



NICOLÁS ALVEZ

ANALISTA DE REDES SSR

SOBRE MÍ

Apasionado de la literatura, el deporte y la tecnología, con principal enfoque en la empatía, el compromiso y el trabajo en equipo como pilares para lograr los objetivos en cada proyecto. Gran apertura para aprender y formarme en cosas nuevas que requieran un desafío que complementen día a día los conocimientos y experiencias ya adquiridas.

FORMACIÓN ACADÉMICA

- Cisco Certified Network Associate -
- Educación IT
- Programación Web Full Stack
- Academia DePC.
- Fortigate - Udemyl
- Bachiller en Administración de Empresas.
- Cisco - Introduction to Cybersecurity

STACK

- Cisco Switches
- Cisco APs
- WLC Cisco
- Unifi
- Aruba
- Fortigate
- Zabbix
- Grafana
- SNMPc

IDIOMAS

- Español - Nativo
- Inglés - Básico

EXPERIENCIA LABORAL

Analista de Redes y Telecomunicaciones

En Newsan S.A, Octubre 2022 - Agosto 2025

Responsabilidades y Logros Clave:

- Administración y Troubleshooting de Networking.
- Manejo de programas de monitoreo: SNMPc y Zabbix.
- Configuración de equipos de red: Switches, Access Points, Routers (TP-LINK) Firewall (Fortigate).
- Administración y configuración de sistemas de seguridad Fortinet: SD-WAN, VPNs, FortiClient y Políticas de seguridad.
- Configuración y administración de WLC: Cisco y Unifi.
- Configuración e implementación de redes SD-WAN y VPNs site-to-site redundantes.
- Configuración y mantenimiento de redes LAN en tiendas Motorola.
- Manejo de herramienta de ticketing: Jira.

Analista de Redes y Telecomunicaciones

En Tuteur SACIFIA, Agosto 2025 - presente

Responsabilidades y Logros Clave:

- Administración y Troubleshooting de Networking.
- Implementación de configuraciones avanzadas en la red para la seguridad de la red corporativa.
- Configuración de equipos de red: Switches, Access Points, Firewall (Fortigate).
- Administración y configuración de sistemas de seguridad Fortinet: SD-WAN, VPNs, FortiClient y Políticas de seguridad.
- Configuración y administración de WLC: Unifi.
- Configuración e implementación de redes SD-WAN y VPNs site-to-site redundantes.
- Manejo de herramienta de ticketing: Invgate