

Luis Felipe Costa de Araujo

Desenvolvedor Full stack

Santa Luzia- MA

Telefone: (98) 984720073

E-mail: felipeesped0023@gmail.com

[Linkedin](#) | [GitHub](#) | [Portfólio](#)

Síntese de Qualificações

- Através de projetos possui o domínio nas tecnologias: HTML5, CSS3, JavaScript (ES6+), React.js, Vue.js, Angular;
 - Experiência em soluções baseadas em: Node.js, Express.js, Nest.js, Python, Django, Java e Spring Boot;
 - Proficiência em Bootstrap para criar interfaces esteticamente agradáveis e responsivas;
 - Experiência colaborativa com metodologias ágeis, especialmente o Scrum;
 - Domínio nas Ferramentas de desenvolvimento: Git, Webpack, Babel, npm, yarn;
 - Conhecimento em Banco de dados: SQL (MySQL, PostgreSQL);
 - Práticas de segurança e otimização de desempenho web;
 - Inglês intermediário, conversação e escrita.
-

Formação Acadêmica

Análise e Desenvolvimento de Sistemas - Estácio - Desenvolvimento-Web Full-Stack / 01 DE 2022-06 DE 2024

Ensino Superior, Análise de Sistemas, Atividades e grupos: (4* Período) Competências: UML (Linguagem de modelagem unificada) · MVC · Java · NetBeans · Banco de dados Oracle · MySQL · PhpMyAdmin · PHP · JavaScript · TDD · BDD · métodos e técnicas engenharia de software.

Kenzie Academy Brasil - Desenvolvimento-Web Full-Stack / 01 DE 2023- 01 DE 2024

Curso de 2.000 horas de Desenvolvimento Full Stack que abrange tecnologias Front End e Back End além de soft skills necessários para o mercado de trabalho. Entre as linguagens e tecnologias aprendidas, estão HTML5, CSS3, JavaScript (ES6+), React, Redux, Python (Django e Flask) e SQL.

Experiência Profissional

Prefeitura Municipal de Santa Luzia-MA - Agente Comunitário de Saúde (03 DE 2017- 01 DE 2023)

Desenvolvi habilidades sólidas de trabalho em equipe, lidando com uma variedade de profissionais e interagindo com a comunidade para fornecer serviços de saúde de qualidade. Adquirir excelentes habilidades de atendimento ao público, demonstrando empatia, paciência e clareza nas comunicações.

Desenvolvi uma compreensão profunda das questões relacionadas à saúde pública e as formas de promover a conscientização e melhorar a qualidade de vida da comunidade.

Principais Projetos

Site de advocacia

Este é um serviço freelancer que fiz para o cliente, é um site onde mostra todas as informações do escritório de advocacia do cliente. Menu hambúrguer, são 8 páginas que contém informações sobre cada tema, cada página tem FAQ para perguntas e respostas, avaliações do google onde mostra todos os comentários dos clientes, redirecionamento pro google, redirecionamento para o whatsapp e totalmente responsivo.

Tecnologias utilizadas: React, TypeScript, Vite , Styled Components, React-scroll, React-Router-dom e react-icons.

Pagina de Check-in

Esta é uma página de fazer check-in, com algumas funcionalidades. O usuário terá que fazer check-in, adicionar a data de ida e da volta, local de partida, e se necessário local da volta, marcar a quantidade adultos e crianças, nome completo e email. Existem também algumas verificações no formulário, o usuário não pode fazer check-in sem marcar uma data de ida, sem selecionar um adulto, e sem mandar o nome e o e-mail. Usei calendários de uma biblioteca sem estilos para que eu pudesse fazer o meu layout e adicionar minha lógica.

Tecnologias utilizadas: React, Typescript, Vite, Styled Components, Zod para verificar os formulários, react-hook-form, react-aria-components e react-icons .

Cursos

Udemy - Algoritmo e lógica de Programação 36h