

Daniel Fernandes Pinho

Contagem/MG
(31) 997024451
danielfernandespinho1@gmail.com
Mais sobre mim (clique para abrir):
[LinkedIn](#)
[Portfolio](#)

Cientista da Computação pela Universidade Federal de Viçosa - UFV, profissional de Business Intelligence com experiência em desenvolvimento e análise de dados usando PowerBI, Tableau e SQL para grandes projetos de empresas de grande porte. Além de conhecimento em Ciência dos Dados utilizando as suas principais ferramentas (como Python) e bibliotecas relacionadas. Além disso, tenho experiência em análise de requisitos funcionais, entendimento do negócio com o cliente, construção de Dashboards que trazem valores através da visualização de KPIs e indicadores, por exemplo. Também trago conhecimentos em modelagem de dados, documentação, ferramentas de gerenciamento de versionamento (Git e GitLab), desenvolvimento ágil, colaboração em equipes multidisciplinares. Procuro uma oportunidade como Analista de Dados, Analista de Business Intelligence, Cientista de Dados JR ou Engenheiro Analítico.

Experiências

ABRIL DE 2024 – ATUALMENTE

[Analista de Business Intelligence Pleno / Patrus Transportes](#)

Analista de BI pleno, responsável pelas atividades:

- Coleta e integração de dados em sistema ERP (Benner);
- Implementação do ambiente Databricks;
- Data Warehouse;
- Azure BI & Analysis Services;
- SQL Server;
- Entendimento de negócio para proposta de novos dashboards e indicadores em PowerBI;
- Desenvolvimento de dashboards em PowerBI oriundos de diversas fontes;
- Atendimento a chamados para manutenção de diversos relatórios em PowerBI;
- Automatização de planilhas;

ABRIL DE 2022 – SETEMBRO 2023

[Analista de Business Intelligence Jr. / dti digital Sistemas](#)

Analista de BI em um projeto de implementação de Dashboard Gestão Analítica:

- Entendimento dos KPIs e Indicadores com o Cliente;
- Levantamento de oportunidades ;
- ETL (Extração, Transformação e Carga);
- Modelagem dos dados;
- Desenvolvimento do Dashboard de Gestão de Indicadores de Times de Tecnologia e Timesheet;
- Uso de medidas DAX no Power BI;
- Testes de usabilidade e validação de dados;
- Apresentação de resultados;
- Coleta de feedbacks;
- Pesquisa de novas oportunidades de Indicadores para implementação do

- Dashboard;
- Manutenção do Dashboard;
- Sugestão de melhorias;
- Uso do Azure DevOps;
- Scrum;
- Participação em grupos de estudos (Inglês e Dados).

Motivo de saída: finalização do contrato com o projeto que estava atuando.

OUTUBRO DE 2020 – SETEMBRO DE 2021

[Estágio em Análise e Modelagem de Dados/ Hospital Metropolitano Dr. Célio de Castro](#)

Experiência com o sistema de gestão hospitalar Tasy, com foco em:

- Desenvolvimento de scripts SQL para extração de dados do sistema Tasy;
- Extração de dados do banco de dados Oracle (criação de Views, Procedures e Triggers);
- Funções de atendimento na Instituição;
- Indicadores e relatórios específicos;
- Criação de indicadores hospitalares, como KPIs, por meio de scripts SQL;
- Modelagem de dados para análise dos indicadores;
- Desenvolvimento de painéis para visualização e interpretação dos indicadores hospitalares;

MARÇO DE 2018 – MARÇO DE 2019

[Analista de Software / Startup SetApp](#)

Contribui para aprimorar o sistema da empresa júnior, implementando novos recursos e infraestrutura. Desenvolvi software, elaborando diagramas de sistemas, codificando e colaborando com novas ideias para o progresso da SetApp. Aprimorei minhas habilidades em Engenharia de Software durante o processo.

Habilidades principais

Business Intelligence (BI) · Análise de Dados · SQL · Power BI · Tableau · Data Warehouse · Modelagem de Dados · ETL · Oracle · Spark · Comunicação · Conhecimento de Negócios · Inglês Avançado (escrita + leitura + conversação) · Cloud Computing · AWS · Python · Azure DevOps · Pandas · Scikit-learn · Matplotlib · NumPy · Storytelling · Proatividade · Autodisciplina · Linux

Educação

MARÇO DE 2018 – DEZEMBRO DE 2023

[Bacharel em Ciência da Computação / Universidade Federal de Viçosa](#)

Cursos

AGOSTO DE 2020 – ABRIL DE 2021

[Fundamentos de Ciência dos Dados usando linguagem R \(Especialização\)/](#)
Universidade de John Hopkins

JUNHO DE 2020

[Scrum Foundation Professional Certificate/ CertiProf](#)