



IT Dado / R...

1 link do JIRA













## RELATORIO\_NF\_PORTAL\_JDE



Proprietário: João Carlos Romero Monteiro • • •

Última atualização em: mar. 24, 2025

4 pessoas visualizaram

## Detalhes da DAG

Esta DAG do Airflow atualiza a tabela trade-data-bidev.consumption.TB\_RELATORIO\_NF\_PORTAL\_JDE no BigQuery, comparando informações do Portal e do JDE (JD Edwards). Ela executa uma guery SQL armazenada em um arquivo externo para realizar essa atualização.

- Nome da DAG: RELATORIO\_NF\_PORTAL\_JDE
- Localização da DAG:

\\engenharia\\DAG\\relatorios\\RELATORIO\_NF\_PORTAL\_JDE.py

- **Descrição:** Atualiza a tabela de informações do comparativo do Portal e JDE.
- Intervalo de Agendamento: 2 8,12,15,17 \* \* \* (Executa às 08:02, 12:02, 15:02 e 17:02 todos os dias).
- Data de Início: 20 de Março de 2025 (definido pelas variáveis START\_DAY e START\_MONTH).
- Timezone: America/Sao\_Paulo (definido pela variável LOCAL\_TZ).
- Tags: relatorio, bi, refined\_zone, only\_bigquery.
- Conexão GCP: bigguery\_default.
- Diretório de Queries SQL:

dags/relatorios/RELATORIO\_NF\_PORTAL\_JDE/UPDT\_RELATORIO\_NF\_PORTAL\_JDE.sql

Tabela de Destino: trade-data-bidev.consumption.TB\_RELATORIO\_NF\_PORTAL\_JDE .

- Finalidade: Manter atualizado o relatório de comparação de notas fiscais do Portal e JDE no Google Looker Studio.
- Periodicidade: Executada várias vezes ao dia (às 08:02, 12:02, 15:02 e 17:02, todos os dias).

•	Impacto: Garante que o relatório utilizado para análises e decisões de negócios
	esteja sempre com os dados mais recentes.

IT Dado /	R	1 link do JIRA	
II Dade /		I IIIIK GO SIKA	

- <a href="https://lookerstudio.google.com/reporting/ffaede65-a8da-46be-9a6d-e17c2f7b5acc/page/KdVCD">https://lookerstudio.google.com/reporting/ffaede65-a8da-46be-9a6d-e17c2f7b5acc/page/KdVCD</a>

## Variáveis

- DAG\_NAME: Nome da DAG (RELATORIO\_NF\_PORTAL\_JDE).
- START\_DAY: Dia de início do processo (20).
- START\_MONTH: Mês de início do processo (3).
- DESCRIPTION: Descrição do processo (Atualiza a tabela de informações do comparativo do Portal e JDE).
- SCHEDULE\_INTERVAL: Intervalo de geração do relatório (2 8,12,15,17 \* \* \*).
- QUERY\_NAME: Caminho para o arquivo SQL da query
   (UPDT\_RELATORIO\_NF\_PORTAL\_JDE/UPDT\_RELATORIO\_NF\_PORTAL\_JDE.sql).
- TB\_NAME: Nome da tabela de destino no BigQuery (trade-data-bi-dev.consumption.TB\_RELATORIO\_NF\_PORTAL\_JDE).
- GCP\_CONN\_ID: ID da conexão GCP (bigquery\_default).
- LOCAL\_TZ: Timezone local (America/Sao\_Paulo).
- QUERIES\_DIR: Caminho para o diretório de queries SQL.

## Informações Adicionais

- A DAG obtém dados de uma tabela específica no BigQuery.
- O processo é automatizado e agendado para garantir atualizações regulares.
- Essa rotina garante que o relatório para acompanhamento das notas fiscais esteja sempre atualizado.
- Link Airflow: <a href="https://b6d30693321148878dc1d765ef198db2-dot-us-east1.com/oser.googleusercontent.com/dags/RELATORIO\_NF\_PORTAL\_JDE/grid\_?search=RELATORIO\_NF\_PORTAL\_JDE</a>



do	/ R 1 link do JIRA			
Mais parecido com essas				
Ξ	CARGA_ACORDOS_RECUPERA_FONTE  IT Dados			
8	Mais parecido com essas			
	Nome da API			
B	Engenharia de Software  Mais parecido com essas			
₽	Nome da API Squad Crédito e Cobrança			
8	Mais parecido com essas			
₽	Nome da API <u>TradeInnova</u>			
8	Mais parecido com essas			
₽	Nome da API <u>Engenharia de Software</u>			
8	Mais parecido com essas			