



UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN
FACULTAD POLITÉCNICA

Campus de la UNA
SAN LORENZO-PARAGUAY

RESOLUCIÓN N° 0394/2023

Pág. 1/2

POR LA CUAL SE CERTIFICA, EN FORMATO IMPRESO, A LOS PARTICIPANTES DEL DIPLOMADO EN COMPUTACIÓN ESTADÍSTICA Y ANÁLISIS DE DATOS.

18 de mayo de 2023

VISTO Y CONSIDERANDO: El Memorando DEU/226/2023, del Director, Lic. Adrián Martín Almirón, de la Dirección de Extensión Universitaria, con el que remite Memorando DFC/085/2023 del Coordinador del Departamento de Formación Continua de la FP-UNA, Ing. Alexis Ruiz Jara, en el cual solicita la emisión de certificados en formato impreso, para los participantes del Diplomado en Computación Estadística y Análisis de Datos.

Dicho curso fue desarrollado en la modalidad virtual desde el 23 de agosto de 2022 al 18 de febrero de 2023 con una carga horaria total de 90 h reloj. La organización del diplomado estuvo a cargo del Departamento de Formación Continua de la FP-UNA. Cada módulo fue dictado por los siguientes docentes:

N°	Módulo	Docente
1	Módulo 1: Introducción al Análisis de datos.	Dr. Gustavo Ignacio Rivas Martínez
2	Módulo 2: Introducción a software de computación estadística.	Dr. Pastor Enmanuel Pérez Estigarribia
3	Módulo 3: Pre procesamiento de datos.	Dr. Pastor Enmanuel Pérez Estigarribia
4	Módulo 4: Análisis exploratorio de datos (EDA) y visualización de datos.	Dr. Pastor Enmanuel Pérez Estigarribia
5	Módulo 5: Modelos estadísticos y métodos de contraste de hipótesis.	Dr. Gustavo Ignacio Rivas Martínez
6	Módulo 6: Modelos basados en aprendizaje automático.	Dr. Jorge Daniel Mello Román
7	Módulo 7: Métodos de geoestadística.	Ing. Carlos Antonio Giménez Larrosa
8	Módulo 8: Proyecto final, reportes amigables y reproducibles.	Dr. Pastor Enmanuel Pérez Estigarribia

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 Impreso, a los participantes del Diplomado en Computación Estadística y Análisis de Datos, detallado en el Anexo de la presente Resolución.

Art. 2° Comunicar, copiar y archivar.


Lic. Vivian Antonella Fatecha Melgarejo
Secretaria 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° 0394/2023

Pág. 2/2

**NÓMINA DE LOS PARTICIPANTES DEL DIPLOMADO EN COMPUTACIÓN ESTADÍSTICA
Y ANÁLISIS DE DATOS.**

N°	APELLIDO Y NOMBRE	C.I.C. N°	CALIFICACIÓN
1	ARCE YAHARI, ADRIANA	5.218.201	APROBADO
2	ARRUA JARA SILVA, MARÍA VICTORIA	4.202.430	APROBADO
3	BENEGAS MARTÍNEZ, IRMA MARÍA	3.226.375	APROBADO
4	BUENO KNOOP, RICARDO ENRIQUE	4.023.753	APROBADO
5	CAZAL MARTÍNEZ, CINTHIA CAROLINA	3.847.185	APROBADO
6	DÍAZ RODRIGUEZ, MARÍA BELÉN	4.637.124	APROBADO
7	FERNÁNDEZ CACERES, LEONARDO JAVIER	4.889.278	APROBADO
8	GARCÍA CALABRESE, MONSERRAT VICTORIA	4.212.735	APROBADO
9	OLAZAR COLINA, CINTHIA CAROLINA	3.615.854	APROBADO
10	ROMERO DASPETT, IDA LUZ	4.033.841	APROBADO
11	RUIZ SAMUDIO, FANNI PETRONA	2.482.977	APROBADO
12	SANTACRUZ AYALA, CANDY GIANNINA	3.657.435	APROBADO
13	TOLEDO, RUBÉN DARIO	4.345.503	APROBADO
14	BAEZ ARZAMENDIA, MARLENE ELIZABETH	3.540.909	APROBADO
15	BENITEZ GARCIA, CINTHIA CAROLINA	3.969.502	APROBADO
16	DA SILVA ZARATE, JONATTAN EDUARDO	4.011.856	APROBADO
17	GONZÁLEZ RAMÍREZ, HUGO ARSENIO	3.531.481	APROBADO
18	OVIEDO, NATHALIA MARIA RAQUEL	3.815.193	APROBADO
19	PRIETO SILGUERO, CYNTHIA ELIZABETH	2.094.766	APROBADO
20	VUYK MOLINAS, ALISON	3.780.910	APROBADO
21	FARIÑA ARCE, MIGUEL EMILIO	4.599.486	APROBADO
22	VILLALBA CÁCERES, ROSSANA	3.206.050	APROBADO
23	PINEDA ALVARENGA, JOHANA RAQUEL	3.504.921	APROBADO
24	CHAPARRO RODRÍGUEZ, ORLANDO	2.000.650	PARTICIPANTE
25	BOGADO BENÍTEZ, FRANCISCO JAVIER	4.156.098	PARTICIPANTE
26	MARTINEZ ROJAS, VIVIANA MARÍA	2.336.691	PARTICIPANTE
27	ROA SAMANIEGO, CRISTIAN ALFREDO	4.631.284	PARTICIPANTE
28	VERA AGÜERO, JORGE LUIS	5.230.174	PARTICIPANTE

