

128 842
 1000 1110

10

142 116

16

8 E

14 8 16
 8 0 16
 0 0

1000 1110

64 32 84
 00 11 01 10 11 00
 3 6 C
~~158~~ → 108

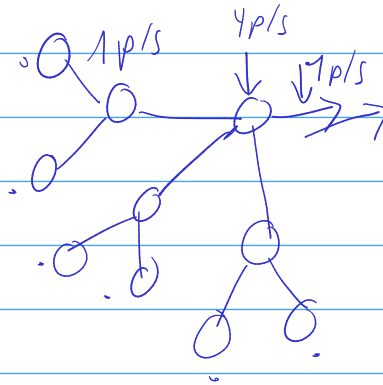
$$6 \cdot 16 + 12$$

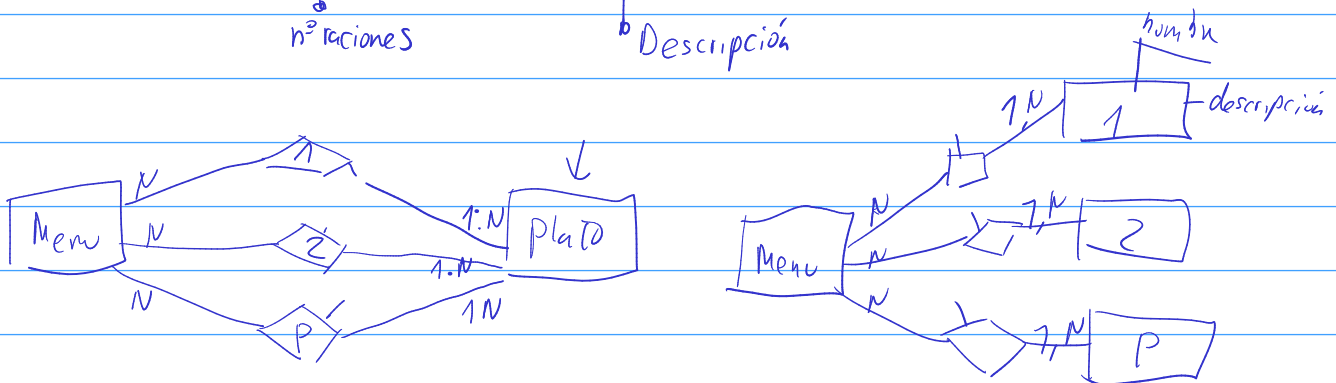
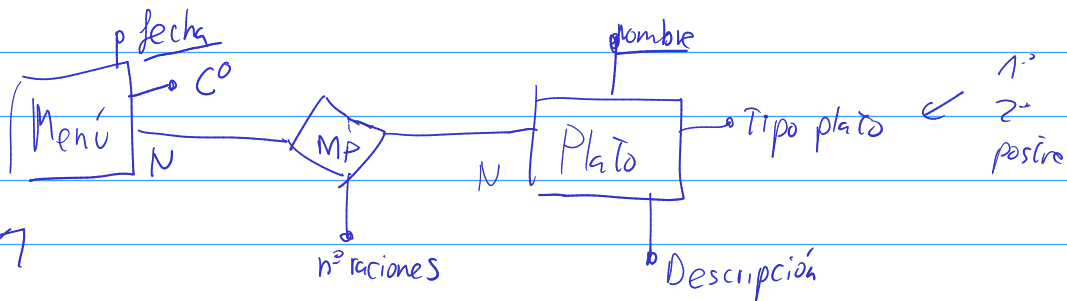
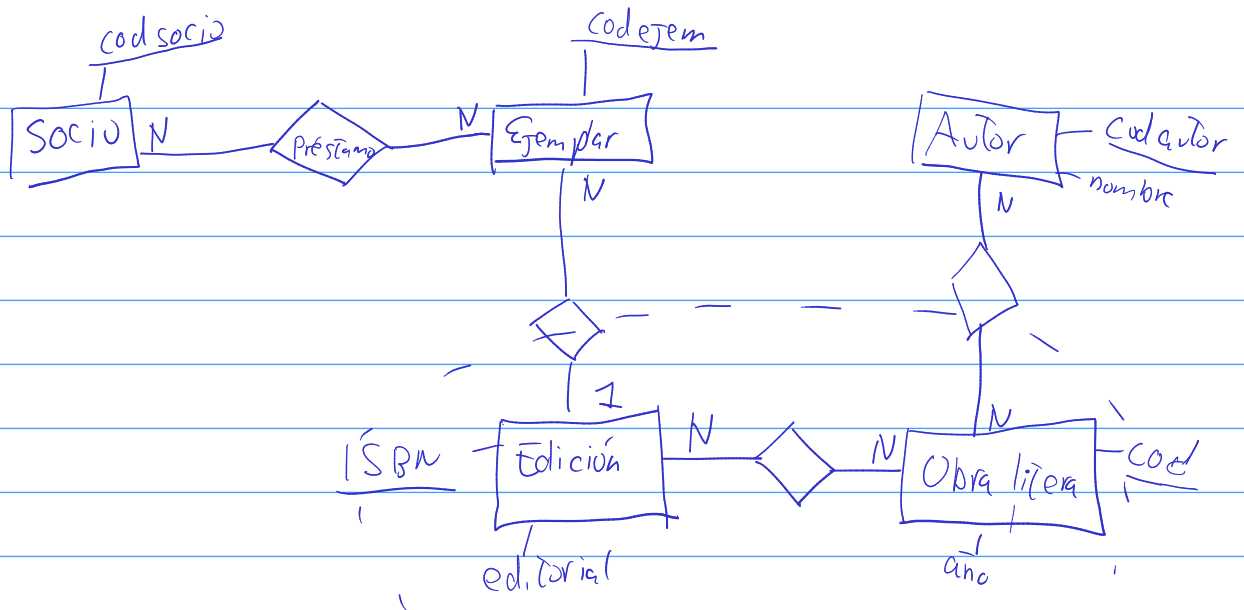
$$96 + 12 = 108$$

