

INFORME DE EVALUACIÓN DE OFERTAS
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL N°71/2025 "ADQUISICIÓN DE JUNTAS, PAPEL HIDRÁULICO, EMPAQUETADURA, CORREAS, VÁLVULAS Y RODAMIENTOS" ID N°468.272

1. INTRODUCCIÓN

En la Ciudad de Villa Elisa, Departamento Central, a los once días del mes de noviembre del año dos mil veinticinco, siendo las nueve horas, en la Planta de Petróleos Paraguayos (PETROPAR), sito en Tte. Américo Picco c/ Río Paraguay, en la sala de reuniones de la Gerencia de Planta, se procede a la evaluación de las ofertas presentadas en la LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL N°71/2025 "ADQUISICIÓN DE JUNTAS, PAPEL HIDRÁULICO, EMPAQUETADURA, CORREAS, VÁLVULAS Y RODAMIENTOS" ID N°468.272, de acuerdo con lo dispuesto en los documentos del llamado.

2. ANTECEDENTES

a) Número de PAC: 468.272

b) Disponibilidad Presupuestaria:

La cobertura presupuestaria de la presente contratación se encuentra contemplada en el Presupuesto General de la Nación, Ejercicio Fiscal 2025, bajo el Objeto de Gasto 346.

c) Forma de adjudicación: Por el total.

d) Miembros del Comité de Evaluación:

Han sido designados según Resolución PR/EJ N° 846/2025 los funcionarios: Hugo Leguizamón, Gerente de Mantenimiento de Planta; Walter López, Gerente de Planta Villa Elisa, y, Jazmin Caballero, Gerente de Seguridad Industrial, Salud Ocupacional y Medio Ambiente.

Que, por Resolución PR/EJ N° 973/25 modifica y nombra nuevos integrantes del Comité de Evaluación encargado del análisis de las ofertas, quedando integrado por los siguientes funcionarios: Hugo Leguizamón, Gerente de Mantenimiento de Planta Villa Elisa; Rafael Eguiázu, Director de Proyectos y Obras, y Jazmín Caballero, Gerente de Seguridad Industrial, Salud Ocupacional y Medio Ambiente.

3. VERIFICACIÓN DE DOCUMENTACIÓN PRESENTADA:

3.1. Acto de Apertura de Ofertas Físicas

Por Acta de Apertura de Ofertas, se informa que en fecha treinta de septiembre de dos mil veinticinco, a las once horas con quince minutos, en las instalaciones de la Planta de Petróleos Paraguayos (PETROPAR), ubicada en Tte. Américo Picco c/ Río Paraná, se llevó a cabo la apertura de las ofertas presentadas. Conforme al Acta de Apertura, ha presentado su oferta física la empresa M RODAMIENTOS S.R.L. la cual se detalla a continuación para su correspondiente análisis técnico, legal y económico:

Oferentes	M RODAMIENTOS S.R.L.
Formulario de Oferta y Garantía de Mantenimiento de Oferta	<p>Moneda de la oferta: Guaraníes Monto total de la oferta G: 87.054.000 Tipo de Garantía: POLIZA DE SEGURO Empresa Aseguradora: Seguros Chaco S.A. Monto total asegurado G: 33.000.000 Vigencia de la Póliza: De 24/10/2025 a 22/03/2026, 149 días.</p>

3.2. OBSERVACIONES REALIZADAS EN EL MARCO DE LA APERTURA DE LAS OFERTAS FÍSICAS

No hubo observaciones de terceros.

Ing. Jazmin Caballero Prieto
Gerente GSS
PETROPAR

Ing. Hugo Leguizamón
Gerente Mantenimiento de Planta
- P.V.E.

Ing. Rafael Eguiázu F.
DIRECTOR
Dirección de Proyectos y Obras
PETROPAR

INFORME DE EVALUACIÓN DE OFERTAS
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL N°71/2025 "ADQUISICIÓN DE JUNTAS, PAPEL HIDRÁULICO, EMPAQUETADURA, CORREAS, VÁLVULAS Y RODAMIENTOS" ID N°468.272

4. EVALUACIÓN DE OFERTAS

4.1. ANÁLISIS DE LAS DOCUMENTACIONES SUSTANCIALES PRESENTADAS:

Se procede a la verificación de los documentos solicitados, conforme a los Requisitos Documentales establecidos para la evaluación de las condiciones de participación en el Pliego de Bases y Condiciones, de acuerdo con la metodología de evaluación estipulada en el Art. N°75 inciso 2) "Evaluación basada en precio" del Decreto N°2264/24.

En primer lugar, se verifica la documentación de carácter sustancial, aplicando el criterio de CUMPLE / NO CUMPLE, conforme al siguiente cuadro:

OFERENTES	M RODAMIENTOS S.R.L
Formulario de Oferta.	CUMPLE
Garantía de Mantenimiento de Oferta.	CUMPLE
Documentos legales: Personas Jurídicas.	
Fotocopia simple de los documentos que acrediten la existencia legal de la persona jurídica tales como la Escritura Pública de Constitución y protocolización de los Estatutos Sociales. Los estatutos deberán estar inscriptos en la Sección Personas Jurídicas de la Dirección de Registros Públicos.	CUMPLE
Fotocopia de los documentos de identidad de los representantes apoderados de la sociedad.	CUMPLE
Fotocopia simple de los documentos que acrediten las facultades del firmante de la oferta para comprometer al oferente. Estos documentos pueden consistir en: un poder suficiente otorgado por Escritura Pública (no es necesario que esté inscripto en el Registro de Poderes); o los documentos societarios que justifiquen la representación del firmante, tales como las actas de asamblea y de directorio en el caso de las sociedades anónimas.	CUMPLE

Verificadas las documentaciones de carácter sustancial, tales como el Formulario de Oferta y la lista de precios debidamente completados y firmados; la Garantía de Mantenimiento de Oferta debidamente constituida; los documentos que acreditan la existencia del oferente; la fotocopia de los documentos de identidad del firmante de la oferta o de los representantes legales de la sociedad; la Constancia de Inscripción en el Registro Único de Contribuyentes, y los documentos que acreditan las facultades del firmante para comprometer al oferente, se verifica que la firma oferente **M RODAMIENTOS S.R.L. cumple con las documentaciones de Carácter Sustancial**, por lo que se prosigue con la evaluación de las ofertas presentadas.

4.2. ERRORES ARITMÉTICOS

Luego de verificar la oferta del oferente participante, se observa que **no** presenta errores aritméticos.

Página 2 | 20

Ing. Caballero Prieto
Gerente - GSS
PETROPAR

Ing. Hugo Leguizamón
Gerencia Mantenimiento de Planta
PETROPAR - R.V.E.

Ing. Rafael Equiza F.
DIRECTOR
Dirección de Proyectos y Obras
PETROPAR

INFORME DE EVALUACIÓN DE OFERTAS
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL N°71/2025 "ADQUISICIÓN DE JUNTAS, PAPEL HIDRÁULICO,
EMPAQUETADURA, CORREAS, VÁLVULAS Y RODAMIENTOS" ID N°468.272

4.3. MARGEN DE PREFERENCIA

Conforme a la verificación del portal oficial indicado por el Ministerio de Industria y Comercial (MIC), se constató que no se han emitido Certificados de Origen de Producto y Empleo Nacional (CPEN) para el presente proceso.

5. ANÁLISIS DE LOS PRECIOS OFERTADOS

Se procedió al análisis de los precios unitarios ofertados de la firma **M RODAMIENTOS S.R.L.**, en cumplimiento a la **Resolución DNCP N° 454/2024**, a fin de verificar si los precios ofertados superan el veinticinco por ciento (25%) por debajo del precio referencial y/o superan el quince por ciento (15%) por encima del precio referencial preparado por la Convocante.

