# Pedro Henrique Lima Silva

São José dos Campos - SP
(12) 99239-1602 | pedrohenriquelimasilva2837@hotmail.com | limasilva.tech (portfolio)

## **Objetivo**

Busco oportunidades como Programador Web Full-Stack onde possa aplicar minha paixão e conhecimento em programação e resolver problemas de forma eficiente. Estou em busca de projetos que valorizem a criatividade e inovação. Meu desejo é desempenhar e entregar resultados excepcionais em projetos excepcionais.

#### **Habilidades**

Proficiência em:

JavaScript & TypeScript - React & Next | NodeJS: Express & Fastify & NestJS | Banco de dados SQL: mySQL & Postgresql | Banco de dados noSQL: MongoDB | Docker | RestAPI | Solid | DDD | Tailwind | Styled-Components | Stitches | Responsividade | Git e Github | HTML | CSS

Noção em:

Java | Python | C++

## Formação Acadêmica

UNIVESP - Universidade Virtual do Estado de São Paulo / Bacharelado - 06/2022 - 06/2025 - Tecnologia da informação

### **Experiência Profissional**

Desenvolvedor Web - Iniciação Científica Fundação Euclides da Cunha - Mar de 2024 - Atualmente

 Desenvolvimento de aplicação utilizando React e framework Electron permitindo um software instalável e offline, para projeto em estatal brasileira. Também, para a estilização: TailwindCSS e bibliotecas de estilização que utilizam o mesmo, tão bem como criação de mapas interativos utilizando React Flow.

#### Desenvolvedor Web - SlatPay - Mar de 2024 - Mai de 2024

 Desenvolvimento de aplicação web utilizando o framework NextJS 14 com base em protótipos profissionais de UX/Design no figma, utilizando TailwindCSS. Consumo de APIs utilizando Apollo GraphQL para um sistema com impacto de mais de 2.5M de clientes, utilizando as melhores práticas possíveis do mercado juntamente de colaboração em time com Git e Github.

#### Freelance / Desenvolvedor Web FullStack - Jul de 2023 - Atualmente

 Desenvolvimento de aplicações de baixo/médio porte sob demanda do cliente utilizando as melhores tecnologias possíveis na minha gama de ferramentas como React e NextJS, de maneira responsiva, NodeJS (Express, Fastify, NestJS), utilizando boas práticas de código, versionamento de código, commits semânticos e suporte ao usuário/cliente.

### **Idiomas**

- Inglês Avançado.
- Espanhol Básico.