MILVER CAMILO ROJAS RIAÑO

3004261377 — Ibagué, ANT - 730005 — milvercami@gmail.com

RESUMEN PROFESIONAL

Soy egresado del programa de Ingeniería Electrónica de la Universidad de Ibagué con gran interés en acceder al mercado laboral para poner en práctica mis conocimientos. Soy una persona trabajadora, honesta y comprometida. Desearía encontrar una oportunidad para adquirir experiencia profesional y conocimientos en el área de inteligencia artificial y desarrollo tecnológico.

HABILIDADES

- Buen manejo del paquete de herramientas Microsoft office
- Buen manejo de librerías para análisis de información: pandas y sklearn.
- Gestión de proyectos
- Puntualidad y responsabilidad
- Resolución de problemas

- Buen manejo de lenguajes de programación Java, Python y Matlab
- Respeto y honestidad
- Aprendizaje constante
- · Flexibilidad y adaptabilidad
- Creatividad

EDUCACIÓN

Ingeniería Electrónica: Desarrollo tecnológico Universidad de Ibague Mar 2025 Ibague

IDIOMAS

- Español: Idioma nativo
- Inglés: A2 por requisito universitario en la universidad de Ibagué

CONOCIMIENTOS ADICIONALES

- Certificación en Cisco Packet tracer
- Certificación en Bizagui modeler
- Curso de Research Methodologies in The University Queen Mary of London
- Curso de Creative Thinking and Innovation in The University of Sydney
- Curso de Research Robotics: Aerial Robotics in The University of Pennsylvania
- Electiva profesional universitaria en Inteligencia artificial
- Electiva profesional universitaria en redes y comunicaciones
- Electiva profesional universitaria en procesamiento digital de imágenes

PREMIACIONES

- Recibí el segundo lugar en la competición: Muestra estudiantil de trabajos de Ingeniería Electrónica (METIE) edición 2022, orientada al desarrollo tecnológico.
- Recibí el segundo lugar en la competición: Feria de emprendimiento en la categoría de idea de negocio en su edición 2022A, orientada al desarrollo empresarial.

REFERENCIAS PERSONALES

- Monica Lorena Cifuentes Mateus
- Celular: 321 3671098
- Correo: monicacifuentes78@hotmail.com

REFERENCIAS FAMILIARES

- Andrea del Pilar Rojas Riaño
- Celular: 318 3813553
- Correo: piliandrek@hotmail.com



Personería Jurídica Resolución No. 1867 de 1981 Ministerio de Educación Nacional República de Colombia

Facultad de Ingeniería Programa de Ingeniería Electrónica

Acta Individual de Grado No. 1830

En la ciudad de Ibagué, a los veintiocho (28) días del mes de marzo de 2025, se llevó a cabo el acto solemne de graduación por el cual, la Universidad de Ibagué confirió el título profesional universitario de:

Ingeniero Electrónico

A

Milver Camilo Rojas Riaño C.C. 1.110.599.254

Quien culminó satisfactoriamente las asignaturas y créditos previstos en el plan de estudios y demás requisitos curriculares, académicos y administrativos, definidos en el programa de Ingeniería Electrónica con código SNIES 20181.

El graduado recibió el diploma correspondiente, con registro No. 23073.

Esta acta se encuentra contenida en el acta general de grado firmada por:

Rector

Roberto de la Vega Vallejo

Secretaria General

Edna Catherine Beltrán Tovar

Es fiel transcripción del Acta No. 1830, en lo pertinente. Expedida en Ibagué a los veintiocho días del mes de marzo de 2025.

Edna Catherine Bellran To

Secretaria General





PERSONERÍA JURÍDICA RESOLUCIÓN No. 1867 DE 1981 DEL MINISTERIO DE EDUCACIÓN NACIONAL DE LA REPÚBLICA DE COLOMBIA

Otorga el título de

Ingeniero Electrónico

а

Milver Pamilo Rojas Riaño

C.C. 1.110.599.254

Quien cumplió a satisfacción los requisitos académicos y administrativos exigidos.

En constancia, le expide el presente diploma en Ibagué, a los 28 días del mes de marzo de 2025

Rector

Secretaria General



LA DIRECTORA DEL CENTRO DE IDIOMAS DE LA UNIVERSIDAD DE IBAGUE

Resolución No. 02289 del 01 de diciembre de 2021 de la Secretaria de Educación Municipal de Ibagué

CERTIFICA

Que, **MILVER CAMILO ROJAS RIAÑO** con documento de identidad número **1110599254** ha adquirido Conocimientos Académicos en el idioma **inglés** correspondiente al curso **Pre - Intermedio 8** en el año **2021.**

De esta manera, **MILVER CAMILO ROJAS RIAÑO** alcanzó un nivel internacional **A2** según el Marco Común Europeo de Referencia para las lenguas, en el año **2021**.

Esta certificación de estudio se expide a solicitud del interesado a los catorce (14) días del mes te abril de 2025 en la ciudad de Ibagué (Tolima).

