Isaac Araújo

```
Pirituba – SP, Brasil | +55 11 94555-9774 isaac.eudes2006@gmail.com

Portfólio | GitHub | LinkedIn
```

Objetivo

Cientista de Dados | Analista de Dados

Profissional dedicado e em constante evolução, buscando oportunidades para aplicar habilidades técnicas em **análise de dados, Business Intelligence, Machine Learning e Deep Learning**. Foco em gerar valor por meio de **insights estratégicos**, **automação de processos** e **melhoria contínua da performance organizacional**.

Formação Acadêmica

- Bacharelado em Ciência de Dados Anhanguera (2025 2027)
- Ensino Médio E.E Milton Da Silva Rodrigues (Concluído)

Experiência Profissional

Estagiário em Análise de Dados

A.J.M.A Consultoria em TI | jun/2023 – dez/2024

- Especialista em Power BI e Excel Avançado: criação de dashboards dinâmicos e relatórios interativos.
- Otimização de consultas em SQL Server e MySQL, com redução de 30% no tempo de resposta.
- Análise de grandes volumes de dados com Python (Pandas, NumPy).
- Desenvolvimento de modelos preditivos com Scikit-learn, TensorFlow e Keras.
- Automatização de pipelines com ETL em Python, SQL e Spark, reduzindo o tempo de processamento em 40%.

Experiência Profissional

Estagiário em Análise de Dados

A.J.M.A Consultoria em TI | jun/2023 – dez/2024

- Especialista em Power BI e Excel Avançado: criação de dashboards dinâmicos e relatórios interativos.
- Otimização de consultas em SQL Server e MySQL, com redução de 30% no tempo de resposta.
- Análise de grandes volumes de dados com Python (Pandas, NumPy).
- Desenvolvimento de modelos preditivos com Scikit-learn, TensorFlow e Keras.
- Automatização de pipelines com ETL em Python, SQL e Spark, reduzindo o tempo de processamento em 40%.

Habilidades Técnicas

Análise de Dados & Business Intelligence

 Power BI (especialista), Excel Avançado, Pandas, NumPy, Matplotlib, Seaborn

Machine Learning & Deep Learning

Scikit-learn, TensorFlow, Keras, Optuna, NLP, Modelagem Preditiva

Banco de Dados & ETL

SQL Server, MySQL, Spark, Otimização de Consultas, Pipelines de ETL

Desenvolvimento & APIs

· Flask, REST APIs, Dash, Streamlit

Web Scraping & Automação

BeautifulSoup, Selenium, Apache Kafka

Controle de Versão & Colaboração

• Git, GitHub, MLflow

Projetos Relevantes

♦ Segmentação de Clientes

- Clusterização com KMeans para identificar perfis e melhorar campanhas de marketing.
- · Tecnologias: Spark, Kafka

♦ Análise de Sentimentos

- Classificação de avaliações de usuários com NLP (positivo, negativo ou neutro).
- Tecnologias: Python, NLTK, Scikit-learn, Streamlit

♦ Previsão de Churn de Clientes

- Modelo preditivo para prever evasão de clientes e auxiliar na retenção.
- Tecnologias: Python, Scikit-learn, Streamlit

Cursos & Certificações

Ciência de Dados & Machine Learning

- Python para Análise de Dados *Udemy (2024)*
- Business Intelligence com SQL Server Udemy (2024)

Desenvolvimento & Programação

- Algoritmos com HTML e CSS Alura (2024)
- Lógica de Programação Senai (2023)

Diferenciais

- Especialização comprovada em Power BI e Excel Avançado
- Forte capacidade analítica para modelagem de dados e extração de insights
- Proatividade, aprendizado acelerado e excelente resolução de problemas
- Experiência prática com projetos reais em ciência de dados e BI
- Conhecimento sólido em ETL, Machine Learning, Deep Learning e Web
 Scraping