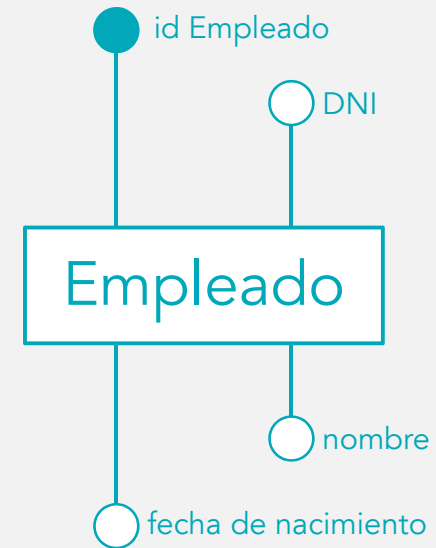


entidad con atributos

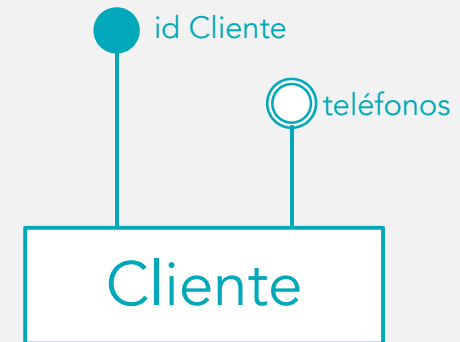


Empleado

- idEmpl: Integer
- dni: String
- nombre: String
- fNac[0..1]: Date

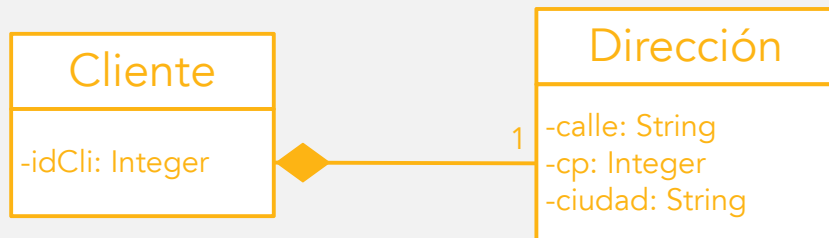
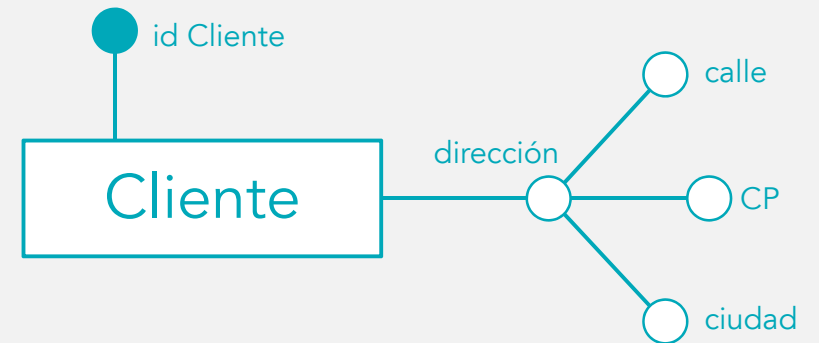
clase con atributos

