

## Pedro Henrique Silva

Desenvolvedor Front-end | JavaScript | TypeScript | ReactJS | NextJS | PHP | UI/UX  
| HTML | CSS3 | SCSS | REST API | MySQL | Git | QA | UAT | Testes Manuais |  
SAAS

📍 Americana/SP | 📞 (13) 99744-0091 | ✉️ pedrohsilva1233@gmail.com

🔗 [LinkedIn](#) | 🌐 [Portfólio](#) | 💻 [GitHub](#)

## Objetivo Profissional

Atuar como Desenvolvedor Front-End na Gaudium, aplicando meus conhecimentos em React, JavaScript, HTML e CSS para construir interfaces performáticas, acessíveis e alinhadas às melhores práticas de UI/UX.

## Resumo Profissional

Desenvolvedor Front-end com experiência em projetos web utilizando React, JavaScript, TypeScript, PHP, Node.js e Python. Conhecimento avançado em consumo de APIs REST, banco de dados MySQL e versionamento com Git. Atualmente atuando como Gerente de Projetos de TI, onde aplico testes manuais, UAT e gestão de melhorias em sistemas em produção. Proativo, com perfil colaborativo e foco em usabilidade e acessibilidade.

## Experiência Profissional

**Sopha** | Gerente de Projetos de TI

*Fev 2025 – Atual | Remoto*

- Liderança na gestão de projetos de TI com foco em entregas no prazo e com qualidade.
- Execução de testes manuais e testes de aceitação do usuário (UAT).
- Suporte técnico e atendimento ao cliente.
- Acompanhamento de bugs, priorização de melhorias e validação de soluções.

## Formação Acadêmica

**Faculdade de Americana – Ciência da Computação**

2025 – 2028 (Cursando)

**Etec de Peruíbe – Técnico em Análise e Desenvolvimento de Sistemas**

2022 – 2024

## Cursos e Certificações

- **Bootcamp Santander 2025 – Front-End (DIO)** – Cursando – 102h
- **Introdução à Programação com Python** – Santander – 8h

## Habilidades Técnicas

- **Linguagens:** HTML, CSS, SCSS, JavaScript, TypeScript, Python, PHP

- **Frameworks e Libs:** React.js, Next.js, Node.js, Express.js, Styled-components, Tailwind CSS
- **Banco de Dados:** MySQL
- **Ferramentas:** Git, GitHub, Postman, Figma

## Projetos Relevantes

### SignAux – *Scrum Master / Fullstack* – 2024

Projeto acadêmico que consiste em uma aplicação web para transcrição da Língua Brasileira de Sinais (Libras) em tempo real. Atuei como Scrum Master liderando a equipe e participei ativamente de todas as etapas do desenvolvimento: front-end, back-end, banco de dados, machine learning, design da interface e documentação. Utilizei tecnologias como React.js, TailwindCSS, Node.js, Express.js, Python, TensorFlow, MySQL e Figma.

 [GitHub](#)

### VintageFilmVault – *Fullstack* – 2024

Aplicação web que simula uma locadora de filmes online, com funcionalidades como cadastro, listagem e visualização de filmes. Desenvolvi tanto o front-end quanto o back-end da aplicação, além de realizar o modelamento do banco de dados. Utilizei TypeScript, PHP, ReactJS, SCSS, Styled-Components, MySQL e Figma.

 [GitHub](#)

### REST API Countries – *Front-End* – 2024

Desafio proposto pela plataforma Front-End Mentor, em que desenvolvi uma aplicação para exibir dados de países utilizando uma API pública. A aplicação inclui pesquisa, filtro por região e modo escuro, sendo totalmente responsiva. Utilizei React, TypeScript, SCSS e Vite.

 [Live](#)

## Idiomas

- **Português brasileiro:** Nativo
- **Inglês:** Intermediário

## Soft Skills

- Comunicação clara
- Proatividade
- Liderança técnica
- Trabalho em equipe
- Criatividade para soluções
- Boa organização e foco em entregas