

## Contato

43988479496 (Mobile)  
Alexdesaran@outlook.com

www.linkedin.com/in/madenx  
(LinkedIn)  
linktr.ee/Alexdesaran/ (Personal)  
m4den.github.io/Portfolio/  
(Portfolio)  
github.com/M4deN (Personal)

## Principais competências

Talend API Tester  
WebDriver Selenium  
Selenium

## Languages

Português (Native or Bilingual)  
Inglês (Elementary)  
Espanhol (Limited Working)

## Certifications

Descubra o CSS  
Learn Cucumber BDD with Java  
MasterClass Selenium Framework  
Robot Framework Automação de Testes  
Azure DevOps Boards for Project Managers/Analyst/Developers  
Testes End-to-End com Cypress

# Alecio Leandro Medeiros

Analista Testes | Cypress | Automação Testes | Java | QA Engineer |  
Selenium | Software Engineer | JavaScript  
Londrina, Paraná, Brasil

## Resumo

Profissional com experiência no Desenvolvimento Full-Stack atuei como freelancer em projetos no Workana e ProgramaTHOR antes de migrar para Quality Assurance em 2021, atuei no projeto Roche-LATAM atrelado ao setor de Farma, desde o processo de levantamento de requisitos, planejamento e execução de testes manuais e automatizados. Desde 2021 dei início a uma transição no meu foco de atuação, dando maior enfoque a Testes de software. Sou formado em Engenharia de Software pela Universidade Tecnológica Federal do Paraná. Em minha jornada profissional, busco oportunidades que me permitam aplicar e expandir essas habilidades em equipes de desenvolvimento. Sou motivado por projetos que têm o potencial de transformar e entregar qualidade, agregando valor aos negócios e atividades dos clientes.

Possuo expertise nas seguintes Plataformas e Linguagens:

Conhecimento Intermediário/Avançado de Linguagens: Java, Node, Javascript;

Conhecimento Intermediário em Desenvolvimento Mobile: Android Studio (Java);

Conhecimento Intermediário em Desenvolvimento Desktop: Java;

Conhecimento Intermediário em Desenvolvimento Web: Javascript, Node, Express, Mustache, HTML, CSS, AJAX e Bootstrap;

Conhecimento Avançado em Ferramentas de Versionamento: Git, Github e GitLab;

Conhecimento Avançado em Testes APIs: Postman, Talend API Tester e Cypress;

Conhecimento Intermediário/Avançado em Banco de Dados: MySQL, MongoDB, PostgreSQL, SQLServer e Firebase;

Conhecimento Avançado em QA (Testes de Software): Cypress, Robot, Mockito, JUnit5, TestNG, Appium e Selenium (IDE e WebDriver);

Conhecimento Avançado em Técnicas de Teste: Unitário, Integração, Regressão, Caixa Branca, Caixa Preta, Análise de Valor Limite, Baseado em Modelo, Grafo de Fluxo de Controle, Teste de Mutação, Branch Coverage e Particionamento em Classes de Equivalência.

Conhecimento Intermediário em Pacote Office (Word, Excel e PowerPoint), Windows, Linux (Ubuntu, Mint);

Alguns dos meus projetos podem ser encontrados: <https://github.com/M4deN>

Palavras-Chave: #QA #testesdesoftware #testesautomatizados #junit #java #selenium #cypress #appium #software #engenheirodesoftware #mockito #csharp #tests #javascript #node #mobile #dev #qualitysoftware #portugal

---

## Experiência

Tata Consultancy Services

2 anos

Analista de teste/QA

março de 2022 - Present (1 ano 7 meses)

Londrina, Paraná, Brasil

Projeto Roche LATAM:

- JavaScript
- Nodejs
- Postman
- Tableau
- Code Review
- Talend API Tester
- Automação de Testes
- Melhoria Contínua
- Elaboração e Execução de Casos de Testes
- Metodologia Agile
- Jira
- Testes Manuais
- Documentação de Automação de Testes
- Testes de Regressão
- Execução de Testes Funcionais

- Report de Casos de Testes Executados e Bugs Encontrados No Processo de Testes
- Documentação de Software
- SQL

Engenheiro de Software Jr.

outubro de 2021 - março de 2022 (6 meses)

Londrina, Paraná, Brasil

Projeto Interno de Desenvolvimento Supervisionado:

- JavaScript
- Clean Architecture
- Code Review
- HTML5
- CSS3
- Melhoria Contínua
- Casos de Teste
- Metodologia Scrum
- Trello
- Testes Manuais
- Documentação Banco de Dados
- Diagramação
- AWS Cloud
- MySQL
- PostgreSQL
- Java Web Services
- Git
- GitHub
- JSP
- Tomcat
- GlassFish
- Documentação de Software

---

## Formação acadêmica

Universidade Tecnológica Federal do Paraná

Bacharelado em Engenharia, Engenharia de Software · (2018 - 2024)