

# **Guilherme Silva Evangelista**

## **Desenvolvedor Front-end**

Telefone: (11) 97812-1784

Cidade: Taubaté, SP

Email: [2000guilherme.silva@gmail.com](mailto:2000guilherme.silva@gmail.com)

Linkedin: [www.linkedin.com/in/guilherme-silva-evangelista022](https://www.linkedin.com/in/guilherme-silva-evangelista022)

Github: <https://github.com/guilherme1s>

## **Resumo profissional**

Desenvolvedor Front-end formado em Engenharia da Computação, com experiência em sistemas web usados por empresas. Trabalho principalmente com interfaces, dashboards e integração com APIs. Tenho vivência full stack, o que facilita o entendimento de regras de negócio, dados e a comunicação com o back-end.

## **Experiência profissional**

### **Thompson Management Horizons - Desenvolvedor Full-Stack JR | fev 2025 - Atual**

- Desenvolvimento de sistemas web usados por empresas para análise salarial e geração de relatórios.
- Atuação principal no Front-end, cuidando da criação das interfaces, definição dos fluxos de navegação e desenvolvimento de telas, dashboards e componentes com Vue.js, Vuetify, HTML, CSS e JavaScript.
- Implementação de funcionalidades do produto, como fluxos de cadastro, gerenciamento de usuários e sistema de planos de assinatura.
- Criação de gráficos e relatórios interativos para visualização e análise dos dados.
- Integração do Front-end com APIs REST utilizando Axios, incluindo tratamento de dados e controle de estados de carregamento.
- Participação no Back-end, atuando em regras de negócio, validações, estruturação de dados e execução de queries.
- Organização do código e da arquitetura seguindo o padrão MVC e boas práticas de desenvolvimento.
- Participação na definição de requisitos e validação das soluções junto aos clientes.
- Uso de Git, Docker e Figma no dia a dia.

## **Edvac Educação e Informática LTDA - Estágio em Front-End | mar 2024 - abr 2024**

- Atuação no projeto de um sistema web voltado à divulgação de projetos desenvolvidos por estudantes de engenharia.
- Contribuição no conceito da interface, estrutura visual e definição do fluxo de navegação do sistema.
- Prototipação de telas e componentes, focado em organização das informações e usabilidade.
- Desenvolvimento das interfaces Front-end, considerando responsividade e experiência do usuário.

## **Experiência acadêmica**

Engenharia da Computação | 2019 - 2024

Centro Universitário Eniac - Guarulhos, SP

## **Tecnologias**

React, Next.js, TypeScript, JavaScript, HTML, CSS, Tailwind CSS, Vue.js, Vuetify, PHP, MySQL, Git, GitHub, Docker, Figma.

## **Cursos**

Cursos em React, TypeScript, JavaScript (Rocketseat, Alura).

## **Projetos**

**ShopHub E-commerce:** Projeto de e-commerce criado para simular um fluxo real de compra, com catálogo, carrinho e checkout. Os produtos são consumidos de uma API REST, e os filtros, categorias e ordenação são controlados via query params na URL, o que facilita a navegação e mantém o estado da aplicação.

Tecnologias: React, TypeScript, Tailwind CSS

Link do projeto: <https://shophub-loja.vercel.app/>

**Portfólio Pessoal:** Projeto desenvolvido para reunir minhas principais informações profissionais em um único lugar. Possui layout responsivo, suporte a tema claro/escuro e um formulário de contato funcional.

Tecnologias: React, TypeScript, Tailwind CSS

Link do projeto: <https://portfolio-guilherme-evangelista.vercel.app/>

**Landing Page Loja de Calçados:** Projeto desenvolvido como parte do TCC de Engenharia da Computação, com foco na divulgação de uma loja de calçados. A página apresenta os produtos e conta com uma seção “Trabalhe Conosco” para contato direto.

Tecnologias: HTML, CSS, JavaScript, PHP, MySQL.

Link do projeto: <https://guilherme1s.github.io/front-end/index.html>

### **Informações Adicionais**

**Idiomas** - Inglês avançado