MARÍA BÉATRÍZ JIMÉNEZ RODRÍGUEZ

NOTA: Los certificados y constancias que presenten enmendaduras no tendrán validez



Networking CISCO. Academy

Este certificado se otorga a

Milver Rojas

por completar con éxito

Conceptos básicos de redes

ofrecido por Networking Academy a través del programa Cisco Networking Academy.

Lynn Bloomer

Lynn Bloomer Directora Cisco Networking Academy

01 Nov 2023 Fecha de Finalización





Este documento certifica que

Milver Camilo Rojas

Ha completado satisfactoriamente el siguiente entrenamiento

Profundizando en Bizagi Modeler Enterprise

2024-05-14 AAAA/MM/DD

Fecha de Emisión

Firma Autorizada





Este documento certifica que

Milver Camilo Rojas

Ha completado satisfactoriamente el siguiente entrenamiento

Introducción a Bizagi Modeler

2024-05-14 AAAA/MM/DD

Fecha de Emisión

Firma Autorizada





This certifies that

Milver Camilo Rojas

Has successfully completed the following course

Process Modeling

2024-05-14 YYYY/MM/DD

Date of Issue

Authorised Signature





Este documento certifica que

Milver Camilo Rojas

Ha completado satisfactoriamente el siguiente entrenamiento

Modelamiento de Procesos

2024-05-14 AAAA/MM/DD

Fecha de Emisión

Firma Autorizada



Mar 16, 2024

Milver Camilo Rojas Riaño

has successfully completed

Research Methodologies

an online non-credit course authorized by Queen Mary University of London and offered through Coursera

COURSE CERTIFICATE





Dr Evangelia Katsikea (Senior Lecturer in Marketing) Dr Athasasia Lampraki (Assistant Professor in Management)

Verify at: https://coursera.org/verify/VZZHFKVGB2ZX

Coursera has confirmed the identity of this individual and their participation in the course.



Feb 15, 2024

Milver Camilo Rojas Riaño

has successfully completed

Creative Thinking and Innovation

an online non-credit course authorized by The University of Sydney and offered through Coursera

COURSE CERTIFICATE



Professor Martin Tomitsch

Kai Man Yuen Program Manager INCUBATE

Verify at: https://coursera.org/verify/SJM3WNVEJGZ9

Coursera has confirmed the identity of this individual and their participation in the course.



Jan 1, 2024

Milver Camilo Rojas Riaño

has successfully completed

Robotics: Aerial Robotics

an online non-credit course authorized by University of Pennsylvania and offered through Coursera

COURSE CERTIFICATE



Vijay Kumar

Nemirovsky Family Dean of Penn Engineering

Verify at: coursera.org/verify/Q6YV4HP9QAZZ

Coursera has confirmed the identity of this individual and their participation in the course.

The online course named in this certificate may draw on material from courses taught on-campus, but it is not equivalent to an on-campus course. Participation in this online course does not constitute enrollment at the University of Pennsylvania. This certificate does not confer a University grade, course credit or degree, and it does not verify the identity of the learner.



Personería Jurídica Resolución No. 1867 de 1981 Ministerio de Educación Nacional República de Colombia

EL VICERRECTOR

CERTIFICA

Que **MILVER CAMILO ROJAS RIAÑO** identificado con cédula de ciudadanía No. **1.110.599.254**, y código estudiantil No. **2420171091**, matriculó en el programa INGENIERIA ELECTRONICA, en jornada única las asignaturas que se relacionan a continuación:

Periodo	Asignaturas	*H.S.D	*H.S.T.A	Créditos
2023B	INTELIGENCIA ARTIFICIAL	6	0 0	3
2023B	PROCESAMIENTO DIGITAL DE IMAGENES	6	0	3
2023B	SEMINARIO DE PAZ Y REGION	2	2	1
2023B	CONTROL Y LABORATORIO	8	3	4
2023B	INTERNET: REDES Y COMUNICACIONES IP	6	0	3

Total Horas Semanales de	Total Créditos /	Semestre	
Docencia Directa y Trabajo	Asignaturas	Cursado	
Asistido			
16.5	S/ 5/2	9	

Se expide en la ciudad de Ibague, a los ocho (08) días del mes de abril de 2025.

CARLOS ANTONIO MEISEL DONOSO

VICERRECTOR

Elaborado por la Unidad de Registro Académico

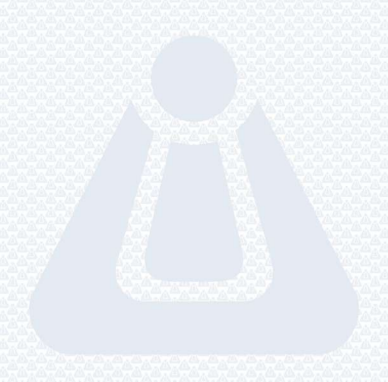
CONVENCIONES: H.S.D = Horas Semanales de Docencia Directa, H.S.T.A = Horas Semanales de Trabajo Asistido *(Horas semanales en sesiones de 30 minutos)



Página 1 de 2



Nota: Puede consultar la veracidad de esta información a través del código QR o <u>ingresando al documento original</u>





Página 2 de 2