

Diogo Dantas de Paula

+55 11964491263 diogo.dantas@live.com Santo André, SP
in/diogodantasp github.com/diogo-dantas diogo-dantas.github.io

Perfil

Analista de dados com experiência em construção de bases, manipulação e análise crítica de dados de múltiplas fontes, utilizando SQL, Python e ferramentas como Power BI e Excel. Expertise na criação de dashboards, scripts ETL e apresentações estratégicas em PowerPoint para gerar insights. Conhecimento em bancos de dados e metodologias ágeis, com foco em otimização de processos e entregas claras. Perfil proativo, analítico e orientado a soluções, aliando estatística e ferramentas para tomada de decisão.

Áreas de especialização

ETL - Análise de dados - Automatização de processos - Estatística - KPIs - Power BI - SQL - Python - Relatórios detalhados - Dashboards - Insights estratégicos - Levantamento de informações

Experiência Profissional

Controlador de Transporte e Alimentação, (*Volkswagen do Brasil*) São Bernardo do Campo, SP 07/2013 - 08/2024

- Prestador de serviços residente, contratado pela Gi Group
- Estruturei bases de dados desestruturados para análises financeiras, com consultas SQL (para limpeza e cruzamento de dados) e extrações via SAP HANA Web IDE, garantindo precisão e insights estratégicos. Alinhado à necessidade da vaga de manipular múltiplas fontes (incluindo bancos relacionais) e construir bases analíticas.
- Automatizei a extração e cruzamento de dados de empregados/prestadores via SQL, identificando oportunidades de redução de custos em transporte fretado. Utilizei joins entre tabelas para propor realocação de turnos, resultando em 30% menos viagens/dia.
- Analisei criticamente dados de ocupação de veículos, relacionando informações de rotas, turnos e custos para sugerir otimizações alinhadas com o operacional.
- Documentei e apresentei propostas de economia através de relatórios, Business Cases em Excel e apresentações em PowerPoint, garantindo adesão da equipe operacional.
- extração de dados de acesso a restaurantes e volume de refeições via SQL (Interface Gráfica do Usuário), criando scripts para consolidar KPIs de ocupação e custos, o que permitiu a redução de 2 restaurantes.
- Desenvolvi dashboards em Excel e Power Bi para monitorar custos fixos/variáveis de alimentação e transporte, com alertas para desvios (ex: resto ingesta acima de 5%), gerando precisão no planejamento e economia anual do budget.
- Analisei criticamente dados de fluxo de empregados x informações dos cardápios, identificando volumes e apresentando dados ao setor de Compras para renegociação de incidências e economia com contrato.

Assistente Administrativo, (*Alditel*) São Bernardo do Campo, SP 06/2011 - 06/2013

- Auxiliava no levantamento de informações junto aos usuários para o desenvolvimento de sistemas de telecom.
- Auxiliava na implantação e manutenção de sistemas, como ponto focal de clientes. Preparando testes, analisando problemas técnicos e propondo soluções.
- Efetuei a imputação de custos e a gestão dos activos de telecomunicações, assegurando a otimização dos recursos e o controle eficiente dos investimentos;
- Preparei relatórios de gestão detalhados e dashboards para fornecer insights acionáveis à liderança e apoiar a tomada de decisões estratégicas.

Cursos Online & Certificações

- Databases and SQL for Data Science with Python (Out. 2024) - [IBM](#), [Coursera](#)
- Associate Data Engineer (Jun. 2024) - [Datacamp](#)
- Python Project for Data Engineering (Set. 2024) - [IBM](#), [Coursera](#)

Formação

Matemática [Univesp](#)

São Paulo, BR 2022-2026

Disciplinas relevantes: Estatística, Geometria Analítica e Álgebra Linear, Lógica e Matemática Discreta, Cálculo, Física Geral, entre outros.

Análise e Desenvolvimento de Sistemas [Unip](#)

São Paulo, BR 2017-2019

Disciplinas relevantes: Algoritmos e Estrutura de Dados, Cloud Computing e Devops, Desenvolvimento Móvel, Engenharia de Software Ágil Aplicada, Análise de Sistemas Orientados a Objectos, Programação de Bases de Dados, Matemática e Estatística, Modelagem de Bancos de Dados NOSQL, entre outros.

Skills

- **Hard Skills:**
- **Linguagens de programação:** Python, SQL e Bash.
- **Desenvolvimento Web:** HTML and CSS.
- **Databases:** SQL Server, Snowflake, PostgreSQL and MongoDB.
- **Metodologias ágeis:** Scrum, Kanban.
- **Ferramenta de controle de versão:** Git.
- **Conceitos:** DevOps, CI/CD, Microservices.
- **Softwares e Visualização de Dados:** Power BI, Pacote Office (Avançado), Canva.
- **Soft Skills:**
- Resolução de problemas, trabalho em equipe, proativo, comunicação eficaz, adaptabilidade e pensamento analítico.

Idiomas

- **Inglês** [Intermediário]
- **Português** [Nativo]