IGOR MONTEIRO

+55 (62) 99444-4454 Goiânia, Brasil

contact@igormonteiro.tech linkedin.com/in/IgorGMonteiro www.igormonteiro.tech

OBJETIVO

Analista de Dados com 3+ anos de experiência e forte background em BI (Business Inteligence). Buscando oportunidades de trabalho na área de Dados.

EDUCAÇÃO

Bacharelado em Ciência da Computação, Universidade Federal de Goiás (UFG)

Mar. 2020 - Presente

Tecnólogo em Ciência de Dados, Cruzeiro do Sul Virtual

Ago. 2024 - Presente

HABILIDADES

Programação Python (Pandas, TensorFlow, Transformers, Sklearn)

SQL PostgreSQL, SQL Server, SQLite

Business Intelligence Power BI (DAX, PowerQuery), Looker Studio, Desenvolvimento de Dashboards

Computação em Nuvem Google Cloud Platform

Desenvolvimento Web Python (FastAPI, Django), HTML/CSS/JavaScript

Habilidades Interpessoais Resolução de Problemas Orientada a Dados, Colaboração em Equipe

Idiomas Inglês (C1 Avançado - EF SET), Português (Nativo)

EXPERIÊNCIA

Analista de Dados

Tribunal Regional Eleitoral de Goiás

Fev. 2022 - Jan. 2025

Goiânia, GO

- Dashboards interativos criados para controle de indicadores de processos eleitorais.
- Grandes conjuntos de dados foram limpos e pré-processados usando Python e PostgreSQL.
- Modelagem de dados por meio de ETL para criação de Data Warehouse.

Analista de Dados

W.V. Maldi Engenharia e Incorporações

Jan. 2024 - Presente

Goiânia, GO

- Projeção e automação de dashboards de BI para tomada de decisões em tempo real.
- Consultas SQL otimizadas para melhorar o desempenho da recuperação de dados.
- Colaboração com equipes multifuncionais para alinhar tecnologia com necessidades de negócios.

PROJETOS

Dashboards de BI. Construí um pipeline de dados completo para processos ETL, automatizando a coleta de dados e desenvolvendo dashboards de BI para controle de processos eleitorais. (Veja aqui)

PalanqueIA. Desenvolvi um Chatbot RAG interativo para Planos de Governo no cenário eleitoral brasileiro, utilizando Python, LLMs e Chroma DB. (Experimente)

CERTIFICAÇÕES

• Ministrante de Workshop em BI (40 hrs), TRE-ES, Brasil

Mar. 2023

• Programa de Capacitação em IA 4.0 (960 hrs), CEIA/EMBRAPII

Nov. 2023 - Out. 2024 Dez. 2024 - Mar. 2025

• Machine Learning with Python (300 hrs), FreeCodeCamp