



“Tradición y Excelencia en la formación de Ingenieros”
Desde 1926

Sede Central - Campus de la UNA, San Lorenzo | Sede Isla Bogado, Luque | Filial Ayolas, Misiones.

COMITÉ DE EVALUACION DE OFERTAS

MODALIDAD: MENOR CUANTÍA NACIONAL N° 16/2025 - ID N° 464396 “ADQUISICION DE MATERIALES ELECTRICOS - CONTRATO ABIERTO PLURIANUAL 2025-2026”

INFORME DE EVALUACIÓN Y RECOMENDACIÓN

En cumplimiento a lo establecido en el Art. 54° de la Ley N° 7021/2022, se eleva a consideración del Señor Decano, Prof. Dr. Ing. Rubén Alcides López Santacruz, el Informe resultante del análisis de las ofertas presentadas en el marco de la licitación modalidad MENOR CUANTÍA NACIONAL N° 16/2025 - ID N° 464396 para el “ADQUISICIÓN DE MATERIALES ELÉCTRICOS - CONTRATO ABIERTO PLURIANUAL 2025-2026”.

En ese sentido, se menciona que el Comité de Evaluación de Ofertas, en adelante CEO, ha sido constituido por Resolución D N° 544/2025 de fecha 23/06/2025, indicándose que el mismo está conformado por: el Abg. Alfredo Vera Falcón, Jefe Departamento de Transporte y Servicios Generales; la Lic. Mónica Patricia González Amarilla, Asistente Departamento de Proyectos - Dirección de Administración, Sr. Ismael Alcides Recalde Escobar, Encargado de la Sección de Obras Civiles y Fiscalización - Dirección de Administración y el Abg. Juan Gabriel Fernández Duarte, Asistente Asesoría Jurídica. Una vez verificadas las ofertas y de conformidad a la Ley 7021/2022 “De Suministro y Contrataciones Públicas”, y a lo establecido su Decreto Reglamentario N° 2264/2024; y las demás normas complementarias aplicables se expone cuanto sigue:

Antecedentes:

- Los documentos de la convocatoria publicados en el Sistema de Información de las Contrataciones Públicas, ID-464396.
- Plurianualidad: SI
- Sistema de Adjudicación: POR TOTAL.
- Método de Evaluación: Basado únicamente en precio.
- El Acta de Apertura de Ofertas de fecha: Viernes 20/06/2025 - 10:15h.
- Las constancias de ser o no funcionario público, obtenidas desde el portal web: <https://www.paraguay.gov.py/documentos>.
- Los antecedentes constatados en el portal de la DNCP (Dirección Nacional de Contrataciones Públicas) en la pestaña de Proveedores y los registros que obran en la UOC (Unidad Operativa de Contrataciones) de la FIUNA.

1. ACTA DE APERTURA DE OFERTAS:

1.1 Se ha realizado el acto de apertura de ofertas recibidas, conforme se desprende del Acta de Apertura de Ofertas de fecha 20/06/2025 a las 10:15h., atendiendo lo siguiente:

N°	OFERENTES	N° R.U.C.	CORREO ELECTRÓNICO	PRECIO TOTAL DE LA OFERTA G.
1	IMUT S.A. (IMPORTADORA DE UTILIDADES SA)	80053062-4	mlevy@imut.com.py	16.961.629.-
2	FERNANDO RAFAEL BENEGAS ALVAREZ	3543901-7	Fernando.benegas924@gmail.com	14.769.629.-
3	19 DE ENERO S.R.L.	80098902-3	19deenero@click.com.py	22.218.613.-

1.2 Observaciones realizadas en el acto de apertura de ofertas:

Observación a la oferta: 3543901-7 Fernando Rafael Benegas Observador: IMUT S.A. (IMPORTADORA DE UTILIDADES SA.)

La empresa FERRETOTAL no presenta Formulario de Declaración de Personas.

CEO: Los documentos formales requeridos en el PBC, son susceptibles de ser solicitados por el comité posterior al acto de apertura. Según lo indicado en los ART. 77 y 80 Decreto N° 2264: Aclaración de Ofertas / Disconformidad, errores y omisiones.

Observación a la oferta: 80098902-3 19 de Enero S.R.L. Observador: IMUT S.A. (IMPORTADORA DE UTILIDADES SA.)

La empresa 19 de Enero S.R.L. presenta en el ítem 123 marca VCP Chino, tener en cuenta que el PBC establece en forma explícita que deberá ser de países de origen del MERCOSUR.

CEO: El comité de evaluación de ofertas tendrá en cuenta sus observaciones y se realizarán la verificación documental en el apartado correspondiente.

[Firmas manuscritas]

Abg. Juan Fernández Duarte
Asesoría Jurídica - FIUNA

Lic. Mónica Patricia González
Departamento de Proyectos
Facultad de Ingeniería - UNA

Tel.: 0213222011 / Recalde E. Casilla de Correo 69765 / Página 1 de 16

Misión

Formar profesionales en ciencias de la ingeniería, innovadores, éticos capaces de contribuir al bienestar de la sociedad a través de la aplicación y difusión del conocimiento científico de calidad que son generados en nuestros programas de pre grado, grado, posgrado y proyectos de investigación orientados a resolver las necesidades de la sociedad y contribuir en el desarrollo nacional.

Visión Ser una institución educativa de excelencia, moderna, ética e innovadora en la formación de profesionales en las ciencias de la ingeniería con una sólida oferta de formación estructurada, transparente, de calidad, orientada a las necesidades de la sociedad, priorizando las investigaciones relevantes comprometidas con el medio ambiente y de impacto en el desarrollo nacional.

Valores

Compromiso, Integridad, Ética, Respeto, Solidaridad, Transparencia, Excelencia, Equidad e Inclusividad.



“Tradición y Excelencia en la formación de Ingenieros”
Desde 1926

Sede Central - Campus de la UNA, San Lorenzo | Sede Isla Bogado, Luque | Filial Ayolas, Misiones.

COMITÉ DE EVALUACION DE OFERTAS

MODALIDAD: MENOR CUANTÍA NACIONAL N° 16/2025 - ID N° 464396 “ADQUISICION DE MATERIALES ELECTRICOS – CONTRATO ABIERTO PLURIANUAL 2025-2026”

INFORME DE EVALUACIÓN Y RECOMENDACIÓN

No hubo observaciones de terceros.

VERIFICACIÓN DEL CUMPLIMIENTO DE LOS REQUISITOS DE CARÁCTER SUSTANCIAL.

Se ha procedido a la verificación del cumplimiento de las ofertas respecto al cumplimiento de las documentaciones básicas de carácter sustancial, de conformidad a lo establecido en el Art. 79° Documentos Sustanciales del Decreto N° 2264/2024 y demás disposiciones que rigen a las Compras Públicas, observándose los siguientes:

DOCUMENTO DE CARÁCTER SUSTANCIAL.	IMUT S.A. (Importadora de Utilidades SA)	Fernando Rafael Benegas Alvarez	19 de Enero S.R.L.
Formulario de oferta y la lista de precios, debidamente llenados y firmados.	Cumple	Cumple	Cumple
Garantía de mantenimiento de oferta, debidamente extendida.	Cumple	Cumple	Cumple
Certificación de Firma en Garantías Licitatorias (Puede tener la misma fecha o una fecha posterior al documento, pero NO una fecha anterior)	Cumple	Cumple	Cumple
Constancia de inscripción en el Registro Único de Contribuyentes - RUC.	Cumple (PERFIL DEL PROVEEDOR)	Cumple	Cumple (PERFIL DEL PROVEEDOR)
Fotocopia simple de la cédula de identidad del firmante de la oferta. (Personas Físicas)	N/A	Cumple	N/A
En el caso que suscriba la oferta otra persona en su representación, deberá acompañar una fotocopia simple de su cédula de identidad y una fotocopia simple del poder suficiente otorgado por Escritura Pública para presentar la oferta y representarlo en los actos de la licitación. No es necesario que el poder esté inscripto en el Registro de Poderes. (Personas Físicas).	N/A	N/A	N/A
Fotocopia simple de los documentos de identidad de los representantes o apoderados de la sociedad. (Personas Jurídicas).	Cumple (PERFIL DEL PROVEEDOR)	N/A	Cumple (PERFIL DEL PROVEEDOR)
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. (Personas Jurídicas).	Cumple (PERFIL DEL PROVEEDOR)	N/A	Cumple (PERFIL DEL PROVEEDOR)
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. (Personas Jurídicas).	Cumple (PERFIL DEL PROVEEDOR)	N/A	Cumple (PERFIL DEL PROVEEDOR)
Perfil del Proveedor N°	1847009	1847687	1845304

2.1 Verificación de la Garantía de Mantenimiento de Oferta:

DEL 5% DEL MONTO TOTAL DE LA OFERTA y 120 DÍAS EL PLAZO DE VALIDEZ, SEGÚN LO INDICADO EN EL FOLIO 7/41 DEL PBC;

N°	OFERENTE	Monto Máximo del llamado	5% DEL MONTO MAXIMO	DD.JJ./ POLIZA	CERTIFICACION DE FIRMA	VERIFICACIÓN
1	IMUT S.A. (Importadora de Utilidades SA)	130.000.000	6.500.000	7.000.000.- de fecha 20/06/2025	N° 000292771 de fecha 20/06/2025	CUMPLE
2	Fernando Rafael Benegas Alvarez	130.000.000	6.500.000	6.000.000.- de fecha 06/05/2025	N° 000182723 de fecha 06/05/2025	CUMPLE

Abg. Juan Fernández Duarte
Asesoría Jurídica - FIJUNA
C.S.J. N° 31.869
secretaria@ing.una.py / Casilla de correos 765 / Página 2 de 16

Lic. Mónica Patricia González
Departamento de Proyectos
Facultad de Ingeniería - UNA
Valores
Compromiso, Integridad, Ética, Respeto, Solidaridad, Transparencia, Excelencia, Equidad e Inclusividad.

