

# Maxwell Dantas de Souza

---

Uberlândia, Minas Gerais, Brasil

(34) 9 92040640 | maxwelldsouza@hotmail.com

**Idade:** 31 anos | **Nacionalidade:** Brasileira | **Estado civil:** Solteiro

**LinkedIn:** <https://www.linkedin.com/in/maxwelldantas>

## Resumo profissional

Autodidata, adaptação rápida ao ambiente de trabalho e flexibilidade em trabalho remoto. Com foco atual em desenvolvimento de software Back-End.

Atuando principalmente com a linguagem de programação Java, gerenciador de projetos Maven, framework Spring Boot, banco de dados relacional SQL Server, banco de dados não-relacional MongoDB, mensageria RabbitMQ e versionamento Git.

## Habilidades e competências

- Trabalho em equipe
- Metodologia ágil
- Java
- Git
- Banco de Dados
- Spring Boot
- API REST
- Lombok
- Mensageria
- Maven

## Histórico profissional

Agosto 2023 – Início

### **Desenvolvedor Back-End Java**

Montreal Oficial

Trabalho remoto, Brasil

- Desenvolvimento 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.

Setembro 2022 – Agosto 2023

### **Desenvolvedor Back-End Java**

Bradesco

Uberlândia, MG, Brasil

- 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.

Junho 2021 – Junho 2022

### **Desenvolvedor Back-End Java**

Grupo GFT

Trabalho remoto, Brasil

- 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.

Novembro 2020 – Junho 2021

### **Desenvolvedor Back-End Java**

Everis

Trabalho remoto, Brasil

- 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.

Março 2020 – Novembro 2020

### **Desenvolvedor Back-End Java Jr.**

ValeCard

Uberlândia, MG, Brasil

- 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.

Abril 2019 – Fevereiro 2020

**Desenvolvedor Back-End Java Jr.**

Sankhya Gestão de Negócios

Uberlândia, MG, Brasil

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

Julho 2018 – Dezembro 2018

**Desenvolvedor Salesforce Estágio**

Everis

Uberlândia, MG, Brasil

- Estágio para aprendizado no desenvolvimento de sistemas com tecnologia APEX de Backend da Salesforce.

## **Formação acadêmica**

**Bacharelado em Sistemas de Informação**

Centro Universitário Una, 2019

Uberlândia, MG, Brasil

## **Certificações**

- Microsoft Certified: Azure Fundamentals
- Bootcamp GFT Quality Assurance #1
- Java e refatoração: melhorando códigos com boas práticas

## **Idiomas**

**Português:** nativo

**Inglês:** nível intermediário