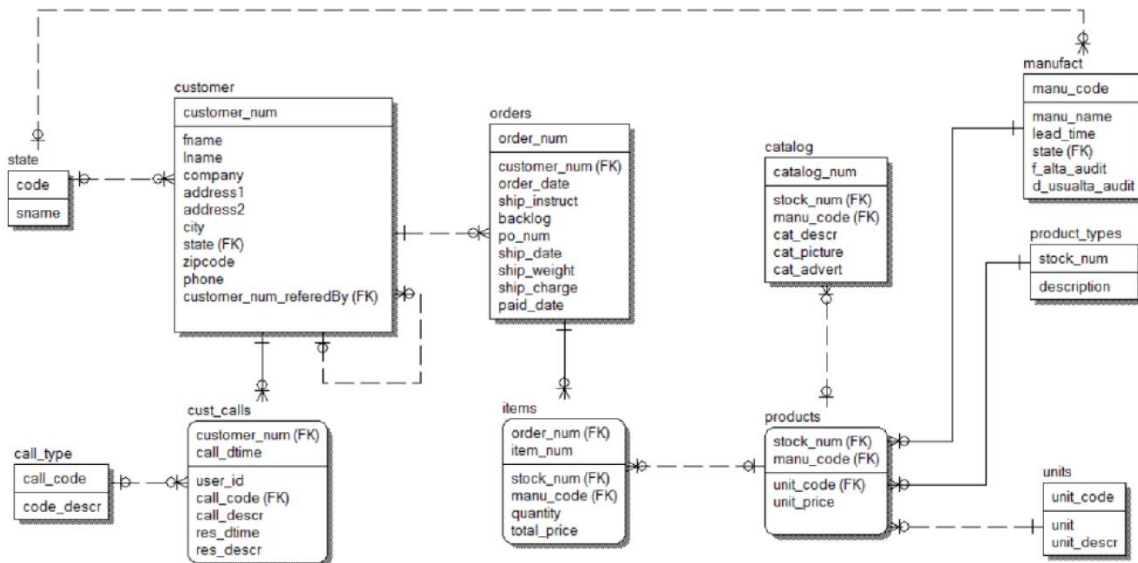


Práctica de SQL

Modelo de Datos BD stores7



1. Obtener el número de cliente, la compañía, y número de orden de todos los clientes que tengan órdenes. Ordenar el resultado por número de cliente.
2. Listar los ítems de la orden número 1004, incluyendo una descripción de cada uno. El listado debe contener: Número de orden (order_num), Número de Item (item_num), Descripción del producto (product_types.description), Código del fabricante (manu_code), Cantidad (quantity), Precio total (total_price).
3. Listar los items de la orden número 1004, incluyendo una descripción de cada uno. El listado debe contener: Número de orden (order_num), Número de Item (item_num), Descripción del Producto (product_types.description), Código del fabricante (manu_code), Cantidad (quantity), Precio total (total_price) y Nombre del fabricante (manu_name).
4. Se desea listar todos los clientes que posean órdenes de compra. Los datos a listar son los siguientes: número de orden, número de cliente, nombre, apellido y compañía.
5. Se desea listar todos los clientes que posean órdenes de compra. Los datos a listar son los siguientes: número de cliente, nombre, apellido y compañía. Se requiere sólo una fila por cliente.
6. Se requiere listar para armar una nueva lista de precios los siguientes datos: nombre del fabricante (manu_name), número de stock (stock_num), descripción (product_types.description), unidad (units.unit), precio unitario (unit_price) y Precio Junio (precio unitario + 20%).

7. Se requiere un listado de los items de la orden de pedido Nro. 1004 con los siguientes datos: Número de item (item_num), descripción de cada producto (product_types.description), cantidad (quantity) y precio total (total_price*quantity).
8. Informar el nombre del fabricante (manu_name) y el tiempo de envío (lead_time) de las ordenes del cliente 104.
9. Se requiere un listado de las todas las órdenes de pedido con los siguientes datos: Número de orden (order_num), fecha de la orden (order_date), número de ítem (item_num), descripción de cada producto (product_types.description), cantidad (quantity) y precio total (total_price*quantity).
10. Se requiere un listado con la siguiente información:
Apellido (lname), Nombre (fname) de Cliente Número de teléfono (phone) Cantidad de ordenes
Se desea obtener concatenado el apellido & " " & nombre
Se desea obtener el teléfono con el sig. Formato (999) 999-9999
11. Se requiere un listado con la siguiente información:
Fecha de embarque (ship_date) Apellido (lname), Nombre (fname) de Cliente Cantidad de ordenes
Se desea obtener concatenado el apellido & " " & nombre
Ordenado por Fecha de embarque, Apellido y Nombre
Para aquellos clientes que viven en el estado con descripción (sname) "California" y el código postal está entre 94000 y 94100 inclusive.
12. Se requiere saber la cantidad vendida de cada fabricante y cada uno de sus items. Por cada producto vendido, listar el nombre del fabricante, la descripción del producto (product_types.description) y la cantidad de productos vendidos y el importe total para cada fabricante (total_price*quantity).
Sólo se deberán mostrar los ítems de los fabricantes ANZ, HRO, HSK y SMT, para las órdenes correspondientes al período mayo, junio del 2015.
Ordenar los resultados por total vendido de mayor a menor.
13. Se requiere emitir un reporte con la cantidad mensual vendida de items e importe total ordenado por importe total (total_price*quantity) en forma descendente.
Formato: Año/Mes Cantidad Total