



“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.

Contrato N° 14 /2024

MCN N° 07/2024

CONTRATO N° 14 /2024

Entre la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Asunción con N° de R.U.C. 80022761-1, regida por la Ley de Educación Superior 4995/2013, representada en este acto por el Decano de la FIUNA, el Prof. Dr. Ing. Rubén Alcides López Santacruz, de Cédula de Identidad N° 785.746 y domicilio legal en el Campus de la UNA de la ciudad de San Lorenzo, en lo sucesivo denominada la Contratante por una parte, y por la otra, la empresa “EMPORIO FERRETERÍA S.R.L.” con N° de R.U.C. 80002756-6 y representada por el Sr. Axel Corvalán Amigo, con Cédula de Identidad N° 461.997, domiciliada en la calles Paraíso esq. Yuasy'y – Barrio Terminal de la Ciudad de Asunción y Nro. Telefónico: (021) 560-220, en adelante el Proveedor, acuerdan celebrar el presente Contrato para la “ADQUISICIÓN DE INSUMOS PARA LABORATORIOS DEL IPT”, que estará sujeto a las siguientes cláusulas y condiciones.

1. OBJETO DEL CONTRATO.

El presente contrato tiene por finalidad establecer las obligaciones que asumen la Contratante y el Proveedor con relación a la convocatoria a Menor Cuantía Nacional Nro. 07/2024 para la “ADQUISICIÓN DE INSUMOS PARA LABORATORIOS DEL IPT”, detallados en el Pliego de Bases y Condiciones y Anexos: Suministros y Especificaciones Técnicas, que serán proveídos de acuerdo a los documentos del Contrato.

2. DOCUMENTOS INTEGRANTES DEL CONTRATO.

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

- Contrato y sus adendas o modificaciones;
- El Pliego de Bases y Condiciones y Anexos y sus Adendas o modificaciones;
- Los datos cargados en el SICP;
- La Oferta del Proveedor;
- La Resolución de Adjudicación del contrato emitida por la contratante y su respectiva notificación;
- Garantía de Fiel Cumplimiento de Contrato.

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

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

El crédito presupuestario para cubrir el compromiso derivado del presente Contrato está previsto conforme al Certificado de Disponibilidad Presupuestaria vinculado al Programa Anual de Contrataciones (PAC) con el ID N° 441825.

4. PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN.

El presente contrato es el resultado del procedimiento de la convocatoria a Menor Cuantía Nacional N° 07/2024, convocado por la FIUNA. La adjudicación fue realizada por Resolución D N° 475/2024 de fecha 08 de julio de 2024.

EMPORIO
Ferretería S.R.L.



Tel.: 021 729 00 10 / secretaria@ing.una.py / Casilla de correos 765 / Página 1 de 9

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.

Contrato N° 124 /2024

MCN N° 07/2024

5. PRECIO UNITARIO Y EL IMPORTE TOTAL A PAGAR POR LOS BIENES Y/O SERVICIOS (Art. 78 inc. c y k, Decreto N° 9.823/23).

A los efectos de este contrato, los precios unitarios se detallan a continuación:

