

SERGIO ANDREE FERNÁNDEZ CERNA

Dirección: Urb. Sánchez Carrión La Libertad – Trujillo - Trujillo

Contacto: 992298223 – sergiofc.dev@gmail.com

Portafolio: <https://sergiofc.runasp.net/>

Ingeniero de Sistemas Computacionales y desarrollador web con conocimiento en backend y frontend, experiencia en .NET, ASP.NET Core y Blazor, con dominio de bases de datos relacionales (SQL Server, MariaDB, PostgreSQL). Desarrollo de aplicaciones con lógica de negocio compleja en entornos ágiles, aportando tanto en desarrollo como en soporte técnico. Con conocimientos en arquitectura de software a nivel práctico, aplicando buenas prácticas de diseño. Orientado al aprendizaje continuo y motivado por asumir desafíos que generen impacto real.

HABILIDADES

Backend y desarrollo Web:

-C#, .NET, ASP.NET Core (API REST)
Blazor (Server/WebAssembly)

Base de Datos:

-Modelado, funciones, procedimientos almacenados, triggers, consultas sql

Soporte y trabajo en equipo:

-Experiencia resolviendo problemas de desarrollo de software y soporte técnico.
-Buena comunicación para trabajo colaborativo.

Metodologías y Herramientas:

-Entornos ágiles (Scrum/Kanban)
Git y GitHub/GitLab
- Inglés técnico intermedio

EDUCACION

UNIVERSIDAD PRIVADA DEL NORTE

Trujillo - La Libertad - Perú

Bachiller en Ingeniería de sistemas computacionales con mención en ingeniería de software

2022

UNIVERSIDAD PRIVADA DEL NORTE

Trujillo - La Libertad - Perú

Ingeniero de sistemas computacionales

2025

EXPERIENCIA

ASISTENTE DE DESARROLLO DE PROYECTOS Y SOPORTE TÉCNICO EN EL ÁREA DE TI LEZAMA

CONSULTORES DE SALUD OCUPACIONAL S.C.R.L. Periodo: octubre 2019 – febrero 2020

Responsabilidades:

Practicante Pre Profesional encargado de apoyar en implementación módulos de sistema y actividades de soporte técnico.

DESARROLLADOR BACKEND Periodos: - enero 2023 – mayo 2023

Proyecto de sistema de pagos de impuestos

Responsabilidades:

- Implementación de endpoints en la parte de back-end.
- Tecnologías usadas: C#, .NET y MariaDB.
- Implementación de funcionalidades y corrección errores.

DESARROLLADOR .NET FULL-STACK Periodos: - julio 2023 – abril 2025

J&M Servicios Generales S.A.C.

Responsabilidades:

- Implementación de funcionalidades en el back-end y front-end.
- Tecnologías: C#, .NET, SQL Server, PostgreSQL y Blazor.
- Desarrollo de la interfaz de usuario, corrección de errores y consumo de servicios.

DESARROLLADOR BACKEND Periodo: - octubre 2025 – diciembre 2025

Transportes Línea S.A.

Responsabilidades:

- Migración de agentes a una API centralizada.
- Optimización de ejecución y reducción de tiempos de procesamiento.
- Tecnologías usadas: Trabajo con .NET / APIs / SQLServer / arquitectura de servicios.

CURSOS

Full Stack Development (React + .NET + SQL)	2025
Udemy.	
Diseño Web con HTML5 + CSS	2022
Fundación telefónica del Perú.	
Congreso: Workshop Agilidad y transformación digital	2019
Metodologías ágiles de desarrollo de software	
A&S Consultores, Trujillo, Perú	
CCNA R&S: Routing and Switching Essentials	2018
Universidad privada del norte. Trujillo, Perú.	
CCNA R&S: Introduction to Networks	2017
Universidad privada del norte. Trujillo, Perú.	



En Nombre de la Nación, la Universidad Privada del Norte confiere el
Título Profesional de Ingeniero de Sistemas Computacionales a:

SERGIO ANDREE FERNANDEZ CERNA

Quien optó por dicho Título en la Facultad de Ingeniería, carrera profesional de Ingeniería de Sistemas Computacionales, de la sede Trujillo - campus San Isidro, cumpliendo con los requisitos exigidos por las disposiciones legales vigentes. Por tanto, se expide el presente diploma a fin de que se le reconozca como tal.

Trujillo, 17 de setiembre de 2025

A handwritten signature in black ink.

Giancarlo A. Flores Barron
Decano

A handwritten signature in black ink, with the name written below it.

Jorge Martín R. Santana Ormeño
Rector

A handwritten signature in black ink.

Alex M. Rueda Borrero
Secretario General



El Secretario General de la Universidad Privada del Norte CERTIFICA que este documento es auténtico y ha sido expedido por la institución y por las autoridades competentes de la Universidad, cuyas firmas figuran en el anverso del presente diploma.

Firmado Por: ALEX
MICHAEL RUEDA
BORRERO
Institución:
UNIVERSIDAD
PRIVADA DEL NORTE

Alex M. Rueda Borrero
Secretario General

DESCRIPCIÓN

CÓDIGO DE LA UNIVERSIDAD
TIPO DE DOCUMENTO
NÚMERO DE DOCUMENTO
ABREVIATURA GRADO/TÍTULO
MODALIDAD DE OBTENCIÓN DEL GRADO O TÍTULO
MODALIDAD DE ESTUDIOS
NÚMERO DE RESOLUCIÓN
FECHA DE RESOLUCIÓN
NÚMERO DE DIPLOMA
TIPO DE EMISIÓN DEL DIPLOMA
LIBRO
FOLIO
REGISTRO

CAMPOS DE PADRÓN	
055	
1	
71590015	
T	
Sustentación de Tesis	
P	
067-2025-UPN	
14/08/2025	
T06696	
O	
010	
001	
06696	

CERTIFICADO DE TRABAJO

El que suscribe Representante Legal de TRANSPORTES LINEA S.A.

