Practico\_3\_parte1 - SQL

## Se pide:

- 1. Ejecutar el script NorthWind.sql y verificar que se crearon todas las estructuras con sus datos correspondientes.
- 2. Mostrar los datos de los clientes (CUSTOMERS) para todas las ordenes con destino a Brasil (Brazil).
- 3. Mostrar los nombres de las compañías de envío (SHIPPERS) utilizadas para envíos de ordenes a Francia (France).
- 4. Mostrar el nombre del comprador (ShipName), el nombre del producto (ProductName) y el descuento otorgado (Discount) para todas las ordenes con un descuento menor o igual a 0,15.
- 5. Mostrar numero de orden, fecha de envío y datos de la región donde se enviaron ordenes en el año 1997.
- 6. Mostrar el nombre de los empleados que prepararon ordenes con destino Alemania (Germany) cuyo precio unitario es superior a 20 o cuya cantidad es mayor a 30.
- 7. Mostrar los nombres de los proveedores (Supplier) que venden productos que no superen las 10 unidades en las órdenes en las que figuran.
- 8. Mostrar la descripción de las categorias de productos que están en ordenes que no tienen descuentos (discount=0).
- 9. Mostrar numero de orden, nombre de la compañía cliente, contacto del cliente, código deproducto, nombre de producto fecha de la orden, cantidad, precio unitario y precio total para todas las ordenes solicitadas en julio de 1996.
- 10. Mostar los nombres de los proveedores que proveen productos que están en

ordenes del año 1998 con destino USA.

- 11. Mostrar los datos de las regiones a las que pertenecen los empleados que hicieron ordenes con destino a Rio de Janeiro.
- 12. Mostrar todos los datos de los productos que se ordenaron a un precio diferente al establecido para cada uno.
- 13. Mostrar el importe total de las ordenes del año 1996.
- 14. Mostrar la cantidad promedio de las ordenes del año 1997.
- 15. Mostrar el mayor importe unitario, el menor importe unitario, la mayor cantidad y la menor
- cantidad de las ordenes de los años 1996 y 1997.
- 16. Mostrar la menor fecha de envío de todas las ordenes de 1998 con destino a
- Bélgica (Belgium).

importe)

- 17. Mostrar la cantidad de países diferentes a los que se le envían ordenes.
- 18. Mostrar para cada cliente su nombre, la cantidad de ordenes procesadas y el importe total de las mismas en el año 1996 (ordenar los resultados de mayor importe a menor
- 19. Mostrar los datos de los productos y el mayor descuento aplicado a cada uno de ellos.
- 20. Mostrar la cantidad enviada por día para el mes de noviembre de 1996.
- 21. Mostrar los nombres de los productos y la cantidad de ordenes en las que cada uno aparece.