

1. Listado de productos, indicando el nombre de la categoría, el nombre del producto, el nombre del proveedor y el precio por unidad. Ordenar los productos por categoría y nombre del producto.
2. La empresa va a realizar el lanzamiento de un nuevo portal para venta por Internet. Para ello van a realizar una presentación para dar a conocer el nuevo sistema a sus clientes. La invitación se va a realizar a nombre de la persona de contacto de cada una de las empresas clientes. Debido a la imposibilidad de invitar simultáneamente a todos, se ha decidido que sólo se invitará a aquellas personas que sean bien **propietarios**, bien **representantes de ventas**. Para poder enviar las invitaciones necesitamos, además del nombre de la persona de contacto, la dirección completa.

Esta deberá aparecer de la forma: **Obere Str. 57 – Berlin – 12209 Alemania**

3. Determinar los pedidos que se enviaron al cliente más tarde de la fecha prevista (FechaEntrega). Incluir el código y fecha del pedido y el nombre del cliente.
4. La compañía desea conocer cuáles son los pedidos cuya fecha de entrega se encuentra próxima para prestarles la máxima atención. Para ello hay que determinar los pedidos que todavía están en proceso (no se han enviado todavía al correspondiente cliente) y que se deberían entregar en el mes actual.
5. Crear una consulta que indique cuántos productos de cada categoría hay en el catálogo de la empresa.
6. Calcular el importe total de cada pedido (sin gastos de envío).
7. Crear una tabla de referencias cruzadas en la que se indique cuántas unidades de cada producto (filas) se han vendido en cada país (columnas).
8. A partir de ahora todos los productos de la categoría 4 se van a adquirir al proveedor cuyo código es el 10. Además, nos realiza un 5% de descuento sobre los precios actuales de dichos productos. Actualizar la tabla de productos para reflejar estos cambios.
9. Calcular el importe total de cada pedido (con gastos de envío).
10. Eliminar todos los pedidos de un determinado año cuyo valor se indicará mediante un parámetro.