

CAIO HENRIQUE

<https://github.com/Henriquedev0>

São Paulo - SP

Henriquerocha.deve@gmail.com

[Portfólio](#)

[\(011\)97053-7954](#)



Quality Assurance Engineer

SOBRE MIM

Quality Assurance Engineer com aproximadamente 2 anos de experiência em testes de software, atuando com testes funcionais e não funcionais, automação, análise de requisitos e garantia da qualidade em ambientes ágeis. Experiência em colaboração com times de desenvolvimento e produto, monitoramento de métricas de qualidade e melhoria contínua de processos, com foco em conformidade e estabilidade de sistemas.

EXPERIÊNCIA

Prodram - Analista de Sistemas / QA

2024 - Atual

- Desenvolvimento e execução de planos e casos de teste com base em requisitos técnicos e de negócio.
- Execução de testes manuais e automatizados em aplicações web.
- Identificação, registro e acompanhamento de defeitos via Jira e Azure DevOps, garantindo rastreabilidade.
- Colaboração com equipes de desenvolvimento na análise e correção de falhas.
- Participação em revisões de requisitos e design, fornecendo feedback sobre riscos e aspectos de qualidade.
- Monitoramento e reporte de métricas de qualidade, apoiando decisões de melhoria contínua.
- Atuação em processos de integração e validação de sistemas, assegurando conformidade e estabilidade.

EDUCAÇÃO

Engenharia de Software (Bacharelado)

FIAP — 2023-2026

CONQUISTAS ACADÊMICAS

🏆 1º Lugar - FIAP NEXT | Schneider Electric (2023)

- Projeto front-end voltado ao agronegócio, com foco em usabilidade e tecnologia.
- Utilização de HTML, CSS e JavaScript.
- Habilidades desenvolvidas: trabalho em equipe, design responsivo e colaboração com foco em inovação.

HABILIDADES:

- Inglês fluente
- Boa comunicação
- Proatividade
- Trabalho em equipe
- Adaptabilidade
- Resolução de problemas

CONHECIMENTO TÉCNICO

- **Testes e QA:** Testes funcionais e não funcionais
- **Automação:** Selenium, Playwright, Cypress, JUnit, Cucumber
- **Performance:** JMeter
- **BDD, TDD, conceitos CTFL**
- **Ferramentas & Processos:** Jira, Confluence, Azure DevOps, Git
- **Metodologias Ágeis:** Scrum, Kanban, XP
- **Tecnologias:**
- HTML, CSS, JavaScript
- Bancos de Dados: MySQL, PostgreSQL
- Cloud: AWS (básico)