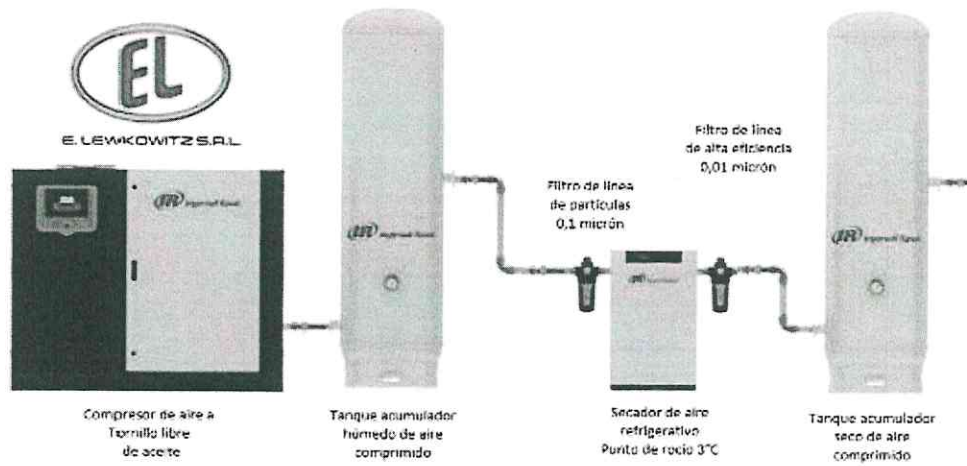


**ESQUEMA TIPICO DE INSTALACIÓN**



**LISTA DE PRECIO REFERENCIAL**

CANTIDAD	DESCRIPCION	LUGAR DE ENTREGA	PRECIO UNITARIO GS	TOTAL GS - CON IVA
2	<i>Sistema de aire comprimido</i> SECADOR DE AIRE REFRIGERATIVO MARCA INGERSOLL RAND MODELO DA1800IN-A, SEGÚN DESCRIPCION DE LA OFERTA Origen EUROPA	INC-VILLET A	249.232.500 ✓	498.465.000
1	<i>Sistema de aire comprimido</i> SECADOR DE AIRE REFRIGERATIVO MARCA INGERSOLL RAND MODELO DA4800IN-A, SEGÚN DESCRIPCION DE LA OFERTA Origen EUROPA	INC-VILLET A	503.509.500 ✓	503.509.500
1	<i>Sistema de aire comprimido</i> SECADOR DE AIRE REFRIGERATIVO MARCA INGERSOLL RAND MODELO D5400IN-A, SEGÚN DESCRIPCION DE LA OFERTA Origen EUROPA	INC-VILLET A	535.059.000	535.059.000



E. LEWKOWITZ S.R.L.

Oficina Central: Paraguari 233 - Asunción - Tel: (021) 444-100/2 - Fax: (021) 444-436  
e-mail: lewkowitz@lewkowitz.com.py  
Oficina Servicio Técnico: Ruta 11 - Km 20 Capatá - Tel: (0228) 630-846 - Fax: (0228) 630-846  
e-mail: divisionindustrial@lewkowitz.com.py

01000004



1	<i>Sistema de aire comprimido</i> SECADOR DE AIRE REFRIGERATIVO MARCA INGERSOLL RAND MODELO D9600IN-A, SEGÚN DESCRIPCION DE LA OFERTA Origen EUROPA	INC-VILLETA	1.115.520.000	1.115.520.000
	Plazo de entrega: 90 días, mas 55 días transporte, posterior a la confirmación, puesto en planta.		TOTAL	

**CONDICIONES COMERCIALES**

Validez de la oferta : 10 días

Precios : El precio de la presente cotización está en guaraníes. Incluye IVA y Puesta en marcha del equipo.

Forma de Pago : Según licitación

**GARANTIAS:**

**STANDARD:** 12 meses de garantía desde la puesta en marcha o 18 meses desde la fecha de entrega de los equipos, lo que ocurra primero, contra defectos de fabricación en los componentes, siempre y cuando los consumibles (filtros y lubricantes) sean OEM y los servicios de mantenimientos realizados por técnicos certificados de E. Lewkowitz SRL.

Para cualquier consulta o información adicional, no dude en contactarnos, con gusto lo atenderemos.