atributo multiocurrente



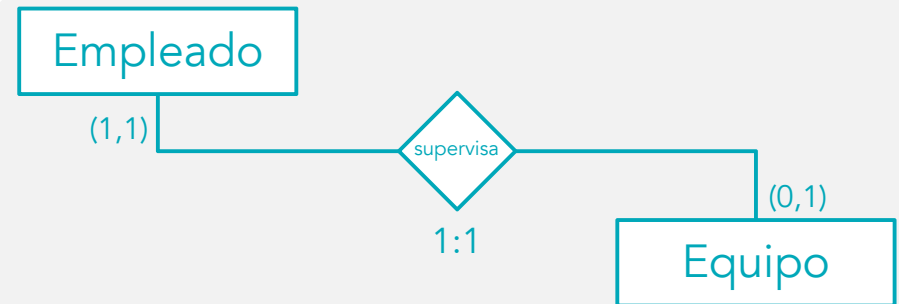
atributo con multiplicidad *

atributo compuesto



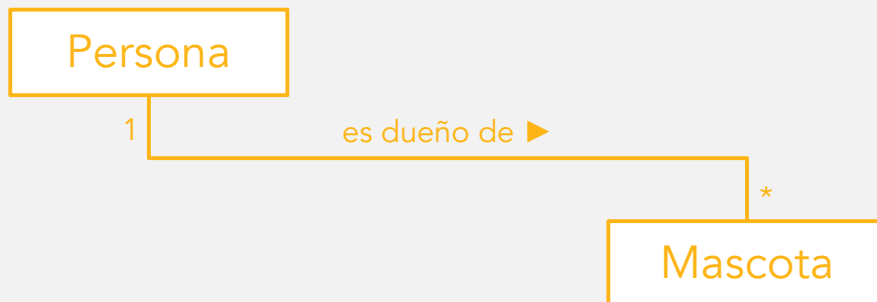
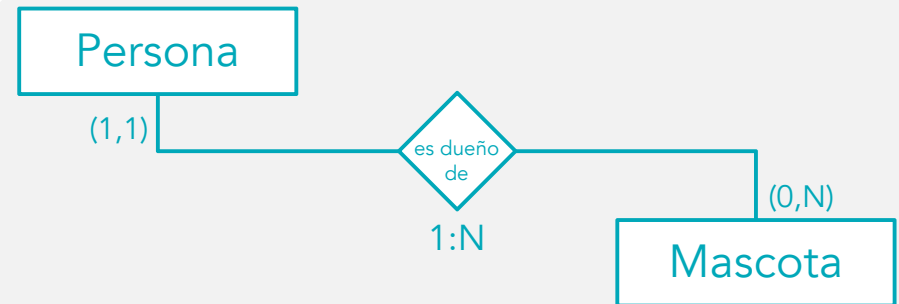
nueva clase

