

LINKS:

Portifolio: <https://danielciprianoportf.netlify.app/>

Linkedin: <https://www.linkedin.com/in/danielciprianomussenoho/>

Github: <https://github.com/Danielciprianomussenoho>

CONTATO

Telefone : (+351) 936394131

danielciprianomussenoho@gmail.com

HABILIDADES TÉCNICAS

- . HTML
- . CSS
- . JAVASCRIPT
- . REACT JS
- . TAILWINDCSS
- . GIT/GITHUB
- . TYPESCRIPT(estudando)
- . NEXT JS (estudando)

CERTIFICAÇÕES

Curso de javascript Completo(2022)

- O CursoEmVideo é uma formação completa do zero ao avançado.
- Dentro dessa formação obtive conhecimento em :
- HTML, CSS e JavaScript.

Curso de React Completo (2023)

- O DevClub é uma formação completa do zero ao avançado.
- Dentro dessa formação obtive conhecimento em tecnologias tais como: React, styled-component, e node js.

IDIOMAS

Português (Nativo)

Inglês (Fluente)

DANIEL CIPRIANO

DESENVOLVEDOR FRONT-END WEB

SOBRE MIM

Sou um desenvolvedor frontend apaixonado pelo que eu faço. Por isso estou sempre querendo aprender algo novo que me ajude a ser um desenvolvedor cada vez melhor.

Busco oportunidades para aplicar minhas habilidades técnicas em **React, JavaScript, HTML e CSS**, enquanto contribuo para o desenvolvimento de experiências digitais impactantes e envolventes.

Atualmente estou estudando Typescript, Next js e bootstrap.

EXPERIÊNCIA

- Realizo projetos utilizando **HTML, CSS, JavaScript. React e TailwindCSS**, Criação de Websites responsivos, sistemas Web e Criação Landingpages. Alguns projetos realizados por mim:
- Link do Portifolio: <https://danielciprianoportf.netlify.app/>

Projetos Relevantes

1. Sistema de Delivery Web | ver projeto: <https://food-deliverydcm.netlify.app/>

Projeto desenvolvido em React, Javascript CSS e Context API.

Funcionalidades: autenticação de usuários, uso de rotas e com responsividade total , é possivelsistema de filtragem de sobremesas.

2. Sistema de Marcação de Consultas | ver projeto: <https://doctor-appointment-website.netlify.app/>

Projeto desenvolvido em React, Javascript, Context API, Tailwindcss .

Funcionalidades: autenticação de usuários, uso de rotas e com responsividade total, filtragem de doctores por categorias.

3. Dicionario de Inglês | ver projeto: <https://englisictionary.netlify.app/>

Projeto desenvolvido com HTML CSS e Javascript, foi utilizado uma API externa.

4. Site Imobiliario | ver projeto: <https://site-imobil.netlify.app/>

Projeto desenvolvido com React, estilizado com TailwindCSS.