buen dia, hoy estoy mudo de nuevo xdxd

Ya

**Yayson Olivares Herrera**

8:43

xdxd

Ju

**Juan Diaz Villegas**

9:24

listo pero basico

Ju

**Juan Diaz Villegas**

9:25

version -1.0

Se

**Sebastián Farias Brunaud**

9:25

yo estoy haciendo la main, pero ya está lista la clase Cuenta

Fr

**Francisco Monroy Herrera**

9:50

listo

Ya

**Yayson Olivares Herrera**

9:54

yo lo estoy integrando a la ui del cajero

Ig

***Ignacio Miguel Cavallo****(fuera de linea)*

9:57

Ok!

Ig

***Ignacio Miguel Cavallo****(fuera de linea)*

10:15

Una pregunta, en que difiere el metodo giro de la transferencia?

Ya

**Yayson Olivares Herrera**

10:28

en mi caso la validacion es la misma pero añade los datos del destinatario al mensaje de vuelta

Ig

***Ignacio Miguel Cavallo****(fuera de linea)*

10:36

Para no perder la costumbre..., Al azar Yayson

Voluntario Yayson

Ar

**Aracelli Matta**

10:36

voluntario por defecto: yayson xd

Ig

***Ignacio Miguel Cavallo****(fuera de linea)*

10:36

Quien no quiere? Yayson. Igual, Yayson presenta!

Ya

**Yayson Olivares Herrera**

10:37

xdxd

Ig

***Ignacio Miguel Cavallo****(fuera de linea)*

10:37

Un aplauso para el que se pone la 10 en clase jajajaja

Se

**Sebastián Farias Brunaud**

10:37

public static getVoluntario(){  
return "Yayson";  
}

Ig

***Ignacio Miguel Cavallo****(fuera de linea)*

10:38

Jajajaj

Cr

**cristian maturana ibarra**

10:41

jajajaj

Fr

**Francisco Monroy Herrera**

10:51

yo profe

Ig

***Ignacio Miguel Cavallo****(fuera de linea)*

10:51

Seria public void transferencia (double montotransfer, Cuenta Receptor)

Cr

**cristian maturana ibarra**

10:51

mi internet hoy malisimo

Ya

**Yayson Olivares Herrera**

10:51

public class cuentaBancaria {  
private String nombreCliente;  
private String numeroCuenta;  
private double saldo;  
cuentaBancaria(){};  
cuentaBancaria(String nombreCliente,String numeroCuenta, double saldo){  
this.nombreCliente=nombreCliente;  
this.numeroCuenta=numeroCuenta;  
this.saldo=saldo;  
}  
public void setNombreCliente(String nombreCliente){  
this.nombreCliente=nombreCliente;  
}  
public void setNumeroCuenta(String numeroCuenta){  
this.numeroCuenta=numeroCuenta;  
}  
public void setSaldo(double saldo){  
this.saldo=saldo;  
}  
public String getNombreCliente(){  
return this.nombreCliente;  
}  
public String getNumeroCuenta(){  
return this.numeroCuenta;  
}  
public double getSaldo(){  
return this.saldo;  
}  
public String deposito(double montoDeposito){  
double saldoPrevio = getSaldo();  
setSaldo(saldoPrevio+montoDeposito);  
return "su saldo era $"+saldoPrevio+" su nuevo saldo es $"+getSaldo();  
}  
public String giro(double montoGiro){  
double saldoPrevio = getSaldo();  
if(montoGiro<=saldoPrevio){  
setSaldo(saldoPrevio-montoGiro);  
return "giro exitosamente $"+montoGiro+" su nuevo saldo es "+getSaldo();  
}else{  
return "saldo insuficiente para realizar la transacción";  
}  
}  
public String transferencia(double montoTransferencia,String numeroCuentaDestino,String nombreClienteDestino){  
double saldoPrevio = getSaldo();  
if(montoTransferencia<saldoPrevio){  
setSaldo(saldoPrevio-montoTransferencia);  
return "transfirio exitosamente $"+montoTransferencia+" a la cuenta "+ numeroCuentaDestino +" perteneciente a el cliente "+nombreClienteDestino+" su nuevo saldo es "+getSaldo();  
}else{  
return "saldo insuficiente para realizar la transacción";  
}  
}  
  
