

QA ENGINEER/ANALISTA DE TESTE

Me chamo Kaique, tenho **27 anos de idade** e sou entusiasta na área de tecnologia, tenho como objetivo trabalhar com foco em desenvolvimento de testes automatizados e manuais para aplicações web ou mobile.

HABILIDADES

FRAMEWORKS AUTOMAÇÃO

- CYPRESS – AVANÇADO
- ROBOT – AVANÇADO
- PLAYWRIGHT – INTERMEDIÁRIO

LINGUAGENS DE PROGRAMAÇÃO

- JAVASCRIPT – AVANÇADO
- JAVA – INTERMEDIÁRIO
- NODE JS – AVANÇADO
- HTML – AVANÇADO
- CSS – AVANÇADO
- PYTHON – INTERMEDIÁRIO
- SQL - Server, Oracle – INTERMEDIÁRIO

CI/CD - VERSIONAMENTO

- Jenkins – AVANÇADO
- Github Actions – AVANÇADO
- GIT – AVANÇADO

METODOLOGIAS ÁGEIS

- Scrum – AVANÇADO
- Kanban – AVANÇADO

BOAS PRÁTICAS E CONCEITOS

- BDD – AVANÇADO
- Page Objects – AVANÇADO
- TDD – AVANÇADO

FERRAMENTAS

- Jira – AVANÇADO
- K6 – AVANÇADO
- Postman – AVANÇADO
- NPM – AVANÇADO
- Dev Tools – AVANÇADO

Contato

- ✉ kaiqueferraz97@gmail.com
- 🐙 github.com/kaiqferraz
- 🌐 [Kaique-ferraz](#)
- 📞 +5511959536164

Endereço

Brasil - São Paulo – SP - Jardim Ibirapuera.

EXPERIÊNCIAS

SUPERBID EXCHANGE LTDA

ANALISTA DE QA/TESTER PL (JUN 2025 – AGO 2025)

- Execução de testes manuais e automatizados.
- Execução de testes de performance com K6.
- Participação em cerimônias ágeis (Daily, Planning, Refinamento).
- Utilização de Jira, Gherkin/BDD e Github Actions para CI/CD
- Validação de APIs REST e manipulação de dados com SQL.
- Abertura e rastreamento de bugs.

ELAW TECNOLOGIA

ANALISTA DE QA/TESTER (DEZ 2021 – JUN 2025)

- Testes Automatizados, mapeamento, configuração.
- Testes Manuais, geração de relatórios.
- Análise de Bugs/Logs, análise de workflow
- Criação de cenários de testes, gestão de bugs, abertura e rastreamento de bugs, controle de subida de ambiente.
- Criação de plano de testes.
- Criação de script SQL banco de dados oracle.

DERSA DESENVOLVIMENTO RODOVIÁRIO S/A

ESTÁGIO - SERVICE DESK (OUT 2019 – FEV 2021)

- Suporte para hardware, software, redes em geral.

FORMAÇÃO ACADEMICA

ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMA

SENAC SANTO AMARO

FEV 2019 – JUN 2021 – CONCLUÍDO

Conceitos fundamentais de ti, lógica de Programação e gestão de dados, redes, Desenvolvimento de sistemas, web e mobile, Análise de sistemas, gestão de sistemas.