

SERGIO ANDREE FERNÁNDEZ CERNA

Dirección: Urb. Sánchez Carrión
La Libertad – Trujillo - Trujillo – 992298223
– serfercer2@gmail.com - <https://github.com/sergiofc25/apiCrud>

Bachiller en Ingeniería de Sistemas Computacionales con experiencia en el desarrollo de aplicaciones web backend utilizando C# y .NET. Destaco por mi capacidad para resolver problemas de manera eficiente, analizar datos y tomar decisiones informadas basadas en resultados. Además, poseo una gran capacidad para aprender y dominar nuevas tecnologías y herramientas, lo que me permite adaptarme rápidamente a los cambios y mejorar continuamente mis habilidades técnicas. Soy capaz de trabajar bajo presión y mantener un alto nivel de rendimiento en situaciones exigentes.

HABILIDADES

Conocimientos enfocados a desarrollo web APIRest (Backend) y comandos de software de control de versiones GIT.

Backend: C#, .NET

Base de datos: Sql Server, mariaDB, postgresql

EDUCACION

UNIVERSIDAD PRIVADA DEL NORTE

Trujillo - La Libertad - Perú

Bachiller en Ingeniería de sistemas computacionales

2022

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.

ASISTENTE DESARROLLADOR BACKEND Periodos: -enero 2023 – mayo 2023 -julio 2024 – noviembre 2024

Responsabilidades:

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

CURSOS

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.

IDIOMAS

Inglés: Cambridge LMS

2019

Nivel básico

Universidad Privada del norte

En Nombre de la Nación, la Universidad Privada del Norte confiere el
Grado de Bachiller en Ingeniería de Sistemas Computacionales con mención en Ingeniería de Software a:

SERGIO ANDREE FERNANDEZ CERNA

Quien optó por dicho Grado 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, 01 de diciembre de 2022



Gustavo Kato Ishizawa
Decano



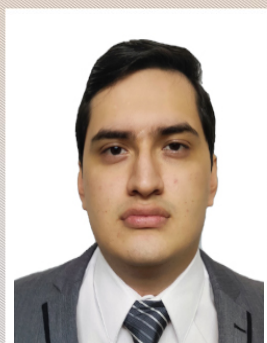
Jose N. Gonzales Quijano
Rector (e)



Alex M. Rueda Borrero
Secretario General



UMJNK6AYZ



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.

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

DNI

71590015

B

Bachiller Automático

P

089-2022-UPN

30/11/2022

B0252

O

014

006

252

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


lezama
Lucia Saldana Agullar
Jefe de Recursos Humanos



Sergio Fernández Cerna

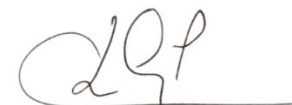
con documento de identidad 71590015

ha superado el curso de 30 h.

Diseño Web con HTML5 + CSS

obteniendo el certificado de superación que lo acredita

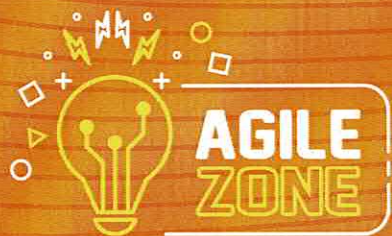
29 de abril de 2022



Lucía García de Polavieja
Gerente de Fundación Telefónica del Perú



CERTIFICADO



Otorgado a:

Sergio Fernandez Cerna

Por haber participado satisfactoriamente en el workshop
AGILIDAD Y TRANSFORMACIÓN DIGITAL dictado por A&S CONSULTORES.

Trujillo, Noviembre 2019

SARELA RAMÍREZ DÍAZ

Gerente General
A&S CONSULTORES



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



[Handwritten signature]

27-ago-2018

Fecha

[Handwritten signature]

Firma del instructor



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