Consulta 1:

Usar Nortwind

Consulta 2:

Mostrar todas las tablas de la base Northwind

Consulta 3:

Muestre la definición de la tabla Employees - Describe -

Consulta 4:

Mostrar todos los empleados y sus atributos

Consulta 5:

Mostrar todos los productos y sus atributos

Consulta 6:

Mostrar el id, código del producto, el nombre del producto y su categoría

Consulta 7:

Mostrar los productos que pertenecen a la categoría 'Condiments'

Consulta 8:

Mostrar los productos que pertenecen tanto a la categoría 'Condiments' como a 'Oil'

Consulta 9:

Mostrar productos que tienen un precio de lista mayor a 10

Consulta 10:

Mostrar el producto 'Northwind Traders Chai'

Consulta 11:

Mostrar los productos del id 1, 3, 4 y 14 - Use 'IN'

Consulta 12:

Mostrar los productos del suppier\_id 10 y 7

Consulta 13:

Mostrar nombre de producto, precio de lista y costo de productos que tienen un precio entre 10 y 25

Consulta 14:

Mostrar los productos cuyo reorder level está entre 0 y 15

Consulta 15:

Mostrar todos los productos que comiencen con c

Consulta 16:

Seleccionar el id y el nombre del prodcuto y ordenar la consulta por id (de menor a mayor)

Consulta 17:

Seleccionar el id y el nombre del producto y ordenar la consulta por id (de mayor a menor)

Consulta 18:

Seleccione todos los campos de la tabla cliente, ordenado por nombre del contacto de la compañía, alfabéticamente

Consulta 19:

Seleccione todos los campos de la tabla órdenes, ordenados por cantidad, descendentemente.

Consulta 20:

Seleccione todos los campos de la tabla detalle de la orden, ordenada por cantidad pedida. Ascendentemente.

Consulta 21:

Obtener todos los productos, cuya categoría comienzan con la letra P y tienen un precio unitario comprendido entre 10 y 120

Consulta 22:

Obtener todos os clientes de los países de: USA, Francia y UK ordenado por ciudad de manera descendente:

Consulta 23:

Obtener todos los productos que tienen un target level mayor a 100, que tienen product code 'NWTB'.

Consulta 24:

Obtener todas las órdenes hechas por el empleado con código: 2, 5 y 7 en el año 2006

Consulta 25:

Seleccionar todos los suppliers que sean Manager

Consulta 26:

Seleccionar todos los proveedores que no sean Managers.

Joins

Consulta 27:

Seleccionar el tipo de la transacción (no el id) y la cantidad (Sin funciones de agregación)

Tablas involucradas: inventory\_transaction\_types, inventory\_transactions

Resultado de la consulta: tipo | cantidad

Consulta 28:

Agrupar la consulta anterior por tipo

Consulta 29:

De la consulta anterior mostrar todas la categorías, aunque no tengan valores. (Son 4) ¿Left/Rigth join?

Consulta 30:

Seleccionar el nombre del producto,

el tipo de la transacción (no el id) y la cantidad (Sin funciones de agregación)

Tablas involucradas: inventory\_transaction\_types, inventory\_transactions, products

Resultado de la consulta: nombre del producto | cantidad | tipo de transaccion

Consulta 31:

Realizar una consulta que retorne el nombre del nombre del producto, la cantidad comprada y el precio pagado por cada unidad

El resultado de la consulta debería ser:

nombre | cantidad | precio unitario

Tablas involucradas: products, order\_details

Consulta 32:

Agrupar la consulta anterior por producto.

Consulta 33:

Realizar una consulta que retorne

La orden de compra (order\_id), nombre del producto, la cantidad comprada y el precio pagado por cada unidad

El resultado de la consulta debería ser:

orden de compra | nombre | cantidad | precio unitario

Tablas involucradas: products, order\_details

Consulta 34:

Agrupar la consulta anterior por orden de compra

Consulta 35:

Realizar una consulta que retorne el nombre del producto (product\_name) y la compañia proveedora

Tablas involucradas: products, suppliers;

Resultado de la consulta:

nombre del producto | compañia proveedora

Consulta 36:

Realizar una consulta que retorne el nombre del producto (product\_name) y la status\_id

Tablas involucradas: products, order\_details;

Resultado de la consulta:

nombre del producto | status\_id

Consulta 37:

Realizar una consulta que retorne el nombre del producto (product\_name) y el status (status\_name).

Tablas involucradas: products, order\_details, order\_details\_status;

Resultado de la consulta:

nombre del producto | status

Consulta 38:

Realizar del conteo de cada uno de los productos por estatus.

Resultado de la consulta:

status | cantidad de productos

Consulta 39:

Mostrar aquellos status que no tienen ningún producto asociado