

# Luiz Henrique Marcolino dos Santos Silva

Desenvolvedor Front-End | JavaScript | HTML5 | CSS3 | Figma | TailwindCSS  
55610-210, Pernambuco | 819 9671-3712 | [devluizmarcolino@gmail.com](mailto:devluizmarcolino@gmail.com)

## Objetivos

Busco oportunidade como Estagiário em Desenvolvimento Front-End ou Desenvolvedor Front-End Júnior, com foco no desenvolvimento de interfaces modernas, funcionais e responsivas. Estou em constante aprendizado para aprimorar minhas habilidades técnicas e contribuir para o desenvolvimento de soluções digitais que proporcionem uma excelente experiência ao usuário.

## Highlights

Experiência de sites modernos, aplicando tecnologias como HTML, CSS, JavaScript e Tailwind CSS para criar interfaces responsivas e funcionais. Tenho familiaridade com ferramentas de design como Figma para prototipação e versionamento de código utilizando Git e GitHub, garantindo organização e colaboração em projetos.

## Experiência

*Artificial Universe - Desenvolvedor Front-End e Gestor de mídias sociais - Trainee - 09/2024 – o momento.*

Atuo como Desenvolvedor Front-end criando interfaces intuitivas e experiências digitais. Sou voluntário na Artificial Universe, onde contribuo para a construção de projetos inovadores. Além disso, atuo também no gerenciamento das mídias sociais da Artificial Universe criando publicações e discussões nas redes sociais.

*Desenvolvedor Front-End Freelancer - Desenvolvedor Front-End - 07/2024 – o momento.*

Atuo como Desenvolvedor Front-End realizando projetos na Web. Utilizo tecnologias como JavaScript, HTML5 e CSS3 em todos os meus projetos. Crio sites dinâmicos e responsivos. Portfólios, landing pages e vários outros tipos de páginas na web.

## Educação

*Udemy – Curso Web Front End | Fundamentos HTML, CSS e JS - Set 2024*

## Idiomas

Português - Língua nativa.

## Skillset

Tenho familiaridade com HTML, CSS, JavaScript, Figma, GitHub, Git e TailwindCSS, utilizando essas ferramentas para criar interfaces modernas, responsivas e otimizadas para a experiência do usuário.