

JERSON ROMARIO GOMEZ CAHUANA

Ingeniero Electrónico | Redes y Telecomunicaciones | Informática | Estadística
958274958 · fav159yu@gmail.com · www.linkedin.com/in/romario-gomez · Puno, Perú

PERFIL PROFESIONAL

Ingeniero Electrónico con especialización en Telecomunicaciones, Telemática y Redes, y estudiante de Ingeniería Estadística e Informática. Apasionado por el diseño, análisis y optimización de redes inalámbricas en ambientes urbanos densos. Con conocimientos en computación e informática, enfocados en la programación, gestión de redes y análisis de datos. Orgulloso de haber desarrollado un proyecto de análisis y mitigación de interferencias en redes inalámbricas en la ciudad de Puno. Busco oportunidades para seguir innovando y contribuyendo al avance sostenible de las telecomunicaciones y la transformación digital.

EXPERIENCIA

Oficina de tecnologías de la Información – Universidad Nacional del Altiplano - PUNO Puno, Perú

Practicante de Redes y Telecomunicaciones 2023

Liderazgo en supervisión y optimización de la red informática del campus universitario

- Monitoreo y diagnóstico de redes para la identificación y mitigación de problemas de conectividad.
- Configuración y mantenimiento de equipos de red para asegurar la eficiencia y seguridad de la infraestructura.

I.E.S. Glorioso Colegio Nacional “San Carlos” Puno, Perú

Proyecto de Análisis y Mitigación de Interferencias en Redes Inalámbricas 2024

Diseño de procesos para el análisis y mitigación de interferencias en redes inalámbricas en entornos urbanos densos.

- Aplicación de tecnologías OMADA y SND para la gestión dinámica y eficiente del tráfico de red.
- Elaboración de informes técnicos y recomendaciones para optimizar la calidad de la conectividad inalámbrica.

LAXMY TECHNOLOGY E.I.R.L. Puno, Perú

Especialista de asistencia de TI 2025

Soporte técnico integral y Gestión de redes

- Mantenimiento de equipos informáticos, atención de incidencias, soporte a usuarios e instalación de software.
- Supervisión y configuración de redes para asegurar el correcto funcionamiento de los sistemas tecnológicos.

EDUCACION

Universidad Nacional del Altiplano - Puno Puno, Perú

Bachiller en Ciencias de la Ingeniería Electrónica 2018 - 2023

Especialidad en Telecomunicaciones y Telemática

Universidad Nacional del Altiplano - Puno Puno, Perú

Estudiante de Ingeniería Estadística e Informática 2023 - 2027

Semestre de estudios 5to

Escuela de Posgrado de la UNA - PUNO Puno, Perú

Estudiante de Maestría en Informática 2025 - 2026

Mención: Gerencia de Tecnologías de Información y Comunicaciones

HABILIDADES

OMDA · SND · Monitoreo de redes inalámbricas · Análisis del espectro radioeléctrico · Microsoft Office (Microsoft Word, Excel, PowerPoint) · Debian · Cisco Packet Tracer · GNS3 · Wireshark · Ekahau Site Survey · Kismet · Kali Linux · Linux SO · SQL · NoSQL · SPSS · Multisim · Proteus · Configuración de redes · Diagnóstico y resolución de problemas de conectividad · Seguridad informática · Optimización de redes inalámbricas · Capacitación y enseñanza para estudiantes de nivel escolar y preuniversitario · Asesoría académica en TICs y telecomunicaciones.



