

```

package Practica_Abtracta; import

javax.swing.JOptionPane; public class

Cls_Cuenta_Pro extends Cls_Santander {

    public Cls_Cuenta_Pro(Float Saldo, Float Tipo_cuenta) {
super(Saldo, Tipo_cuenta);    }

    @Override
    public void Deposito(Float Deposito) {
float masDinero = 0;

        masDinero = getSaldo() + Deposito;
setSaldo(masDinero);
setMovimientos();    }

    @Override
    public void Retiro(Float Retiro) {
float menosDinero = 0;        if
(getSaldo() >= Retiro) {

        menosDinero = getSaldo() - Retiro;
setSaldo(menosDinero);
setMovimientos();
        } else {
            JOptionPane.showMessageDialog(null, "No tiene el saldo
suficiente para retirar.");
        }
    }

    @Override        public void
Corte() {        float Corte_ =
0;        if (getSaldo() <
10000) {
            Corte_ = (float) (getSaldo() - (250 * 1.16));
setSaldo(Corte_);
        }
    }
}

```