

JESSICA SANTANA

(11) 98587-7495/(11) 95376-9678 E-mail:
jessicamorelli1991@gmail.com Endereço:
Leônidas mormello, Jardim carombé - 02855-140

PERFIL

Estudante de Ciência de Dados com experiência no desenvolvimento de dashboards e indicadores em Power BI e PPT. Atualmente em atuação em análise e otimização de processos. Na experiência mais recente, trabalho com Power BI, Excel, VBA, SQL para transformar dados em insights estratégicos, apoiando a tomada de decisão. Tenho foco em melhoria contínua, perfil analítico e estou em busca de novas oportunidades na área de análise de dados.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

CIÊNCIAS DE DADOS

2024 - 2026

Universidade Uninter

MARKETING DIGITAL

2023 - 2025

Universidade Estácio

TECNOLOGIA

Análise de dados

Automação

Power BI

Python

Excel - VBA

Power point

Figma

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

DEEP PGS

Analista de dados - 2024/ atual

Criação e manutenção de dashboards interativos no Power BI e PPT com foco em visualizações estratégicas e operacionais.

Coleta, tratamento e visualização de dados de negócios por meio de gráficos e relatórios informativos, apoiando a tomada de decisões.

Colaboração na definição de indicadores de desempenho (KPIs) alinhados aos objetivos estratégicos da empresa.

Monitoramento contínuo de KPIs para identificação de tendências, gargalos e oportunidades de melhoria.

Desenvolvimento de códigos em Python com Google Colab e Jupyter Notebook.

Utilização de SQL server e mysql para consulta, extração e integração de dados de diferentes fontes.

Domínio das linguagens DAX e M para criação de medidas, colunas calculadas e modelagem de dados eficiente no Power BI.

Desenvolvimento de rotinas automatizadas em Excel utilizando VBA, otimizando tarefas repetitivas e processos manuais.

HABILIDADES

Boa comunicação

Planejamento estratégico

Proatividade

Análise de dados

Trabalho em equipe

AMORIM

Analista de dados - 2019 - 2023

Desenvolvimento de Indicadores no Power BI: Criação e manutenção de painéis interativos no Power BI. Coleta, transformação e visualização de dados de negócios em gráficos e relatórios informativos, facilitando tomada de decisões.

Colaboração na definição de indicadores de desempenho alinhados com os objetivos da empresa. Monitoramento e análise contínuos dos KPIs para identificar tendências, desafios e oportunidades de melhoria. Mapeava e analisava processos operacionais, identificando oportunidades para automação. Utilização de SQL e ERP para consulta e extração de dados.