Paulo Miguel Vidal da Silva

Telefone: (17) 99766-1065 | E-mail: paulo2.0miguel@gmail.com

LinkedIn: www.linkedin.com/in/paulo-miguel-vidal-da-silva

GitHub: https://github.com/PauloMiguelVIdal

Resumo Profissional

Desenvolvedor front-end em formação, com experiência prática em React e Tailwind CSS, além de conhecimentos em Python e Vue.js. Tenho experiência no desenvolvimento de projetos pessoais e busco consolidar habilidades para iniciar uma carreira sólida na área de desenvolvimento de software. Minha experiência anterior como vendedor contribuiu para o desenvolvimento de habilidades interpessoais e foco em soluções colaborativas.

Habilidades Técnicas

• Linguagens: JavaScript, Python

• Front-end: React, Vue.js, Tailwind CSS, CSS3

• Back-end: Node.js, Express

• Ferramentas: Git, Figma, CI/CD, Integração de APIs

• Metodologias: Scrum/Agile

• Outros: Controle de versionamento

Educação

Cruzeiro do Sul

Engenharia de Software | 2024 - Cursando

Projetos Pessoais

Jogo de Lojas (em desenvolvimento)

- Descrição: Um jogo que simula cenários de negócios, onde o jogador pode comprar terrenos, construir lojas e adaptar-se às mudanças econômicas.
- **Destaques:** Foco em lógica de negócios, experiência do usuário e responsividade.
- Tecnologias utilizadas: React, Tailwind CSS

• Repositório GitHub: Link

Barbearia Belmachio

- Descrição: Site criado para um barbeiro local, com foco em apresentar serviços e agendamentos.
- **Destaques:** Design simples, responsividade e funcionalidade básica.

• Tecnologias utilizadas: HTML, CSS, JavaScript

• Repositório GitHub: Link

Cursos e Certificações

• **ProgramadorBr (2023):** Curso introdutório cobrindo HTML, CSS, JavaScript, Bootstrap, MongoDB e React. Incluiu a criação de projetos práticos para consolidar conceitos.

Experiência Profissional

Vendedor

Experiência de 5 anos em diversos segmentos, com destaque para o setor de calçados. Durante esse período:

- Desenvolvi habilidades como trabalho em equipe, resiliência, capacidade de trabalhar sob pressão e foco em metas.
- Desenvolvi competências interpessoais que considero valiosas para aplicação em soluções tecnológicas colaborativas.