Kaique Ferraz da Silva

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 INTERMEDIARIO

LINGUAGENS DE PROGRAMAÇÃO

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

CI/CD - VERSIONAMENTO

- Jenkins AVANÇADO
- Github Actions AVANCADO
- GIT AVANÇADO

METODOLOGIAS ÁGEIS

- Scrum AVANCADO
- 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

PERFIL

Contato

- ★ kaiqueferraz97@gmail.com
- github.com/kaiqferraz
- Kaique-ferraz
- o +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.