

## **Práctica1\_Tema2\_SQL**

*Para realizar todos estos ejercicios debes utilizar las tablas de las páginas 8 y 9 del Tema 1. Coinciden con las tablas que hemos almacenado en el servidor de MySQL en la Base de Datos “curso”.*

**OBLIGATORIAMENTE debes escribir en otra hoja las sentencias de SQL que resuelven cada uno de los apartados.**

1. Crea una consulta para mostrar los empleados que cobran menos de 1500 euros.
2. Consultar apellido, oficio, salario y código de departamento de los empleados que tienen un sueldo mayor o igual que 2000 euros.
3. Visualiza el código, apellido y código de departamento de los empleados que son vendedores.
4. Visualizar empleados que pertenecen al departamento 30.
5. Muestra el código, nombre y localidad del departamento 30.
6. Consultar código, oficio y salario de los empleados que entraron en la empresa a partir del 10 de Mayo de 1981.
7. Mostrar código, apellido y oficio de los empleados cuyo director es 7698.
8. Muestra el apellido, oficio, fecha de alta, salario, comisión y código de departamento del empleado 7698.
9. Obtener código, nombre y localidad de los clientes con los que trabaja el vendedor 7654.

10. Crea una consulta para visualizar el código, nombre y límite de crédito de los clientes que son de Sevilla.
11. Muestra a los clientes cuyo límite de crédito es igual a 5000 euros.
12. Muestra la descripción y el precio actual de los productos cuya cantidad en stock es distinta a 25.
13. Crea una consulta para mostrar el código, descripción y precio de los productos cuyo precio es inferior o igual a 500 euros.
14. Visualiza los pedidos que se han realizado al cliente 106.
15. Visualiza código de pedido, unidades y fecha de los pedidos que se han realizado con anterioridad al 28 de de Noviembre de 1999.
16. Desconectarse o salir del servidor de MySQL.