

Senac

Todas as formas
de aprender

**tecno
logia**

CURSO

**_BIG
DATA
SCIENCE**

_ANALISTA DE DADOS



ALESSANDRO VIEIRA



BORA COMEÇAR?

RECAPITULANDO...

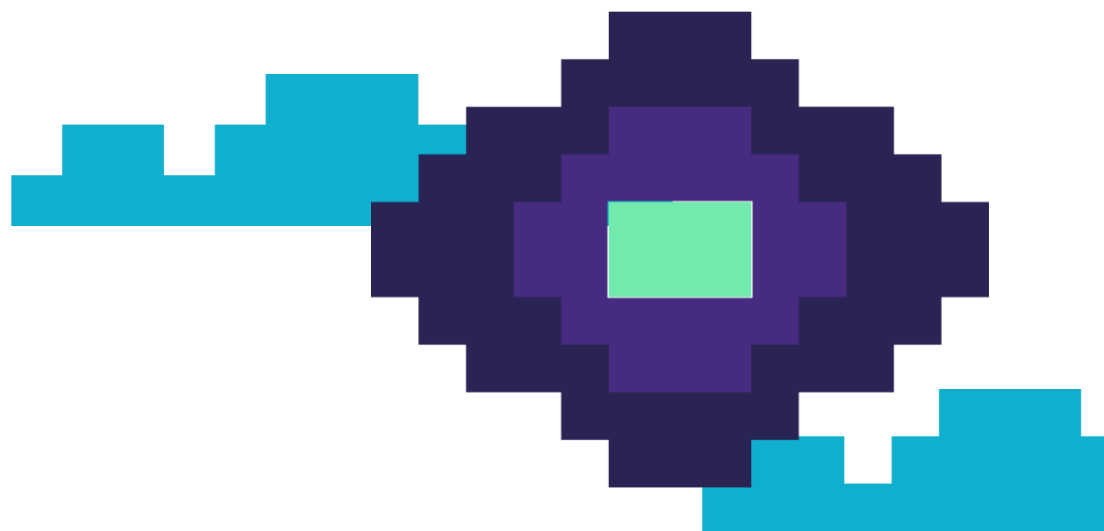
Antes de mais nada, vamos recapitular!

**Quais são as suas dúvidas
sobre a aula anterior?**

AULA

10

Comandos DQL



ANALISTA DE DADOS – BIG DATA SCIENCE

FILTRANDO REGISTROS NAS TABELAS

COMANDO SELECT

- **Busca de todos os registros na tabela:**

```
select * from Setor;
```

- **Definindo colunas na busca:**

```
select Nome, Area from Setor;
```

- **Cláusula where – Define um critério na busca:**
Buscar o nome dos setores com área igual ou maior que 10 m².

```
select Nome  
from Setor  
where Area >= 10;
```

ANALISTA DE DADOS – BIG DATA SCIENCE

FILTRANDO REGISTROS NAS TABELAS

COMANDO SELECT – CONECTOR LÓGICO AND/OR

- **Buscar o número de todas as mesas do Setor 1 que possuem mais de cinco cadeiras.**

```
select IdMesa
```

```
from Mesa
```

```
where QuantCadeiras >= 5 and IdSetor = 1;
```

ANALISTA DE DADOS – BIG DATA SCIENCE

FILTRANDO REGISTROS NAS TABELAS

COMANDO SELECT – CONECTOR LÓGICO AND/OR

- **Buscar o número de todas as mesas do Setor 1 ou que possuem mais de cinco cadeiras.**