**E. LEWKOWITZ S.R.L.**



E. LEWKOWITZ S.R.L.



Doosan Infracore  
Portable Power



Oferta de Venta  
16,417  
Rev.: 2

Destinatario: I.N.C. INDUSTRIA NACIONAL DE CEMENTO - CL  
R.U.C: 80000089-7  
Contacto: Pedro Benítez  
Email: pedro.benitez@inc.gov.py  
Direccion: Av. Fernando de la Mora  
Teléfono: - 021 5692000  
Referencia:

Vendedor: Junior Schlickmann  
Email: junior@iparana.com.py  
Teléfono: 0982 798754  
Emitido por: Romina Rojas

#	Codigo Item	Descripción	Marca	Procedencia	Cantidad	Unidad de Medida	Precio Unitario	Precio Total 10%	Plazo de Entrega
1	A0017975	ALIMENTADOR ELECTROMANGNETICO VIBRATORIO 75B 24" W X 60"L CONTROL N12 230V/50Hz 15A	ERIEZ	USA	4	un	GS 236.555.000	GS 946.220.000	65 DIAS HABILES

SUBTOTAL S/ IVA: GS 860.200.000

IMPTO IVA 10%: GS 86.020.000

TOTAL A PAGAR + IVA: GS 946.220.000

Condicion de pago: Credito 30 Dias

Obs:

Solicitante

Autorizado



Casa Central: Km 3 1/2 Calle Cnel. José Sánchez, 263  
Ciudad del Este, Paraguay. Tel: +595 61 570 370  
Sucursal: Avda. Eusebio Ayala c/Avda. Boggiani, 4898  
Asunción, Paraguay. Tel: +595 21 520 000

00000007

RUC: 80024245-9  
Fecha: 26/03/2025  
Fecha de Validez: 26/04/2025

Oferta de Venta  
15.734  
Rev.: 2

<b>Destinatario:</b> I.N.C. INDUSTRIA NACIONAL DE CEMENTO - CL <b>R.U.C:</b> 80000089-7 <b>Contacto:</b> Ing Hector Romero <b>Email:</b> <b>Direccion:</b> Av. Fernando de la Mora <b>Teléfono:</b> - 021 5692000 <b>Referencia:</b> ELEVADOR DE PUSOLANA - VILLETA	<b>Vendedor:</b> Junior Schlickmann <b>Email:</b> junior@iparana.com.py <b>Teléfono:</b> 0982 798754 <b>Emitido por:</b> Giovana Peter
---	---

#	Codigo Item	Descripción	Marca	Procedencia	Cantidad	Unidad de Medida	Precio Unitario	Precio Total 10%	Plazo de Entrega
1	A0019267	ELEVADOR DE CANECAS CENTRÍFUGO DE CORRENTE C147-130	MARTIN SPROCKET	BRASIL	1	un	GS 994.810.000	GS 994.810.000	115 DIAS HABILES

<b>SUBTOTAL S/ IVA:</b>							GS 904.372.727		
<b>IMPUESTO IVA 10%:</b>							GS 90.437.273		
<b>TOTAL A PAGAR + IVA:</b>							GS 994.810.000		
<b>Condicion de pago:</b>							Credito 30 Dias		
<b>Obs:</b> ELEVADOR DE PUSOLANA - VILLETA									

Solicitante

Autorizado



Casa Central: Km 3 1/2 Calle Cnel. José Sánchez, 263  
Ciudad del Este, Paraguay. Tel: +595 61 570 370  
Sucursal: Avda. Eusebio Ayala c/Avda. Boggiani, 4898  
Asunción, Paraguay. Tel: +595 21 520 000



RUC: 80024245-9  
Fecha: 26/03/2025  
Fecha de Validez: 26/03/2025

Oferta de Venta  
15.727  
Rev.: 2

Destinatario: I.N.C. INDUSTRIA NACIONAL DE CEMENTO - CL  
R.U.C: 80000089-7  
Contacto: Ing Hector Romero  
Email:  
Direccion: Av. Fernando de la Mora  
Teléfono: - 021 5692000  
Referencia: TRANSPORTADOR PARA CINTA ALIMENTADORA DE PUSOLANA

Vendedor: Junior Schlickmann  
Email: junior@iparana.com.py  
Teléfono: 0982 798754  
Emitido por: Giovana Peter

