

### **Contato**

## Telefone/WhatsApp

(34) 9 9964-0640

#### E-mail

maxwelldsouza@hotmail.com

#### Endereço

Uberlândia, MG, Brasil

#### LinkedIn

Maxwell Dantas

## Formação Acadêmica

2015-2019

Sistemas de Informação

Centro Universitário Una Uberlândia

# **Expertise**

- Java
- Spring Framework
- Git
- SQL
- API REST

## Idioma

**Português** 

Inglês

# **Maxwell** Dantas

## Desenvolvedor Java Backend

Com mais de 5 anos de experiência em desenvolvimento com Java, formado na graduação de Sistemas de Informação em 2019 pelo Centro Universitário UNA de Uberlândia, MG. Sou Autodidata, adaptação rápida ao ambiente de trabalho e flexibilidade em trabalho remoto.

Atuo com Desenvolvimento de Software Backend Java utilizando de boas práticas de desenvolvimento. Também tenho conhecimento em API REST, Microsserviços, banco de dados SQL e NoSQL, sistemas operacionais, hardware, framework Spring e conhecimento em outras linguagens de programação.

## Experiência

O 2/2024 - Atual

Stefanini Brasil I Remoto

#### **Desenvolvedor Backend Java**

Alocado no cliente banco Caixa Econômica Federal atuando na construção de um novo projeto utilizando a metodologia ágil, para substituir o projeto legado em PHP, que tem como objetivo atender as solicitações das demandas do Governo para CEF.

Utilizando as seguintes tecnologias:

Backend: Java 11, framework Quarkus, JUnit e Mockito nos testes unitários, Swagger OpenAPI para documentação, banco de dados SQL Server.

Frontend: Angular 15. Versionamento: Git. CI/CD: Azure DevOps.

09/2022 - 08/2023

Montreal Oficial I Remoto

#### **Desenvolvedor Backend Java**

Alocado na equipe de terceirizados da área de TI do cliente banco BDMG, realizei desenvolvimento de software utilizando Java 8 e 14, EJB. Refatoração de código seguindo boas práticas do SonarLint. Integração com APIs. Metodologia ágil. Kubernetes para visualização de logs. Versionamento de código com Git.

09/2022 - 08/2023

Bradesco I Híbrido

#### **Desenvolvedor Backend Java**

Desenvolvimento de integrações entre microsserviços API REST referente a plataforma de Imposto de Renda. Utilizando tecnologias como Java 11, Spring Boot. Testes unitários com JUnit, Mockito.

06/2021 - 06/2022

Grupo GFT I Remoto

#### **Desenvolvedor Backend Java**

Alocado na equipe do cliente Serasa como desenvolvedor de software, tenho realizado e obtido os seguintes conhecimentos e práticas: Desenvolvimento com APIs REST; Maven; Git e práticas do Gitflow; Banco de dados não relacional MongoDB; Ambiente Linux; Jenkins; Deploy das aplicações no OpenShift; Metodologia Scrum e Kanban através da ferramenta Jira.

#### **0** 11/2020 - 06/2021

Everis I Remoto

#### **Desenvolvedor Backend Java**

Desenvolvimento de APIs em microsserviços com Java além de manutenções periódicas nos sistemas de Garantias do cliente Itaú.

Integração contínua e entrega contínua com Jenkins, controle de versões com Git e controle de qualidade de código com SonarLint.

Testes unitários com JUnit e Mockito, testes dos serviços com REST Assured.

#### O 03/2020 - 11/2020

ValeCard | Presencial

#### Desenvolvedor Backend Java Jr.

Manutenção dos sistemas que utilizam as linguagens Java e Oracle no banco de dados e posterior mudança para squad de desenvolvimento para criar funcionalidades para parte comercial do sistema, utilizando Java 8 e banco de dados Oracle e também construção de APIs utilizando o Spring Boot para posterior integração com o CRM da Salesforce da empresa.

#### 04/2019 - 02/2020

Sankhya Gestão de Negócios I Presencial

#### Desenvolvedor Backend Java Jr.

Desenvolvimento de novas funcionalidades e manutenção no módulo Fiscal/Contábil/NFe do sistema de ERP, utilizando Java 6 no Backend, banco de dados Oracle.