



Campus de la UNA  
SAN LORENZO-PARAGUAY

**UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN**  
**FACULTAD POLITÉCNICA**

**RESOLUCIÓN N° 1430/2024**

**POR LA CUAL SE CONSTITUYE LA MESA EXAMINADORA PARA LA DEFENSA PÚBLICA DEL PROYECTO DE FIN DE CARRERA DEL ESTUDIANTE EDUARDO JAIR FREITAS MOREL, DE LA CARRERA INGENIERÍA AERONÁUTICA DE LA FP-UNA.**

10 de diciembre de 2024

**VISTO Y CONSIDERANDO:** El Memorando DA/2344/2024, 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 Pública del Proyecto de Fin de Carrera, el 20 de diciembre de 2024, a partir de las 14:00 h, en el aula B02, para el estudiante de la carrera Ingeniería Aeronáutica de la FP-UNA:

Apellidos	Nombres	C.I.C. N°	Tema
Freitas Morel	Eduardo Jair	4.055.482	"DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE UN PROTOTIPO DE MECANISMO DE DESPLIEGUE DE ANTENAS PARA NANOSATÉLITES".
TUTORES	Tutor principal: Prof. MSc. Aníbal Antonio Mendoza Ruíz. Co-tutor: Prof. Ing. Luis Miranda Kunert.		
	Presentación: Prof. Dra. Miki Saito. Metodológico: Prof. Mst. María Soledad Ayala Rodríguez.		

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 Pública del Proyecto de Fin de Carrera del estudiante EDUARDO JAIR FREITAS MOREL, C.I.C. N° 4.055.482, de la carrera Ingeniería Aeronáutica de la FP-UNA, con los siguientes miembros:

- Prof. MSc. Claudio Nil Barúa Acosta, (Presidente).
- Prof. Dra. Teresa Dejesús Alderete Barrios.
- Prof. Ing. Néstor Damián García.
- Prof. Mst. María Soledad Ayala Rodríguez.
- Prof. PhD. Adolfo Javier Jara Céspedes.
- Prof. MSc. Cynthia Segovia Domínguez.
- Prof. MSc. Zulma Noemí Román Medina.
- Prof. Ing. Víctor José Alexis Morán Maldonado.

**Art. 2°** Comunicar, copiar y archivar.

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

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