Ítem	Descripción	Atributos	Características	Cantidad	Precio unitario (IVA incluido)	Precio total (IVA incluido)
1	Barra de Acero, segun especificaciones técnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Flight Fabricante: Flight Procedencia: China	1	169.200	169.200
2	Barra de Acero, segun especificaciones técnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Flight Fabricante: Flight Procedencia: China	1	122.460	122.460
3	Barra de Acero, segun especificaciones técnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Flight Fabricante: Flight Procedencia: China	1	100.990	100.990
4	Pastilla de widia, segun especificaciones técnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Flight Fabricante: Flight Procedencia: China	1	85.060	85.060
5	Broca de centrar, segun especificaciones técnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Flight Fabricante: Flight Procedencia: China	1	27.550	27.550
6	Juego de broca, segun especificaciones técnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: KIT - JUEGO	Marca: Ecef Fabricante: Ecef Procedencia: Argentina	1	206.470	206.470
7	Hojas de sierra, segun especificaciones técnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Nicholson Fabricante: Nicholson Procedencia: Brasil	1	146.335	146.335
8	Fresa de vástago, segun especificaciones técnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Flight Fabricante: Flight Procedencia: China	1	44.130	44.130
9	Fresa de vástago, segun especificaciones técnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Flight Fabricante: Flight Procedencia: China	1	63.990	63.990
10	Fresa de vástago, segun especificaciones técnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Flight Fabricante: Flight Procedencia: China	1	46.135	46.135
11	Fresa de vástago, segun especificaciones técnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Flight Fabricante: Flight Procedencia: China	1	48.120	48.120
12	Electrodo, segun especificaciones técnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: PAQUETE	Marca: Itarendy Fabricante: Itarendy Procedencia: Nacional	1	22.410	22.410
13	Electrodo, segun especificaciones técnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: PAQUETE	Marca: Itarendy Fabricante: Itarendy Procedencia: Nacional	1	21.970	21.970
14	Barra de acero, segun especificaciones técnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: TIRA	Marca: Gerdau Fabricante: Gerdau Procedencia: Brasil	1	1.720.720	1.720.720
15	Barra de acero, segun especificaciones técnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: TIRA	Marca: Gerdau Fabricante: Gerdau Procedencia: Brasil	1	276.090	276.090

EMPORIO
Ferretería S.R.L.

Tel.: 021 729 00 10 / secretaria@ing.una.py / Casilla de correos 765 / Página 2 de 9

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.

Contrato N° 14/2024

MCN N° 07/2024

16	BARRA de acero , según especificaciones técnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: TIRA	Marca: Gerdau Fabricante: Gerdau Procedencia: Brasil	1	393.570	393.570
17	Planchuela de acero, según especificaciones técnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: TIRA	Marca: Gerdau Fabricante: Gerdau Procedencia: Brasil	1	259.310	259.310
18	Planchuela de acero, según especificaciones técnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: TIRA	Marca: Gerdau Fabricante: Gerdau Procedencia: Brasil	1	124.660	124.660
19	Planchuela de acero, según especificaciones técnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: TIRA	Marca: Gerdau Fabricante: Gerdau Procedencia: Brasil	1	112.565	112.565
20	Planchuela de acero, según especificaciones técnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: TIRA	Marca: Gerdau Fabricante: Gerdau Procedencia: Brasil	1	102.035	102.035
21	Planchuela de acero, según especificaciones técnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: TIRA	Marca: Gerdau Fabricante: Gerdau Procedencia: Brasil	1	76.855	76.855
22	Llave de cañón, según especificaciones técnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Tramontina Fabricante: Tramontina Procedencia: Brasil	1	74.570	74.570
23	Piedra Esmeril, según especificaciones técnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Norton Fabricante: Norton Procedencia: Brasil	1	86.250	86.250
24	Lima de bastarda, según especificaciones técnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Bellota Fabricante: Bellota Procedencia: Brasil	1	70.770	70.770
25	Martillo de bola, según especificaciones técnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Tramontina Fabricante: Tramontina Procedencia: Brasil	1	55.820	55.820
26	Punta de diamante, según especificaciones técnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Irwin Fabricante: Irwin Procedencia: Brasil	1	25.880	25.880
27	Tela esmeril, según especificaciones técnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Norton Fabricante: Norton Procedencia: Brasil	1	5.550	5.550
28	Cal viva , según especificaciones técnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: San Pedro Fabricante: San Pedro Procedencia: Nacional	1	47.860	47.860
29	Cal hidratada , según especificaciones técnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Zucal Fabricante: Zucal Procedencia: Nacional	1	32.690	32.690
30	Murocal de 3,6 litros , según especificaciones técnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Murocal Fabricante: Murocal Procedencia: Nacional	1	66.000	66.000
31	Ladrillo comun , según especificaciones técnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Romar Fabricante: Romar Procedencia: Nacional	1	1.050	1.050

EMPORIO
Ferretería S.R.L.

