

Descobrir SQL Executado

Abaixo comando util para monitorar / descobrir SQLs executados, muito util para descobrir SQLs para relatórios, realizar debug de SQL montados durante um processo ou para demais necessidades:

```
SELECT USERNAME,  
       APPLICATION_NAME,  
       QUERY_START,  
       QUERY  
FROM PG_STAT_ACTIVITY;
```

Foi montado uma visualização de exemplo, trazendo o usuário (Sim, o nome da coluna é USERNAME, não esta errado), a aplicação que esta usando, a data hora que rodou e o SQL, caso queira montar uma visualização personalizada, executar o comando abaixo e verificar quais colunas são mais uteis para sua necessidade.

```
SELECT *  
FROM PG_STAT_ACTIVITY;
```

Consultando Query ativas / lentas que estão afetando o desempenho do banco de dados.

```
SELECT *  
FROM PG_STAT_ACTIVITY  
WHERE UPPER( DATNAME ) = UPPER( ' ema' )  
AND UPPER( STATE ) = UPPER( ' active' );
```

Revisão #1

Criado 8 March 2022 13:35:05 por Nicolly Andrielly

Atualizado 26 October 2023 17:56:46 por Nicolly Andrielly