

RAQUEL SANTOS

Engenheira de Segurança da Informação (InfoSec) | Pentester

Contato: raquel.santos.sec@email.com

Certificações: Offensive Security Certified Professional (OSCP), CEH

=====

RESUMO DA CARREIRA

Profissional de segurança ofensiva com 6 anos de experiência na identificação, exploração e mitigação de vulnerabilidades em sistemas web e mobile. Focada em testes de intrusão (pentest) e na criação de uma cultura de desenvolvimento seguro (DevSecOps).

=====

EXPERIENCIA PROFISSIONAL

Pagar.me - Security Engineer (Jun 2021 - Presente)

- Conduzi testes de intrusão (black box e white box) em APIs e aplicações web da plataforma de pagamentos.
- Identifiquei e reportei vulnerabilidades críticas, incluindo SQL Injection, Cross-Site Scripting (XSS) e Insecure Direct Object References (IDOR), trabalhando com as equipes de desenvolvimento para a correção.
- Desenvolvi scripts em Python para automatizar a verificação de configurações de segurança em ambientes AWS.
- Participei da implementação de ferramentas de análise estática (SAST) e dinâmica (DAST) no pipeline de CI/CD.

ClearSale - Analista de Segurança Jr (Mar 2019 - Mai 2021)

- Realizei análises de vulnerabilidade em sistemas internos usando ferramentas como Nessus e OpenVAS.
- Criei relatórios técnicos detalhados sobre os achados de segurança.
- Colaborei na resposta a incidentes de segurança.

=====

HABILIDADES TECNICAS

- Testes de Intrusão: Web (OWASP Top 10), Mobile (OWASP Mobile Top 10), Redes
- Ferramentas: Burp Suite Pro, Nmap, Metasploit, Nessus, Wireshark, Ghidra
- Análise de Vulnerabilidades e Gestão de Riscos
- Segurança em Nuvem: AWS (IAM, Security Groups, WAF)
- Linguagens para Scripting: Python, Bash
- Compliance: LGPD, PCI-DSS