

Matheus Matos Rodrigues

Desenvolvedor de Software

Sou desenvolvedor full stack com 3 anos de experiência utilizando **JavaScript, React, TypeScript, NextJS, NodeJS, Python e C#**.

Experiente em ambientes ágeis, com foco em código limpo e bem estruturado, possuo sólidos conhecimentos em desenvolvimento responsivo e criação de interfaces interativas, desenvolvimento e manutenção de backends escaláveis e seguros, criando APIs robustas e integrações eficientes com bancos relacionais.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Desenvolvedor full stack

X-Solution

Janeiro 2025 - atual momento | Remoto

- Desenvolvimento web utilizando ReactJs, NextJs, NestJs, PostgreSQL.

Desenvolvedor full stack

DiamongBigger Supply Chain

Março 2024 - Dezembro 2024 | Remoto

- Desenvolvimento web utilizando ReactJs, TypeScript, NextJs, NodeJs, PostgreSQL, MongoDB.

Estagiário desenvolvedor full stack

DiamongBigger Supply Chain

Março 2022 - Fevereiro 2024 | Remoto

- Desenvolvimento web utilizando ReactJs, TypeScript, NextJs, NodeJs, PostgreSQL, MongoDB.
- Desenvolvimento de API e scripts utilizando Python

PROJETOS PESSOAIS

Projeto: **MatosControl** ([link](#))

- Projeto com registro e login, página de visão geral com gráficos e tabelas, páginas de clientes, produto, pedidos e conta para gerenciar perfil.
- Tecnologias: Typescript, NextJS, Material Mui, CSS.

Projeto: **Sistema de Chamadas** ([link](#))

- Projeto com registro e login, páginas de clientes, paginas de dashboard, de cliente e de configuração.
- Tecnologias: React JS, HTML e CSS.

Projeto: **Loja de Bicicleta** ([link](#))

- O site oferece uma interface fácil de usar e interativa para o usuário conseguir comprar a sua bicicleta, entrar em contato ou fazer um seguro.
- Tecnologias: Javascript, HTML e CSS.

Links de contato:

Portifolio: www.matheusmatos.vercel.app/

Github: github.com/matheusmatosr

Telefone: (27) 99226-0682

Email: matheusmatosrodrigues27@gmail.com

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Técnico em agropecuária

Instituição: IFES | Conclusão: fevereiro 2018 - abril 2021

Tecnólogo em Análise e desenvolvimento de sistemas

Instituição: UCL | Conclusão: fevereiro 2022 - julho 2024

ATIVIDADES EXTRACURRICULARES

Inglês básico e pré-intermediário

Number one

Fevereiro 2015 - dezembro 2017

Python

Curso em vídeo

40 horas - dezembro 2021

JavaScript

Curso em vídeo

40 horas - janeiro 2022

Html e Css

Curso em vídeo

40 horas - janeiro 2022

Desenvolvimento web completo

Udemy

114,5 horas - fevereiro 2022

Python do básico ao avançado

Udemy

22,5 horas - maio 2022

Git - Básico ao avançado

Udemy

4 horas - dezembro 2022

React Js do zero ao avançado

Udemy

22,5 horas - janeiro 2023

Formação Front-End

Udemy

50,5 horas - março 2024