Misión
Formar profesionales en ciencias de la ingeniería, innovadores, capaces de contribuir al desarrollo de la sociedad, a través de la difusión del conocimiento científico de calidad que son generados en nuestros programas de pre grado, grado, posgrado y proyectos de investigación orientados a resolver las necesidades de la sociedad y contribuir en el desarrollo nacional.

Visión
Ser una institución educativa de excelencia, moderna, ética e innovadora en la formación de profesionales en las ciencias de la ingeniería con una sólida oferta de formación estructurada, transparente, de calidad, orientada a las necesidades de la sociedad, priorizando las investigaciones relevantes comprometidas con el medio ambiente y de impacto en el desarrollo nacional.



“Tradición y Excelencia en la formación de Ingenieros”
Desde 1926

Sede Central - Campus de la UNA, San Lorenzo | Sede Isla Bogado, Luque | Filial Ayolas, Misiones.

COMITÉ DE EVALUACION DE OFERTAS

MODALIDAD: MENOR CUANTÍA NACIONAL N° 16/2025 - ID N° 464396 “ADQUISICION DE MATERIALES ELECTRICOS - CONTRATO ABIERTO PLURIANUAL 2025-2026”

INFORME DE EVALUACIÓN Y RECOMENDACIÓN

3	19 de Enero S.R.L.	130.000.000	6.500.000	7.500.000.- De fecha 20/06/2025	N° 000351758 de fecha 20/06/2025	CUMPLE
---	--------------------	-------------	-----------	---------------------------------------	-------------------------------------	--------

3 Requisitos de Calificación: a los efectos de verificación, el comité de evaluación realizara el siguiente análisis:

3.1 Análisis de la Declaración Jurada de no hallarse comprendido en las prohibiciones o limitaciones para contratar:

a- En cumplimiento a lo establecido en el Artículo N° 21 de la Ley N° 7021/22, en cuanto a prohibiciones y limitaciones para presentar propuestas y contratar de los oferentes o sus representantes, se ha constatado cuanto sigue:

N°	OFERENTE: RAZÓN SOCIAL / REPRESENTANTE/S	RUC / C.I. N°	ESTADO DEL PROVEEDOR - SICIP	SANCIONES A PROVEEDORES DEL SICIP.	INFORME DE LA UOC-FIUNA	REGISTRADO EN VCHGO- MEF (SI/NO)	CONSTANCIA DE SER O NO F.P. N°
1	IMUT S.A. (Importadora de Utilidades SA)	80053062-4	Estado: Activo. Habilitado: Si.	Amonestación 18/06/2024	No se registran antecedentes de incumplimientos de contratos anteriores	-----	-----
1.1.	Marcelo Jacobo Levy	3208510	-----	No se han encontrado resultados para los criterios de búsqueda indicados	-----	NO	7900271
1.2.	Ricardo Natalio Fred Levy	332756	-----	No se han encontrado resultados para los criterios de búsqueda indicados	-----	NO	7900283
2	Fernando Rafael Benegas Alvarez	3543901-7	Estado: Activo. Habilitado: Si.	Amonestación 25/10/2023	No se registran antecedentes de incumplimientos de contratos anteriores	NO	7900298
3	19 de Enero S.R.L.	80098902-3	Estado: Activo. Habilitado: Si.	No se han encontrado resultados para los criterios de búsqueda indicados	No se registran antecedentes de incumplimientos de contratos anteriores	-----	-----
3.1	Francisco David Arza Pavon	2211157	-----	No se han encontrado resultados para los criterios de búsqueda indicados	-----	NO	7900283
3.2	Liz Rossana Galarza Morales	3380275	-----	No se han encontrado resultados para los criterios de búsqueda indicados	-----	NO	7900285

b- Verificación de la declaración jurada de no estar comprendido en las prohibiciones y limitaciones para presentar propuesta y contratar, en lo que respecta a las constancias de registro de estructura jurídica y de beneficiarios finales :

❖ Constancias de Registro de Estructuras Jurídicas y Beneficiarios Finales:

N°	OFERENTES	RUC	REGISTRO DE ESTRUCTURAS JURÍDICAS	BENEFICIARIOS FINALES
1	IMUT S.A. (Importadora de Utilidades SA)	80053062-4	Cumple	Cumple
2	Fernando Rafael Benegas Alvarez	3543901-7	N/A	N/A
3	19 de Enero S.R.L.	80098902-3	Cumple (Perfil del Proveedor)	Cumple (Perfil del Proveedor)

Obs.: Serán desechadas las ofertas de los oferentes que se encuentren comprendidos en las prohibiciones o limitaciones para presentar propuesta y contratar con el Estado, a la hora y fecha límite de presentación de ofertas o a la fecha de firma del contrato.

El presente CEO, observa cuanto sigue: En el presente apartado “Requisitos de Calificación”, los oferentes, no se hallan con prohibiciones o limitaciones de participar de esta convocatoria y de contratar con el Estado.

Ismael A. Recalde E.
Encarg. Sección - Obras Civ. y Fisc.
Dirección de Administración - FIUNA

Abg. Juan Fernández Duarte
Asesoría Jurídica - FIUNA
Mat. C.S.J. N° 31.869

Lic. Mónica Patricia González
Departamento de Proyectos
Facultad de Ingeniería - UNA

Misión
Formar profesionales éticos capaces de contribuir al bienestar de la sociedad a través de la aplicación y difusión del conocimiento científico de calidad que son generados en nuestros programas de pre grado, grado, posgrado y proyectos de investigación orientados a resolver las necesidades de la sociedad y contribuir en el desarrollo nacional.

Visión
Ser una institución educativa de excelencia, moderna, ética e innovadora en la formación de profesionales en las ciencias de la ingeniería con una sólida oferta de formación estructurada, transparente, de calidad, orientada a las necesidades de la sociedad, priorizando las investigaciones relevantes comprometidas con el medio ambiente y de impacto en el desarrollo nacional.

Valores
Compromiso, Integridad, Ética, Respeto, Solidaridad, Transparencia, Excelencia, Equidad e Inclusividad.



“Tradición y Excelencia en la formación de Ingenieros”
Desde 1926

Sede Central - Campus de la UNA, San Lorenzo | Sede Isla Bogado, Luque | Filial Ayolas, Misiones.

COMITÉ DE EVALUACION DE OFERTAS

MODALIDAD: MENOR CUANTÍA NACIONAL N° 16/2025 - ID N° 464396 “ADQUISICION DE MATERIALES ELECTRICOS – CONTRATO ABIERTO PLURIANUAL 2025-2026”

INFORME DE EVALUACIÓN Y RECOMENDACIÓN

4 VERIFICACIÓN DE LOS PRECIOS OFERTADOS POR LOS OFERENTES PARTICIPANTES:

4.1 Tabla comparativa de precios de las ofertas:

El Comité ha procedido a preparar el Cuadro Comparativo de Ofertas y Detalle de la Variación de precios de la oferta presentada con el referencial de la Convocante, según precio unitario de cada ítem ofertado, indicados en el formulario de oferta, el mismo se adjunta al presente informe como ANEXO I.

4.2 Verificación de los precios ofertados por las firmas participantes:

Según lo establecido en el PBC, se procedió a realizar el análisis de los precios ofertados por las firmas participantes, a fin de verificar si los precios se encuentran situados por debajo del veinticinco por ciento (25%) o por encima del quince por ciento (15%) del referencial de la convocante; (ANEXO I).

OFERENTES	MONTO TOTAL	PRECIO TOTAL REFERENCIAL	VAR. %
IMUT S.A.	16.961.629	20.286.966	-16
19 DE ENERO S.R.L.	22.218.613	20.286.966	10
FERNANDO RAFAEL BENEGAS	14.769.629	20.286.966	-27

Se ha solicitado composición de precios al oferente FERNANDO RAFAEL BENEGAS, el mismo ha dado respuesta y se ha procedido al análisis correspondiente, este comité se da por satisfecho.

Ajustes por errores aritméticos: no se aplica.-

- a) **Certificado de Producto y Empleo Nacional:** se ha realizado la consulta en la página del MIC y se ha verificado la documentación presentada; se ha constatado lo siguiente: No aplica
- b) **Orden Numérico de Ofertas:**

OFERENTES	MONTO TOTAL	Orden Numérico Final
FERNANDO RAFAEL BENEGAS	14.769.629	1
IMUT S.A.	16.961.629	2
19 DE ENERO S.R.L.	22.218.613	3

- c) **Margen de Preferencia Internacional:** No aplica.

