

The background is a teal color with a subtle, repeating pattern of circuit lines and nodes. A diagonal white line runs from the top-left corner towards the bottom-right, creating a triangular white area in the top-left.

SUBCONJUNTOS SQL

AULA 3

DQL: consulta de dados

A DQL (Data Query Language) **é o subconjunto responsável por comandos de consulta aos dados armazenados**. Dentro dele, encontramos apenas o comando Select. É importante observar que em alguns materiais acadêmicos essa instrução aparece incorporada no conjunto DML, que veremos mais a seguir.

Fonte: <https://blog.betrybe.com/linguagem-de-programacao/subconjuntos-sql/>

SELECT

Esse comando é um dos mais importantes da SQL, pois é ele quem **possibilita a consulta a dados de uma tabela**. De modo geral, o SELECT recupera dados de determinado lugar. Os dados recuperados pelo SELECT são armazenados em uma nova tabela, chamada conjunto de resultados. É um comando que tem a possibilidade de ser estruturado de forma a fazer consultas mais simples ou mais complexas.

```
SELECT aniversario FROM estudantes;
```

Fonte: <https://blog.betrybe.com/linguagem-de-programacao/subconjuntos-sql/>