



IT Dado / RELATORIO_RECUPERA...



Compartilhar



RELATORIO_RECUPERA_ACORDO_LIQUIDADO

Proprietário: Alexsandro Ignacio (Unlicensed), ...

Última atualização em: abr. 04, 2025

- 3 pessoas visualizaram

Detalhes da DAG

Esta DAG do Airflow atualiza a tabela `trademaster-`

`lakehouse.DADOS_BI.ACORDOS_RECUPERA_FONTE` no BigQuery e no postgre

`public.acordos_recupera_fonte` trazendo dados do recupera da query

https://github.com/trademasterbr/dados/blob/main/engenharia/DAG/relatorios/queries/RELATORIO_ACORDOS_RECUPERA_FONTE/UPDT_ACORDOS_RECUPERA_FONTE_TEMP.sql .

- **Nome da DAG:** RELATORIO_RECUPERA_ACORDO_LIQUIDADO
- **Localização da DAG:**
`\\engenharia\\DAG\\relatorios\\RELATORIO_RECUPERA_ACORDO_LIQUIDADO.py`
- **Descrição:** Atualiza a tabela de informações do comparativo do Portal e JDE.
- **Intervalo de Agendamento:** `0 7 * * 1,2,3,4,5` (Executa às 07:00 seg, ter, qua, qui e sex).
- **Data de Início:** 27 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,base-recupera, acordos` .
- **Conexão GCP:** `bigquery_default` .
- **Diretório de Queries SQL:**
`dags/relatorios/queries/RELATORIO_ACORDOS_LIQUIDADOS/RELATORIO_ACORDOS_LIQUIDADOS_TEMP.sql`
- **Tabela de Destino:** `trade-data-bi-dev.consumption.RELATORIO_ACORDOS_LIQUIDADOS`
- **Finalidade:** Manter atualizado o relatório de comparação de notas fiscais do Portal e JDE no Google Looker Studio.
- **Periodicidade:** Executada às 07:00 seg, ter, qua, qui e sex.

Resumir



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

IT Dado / RELATORIO_RECUE...

[1d04c32bb8aa/page/p_fmjy799x2c](#)

Variáveis

```


1 # VARIABLES CONFIGURATIONS
2 LOCAL_TZ = pendulum.timezone("America/Sao_Paulo")
3 DAG_NAME = 'RELATORIO_RECUPERA_ACORDO_LIQUIDADO' # Nome da DAG
4 DESCRIPTION = "Replica integralmente a tabela de acordos liquidados" #
5 SCHEDULE_INTERVAL = '0 7 * * 1,2,3,4,5' # Intervalo de geração do relató
6
7 # VARIABLES TABLES
8 NAME_TBL_TEMP = 'trade-data-bi-dev.gold_temp.TEMP_RELATORIO_ACORDOS_LIQ
9 NAME_TBL = 'trade-data-bi-dev.consumption.RELATORIO_ACORDOS_LIQUIDADOS'
10
11 NAME_FILE_STORAGE = 'crg_full_acordo_recupera' # Nome do Arquivo no Sto
12
13 # VARIABLES BUCKTES
14 BUCKET_NAME = 'us-east1-cps-trade-data-bi--afab5196-bucket' # Substitua
15 FILE_SQL_PATH_TEMP = 'dags/relatorios/queries/RELATORIO_ACORDOS_LIQUIDA

```


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 dos acordos liquidados seja sempre atualizado.
- Link Airflow: https://b6d30693321148878dc1d765ef198db2-dot-us-east1.composer.googleusercontent.com/dags/RELATORIO_RECUPERA_ACORDO_LIQUIDADO/grid


Conteúdo relacionado 

 CARGA_ACORDOS_RECUPERA_FONTE
IT Dados


IT Dado / **RELATORIO_RECUE...**


 RELATORIO_NF_PORTAL_JDE
IT Dados


 Mais parecido com essas

 Manutenções de bancos de dados
IT Dados


 Mais parecido com essas

 [Nome do Serviço]
Engenharia de Software

 Mais parecido com essas

 Trademaster TI - Workflow
Engenharia de Software

 Mais parecido com essas

 Nome da API
Engenharia de Software

 Mais parecido com essas



Seja o primeiro a adicionar uma reação