0
1
2
3
4
5
6
7
8
9
A
B
C
D
E
F

Topología	Coste ↓	Tolerancia a fallos	Privacidad	Congestión	Otros criterios
Bus	1° <i>pequeño</i>	5° <i>grande</i>	10°	10°	
Estrella	3°	4°	2°	3° o 4°	
Árbol	4°	3°	3°	3°	
Anillo	2°	6°	4°		
Anillo doble	3°	2°	4°	1° o 2°	
Malla completa	10°	1°	1°	1°	

Menos cable
 n° adaptadores
 interconexión



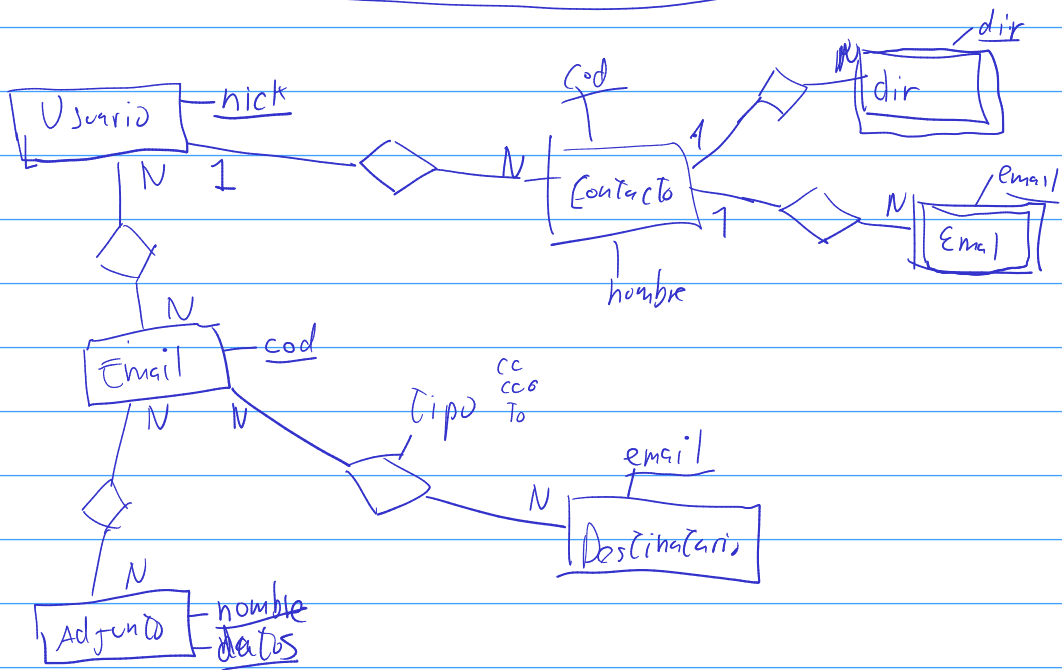
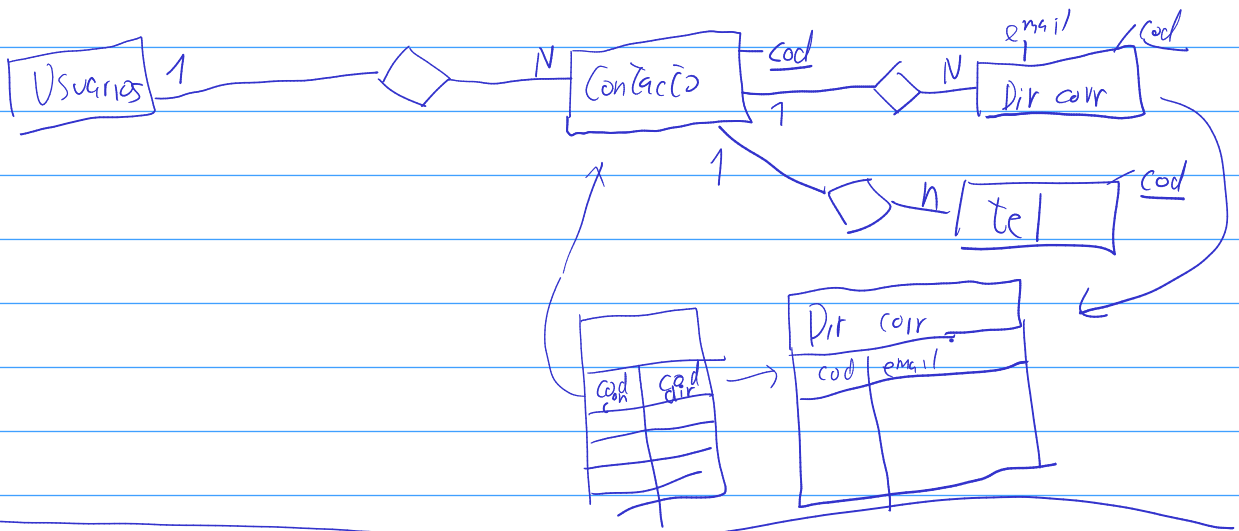
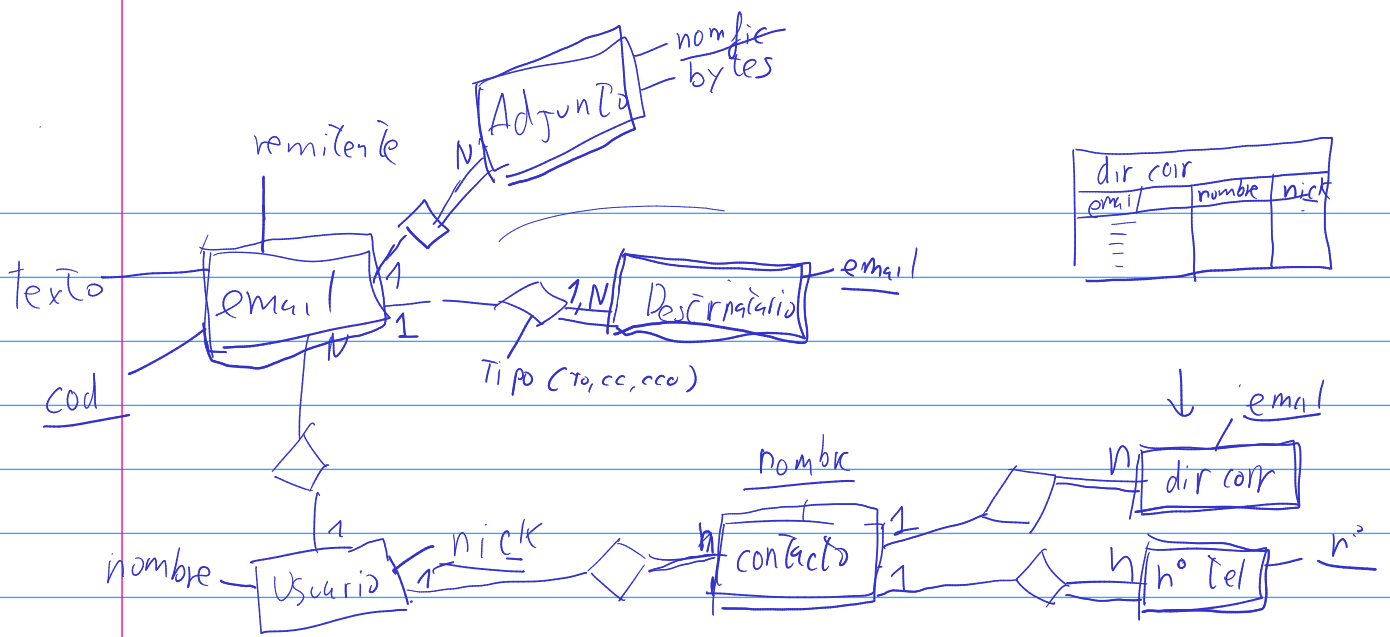