interrelación 1:1



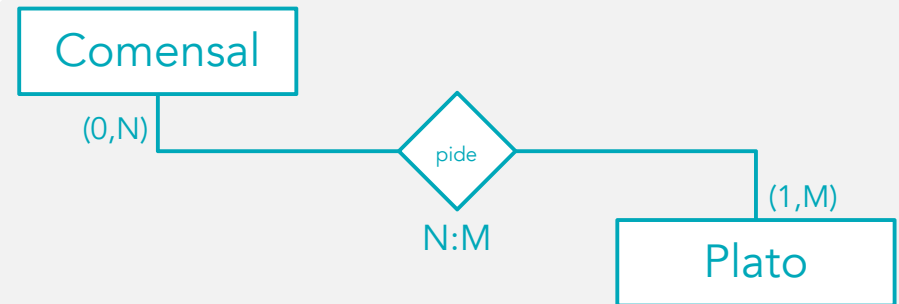
asociación 1-1

interrelación 1:N



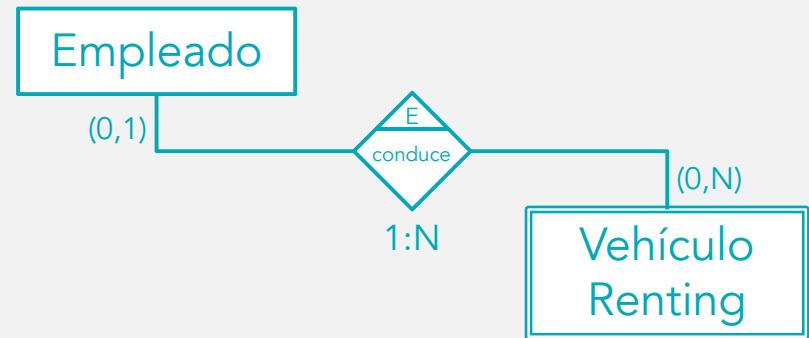
asociación 1-*

interrelación M:N



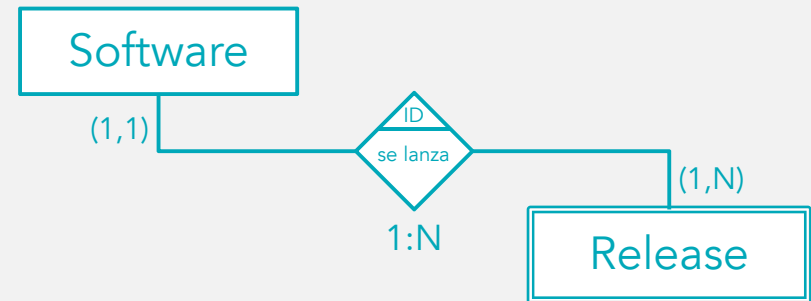
asociación ***-***

interrelación con dependencia en existencia



composición

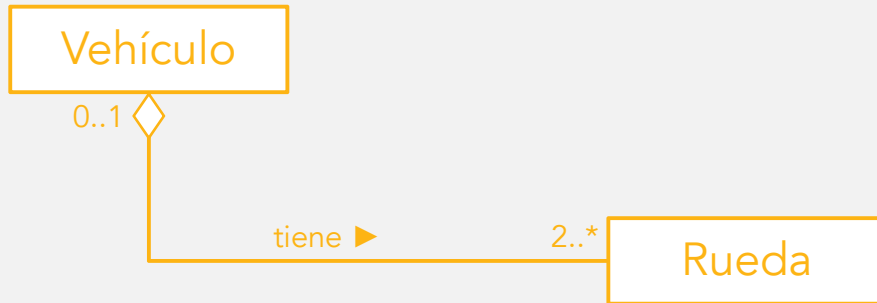
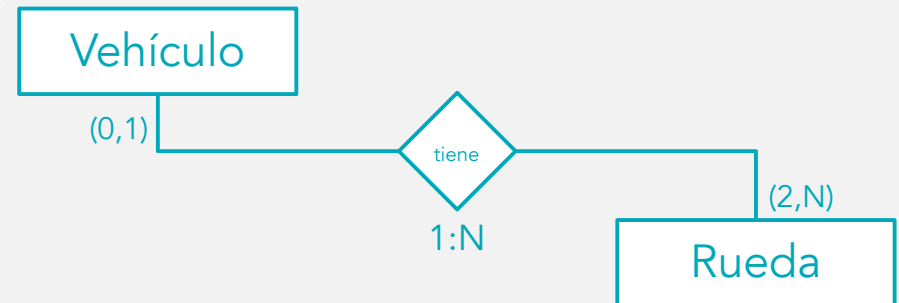
interrelación con dependencia en identificación



composición

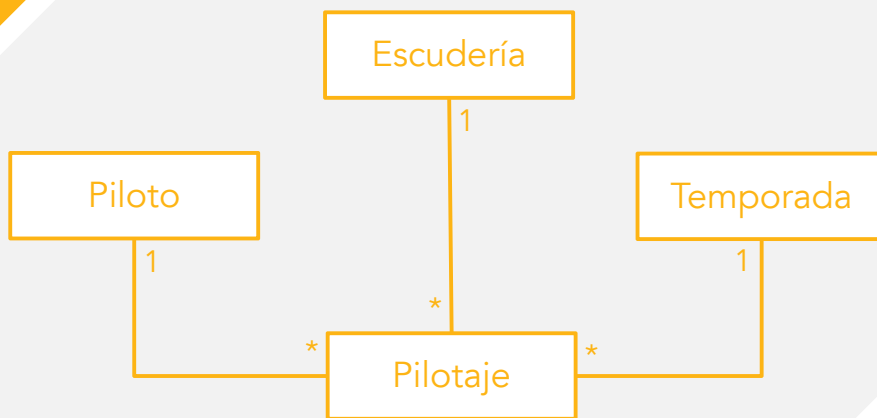
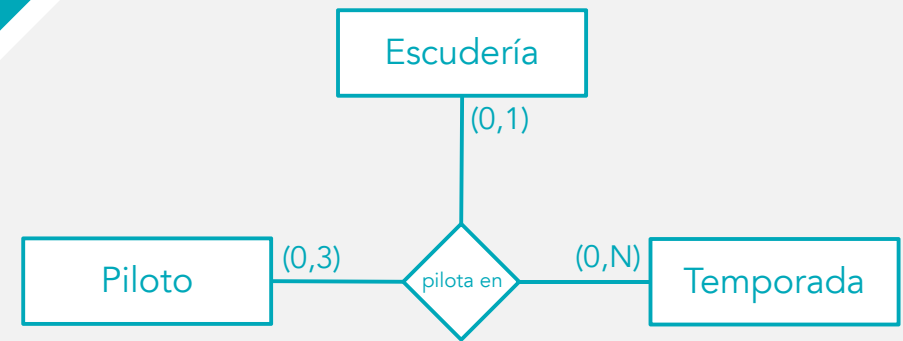
interrelación

