

Bruno Jean de Souza Lima

[LinkedIn](#) | [+55 \(11\) 91190-8708](tel:+5511911908708) | [Portfólio](#) | bruno.j.souza100@gmail.com | [GitHub](#)

Habilidades

Next.js, React, TypeScript, JavaScript, Tailwind CSS, HTML, CSS, Sass, Styled-Components, Jest, Git/GitHub, Figma, SEO, GTM, Design system, Wordpress, Node.js, Express.

Resumo Profissional

Desenvolvedor Front-End com quase 2 anos de experiência em Next.js, TypeScript, com foco em criar interfaces modernas, responsivas e orientadas à experiência do usuário. Possuo forte foco em SEO técnico, Core Web Vitals e otimização de performance, aplicando dados estruturados (Schema.org) e estratégias de monitoramento via GTM e GA4 para melhoria contínua de métricas e conversão. Experiência prática em redução de bundle, melhoria de Lighthouse e otimização de renderização para ambientes mobile.

Experiência

Mestres da Web – Front-End Jr

2025 – Até o momento

- Desenvolvimento de aplicações em Next.js e TypeScript, utilizando Design System para garantir consistência e escalabilidade.
- Implementação de SEO técnico, incluindo dados estruturados (Schema.org), estrutura semântica e monitoramento via GTM e GA4.
- Análise e implementação de melhorias de performance, com foco em Core Web Vitals, renderização eficiente e redução de bundle.
- Redução de **58% no First Load JS shared by all (208kb → 88kb)** por meio de code splitting, reestruturação arquitetural no Next.js e migração de CSS-in-JS (Styled Components) para Sass, reduzindo custo de execução no client e melhorando métricas de carregamento.
- Aumento do score de performance mobile no Lighthouse de **33 para 80**, através de otimização de JavaScript, code splitting e ajustes de renderização.
- Integração de APIs para consumo e exibição de dados dinâmicos.

Mestres da Web – Estagiário Front-End

2024 – 2025

- Desenvolvimento de aplicações em Next.js e TypeScript com foco em componentização e reaproveitamento de código.
- Implementação de interfaces responsivas seguindo princípios de Design System.
- Integração de APIs REST para exibição de dados dinâmicos.
- Apoio na análise de métricas e eventos via GTM e GA4.

Liran/Morada – Auxiliar de Logística Administrativo

2020 – 2022

- Auxiliava os motoristas, relatórios e pagamentos de viagens da empresa.

Kimberly Clark Suzano – Aprendiz Auxiliar Administrativo

2019 – 2020

- Auxiliava os setores em gerais da fábrica, compra de passagens dos funcionários, relatórios e pagamentos de viagens.

Projeto Pescar - Kimberly Clark Suzano

2017 - 2018

- Estudo de processos industriais na empresa Kimberly Clark Suzano com vivência prática de várias profissões existentes no mercado de bens de consumo.

Formação acadêmica

Fatec Mogi das Cruzes – Tecnólogo - Análise e Desenvolvimento de Sistemas

2022 - 2025

Universidade Braz Cubas – Técnico - Logística

2019 - 2020

Bruno Jean de Souza Lima

 [LinkedIn](#) |  +55 (11) 91190-8708 |  [Portfólio](#) |  bruno.j.souza100@gmail.com |  [GitHub](#)

Projetos

FinanceApp | Nextjs, TypeScript, Context Api, Sass, React Hook Form

<https://finance-app-mastercash.vercel.app/>

Sistema de gerenciamento de finanças.

Sistema de login | Node.js, Prisma ORM, React, TypeScript, CSS

<https://github.com/Brunoo-Lima/authentication-user>

Projeto básico fullstack.

Idioma

Inglês intermediário