

THALES SGARBI SALATA

DevSecOps & Segurança da Informação | DevOps | Desenvolvimento Web

Curitiba, PR · (16) 98181-5764 · tsalata@alunos.utfpr.edu.br · linkedin.com/in/thales-sgarbi-salata · github.com/Taresu

RESUMO PROFISSIONAL

Bacharelado em Sistemas de Informação pela UTFPR (conclusão prevista: Dez 2026), com experiência prática em DevSecOps, cibersegurança corporativa, automação de infraestrutura e desenvolvimento web. Atua com análise de vulnerabilidades, gestão de riscos e automação *Unix-based*, guiado por OWASP Top 10, MITRE ATT&CK e Cyber Kill Chain.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Estagiário de DevOps — Câmara Municipal de Curitiba Mar 2025 – Atual

- Automatizou a migração de ~370 telefones VoIP de IP estático para DHCP com Python (Selenium e *requests*), eliminando a configuração manual dispositivo a dispositivo.
- Arquiteta e desenvolve soluções *open-source Unix-based* com Ansible (automação), Vagrant (provisionamento) e Molecule (testes automatizados).
- Implementa correções de vulnerabilidades com base no OWASP Top 10 e boas práticas de versionamento (Conventional Commits, commitlint, *templates* de MR/PR).

Desenvolvedor Web / Frontend — UTFPR (meio período) Set 2025 – Atual

- Desenvolve componentes Volto/Plone 6 na reestruturação do Portal da UTFPR, alinhada ao Design System Gov.br 4.0.
- Implementa funcionalidades, ajustes de segurança e *pipelines* CI/CD no GitLab, em colaboração com a equipe de UI/UX.

Estagiário de Segurança da Informação — Volkswagen do Brasil Mai 2024 – Fev 2025

- Atuou em análise de vulnerabilidades, gestão de riscos e acompanhamento de pontos de auditoria (ISO 27001).
- Operou plataformas de monitoramento e segurança em nuvem — Axur e Prisma Cloud (AWS) — em contexto de SOC.

Estagiário de TI — Volkswagen do Brasil Mai 2023 – Mai 2024

- Colaborou no FIS Competence Center, apoiando operações de TI e demandas técnicas junto a equipes multidisciplinares; promovido internamente à área de Segurança da Informação.

Estagiário Assistant Webmaster — UTFPR Mai 2022 – Abr 2023

- Criou e manteve *sites* institucionais, *layouts* e conteúdos digitais.

VOLUNTARIADO

Coordenador Voluntário — VESPAS (Projeto de Extensão de Cibersegurança e equipe de CTF da UTFPR) Jan 2025 – Atual

- Coordena o canal oficial de alertas de segurança, cobrindo vulnerabilidades críticas (CVSS 10.0) e conscientização em Segurança da Informação.
- Compete em CTFs e desenvolve *labs/challenges* próprios; estudo ativo de *Prompt Injection* e OWASP LLM Risks, com base em MITRE ATT&CK e Cyber Kill Chain.

COMPETÊNCIAS TÉCNICAS

Segurança: OWASP Top 10, MITRE ATT&CK, Cyber Kill Chain, análise de vulnerabilidades, gestão de riscos, Kali Linux (Nmap, Burp Suite, Metasploit), Wireshark, SIEM.

DevOps: Linux/Unix, Ansible, Vagrant, Molecule, Git, CI/CD (GitLab), AWS, computação em nuvem.

Desenvolvimento: Python, JavaScript, React, Node.js, Java, C, HTML/CSS, Tailwind.

Idiomas: inglês intermediário; espanhol básico.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Bacharelado em Sistemas de Informação — Universidade Tecnológica Federal do Paraná (UTFPR) Conclusão: Dez 2026

CERTIFICAÇÕES E FORMAÇÃO COMPLEMENTAR

- Cisco Networking Academy — Endpoint Security, 27h (2024).
- Cisco Networking Academy — CyberOps Associate, 70h (2022).
- Cisco Networking Academy — Cybersecurity Essentials + CCNA1 (ITN), 100h (2021–2022).