

LEYDI KATHERINNE MICHAELL SAMANEZ ESPINOZA

Lima, Perú

Estudiante de Ingeniería de Sistemas Computacionales en la Universidad Privada del Norte, con experiencia en proyectos académicos y prácticas profesionales enfocadas en el desarrollo de software y soporte técnico. He trabajado con lenguajes como C# y Java, integrando bases de datos y aplicando análisis de sistemas para resolver problemas tecnológicos de manera efectiva. También cuento con habilidades en soporte TI, brindando atención al usuario, solucionando incidencias y optimizando el uso de herramientas tecnológicas en entornos reales. Me involucro en actividades que fomentan la investigación, el aprendizaje continuo y la colaboración, desarrollando así competencias técnicas, analíticas y de comunicación. Estoy comprometida con fortalecer mis habilidades en programación, soporte técnico, gestión de proyectos y trabajo en equipo para contribuir con soluciones de valor en el ámbito tecnológico.

DATOS PERSONALES

- **DNI:** 77439135
- **Teléfono:** +51 941452357
- **Correo Electrónico:** leydisamanez257@gmail.com
- **LinkedIn:** www.linkedin.com/in/leydi-katherinne-michaell-samanez-espinoza

ESTUDIOS

- **UNIVERSIDAD PRIVADA DEL NORTE (MARZO 2021 – ACTUALMENTE)**
Estudio en Curso: Ingeniería de Sistemas Computacionales (8.º ciclo, quinto superior).

CERTIFICACIONES

- **IoT Fundamentals: Hackathon Playbook**
 - Participación en un hackathon con enfoque en soluciones IoT.
 - **(Cisco Networking Academy)** (09/2020 - 12/2020)
- **Partner: NDG Linux Essentials**
 - Fundamentos de Linux, línea de comandos, y administración básica del sistema.
 - **(Cisco Networking Academy)** (11/2023 - 12/2023)
- **CCNA: Fundamentos de Conmutación, Enrutamiento y Redes Inalámbricas**
 - Conmutación, enrutamiento y fundamentos de redes inalámbricas
 - **(Cisco Networking Academy)** (08/2024 - 12/2024)

CONOCIMIENTOS TÉCNICOS

Lenguajes de Programación: C++, Python, HTML, CSS, JavaScript, SQL, C#, Angular, Springboot.

Herramientas de Software: Power BI (Básico), Excel (Intermedio), MySQL (Intermedio), SQL Server (Intermedio), Git, VS Code, Angular +8 (Intermedio), Spring boot (Intermedio), Android Studio.

Áreas de Especialización: Desarrollo web responsivo, diseño de bases de datos, análisis de datos, principios de ciberseguridad.

APTITUDES

- Colaboración efectiva en equipos multidisciplinarios.
- Comunicación clara y adaptada al contexto.
- Adaptabilidad frente a cambios y nuevos desafíos.
- Resolución creativa y analítica de problemas.
- Gestión eficiente del tiempo y cumplimiento de objetivos.
- Liderazgo colaborativo en equipos de trabajo.

EXPERIENCIA LABORAL

Sof.ia | Practicante de Desarrollo de Aplicaciones (Flutter)

(Práctica profesional de duración temporal)

Enero 2025 – Febrero 2025

- Participé en el desarrollo, mejora y mantenimiento de una aplicación móvil utilizando Flutter.
- Subí actualizaciones para la versión Android, corregí errores críticos y mejoré el rendimiento general de la app.
- Colaboré en el desarrollo del frontend, aplicando buenas prácticas de diseño y experiencia de usuario.
- Trabajé bajo presión para cumplir con entregas en plazos establecidos, demostrando responsabilidad y compromiso en entornos exigentes.

