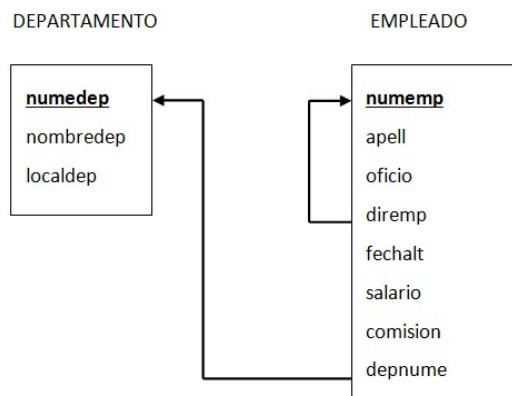


## Práctica 6-1

- 1.- Crear un usuario llamado UNIDAD6D, con privilegios DBA.

Cargar en este usuario el fichero BaseUnidad6.sql.

(Es la base de datos que ya hemos utilizado en las prácticas de la Unidad-4)



### ■ Tabla DEPARTAMENTO

- numedep: numérico entero de 2 posiciones, es la clave primaria
- nombredep: alfanumérico de 14 posiciones
- localdep: alfanumérico de 14 posiciones

### ■ Tabla EMPLEADO

- numemp: numérico entero de 4 posiciones es clave primaria
- apell: alfanumérico de 10 posiciones
- oficio: alfanumérico de 10 posiciones
- diremp: numérico de 4 posiciones
- fechalt: fecha
- salario: numérico de 10 posiciones
- comisión: numérico de 10 posiciones
- depnume: numérico de 2 posiciones y no nulo (es clave ajena)

- 2.- A partir de la tabla EMPLEADO y DEPARTAMENTO, crear una vista llamada EMPLEDEPT que contenga las columnas **numemp, apell, depnume y nombredep**.

- 3.- Visualizar las filas de la vista.

4.- Insertar una fila en la vista creada con los siguientes datos:

numemp: 2222  
apell: . LOPEZ  
depnume: 20  
nombredep: INVESTIGACION

Comprobar que sucede

5.- Insertar una fila en la tabla EMPLEADO con los siguientes datos:

numemp: 8080  
apell: GOMEZ  
oficio: VENDEDOR  
diremp: 7782  
fechalt: 01/04/2018  
salario: 2500  
comisión: 0  
depnume: 10

6.- Comprobar la tabla EMPLEADO

7.- Comprobar la vista EMPLEDEPT

8.- Borrar de la tabla EMPLEADO el empleado 'GOMEZ'.

9.- Comprobar la tabla EMPLEADO.

10.- Comprobar la vista EMPLEDEPT.