**package primeraEvaluación;**

import java.util.\*;

**public class SueldoMinimo {**

**public static void main(String[] args) {**

Scanner teclado = new Scanner(System.in);

double sueldo\_minimo=60000,sueldo;

String nombre\_minimo="";

int contador=0;

System.out.println("Introducir nombre ( fin -> acabar )");

String nombre = teclado.nextLine().toLowerCase(); **while(!nombre.equals("fin")) {**

**do {**

System.out.println("Introducir sueldo");

sueldo = teclado.nextDouble();

**}while(sueldo<=0||sueldo>50000);**

**if(sueldo\_minimo>sueldo){**

sueldo\_minimo=sueldo;

nombre\_minimo=nombre;

}

contador++;

System.out.println("Introducir nombre(fin -> acabar)");

nombre = teclado.next().toLowerCase();

**}**

**if(contador!=0)**

System.out.println("Nombre y sueldo mínimo:" +nombre\_minimo+" "+sueldo\_minimo+"\n número de personas"+ " introducidas "+contador);

**else**

System.out.println ("No se introdujo ninguna persona");

**}**

**}**