CLÉCIO DE LIRA ALVES

- Arcoverde PE
- (87) 99109-0861
- clecioliradev@gmail.com
- https://cleciolira.github.io/Portifolio

OBJETIVO

DESENVOLVEDOR FRONT-END JÚNIOR

CONHECIMENTOS

Tenho experiência no desenvolvimento de interfaces modernas e responsivas utilizando HTML5, CSS3, TypeScript e JavaScript (ES6+), com foco em aplicações dinâmicas através do React.js e Next.js. Possuo conhecimento em gerenciamento de estado com Context API e Zustand, além de estilização com Tailwind CSS, Bootstrap, Material UI, Chakra UI, Shadon UI e Sass. Trabalho com consumo de APIs RESTful utilizando Fetch API e simulação de APIs com JSON Server. Tenho domínio de versionamento com Git e GitHub, aplicando boas práticas no desenvolvimento e utilizando GitHub Copilot para acelerar a escrita de código com sugestões inteligentes. Além disso, sei criar prompts otimizados para melhorar a eficiência de ferramentas de IA. Também estou familiarizado com metodologias ágeis como Scrum, utilizando ferramentas como Trello para organização de tarefas e colaboração em equipe.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas (2023-2025)

Universidade Ampli

Ensino Médio Completo (2018)

Escola de Referência em Ensino Médio de Arcoverde

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Desenvolvedor Front-End (Freelancer) | GTS Creations (2025 - Atual)

Atuação como principal desenvolvedor Front-End, sendo responsável pelo desenvolvimento de interfaces responsivas e modernas com React.js e Next.js, integração de APIs RESTful, otimização de componentes e participação em reuniões ágeis para alinhamento de projetos e resolução de problemas técnicos no desenvolvimento web.

Auxiliar Técnico de Informática | Grupo LW (2023 - Atual)

Realização de manutenções preventivas e corretivas em computadores e notebooks, suporte técnico remoto e presencial para a resolução de problemas diversos, além da instalação, configuração de redes de internet para garantir um desempenho eficiente.

TECNOLOGIAS

HTML5, CSS3, Bootstrap, Tailwind CSS, Sass, JavaScript, TypeScript, React.js, Next.js, Node.js, Zustand, Firebase, MongoDB, MySQL, Postman, Git, Figma.