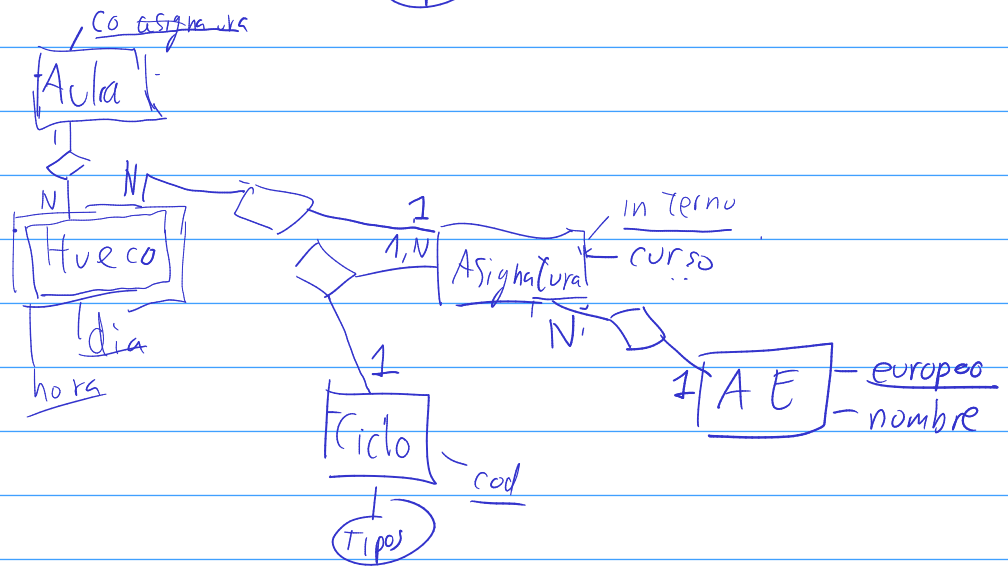
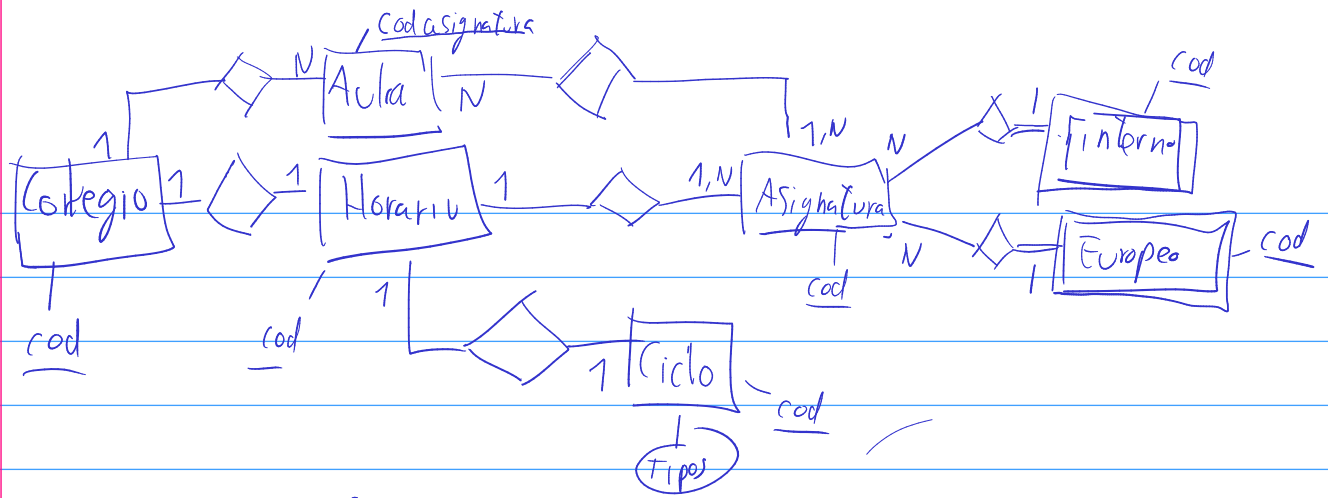
ER → Relacional

