

# Microsoft SQL Server 2016 (T-SQL)

## Aula 07

Professor Anderson Henrique

## Assuntos tratados nessa aula:

01 – DELETE FROM (Excluir registro na Tabela)

02 – Alias com AS

03 – UNION (Unir resultados)

Professor Anderson Henrique



## 01 – DELETE FROM (Excluir registro na Tabela)

Comando que permite excluir registros de uma tabela

Sintaxe:

DELETE FROM tabela WHERE filtro;

**DELETE FROM tbl\_Cliente WHERE ID\_Cliente = '2';**

**DELETE FROM tbl\_Cliente WHERE ID\_Cliente = '4';**

**Professor Anderson Henrique**



## 02 – ALIAS com AS

Pode-se dar um nome diferente a uma coluna ou tabela em uma consulta

Sintaxe:

```
SELECT colunas AS nome_alias FROM tabela;
```

**SELECT**

**Nome AS NomeCli,**

**Telefone AS TelCli,**

**Genero AS GeneroCli**

**FROMtbl\_Cliente;**

```
SELECT  
Nome AS Cliente FROM tbl_Cliente;
```

## 03 – Operador UNION

Permite combinar duas ou mais declarações SELECT

Cada declaração SELECT deve ter o mesmo número de colunas, tipos de dados e ordem das colunas

### **Sintaxe:**

```
SELECT colunas FROM tabela1
```

```
UNION
```

```
SELECT colunas FROM tabela2
```

```
SELECT ID_Autor FROM tbl_Autor  
UNION  
SELECT ID_Autor FROM tbl_Livro;
```

```
SELECT Nome_Autor FROM tbl_Autor  
UNION  
SELECT Nome_Livro FROM tbl_Livro;
```



**Dúvidas?**

**Professor Anderson Henrique**



## Para a próxima aula

01 – SELECT INTO (Criar nova tabela a partir de uma existente)

02 – Funções Agregadas (SUM, COUNT, MAX, MIN, AVG)

03 – BETWEEN (Seleção de intervalos em registros)

Professor Anderson Henrique