



“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.

RESOLUCIÓN D Nº 475/2024

“POR LA CUAL SE ADJUDICA LA CONVOCATORIA A MENOR CUANTÍA NACIONAL Nº 07/2024 PARA LA ADQUISICIÓN DE INSUMOS PARA LABORATORIOS DEL IPT – ID 441825”.

Campus de la UNA, San Lorenzo, 08 de julio de 2024.

VISTO:

- Lo dispuesto en el Artículo 84 del Estatuto de la Universidad Nacional de Asunción.
- La Ley Nº 7.228/2023 y su Decreto Reglamentario Nº 1.092/2024.
- La Resolución CD Nº 1.553/2024/004.
- El Memorándum Nº 027/D/IPT/2024 de fecha 09/04/2024.
- Los antecedentes de la convocatoria a Menor Cuantía Nacional Nº 07/2024 “ADQUISICIÓN DE INSUMOS PARA LABORATORIOS DEL IPT - ID 441825”.
- El Acta de Apertura de Ofertas de fecha 19/06/2024.
- La Resolución D Nº 415/2024 de fecha 21 de junio de 2024.
- El Informe de la Comisión de Evaluación de fecha 01 de julio de 2024.
- La implementación y vigencia de la Ley Nº 7.021/2022, de Contrataciones Públicas, a partir del 09 de diciembre de 2022 y reglamentaciones vigentes; y

CONSIDERANDO:

Que, el Estatuto de la Universidad Nacional de Asunción en su Artículo 84 determina de manera clara y expresa las atribuciones y deberes del Decano, asignándole en el inciso m) *“Dictar resoluciones y aplicar sanciones que correspondan de acuerdo con su competencia y el régimen disciplinario de la UNA”*.

La Ley Nº 7.228/2023 “Que aprueba el Presupuesto General de la Nación para el ejercicio fiscal 2024” y su Decreto Reglamentario Nº 1.092/2024.

Que, mediante la Resolución CD Nº 1.553/2024/004 de fecha 29 de febrero de 2024, se aprueba el Programa Anual de Contrataciones de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Asunción, para el Ejercicio Fiscal del año 2024.

Que, vía Memorándum Nº 027/D/IPT/2024 de fecha 09/04/2024, la Dirección del Instituto Paraguayo de Telecomunicaciones – IPT de la FIUNA, solicita la provisión de materiales necesarios para las prácticas de laboratorios de la especialidad Mecánica General del Bachiller Técnico Industrial y adjunto remite el listado de materiales con sus especificaciones técnicas para realizar la convocatoria.

Que, según Acta de Apertura de Ofertas de fecha 19/06/2024, se presentaron 2 (dos) empresas con sus respectivas ofertas.

Que, por Resolución D Nº 415/2024 de fecha 21 de junio de 2024, se conforma el Comité de Evaluación de Ofertas, indicándose que el mismo está integrado por: la C.P. Lincy Villalba, el Ing. Richard Rolón, el Prof. Mgr. Bernardo Jara y el Abg. Juan Fernández.

Que, el Comité Evaluador, encargado de la elaboración del informe correspondiente, ha analizado las propuestas presentadas de acuerdo con las especificaciones y demás documentos inherentes a dicho procedimiento de contratación, a fin de determinar si las mismas se ajustan a los requerimientos de la Facultad de Ingeniería de la UNA, establecidos en el Pliego de Bases y Condiciones y sus Anexos.

Tel.: 021 729 00 10 / secretaria@ing.una.py / Casilla de correos 765 / Página 1' de 7

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.

RESOLUCIÓN D N° 475/2024

“POR LA CUAL SE ADJUDICA LA CONVOCATORIA A MENOR CUANTÍA NACIONAL N° 07/2024 PARA LA ADQUISICIÓN DE INSUMOS PARA LABORATORIOS DEL IPT – ID 441825”.

Campus de la UNA, San Lorenzo, 08 de julio de 2024.

Que, del estudio comparativo de las ofertas, según Acta de Evaluación de fecha 01 de julio de 2024, se ha recomendado, adjudicar la convocatoria a Menor Cuantía Nacional N° 07/2024 para la “ADQUISICIÓN DE INSUMOS PARA LABORATORIOS DEL IPT - ID 441825”, a la empresa: EMPORIO FERRETERÍA S.R.L. con R.U.C. N° 80002756-6, por cumplir con todos los requisitos exigidos en el Pliego de Bases y Condiciones y sus Anexos correspondientes y ser su oferta conveniente para la FIUNA.

Que, la adjudicación propuesta se ajusta en su totalidad al Art. 55° de la Ley N° 7.021/2022 “De Suministro y Contrataciones Públicas”, concordante con el Art. 55° del Decreto Reglamentario N° 9.823/2023.

