# 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

017-201

- 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 Informatico - 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 - 202

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 $\cdot$ IPCHILE

2016 - 2

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)