==> Visualizando informações na tabela:

SELECT \*(todos os campos) FROM nomedatabela where campo = valor; (filtrar quais registros serão mostrados)

-> Mostrar apenas um, ou mais, campos:

SELECT campo1, campo2, campo3... FROM nomedatabela WHERE campo = valor

--> DELETAR:

DELETE FROM nometabela WHERE campo = valor;

-> Valores começados por:

SELECT \* FROM nomedatabela WHERE campo LIKE (Começar com) valor%(O que vier depois não importa);

==> Mudando a ordem dos resultados:

-Colocando em ordem alfabética:

SELECT nome FROM funcionários ORDER BY nome;

Colocando em ordem alfabética inversa:

SELECT nome FROM funcionários ORDER BY nome DESC;

* Sinais matemáticos também funcionam para filtrar a pesquisa.

-IN (valores): Mostra todos os registros na faixa de valores delimitada.

-> Chave primária: Campo que torna o REGISTRO ÚNICO

-> Chave estrangeira: Campo que existe em uma tabela e se liga na chave primária de outra tabela.

* O comando UPDATE:

UPDATE nomedatabela SET campo = valor WHERE campo = valor;