5 NOTAS CEO REMITIDAS POR CORREO ELECTRÓNICO INSTITUCIONAL:

NOTA CEO ID N° 001 /2025 de fecha 20/05/2025 al oferente IMUT S.A., solicitando cuanto sigue:

- Constancia de Registro de Estructuras Jurídicas y Beneficiarios Finales

Se le otorga plazo hasta el día miércoles 02/07/2025 hasta las 12:00 hs. El oferente ha dado retorno a lo solicitado en el plazo establecido. La nota CEO remitida junto con las respuestas recibidas, están impresas e incorporadas al expediente del presente llamado.

NOTA CEO ID N° 002 /2025 de fecha 20/05/2025 al oferente Fernando Rafael Benegas, solicitando cuanto sigue:

- Composición de Precios cuya Variación de Precio % es de -27

Se le otorga plazo hasta el día miércoles 02/07/2025 hasta las 12:00 hs. El oferente ha dado retorno a lo solicitado. La nota CEO remitida junto con las respuestas recibidas, están impresas e incorporadas al expediente del presente llamado.

NOTA CEO ID N° 002 /2025 de fecha 20/05/2025 al oferente Fernando Rafael Benegas, solicitando cuanto sigue:

- Declaración Jurada de poseer capacidad de suministro en cantidad y tiempo solicitado.
- Declaración Jurada de cumplimiento estricto a lo establecido en las especificaciones técnicas del llamado de referencia.
- Declaración Jurada de “Declaración de Personas”, de conformidad con el formulario estándar - Sección Formularios.

Se le otorga plazo hasta el día jueves 03/07/2025 hasta las 12:00 hs. El oferente ha dado retorno a lo solicitado. La nota CEO remitida junto con las respuestas recibidas, están impresas e incorporadas al expediente del presente llamado.

Ismael A. Recalde E.

Encarg. Sección - Obras Civ. y Fisc.

Dirección de Administración

Lic. Mónica Patricia González
Departamento de Proyectos
Facultad de Ingeniería - UNA

Misión
Formar profesionales en ciencias de la ingeniería, innovadores, éticos capaces de contribuir al bienestar de la sociedad a través de la aplicación y difusión del conocimiento científico de calidad que son generados en nuestros programas de pre grado, grado, posgrado y proyectos de investigación orientados a resolver las necesidades de la sociedad y contribuir en el desarrollo nacional.

“Ser una institución educativa de excelencia, moderna, ética e innovadora en la formación de profesionales en las ciencias de la ingeniería con una sólida oferta de formación estructurada, transparente, de calidad, orientada a las necesidades de la sociedad, priorizando las investigaciones relevantes comprometidas con el medio ambiente y de impacto en el desarrollo nacional.”

Valores
Compromiso, Integridad, Ética, Respeto, Solidaridad, Transparencia, Excelencia, Equidad e Inclusividad.



“Tradición y Excelencia en la formación de Ingenieros”
Desde 1926

Sede Central - Campus de la UNA, San Lorenzo | Sede Isla Bogado, Luque | Filial Ayolas, Misiones.

COMITÉ DE EVALUACION DE OFERTAS

MODALIDAD: MENOR CUANTÍA NACIONAL N° 16/2025 - ID N° 464396 “ADQUISICION DE MATERIALES ELECTRICOS - CONTRATO ABIERTO PLURIANUAL 2025-2026”

INFORME DE EVALUACIÓN Y RECOMENDACIÓN

6 VERIFICACIÓN DE LA OFERTA RESPECTO A LOS DEMÁS REQUISITOS ESTABLECIDOS EN LAS BASES DE LA CONVOCATORIA:

En adelante el Comité de Evaluación de Ofertas - CEO selecciona la oferta presentada por el oferente FERNANDO RAFAEL BENEGAS ALVAREZ, se ha procedido al análisis de los demás requisitos solicitados en el Pliego de Bases y Condiciones, a los efectos de verificar el cumplimiento de documentos de carácter formal, legal, experiencia y la capacidad técnica, requeridas.

6.1 Muestras: No Aplica.

6.2 Capacidad Financiera, según lo indicado en el PBC:

De conformidad a lo establecido en la PBC, se ha procedido a analizar los requisitos documentales para la evaluación de la capacidad financiera presentada por las firmas, conforme al siguiente detalle:

OFERENTE	FERNANDO RAFAEL BENEGAS
Certificado de Cumplimiento Tributario vigente a la fecha de la apertura.	Cumple
Balance General y Cuadro de Estado de Resultado de los años: 2022, 2023 para contribuyentes de IRACIS/ IRE GR	Cumple
Para Contribuyente de IVA General, Presentar IVA General de los años 2022 y 2023	N/A
Formulario 501 de los años 2022 y 2023 para contribuyentes del IRE SIMPLE	N/A
Formulario 501 de los años 2022 y 2023 para contribuyentes del IRP RSP	N/A

El presente CEO, observa cuanto sigue: El oferente FERNANDO RAFAEL BENEGAS, cumple con la capacidad financiera requerida.


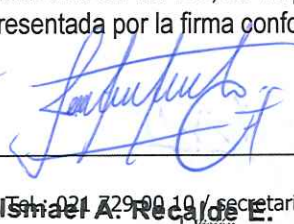
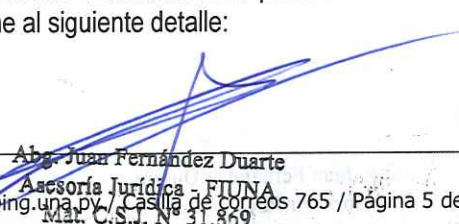
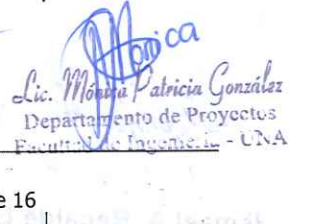
Verificación del cumplimiento, para contribuyentes de IRE GENERAL 2022 y 2023.

OFERENTE: FERNANDO RAFAEL BENEGAS RUC N° 3543901-7						
RATIO DE LIQUIDEZ	AÑO 2022	AÑO 2023	RESULTADO 2022	RESULTADO 2023	PROMEDIO	Indicador
Activo Corriente	7.196.088.645	9.971.406.713	2,14	2,31	2,22	CUMPLE
Pasivo Corriente	3.369.039.912	4.321.380.262				
Deberá ser igual o mayor que 1, en promedio, en los dos últimos años (2022 y 2023).						
RATIO DE ENDEUDAMIENTO	AÑO 2022	AÑO 2023	RESULTADO 2022	RESULTADO 2023	PROMEDIO	Indicador
Pasivo Total	5.544.905.369	6.980.232.649	0,64	0,60	0,62	CUMPLE
Activo Total	8.663.729.711	11.690.834.476				
No deberá ser mayor a 0,80 en promedio, en los dos últimos años (2022 y 2023).						
RATIO DE RENTABILIDAD	AÑO 2022	AÑO 2023	RESULTADO 2022	RESULTADO 2023	PROMEDIO	Indicador
Utilidad o Pérdida después de Impuestos	1.304.366.132	2.243.960.551	0,72	0,91	0,81	CUMPLE
CAPITAL	1.814.458.210	2.466.641.276				
El promedio en los dos últimos años (2022 y 2023), no deberá ser negativo.						

Del cuadro precedente se concluye que el Oferente FERNANDO RAFAEL BENEGAS, Cumple con la capacidad financiera solicitada en el PBC.

6.3 Experiencia requerida, según lo indicado en el PBC:

De conformidad a lo establecido en la PBC, se ha procedido a analizar los requisitos documentales para la evaluación de la experiencia requerida presentada por la firma conforme al siguiente detalle:

Ismael A. Recalde E.
 Encarg. Sección - Obras Civ. y Fisc.
 Dirección de Administración - FIUNA

Abg. Juan Fernández Duarte
 Asesoría Jurídica - FIUNA
 Matr. C.S.J. N° 31.859

Lic. Mónica Patricia González
 Departamento de Proyectos
 Facultad de Ingeniería - UNA

Misión

Formar profesionales en ciencias de la ingeniería, innovadores, éticos capaces de contribuir al bienestar de la sociedad a través de la aplicación y difusión del conocimiento científico de calidad que son generados en nuestros programas de pre grado, grado, posgrado y proyectos de investigación orientados a resolver las necesidades de la sociedad y contribuir en el desarrollo nacional.

Visión

Ser una institución educativa de excelencia, moderna, ética e innovadora en la formación de profesionales en las ciencias de la ingeniería con una sólida oferta de formación estructurada, transparente, de calidad, orientada a las necesidades de la sociedad, priorizando las investigaciones relevantes comprometidas con el medio ambiente y de impacto en el desarrollo nacional.

Valores

Compromiso, Integridad, Ética, Respeto, Solidaridad, Transparencia, Excelencia, Equidad e Inclusividad.



