

Matheus Santana Ferreira

(11) 98116-7195 || matheus.k.santanaferreira@gmail.com

[LinkedIn](#) || [GitHub](#)

Formado em Engenharia Elétrica com experiência acadêmica comprovada em Ciência de Dados, Machine Learning, LLM e Computação em Nuvem no ambiente AWS.

FORMAÇÃO

Universidade Presbiteriana Mackenzie | Engenharia Elétrica – Especialização em Eletrônica e Automação | 01/2020 | 12/2024

SKILLS

Python • R • SQL • Cloud • Machine Learning: Regressões, Modelos Baseados em Árvores, Naive Bayes, K-Means, DBSCAN, ARIMA • Redes Neurais • LangChain • Pacote Office • Power BI

SOFT SKILLS

Trabalho em Equipe • Resiliência • Adaptação • Disciplina • Qualidade • Engajamento • Boa Comunicação

IDIOMAS

Inglês Avançado

EXPERIÊNCIA

BVA

Analista Jr. - Development, Data & Business Intelligence - Emprego Atual

- Criar e realizar manutenção de *views* em SQL
- Desenvolver dashboards em Power BI e produtos de inteligência de mercado
- Realizar análises exploratórias e aplicar modelos de Machine Learning e Modelos Estatísticos
- Apoiar a geração de relatórios financeiros internos e documentação de processos
- Ajudar na construção e manutenção de automações simples

Siemens Infraestrutura e Indústria

Assistente de Vendas – Digital Sales Support | 12/2024 a 06/2025

- Prestar suporte aos vendedores em etapa de pré-venda

Siemens Infraestrutura e Indústria

Estagiário - Business Development | 01/2023 a 11/2024

- Realizar especificações técnicas de inversores de frequência e servoacionamentos em pré-venda
- Controle de dados e elaboração de dashboards em Power BI

ATIVIDADES EXTRACURRICULARES

Intercâmbio

Oxford/Inglaterra – 3 meses.

Empresa Júnior de Engenharia Mackenzie (EJEM) – Gerente de Inteligência de Mercado

Formada por estudantes, sem fins lucrativos 01/2021|12/2022.

Iniciação Tecnológica

Rastreamento de Resíduos Hospitalares Auxiliado por Blockchain.

Hackathon Mackenzie 2024 – Desafio HP

Automação entre estoque intermediário e linha de produção.

RECONHECIMENTOS E PRÊMIOS

Hackathon Mackenzie 2024 2ª Colocação entre 20 equipes.

Empresa Júnior de Engenharia Mackenzie || Associado Destaque 2021.1

Empresa Júnior de Engenharia Mackenzie || Gerente Destaque 2022.2

CURSOS REALIZADOS

AWS Academy Cloud Foundations.

Machine Learning e Data Science com Python de A a Z.

Programação em Python do Básico ao Avançado.

ÁREAS DE INTERESSE

Data & AI, Machine Learning, Cloud, Data Science.