Bruno Vieira de Moura Desenvolvedor Front End

- **E** bruno.moura.code@gmail.com | **(21)** 99943-3890
- brunomouracode.vercel.app | GitHub

Resumo Profissional

Desenvolvedor Front End com experiência em React, Next.js, TypeScript e integração com APIs. Busco contribuir com habilidades técnicas e proatividade na criação de soluções web e mobile inovadoras, acessíveis e de alta performance. Valorizo código limpo, interfaces intuitivas e uma boa experiência do usuário.

Nabilidades Técnicas

- Linguagens & Frameworks: React.js, Next.js, TypeScript, JavaScript, HTML5, CSS3
- Ferramentas & Tecnologias: Redux, Redux-Saga, Material UI, Git, Webpack, CI/CD, Vercel
- UI/UX & Design: Figma, responsividade, boas práticas de acessibilidade e
- Integração & Testes: REST APIs, Microserviços, Testes Unitários
- Outros: Middlewares, armazenamento local, Google Lighthouse, metodologias ágeis (Scrum/Kanban)

Experiência Profissional

Desenvolvedor Front End *Projetos Autônomos*

FitBoost - Landing page para academia

- Desenvolvido com Next.js com foco em performance e SEO.
- Nota 100 no Google Lighthouse em SEO, acessibilidade e desempenho.

- Interface baseada em design criado no Figma.
- Repositório no <u>GitHub</u>

eGalpão – Plataforma de cálculo estrutural de galpões metálicos

- Projeto desenvolvido em React e TypeScript com foco em clareza e usabilidade para engenheiros.
- Componentização reutilizável com Material UI, e lógica de etapas para input de dados.
- Validação de formulários, manipulação de dados e exportação para formatos compatíveis (ex: AutoCAD).

Safe Trip – Plataforma de comparação de preços para viagens

- Aplicativo responsivo desenvolvido com Next.js, voltado para comparação de preços de hospedagens, voos e transportes.
- Integração com múltiplas APIs para exibição de dados em tempo real.
- Foco em design mobile-first, boas práticas de SEO e acessibilidade com uso de alt text e estrutura semântica.

🎓 Formação Acadêmica

- Tecnologia da Informação UCAM (conclusão prevista para 2025)
- Curso de UI/UX Design Origamid
- Curso de HTML, CSS e JavaScript Origamid
- Curso de React e TypeScript Origamid
- Curso de Next.js Origamid

Diferenciais

Foco em performance e SEO em aplicações web (Google Lighthouse 100).

- Código limpo, organizado e tipado com TypeScript.
- Proatividade e entrega de soluções completas e responsivas.

Idiomas

• Português: Nativo

• Inglês: Intermediário (leitura, escrita e conversação técnica)