“Tradición y Excelencia en la formación de Ingenieros”
Desde 1926

Sede Central - Campus de la UNA, San Lorenzo | Sede Isla Bogado, Luque | Filial Ayolas, Misiones.

COMITÉ DE EVALUACION DE OFERTAS

MODALIDAD: MENOR CUANTÍA NACIONAL N° 16/2025 - ID N° 464396 “ADQUISICION DE MATERIALES ELECTRICOS – CONTRATO ABIERTO PLURIANUAL 2025-2026”

INFORME DE EVALUACIÓN Y RECOMENDACIÓN

OFERENTE	FERNANDO RAFAEL BENEGAS
Copia de facturaciones y/o recepciones finales que avalen la experiencia requerida.	Presenta
Mostrar la experiencia en el servicio relacionado al objeto de la presente licitación con facturaciones de venta, contratos y/o recepciones finales u otros documentos por un monto equivalente de 40 % (cuarenta por ciento) como mínimo del monto total ofertado en el presente procedimiento de contratación de cada año (2022, 2023 y 2024). Las facturaciones deben incluir al menos un ítem del bien ofertado, las sumatorias de las facturaciones deben alcanzar el porcentaje indicado.	Presenta

Verificación de la documentación remitida:

Experiencia en el servicio relacionado objeto de la presente licitación, la misma podrá ser demostrada a través de copias de facturaciones de venta y/o contratos con sus órdenes de compras respectivas con entidades públicas y/o privadas de los años 2022, 2023 y 2024. (Presentar un contrato por cada año mencionado):

Oferente	Monto Ofertado	40 %	Documentos	Indicador
FERNANDO RAFAEL BENEGAS	14.769.629	5.907.852	Contrato N° 15/2022 –CO N° 02/2022 ID N° 405182 Monto Gs. 379.372.693 Orden de Compra N° 32/2022 de fecha 01/03/2022 Monto: 2.104.996.- Nota de Remisión N° 001-001-0001799 de fecha 02/03/2022 Contrato LCO N° 12/2022 ID N° 407971 Monto Gs. 15.189.845 Orden de Compra N° 0090978 de fecha 23/08/2022 Monto: 12.971.325 Nota de Remisión N° 001-001-0003198 de fecha 09/08/2022 Orden de Compra N° 0092095 de fecha 04/08/2022 Monto: 1.222.395 Nota de Remisión N° 001-001-0003199 de fecha 09/08/2022	CUMPLE

El presente CEO, observa cuanto sigue: El oferente FERNANDO RAFAEL BENEGAS, cumple con la experiencia requerida.

6.4 Capacidad Técnica:

Se ha verificado si el oferente cumple con los siguientes requisitos de la capacidad técnica, conforme al siguiente detalle:

Requerimiento	FERNANDO RAFAEL BENEGAS
Declaración Jurada de que la actividad comercial e industrial del oferente se encuentre vinculada con el tipo de bien a proveer, según lo declarado ante la Dirección Nacional de Ingresos Tributarios (DNIT)	CUMPLE
Declaración Jurada de poseer capacidad de suministro en cantidad y tiempo solicitado	CUMPLE
Declaración Jurada de cumplimiento estricto a lo establecido en las especificaciones técnicas del llamado de referencia	CUMPLE

6.5 El cuadro de cumplimiento de los requisitos formales, queda expuesto de la siguiente forma:

Requerimiento	FERNANDO RAFAEL BENEGAS
Certificado de Cumplimiento con la Seguridad Social, (IPS)	Cumple (Perfil del Proveedor)
Declaración Jurada de “Declaración de Personas”, de conformidad con el formulario estándar - Sección Formularios.	Cumple
Patente comercial del municipio en donde esté asentado el establecimiento del oferente.	Cumple (Perfil del Proveedor)

Ismael A. Recalde E.
Encarg. Sección - Obras Civ. y Fisc.
Dirección de Administración - FIUNA

Abg. Juan Fernández Duarte
Asesoría Jurídica - FIUNA
Tel.: 021 729 0010 / secretaria@ing.una.py / Casilla de correos 765 / Página 6 de 16
Mat. C.S.J. N° 31.869

Lic. Montserrat Patricia González
Departamento de Proyectos
Facultad de Ingeniería - UNA

Misión
Formar profesionales en ciencias de la ingeniería innovadores, éticos capaces de contribuir al bienestar de la sociedad a través de la aplicación y difusión del conocimiento científico de calidad que son generados en nuestros programas de pre grado, grado, posgrado y proyectos de investigación orientados a resolver las necesidades de la sociedad y contribuir en el desarrollo nacional.

Ser una institución educativa de excelencia, moderna, ética e innovadora en la formación de profesionales en las ciencias de la ingeniería con una sólida oferta de formación estructurada, transparente, de calidad, orientada a las necesidades de la sociedad, priorizando las investigaciones relevantes comprometidas con el medio ambiente y de impacto en el desarrollo nacional.

Valores
Compromiso, Integridad, Ética, Respeto, Solidaridad, Transparencia, Excelencia, Equidad e Inclusividad.



“Tradición y Excelencia en la formación de Ingenieros”
Desde 1926

Sede Central - Campus de la UNA, San Lorenzo | Sede Isla Bogado, Luque | Filial Ayolas, Misiones.

COMITÉ DE EVALUACION DE OFERTAS

MODALIDAD: MENOR CUANTÍA NACIONAL N° 16/2025 - ID N° 464396 “ADQUISICION DE MATERIALES ELECTRICOS - CONTRATO ABIERTO PLURIANUAL 2025-2026”

INFORME DE EVALUACIÓN Y RECOMENDACIÓN

7 RECOMENDACIÓN:

De conformidad a lo establecido en el Art. 55° de Adjudicación de la Ley N° 7021/2022, el presente Comité de Evaluación de Ofertas, en el marco de la licitación modalidad MENOR CUANTÍA NACIONAL N° 16/2025 - ID N° 464396 para la “ADQUISICIÓN DE MATERIALES ELÉCTRICOS - CONTRATO ABIERTO PLURIANUAL 2025-2026”.; recomienda salvo mejor parecer de la máxima autoridad:

ADJUDICAR a la firma que ha cumplido con todos los requisitos solicitados en las bases de la convocatoria, de conformidad a lo expuesto ut supra.

7.1.1 A la firma **FERNANDO RAFAEL BENEGAS**, por un monto máximo de 130.000.000 (Ciento treinta millones), IVA incluido y un monto mínimo de Gs 65.000.000 (Sesenta y cinco millones), IVA incluido en virtud a las consideraciones expuestas en el exordio de la presente acta, según cuadro siguiente:

Ítem	Código Catálogo	Descripción	Atributos	Cantidad	Precio Unitario (IVA Incluido)	Precio Total	Características
1	39111501-9995	Arrancador en caja, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: CAJA	1	43.750	43.750	marca: VCP fabricante: VCP ELECTRIC procedencia: CHINA nro_certificado_origen_nacional: N/A
2	39121308-001	Caja llave, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	1	2.063	2.063	marca: TIGRE fabricante: TIGRE procedencia: NACIONAL nro_certificado_origen_nacional: N/A
3	39121205-001	Canaleta de PVC, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: TIRA	1	99.750	99.750	marca: KALOP fabricante: KALOP procedencia: ARGENTINA nro_certificado_origen_nacional: N/A
4	39111501-010	Artefacto para AP, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: CAJA	1	112.813	112.813	marca: VCP fabricante: VCP ELECTRIC procedencia: CHINA nro_certificado_origen_nacional: N/A
5	32141106-001	Base para fotocelula, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	1	15.625	15.625	marca: VCP fabricante: VCP ELECTRIC procedencia: CHINA nro_certificado_origen_nacional: N/A
6	40151721-001	Boya electrica, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	1	110.875	110.875	marca: LOVATO fabricante: LOVATO ELECTRIC procedencia: ITALIA nro_certificado_origen_nacional: N/A
7	40151721-001	Boya electrica, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	1	146.250	146.250	marca: LOVATO fabricante: LOVATO ELECTRIC procedencia: ITALIA nro_certificado_origen_nacional: N/A
8	26121635-012	Cable de 25mm2, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: ROLLO	1	30.625	30.625	marca: CONDEL fabricante: GRUPO LUMINOTECNIA procedencia: NACIONAL nro_certificado_origen_nacional: N/A
9	26121635-012	Cable de 35mm2, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: ROLLO	1	43.750	43.750	marca: CONDEL fabricante: GRUPO LUMINOTECNIA procedencia: NACIONAL nro_certificado_origen_nacional: N/A
10	26121635-997	Cable de 16mm2, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: ROLLO	1	20.876	20.876	marca: CONDEL fabricante: GRUPO LUMINOTECNIA procedencia: NACIONAL nro_certificado_origen_nacional: N/A

[Handwritten signature]
Ismael A. Recalde E.
Encarg. Sección - Obras Civiles y Fincas
Tel.: 321 729 00 10 / secretaria@ing.una.py / Casilla de correos 765 / Página 7 de 16
Dirección de Administración - FIUNA Mat. C.S.J. N° 31.869

[Handwritten signature]
Abg. Juan Fernández Duarte
Asesoría Jurídica - FIUNA

[Handwritten signature]
Lic. Mónica Patricia González
Departamento de Proyectos
Facultad de Ingeniería - UNA

Misión

Formar profesionales en ciencias de la ingeniería, innovadores, éticos capaces de contribuir al bienestar de la sociedad a través de la aplicación y difusión del conocimiento científico de calidad que son generados en nuestros programas de pre grado, grado, posgrado y proyectos de investigación orientados a resolver las necesidades de la sociedad y contribuir en el desarrollo nacional.

