

CREATE, DROP e ALTER







Temas

CREATE DATABASE

2 CREATE TABLE

3 DROP TABLE

4 ALTER TABLE



1 CREATE DATABASE



Comando CREATE DATABASE

Com **CREATE DATABASE** podemos crear una base de dados a partir do zero.

SQL

CREATE DATABASE minhapimeirabasededados;

USE minhaprimeirabasededados;



2 CREATE TABLE



Comando CREATE TABLE

Com **CREATE TABLE** podemos criar uma tabela do zero, juntamente com suas **colunas**, **tipos e restrições**.

```
CREATE TABLE nome_da_tabela (
    nome_da_coluna_1 TIPO_DE_DADO CONSTRAINT,
    nome_da_columna_2 TIPO_DE_DADO CONSTRAINT
)

CREATE TABLE post (
    id INT PRIMARY KEY AUTO_INCREMENT,
    titulo VARCHAR(200)
)
```



Exemplo CREATE TABLE

```
CREATE TABLE filmes(
             INT PRIMARY KEY AUTO_INCREMENT,
         titulo VARCHAR(500) NOT NULL,
          rating DECIMAL(3,1) NOT NULL,
SQL
         premio INT DEFAULT 0,
         data_lançamento DATE NOT NULL,
         duração INT NOT NULL
```



FOREIGN KEY

Quando criamos uma coluna que contenha um id estrangeiro, será necessário usar a instrução FOREIGN KEY para esclarecer a qual tabela e a qual coluna os dados se referem.

É importante observar que a tabela "clientes" deve existir antes de executar esta instrução para criar a tabela "pedidos".

```
CREATE TABLE ordens (
    ordem_id INT NOT NULL,
    ordem_numero INT NOT NULL,
    cliente_id INT,
    PRIMARY KEY (ordem_id),
    FOREIGN KEY (cliente_id) REFERENCES clientes(id)
);
```

3 DROP TABLE



Comando DROP TABLE

DROP TABLE excluirá a tabela que especificamos na frase.

SQL DROP TABLE IF EXIST filmes;



4 ALTER TABLE



Comando ALTER TABLE

ALTER TABLE permite alterar uma tabela existente e funcionará com três comandos:

ADD: para adicionar uma coluna.

MODIFY: para modificar uma coluna.

• **DROP**: para excluir uma coluna.





Exemplos ALTER TABLE

```
ALTER TABLE filmes
ADD rating DECIMAL(3,1) NOT NULL;
```

Adiciona a coluna rating, esclarecendo o tipo de dados e a restrição.

```
ALTER TABLE filmes

MODIFY rating DECIMAL(4,1) NOT NULL;
```

Modifica o decimal da coluna de **rating**. Embora o resto das configurações da tabela não sejam modificadas, elas devem ser escritas na instrução.

```
SQL ALTER TABLE filmes
DROP rating;
```

Exclui a coluna **rating**.



DigitalHouse>