Matheus Henrique Sant'Anna Cardoso

LinkedIn | GitHub

Localização: Rio de Janeiro, RJ, Brasil **Email**: mhcardoso2001@gmail.com

Telefone: +55 21 988307754

PERfil

Eu sou um desenvolvedor backend com cerca de **1 ano de experiência em Python** e **6 meses de experiência em TypeScript**. Nesse período trabalhei com Frameworks populares como **Flask, Django e NestJS**. Além disso, tenho experiência com Docker para *deploy* de aplicações em núvem (DigitalOcean e AWS).

Possuo habilidade de aprender qualquer ferramenta de desenvolvimento facilmente e o hábito de ler documentação de APIs, frameworks, e bibliotecas.

HABILIDADES TÉCNICAS

Linguagens : Python, C, Go, JavaScript, TypeScript

Linguagens de Marcação: HTML, CSS, LaTeXFrameworks: Flask, Django, NestJSBanco de Dados: PostgreSQL, SQLServer

EXPERIÊNCIA

Desenvolvedor Backend (Consultor)

Fluxo Consultoria (Empresa Júnior)

Fev 2022 – Abr 2023 Rio de Janeiro, RJ, Brasil

- Desenvolvimento de backend com Flask e Django para a criação de REST APIs para websites, lidando com o banco de dados PostgreSQL e códigos legados.
- Implementação junto à equipe de backend do framework **NestJS** na empresa.

Estagiário de Projetos de TI

ALM Seguradora S/A

Jul 2023 - Presente Rio de Janeiro, RJ, Brasil

- Gerenciamento de projetos para a implementação de novas tecnologia para a seguradora, me envolvendo com empresas de TI para melhorar a eficiência dos processos na empresa.
- Mapeamento de processos junto aos funcionários da empresa.

EDUCAÇÃO

Universidade Federal do Rio de Janeiro

Engenharia de Computação e Informação

Rio de Janeiro, RJ, Brasil Mai 2021 – Dez 2025 (Previsão)

- Desenvolvi habilidades em Orientação a Objetos na linguagem Python e em ferramentas de Ciência de Dados como Pandas e Numpy.
- Uso de LaTeX para a produção de trabalhos e relatórios.

PROJETOS

Goraphs Go, Git, Estrutura de Dados

Código Fonte

- Algoritmos em Grafos em Golang
- Trabalhei utilizando a ferramenta de testes para fazer estudos de caso de forma mais eficiente.
- Aprendi e apliquei conceitos de Estruturas de Dados (como fila, pilha, heap).

Wisard C, Git, Al Código Fonte

• Uma simples inteligência artificial feita em C

LÍNGUAS

Português : Nativo

Inglês : Intermediário