PERÚ

Ministerio
de la ProducciónUniversidad
Nacional
del AltiplanoINCUNALAB
Laboratorio de Incubación
Universidad Nacional del Altiplano

CONGRESO INTERNACIONAL **LÍDER ANDES**

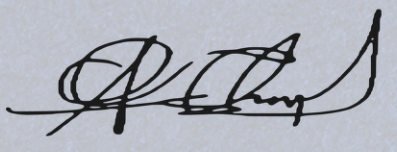
El Comité Organizador tiene el honor de otorgar el presente certificado a:

JERSON ROMARIO GOMEZ CAHUANA

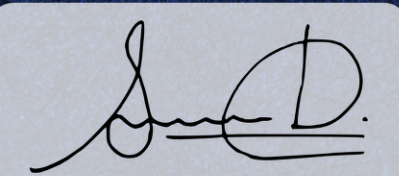
En reconocimiento a su destacada participación en el Congreso Internacional LÍDERANDES, en calidad de **ASISTENTE** llevado a cabo en la ciudad de Puno, con una duración total de **60 horas académicas**, distribuidas en sesiones **sincrónicas y asincrónicas**.

Su activa presencia y compromiso con los temas abordados fortalecieron el espíritu colaborativo y formativo de este evento, orientado al desarrollo del liderazgo y la transformación en Puno.

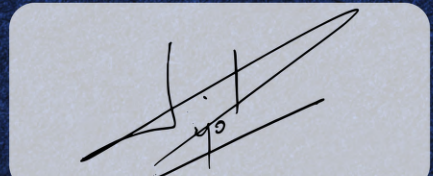
Puno, 24 de julio del 2025



Dr. Ariel Velasco Cárdenas
Vicerrector de Investigación
UNA PUNO



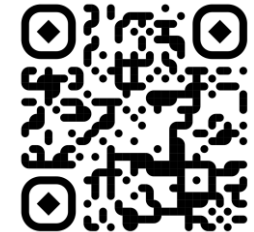
Mg. Verónica Andía Flores
Directora de INCUNA LAB
UNA PUNO



Francisco Pujol García
Director Nacional BNI Perú



SEMANA DE LA
Ingeniería
2025



COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERÚ
Consejo Departamental de Huancavelica

CERTIFICADO

Otorgado a:

GOMEZ CAHUANA JERSON ROMARIO

En mérito por haber aprobado el curso de:

ROBOTICA EDUCATIVA

En marco a la **Semana de la Ingeniería 2025** y el fortalecimiento de capacidades técnicas y profesionales, organizado por el Instituto de Estudios Profesionales de Ingeniería del Consejo Departamental de Huancavelica - Colegio de Ingenieros del Perú, cumpliendo un total de **12 horas**

Huancavelica, 15 de junio de 2025



Ing. JOSE CAYLLAHUA CASTRO
DECANO DEPARTAMENTAL
CD HUANCAVELICA



Ing. ABNER ISAI OLARTE BENDEZU
PRESIDENTE DEL IEPI
CD HUANCAVELICA



GESTIÓN 2025-2027

Certificado

Otorgado a: GOMEZ CAHUANA JERSON ROMARIO

En calidad de: ASISTENTE

Por haber participado y culminado satisfactoriamente el curso:

“FUNDAMENTOS PRÁCTICOS DE REDES Y SERVIDORES”

Organizado por el Instituto de Estudios Profesionales de Ingeniería - IEPI y el Colegio de Ingenieros del Perú Consejo Departamental Puno, desarrollado del 19 de mayo al 23 de mayo de 2025, con una duración de 30 horas académicas.

Puno, mayo de 2025



Ing. Wilhem Rogger Limachi Viamonte
DECANO
**COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERÚ CD
PUNO**



Ing. Elmer Coyla Idme
DIRECTOR - IEPI
**COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERÚ CD
PUNO**



**COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERÚ
CONSEJO DEPARTAMENTAL PUNO
INSTITUTO DE ESTUDIOS PROFESIONALES DE INGENIERÍA**

**CURSO :
FUNDAMENTOS PRÁCTICOS DE REDES Y SERVIDORES**

TEMARIO:

- Fundamentos de Redes y Segmentación con VLANs.
- Introducción a la Virtualización de Servidores con Proxmox.
- Implementación de Servicios en Servidores Virtuales y Monitoreo de Red.



**COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERÚ
Consejo Departamental de Puno**
<http://web.cippuno.org.pe>
<https://www.facebook.com/profile.php?id=61573420131747>

REALIZADO:
del 19 de mayo al 23 de mayo.

VÁLIDO POR:
30 horas.



This certificate is awarded to

Jerson Romario Gomez Cahuana

for successfully completing

Network Technician Career Path Exam

offered by Networking Academy
through the Cisco Networking Academy program.

Lynn Bloomer

Lynn Bloomer
Director
Cisco Networking Academy

28 Mar 2025
Completion Date

JERSON ROMARIO GOMEZ CAHUANA

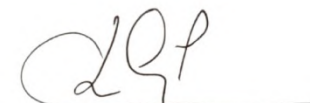
con documento de identidad 70136575

ha superado el curso de 25 h.

Office Intermedio

obteniendo el certificado de superación que lo acredita

07 de marzo de 2025



Lucía García de Polavieja
Gerente de Fundación Telefónica del Perú



Este certificado se otorga a

Jerson Romario Gomez Cahuana

por completar con éxito

Introducción al Internet de las Cosas y Transformación Digital

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

Lynn Bloomer

Lynn Bloomer
Directora
Cisco Networking Academy

07 Mar 2025
Fecha de Finalización

Certificate of Course Completion

Jerson Romario Gomez Cahuana

has successfully achieved student level credential for completing the Computer Hardware Basics course.

The student was able to proficiently:

- Install components to build, repair, or upgrade personal computers.
- Describe common device hardware and preventive maintenance.
- Explain the features and functions of laptops.
- Explain the features and functions of mobile devices.
- Define general and fire safety standards.



Scan to Verify

January 01, 2025



A handwritten signature in black ink that reads "Laura Quintana".

Laura Quintana
Vice President and General Manager
Cisco Networking Academy



This certificate is awarded to

Jerson Romario Gomez Cahuana

for successfully completing

Operating Systems Basics

offered by Networking Academy
through the Cisco Networking Academy program.

Lynn Bloomer

Lynn Bloomer
Director
Cisco Networking Academy

07 Mar 2025
Completion Date

JERSON ROMARIO GOMEZ CAHUANA

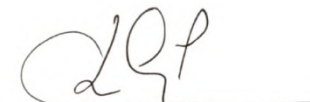
con documento de identidad 70136575

ha superado el curso de 20 h.

Office Básico

obteniendo el certificado de superación que lo acredita

07 de marzo de 2025



Lucía García de Polavieja
Gerente de Fundación Telefónica del Perú



This certificate is awarded to

Jerson Romario Gomez Cahuana

for successfully completing

Networking Basics

offered by Networking Academy
through the Cisco Networking Academy program.

Lynn Bloomer

Lynn Bloomer
Director
Cisco Networking Academy

07 Mar 2025
Completion Date



Este certificado se otorga a

Jerson Romario Gomez Cahuana

por completar con éxito

Linux Unhatched

ofrecido por Networking Academy
través del programa Cisco Networking Academy.

A handwritten signature in black ink that reads "Laura Quintana".

Laura Quintana
Vicepresidente y Gerente General
Cisco Networking Academy

05 Jan 2025
Fecha de Finalización



This certificate is awarded to

Jerson Romario Gomez Cahuana

for successfully completing

Network Support and Security

offered by Networking Academy
through the Cisco Networking Academy program.

