

JOSE LUAN DA SILVA ARAÚJO

Email: joseluan74@gmail.com | Telefone: +55 81 99894 7390

Portfólio: peregrinno.netlify.app | GitHub: github.com/peregrinno | LinkedIn: linkedin.com/in/luanaraujodev

OBJETIVO

Desenvolvedor de software dedicado com experiência em Python, busca aplicar habilidades técnicas e analíticas para contribuir em projetos de desenvolvimento de software de alta qualidade, escaláveis e seguros, visando o crescimento e eficiência do negócio.

EXPERIÊNCIA

Engenheiro de Software

SafeCompany, 08/2024 - atualmente

- Desenvolvimento backend das API's de um SaaS em cloud com micro serviços que é a plataforma principal da empresa.
- Meu dia a dia: Criação ou manutenção de features com a stack: Python, FastAPI, PostgreSQL, AWS S3, RDS, MongoDB, REDIS, OneSignal.

Engenheiro de Software

Grande Recife Consórcio de Transporte Metropolitano, 11/2023 - 08/2024

- Desenvolvimento de ERP de gestão de transporte metropolitano.
- Uso de Python, MySQL, Django, Django REST, Docker, MQ Rabbit, e REDIS.
- Análise de dados de transporte e trânsito com algoritmos de Machine Learning usando SciPy, Numpy e Scikit-learn.

Analista de Dados

Grupo Aposta Ganha, 08/2023 - 10/2023

- Análise de dados com Power BI, SQL e Python na Azure.
- Criação de dashboards e relatórios estratégicos.
- ETL de dados e colaboração em projetos de análise de negócios.

Engenheiro de Software

Prefeitura Municipal de Caruaru, 03/2023 - 08/2023

- Desenvolvimento de soluções web com Python (Flask) e PHP (Laravel).
- Gestão de projetos, documentação de sistemas e modelagem de dados para BI.
- Criação de dashboards e processos ETL.

Analista de Dados

Unique Construtora, 10/2022 - 02/2023

- Construção de 9 dashboards de BI para vários departamentos.
- Implementação do CRM Bitrix24.
- Modelagem de dados e suporte em projetos de BI.

CTO

Comunidade Católica Restauração, 01/2018 - 03/2022

- Desenvolvimento de sites, micro-serviços e sistemas com Python, Django, Flask.
 - Manutenção de redes LAN-WAN e suporte técnico.
 - Uso de Docker Compose para containerização.
-

EDUCAÇÃO

Pós-Graduação *Lato Sensu* em Arquitetura de Software
Faculdade Vale do Aço | 10/2024 - 03/2025

Graduação em Análise e Desenvolvimento de Sistemas (Concluída)
Faculdade Única | 02/2022 - 09/2024

Bacharelado em Sistemas de Informação (Interrompida)
Universidade de Pernambuco | 01/2020 - 08/2023

Bacharelado em Sistemas de Informação (Interrompida)
Universidade Federal do Pará | 01/2015 - 12/2017

COMPETÊNCIAS

Habilidades sociais: Pensamento analítico; Trabalho em equipe; Liderança; Adaptabilidade; Comunicação; Ambiente Ágil; Gerenciamento de riscos; Disciplina; Inteligência emocional.

Habilidades técnicas:

- Linguagens: Python, PHP, JavaScript
 - Ferramentas: Git, Docker, Docker Compose, Composer
 - Tecnologias Web: HTML, CSS, Bootstrap, UIKit, MaterialUI
 - Nuvem: Azure, Google Cloud Platform, AWS, S3, RDS, EC2, DynamoDB
 - BI e Análise de Dados: Power BI, ETL, PostgreSQL, MySQL, Oracle SQL, Microsoft SQL Server, MongoDB
 - Frameworks: FastAPI, Flask, Django, Laravel, React.js
 - DevOps: CI/CD, REDIS, Apache Kafka, MQ Rabbit
 - Bibliotecas Python: Pandas, Matplotlib, SciPy, Numpy, OpenCV, TensorFlow, Scikit-learn
 - Escritório: Microsoft Excel, Microsoft Office
 - Princípios: SOLID
-

CERTIFICAÇÕES

[Acesse](#)