

# CLÉCIO DE LIRA ALVES

☎ (87) 99109-0861

✉ clecioliradev@gmail.com

🌐 [Linkedin](#)

🌐 [Portifolio](#)

## RESUMO PROFISSIONAL

- Desenvolvedor especializado em front-end, com sólida experiência em desenvolvimento web utilizando Angular, React, Next.js e TypeScript, além de atuação com Node.js e MySQL. Possui experiência com bancos de dados relacionais e não relacionais, mentoria de colegas, apoio em decisões técnicas e colaboração próxima com times de produto e design para uma execução eficiente dos projetos.
- Atuação em projetos full stack, envolvendo modelagem de bancos de dados, processos de deploy e pipelines de CI/CD. Possui também conhecimentos em back-end, com experiência em Docker, Kubernetes, Java, Spring Boot e Redis.

## FORMAÇÃO ACADÊMICA

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

Universidade Ampli

## TECNOLOGIAS

Front-end: **HTML5, CSS3, JavaScript, TypeScript, Angular, React.js, React Native, Next.js**

Back-end: **Node.js, Nest.js, Java, Spring Boot**

Banco de Dados: **MongoDB, MySQL, PostgreSQL, Redis, Flyway**

Estilização: **Tailwind CSS, Bootstrap, Material UI, Chakra UI, Shadcn UI, Sass**

Outros: **Postman, Git/GitHub, Docker, Kubernetes, RabbitMQ**

## EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

**Desenvolvedor Full Stack (Freelancer) | GTS Creations (2025 - Atual)**

- Desenvolvimento de interfaces responsivas e modernas com React.js e Next.js.
- Integração de APIs RESTful, otimização de componentes e SEO.
- Participação em reuniões para definição de funcionalidades e resolução de problemas técnicos.

**Desenvolvedor Full Stack | Grupo LW (2023 - Atual)**

- Atuação full stack com foco em backend e infraestrutura, trabalhando diretamente em ambientes de produção. Responsável pela administração de servidores, suporte e manutenção de banco de dados, resolução de incidentes críticos quando o sistema apresentava falhas, garantindo a disponibilidade e estabilidade dos serviços.
- Atuação também com suporte remoto a usuários e manutenção de infraestrutura de rede.

**Docente Temporário – Análise e Desenvolvimento de Sistemas | ETE Professor Francisco Jonas Feitosa Costa (2025)**

ASSUNTOS LECIONADOS:

- Desenvolvimento Mobile (React Native)
- Banco de dados (MySQL)
- Segurança da informação
- Vetorização de imagem

Também prestou apoio aos alunos na resolução de exercícios, projetos acadêmicos e esclarecimento de dúvidas técnicas de projetos individuais.

## PROJETOS PROFISSIONAIS

### **Candido Arquitetura** - <https://www.candidoarquiteturamais.com>

- Desenvolvimento completo de uma plataforma de e-commerce com painel administrativo utilizando Next.js, Shadcn UI e Tailwind CSS.
- Integração com APIs RESTful e sistema de pagamentos via Mercado Pago, garantindo uma experiência de compra segura e fluida.

### **Arcoverde Agora** - <https://arcoverdeagora.com.br>

- Desenvolvimento completo do portal de notícias e painel administrativo em Next.js e Tailwind CSS.
- Integração com APIs RESTful e renderização server-side (getServerSideProps) para SEO e compartilhamento otimizado em redes sociais (Open Graph e Twitter Cards).

### **São João de Arcoverde Pernambuco**

- Correção de bugs de responsividade e problemas de navegação.
- Implementação de PWA com Serwist para permitir instalação como aplicativo no celular, suporte offline e comportamento nativo.

### **Gerenciamento LW** - <https://gerenciamento-lw-frontend.vercel.app>

- Desenvolvimento completo de uma plataforma de gerenciamento de limpezas dos computadores com painel administrativo utilizando Next.js, Shadcn UI e Tailwind CSS.
- Integração com APIs RESTful feita com Nest.js, e o banco de dados feito com PostgreSQL

### **Sistema de Vendas** - <https://sistema-de-vendas-eggky7q1r-clecio-liras-projects.vercel.app>

- Desenvolvimento completo de um sistema de vendas para um negócio de petiscaria. Utilizei Next.js e Serwist para funcionamento como PWA, com suporte a uso offline. O sistema armazena os pedidos regionalmente via Local Storage, garantindo operação contínua mesmo sem conexão com a internet.