



UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN
FACULTAD POLITÉCNICA

Campus de la UNA
SAN LORENZO-PARAGUAY

RESOLUCIÓN Nº 1786/2025

POR LA CUAL SE EXONERA A LOS GANADORES DEL HACKTOBER FEST, EL MONTO DE GUARANÍES DOS MILLONES CINCUENTA MIL (G. 2.050.000), CORRESPONDIENTE AL ARANCEL, DE MATRÍCULA A LOS CURSOS DESARROLLADOS POR EL CENTRO DE INNOVACIÓN EN TIC DE LA FP-UNA.

22 de diciembre de 2025

VISTO Y CONSIDERANDO: El Memorando DGCITIC/0300/2025, del Director, Lic. Juan Fernando Duré, de la Dirección de Gestión del Centro de Innovación en TIC de la FP-UNA, en el cual solicita exoneración a los ganadores del HACKTOBER FEST, el monto de guaraníes dos millones cincuenta mil (G. 2.050.000), correspondiente al arancel de la matrícula de los cursos desarrollados por el Centro de Innovación en TIC de la FP-UNA.

La Resolución 23/23/23-00 del ACTA 1177/16/10/2023 del Consejo Directivo de la FP-UNA, "POR LA CUAL SE DECLARA ACTIVIDAD DE INTERÉS Y VÁLIDA COMO HORAS DE EXTENSIÓN UNIVERSITARIA AL PROYECTO DE EXTENSIÓN HACKTOBER FEST PARAGUAY"

La Ley Nº 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. 1º Exonerar a los ganadores del HACKTOBER FEST, el monto de guaraníes dos millones cincuenta mil (G. 2.050.000), correspondiente al arancel de la matrícula de los cursos desarrollados por el Centro de Innovación en TIC de la FP-UNA, detallados a continuación:

CURSO	C.I.C. Nº	NOMBRES Y APELLIDOS	MATRÍCULA
Herramientas de Visualización (Power BI + Tableau)	5742820	Sol Johana Ozuna Riveros	G. 350.000
Seguridad de Redes y en la Nube	7108510	Nicolás Andrés Zalazar Díaz	G. 450.000
Front-End I (HTML, CSS)	5440369	Matías Moisés Rivarola Britos	G. 450.000
Aplicaciones de IA	6862327	Santino Salvador Gianninoto Pérez	G. 450.000
Introducción a Python	5372933	Juan Manuel Cristaldo Caballero	G. 350.000

Art. 2º Comunicar, copiar y archivar.

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

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

