Michael Maia

Linkedin:

https://www.linkedin.com/in/qamichael/ GitHub/:

https://github.com/qamichaelmaia

71 9 9934 8625

contatomichaelmaia@gmail.com

Jacobina - BA

Data de nascimento: 24/04/1996

OBJETIVO PROFISSIONAL

Analista de Testes/QA

RESUMO DE QUALIFICAÇÕES

Tenho formação em Engenharia de Qualidade de Software pela EBAC e sou estudante de Análise e Desenvolvimento de Sistemas pela Faculdade VINCIT. Com três anos de experiência como Designer Gráfico, e recentemente atuando como QA Estagiário, atualmente faço projetos como freelancer na Crowdtest e sou voluntário no projeto Pipoca Ágil, utilizando o framework Scrum/Kanbam. Possuo experiência em testes manuais, testes de API, testes de performance e automação de testes Web e Mobile com diversas tecnologias, além de habilidades destacadas em comunicação eficaz e trabalho colaborativo, adquiridas em ambientes ágeis e projetos com equipes multidisciplinares.

FORMAÇÃO

- Ensino Superior Análise e Desenvolvimento de Sistemas Faculdade Vincit Set/2023 Out/2025;
- Curso Livre Engenheiro de Qualidade de Software EBAC Jan/2024 Out/2024;
- Curso Livre DevOps para QAs E.Tech Cursos Jan/2025 Mar/2025

HISTÓRICO PROFISSIONAL

Pris

Ago/2024 - Abr/2025

Quality Assurance/QA (Estagiário)

- Atuei em projetos de Remuneração Variável e ILP, aplicando metodologias ágeis (Scrum). Realizei testes funcionais, exploratórios, de API, regressão e performance, com foco em usabilidade e qualidade do produto. Utilizei Qase, ClickUp, Postman, Cypress e pipelines de CI/CD com Azure DevOps.
- Redução de 33% nos bugs em produção.
- Relatório de testes entregue com métricas de cobertura e sugestões de melhoria.

Pipoca Ágil

Analista de Testes QA (Voluntário)

Set/2024 – atualmente

- Voluntário em projeto de aplicativo na área da saúde, atuando com testes web e mobile em ambiente ágil (Scrum,Kanban). Foco na garantia da usabilidade e conformidade regulatória das funcionalidades.
- Execução de testes funcionais, exploratórios e automação.
- Validação de requisitos em plataformas Android e Web.
- Colaboração com o time para garantir entregas com qualidade.

Crowdtest

Fev/2024 – atualmente

Analista de Testes QA (PJ)

- Atuei na execução de testes **Web, Mobile e API**, colaborando com equipes e clientes para identificação e resolução de problemas. (Serasa, Natura, C&A e Meu Patrocínio)
- Testes funcionais e exploratórios em múltiplas plataformas.
- Reporte de bugs com evidências claras (documentação, prints, vídeos e logs).
- Comunicação contínua com foco em melhoria da qualidade e usabilidade.

PROJETOS RELEVANTES

Projetos Pessoais

- Automação de Testes Web
- Automação em Cypress/Javascript: https://github.com/qamichaelmaia/cypress-automationexercise
- Automação em Playwright/Python: https://github.com/qamichaelmaia/web-automation-test
- Automação de Testes Mobile
- Application Mobile: https://github.com/gamichaelmaia/application-mobile-test
- Testes de API + Automação
- API Test Automation: https://github.com/qamichaelmaia/api-test-automation

IDIOMAS

• Inglês – Básico B1 (Cursando) Faculdade Vincit

COMPETÊNCIAS

- JavaScript, Python, Ruby, C#, React, Cypress, Selenium, Playwright, Robot Framework, Appium, WebdriverIO, BrowserStack, SauceLabs, Qase, Trello, Jira, ClickUp, Zephyr, Android Studio, Postman, Swagger, Rest API, GraphQL, Cypress CRUD, Docker, Jenkins, Pipelines CI/CD, Git, Github Actions, Azure DevOps, K6, JMeter, SQL Server, MongoDB, MySQL, Pacote Office;
- BDD, Page Objects, Scrum, testes de segurança, casos de teste, testes manuais, testes automatizados, testes funcionais, testes de API, testes de performance/carga, testes de unidade, testes de compatibilidade, testes de dados;
- Lógica de programação, desenvolvimento e qualidade de software, cultura DevOps, gerenciamento de projetos, planejamento, análise de risco, visão sistêmica e analítica;
- Normas técnicas, leitura de projetos, orientação a resultados, padronização, Scrum, Kanban.

CURSOS/ATIVIDADES COMPLEMENTARES

- DevOps para QAs 2025
- Python + Selenium e WebScraping (Automação de testes) 2025
- QA Solidário 2024
- QA Turbo Qazando 2024
- QA do Zero Faculdade Vincit 2024
- Scrum Direto da Fonte Faculdade Vincit 2024
- Programação com Arduino Da Eletrônica Básica à Automação com Componentes 2024
- Aplicando Inovação em UX: Funcionalidades e Experiências EBAC 2023
- Montagem da API de um restaurante EBAC 2023
- Defesa de Projeto: Analista de Dados EBAC 2023
- Começando a usar o SQL EBAC 2023
- Aplicações da metodologia ágil no dia a dia profissional EBAC 2023
- Aplicando Inovação em UX: Funcionalidades e Experiências