidad	Unidad	Marca: Carcano Fabricante: Carcano Procedencia: Italia	33.000.-	2.640.000.-	397
4	CINTA IZAJE O ESLINGA DE POLIESTER PARA 2 TONELADAS	4	Unidad	Unidad	Marca: Gorila Fabricante: Gorila Procedencia: Chile	357.500.-	1.430.000.-	394
5	CINTA IZAJE O ESLINGA DE POLIESTER PARA 5 TONELADAS	6	Unidad	Unidad	Marca: Gorila Fabricante: Gorila Procedencia: Chile	588.900.-	3.533.400.-	394
6	CINTA IZAJE O ESLINGA DE POLIESTER PARA 8 TONELADAS	4	Unidad	Unidad	Marca: Gorila Fabricante: Gorila Procedencia: Chile	1.203.800.-	4.815.200.-	394
Total Lote 4							17.656.600.-	

Lote 5								
1	BARRA MACIZA DE BRONCE AUTOLUBRICADO SAE841 D=50, L=250MM	2	Unidad	Unidad	Marca: Galeazi Fabricante: Galeazi Procedencia: Brasil	1.580.000.-	3.160.000.-	397
2	BARRA MACIZA BRONCE SAE64 D=70, L=250MM	1	Unidad	Unidad	Marca: Galeazi Fabricante: Galeazi Procedencia: Brasil	2.085.000.-	2.085.000.-	397
3	BARRA MACIZA BRONCE SAE64-D=100, L=250MM	1	Unidad	Unidad	Marca: Galeazi Fabricante: Galeazi Procedencia: Brasil	4.624.000.-	4.624.000.-	397
4	BARRA MACIZA ACERO SAE1045-D=50, L=3000MM	1	Unidad	Unidad	Marca: Galeazi Fabricante: Galeazi Procedencia: Brasil	2.100.000.-	2.100.000.-	397
5	BARRA MACIZA ACERO SAE1020-D=65, L=2000MM	1	Unidad	Unidad	Marca: Galeazi Fabricante: Galeazi Procedencia: Brasil	2.050.000.-	2.050.000.-	397
Total Lote 5							14.019.000.-	

Misión

Producimos cemento de calidad, generando valores para el desarrollo del país.

Visión

Líder en la industria del cemento nacional de manera sustentable y competitiva.



"SESQUICENTENARIO DE LA EPOPEYA NACIONAL: 1864 — 1870"



GOBIERNO DEL  
PARAGUAY

PARAGUAI  
REKUAI

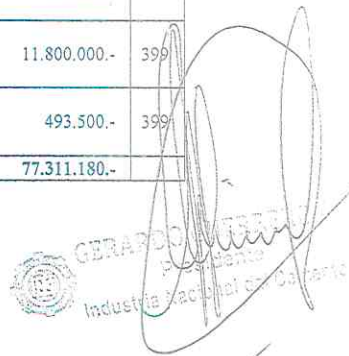


Lote 6								
1	BARRA POLIURETANO 70 X 300MM.	2	Unidad	Unidad	Marca: Elaplas Fabricante: Elaplas Procedencia: Nacional	255.000.-	510.000.-	399
2	BARRA POLIURETANO 100 X 300MM.	2	Unidad	Unidad	Marca: Elaplas Fabricante: Elaplas Procedencia: Nacional	442.000.-	884.000.-	399
3	BARRA POLIURETANO 160 X 1000MM.	2	Unidad	Unidad	Marca: Elaplas Fabricante: Elaplas Procedencia: Nacional	2.320.000.-	4.640.000.-	399
4	BARRA GRILLON MEDIDA 30 X 300MM.	2	Unidad	Unidad	Marca: Mgs Fabricante: Mgs Procedencia: Brasil	545.000.-	1.090.000.-	399
5	BARRA GRILLON MEDIDA 50 X 300MM.	2	Unidad	Unidad	Marca: Mgs Fabricante: Mgs Procedencia: Brasil	690.000.-	1.380.000.-	399
6	BARRA GRILLON MEDIDA 90 X 300MM.	2	Unidad	Unidad	Marca: Mgs Fabricante: Mgs Procedencia: Brasil	1.090.000.-	2.180.000.-	399
7	BARRA GRILLON MEDIDA 100 X 300MM.	2	Unidad	Unidad	Marca: Mgs Fabricante: Mgs Procedencia: Brasil	1.280.000.-	2.560.000.-	399
8	BARRA GRILLON MEDIDA 120 X 300MM.	2	Unidad	Unidad	Marca: Mgs Fabricante: Mgs Procedencia: Brasil	1.460.000.-	2.920.000.-	399
9	BARRA GRILLON MEDIDA 160 X 1000MM.	2	Unidad	Unidad	Marca: Mgs Fabricante: Mgs Procedencia: Brasil	2.010.000.-	4.020.000.-	399
Total Lote 6							20.184.000.-	

Ítem	Descripción	Cant.	Unidad de Medida	Present.	Características	P. Unitario Guaraníes (G) IVA incluido	Precio Total Guaraníes (G) IVA incluido	O.G.
Lote 7								
1	FELPA DE 1000 X 1500 X 8MM.	3	Unidad	Unidad	Marca: Mazer Fabricante: Mazer Procedencia: Asia	2.025.000.-	6.075.000.-	399
2	FELPA DE 1000 X 1500 X 10MM.	3	Unidad	Unidad	Marca: Mazer Fabricante: Mazer Procedencia: Asia	2.400.000.-	7.200.000.-	399
3	FELPA DE 1000 X 1500 X 25MM.	2	Unidad	Unidad	Marca: Mazer Fabricante: Mazer Procedencia: Asia	6.406.400.-	12.812.800.-	399
Total Lote 7							26.087.800.-	

Lote 8								
1	CORDON AMIANTO SECCION CIRCULAR DE 1/4"	20	Kg.	Rollo	Marca: Molers Fabricante: Molers Procedencia: Mexico	375.000.-	7.500.000.-	399
2	CORDON DE AMIANTO 1/2" SECCION REDONDA.	8	Kg.	Rollo	Marca: Molers Fabricante: Molers Procedencia: Mexico	450.000.-	3.600.000.-	399
3	CORDON DE AMIANTO D=2" 250 a 550-C	5	Kg.	Rollo	Marca: Molers Fabricante: Molers Procedencia: Mexico	900.000.-	4.500.000.-	399
4	EMPAQUETADURA PTFE GRAFITO EXPANDIDO DE 1/2"	20	Kg.	Rollo	Marca: Teadit Fabricante: Teadit Procedencia: Brasil	1.924.000.-	38.480.000.-	399
5	JUNTA PLANA CARTON COMPRIMIDO 2000X1000X0,50MM	10	Unidad	Unidad	Marca: Sealco Fabricante: Sealco Procedencia: Colombia	212.500.-	2.125.000.-	399
6	JUNTA PLANA CARTON COMPRIMIDO 2000X1000X1,00MM	12	Unidad	Unidad	Marca: Sealco Fabricante: Sealco Procedencia: Colombia	272.500.-	3.270.000.-	399
7	JUNTA PLANA CARTON COMPRIMIDO 2000X1000X2,00MM	10	Unidad	Unidad	Marca: Sealco Fabricante: Sealco Procedencia: Colombia	554.268.-	5.542.680.-	399
8	SELLADOR SINTETICO 100GR	100	Unidad	Unidad	Marca: Fastix Fabricante: Acapol Procedencia: Argentina	118.000.-	11.800.000.-	399
9	ADHESIVO RESINA 100G	15	Unidad	Unidad	Marca: Almasuper Fabricante: Almata Procedencia: Brasil	32.900.-	493.500.-	399
Total Lote 8							77.311.180.-	

ABRACOMAQ S.R.L.  
RUC: 80090439-7



Misión

Producimos cemento de calidad, generando valores para el desarrollo del país.

