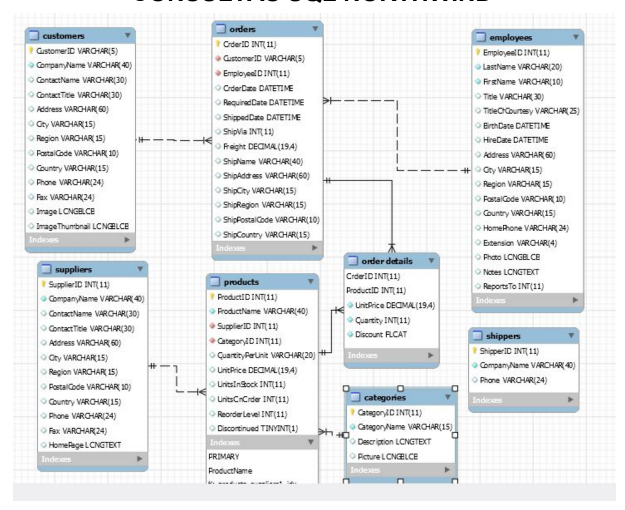
CONSULTAS SQL NORTHWIND



- 1. Lista alfabética de productos
- 2. Productos más caros que la media de productos
- 3. Subtotales de pedidos: Para cada pedido, calcula un subtotal para cada pedido (identificado por OrderID).
- 4. Ventas por año
- 5. Ventas de empleados por país. Para cada empleado, obtenga la cantidad de sus ventas, desglosado por nombre de país.
- 6. Detalles de los pedidos ampliados. Esta consulta calcula el importe de venta de cada pedido después de aplicar el descuento.
- 7. Ventas por categoría. Para cada categoría, obtenemos la lista de productos vendidos y el monto total de ventas.
- 8. Diez productos más caros
- 9. Ejecuta la siguiente consulta y explica qué datos aporta:

```
select City, CompanyName, ContactName, 'Customers' as
Relationship
from Customers
union
select City, CompanyName, ContactName, 'Suppliers'
from Suppliers
order by City, CompanyName;
```

- 10. Productos vendidos en 1997
- 11. Consulta que muestre el producto más caro y el más barato
- 12. Haz una lista con todos los clientes, junto con los pedidos (OrderId) y fecha en la que se han realizado los pedidos. Incluye los clientes que no han realizado pedidos.
- 13. Nombre del cliente que ha realizado más pedidos
- 14. Pedidos previos a la navidad (del 15 de noviembre al 31 noviembre de cualquier año)
- 15. Cuántos productos hay en cada categoría y precio medio
- 16. Realizar un listado del tipo:
- El Producto Té Dharamsala es de la categoría Beverages
- El Producto Cerveza tibetana Barley es de la categoría Beverages
 - 17. Obtener la lista de los empleados que preparan pedidos para ciudades distintas a las suyas
 - 18. Agrupados por categoría, mostrar el número de productos procesados por empleados de EEUU.
 - 19. Obtener la lista de los empleados que prepararon pedidos de marzo
 - 20. Mostrar los meses en los que no hay pedidos