Willian Silvestre

Full Stack / Front-End Developer / Web Developer

(\$) +55 (35) 99854-0403 willian.silvestre.contact@gmail.com (\$\text{linkedin.com/in/willian-silvestre-3439b1236} (\$\text{\tin}\text{

SOBRE MIM

Desenvolvedor full stack com foco em front-end, com mais de 2 anos de experiência em projetos corporativos e como freelancer, além de 1 ano de atuação voluntária. Atua com foco em soluções ágeis, usabilidade e performance. Proativo, adaptável e comprometido com entregas de qualidade.

HABILIDADES E PROFICIÊNCIAS

- Desenvolvimento de interfaces responsivas com HTML, CSS (incluindo Bootstrap e Tailwind CSS) e JavaScript.
- Experiência no front-end com React e conhecimentos básicos de Angular, além de atuação no back-end com Java.
- Integrações com Firebase (autenticação, hospedagem) e MySQL.
- · Versionamento de código com Git.
- Aplicação de boas práticas de UX/UI.
- Noções de Python voltadas à análise de dados.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

ML Software House Estagiário de desenvolvimento web

08/2022 - 12/2022

- Participou ativamente de um programa de estágio focado no desenvolvimento de aplicações web modernas, com orientação prática sobre metodologias ágeis e boas práticas de programação.
- Estudou e aplicou tecnologias como React (JavaScript, JSX, gerenciamento de estado, componentes reutilizáveis) para o desenvolvimento de interfaces responsivas e dinâmicas.
- Atuou no Backend utilizando o framework Spring (Java), auxiliando na criação e manutenção de APIs RESTful e integrações com bancos de dados relacionais.
- Realizou correções de bugs, ajustes visuais e melhorias incrementais tanto no Front-End quanto no Back-End, sempre com atenção à experiência do usuário e à performance.
- Trabalhou em equipe com desenvolvedores plenos e seniores, participando de revisões de código e aprendendo sobre versionamento com Git.
- Teve contato com ferramentas como MySQL, GitHub, Trello, além de conceitos de CI/CD e testes automatizados.

IF do Sul de Minas Gerais - Campus Machado Estagiário de manutenção de sistemas

12/2022 - 04/2023

- Responsável pela manutenção e atualização do portal institucional do campus, desenvolvido na plataforma Joomla (CMS baseado em PHP).
- Atuou de forma autônoma na maioria das tarefas, sendo o principal responsável técnico pelo site durante o período do estágio
- Realizou ajustes de layout, atualização de conteúdos e reestruturação das seções informativas para melhorar a navegação e a experiência do usuário.
- Aprendeu de forma autodidata o funcionamento do Joomla e suas extensões, incluindo gerenciamento de menus, permissões de usuários, módulos e templates.

MZZI Think Digital

Desenvolvedor de sistemas web

07/2023 - 01/2025

- Atuou como desenvolvedor web contratado por projeto, sendo o único responsável técnico pelo desenvolvimento e manutenção de sistemas
- Participou de todas as etapas dos projetos: levantamento de requisitos, desenvolvimento, testes, deploy e suporte.
- Desenvolveu interfaces dinâmicas e responsivas, alternando entre React e PHP no front-end, de acordo com as demandas do cliente e o projeto em questão.
- Utilizou Firebase para autenticação, notificações e hospedagem de dados de projetos.
- Implementou sistemas de autenticação segura (OAuth), gerenciamento de sessões com cookies e estratégias de cache para melhorar a performance.
- Trabalhou com foco em otimização de tempo de carregamento, usabilidade e experiência do usuário (UX/UI).
- Realizou testes, correções e atualizações contínuas, com versionamento de código em Git/GitHub.
- Conduziu todas as tarefas de forma autônoma, demonstrando proatividade, organização e domínio das ferramentas utilizadas.

IDIOMAS

Inglês: Intermediário (B1)
Português: Fluente

FORMAÇÃO

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Machado

Bacharelado em Sistemas de Informação - 2023

Universidade Federal de Itajubá - UNIFEI

Mestrado em Ciência e Tecnologia da Computação (2024 - Atualmente)

CERTIFICAÇÕES

- PCAP: Programming Essentials in Python (Cisco)
- AWS Academy Graduate AWS Academy Cloud Foundations
- Projetos ágeis com SCRUM (DIO)
- Introduction to Cybersecurity (Cisco)
- Cybersecurity Essentials (Cisco)
- CCNA: Introduction to Networks (Cisco)
- Introdução à orquestração de contêineres com Docker (DIO)
- NDG Linux Unhatched (Cisco)
- Ética no desenvolvimento de sistemas (Bradesco)
- Projetos de sistemas de TI (Bradesco)

TRABALHO VOLUNTÁRIO

MAB - Mapa Autismo Brasil

O MAB – Mapa Autismo Brasil é o primeiro levantamento nacional realizado por uma iniciativa não governamental com o objetivo de identificar e compreender o perfil sociodemográfico, regional e clínico de pessoas diagnosticadas com autismo. O projeto visa fornecer dados confiáveis para subsidiar políticas públicas, ações sociais e iniciativas voltadas à comunidade autista e seus familiares.

- Realizou extração, tratamento, padronização e validação de dados brutos, assegurando integridade e confiabilidade para análises estatísticas
- Calculou amostras sociodemográficas representativas com base em critérios regionais, socioeconômicos e etários
- Desenvolveu dashboards interativos e relatórios analíticos para divulgação de resultados ao público geral, instituições e profissionais da saúde
- Utilizou ferramentas como R, Python (Pandas) e Power BI para análise e visualização de dados
- Atuou na revisão técnica e correção de questionários, contribuindo para a consistência metodológica da pesquisa
- Colaborou de forma remota e voluntária, demonstrando engajamento social, autonomia e organização em ambientes colaborativos