





Paulo Victor

Desenvolvedor Web

 salespv2003@gmail.com.br
 Picos-PI
 (89) 999115911
 [victorsaless](#)

IDIOMAS

- Português: nativo
- Inglês: técnico

FORMAÇÃO

- Analise e Desenvolvimento de Sistemas - IFPI

HARD SKILLS

- React.js
- React Native
- TypeScript
- Axios
- Python
- Flask
- Node.js
- Docker
- MongoDB
- PostgreSQL
- Ant Design
- Material UI

Perfil

Na área de Tecnologia da Informação, minha carreira se concentrou em Análise e Desenvolvimento de Sistemas na Virtex Telecom. Atuando como desenvolvedor full stack, Meu foco principal foi o desenvolvimento de API RESTful para construir e manter sistemas eficientes e escaláveis.

Além disso minhas habilidades e conhecimentos adquiridos ao longo da carreira me permitem gerenciar projetos, realizar implantações e fornecer manutenção adequada aos sistemas.

Experiência Profissional

Virtex App

O Virtex App é um aplicativo móvel da Virtex Telecom que oferece aos clientes recursos como pagamento de boletos, troca de planos, verificação de consumo de internet e gerenciamento de rede. Atuei como desenvolvedor back-end utilizando as tecnologias Node.js, TypeScript, MongoDB e PostgreSQL.

INvirtex

No projeto Invirtex, um ERP abrangente que engloba vários setores da empresa, como FROTA, RH, NOC, POS serviços e auditoria administrativa, Fui responsável pelo desenvolvimento de novos módulos e pela manutenção geral do projeto. utilizei as tecnologias React.js, Ant Design, Material UI, Axios e Apexcharts.

APRdigital

O projeto visa agilizar a resposta de Análises Preliminares de Risco (APRs) por técnicos externos. Um sistema permite que os técnicos respondam as perguntas, e outro gera um PDF com base nas respostas. A comunicação entre os sistemas é feita através de uma API, utilizando tecnologias como Python, Flask, OpenCV e pdfkit.

MAMBEE- Fabrica Escola de Software

O projeto Leaf é uma parceria entre a Mambee e uma startup com o objetivo de validar um MVP de uma carteira digital para catadores de lixo. Desenvolvido com tecnologias como React, TypeScript e Material UI, o MVP permite que os catadores se cadastrem na plataforma, recebam créditos e os utilizem para fazer compras em lojas parceiras.