Gabriel Magalhães de Souza

Github: github.com/gabrielmds42

Linkedin: linkedin.com/in/gabriel-magalhães-de-souza

Email: contato.magalhaesgabriel@gmail.com

Telefone: (16) 99799-4098

Objetivo

Estou em busca de novos desafios na área de Engenharia de Dados, usando meu conhecimento prévio na área de infraestrutura de redes e Analista de dados.

Habilidades

| SQL | Power BI | Linux | DBA | Postgres | Power Query | ETL | ELT | DAX | Redes | | Grafana | Zabbix | Git | Comunicação | DAX | Shell | Script | Python | Pandas | | Proxmox| | TCP IP | Kanban | Databricks | Azure | Docker | Excel | RPA | PySpark | | Airflow | AWS S3 |

Experiências

Nicnet Telecom | Analista de Redes | 2019 - 2023

- Monitoramento de redes Configuração de equipamentos de redes (switch, roteadores, OLT, firewall, etc)
- Prevenção de incidentes
- Melhorar processos
- Criação e Manutenção de Máquinas Virtuais(Linux, windows, etc)

Nicnet Telecom | Analista de dados | 2023 - 2024

- Criar relatórios SQL e Excel
- Criar dashboards com Power BI
- Monitoramento de Server Linux
- Administração de Banco de dados
- ETL
- Criação de VIEW no Postgres
- Monitoramento de réplica e rotina de backup
- Docker para auxiliar no provisionamento de aplicações de monitoramento e backup do banco de dados

Grupo SEB | Analista de informações gerenciais | 2024 – Atual

- Criar relatórios em SQL e Excel
- FTI
- Criar dashboards com Power Bl e Python
- Automação de processos (Python e power automate)

- Criação de views, query e injeção de dados no Databricks
- Microsoft Power Platform

Idioma

• Inglês | Básico (Curso em andamento)

Formações

Unip | Análise e Desenvolvimento de Sistemas | 2020 - 2023

 O curso forma profissionais capazes de projetar, desenvolver, implantar e manter sistemas de informação para empresas e organizações. O curso combina conhecimentos em tecnologia da informação, gestão de projetos e negócios, preparando os alunos para atuarem em diversos setores.

PUC Minas | Pós-Graduação Em Engenharia de dados | 2024 - 2025

 O curso visa capacitar profissionais para atuar no campo da ciência de dados e da engenharia de dados, com foco em técnicas avançadas de análise, processamento e gestão de dados.

Times Idiomas | Curso de inglês | 2025 - Cursando

 O curso é focado na conversação e aprendizado na prática, para acelerar o aprendizado com desafios reais