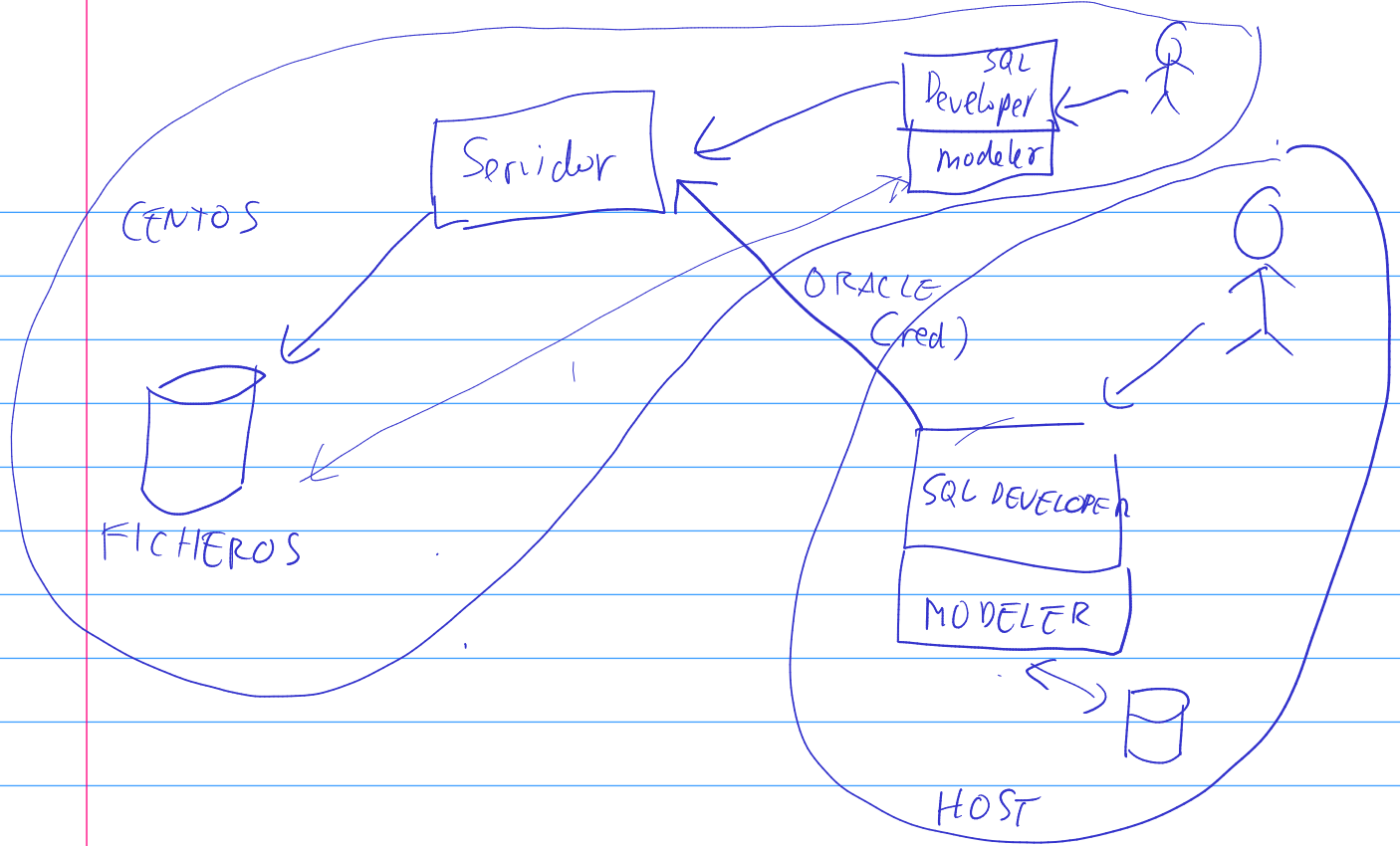
Menu	
fecha	temp
-	-
-	-
-	-

MP		
n°	fecha	nombre
-	-	-
-	-	-
-	-	-

Plato		
Nombre	Tipo	Descripción
-	-	-
-	-	-
-	-	-







ENTIDAD

