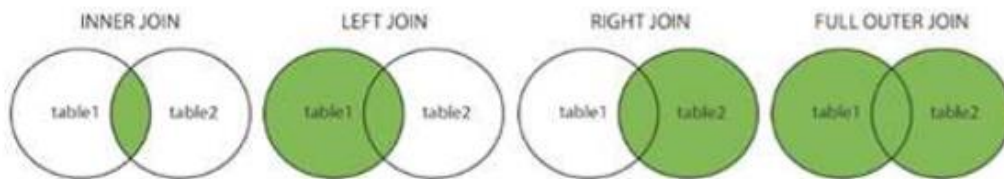


Tipos diferentes de JOINS SQL

- **(INNER) JOIN** : Retorna registros que possuem valores correspondentes nas duas tabelas
- **LEFT (OUTER) JOIN** : Retorna todos os registros da tabela à esquerda e os registros correspondentes da tabela da direita
- **RIGHT (OUTER) JOIN** : Retorna todos os registros da tabela da direita e os registros correspondentes da tabela da esquerda
- **FULL (OUTER) JOIN** : Retorna todos os registros quando há uma correspondência na tabela esquerda ou direita

MAIS USADOS



```
SELECT column_name(s)
FROM table1
INNER JOIN table2 ON table1.column_name = table2.column_name;
```

```
SELECT column_name(s)
FROM table1
LEFT JOIN table2 ON table1.column_name = table2.column_name;
```

```
SELECT column_name(s)
FROM table1
RIGHT JOIN table2 ON table1.column_name = table2.column_name;
```

```
SELECT column_name(s)
FROM table1
FULL OUTER JOIN table2 ON table1.column_name = table2.column_name;
```