Ser una institución educativa de excelencia, moderna, ética e innovadora en la formación de profesionales en las ciencias de la ingeniería con una sólida oferta de formación estructurada, transparente, de calidad, orientada a las necesidades de la sociedad, priorizando las investigaciones relevantes comprometidas con el medio ambiente y de impacto en el desarrollo nacional.

Valores

Compromiso, Integridad, Ética, Respeto, Solidaridad, Transparencia, Excelencia, Equidad e Inclusividad.



“Tradición y Excelencia en la formación de Ingenieros”
Desde 1926

Sede Central - Campus de la UNA, San Lorenzo | Sede Isla Bogado, Luque | Filial Ayolas, Misiones.

COMITÉ DE EVALUACION DE OFERTAS

MODALIDAD: MENOR CUANTÍA NACIONAL N° 16/2025 – ID N° 464396 “ADQUISICION DE MATERIALES ELECTRICOS – CONTRATO ABIERTO PLURIANUAL 2025-2026”

INFORME DE EVALUACIÓN Y RECOMENDACIÓN

Ítem	Código Catálogo	Descripción	Atributos	Cantidad	Precio Unitario (IVA Incluido)	Precio Total	Características
11	26121635-997	Cable de 25mm2, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: ROLLO	1	32.438	32.438	marca: CONDEL fabricante: GRUPO LUMINOTECNIA procedencia: NACIONAL nro_certificado_origen_nacional: N/A
12	26121635-997	Cable de 70mm2, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: ROLLO	1	79.813	79.813	marca: CONDEL fabricante: GRUPO LUMINOTECNIA procedencia: NACIONAL nro_certificado_origen_nacional: N/A
13	26121635-997	Cable de 35mm2, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: ROLLO	1	38.739	38.739	marca: CONDEL fabricante: GRUPO LUMINOTECNIA procedencia: NACIONAL nro_certificado_origen_nacional: N/A
14	39121718-021	Cable 2x16mm2, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: ROLLO	1	7.363	7.363	marca: CONDEL fabricante: GRUPO LUMINOTECNIA procedencia: NACIONAL nro_certificado_origen_nacional: N/A
15	39121718-021	Cable 4x16mm2, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: ROLLO	1	14.488	14.488	marca: CONDEL fabricante: GRUPO LUMINOTECNIA procedencia: NACIONAL nro_certificado_origen_nacional: N/A
16	39121332-001	Caja 1 modulo, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	1	9.125	9.125	marca: CONDEL fabricante: GRUPO LUMINOTECNIA procedencia: NACIONAL nro_certificado_origen_nacional: N/A
17	39121332-001	Caja 2 modulo, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	1	9.938	9.938	marca: CONDEL fabricante: GRUPO LUMINOTECNIA procedencia: NACIONAL nro_certificado_origen_nacional: N/A
18	39121308-001	Caja 3 modulo, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	1	26.188	26.188	marca: CONDEL fabricante: GRUPO LUMINOTECNIA procedencia: NACIONAL nro_certificado_origen_nacional: N/A
19	39121308-001	Caja PVC, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	1	7.375	7.375	marca: KALOP fabricante: KALOP procedencia: ARGENTINA nro_certificado_origen_nacional: N/A
20	39121205-001	Canaleta PVC, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: TIRA	1	6.750	6.750	marca: KALOP fabricante: KALOP procedencia: ARGENTINA nro_certificado_origen_nacional: N/A
21	39121205-001	Canaleta PVC, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: TIRA	1	16.563	16.563	marca: KALOP fabricante: KALOP procedencia: ARGENTINA nro_certificado_origen_nacional: N/A
22	39121205-001	Canaleta PVC, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: TIRA	1	9.688	9.688	marca: KALOP fabricante: KALOP procedencia: ARGENTINA nro_certificado_origen_nacional: N/A
23	39121205-001	Canaleta para piso, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	1	63.375	63.375	marca: KALOP fabricante: KALOP procedencia: ARGENTINA nro_certificado_origen_nacional: N/A
24	39121205-001	Canaleta PVC, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	1	74.000	74.000	marca: HELLERMANN TYTON fabricante: HELLERMANN TYTON procedencia: AMERICANO nro_certificado_origen_nacional: N/A

Ismael A. Recalde E.
Encarg. Sección - Obras Civ. y Fisc.
Dirección de Administración - FIUNA

Abg. Juan Fernández Duarte
Asesoría Jurídica - UNA
secretaria@ing.una.py / Casilla de correos 765 / Página 8 de 16

Lic. Mónica Patricia González
Departamento de Proyectos
Facultad de Ingeniería - UNA

Misión: Formar profesionales, éticos capaces de contribuir al bienestar de la sociedad a través de la aplicación y difusión del conocimiento científico de calidad que son generados en nuestros programas de pre grado, grado, posgrado y proyectos de investigación orientados a resolver las necesidades de la sociedad y contribuir en el desarrollo nacional.

Ser una institución educativa de excelencia, moderna, ética e innovadora en la formación de profesionales en las ciencias de la ingeniería con una sólida oferta de formación estructurada, transparente, de calidad, orientada a las necesidades de la sociedad, priorizando las investigaciones relevantes comprometidas con el medio ambiente y de impacto en el desarrollo nacional.

Valores
Compromiso, Integridad, Ética, Respeto, Solidaridad, Transparencia, Excelencia, Equidad e Inclusividad.



“Tradición y Excelencia en la formación de Ingenieros”
Desde 1926

Sede Central - Campus de la UNA, San Lorenzo | Sede Isla Bogado, Luque | Filial Ayolas, Misiones.

COMITÉ DE EVALUACION DE OFERTAS

MODALIDAD: MENOR CUANTÍA NACIONAL N° 16/2025 - ID N° 464396 “ADQUISICION DE MATERIALES ELECTRICOS - CONTRATO ABIERTO PLURIANUAL 2025-2026”

INFORME DE EVALUACIÓN Y RECOMENDACIÓN

Ítem	Código Catálogo	Descripción	Atributos	Cantidad	Precio Unitario (IVA Incluido)	Precio Total	Características
25	39121205-001	Canaleta PVC, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	1	48.750	48.750	marca: KALOP fabricante: KALOP procedencia: ARGENTINA nro_certificado_origen_nacional: N/A
26	32121502-001	Capacitor trifasico, segJ n especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	1	751.875	751.875	marca: EPCOF fabricante: EPCOF procedencia: CHINO nro_certificado_origen_nacional: N/A
27	39111501-001	Chapa comercial, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	1	10.000	10.000	marca: VCP fabricante: VCP ELECTRIC procedencia: CHINA nro_certificado_origen_nacional: N/A
28	39111501-001	Chapa comercial, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	1	41.000	41.000	marca: VCP fabricante: VCP ELECTRIC procedencia: CHINA nro_certificado_origen_nacional: N/A
29	39121409-002	Conector dentado, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	1	7.000	7.000	marca: VCP fabricante: VCP ELECTRIC procedencia: CHINA nro_certificado_origen_nacional: N/A
30	39121602-009	Llave descargador atmosferico, segJ n especificaciones tD nicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	1	105.313	105.313	marca: VCP fabricante: VCP ELECTRIC procedencia: CHINA nro_certificado_origen_nacional: N/A
31	39121602-009	Llave Descargador atmosferico, segJ n especificaciones tD nicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	1	82.875	82.875	marca: VCP fabricante: VCP ELECTRIC procedencia: CHINA nro_certificado_origen_nacional: N/A
32	42281511-002	Driver 18W, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	1	6.625	6.625	marca: VCP fabricante: VCP ELECTRIC procedencia: CHINA nro_certificado_origen_nacional: N/A
33	42281511-002	Driver 24W, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	1	7.500	7.500	marca: VCP fabricante: VCP ELECTRIC procedencia: CHINA nro_certificado_origen_nacional: N/A
34	42281511-002	Driver 36W, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	1	29.750	29.750	marca: VCP fabricante: VCP ELECTRIC procedencia: CHINA nro_certificado_origen_nacional: N/A
35	30181503-001	Ducha electrica, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	1	124.125	124.125	marca: LORENZETTI fabricante: LORENZETTI procedencia: BRASIL nro_certificado_origen_nacional: N/A
36	39101601-9998	Foco emergencia, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	1	59.375	59.375	marca: ELEKTRON fabricante: ELEKTRON procedencia: CHINO nro_certificado_origen_nacional: N/A
37	39111810-001	Fotocelula, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	1	29.250	29.250	marca: VCP fabricante: VCP ELECTRIC procedencia: CHINA nro_certificado_origen_nacional: N/A
38	30181503-005	Llave Interruptor horario, segJ n especificaciones tD nicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	1	171.313	171.313	marca: VCP fabricante: VCP ELECTRIC procedencia: CHINA nro_certificado_origen_nacional: N/A

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

Lic. *[Handwritten signature]* Patricia González
Departamento de Proyectos
Facultad de Ingeniería - UNA

Ismael A. Recalde E. - Abg. Juan Fernández Duarte
Encarg. Sección - Obras Civ. y E. Asesoría Jurídica - FIUNA
Tel: 021-729.00.10 / secretaria@una.py / Casilla de correos 765 / Página 9 de 16
Dirección de Administración - FIUNA - Mar. C. S. P. N.° 31.859

Misión
Formar profesionales en ciencias de la ingeniería, innovadores, éticos capaces de contribuir al bienestar de la sociedad a través de la aplicación y difusión del conocimiento científico de calidad que son generados en nuestros programas de pre grado, grado, posgrado y proyectos de investigación orientados a resolver las necesidades de la sociedad y contribuir en el desarrollo nacional.

