**EJERCICIOS CURSORES:**

1. Escribir un bloque PL que utilice un cursor explicito para visualizar el nombre y la localidad de todos los departamentos.
2. Visualizar los apellidos de los empleados pertenecientes al departamento 20 numerándolos secuencialmente. Utilizar %ROWCOUNT los números secuenciales.

1.SANCHEZ

2.JIMENEZ

3.GIL

4.ALONSO

5.FERNANDEZ

1. Visualizar los empleados de un departamento mediante un procedimiento y utilizando variables de acoplamiento.
2. Escribir un bloque PL que visualice el apellido, el oficio y la comisión de los empleados que supere los 500€. Utilizando CURSOR FOR........LOOP.
3. Escribir un bloque PL que visualice el apellido y la fecha de alta de todos los empleados ordenados por fecha de alta. Utilizando CURSOR FOR........LOOP.
4. Desarrollar un procedimiento que visualice el apellido y la fecha de alta de todos los empleados ordenados por apellido.
5. Codificar un procedimiento que muestre el nombre de cada departamento y el número de empleados que tiene.
6. Escribir un procedimiento que visualice el apellido y el salario de los cinco empleados que tienen el salario más alto.

REY 4100

NEGRO 3005

FERNANDEZ3000

GIL 3000

JIMENEZ 2900

CEREZO 2885

MUÑOZ 1690

SALA 1625

MARTIN 1600

ARROYO 1500

ALONSO 1430

TOVAR 1350

JIMENO 1335

SANCHEZ 1040

La salida seria:

**REY\*4100**

**NEGRO\*3005**

**FERNANDEZ\*3000**

**GIL\*3000**

**JIMENEZ\*2900**

1. Codificar un procedimiento que visualice los dos empleados que ganan menos de cada oficio.

FERNANDEZANALISTA 3000

GIL ANALISTA 3000

CEREZO DIRECTOR 2885

JIMENEZ DIRECTOR 2900

NEGRO DIRECTOR 3005

SANCHEZ EMPLEADO 1040

JIMENO EMPLEADO 1335

ALONSO EMPLEADO 1430

MUÑOZ EMPLEADO 1690

REY PRESIDENTE 4100

TOVAR VENDEDOR 1350

ARROYO VENDEDOR 1500

MARTIN VENDEDOR 1600

SALA VENDEDOR 1625

La salida seria:

**ANALISTA\*FERNANDEZ\*3000**

**ANALISTA\*GIL\*3000**

**DIRECTOR\*CEREZO\*2885**

**DIRECTOR\*JIMENEZ\*2900**

**EMPLEADO\*SANCHEZ\*1040**

**EMPLEADO\*JIMENO\*1335**

**PRESIDENTE\*REY\*4100**

**VENDEDOR\*TOVAR\*1350**

**VENDEDOR\*ARROYO\*1500**