

TIAGO COSTA ALVES

[LinkedIn](#) | +55 (47) 99733-1069 | tiaginelwalves@hotmail.com | [GitHub](#)

Resumo Profissional

Desenvolvedor **Full-Stack** com 2 anos de experiência em desenvolvimento de aplicações web, com foco em front-end com **React.js** e **Next.js**, e back-end com **Node.js**, **Java**, **Spring Boot** e **PostgreSQL**. Experiência com **REST APIs**, controle de versão com **Git**, metodologias ágeis (**Scrum**), **Clean Code** e testes com **Jest**. Interesse em contribuir com soluções eficientes e crescer em ambientes de tecnologia colaborativos.

Habilidades Técnicas

JavaScript | Node.js | TypeScript | Java | React.js | Next.js | Vue.js | Redux | Tailwind | Sass | Express | NestJS | Spring Boot | APIs REST | Prisma | PostgreSQL | MongoDB | Docker | AWS | Git | Scrum | Jest | GitHub

Experiência Profissional

Desenvolvedor Full-Stack – Almode | Abr 2024 – Fev 2025

- Desenvolvimento full-stack com **React.js**, **TypeScript**, **Spring Boot** e **PostgreSQL** em sistema utilizado por mais de 10 mil usuários.
- Criação e manutenção de **APIs RESTful** e interfaces web responsivas.
- Integração com a API do Tiflux, otimizando o atendimento ao cliente (**redução de 50% no tempo de resposta**).
- Implementação de funcionalidade para conferência de mercadorias com impacto direto na **redução de inconsistências de inventário em 70%**.
- Colaboração em times ágeis com **Scrum**, realizando daily meetings, code reviews e versionamento com **Git**.

Operador CNC – Weg Eletromotores | Fev 2022 – Fev 2024

- Atuava no controle de qualidade e leitura técnica, desenvolvendo atenção a detalhes que hoje aplico na revisão de código e documentação de software.

Projetos Pessoais

FSW Foods – App Clone do IFood fullstack.

- Tecnologias: Next.js, TypeScript, TailwindCSS, Shadcn, Prisma, PostgreSQL
- [Repositório](#) | [Live do projeto](#)

API Financeira – API REST para controle financeiro pessoal.

- Tecnologias: Node.js, Express, PostgreSQL, Prisma, Jest, Swagger
- [Repositório](#)

Formação Acadêmica

Gestão da Tecnologia da Informação – UNIP | Jan 2012 – Dez 2013

Estudo de programação orientada a objetos (Java), algoritmos, banco de dados e arquitetura de software.

Idiomas

- Inglês: Avançado
- Espanhol: Intermediário