CERTIFICA

Que el señor (a) **Sergio Andree Fernandez Cerna**, identificado(a) con **DNI Nº 71590015** ha laborado:

DESDE 01/10/2025 HASTA 31/12/2025

Desempeñando el cargo de Desarrollador Software Senior, en el área de Tecnologías de Información, en la localidad de Carrión

Se expide el presente Certificado a solicitud del interesado(a) para los fines que estime conveniente.

Atentamente,



Jose Luis Arnaldo Velasco Fernandez
Representante Legal



Mg. Ing. Jesus Hernando Duarez Coronado
Gerente General

CERTIFICADO DE TRABAJO

Mediante la presente y en calidad de representante de la empresa J&M Servicios Generales con RUC N° 10416304926, expido el presente certificado de trabajo al Sr. SERGIO ANDRÉ FENÁNDEZ CERNA, identificado con DNI N° 71590015 quien presto servicios desde el mes de Julio del 2023 al mes de Abril del 2025 en calidad Auxiliar en Programación y Desarrollo de Sistemas, desempeñando sus labores con eficiencia y responsabilidad, por lo que se expide el presente certificado para los fines que estime conveniente.

Emitimos la presente certificación a petición del interesado, para los propósitos que considere pertinentes.

Jesus Hernando Duarez Coronado
Gerente general
j&M Servicios Generales

Sergio Fernández Cerna

con documento de identidad 71590015

ha superado el curso de 30 h.

Diseño Web con HTML5 + CSS

obteniendo el certificado de superación que lo acredita

29 de abril de 2022



Lucía García de Polavieja
Gerente de Fundación Telefónica del Perú

RECURSOS HUMANOS DE LEZAMA CONSULTORES DE SALUD OCUPACIONAL S.C.R.L.:

CERTIFICA:

Que, el Sr. **SERGIO ANDRÉ FERNANDEZ CERNA**, identificado con DNI N° **71590015**, ESTUDIANTE de la Carrera Profesional de Ingeniería de Sistemas, Facultad de Ingeniería, de la **UNIVERSIDAD PRIVADA DEL NORTE**, ha desarrollado su **Prácticas Pre Profesionales**, en el Área de TI de la Empresa **Lezama Consultores de Salud Ocupacional S.C.R.L.**, con RUC **20440289135**, con un periodo establecido entre el **17 de octubre de 2019 al 29 de febrero de 2020**, desarrollando **320 (trescientas veinte) horas**.

Se expide el presente certificado a solicitud de la parte interesada, para los fines que estime pertinente.

Trujillo, 29 de febrero del 2020



Lucía Saldana Aguilar
Jefe de Recursos Humanos





Certificado de finalización del curso

CCNA Routing & Switching: Principios básicos de routing y switching

Durante el curso de Cisco Networking Academy® administrado por el instructor abajo firmante, el alumno pudo dominar los siguientes aspectos:

- Comprender y describir conceptos básicos de switching y el funcionamiento de los switches de Cisco.
- Comprender y describir las tecnologías de switching mejoradas.
- Comprender y describir los protocolos de routing dinámico, los protocolos de routing de vector de distancia y los protocolos de routing de estado de enlace.
- Configurar las operaciones básicas en una red de routing y switching pequeña y resolver los problemas relacionados.
- Llevar a cabo la configuración y la resolución de problemas de VLAN y del routing entre VLAN.
- Comprender y describir el propósito y los tipos de listas de control de acceso (ACL).
- Configurar y supervisar las ACL para IPv4 e IPv6 y resolver los problemas relacionados.
- Comprender y describir las operaciones y los beneficios del protocolo de configuración dinámica de host (DHCP) y del sistema de nombres de dominio (DNS) para IPv4 e IPv6.
- Comprender y describir las operaciones y los beneficios de la traducción de direcciones de red (NAT).
- Llevar a cabo la configuración y resolución de problemas de operaciones de NAT.

Sergio Andree Fernandez Cerna

Alumno

UNIVERSIDAD PRIVADA DEL NORTE SAC

Nombre de la academia:

Peru

Ubicación

Edwin Mendoza Torres

Instructor



27-agosto-2018

Fecha

Firma del instructor



Certificado de finalización del curso

CCNA Routing and Switching: Introducción a redes

Durante el curso de Cisco Networking Academy®, impartido por el instructor abajo firmante, el alumno logró desarrollar los siguientes aspectos:

- Explicar las tecnologías de red.
- Explicar cómo los dispositivos tienen acceso a los recursos de red local y remota.
- Describir el hardware del router.
- Explicar la forma en que funciona el switching en una red de pequeña o mediana empresa.
- Diseñar un esquema de direccionamiento IP para proporcionar conectividad de red a una red de una pequeña o mediana empresa.
- Configurar los parámetros iniciales en un dispositivo de red.
- Implementar la conectividad de red básica entre dispositivos.
- Configurar las herramientas de supervisión disponibles para una red de pequeña o mediana empresa.

Sergio Andree Fernandez Cerna

Estudiante

UNIVERSIDAD PRIVADA DEL NORTE SAC

Nombre de la academia

Peru

Ubicación

Pedro Gilmer Castillo Dominguez

Instructor



05-sep-2018

Fecha

Firma del instructor