Bruno Furtado

Campo Grande - Rio de Janeiro - RJ

Telefone: (21) 3394-5341 / Celular: (21) 97156-4659 Email: bsouzacc@gmail.com | Portfólio | GitHub | LinkedIn

Resumo Profissional

Desenvolvedor Frontend com 5 anos de experiência criando interfaces responsivas, acessíveis e otimizadas para performance. Especialista em **React.js**, **Next.js** e **TailwindCSS**, com profundo conhecimento em **SEO**, **UX/UI** e testes automatizados. Apaixonado por criar experiências digitais impactantes e escaláveis, buscando sempre inovação e excelência.

Habilidades Técnicas

Linguagens de Programação:

· JavaScript, TypeScript, HTML5, CSS3, SASS

Frameworks e Bibliotecas:

· React.js, Tailwind CSS, Next.js, Bootstrap, Material UI, Styled-Components

Metodologias e Práticas:

SEO, Desenvolvimento Responsivo, Testes Unitários - Jest, UX/UI Design, GitFlow

Outras Tecnologias:

Node.js, Redux, Axios, WordPress, Elementor, Git, GitHub

Experiência Profissional

Desenvolvedor Web Freelancer (2020 - Atualmente)

Responsável por criar e manter websites e aplicações web com alta performance, usabilidade, design atrativo e segurança.

- Desenvolvimento de interfaces web responsivas utilizando HTML5, CSS3 e JavaScript.
- Aplicação de frameworks como ReactJS, NextJS e TailwindCSS
- Criação de designs intuitivos com conceitos de UX/UI
- Otimização de desempenho e SEO, garantindo compatibilidade cross-browser e uma experiência consistente.
- Entrega de projetos com foco em soluções escaláveis e modernas.

Lumis EIP Tecnologia da Informação – Desenvolvedor Web Frontend (2021 - 2023)

Atuei no desenvolvimento de interfaces digitais para soluções corporativas, garantindo responsividade, acessibilidade e alta performance. Focado em otimização de experiências de usuário e integração com sistemas robustos.

- Implementação de interfaces responsivas e acessíveis, aplicando tecnologias como HTML5, CSS3, SASS e Javascript.
- Criação de designs de interfaces de usuário intuitivas e atrativas utilizando os conceitos de UX/UI.
- Colaboração com equipes multidisciplinares para criar soluções inovadoras e centradas no usuário.
- Utilização de ferramentas como Google Lighthouse e PageSpeed Insights para otimização de performance.
- Desenvolvimento e manutenção de bibliotecas de componentes reutilizáveis, promovendo escalabilidade.
- Garantia de acessibilidade com foco nos padrões WCAG e práticas de SEO on-page.

Formação Academica

- Análise e Desenvolvimento de Sistemas Centro Universitário das Américas (FAM) Cursando.
- Técnico em Manutenção e Suporte de Informática Senac RJ

Certificações

Alura: Formação Frontend | Formação React | SEO: Otimização de Sites | NodeJS

Idiomas

Inglês: Avançado – Leitura de documentação técnica e comunicação fluente em projetos internacionais.