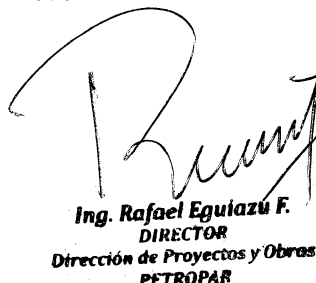
En atención al análisis efectuado conforme a la **Resolución DNCP N° 454/2024**, se constató que los precios ofertados por la firma **M RODAMIENTOS S.R.L.** en los ítems **N° 28 (Correas B105)** y **N° 51 (Rodamientos 630-2RS)** presentan una variación superior al veinticinco por ciento (25%) por debajo del precio referencial establecido por la Convocante.

En virtud de ello, el **Comité de Evaluación** procedió a solicitar a la citada empresa la **composición de precios** correspondiente, mediante la **Nota Comité N° 01/2025**, en cumplimiento de lo dispuesto en el **Artículo 10° de la Resolución DNCP N° 454/2024**.

La firma **M RODAMIENTOS S.R.L.** dio cumplimiento a lo requerido, remitiendo la documentación solicitada mediante **nota** presentada por **mesa de entrada de Petropar** la cual fue incorporada al **Expediente N°12842/2025** del presente proceso.

Se detalla la composición de precios remitida:


Ing. Hugo Leguizamón
Gerencia Mantenimiento de Planta
Petropar - P.V.E


Ing. Rafael Eguazu F.
DIRECTOR
Dirección de Proyectos y Obras
PETROPAR


Ing. Jazmín Caballero Prieto
Gerente - GSS
PETROPAR



**INFORME DE EVALUACIÓN DE OFERTAS
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL N°71/2025 "ADQUISICIÓN DE JUNTAS, PAPEL HIDRÁULICO,
EMPAQUETADURA, CORREAS, VÁLVULAS Y RODAMIENTOS" ID N°468.272**



RODAMIENTOS SRL
TODO PARA LA INDUSTRIA
 Dirección: esq. Mburucuyá E-mail: licitaciones@rodamientos.com.py
 Teléfono: (595 21) 725 0050/1 - (595 21) 339 8470 Cel.: (0991) 214388
 Namby Paraguay

ESTRUCTURA MINIMA DE DESGLOSE DE PRECIOS				
ITEM 28 - CORREA B105				
		168.000		(PRECIO CON IVA)
A	152.727		(PRECIO SIN IVA)	
ITEM	DESCRIPCION	CANTIDAD	COSTO UNITARIO	TOTAL
1	Gastos Administrativos	1	20.310	
2	Costos de mercadería	1	35.670	
3	Poliza	1	9.804	
	Sub total 1		65.784	
Cargas impositivas				
	Retenciones DNCP	1	611	
	iva 10%	1	15.273	
	Sub total 2		15.884	
B	TOTALES		81.668	
	UTILIDAD FINAL (A-B)		71.059	
	Tasa IRE		6.460	
	IRE (IMPUESTO A LA RENTA)			
	UTILIDAD FINAL		64.599	
	%		42	

Ing. Hugo Leguizamón
 Gerencia Mantenimiento de Planta
 - P.V.E.

Ing. Rafael Equiazu R.
 DIRECTOR
 Dirección de Proyectos y Obras
 PETROPAR

Ing. Jazmín Cavallero Prieto
 Gerente GSS

**INFORME DE EVALUACIÓN DE OFERTAS
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL N°71/2025 "ADQUISICIÓN DE JUNTAS, PAPEL HIDRÁULICO,
EMPAQUETADURA, CORREAS, VÁLVULAS Y RODAMIENTOS" ID N°468.272**



ESTRUCTURA MINIMA DE DESGLOSE DE PRECIOS				
ITEM 51 - RODAMIENTO 630-2RS				
		9.590.000	(PRECIO CON IVA)	
A	8.718.182		(PRECIO SIN IVA)	
ITEM	DESCRIPCION	CANTIDAD	COSTO UNITARIO	TOTAL
1	Gastos Administrativos	1	920.543	
2	Costos de mercadería	1	3.068.478	
3	Poliza	1	9.804	
	Sub total 1		3.998.825	
Cargas impositivas				
	Retenciones DNCP	1	3.487	
	iva 10%	1	871.818	
	Sub total 2		875.305	
B	TOTALES		4.874.130	
	UTILIDAD FINAL (A-B)		3.844.052	
	Tasa IRE		349.459	
	IRE (IMPUESTO A LA RENTA)			
	UTILIDAD FINAL		3.494.593	
	%		40	

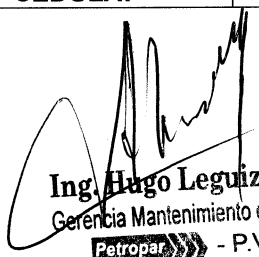
La firma M Rodamientos S.R.L. ha presentado explicación detallada de la composición de precios en los ítems 28 y 51 detallando en cada ítem gastos administrativos, costo de mercadería, póliza, retenciones DNCP, IVA, IRE, por lo que se considera que ha cumplido con lo establecido en las bases y condiciones de la contratación teniendo en cuenta el principio de economía y eficiencia de la ley ya que todas las ofertas se encuentran por debajo del precio de referencia.

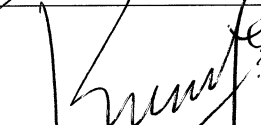
Se adjunta la planilla de análisis de precios como Anexo 1.

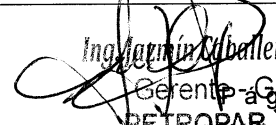
6. ANÁLISIS DE LA CAPACIDAD LEGAL

Conforme establece las bases y condiciones de la contratación se procedió a la verificación de la Capacidad Legal y las prohibiciones y limitaciones establecidas en el **Artículo 21 de la Ley 7021/22**, a fin de constatar cuanto sigue en el cuadro:

OFERENTE:	M RODAMIENTOS S.R.L.	
NOMBRE:	María Limpia Franco	Alcides Valentín Miranda González
NÚMERO DE CÉDULA:	2.988.034	809.883


Ing. Hugo Leguizamón
Gerencia Mantenimiento de Planta
Petropar - P.V.E.


Ing. Rafael Eguíazu F.
DIRECTOR
Dirección de Proyectos y Obras
PETROPAR


Ing. Martín Caballero Prieto
Gerente - GSS
a 5 | 20
PETROPAR

INFORME DE EVALUACIÓN DE OFERTAS
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL N°71/2025 "ADQUISICIÓN DE JUNTAS, PAPEL HIDRÁULICO, EMPAQUETADURA, CORREAS, VÁLVULAS Y RODAMIENTOS" ID N°468.272

REGISTRO DEL PLANTEL DE FUNCIONARIOS DE LA CONVOCANTE:	No hay registros en el listado de funcionarios de PETROPAR	No hay registros en el listado de funcionarios de PETROPAR
REGISTRO FUNCIONARIO SISTEMA NACIONAL DE RECURSOS HUMANOS (SINARH):	No hay registros de los mismos en el SINARH	No hay registros de los mismos en el SINARH

Se verificaron los registros del personal de Petróleos Paraguayos (PETROPAR) para determinar si los oferentes o sus representantes están comprendidos en el artículo 21 de la Ley 7021/22, y no se encontraron coincidencias en el Listado de funcionarios de PETROPAR.

Asimismo, se verificó la presencia del oferente y demás sujetos individualizados en la base de datos del SINARH del Viceministerio de Capital Humano y Gestión Organizacional, no se hallaron registros vigentes en dicha base de datos.

Conforme a la verificación realizada en el Sistema de Información de las Contrataciones Públicas (SICP) en relación con las sanciones a proveedores, se constató que el oferente no cuenta con ninguna inhabilitación por parte de la Dirección Nacional de Contrataciones Públicas (DNCP) para contratar con el Estado.

Por último, teniendo en cuenta que han presentado en el formulario de oferta y en el formulario de Declaración de Personas la declaración jurada de no estar comprendido en las prohibiciones y limitaciones establecidas en el Artículo 21, "Prohibiciones y limitaciones para presentar propuestas y contratar", de la Ley 7021/22, y no habiéndose encontrado elementos que desacrediten dicho documento, este Comité considera que la firma **M RODAMIENTOS S.R.L.** cumple con la capacidad legal solicitada.

