

# Michael Maia

LinkedIn:

<https://www.linkedin.com/in/qamichael/>

GitHub:

<https://github.com/qamichaelmaia>

71 9 9934 8625

[contatomichaelmaia@gmail.com](mailto: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/Kanban. 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

Set/2024 – atualmente

#### Analista de Testes QA (Voluntário)

- 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/qamichaelmaia/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