(con semántica parte-todo)



agregación

interrelación de grado $N \geq 3$



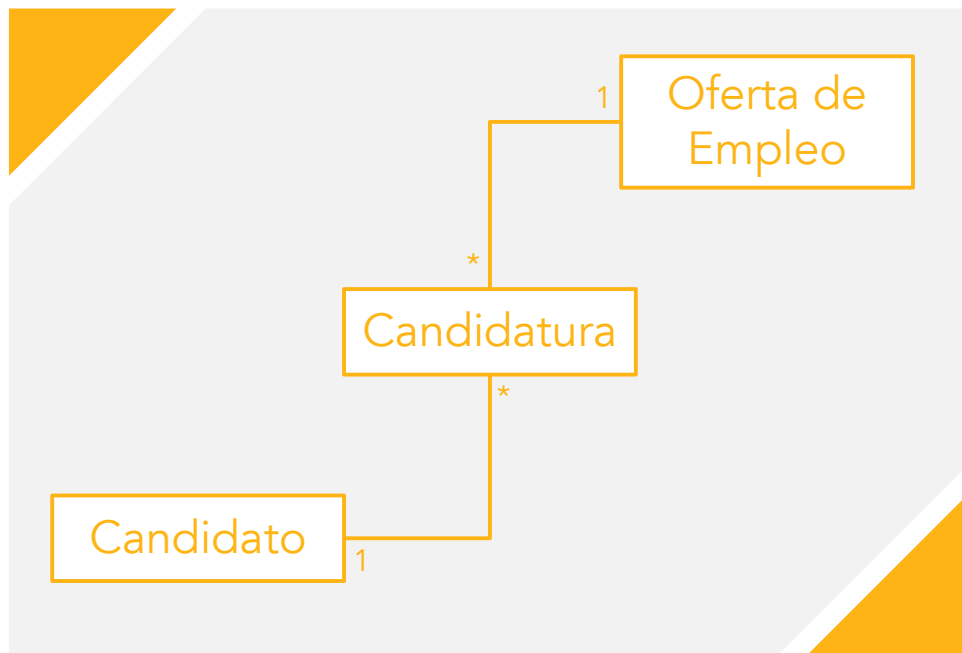
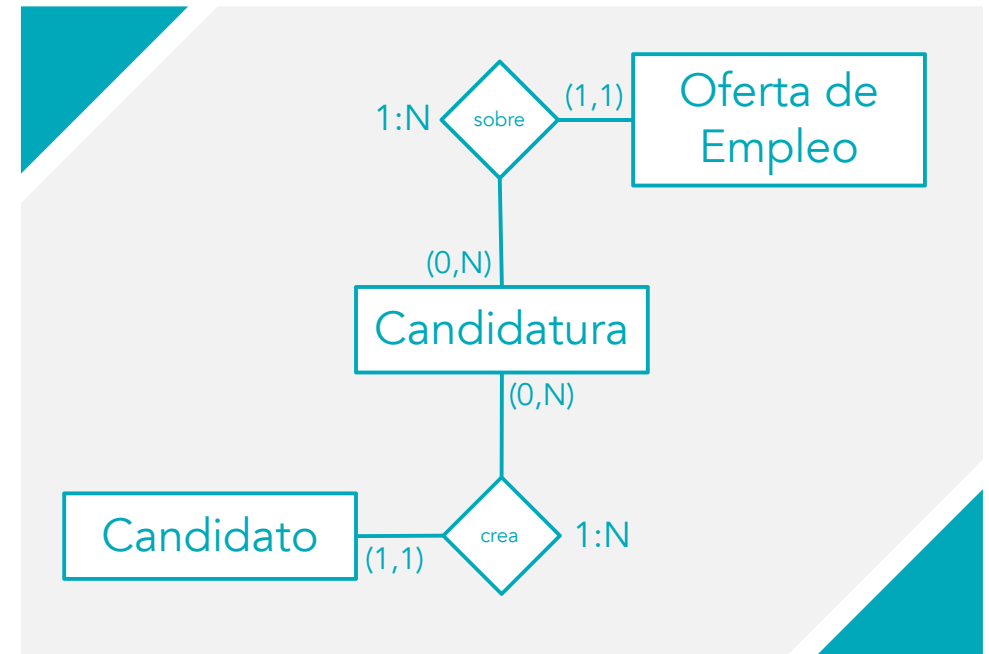
nueva clase con
N asociaciones
1-*

