

Davi Rocha Faria

Desenvolvedor full stack

📞 +55 34 998 676 876 🔚 davi-rocha 🎧 davi-stack 👂 Uberlândia, MG, Brasil 🗷 davi.faria@ufu.br

Experiência

Nova visão, Desenvolvedor backEnd

03/2024 - 07/2024 | Uberlândia, Brasil Desenvolvedor Freelance de Blog Regional

Desenvolvimento de um blog regional utilizando

Implementação de autenticação em dois fatores para maior segurança.

Criação de interfaces responsivas utilizando TypeScript.

Utilização do App Router para gerenciamento de

Configuração e administração do banco de dados PostgreSQL.

Gerenciamento de tabelas e migrações de banco de dados com Prisma.

Pesca Imóveis, Desenvolvedor full stack

02/2024 - present | Uberlândia, Brasil

Manutenção e Desenvolvimento: Adicionei novas funcionalidades e corrigi bugs na plataforma utilizando Python e Next.js.

Banco de Dados: Gerenciamento e otimização do banco de dados PostgreSQL.

Navegação e Rotas: Utilização do Pages Router para o gerenciamento eficiente das rotas.

Desenvolvimento Front-End: Criação de interfaces responsivas utilizando TypeScript.

Ferramentas de Análise: Integração do Hotjar e Google Analytics para monitoramento e análise do comportamento dos usuários.

Funcionalidades de Edição: Implementação da funcionalidade de edição de imóveis.

Desenvolvimento Back-End: Construção do backend em Python, fastApi

₽ Formação

Sistemas de Informação, UFU

10/2022 - cursando | Uberlândia, MG

Projetos

ChatBot com pdf e planilha, chatBot capaz de analisar pdfs e gerar planilhas 🔗

12/2023 - 12/2023

Descrição do Projeto: Chatbot para perguntas sobre documentos PDF, com respostas gerenciadas em Google Sheets ou exibidas no aplicativo.

Tecnologias Utilizadas:

OpenAI: Processamento de linguagem natural.

Streamlit: Interface do usuário.

Google Sheets API: Manipulação de planilhas.

Python: Desenvolvimento geral.

doteny: Gerenciamento de variáveis de ambiente.

App Psycoduck,

SwiftUI, Node-RED, APIs REST, Cloudant 🔗

Desenvolvi o aplicativo "Psycoduck", focado no suporte a indivíduos com ansiedade e outras síndromes psicológicas. O app possui um botão de mensagens predefinidas para facilitar a solicitação de ajuda, e utiliza SwiftUI, bibliotecas de áudio e Node-RED para fluxo de dados. A integração de APIs REST e o uso do banco de dados Cloudant da IBM garantem eficiência na comunicação e armazenamento seguro. O objetivo é fornecer uma solução técnica e acessível para promover a saúde mental, combinando inovação e usabilidade.

❸ Idiomas		Skills	
Inglês	• • • • •	Python	• • • • •
Português	• • • • •	FastApi	• • • • •
		API Rest	• • • • •
		Nextjs	• • • • •
		Postgreesql	• • • • •