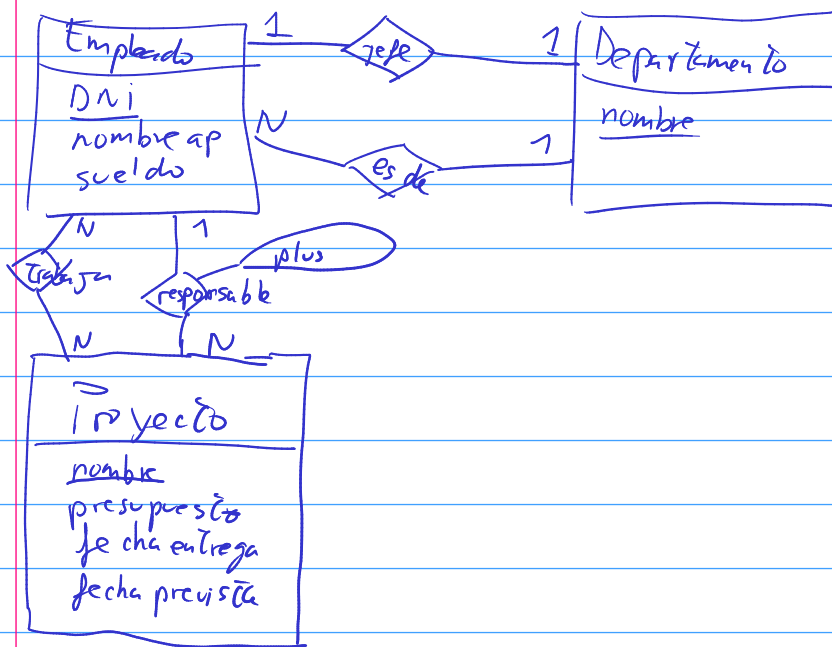
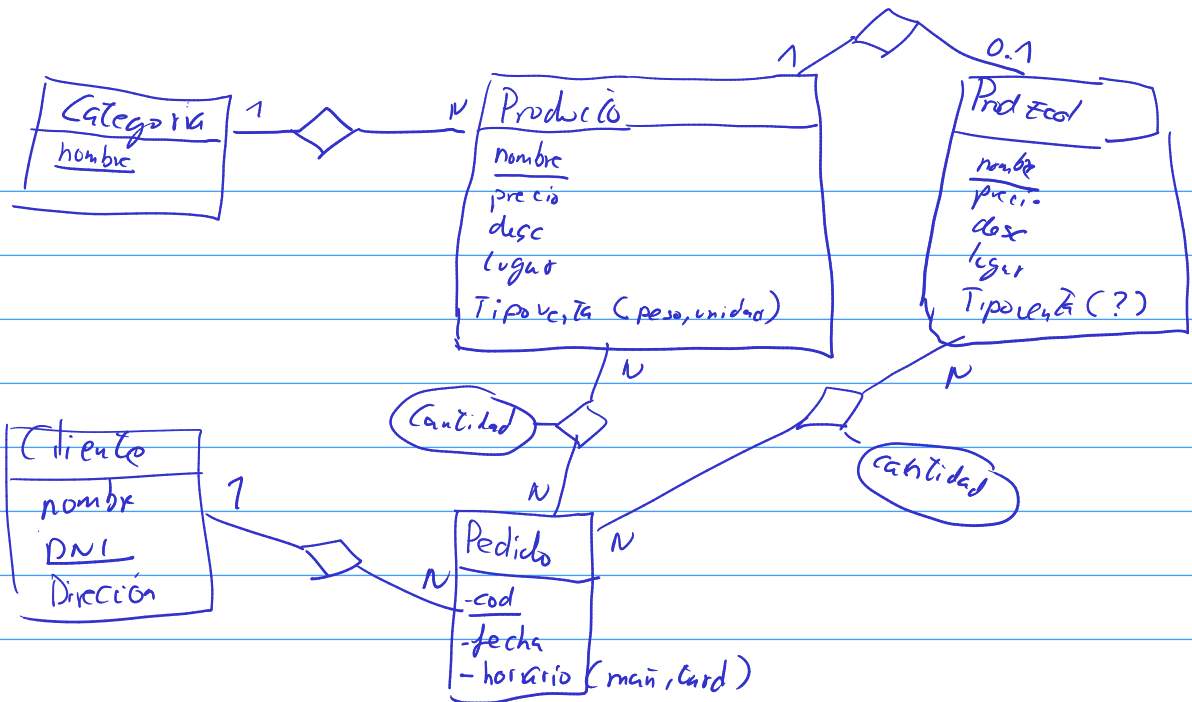
- Hay más de una instancia?
- Tiene atributos?
- Todas las instancias tienen los mismos?
- Tiene identificador?