Visión
Ser una institución educativa de excelencia, moderna, ética e innovadora en la formación de profesionales en las ciencias de la ingeniería con una sólida oferta de formación estructurada, transparente, de calidad, orientada a las necesidades de la sociedad, priorizando las investigaciones relevantes comprometidas con el medio ambiente y de impacto en el desarrollo nacional.

Valores
Compromiso, Integridad, Ética, Respeto, Solidaridad, Transparencia, Excelencia, Equidad e Inclusividad.



“Tradición y Excelencia en la formación de Ingenieros”
Desde 1926

Sede Central - Campus de la UNA, San Lorenzo | Sede Isla Bogado, Luque | Filial Ayolas, Misiones.

COMITÉ DE EVALUACION DE OFERTAS

MODALIDAD: MENOR CUANTÍA NACIONAL N° 16/2025 – ID N° 464396 “ADQUISICION DE MATERIALES ELECTRICOS – CONTRATO ABIERTO PLURIANUAL 2025-2026”

INFORME DE EVALUACIÓN Y RECOMENDACIÓN

Table with 7 columns: Ítem, Código Catálogo, Descripción, Atributos, Cantidad, Precio Unitario (IVA Incluido), Precio Total, Características. It lists 14 items (39-52) including circuit breakers, switches, lamps, and a lantern.

Ismael A. Recalde E.

Encarg. Sección - Obras Civ. y Fie...

Dirección de Administración - FIUNA

Misión: Formar profesionales en ciencias de la ingeniería, innovadores, éticos capaces de contribuir al bienestar de la sociedad...

Abg. Juan Fernando Duarte

Asesoría Jurídica

Misión: Ser una institución educativa de excelencia, moderna, ética e innovadora...

Secretaría@ing.una.py / Casilla de correos 765 / Página 10 de 16

Lic. Mariana Patricia González
Departamento de Proyectos
Facultad de Ingeniería - UNA

Valores: Compromiso, Integridad, Ética, Respeto, Solidaridad, Transparencia, Excelencia, Equidad e Inclusividad.



“Tradición y Excelencia en la formación de Ingenieros”
Desde 1926

Sede Central - Campus de la UNA, San Lorenzo | Sede Isla Bogado, Luque | Filial Ayolas, Misiones.

COMITÉ DE EVALUACION DE OFERTAS

MODALIDAD: MENOR CUANTÍA NACIONAL N° 16/2025 - ID N° 464396 “ADQUISICION DE MATERIALES ELECTRICOS - CONTRATO ABIERTO PLURIANUAL 2025-2026”

INFORME DE EVALUACIÓN Y RECOMENDACIÓN

Ítem	Código Catálogo	Descripción	Atributos	Cantidad	Precio Unitario (IVA Incluido)	Precio Total	Características
53	39121602-009	Llave Diferencial, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	1	149.250	149.250	marca: VCP fabricante: VCP ELECTRIC procedencia: CHINA nro_certificado_origen_nacional: N/A
54	39121602-009	Llave Diferencial, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	1	283.000	283.000	marca: HYINDAI fabricante: HYINDAI procedencia: JAPON nro_certificado_origen_nacional: N/A
55	39121602-009	Llave Disyuntor, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	1	42.375	42.375	marca: VCP fabricante: VCP ELECTRIC procedencia: CHINA nro_certificado_origen_nacional: N/A
56	39121602-009	Llave Disyuntora, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	1	42.375	42.375	marca: VCP fabricante: VCP ELECTRIC procedencia: CHINA nro_certificado_origen_nacional: N/A
57	39121602-009	Llave Disyuntora, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	1	42.375	42.375	marca: VCP fabricante: VCP ELECTRIC procedencia: CHINA nro_certificado_origen_nacional: N/A
58	39121602-009	Llave Disyuntora, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	1	42.875	42.875	marca: VCP fabricante: VCP ELECTRIC procedencia: CHINA nro_certificado_origen_nacional: N/A
59	39121602-009	Llave Disyuntora, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	1	49.938	49.938	marca: VCP fabricante: VCP ELECTRIC procedencia: CHINA nro_certificado_origen_nacional: N/A
60	39121602-009	Llave TM, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	1	9.888	9.888	marca: VCP fabricante: VCP ELECTRIC procedencia: CHINA nro_certificado_origen_nacional: N/A
61	39121602-009	Llave TM, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	1	9.888	9.888	marca: VCP fabricante: VCP ELECTRIC procedencia: CHINA nro_certificado_origen_nacional: N/A
62	39121602-009	Llave TM, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	1	9.888	9.888	marca: VCP fabricante: VCP ELECTRIC procedencia: CHINA nro_certificado_origen_nacional: N/A
63	39121602-009	Llave TM, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	1	9.888	9.888	marca: VCP fabricante: VCP ELECTRIC procedencia: CHINA nro_certificado_origen_nacional: N/A
64	39121602-009	Llave TM, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	1	183.750	183.750	marca: VCP fabricante: VCP ELECTRIC procedencia: CHINA nro_certificado_origen_nacional: N/A
65	39121602-009	Llave TM, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	1	33.313	33.313	marca: SICA fabricante: SICA procedencia: CHINO nro_certificado_origen_nacional: N/A
66	39121602-009	Llave TM, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	1	33.313	33.313	marca: SICA fabricante: SICA procedencia: CHINO nro_certificado_origen_nacional: N/A

[Handwritten signature]

Ismael A. Recalde E. Abg. Juan Fernández Duarte
Encarg. Sección - Obras Civ. y Fisc. Asesoría Jurídica - FIUNA
Dirección de Administración - FIUNA Mat. C.S.I. N° 31.869
Tel.: 021 729 00 10 / secretaria@ing.una.py / Casilla de correos 765 / Página 11 de 16

[Handwritten signature]
Lic. Mónica Patricia González
Departamento de Proyectos
Facultad de Ingeniería - UNA

Misión

Formar profesionales en ciencias de la ingeniería, innovadores, éticos capaces de contribuir al bienestar de la sociedad a través de la aplicación y difusión del conocimiento científico de calidad que son generados en nuestros programas de pre grado, grado, posgrado y proyectos de investigación orientados a resolver las necesidades de la sociedad y contribuir en el desarrollo nacional.

Visión

Ser una institución educativa de excelencia, moderna, ética e innovadora en la formación de profesionales en las ciencias de la ingeniería con una sólida oferta de formación estructurada, transparente, de calidad, orientada a las necesidades de la sociedad, priorizando las investigaciones relevantes comprometidas con el medio ambiente y de impacto en el desarrollo nacional.

Valores

Compromiso, Integridad, Ética, Respeto, Solidaridad, Transparencia, Excelencia, Equidad e Inclusividad.



“Tradición y Excelencia en la formación de Ingenieros”
Desde 1926

Sede Central - Campus de la UNA, San Lorenzo | Sede Isla Bogado, Luqué | Filial Ayolas, Misiones.

