

Felipe Costa

São Paulo, SP | (11) 91234-5678 | felipe.costa@42sp.org.br

Resumo Profissional

Como Analista de Dados Pleno, tenho 5 anos de experiência em análise e visualização de dados, desenvolvimento de modelos preditivos e liderança de projetos. Meu objetivo é aplicar minhas habilidades técnicas e soft skills para impulsionar a tomada de decisões informadas em empresas que buscam inovar e melhorar seus processos. Com proficiência em tecnologias como Python, R, Tableau e SQL, sou capaz de conquistar resultados significativos e colaborar eficazmente com equipes multidisciplinares.

Experiência Profissional

Big Data Inc - Analista de Dados

Janeiro 2020 - Presente

- Desenvolvi e implementei um sistema de machine learning que aumentou a precisão de predição em 25% em um modelo de marketing;
- Liderei a equipe de análise de dados para a criação de dashboards de relatórios e indicadores de desempenho;
- Trabalhei em estreita colaboração com a equipe de marketing para desenvolver estratégias de marketing personalizadas com base em análises de dados.

Analytics Solutions - Especialista em Análise de Dados

Janeiro 2018 - Dezembro 2019

- Desenvolvi e apresentei relatórios de análise de dados para a gestão da empresa, ajudando a identificar oportunidades de melhoria em processos e aumentar a eficiência em 15%;
- Contribuí para a criação de um sistema de monitoramento de desempenho em tempo real, utilizando Python e SQLite;
- Trabalhei em estreita colaboração com a equipe de operações para identificar e resolver problemas de processamento de dados.

Educação

Bacharelado em Ciência da Computação - Universidade de São Paulo

2020

- Trabalhei em um projeto de análise de dados para detectar padrões de comportamento em redes sociais, obtendo a nota máxima na disciplina de Análise de Dados;
- Disciplinas relevantes: Análise de Dados, Algoritmos e Estruturas de Dados, Sistemas Operacionais.

Habilidades Técnicas

- Python (PySpark, Pandas, NumPy)
- R (ggplot2, dplyr, caret)
- Tableau (desenvolvimento de dashboards e relatórios)
- SQL (manipulação de bancos de dados e criação de consultas)
- Excel (análise e visualização de dados)

Projetos Relevantes

Análise de Dados para Predição de Vendas

Desenvolvi um modelo de machine learning utilizando Python e scikit-learn para prever as vendas de um produto em uma loja online. O modelo apresentou uma precisão de 85% em relação às previsões realizadas.

Dashboard de Relatórios para Gestão de Projetos

Criei um dashboard de relatórios em Tableau para a gestão de projetos em uma empresa de tecnologia. O dashboard permitiu que os gerentes de projetos monitorassem em tempo real o progresso dos projetos e identificassem oportunidades de melhoria.

Certificações e Formação Complementar

- Certificado em Análise de Dados com Python e R - Universidade de São Paulo, 2020
- Certificado em Machine Learning com Python e scikit-learn - Data Science Academy, 2019
- Curso de Desenvolvimento de Dashboards com Tableau - Tableau, 2018

Idiomas

- Português - Nativo
- Inglês - Fluente
- Espanhol - Intermediário