

LINKS DE CONTATO

-  [Portifólio](#)
-  [GitHub](#)
-  [Repositório](#)
-  [LinkedIn](#)
-  [\(13\) 99639-8240](tel:(13)99639-8240)
-  marcos.monte.junior@gmail.com

PRINCIPAIS HABILIDADES

-  [ReactJS](#)
-  [JavaScript](#)
-  [HTML5](#)
-  [CSS3](#)

INTERESSES DE ESTUDO

-  [NodeJS](#)
-  [NextJS](#)
-  [API RESTfull](#)
-  [Document Object Model - DOM](#)

FORMAÇÕES

UNIAMÉRICA - ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS

NOVEMBRO 2022 - ATUAL

- Focado em desenvolver, implementar e gerenciar sistemas de software, abrangendo desde a programação até a análise de requisitos e arquitetura de sistemas. Utilizando diversas tecnologias e metodologias para resolver problemas e criar soluções eficientes em diferentes contextos empresariais.

CURSOS

[PROJETOS WEB \(HTML/CSS\) - ALURA](#)

[FRONT-END WEB - DEVMEDIA](#)

[REACT - DEVMEDIA](#)

[JAVASCRIPT - DEVMEDIA](#)

[JAVASCRIPT - HASHTAG](#)

[NODE - DEVMEDIA](#)

[GIT - DEVMEDIA](#)

MARCOS MONTE

DESENVOLVEDOR WEB

RESUMO

Desde que me interessei na área da programação, estudo diariamente para conseguir a minha primeira oportunidade. Venho desenvolvendo diversos projetos para colocar em pratica todo o meu conhecimento e tenho a certeza que estou pronto para somar à equipe de programadores. Tenho facilidade de aprendizado, boa comunicação e a todo momento busco me aprimorar cada vez mais.

EXPERIÊNCIAS

FREELANCER - MARÇO 2023- ATUAL

- Projetos utilizando: HTML, CSS, JavaScript, ReactJS e NextJS. Criação de Websites responsivos, Sistemas Web e Landingpages.

PRINCIPAIS PROJETOS

PROJETO: CANDIDATO A VEREADOR - THIAGO ANDRADE

Link do Projeto: <https://thiago-andrade.vercel.app/>

- Site institucional para divulgar informações do Pré candidato a vereador na cidade de Santos-SP. Permite que os visitantes mandem propostas de governo e assinem um boletim informativo.
- Projeto em desenvolvimento.**
- Tecnologias:** NextJS, ReactJS, JavaScript, HTML5, CSS3, SheetDB (API para integração com Google Sheets). Controle de Versão: GIT.

PROJETO: RESTAURANTE - RESTAURANT

Link do Projeto: <https://next-restaurant-ecru.vercel.app/>

- Projeto de página interativa de menu, oferecendo uma experiência dinâmica ao explorar categorias de pratos como entradas, massas e bebidas. Os usuários podem navegar dinamicamente entre categorias, buscar por nome e alternar entre os modos Claro e Escuro.
- Projeto finalizado.**
- Tecnologias:** NextJS, ReactJS, JavaScript, HTML5, CSS3. Controle de Versão: GIT.