

## Practica 10

### Base de datos MySQL

#### 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	A
2	Informática	B
3	Recursos Humanos	B
4	Gerencia	A
5	Contabilidad	B

### Realice el script de las siguientes consultas utilizando MySQL:

1. Crear la base de datos y las tablas Empleados y Departamento. Ingrese datos a las tablas.
2. **Crear las siguientes consultas con procedimientos almacenados**
3. Seleccionar el nombre, el oficio y la provincia de los departamentos donde trabajan los vendedores
4. Seleccionar el nombre, salario, y localidad donde trabajan de los empleados que tengan un salario entre 200000 y 300000
5. Mostrar los datos de los empleados que trabajan en el departamento de contabilidad, ordenados por nombre
6. Calcula y muestra el salario mínimo de los empleados del departamento de Ventas
7. Consultar cuantos empleados hay en el departamento de ventas

Se entrega un resultado como script y súbalo al cucvirtual para la nota de prácticas.