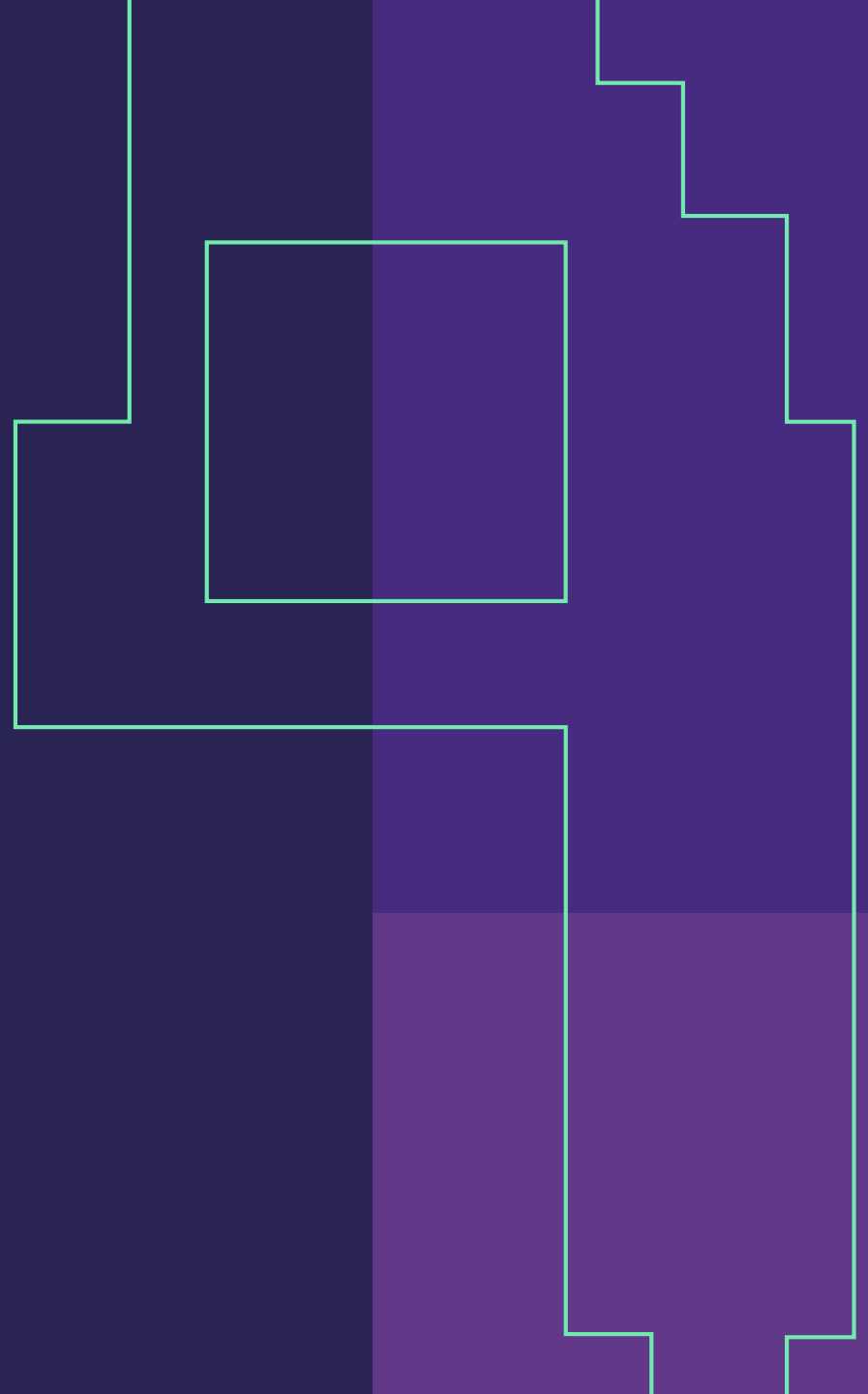
```
select IdMesa
```

```
from Mesa
```

```
where QuantCadeiras >= 5 or IdSetor = 1;
```

A cluster of five small purple squares arranged in a cross-like pattern around the text.

BORA **PRATICAR** ?



**Chegamos ao
final do nosso
encontro.**

Até o próximo.



Não esqueça de reservar um momento do seu dia
para fazer a **JORNADA DE FIXAÇÃO**.