



UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN
FACULTAD POLITÉCNICA

Campus de laUNA
SAN LORENZO-PARAGUAY

RESOLUCIÓN N° 0522/2025

POR LA CUAL SE CONSTITUYE LA MESA EXAMINADORA PARA LA DEFENSA TÉCNICA DE PROYECTO FINAL DE GRADO DE LAS ESTUDIANTES, MARÍA JOSÉ GORGERINO ROMÁN Y YENI LORENA QUIÑONEZ ESPINOZA, DE LA CARRERA INGENIERÍA EN MARKETING DE LA FP-UNA.

21 de mayo de 2025

VISTO Y CONSIDERANDO: El Memorando DA/0860/2025, del Director, Prof. MSc. Felipe Santiago Uzabal Ecurra, de la Dirección Académica de la FP-UNA, en el que solicita la conformación de la Mesa Examinadora para la Defensa Técnica de Proyecto Final de Grado, el 30 de mayo de 2025, a partir de las 09:30 h, para las estudiantes de la carrera de Ingeniería en Marketing de la FP-UNA:

Apellidos	Nombres	C.I.C. N°	Tema
Gorgerino Román	María José	4.849.026	"Propuesta de estrategia de posicionamiento en el mercado de galletas dulces libre de gluten para la marca Lievito Kukitas".
Quiñonez Espinoza	Yeni Lorena	5.316.635	
Tutor Técnico: Prof. Lic. Carlos Daniel Céspedes Zarza. Tutora Metodológica: Prof. Lic. Sonia Carolina Viveiros de Magalhaes.			

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 la Mesa Examinadora para la Defensa Técnica de Proyecto Final de Grado, de las estudiantes, MARÍA JOSÉ GORGERINO ROMÁN, C.I.C. N° 4.849.026 y YENI LORENA QUIÑONEZ ESPINOZA, C.I.C. N° 5.316.635, de la carrera de Ingeniería en Marketing de la FP-UNA, con los siguientes miembros:

- Prof. Dra. Clara Delia Cáceres de Insfrán.
- Prof. Ing. Sandra Carolina Cañete Ortiz.
- Prof. Ms. Rosa Isabel Ramírez Barreto.
- Prof. Lic. Cayo Adolfo Rojas Duré.
- Prof. Lic. Gustavo David Aquino Ojeda.
- Prof. Ms. Cynthia Elizabeth Segovia Domínguez.

Art. 2° Comunicar, copia y archivar.

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

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

