



# Maykel André

## Principais contatos

(81) 98180-4029  
maykeltech@gmail.com

## Redes sociais

LinkedIn: @techmaykel  
Instagram: @tech.maykel

## Endereço

Rua Águas Compridas, 21 -  
Cabo de Santo Agostinho,  
Pernambuco, Brasil

## Interesses

- Engenharia de dados
- Arquitetura de dados
- Infraestrutura cloud
- Inteligência artificial
- Mineração de dados
- Aprendizado de máquina

## RESUMO

Ao longo da minha trajetória profissional, adquiri experiência e conhecimentos sólidos na área de análise de dados, e estou ansioso para contribuir com a equipe e os projetos desafiadores da sua organização.

Meu conhecimento inclui uma ampla gama de técnicas de análise, manipulação e visualização de dados, bem como a aplicação de algoritmos de estatística para obter insights valiosos.

Além disso, possuo experiência prática no uso de ferramentas como Python, SQL, BigQuery, Azure DevOps, Git e Power BI, o que me permite explorar e interpretar dados de forma eficiente. Minha habilidade em comunicar resultados técnicos de maneira clara e concisa tem sido fundamental para trabalhar em equipe e colaborar com diferentes áreas dentro da empresa.

## FORMAÇÃO ACADÊMICA

Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas,  
Faculdade das Américas, 2025

Bacharel em Ciências Contábeis, Faculdade Anhanguera  
Educacional, 2017

## EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

### **Analista de Dados Pleno, Trade Technology Ltda, julho de 2022 - agosto de 2023**

- Responsável pela extração (Azure, Odata Feed, API, BigQuery), tratamento (DAX, M, Python) e exposição dos dados para auxiliar a tomada de decisão da diretoria e gerência através do Power BI (dashboards, reports e KPIs) por meio das unidades de negócios internas (comercial, financeiro, marketing, consultoria, projetos).

### **Analista de Dados Jr, Bomlog Brasil Transportes Ltda, janeiro de 2020 - julho de 2022**

- Responsável pela extração (SQL), tratamento (DAX e M) e exposição dos dados para auxiliar a tomada de decisão da diretoria e gerência através do Power BI (dashboards e KPIs) por meio da torre de controle logístico, análise de faturamento e gestão da manutenção utilizando diversos banco de dados dos softwares como GW, Fortes, New Enterprise, 3S, Prolog e outros.

## HABILIDADES TÉCNICAS

- Coletar dados de várias fontes, como bancos de dados, arquivos, APIs e sistemas de terceiros.
- Realizar a limpeza e a preparação dos dados, lidando com valores ausentes, dados duplicados e inconsistências.
- Realizar análises iniciais para entender a natureza dos dados e identificar tendências, padrões e anomalias.
- Criar visualizações, como gráficos e histogramas, para explorar os dados de maneira visual.
- Interpretar os resultados das análises para identificar insights valiosos que possam ajudar a empresa a tomar decisões estratégicas.
- Implementar práticas de segurança de dados para proteger informações confidenciais.