interrelación reflexiva



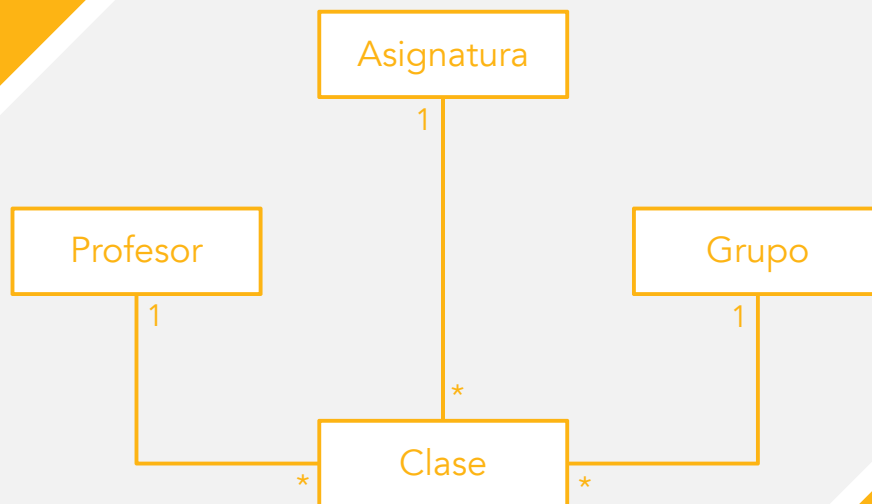
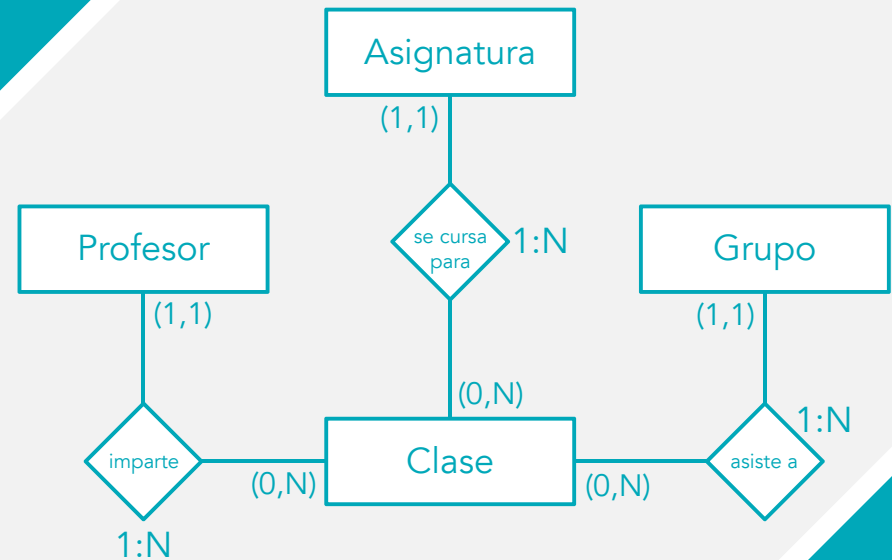
asociación reflexiva