}

Ya

**Yayson Olivares Herrera**

10:51

main

import javax.swing.JOptionPane;  
  
/\*  
\* 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.  
\*/  
  
/\*\*  
\*  
\* @author Madeus  
\*/  
public class cajero {  
  
/\*\*  
\* @param args the command line arguments  
\*/  
public static void main(String[] args) {  
// TODO code application logic here  
boolean cuentaCreada=false;  
int continuar=0;  
String nombreCliente = JOptionPane.showInputDialog(  
null,  
"ingrese su nombre",  
JOptionPane.QUESTION\_MESSAGE);  
String numeroCuenta = JOptionPane.showInputDialog(  
null,  
"ingrese su Numero de Cuenta",  
JOptionPane.QUESTION\_MESSAGE);  
cuentaBancaria cliente=new cuentaBancaria(nombreCliente,numeroCuenta,5000);  
cuentaCreada=true;  
while(continuar==0){  
int seleccion = JOptionPane.showOptionDialog(  
null,  
"Que operacion desea realizar?",  
"Red de cajeros Trencitobank",  
JOptionPane.YES\_NO\_CANCEL\_OPTION,  
JOptionPane.QUESTION\_MESSAGE,  
null, // null para icono por defecto.  
new Object[] { "Consulta Saldo", "Deposito", "Giro","transferencia" }, // null para YES, NO y CANCEL  
"Consulta Saldo");  
switch(seleccion){  
case 0:  
JOptionPane.showMessageDialog(  
null,  
"su saldo es $"+ cliente.getSaldo());  
break;  
case 1:  
String montoDeposito = JOptionPane.showInputDialog(  
null,  
"ingrese el monto que desea depositar",  
JOptionPane.QUESTION\_MESSAGE); // el icono sera un iterrogante  
int montoInt = Integer.parseInt(montoDeposito);  
  
JOptionPane.showMessageDialog(  
null,  
cliente.deposito(montoInt) );  
break;  
case 2:  
String montoGiro = JOptionPane.showInputDialog(  
null,  
"su saldo es " + cliente.getSaldo() + " ingrese el monto que desea retirar",  
JOptionPane.QUESTION\_MESSAGE); // el icono sera un iterrogante  
int montoGiroInt = Integer.parseInt(montoGiro);  
JOptionPane.showMessageDialog(  
null,  
cliente.giro(montoGiroInt) );  
break;  
case 3:  
String montoTransferencia = JOptionPane.showInputDialog(  
null,  
"su saldo es " + cliente.getSaldo() + " ingrese el monto que desea retirar",  
JOptionPane.QUESTION\_MESSAGE); // el icono sera un iterrogante  
int montoTransferenciaInt = Integer.parseInt(montoTransferencia);  
String nombreTransferencia = JOptionPane.showInputDialog(  
null,  
"ingrese nombre de cliente de transferencia",  
JOptionPane.QUESTION\_MESSAGE);  
String cuentaTransfenrecia = JOptionPane.showInputDialog(  
null,  
"ingrese su Numero de Cuenta de transferencia",  
JOptionPane.QUESTION\_MESSAGE);  
  
cliente.transferencia(montoTransferenciaInt,cuentaTransfenrecia,nombreTransferencia);  
break;  
}  
continuar = JOptionPane.showOptionDialog(  
null,  
"Desea realizar otra operacion?",  
"Red de cajeros Trencitobank",  
JOptionPane.YES\_NO\_OPTION,  
JOptionPane.QUESTION\_MESSAGE,  
null, // null para icono por defecto.  
new Object[] { "Si", "No" }, // null para YES, NO y CANCEL  
"No");  
  
}  
}  
  
}

Fr

**Francisco Donoso Escobar**

10:52

f