package Proyecto2;

import java.util.Scanner;

/\*\*

\* @author Marco Antonio Lares Tohom

\*/

public class Menu {

public static void main(String[] args) {

Scanner sc = new Scanner(System.in);

String opcion = "opcion";

do {

System.out.println("");

System.out.println("Eliga una opcion");

System.out.println("1 Agregar demanda");

System.out.println("2 Agregar juez una demanda");

System.out.println("3 Agregar veredicto una demanda");

System.out.println("4 Consultar demanda");

System.out.println("0 Salir");

opcion = sc.nextLine();

switch (opcion) {

case "1":

AgregarDemanda.solicitarAgregarDemanda();

break;

case "2":

AgregarJuez.solicitarAgregarJuez();

break;

case "3":

System.out.println("Agregar veredicto una demanda");

break;

case "4":

System.out.println("Consultar demanda");

break;

case "0":

System.out.println("Saliendo...");

break;

default:

System.out.println("");

System.out.println("Ha elegido una opción inválida.");

break;

}

} while (!("0".equalsIgnoreCase(opcion)));

}

}