

# KEVIN DE JESUS FERREIRA

☎ (11) 98446-1261

🌐 [www.linkedin.com/in/kevin-ferreira-security](https://www.linkedin.com/in/kevin-ferreira-security)

✉ [kevin.ferreira0510@gmail.com](mailto:kevin.ferreira0510@gmail.com)

📄 <https://github.com/kevindevsecurity>

## **SOBRE MIM:**

Data Nascimento: 05/12/2006

Busco oportunidade de Estágio ou vagas de Junior na área de Segurança Cibernética para obter experiência profissional.

## **EXPERIÊNCIA:**

### **Procisa do Brasil**

- Início: 05/2024 - Término: 06/2025
- Cargo: Aprendiz - Assistente Administrativo
- Atuei no setor de Segurança Predial e também no setor de Medicina do Trabalho, onde contribuí com o controle de planilhas no Excel e utilizei com frequência o sistema SOC para o tratamento de dados dos colaboradores, entre outras atividades.

## **FORMAÇÃO ACADÊMICA:**

- Ensino Superior (cursando) - Defesa Cibernética - Impacta (Agosto/2025-Dezembro/2027)
- Técnico em Segurança Cibernética - Senac Lapa Tito (Agosto/2024-Novembro/2025)
- ProaProfissão Java - Instituto PROA/Senac (Julho/2025-Dezembro/2025)
- Autoconhecimento, Comunicação, Projeto Profissional e Raciocínio Lógico - PROA (Maio/2024-Agosto/2024)
- Assistente Administrativo - Senai (Maio/2024-Junho/2025)

## **CURSOS:**

- Cursos de programação (Html, Css, JavaScript, Python, IA, Data Science, Soft skills, etc) - Alura
- Operador de redes de computadores - Senac
- Assistente em Segurança da Informação - Senac
- Analista em Segurança da Cibernética - Senac
- Red Hat System Administration 1/2/3 - Red Hat Academy
- Google AI Essentials - Coursera
- Segurança Cibernética - Google
- Suporte de TI - Google
- CCNA - introdução às redes - Cisco Network Academy
- Suporte e Segurança de Redes - Cisco Network Academy
- Defesa de Redes - Cisco Network Academy
- Redes de Computadores - Implantação de Redes Locais - Senai
- Fundamentos em gestão de projetos - Senai

## **SOFT SKILLS & HARD SKILLS:**

- Pensamento crítico, Resolução de problemas, Trabalho em equipe, Comunicação clara, Adaptabilidade, Atenção aos detalhes, Gestão do tempo, Aprendizado contínuo, Pensamento analítico, Proatividade, Pontualidade.
- Pacote Office, Python, Java, Suporte de TI, Redes de computadores, Linux, Windows, Banco de dados, Ferramentas de virtualização, Segurança da informação.

## **HABILIDADES TÉCNICAS:**

- Redes e infraestrutura: planejamento, instalação e manutenção de redes, configuração e monitoramento
- Segurança: sistemas operacionais, operacionais, redes sem fio, auditorias e políticas de segurança.
- Ferramentas: Linux, Parrot OS, Kali Linux, pfSense, FreeNAS, Zabbix.
- Cibersegurança: Ethical Hacking, pentest, Red Team/Blue Team, segurança em nuvem.
- Forense digital: análise de incidentes, testes de intrusão, análise de malware, engenharia reversa e vulnerabilidades web.
- Conformidade: gestão de riscos, legislação e LGPD.