1. Creamos un esquema denominado **Bancos**.
2. Creamos en dicho esquema dos tablas (**Cuentas** y **Movimientos**) con sus restricciones.
3. Debemos hacer un **programa** que permita llevar a cabo una transferencia bancaria entre dos cuentas corrientes.

Condiciones:

* El programa recibirá como parámetros:

Código de cuenta origen

Código de cuenta destino

Importe

Parámetro OUTPUT de tipo smallint

* Se comprobará que las cuentas origen y destino existen. En el caso de no existir alguna de ellas, se devolverá en el parámetro OUTPUT el valor -1 si no existe la cuenta origen y el valor -2 si no existe la cuenta destino.
* Se comprobará que la cuenta origen tiene fondos suficientes. En el caso de que no tenga fondos, se devolverá en el parámetro OUTPUT el valor -3.
* Se comprobará que el importe a transferir sea mayor que 0.
* Si todo se lleva a cabo correctamente se devolverá en el parámetro OUTPUT el valor 0.