

Practica 7

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

Realice el script de las siguientes consultas:

1. Crear las tablas Empleados y Departamento, trate de hacer que coincidan las llaves antes de relacionarlas. Ingrese datos a las Tablas y algunos adicionales.
2. Seleccionar el nombre, el oficio y la provincia de los departamentos donde trabajan los vendedores
3. Seleccionar el nombre, salario, y provincia donde trabajan de los empleados que tengan un salario entre 300000 y 500000
4. Visualizar los nombres de los departamentos con más de 2 empleados
5. Mostrar los datos de los empleados que trabajan en el departamento de contabilidad, ordenados por nombre
6. Mostrar el salario menor de los empleados del departamento de Ventas
7. Calcula el promedio del salario de los empleados del departamento de contabilidad
8. Consultar cuantos empleados hay en el departamento de ventas
9. Visualizar el número de empleados de cada departamento por nombre de departamento

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