Visión

Líder en la industria del cemento nacional de manera sustentable y competitiva.





Lote 9								
1	PASTILLA WIDIA YBG 205 CON SOPORTE	6	Unidad	Unidad	Marca: knux Fabricante: knux Procedencia: Asia	296.000.-	1.776.000.-	399
2	PASTILLA WIDIA INSERTOS ROSCA EXTERIOR	4	Unidad	Unidad	Marca: knux Fabricante: knux Procedencia: Asia	108.000.-	432.000.-	399
3	SOPORTE K22 PARA ROSCA INTERNA.	2	Unidad	Unidad	Marca: knux Fabricante: knux Procedencia: Asia	216.000.-	432.000.-	399
4	WIDIA INSERTOS PARA K22 ROSCA INTERNA	6	Unidad	Unidad	Marca: knux Fabricante: knux Procedencia: Asia	108.000.-	648.000.-	399
5	ACERO BLANCO HSS DE DESBASTE DE 3/8"x6"	10	Unidad	Unidad	Marca: Ades Fabricante: Ades Procedencia: Brasil	80.500.-	805.000.-	397
6	ACERO BLANCO HSS DE DESBASTE DE 1/2"x6"	10	Unidad	Unidad	Marca: Ades Fabricante: Ades Procedencia: Brasil	150.000.-	1.500.000.-	397
7	ACERO BLANCO HSS DE DESBASTE DE 5/8"x6"	10	Unidad	Unidad	Marca: Ades Fabricante: Ades Procedencia: Brasil	150.000.-	1.500.000.-	397
8	ACERO BLANCO HSS DE DESBASTE DE 7/8"x6"	10	Unidad	Unidad	Marca: Ades Fabricante: Ades Procedencia: Brasil	320.000.-	3.200.000.-	397
9	ACERO BLANCO DE CORTE DE 1/8"x3/4"x6"	10	Unidad	Unidad	Marca: Ades Fabricante: Ades Procedencia: Brasil	120.000.-	1.200.000.-	397
10	PASTILLA DE WIDIA LADO DERECHO-GRANDE	15	Unidad	Unidad	Marca: knux Fabricante: knux Procedencia: Asia	90.000.-	1.350.000.-	399
11	PASTILLA WIDIA LADO IZQUIERD-GRANDE	15	Unidad	Unidad	Marca: knux Fabricante: knux Procedencia: Asia	90.000.-	1.350.000.-	399
12	PASTILLA WIDIA P/CORTE DE PUNTA-GRANDE	15	Unidad	Unidad	Marca: knux Fabricante: knux Procedencia: Asia	90.000.-	1.350.000.-	399
Total Lote 9							15.543.000.-	

Lote 12								
1	ESCOBILLA METALGRAFITICA 50X42X25 CG-50	22	Unidad	Unidad	Marca: Schunk Fabricante: Schunk Procedencia: Brasil	1.120.000.-	24.640.000.-	343
2	ESCOBILLA METALGRAFITICA 32X32X60 MM	22	Unidad	Unidad	Marca: Schunk Fabricante: Schunk Procedencia: Brasil	1.218.000.-	26.796.000.-	343
Total Lote 12							51.436.000.-	

Lote 15								
1	VARILLA DE PLATA P/SOLDADURA	15	Unidad	Unidad	Marca: Atlan Fabricante: Atlan Procedencia: Asia	6.000.-	90.000.-	397
2	VARILLA DE ALUMINIO P/SOLDADURA	15	Unidad	Unidad	Marca: Atlan Fabricante: Atlan Procedencia: Asia	6.300.-	94.500.-	397
3	VARILLA DE COBRE PARA SOLDADURA 3MM2 X 1METROS	10	Unidad	Unidad	Marca: Atlan Fabricante: Atlan Procedencia: Asia	80.000.-	800.000.-	397
4	FUNDA TERMOCONTRAIBLE RSFR-H 130 mm 125-C	5	Unidad	Unidad	Marca: Woer Fabricante: Woer Procedencia: Asia	192.000.-	960.000.-	343
5	EMPALME DE COBRE DE 35 MM2	30	Unidad	Unidad	Marca: Atlan Fabricante: Atlan Procedencia: Asia	17.850.-	535.500.-	343
6	PINTURA DIELECTRICO EN AEROSOL COLOR ROJO	11	Unidad	Unidad	Marca: 3M Fabricante: 3M Procedencia: Brasil	603.200.-	6.635.200.-	355
Total Lote 15							9.115.200.-	

Lote 16								
1	SOLUCION ELECTROLITICO ALCALINO KOA UN2797	9	Litros	Frasco	Marca: Roshfrans Fabricante: Roshfrans Procedencia: México	1.449.000.-	13.041.000.-	351
Total Lote 16							13.041.000.-	

Misión

Producimos cemento de calidad, generando valores para el desarrollo del país.

Visión

Líder en la industria del cemento nacional de manera sustentable y competitiva.





5.º2. LA PROVEEDORA se compromete a entregar los bienes a LA CONTRATANTE y a subsanar los defectos si los hubiere, de conformidad a las disposiciones del contrato.

5.º3. LA CONTRATANTE se compromete a pagar a LA PROVEEDORA como contrapartida de la adquisición de los bienes y la subsanación de su efecto, el Precio del Contrato o la suma que resulte pagadera conforme a lo dispuesto en este Contrato.

5.º4. **Reajuste de Precio:** El precio adjudicado está sujeto a reajuste, según las condiciones y procedimientos establecidos seguidamente:

El precio del contrato para oferentes que cotizan en moneda nacional, podrá ser reajutable y se reconocerán las variaciones para aumentar los precios de los bienes descritos en las planillas de precios en función a la fluctuación del Dólar Americano, siempre que esta haya sufrido una variación como mínimo de un 10 % desde la fecha de apertura, para ello se aplicará la siguiente fórmula:

$$V1 = P \times ((Cmc / Co) - 1)$$

P = Precio de los Bienes (en la Oferta)

Cmc = Tipo de Cambio Referencial (emitido por el BCP) guaraníes/Dólar Americano del último día hábil del mes anterior a la presentación de la Factura.

Co = Tipo de Cambio Referencial (emitido por el BCP) guaraníes/Dólar Americano de (3) tres días antes de la Apertura de oferta).

