## **BOLETÍN DML.**

1.- Consideremos la tabla PROFESORES(Tabla3.sql), cuya descripción y contenido son:

| PROFESORES   |              |    |  |
|--------------|--------------|----|--|
| cod_centro   | NUMBER(4)    | PK |  |
| dni          | NUMBER(10)   |    |  |
| apellidos    | VARCHAR2(30) |    |  |
| especialidad | VARCHAR2(16) |    |  |

- 1.1.- Damos de alta a la siguiente profesora con los apellidos y nombre 'Quiroga Martín. A.', especialidad 'INFORMÁTICA', y código de centro 46.
- 2.- Disponemos de la tabla EMPLE30, cuya descripción es la misma que la de la tabla EMPLE. Inserta los datos de los empleados del departamento 30.
- 3.- Disponemos de las tabla NOMBRES(Tablas2.sql), que tienen la siguiente descripción.

| NOMBRES |              |  |  |
|---------|--------------|--|--|
| nombre  | VARCHAR2(15) |  |  |
| edad    | NUMBER(2)    |  |  |

- 3.1.Insertamos en la tabla NOMBRES, en la columna NOMBRE, el APELLIDO de los empleados de la tabla EMPLE que sean del departamento 20.
- 4.- Inserta un empleado de apellido 'GARCÍA' con número de empleado 1111 en la tabla EMPLE, en el departamento con mayor número de empleados. La fecha de alta será la actual; inventarse el resto de valores.
- 5.- Inserta un empleado de apellido 'QUIROGA', con número de empleado 1112, en la tabla EMPLE. Los restantes datos del nuevo empleado serán los mismos que los de 'GIL' y la fecha de alta será la fecha actual.
- 6.- Sea la tabla CENTROS(Tabla3.sql), cambiamos la dirección del COD\_CENTRO 22 a 'C/Pilón 13' y el número de plazas a 295.

- 7.- En la tabla CENTROS la siguiente orden UPDATE igualará la dirección y el número de plazas del código de centro 10 a los valores de las columnas correspondientes que están almacenadas para el código de centro 50.
- 7.1.- A partir de la tabla EMPLE, cambia el salario a la mitad y la comisión a 0, a aquellos empleados que pertenezcan al departamento con mayor número de empleados.
- 7.2.- Para todos los empleados de la tabla EMPLE y del departamento de 'CONTABILIDAD', cambiamos su salario al doble del salario de 'SÁNCHEZ' y su apellido a minúscula.
- 8.- Borramos el cod\_centro 50 de la tabla CENTROS.
- 8.1.- Borramos todas la filas de la table centros
- 8.2.- Borramos todas las filas de la tabla LIBRERIAS cuyos EJEMPLARES no superen la media de ejemplares en su ESTANTE.
- 8.3.- Borramos los departamentos de la tabla DEPART con menos de cuatro empleados.

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

Continuamos con los ejercicios propuestos en Ejercicios RepasoSELECT.sql subido a la carpeta de tablas para usar en prácticas.