COMITÉ DE EVALUACION DE OFERTAS

MODALIDAD: MENOR CUANTÍA NACIONAL N° 16/2025 - ID N° 464396 “ADQUISICION DE MATERIALES ELECTRICOS – CONTRATO ABIERTO PLURIANUAL 2025-2026”

INFORME DE EVALUACIÓN Y RECOMENDACIÓN

Ítem	Código Catálogo	Descripción	Atributos	Cantidad	Precio Unitario (IVA Incluido)	Precio Total	Características
67	39121602-009	Llave TM, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	1	33.313	33.313	marca: SICA fabricante: SICA procedencia: CHINO nro_certificado_origen_nacional: N/A
68	39121602-009	Llave TM, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	1	33.313	33.313	marca: SICA fabricante: SICA procedencia: CHINO nro_certificado_origen_nacional: N/A
69	39121602-009	Llave TM, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	1	37.875	37.875	marca: SICA fabricante: SICA procedencia: CHINO nro_certificado_origen_nacional: N/A
70	39121602-009	Llave TM, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	1	37.875	37.875	marca: SICA fabricante: SICA procedencia: CHINO nro_certificado_origen_nacional: N/A
71	39121602-009	Llave TM, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	1	123.375	123.375	marca: SICA fabricante: SICA procedencia: CHINO nro_certificado_origen_nacional: N/A
72	39121602-009	Llave TM, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	1	419.375	419.375	marca: ELEKTRON fabricante: ELEKTRON procedencia: CHINO nro_certificado_origen_nacional: N/A
73	39121602-009	Llave TM, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	1	432.125	432.125	marca: ELEKTRON fabricante: ELEKTRON procedencia: CHINO nro_certificado_origen_nacional: N/A
74	39121602-009	Llave TM, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	1	444.875	444.875	marca: ELEKTRON fabricante: ELEKTRON procedencia: CHINO nro_certificado_origen_nacional: N/A
75	39121602-014	Llave, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	1	11.938	11.938	marca: ELEKTRON fabricante: ELEKTRON procedencia: CHINO nro_certificado_origen_nacional: N/A
76	39111706-001	Luz, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	1	32.125	32.125	marca: VCP fabricante: VCP ELECTRIC procedencia: CHINA nro_certificado_origen_nacional: N/A
77	39101601-9998	Panel, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	1	18.625	18.625	marca: VCP fabricante: VCP ELECTRIC procedencia: CHINA nro_certificado_origen_nacional: N/A
78	39101601-9998	Panel, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	1	52.000	52.000	marca: VCP fabricante: VCP ELECTRIC procedencia: CHINA nro_certificado_origen_nacional: N/A
79	39101601-9998	Panel, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	1	52.000	52.000	marca: VCP fabricante: VCP ELECTRIC procedencia: CHINA nro_certificado_origen_nacional: N/A
80	39101601-9998	Panel, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	1	52.000	52.000	marca: VCP fabricante: VCP ELECTRIC procedencia: CHINA nro_certificado_origen_nacional: N/A

[Signature]
Ismael A. Recalde
Encarg. Sección - Obras Civ. y Fisc.
Dirección de Administración - FIUNA

[Signature]
Abg. Juan Fernández Duarte
Asesoría Jurídica - FIUNA
Tel.: 021 729.00.109 - secretaria@ing.una.py / Casilla de correos 765 / Página 12 de 16

[Signature]
Lic. Mariana Patricia González
Departamento de Proyectos
Facultad de Ingeniería - UNA

Misión Formar profesionales en ciencias de la ingeniería, científicos, técnicos, éticos capaces de contribuir al bienestar de la sociedad a través de la aplicación y difusión del conocimiento científico de calidad que son generados en nuestros programas de pre grado, grado, posgrado y proyectos de investigación orientados a resolver las necesidades de la sociedad y contribuir en el desarrollo nacional.

Visión Ser una institución educativa de excelencia, moderna, ética e innovadora en la formación de profesionales en las ciencias de la ingeniería con una sólida oferta de formación estructurada, transparente, de calidad, orientada a las necesidades de la sociedad, priorizando las investigaciones relevantes comprometidas con el medio ambiente y de impacto en el desarrollo nacional.

Valores Compromiso, Integridad, Ética, Respeto, Solidaridad, Transparencia, Excelencia, Equidad e Inclusividad.



“Tradición y Excelencia en la formación de Ingenieros”
Desde 1926

Sede Central - Campus de la UNA, San Lorenzo | Sede Isla Bogado, Luque | Filial Ayolas, Misiones.

COMITÉ DE EVALUACION DE OFERTAS

MODALIDAD: MENOR CUANTÍA NACIONAL N° 16/2025 - ID N° 464396 “ADQUISICION DE MATERIALES ELECTRICOS - CONTRATO ABIERTO PLURIANUAL 2025-2026”

INFORME DE EVALUACIÓN Y RECOMENDACIÓN

Table with 7 columns: Ítem, Código Catálogo, Descripción, Atributos, Cantidad, Precio Unitario (IVA Incluido), Precio Total, Características. It lists 14 items (81-94) including panels, tripolar switches, and lamps.

Handwritten signatures and stamps. Includes 'Abg. Juan Fernández Duarte', 'Ismael A. Recalde', 'Lic. María Patricia González', and 'Encarg. Sección - Obras Civ. y Fisic...'.

Misión: Formar profesionales en ciencias de la ingeniería... Visión: Ser una institución educativa de excelencia... Valores: Compromiso, Integridad, Ética, Respeto, Solidaridad, Transparencia, Excelencia, Equidad e Inclusividad.



“Tradición y Excelencia en la formación de Ingenieros”
Desde 1926

Sede Central - Campus de la UNA, San Lorenzo | Sede Isla Bogado, Luque | Filial Ayolas, Misiones.

COMITÉ DE EVALUACION DE OFERTAS

MODALIDAD: MENOR CUANTÍA NACIONAL N° 16/2025 - ID N° 464396 “ADQUISICION DE MATERIALES ELECTRICOS – CONTRATO ABIERTO PLURIANUAL 2025-2026”

INFORME DE EVALUACIÓN Y RECOMENDACIÓN

Ítem	Código Catálogo	Descripción	Atributos	Cantidad	Precio Unitario (IVA Incluido)	Precio Total	Características
95	39121535-003	Rele, segun especificacion tecnica	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	1	97.500	97.500	marca: ELEKTRON fabricante: ELEKTRON procedencia: CHINO nro_certificado_origen_nacional: N/A
96	39121535-003	Rele, segun especificacion tecnica	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	1	97.500	97.500	marca: ELEKTRON fabricante: ELEKTRON procedencia: CHINO nro_certificado_origen_nacional: N/A
97	39121535-003	Rele, segun especificacion tecnica	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	1	303.500	303.500	marca: LOVATO fabricante: LOVATO procedencia: ITALIA nro_certificado_origen_nacional: N/A
98	39121535-003	Rele, segun especificacion tecnica	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	1	1.393.750	1.393.750	marca: SCHNEIDER fabricante: SCHNEIDER ELECTRIC procedencia: EUROPEO nro_certificado_origen_nacional: N/A
99	39121535-003	Rele, segun especificacion tecnica	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	1	531.250	531.250	marca: ABB fabricante: ABB procedencia: SUIZA nro_certificado_origen_nacional: N/A
100	39121535-003	Rele, segun especificacion tecnica	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	1	47.500	47.500	marca: LOVATO fabricante: LOVATO ELECTRIC procedencia: ITALIA nro_certificado_origen_nacional: N/A
101	39121535-003	Rele, segun especificacion tecnica	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	1	308.750	308.750	marca: DIGIMIC fabricante: DIMIGIC procedencia: CHINO nro_certificado_origen_nacional: N/A
102	39121535-003	Rele, segun especificacion tecnica	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	1	80.500	80.500	marca: FINDER fabricante: FINDER procedencia: ITALIA nro_certificado_origen_nacional: N/A
103	39121535-003	Rele, segun especificacion tecnica	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	1	80.500	80.500	marca: FINDER fabricante: FINDER procedencia: ITALIA nro_certificado_origen_nacional: N/A
104	39121535-003	Rele, segun especificacion tecnica	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	1	563.750	563.750	marca: LOVATO fabricante: LOVATO ELECTRIC procedencia: ITALIA nro_certificado_origen_nacional: N/A
105	39121535-003	Rele, segun especificacion tecnica	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	1	88.750	88.750	marca: PHOENIX fabricante: PHOENIX procedencia: CHINO nro_certificado_origen_nacional: N/A
106	39121108-002	Tablero externo, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: CAJA	1	49.750	49.750	marca: VCP fabricante: VCP ELECTRIC procedencia: CHINA nro_certificado_origen_nacional: N/A
107	39121302-004	Tapa ciega, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	1	1.563	1.563	marca: VCP fabricante: VCP ELECTRIC procedencia: CHINA nro_certificado_origen_nacional: N/A
108	39121302-003	Tapa ciega, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	1	1.375	1.375	marca: VCP fabricante: VCP ELECTRIC procedencia: CHINA nro_certificado_origen_nacional: N/A

Ismael A. Recalde
Abg. Ismael A. Recalde
As. Encargado de la Sección - FIUNA
C.S.J. N.º 1.869

Mañana Duarte
Abg. Mañana Duarte
As. Encargado de la Sección - FIUNA
C.S.J. N.º 1.869

Lic. Mariana Patricia González
Lic. Mariana Patricia González
Departamento de Proyectos
Facultad de Ingeniería - UNA

Misión
Formar profesionales en ciencias de la ingeniería, innovadores, éticos capaces de contribuir al bienestar de la sociedad a través de la aplicación y difusión del conocimiento científico de calidad que son generados en nuestros programas de pre grado, grado, posgrado y proyectos de investigación orientados a resolver las necesidades de la sociedad y contribuir en el desarrollo nacional.

Visión
Ser una institución educativa de excelencia, moderna, ética e innovadora en la formación de profesionales en las ciencias de la ingeniería con una sólida oferta de formación estructurada, transparente, de calidad, orientada a las necesidades de la sociedad, priorizando las investigaciones relevantes comprometidas con el medio ambiente y de impacto en el desarrollo nacional.

Valores
Compromiso, Integridad, Ética, Respeto, Solidaridad, Transparencia, Excelencia, Equidad e Inclusividad.



