

MAYCON DOS REIS ROSÁRIO

DESENVOLVEDOR FRONT END

INFORMAÇÕES DE CONTATO

Telefone: (62) 9 9963-1103

E-mail: mayconrr13@gmail.com

Linkedin:

linkedin.com/in/mayconreisrosario/

Github: github.com/mayconrr13

Projetos: mayconrr.vercel.app

SOBRE

Desenvolvedor front end focado na criação de aplicações modernas, escaláveis e performáticas com o uso das principais tecnologias do mercado: ReactJS, NextJS, Typescript e Firebase (alternativa backend), focando sempre na aplicação das boas práticas relacionadas ao front end.

Atualmente trabalho com a criação de e-commerces com uso da plataforma VTEX aliada ao ReactJS.

CURSOS

Bootcamp Ignite

Rocketseat

03/2021 - 06/2021

"Bootcamp voltado para o front end com uso de ReactJS e TypeScript, abordando temas sobre JAMstack, performance de aplicações, estratégias de autenticação e testes unitários"

Gestão Ágil com SCRUM

Udemy

05/2021 - 05/2021

"Curso com foco nos principais pontos do SCRUM, desde os princípios até o ciclo completo de sua aplicação."

FORMAÇÃO

Mestrado em engenharia de estruturas

Universidade de São Paulo - EESC

03/2019 - 06/2021

OBJETIVOS

Ingressar na vaga de desenvolvedor front end a fim de contribuir com a criação de aplicações com as mais modernas tecnologias do mercado, sendo capaz crescer profissionalmente ao enfrentar novos desafios trazendo sempre os melhores resultados para empresa

HABILIDADES E COMPETÊNCIAS

- Inglês Intermediário
- HTML
- CSS / SASS
- Styled Components
- Figma
- Javascript
- Typescript
- ReactJS
- NextJS
- VTEX
- Testes unitários (Básico)
- NodeJS (Básico)
- Firebase
- UX/UI (Básico)

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Desenvolvedor Front End

Corebiz

08/2021 - Atual

"Responsável pelo desenvolvimento de plataformas de e-commerce com a utilização do VTEX IO aliado ao ReactJS na construção de componentes customizados, visando boas práticas em performance e SEO."

PROJETOS PESSOAIS

CORONA TRACKER

Corona Tracker é uma aplicação que possibilita o usuário verificar a situação da pandemia do Corona Vírus no mundo. Este projeto contemplou o consumo de uma API externa para a obtenção dos dados e também a criação de páginas estáticas (SSG) com o NextJS na obtenção dos dados globais que são revalidados automaticamente a cada 24 horas.

<https://corona-tracker-mr.vercel.app/>

PROFFY 2.0

Proffy é uma aplicação que permite o cadastro de professores com o objetivo de conectados com alunos para aulas particulares. Esta aplicação permitiu colocar em prática os conhecimentos na validação de formulários com diferentes campos, boas práticas de autenticação de usuários e no consumo de APIs. Para a criação de uma aplicação completa, foi utilizado o ReactJS em conjunto com Styled Components na criação do front end enquanto que para o back end foram utilizados os serviços do Firebase como autenticação, banco de dados e storage.

<https://proffy-2-0.vercel.app/>

Demais projetos estão disponíveis em:

<https://mayconrr.vercel.app>