MAURICIO FELIPE DA SILVA

E-mail: mfsilva.dev@gmail.com | Telefone: (44) 97400-7978 | LinkedIn: linkedin.com/in/mfelipesilva

Resumo Profissional

Desenvolvedor Full-Stack com pouco mais de tres anos de experiência na criação de aplicações web modernas e responsivas. Atuação em projetos independentes, desenvolvendo interfaces e soluções completas com foco em performance, escalabilidade e experiência do usuário.

Conhecimento de tecnologias como React, Next.js, Node.js e TypeScript, aplicando boas práticas de arquitetura, integração com APIs e design responsivo. Comprometimento com a qualidade do código e a entrega de soluções que unem eficiência técnica e usabilidade.

Experiência Profissional

Feelancer | Desenvolvedor Web | Remoto — Dez 2023 – Presente

- Desenvolvimento de landing pages, sites institucionais e e-commerces personalizados.
- Implementação de interfaces dinâmicas com React, JavaScript e CSS.
- Colaboração direta com clientes na definição de requisitos e soluções técnicas.

Projetos de Destaque

- Woolshoes (Next.js, Node.js, TypeScript, Prisma ORM, Styled-components): Aplicação full-stack para exibição e venda de calçados de diferentes modelos e categorias. Inclui autenticação de usuários, rotas protegidas e sistema de carrinho de compras. Desenvolvida com foco em escalabilidade e experiência do usuário.
- Portfólio Pessoal (Next.js, TypeScript, Styled-components): Site desenvolvido para apresentação de projetos e habilidades em desenvolvimento web. Design responsivo otimizado para desempenho e SEO.
- Personspace | em andamento (Vite, TypeScript, Node.js, Prisma ORM, PostgreSQL): Aplicação web voltada à organização pessoal, com funcionalidades de notas, calendário e contatos. Estruturada com arquitetura modular e integração full-stack entre frontend e backend.

Formação Acadêmica

UNIASSELVI – Análise e Desenvolvimento de Sistemas (2025 – 2027, em andamento)

UNIVESPI – Lógica de Programação (Jun 2022 – Set 2022)

Competências

Linguagens: JavaScript, TypeScript, HTML, CSS Frameworks: React, Next.js, Node.js, Express.js Banco de Dados: PostgreSQL, MySQL, MongoDB Ferramentas e Versionamento: Git, GitHub, Figma.