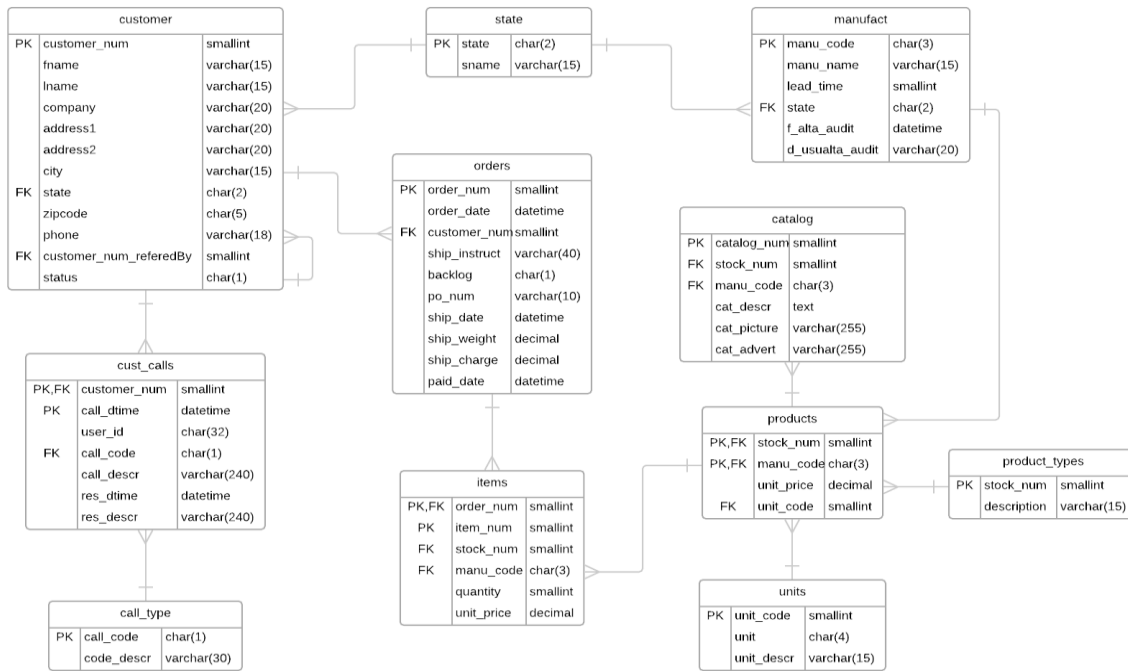


Práctica de SQL



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 (unit_price*quantity).
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 (unit_price*quantity) 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 (unit_price*quantity).

8. Informar el nombre del fabricante (manu_name) y el tiempo de envío (lead_time) de los ítems de las Órdenes 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 (description), cantidad (quantity) y precio total (unit_price*quantity).
10. Obtener un listado con la siguiente información: Apellido (lname) y Nombre (fname) del Cliente separado por coma, Número de teléfono (phone) en formato (999) 999-9999. Ordenado por apellido y nombre.
11. Obtener la fecha de embarque (ship_date), Apellido (lname) y Nombre (fname) del Cliente separado por coma y la cantidad de órdenes del cliente. Para aquellos clientes que viven en el estado con descripción (sname) "California" y el código postal está entre 94000 y 94100 inclusive. Ordenado por fecha de embarque y, Apellido y nombre.
12. Obtener por cada fabricante (manu_name) y producto (description), la cantidad vendida y el Monto Total vendido (unit_price * quantity). Sólo se deberán mostrar los ítems de los fabricantes ANZ, HRO, HSK y SMT, para las órdenes correspondientes a los meses de mayo y junio del 2015. Ordenar el resultado por el monto total vendido de mayor a menor.
13. Emitir un reporte con la cantidad de unidades vendidas y el importe total por mes de productos, ordenado por importe total en forma descendente.

Formato: Año/Mes Cantidad Monto_Total