Profesora: Olga Cuervo Miguélez



BASE DE DATOS 'KADOO'. FUNCIONES DE CADENA

Módulo: Bases de Datos

Ciclo: DAM

Realizar las siguientes consultas y guardarlas en un script de nombre "FuncionesCadena.sql".

- 1. Obtener el nombre de los empleados que tengan al menos 7 letras.
- 2. Obtener los nombres abreviados para los departamentos tomando sus primeras 9 letras, por orden alfabético.
- **3.** Obtener los números de departamento y los 5 caracteres siguientes al de la posición duodécima de su nombre, mostrándolos por orden de número de departamento.
- **4.** Obtener los números de departamento y los nombres de departamentos sólo para aquellos cuyo nombre tenga más de 12 caracteres, los nombres se mostrarán a partir del carácter 12 los 5 siguientes, ordenar por número de departamento.
- **5.** Obtener los 3 últimos caracteres de los nombres de departamento por orden alfabético.
- **6.** Obtener los nombres de los empleados que no tienen comisión, clasificados de manera que aparezcan primero aquellos cuyos nombres son más cortos.
- **7.** Obtener por orden alfabético los nombres de los empleados suprimiendo las tres últimas letras de los nombres, para los empleados cuyos nombres tengan más de 6 letras.
- **8.** Obtener en una sola columna el nombre de los empleados y el departamento al que pertenecen con el siguiente formato: Nombre: CESAR Departamento: SECTOR INDUSTRIAL
- **9.** Obtener el nombre en minúsculas de los empleados cuyo departamento al que pertenecen contenga la cadena 'sector'.
- 10. Obtener el código ASCII de la 2ª letra de los nombres de los empleados.