“Tradición y Excelencia en la formación de Ingenieros”
Desde 1926

Sede Central - Campus de la UNA, San Lorenzo | Sede Isla Bogado, Luque | Filial Ayolas, Misiones.

COMITÉ DE EVALUACION DE OFERTAS

MODALIDAD: MENOR CUANTÍA NACIONAL N° 16/2025 – ID N° 464396 “ADQUISICION DE MATERIALES ELECTRICOS – CONTRATO ABIERTO PLURIANUAL 2025–2026”

INFORME DE EVALUACIÓN Y RECOMENDACIÓN

Ítem	Código Catálogo	Descripción	Atributos	Cantidad	Precio Unitario (IVA Incluido)	Precio Total	Características
109	39121405-001	Terminal ojal, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: PAQUETE	1	43.750	43.750	marca: VCP fabricante: VCP ELECTRIC procedencia: CHINA nro_certificado_origen_nacional: N/A
110	39121405-001	Terminal ojal, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: PAQUETE	1	37.500	37.500	marca: VCP fabricante: VCP ELECTRIC procedencia: CHINA nro_certificado_origen_nacional: N/A
111	39121405-001	Terminal ojal, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: PAQUETE	1	37.500	37.500	marca: VCP fabricante: VCP ELECTRIC procedencia: CHINA nro_certificado_origen_nacional: N/A
112	39121708-998	Tensores o Mordaza, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	1	21.500	21.500	marca: VCP fabricante: VCP ELECTRIC procedencia: CHINA nro_certificado_origen_nacional: N/A
113	39121405-001	Terminal compresion, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: PAQUETE	1	55.000	55.000	marca: VCP fabricante: VCP ELECTRIC procedencia: CHINA nro_certificado_origen_nacional: N/A
114	39121405-001	Terminal compresion, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: PAQUETE	1	55.000	55.000	marca: VCP fabricante: VCP ELECTRIC procedencia: CHINA nro_certificado_origen_nacional: N/A
115	39121405-001	Terminal compresion, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: PAQUETE	1	73.250	73.250	marca: SASSIN fabricante: SASSIN procedencia: CHINO nro_certificado_origen_nacional: N/A
116	39121405-001	Terminal Manguito y/o tubito , segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: PAQUETE	1	106.250	106.250	marca: VCP fabricante: VCP ELECTRIC procedencia: CHINA nro_certificado_origen_nacional: N/A
117	39121405-001	Terminal Manguito y/o tubito , segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: PAQUETE	1	55.000	55.000	marca: VCP fabricante: VCP ELECTRIC procedencia: CHINA nro_certificado_origen_nacional: N/A
118	39121405-001	Terminal Manguito y/o tubito, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: PAQUETE	1	55.000	55.000	marca: VCP fabricante: VCP ELECTRIC procedencia: CHINA nro_certificado_origen_nacional: N/A
119	39121405-001	Terminal Manguito y/o tubito, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: PAQUETE	1	134.375	134.375	marca: VCP fabricante: VCP ELECTRIC procedencia: CHINA nro_certificado_origen_nacional: N/A
120	39121405-004	Terminal preaislada, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: PAQUETE	1	12.500	12.500	marca: VCP fabricante: VCP ELECTRIC procedencia: CHINA nro_certificado_origen_nacional: N/A
121	39121405-004	Terminal preaislada, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: PAQUETE	1	6.250	6.250	marca: VCP fabricante: VCP ELECTRIC procedencia: CHINA nro_certificado_origen_nacional: N/A
122	39121405-004	Terminal preaislada, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: PAQUETE	1	10.625	10.625	marca: VCP fabricante: VCP ELECTRIC procedencia: CHINA nro_certificado_origen_nacional: N/A

[Signature]

[Signature]
Ismael A. Recalde E.
Encarg. Sección - Obras Civ. y Fise.
Dirección de Administración - FIUNA

[Signature]
Abg. Juan Fernández Duarte
Asesoría Jurídica - FIUNA
Mat. C.S.J. N° 31.869

[Signature]
Lic. Monica Patricia González
Departamento de Proyectos
Facultad de Ingeniería - UNA

Tel.: 021 729 00 10 / secretaria@ing.una.py / Casilla de correos 765 / Página 15 de 16

Misión
Formar profesionales en ciencias de la ingeniería, innovadores, éticos capaces de contribuir al bienestar de la sociedad a través de la aplicación y difusión del conocimiento científico de calidad que son generados en nuestros programas de pre grado, grado, posgrado y proyectos de investigación orientados a resolver las necesidades de la sociedad y contribuir en el desarrollo nacional.

Visión
Ser una institución educativa de excelencia, moderna, ética e innovadora en la formación de profesionales en las ciencias de la ingeniería con una sólida oferta de formación estructurada, transparente, de calidad, orientada a las necesidades de la sociedad, priorizando las investigaciones relevantes comprometidas con el medio ambiente y de impacto en el desarrollo nacional.

Valores
Compromiso, Integridad, Ética, Respeto, Solidaridad, Transparencia, Excelencia, Equidad e Inclusividad.



“Tradición y Excelencia en la formación de Ingenieros”
Desde 1926

Sede Central - Campus de la UNA, San Lorenzo | Sede Isla Bogado, Luque | Filial Ayolas, Misiones.

COMITÉ DE EVALUACION DE OFERTAS

MODALIDAD: MENOR CUANTÍA NACIONAL N° 16/2025 – ID N° 464396 “ADQUISICION DE MATERIALES ELECTRICOS – CONTRATO ABIERTO PLURIANUAL 2025-2026”

INFORME DE EVALUACIÓN Y RECOMENDACIÓN

Ítem	Código Catálogo	Descripción	Atributos	Cantidad	Precio Unitario (IVA Incluido)	Precio Total	Características
123	39121402-006	Toma corriente, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	1	18.500	18.500	marca: CONATEL fabricante: VIVION S.A. procedencia: URUGUAY nro_certificado_origen_nacional: N/A
124	32141107-002	Zocalo, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	1	2.713	2.713	marca: ARGO fabricante: ARGOS procedencia: CHINA nro_certificado_origen_nacional: N/A
125	32141107-002	Zocalo, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	1	6.201	6.201	marca: ARGO fabricante: ARGOS procedencia: CHINA nro_certificado_origen_nacional: N/A
126	30101609-001	Barra de cobre, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	1	162.625	162.625	marca: ARGO fabricante: ARGOS procedencia: CHINA nro_certificado_origen_nacional: N/A
127	39121103-003	Riel de 35mm, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	1	11.125	11.125	marca: VCP fabricante: VCP ELECTRIC procedencia: CHINA nro_certificado_origen_nacional: N/A
128	39121619-006	Aislador para Barra VCP 100A con tornillo incluido, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	1	3.250	3.250	marca: VCP fabricante: VCP ELECTRIC procedencia: CHINA nro_certificado_origen_nacional: N/A
129	39121619-006	Aislador para Barra VCP 200A con tornillo incluido, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	1	5.250	5.250	marca: VCP fabricante: VCP ELECTRIC procedencia: CHINA nro_certificado_origen_nacional: N/A
130	26121635-011	Cable CAT 5E, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: CAJA	1	1.410.625	1.410.625	marca: VCP fabricante: VCP ELECTRIC procedencia: CHINA nro_certificado_origen_nacional: N/A

Total: 14.769.629

El Comité de Evaluación de Ofertas, aclara que ha realizado el trabajo de evaluación de las ofertas, ceñido en lo establecido en el Art. 82° del Decreto N° 2264/2024 “Contenido del Informe de Evaluación” y las demás reglamentaciones y normativas vigentes para las Compras Públicas.

Se da por terminado el acto, el día 07 de Julio del 2025 a las 13:16hs, se suscribe el presente Acta, el cual es acompañado por los documentos generados por el CEO y los proporcionados por la Unidad Operativa de Contrataciones de la FIUNA.

Abg. Alfredo Vera Falson
Jefe Dpto. de Transporte y S.G.
Evaluador Designado

Abg. Juan Gabriel Fernández
Asistente Asesoría Jurídica
Evaluador Designado

Lic. Mónica Patricia González Amarilla
Asistente Dpto. de Proyectos – D.A.
Evaluadora Designada

Sr. Ismael Alcides Recalde
Encargado Sección Obras
Evaluador Designado

Misión

Formar profesionales en ciencias de la ingeniería, innovadores, éticos capaces de contribuir al bienestar de la sociedad a través de la aplicación y difusión del conocimiento científico de calidad que son generados en nuestros programas de pre grado, grado, posgrado y proyectos de investigación orientados a resolver las necesidades de la sociedad y contribuir en el desarrollo nacional.

Visión

Ser una institución educativa de excelencia, moderna, ética e innovadora en la formación de profesionales en las ciencias de la ingeniería con una sólida oferta de formación estructurada, transparente, de calidad, orientada a las necesidades de la sociedad, priorizando las investigaciones relevantes comprometidas con el medio ambiente y de impacto en el desarrollo nacional.

Valores

Compromiso, Integridad, Ética, Respeto, Solidaridad, Transparencia, Excelencia, Equidad e Inclusividad.