entidad asociativa simple



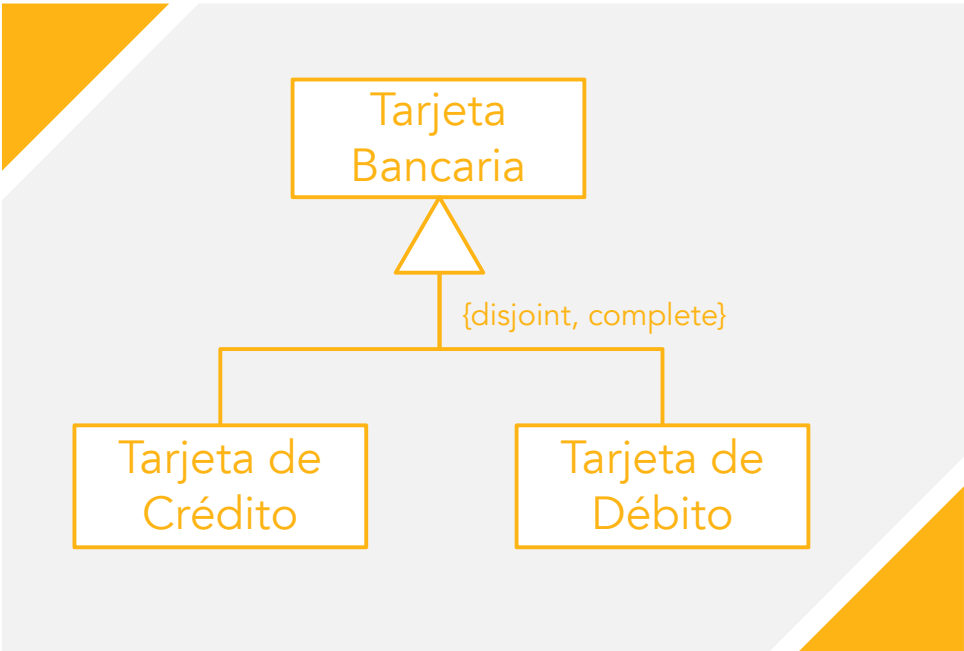
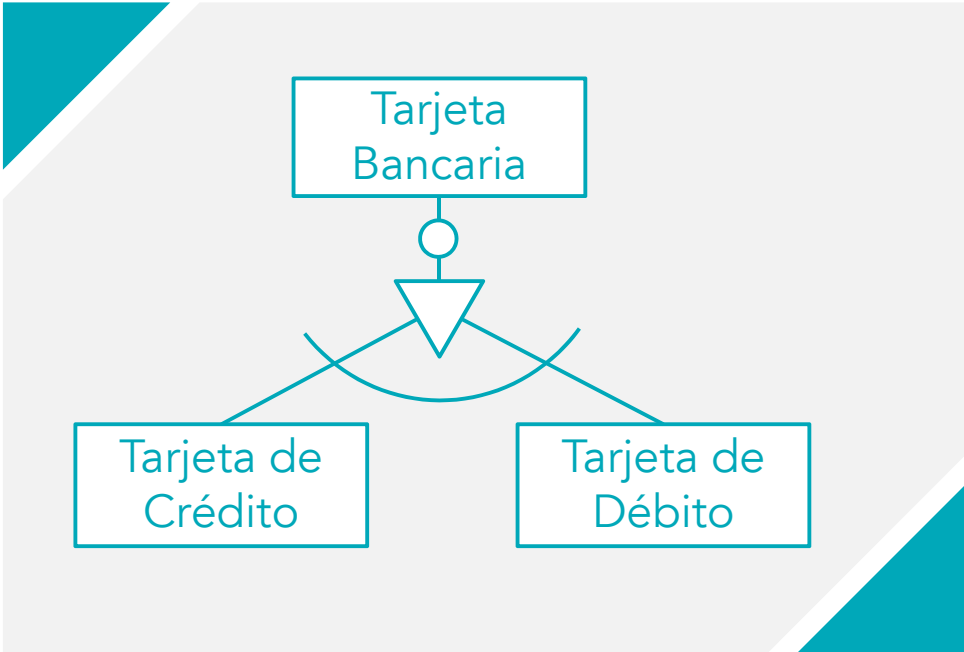
nueva clase con
2 asociaciones
1-*

entidad asociativa múltiple



nueva clase con
N asociaciones
1-*

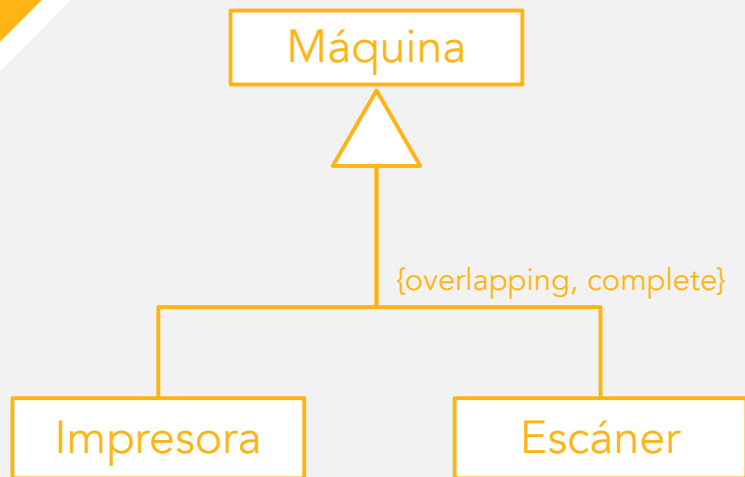
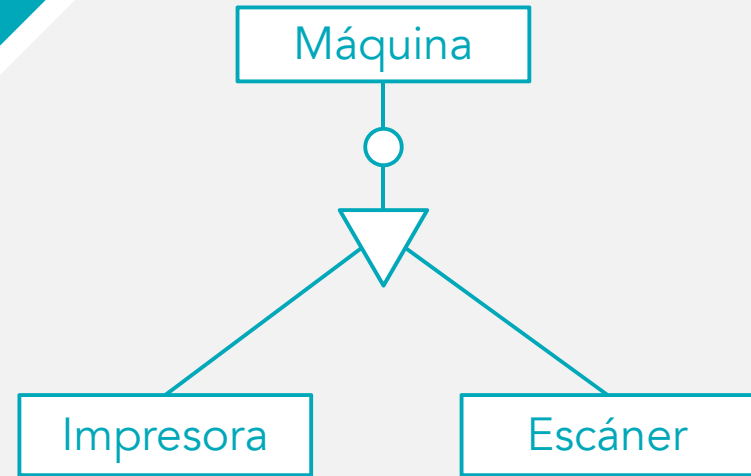
jerarquía
total sin
solapamiento



