



Campus de la UNA
SAN LORENZO-PARAGUAY

UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN
FACULTAD POLITÉCNICA

RESOLUCIÓN N° 0842/2025

POR LA CUAL SE AUTORIZA EL PROCESO DE OBLIGACIÓN Y PAGO DE INCENTIVOS ECONÓMICOS DE LA FP-UNA.

15 de julio del 2025

VISTO Y CONSIDERANDO: El Memorando DAF/382/2025 de la Directora, Econ. Patrick Marcela Quiñonez Wing Chong, de la Dirección de Administración y Finanzas de la FP-UNA, en el que solicita el pago de incentivo económico, en el marco del Programa de Fortalecimiento para el Desarrollo de la Ciencia, Tecnología e Innovación de la FP-UNA. Año 2025.

La Resolución N° 058/2025 Por la Cual se Autoriza el Reglamento de Procedimientos y Requisitos para el pago correspondiente al Rubro 849 - Otras Transferencias Corrientes.

La Ley N° 7408/2024 "Que aprueba el Presupuesto General de la Nación para el Ejercicio Fiscal 2025" y el Decreto Reglamentario N° 3248/2025.

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° Autorizar el Proceso de Obligación y Pago de Incentivo Económico a los Proyectos detallados a continuación, en concepto de Pago de Incentivo a la Investigación, a imputar el Pago a Objeto de Gasto 849 - Otras transferencias Corrientes.

Art. 2° Comunicar, copiar, archivar.

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

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





UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN
FACULTAD POLITÉCNICA

Campus de la UNA
SAN LORENZO-PARAGUAY

ANEXO RESOLUCIÓN N° 0842/2025

Pág. 1/1

N°	PROYECTO	INVESTIGADOR/A PRINCIPAL	C.I.C. N°	MONTO G.
1	Mejoras Adaptativas al Método LGMRES (m, l) para la Resolución Eficiente de Sistemas Lineales Dispersos con Estancamiento.	Juan Carlos Cabral Figueredo	3.611.295	4.344.500
2	Evaluación del ácido cítrico y ácido tánico como agentes reticulantes de películas a base de gelatina y polivinilalcohol para su aplicación como apósitos biodegradables.	Omayra Ferreiro	2.462.725	5.000.000
3	Sistema de monitoreo de parámetros físicos en salas limpias de un servicio de nutrición parenteral.	César José Yegros Acevedo	2.333.584	4.606.000
4	Sorteo de Castigadores en juegos espaciales de bienes públicos opcional.	Magdalena del Rocío Botta Solano	808.511	4.312.500
5	Diseño e Ingeniería de un sistema de alimentación presurizado y criogénico para un motor cohete bipropelente de Etanol-LOX, aplicable a un vehículo de lanzamiento orbital de clase ligera.	Adolfo Javier Jara Céspedes	2.854.755	5.000.000
6	Observación de la rotación diferencial del sol en el periodo 2005 al 2010.	José María Gómez	3.524.502	5.000.000
7	Análisis de dislocaciones en silicio cristalino mediante la línea de luz Carnaúba.	Fernando Gabriel Benitez Jara	3.624.205	5.000.000
8	Diseño y construcción del Cohete Arasunu 3.	Victor José Alexis Moran Maldonado	3.707.891	5.000.000
9	Diseño y desarrollo de un sistema de Comando y Gestión de Datos (C&DH) para satélites del tipo CubeSat basado en tecnología SoC (sistema en chip).	Ariel Mazaru Manabe Safi	4.135.462	5.000.000
10	Acceso abierto de la producción académica y científica generada en las universidades de gestión pública de Paraguay.	Mariana Cáceres	4.184.609	2.500.000
11	Influencia de factores internos y externos sobre el comportamiento del precio de las hortalizas de la canasta básica familiar en el Paraguay: un análisis econométrico para el periodo 2013-2023.	Juan Manuel Romero Bernal	3.776.352	1.725.000
12	Implementación de un sistema automático de fotoreactor de cultivo de microalgas.	Norma Graciela Silva Ortiz	1.858.710	5.000.000
TOTAL				G. 52.488.000



[Handwritten signature]

[Handwritten signature]