



ASIGNATURA: SISTEMAS GESTORES DE BASES DE DATOS PROFESOR: JUAN RAMÓN ALEMANY

EJERCICIO

Crear un script de SQL que cree una tabla llamada Clientes, con los campos siguientes: código, nombre, descripción, crédito máximo, operativo, posición, categoría.

Crear un segundo script que inserte 20 registro en la tabla anterior, con valores variados, pero con la condición de que el campo posición será un número del 1 al 20 porque hay 20 clientes, y lo que permite es ordenarlos por ese campo de forma inequívoca.

Crear un tercer script que inserte 20 registros en la tabla anterior, con los mismo valores en nombre, descripción y categoría, pero todos ellos con el valor 0 en posición.

Crear un cuarto script, que consistirá en un cursor, en donde identificará registros que no tienen el valor 0 en el campo posición. Para cada uno de estos, buscaremos en la tabla, aquellos registros que coincidan en valores nombre, descripción y categoría, actualizando el campo posición al mismo valor que el leído por el cursor.