1:1 → Clave principal para cada una de las entidades y las claves foráneas también es uno a uno

1:N → La clave principal la tiene la que menos inf tiene y la que mayor información tiene es la foránea para no repetir datos

N:M → Clave compuesta, siempre en intermedias la compuesta es la unión de clave foránea 1 y clave foránea 2 → CP3 para relaciones binarias

Para tabla intermedia: Siempre plano cartesiano cuadrante 1, positivos por cantidades positivas (x , y)

Para relaciones terciarias estará compuesta por tres claves foráneas para tener CP4