ATRIBUTO

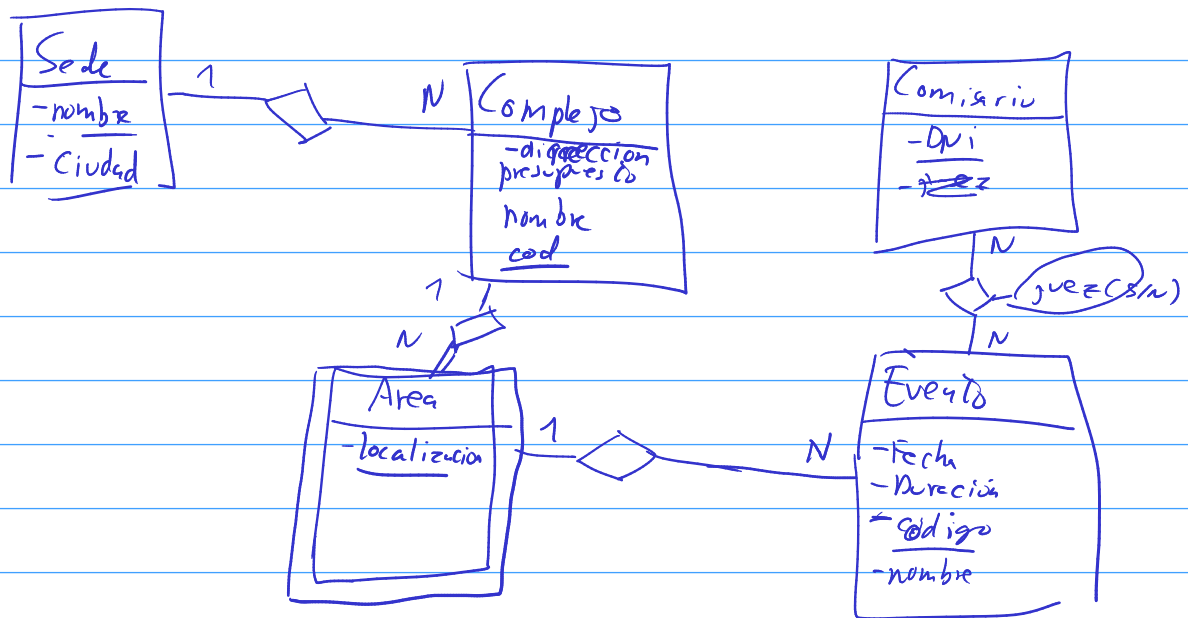
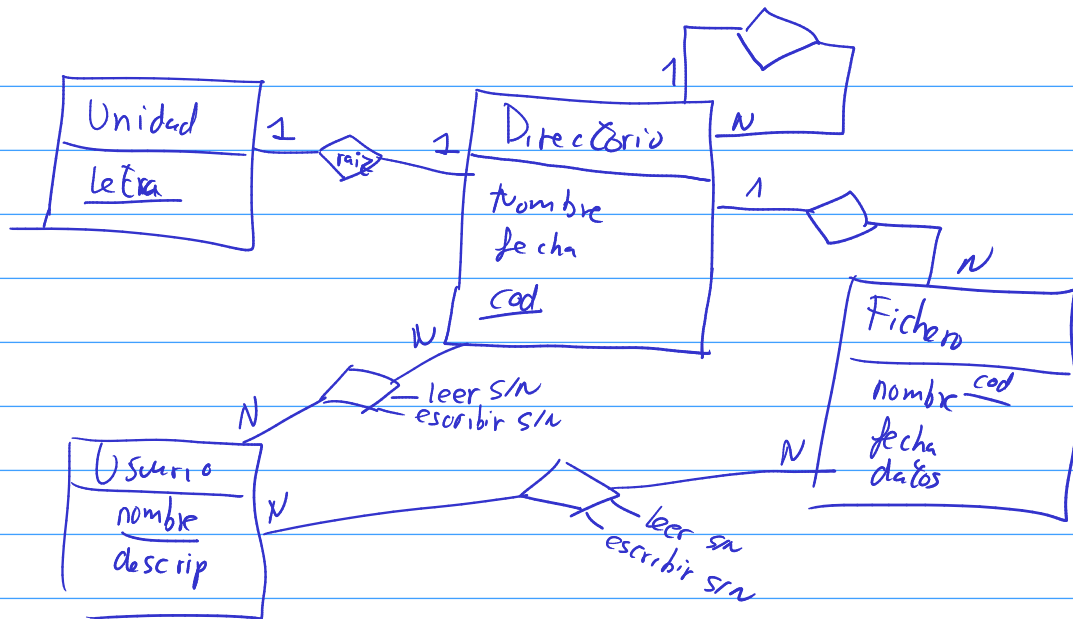
- Multivaluado?
- Ejemplos
- Calculado?