#### Observaciones

- El reajuste solo será aplicado a solicitud de LA PROVEEDORA, el cual deberá hacerlo por escrito a la Unidad Operativa de Contrataciones de la I.N.C, la misma deberá ser analizada y aprobada por resolución de la máxima autoridad institucional y deberá formalizarse mediante una adenda al contrato principal.
- La solicitud debe realizarse indefectiblemente dentro del mes siguiente al cual se produjeron las variaciones, bajo pena de no poder solicitarlo posteriormente.
- El ajuste de precio será aplicado posterior al mes en que se produjo la variación y toda vez que no se halle en incumplimiento de la referente contratación.
- No se reconocerán reajuste de precios si la provisión de los bienes de parte de LA PROVEEDORA se encuentra atrasada respecto al plan de entregas convenido o LA CONTRATANTE haya podido constatar fehacientemente que LA PROVEEDORA se encuentra en incumplimiento de las obligaciones patronales de seguridad social.

*La variación del valor del contrato por reajuste de precios, no constituye modificación del contrato en los términos de la Ley N° 7021/22 "De Suministro y Contrataciones Públicas", sin embargo, deberá contar con un Código de Contratación, para cuya obtención se deberá cumplir con los requerimientos establecidos por la DNCP.*

#### 6.º. VIGENCIA.

6.º1. Este contrato tendrá vigencia desde la firma hasta el cumplimiento total de las obligaciones. ---

#### 7.º. CONDICIONES DE LA PROVISIÓN DE LOS BIENES.

7.º1. **Condiciones:** Los bienes y/o servicios deberán ser entregados y/o prestados dentro de los plazos establecidos en el Plan de Entregas y/o prestación de servicios del pliego de bases.

7.º2. **Inspecciones y Pruebas:** Por personales autorizados del Dpto. de Mantenimiento de Fabrica Vallemi quienes inspeccionarán el cumplimiento de las EE.TT.

7.º3. **Plazo de reposición de Bienes:** El plazo de reposición del servicio para reparar o reemplazar será de: 7 (siete) días, a partir de la Nota de Comunicación al Proveedor, dicho plazo no altera el cronograma original de entregas.

#### 8.º. GARANTÍA

8.º1. **Garantía:** El plazo de validez de la garantía de los bienes será el siguiente: 12 (doce) meses, a partir de la fecha de entrega de los bienes y deberá estar instrumentada por una Garantía Escrita.

#### 9.º. FORMA Y CONDICIONES DE PAGO.

9.º1. **Moneda y Plazo:** el pago se hará en guaraníes a través de transferencia bancaria, dentro de los sesenta (60) días de la presentación de la solicitud de pago acompañada de la factura correspondiente por parte de LA PROVEEDORA y después de que LA CONTRATANTE la haya aceptado. Dicha aceptación o rechazo, deberá darse a más tardar en quince (15) días posteriores a su presentación y deberá acompañar los documentos establecidos en el Reglamento de Trámites Administrativos (RTA).

#### Misión

Producimos cemento de calidad, generando valores para el desarrollo del país.

#### Visión

Líder en la industria del cemento nacional de manera sustentable y competitiva.



GERARDO GARCÍA  
Presidente  
Industria Nacional





**9.º2. Forma de Presentación:** La solicitud de pago deberá ser presentada por la PROVEEDORA en la mesa entrada de la Gerencia Financiera, 4to. Piso - Edificio de la Sede Central de la Industria Nacional del Cemento, sito: calle Tte. 2do. Jorge Alcorta esq. Avda. Fernando de la Mora – Bo. Vista Alegre - Asunción.

La solicitud debe estar acompañada de las documentaciones comprendidas en el formulario de solicitud de pago, disponible en el siguiente enlace: [https://inc.gov.py/wp-content/uploads/2025/02/Solicitud-de-Pago-a-Proveedores\\_editable.pdf](https://inc.gov.py/wp-content/uploads/2025/02/Solicitud-de-Pago-a-Proveedores_editable.pdf). El formulario debe estar firmado por el titular o representante legal debidamente acreditado y debe incluir todos los documentos requeridos en el mismo.

Para recepción de facturas electrónicas queda habilitado el correo: [facturacion@inc.gov.py](mailto:facturacion@inc.gov.py)

**9.º3. Cuenta Habilitada:** El proceso de pago se realizará vía acreditación directa en cuenta bancaria y para el efecto LA PROVEEDORA deberá habilitar su respectiva Cuenta Corriente o Caja de Ahorro en un Banco de plaza y comunicar a LA CONTRATANTE, adjuntando el correspondiente certificado bancario vigente original (hasta treinta días desde su fecha de emisión) emitido por el Banco debidamente establecido en la República del Paraguay y supervisado por el Banco Central del Paraguay (BCP), para que ésta gestione ante la Dirección General del Tesoro Público del Ministerio de Economía y Finanzas la habilitación en el Sistema de Tesorería (SITE), integrante del Sistema Integrado de Administración Financiera (SIAF).

**9.º4. Interés Moratorio:** En caso de mora de los pagos previstos por parte de LA CONTRATANTE, la tasa de interés que se aplicará es del cero coma cero dieciséis por ciento (0,016 %) del importe de la factura pendiente de pago por cada día de atraso hasta que se haya efectuado el pago completo de la factura, cuyo plazo de mora será computado a partir del día siguiente del vencimiento del plazo de pago respectivo y no incluye el día en el que LA CONTRATANTE realiza el pago.

**9.º5. Anticipo:** No se otorgará anticipo financiero.

#### 10.º. FORMULARIOS FIP Y FIS.

**10.º1.** LA PROVEEDORA deberá proporcionar los datos de identificación de las personas físicas por medio de las cuales propone cumplir con las obligaciones del Contrato, consignándolo en el Formulario de Identificación del Personal (FIP) así como en el Formulario de Informe de Servicios Personales (FIS).

Tanto el FIP como el FIS deberán ser completados a través del módulo dispuesto para el efecto en el Sistema de Información de las Contrataciones Públicas, administrado por la DNCP, dentro de los treinta (30) días posteriores a la obtención del Código de Contratación, y con anterioridad al primer pago que vaya a percibir en el marco del presente Contrato.

#### 10.º2. Disposiciones a tener en cuenta:

a. Cuando ocurra un cambio en la nómina del personal, LA PROVEEDORA está obligada a actualizar el FIP;

b. Como requerimiento para efectuar los pagos a LA PROVEEDORA, LA CONTRATANTE, a través del procedimiento establecido para el efecto por la entidad previsional, verificará que LA PROVEEDORA se encuentre al día en el cumplimiento de sus obligaciones para con el Instituto de Previsión Social (IPS);

c. LA CONTRATANTE podrá realizar las diligencias que considere necesarias para verificar que la totalidad de las personas que prestan servicios personales en relación de dependencia para LA PROVEEDORA se encuentren debidamente individualizadas en los listados recibidos;

d. LA PROVEEDORA permitirá y facilitará los controles de cumplimiento de sus obligaciones de aporte obrero patronal, tanto los que fueran realizados por LA CONTRATANTE como los realizados por funcionarios del IPS, así como por los funcionarios de la DNCP. La negativa expresa o tácita se considerará incumplimiento del Contrato por causa imputable a LA PROVEEDORA; y

e. En cualquier caso en el que se detectare que LA PROVEEDORA no se encontrara al día con el cumplimiento de sus obligaciones para con el IPS, será notificada por LA CONTRATANTE para que en diez (10) días hábiles cumpla con sus obligaciones pendientes con la previsional. En caso de que no lo hiciera, se considerará incumplimiento del Contrato por causa imputable a LA PROVEEDORA.