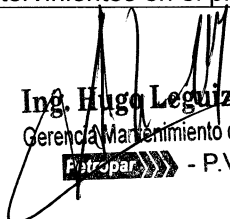
Por tanto, se deja constancia de que no se verifican impedimentos legales para que el oferente firme y presente la oferta.

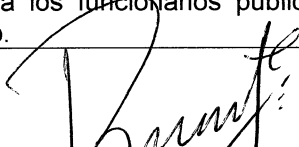
7. EVALUACIÓN DE LAS DOCUMENTACIONES DE CARÁCTER FORMAL



Se procede a analizar los documentos de carácter formal, considerando lo establecido en el **Art. 82 Decreto Reglamentario N° 2264/2024** - Contenido del Informe de Evaluación, "d) Análisis comparativo de las ofertas respecto al cumplimiento de los documentos formales. En caso de que la oferta no cumpla alguno de los requisitos, se deberá exponer los fundamentos".

A continuación, se presentan los resultados de la verificación de los documentos de carácter formal, bajo el criterio de PRESENTA / NO PRESENTA, conforme al siguiente cuadro:

Oferente	M RODAMIENTOS S.R.L.
Certificado de Cumplimiento con la Seguridad Social.	PRESENTA
Certificado de Producto y Empleo Nacional, emitido por el MIC, en caso de contar.	NO PRESENTA
Declaración jurada de conocimiento de la existencia de un conflicto de intereses respecto a los funcionarios públicos intervinientes en el procedimiento.	PRESENTA


Ing. Hugo Leguizamón
 Gerencia Mantenimiento de Planta
 Petropar - P.V.E.


Ing. Rafael Egúazu F.
 DIRECTOR
 Dirección de Proyectos y Obras
 PETROPAR


Ing. Nazmi Caballero Prieto
 Gerente - GSS
 PETROPAR 

**INFORME DE EVALUACIÓN DE OFERTAS
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL N°71/2025 "ADQUISICIÓN DE JUNTAS, PAPEL HIDRÁULICO,
EMPAQUETADURA, CORREAS, VÁLVULAS Y RODAMIENTOS" ID N°468.272**

Constancia de inscripción en el Registro Único de Contribuyentes.	PRESENTA
Certificado de Cumplimiento Tributario	PRESENTA
Patente Comercial del municipio en donde esté asentado el establecimiento principal del oferente.	PRESENTA

Comprobadas las documentaciones de carácter formal, se concluye que el oferente **M RODAMIENTOS S.R.L.** ha presentado todos los documentos exigidos, cumpliendo con la normativa aplicable.

8. ANÁLISIS DE LA CAPACIDAD FINANCIERA

Para contribuyente de IRE GENERAL deberán cumplir el siguiente parámetro:

a. Ratio de Liquidez: activo corriente / pasivo corriente.

Deberá ser igual o mayor que 1, en promedio, de los 3 años (2022, 2023 y 2024).

b. Endeudamiento: pasivo total / activo total.

No deberá ser mayor a 0,80 en promedio, de los 3 años (2022, 2023 y 2024).

c. Rentabilidad: Porcentaje de utilidad después de impuestos o pérdida con respecto al Capital.

El promedio de los 3 años no deberá ser negativo (2022, 2023 y 2024).

Observación: Si en alguno de los tres años, o los tres años presentados por la Empresa, su pasivo es igual a 0, se considerará el Ratio de Liquidez igual a 1 y se dará por cumplido el Ratio de Endeudamiento. Esta salvedad en el PBC hace posible calcular el promedio del índice de liquidez de los 3 (tres) ejercicios analizados, debido a que se otorga un valor que puede ser promediado.

A continuación, se detalla el análisis de ratios financieros de la empresa cuya oferta es susceptible a una potencial adjudicación, considerando los parámetros mencionados:

M Rodamientos S.R.L.									
N°	RATIO FINANCIERO	Año 2022	Ratio 2022	Año 2023	Ratio 2023	Año 2024	Ratio 2024	Promedio Ultimos 3 años	Calificacion
1	Ratio de Liquidez	Activo Corriente	30.338.729.967	28.400.454.072	3,24	37.973.510.163	6,97	3,94	CUMPLE
		Pasivo Corriente	18.878.886.663	8.774.758.149		5.449.792.518			
2	Endeudamiento	Pasivo Total	18.878.886.663	12.708.431.122	0,35	18.637.247.463	0,43	0,42	CUMPLE
		Activo Total	39.575.032.135	36.011.087.976		43.665.429.643			
3	Rentabilidad	Utilidad despues del impuesto o perdida	2.767.284.513	3.374.276.514	1,12	1.845.525.326	0,62	1,41	CUMPLE
		Capital	1.105.000.000	3.000.000.000		3.000.000.000			

Ing. Hugo Leguizamón
Gerencia Mantenimiento de Planta
PETROPAR - P.V.E.

Ing. Rafael Eguíazu F.
DIRECTOR
Dirección de Proyectos y Obras
PETROPAR

Ing. Jazmín Caballero Prieto
Gerente - GSS
PETROPAR

**INFORME DE EVALUACIÓN DE OFERTAS
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL N°71/2025 "ADQUISICIÓN DE JUNTAS, PAPEL HIDRÁULICO,
EMPAQUETADURA, CORREAS, VÁLVULAS Y RODAMIENTOS" ID N°468.272**

La empresa **M RODAMIENTOS S.R.L.** cumple con los requerimientos de capacidad financiera solicitados en las bases y condiciones del presente llamado.

9. ANÁLISIS DE LA EXPERIENCIA

Demostrar experiencia en ventas de insumos de juntas, correas, empaquetaduras, válvulas, bombas y artículos de uso general en talleres industriales, por medio de contratos ejecutados y/o facturaciones de venta y/o recepciones finales por un monto equivalente al 30% como mínimo del monto total máximo ofertado en la presente licitación en los últimos 2 años (2023-2024).

Observación: En Caso de Oferentes en Consorcio, se sumarán los contratos y las facturaciones de venta de todos los miembros integrantes del consorcio.

La actividad comercial, industrial o de servicios debe estar vinculada con el tipo de bienes o servicios a contratar.

EXPERIENCIA M RODAMIENTOS S.R.L					
CONTRATO	FACTURAS	RECEPCION FINAL	MONTO	30% DEL MONTO OFERTADO	CUMPLE/NO CUMPLE
NA	ESSAP N° 001-001-0003055. Concepto: Provision de Rodamientos	NA	Gs.57.096.000	Gs.26.116.200	CUMPLE

La empresa **M RODAMIENTOS S.R.L.** cumple con los requerimientos que acreditan su experiencia conforme al Pliego de Bases y Condiciones.

10. ANÁLISIS DE LA CAPACIDAD TÉCNICA

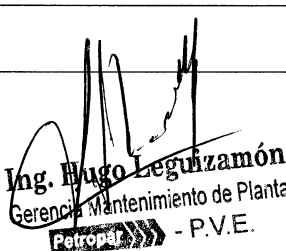
Oferente	M RODAMIENTOS S.R.L.
a) Declaración jurada del oferente, donde declara contar con la capacidad de producción y provisión de los bienes requeridos	CUMPLE
b) Declaración jurada del oferente donde declara que cumplirá con las especificaciones técnicas y con los plazos de entrega de los bienes.	CUMPLE

Comprobadas las documentaciones, se concluye que el oferente **M RODAMIENTOS S.R.L.** cumple la totalidad de los requisitos de capacidad técnica establecidos en el Pliego de Bases y Condiciones.

11. ANÁLISIS DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Se realiza la evaluación de las especificaciones técnicas, referidas en los Catálogos, documentos técnicos o folletos presentados por el oferente, en conformidad al Pliego de Bases y Condiciones.

