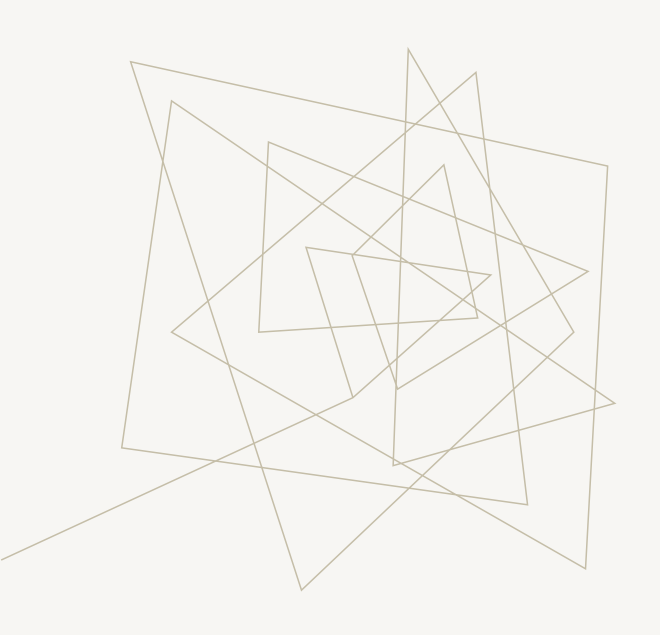


A VISÃO DE Visão geral da operação atual da SupraEats CONTEXTO A VISÃO Overview do que será a base de dados Analytics da Lyber Foods FUNCIONAL A VISÃO DE Arquiteturas IMPLANTAÇÃO • Solução de Arquitetura On-Premise • Solução de Arquitetura Cloud **INSIGHTS**

ÍNDICE



VISÃO DE CONTEXTO

RESUMO

2024

A Lyber Foods agora enfrenta o desafio de modernizar sua operação tecnológica e se tornar competitiva globalmente no setor de varejo e e-commerce de alimentos.



UMA SOLUÇÃO DE ANALYTICS



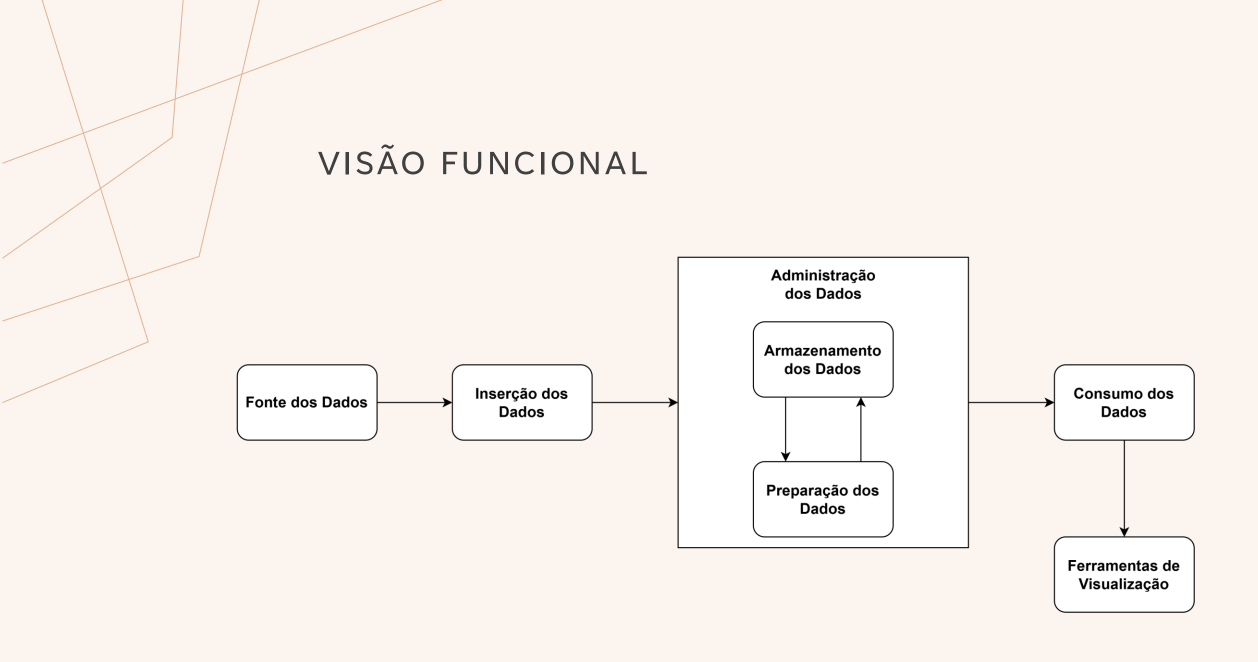
Centralização e organização dos dados operacionais



Gerar insights estratégicos



Proporcionar flexibilidade e escalabilidade



PILARES



ARQUITETURA TÉCNICA

Estrutura tecnológica para processar e armazenar dados com eficiência e escalabilidade



MODELAGEM DE DADOS

Estruturação lógica dos dados para facilitar análise e tomada de decisão



GOVERNANÇA DE DADOS

Gestão para garantir consistência, qualidade e conformidade dos dados



SEGURANÇA DOS DADOS

Proteção contra acessos não autorizados e riscos cibernéticos

2024

VISÃO DE IMPLANTAÇÃO

ARQUITETURA ON-PREMISE

Migração Custos

Pilares Retorno

ARQUITETURA CLOUD

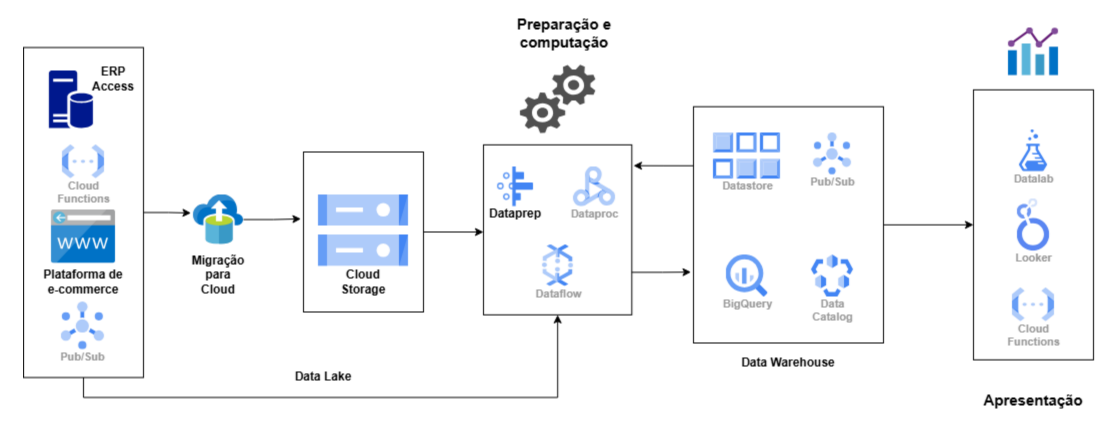
Migração Custos

Pilares Retorno

ON-PREMISES

Fonte de dados Staging Area Acesso Looker SSIS - SQL Server Integration Services Microsoft SQL Server PowerBl

CLOUD



Ingestão dos dados

INSIGHTS



PREVISÃO DE VENDAS

Previsão e predição de negócios



CONHECIMENTO DO CLIENTE

Campanhas personalizadas



RENTABILIDADE

Ajuste de preços e prioridade em investimentos



OTIMIZAÇÃO LOGÍSTICA

Redução de custos e maior eficiência



OBRIGADO