ABRACOMAQ S.R.L.  
RUC: 80090439-7

#### Misión

Producimos cemento de calidad, generando valores para el desarrollo del país.

#### Visión

Líder en la industria del cemento nacional de manera sustentable y competitiva.





#### 11.ª. CONTRIBUCIÓN.

LA CONTRATANTE retendrá el equivalente al cero coma cinco por ciento (0,5%) del importe de cada factura, deducidos los impuestos correspondientes, que presente para cobro LA PROVEEDORA, con motivo de la ejecución contractual; del cual se destinará el cero coma cuatro por ciento (0,4%) para la contribución de la implementación, operación, desarrollo, mantenimiento y actualización del Sistema de Información de las Contrataciones Públicas (SICP), administrado por la Dirección Nacional de Contrataciones Públicas, en tanto, el cero coma uno por ciento (0,1%) se destinará al financiamiento del presupuesto del Ministerio de la Defensa Pública y del Ministerio de Justicia, de conformidad a lo dispuesto en el Art. 277 de la Ley N°7228/23..-----

Los montos resultantes, que sean retenidos por LA CONTRATANTE en los conceptos señalados en el párrafo anterior, serán depositados en las cuentas habilitadas a tal efecto a nombre de la Dirección Nacional de Contrataciones Públicas (DNCP), así como del Ministerio de Defensa Pública y del Ministerio de Justicia, respectivamente, dentro del plazo de tres (3) días hábiles de efectuada la retención, de conformidad con lo establecido en la Ley N° 1535/99 "De Administración Financiera del Estado".-----

#### 12.ª. IMPUESTOS.

LA PROVEEDORA será responsable del pago de todos los impuestos y otros tributos o gravámenes, en caso que lo hubiere. -----

#### 13.ª. FORMA Y TÉRMINOS PARA GARANTIZAR EL CUMPLIMIENTO.

La Garantía para el fiel cumplimiento del Contrato se regirá por lo establecido en el Pliego de Bases y Condiciones y en el presente cuerpo, la cual se presentará a más tardar dentro de los diez (10) días calendario siguientes a la firma del Contrato respectivo. La Garantía será en forma de **Garantía Bancaria o Póliza de Seguro**, equivalente al diez por ciento (10 %) del monto total del Contrato y la vigencia deberá ser extendida a partir de la firma del contrato hasta 30 días posteriores al plazo de ejecución o vigencia del contrato.

Si la entrega de los bienes y/o la prestación de los servicios, se realizare en un plazo menor o igual a diez (10) días calendario posteriores a la firma del contrato, la garantía de fiel cumplimiento deberá ser entregada antes del cumplimiento de la prestación.

La liberación de la Garantía tendrá lugar una vez emitida el acta de recepción final de los bienes a entera satisfacción de LA CONTRATANTE. Con dicha certificación la Unidad de Contratos, dependiente de la Unidad Operativa de Contrataciones (UOC), procederá a la entrega de la póliza correspondiente, en la Administración Central de la INC, dentro de los treinta (30) días posteriores al vencimiento de la misma.

#### 14.ª. MULTAS.

Las multas y otras penalidades serán aplicadas conforme con las establecidas en el Pliego de Bases y Condiciones. Si LA PROVEEDORA no diere cumplimiento a la provisión de los bienes, en tiempo y forma, será pasible de una multa equivalente al cero coma cincuenta por ciento (0,50%) del importe total de los bienes en demora, por cada día de atraso.

La aplicación de multas no libera a LA PROVEEDORA del cumplimiento de sus obligaciones contractuales.

Cuando el valor de las multas supera el monto de la Garantía de Fiel Cumplimiento del Contrato, LA CONTRATANTE podrá aplicar el procedimiento de rescisión de conformidad al Artículo 122° inc.

a) del Decreto N° 2264/24 por el cual se Reglamenta la Ley 7.021/22 "De suministro y contrataciones públicas", caso contrario podrá seguir aplicando el monto de las multas que correspondan.

#### 15.ª. ADMINISTRACIÓN.

La administración del contrato estará a cargo del: **Ing. Cristhian Vallejos - Director Unidad de Mantenimiento - Para todos los Lotes.** -----

#### 16.ª. CAUSALES Y PROCEDIMIENTO PARA SUSPENDER TEMPORALMENTE, DAR POR TERMINADO ANTICIPADAMENTE O RESCINDIR.

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° 7.021/22 y lo indicado en el Pliego de Bases y Condiciones (Condiciones Contractuales — Causales de terminación de Contrato — Otras causales de terminación de Contratos).

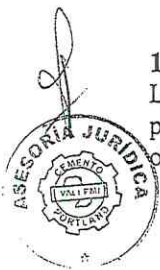
##### Misión

Producimos cemento de calidad, generando valores para el desarrollo del país.

##### Visión

Líder en la industria del cemento nacional de manera sustentable y competitiva.





#### 17.ª. FUERZA MAYOR.

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

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

A menos que LA CONTRATANTE disponga otra cosa por escrito, el proveedor continuará cumpliendo con sus obligaciones en virtud del contrato en la medida que sea razonablemente práctico, y buscará todos los medios alternativos de cumplimiento que no estuviesen afectados por la situación de fuerza mayor existente.

#### 18.ª. SOLUCIÓN DE CONTROVERSIAS. JURISDICCIÓN Y COMPETENCIA.

Cualquier diferencia que surja durante la ejecución se dirimirá conforme las reglas establecidas en la legislación aplicable y en este documento contractual.

Todas las controversias que deriven del presente contrato o que guarden relación con éste serán resueltas definitivamente por arbitraje, conforme con las disposiciones de la Ley N° 7021/22 "De Suministro y Contrataciones Públicas", de la Ley N° 1879/02 "De arbitraje y mediación" y las condiciones del Contrato. Se aplicará el reglamento respectivo y demás disposiciones que regule dicho procedimiento al momento de ser requerido, declarando las partes conocer y aceptar los vigentes, incluso en orden a su régimen de gastos y costas, considerándolos parte integrante del presente contrato. Para la ejecución del laudo arbitral, o para dirimir cuestiones que no sean arbitrables, las partes se someterán a la jurisdicción de los tribunales de la ciudad de Asunción, República del Paraguay".

#### 19.ª. 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 DNCP, debiendo asumir LAS PARTES las responsabilidades y obligaciones derivadas de lo ejecutado del contrato. -----

#### 20.ª. LEY DEL CONTRATO.

Las leyes que rigen al Contrato constituyen las vigentes en el Derecho Positivo Paraguayo, por lo que LA PROVEEDORA está obligada a cumplir con todas las normas y reglamentaciones vigentes de la Ley N° 7.021/22, aplicables a esta contratación. -----

#### 21.ª. FACULTAD DE LA CONTRATANTE.

El no ejercicio por parte de LA CONTRATANTE de cualquier facultad o derecho previstos en este Contrato o en la Ley, no constituirá pérdida de los mismos permaneciendo inalterables y válidas todas sus cláusulas y condiciones. -----

ABRACOMAQ S.R.L.  
RUC: 80090439-7

GERARDO GARCIA  
Asesoría Jurídica  
Industria Nacional del Cemento

#### Misión

Producimos cemento de calidad, generando valores para el desarrollo del país.

