

Wilson Canuto Graciano

Tel: (11) 9200-75447 | São Paulo,SP

Email: wwilson215@gmail.com

[LinkedIn](#) | [GitHub](#) | [Portfólio-Wilson-Windows-98](#)

Objetivo

Busco uma oportunidade como Desenvolvedor Front-End Júnior ou um estágio em empresas inovadoras, focadas em e-commerce ou aplicações web, com ênfase em otimização de processos e criação de soluções responsivas.

Resumo Profissional

Desenvolvedor Front-End com experiência em criação de interfaces dinâmicas e responsivas. Tenho domínio de tecnologias como HTML5, CSS3, JavaScript, React e Python. Meu diferencial é a capacidade de aprendizado rápido, criação de código limpo e escalável, com foco em usabilidade e otimização de performance

Experiência Profissional

Zepack Etiquetas Adesivas – São Paulo, SP
Operador de Máquina de Impressão Flexográfica
Início: 2019 – Atual

- Gerenciamento da produção de etiquetas adesivas, focando em qualidade e eficiência.
 - Implementação de melhorias nos processos para aumentar a produtividade e reduzir custos em 20%.
 - Habilidades de otimização de processos que podem ser aplicadas no desenvolvimento de software para melhorar a performance e eficiência de sistemas.
-

Projetos Pessoais

1. Visualizar projeto => [Portfólio Windows 10](#)

- Criação de um portfólio inspirado no sistema operacional Windows 10 utilizando HTML e CSS.
- Focando na otimização de UX e acessibilidade.

2. Visualizar projeto => [Site para Universidade das Américas \(Fam\)](#)

- Desenvolvimento de site institucional com layout responsivo e melhorias na usabilidade utilizando HTML5 e CSS3.
 - Resultou em uma navegação mais fluida e intuitiva.
-

Educação

Bacharelado em Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Universidade das Américas Fam – São Paulo, SP

Início: 02/2019 – Término: 12/2022

Pós-Graduação em Engenharia de Software

Faculdade Anhanguera Campus Belenzinho – São Paulo, SP

Início: 04/2024 – Término: 02/2025

Pós-Graduação em Ciência de Dados e Inteligência Artificial

Faculdade Anhanguera Campus Belenzinho – São Paulo, SP

Início: 02/2025 – Em andamento

Habilidades

- Linguagens: HTML5, CSS3, JavaScript (ES6+), Python (básico).
- Frameworks e Bibliotecas: React (intermediário), React Native (básico), Next.js (básico).
- Ferramentas: Git, GitHub, Trello, Figma.
- Metodologias: Scrum, Kanban.

Competências

- **Análise de TI e Desenvolvimento de Software:** Avaliação de sistemas de TI e criação de soluções de software, abrangendo desde o desenvolvimento de aplicações até a implementação de soluções escaláveis em diferentes plataformas.
- **Gestão de Projetos e Implementação:** Planejamento, coordenação e execução de projetos tecnológicos, com ênfase em metodologias ágeis (Scrum, Kanban), visando entregas de alta qualidade e dentro dos prazos.
- **Transformação Digital e Otimização de Processos:** Condução de iniciativas de transformação digital, implementando soluções tecnológicas que melhoram a eficiência e a integração de processos dentro da organização.
- **Análise de Dados e Arquitetura de Sistemas:** Estruturação de sistemas robustos para coleta, análise e processamento de grandes volumes de dados, visando otimização e integração eficaz em ambientes corporativos.
- **Ciência de Dados e Inteligência Artificial:** Aplicação de técnicas avançadas de Machine Learning e IA para análise preditiva, automação de decisões e criação de soluções inovadoras que impulsionam resultados de negócios.