

# **ALBERT FREITAS**

GRADUANDO ENG. COMPUTAÇÃO



https://lnkd.in/dbFWTKYt

#### PERFIL PROFISSIONAL

Sou graduando em Ciência e Tecnologia pela Universidade Federal do Maranhão (UFMA), direcionamento para a área de Engenharia de Computação. Minha paixão pela tecnologia e inovação me leva a aprofundar meus conhecimentos em programação, com foco em construir sistemas impactantes do front ao back. Busco expandir minhas habilidades para me manter constantemente atualizado com as últimas tendências, entregando soluções completas e eficientes.

#### HABILIDADES

- Trabalho em equipe;
- Liderança;
- Pensamento criativo;
- Resolução de problemas;
- Desenvolvimento Full-Stack
- Aprendizado Contínuo

## IDIOMAS

- Português Nativo
- Inglês Básico
- Espanhol Básico

#### CONHECIMENTO

- Docker
- Java Script
- Node.Js
- Phyton
- Banco de Dados
- SQL MySQL
- React
- GitHub
- Kanban/Scrum

## EXPERIÊNCIA

#### Desenvolvedor Back End - Pulse Jovem Tech

Desenvolvedor BackEnd • Maio 2025

- Desenvolvi aplicações robustas e escaláveis utilizando Node.js, Docker e MongoDB para criação de APIs RESTful de alta performance.
- Atuei na integração de funcionalidades front-end com React, garantindo a conectividade e usabilidade das aplicações.
- Colaborei ativamente em equipes ágeis, utilizando metodologias Scrum e Kanban, resultando em entregas eficientes e de qualidade superior.

### Capacitação em IA - IFMA

Analise de Dados • Fev 2023-Mai 2023

• desenvolvi habilidades em Ciência de Dados com Python e R, Aprendizagem de Máguina, Deep Learning, Sistemas de Recomendação e Integração de Dados. Essa experiência aprimorou minha capacidade de criar soluções inovadoras e eficazes, preparando-me para desafios tecnológicos complexos.

# Programador Back-End - INOVA MARANHÃO

Programador Jr Back-end • Mai 2024-Ago 2024

- Fui contemplado com uma bolsa de estudos pelo programa INOVA Maranhão, onde pude aprender e aprimorar meus conhecimentos em desenvolvimento back-end. Trabalhei com JavaScript, Node.js e bancos de dados, adquirindo habilidades essenciais para a criação de aplicações robustas e eficientes.
- Durante essa experiência, participei de projetos colaborativos, desenvolvendo minha capacidade de trabalhar em equipe e entregar soluções de alta qualidade.

# FORMAÇÃO ACADÊMICA

#### Graduando em Ciência e Tecnologia (Eng. Computação)

Universidade Federal Maranhão • 2022-2027

- Desenvolvi minha paixão por programação.
- Adquirindo conhecimentos na area de engenharias e tecnologias.