#	Codigo Item	Descripción	Marca	Procedencia	Cantidad	Unidad de Medida	Precio Unitario	Precio Total 10%	Plazo de Entrega
1	A0019271	TRANSPOR. HELICOIDAL 20X20" 14500MM A36	MARTIN SPROCKET	BRASIL	1	un	GS 469.300.000	GS 469.300.000	115 DIAS HABILES

SUBTOTAL S/ IVA:	GS 426.636.364
IMPUESTO IVA 10%:	GS 42.663.636
TOTAL A PAGAR + IVA:	GS 469.300.000
Condicion de pago:	Credito 30 Dias

Obs: Aprox. 100 dis hábiles luego de la aprobación de los planos

Solicitante

Autorizado

00000008

Sucursal - Licitaciones Guido Boggiani 7161 casi Facundo Machain

**INDUSTRIA NACIONAL DEL CEMENTO (INC)**

Dirección: Tte. 2do. Jorge Alcorta esq. Avda.

RUC: 80000089-7

Teléfono: +595 21 569 2000

Presupuesto # PAMP/SO24/04572

Fecha del presupuesto: 06/08/2024

Comercial: Liz Fabiola Nuñez Torres

Email: lnunez@pampeiro.com.py

Item	Descripción	Cantidad	Precio Unitario	Precio total
1	BÁSCULA TIPO INTEGRADORA COMPLETAMENTE ELECTRÓNICA PARA PESAJE EN CINTA TRANSPORTADORA - CONTROL DE FLUJO PARA LA PRODUCCIÓN DE PUZOLANA	1,00	380.000.000 ₡	380.000.000 ₡

Fecha de Validación:

15/05/2025

Subtotal 345.454.545 ₡

IVA 10% 34.545.455 ₡

Total 380.000.000 ₡

Plazos de pago: Crédito 60 Días

Moneda: Guaraníes

Observación:

Plazo de Entrega: 30 días contados a partir de la fecha de confirmación del pedido.

Obs.:

\* Se adjuntan especificaciones técnicas de la bascula integradora.

**¡Gracias por su Preferencia!**

PAMPEIRO S.A. - RUC: 80005544-6

Email: facturas@pampeiro.com.py Web: <http://www.pampeiro.com.py>

Page: 1 / 1

Asunción, 20 de enero de 2025.

Señores,	Tel/Fax:	(+595 21) 569 2000
	Atención:	Lic. Liz Mariela Fleitas
	Contacto	Juan Martínez
RUC: 80000089-7	Tel. Ventas:	(0974) 738 501
Tte. 2º. Jorge Alcorta e/ Avda. Fernando de la Mora.	PDV N°:	20004136_2

De nuestra consideración:

Atentos a sus gratos deseos, nos complace poner a su consideración la siguiente oferta, a precios y condiciones que detallamos a continuación:

Ref.: Motor Siemens

Ítem	Modelo	Descripción	Cant.	Precio unitario	Total	Plazo de entrega (días)
1	1LE1601-2DA23-4AH4	Motor de baja tensión, IEC, rotor jaula de ardilla, carcasa de fundición gris, IP55, IC411, IE2, aislación Clase 155(F) según 130(B), 2 polos, tamaño 280M, Temp. amb. -20 °C a +50 °C, 82,8 kW, 3AC 50 Hz 400VD/690VY - 60 Hz 460VD, IMB3 con caja de terminales extra medida arriba, caja Aux. de fundición gris para terminales de Pt100, rodamiento NDE aislado, 6 termorresistencias Pt100 en devanado (2 x fase), pintura RAL 7030 para Cat. Corr. C4 y humedad amb. <100 g de agua por m3 de aire, segundo extremo de eje NDE según EN 50347, niples para monitoreo de vibraciones SPM en ambos extremos, resistencia calefactora anti condensación AC 230V con terminales en caja principal, conectado en Fábrica en configuración triángulo, certificado de ensayos de rutina 3.1 según EN 10204, sin marca CE para exportación fuera de EEA (ver EU regulation 2019/1781), placa auxiliar "(FLS Code) = 431FN560M01". Reemplazo exacto del motor 1LE1601-2DA23-4AH4-Z Serial Nr. UC 1506/162732401.	1	\$38.612,12	\$38.612,12	180 (VIA MARITIMA)
TOTAL, GENERAL (USD)					\$38.612,12	



SIEMENS

SIEMENS  
ENERGY



SIEMENS

Avda. Perú N° 1098, Asunción, Paraguay  
Roberto L. Petit y Mons. Rodríguez  
Ciudad del Este, Paraguay

+595 21 214 114  
+595 -6) 572 316/8  
<http://techsolutions.rieder.com.py>

Observaciones:

- El precio incluye el pago del Impuesto al Valor Agregado (I.V.A.).
- Los plazos de los ítems a importar pueden sufrir variaciones acordes a la disponibilidad en fábrica.
- Los ítems para entrega inmediata pueden sufrir cambios de disponibilidad por ventas entre interín.

