

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?