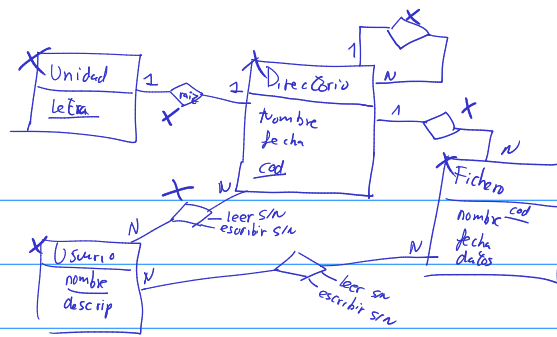
INTERRELACIONES

- Cardinalidad
 - 1-1
 - 1-n
 - n-1
 - n-n



/a.txt
/a/a.txt





Unidad (letra , codraiz)

Directorio (cod , nombre, fecha, cod padre

Fichero (cod , nombre, fecha, datos, cod padre

Usuario (nombre , descripcion,

Permisos Directorio (nombreusu , coddir , leer, escribir)

Permisos Ficheros (nombreusu , codfic , leer, escribir)

Unidad(letra, codraiz)

pk(letra)

fk(codraiz) -> Directorio(cod)

Directorio(cod,nombre,fecha,codpadre)

pk(cod)

fk(codpadre) -> Directorio(cod)

Fichero(cod, nombre, fecha, datos, codpadre)

pk(cod)

fk(codpadre) -> Directorio(cod)

Usuario(nombre, descripcion)

pk(nombre)

PermisosD(nombreusu, coddir, leer, escribir)

pk(nombreusu,coddir)

fk(nombreusu)->Usuario(nombre)

fk(coddir)->Directorio(cod)

PermisosF(nombreusu, codfic, leer, escribir)

pk(nombreusu,codfic)

fk(nombreusu)->Usuario(nombre)

fk(codfic)->Fichero(cod)