

- **Método retirarEfectivo(importe)**
 - Recibe el importe con el que se quiere realizar la operación
 - Coge el saldo disponible de la cuenta con la que esta trabajando, mediante el **método getSaldo()**
 - Comprueba que el saldo no es inferior al importe que se quiere retirar, mediante el método de la clase **comprobarSaldo()**
 - Si la cuenta seleccionada es de tipo **CuentaBancaria > CuentaCorriente > ctaEmpresa** la comprobación se realiza mediante la implementación de este método en la clase correspondiente
 - Devuelve una Exception si el importe no es correcto para realizar la operación
 - Lee el saldo disponible de la cuenta y le resta el importe
 - Actualiza el saldo de la cuenta mediante el **método setSaldo()**
 - Imprime el nuevo saldo de la cuenta.
- **Método comprobarSaldo(saldo, importe)**
 - Recibe el importe con el que se quiere operar y el saldo actual de la cuenta, y comprueba que el saldo no sea 0 ó que el importe no sea mayor que el saldo disponible
 - Para el tipo de **CuentaBancaria > CuentaCorriente > ctaEmpresa**, además tambien comprueba que no exceda el limite del importe permitido por descubierto.
 - Devuelve false si existe alguna discrepancia o true si esta todo correcto.