



UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN
FACULTAD POLITÉCNICA

Campus de la UNA
SAN LORENZO-PARAGUAY

RESOLUCIÓN N° 1709/2025

POR LA CUAL SE CONSTITUYE EL JURADO EVALUADOR DE TESIS, PARA EL ESTUDIANTE MARCOS GABRIEL CÁCERES ROMERO, DEL PROGRAMA DE POSTGRADO DE LA MAESTRÍA EN CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN - COHORTE 2023.

10 de diciembre de 2025

VISTO Y CONSIDERANDO: El Memorando DA/2511/2025, del Director, Prof. MSc. Felipe Santiago Uzabal Ecurra, de la Dirección Académica de la FP-UNA, en el que solicita la Conformación del Jurado Evaluador de Tesis, para el estudiante de la Maestría en Ciencias de la Computación - Cohorte 2023, según detalle:

Apellidos	Nombres	C.I.C. N°	Tema
Cáceres Romero	Marcos Gabriel	5.021.603	"DESARROLLO DE UNA ECUACIÓN DE ESTADO PARA SOLUCIONES ELECTROLÍTICAS CONFINADAS".
Orientador de Trabajo Final de Postgrado: Dr. Christian Emilio Shaerer Serra Co-orientador de Trabajo Final de Postgrado: Dr. Marcelo Castier.			

La Ley N° 4995/2013 de Educación Superior.
El Estatuto de la Universidad Nacional de Asunción.

POR TANTO: en uso de sus facultades y atribuciones legales,

LA DECANA DE LA FACULTAD POLITÉCNICA
RESUELVE:

Art. 1° Constituir el Jurado Evaluador de Tesis, para el estudiante MARCOS GABRIEL CÁCERES ROMERO, C.I.C. N° 5.021.603, de la Maestría en Ciencias de la Computación - Cohorte 2023, con los siguientes miembros:

- Dr. Felipe Mourao Coelho (Université Grenoble Alpes, Francia).
- Dra. Omayra Ferreira (FP-UNA).
- Dr. Jhabriel Daniel Varela Estigarribia (Universidad Politécnica Taiwán-Paraguay).

Art. 2° Comunicar, copiar y archivar.

Prof. Abg. Joel Arsenio Benítez Santacruz
Secretario de la Facultad



Prof. Ing. Silvia Teresa Leiva León, MSc.
Decana