

Diego Francisco dos Santos Silva

Análise de Dados | Ciência de Dados | Business Intelligence | BI

Cidade: Disponível para mudanças presencialmente ou Home Office

Celular: (22) 99209-7387

E-mail: diegosilva220799@gmail.com

[LinkedIn](#) | [Portfólio](#)

OBJETIVO: Atuar como **analista de dados** ou **BI** aplicando conhecimento em **Power BI, Excel, SQL e Python** para transformar dados em **insights estratégicos**.

EXPERIÊNCIAS PROFISSIONAL

- **CARBIGDATA - Qualificador de dados** - [link para acesso](#)

Responsabilidade: Atuo na qualificação de grandes volumes de dados, realizando a análise, relatórios, categorização, correção de inconsistências e validação de informações, sempre com foco em precisão, organização e padronização.

Melhorias: Melhoria na agilidade de entrega dos projetos, otimizando o fluxo de dados e reduzindo o tempo de análise.

Principais tecnologias e habilidades utilizadas: SQL, Excel, visualização de dados, tratamento de dados, Extração de dados, relatórios, comunicação, senso crítico, análise, trabalho em equipe.

Resumo: Analista de Dados com sólida experiência em **análise de dados, criação de dashboards interativos no Power BI**, uso avançado de **DAX e modelagem dimensional**. Atuação em **projetos de marketing, vendas e finanças**, com foco em **inteligência de negócios, melhoria de performance e tomada de decisão orientada por dados**. Forte domínio de **SQL** para extração e análise de dados, além de experiência na **definição de KPIs** e indicadores de desempenho. Conhecimento técnico em **Python, Excel avançado, estatística aplicada e lógica de programação**. Perfil **analítico, proativo**, com excelente **comunicação** e habilidade para traduzir dados complexos em **insights estratégicos e resultados mensuráveis**.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

- **Ciência de Dados e Inteligência Artificial, Pós-graduação | Faculdade Líbano**

Abr/2025 - Previsão de conclusão em Abr/2026.

- **Análise e Desenvolvimento de Sistemas, Graduação | UniCesumar**

Concluído em 2024.

CERTIFICAÇÕES

- Excel Avançado - Eduliv;
- Mentoria com Power BI - Eduliv;
- Python Avançado - Eduliv;
- SQL Server Avançado - Eduliv;
- Algoritmos e Lógica de Programação - Hashtag Treinamentos;
- Formação Plena em Análise e Ciência de Dados - Udemey
- Introdução ao Git e ao GitHub - DIO.

HABILIDADES TÉCNICAS

Excel Avançado: uso de fórmulas complexas, tabelas dinâmicas, gráficos e construção de dashboards.

Power BI: modelagem de dados, criação de dashboards interativos, desenvolvimento de relatórios visuais e análise de KPIs.

SQL: extração, junção (JOINS), filtragem e manipulação de grandes volumes de dados em bancos relacionais.

Python (Pandas, NumPy, Seaborn, Matplotlib): tratamento, análise exploratória e visualização de dados.

Estatística Aplicada: testes de hipótese, correlação, regressão, análise descritiva e preditiva.

Storytelling com Dados: construção de apresentações orientadas à tomada de decisão e ao engajamento de stakeholders.

Comunicação Eficaz: clareza na comunicação com públicos técnicos e não técnicos.

Trabalho em Equipe: colaboração com times multifuncionais (comercial, marketing, tecnologia, etc.).

Pensamento Analítico: senso crítico, resolução ágil de problemas e foco em resultados mensuráveis.

