Nicollas Almeida Lopes

São Paulo - SP
(11) 96915-8501

nicollasalmeida1908@gmail.com www.linkedin.com/in/nicollas-almeida-lopes

DESENVOLVEDOR FRONT END | PROGRAMADOR FRONT END

RESUMO DE QUALIFICAÇÃO

Desenvolvedor Front-End em busca da primeira oportunidade na área. Atua no desenvolvimento web desde julho de 2024, com conhecimento em JavaScript, NodeJs, React, Git e GitHub. Possui experiência na criação de projetos próprios, incluindo um portifólio profissional e um conversor de moedas com consumo de API. Apaixonado por tecnologia, aprendizado contínuo e crescimento profissional, busca aplicar suas habilidades para desenvolver interfaces modernas e interativas.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

FREELANCER - julho/2024 - atual

Desenvolvedor Front-End

Experiência na realização de projetos envolvendo meus conhecimentos com as tecnologias HTML, CSS, JavaScript, React, NodeJs, Git e Github.

PROJETOS:

Portfólio Pessoal – 28/04/2025 a 05/05/2025 – Desenvolvimento de um portfólio pessoal utilizando **React com Vite**, onde apresento meus principais projetos de forma organizada e acessível. O site é **responsivo** e foi pensado para facilitar a navegação e demonstrar minhas habilidades como desenvolvedor front-end. LINK: https://nicollasalmeida14.github.io/meu-portifolio/#/

Conversor de moedas – 23/03/2025 a 25/03/2025 - Criação de um conversor de moedas com layout **responsivo**, desenvolvido com **HTML**, **CSS e JavaScript**. O projeto utiliza uma **API de câmbio** para realizar conversões entre moedas com valores atualizados, oferecendo praticidade e precisão ao usuário.

LINK: https://nicollasalmeida14.github.io/conversor-de-moedas-2.0/

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Programação em Desenvolvimento Web pela DevClub, 2020.

CURSOS

Desenvolvedor Full-Stack Turbo – TipsCode

CONHECIMENTOS E HABILIDADES

Linguagens e Tecnologias: HTML5, CSS3 (Flexbox, Grid), JavaScript (ES6+) e NodeJs

Versionamento de Código: Git e GitHub

Frameworks: React.is

Responsividade e Layouts: CSS Media Queries

Banco de Dados: MongoDB

Ferramentas de Desenvolvimento: VS Code, DevTools dos navegadores Boas Práticas: Clean Code, organização de código e acessibilidade web