



Paulo Reis

Data Scientist

Transformando dados em Oportunidades

📍 Maringá, PR.

✉️ preis.datascience@gmail.com

SOCIAL

🌐 @pauloreis-ds

📷 @pauloreis.py

🐙 @pauloreis-ds

PERFIL

Apaixonado por Data Science, acho incrível como as técnicas de ciência de dados se conectam com os objetivos de negócio. Por isso estou sempre proativamente em busca de novos desafios, assim como as soluções que as ferramentas de data science oferecem para elevar os ganhos das empresas.

SKILLS

Skilled

- Python/PySpark
- SQL
- Power BI
- Data Analysis
- Machine Learning
- Data Visualization

Familiar

- Git/Github
- Streamlit
- Web Scraping
- MongoDB
- Docker

EDUCAÇÃO

● Ciência de Dados e Análise de Comportamento

UniCesumar 2021 - 2023

● MBA em Gestão de Negócios e Inovação

UniCesumar 2024 - 2025

EXPERIÊNCIA

● Previsão de Faturamento.

Utilizei modelos de análise estatística para projetar o faturamento anual dos produtos da Alelo e auxiliar o setor de planejamento financeiro na definição de orçamentos e metas. O erro médio mensal das previsões 2024 foi de aproximadamente de 2%. E as previsões foram entregues via Dashboard Power BI após processamento ETL e previsão pelo processo docker do Forecast.

● Análise de Dados e Desenvolvimento de Painéis.

Atuei fortemente na geração de insights para diversas áreas da empresa, desde o entendimento do Comportamento do Consumidor até o Perfil de Fraude (B2B e B2C) e compreensão do comportamento de Churn dos clientes B2B. Desenvolvi Dashboards Corporativos (Painel Grandes Números, Forecast Mensal, Métricas de Agilidade) e também atuei nos processos ETLs dos seus dados.

● Engenharia de Dados.

O PySpark tornou o Extract Transform Load em um processo recorrente nos meus projetos. Passei por duas migrações (a mais recente envolvendo o airflow) e agora tenho superpoderes tanto como Cientista quanto como Engenheiro de dados.

CERTIFICAÇÕES

Data Science Em Produção

2020 | Comunidade Data Science

Big Data Fundamentos 3.0

2021 | Data Science Academy

Microsoft Power BI Para Data Science

2021 | Data Science Academy

Fundamentos de Engenharia de Dados

2024 | Data Science Academy