/\*

1. Selecciona todas las filas de la tabla de empleados.

\*/

**SELECT EmployeeID FROM Northwind.Employees;**

/\*

2. Repite lo anterior, pero mostrando sólo el nombre y primer apellido de cada empleado.

\*/

**SELECT FirstName, LastName FROM Northwind.Employees;**

/\*

3. Repite lo anterior, pero mostrando la cabecera de las columnas en español.

\*/

**SELECT FirstName "Nombre", LastName "Apellido" FROM Northwind.Employees;**

/\*4. Selecciona todas las filas de la tabla de pedidos y

anota cuantas hay en total.

A continuación, selecciona de nuevo todas las filas

pero mostrando únicamente el ID de pedido, contando de nuevo

cuantas hay. ¿Coincide con la anotación anterior? ¿Por qué?\*/

**SELECT \* FROM Northwind.Orders;**

/\*

5. Muestra el nombre de las distintas compañías proveedoras,

renombrando la cabecera de la columna como Nombre de compañía (respeta los espacios).

\*/

**SELECT CompanyName "Nombre de compañía" FROM Northwind.Suppliers;**

/\*

6. Muestra el ID de producto y nombre de producto de todos

los productos.

\*/

**SELECT ProductID, ProductName FROM Northwind.Products;**

/\*

7. Visualiza todo el contenido de la tabla de productos. A continuación haz lo mismo

con la tabla de pedidos, y de nuevo, haz lo mismo con la tabla de detalle de pedidos.

¿El contenido de las tres tablas guarda alguna similitud o relación? ¿Crees que tienen

algo que ver?

\*/

Todas tienen en común algunas columnas como ProductID.