Tiago da Silva E Santo

São Paulo, SP - Brasil | tiagomars233@gmail.com | in/tiagodados | (11) 975429994

OBJETIVO PROFISSIONAL

engenharia de pipelines à análise estatística e modelos preditivos. Tenho paixão por transformar dados em decisões que geram impacto real nos negócios, sempre com foco em clareza, performance e valor.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

LJ Correia Equipamentos LTDA

02 /18 - 05/21

Cargo: Auxiliar de Produção

- Apoio à linha de produção industrial com foco em organização, controle de qualidade e eficiência operacional.
- Organização e controle de produção Auxiliava no controle do fluxo de produção, garantindo que os processos seguissem os padrões de tempo e qualidade estabelecidos.
- Controle de qualidade, Realizava inspeções visuais e medições básicas para garantir a conformidade dos produtos com as especificações técnicas.

Cilintec Cilindros Para Impressões LTDA

07/22 - 09/23

Cargo: Torneiro Mecânico

- Leitura e interpretação de desenhos técnicos Realizava leitura de projetos mecânicos e desenhos técnicos para produção de peças sob medida com precisão.
- Operação e regulagem de tornos mecânicos Atuava na regulagem de tornos manuais e semi-automáticos, assegurando tolerâncias exigidas em projetos de alta complexidade.
- Controle de medidas e qualidade dimensional Utilizava instrumentos de medição (paquímetro, micrômetro, súbito) para controle rigoroso das dimensões e qualidade das peças usinadas.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Pod Academy

12/23 - 12/25

Curso Técnico: Full Stack Dados & Analytcs

A Formação Full Stack Dados & Analytics é a trilha completa de Dados & Analytics, com Engenharia de Dados,
 Tecnologia, Computação em Nuvem, Negócios e Ciência de Dados do nível básico até o especialista.

CURSOS E CERTIFICAÇÕES

Pod Academy

12/23 - 07/24

Curso: Formação Completa Em Analise De Dados

- Entendimento do Framework CRISP-DM, Conceito de Tabela Analítica de Público de Estudo.
- Fundamentos da Análise de Dados, Análise Bidimensional, Análise Multidimensional, Análise de Correlação, Análise Exploratória dos Dados, Visões e Insights de Negócios, Apresentação de Resultados Técnicos, Teste A/B, Apresentação de Resultados de Negócio, Implementação de Projeto de Dados em Streamlit, Construção de Dashboard para Apresentação de Resultados, Projetos para Análise Exploratória de Dados com Apresentação e Portfólio.

Pod Academy

08/24 - 05/25

Curso: Formação Completa em Ciência de Dados

- Entendimento do Framework CRISP-DM e sua aplicação prática, Coleta, Limpeza e Tratamento de Dados,
- Fundamentos Estatísticos para Análise de Dados, Exploração e Visualização de Dados com Python,
 Análise de Dados com Pandas e NumPy, Aplicação de Técnicas de Machine Learning
 Supervisionado e Não Supervisionado, Construção e Avaliação de Modelos Preditivos,
 Implementação de Projetos com foco em Resolução de Problemas Reais, Apresentação de Insights

de Negócios com Visualizações Interativas, Uso de Jupyter Notebook para Storytelling com Dados, Construção de Portfólio com Projetos Práticos e Apresentação de Resultados com Base em Dados.

Pod Academy 07/25 - 12/25

Curso: Formação Engenheiro De Dados

• Fundamentos de Engenharia de Dados e Arquiteturas de Pipelines, Modelagem e Normalização de Dados, Integração com Bancos de Dados Relacionais e Não Relacionais, ETL e ELT com Python, SQL e ferramentas de mercado, Construção e Orquestração de Pipelines com Apache Airflow, Processamento de Dados em Lote e em Tempo Real, Armazenamento em Data Lakes e Data Warehouses, Uso de Spark e Big Data na Nuvem, Versionamento de Dados com DVC, Monitoramento e Manutenção de Sistemas de Dados, Boas Práticas de Qualidade e Governança de Dados, Projetos Práticos com Implementação de Arquiteturas Reais e Portfólio Profissional.

Pod Academy 12/23 - 07/24

Curso: Cloud Computing (AWS)

- Athena, DynamoDB, Quicksight, Redshift, SageMaker
- AWS Certified Solutions Architect Associate e DevOps Essentials,
- Professional Certificate DEPC

HABILIDADES

- Data science, Python, SQL, Machine Learning, Estatística.
- Engenharia de Dados, ETL/Data Pipeline, Apache Airflow, Spark, Docker, AWS.

PORTFOLIO

https://tmarsbr.github.io/portifolio-data-analytics