#### Visión

Líder en la industria del cemento nacional de manera sustentable y competitiva.





## 22.ª. COMUNICACIÓN ENTRE LAS PARTES.

Todas las comunicaciones relacionadas con la ejecución contractual, intercambiadas entre LA CONTRATANTE y LA PROVEEDORA deberán hacerse por escrito y entregadas en el domicilio legalmente constituido en este Contrato. -----

## 23.ª. DOMICILIO.

Para todos los efectos judiciales y extrajudiciales derivados de este contrato, LA CONTRATANTE (INC) fija su domicilio en su Sede Central ubicada en las calles Tte. 2do. Jorge Alcorta esq. Avda. Fernando de la Mora, de la ciudad de Asunción, y LA PROVEEDORA fija su domicilio sobre la Avda. Mcal. Estigarribia N° 868 esq. Saturio Ríos, de la ciudad de Fernando de la Mora, ambos en la República del Paraguay. -----

## 24.ª. SUSCRIPCIÓN.

EN TESTIMONIO de conformidad se suscriben dos (2) ejemplares de un mismo tenor y a un solo efecto, en el lugar y fecha mencionados al inicio del presente documento. -----

JOSÉ MARIA SOARES LIMA  
ABRACOMAQ S.R.L.  
LA PROVEEDORA

ABRACOMAQ S.R.L.  
RUC: 80090439-7

GERARDO GUERRERO AGUSTI  
INDUSTRIA NACIONAL DEL CEMENTO  
LA CONTRATANTE  
PRESIDENCIA

### Misión

Producimos cemento de calidad, generando valores para el desarrollo del país.

### Visión

Líder en la industria del cemento nacional de manera sustentable y competitiva.





ANEXO I - CONTRATO I.N.C N° 09 /2025

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS – CPS



ADQUISICIÓN DE INSUMOS DE FERRETERÍA Y ARTÍCULOS ELÉCTRICOS			
LOTE N° 1 SOLPED N° 10002633 - "ADQUISICIÓN DE INSUMOS VARIOS PARA USO SECTOR MECÁNICO, ELÉCTRICO, ELECTRONICA, REFRIGERACIÓN Y TALLER MECÁNICO PARA PARADA DE HORNO III DE FABRICA VALLEMI"			
Ítem	Nombre de los Bienes o Servicios Especificaciones Técnicas y Normas	Cantidad	Unidad de Medida
1	LIENZO	110	metro
2	ESTOPA	300	kg
3	LIMPIA CONTACTO - Limpia contacto con propelente CO2 a ser utilizados en equipos eléctrico/electrónicos - En funcionamiento no inflamable y seguro para plásticos - Presentación mínima: aerosol de 230cc / 225g - Ejemplo: DELTA CONTACTMATIC SÚPER VERDE	30	unidad
4	DESENGRIPANTE Lubrificante (Desengripante) Composición básica: aceites lubricantes, aditivos y propano butano Aplicaciones: lubricación y protección de cadenas, engranajes, poleas, tornillos cabos, rodamientos, molinetes y otras piezas metálicas. Remoción de humedad en sistemas eléctricos Presentación mínima: aerosol 300 ml / 200g	50	unidad
5	DISCO DE DESBASTE DE 9" Disco de desbaste de 9" Cumplir con el certificación de seguridad 12413, la cual deberá estar impresa en la carilla del disco	30	unidad
6	DISCO DE CORTE DE 9" Disco de corte de 9" x 5/64 x 7/8 Ejemplos: NORTON	120	unidad
7	DISCO DE DESBASTE DE 7" Disco de desbaste de 7" Cumplir con el certificación de seguridad 12413, la cual deberá estar impresa en la carilla del disco Ejemplos: NORTON	40	unidad
8	DISCO DE CORTE 7" Disco de corte 7"(178 x 6,4 x 22,2 mm) Ejemplos: NORTON	120	unidad
9	DISCO DE DESBASTE DE 4" Disco de desbaste de 4"/12"x 1/4" x 7/8" Ejemplos: NORTON	30	unidad
10	DISCO DE CORTE DE 4" Disco de corte de 4"1/2 x 5/64 x7/8". Ejemplos: NORTON	150	unidad
11	DISCO FLAP DE 7" Ejemplos: NORTON	20	unidad
12	DISCO FLAP DE 4½" Ejemplos: NORTON	50	unidad
13	REGULADOR DE PRESION PARA OXIGENO Ejemplos:: TIPO: R-88 125	5	unidad
14	MANOMETRO DE PRESION PARA ACETILENO Ejemplos: R-87 -15	5	Unidad
15	SOPLETE CORTADOR MANGO OXICORTE PC531 Ejemplos: PC531	5	Unidad
16	PINCEL DE 2"	50	Unidad
17	PINCEL DE 4"	70	Unidad
18	PINZA PARA TORCHA	3	Unidad
19	PINZA PORTAELECTRODO DE 600A C4000	40	Unidad
20	CEPILLO DE ACERO 9312000	40	Unidad

Misión  
Producimos cemento de calidad, generando valores para el desarrollo del país.

Visión  
Líder en la industria del cemento nacional de manera sustentable y competitiva.





21	CINTA METRICA DE 3 MTS	8	Unidad
22	CINTA METRICA DE 5 MTS	8	Unidad
23	PICO DE CORTE N° 10 Pico de corte para corte de chapas de acero n°10	10	Unidad
24	PICO DE CORTE N°12 Pico de corte para corte de chapas de acero n°12	4	Unidad
25	PICO DE CORTE N°8- 01503 Pico de corte para corte de chapas de acero n°8-.01503	10	Unidad
26	HOJA DE SIERRA DE 1/2" X 12'''	100	Unidad
27	CINTA TEFLON DE 3/4" Cinta teflón de 3/4" x 20 metros	100	Unidad
28	CINTA AISLADORA CHICO	100	unidad
29	PIOLA DE SEDA DE 12 MM	25	metro
30	PIOLA DE SEDA DE 19 MM	25	

**LOTE N° 3 SOLPED N° 10002633 - "ADQUISICIÓN DE INSUMOS VARIOS PARA USO SECTOR MECÁNICO, ELÉCTRICO, ELECTRONICA, REFRIGERACIÓN Y TALLER MECÁNICO PARA PARADA DE HORNO III DE FABRICA VALLEMI"**

Ítem	Nombre de los Bienes o Servicios Especificaciones Técnicas y Normas	Cantidad	Unidad de Medida
1	ABRAZADERA REFORZADA INOXIDABLE CALIDAD AUTOMOTRIZ A=1/2" D=1/2" Abrazadera reforzada de acero inoxidable calidad automotriz Medida: ancho 1/2''' diámetro mínimo: 1/2"	70	unidad
2	ABRAZADERA REFORZADA INOXIDABLE CALIDAD AUTOMOTRIZ A=1/2" D=3/4" Abrazadera reforzada de acero inoxidable calidad automotriz Medida: ancho 1/2''' diámetro mínimo: 3/4"	70	unidad
3	ABRAZADERA REFORZADA INOXIDABLE CALIDAD AUTOMOTRIZ A=1/2" D=1" Abrazadera reforzada de acero inoxidable calidad automotriz Medida: ancho 1/2''' diámetro mínimo: 1"	70	unidad
4	ABRAZADERA REFORZADA INOXIDABLE CALIDAD AUTOMOTRIZ A=1/2" D=1 1/2" Abrazadera reforzada de acero inoxidable calidad automotriz Medida: ancho 1/2" diámetro mínimo: 1 1/2"	70	unidad
5	ABRAZADERA REFORZADA INOXIDABLE CALIDAD AUTOMOTRIZ A=1/2" D=2" Abrazadera reforzada de acero inoxidable calidad automotriz Medida: ancho 1/2" diámetro mínimo: 2"	70	unidad

