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

LINKS

GitHub: https://github.com/NielRodrigues

in 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 primera 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 - Institudo 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 portifólio 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 ePostgreeSQL.