

Lucas Toledo Cortonezi

Estudante de Engenharia de Software | Desenvolvedor Full Stack & IA

- **Email:** lucastoledocort25@gmail.com
 - **Telefone:** (11) 94369-3412
 - **Localização:** Lapa, São Paulo/SP
 - **LinkedIn:** linkedin.com/in/lucas-toledo-cortonezi-10a851350
 - **GitHub:** github.com/LucasToledoC
-

Portfólio

Convido você a explorar meu portfólio completo, onde demonstro minhas habilidades e projetos em desenvolvimento web e soluções de Inteligência Artificial.
lucastoledo.vercel.app

Resumo Profissional

Estudante de Engenharia de Software na FIAP com forte interesse e projetos em desenvolvimento full stack e Inteligência Artificial. Busco oportunidades de estágio para aplicar e aprimorar minhas habilidades em tecnologias como React, Node.js e Python, contribuindo para projetos inovadores e desafiadores. Sou motivado, comunicativo e tenho um histórico de aprendizado rápido e aplicação prática de novos conhecimentos em projetos reais.

Objetivo

Buscar a primeira oportunidade de emprego ou estágio na área de Engenharia de Software, com foco em desenvolvimento Full Stack e Inteligência Artificial, para

aplicar conhecimentos técnicos e desenvolver novas competências em um ambiente prático e colaborativo.

Formação Acadêmica

- **Bacharelado em Engenharia de Software**
 - **Instituição:** FIAP – Faculdade de Informática e Administração Paulista
 - **Status:** Cursando (1º semestre do 2º ano)
 - **Previsão de Conclusão:** 2028
-

Habilidades Técnicas

Categoria	Tecnologias e Ferramentas
Frontend	React, HTML5, CSS3, JavaScript, Desenvolvimento Responsivo
Backend	Node.js, Python
IA & Dados	Conceitos de Machine Learning, Python com bibliotecas de IA
Ferramentas	Git, GitHub, VS Code, Figma (Básico)
Outras	Otimização para SEO, Semântica de Código, Pacote Office (Intermediário)

Cursos e Certificações

- Desenvolvimento Front-End
 - Sustentabilidade Social
 - Design Thinking
 - *Certificados detalhados disponíveis no meu perfil do LinkedIn.*
-

Competências Interpessoais

- Comunicação Clara e Objetiva
 - Trabalho Colaborativo
 - Criatividade na Resolução de Problemas
 - Aprendizado Rápido e Adaptabilidade
-

Idiomas

- **Português:** Nativo
- **Inglês:** Avançado (C1) – Alta compreensão oral e escrita