**LOTE N° 4 SOLPED N° 10002633 - "ADQUISICIÓN DE INSUMOS VARIOS PARA USO SECTOR MECÁNICO, ELÉCTRICO, ELECTRONICA, REFRIGERACIÓN Y TALLER MECÁNICO PARA PARADA DE HORNO III DE FABRICA VALLEMI"**

Ítem	Nombre de los Bienes o Servicios Especificaciones Técnicas y Normas	Cantidad	Unidad de Medida
1	GRILLETE 1.1/4 REFORZADO Grillete omega 1.1/4 cc7tuerca g8 Carga segura de trabajo: 12 ton mínimo Factor de seguridad 1:6 o 1:5 Cumplir o exceder la Norma EN 13889 o la especificación Federal americana RR-C-271D, tipo IVA, Grado A, clase 2 o norma ASME B30.26	6	unidad
2	PRENSA CABO DE ACERO DE 3/4" Prensa cabo reforzado de acero cincado	80	unidad
3	PRENSA CABO DE ACERO DE 1" Prensa cabo reforzado de acero cincado	80	unidad
4	CINTA DE IZAJE O ESLINGA DE POLIESTER PARA 2 TONELADAS Material: 100% poliéster Capacidad: 2 toneladas Lazos de carga reforzados. Ancho: 60 mm como mínimo	4	unidad

**Misión**

Producimos cemento de calidad, generando valores para el desarrollo del país.

**Visión**

Líder en la industria del cemento nacional, de manera sustentable y competitiva.





	Longitud: 6 metros Factor de Seguridad 6:1 como mínimo Fabricado conforme a la Norma EN 1492-1 o equivalente Color: verde		
5	<b>CINTA DE IZAJE O ESLINGA DE POLIESTER PARA 5 TONELADAS</b> Material: 100% poliéster Capacidad: 5 toneladas Lazos de carga reforzados. Ancho: 125 mm como mínimo Longitud: 4 metros Factor de Seguridad 6:1 como mínimo Fabricado conforme a la Norma EN 1492-1 o equivalente Color: rojo	6	unidad
6	<b>CINTA DE IZAJE O ESLINGA DE POLIESTER PARA 8 TONELADAS</b> Material: 100% poliéster Capacidad: 8 toneladas Lazos de carga reforzados. Ancho: 240 mm como mínimo Longitud: 6 metros Factor de Seguridad 6:1 como mínimo Fabricado conforme a la Norma EN 1492-1 o equivalente Color: azul	4	unidad
<b>LOTE Nº 5 SOLPED Nº 10002633 - "ADQUISICIÓN DE INSUMOS VARIOS PARA USO SECTOR MECÁNICO, ELÉCTRICO, ELECTRONICA, REFRIGERACIÓN Y TALLER MECÁNICO PARA PARADA DE HORNO III DE FABRICA VALLEMI"</b>			
Ítem	Nombre de los Bienes o Servicios Especificaciones Técnicas y Normas	Cantidad	Unidad de Medida
1	<b>BARRA MACIZA DE BRONCE AUTOLUBRICADO SAE841 D=50, L=250MM</b> Barra cilíndrica maciza redonda de bronce sinterizado SAE 841(auto lubricado) Diámetro: 50 mm Longitud: 250 mm Deberán estar acompañados con sus respectivos certificados de calidad y especificaciones técnicas acordes a las normas	2	unidad
2	<b>BARRA MACIZA BRONCE SAE64 D=70, L=250MM</b> Barra cilíndrica maciza redonda de bronce SAE 64 Diámetro: 70 mm Longitud: 250 mm Deberán estar acompañados con sus respectivos certificados de calidad y especificaciones técnicas acordes a las normas	1	unidad
3	<b>BARRA MACIZA BRONCE SAE64 D=100, L=250MM</b> Barra cilíndrica maciza redonda de bronce SAE 64 Diámetro: 100 mm Longitud: 250 mm Deberán estar acompañados con sus respectivos certificados de calidad y especificaciones técnicas acordes a las normas	1	unidad
4	<b>BARRA MACIZA ACERO SAE1045 D=50, L=3000MM</b> Barra cilíndrica maciza redonda de acero SAE 1045 Diámetro: 50 mm Longitud: 3.000 mm Deberán estar acompañados con sus respectivos certificados de calidad y especificaciones técnicas acordes a las normas	1	unidad
5	<b>BARRA MACIZA ACERO SAE1020 D=65, L=2000MM</b> Barra cilíndrica maciza redonda de acero SAE 1020 Diámetro: 65 mm Longitud: 2.000 mm Deberán estar acompañados con sus respectivos certificados de calidad y especificaciones técnicas acordes a las normas	1	unidad

Misión

Producimos cemento de calidad, generando valores para el desarrollo del país.

Visión

Líder en la industria del cemento nacional de manera sustentable y competitiva.





LOTE Nº 6 SOLPED Nº 10002633 - "ADQUISICIÓN DE INSUMOS VARIOS PARA USO SECTOR MECÁNICO, ELÉCTRICO, ELECTRONICA, REFRIGERACIÓN Y TALLER MECÁNICO PARA PARADA DE HORNO III DE FABRICA VALLEMI"

Ítem	Nombre de los Bienes o Servicios Especificaciones Técnicas y Normas	Cantidad	Unidad de Medida
	<b>BARRA POLIURETANO 70 X 300MM.</b> Barra cilíndrica maciza redonda de Poliuretano Diámetro exterior: 70 mm Largo: 300 mm Dureza: 90 Shore	2	unidad
2	<b>BARRA POLIURETANO 100 X 300MM.</b> Barra cilíndrica maciza redonda de Poliuretano Diámetro exterior: 100 mm Largo: 300 mm Dureza: 90 Shore	2	unidad
3	<b>BARRA POLIURETANO 160 X 1000MM.</b> Barra cilíndrica maciza redonda de Poliuretano Diámetro exterior: 160 mm Largo: 1.000 mm Dureza: 90 Shore	2	unidad
4	<b>BARRA GRILON MEDIDA 30 X 300MM.</b> Barra cilíndrica maciza redonda de Poliamida 6, PA6, Grilon Natural Diámetro exterior: 30 mm Largo: 300 mm	2	unidad
5	<b>BARRA GRILON MEDIDA 50 X 300MM.</b> Barra cilíndrica maciza redonda de Poliamida 6, PA6, Grilon Natural Diámetro exterior: 50 mm Largo: 300 mm	2	unidad
6	<b>BARRA GRILON MEDIDA 90 X 300MM.</b> Barra cilíndrica maciza redonda de Poliamida 6, PA6, Grilon Natural Diámetro exterior: 90 mm Largo: 300 mm	2	unidad
7	<b>BARRA GRILON MEDIDA 100 X 300MM.</b> Barra cilíndrica maciza redonda de Poliamida 6, PA6, Grilon Natural Diámetro exterior: 100 mm Largo: 300 mm	2	unidad
8	<b>BARRA GRILON MEDIDA 120 X 300MM.</b> Barra de Poliamida 6, PA6, Grilon Natural Diámetro exterior: 120 mm Largo: 300 mm	2	unidad
9	<b>BARRA GRILLON MEDIDA 160 X 1000MM.</b> Barra de Poliamida 6, PA6, Grilon Natural Diámetro exterior: 160 mm Largo: 1.000 mm	2	unidad

