



Lucas Milanez

Data de nascimento: 23/12/1996 | **Nacionalidade:** Brasileira | **Sexo:** Masculino | **Número de telemóvel:** (+351) 935570379 (Telemóvel) | **Endereço de email:** lucas.milanez@hotmail.com | **LinkedIn:** www.linkedin.com/in/lucas--milanez |

Endereço: Rua da Unidade Vimaranes, 4810-026, Guimarães, Portugal (Casa)

SOBRE MIM

Data Analyst com experiência em **Power BI, SQL e Tableau**, especializado na transformação de dados em **insights acionáveis**. Atua no desenvolvimento de **dashboards interativos**, automação de processos **ETL** e criação de ferramentas web com **Flask** para apoio à decisão. Em formação em **Ciência de Dados**, com foco em **machine learning e modelagem preditiva**. Busco aplicar e expandir meus conhecimentos em ambientes data-driven, contribuindo com soluções analíticas que otimizem processos e estratégias empresariais.

COMPETÊNCIAS

Linguagens

Python | SQL

Visualização & BI

PowerBI | Tableau

Frameworks & Bibliotecas Python

Flask | Django | Pandas | Numpy | TensorFlow | Matplotlib

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

 **AMF - SAFETY SHOES** – GUIMARÃES

DATA ANALYST | PYTHON – 08/2023 – 05/2025

- **Análise de Dados e Geração de Insights:**
Realizei análise exploratória de dados (EDA) para identificar padrões, tendências e oportunidades de melhoria em processos comerciais, produtivos e de marketing, utilizando **Python (Pandas, NumPy)** e **SQL**.
- **Desenvolvimento de Dashboards Estratégicos:**
Criei e mantive painéis interativos no **Power BI** para monitoramento de KPIs-chave, possibilitando uma visão integrada do desempenho por setor e suportando decisões baseadas em dados em tempo quase real.
- **Automação de Relatórios e Processos ETL:**
Construí pipelines de dados em **Python** para automatizar a extração, transformação e carga de dados de múltiplas fontes (SQL Server, APIs, planilhas), aumentando a eficiência e a confiabilidade das informações.
- **Monitoramento Operacional e Alertas:**
Implementei soluções de monitoramento contínuo com **Flask** para detectar gargalos produtivos e eventos críticos, gerando alertas proativos que reduziram tempos de resposta e mitigaram riscos operacionais.
- **Democratização de Dados:**
Desenvolvi ferramentas de autoatendimento em **Flask/HTML** que permitiram que equipes não técnicas acessassem e explorassem dados de forma independente, promovendo uma cultura data-driven na organização.
- **Suporte à Tomada de Decisão Setorial:**
Colaborei diretamente com áreas de negócio (Comercial, Produção, Marketing) para traduzir necessidades em soluções de dados, como:
 - Painéis de performance comercial e análise de portfólio;
 - Visão unificada de eficiência produtiva;
 - Análise de ROI de campanhas de marketing.

 **INCRA - INSTITUTO NACIONAL DE COLONIZAÇÃO E REFORMA AGRÁRIA** – RIO DE JANEIRO, BRASIL

- Tratamento de dados mensais de entregas/emissões para geração de relatórios no Power BI
- Identificação de padrões operacionais e apoio à tomada de decisão
- Suporte à coordenação de equipe e gestão documental

● **EDUCAÇÃO E FORMAÇÃO**

01/02/2024 – ATUAL Brasil
ENGENHARIA DE SOFTWARE Faculdade Unopar

Sítio Web www.unopar.com.br

01/05/2025 – ATUAL
FORMAÇÃO CIENTISTA DE DADOS Data Science Academy

Sítio Web www.datascienceacademy.com.br

02/10/2024 – 02/01/2025
DEEP LEARNING FOR ARTIFICIAL INTELLIGENCE APPLICATIONS WITH PYTHON Data Science Academy

Sítio Web www.datascienceacademy.com.br/

● **COMPETÊNCIAS LINGUÍSTICAS**

Língua(s) materna(s): **PORTUGUÊS**
Outra(s) língua(s):

	COMPREENDER		FALAR		ESCRITA
	Compreensão oral	Leitura	Produção oral	Interação oral	
INGLÊS	A2	A2	A2	A2	A2
FRANCÊS	A2	A2	A2	A2	A1

● **CARTA DE CONDUÇÃO**

Carta de condução: B