

CONTATOS E LINKS

(84) 98159-3183



rubenfilipe.dev@gmail.com



rubenfilipe.me



/rubenfilipe07



/rubenfilipe07

/6391662114404047

LOCALIZAÇÃO

Monte Alegre - Touros, RN

HABILIDADES

- Java | Spring
- Javascript | Typescript
- C++ (com ênfase em microcontroladores)
- HTML5 | CSS3
- Bootstrap | Materialize
- React.js
- Sass
- JQuery
- Ajax
- MySql
- Git | Github
- Firebase | Heroku
- Figma

IDIOMAS

Inglês

Básico, Inglês técnico (IFRN)

RÚBEN FILIPE

DESENVOLVEDOR WEB

PERFIL PESSOAL

Tenho experiência em programação desde 2017, quando ingressei no curso técnico em informática, lá aprendi do básico ao avançado, mas sempre busquei estudar além dele e para isso construí diversos projetos para desafiar as minhas habilidades, revisar conteúdo, e consequentemente aprender coisas novas durante o processo. Sou um desenvolvedor full-stack com ênfase no front-end e tenho conhecimento em diversas técnologias, as quais estão citadas ao lado.

EXPERIÊNCIA DE TRABALHO

Nenhuma

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Universidade Federal do Rio Grande do Norte, Natal Bacharelado em tecnologia da informação | Jun. de 2021 - Momento

Curso superior de bacharelado em técnologia da informação em andamento.

Instituto Federal do Rio Grande do Norte, João Câmara Curso técnico em informática | Mar. de 2017 - Mar. de 2021

Curso técnico em informática integrado ao ensino médio com carga horária de 4040 horas. Código de autenticação: 61183/72242233CM - Validar em: SisTec

FORMAÇÃO COMPLEMENTAR

Instituto Metrópole Digital - UFRN, Natal Curso FIC de Programador web

PROJETOS

Crud Spring | Leia Comics!



Projeto web com cadastro, busca, edição e remoção de dados (CRUD) com acesso a banco de dados. Feito com Spring MVC.

Portfólio | Rubenfilipe.me





Website em que busquei aplicar parte de minhas habilidades em desenvolvimento web front-end. O mesmo foi testado pela ferramenta lighthouse do google e obteve <u>pontuação máxima</u> nas 4 categorias.

Conversor de moedas





Conversor que consome dados através de uma API com uma requisição Ajax para manter os dados atualizados. Há uma versão deste projeto em forma de aplicativo android citada no repositório.

Minimalist clock live wallpaper 📢





Papel de parede baseado em linguagens web e desenvolvido para rodar no programa Wallpaper Engine, ele está hospedado na oficina da steam, contando com mais de 1.700 usuários inscritos.





Aplicação de clima feita em React.js que utiliza a Geolocation API para obter a localização do usuário e Axios para se comunicar com a API do OpenWeatherMap e assim obter informações do clima.