SOBRE MIM

Sou uma profissional apaixonada por estruturação e modelagem de dados, especializada em criar visualizações impactantes para apoiar decisões de negócio. Possuo expertise em extração, transformação e carga de dados utilizando diversos bancos de dados (relacionais e não relacionais), garantindo integridade e qualidade dos dados.

Além disso, sou habilidosa na montagem de dashboards interativos no Power BI e na criação de relatórios automatizados. Tenho experiência em análise exploratória de dados, aplicando técnicas estatísticas para revelar insights relevantes e estou sempre buscando aprimorar minhas habilidades técnicas e capacidade de comunicar descobertas complexas de forma clara e acionável.

Meu objetivo dentro da minha carreira em dados é me tornar especialista na área de análise de dados, contribuindo para a implementação de soluções avançadas e orientadas por dados.

EXPERIÊNCIAS

IEBT Innovation

Analista de Dados Pleno | Cimento Nacional

Analista de Dados Pleno | MRV

Mar/2024 - O Momento Mar/2024 - O Momento



RadarFit

Analista de Dados Pleno

Cut/2023 - Mar/2024



LM 2 Rodas

Analista de Dados Junior

Assistente de Dados

Jovem Aprendiz

" Jan/2023 - Out/2023

Mai/2022 - Out/2023

mar/2022 - Mai/2022



UFMG

Professora de Física voluntária no Projeto social ComCiências das Minas.

Nº SIFX: 403703

Fev/2020 - Jun/2021

FORMAÇÃO



Licenciatura em **Física**

💆 2024 - 2028 📍 Belo Horizonte, MG



Cruzeiro do Sul

2022 - 2024 P Belo Horizonte, MG





CEFET-MG

Técnico Profissionalizante em Eletroeletrônica



SENAI

📆 2017 - 2018 📍 Belo Horizonte, MG

Técnico Profissionalizante em Mecatrônica

RESUMO GERAL

Minhas principais experiências Incluem:

Análise de Dados: Experiência na criação e manutenção de relatórios e dashboards automatizados em Power BI e relatórios em RDL utilizando SSRS.

Desenvolvimento de Querys: Elaboração de querys complexas, com foco na otimização e desempenho do servidor.

Gestão de Banco de Dados: Criação e manutenção de tabelas, views, jobs, triggers e procedures.

ETL: Experiência na execução de processos ETL entre bancos de dados utilizando SSIS.

Otimização de Querys: Tunning de querys antigas para melhorar o processamento do servidor.

Arquitetura de Dados: Levantamento de requisitos de sistemas com foco na criação na arquitetura de bancos de dados.

Entre outras diversas experiências e vivências.



SARAH KELLY S DO NASCIMENTO

ANALISTA DE DADOS PL/SR

Mingas Gerais Belo Horizonte

SQL NOSQL

K-SQL

T-SOL

PL/SQL

GOOGLE BIG OUERY

POWER BI

DAX

TABLEAU

LOOKER STUDIO

DESIGN DE DASHBOARDS

EXCEL

VBA

PYTHON (PANDAS, NUMPY, PYODBC...)

VERSIONAMENTO GIT

DATABRICKS

GESTÃO REPORT SERVER (SSRS, PBI)

GESTÃO AWS

GESTÃO MICROSOFT AZURE

GESTÃO DE WORKSPACES (PBI)

GESTÃO GOOGLE CLOUD

in linkedin.com/sarah-kelly-024351155/