Práctica2_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. Consultar apellidos, salario y comisión de los empleados que su comisión es NULL.
- 2. Crea una consulta para mostrar apellido, oficio y salario de los empleados que tienen un sueldo entre 1500 y 3000 euros.
- 3. Visualiza el código, apellido y oficio de los empleados cuyo apellido empieza por 'G'.
- 4. Obtener todos los datos de los pedidos que en los que las unidades pedidas son 2, 4 o 6.
- 5. Obtener los apellidos de los empleados que tengan una 'R' en la segunda posición.
- 6. Muestra la descripción y el precio de los productos cuyo precio actual no este entre 300 y 500 euros.
- 7. Consultar los productos cuya cantidad en stock no sea ni 15 ni 25.
- 8. Consultar apellidos, salario y comisión de los empleados cuya comisión es de 0 euros.
- 9. Consultar apellidos, salario y comisión de los empleados que tienen comisión (si su comisión es 0, no debe mostrarse).
- 10. Obtener la descripción de los productos que empiezan por 'A' y tengan una 'T' en su interior.

GESTIÓN DE BASES DE DATOS TEMA 2: ELEMENTOS DEL LENGUAJE

- 11. Obtener los apellidos de los empleados con tres caracteres y terminen por 'L'.
- 12. Obtener los nombres de los productos que contengan en su interior la siguiente cadena de caracteres 'MOD'.
- 13. Consultar apellidos y oficio de los empleados que son directores.
- 14. Consultar los pedidos que se han realizado entre el 3 de Noviembre de 1999 y el 5 de Octubre de 1999.
- 15. Visualizar apellido, oficio, fecha de alta y salario de los empleados que entraron en la empresa en el año 1981.
- 16. Visualizar apellido, oficio, fecha de alta y salario de los empleados que no se dieron de alta en Mayo de 1981.
- 17. Desconectarse o salir del servidor de MySQL.