

KAIO MUNIZ DE SOUZA RIBEIRO

Desenvolvedor Full Stack Java | Spring Boot | Angular | Docker | Microsserviços

+55 (21) 97234-5311 | kkaioribeiro@gmail.com | <https://github.com/KaioMuniz> |
<https://www.linkedin.com/in/kaiomuniz> | <https://www.youtube.com/@kaiomuniz3>

Resumo Profissional

Desenvolvedor Full Stack com 2 anos de experiência. Atuei em sistemas corporativos utilizando Java, atendendo clientes dos setores público e de energia. Possuo expertise em deploy na Azure e AWS com pipelines de CI/CD. Tenho experiência como freelancer, resolvendo problemas com machine learning utilizando Python, além de Angular e Java. Sou formado em Análise e Desenvolvimento de Sistemas, com curso de formação complementar em Java e Angular. Tenho conhecimentos intermediários em Python e pleno domínio de lógica de programação com Java e TypeScript.

O meu diferencial na área é a forte capacidade de ser participativo e colaborativo. Fundei o “Programa Startup”, uma comunidade de desenvolvedores e canal no YouTube com quase 10 mil inscritos.

No meu GitHub posso 60 projetos; dentre eles 2 startups próprias em desenvolvimento e diversos projetos entregues como freelancer no Workana ou por indicação.

Objetivo Profissional

Atuar como Desenvolvedor Java Full Stack Júnior, contribuindo para o desenvolvimento de sistemas escaláveis e de alta qualidade, aplicando boas práticas de arquitetura, APIs RESTful e conteinerização.

Habilidades Técnicas

Back-end: Java 8–21, Spring Framework (Boot, MVC, Security, Data, Cloud, AOP), JPA/Hibernate, Servidores (JBoss, Tomcat)

Front-end: Angular, TypeScript, HTML5, CSS3

Bancos de Dados: SQL (PostgreSQL, MySQL, SQL Server) e NoSQL (MongoDB)

Autenticação e Autorização: Spring Security, JWT, OAuth 2.0

Mensageria: RabbitMQ, Kafka

Testes & Qualidade: JUnit, Mockito, Postman, Testes Unitários e de Integração

DevOps & Infraestrutura: Docker, CI/CD (GitHub Actions, Azure DevOps), Cloud (AWS, Azure), Git, GitHub, GitLab, Maven, Railway

Metodologias & Gestão: Ágil (Scrum, Kanban), Redmine, Azure DevOps

Experiência Profissional

- Workana e Projetos Freelance (Remoto)
- Desenvolvedor Java | Microsserviços (Freelance)

- Jul 2025 – Atual - **6 meses.**
 - Desenvolvimento de microsserviços usando Java 21 e Spring Boot, com foco em padrões de arquitetura como SOLID, Clean Code e DDD
 - APIs REST e serviços assíncronos, utilizando RabbitMQ e Kafka
 - Experiência com bancos de dados NoSQL (MongoDB) e SQL (PostgreSQL)
 - testes de unidade com JUnit e Mockito, e testes de integração utilizando Postman
 - Docker e deploy em cloud (AWS/Azure)
 - Documentação de APIs com Swagger

Stack Tecnológica: Java, Spring Boot, JPA, Hibernate, SQL, NoSQL, Maven, RESTful APIs, HTML/CSS, Bootstrap, Eclipse, VSCode, Docker.
- Consultoria de TI – Cliente do Setor Público (Remoto)
- Desenvolvedor Java (Freelance)
- Mar 2025 – Julho 2025 - **5 meses.**
 - Modernização de sistema de missão crítica com arquitetura de microsserviços, DDD aplicado.
 - Desenvolvimento e manutenção de APIs RESTful para dados sensíveis e de alto volume.
 - Participação no ciclo completo de desenvolvimento e automação de pipelines CI/CD.

Stack Tecnológica: Java 21, Spring Boot, Docker, Arquitetura Limpa, DDD, TDD, RESTful APIs, Git, Redmine, Swagger, MongoDB.
- Soluções em Tecnologia – Empresa do Setor de Energia (Remoto)
- Desenvolvedor Java (Freelance)
- Ago 2024 – Dez 2024 - **5 meses.**
 - Manutenção e evolução de sistema legado (Java 8, monolítico) para cliente do setor de energia.
 - Implementação de novas funcionalidades e adequação a regras de negócio.
 - Testes de integração e validação de APIs com Postman.

Stack Tecnológica: Java 8, Spring MVC, SQL, Maven, Git, JBoss.
- Projeto de Desenvolvimento – Niterói/RJ (Presencial)
- Full Stack Java Developer (Freelance)
- Nov 2022 – Jan 2023 - **3 meses.**
 - Colaboração com mentor sênior em Java com 20 anos de experiência.
 - Apoio no desenvolvimento de APIs RESTful e soluções com Spring Boot e Angular.
 - Participação em análise e codificação de sistemas, adquirindo experiência prática.

Stack Tecnológica: Java, Spring Boot, JPA, Hibernate, SQL, Maven, RESTful APIs, HTML/CSS, Eclipse, VSCode, Docker.

Formação Acadêmica

Centro Universitário Estácio de Sá

Curso: Análise e Desenvolvimento de Sistemas (2022 – 2025)

Ênfase: Análise de Sistemas

Cursos Complementares

- Java Web Developer Full Stack – Coti Informática (Presencial – 2025/2026)
- Inglês Técnico – Estácio de Sá

Nível de inglês

- intermediário