

# JOÃO PEDRO SARAIVA

# **DESENVOLVEDOR FRONT-END**

Bairro : Amaralina, Bom Jesus da Lapa- BA (77) 98110-7207

jopesaraiva0egmail.com

https://github.com/pedrosvr

https://www.linkedin.com/in/joão-pedro-

https://portfolio-pedrosvr.vercel.app/

### QUEM SOU EU

Sou um desenvolvedor de 19 anos apaixonado por tecnologia e encontrei na programação algo que eu realmente gosto de fazer, que é resolver problemas, receber novos desafios e estar sempre em busca de novos conhecimentos. Atualmente estou estudando as tecnologias de Back-end, como Node, Typescript, MySQL, AWS e FireBase na instituição de ensino Labenu. Estou sempre em busca de conhecimentos que me possibilitem expandir minhas áreas de conhecimento e pretendo ser um grande desenvolvedor e um grande solucionador de problemas.

#### **HABILIDADES**

- HTML
- CSS
- Javascript
- React.JS
- Styled-Components
- React Hooks
- REST
- Restful
- HTTP
- Jest
- Github

# EXPERIÊNCIA DE TRABALHO

Anseio por uma oportunidade de trabalho onde eu possa aplicar minhas habilidades e agregar meus conhecimentos.

### **PROJETOS**

# Personagens de Dragon Ball Super - Página

SETEMBRO/2022

Página simples com barra de pesquisa utilizando HTML, CSS e Javascript. https://github.com/pedrosvr/Personagens-de-Dragon-Ball-Super

## Whatslab - Página de mensagens

NOVEMBRO/2022

Página de mensagens simulando o WhatsApp feita com ReactJs e Styled-components.

https://github.com/pedrosvr/Whatslab

#### E-Commerce de iPhones

DEZEMBRO/2022

Página que simula um marketplace que vende iPhones, com filtros, carrinho de compras e barra de pesquisa utilizando ReactJs e Styled-components. https://github.com/pedrosvr/E-Commerce-de-iPhones

# **FORMAÇÕES**

#### Labenu

BOOTCAMP DE DESENVOLVIMENTO WEB FULL-STACK, AGOSTO/2022 - FEVEREIRO/2023

Programa com mais de 1000 horas de experiência prática em desenvolvimento Full-stack, guiadas por metodologias ágeis (Kanban/Scrum).

Entre as habilidades aprendidas durante o curso estão HTML, CSS, JavaScript, React, Styled-Components, React Hooks, REST, Api Restful, HTTP, Jest, Node.JS, Knex, TypeScript, MySQL, AWS, SQL, Git, Github, Firebase, Testes unitários e UI Design.

# Centro Universitário União das Américas Descomplica

ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS, DEZEMBRO/2022- JUNHO/2025

Curso superior de tecnologia com nota máxima no Mec, conta com mais de 2000 horas de experiência com aulas práticas, conteúdos atualizados e professores renomados.