Desafío 1: Recuperar la información de envío del pedido

El gerente de operaciones desea informes sobre el envío de pedidos en función de los datos de la tabla **SalesLT.SalesOrderHeader** .

- 1. Recupere la identificación del pedido y el costo del flete de cada pedido.
 - Escriba una consulta para devolver el ID de pedido de cada pedido, junto con el valor de Freight redondeado a dos decimales en una columna denominada FreightCost.
- 2. Agrega el método de envío.
 - Amplie su consulta para incluir una columna denominada **MétodoEnvío** que contenga el campo **MétodoEnvío**, con formato en minúsculas.
- 3. Agregue los detalles de la fecha de envío.
 - Amplie su consulta para incluir columnas denominadas ShipYear, ShipMonth y ShipDay que contienen el año, el mes y el día de ShipDate. El valor ShipMonth debe mostrarse como el nombre del mes (por ejemplo, junio)

Desafío 2: Ventas de productos agregados

El gerente de ventas desea informes que incluyan información agregada sobre las ventas de productos.

- 1. Recuperar las ventas totales por producto
 - Escriba una consulta para recuperar una lista de los nombres de productos de la tabla SalesLT.Product y los ingresos totales de cada producto calculados como la suma de LineTotal de la tabla SalesLT.SalesOrderDetail, con los resultados ordenados en orden descendente de ingresos totales.
- 2. Filtre la lista de ventas de productos para incluir solo productos que cuesten más de 1,000
 - Modifique la consulta anterior para incluir los totales de ventas de los productos que tienen un precio de lista de más de 1000.
- 3. Filtre los grupos de ventas de productos para incluir solo las ventas totales superiores a 20.000
 - Modifique la consulta anterior para incluir solo grupos de productos con un valor de ventas total superior a 20.000.