Descripción	EETT	CUMPLE / NO CUMPLE
	• Composición con fibras sintéticas aramida con cargas de refuerzo en caucho NBR	CUMPLE



Ing. Hugo Leguizamón
Gerencia Mantenimiento de Planta
- P.V.E.

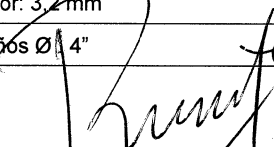


Ing. Rafael Eguiaz F.
DIRECTOR
Dirección de Proyectos y Obras
PETROPAR

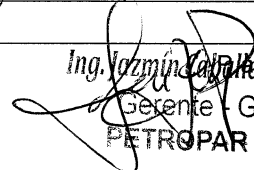


Ing. Jazmin Cahallero Prieto
Gerente GSS
PETROPAR

INFORME DE EVALUACIÓN DE OFERTAS
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL N°71/2025 "ADQUISICIÓN DE JUNTAS, PAPEL HIDRÁULICO, EMPAQUETADURA, CORREAS, VÁLVULAS Y RODAMIENTOS" ID N°468.272

Junta de sellado/ laminas comprimidas de Aramida espesor 3,2mm	<ul style="list-style-type: none"> • Espesor 3,2 mm. • Aplicación: apta para uso en amplia gama de fluidos derivados del petróleo , solventes, agua • Temperatura máxima 400 °C • Presión máxima 110 bar • Presentación plancha de 1500 mm x 1600 mm • Norma atendida ASTM F104-F712120E22-M5 <p>Normas Compresibilidad y Recuperacion ASTM F36, Sellabilidad ASTM F37 o DIN 3535/4</p>	
Junta de sellado/ laminas comprimidas espesor 3,2 mm grafitada con malla metálica	<p>Lamina comprimida de fibra de carbon y grafito c/ refuerzos de acero de 3,2 mm de espesor</p> <p>Lamina comprimida de fibra de carbono y grafito con caucho NBR con insercion de malla metálica.</p> <p>Para aplicación como juntas para alta temperatura.</p> <p>Temperatura que debe soportar Tmax: 450 °C.</p> <p>Presión max: 130 bar.</p> <p>Norma Atendida ASTM F104- F712120E23-M6</p> <p>Presentación: Planchas de 1,5 m x 1,6 m</p> <p>Normas Compresibilidad y Recuperacion ASTM F36, Sellabilidad ASTM F37 o DIN 3535/4</p>	CUMPLE
Junta de sellado/ laminas comprimidas de Aramida espesor 2 mm	<ul style="list-style-type: none"> • Composición con fibras sintéticas aramida con cargas de refuerzo en caucho CSM • Espesor 2 mm. • Aplicación: apta para uso en fluidos acidos. • Temperatura máxima 250 °C • Presión máxima 110 bar • Presentación plancha de 1500 mm x 1600 mm • Norma atendida ASTM F104-F712000E00-M5 <p>Normas Compresibilidad y Recuperacion ASTM F36, Sellabilidad ASTM F37 o DIN 3535/4</p>	CUMPLE
Juntas de sellado/ troqueladas Ø 2"	<ul style="list-style-type: none"> • Composición con fibras sintéticas aramida con cargas de refuerzo en caucho. • Dimensiones normalizadas según ASME B16.21 • Espesor: 3,2 mm • Tamaños Ø : 2" <p>Normas Compresibilidad y Recuperacion ASTM F36, Sellabilidad ASTM F37 o DIN 3535/4</p>	CUMPLE
Juntas de sellado/ troqueladas Ø 4"	<p>Normas Compresibilidad y Recuperacion ASTM F36, Sellabilidad ASTM F37 o DIN 3535/4</p> <ul style="list-style-type: none"> • Composición con fibras sintéticas aramida con cargas de refuerzo en caucho. • Dimensiones normalizadas según ASME B16.21 • Espesor: 3,2 mm • Tamaños Ø : 4" 	CUMPLE

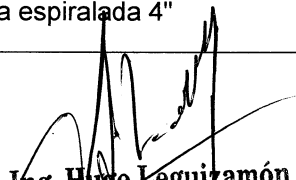

Ing. Hugo Leguizamón
Gerencia (Mantenimiento de Planta)
 - P.V.E.

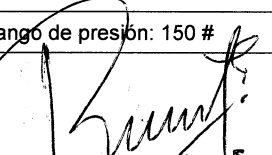

Ing. Rafael Eguiaz F.
DIRECTOR
Dirección de Proyectos y Obras


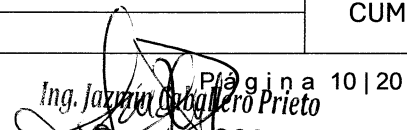

Ing. Yozmín Caldeiro Prieto 9 | 20
Gerente - GSS


**INFORME DE EVALUACIÓN DE OFERTAS
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL N°71/2025 "ADQUISICIÓN DE JUNTAS, PAPEL HIDRÁULICO,
EMPAQUETADURA, CORREAS, VÁLVULAS Y RODAMIENTOS" ID N°468.272**

Juntas de sellado/ troqueladas Ø 6"	Normas Compresibilidad y Recuperacion ASTM F36, Sellabilidad ASTM F37 o DIN 3535/4	CUMPLE
	• Composición con fibras sintéticas aramida con cargas de refuerzo en caucho.	
	• Dimensiones normalizadas según ASME B16.21	
	• Espesor: 3,2 mm	
	• Tamaños Ø : 6"	
Juntas de sellado/ troqueladas Ø 8"	Normas Compresibilidad y Recuperacion ASTM F36, Sellabilidad ASTM F37 o DIN 3535/4	CUMPLE
	• Composición con fibras sintéticas aramida con cargas de refuerzo en caucho.	
	• Dimensiones normalizadas según ASME B16.21	
	• Espesor: 3,2 mm	
	• Tamaños Ø : 8"	
Juntas de sellado/ troqueladas Ø 10"	Normas Compresibilidad y Recuperacion ASTM F36, Sellabilidad ASTM F37 o DIN 3535/4	CUMPLE
	• Composición con fibras sintéticas aramida con cargas de refuerzo en caucho.	
	• Dimensiones normalizadas según ASME B16.21	
	• Espesor: 3,2 mm	
	• Tamaños Ø : 10"	
Juntas de sellado/ troqueladas Ø 12"	Normas Compresibilidad y Recuperacion ASTM F36, Sellabilidad ASTM F37 o DIN 3535/4	CUMPLE
	• Composición con fibras sintéticas aramida con cargas de refuerzo en caucho.	
	• Dimensiones normalizadas según ASME B16.21	
	• Espesor: 3,2 mm	
	• Tamaños Ø : 12"	
Junta espiralada 3"	• Ø nominal: 3"	CUMPLE
	• Rango de presión: 150 #	
	• Material de construcción de espiral : AISI 304	
	Relleno PTFE	
	Espesor 3,2 mm	
	• Norma de aplicación: ASME B16.20	
Junta espiralada 4"	• Ø nominal: 4"	CUMPLE
	• Rango de presión: 150 #	

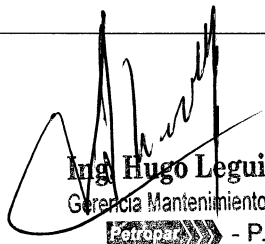


Ing. Hugo Leguizamón
Gerencia Mantenimiento de Planta
Petropar - P.V.E.