Forma de pago: A convenir.Validez de la oferta: 15 (Quince) días contados a partir de la fecha de la presente.

En el deseo de que la presente oferta satisfaga sus requerimientos, aprovechamos la ocasión para saludarles.

Atentamente,  
RIEDER & CIA.



SIEMENS

SIEMENS  
energy

SIEMENS

Avda. Perú N° 1098, Asunción, Paraguay  
Roberto L. Petit y Mons. Rodríguez  
Ciudad del Este, Paraguay

+595 21 214 114  
+595 -6) 572 316/8  
<http://techsolutions.rieder.com.py>

# INDU MARKET

Avda. Madame Lynch N° 627 - (021) 674 524

## NOTA DE PRESUPUESTO

No válido como comprobante de venta

Número de Presupuesto: IMSA-054 V01

Fecha de Emisión: 22/4/2025

Validez del Presupuesto: 15 Dias

Señor(es): INDUSTRIA NACIONAL DEL CEMENTO

RUC: 80000089-7

Contato: LIC. LIZ MARIELA FLEITAS

**Dirección:** TTE.2DO. JORGE ALCORTA ESQ. AVDA. FERNANDO DE LA MORA

Teléfono: (+595 21) 569 2000

**Referencia:** ADQ. DE COMPRESOR DE ALTA EFICIENCIA AERZEN

Preparado por: Denis Agüero - [denis.aguero@indumarket.com.py](mailto:denis.aguero@indumarket.com.py)

**LOTE 1 - Especificaciones Técnicas Electricidad Basica Industrial**

NRO	DESCRIPCION	ESPECIFICACIONES TECNICAS	CANTIDAD	U. M.	PRES.	P.U.
1	COMPRESOR VM8S DE EFICIENCIA PREMIUM CAUDAL 5400M3/H - PRESIÓN DE DESCARGA 2 BAR MAXIMO	AERZEN Compresor de tornillo VM 8S, Pi =3 Disposición: Delta Screw Datos de Servicio: Medio aire Caudal volumétrico <sup>1</sup> Q1 m³/min 92,3 Caudal volumétrico <sup>1</sup> Q1 m³/h 5540 Volumen en condiciones normales QN Nm³/h 4870 en términos de T1=293K, p1=1,000 bar, r.H.=0% Caudal másico m kg/h 6072 Densidad en condición de ρ kg/m³ 1,096 Humedad relativa r.H. % 100 Presión de aspiración (abs.) p1 bar 1,013 Presión de impulsión (abs.) p2 bar 2000 Temperatura de aspiración t1 °C 183 Nº de revoluciones del rotor nHR rpm 6989 Potencia absorbida Pk kW 269 Velocidad del motor nMot rpm 2986 Potencia del motor PMot kW 315 Tolerancias for volume- / mass flow % +5 / -5 for power consuption % +5 / -5	1	UNID	UNID	\$ 2.780.000.000.-

#REF!	2.780.000.000,00	TOTAL	G 2.780.000.000
-------	------------------	-------	-----------------

Guaraníes.....: Dos mil setecientos ochenta millones.

• Impuesto:	IVA incluido
• Forma de Pago:	Conforme PBC
• Garantía:	Conforme PBC

FIRMA Y SELLO:

**INDUMARKET S.A.**  
RUC: 80027598-5

Tel.: +595- 21 331230/301551

Avda. Perón esq. El Trabajador - Asunción Paraguay  
www.fisae.com.py



Asunción 3 de Febrero de 2025

Señor(es): INDUSTRIA NACIONAL DEL CEMENTO

Ruc: 80000089-7

Dirección: AVDA. FERNANDO DE LA MORA E/ TTE.ALCORTA - ASUNCION

Telefono: 557-417

O.C. N°: Plazo Entrega: 180 Dias

Cond. de Venta: CONTADO ☐ CRÉDITO ☒

Código	Cantidad	Detalle de la Mercadería	Precio Unitario	VALOR DE VENTA		
				Exentas	5%	10%
GENERAL LICITA	1	COMPRESOR VM85 DE EFICIENCIA PREMIUN CAUDAL 5400 m3/h - PRESION DE DESCARGA 2 BAR MAXIMO	2,450,000,000			2,450,000,000

