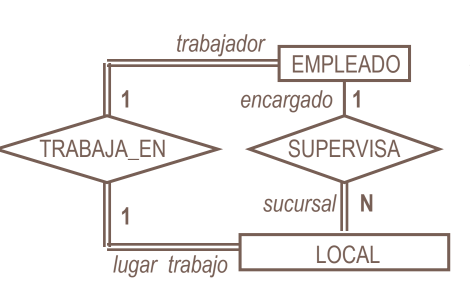
## Restricción de Participación

- Especifica si toda la extensión de un conjunto de entidades participa en un conjunto de relaciones, o sólo parte de la extensión
- Clases de participación:
  - Participación total
  - Participación parcial

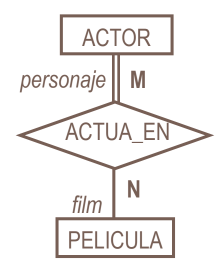
## Participación total o parcial [EN2002]



Líneas dobles o simples

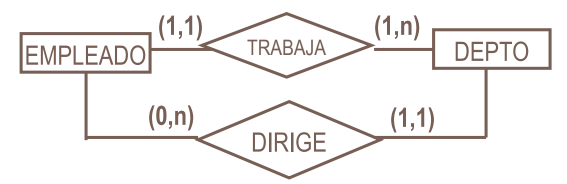






#### Cardinalidad del conjunto de entidades

- Números mínimo y máximo de <u>instancias del</u>
  <u>conjunto de relaciones</u> en las que puede intervenir
  <u>una instancia</u> del conjunto de entidades
- □ Notación
  - (min, max) en la línea que une entidad y relación

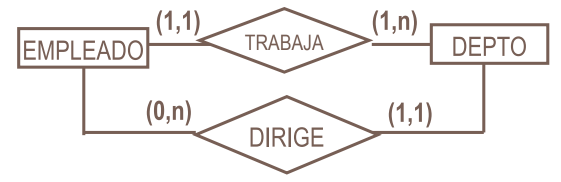


# **NOTACIÓN QUE SE USARÁ EN EL CURSO**

#### Cardinalidad del conjunto de entidades

#### □ Notación

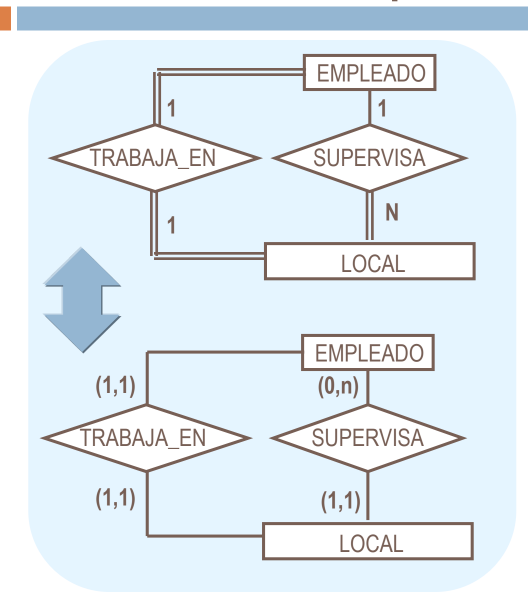
(min, max) en la línea que une entidad y relación

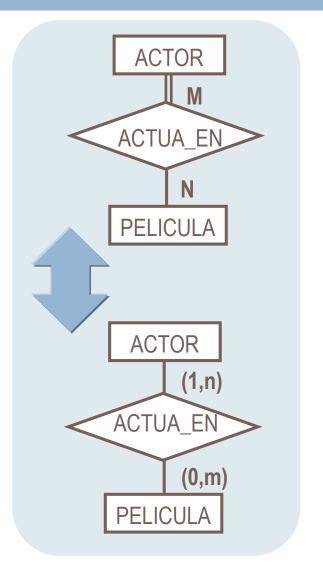


- □ Significado de TRABAJA
  - 1 empleado **trabaja** como mínimo y como máximo en 1 DEPTO
  - En 1 DEPTO trabajan como mínimo 1 EMPLEADO y como máximo N EMPLEADOS
- □ Significado de DIRIGE
  - 1 empleado dirige como mínimo 0 DEPTOS y como máximo en N DEPTOS
  - 1 DEPTO es dirigido como mínimo y como máximo por 1 EMPLEADO