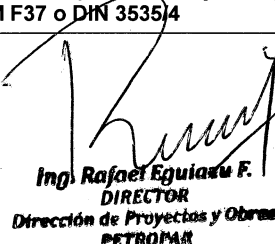

Ing. Rafael Egúizua F.
DIRECTOR
Dirección de Proyectos y Obras
PETROPAR

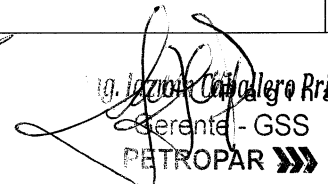

Página 10 | 20

Ing. Jazmín Caballero Prieto
Gerente - GSS
PETROPAR

**INFORME DE EVALUACIÓN DE OFERTAS
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL N°71/2025 "ADQUISICIÓN DE JUNTAS, PAPEL HIDRÁULICO,
EMPAQUETADURA, CORREAS, VÁLVULAS Y RODAMIENTOS" ID N°468.272**

	<ul style="list-style-type: none"> • Material de construcción de espiral : AISI 304 	
	Relleno PTFE	
	Espesor 3,2 mm	
	• Norma de aplicación: ASME B16.20	
Junta espiralada 5"	<ul style="list-style-type: none"> • Ø nominal: 5" • Rango de presión: 150 # • Material de construcción de espiral : AISI 304 	CUMPLE
	Relleno PTFE	
	Espesor 3,2 mm	
	• Norma de aplicación: ASME B16.20	
Junta espiralada 6"	<ul style="list-style-type: none"> • Ø nominal: 6" • Rango de presión: 150 # • Material de construcción de espiral : AISI 304 	CUMPLE
	Relleno PTFE	
	Espesor 3,2 mm	
	• Norma de aplicación: ASME B16.20	
Junta espiralada 8"	<ul style="list-style-type: none"> • Ø nominal: 8" • Rango de presión: 150 # • Material de construcción de espiral : AISI 304 	CUMPLE
	Relleno PTFE	
	Espesor 3,2 mm	
	• Norma de aplicación: ASME B16.20	
Junta espiralada 10"	<ul style="list-style-type: none"> • Ø nominal: 10" • Rango de presión: 150 # • Material de construcción de espiral : AISI 304 	CUMPLE
	Relleno PTFE	
	Espesor 3,2 mm	
	• Norma de aplicación: ASME B16.20	
Junta espiralada 12"	<ul style="list-style-type: none"> • Ø nominal: 12" • Rango de presión: 150 # • Material de construcción de espiral : AISI 304 	CUMPLE
	Relleno PTFE	
	Espesor 3,2 mm	
	• Norma de aplicación: ASME B16.20	
Papel Hidraulico		
Papel hidráulico o carton hidraulico / Papel aceitado de 0,8 mm de espesor	<ul style="list-style-type: none"> • Densidad: 1,6 gr/cm3. Presión de trabajo: 10 BAR. Temperatura que debe soportar (como mínimo): 120 °C. Presentación: planchas de 1 m de ancho como mínimo 	CUMPLE
	Aplicación sellado de carcasa de bombas y lineas hidraulicas en general	
	Normas Compresibilidad y Recuperacion ASTM F36, Sellabilidad ASTM F37 o DIN 3535/4	

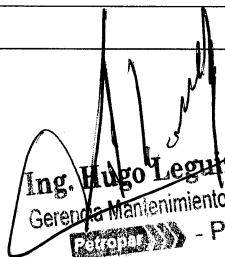

Ing. Hugo Leguizamón
Gerencia Mantenimiento de Planta
 - P.V.E.


Ing. Rafael Eguiaz F.
DIRECTOR
Dirección de Proyectos y Obras
PETROPAR



10/12/2024 **Gerente - GSS**
PETROPAR 

INFORME DE EVALUACIÓN DE OFERTAS
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL N°71/2025 "ADQUISICIÓN DE JUNTAS, PAPEL HIDRÁULICO, EMPAQUETADURA, CORREAS, VÁLVULAS Y RODAMIENTOS" ID N°468.272

Papel hidráulico / Papel aceitado de 2,5 mm de espesor	• Densidad: 1,6 gr/cm3. Presión de trabajo: 10 BAR. Temperatura que debe soportar (como mínimo): 120 °C. Presentación: planchas de 1 m de ancho como mínimo	CUMPLE
	Aplicación sellado de carcasa de bombas y líneas hidráulicas en general	
	Normas Compresibilidad y Recuperacion ASTM F36, Sellabilidad ASTM F37 o DIN 3535/4	
Empaquetadura		
Empaquetadura de carbon flexible 3/4"	Temp max 450°C ; vapor 650°C ; Presion 300 bar; Veloc 20m/s; espesor 3/4'. Especifica para uso en bombas de alimentacion y valvulas.	CUMPLE
Empaquetadura de PTFE Expandido Aditivado flexible 1/2"	Temp max 280°C ; vapor 650°C ; Presion 30 bar; Veloc 20m/s; espesor 1/2'. Ideal para aplicoanes de bombas, agitadores industriales.	CUMPLE
Empaquetadura de PTFE Expandido Aditivado lubricado flexible 9/16"	Temp max 280°C ; Presion Equipos Rotativos 20, Alternativos 30 bar; Veloc 12m/s; espesor 9/16'. Resistente a fluidos del tipo hidrocarburos.	CUMPLE
Empaquetadura de PTFE Expandido Aditivado seco 3/8"	Temp max 280°C ; vapor 650°C ; Presion 30 bar; Veloc 5 m/s; espesor 3/8'. Resistente a fluidos del tipo hidrocarburos.	CUMPLE
Empaquetadura de PTFE Expandido Aditivado seco 1/2"	Temp max 280°C ; vapor 650°C ; Presion 30 bar; Veloc 5 m/s; espesor 1/2'. Resistente a fluidos del tipo hidrocarburos.	CUMPLE
Empaquetadura de PTFE Expandido Aditivado seco 9/16"	Temp max 280°C ; vapor 650°C ; Presion 30 bar; Veloc 5 m/s; espesor 9/16'. Resistente a fluidos del tipo hidrocarburos.	CUMPLE
Empaquetadura de hilos de aramida con PTFE y Grafito 9/16"	Temp max 280°C ; Presion 30 bar; Veloc 20 m/s; espesor 9/16'. Composicion aramida interna , capa externa de grafito de PTFE lubricado con aceite de alta resistencia mecanica , con alta resistencia a la extrusion. Aplicacion liquidos abrasivos. Idela para bombas de captacion de rio.	CUMPLE
Correas		
B 81	Norma DIN 7753, Antiestatico según ISO 1813	CUMPLE
	De material caucho con refuerzo de cables de poliéster.	
B93	Norma DIN 7753, Antiestatico según ISO 1813	CUMPLE
	De material caucho con refuerzo de cables de poliéster.	
B 105	Norma DIN 7753, Antiestatico según ISO 1813	CUMPLE
	De material caucho con refuerzo de cables de poliéster.	
B 75	Norma DIN 7753, Antiestatico según ISO 1813	CUMPLE
	De material caucho con refuerzo de cables de poliéster.	
B83	Norma DIN 7753, Antiestatico según ISO 1813	CUMPLE
	De material caucho con refuerzo de cables de poliéster.	
Valvulas		
	API 600 - VALVULA ESCLUSA A° C° FUNDIDO -	CUMPLE

Ing. Hugo Leguizamón
Gerencia Mantenimiento de Planta
 - P.V.E.

Ing. Rafael Eguiaz F.
DIRECTOR
Drección de Proyectos y Obras
PETROPAR

Ing. Luzmila Sabalero Prieto
Gerencia GSS | 20
PETROPAR 

**INFORME DE EVALUACIÓN DE OFERTAS
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL N°71/2025 "ADQUISICIÓN DE JUNTAS, PAPEL HIDRÁULICO,
EMPAQUETADURA, CORREAS, VÁLVULAS Y RODAMIENTOS" ID N°468.272**

