

entidad \rightarrow tabla

llave primaria \rightarrow (20, ...,)

(N:N)

una tabla \downarrow la relacion.

(llave Primaria de T1 - llave Primaria de T2 ...)

(1:N)

agregar la llave primaria de la entidad de cardinalidad 1
T2 (T2, ..., T1)

(1:1)

agregar la llave primaria de una de ellas y la inserta en la otra

(ISA) las entidades especializadas reciben la llave primaria de la entidad generalizada

T (T, ...)

T-1 (T, ...)

T-2 (T, ...)

(Rela) la relacion recibe las llaves primas como llave primaria

* hay que designar el nombre de las dos llaves primas

R (R, ...)

Rr (R, R1 ...)