



Campus de la UNA  
SAN LORENZO-PARAGUAY

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

**RESOLUCIÓN N° 1128/2025**

**POR LA CUAL SE CERTIFICA, EN FORMATO DIGITAL, A LOS PARTICIPANTES DEL CURSO DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL APLICADA A PRONÓSTICOS PARA SERIES DE TIEMPO.**

03 de setiembre de 2025

**VISTO Y CONSIDERANDO:** El Memorando DEU/438/2025, de la Directora, Prof. MSc. María Del Rosario Zorrilla Antúnes, de la Dirección de Extensión Universitaria de la FP-UNA, con el que remite el Memorando DFC/186/2025, del Coordinador, Ing. Alexis Miguel Ruiz Jara, del Departamento de Formación Continua de la FP-UNA, en el cual solicita la emisión de certificados en formato digital, para los participantes del Curso de Inteligencia Artificial aplicada a pronósticos para series de Tiempo, aprobado por la Resolución N° 0226/2025 de la Decana de la FP-UNA, desarrollado en la modalidad virtual los días jueves y viernes de 19:00 a 21:30 horas, desde el 16 de mayo al 13 de junio de 2025.

Que el curso conto con una carga horaria total de 25 horas reloj, la organización del evento estuvo a cargo de dicha Coordinación.

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°** Certificar en Formato Digital, a los participantes del Curso de Inteligencia Artificial aplicada a pronósticos para series de Tiempo, detallados en el ANEXO de la presente Resolución.
- Art. 2°** Insertar un código QR del enlace a la web institucional, de manera a que el interesado pueda disponer de la Resolución.
- Art. 3°** Comunicar, copiar y 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° 1128/2025**

Pág. 1/1

**NÓMINA DE PARTICIPANTES DEL CURSO DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL APLICADA A PRONÓSTICOS PARA SERIES DE TIEMPO.**

N°	APELLIDO(S) Y NOMBRE(S)	C.I.C. N°	CALIFICACIÓN
1	ACOSTA PORTILLO, MARIBEL KATHERIN	4.992.401	PARTICIPANTE
2	ACUÑA QUIÑONEZ, KATHIA BELÉN	4.983.183	PARTICIPANTE
3	AGUILERA MARTINEZ, NAIR ISABEL	3.541.167	APROBADO
4	AQUINO PRIETO, SERGIO FERNANDO	3.754.222	APROBADO
5	BECK, FEDERICO JAVIER	4.814.285	APROBADO
6	CANO PIRIS, FEDERICO	1.727.135	PARTICIPANTE
7	DIAZ MARTÍNEZ, CYNTHIA PAOLA	3.972.501	PARTICIPANTE
8	DOMÍNGUEZ CHAPARRO, RAMÓN	5.455.926	APROBADO
9	FERREIRA ESTIGARRIBIA, PEDRO AGUSTÍN	600.386	PARTICIPANTE
10	FIGUEREDO LOVERA, JOSE MARIA	5149.599	PARTICIPANTE
11	FLEITAS BRITZ, AXEL SEBASTIÁN	5.785.570	APROBADO
12	PEDOWITZ, STEVEN DAVID	2.959.100	APROBADO
13	QUINTANA ALONSO, JULIO CESAR	3.763.530	APROBADO
14	ROMÁN MARTÍNEZ, MARCOS EDUARDO	4.774.100	PARTICIPANTE
15	RUÍZ DÍAZ DIAZ, LIZ ROCÍO	5.041.289	PARTICIPANTE
16	SAUER AYALA, CARLOS EUGENIO	3.358.420	PARTICIPANTE
17	SERNA SANTANDER, JOSÉ MARÍA	1.187.584	PARTICIPANTE
18	SOSA, ÁLVARO	4.345.015	PARTICIPANTE
19	VENEGA MARTÍNEZ, FLORENCIA INES	4.912.940	APROBADO
20	VERA IRALA, CARLOS MARCELO	3.524.721	APROBADO

