

SOBRE O AUTOR

Ronaldo S. Ramires é engenheiro de dados com ampla experiência em plataformas cloud, especialmente Microsoft Azure.

Apaixonado por compartilhar conhecimento, criou esta série de livros para guiar profissionais em todas as fases da carreira em engenharia de dados.

Azure Data Engineering - JUNIOR

Este primeiro volume da série Azure Data Engineering apresenta os fundamentos essenciais para quem está iniciando na carreira de Engenharia de Dados.

Você aprenderá desde os conceitos básicos de Azure Storage e Data Lake até a construção de pipelines completos com Azure Data Factory, Databricks, PySpark e Delta Lake.

Com exercícios práticos e um projeto final integrador, você sairá preparado para enfrentar os desafios do mercado.

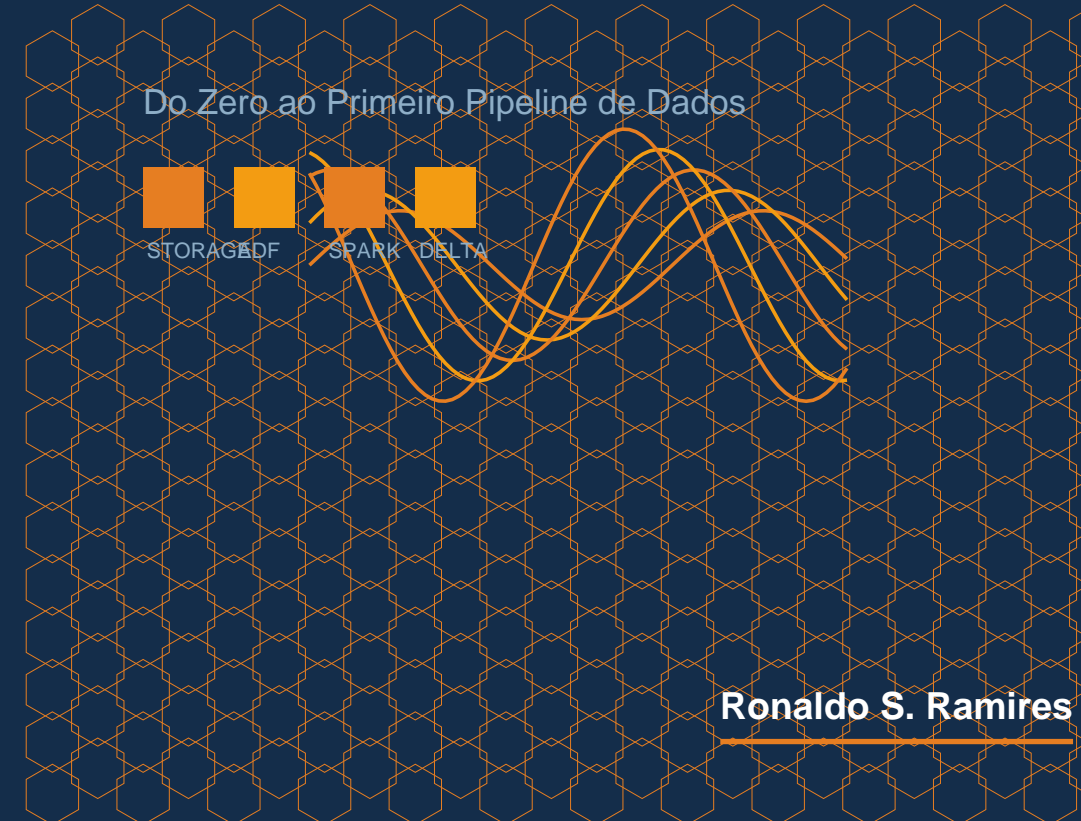
www.azure-data-engineering.com.br
Série completa: Junior | Pleno | Senior

SÉRIE AZURE DATA ENGINEERING

VOLUME 1

Azure Data Engineering

JUNIOR



CONTEÚDO

Neste volume:

- Introdução a Engenharia de Dados
- Azure Storage e Data Lake Gen2
- Azure SQL Database
- Azure Data Factory
- Data Flows
- Databricks e PySpark
- Delta Lake
- Streaming e Orquestração
- ETL e Data Quality
- Power BI
- Azure Synapse Analytics
- Segurança e Governança
- Monitoramento
- CI/CD Pipelines
- Projeto Final