Creading | Practicante en el Área de Procesos

(Práctica profesional de duración temporal)

Marzo 2025 – Abril 2025

- Diseñé y desarrollé una herramienta tipo CRM para el área de marketing, permitiendo gestionar contactos, centralizar la comunicación y enviar mensajes masivos personalizados para campañas de ventas.
- Propuse e integré soluciones tecnológicas que mejoraron la productividad y eficiencia en distintas áreas.
- Contribuí en la mejora continua de procesos interdepartamentales, adaptándome rápidamente a entornos dinámicos y necesidades cambiantes.
- Cumplí con entregas funcionales en plazos cortos, trabajando bajo presión y priorizando soluciones efectivas.

PROYECTOS GRUPALES DESTACADOS

- **Software de Almacenamiento y Registro de Inventario para Fármacos Veterinarios**
 - **Duración:** 04/2023 - 06/2023 (56hrs).
 - **Rol:** Desarrolladora de Backend.
 - **Tecnologías:** C#.
 - **Impacto:** Mejoró la precisión en el seguimiento de productos y optimizó los procesos de venta.
- **Sistema de Gestión de Datos para Consultorio Nutricionista**
 - **Duración:** 08/2023 - 12/2023 (42hrs).
 - **Rol:** Desarrolladora de Backend.
 - **Tecnologías:** C++, SQL.
 - **Impacto:** Mejoró la administración de datos nutricionales y de pacientes.

- **Infraestructura de Red entre Sedes Universitarias**
 - **Duración:** 08/2024 - 12/2024 (40hrs).
 - **Rol:** Frontend y Backend de Infraestructura de Red.
 - **Tecnologías:** OSPF, STP, VLANs, WLC, SMTP.
 - **Impacto:** Optimizó la seguridad y conectividad entre sedes universitarias.

ESTUDIOS COMPLEMENTARIOS

IDIOMAS:

- **INGLES**
 - Oral y Escrito - Intermedio

CURSOS:

- **POWER BI BÁSICO**
 - (Universidad Nacional de Ingeniería) (05/2024)

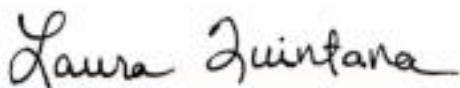
This certificate is awarded to

**Leydi Katherine Michaelle
Samanez Espinoza**

for successfully completing

IoT Fundamentals: Connecting Things

through the Cisco Networking Academy program.



Laura Quintana
Vice President and General Manager
Cisco Networking Academy

23 Nov 2023
Completion Date



This certificate is awarded to

**Leydi Katherine Michaelle
Samanez Espinoza**

for successfully completing

**Partner: PCAP - Programming
Essentials in Python**

through the Cisco Networking Academy program.

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

Laura Quintana
Vice President and General Manager
Cisco Networking Academy

28 Nov 2023
Completion Date



Este certificado se otorga a

Leydi Katherine Michaelle Samanez Espinoza

por completar con éxito

CCNA: Fundamentos de Conmutación, Enrutamiento y Redes Inalámbricas

ofrecido por UNIVERSIDAD PRIVADA DEL NORTE SAC
través del programa Cisco Networking Academy.

Jhoul Andy Matos Huaman
Instructor
UNIVERSIDAD PRIVADA DEL NORTE SAC

29 Nov 2024
Fecha de Finalización



CTIC  UNI

UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERÍA

OFICINA DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN

Programa de Iniciación Tecnológica PIT - 2024

CERTIFICADO

Otorgado a

**LEYDI KATHERINNE MICHAELL SAMANEZ
ESPINOZA**

Por haber aprobado el curso de

POWER BI - Básico

Realizado del 18 de mayo al 01 de junio del presente, con una duración de 16 horas.

Lima, junio de 2024




Mag. Ing. Rubén Arturo Borja Rosales
JEFE OTI - UNI

N° Certificado 016 - 0003832



FIRMA
DIGITAL

Firmado digitalmente por:
BORJA ROSALES Rubén
Atributo: F4D301190054330 hard
Motivo: En señal de
conformidad
Fecha: 10/06/2024 17:30:23-0800