Tel.: 021 729 00 10 / secretaria@ing.una.py / Casilla de correos 765 / Página 3 de 9

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.

Contrato N° 121/2024

MCN N° 07/2024

32	Ladrillo hueco 11x16x23, según especificaciones técnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Romar Fabricante: Romar Procedencia: Nacional	1	1.800	1.800
33	Arena Lavada , según especificaciones técnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: CAMIONADA	Procedencia: Nacional	1	363.000	363.000
34	Piedra Triturada 5ta , según especificaciones técnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: CAMIONADA	Procedencia: Nacional	1	160.000	160.000
35	Cemento Portland Vallemi , según especificaciones técnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Vallemi Fabricante: Vallemi Procedencia: Nacional	1	72.500	72.500
36	Varilla de 6 mm , según especificaciones técnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Inpace Fabricante: Inpace Procedencia: Nacional	1	22.260	22.260
37	Varilla de 8 mm , según especificaciones técnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Inpace Fabricante: Inpace Procedencia: Nacional	1	41.730	41.730
38	Varilla de 10 mm , según especificaciones técnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Inpace Fabricante: Inpace Procedencia: Nacional	1	68.120	68.120
39	Malla electrosoldada, según especificaciones técnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Inpace Fabricante: Inpace Procedencia: Nacional	1	84.630	84.630
40	Vigüeta Prefabricada de 1,5 , según especificaciones técnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Ceram. Chaco Fabricante: Ceram. Chaco Procedencia: Nacional	1	100.850	100.850
41	Bovedillas ceramicas , según especificaciones técnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Ceram. Chaco Fabricante: Ceram. Chaco Procedencia: Nacional	1	6.250	6.250
42	Alambre de atar nro 18, según especificaciones técnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: ROLLO	Marca: Sfc Fabricante: Sfc Procedencia: China	1	14.610	14.610
43	Piso ceramico esmaltado , según especificaciones técnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: CAJA	Marca: PisoForte Fabricante: PisoForte Procedencia: Brasil	1	74.400	74.400
44	Adhesivo p/ coloc. Piso , según especificaciones técnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Botomasa Fabricante: Botomasa Procedencia: Nacional	1	27.820	27.820
45	Aislapol negro (Bolsa negra), según especificaciones técnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: ROLLO	Marca: Luplast Fabricante: Luplast Procedencia: Nacional	1	166.920	166.920
46	Hilo de ferreteria , según especificaciones técnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Artes Piribebuy Fabricante: Artes Piribebuy Procedencia: Nacional	1	13.910	13.910

EMPORIO
Ferretería

Tel: 021 729 00 10 / secretaria@ing.una.py / Casilla de correos 765 / Página 4 de 9

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.

