



"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 500/2025

"POR LA CUAL SE AUTORIZA LA CONVOCATORIA A LICITACIÓN DE MENOR CUANTÍA NACIONAL Nº 021/2025 "MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE CIELO RASO, TECHO Y CANALETAS PARA LAS SEDES SAN LORENZO Y CITEC - CONTRATO ABIERTO PLURIANUAL 2025-2026" - ID Nº 463559, Y SE APRUEBA EL PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES".

Campus de la UNA, San Lorenzo, 05 de junio del 2025

VISTO:

- Lo dispuesto en el Art. 84º del Estatuto de la Universidad Nacional de Asunción.
- La Ley Nº 7408 y su decreto reglamentario Nº 3248/2025.
- La Resolución CD Nº 1584/2025/002 del Consejo Directivo de la FIUNA.
- El Memorándum OC y F Nº 009/2025 de la Sección – Obras Civiles y Fiscalización.
- La Ley 7021/22, de Suministros y Contrataciones Públicas, vigente a partir del 19 de febrero del 2024, su decreto reglamentario y las disposiciones concordantes emitidas por la DNCP; y,

CONSIDERANDO:

Que, el Estatuto de la Universidad Nacional de Asunción en el Art. 84º determina de manera clara y expresa los deberes y atribuciones 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 7408 "Que aprueba el Presupuesto General de la Nación para el ejercicio fiscal 2025" y su decreto reglamentario Nº 3248/2025.

Que, mediante Resolución CD Nº 1584/2025/002 el Consejo Directivo de la Facultad de Ingeniería UNA, aprueba el Programa Anual de Contrataciones de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Asunción para el Ejercicio Fiscal 2025.

Que, conforme al Memorándum OC y F Nº 009/2025 el Sr. Ismael Recalde, Encargado de Sección – Obras Civiles y Fiscalización de la FIUNA, remite las especificaciones técnicas para el Mantenimiento y Reparación de Techos.

Que, el procedimiento reúne los requisitos exigidos para la convocatoria respectiva, cuyo monto estimado se ajusta al Art. 34º. Inc. b) Licitación de menor cuantía, y el Art. 45º en la cual solicita aprobar mediante resolución la convocatoria y el pliego de bases y condiciones de los procedimientos de contratación de la Ley Nº 7021/2022 "De contrataciones Públicas".

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

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

Art. 1º) Autorizar la convocatoria a Licitación de Menor Cuantía Nacional Nº 021/2025 "MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE CIELO RASO, TECHO Y CANALETAS PARA LAS SEDES SAN LORENZO Y CITEC - CONTRATO ABIERTO PLURIANUAL 2025-2026" - ID Nº 463559.

Tel.: 021 729 00 10 / secretaria@ing.una.py / Casilla de correos 765 / Página 1 de 3

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 500/2025

“POR LA CUAL SE AUTORIZA LA CONVOCATORIA A LICITACIÓN DE MENOR CUANTÍA NACIONAL Nº 021/2025 “MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE CIELO RASO, TECHO Y CANALETAS PARA LAS SEDES SAN LORENZO Y CITEC - CONTRATO ABIERTO PLURIANUAL 2025-2026” - ID Nº 463559, Y SE APRUEBA EL PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES”.

Campus de la UNA, San Lorenzo, 05 de junio del 2025

Art. 2º) Aprobar el Pliego de Bases y Condiciones (PBC), de la convocatoria a Licitación de Menor Cuantía Nacional Nº 021/2025, conforme a cuanto determinan las disposiciones legales vigentes, para el “MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE CIELO RASO, TECHO Y CANALETAS PARA LAS SEDES SAN LORENZO Y CITEC - CONTRATO ABIERTO PLURIANUAL 2025-2026” - ID Nº 463559.

"MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE CIELO RASO, TECHO Y CANALETAS PARA LAS SEDES SAN LORENZO Y CITEC - CONTRATO ABIERTO PLURIANUAL 2025-2026" - ID Nº 463559		
ITEM	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA
LOTE 1 - MATERIALES – TECHOS DE TEJAS.		
1	Tejuelones, según especificaciones técnicas.	Metros cuadrados
2	Tejas, según especificaciones técnicas.	Metros cuadrados
3	Aislación, según especificaciones técnicas.	Metros cuadrados
4	Refuerzo metálico, según especificaciones técnicas.	Metros lineales
5	Correa de madera, según especificaciones técnicas.	Metros lineales
6	Canaletas, según especificaciones técnicas.	Metros lineales
7	Bajadas, según especificaciones técnicas.	Metros lineales
8	Pinturas, según especificaciones técnicas.	Metros cuadrados
LOTE 1 - MANO DE OBRA – TECHOS DE TEJAS.		
9	Desmante de techo con recuperación de material, según especificaciones técnicas.	Metros cuadrados
10	Desmante de techo sin recuperación de material, según especificaciones técnicas.	Metros cuadrados
11	Montaje de techo con refuerzo metálico, según especificaciones técnicas.	Metros cuadrados
12	Montaje de techo sin refuerzo metálico, según especificaciones técnicas.	Metros cuadrados
13	Pintura (Repintado) de tejas y tejuelones reutilizados, según especificaciones técnicas.	Metros cuadrados
LOTE 2 - MATERIALES – TECHOS DE CHAPAS.		
1	Chapas galvanizadas acanaladas, según especificaciones técnicas.	Metros cuadrados
2	Chapa termo panel o “tipo sándwich”, según especificaciones técnicas.	Metros cuadrados
3	Aislación, según especificaciones técnicas.	Metros cuadrados
4	Canaletas, según especificaciones técnicas.	Metros lineales

Tel.: 021 729 00 10 / secretaria@ing.una.py / Casilla de correos 7657 / Página 2 de 3

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° 500/2025

“POR LA CUAL SE AUTORIZA LA CONVOCATORIA A LICITACIÓN DE MENOR CUANTÍA NACIONAL N° 021/2025 “MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE CIELO RASO, TECHO Y CANALETAS PARA LAS SEDES SAN LORENZO Y CITEC - CONTRATO ABIERTO PLURIANUAL 2025-2026” - ID N° 463559, Y SE APRUEBA EL PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES”.

Campus de la UNA, San Lorenzo, 05 de junio del 2025

ITEM	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA
5	Bajadas, según especificaciones técnicas.	Metros lineales
6	Pintura, según especificaciones técnicas.	Metros cuadrados
LOTE 2 - MANO DE OBRA – TECHOS DE CHAPAS.		
7	Desmante de techo con recuperación de material, según especificaciones técnicas.	Metros cuadrados
8	Desmante de techo sin recuperación de material, según especificaciones técnicas.	Metros cuadrados
9	Montaje de techo con chapa acanalada y aislación, según especificaciones técnicas.	Metros cuadrados
10	Montaje de techo con termo panel, según especificaciones técnicas.	Metros cuadrados
11	Pintura (Repintado), según especificaciones técnicas.	Metros cuadrados
LOTE 3 - MATERIALES – AZOTEAS.		
1	Materiales para aislación de azoteas (incluye carpeta, revoque hidrófugo y membrana), según especificaciones técnicas.	Metros cuadrados
LOTE 3 - MANO DE OBRA – AZOTEAS.		
2	Mano de obra para aislación de azoteas con membrana, incluye levantamiento de existente, limpieza, aireación de superficie y nueva aislación, según especificaciones técnicas.	Metros cuadrados

Art. 3º) Autorizar a la Unidad Operativa de Contrataciones, dependiente de la Dirección de Administración de la FIUNA a realizar modificaciones de la Convocatoria a Licitación de Menor Cuantía Nacional N° 021/2025 “MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE CIELO RASO, TECHO Y CANALETAS PARA LAS SEDES SAN LORENZO Y CITEC - CONTRATO ABIERTO PLURIANUAL 2025-2026” - ID N° 463559, según necesidad.

Art. 4º) Encargar a la Unidad Operativa de Contrataciones dependiente de la Dirección de Administración de la FIUNA a proseguir con los trámites pertinentes.

Art. 5º) Comunicar a quienes corresponda y cumplido, archivar.



Lic. Sonia Emilce León Cañete
Secretaría



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.