

# Rafael Soares Martins

Cyber Security | Red Team | Pentester | Ethical Hacker

## Informações de Contato

- Email: rafael.s3c@gmail.com
- Telefone: 31995076523
- Localização: Sete Lagoas / Minas Gerais
- LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/rafael-soares-martins-330b8b1a1/>

## Resumo Profissional

Apaixonado por tecnologia e hacking desde jovem, encontrei meu foco na segurança cibernética. especializando-se em ethical hacking, testes de penetração e mais, estou em constante evolução para enfrentar desafios atuais. Meu objetivo é contribuir para um mundo digital mais seguro e inovador.

## Experiência Profissional

**Drogaria Araujo S/A** | Belo Horizonte, MG  
*Analista de Segurança da Informação Junior* | 2024

- Gerenciamento de vulnerabilidades
- Web Hacking e Pentesting em ambientes internos utilizando OWASP e OSSTMM como metodologias
- Monitoramento de incidentes utilizando qRADAR(SIEM).
- Contribuí na análise e gestão de vulnerabilidades em ambientes web

**Drogaria Araujo S/A** | Belo Horizonte, MG  
*Estagiário de Segurança da Informação* | 2023-2024

- Integrei a equipe de Segurança Operacional (SOC), realizando análises de incidentes e gestão de acesso.
- Executei testes de penetração em ambientes web e participei na gestão de acessos, assegurando a aplicação de políticas de segurança.
- Monitorei atividades suspeitas e participei ativamente na resposta a incidentes.
- Contribuí na análise e gestão de vulnerabilidades em ambientes web

**Algorit** | Sete Lagoas, MG  
*Estagiário de Desenvolvimento de Software* | 2022

- Atuei no desenvolvimento de software com JavaScript, TypeScript e Angular.
- Colaborei na documentação e testes de qualidade (QA), utilizando HTML e ferramentas de QA.
- Participei da administração de servidores Linux e implementei práticas de segurança da informação.

## Educação:

**Centro Universitário UNA** | Belo Horizonte, MG  
*Bacharelado em Ciência da Computação* | Conclusão: 06/2025

## Certificações e Cursos

- Labenu Web Full Stack** | 2021  
Aprendizado em TypeScript, HTML, CSS, JavaScript, React, Jest, Node.js, MySQL.
- C# Algorithm First Steps** | 2021  
Lógica de programação em C#.
- Python do Básico ao Avançado** | 2022  
Expressões Lambdas, Iteradores, Geradores, Orientação a Objetos.
- Cyber Security Fundamentals** | FIAP | 2022
- Crowsec Web Hacking na Prática 2.0** | 2023
- DESEC Pentest Profissional** | 2024

## Competências

- Linguagens de Programação: JavaScript, TypeScript, Python, C
- Segurança da Informação: Testes de Penetração, Gestão de Acessos, Monitoramento de Segurança.
- Plataformas CTF: Hack The Box, TryHackMe.

## Atividades Extracurriculares

- Participação ativa em plataformas de CTFs, com foco em Web Hacking e agora em testes de vulnerabilidades internas.
- Aprofundamento contínuo em técnicas de segurança cibernética e melhores práticas em desenvolvimento seguro.

## Idiomas

- Inglês: Intermediário