Lynn Bloomer

Lynn Bloomer
Director
Cisco Networking Academy

28 Mar 2025
Completion Date

Este certificado se otorga a

Jerson Romario Gomez Cahuana

por completar con éxito

Dispositivos de Red y Configuración Inicial

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

Lynn Bloomer

Lynn Bloomer
Directora
Cisco Networking Academy

28 Mar 2025
Fecha de Finalización



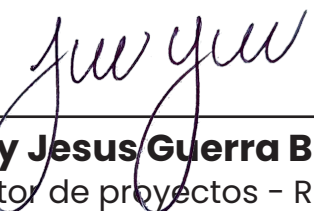
CONSTANCIA

Otorgado a:

JERSON ROMARIO GOMEZ CAHUANA

Por su participación en el curso de **Excel Profesional** desarrollado
del **15 de junio al 6 de julio del 2024**, con una duración de 12 horas
cronológicas.

Lima, agosto 2024


Jherry Jesus Guerra Bravo
Director de proyectos - RPCC



This certificate is awarded to

Jerson Romario Gomez Cahuana

for successfully completing

IT Customer Support Basics

offered by Networking Academy
through the Cisco Networking Academy program.

Lynn Bloomer

Lynn Bloomer
Director
Cisco Networking Academy

28 Mar 2025
Completion Date

Este certificado se otorga a

Jerson Romario Gomez Cahuana

por completar con éxito

Direccionamiento de red y solución de problemas básicos

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

Lynn Bloomer

Lynn Bloomer
Directora
Cisco Networking Academy

28 Mar 2025
Fecha de Finalización



Universidad Nacional del Altiplano
IEEE Student Branch



CERTIFICADO

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO PUNO
ESCUELA PROFESIONAL DE ING. ELECTRONICA

OTORGADO A:

Gómez Cahuana Jerson Romario
ASISTENTE

POR HABER PARTICIPADO EN CALIDAD DE:

En el "X Congreso Internacional de Telecomunicaciones y Telemática, Automatización e Instrumentación COINTTEC - 2020" realizado del 18 al 20 de noviembre del 2020, organizado por la Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica de la Universidad Nacional del Altiplano.



EPIE236



Firmado digitalmente por:
DELGADO HUAYTA Ivan FAU
20145498170 soft
Motivo: Doy Vº Bº
Fecha: 03/01/2021 22:19:21-0500

DECANO FIMEES
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO



Firmado digitalmente por MACEDO
QUISPE Zeron FAU 20145498170
soft
Motivo: Soy el autor del documento
Fecha: 20.12.2020 22:56:33 -05:00

PRESIDENTE
COINTTEC - UNA PUNO 2020



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO PUNO

ESCUELA PROFESIONAL DE ING. ELECTRONICA

"X Congreso Internacional de Telecomunicaciones y Telematica, Automatizacion e

Instrumentacion COINTTEC - 2020"

DURACION: 40 Horas Academicas.

CODIGO: **EPIE236**

Ing. Cesar Augusto Gallegos Chavez
CHAIR IEEE SECCION PERU

CÓDIGO: 2022010368



DIRECCIÓN REGIONAL DE TRANSPORTES
Y COMUNICACIONES - PUNO
DIRECCIÓN DE TELECOMUNICACIONES
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO - PUNO
FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA ELÉCTRICA,
ELECTRÓNICA Y SISTEMAS

CERTIFICADO

Otorgado a:

JERSON ROMARIO GOMEZ CAHUANA

por haber participado como: **ASISTENTE**, en el evento denominado "**I SIMPOSIO INTERNACIONAL DE CONECTIVIDAD Y SU IMPACTO ECONÓMICO SOCIAL EN EL PERÚ: DÍA MUNDIAL DE LAS TELECOMUNICACIONES Y LA SOCIEDAD DE LA INFORMACIÓN**", organizado por la Dirección de Telecomunicaciones de la Dirección Regional de Transportes y Comunicaciones - Puno y la Universidad Nacional del Altiplano - Puno, los días 16 al 17 de mayo; con una duración de 24 horas académicas.

Puno, 17 de Mayo, 2022



DIRECTOR DE
TELECOMUNICACIONES - PUNO



DECANO DE LA FIMEES
UNA - PUNO



DIRECTOR REGIONAL DE TRANSPORTES
Y COMUNICACIONES - PUNO