Subtotal:	2,450,000,000
-----------	---------------

Total a Pagar:	GUARANIES DOS MIL CUATROCIENTOS CINCUENTA MILLONES	2,450,000,000
----------------	--	---------------

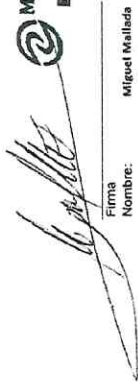
Liquidación del IVA:	(5%):	(10%):	222,727,273	Total IVA:	222,727,273
----------------------	-------	--------	-------------	------------	-------------




licitaciones@electropar.com.py | www.electropar.com.py  
(021) 616 7165 | (021) 616 7109

Casa Central Av. República Argentina N° 1778 (021) 616 7000  
Aviadores Av. Aviadores del Chaco N° 3051 (021) 616 7940  
Lambaré Av. Cacique Lambaré esq. Juan Francisco Recalde (021) 616 7900  
San Lorenzo Ruta Mariscal Estigarribia Km. 10 (021) 616 7960  
CDE Calle Octavio Bosch esq. Coronel José J. Sánchez km4  
Barrio Pablo Rojas (021) 616 7980  
Centro de Distribución Piculba casi Ruta Transchaco (021) 616 7800

Item		Breve Descripción	CANT	Precio Venta USD Iva Inc	Total Venta USD Iva Inc	Plazo de Entrega
1		<p>Motor Trifásico de Baja Tensión</p> <p>Salida Nominal de Motor: 82.8 kW</p> <p>Velocidad Motor: 2975 RPM</p> <p>Par Nominal: 265.8 Nm</p> <p>Tipo: FS 280 M</p> <p>Factor de Potencia: 0.87</p> <p>Tensión: 400 V</p> <p>Frecuencia: 50 Hz</p> <p>Corriente Nominal: 146 A</p> <p>Corriente con Torque Máximo: 146 A</p> <p>DESCRIPCION:</p> <p>SIMOTICS SD: motor de baja tensión 1CV2282A, IEC rotor de jaula de ardilla, autoventilado, clase de temperatura IP55 155(F) según 130(B) línea de rendimiento de carcasa de hierro fundido gris Alto Eficiencia IE2, en EEE: eficiencia mínima según aplicable normas legales a tener en cuenta! 2 polos * tamaño de marco 280M * 90 kW (50 Hz) 101 kW (60 Hz) color estándar RAL 7030, si no se especifica el código de pedido para seleccionar otro color. 3 CA 50 Hz 400 VD/690 VV * 3 CA 60 Hz 460 VD</p> <p>IM B 3, 3 resistencia Termómetros Pt100 Circuito de 2 hilos (6 terminales) Caja de terminales en top B02=Certificado de prueba de aceptación 3.1 según EN 10204</p> <p>L05=Extensión de eje cilíndrico normativa NDE (NDE) según EN 50347</p> <p>L51=Aislamiento del rodamiento NDE M02=Conectado en delta para expedición</p> <p>N06=Clase de temperatura 155 (F), utilizada según 130(B), temperatura del refrigerante 50°, reducción de potencia aprox. 8% Q01=Boquilla de medición para medición de pulso de choque SPM para inspección rodamientos Q02=Calefacción anticongelantes para 230 V (2 terminales) R50=Caja de terminales más grande</p> <p>R62=Caja de terminales auxiliar hierro fundido (pequeño) Y80=Placa de características adicional con valores diferentes datos de la placa Y82=Placa de características adicional con datos del cliente (sin modificar datos de funcionamiento del motor admisibles) (Y80:</p> <p>CODIGO: 11E1601-2DA23-4AH4 B02+L05+L51+M02+N06+N21+Q01+Q02+R50+R62+Y80+Y82</p>	1	USD 42.300	42.300	150-180 días tras la confirmación

  
Firma  
Nombre: Miguel MALLADA  
En calidad de: Ejecutivo Comercial

 **MIGUEL MALLADA**  
Ejecutivo de Cuentas  
**ELECTROPAR S.A.**

000^0018