Duos	INSTRUÇÕES DE TRABALHO – IT's			Código: IT TI TD 07		
Duas Rodas				Revisão: 00		
				Página 1 de 4		
Origem:	Elaboração:	Data:	Aprovado por:		Data:	
TD	Ivonei Feiler	08/05/2025	Willian Jones R	ios	09/05/2025	
PROCESSO / ATIVIDADE:					RESPONSÁVEL:	
Procedimento para Criação de Conexão de Dados entre Olik Sense e Databricks				Ivonei Feiler		

1 OBJETIVO

Este procedimento tem como finalidade descrever a forma adequada de criar uma conexão de dados no QlikSense para acessar informações armazenadas no Databricks, garantindo o atendimento aos requisitos de segurança da informação e governança de dados.

2 PALAVRAS-CHAVE

Analytics, Acessar, Data Lake, Azure, Dados, Conexão, QlikSense, Databricks.

Código: IT TI TD 07 Duas Rodas INSTRUÇÕES DE TRABALHO - IT's Revisão: 00 Página 2 de 4 Origem: Elaboração: Data: Aprovado por: Data: 09/05/2025 Ivonei Feiler 08/05/2025 Willian Jones Rios TD PROCESSO / ATIVIDADE: RESPONSÁVEL: Procedimento para Criação de Conexão de Dados entre Qlik Sense e Databricks Ivonei Feiler

3 CONCEITO

Para que o usuário possa acessar os dados disponíveis no Data Lake por meio do QlikSense, é necessário configurar uma conexão com os parâmetros corretos, assegurando o acesso de forma segura e em conformidade com as políticas de governança de dados da organização.

Os parâmetros de conexão devem ser fornecidos pelo administrador do ambiente Databricks e incluem:

- Host Name
- Port
- Catalog
- Database
- HTTP Path
- Token

4 PROCEDIMENTO PASSO A PASSO PARA CONFIGURAR A CONEXÃO

- 1. Informar o Host Name do ambiente Databricks.
- Informar a Port, geralmente é a 443 (padrão para conexões seguras).
- 3. Informar o nome do Catálogo de Dados (Catalog).
- 4. Informar o nome do Banco de Dados (Database).
- 5. Informar a URL do HTTP Path fornecida pelo administrador.
- Selecionar o mecanismo de autenticação como: User Name and Password.
- 7. No campo "User Name", informar a palavra "token" (literalmente).
- 8. No campo "Password", informar o token gerado dentro do ambiente Databricks.

Duos	INSTRUÇÕES DE TRABALHO – IT's			Código: IT TI TD 07		
Duas Rodas				Revisão: 00		
				Página 3 de 4		
Origem:	Elaboração:	Data:	Aprovado por:		Data:	
TD	Ivonei Feiler	08/05/2025	Willian Jones R	ios	09/05/2025	
PROCESSO / ATIVIDADE:					RESPONSÁVEL:	
Procedimento para Criação de Conexão de Dados entre Olik Sense e Databricks				Ivonei Feiler		

Após preencher todos os campos corretamente com os parâmetros fornecidos, clique no botão "Criar" para concluir a configuração da conexão. A partir desse momento, os dados do Databricks estarão disponíveis para consumo no QlikSense.

	Código: IT TI TD 07
Quadro de Revisões	Revisão: 00
	Página 4 de 4

DOCUMENTO: Procedimento para Criação de Conexão de Dados entre Qlik Sense e Databricks

Nº REVISÃO	DATA REVISÃO	ITEM	DESCRIÇÃO	OBSEVAÇÕES
00	08/05/2025	1	Elaboração Inicial	