

Raphael Saez

✉ raphasaez_music@hotmail.com ☎ (11)99757-7771 📍 Jaçanã, SP 📅 1999-12-05

🐙 github.com/raphasaez 🔗 linkedin.com/in/raphael-saez-0140aa272

📄 RESUMO

Objetivo Profissional

Profissional focado em cibersegurança, com conhecimentos em análise de vulnerabilidades, testes de penetração (pentest) e defesa de redes. Busco aplicar habilidades técnicas e pensamento crítico para identificar, mitigar e prevenir ameaças em ambientes corporativos. Desejo atuar em equipes que valorizem a inovação e a segurança proativa, contribuindo para a proteção dos ativos digitais e a integridade dos sistemas.

👛 EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Experiência Profissional

Projetos Pessoais em Cibersegurança

- Participação ativa em desafios CTF (OverTheWire, Hack The Box, TryHackMe) focados em análise e exploração de vulnerabilidades em binários, escalada de privilégios e avaliação de segurança em sistemas Linux.
- Desenvolvimento e automação de scripts para testes de segurança e coleta de informações utilizando Python, Bash e Java.
- Criação e análise de shellcodes, com conhecimentos em Assembly para exploração e desenvolvimento de payloads customizados.
- Experiência prática na análise e bypass de firewalls (iptables, pfSense) e inspeção de tráfego de rede.
- Estudo e aplicação de protocolos TCP/IP, HTTP/HTTPS, DNS, SMTP e SSH para análise de tráfego, detecção de anomalias e testes de segurança.
- Utilização de ferramentas corporativas como Wireshark, Nmap, Metasploit, Burp Suite, Nessus e scanners de vulnerabilidades para avaliação de redes e aplicações.
- Conhecimento básico em gerenciamento de logs e monitoramento com ELK Stack (Elasticsearch, Logstash, Kibana) e Splunk para análise de eventos de segurança.
- Prática em engenharia reversa e análise estática/dinâmica de binários usando GDB, Radare2 e strings.
- Conhecimento básico em estrutura de banco de dados MySQL e Oracle.

CompTIA Security+ — Certificação em andamento (previsão de conclusão: (2026)

🎓 FORMAÇÃO ACADÊMICA

01/2023 – 06/2025
São Paulo

Segurança da Informação

UNINOVE
Status - Concluído
Com Diploma

CompTIA Security+ (SY0-701) Complete Course & Exam

Udemy EAD
Status - cursando

CompTIA Cloud Essentials+ (CLO-002) Complete Course & Exam

Udemy EAD
Status - Concluído

The Complete Nmap Ethical Hacking Course: Network Security

Udemy EAD
Status - Concluído

Curso de Python 3 do básico ao avançado

Udemy EAD

Status - Concluído

The Complete Cyber Security Course: Hackers Exposed!

Udemy EAD

Status - cursando



CERTIFICADOS

Curso de Python 3 do básico ao avançado Udemy

Certificate

CompTIA Cloud Essentials+ (CLO-002) Complete Course & Exam

Certificate

The Complete Nmap Ethical Hacking Course: Network Security

Certificate

The Complete Cyber Security Course: Hackers Exposed!

Certificado em andamento

CompTIA Security+ (SY0-701) Complete Course & Exam

Certificado em andamento



IDIOMAS

English



Português

