

Jadson de Sousa Mattos

Tubarão, SC
jadson.sousamattos@gmail.com
(48) 99612-2449

<https://www.linkedin.com/in/jadsonmattos>
<https://github.com/JadsonMattos>
<https://jadsonmattos.github.io>

OBJETIVO PROFISSIONAL

Desenvolvedor **Full Stack com foco em Back-end**, atuando com **Java (Spring Boot)**, **Node.js/NestJS**, **C#**, **TypeScript** e **Python** no desenvolvimento de APIs REST, microserviços e integrações entre sistemas. Experiência prática em squads ágeis com foco em **boas práticas (SOLID, TDD, Clean Architecture)**, automação de testes e versionamento Git. Contribuições em projetos acadêmicos, voluntários e freelancers abrangendo **React**, **Flutter**, e **Docker**, com integração a bancos **SQL e NoSQL**.
Apaixonado por soluções escaláveis, arquitetura limpa e aprendizado contínuo.

FORMAÇÃO

Graduando em Ciência da Computação - **UniSul**
Tubarão, SC | 2022 – Presente (Conclusão prevista: 2026)

Desenvolvimento Web Full Stack - **Trybe**, 2023.

Qualificação profissional Programador Profissional - **Master**, 2022.

EXPERIÊNCIAS PROFISSIONAIS

Backend Developer — Horizon, Startup:

Dez 2024 – Presente

- Desenvolvimento de funcionalidades de back-end em **Java (Spring Boot)** e **NestJS** com foco em integração de startups e aplicações mobile.
- Colaboração em sprints ágeis, code reviews e documentação técnica de APIs RESTful.
- Participação na análise de dados e integração com times de IA e front-end.
- Implementação de autenticação JWT e modelagem de dados com **PostgreSQL** e **MongoDB**.

Full Stack Developer (Voluntário) Zarpar:

Remoto | 2025

- Desenvolvimento de microserviço com **Node.js**, **Flutter** e **Firebase**, aplicando arquitetura modular e testes automatizados.
- Revisão de código e estruturação do front-end com **Angular** e boas práticas de acessibilidade.
- Integração contínua com metodologia ágil, contribuindo para entregas semanais de features.

Freelancer — Desenvolvimento Web Full Stack

Remoto | 2024

- Correção de bugs e desenvolvimento de novas features em **React** e **Vue.js**, com integração a APIs REST.

- Criação de fluxos de autenticação com **JWT** e conexão entre front-end e banco de dados **MySQL/Node.js**.
- Entregas para sites de e-commerce e portais institucionais, garantindo responsividade e otimização de desempenho.

Projeto de Pesquisa e Imersão em Desenvolvimento Web — UniSul / Trybe 2023/2024

- Desenvolvimento de aplicações com **React, Node.js, Express** e **Python (Flask)** com integração RESTful.
- Experimentos com **Big Data** e **Inteligência Artificial** em análise de dados de empresas regionais.

PRINCIPAIS TECNOLOGIAS

Linguagens: Java, JavaScript, TypeScript, Python, C#

Back-end: Spring Boot, Node.js, NestJS, Express, FastAPI, Flask, RESTful APIs, JWT, ORM (Sequelize/JPA)

Front-end: React, Next.js, Vue.js, Angular, Context API, Redux

Banco de Dados: MySQL, PostgreSQL, MongoDB, NoSQL

DevOps & Ferramentas: Docker, Git, GitHub, Linux, CI/CD (básico), Postman, Swagger

Testes: Jest, Mocha, React Testing Library, Pytest, JUnit

Mobile: Flutter, React Native, Kotlin

Princípios: SOLID, TDD, MVC, Clean Code, Microservices, Agile/Scrum

CERTIFICAÇÕES

Curso Coursera - Google - Análise de Dados - 2022

Segurança de Redes - CISCO - 2023

Inteligência Artificial pela IBM - 2024

IDIOMAS

Inglês Avançado

PRINCIPAIS PROJETOS

Recipes App — Aplicação de Receitas (Full Stack)

- Criação de API robusta em **Node.js + Express** integrada ao front-end em **React/TypeScript**.
- Implementação de **Redux**, rotas seguras, testes unitários e modularização em múltiplos módulos.
- Utilização de **Docker** e integração com banco de dados **MySQL**.

DIFERENCIAIS

- Perfil versátil com foco em soluções escaláveis e integração entre front e back.
- Experiência com **colaboração em equipes multidisciplinares** e **ambientes ágeis**.
- Portfólio ativo com projetos hospedados no GitHub e documentação técnica bem estruturada.