jerarquía

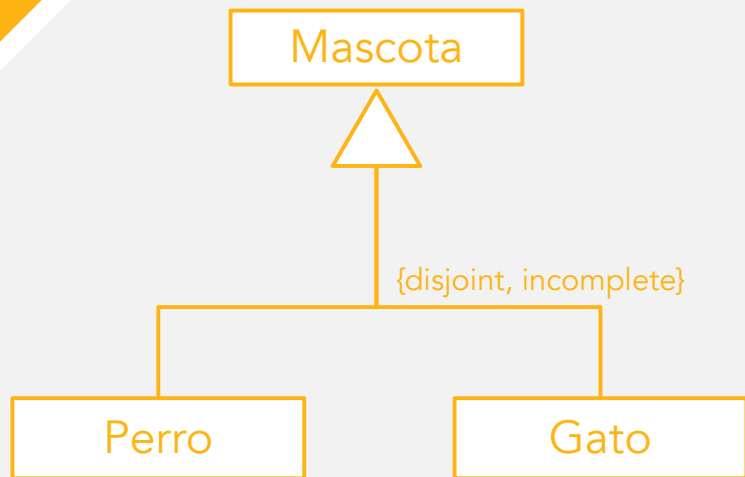
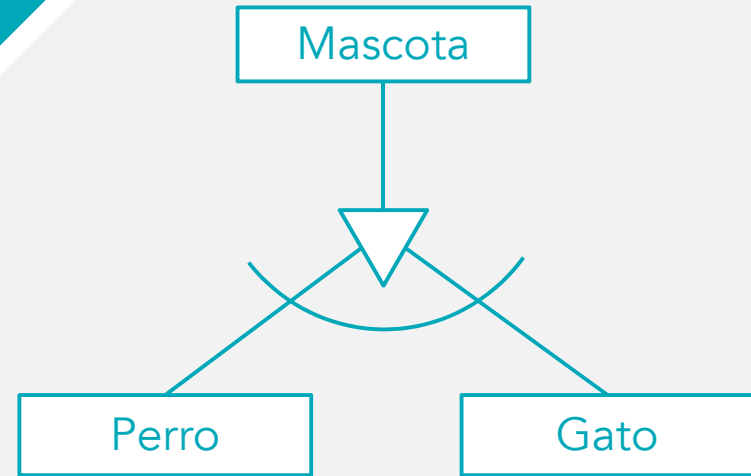
{disjoint, complete}