LOTE Nº 7 SOLPED Nº 10002633 - "ADQUISICIÓN DE INSUMOS VARIOS PARA USO SECTOR MECÁNICO, ELÉCTRICO, ELECTRONICA, REFRIGERACIÓN Y TALLER MECÁNICO PARA PARADA DE HORNO III DE FABRICA VALLEMI"

Ítem	Nombre de los Bienes o Servicios Especificaciones Técnicas y Normas	Cantidad	Unidad de Medida
1	<b>FELPA DE 1000 X 1500 X 8MM.</b> Lamina o plancha de felpa Color o presentación: crudo/blanco Tipo según DIN 61200: Duro 1ª / F3 0,4gr/cm³ ó Extra Duro 99% Lana / H3 0,6gr/cm³ Dimensiones: 1.000mm x 1.500mm Espesor: 8 mm	3	unidad
2	<b>FELPA DE 1000 X 1500 X 10MM.</b> Lamina o plancha de felpa Color o presentación: crudo/blanco Tipo según DIN 61200: Duro 1ª / F3 0,4gr/cm³ ó Extra Duro 99% Lana / H3 0,6gr/cm³ Dimensiones: 1.000mm x 1.500mm Espesor: 10 mm	3	unidad

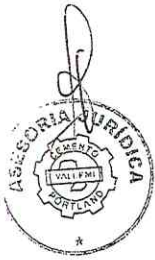
Misión

Producimos cemento de calidad, generando valores para el desarrollo del país.

Visión

Líder en la industria del cemento nacional de manera sustentable y competitiva.





3	<b>FELPA DE 1000 X 1500 X 25MM.</b> Lamina o plancha de felpa Color o presentación: crudo/blanco Tipo según DIN 61200: Duro 1ª / F3 0,4gr/cm³ ó Extra Duro 99% Lana / H3 0,6gr/cm³ Dimensiones: 1.000mm x 1.500mm Espesor: 25 mm	2	unidad
---	---	---	--------

**LOTE Nº 8 SOLPED Nº 10002633 - "ADQUISICIÓN DE INSUMOS VARIOS PARA USO SECTOR MECÁNICO, ELÉCTRICO, ELECTRONICA, REFRIGERACIÓN Y TALLER MECÁNICO PARA PARADA DE HORNO III DE FABRICA VALLEMI"**

Ítem	Nombre de los Bienes o Servicios Especificaciones Técnicas y Normas	Cantidad	Unidad de Medida
1	<b>CORDON AMIANTO SECCION CIRCULAR DE 1/4"</b> Cordón de amianto sin cera Medida: 1/4" (6,35 mm) Sección: circular Temperatura de trabajo: 250° a 550 ° C	20	kg
2	<b>CORDON DE AMIANTO 1/2" SECCION REDONDA.</b> Cordón de amianto sin cera Medida: 1/2" (12,7 mm) Sección: circular Temperatura de trabajo: 250° a 550° C	8	kg
3	<b>CORDON DE AMIANTO D=2" 250 A 550°C</b> Cordón de amianto grafitado Medida: 2" (50 mm) Sección: circular Temperatura de trabajo: 250° a 550° C	5	kg
4	<b>EMPAQUETADURA PTFE GRAFITO EXPANDIDO DE 1/2"</b> Sección cuadrada: 1/2" (12,7 mm) Material: Filamentos de PTFE expandido con grafito. Límite de temperatura de trabajo mínima: -200° C como máximo Límite de temperatura de trabajo máxima: 280° C como mínimo. Límite de presión de trabajo máxima, en válvulas: 200 Bar como mínimo Límite de presión de trabajo máxima, en rotativos: 35 Bar como mínimo. Límite de presión de trabajo máxima, en alternativos: 100 Bar como mínimo. Para uso en ejes de velocidad máxima del eje: 25 m/s Resistencia química: pH de 0 a 14 Presentación: embalajes de 2kg Ejemplos: TEADIT 2007G o CHESTERTON 1830	20	kg
5	<b>JUNTA PLANA DE CARTON COMPRIMIDO 2000X1000X0,50MM</b> Junta plana de cartón comprimido para sellado de uniones de tuberías (brida) Dimensiones: 2000mm x 1000mm Espesor: 0,50 mm Ejemplos: KLINGERIT	10	unidad
6	<b>JUNTA PLANA DE CARTON COMPRIMIDO 2000X1000X1,00MM</b> Junta plana de cartón comprimido para sellado de uniones de tuberías (brida) Dimensiones: 2000mm x 1000mm Espesor: 1,00 mm Ejemplos: KLINGERIT	12	unidad
7	<b>JUNTA PLANA CARTON COMPRIMIDO 2000X1000X2,00MM</b> Junta plana de cartón comprimido para sellado de uniones de tuberías (brida) Dimensiones: 2000mm x 1000mm Espesor: 2,00 mm Ejemplos: KLINGERIT	10	unidad

**Misión**

Producimos cemento de calidad, generando valores para el desarrollo del país.

**Visión**

Líder en la industria del cemento nacional de manera sustentable y competitiva.





8	<b>SELLADOR SINTÉTICO 100GR</b> Sellador sintético para altas temperaturas para realizar juntas en motores diésel y naftero Presentación mínima: pomos de 100 g (color rojo) Ejemplos: FASTIX ROJO	100	unidad
9	<b>ADHESIVO RESINA 100G</b> Adhesivo a base de resina y poliamida en dos piezas Resina: resina epoxica y aditivos minerales Endurecedor: poliamida y aditivos minerales Presentación mínima: 100 g Ejemplos: POXIPOL, DUREPOXI	15	unidad
<b>LOTE Nº 9 SOLPED Nº 10002633 - "ADQUISICIÓN DE INSUMOS VARIOS PARA USO SECTOR MECÁNICO, ELÉCTRICO, ELECTRONICA, REFRIGERACIÓN Y TALLER MECÁNICO PARA PARADA DE HORNO III DE FABRICA VALLEMI"</b>			
Ítem	Nombre de los Bienes o Servicios Especificaciones Técnicas y Normas	Cantidad	Unidad de Medida
1	<b>PASTILLA WIDIA YBG 205 CON SOPORTE</b> Pastilla widia YBG 205 -TNMG160408-EF - TNMG332- EF con soporte.	6	unidad
2	<b>PASTILLA WIDIA INSERTOS ROSCA EXTERIOR</b> Pastilla widia insertos rosca exterior YBG201 MMT22ER AG55	4	unidad
3	<b>SOPORTE K22 PARA ROSCA INTERNA.</b>	2	unidad
4	<b>WIDIA INSERTOS PARA K22 ROSCA INTERNA</b>	6	unidad
5	<b>ACERO BLANCO HSS DE DESBASTE DE 3/8"X6"</b>	10	unidad
6	<b>ACERO BLANCO HSS DE DESBASTE DE 1/2"X6"</b>	10	unidad
7	<b>ACERO BLANCO HSS DE DESBASTE DE 5/8"X6"</b>	10	unidad
8	<b>ACERO BLANCO HSS DE DESBASTE DE 7/8"X6"</b>	10	unidad
9	<b>ACERO BLANCO DE CORTE DE 1/8"X3/4"X6"</b>	10	unidad
10	<b>PASTILLA DE WIDIA LADO DERECHO-GRANDE</b>	15	unidad
11	<b>PASTILLA WIDIA LADO IZQUIERD-GRANDE</b>	15	unidad
12	<b>PASTILLA WIDIA P/CORTE DE PUNTA-GRANDE</b>	15	unidad