Valvula 4" , tipo Exclusa con bridas ANSI 16,5 serie 150 , bridas RF	S-150 - BRIDADA Ø 3"	
	Diámetro: 3"	
	Conexión: Bridada, ANSI B16.5	
	Clase: 150 lbs.	
	Dimensiones fase-fase: Según ANSI B16.10	
	Características Generales	
	Conexión del hasta con la cuña, tipo "T"	
	Hasta ascendente externa, con rosca trapezoidal (ACME)	
	Disco de sellado soldados o roscados al cuerpo.	
	Cuñas con guías laterales, para un mejor desempeño al cierre-apertura	
	Materiales de fabricación	
	Cuerpo: Acero Carbono Fundido ASTM A-216 Gr WCB	
	Eje: Acero inoxidable ASTM A-276-T410/T420 Tapa y castillo: Acero Carbono	
	Fundido ASTM A-216 Gr WCB	
	Cuña: Acero Carbono Fundido ASTM A-216 Gr WCB, con deposito de acero inox 410	
	Anillos del cuerpo/sellos: Acero Carbono SAE 1020 revestido con acero inox 410	
	Empaquetadura: Grafito flexible	
	PRESION DE SERVICIO	
	Vapor a 300°C.....10,3 Bar	
	Agua, aceite o gas, sin golpe, a 38°C....19,6 Bar	
Válvula tipo mariposa de 2"	VALVULA MARIPOSA - DISCO ACERO	CUMPLE
	INOX AISI 304 - ASIENTO ROYALENE - Ø 2"	
	Tipo: Waffer	
	Diámetro: 2	
	Materiales de fabricación:	
	Cuerpo: Fundición Nodular ASTM A-536	
	Obturador (mariposa): Acero inox AISI 304	
	Eje: Acero inox AISI 304	
	Asiento: EPDM	
	Para uso entre bridas normas DIN PN10 y/o ANSI 125/150	
Fácilmente desmontable para cambio de asiento		
Válvula de 5", tipo GLOBO, con bridas ANSI 16,5 , serie 300, WCB, bridas RF	API 600 - VALVULA GLOBO ACERO FUNDIDO -	CUMPLE
	ASIENTO INOX 13% CROMO/ HF - S-300 LBS - BRIDADA - Ø 3"	
	Bridas: S-300 Lbs. padrón ANSI B-16.5	
	Presión de Servicio	
	Vapor a 425°C 28,3 Bar (410 lbf/pulg2)	
Agua, aceite o gas, sin golpes a 38°C 51,1 bar (740 lbf/pol2)		

Ing. Hugo Leguizamón
Gerencia Mantenimiento de Planta
Petropar - P.V.E.

Ing. Rafael Equidzu F.
DIRECTOR
Dirección de Proyectos y Obras
PETROPAR

Página 13 | 20
Ing. Jazmín Caballero Prieto
Gerente GSS
PETROPAR

	Presión de prueba:	
	Estanqueidad 56,2 bar (815 lbf/pol2).	
	Cuerpo: 77,6 bar (1125 lbf/pol2).	
	Componentes internos en acero inoxidable	
	Tapa roscada, con yugo.	
	Hasta ascendente externa.	
	Disco y anillo cónico, con superficie de cierre de acero inoxidable	
	AISI-410.	
	Fabricadas según especificaciones ABNT-NBR 12558/1992 -	
	Clase150 y API-600/1997	
	Dimensiones fase a fase según padrón ANSI-B16.10.	
	Dimensiones de las bridas según padrón ANSI-B16.5 - Clase 300	
	(fase con resalto)	
Válvula de RETENCION a capleta, 4", con bridas ANSI 16.5 (para 8 bulones), SERIE 150, WCB. bridas RF	API-6D - VALVULA RETENCION - ACERO	CUMPLE
	FUNDIDO - ACLAPETA - S-150 LBS - BRIDADA - Ø 4"	
	Características:	
	Conexión: Bridada, ANSI B16.5	
	Clase: 150 lbs.	
	Dimensiones fase-fase: Según ANSI B16.10	
	Materiales de fabricación	
	Cuerpo: Acero Carbono Fundido ASTM A-216 Gr	
	Eje: Acero inoxidable ASTM A-276-T410/T420	
	Tapa y castillo: Acero Carbono Fundido ASTM A-216 Gr WCB	
	Cuña: Ac. Carbono Fundido ASTM A-216 Gr WCB, con deposito de acero inox 410	
	Anillos del cuerpo/sellos: Ac. Carbono SAE 1020 revestido con acero Inox 410	
	Empaquetadura: Grafito flexible	
	Montaje : Vertical	

Se constata que la empresa **M RODAMIENTOS S.R.L. cumple** con todas las especificaciones técnicas establecidas en el Pliego de Bases y Condiciones, asegurando que su oferta se ajusta con los requisitos solicitados.

12. CONCLUSIÓN Y RECOMENDACIÓN:


Artículo 75 "Procedimiento de evaluación" del Decreto Reglamentario 2264/2024: La convocante evaluará las ofertas presentadas según el criterio de evaluación utilizado:


2) Evaluación basada en precio.

2.1 Método de presentación de ofertas en sobre único, preferentemente:

2.1.1 Se verificará el cumplimiento de cada oferta respecto al suministro de la documentación básica de carácter sustancial, eliminándose aquellas que no cumplan con el suministro de dicha documentación o que dicha documentación sea insatisfactoria.

2.1.2 Las ofertas que cumplan con lo señalado en el numeral que antecede, de conformidad al sistema de adjudicación adoptado, serán agrupadas en orden numérico de menor a mayor, luego de haber


Ing. Hugo Leguizamón
 Gerencia Mantenimiento de Planta
 - P.V.E.


Ing. Rafael Eguiaz R.
 DIRECTOR
 Dirección de Proyectos y Obras
 PETROPAR

Página 14 | 20
Ing. Jazmín Cuaballero Prieto
 Gerente ACS
 PETROPAR



**INFORME DE EVALUACIÓN DE OFERTAS
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL N°71/2025 “ADQUISICIÓN DE JUNTAS, PAPEL HIDRÁULICO,
EMPAQUETADURA, CORREAS, VÁLVULAS Y RODAMIENTOS” ID N°468.272**

2.1.4 Si dicha oferta cumple con todos estos requerimientos, será declarada como la oferta evaluada como la más baja y propuesta para la adjudicación.

2.1.5 En caso de no serlo, se procederá a rechazar dicha oferta y se continuará la evaluación con la segunda más baja en precio, según los parámetros indicados precedentemente, y así sucesivamente.

Artículo 78.- “Conformidad de la oferta con las bases de la contratación” del Decreto Reglamentario 2264/2024:

La determinación por parte de la convocante de si una oferta se ajusta a las bases de la contratación, se basará solamente en el contenido de la propia oferta.

Una oferta se ajusta sustancialmente a las bases de la contratación cuando concuerda con todos los términos, condiciones y especificaciones de las mismas, sin desviación, reserva u omisiones que: a) Afecte el alcance y la calidad de los bienes, obras o servicios, especificados en las bases de la contratación;

b) Incumpla con los derechos de la convocante o las obligaciones del oferente emanadas del contrato;

Toda oferta que no se ajuste sustancialmente a las bases de la contratación será rechazada por la convocante. No podrán subsanarse estas deficiencias para lograr la aceptación de la oferta.

Artículo 79.- “Documentos sustanciales.” del Decreto Reglamentario 2264/2024:

Serán considerados documentos de carácter sustancial:

a. El formulario de oferta y la lista de precios generada electrónicamente a través del SICP, debidamente llenados y firmados. En caso de que se emplee el módulo de oferta electrónica se considerará que el listado de ítems forma parte del formulario de oferta electrónica, y deberá sujetarse en todo lo demás a la reglamentación vigente;

b. La garantía de mantenimiento de oferta debidamente extendida;

c. Los documentos que acrediten la existencia del oferente;

d. Los documentos que demuestren las facultades del firmante de la oferta, para comprometer al oferente;

e. Los documentos que la DNCP, disponga como sustanciales en los pliegos estándar o reglamentaciones.

Artículo 55.- Adjudicación, de la Ley N° 7021/2022 “De Suministro y Contrataciones Públicas”, establece: “Con base al informe de evaluación, la convocante adjudicará al oferente cuya oferta asegure las mejores condiciones para el Estado en términos de valor por dinero, cumpla con las condiciones legales, financieras y técnicas estipuladas en los pliegos de bases y condiciones y en la reglamentación correspondiente. El mismo deberá garantizar satisfactoriamente el cumplimiento de las obligaciones exigidas (...).”