jerarquía total con solapamiento



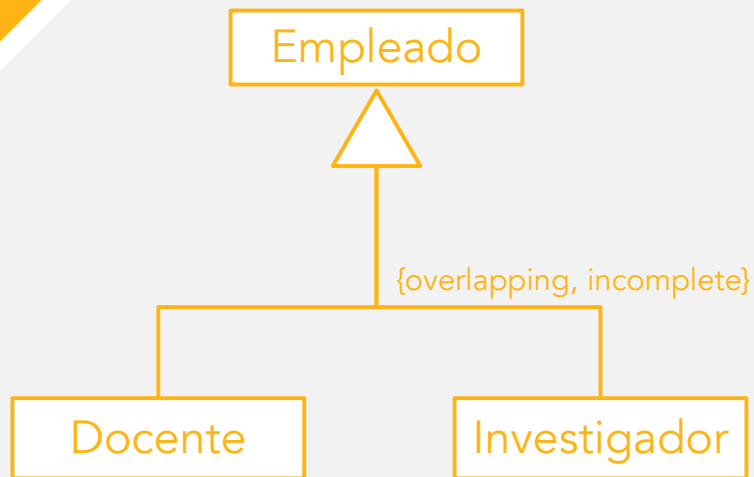
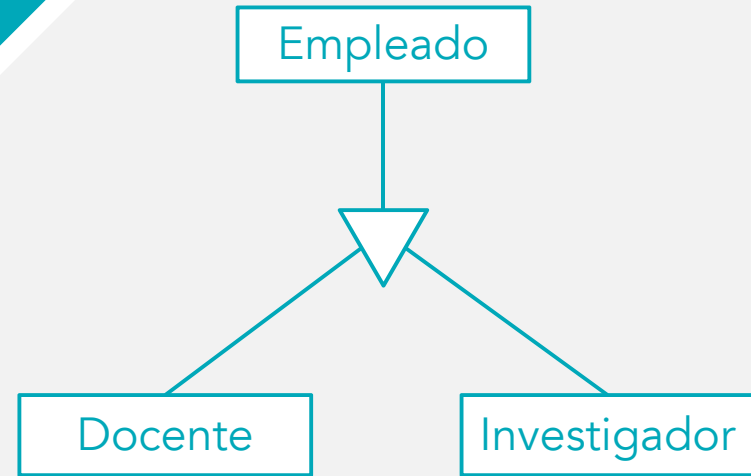
jerarquía {overlapping, complete}

jerarquía parcial sin solapamiento



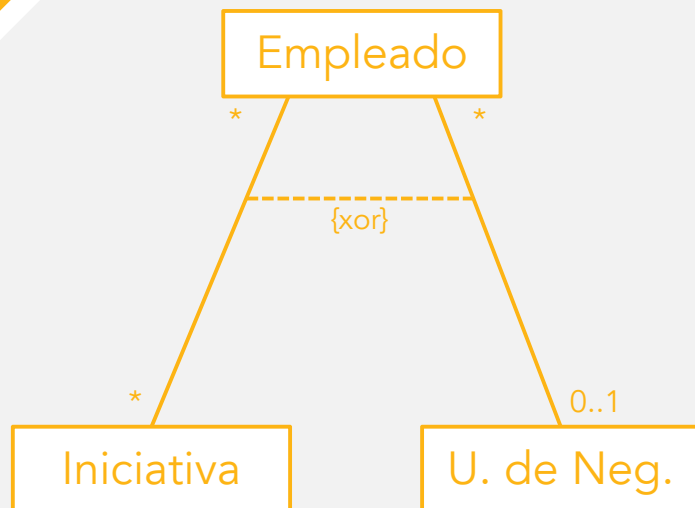
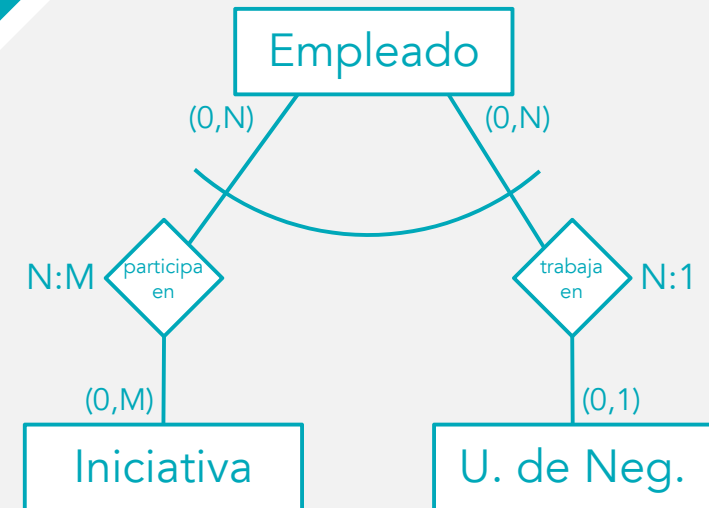
jerarquía {disjoint, incomplete}

jerarquía parcial con solapamiento



jerarquía {overlapping, incomplete}

interrelaciones exclusivas



restricción
{xor} entre
asociaciones