Por tanto, en uso de sus facultades, Legales y Estatutarias,

**EL DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA DE LA
UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN
RESUELVE:**

Art. 1°) Adjudicar la convocatoria a Menor Cuantía Nacional N° 07/2024 para la “ADQUISICIÓN DE INSUMOS PARA LABORATORIOS DEL IPT - ID 441825”, conforme al siguiente detalle:

1.1) A la empresa “EMPORIO FERRETERÍA S.R.L. con R.U.C. N° 80002756-6”, 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, según cuadro siguiente:

Ítem	Descripción	Atributos	Características	Cantidad	Precio unitario (IVA incluido)	Precio total (IVA incluido)
1	Barra de Acero, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Flight Fabricante: Flight Procedencia: China	1	169.200	169.200
2	Barra de Acero, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Flight Fabricante: Flight Procedencia: China	1	122.460	122.460
3	Barra de Acero, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Flight Fabricante: Flight Procedencia: China	1	100.990	100.990
4	Pastilla de widia, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Flight Fabricante: Flight Procedencia: China	1	85.060	85.060
5	Broca de centrar, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Flight Fabricante: Flight Procedencia: China	1	27.550	27.550
6	Juego de broca, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: KIT - JUEGO	Marca: Ecef Fabricante: Ecef Procedencia: Argentina	1	206.470	206.470
7	Hojas de sierra, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Nicholson Fabricante: Nicholson Procedencia: Brasil	1	146.335	146.335

Tel.: 021.729.00.10 / secretaria@ing.una.py / Casilla de correos 765 / Página 2 de 7

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.

RESOLUCIÓN D Nº 475/2024

“POR LA CUAL SE ADJUDICA LA CONVOCATORIA A MENOR CUANTÍA NACIONAL Nº 07/2024 PARA LA ADQUISICIÓN DE INSUMOS PARA LABORATORIOS DEL IPT – ID 441825”.

Campus de la UNA, San Lorenzo, 08 de julio de 2024.

8	Fresa de vastago, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Flight Fabricante: Flight Procedencia: China	1	44.130	44.130
9	Fresa de vastago, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Flight Fabricante: Flight Procedencia: China	1	63.990	63.990
10	Fresa de vastago, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Flight Fabricante: Flight Procedencia: China	1	46.135	46.135
11	Fresa de vastago, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Flight Fabricante: Flight Procedencia: China	1	48.120	48.120
12	Electrodo, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: PAQUETE	Marca: Itarendy Fabricante: Itarendy Procedencia: Nacional	1	22.410	22.410
13	Electrodo , segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: PAQUETE	Marca: Itarendy Fabricante: Itarendy Procedencia: Nacional	1	21.970	21.970
14	Barra de acero, segun especificaciones tecnicas.	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 tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: TIRA	Marca: Gerdau Fabricante: Gerdau Procedencia: Brasil	1	276.090	276.090
16	BARRA de acero , segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: TIRA	Marca: Gerdau Fabricante: Gerdau Procedencia: Brasil	1	393.570	393.570
17	Planchuela de acero, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: TIRA	Marca: Gerdau Fabricante: Gerdau Procedencia: Brasil	1	259.310	259.310
18	Planchuela de acero, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: TIRA	Marca: Gerdau Fabricante: Gerdau Procedencia: Brasil	1	124.660	124.660
19	Planchuela de acero, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: TIRA	Marca: Gerdau Fabricante: Gerdau Procedencia: Brasil	1	112.565	112.565
20	Planchuela de acero, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: TIRA	Marca: Gerdau Fabricante: Gerdau Procedencia: Brasil	1	102.035	102.035
21	Planchuela de acero, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: TIRA	Marca: Gerdau Fabricante: Gerdau Procedencia: Brasil	1	76.855	76.855
22	Llave de cañón, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Tramontina Fabricante: Tramontina Procedencia: Brasil	1	74.570	74.570
23	Piedra Esmeril, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Norton Fabricante: Norton Procedencia: Brasil	1	86.250	86.250
24	Lima de bastarda, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Bellota Fabricante: Bellota Procedencia: Brasil	1	70.770	70.770
25	Martillo de bola, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Tramontina Fabricante: Tramontina Procedencia: Brasil	1	55.820	55.820
26	Punta de diamante, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Irwin Fabricante: Irwin Procedencia: Brasil	1	25.880	25.880

Tel.: 021 729 00 10 / secretaria@ing.una.py / Casilla de correos 765 / Página 3 de 7

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.

RESOLUCIÓN D N° 475/2024

“POR LA CUAL SE ADJUDICA LA CONVOCATORIA A MENOR CUANTÍA NACIONAL N° 07/2024 PARA LA ADQUISICIÓN DE INSUMOS PARA LABORATORIOS DEL IPT – ID 441825”.

Campus de la UNA, San Lorenzo, 08 de julio de 2024.

