

LUCAS PATRÍCIO DA SILVA

✉ patriciolucas059@gmail.com | ☎ (11) 94344-4990

📍 Parque Terra Nova, São Bernardo do Campo – SP

🌐 GitHub: <https://github.com/patrilucas59> | LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/lucas-patricio>



Informação Pessoal



● Data de Nascimento: 21/04/2002



● Estado civil: Solteiro

Nacionalidade: Brasileiro



Objetivo

Atuar como Desenvolvedor Front-end, contribuindo com soluções modernas e escaláveis, com foco em experiência do usuário e boas práticas de desenvolvimento.



Formação Acadêmica

- Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas
- ✓ Faculdade Anhanguera – Concluído: Junho de 2024



Atribuições / Competências

Desenvolvimento Front-end:

- Linguagens e Tecnologias: HTML, CSS, JavaScript, TypeScript
- Frameworks e Bibliotecas: React.js, Vue.js, Vite
- Estilização: Styled-components, Tailwind CSS, Material UI
- Formulários e Validação: React Hook Form, Zod
- Navegação: React Router Dom
- Gerenciamento de Estados & Dados: React Query, Redux e IndexedDB
- SEO, WebSocket

Ferramentas & DevOps:

- Git & GitHub
- Azure DevOps
- Figma (design system)



Idioma

> Inglês: Avançado (leitura, escrita e conversação)



Estágio Técnico

✓ Estágio de Suporte de Informática - Subprefeitura do Ipiranga (Jun/2023 - Jun-2024)

- Suporte técnico na troca de equipamentos, cabeamentos e periféricos
- Instalação e configuração de sistemas operacionais e programas
- Apoio técnico na configuração de impressoras e redes locais
- Atendimento aos usuários com foco em solução de problemas



Experiência Profissional

✓ Desenvolvedor Front-end:

Osten Moove – (Acelerador de Startups): Jan/2025 – atual

- Desenvolvimento do site oficial da Osten Moove. Ajustes e melhorias na plataforma de assinatura digital **Assin**, com foco em blockchain e segurança da informação. Criação de uma plataforma de comunicação corporativa (**Talkness**). Desenvolvimento de plataforma de mentorias da **Xskill** (simulador de gestão empresarial), tendo funcionalidades intuitivas para mentores e mentorados.