División en SQL

```
Por CR: TEACRED - TE C(TECRED x R2) - RED

Exemplo con ventar y pieza

(SEDEOT OTSTELLOT coopers TROM ventas)

HELUS

(SEDEOT * TROM (SEDEOT coopers TROM ventas),

C.SEDEOT * Coopers TROM pera))

HELUS

(SEDEOT * TROM (SEDEOT coopers TROM pera))

HELUS

(SEDEOT * TROM ventas));
```

STATE CY coolpre TROM proveedor

WHIRE NOY EXISTS C

STATECY coolpre TROM prevea

WHIRE NOY EXISTSC

STATECY * TROM ventus

WHIRE preva coolpre = ventus coolpre

AND proveedor coolpre = ventus coolpre

· Mixtou:

SELECT coolpres TROM provisedor

WHERE NOT EXESTS (

C SELECT coolpre TROM presa)

MENUS

C SELECT coolpre TROM ventus

WHERE rentus coolpres = provisedore.coolpres);