Marcos Junior

marcoscacojr@gmail.com | (Seu Telefone) | www.linkedin.com/in/marcoscacorrea

Resumo Profissional

Cientista de Dados com 2 anos de experiência em estágios em empresas de investimento e real estate, com sólida formação em Computer Science e domínio de Python, SQL, Power BI e Azure Databricks. Procuro uma posição desafiadora que me permita aplicar minhas habilidades em análise de dados, desenvolvimento de soluções automatizadas e geração de insights estratégicos para tomada de decisões.

Experiência Profissional

Analista de Dados - RBR Asset Management | Agosto de 2024 - Presente São Paulo, SP

- Elaborei e apresentei relatórios de crédito detalhados para investidores, utilizando análise fundamentalista para embasar decisões estratégicas e fortalecer a confiança no desempenho da área.
- Auxiliei na organização e integridade de dados no Azure Databricks, garantindo a atualização e acessibilidade de informações essenciais para a equipe.
- Implementei soluções automatizadas para otimizar o acompanhamento de operações, aumentando a eficiência e reduzindo o tempo de resposta em 20%.

Estágio em Ciência de Dados e Controladoria - Kinea Investimentos | Julho de 2023 - Agosto de 2024 São Paulo, SP

- Gerenciei os pagamentos da área de desenvolvimento, assegurando precisão e pontualidade nas transações financeiras.
- Gerenciei e manipulei os dados da área de incorporação, garantindo a integridade e confidencialidade das informações.
- Monitorei e controlei dados de vendas, obras e outras informações das incorporadoras, garantindo a veracidade e atualização contínua das informações.
- Criei e implementei automações para otimizar processos internos, aumentando a eficiência operacional e reduzindo erros manuais em 10%.

Estágio em Ciência de Dados - [Nome da Empresa] | Setembro de 2022 - Junho de 2023 São Paulo, SP

- Desenvolvi scripts em Python para automatizar a extração e manipulação de dados, melhorando a eficiência dos processos em 15%.
- Colaborei na criação de relatórios interativos no Power BI, fornecendo insights valiosos para a tomada de decisões estratégicas.
- Auxiliei na elaboração e otimização de planilhas complexas no Excel e VBA, automatizando tarefas e

aumentando a produtividade em 25%.

- Participei da criação e consulta de tabelas no SQL Server, garantindo a integridade e acessibilidade dos dados para a equipe.
- Auxiliei no versionamento de código utilizando GitHub/GitLab.
- Contribuí na integração com Salesforce, otimizando a gestão de informações de clientes.

Formação Acadêmica

Universidade Presbiteriana Mackenzie

Bacharelado em Ciência da Computação (Computer Science) - 7º Semestre (Previsão de Conclusão: Dezembro de 2025)

Habilidades

Linguagens de Programação: Python, SQL, VBA

Ferramentas: Power BI, Excel, Azure Databricks, GitHub/GitLab, Salesforce

Bancos de Dados: SQL Server

Outras Habilidades: Análise de Dados, Modelagem de Dados, Visualização de Dados, Automação de

Processos, Gestão de Projetos

Certificações: Microsoft Certified: Azure Fundamentals

Línguas: Português (Nativo), Inglês (Intermediário - Leitura, Escrita, Fala e Compreensão)