

Profesora: Olga Cuervo Miguélez

TEMA 4

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.