

Bruno Vieira de Moura

Desenvolvedor Front End

✉ 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.

🔧 **Habilidades 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 SEO
 - **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 [GitHub](#)

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)**