

IGOR MONTEIRO

+55 (62) 99444-4454 Goiânia, Brasil

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

OBJETIVO

Cientista de Dados com 3+ anos de experiência e forte background em análise de dados. 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

Cientista de Dados Tribunal Regional Eleitoral de Goiás	Fev. 2022 - Jan. 2025 Goiânia, GO
<ul style="list-style-type: none">Desenvolvi modelos de IA e pesquisei técnicas de ML para análise preditiva.Grandes conjuntos de dados foram limpos e pré-processados usando Python e PostgreSQL.Dashboards interativos criados para controle de indicadores de processos eleitorais.	
Analista de Dados W.V. Maldi Engenharia e Incorporações	Jan. 2024 - Presente Goiânia, GO
<ul style="list-style-type: none">Projetei e automatizei dashboards de BI para tomada de decisões em tempo real.Otimizei consultas SQL para melhorar o desempenho da recuperação de dados.Colaborei com equipes multifuncionais para alinhar tecnologia com necessidades de negócios.	

PROJETOS

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

Detector de IA para Português. Construi um modelo LLM em estado-de-arte para detectar textos sintéticos em português brasileiro usando arquitetura Transformers. ([Leia o Artigo](#))

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
• Machine Learning with Python (300 hrs), FreeCodeCamp	Dez. 2024 - Mar. 2025