<b>LOTE Nº 12 SOLPED Nº 10002636 ADQUISICION DE INSUMOS VARIOS ELECTRICOS/ REFRIGERACION PARA PARADA HORNO III- PLANTA INDUSTRIAL VALLEMI</b>			
Ítem	Nombre de los Bienes o Servicios Especificaciones Técnicas y Normas	Cantidad	Unidad de Medida
1	<b>ESCOBILLA METALGRAFITICA 50X42X25 CG-50</b> Escobilla para motor eléctrico de media tensión metal grafitica Medidas: 50x42x25 Tipo: CG-50	22	unidad
2	<b>ESCOBILLA METALGRAFITICA 32X32X60 MM</b> Escobilla para motor eléctrico de media tensión metal grafitica Medidas: 32x32x60	22	unidad

<b>LOTE Nº 15 SOLPED Nº 10002636 ADQUISICION DE INSUMOS VARIOS ELECTRICOS/ REFRIGERACION PARA PARADA HORNO III- PLANTA INDUSTRIAL VALLEMI</b>			
Ítem	Nombre de los Bienes o Servicios Especificaciones Técnicas y Normas	Cantidad	Unidad de Medida
1	<b>VARILLA DE PLATA PARA SOLDADURA</b>	15	unidad
2	<b>VARILLA DE ALUMINIO PARA SOLDADURA</b>	15	unidad
3	<b>VARILLA DE COBRE PARA SOLDADURA 3MM DE 1M</b>	10	unidad
4	<b>FUNDA TERMOCONTRAIBLE RSFR-H 130MM 125°C</b>	5	unidad
5	<b>EMPALME DE COBRE DE 35 MM²</b> Unión de Cobre ó Tubo de Empalme a compresión. Largor: 4,5cm como mínimo Diámetro exterior: 10mm como mínimo Sección: 35mm² Material: Cobre estañado	30	unidad

Misión  
Producimos cemento de calidad, generando valores para el desarrollo del país.

Visión  
Líder en la industria del cemento nacional de manera sustentable y competitiva.





6	<b>PINTURA DIELECTRICO EN AEROSOL COLOR ROJO</b> - Barniz en spray para aislamiento de secado rápido de grado eléctrico en lata presurizada. - Para proteger la superficie del clima, humedad, corrosión, aceite, álcalis y ácidos. - Para proteger bobinados y bastidor de motores. - Cumplir con RoHS 2011/65/U - Presentación: 473ml - Ejemplo: Selladores aislantes eléctricos 3M™ 1602-R	11	unidad
---	---	----	--------

LOTE N° 16 SOLPED N° 10002636 ADQUISICION DE INSUMOS VARIOS ELECTRICOS/ REFRIGERACION PARA PARADA HORNO III- PLANTA INDUSTRIAL VALLEMI			
Ítem	Nombre de los Bienes o Servicios Especificaciones Técnicas y Normas	Cantidad	Unidad de Medida
1	<b>SOLUCION ELECTROLITICO ALCALINO KOA UN2797</b> Solución o fluido para baterías alcalinas NiCd UN N°: 2797 (número de clasificación ONU) Clase: 8 (Líquido corrosivo) Código de clasificación: C5 Componentes básicos: Hidróxido de Potasio, Hidróxido de litio, Agua destilada. Presentación: botella de 1 litro	9	litro

  
**JOSÉ MARIA SOARES LIMA**  
ABRACOMAQ S.R.L.  
LA PROVEEDORA

**ABRACOMAQ S.R.L.**  
RUC: 80090439-7

  
**GERARDO GUERRERO AGUSTI**  
INDUSTRIA NACIONAL DEL CEMENTO  
PRESIDEA CONTRATANTE

Misión

Producimos cemento de calidad, generando valores para el desarrollo del país.

Visión

Líder en la industria del cemento nacional de manera sustentable y competitiva.





ANEXO II - CONTRATO INC N° 09 /2025  
PLAN DE ENTREGA DE LOS BIENES



Lote N°	Descripción	Cant.	Unid de Medida	Lugar donde los bienes serán entregados	Fecha(s) final(es) de entrega de los bienes
ADQUISICIÓN DE INSUMOS DE FERRETERÍA Y ARTÍCULOS ELÉCTRICOS SOLPED 10002633 - 2636					
1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 12, 15 y 16	" Adquisición de Insumos de Ferretería y Artículos Eléctricos	Total	Unidad	Planta Industrial Vallemi - Deposito de Bienes  Horario de 06:00hs hasta 14:00hs de lunes a viernes.	Dentro de los 30 días posteriores a la firma del contrato.-

Observación:

"El proveedor es el único responsable del traslado y entrega de los insumos, repuestos o bienes hasta el depósito de la Fábrica I.N.C. en Vallemí, asumiendo todos los costos asociados y la plena responsabilidad por el transporte, los plazos de entrega, los riesgos y cualquier inconveniente que pudiera surgir durante el proceso. La convocante no asumirá responsabilidad alguna por el retiro, manejo o recepción de los bienes cuando estos sean enviados a través de transportadoras mediante encomiendas, eximiendo de toda obligación y responsabilidad respecto al retiro de los mismos.

INDICADORES DE CUMPLIMIENTO DE CONTRATO:

El documento requerido para acreditar el cumplimiento contractual será: ACTA DE RECEPCIÓN. –

Frecuencia: POR ÚNICA VEZ.

Planificación de indicadores de cumplimiento:

INDICADOR	TIPO	FECHA DE PRESENTACIÓN PREVISTA (se indica la fecha que debe presentar según el PBC)
Acta de Recepción 1	Acta de Recepción	A los 10 días posteriores de la entrega de los bienes.

JOSÉ MARIASOARES LIMA  
ABRACOMAQ S.R.L.  
LA PROVEEDORA

ABRACOMAQ S.R.L.  
RUC: 80090439-7

GERARDO GUERRERO AGUSTI  
INDUSTRIA NACIONAL DEL CEMENTO  
LA CONTRATANTE  
PRESIDENCIA

Misión  
Producimos cemento de calidad, generando valores para el desarrollo del país.

Visión  
Líder en la industria del cemento nacional de manera sustentable y competitiva.