THOMAS EDUARDO R. NASCIMENTO

Av. Lins de Vasconcelos, São Paulo | +55 (19) 9904-2072

<u>LinkedIn | Portfólio | GitHub | developer.thomas@outlook.com.br</u>

Perfil Profissional

Sou desenvolvedor Front-End com foco em JavaScript e suas principais bibliotecas e frameworks. Tenho como objetivo otimizar e aprimorar constantemente meu código, sempre buscando soluções práticas e eficientes. Realizei uma transição de carreira para a área de desenvolvimento no início de 2023 e, desde então, atuo como freelancer, prestando serviços especializados para microempresas. Meu compromisso é entregar resultados que atendam às necessidades do cliente de forma ágil, funcional e inovadora.

Habilidades Técnicas

- Linguagens: HTML5, CSS3 (SASS, Flexbox), JavaScript (React, TypeScript)
- Frameworks & Bibliotecas: React, Next.js, Tailwind CSS, Bootstrap
- Ferramentas: Git, Figma, Gimp, Trello
- Outros: UI Design, Unit Testing, SQLite, Prisma ORM, APIs REST, Metodologias Ágeis

Experiência Profissional

Desenvolvedor Front-End | Freelancer

2024 — Presente

- Desenvolvimento de landing pages (LP), suporte técnico, otimização de performance de sites e consultoria em melhorias de usabilidade.
- Especialização em SEO, carregamento rápido e design responsivo para garantir uma excelente experiência de usuário.
- Tecnologias utilizadas: JavaScript, React, Next.js, Tailwind CSS

Assistente de Rastreamento | MRB Express 2023

- Monitoramento e rastreamento de cargas aéreas e rodoviárias, otimização de processos logísticos e melhoria do atendimento ao cliente.
- Tecnologias: Gestão de Logística, Rastreamento de Cargas, Atendimento ao Cliente

Assistente Administrativo | CCAA 2023

- Gestão administrativa de matrículas e atividades educacionais, com foco na organização e eficiência de processos
- Utilização do sistema Nassoft para controle de notas e registros.
- Tecnologias: Gestão Educacional, Sistema Nassoft

Assistente de Loja | Lojas Renner

2017 — *2022*

- Análise de vendas, otimização de estoque e implementação de estratégias comerciais.
- Gestão de inventário e treinamento de equipe.
- Tecnologias: Gestão de Vendas, Otimização de Inventário, Treinamento de Equipe

Aprendiz de Call Center | Brasil Telecom (OI)

2015 - 2016

- Suporte técnico e atendimento ao cliente, implementação de mudanças de planos e resolução de problemas relacionados à rede.
- Tecnologias: Suporte Técnico, Atendimento ao Cliente

Educação

- DevOps Desenvolvimento de Operações (EAD)
 Faculdade Anhanguera 2023 2026
- Computação em Nuvem EAD (Curso Técnico) AWS ReStart — 2023 - 2024

Projetos Recentes

Assessoria LSG Digital

- Descrição: Sistema personalizado desenvolvido para uma assessoria privada, utilizando JavaScript.
- Tecnologias: JavaScript
- GitHub: Acessoria Private

Frontend

- **Descrição**: Projeto simples de front-end demonstrando minhas habilidades em JavaScript.
- Tecnologias: JavaScript
- GitHub: Frontend

Modo Dark

- Descrição: Implementação de alternância entre modo claro e modo escuro em uma página web.
- Tecnologias: HTML, CSS, JavaScript
- GitHub: Modo Dark

Biblioteca Digital

- Descrição: Sistema de gerenciamento de biblioteca digital com interface simples e intuitiva.
- Tecnologias: JavaScript, HTML, CSS
- GitHub: Biblioteca Digital

Gestão de Bilhetes

- Descrição: Sistema de gestão de bilhetes para eventos, com interface amigável e eficiente.
- Tecnologias: HTML, CSS, JavaScript
- GitHub: Gestão de Bilhetes

Formulário de Entrada/Inscrição

- Descrição: Formulário de login e inscrição responsivo utilizando HTML, CSS e JavaScript.
- Tecnologias: HTML, CSS, JavaScript
- GitHub: Formulário de Entrada/Inscrição

App Calculadora (React Native)

- Descrição: Calculadora simples desenvolvida em React Native com funcionalidades básicas.
- Tecnologias: TypeScript, React Native
- GitHub: <u>App Calculadora</u>

Site Fanta

- Descrição: Recriação do site da Fanta com design vibrante e interativo.
- Tecnologias: JavaScript, HTML, CSS
- GitHub: Site Fanta

Projeto Starbucks

- Descrição: Simulação de página inicial imaginária do Starbucks com design responsivo.
- Tecnologias: JavaScript, HTML, CSS
- GitHub: Projeto Starbucks

API Social Media

- Descrição: Backend simples para rede social, utilizando Node.js e MongoDB.
- Tecnologias: Node.js, MongoDB, REST API
- GitHub: <u>API Social Media</u>

Fome Burger

- Descrição: Sistema de cardápio online para hamburgueria, utilizando Tailwind CSS e JavaScript.
- Tecnologias: JavaScript, HTML, CSS, Tailwind CSS
- GitHub: Fome Burger