EJERCICIOS DE FUNCIONES

- 1.- Realizar una función que acepte el identificador de un pedido y devuelva el valor del mismo sin cargo y con cargo.
- 2.- Función que acepte un año y devuelva el mejor cliente del mismo. El mejor cliente es el que ha realizado pedidos por mayor valor ese año. Utiliza una vista, y obtén sólo uno, aunque todos sabemos que podrían ser varios.
- 3.- Función que acepta un mes y un año, y nos devuelva el nombre del mejor vendedor en dicho periodo. Utiliza una vista previa, y al igual que en el anterior, supondremos que solamente hay uno, es decir, saca 1.
- 4.- Función que acepte el nombre de un producto y nos muestre la fecha en que se pidió por última vez
- 5.- Función que acepte el nombre de un vendedor y devuelva la fecha en la que consiguió pedidos por mayor valor.
- 6.- Función que acepte dos fechas y el apellido de un empleado, y devuelva el valor total de los pedidos del mismo, con descuentos y sin cargos, conseguidos desde la fecha menor hasta la mayor. Las fechas se podrían teclear en cualquier orden, si no hubiera conseguido ningún pedido en ese intervalo, debe emitirse el mensaje correspondiente.

Utiliza vistas que te ayuden a que no sea tan largo el código, y puedes para practicar validar los datos de entrada, aunque en estos ejercicios no se pide.

Si tienes hecha una función que puedas utilizar, hazlo. Modula todo lo que puedas.