

SINTAXIS DDL:

```
CREATE TABLE [IF NOT EXISTS] NombreTabla  
( NombreColumna TipoDato [ , NombreColumna TipoDato ]....  
CONSTRAINT fk_blabla FOREIGN KEY (bla) REFERENCES blabla(blab)  
.... );
```

```
=====
```

```
ALTER TABLE nombretabla
```

```
{[ ADD [COLUMN] NombreColumna TipoDato [ Restriccion1 ]]  
[MODIFY [COLUMN] NombreColumna TipoDato [Restriccion1]]  
[CHANGE [COLUMN] NombreColumnaA NombreColumnaB TipoDato [Restriccion1] ]  
[ALTER [COLUMN] columna { SET DEFAULT {literal | (expr)} | SET {VISIBLE | INVISIBLE} |  
[DROP DEFAULT ]]  
[DROP COLUMN (columna [, columna] ...)]  
[ADD CONSTRAINT definicionRestricción]  
[DROP CONSTRAINT definicionRestricción]  
[DISABLE CONSTRAINT definicionRestricción]  
[ENABLE CONSTRAINT definicionRestricción] }];
```

```
RENAME [TO] nombretablaNuevo
```

```
DROP TABLE [ IF EXISTS ] NombreTabla [CASCADE | RESTRICT] ;
```