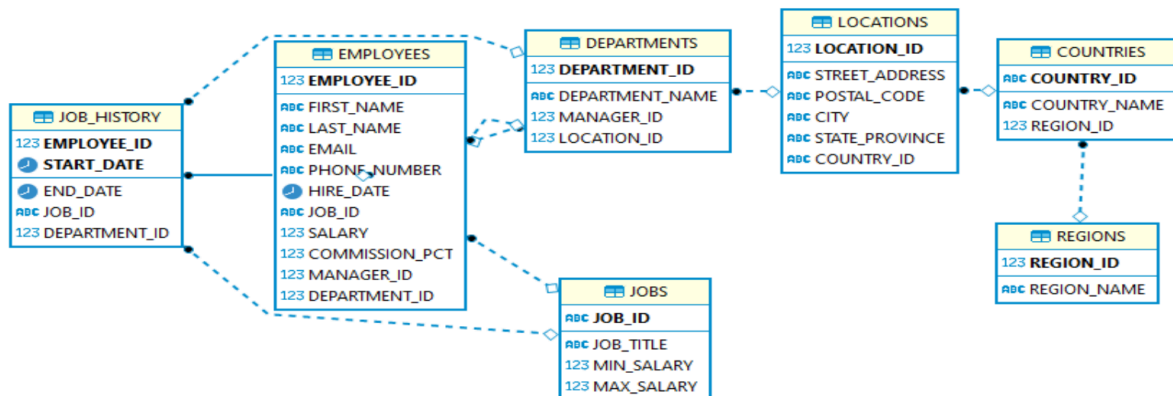


EJERCICIOS HR



1. Devuelve el nombre del empleado que más gana
2. Devuelve el nombre del empleado que más gana de cada departamento. Añade al listado el nombre del departamento.
3. Devuelve un listado con nombre del departamento, nombre del empleado y salario para todos los empleados que ganen más que la media de la empresa.
4. Devuelve un listado con nombre del departamento, nombre del empleado y salario para todos los empleados que ganen más que la media de su departamento.
5. Haz un listado con nombre del puesto, nombre del empleado y fecha de contratación para el empleado más antiguo por cada puesto de trabajo.
6. Haz un listado con nombre del departamento, nombre del empleado y salario para todos los empleados en cuyo departamento haya algún empleado que gane menos que ellos.
- 7 Haz un listado de las ciudades en las que no está ubicado ningún departamento
- 8 Haz un listado con el puesto de trabajo, nombre del puesto, y todos los empleados pertenecientes a este puesto menos el último que se ha contratado.
- 9 Haz un listado con las ciudades, el empleado que más gana de cada ciudad (nombre, apellido y salario) y la diferencia de salario que hay entre el empleado que más gana y la media de salarios de su ciudad.
- 10 (**difícil**) Haz un listado con los departamentos cuya media de salarios está por encima de la media de salarios de la empresa. Incluye entre las columnas del listado dos que indiquen
 - Cuantos empleados del departamento tienen un salario por encima de la media de la empresa
 - Cuantos empleados del departamento tienen un salario por encima de la media del departamento.
- 11 Haz un listado que me de los trabajos que cumplan que la suma de los sueldos de los empleados de ese trabajo es superior a la suma de salario de los empleados que trabajan de IT_PROG. En el listado quiero ver descripción del trabajo, suma de salario de los trabajadores y fecha de contratación del empleado más antiguo que desempeña ese trabajo.
- 12 (**difícil**) Haz un listado que me de el nombre y salario de un empleado y la diferencia salarial que tiene con la media del salario de los empleados que son jefes, pero sin considerar a su propio jefe.