

Lucas Santos Olivato

Analista de Qualidade (QA)

Formação: Gestão de Tecnologia da Informação | Técnico em Desenvolvimento de Sistemas

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/lucas-olivato/> | E-mail: lucasolivato@gmail.com

Tel: 14-991993618 | Site portfólio: <https://www.lucasolivato.com/>

Resumo Profissional

Profissional de tecnologia com sólida experiência em garantia da qualidade e automação de testes (Selenium, Robot Framework, Postman, Cypress). Expertise em testes manuais, automatizados, performance, stress e carga. Aplicação de boas práticas (TDD/BDD) e colaboração em ambientes ágeis e processos de CI/CD. Foco em garantir a robustez e qualidade do software.

Experiência Profissional

Analista de Garantia de Qualidade JR | Nuageit | 06/2025 (até o momento)

- Implementação de estratégias de teste para aplicações web e APIs, utilizando Cypress, Playwright e Postman para automação de testes.
- Desenvolvimento de frameworks de teste escaláveis com integração contínua via GitHub Actions e Jenkins, garantindo qualidade em ambientes de entrega contínua.
- Elaboração de GMUDs (Guias de Mudança) e Handovers detalhados para implantações em produção, garantindo transições seguras e rastreabilidade das alterações.
- Colaboração direta com desenvolvedores e product owners para implementar práticas de Shift-Left Testing e BDD, melhorando a qualidade desde as fases iniciais do desenvolvimento.
- Criação e manutenção de documentação técnica de testes e gerenciamento de casos de teste no ClickUp, centralizando todo o fluxo de trabalho da equipe.
- Participação ativa em cerimônias ágeis e reuniões de planejamento, contribuindo com perspectivas de qualidade para decisões de produto.

Analista de Garantia de Qualidade JR | Tecnologia Única | 2023 - 2025 (1 ano e 3 meses)

- Automação de testes funcionais e de API (Robot Framework, Selenium, Postman, Python) para sistemas críticos, validação de regras de negócio e fluxos de pedidos.
- Execução e análise de testes de carga e performance para garantir escalabilidade e estabilidade das soluções.

- Experiência em garantia de qualidade para SAP, incluindo análise de dados, automação de validações com SQL e colaboração na implementação de regras fiscais e integrações.
- Aplicação de práticas ágeis (TDD/BDD) e colaboração em pipelines de CI/CD.
- Elaboração de casos de teste, planos de teste e documentação técnica.

Técnico de Sistemas de Energia Solar | L&L Tecnologia | 2010 – 2018 (8 anos)

- Planejamento de projetos, instalação e manutenção de sistemas de energia solar.

Formação Acadêmica

- Técnico em Desenvolvimento de Sistemas | Etec Comendador João Rays – 2024
- Bacharelado em Gestão de Tecnologia da Informação | Fatec Jaú – 2022
- Técnico em Informática | Etec Comendador João Rays – 2013

Cursos Adicionais Relevantes (2023-2025)

- MultiCloud, DevOps & IA Challenge (AWS, GCP, Azure, Terraform, K8s, Bedrock) – 2025
- Automação de testes de API com Cypress – 2024
- SAP Business One (SAP B1) - Básico ao Avançado – 2023
- Robot Discover (Qax Experience) – 2023
- Testes funcionais com Selenium WebDriver (Básico ao GRID) – 2023
- Testes automatizados com Cypress em Angular (DIO) – 2023
- Curso Preparatório CTFL - ISTQB/BSTQB – 2022
- Automação de Testes com Robot Framework - Básico - 2022

Habilidades Técnicas

- Automação de Testes: Robot Framework, Selenium WebDriver, Cypress, Postman, Python (Test Scripts), Flask.
- Tipos de Teste: Manuais, Funcionais, API, Performance (Carga/Stress), Regressão, BDD/TDD.
- Tecnologias: SQL (SQL Server, SAP HANA), SAP B1, Git, CI/CD (Conceitos), Docker/K8s (Conceitos), AWS/GCP/Azure (Conceitos).
- Linguagens: Python, JavaScript, HTML/CSS.
- Metodologias Ágeis: Scrum, Kanban.

Projetos e Conquistas

- Criação de Documentação Técnica: Desenvolvi a documentação "Consultando produto, estoque e adicionando estoque no SAP via Postman", otimizando a consulta e manipulação de dados no SAP.
- Liderança em Reuniões Técnicas: Conduzi reuniões para mapear processos no SAP, aprimorando a qualidade do trabalho do time de QA.
- Automação de Processos: Implementei scripts SQL e testes automatizados para otimizar processos manuais e reduzir erros.
- Automação de Pedidos: Implementei uma automação de criação de pedidos via UI com Robot Framework para superar a limitação de acesso à API e a lentidão do processo manual. O script gerou com sucesso aproximadamente 600 pedidos ao longo de 10 horas de execução contínua, viabilizando testes de carga essenciais para um novo microserviço de logística e otimizando significativamente o tempo da equipe.
- TCC (App Farmácia de Plantão): Co-desenvolvi um aplicativo mobile em React Native, com backend em Node.js e banco de dados MongoDB, para localizar farmácias de plantão próximas. O aplicativo simplifica a busca e integra-se com apps de mapa (Google Maps/Waze) para navegação direta, solucionando uma necessidade local e demonstrando habilidades em desenvolvimento full-stack mobile.

Sobre Mim

Sou um profissional dedicado, proativo e apaixonado por tecnologia. Tenho um forte compromisso em aprimorar constantemente minhas habilidades, adotando novas tecnologias e metodologias que agreguem valor ao meu trabalho. Tenho facilidade para aprender, sou um bom comunicador e valorizo o trabalho em equipe, sempre buscando colaborar de forma eficaz para alcançar resultados.