



“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.

**RESOLUCION CD Nº 1584/2025/007**

**“POR LA CUAL SE ACEPTA LA DONACIÓN DE INSUMOS REALIZADA POR EL MSC. ING. CARLOS ALBERTO ROMERO AQUINO AL LABORATORIO DE SISTEMAS DE POTENCIA Y CONTROL DE LA FIUNA”.**

Campus de la UNA, San Lorenzo, 06 de marzo de 2025.

**VISTO:**

- Lo dispuesto en el Artículo 56º del Estatuto de la Universidad Nacional de Asunción.
- El Memorándum de fecha 11/02/2025, presentado por el MSc. Ing. Carlos Alberto Romero Aquino, en su calidad de Docente Investigador, por el cual hace entrega en carácter de donación, insumos para el Laboratorio de Sistemas de Potencia y Control del Departamento de Ingeniería Electrónica y Mecatrónica de la FIUNA.
- El Memorándum DIEM Nº 005/2025 de fecha 20/02/2025, del Prof. Dr. Raúl Igmarr Gregor Recalde, Director del Departamento de Ingeniería Electrónica y Mecatrónica (DIEM) de la FIUNA.
- El Acta Nº 1584/2025 Sesión Ordinaria del Consejo Directivo de fecha 05/03/2025; y

**CONSIDERANDO**

Que, el Estatuto de la Universidad Nacional de Asunción en el Artículo 56 determina de manera clara y expresa las atribuciones y deberes del Consejo Directivo: inciso t) Dictar resoluciones y aplicar sanciones inherentes a sus atribuciones.

Que, el Prof. Dr. Raúl Igmarr Gregor Recalde, Director del Departamento de Ingeniería Electrónica y Mecatrónica (DIEM), eleva a consideración la donación de insumos realizada por el MSc. Ing. Carlos Alberto Romero Aquino al Laboratorio de Sistemas de Potencia y Control, según Memorándum DIEM Nº 005/2025.

Que, los miembros del Consejo Directivo de la FIUNA, han resuelto aceptar la donación realizada por el MSc. Ing. Carlos Alberto Romero Aquino, según consta en el Acta Nº 1584/2025 Sesión Ordinaria de fecha 05 de marzo de 2025.

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

**EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN**

**RESUELVE:**

**Art. 1º) Aceptar** la donación realizada por el **MSc. Ing. Carlos Alberto Romero Aquino**, consistente en insumos para el Laboratorio de Sistemas de Potencia y Control del Departamento de Ingeniería Electrónica y Mecatrónica de la FIUNA, conforme siguiente detalle:

CANTIDAD	DETALLE
1	LLAVE TERMOMAGNÉTICA MONOFÁSICA DE 32 AMPERES.
1	LLAVE TERMOMAGNÉTICA TRIFÁSICA DE 16 AMPERES.
1	LLAVE TERMOMAGNÉTICA MONOFÁSICA DE 50 AMPERES.
2	CONECTOR TRIFÁSICO DE 4 POLOS, 16 AMPERES, HEMBRA.

**Art. 2º) Agradecer** al **MSc. Ing. Carlos Alberto Romero Aquino**, Docente de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Asunción, por tan importante donación.

**Art. 3º) Comunicar** a quienes corresponda y cumplido, archivar.

  
**Lic. Sonia Emilce León Cañete**  
Secretaria

  
**Prof. Dr. Ing. Rubén Alcides López Santacruz**  
Decano