En virtud de las consideraciones mencionadas se recomienda:

- 1. ADJUDICAR la Licitación Pública Nacional N° 71/2025, titulada “Adquisición de Juntas, Papel Hidráulico, Empaquetadura, Correas, Válvulas y Rodamientos” (ID N° 468.272), a la empresa M RODAMIENTOS S.R.L., por el monto mínimo de Gs. 195.000.000 (Ciento noventa y cinco millones) y por el monto máximo de Gs. 650.000.000 (Seiscientos cincuenta millones) incluido IVA, según detalle:**

ÍTEM	DESCRIPCIÓN DEL BIEN	Cantidad	Unidad de medida	Presentación	M RODAMIENTOS S.R.L.		
					Precio Unitario (IVA Incluido)	Precio Total (IVA Incluido)	CARACTERÍSTICAS
	Juntas						

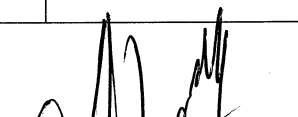
Ing. Hugo Leguizamón
Gerencia Mantenimiento de Planta
Petropar - P.V.E.

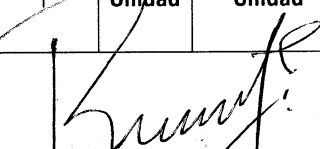
Ing. Rafael Egulazu F.
DIRECTOR
Dirección de Proyectos y Obras
PETROPAR

Ing. Juan Caballero Prieto
Gerente - GSS
Página 120

INFORME DE EVALUACIÓN DE OFERTAS
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL N°71/2025 "ADQUISICIÓN DE JUNTAS, PAPEL HIDRÁULICO, EMPAQUETADURA, CORREAS, VÁLVULAS Y RODAMIENTOS" ID N°468.272

1	Junta de sellado/ laminas comprimidas de Aramida espesor 3,2mm	1	Unidad	Unidad	Gs. 4.095.000	Gs. 4.095.000	Marca: Hermetite Fabricante: Ijasa Procedencia: Uruguay
2	Junta de sellado/ laminas comprimidas espesor 3,2 mm grafitada con malla metálica	1	Unidad	Unidad	Gs. 7.606.000	Gs. 7.606.000	Marca: Hermetite Fabricante: Ijasa Procedencia: Uruguay
3	Junta de sellado/ laminas comprimidas de Aramida espesor 2 mm	1	Unidad	Unidad	Gs. 2.390.000	Gs. 2.390.000	Marca: Hermetite Fabricante: Ijasa Procedencia: Uruguay
4	Juntas de sellado/ troqueladas Ø 2"	1	Unidad	Unidad	Gs. 54.000	Gs. 54.000	Marca: Hermetite Fabricante: Ijasa Procedencia: Uruguay
5	Juntas de sellado/ troqueladas Ø 4"	1	Unidad	Unidad	Gs. 136.000	Gs. 136.000	Marca: Hermetite Fabricante: Ijasa Procedencia: Uruguay
6	Juntas de sellado/ troqueladas Ø 6"	1	Unidad	Unidad	Gs. 166.500	Gs. 166.500	Marca: Hermetite Fabricante: Ijasa Procedencia: Uruguay
7	Juntas de sellado/ troqueladas Ø 8"	1	Unidad	Unidad	Gs. 250.500	Gs. 250.500	Marca: Hermetite Fabricante: Ijasa Procedencia: Uruguay
8	Juntas de sellado/ troqueladas Ø 10"	1	Unidad	Unidad	Gs. 382.500	Gs. 382.500	Marca: Hermetite Fabricante: Ijasa Procedencia: Uruguay
9	Juntas de sellado/ troqueladas Ø 12"	1	Unidad	Unidad	Gs. 460.000	Gs. 460.000	Marca: Hermetite Fabricante: Ijasa Procedencia: Uruguay
10	Junta espiralada 3"	1	Unidad	Unidad	Gs. 64.500	Gs. 64.500	Marca: Hermetite Fabricante: Ijasa Procedencia: Uruguay
11	Junta espiralada 4"	1	Unidad	Unidad	Gs. 101.000	Gs. 101.000	Marca: Hermetite Fabricante: Ijasa Procedencia: Uruguay
12	Junta espiralada 5"	1	Unidad	Unidad	Gs. 145.500	Gs. 145.500	Marca: Hermetite Fabricante: Ijasa Procedencia: Uruguay
13	Junta espiralada 6"	1	Unidad	Unidad	Gs. 138.500	Gs. 138.500	Marca: Hermetite Fabricante: Ijasa Procedencia: Uruguay
14	Junta espiralada 8"	1	Unidad	Unidad	Gs. 215.000	Gs. 215.000	Marca: Hermetite Fabricante: Ijasa Procedencia: Uruguay
15	Junta espiralada 10"	1	Unidad	Unidad	Gs. 255.000	Gs. 255.000	Marca: Hermetite Fabricante: Ijasa Procedencia: Uruguay

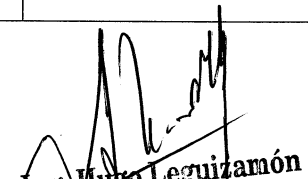

Ing. Hugo Leguizamón
 Gerencia Mantenimiento de Planta
 - P.V.E.

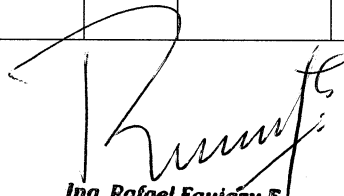

Ing. Rafael Egulazu F.
 DIRECTOR
 Dirección de Proyectos y Obras
 PETROPAR

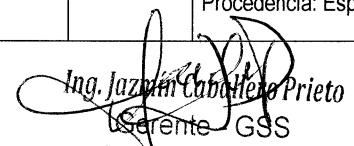

Ing. Jazmin Caballero Prieto
 Gerente GSS
 16 | 20
PETROPAR 

INFORME DE EVALUACIÓN DE OFERTAS
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL N°71/2025 "ADQUISICIÓN DE JUNTAS, PAPEL HIDRÁULICO, EMPAQUETADURA, CORREAS, VÁLVULAS Y RODAMIENTOS" ID N°468.272

16	Junta espiralada 12"	1	Unidad	Unidad	Gs. 480.500	Gs. 480.500	Marca: Hermetite Fabricante: Ijasa Procedencia: Uruguay
Papel Hidráulico							
17	Papel hidráulico o carton hidraulico / Papel aceitado de 0,8 mm de espesor	1	Unidad	Unidad	Gs. 346.500	Gs. 346.500	Marca: Hermetite Fabricante: Ijasa Procedencia: Uruguay
18	Papel hidráulico / Papel aceitado de 2,5 mm de espesor	1	Unidad	Unidad	Gs. 452.500	Gs. 452.500	"Marca: Hermetite Fabricante: Ijasa Procedencia: Uruguay"
Empaquetaduras							
19	Empaquetadura de carbon flexible 3/4"	1	Unidad	Unidad	Gs. 3.295.000	Gs. 3.295.000	Marca: Hermetite Fabricante: Ijasa Procedencia: Uruguay
20	Empaquetadura de PTFE Expandido Aditivado flexible 1/2"	1	Unidad	Unidad	Gs. 1.645.000	Gs. 1.645.000	Marca: Hermetite Fabricante: Ijasa Procedencia: Uruguay
21	Empaquetadura de PTFE Expandido Aditivado lubricado flexible 9/16"	1	Unidad	Unidad	Gs. 5.512.000	Gs. 5.512.000	Marca: Hermetite Fabricante: Ijasa Procedencia: Uruguay
22	Empaquetadura de PTFE Expandido Aditivado seco 3/8"	1	Unidad	Unidad	Gs. 1.596.000	Gs. 1.596.000	Marca: Hermetite Fabricante: Ijasa Procedencia: Uruguay
23	Empaquetadura de PTFE Expandido Aditivado seco 1/2"	1	Unidad	Unidad	Gs. 1.525.000	Gs. 1.525.000	Marca: Hermetite Fabricante: Ijasa Procedencia: Uruguay
24	Empaquetadura de PTFE Expandido Aditivado seco 9/16"	1	Unidad	Unidad	Gs. 5.190.000	Gs. 5.190.000	Marca: Hermetite Fabricante: Ijasa Procedencia: Uruguay
25	Empaquetadura de hilos de aramida con PTFE y Grafito 9/16"	1	Unidad	Unidad	Gs. 6.100.000	Gs. 6.100.000	Marca: Hermetite Fabricante: Ijasa Procedencia: Uruguay
Correas							
26	B 81	1	Unidad	Unidad	Gs. 117.000	Gs. 117.000	Marca: Translink Fabricante: TL Power Transmission SL Procedencia: Español
27	B93	1	Unidad	Unidad	Gs. 104.500	Gs. 104.500	Marca: Translink Fabricante: TL Power Transmission SL Procedencia: Español


Ing. Hugo Leguizamón
 Gerencia Mantenimiento de Planta
 Petropar - P.V.E.