Contrato N° 14 /2024

MCN N° 07/2024

47.	Clavo de 1 1/2 x 13 de kilo, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: PAQUETE	Marca: Aceros Asunción Fabricante: Aceros Asunción Procedencia: Nacional	1	18.920	18.920
48	Clavo de 1 1/2 x 14 de kilo, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: PAQUETE	Marca: Aceros Asunción Fabricante: Aceros Asunción Procedencia: Nacional	1	18.920	18.920
49	Mango para pico , segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Inarpa Fabricante: Inarpa Procedencia: Nacional	1	24.100	24.100
50	Arco de sierra (sierrita), segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Tramontina Fabricante: Tramontina Procedencia: Brasil	1	26.270	26.270
51	Hoja de sierrita , segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Nicholson Fabricante: Nicholson Procedencia: Brasil	1	5.200	5.200
52	Nivel de mano , segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Flight Fabricante: Flight Procedencia: China	1	19.570	19.570
53	Flexómetro , segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Suprema Fabricante: Suprema Procedencia: China	1	10.930	10.930
54	Escobillon tipo cepillo , segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Max Fabricante: Max Procedencia: Brasil	1	34.470	34.470
55	Martillo de goma , segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Max Fabricante: Max Procedencia: Brasil	1	35.860	35.860
56	Machete , segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Bellota Fabricante: Bellota Procedencia: Brasil	1	40.720	40.720
57	Rastrillo metalico con mango , segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Tramontina Fabricante: Tramontina Procedencia: Brasil	1	54.850	54.850
58	Pala ancha , segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Tramontina Fabricante: Tramontina Procedencia: Brasil	1	84.790	84.790
59	Martillo c/u#, 25mm, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Tramontina Fabricante: Tramontina Procedencia: Brasil	1	35.040	35.040
60	Espatula, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Tramontina Fabricante: Tramontina Procedencia: Brasil	1	18.065	18.065
61	Llana dentada, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Max Fabricante: Max Procedencia: Brasil	1	17.170	17.170
62	Fratacho de PVC o Madera, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Max Fabricante: Max Procedencia: Brasil	1	10.650	10.650

EMBAJORIO
Ferretería S.R.L.

Tel.: 021 729 00 10 / secretaria@ing.una.py / Casilla de correos 765 / Página 5 de 9

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.

Contrato N° 14 /2024

MCN N° 07/2024

63	Martillo de carpintería, según especificaciones técnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Tramontina Fabricante: Tramontina Procedencia: Brasil	1	30.750	30.750
64	Caja sifonada con rejilla de 15x15, según especificaciones técnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Krona Fabricante: Krona Procedencia: Brasil	1	29.540	29.540
65	Codo de 45 desag de 50, según especificaciones técnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Krona Fabricante: Krona Procedencia: Brasil	1	2.570	2.570
66	Codo de 45 desag de 100, según especificaciones técnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Krona Fabricante: Krona Procedencia: Brasil	1	11.935	11.935
67	Codo de 90 desag de 100, según especificaciones técnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Krona Fabricante: Krona Procedencia: Brasil	1	14.605	14.605
68	Codo de 90 desag de 50, según especificaciones técnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Krona Fabricante: Krona Procedencia: Brasil	1	2.900	2.900
69	Codo de 90 desag de 40, según especificaciones técnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Krona Fabricante: Krona Procedencia: Brasil	1	1.750	1.750
70	Te roscable de 1/2, según especificaciones técnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Krona Fabricante: Krona Procedencia: Brasil	1	1.650	1.650
71	Tapon hembra roscable de 1/2, según especificaciones técnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Krona Fabricante: Krona Procedencia: Brasil	1	700	700
72	Tapon macho roscable de 1/2, según especificaciones técnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Krona Fabricante: Krona Procedencia: Brasil	1	585	585
73	Codo de 45 de 1/2, según especificaciones técnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Krona Fabricante: Krona Procedencia: Brasil	1	1.380	1.380
74	Codo de 90 de 1/2, según especificaciones técnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Krona Fabricante: Krona Procedencia: Brasil	1	1.920	1.920
75	Unión doble roscable de 1/2, según especificaciones técnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Krona Fabricante: Krona Procedencia: Brasil	1	3.080	3.080
MONTO TOTAL OFERTADO						6.414.755

El monto del presente contrato asciende a las sumas por un monto mínimo de **G. 38.162.500** (Guaraníes treinta y ocho millones ciento sesenta y dos mil quinientos) IVA Incluido, y hasta un monto máximo de **G. 76.325.000** (Guaraníes setenta y seis millones trescientos veinticinco mil), IVA Incluido.

EMPORIO
Ferretería S.R.L.

Tel.: 021 729 00 10 / secretaria@ing.una.py / Casilla de correos 765 / Página 6 de 9

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.

