ELTON JOSE DA SILVA

Analista de Dados Junior

(11) 94640-2537 eltonjs11@gmail.com

Profissional de Dados com experiência em ETL, análise e visualização de dados, criação de dashboards interativos e automação de relatórios para suporte à tomada de decisão data- driven. Domínio de Python, SQL, Power BI e Databricks, com foco em Business Intelligence, indicadores de performance e otimização de processos. Finalizando a graduação em Análise e Desenvolvimento de Sistemas, com forte experiência prática em integração e modelagem de dados.

Formação Acadêmica

- Análise e Desenvolvimento de Sistemas Senac SP Cursando
- Aspire Leaders Harvard 2025 Concluído
- Especialização em Pesquisa Clínica Faculdade Oswaldo Cruz (PROAD SUS)– Cursando
- SQL do Básico ao Avançado Udemy Concluído
- Python do Básico ao Avançado Udemy Concluído Power BI profissional para
- Análise de Dados Data Science Academy Concluído
- Inglês Avançado B2 IW English School Concluído Microsoft Office 365 Fundação
- Bradesco Concluído
- Análise de Dados Data Science Academy Concluído
- Lei Geral de Proteção de Dados (LGPD) Fundação Bradesco Concluído

Experiência Profissional

Analista de Dados Junior (Pesquisa Clínica) – Instituto Dante Pazzanese de Cardiologia Agosto 2024 – Atual | São Paulo, SP

- **Coleta, tratamento e integração de dados** assistenciais, administrativos e financeiros, garantindo qualidade e consistência nas bases utilizadas para análise e tomada de decisão.
- Desenvolvimento de dashboards e relatórios interativos em Power BI, Excel, R script & Shiny com foco em indicadores de performance, eficiência operacional e gestão de recursos.
- Automação e otimização de processos analíticos, com construção de pipelines de dados que reduzem tempo de atualização e aumentam a confiabilidade das informações.
- Acompanhamento de KPIs e análises comparativas (Actual x Forecast x Budget x Last Year), apoiando a gestão de performance e o planejamento estratégico da instituição.
- **Geração de insights acionáveis** para áreas de negócios, inovação e comunicação, transformando dados complexos em informações estratégicas.
- Análises exploratórias e preditivas voltadas à identificação de padrões, tendências e oportunidades de melhoria nos resultados institucionais.

Habilidades Técnicas

- Linguagens de Programação: Python, SQL, C#, R
- Banco de Dados e Ambientes de Dados: Microsoft SQL Server, AWS, Databricks (Data Lake e pipelines de dados)
- **Ferramentas e Tecnologias:** Power BI, Excel Avançado, Visual Studio Code, Google Analytics, **SAP**, Power Query, DAX
- Business Intelligence (BI) e Análise de Dados: Modelagem, ETL, tratamento e visualização de dados; criação de dashboards e relatórios interativos; análises de performance financeira (Actual x Forecast x Budget x Last Year)
- **Automação e Integração:** Desenvolvimento de processos automatizados e pipelines para otimização de fluxos analíticos e redução de tempo operacional
- **Gestão de Indicadores e Performance:** Monitoramento de KPIs operacionais e financeiros; análise de resultados e geração de insights estratégicos
- Sistemas Operacionais: Microsoft Windows, macOS

Idiomas

- Inglês Advanced Low
- Espanhol Moderado