Luiza Hooper Moretti

Analista de dados/BI

Brasília, DF

TELEFONE: +55 61 98231-2158

E-MAIL: luhm.dev@gmail.com

EXPERIÊNCIA

Cargo: Analista de Dados Jr

Empresa: Caju Code

Local: Remoto

DATA DE INÍCIO: Fevereiro 2025

DATA FINAL: Presente

DESCRIÇÃO DA EXPERIÊNCIA / RESPONSABILIDADES:

* Modelagem de dados para ambiente analítico (data warehouse) e transacional
* Criação de indicadores para tomadas de decisão referente às mentorias que a empresa concede.
* Criação de notebooks e scripts para ingestão, limpeza e modelagem de dados para variados projetos (script financeiro, mentorias, gatolate)
* Uso de metodologias ágeis em ambiente colaborativo.
* Ferramentas: SQL, Python, Pandas, Streamlit, Plotly, Numpy, Postgres, AWS, Big Query, Power BI, Excel, Scrum, Jira.

Cargo: Analista de Atendimento

Empresa: Lemon Energia

Local: Remoto

DATA DE INÍCIO: Fevereiro 2025

DATA FINAL: Maio 2025

DESCRIÇÃO DA EXPERIÊNCIA / RESPONSABILIDADES:

* Responsável por aumentar a agilidade na avaliação de documentação, garantindo a análise de 100% de novos cadastros e a aprovação de novos clientes ao final do mês.
* Melhoria dos processos de onboarding de clientes de geração alta, resultando em um aumento de quase 100% de Kw/h, ultrapassando a média histórica do setor.
* Ferramentas: Slack, Pipedrive, Excel, Blip.

Cargo: Estagiária em Radiologia

Empresa: Clínica CEOL - Tomografia

Local: Brasília, DF

DATA DE INÍCIO: Ago 2023

DATA FINAL: Dez 2024

DESCRIÇÃO DA EXPERIÊNCIA / RESPONSABILIDADES:

* melhoria de processos com desenvolvimento de automações resultando na diminuição do tempo de atendimento em 30%
* detecção de falhas técnicas e atuação na resolução
* implementação de planilhas para facilitar análises financeiras
* uso de tecnologia para gerenciamento de dados dos pacientes e dos exames, bem como dados financeiros do setor (dados sensíveis)
* Ferramentas: Excel, PACS, Dicom, Animati

Cargo: Professora de História

Empresa: Secretaria de Estado de Educação do DF

Local: Brasília, DF

DATA DE INÍCIO: Fev 2019

DATA FINAL: Nov 2022

DESCRIÇÃO DA EXPERIÊNCIA / RESPONSABILIDADES:

* Ensino de História (Fundamental II).
* Uso de dados educacionais e tecnologia para direcionamento de aulas.
* Ferramentas: Gamificação digital e online, Excel, Construção de dashboards.

Cargo: Bolsista

Empresa: Instituto de Pesquisa Econômica Aplicada - IPEA

Local: Brasília, DF

DATA DE INÍCIO: 2013

DATA FINAL: 2014

DESCRIÇÃO DA EXPERIÊNCIA / RESPONSABILIDADES:

* Integrante da equipe de geoprocessamento de dados do IPEA, responsável por transformar os dados de variados projetos em insights geoespacializados.
* Manipulação de dados geograficos para construção de mapas que representavam os dados estatísticos de forma espacializada.
* Ferramentas: Geoprocessamento, i3GEO, ArcGIS, QuantumGIS

Cargo: Bolsista - Projeto Atlas Digital da América Lusa

Empresa: Universidade de Brasília

Local: Brasília, DF

DATA DE INÍCIO: 2010

DATA FINAL: 2013

DESCRIÇÃO DA EXPERIÊNCIA / RESPONSABILIDADES:

* Coleta, categorização e limpeza de dados históricos (séc. XVI-XIX).
* Gerenciamento de banco de dados para visualização em mapas ().
* Construção de documentação do projeto e relatórios sobre os dados encontrados.
* Ferramentas: Access, Geoprocessamento, i3GEO, ArcGIS

FORMAÇÃO

Nível: Especialização

Empresa: PUC-Rio

DATA DE INÍCIO: Agosto 2025

DATA FINAL: Cursando

Descrição: Especialização em Data Science e Analytics + curso livre FullStack básico

Nível: Bootcamp

Empresa: DataGirls

DATA DE INÍCIO: Julho 2025

DATA FINAL: Agosto 2025

Descrição: (Re)Start Bootcamp de 30 dias em Análise de Dados.

Nível: Curso Livre

Empresa: Santander Open Academy & ADA Tech

DATA DE INÍCIO: Out 2024

DATA FINAL: Dez 2024

Descrição: Formação Santander TECH+ - Frontend

Nível: Mestrado

Nome da escola: Universidade de Brasília (UnB)

Local: Brasília, DF

DATA DE INÍCIO: 2016

DATA FINAL: 2018

Descrição: Mestrado em História

Nível: Licenciatura e Bacharelado

Nome da escola: Universidade de Brasília (UnB)

Local: Brasília, DF

DATA DE INÍCIO: 2009

DATA FINAL: 2013

Descrição: Licenciatura e Bacharelado em História

PROJETOS

Análise das inscrições nas mentorias- Desenvolvimento de notebook com modelagem e limpeza de dados; construção de objetivos de análise e KPIs com stakeholders da empresa; análise de dados e construção de dashboards com storytelling do processo de inscrição e perfil dos inscritos. Projeto em andamento.

Projeto Tinky-Winky - Participação no processo de modelagem das tabelas analíticas do projeto.

Projeto NexaCare - Construção de objetivos de análise, KPIs e conversas com stakeholders; modelagem e limpeza de dados; trabalho com BigData; construção de dashboard de uma operado de plano de saude fictícia com dados reais do governo brasileiro. Projeto em andamento. <https://github.com/luhm/nexacare>

Projeto Olhar de Bastet - Construção de objetivos de análise, KPIs e conversas com stakeholders; modelagem e limpeza de dados; construção de dashboard de uma rede escolar fictícia. Projeto em andamento. <https://github.com/luhm/escola_olhar_de_bastet>

Script Financeiro - Construção de um script que transforma o modelo de dados (.csv) extraído da plataforma financeira Noh para o modelo de dados aceito (.csv) pelo software de organização e controle financeiro Meu Vista. <https://github.com/luhm/projeto_salarios_dados>

Projeto Gatolate - Construção de objetivos de análise, KPIs, conversas com stakeholders e construção de dashboard de uma loja fictícia de chocolates. Projeto finalizado. <https://github.com/luhm/gatolate>

Projeto PoupaPig — Participação na modelagem de banco de dados, aplicação de metodologias ágeis e uso de ferramentas colaborativas. Projeto descontinuado.

COMPETÊNCIAS

Linguagens: Python (pandas, plotly, matplotlib, numpy, sqlalchemy, streamlit), SQL

Ferramentas: MySQL, SQLite, Postgres, Slack, Jira, Access, Excel, Pipedrive, Blip, i3GEO, ArcGIS, QuantumGIS

Metodologias: Scrum, Storytelling, Modelagem de dados, Geoprocessamento, Construção de dashboards

Outros: Automação de planilhas

IDIOMAS

Inglês – Fluente

Espanhol – Intermediário