

LORRAN DE LIMA LAZARINI

Desenvolvedor de Software | Front-end & Java Full-stack

Rio de Janeiro (21) 98131-5814 lorran23082003@gmail.com [github.com/lorran2003](#)

[linkedin.com/in/lorran-lazarini](#)

RESUMO PROFISSIONAL

Desenvolvedor de Software com sólida base na criação de interfaces responsivas e integradas a APIs REST, focando na construção de experiências web modernas. Busco evoluir tecnicamente em projetos reais e escaláveis, com foco em qualidade, performance e boas práticas. Atualmente, aplico tecnologias como React, Next.js e Tailwind CSS na entrega de soluções de ponta a ponta para negócios reais, ao mesmo tempo em que aprofundo conhecimentos estruturais em Back-end (Java/Spring Boot) e Arquitetura de Software.

HABILIDADES TÉCNICAS

React.js Next.js TypeScript JavaScript (ES6+) Tailwind CSS Framer Motion & Swiper WebGL & Three.js
Python Java (POO) Spring Boot Node.js & Express MySQL & MongoDB APIs RESTful Git & GitHub
React Native Jest Figma & UI/UX

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Desenvolvedor Front-end Freelancer

2024 - Atual

- Plataforma Web - CriaLab Produtora [Ver Projeto](#)

Desenvolvimento completo utilizando Next.js e Framer Motion para criar uma experiência visual imersiva e de alta conversão.

- Website Institucional - RD Churrasco [Ver Projeto](#)

Implementação de aplicação web desenvolvendo lógica customizada para detecção de dispositivos e integrando via API o feed em tempo real do Instagram do cliente.

- Sistema Institucional - Elo Contabilidade [Ver Projeto](#)

Construção de interface web focada em performance, acessibilidade e SEO, garantindo uma presença digital profissional e de rápido carregamento.

- Atuação direta com clientes locais, realizando desde o levantamento de requisitos e prototipação no Figma até o desenvolvimento e implantação em produção.

Desenvolvedor de Projetos Acadêmicos e Pessoais

2022 - Atual

- Catálogo de Roupas: [Ver Projeto](#) [Ver Repositório](#)

Aplicação web desenvolvida com Vite, React e Tailwind CSS.

- App Mobile E-commerce: [Ver Repositório](#)

Construção de aplicativo mobile cross-platform utilizando Expo e React Native.

- Plataforma de Kits de Festas: [Ver Projeto](#) [Ver Repositório](#)

Desenvolvimento de um e-commerce moderno e componentizado.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Formado

Universidade Estácio de Sá - Rio de Janeiro

Ênfase em Lógica de Programação, Estruturas de Dados e Desenvolvimento de Software.

CURSOS E CERTIFICAÇÕES

- CI&T - Backend com Java & AWS - Plataforma DIO (Janeiro 2026 - Abril 2026). Foco em Java avançado, APIs, Spring Boot, AWS e Bancos de Dados Relacionais/Não Relacionais.
- Boas práticas de testes com Jest e JUnit (Cursando).
- Estruturas de Controle em Java - DIO (2025).
- Princípios de Desenvolvimento de Aplicações Java - DIO (2025).
- Programação de Algoritmos Escaláveis - Estácio (2024).
- Desenvolvimento Rápido de Aplicações em Python para Cloud, IoT e Big Data - Estácio (2024).
- Programação para Dispositivos Móveis - Estácio (2024).

IDIOMAS

Português: Nativo

Inglês: Intermediário