Ejercicios SQL - joins y repaso

- 1. Mostrar los nombres y apellidos de todos los empleados con su respectivo nombre del cargo que desempeñan (JOB_TITLE).
- 2. Mostrar los nombres y apellidos de todos los empleados con su respectivo nombre del departamento al cual pertenecen.
- 3. Mostrar los nombres de todas las regiones con sus respectivos nombres de países, ordenados por nombre de región.
- 4. Mostrar los nombres de todas las regiones con sus respectivos nombres de países ordenados por nombre de región y por nombre de país.
- 5. Realice una consulta que muestre el código de la región, nombre de la región y el nombre de los países que se encuentran en Asia.
- 6. Mostrar los nombres y apellidos de todos los empleados con su respectivo nombre del departamento al cual pertenecen de aquellos cuya fecha de contrato esté entre '10/06/2005' and '16/07/2006'
- 7. Mostrar los nombres de las regiones, con los nombres de países que tiene así como el nombre de las ciudades y la dirección de las calles, ordenados en forma ascendente por el nombre de región y en forma descendente por el nombre del país
- 8. Elabore una consulta que liste nombre del trabajo y el salario de los empleados que son manager, cuyo código es 100 o 125 y cuyo salario sea mayor de 6000.
- 9. Desarrolle una consulta que liste el código de la localidad, la ciudad y el nombre del departamento de únicamente de los que se encuentran fuera de Estados Unidos (United States of America).
- 10. Realice una consulta que muestre el nombre y apellido de los empleados que trabajan para departamentos que están localizados en países cuyo nombre comienza con la letra C, que muestre el nombre del país.
- 11. Mostrar la cantidad de empleados
- 12. Mostrar la cantidad de países que no se repitan
- 13. Mostrar el mayor y el menor salario de los empleados
- 14. Mostrar el nombre y apellido del empleado que tenga el sueldo maximo
- 16. Cuántos empleados tienen un salario mayor al salario promedio?