Contrato Nº 124/2024 MCN Nº 07/2024
El Proveedor se compromete a proveer los Bienes y/o Servicios a la Contratante y a subsanar los defectos de éstos de conformidad a las disposiciones del Contrato.

La Contratante se compromete a pagar al Proveedor como contrapartida del suministro de los bienes/servicios y la subsanación de sus defectos, el Precio del Contrato o las sumas que resulten pagaderas de conformidad con lo dispuesto en este Pliego de Bases y Condiciones y Anexos.

6. VIGENCIA DEL CONTRATO.

El plazo de vigencia de este Contrato es desde la suscripción, hasta el 31 de diciembre de 2025.

7. PLAZO, LUGAR Y CONDICIONES DE LA PROVISIÓN DE LOS BIENES Y/O SERVICIOS.

Los bienes y/o servicios deben ser entregados dentro de los plazos establecidos en el Plan de Entregas y/o prestación de servicios del Pliego de Bases y Condiciones, conforme siguiente cuadro:

Ítems	Descripción	Unidad de medida	Cant.	Lugar de entrega de los Bienes	Fecha(s) final(es) de ejecución de los bienes
1 al 27	IPT - LISTA DE INSUMOS - LABORATORIO DE LA ESPECIALIDAD DE MECANICA GENERAL	según cuadro de precios	1	Facultad de Ingeniería, Campus Universitario de la UNA - FIUNA, San Lorenzo, Sección Suministros - de lunes a viernes de 08:00 a 14:00 horas.	Los bienes serán proveídos conforme Orden de Compra, emitida por la Convocante, estando obligado el proveedor a la entrega de la totalidad establecida en el pedido, dentro de los 10 (diez) días hábiles posteriores a la recepción de dicho pedido..
28 al 75	PT - LISTA DE INSUMOS - LABORATORIO DE LA ESPECIALIDAD DE CONSTRUCCIONES CIVILES	según cuadro de precios	1	Facultad de Ingeniería, Campus Universitario de la UNA - FIUNA, San Lorenzo, Sección Suministros - de lunes a viernes de 08:00 a 14:00 horas.	Los bienes serán proveídos conforme Orden de Compra, emitida por la Convocante, estando obligado el proveedor a la entrega de la totalidad establecida en el pedido, dentro de los 10 (diez) días hábiles posteriores a la recepción de dicho pedido.

El lugar donde se expedirá la Orden de Compra o Servicio será en Local de la Facultad de Ingeniería - UNA, Campus de la UNA, San Lorenzo.

El Proveedor efectuará todas las revisiones y comprobaciones antes de proveer los bienes/servicios a la Contratante.

El Proveedor se responsabilizará de la provisión de los bienes/servicios y de la calidad de los mismos.

Correrá a su exclusivo cargo y por su cuenta las sustituciones y/o modificaciones que correspondan cuando se observasen deficiencias en la provisión de los bienes y/o servicios.

8. ADMINISTRACIÓN DEL CONTRATO.

La Contratante, designa como administrador del contrato y nexo institucional al Prof. Lic. Manuel R. Velázquez, Director del Instituto Paraguayo de Telecomunicaciones - IPT, de la FIUNA, el cual supervisará todas las provisiones de los bienes/servicios.

EMPORIO
Ferretas S.R.L.

Tel.: 021 729 00 10 / secretaria@ing.una.py / Casilla de correos 765 / Página 7 de 9



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.

Contrato N° 14/2024

MCN N° 07/2024

Todas las comunicaciones y órdenes que se cursaren mutuamente la Contratante y el Proveedor se harán únicamente por escrito. Por consiguiente, todas las veces que en los textos de los documentos contractuales se encuentren las Expresiones: "Comunicará," "Informará", "Notificará", u otras similares deberán extenderse por escrito. Las comunicaciones verbales no tendrán valor con respecto al presente contrato.

