

Carlos Daniel Lopes Rodrigues

Desenvolvedor Front-end Júnior

Data de nascimento: 21/04/2003, 19 anos

INFORMAÇÕES PARA CONTATO

📍 Endereço: Rua Balbino Soares Mascarenhas 22 - Paracatu, MG, Brasil

☎ Telefone: (38) 9 9960-3639

✉ Email: carlosdaniellr.dev@gmail.com

LINKS

🐙 GitHub: <https://github.com/NielRodrigues>

🌐 LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/carlos-daniel-lopes-rodrigues/>

🔗 Site Portifólio: <https://carlosdanieldev.netlify.app/>

PERFIL

Sou um jovem apaixonado pela área de tecnologia. Estou ingressando agora no mercado de trabalho almejando conquistar a minha primeira vaga como Desenvolvedor. Mesmo não tendo atuado profissionalmente ainda, sempre estou buscando estudar novas tecnologias e aprimorar as minhas habilidades para me tornar um Desenvolvedor melhor a cada dia.

Já tem mais de 1 ano que eu estudo, e já tenho experiência em: **HTML5, CSS3, Sass, JavaScript, TypeScript, Bootstrap, Python, C#, C++**. E no momento estou estudando: **React, Node JS e PostgreSQL**

FORMAÇÃO ACADÊMICA

- Técnico em Informática Integrado ao Ensino Médio - Instituto Federal do Triângulo Mineiro. Data da conclusão: 12/2020

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Não tenho nenhuma experiência profissional ainda

PRINCIPAIS PROJETOS DESENVOLVIDOS

Site Portifólio

Link: <https://carlosdanieldev.netlify.app/>

Esse portfólio foi o meu primeiro projeto desenvolvido utilizando os meus conhecimentos em **HTML5, CSS3, Sass e Javascript**, aplicando também os conceitos de responsividade. Algumas bibliotecas, como **Typed.JS** e **Owl Carousel**, foram utilizadas para esse site. Em Javascript eu apliquei também meu conhecimentos em **AJAX** para consumir uma **API** para o envio de dados do formulário para meu email.

Weather APP

Link: <https://cr-weatherapp-1004.netlify.app/>

Esse é um aplicativo construindo em **React** que consulta o clima e tempo de cada cidade. O aplicativo consome uma **API** grátis (Open Weather) na qual o usuário pesquise por uma cidade e o aplicativo retorne dados e informações e exiba na tela. Para esse aplicativo foi feita a requisição de **API** utilizando **FETCH**. Os conceitos como **States, Components, Styled Components, JSX, Requisição de API**, foram usados nesse projeto.

API GitHub

Link: <https://cr-api-github-0504.netlify.app/>

Essa é uma Aplicação Web desenvolvida em **React** consumindo a **API** do GitHub. Para esse projeto foram feitas criação de rotas, estilização dos componentes utilizando a biblioteca do Styled Components, manipulação de variáveis de estados utilizando os States, criação de Components e utilização do **AXIOS** para fazer requisição da **API** do GitHub e salvando esses dados nas variáveis de estado e exibindo na tela.

CURSOS E APRIMORAMENTOS

Curso Front-end Master

Dev Samurai - Online

Carga horária: 60 horas

Conteúdo: O curso 'Front End Master' da Dev Samurai, foi o primeiro curso que eu fiz para aprimorar minhas habilidades e conhecimentos na construção de sites e aplicações web.

Através desse curso eu consegui desenvolver alguns projetos, além de aprender os fundamentos básicos e avançados do **HTML5, CSS3, JavaScript, TypeScript, React, Node JS, Bootstrap, Banco de Dados**, dentre outras tecnologias e frameworks

HABILIDADES

- Fácil adaptação
- Proativo
- Dinâmico
- Resolução de problemas
- Organizado
- Flexível
- Criativo
- Relacionamento Interpessoal

TECNOLOGIAS

Tenho experiência

HTML5, CSS3, Sass, JavaScript, TypeScript, React, Bootstrap

Estou estudando

Node JS e PostgreSQL.