



RIGOBERTO CAIONDA

Desenvolvedor Web full stack

Pode ver meu portfólio em

<https://rigobertocaionda.vercel.app/>

Localização: Luanda – Angola

Habilidades:

Frontend: HTML 5, CSS 3, Javascript ES6, Angular, ReactJS, TypeScript.

Backend: AdonisJs, NestJS, NodeJS, Typescript, Express.

Base de dados: MYSQL, MongoDB

Geral: Git, Microsoft Office.

CONTACTOS

TELEFONE

+244 945041707

EMAIL

rigobertocaionda98@gmail.com

LINKEDIN:

linkedin.com/in/rigoberto-caionda-2578ab202

GITHUB:

<https://github.com/RigobertoCaionda>

Portfólio:

<https://rigobertocaionda.vercel.app/>

EDUCAÇÃO

Aluno do curso da B7Web - Brasil

Sou aluno do curso da b7Web.

UNIA - Universidade Independente de Angola - Angola

Bacharelato concluído em engenharia Informática.

EXPERIÊNCIAS

ITGest Angola – Full Stack developer

Trabalho de desenvolvedor full stack com Angular e AdonisJs/NestJS, desde 1 de abril de 2022 até a data presente.

Projetos Pessoais

Durante muito tempo eu tenho trabalhado bastante em meus projetos pessoais, estes projetos têm me dado bastante experiência tanto para frontend quanto para backend e uma base sólida para quase tudo que eu sei hoje.

Lyrics App

Lyrics é um site para ver letras de músicas. Criei este projeto completo (ReactJS, Typescript, postgresSQL e Node.js), nele eu pude praticar diversas coisas como hooks (useState, useEffect, etc) no ReactJS, tipagens e assertions para o Typescript, Sequelize e criação de API no Node e tantas outras coisas.

Este projeto pode ser achado no meu portfólio ou no meu GitHub.

Tech Blog

Este é um blog de tecnologia, para este projeto eu usei ReactJS no frontend e Node.js no backend (React.js, Typescript, MongoDB, Node.js), no site tem o CRUD todo de usuários, tem o CRUD todo do Post e tantas outras funcionalidades.

.

Este projeto pode ser achado no meu portfólio ou no meu GitHub.

Clone do Instagram

Quase todo mundo conhece o Instagram. Decidi fazer um clone do instagram em que nele eu consegui implementar muitas coisas que eu aprendi em ReactJS, tais como hooks (useState, useEffect, useContext), criação de componentes, props, JSX, Async await, etc.

Este projeto pode ser achado no meu portfólio ou no meu GitHub.

Línguas faladas:

Inglês (Avançado), Português (Nativo).