

Roger Valentim Da Silva

Desenvolvedor Front End

São Paulo, SP, Brasil • (11) 97606-9285 • valentim.roger33@gmail.com

Linkedin: www.linkedin.com/in/rogervalentim33 • Github: <https://github.com/rogervalentim>

• Portfólio: <https://roger-portfolio-gamma.vercel.app/>

Objetivo

Atuar como Desenvolvedor Front-end, aplicando meus conhecimentos em HTML, CSS, JavaScript, Typescript, PHP, React e Next para contribuir no desenvolvimento de interfaces modernas, responsivas e de alta performance

Experiência profissional

Prime web | Híbrido

Outubro 2024 –

Atualmente

Estagiário de desenvolvimento front end

Como Estagiário de Desenvolvimento Front-end na Agência Prime Web, empresa especializada em criação de sites profissionais com foco em SEO, performance e marketing digital. Participa do desenvolvimento e manutenção de páginas utilizando **HTML, CSS, JavaScript e PHP**, garantindo interfaces responsivas, leves e otimizadas para buscadores. Auxilia na implementação de funcionalidades dinâmicas, integração com formulários e sistemas em PHP, correção de bugs, melhorias contínuas e conversão de layouts do Figma em páginas funcionais. Também colabora com a equipe de marketing para melhorar a estrutura, usabilidade e desempenho dos sites dos clientes.

EDUCAÇÃO E CERTIFICADOS

Bacharelado em Engenharia de Software | Anhanguera | cursando (previsão de conclusão: 2028) | EAD

Imersão Inteligência Artificial | Alura | Online | mai 2024

JavaScript Algorithms and Data Structures (Beta) | freecodecamp | Online | fev 2024

NLW Expert React | Rocketseat | Online | fev 2024

Desenvolvedor Web Full Stack | Digital House Brasil | Online | set 2022

Mctech | Inglês - Ido | Presencial | ago 2017

PROJETOS

Panto furniture | <https://panto-furniture.vercel.app/> | HTML | CSS | JavaScript

Desenvolvi uma aplicação web moderna e elegante para uma loja de móveis, combinando visual refinado com navegação intuitiva. O projeto permite aos usuários explorar categorias de produtos, visualizar peças em alta resolução e navegar por um catálogo responsivo otimizado para dispositivos móveis. Essa solução destaca minhas habilidades em design de interface, experiência do usuário e criação de interfaces fluidas e funcionais, priorizando estética, usabilidade e performance.

Ifood clone | <https://ifood-fsw.vercel.app/> | Next js | Tailwind css | TypeScript | Prisma

Desenvolvimento de uma aplicação web inspirada no iFood, simulando o fluxo completo de escolha e pedido de refeições. Interface moderna, responsiva e focada em usabilidade, permitindo navegação por restaurantes, visualização de cardápios, seleção de produtos e gerenciamento de carrinho. Projeto voltado para demonstrar domínio em front-end, gestão de estado e implementação de rotas, além de boas práticas de UI/UX.

Cineverse | <https://movies-2-0-94zq.vercel.app/> | Next js | Tailwind css | TypeScript | Tmdb api | TanStack Query

Desenvolvimento de um aplicativo web moderno para explorar filmes e séries populares, com interface responsiva, sistema de busca, navegação intuitiva e exibição dinâmica de conteúdos em destaque. Projeto focado em usabilidade, performance e design elegante, oferecendo uma experiência imersiva para descoberta de novos títulos.

Habilidades

Idiomas: Inglês intermediário

Frontend: HTML, CSS, JavaScript, TypeScript, PHP

Ferramentas: Trello

Frameworks: React e Next js