## **NOTACIÓN QUE SE USARÁ EN EL CURSO**

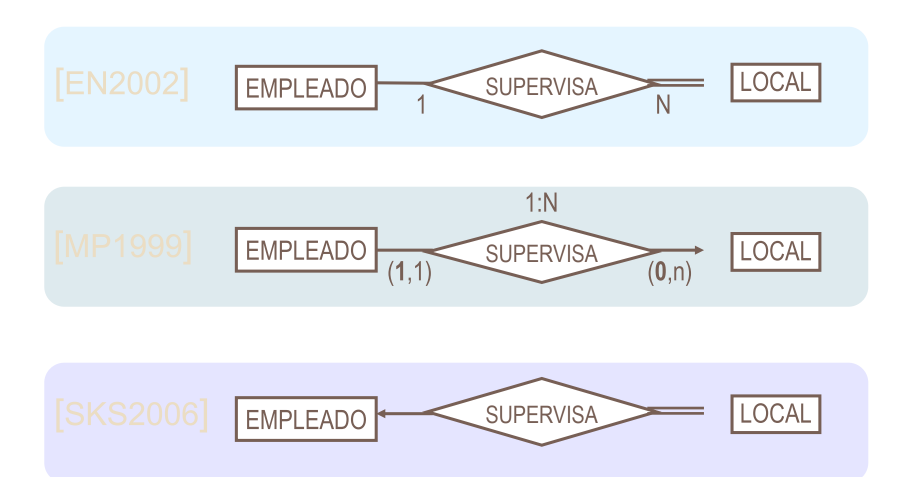
## Cardinalidad del conjunto de entidades





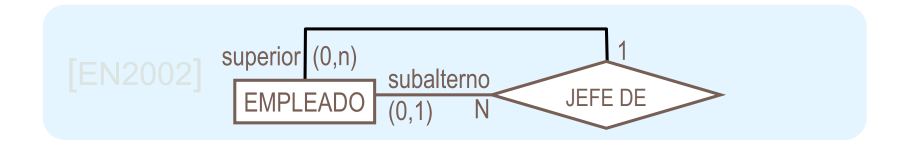
#### Cardinalidad del conjunto de entidades

