```
package taller2 Condicionales;
import java.util.Scanner;
public class BancoFiel {
     private static String nombreTitular;
     private static String identificacionTitular;
     private static int cantidadCuenta = 1500;
     private static int cantidadDeposito;
     private static int cantidadRetiro;
     private static int opcion;
     public static void main(String[] args) {
            System.out.println("Bienvenidos a su sistema bancario Su
            Banco Fiel, por favor seleccione una de las "
            + "opciones presentadas a continuación:");
            System.out.println("1. Consultar saldo cuenta.");
            System.out.println("2. Depositar.");
            System.out.println("3. Retirar.");
            Scanner inpNombreTitular = new Scanner(System.in);
            Scanner inpIdentificacionTitular = new Scanner(System.in);
            Scanner inpCantidadDeposito = new Scanner(System.in);
            Scanner inpCantidadRetiro = new Scanner(System.in);
            Scanner inpOpcion = new Scanner(System.in);
            System.out.println("Escriba su opción:");
            opcion = inpOpcion.nextInt();
            if(opcion == 1) {
            System.out.println("Digite los siguientes campos para validar
            su identidad:");
            System.out.println("Nombre Titular.");
```

```
nombreTitular = inpNombreTitular.nextLine();
System. out. println ("Identificación Titular.");
identificacionTitular = inpIdentificacionTitular.nextLine();
System.out.println("El saldo de la cuenta del titular " +
nombreTitular + " con identificación "
+ identificacionTitular + " es de $ " + cantidadCuenta);
}else if(opcion == 2) {
cantidadCuenta = 1500;
System.out.println("Digite los siguientes campos para validar
su identidad:");
System.out.println("Nombre Titular.");
nombreTitular = inpNombreTitular.nextLine();
System.out.println("Identificación Titular.");
identificacionTitular = inpIdentificacionTitular.nextLine();
System.out.println("Digite el saldo a depositar:");
cantidadDeposito = inpCantidadDeposito.nextInt();
if(cantidadDeposito > 0) {
System.out.println("Usted ha depositado $" + cantidadDeposito
+ " pesos a nombre del titular " +
nombreTitular);
cantidadCuenta += cantidadDeposito;
System.out.println("Cuenta completa con saldo depositado " +
cantidadCuenta);
}else {
System.out.println("El saldo depositado no puede ser negativo
o 0, por favor valide la cantidad "
+ "a depositar.");
```

```
}else if(opcion == 3) {
           System.out.println("Digite los siguientes campos para validar
           su identidad:");
           System.out.println("Nombre Titular.");
           nombreTitular = inpNombreTitular.nextLine();
           System.out.println("Identificación Titular.");
           identificacionTitular = inpIdentificacionTitular.nextLine();
           System.out.println("Digite el saldo a retirar:");
           cantidadRetiro = inpCantidadRetiro.nextInt();
           if(cantidadRetiro > cantidadCuenta) {
           System.out.println("El monto a retirar supera el saldo de la
           cuenta, por favor verifique de "
           + "nuevo el monto a retirar o el saldo de su cuenta.");
           }else {
           System.out.println("Acaba de retirar $ " + cantidadRetiro + "
           de la cuenta del titular "
           + nombreTitular);
           cantidadCuenta -= cantidadRetiro;
           System.out.println("Cuenta completa despues de retiro de
           saldo " + cantidadCuenta);
           }
           }
     }
}
```