

Ricardo Luis Salazar Mora

Ingeniero en Ciberseguridad

ricardosalazarlink@gmail.com • +56 9 93392305 • Santiago, Chile • [LinkedIn](#) • [Portafolio](#)

Perfil Profesional

Soy ingeniero en ciberseguridad e informática, con formación orientada a la protección de sistemas, gestión de entornos digitales y análisis de riesgos. Me interesa desarrollar soluciones que fortalezcan la seguridad tecnológica, aplicando buenas prácticas y manteniéndome en constante actualización, lo que me permite adaptarme a diferentes contextos y contribuir al diseño de entornos digitales confiables.

Experiencia Profesional

Ingeniero en Ciberseguridad - TW Logistics 2023 - 2024

- Diseñé e implementé estrategias de seguridad digital, garantizando la protección de redes y datos frente a amenazas internas y externas.
- Realicé análisis de vulnerabilidades y apliqué medidas de prevención, contribuyendo a un entorno informático más confiable.

Analista de Informática - PC-Factory 2017-2018

- Gestioné y mantuve sistemas y servidores, asegurando la disponibilidad y estabilidad de la infraestructura tecnológica.
- Proporcioné soporte técnico especializado a usuarios y participé en la implementación de mejoras de seguridad.

Soporte Informático - Falabella 2015

- Brindé asistencia técnica en hardware y software, resolviendo incidencias y optimizando el rendimiento de equipos y redes.
- Colaboré en la optimización del rendimiento de equipos y redes, mejorando la experiencia de los usuarios.

Educación

Ingeniería en Ciberseguridad - Instituto Profesional Aiep 2019 - 2023

Formación enfocada en la protección de sistemas, redes y aplicaciones, con énfasis en prevención, detección y respuesta a incidentes.

Técnico en Informática - Instituto Profesional de Chile · IPCHILE 2016 - 2017

Especialización en instalación, configuración y soporte de equipos, redes y software para entornos corporativos y personales.

Cursos y Especializaciones

CEH (Certified Ethical Hacker) - Preparando el examen CEH - Curso de Udemy 2024

Formación en hacking ético y seguridad ofensiva, con práctica en reconocimiento, escaneo y explotación de vulnerabilidades.

Curso Completo de Seguridad Defensiva - Udemy 2024

Capacitación en defensa de sistemas, gestión de incidentes y uso de herramientas como firewalls e IDS/IPS.

Diplomado en Seguridad Informática Ágil - Diploma Instituto de Ciberdefensa 2022

Especialización en gestión de riesgos y políticas de seguridad, aplicando metodologías ágiles para la protección corporativa.

Habilidades

Ciberseguridad: Análisis de vulnerabilidades, Reconocimiento y escaneo de puertos y servicios, espuesta y gestión de incidentes de seguridad.

Herramientas y entornos: Kali Linux, Ubuntu Server, Ubuntu Server, Nmap, Wireshark, Metasploit, Active Directory (gestión y seguridad).

Backend y Bases de Datos: MySQL, PostgreSQL, Golang, Python, Javascript.

Idiomas

Español (Nativo)

Ingles (Intermedio)