9. FORMA Y TERMINOS PARA GARANTIZAR EL CUMPLIMIENTO DEL CONTRATO (Art. 71 Ley N° 7.021/22, Art. 94 Decreto N° 9.823/23).

La garantía que el Proveedor deberá extender a favor de la Contratante será la siguiente:

- De fiel cumplimiento de Contrato: se regirá por lo establecido en el Pliego de Bases y Condiciones y Anexos, la cual se presentará a más tardar dentro de los 10 (diez) días calendarios siguientes a la firma del contrato, salvo que la entrega de los bienes o la presentación de los servicios se realice dentro del citado plazo.

10. MULTAS (Art. 65 inc. e, Ley N° 7.021/22).

Las multas y otras penalidades que rigen en el presente contrato serán aplicadas conforme a lo establecido en el Pliego de Bases y Condiciones y Anexos. Superado el monto equivalente a la Garantía de Fiel Cumplimiento de Contrato, la Contratante podrá aplicar el procedimiento de rescisión de contratos de conformidad al Artículo 97 inc. a) del Decreto N° 9.823/23 «Por la cual reglamenta la Ley N° 7.021/22 "De Suministro y Contrataciones Públicas"», caso contrario deberá seguir aplicando el monto de las multas que correspondan.

La rescisión del contrato o la aplicación de multas por encima del porcentaje de la Garantía de Cumplimiento del Contrato deberá comunicarse a la DNCP a los fines previstos en el TÍTULO III, Capítulo XVI, Sección V "Infracciones y Sanciones" de la Ley N° 7.021/22 "De Suministros y Contrataciones Públicas".

11. CAUSALES Y PROCEDIMIENTOS PARA SUSPENDER TEMPORALMENTE, DAR POR TERMINADO ANTICIPADAMENTE O RESCINDIR EL CONTRATO (Art. 37 inc. k, Ley N° 2051/03).

Las causales y el procedimiento para suspender temporalmente, dar por terminado en forma anticipada o rescindir el contrato, son las establecidas en la Ley N° 7.021/22, y en las Condiciones Contractuales de este pliego de bases y condiciones.

12. SOLUCIÓN DE CONTROVERSIAS.

Cualquier diferencia que surja durante la ejecución del contrato, se dirimirá conforme a las reglas establecidas en la legislación aplicable y en las condiciones contractuales.

13. ANULACIÓN DE LA ADJUDICACIÓN.

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

EMPORIO
Ferretería

Tel.: 021 729 00 10 / secretaria@ing.una.py / Casilla de correos 765 / Página 8 de 9

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 estructural, 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, Sinceridad, 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.

Contrato N° 14 /2024

MCN N° 07/2024

14. IDIOMA DEL CONTRATO.

El contrato, así como toda la correspondencia y documentos relativos al contrato, deberán ser escritos en idioma castellano. Los documentos de sustento y material impreso que formen parte del contrato, pueden estar redactados en otro idioma siempre que estén acompañados de una traducción realizada por traductor matriculado en la República del Paraguay, en sus partes pertinentes al idioma castellano y, en tal caso, dicha traducción prevalecerá para efectos de interpretación del contrato.

El proveedor correrá con todos los costos relativos a las traducciones, así como todos los riesgos derivados de la exactitud de dicha traducción.

En el mismo plazo indicado en el párrafo anterior, se deberá remitir a la convocante la actualización de la mencionada declaración jurada, una vez finalizada la ejecución del presente contrato.

En testimonio de conformidad se suscriben 2 (dos) ejemplares de un mismo tenor y a un solo efecto en la ciudad de San Lorenzo, República del Paraguay, a los 29 días del mes de Julio de 2024.

EMPORIO
Ferretería S.R.L.



Sr. Axel Corvalán Amigo
Representante de EMPORIO FERRETERÍA
S.R.L.
El Proveedor

Prof. Dr. Ing. Rubén Alcides López Santacruz
Decano de la FIUNA
La Contratante

Tel.: 021 729 00 10 / secretaria@ing.una.py / Casilla de correos 765 / Página 9 de 9

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.