

# LUCAS DE ARAUJO PEDRO

## Desenvolvedor Front-end

---

WhatsApp: [\(21\) 9 8846-0135](tel:(21)98846-0135) | (21) 9 8956-0135

Linkedin: [linkedin.com/in/lucaspedruo](https://linkedin.com/in/lucaspedruo)

lucasdearaujopedrolap@gmail.com

---

## OBJETIVOS

Crescer como dev front-end, criando soluções e código limpo que façam sentido para o produto e para o usuário.

Trabalhar em um time que pensa fora da caixa, onde eu possa aprender, ensinar e impactar de verdade no negócio e nas pessoas ao meu redor.

## FORMAÇÃO

### 2025 | PUC MINAS

Analise e Desenvolvimento de Sistemas

## EXPERIÊNCIAS

### 2024 - PRESENTE | VVS SISTEMAS

Desenvolvedor Front-end e Ui/Ux Design

- Desenvolvo e mantendo aplicações web usando Angular, com atuação completa desde a criação da interface até a organização estrutural dos projetos, garantindo código escalável e de alta qualidade.
- Responsável pelo desenvolvimento dos principais componentes do sistema CPlus Chat, como: chatbot inteligente, sistema de mensageria em tempo real, dashboard administrativo, relatórios analíticos, e formulários de integração, todos utilizados por mais de 3.000 clientes ativos.
- Participo ativamente da definição e implementação de padrões UI/UX, assegurando interfaces modernas, intuitivas, responsivas e acessíveis, baseando-me em protótipos e design systems criados no Figma.
- Utilizo Azure DevOps para versionamento, integração contínua, gestão de branches e code reviews, promovendo colaboração eficiente entre equipes.
- Conduzo testes unitários com Jasmine e aplico boas práticas de qualidade de código, como ESLint e Prettier, para garantir estabilidade e manutenção facilitada.
- Otimizo a performance das aplicações por meio de lazy loading, carregamento assíncrono e otimizações de bundle, resultando em melhorias significativas no tempo de resposta.
- Auxilio e mentoro estagiários, promovendo cultura de revisão de código, aprendizado contínuo e adoção de melhores práticas, elevando a qualidade técnica do time.

## **2024 - PRESENTE | FULLDEV**

### **Fundador - Desenvolvedor Frontend**

- Fundador e líder da comunidade FullDev, atualmente com mais de 5.000 membros ativos, focada em troca de conhecimento, networking e desenvolvimento profissional de programadores.
- Lídero o desenvolvimento da plataforma FullDev, uma rede social e hub de aprendizado para desenvolvedores, onde implemento funcionalidades essenciais como feed de publicações, hackathons, marketplace, integração com grupos de WhatsApp e módulos de cursos e roadmaps.
- Atuo na construção da interface da plataforma usando Angular e TypeScript, organizando a estrutura do projeto para garantir escalabilidade e manutenção ágil.
- Sou responsável pela criação e aplicação do design system da FullDev, desenvolvendo protótipos no Figma e traduzindo-os em interfaces responsivas e acessíveis, focadas na melhor experiência do usuário.
- Utilizo GitHub para controle de versão, colaboração e integração contínua, assegurando processos eficientes de entrega e qualidade.
- Promovo mentorias técnicas para a comunidade, auxiliando desenvolvedores iniciantes a aplicarem boas práticas de programação, testes, usabilidade e controle de versões.
- Comprometido com a construção de uma plataforma aberta e gratuita, que visa fortalecer a formação e reconhecimento de novos talentos na área de desenvolvimento front-end.

## **HABILIDADES TÉCNICAS**

### **DESENVOLVIMENTO FRONTEND**

Angular, React, TypeScript, JavaScript (ES6+), HTML5, CSS3, SCSS

### **DESIGN & UI/UX**

Figma, organização de componentes, criação de Design Systems, prototipação, acessibilidade, responsividade, boas práticas de usabilidade

### **CONTROLE DE VERSÃO & COLABORAÇÃO**

Git, Azure DevOps, GitHub, code reviews, controle de branches

### **TESTES E QUALIDADE DE CÓDIGO**

Testes unitários com Jasmine, boas práticas de código limpo, validação de formulários, ESLint, Prettier

### **PERFORMANCE & OTIMIZAÇÃO**

Lazy loading, otimização de bundle, trackBy em \*ngFor, carregamento assíncrono, melhoria de tempo de resposta e desempenho de componentes

### **INTEGRAÇÃO COM APIs**

Consumo de APIs RESTful com HttpClient, tratamento de erros, interceptors, guards, serviços reutilizáveis