

PRACTICA SQL 9 (*Creación de tablas mediante Selects y creación de Vistas. Repaso de Updates*)

Usar las tablas EMPLEADOS Y DEPARTAMENTOS

1. Crear una tabla `empleados_sin_comision` con la columnas `emp_no` y `apellido` de la tabla `empleados` y `nombre` de la tabla `departamentos`, con los empleados que no tengan comisión. Posteriormente hacer un listado de todas sus filas.
2. Crear la vista `empleados_directores` que incluirá los datos `empleado_no`, `apellido` y `salario_anual` de los empleados cuyo oficio es `DIRECTOR`, sabiendo que el salario anual es el salario multiplicado por 14. Una vez creada mostrar, utilizando la vista, los empleados cuyo salario total supere los 50.000 euros.
3. Crear la vista `jefes` que incluirá los apellidos de todos los empleados de la empresa y el número de empleados que tienen directamente a su cargo (de los que es jefe según lo indicado en el campo `director`). Deben mostrarse todos los empleados sean o no jefes y en caso de que no sean jefes de ningún empleado aparecerá un 0 en el número de empleados a su cargo.

Usar las tablas PEDIDOS, PRODUCTOS y CLIENTES

4. Subir el límite de crédito de los clientes en un 20% pero solo de aquello que han realizado más de tres pedidos.
 - Resolverlo mediante un *update correlacionado*
 - resolverlo mediante un *update multitabla* con creación de vista previa como tabla de apoyo