27	Tela esmeril, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Norton Fabricante: Norton Procedencia: Brasil	1	5.550	5.550
28	Cal viva , segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: San Pedro Fabricante: San Pedro Procedencia: Nacional	1	47.860	47.860
29	Cal hidratada , segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Zucal Fabricante: Zucal Procedencia: Nacional	1	32.690	32.690
30	Murocal de 3,6 litros , segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Murocal Fabricante: Murocal Procedencia: Nacional	1	66.000	66.000
31	Ladrillo comun , segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Romar Fabricante: Romar Procedencia: Nacional	1	1.050	1.050
32	Ladrillo hueco 11x16x23, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Romar Fabricante: Romar Procedencia: Nacional	1	1.800	1.800
33	Arena Lavada , segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: CAMIONADA	Procedencia: Nacional	1	363.000	363.000
34	Piedra Triturada 5ta , segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: CAMIONADA	Procedencia: Nacional	1	160.000	160.000
35	Cemento Portland Vallemi , segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Vallemi Fabricante: Vallemi Procedencia: Nacional	1	72.500	72.500
36	Varilla de 6 mm , segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Inpace Fabricante: Inpace Procedencia: Nacional	1	22.260	22.260
37	Varilla de 8 mm , segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Inpace Fabricante: Inpace Procedencia: Nacional	1	41.730	41.730
38	Varilla de 10 mm , segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Inpace Fabricante: Inpace Procedencia: Nacional	1	68.120	68.120
39	Malla electrosoldada, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Inpace Fabricante: Inpace Procedencia: Nacional	1	84.630	84.630
40	Vigueta Prefabricada de 1,5 , segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Ceram. Chaco Fabricante: Ceram. Chaco Procedencia: Nacional	1	100.850	100.850
41	Bovedillas ceramicas , segun especificaciones tecnicas.	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, segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: ROLLO	Marca: Sfc Fabricante: Sfc Procedencia: China	1	14.610	14.610
43	Piso ceramico esmaltado , segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: CAJA	Marca: PisoForte Fabricante: PisoForte Procedencia: Brasil	1	74.400	74.400
44	Adhesivo p/ coloc. Piso , segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Botomasa Fabricante: Botomasa Procedencia: Nacional	1	27.820	27.820
45	Aislapol negro (Bolsa negra), segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: ROLLO	Marca: Luplast Fabricante: Luplast Procedencia: Nacional	1	166.920	166.920

Tel.: 021 729 00 10 / secretaria@ing.una.py / Casilla de correos 765 / Página 4 de 7

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.

RESOLUCIÓN D N° 475/2024

“POR LA CUAL SE ADJUDICA LA CONVOCATORIA A MENOR CUANTÍA NACIONAL N° 07/2024 PARA LA ADQUISICIÓN DE INSUMOS PARA LABORATORIOS DEL IPT – ID 441825”.

Campus de la UNA, San Lorenzo, 08 de julio de 2024.

46	Hilo de ferreteria , segun especificaciones tecnicas.	unidad de medida: Unidad presentación: UNIDAD	Marca: Artes Piribebuy Fabricante: Artes Piribebuy Procedencia: Nacional	1	13.910	13.910
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 拵, 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

Tel.: 021 729 00 10 / secretaria@ing.una.py / Casilla de correos 765 / Página 5 de 7

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.

RESOLUCIÓN D Nº 475/2024

“POR LA CUAL SE ADJUDICA LA CONVOCATORIA A MENOR CUANTÍA NACIONAL Nº 07/2024 PARA LA ADQUISICIÓN DE INSUMOS PARA LABORATORIOS DEL IPT – ID 441825”.

Campus de la UNA, San Lorenzo, 08 de julio de 2024.

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

Art. 2º) Designar la Administración del Contrato al Prof. Lic. Manuel R. Velázquez, Director del Instituto Paraguayo de Telecomunicaciones – IPT, de la FIUNA.

Art. 3º) Encargar a la Unidad Operativa de Contrataciones, a la Dirección del Instituto Paraguayo de Telecomunicaciones – IPT, a la Dirección de Finanzas y a la Dirección de Administración de la FIUNA, a proseguir con los trámites pertinentes de conformidad a las disposiciones legales vigentes.



Tel.: 021 729 00 10 / secretaria@ing.una.py / Casilla de correos 765 / Página 6 de 7

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.

RESOLUCIÓN D N° 475/2024

“POR LA CUAL SE ADJUDICA LA CONVOCATORIA A MENOR CUANTÍA NACIONAL N° 07/2024 PARA LA ADQUISICIÓN DE INSUMOS PARA LABORATORIOS DEL IPT – ID 441825”.

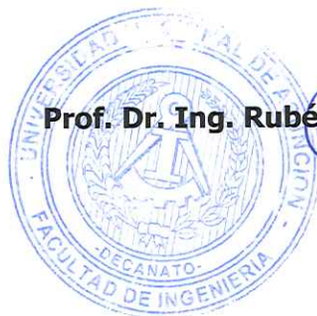
Campus de la UNA, San Lorenzo, 08 de julio de 2024.

Art. 4º) Comunicar a quienes corresponda y cumplido, archivar.



Lic. Sonia Emilce León Cañete
Secretaría

MCA/AGV/jccr
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN



Prof. Dr. Ing. Rubén Alcides López Santacruz
Decano

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.