Millena Medeiros

Desenvolvedor Front-End Jr | FullStack | Analista de Suporte Jr

Email: millena.brito.medeiros@gmail.com

Github | Portfólio | Linkedin Telefone: 87 99981-2151 Endereço: Petrolina / PE

Sobre mim

Desenvolvedora Front-End / Fullstack Junior com experiência em HTML5, CSS3, JavaScript, ReactJS e TailwindCSS, além de back-end com PHP e MySQL. Buscando oportunidades para aplicar minhas habilidades técnicas e contribuir para projetos inovadores, em um ambiente que valorize a colaboração e o aprendizado contínuo.

Experiência Profissional

Codelnx Sites
CO-Founder / Desenvolvedora
JAN/2024 - Atualmente

- Lidero a criação e personalização de sites utilizando Wordpress / Javascript / PHP
- Adquiri habilidades em design e desenvolvimento web para oferecer soluções de alta qualidade e eficientes.
- Gerencio projetos do início ao fim, garantindo a integração de melhores práticas e a satisfação do cliente

Banco Santander

Estagiária

DEZ/2022 - JAN/2024

- Atendi clientes e resolvi problemas diretamente, utilizando habilidades analíticas para identificar e abordar necessidades.
- Gerenciei interações com clientes, fornecendo suporte e soluções eficazes, enquanto aprimorava processos para melhorar a eficiência e a satisfação.
- Analisei o mercado e comportamento do cliente.

Formação

Centro Universitário Fatecie - UNIFATECIE Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas 2022 - 2024

Habilidades

Front-End: HTML, CSS, JavaScript, React, TailwindCSS

Back-End: PHP, MySQL, PythonFerramentas: Vite, Git, GitHub

Projetos Pessoais

 Lista de Tarefas: Aplicação web para gerenciamento de tarefas utilizando PHP, MySQL e TailwindCSS.

Repositório: https://github.com/millenxs/task-manager

• Site de Receitas: Site integrado a uma API pública, desenvolvido com Vite, ReactJS e Tailwind.

Repositório: https://github.com/millenxs/recipes-web

Deploy: recipes-web-three.vercel.app

• Informações sobre Veganismo: Este é um projeto desenvolvido para fornecer informações sobre veganismo utilizando uma API generativa do Google. O projeto é construído com React e Vite, oferecendo uma experiência rápida e interativa para os usuários.

Repositório: https://github.com/millenxs/veganbot-node

Deploy: veganbot-node.vercel.app