

Carlos André de Almeida

Telefone: (32) 99961-6590

E-mail: carlosandrealmeida139@gmail.com

LinkedIn: [linkedin.com/in/carlosandre147](https://www.linkedin.com/in/carlosandre147)

GitHub: github.com/CarlosAndre147

Experiência Profissional

Desenvolvedor Fullstack

Dataclix

Dez. 2023 – Presente

São João del-Rei, MG

- **CRM para Imobiliária e Plataforma de Vendas de Empreendimentos (ERP/CRM):** concebido e desenvolvido do zero até o lançamento em produção, com o CRM integrado a um sistema completo de vendas. A plataforma permite visualizar unidades disponíveis, registrar e acompanhar propostas, efetivar contratos com assinatura eletrônica, emitir boletos no pós-venda e oferece um aplicativo para os clientes acompanharem o progresso da obra e acessarem seus boletos. Conta ainda com um painel de gestão (ERP) com relatórios detalhados de vendas e CRM, desenvolvido em NestJS e Next.js com foco em escalabilidade.
- **Sistema de Gestão de Imóveis para Imobiliária (SaaS):** refatoração completa de um sistema legado em PHP sem padrões de manutenibilidade para uma stack moderna em NestJS e Next.js, integrado a um site público onde os clientes da imobiliária visualizam os imóveis disponíveis e entram em contato, tornando o conjunto escalável, testável e de fácil manutenção.
- **Plataforma de Psicologia Online (SaaS):** recebi o projeto inacabado de um cliente e trabalhei na manutenção, refatoração e implementação de features para torná-lo funcional e escalável. A plataforma permite que psicólogos se cadastrem e realizem consultas, que usuários agendem sessões, efetuem o pagamento e realizem as consultas pelo próprio site, além de um painel administrativo de relatórios para o cliente acompanhar o desempenho. Desenvolvido em Java no backend e Vue.js no frontend.
- Atuei em todas as etapas dos projetos: levantamento de requisitos, arquitetura de solução, implementação, deploy e manutenção contínua.
- Trabalhei de forma integrada com a equipe, participando de revisões de código e ciclos de melhoria contínua com metodologias ágeis (Scrum, Kanban).

Formação Acadêmica

Lato Sensu em Cibersegurança

Universidade Federal de São João del-Rei (UFSJ)

2025 – 2026

Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Uniaméricas Descomplica

2022 – 2024

Técnico em Informática

Senac

2022 – 2023

Habilidades Técnicas

Linguagens: TypeScript, JavaScript, Java, PHP, SQL

Frameworks e Bibliotecas: Node.js, NestJS, Next.js, React, Vue.js

Bancos de Dados: PostgreSQL, MySQL, MongoDB

Ferramentas e Plataformas: Git, GitHub, AWS, Docker

Metodologias: Ágil (Scrum, Kanban), Design de APIs REST, CI/CD

Cursos Complementares

- The Complete Web Development Bootcamp - Por Angela Yu
- Inglês Avançado: Nível B2 (CEFR)