# **JOÃO CARLOS**

(82) 9 9692-0094



joaocar2003@gmail.com

in @carrllosz Carrllosz

#### **OBJETIVO PROFISSIONAL**

Busco uma posição como estagiáro em foco no Front-end e Mobile, onde posso aplicar meu conhecimento em JavaScript. Estou empenhado em contribuir para projetos desafiadores e aprimorar minha compreensão das melhores práticas de desenvolvimento

#### **PROJETOS**

ALAGOAS MAIS LIMPA | REACT JS | HTTPS://GITHUB.COM/CARRLLOSZ/ALAGOASMAISLIMPA Site de ecommerce desenvolvido para divulgar o Projeto das professoras de Química da UFal e comercializar os bijuterias desenvolvidos por elas a partir das cápsulas de café.

GAMESPACE | REACT JS, NODE.JS, EXPRESS.JS, MONGODB | HTTPS://GITHUB.COM/CARRLLOSZ/GAMEWEBSITE Site de ecommerce voltado a venda de jogos e produtos de informática.

MYBLOG | DJANGO, HTML E CSS | HTTPS://GITHUB.COM/CARRLLOSZ/MYBLOG Blog desenvolvido para ser um site de avaliação e comentários de filmes, séries e documentários assistidos pelo usuário.

FLORICULTURABR | REACT NATIVE, NODE, MONGODB, EXPRESS.JS | Aplictaityo mobile para vendas de flores e plantas de uma floricultura.

## FORMAÇÃO ACADÊMICA

2022 - PRESENTE I UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

# **EXPERIÊNCIAS**

#### **ABRIL, 2023 - ATUALMENTE | ESTAGIARIO DE PMO**

Atualmente trabalho como estagiário de PMO na Mineração Vale verde, o qual atuo principalmente no desenvolvimento de relatórios operacionais, gestão de indicadores, no desenvolvimento de dashboards com os KPIs da empresa e na criação de sistemas de automação com Python ou Power Automate.

#### **IDIOMAS**

### **KULTIVI | INGLÊS AVANÇADO**

## COMPETÊNCIAS

**JAVASCRPIT NODE.JS** EXPRESS.JS REACT.JS **REACT NATIVE PYTHON** DJANGO MYSQL JAVA HTML/CSS **FIGMA POWER BI** 

#### **CERTIFICADOS**

ALURA | MS PROJECT: PLANEJANDO CRONOGRAMAS DE PROJETO

**ALURA | POWER BI DESKTOP: CONSTRUINDO MEU PRIMEIRO DASHBOARD** 

**DIO | PRIMEIROS PASSOS NA BIBLIOTECA REACT** 

**DIO |** ENTENDENDO A DOM (DOCUMENT OBJECT MODEL)

DIO | TORNANDO PÁGINAS WEB INTERATIVAS COM JAVASCRIPT