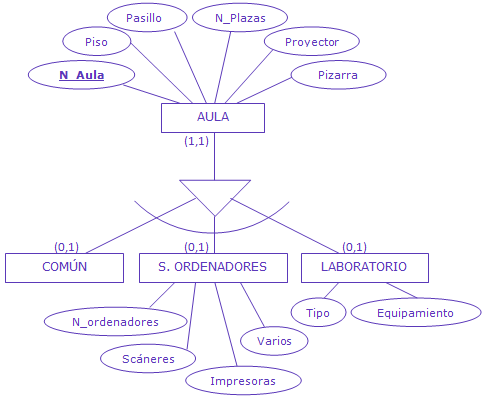
Tarea 11:Transformación de Jerarquías

1. Transforma el siguiente diagrama indicando las 3 posibles soluciones:



a)

Aula(N\_aula, piso, pasillo, N\_Plazas, Proyector, Pizarra, N\_ordenadores, Scaneres, Impresoras, Varios, Tipo, Equipamiento)

b)

Comun(N\_Aula)

S.Ordenadores(N\_aula, N\_ordenadores, Scaneres, Impresoras, Varios)

Laboratorio(N\_aula, Tipo, Equipamiento)

c)

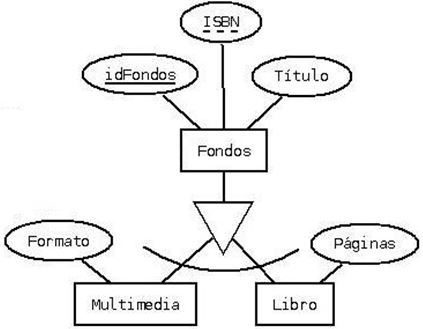
Aula(N\_aula, piso, pasillo, N\_Plazas, Proyector, Pizarra, N\_ordenadores, Scaneres, Impresoras, Varios, Tipo, Equipamiento)

Comun(N\_Aula)

S.Ordenadores(N\_aula, N\_ordenadores, Scaneres, Impresoras, Varios)

Laboratorio(N\_aula, Tipo, Equipamiento)

1. Transforma el siguiente diagrama indicando las 3 posibles soluciones:



a)

Fondos(idFondos, Titulo, Formato, Paginas)

b)

Multimedia(idFondos, Titulo, Formato)

Libro(idFondos, Titulo, Paginas)

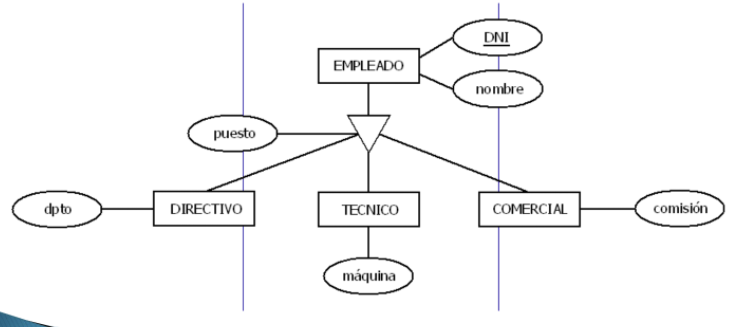
c)

Fondos(idFondos, Titulo)

Multimedia(idFondos, Titulo, Formato)

Libro(idFondos, Titulo, Paginas)

1. Transforma el siguiente diagrama indicando las 3 posibles soluciones:



a)

Empleado(DNI, nombre, puesto, dpto, maquina, comisión)

b)

Directivo(DNI, nombre, dpto)

Técnico(DNI, nombre, maquina)

Comercial(DNI, nombre, comisión)

c)

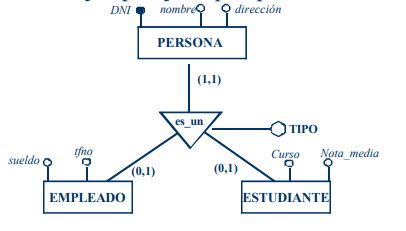
Empleado(DNI, nombre, puesto, dpto, maquina, comisión)

Directivo(DNI, dpto)

Técnico(DNI, maquina)

Comercial(DNI, comisión)

1. Transforma el siguiente diagrama indicando las 3 posibles soluciones:



a)

Persona(DNI, nombre, dirección)

b)

Empleado(DNI, nombre, dirección, sueldo, tlfno)

Estudiante(DNI, nombre, dirección, curso, Nota\_media)

c)

Persona(DNI, nombre, dirección)

Empleado(DNI, sueldo, tlfno)

Estudiante(DNI, curso, Nota\_media)