



UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN
FACULTAD POLITÉCNICA

Campus de la UNA
SAN LORENZO-PARAGUAY

RESOLUCIÓN N° 1261/2024

POR LA CUAL SE CERTIFICA, EN FORMATO IMPRESO, A LOS PARTICIPANTES DE LOS CURSOS DESARROLLADOS POR EL CENTRO DE INNOVACIÓN TECNOLÓGICO (TIC) DE LA FP-UNA.

18 de noviembre de 2024

VISTO Y CONSIDERANDO: El Memorando DEU/615/2024, 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/251/2024, del Coordinador, Ing. Alexis Ruiz Jara, del Departamento de Formación Continua de la FP-UNA, en el cual solicita la emisión de certificados en formato impreso, para los participantes de los cursos desarrollados por el Centro de Innovación Tecnológico (TIC) de la FP-UNA, en la modalidad virtual, con el apoyo de la Agencia de Cooperación Internacional de Corea (KOICA) y la Coordinación de Formación Continua de la FP-UNA.

La Resolución N° 0589/2024 de la Decana de la FP-UNA, por la cual se aprueba y se habilita el proyecto de Curso Introducción a la Programación con Python.

La Resolución N° 0636/2024 de la Decana de la FP-UNA, por la cual se aprueba el proyecto de curso de corta duración y se habilita el curso de Introducción a Java.

La Resolución N° 0677/2024 de la Decana de la FP-UNA, por la cual se aprueba el proyecto de curso de Introducción a Big Data.

La Resolución N° 0679/2024 de la Decana de la FP-UNA, por la cual se aprueba el proyecto de curso de Infraestructura de Redes.

La Resolución N° 0680/2024 de la Decana de la FP-UNA, por la cual se aprueba el proyecto de curso de Programación en R.

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, para los participantes de los cursos desarrollados por el Centro de Innovación (TIC) de la FP-UNA, detallados en el ANEXO de la presente Resolución.

Art. 2° Insertar un código QR en el certificado, 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° 1261/2024

Pág. 1/6

N°	Curso	Apellido(s) y Nombre(s)	C.I.C. N°
01	Introducción a la Programación con Python	Lucía Allegretti Casal	3.382.713
02	Introducción a la Programación con Python	Fabiana Graziella Arévalos González	3.843.913
03	Introducción a la Programación con Python	Milka Jedida Ayala Fare	6.040.932
04	Introducción a la Programación con Python	Gustavo Jesús Ayala Marín	4.758.876
05	Introducción a la Programación con Python	Gisselle Monserrat Báez Bogado	5.546.161
06	Introducción a la Programación con Python	Pamela Belén Barrios Burgos	4.997.549
07	Introducción a la Programación con Python	Mario Alejandro Britos Santacruz	6.236.102
08	Introducción a la Programación con Python	Hugo Adrián Cabrera González	1.431.236
09	Introducción a la Programación con Python	Claudio Cabrera Sosa	4.804.329
10	Introducción a la Programación con Python	Liliana Beatriz Cerrano Samaniego	3.947.864
11	Introducción a la Programación con Python	Richard Adolfo Contrera Benítez	4.834.499
12	Introducción a la Programación con Python	Hernán Contreras Baetcke	2.470.885
13	Introducción a la Programación con Python	Marlene Domínguez Villamayor	4.803.854
14	Introducción a la Programación con Python	Diego Alejandro Duarte Salinas	4.808.214
15	Introducción a la Programación con Python	Luis Rafael Frutos Patiño	5.124.193
16	Introducción a la Programación con Python	Romina Magali Genez Vega	5.810.802
17	Introducción a la Programación con Python	Joel Alberto Gómez Vera	3.718.546
18	Introducción a la Programación con Python	Juan Nicolás González González	6.522.272



[Handwritten signature]

[Handwritten signature]



UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN
FACULTAD POLITÉCNICA

Campus de la UNA
SAN LORENZO-PARAGUAY

ANEXO RESOLUCIÓN N° 1261/2024

Pág. 2/6

19	Introducción a la Programación con Python	César David Guerrero Quiñónez	4.344.087
20	Introducción a la Programación con Python	Alejandro Emanuel López González	5.818.795
21	Introducción a la Programación con Python	Pedro Daniel Mareco Sosa	4.783.102
22	Introducción a la Programación con Python	Iara Magaly Martínez Pereira	2.190.449
23	Introducción a la Programación con Python	Fátima Adriana Martínez Samudio	5.118.183
24	Introducción a la Programación con Python	Jorge Enrique Mendoza Mendes	5.718.688
25	Introducción a la Programación con Python	Sergio Mendoza Segovia	4.762.844
26	Introducción a la Programación con Python	Nuvia Tamara Meza Verón	5.673.218
27	Introducción a la Programación con Python	Clara Elizabeth Moreno Rathke	5.054.972
28	Introducción a la Programación con Python	José Marcelo Orrego Otazú	4.192.285
29	Introducción a la Programación con Python	Raúl Arnaldo Ortiz Amarilla	750.840
30	Introducción a la Programación con Python	Ana Paula Ortiz Vega	5.489.522
31	Introducción a la Programación con Python	Marcos Antonio Ramírez González	3.989.668
32	Introducción a la Programación con Python	Daisy Adriana Rivarola Sánchez	3.796.888
33	Introducción a la Programación con Python	Maria de Fátima Rivas Gerding	5.783.783
34	Introducción a la Programación con Python	Diego David Román Acuña	5.537.158
35	Introducción a la Programación con Python	Mercedes Noelia Ruiz Díaz Alonso	4.532.715
36	Introducción a la Programación con Python	Bruno Daniel Salerno Navarro	4.522.253
37	Introducción a la Programación con Python	Carlos Manuel Torres Núñez	640.453
38	Introducción a la Programación con Python	Patricia Urunaga Morán	3.388.079
39	Introducción a la Programación con Python	Augusto Daniel Vázquez Sosa	5.360.578
40	Introducción a la Programación con Python	Constanza Vega Gorostiaga	5.708.692





UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN
FACULTAD POLITÉCNICA

Campus de la UNA
SAN LORENZO-PARAGUAY

ANEXO RESOLUCIÓN N° 1261/2024

Pág. 3/6

N°	Curso	Apellido(s) y Nombre(s)	C.I.C. N°
01	Curso de Introducción a Java	Rolfi René Alonzo Álvarez	3.338.818
02	Curso de Introducción a Java	Ysmael David Álvarez Sánchez	3.199.100
03	Curso de Introducción a Java	Roberto Daniel Cano Benítez	5.075.639
04	Curso de Introducción a Java	Rodney Fabián Carreras Galeano	3.677.808
05	Curso de Introducción a Java	Santiago Javier Dávalos Duré	3.994.172
06	Curso de Introducción a Java	Adela Adriana Dávalos Jara	3.404.437
07	Curso de Introducción a Java	Virgilio Daniel Denis Vera	5.707.827
08	Curso de Introducción a Java	Liss Amalia Enciso Denis	5.345.678
09	Curso de Introducción a Java	Katteryne Alice Gaona Alcaraz	5.710.405
10	Curso de Introducción a Java	Ana Carolina Mancuello Torales	4.838.862
11	Curso de Introducción a Java	Roque Fabián Ortiz Bogado	3.818.944
12	Curso de Introducción a Java	María de Fátima Rivas Gerding	5.783.783
13	Curso de Introducción a Java	Pedro Manuel Roa Ortega	4.601.387
14	Curso de Introducción a Java	Bruno Daniel Salerno Navarro	4.522.253
15	Curso de Introducción a Java	Patricia Urunaga Morán	3.388.079





UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN
FACULTAD POLITÉCNICA

Campus de la UNA
SAN LORENZO-PARAGUAY

ANEXO RESOLUCIÓN N° 1261/2024

Pág. 4/6

N°	Curso	Apellido(s) y Nombre(s)	C.I.C. N°
01	Curso de Introducción a Big Data	María Alejandra Aliende Gómez	4.739.060
02	Curso de Introducción a Big Data	María Esther Alvarenga Alen	4.758.999
03	Curso de Introducción a Big Data	Génesis Elisana Amarilla Samaniego	6.603.084
04	Curso de Introducción a Big Data	Víctor Adrián Cabrera Lugo	4.725.318
05	Curso de Introducción a Big Data	Micheli De Almeida Bareiro	6.291.094
06	Curso de Introducción a Big Data	Osvaldo Daniel Enciso Florentín	1.448.576
07	Curso de Introducción a Big Data	Hernán Federico Esteche Dávalos	3.205.180
08	Curso de Introducción a Big Data	Alexis Ramón Fernández Cantero	5.568.434
09	Curso de Introducción a Big Data	Bruno Alberto Gómez Acosta	4.585.714
10	Curso de Introducción a Big Data	Hugo Ismael González	4.475.199
11	Curso de Introducción a Big Data	Roque Javier González	4.442.421
12	Curso de Introducción a Big Data	Pablo Antonio Núñez	2.876.596
13	Curso de Introducción a Big Data	Ana Belén Ramírez Rojas	3.206.030
14	Curso de Introducción a Big Data	Sofía Belén Sosa Riveros	5.076.501
15	Curso de Introducción a Big Data	Pedro Alejandro Vera Fernández	4.483.944





UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN
FACULTAD POLITÉCNICA

Campus de la UNA
SAN LORENZO-PARAGUAY

ANEXO RESOLUCIÓN N° 1261/2024

Pág. 5/6

N°	Curso	Apellido(s) y Nombre(s)	C.I.C. N°
01	Programación en R	Agustina Lucia Alfonso González	5.293.365
02	Programación en R	Ramón Anastacio Castillo Bogado	3.401.789
03	Programación en R	Jung Woo Cho	4.538.613
04	Programación en R	Jairo De Oliveira Sanabria	5.588.688
05	Programación en R	Hernán Federico Esteche Dávalos	3.205.180
06	Programación en R	Gladys Numidia Páez Rejala	1.533.729
07	Programación en R	Hyewon Park	301.909.223
08	Programación en R	Ida Luz Romero Daspett	4.033.841
09	Programación en R	Hyein Shin	7.972.994
10	Programación en R	Ascensión Vera Bogado	693.395





UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN
FACULTAD POLITÉCNICA

Campus de la UNA
SAN LORENZO-PARAGUAY

ANEXO RESOLUCIÓN N° 1261/2024

Pág. 6/6

N°	Curso	Apellido(s) y Nombre(s)	C.I.C. N°
01	Infraestructura de Redes y Nube	Pablo Emilio Acosta Cano	4.884.578
02	Infraestructura de Redes y Nube	Flavio Daniel Benegas Bóveda	4.980.545
03	Infraestructura de Redes y Nube	Yanira Belén Benítez Cano	4.937.683
04	Infraestructura de Redes y Nube	Elías Gaspar Cabrera Pereira	4.970.110
05	Infraestructura de Redes y Nube	Jorge Daniel Cañiza Sanabria	4.875.721
06	Infraestructura de Redes y Nube	Iván Jerson Duarte Candía	4.930.587
07	Infraestructura de Redes y Nube	Nelson David Ferreira Sotelo	3.302.969
08	Infraestructura de Redes y Nube	Gustavo Fabián González Blanco	4.798.532
09	Infraestructura de Redes y Nube	Gerardo Augusto Lial Torres	3.721.716
10	Infraestructura de Redes y Nube	Miguel Ángel Melgarejo Agüero	3.766.161
11	Infraestructura de Redes y Nube	Óscar Matías Moral Candía	6.695.109
12	Infraestructura de Redes y Nube	César Augusto Núñez Mendoza	6.310.562
13	Infraestructura de Redes y Nube	Gabriel Nicolás Páez Villalba	5.629.146
14	Infraestructura de Redes y Nube	Paola Paredes Amaral	4.306.096
15	Infraestructura de Redes y Nube	Denis Adalberto Román Florencio	4.665.376
16	Infraestructura de Redes y Nube	César Daniel Romero Román	5.606.457
17	Infraestructura de Redes y Nube	Rolando Ygnacio Zelaya Román	4.332.999



AR

[Signature]