

Aladio Vanderlei de Lima Junior

Desenvolvedor Front-End

📍 São Bernardo do Campo, SP, Brasil

☎ (55) 11 99312-9820

✉ aladio285@gmail.com

🔗 [linkedin.com/in/aladio-junior285](https://www.linkedin.com/in/aladio-junior285)

🌐 <https://meu-portfolio-opal-pi.vercel.app/>

Resumo

Desenvolvedor Front-End com habilidades em HTML, CSS, JavaScript, React.js e ferramentas modernas como Vite, Tailwind CSS e Bootstrap. Apaixonado por tecnologias web e focado em criar interfaces responsivas e acessíveis. Tenho forte habilidade em resolver problemas complexos e entregar soluções que melhoram a experiência do usuário. Procuro oportunidades em equipes dinâmicas para aplicar meu conhecimento em desenvolvimento front-end, design responsivo e acessibilidade web.

Hard Skills

- Desenvolvimento Web: Criação de interfaces responsivas, acessíveis e de alto desempenho.
- Linguagens: JavaScript, TypeScript.
- Frameworks & Bibliotecas: React.js, Styled-Components, Bootstrap, Tailwind CSS.
- Ferramentas de Build: Vite (rápida construção e otimização de projetos).
- Pré-processadores e Estilos: Sass, CSS3.
- Acessibilidade Web: Implementação de boas práticas para garantir inclusão digital.
- Versionamento e Colaboração: Git, GitHub

Educação

Superior Completo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Universidade Estácio

2021 – 2023

Idiomas

- Português (Nativo)
- Inglês (Básico)

Experiência

Operador de Produção

Benteler Automotive

Fevereiro 2021 – Abril 2024

- Gerenciamento das operações diárias na linha de montagem, garantindo eficiência operacional e cumprimento rigoroso dos prazos de produção, contribuindo para a fluidez do processo produtivo.
- Implementei soluções inovadoras para superar desafios operacionais, resultando em melhorias significativas na eficiência e redução do tempo de inatividade.
- Colaborei de forma proativa com equipes multifuncionais, identificando oportunidades de otimização de processos, o que levou ao aumento da produtividade e qualidade dos produtos finais.

Certificações

Certificação em React

Explore React com JavaScript

2024

Certificação em Bootstrap

Desenvolvimento de websites responsivos e atraentes

2024

Certificação em TypeScript

Melhore sua experiência de desenvolvimento com TypeScript

2023

Certificação em JavaScript

Desenvolva aplicações Web com JavaScript

2023

Certificação Web

HTML e CSS

2023

Projetos Pessoais

Portfólio

- Desenvolvi um portfólio interativo para exibir minhas habilidades e projetos em desenvolvimento web.
- Planejei e criei um layout moderno e responsivo utilizando Vite para otimização de build e Tailwind CSS para estilos, garantindo um desempenho rápido e design flexível.
- Implementei dark mode, permitindo uma experiência de usuário personalizável, melhorando a acessibilidade e o conforto visual.
- A plataforma foi projetada para ser interativa e fácil de navegar, com foco na experiência do usuário.
- O projeto inclui uma seção de projetos destacados, onde compartilho minhas principais realizações em desenvolvimento web.

Calmaria Spa

- A home page foi projetada para ser muito atraente, com uma apresentação da logo do Calmaria Spa em destaque, criando uma primeira impressão marcante.
- Uma seção detalha as características do espaço, proporcionando uma visão clara do ambiente do Calmaria Spa, com foco no conforto e na tranquilidade oferecidos.
- A seguir, apresentamos os serviços oferecidos, com uma descrição clara e atraente de cada tratamento, para facilitar a escolha dos visitantes.
- Por fim, incluímos uma seção de inscrição, onde os usuários podem se cadastrar para obter descontos exclusivos e também uma área para entrar em contato com o time do spa.

Organo

- O Organo é uma aplicação desenvolvida para permitir o cadastro e a configuração da organização de uma empresa.
- A aplicação foi projetada para facilitar a visualização dos instrutores e suas respectivas escolas, com a possibilidade de adicionar dinamicamente pessoas aos times.
- Foi utilizado React e TypeScript para garantir uma interface dinâmica, interativa e de fácil manutenção.
- O design permite que os usuários visualizem rapidamente o rosto dos instrutores, organizados por escola, para uma melhor gestão da equipe e alocação de funções.