### Practica 8

### Base de datos

#### **Empleados**

Id_empleado	Nombre	Edad	Oficio	Provincia	FechaIngreso	Salario	Comision	Id_Depto
1	Donald Chandra	28	Vendedor	Cartago	25/10/2000	300000	25000	1
2	Dale Shen	28	Analista	San José	23/3/1999	250000	0	2
3	Preston Rodriguez	25	Director	Cartago	28/10/2001	580000	30000	3
4	Christian A Thomas	35	Vendedor	Heredia	23/1/1990	450000	0	1
5	Jose J Hall	22	Vendedor	San José	2/1/1995	259000	0	1
6	Darrell Goel	36	Presidente	Alajuela	2/1/2001	850000	15000	4
7	Nicole J Williams	32	Oficinista	Cartago	6/5/2002	350000	0	5
8	Carlos Steven	25	Oficinista	Cartago	6/2/2000	400000	0	5

## Departamentos

Id Depto	Departamento	Edificio
1	Ventas	Α
2	Informática	В
3	Recursos Humanos	В
4	Gerencia	Α
5	Contabilidad	В

# Realice el script de las siguientes consultas con procedimientos almacenados:

- 1. Seleccionar el nombre, salario, y localidad donde trabajan de los empleados que tengan un salario entre X y Y (Como parámetros del procedimiento)
- 2. Visualizar los nombres de los departamentos con más de X empleados (Parámetro del procedimiento)
- 3. Mostrar los datos de los empleados que trabajan en el departamento X (Parámetro del procedimiento), ordenados por nombre
- 4. Calcula y muestra el salario mínimo de los empleados del departamento X (Parámetro del procedimiento)
- 5. Calcula y muestra el promedio del salario de los empleados del departamento X (Parámetro del procedimiento)
- 6. Consultar cuantos empleados hay en el departamento X (Parámetro del procedimiento)

Se entrega un resultado comprima los archivos (scripts) y súbalo al cucvirtual para la nota de prácticas.