Jeferson Lopes Araujo

Maracaçumé - MA

Jefferson260114@gmail.com

https://www.linkedin.com/in/jefferson2601/ https://github.com/jefferson2601

(98) 98509-3657

Resumo

Sou Estudante de desenvolvimento em Blockchain e web3, atualmente curso Inteligência Artificial e Machine Learning na Uniasselvi. E empreendedor desde 2020, desenvolvi competências em gestão, resolução de problemas e trabalho em equipe. Em transição de carreira para o setor de tecnologia, busco minha primeira oportunidade profissional na área, com foco em Blockchain e Web3. Tendo desenvolvido recentemente meu primeiro projeto voltado para blockchain.

Experiências profissionais

Max Blockchain - fevereiro de 2025

Utilizei **Solidity** para a criação de **smart contracts**, desenvolvi uma coleção de **NFTs**, um **jogo interativo** e um **token nativo** da rede para interação com o ecossistema.

Para conectar o **front-end** ao **back-end**, utilizei a biblioteca **Ethers.js**, permitindo a integração com a carteira **MetaMask**. Com isso, os usuários podem reivindicar **tokens de teste** e interagir com a plataforma, que foi desenvolvida com **HTML**, **CSS e JavaScript**.

Escolhi o framework **Hardhat** para compilar e fazer o deploy dos contratos na **rede de test net Sepolia**, garantindo um ambiente seguro para validação e testes.

link para o projeto no ar: https://jefferson2601.github.io/projetoMax/

Cursos e Certificações

Formação profissional em Blockchain e Web3.0 - Nearx Inovation School

Cursando trilha de formação em blockchain compostas por 20 cursos

Graduação em Inteligência artificial e Machine Learning – Uniasselvi

Cursando com Previsão de Conclusão – julho 2027

Analise de dados - Escola DNC

Concluído – janeiro de 2025

Desenvolvimento web full Stack – Digital House Brasil

Concluído – dezembro de 2022

Habilidades		
Html	Power BI	Web 3.0
Css	Excel	Blockchain
Javascript	Machine Learning	Smart Contracts
Python	Engenharia de Prompt	Solidity
SQL	Bubble	Rust
Solidity	Hyperledger	Foundry
•	,, o	•

Idiomas