#### Otras notaciones

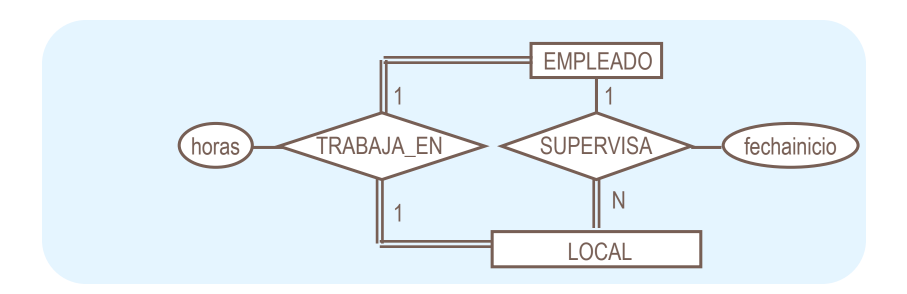


### Cardinalidad del conjunto de entidades

Cardinalidad de los conjuntos de relaciones recursivos

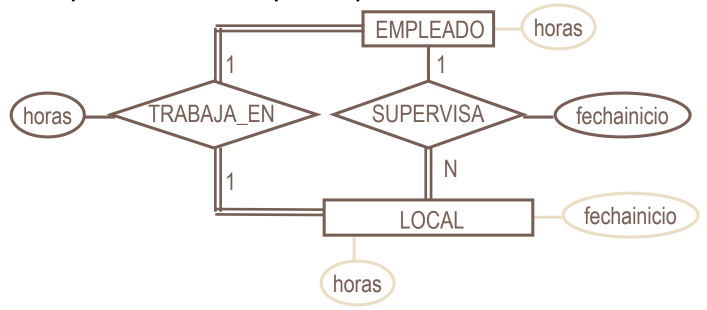


## Atributos descriptivos



## Atributos descriptivos

- Conceptualmente pertenecen a la relación
  - Un atributo de una M:N es propio de la relación
  - Un atributo de una 1:1 o 1:N "se puede llevar" a uno de los tipos de entidad participantes



### Conjunto de Entidades Débiles

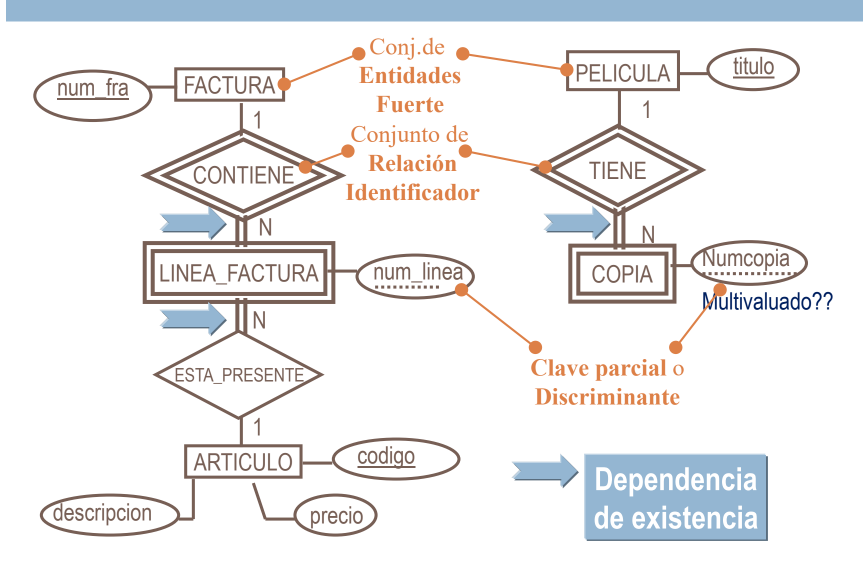
- □ No tiene atributos clave propios
- Una instancia se identifica por su relación con una instancia de otro conjunto de entidades (conjunto de entidades fuerte)
  - Conjunto de relación identificador
    - Relaciona instancias del conjunto de entidades débiles con una instancia del conjunto de entidades fuerte (regular, dominante, padre, propietaria). Por tanto, la cardinalidad es de 1 a muchos.
    - La participación de la entidad débil es total
    - Dependencia de existencia

### Conjunto de Entidades Débiles

- Discriminante (o clave parcial)
  - Atributos de la entidad débil, que identifican de forma única cada instancia, siempre que esté relacionada con una instancia del conjunto de entidades fuerte
- Clave = (clave\_entidad\_fuerte, discriminante)
- □ Notación

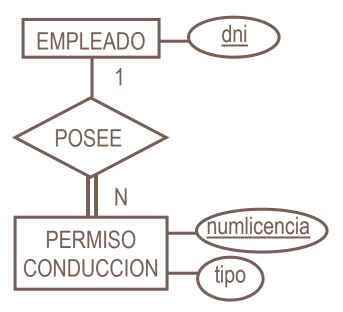


### Conjunto de Entidades Débiles



#### Conjunto de Entidades Débiles

 No toda dependencia de existencia implica un tipo de entidad débil



PERMISO\_CONDUCCIÓN no es débil: depende en existencia de EMPLEADO, pero tiene clave propia