

Marcos Vinicius Ferreira Pinto

Rio de Janeiro - RJ | Celular: (21) 98275-2636

E-mail: marcosfp2021@hotmail.com | LinkedIn: [marcos-vinicius-ferreira](#) | [GitHub](#)

RESUMO: Desenvolvedor Full Stack com experiência em desenvolvimento de Websites e APIs Restful. Proficiente em TypeScript, React, JavaScript e Node. Experiente em criação de sites responsivos focados na UI e UX, focado em aprender mais a cada dia. Estou buscando uma oportunidade como Estagiário.

HABILIDADES

- Next.js, TypeScript, React, JavaScript, Node,
- Express, Fastify, Zod, Prisma, MongoDB,
- SQL e NoSQL, TailWindCSS,
- HTML5, CSS3, Git, GitHub, Python,
- Testes Unitários, Levantamento de Requisitos,
- Criação de Designs, Figma,
- Inglês - Intermediário

CURSOS RELEVANTES

Unifeso Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas 2024 – 2026

B7-Web – Curso de Desenvolvimento Full-Stack - Vitalício

PROJETOS RELEVANTES:

Burnout | [Repositório Github](#) - Em Andamento

Website e-commerce para venda de vestuário feminino, o projeto conta com compra de roupas, cadastro de usuários, autenticação/autorização de usuários, separação dos produtos por categorias, entre outras funcionalidades.

- Desenvolvi sozinho do começo até a publicação na Vercel.
- Implementei a arquitetura de MVC com Services.
- Integrei o Backend em node com o Frontend em React com TypeScript.
- Desenvolvi o protótipo do site no Figma e segui fazendo alterações conforme achei necessário.
- Desenvolvi uma API em Node que gerencia dados de usuário, produtos, códigos de autenticação, favoritos, comentários, carrinho de compras, etc..., usando Express, Prisma e MongoDB.

Portfólio | [Repositório Github](#) - Finalizado

Portfólio para apresentar meus trabalhos com integração a API REST e cache local, demonstrando experiência com desenvolvimento Full-Stack.

- Desenvolvi uma API em Node que gerencia meus projetos, certificados e quem pode adicionar e remove-los.
- Integrei essa API com o Front desenvolvido com TypeScript e React
- Foquei no design e experiencia dos usuários, implementando funções de preferência por temas, layout totalmente adaptável, com foco no Mobile-First.