

```

/*
 * To change this license header, choose License Headers in Project
 * Properties.
 * To change this template file, choose Tools | Templates * and open
 * the template in the editor.
 */
package Practica_Abstracta;

import javax.swing.JOptionPane;

/**
 *
 * @author Feldejesus
 */
public class Cls_Cuenta_Inicial extends Cls_Santander {

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

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

        if (verificar_limite <= 20000) {
            if (Deposito <= 4000) {
                masDinero = verificar_limite;
                setSaldo(masDinero);
                setMovimientos();
            } else {
                JOptionPane.showMessageDialog(null, "Solo acepta
                depositos menores o iguales a 4000");
            }
        } else {
            JOptionPane.showMessageDialog(null, "El limite de saldo es
            de $20,000");
        }
    }

    @Override
    public void Retiro(Float Retiro) {
        float menosDinero = 0;
        if (getSaldo() >= Retiro && Retiro <= 4000) {
            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 (getMovimientos() > 4) {
        float total_mov = getMovimientos() - 4;
        Corte_ = getSaldo() - ((float) ((25 * total_mov) * 1.16));
setSaldo(Corte_);
    }
}

}
```