



AYNER CHOQUE MENDOZA

INGENIERO EN CONECTIVIDAD Y REDES

Experiencia:

Acerca de mi:

Ingeniero en Conectividad y Redes, profesional que logra contribuir en el desarrollo a nivel individual, grupal y comunitario mediante intervenciones, gestión y coordinación tanto en entidades públicas como privadas, aportando un valor agregado dado a mi perseverancia, proactividad, dedicación y responsabilidad.



+56 9 3299 3804



ayner.ch@gmail.com



Huara -Iquique

Idiomas

- Ingles básico
- Ingles técnico

Nociones

- CCNA Y CCNP.
- Linux.
- Ofimática -intermedio.
- Primeros auxilios.
- Curso Incendio.
- Atención de público.
- Electrónica básica.
- Electricidad básica.
- Diseño en Canva.
- workspace Google.
- Microsoft Office 365

Habilidades



GLOBALDATA - 2024

Supervisor de telecomunicaciones - Zona Norte

ACF Minera, 2023 - 2024

Ingeniero de infraestructura TI, Encargado de informática, Soporte informático.

Kronos School, 2023

Administrador de red.

Encargado de proyectos informáticos.

Plataformas educativas: appoderado.cl, DIA, Lector óptico, ofimática

Puerto Angamos, TGN - 2022

Administrador de red.

Encargado de sistemas CCTV IP.

Municipalidad de Huara, 2017 - 2021

Administrador de redes.

administrador de Windows server 2012-16 R2.

Soporte técnico.

Encargado de transparencia Activa.

Sistema SIFIM.

Administrador de página web, Wordpress.

Armada de Chile, 2012 - 2017

Encargado de la oficina de Informática Encargado de proyectos TI.

Encargado de proyectos informáticos. Soporte técnico, administrador de servidores Windows y Linux Administrador de página web.

Seguridad LAN.

Educación

DUOC UC

Ingeniero en conectividad y redes.

2013 - 2016

DUOC UC

Administrador de redes.

2013 - 2014

ACADEMIA POLITÉCNICA NAVAL

Mec. electrónico en sistemas computacionales.

2009 - 2011

Manejo de Ofimática.

- Microsoft Word.
- Microsoft Excel.
- Microsoft Power point.
- Microsoft Visio.

Switch: CISCO, MERAKI ,DELL, TP LINK, ARUBA.

Configuración de equipos de red CISCO. CCNA Y CCNP. - Router- enrutamiento, RIP, DHCP, Eigrp, Ospf,

- Switch – Vlan, seguridad por puerto, vtp, ACL.

Administración e instalación de servidores Windows Server 2016 - 19.

- DHCP.
- FTP.
- Servidor de Archivos.
- Active directory.
- Proxy.
- Web.

Administración de servidores Linux.

- CentOS.
- Debian.
- Zentyal.
- Ubuntu.

Telefonía IP Cisco.

Firewall, configuración de equipos Fortinet, (configuración del portal cautivo, enrutamiento, Lan, Wan).

SolarWind

Seguridad de redes, Wireless.

Seguridad por puertos.

Configuración de Acces point.

Soporte informático.

- Instalación de hardware internos de PC.
- Configuración de Windows.

Instalación y configuración de sistemas operativos Windows.

Instalación y configuración de sistemas operativos Linux

Configuración de equipos de conectividad Wireless.

- Enlaces punto a punto (PTP).
- Enlaces multipunto (PMTP).

Instalación y configuración cámaras IP, DAHUA.

Instalación y fusión de fibra óptica.

Manejo y configuración equipos de fibra óptica.

Instalación y configuración de impresoras en red.

Manejo de páginas web por WordPress.

Cableado estructurado de red LAN.

Portal cautivo Mikrotik

Máquinas virtuales, VMware y Virtualbox.

Imágenes ISO.

Html básico

Python básico.

Base de datos, SQL.

Soporte a sistemas de CASCHILE.

Manejo de plataforma Ofiice 365, One Drive, Sharpoint.

Manejo de plataforma Google G-Suit workspace.

Manejo de Cpanel de servicio hosting.

Manejo de la plataforma de Transparencia Activa, gobierno de Chile

Administración de plataformas Office 365 y Google Workspace.