

# SQL - Descobrir se existem registros duplicados

Neste conteúdo vamos mostrar como verificar se existe registros duplicados no banco. Neste exemplo vamos mostrar como fazer na tabela CRM\_PROCEDIMENTO\_FORMULARIOS, porém o mesmo pode ser adaptado para qualquer outra tabela.

```
select cpa.idprocedimento,
       cpa.idatividade,
       cpa.idversao,
       idformulario,
       count(cpa.idprocedimento)
from crm_procedimento_formulario cpa
group by cpa.idprocedimento,
         cpa.idatividade,
         cpa.idversao, idformulario
having count(cpa.idprocedimento) >=2
```

Retorno da consulta:

[image1640005153780.png](#)

O count mostra quantos registro tem idênticos. Agora para descobrir quais registro são basta executar o seguinte SQL:

```
select *
from (select *
      from crm_procedimento_formulario
      where idprocedimento = 24
      and idatividade = 2
      and idversao = 1
      and idformulario = 1)
where rownum < 3
```

**Obs:** o comando rownum varia conforme a quantidade for retornada. Neste exemplo como os filtros que colocamos ele retorno que havia 3 registros iguais o rownum fica " < 3" .

Retorno da consulta:

image-1640005294965.png

Image not found or type unknown

---

Revisão #2

Criado 20 December 2021 09:53:56 por Nicolly Andrielly

Atualizado 10 March 2022 14:23:40 por Nicolly Andrielly