

# Luís Moraes

---

Java Application Developer

Sorocaba – SP | +55 (15) 99792-7920 | lms.moraes@outlook.com

<https://www.linkedin.com/in/lu%C3%ADs-moraes-b1b244197/>

## Resumo Profissional

Desenvolvedor Java com mais de 5 anos de experiência em sistemas corporativos, atuando em sustentação, modernização e desenvolvimento backend em arquitetura distribuída.

Especializado em Spring Boot, integrações REST e GraphQL, mensageria com Kafka e ambiente cloud (AWS e Google Cloud). Foco em performance e segurança

## Tecnologias Principais

Backend: Java (7, 8, 11, 17, 21), Spring Boot, JPA, Struts, Servlets, JSP

Integrações: REST, GraphQL, SOAP, Kafka, IBM MQ, Redis, Swagger

Banco de Dados: MySQL, PostgreSQL, Oracle, MongoDB, AS400

Cloud & DevOps: Google Cloud, AWS (EC2, RDS, SQS, SNS, Route 53, DynamoDB), Docker, Kubernetes, OpenShift, Jenkins, GitLab CI/CD, Bamboo, SonarQube

Monitoramento: Splunk, Datadog, Grafana, Prometheus, Dynatrace

Testes Automatizados: JUnit, Mockito, WireMock, Testcontainers

Frontend: React, HTML, CSS, JavaScript

## Experiência Profissional

### FOURSYS – Birô de Crédito Global (Hypercare)

Java Sênior | 2025 – Atual

- Atuação em time de sustentação com aplicações Java 11/17 desenvolvidas em Spring Boot.
- Atuação em ambiente de alta escala na Google Cloud, utilizando arquitetura distribuída com autenticação e autorização via Apigee/OAuth2, aplicando CQRS e orquestração centralizada para garantir consistência, performance e governança entre serviços.

- Registro e descoberta de serviços com Eureka, orquestração e integração de APIs GraphQL e REST.
- Integração com diversos serviços consumindo AS400 e bancos de dados SQL.
- Monitoramento e observabilidade com Splunk e Datadog.
- Entregas contínuas com GitLab CI/CD, foco em correção de bugs e melhorias.

#### **ZAPPTS – Sustentação e Inovação de Plataforma**

Java Pleno | 2024 – 2025

- Sustentação de sistemas legados em Java 7 e desenvolvimento de novos serviços com Java 21 e Spring Boot.
- Integrações via APIs REST e SOAP, implementação de cache com Redis.
- Testes automatizados com JUnit, WireMock e Testcontainers.
- Apoio a pipelines CI/CD (Jenkins) e orquestração em Kubernetes.
- Time auto-gerenciável, atuando de ponta a ponta: refinamento, desenvolvimento, deploy e monitoramento.

#### **IBM – Modernização de Sistemas**

Java Pleno | 2022 – 2024

- Participação na migração de sistemas legados para arquitetura distribuída baseada em microsserviços.
- Implementação de mensageria com Kafka e integração com Mainframe, Oracle e MongoDB.
- Desenvolvimento de serviços para o fluxo de cartas de sinistro, desde criação até gerenciamento de eventos.
- CI/CD com Jenkins e Bamboo, versionamento com GitLab, qualidade com SonarQube, deploy via OpenShift.

#### **EPIOUSION IT – Desenvolvimento de Aplicações Backend**

Java Junior | 2022

- Desenvolvimento de solução para gestão de vendas e orçamentos, modelagem de banco de dados e exposição de APIs REST.
- Criação de sistema de conversão de boletos CNAB (240/400) com integrações bancárias (Itaú, Bradesco, Santander, BB, Caixa).
- Início da estruturação de endpoints para controle de ponto online.

### **EPIOUSION IT – ERP Legado e Modernização**

Java Junior | 2020 – 2021

- Sustentação e evolução de ERP em Java 8, Struts, Servlets, JSP e MySQL.
- Correção de erros, melhorias e suporte a usuários.
- Desenvolvimento backend e frontend (HTML, CSS, JavaScript).
- Modernização com Spring Boot e exposição de novos endpoints REST.
- Participação em pipelines com Docker e Jenkins, documentação de APIs com Swagger.

### **Formação Acadêmica**

Universidade de Sorocaba (UNISO)

Curso Superior de Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas | 2019 – 2022