Ing. Rafael Eguíazu F.
 DIRECTOR
 Dirección de Proyectos y Obras
 PETROPAR


Ing. Jazmín Caballero Prieto
 Gerente GSS
 PETROPAR
 Página 17 | 20



**INFORME DE EVALUACIÓN DE OFERTAS
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL N°711/2025 "ADQUISICIÓN DE JUNTAS, PAPEL HIDRÁULICO,
EMPAQUETADURA, CORREAS, VÁLVULAS Y RODAMIENTOS" ID N°468.272**

28	B 105	1	Unidad	Unidad	Gs. 168.000	Gs. 168.000	Marca: Translink Fabricante: TL Power Transmission SL Procedencia: Español
29	B 75	1	Unidad	Unidad	Gs. 99.000	Gs. 99.000	Marca: Translink Fabricante: TL Power Transmission SL Procedencia: Español
30	B83	1	Unidad	Unidad	Gs. 135.000	Gs. 135.000	Marca: Translink Fabricante: TL Power Transmission SL Procedencia: Español
Válvulas							
31	Valvula 4" , tipo Exclusa con bridas ANSI 16,5 serie 150 , bridas RF	1	Unidad	Unidad	Gs. 5.419.000	Gs. 5.419.000	Marca: KSB Fabricante: KSB Procedencia: Español
32	Válvula tipo mariposa de 2"	1	Unidad	Unidad	Gs. 949.000	Gs. 949.000	Marca: KSB Fabricante: KSB Procedencia: Español
33	Válvula de 5", tipo GLOBO, con bridas ANSI 16,5 , serie 300, WCB, bridas RF	1	Unidad	Unidad	Gs. 8.242.000	Gs. 8.242.000	Marca: KSB Fabricante: KSB Procedencia: Español
34	Válvula de RETENCION a capleta, 4", con bridas ANSI 16.5 (para 8 bulones), SERIE 150, WCB. bridas RF	1	Unidad	Unidad	Gs. 4.706.000	Gs. 4.706.000	Marca: KSB Fabricante: KSB Procedencia: Español
Rodamientos							
35	NU2311	1	Unidad	Unidad	Gs. 1.683.000	Gs. 1.683.000	Marca: WZA Fabricante: WZA Bearing Technology CO. LTD Procedencia: China
36	NU309	1	Unidad	Unidad	Gs. 675.000	Gs. 675.000	Marca: WZA Fabricante: WZA Bearing Technology CO. LTD Procedencia: China
37	3309M	1	Unidad	Unidad	Gs. 896.000	Gs. 896.000	Marca: WZA Fabricante: WZA Bearing Technology CO. LTD Procedencia: China

Ing. Hugo Leguizamón
Gerencia de Mantenimiento de Planta
PETROPAR - P.V.E.

Ing. Rafael Equiazu F.
DIRECTOR
Dirección de Proyectos y Obras
PETROPAR

Ing. Nazim Chahero Prieto
Gerente - GSS
PETROPAR



**INFORME DE EVALUACIÓN DE OFERTAS
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL N°71/2025 "ADQUISICIÓN DE JUNTAS, PAPEL HIDRÁULICO,
EMPAQUETADURA, CORREAS, VÁLVULAS Y RODAMIENTOS" ID N°468.272**

38	3309C3	1	Unidad	Unidad	Gs. 855.000	Gs. 855.000	Marca: WZA Fabricante: WZA Bearing Thechnology CO. LTD Procedencia: China
39	7311	1	Unidad	Unidad	Gs. 1.298.000	Gs. 1.298.000	Marca: WZA Fabricante: WZA Bearing Thechnology CO. LTD Procedencia: China
40	7314BG	1	Unidad	Unidad	Gs. 1.620.000	Gs. 1.620.000	Marca: WZA Fabricante: WZA Bearing Thechnology CO. LTD Procedencia: China
41	6209C3	1	Unidad	Unidad	Gs. 218.000	Gs. 218.000	Marca: WZA Fabricante: WZA Bearing Thechnology CO. LTD Procedencia: China
42	6306	1	Unidad	Unidad	Gs. 153.500	Gs. 153.500	Marca: WZA Fabricante: WZA Bearing Thechnology CO. LTD Procedencia: China
43	6308	1	Unidad	Unidad	Gs. 224.000	Gs. 224.000	Marca: WZA Fabricante: WZA Bearing Thechnology CO. LTD Procedencia: China
44	6309	1	Unidad	Unidad	Gs. 301.500	Gs. 301.500	Marca: WZA Fabricante: WZA Bearing Thechnology CO. LTD Procedencia: China
45	6309C3	1	Unidad	Unidad	Gs. 322.500	Gs. 322.500	Marca: WZA Fabricante: WZA Bearing Thechnology CO. LTD Procedencia: China
46	6310C3	1	Unidad	Unidad	Gs. 388.000	Gs. 388.000	Marca: WZA Fabricante: WZA Bearing Thechnology CO. LTD Procedencia: China
47	6313	1	Unidad	Unidad	Gs. 689.500	Gs. 689.500	Marca: WZA Fabricante: WZA Bearing Thechnology CO. LTD Procedencia: China

Ing. Hugo Leguizamón
Gerencia Mantenimiento de Planta
- P.V.E.

Ing. Rafael Eguiaz F.
DIRECTOR
Dirección de Proyectos y Obras
PETROPAR

Ing. Azimio Saballero Prieto
Gerente - GSS
PETROPAR
Página 19 | 20

**INFORME DE EVALUACIÓN DE OFERTAS
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL N°71/2025 "ADQUISICIÓN DE JUNTAS, PAPEL HIDRÁULICO,
EMPAQUETADURA, CORREAS, VÁLVULAS Y RODAMIENTOS" ID N°468.272**

48	6316C3	1	Unidad	Unidad	Gs. 1.477.000	Gs. 1.477.000	Marca: WZA Fabricante: WZA Bearing Thechnology CO. LTD Procedencia: China
49	6314C4	1	Unidad	Unidad	Gs. 1.470.000	Gs. 1.470.000	Marca: WZA Fabricante: WZA Bearing Thechnology CO. LTD Procedencia: China
50	6320C3	1	Unidad	Unidad	Gs. 2.651.000	Gs. 2.651.000	Marca: WZA Fabricante: WZA Bearing Thechnology CO. LTD Procedencia: China
51	630-2RS	1	Unidad	Unidad	Gs. 9.590.000	Gs. 9.590.000	Marca: WZA Fabricante: WZA Bearing Thechnology CO. LTD Procedencia: China
TOTALES					Gs. 87.054.000		

No habiendo otro tema que tratar, se da por concluido el presente acto, siendo las trece horas del día trece de noviembre del año dos mil veinticinco, firmando al pie de este documento en prueba de conformidad.

Es nuestro informe.

Hugo Leguizamón
Gerencia Mantenimiento de Planta
PETROPAR - P.V.E.

Rafael Eguiaz F.
DIRECTOR
Dirección de Proyectos y Obras
PETROPAR

Ing. Jazmín Caballero Prieto
Gerente - GSG
PETROPAR