

ANDRÉ CHAIBE RABELO NETO

(93) 992442462 | andrechaibedev@gmail.com

20 anos | São Paulo - SP

linkedin.com/in/andre-chaibe/

github.com/AndreChaibe

OBJETIVO

Atuar como Desenvolvedor Front-end Junior

RESUMO DE QUALIFICAÇÕES

Desenvolvedor web autônomo, com rápida capacidade de aprendizado e alta adaptabilidade. Destaco-me pela minha proatividade, colaboração em equipe e comunicação eficaz na resolução de problemas. Com mais de 1 ano de experiência em HTML, CSS e JavaScript, focado especialmente em React, enquanto me aprofundo em TypeScript.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

- **Cursando análise e desenvolvimento de sistema** | Jan/2025 – Maio/2027
Descomplica faculdade digital

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Nov/2024 até o momento Desenvolvedor Front-end Autonomo

Projeto: Portfólio React — André Chaibe

- Implementação de React Router para navegação SPA (Single Page Application), eliminando carregamentos entre páginas e aumentando a velocidade de acesso ao conteúdo em 90%.
- Arquitetura modular com estruturação estratégica de pastas, componentes e arquivos, reduzindo em 70% o tempo necessário para manutenções e adição de novas funcionalidades.
- Desenvolvimento de sistema de gerenciamento de estado com Hooks e Context API, permitindo atualizações dinâmicas de dados e estilizações reativas em toda a aplicação.
- Estilização com Tailwind CSS utilizando classes utilitárias, acelerando o desenvolvimento da interface em 50% e garantindo consistência visual em todos os componentes da aplicação.

Tecnologias utilizadas: React, JavaScript, Tailwind CSS

[Repositório](#) | [Demo ao vivo](#)

Projeto: Action Verse — E-commerce com carrinho de compras funcional.

- Desenvolvimento de sistema dinâmico de carrinho de compras, resultando em uma redução de 25% no tempo médio de navegação do usuário, já que as interações se tornaram mais rápidas e diretas.
- Implementação de interface 100% responsiva para diferentes dispositivos (desktops, tablets e smartphones), com media queries personalizadas para experiência otimizada em cada tela.
- Projeto 100% responsivo para diferentes dispositivos, desde desktops até smartphones, com telas ajustadas por media queries personalizadas.

Tecnologias utilizadas: JavaScript, HTML, CSS

[Repositório](#) | [Demo ao vivo](#)

IDIOMAS

- Inglês - Básico

TECNOLOGIAS E FERRAMENTAS

- HTML | CSS | JavaScript | TypeScript | React | TailwindCSS
- Git | GitHub | npm | Vite | Figma | Power BI Excel