- 1. Realiza un programa que sirva al usuario para mover dinero entre sus cuentas bancarias, el programa debe realizar lo siguiente:
 - a. Inicia una variable global con de tipo array con los saldos de todas las cuentas bancarias
 - b. Informa al usuario del saldo en cada una de sus cuentas
 - c. Pide al usuario de qué cuenta a qué cuenta quiere hacer una transferencia, primero pide la cuenta de origen y luego la de destino. Si origen y destino son la misma cuenta mostrará un mensaje solicitando que la cuenta de destino sea distinta de la de origen.
 - d. Después solicitará la cantidad de dinero que se desea transferir, en caso de que sea más del saldo disponible en la cuenta de origen mostrará un mensaje de error y solicitará que la transferencia debe ser menor que el saldo de la cuenta
 - e. Si el saldo es correcto se reducira el saldo de la cuenta de origen y se aumentará en la de destino en la cantidad especificada.
 - f. Una vez terminada la transferencia se vovleran a mostrar los saldos de todas las cuentas y preguntará si se desea hacer otra transferencia, en caso negativo el programa terminará
- 2. Realiza un programa para gestionar una tienda de teléfonos móviles, el programa debe realizar lo siguiente:
 - a. Inicialice tres variables globales de tipo array, del mismo tamaño, que guarden respectivamente nombres de productos, stock de cada producto y precio de cada producto. Por ejemplo: {"iPhone", "Moto G", "Samsung Galaxy"} {2, 3, 2} {1000, 200, 600 }
 - b. Una vez arrancado se imprimirá en pantalla los productos disponibles y el precio disponible y se preguntará al usuario qué producto desea
 - c. Cuando el usuario seleccione un producto se mostrará un mensaje indicando que se le ha entregado el producto y el precio del mismo, tras lo cual se decrementará el stock de ese producto
 - d. Depués de esto se volveran a mostrar todos los productos disponibles, en caso de que un producto se haya quedado sin stock no debe aparecer.
 - e. El usuario podrá volver a pedir otro producto hasta que no quede stock de ninguno de ellos