



• SOBRE MÍ

Profesional en Tecnología de la Información con más de 6 años de experiencia sólida en administración de infraestructura, virtualización y redes corporativas. Especialista en la implementación de servidores Windows/Linux y gestión de seguridad. Capaz de optimizar el rendimiento operativo mediante soluciones tecnológicas eficientes. Proactivo y orientado a la resolución compleja de problemas técnicos.



+505 8133-6115



victorlpz3293@gmail.com



Ciudad Sandino, Managua

• HABILIDADES

- Paquete Microsoft 365 (Office 365)
- Virtualización y admin de VMWare ESXi
- Virtualización y admin de ProxmoxVE
- Admin de servicios con SO-Windows
- Admin de servicios con SO-Linux
- Configuración de TCP/IP y UDP/IP
- Configuración de WAN/LAN y vLAN
- Router y Switches Cisco y Mikrotik

VICTOR R. LOPEZ

ESTUDIANTE, INGENIERO EN TELEMATICA

• EXPERIENCIA

Responsable de TI

Kaitai Nicaragua S.A, Sept 2025 - Actual

- Gestión integral del departamento de TI, asegurando la continuidad operativa y la alineación tecnológica con las metas de la empresa.
- Administración de infraestructura de servidores físicos y virtuales, redes y sistemas de seguridad, garantizando alta disponibilidad.
- Gestión del mantenimiento preventivo y correctivo, así como la relación con proveedores tecnológicos y la planificación de presupuestos del área.
- Optimización de los recursos tecnológicos y mejora en los tiempos de respuesta ante incidencias críticas.

Oficial en Tecnología de la Información

Mega Comunicaciones S.A, Oct 2022 - Junio 2025

- Administración, configuración e implementación de Servidores físicos y virtuales (VMWare ESXi, ProxmoxVE).
- Control y Administración de Active Directory, DNS local y GPO.
- Administración de equipos IP-PBX Grandstream.

Ejecutivo de Servicio Técnico

Hermoso y Vigil S.A, Dic 2020 - Oct 2022

- Mantto. Pre. y Cor. a equipos MFP (RICOH).
- Instalación y administración de soluciones informáticas (Ricoh y PaperCut).

Soporte Técnico

IPESA de Nicaragua, May 2017 - Ene 2019

- Mantto. Pre. y Cor. a equipos de cómputo (HP y Lenovo), y servidores Hewlett Packard Enterprise (HPE) con Virtualización en VMWare ESX.
- Instalación, configuración y administración de infraestructura de redes y equipos de comunicación.

• EDUCACIÓN

Uni. Nac. Autónoma de Nic. (UNAN).

Ingeniería en Telemática, Actual (3er año)

Google IT Support Certificate

Google Academy for Coursera, 2024

CCNAv7: Introducción a Redes

Universidad Miguel Hernández, España. 2023

Analista SOC Nivel 1

Comunidad Dojo y WoSec Panamá, 2022

Análisis Forense En Sistemas Windows

UCAPEM Group Ecuador y UESOR, 2022

Especialista en Soporte IT

LinkedIn Learning, 2020

Iniciación al Hacking Ético

Comunix Group S.L, España 2018