

🤵 Juazeiro do Norte - CE

🖂 <u>chrystopher312@gmail.com</u>

⊕ <u>LinkedIn</u>

GitHub

<u>Portfólio</u>

PRINCIPAIS HABILIDADES

React

JavaScript

Node.js

HTML

CSS

Styled Components

Material UI

TailwindCss



CURSOS EXTRA-CURRICULARES

- Desenvolvimento FullStack
- Intensivão JavaScript
- Al for Devs
- HTML5-e-CSS3-modulo 1-3
- Técnico de informática
- Projeto de rede Estruturada
- Segurança na Internet
- Analise de dados
- Montagem e manutenção de computadores

CHRYSTOPHER MEDEIROS

PROGRAMADOR FRONT-END

RESUMO

Sou um desenvolvedor Front-end apaixonado por tecnologia. Tenho conhecimento em React, JavaScript, Node.js, Styled-components, Material UI, HTML e CSS. Atualmente trabalho como Freelancer desenvolvendo projetos com essas tecnologias.

EXPERIÊNCIAS

FREELANCER - OUTUBRO 2020 - ATUAL

- Encarregado de desenvolver, implementar e sustentar várias aplicações usando ReactJS e NodeJS. Responsável por aprimorar o desempenho e a usabilidade de sistemas da web, otimizando o carregamento de páginas. Encarregado de trabalhar no front-end com tecnologias como ReactJS, HTML, CSS, Styled-components e TailwindCss. Gerencia o controle de versão Git em um ambiente de desenvolvimento distribuído, garantindo o registro adequado de lançamentos e versões do projeto. Alguns projetos realizados por mim:
- Projeto: https://cmsportfolioprofissional.netlify.app/
- Descrição: Meu portfólio inclui projetos de sucesso abrangendo tecnologias-chave como JavaScript, React, HTML, CSS, Styled-Components e Material UI.

FORMAÇÕES

DEVCLUB - FORMAÇÃO FULL STACK - MARÇO Á FEVEREIRO DE 2024

- O DevClub é uma formação Full Stack completa do zero ao avançado.
 Dentro dessa formação obtive conhecimento em tecnologias tais como:
 HTML, CSS, JavaScript, React, React Native, Node, Bancos de dados
 Relacionais e não relacionais e Docker. Além do conhecimento teórico, realizei diversos projetos práticos.
- Projeto: https://infertace-code-burger.vercel.app/
- Descrição: Primeiro projeto fullstack: E-commerce de lanches com recursos para usuários (explorar produtos, carrinho, login/registo) e empresas (controle de pedidos, gestão de produtos/categorias).
 Tecnologias incluem React, HTML, CSS, JavaScript, Styled-Components, Material UI no frontend, e Node.js, PostgreSQL e MongoDB no backend.

ESTÁCIO - PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE SOFTWARE - FEVEREIRO Á FEVEREIRO DE 2024

• Em andamento - 2º semestre.

UNIFACS - ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - AGOSTO Á JANEIRO DE 2023

Graduado