Leandro Gonçalves Crisóstomo

Engenheiro de Dados

(82) 98809-4715 | Ileandrogon2004@gmail.com |

LinkedIn: https://www.linkedin.com/in/Ileandrogon/

Portfólio: https://lleandrogon.vercel.app/ GitHub: https://github.com/lleandrogon

Resumo profissional

Engenheiro de Software em transição para Engenharia de Dados, combinando experiência em desenvolvimento (PHP, Python) e infraestrutura. Domínio em Python e SQL, com conhecimentos em Spark e Azure, buscando oportunidade para atuar em pipelines ETL e arquitetura de dados.

Habilidades

Linguagens e Frameworks: Python, SQL, Apache Spark, Apache Airflow, PHP, Laravel

Cloud: Azure (Azure Databricks, Data Lake Storage, Azure Data Factory, Azure Virtual Machines)

Versionamento e DevOps: Git, Docker

Business Intelligence (BI): Power BI, Power Query

Idiomas: Inglês Avançado

Experiência Profissional

ESTÁGIO – ENGENHEIRO DE SOFTWARE

Next Opinion, Maio 2025 - Atualmente

Implementei funções de importação de pacotes Scorm na plataforma LMS da empresa utilizando **PHP** com **SQL**, melhorando em 100% a extração de arquivos ZIPs de cursos. Corrigi bugs em dependências de sistemas, configurei storages MinIO, garantindo comunicação externa e evitando erros de cross-origin. Desenvolvi uma API **Python** que centraliza dados de faturamento de 100% da base de clientes.

ESTÁGIO - ANALISTA DE INFRAESTRUTURA DE TI

ALICC - Prefeitura de Maceió, Agosto 2024 - Atualmente

Implementei melhorias em servidores, o que resultou em um aumento de 50% na eficiência. Fui responsável pela gestão da infraestrutura de TI, garantindo suporte para os usuários. Também atuei no monitoramento dos dados dos funcionários da ALICC por meio dos sistemas da prefeitura.

Projetos

ETL de vendas Databricks

Implementei uma pipeline no ambiente cloud do **Databricks** utilizando **Spark** e **SQL** para o processamento de dados de vendas organizados em camadas bronze, silver e gold, além de implementar a automação de scripts utilizando jobs, schedules, triggers e notificações de erro via email.

Link: https://github.com/lleandrogon/ETL vendas Databricks

Formação Acadêmica

6º Período de Ciência da Computação, Universidade Estácio, 2023 – Atualmente

Certificações

- Udemy: Databricks Developer Spark, SQL, Python para dados
- Udemy: Docker do Zero ao Profissional
- Instituto Brasileiro de Línguas (IBL): Inglês Avançado
- SENAI: Assistente de Operação de Redes de Computadores