





# 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, Shadcn 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.