

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

Portifólio: mayconrr.vercel.app

SOBRE

Atualmente direcionei meus estudos para desenvolvimento front-end com o uso do ReactJS, NextJs e Typescript. Com a participação em bootcamp, fui capaz de compreender e aplicar em projetos pessoais o conjunto de boas práticas que envolvem o front-end na criação de aplicações modernas, performáticas, escaláveis e com escopo mais definido em conjunto com alternativas back-end como o Firebase e FaunaDB, seguindo os preceitos da JAMstack

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
- Javascript
- Conhecimento básico em testes unitários
- HTML
- Typescript
- Conhecimento básico em NodeJS
- CSS
- ReactJS
- SASS
- NextJS
- Styled Components
- Figma

EXPERIÊNCIA EM PROJETOS DESENVOLVIDOS

IG NEWS 2.0

ig.news 2.0 é um blog com conteúdo disponível para assinantes cadastrados. Este projeto foi desenvolvido com base na JAMstack, onde foi utilizado um headless CMS para o fornecimento do conteúdo das postagens em conjunto com a plataforma de pagamentos Stripe e banco de dados FaunaDB para a persistência dos dados. Além do mais, neste projetos foram desenvolvidos testes unitários para a aplicação como um todo.

<https://final-ig-news.vercel.app/>

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 no portfólio virtual:

<https://mayconrr.vercel.app>