/\*

\* 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 computadora;

/\*\*

\*

\* @author uliw8

\*/

public class Computadora {

public String marca;

public String procesador;

public String sistemaOperativo;

public int numeroDeVentiladores;

public int cantidadDeRam;

public String numeroDeSerie;

public int elementosDeEntrada;

public boolean portatil;

public Computadora () {

}

//Metodo

public Computadora (String marca, String procesador, String sistemaOperativo, int numeroDeVentiladores, int cantidadDeRam, String numeroDeSerie,int elementosEntrada, boolean portatil){

this.marca = marca;

this.procesador= procesador;

this.sistemaOperativo=sistemaOperativo;

this.cantidadDeRam= cantidadDeRam;

this.numeroDeSerie=numeroDeSerie;

this.elementosDeEntrada=elementosEntrada;

this.portatil=portatil;

}

public String getMarca() {

return marca;

}

public void setMarca(String marca) {

this.marca = marca;

}

public String getProcesador() {

return procesador;

}

public void setProcesador(String procesador) {

this.procesador = procesador;

}

public String getSistemaOperativo() {

return sistemaOperativo;

}

public void setSistemaOperativo(String sistemaOperativo) {

this.sistemaOperativo = sistemaOperativo;

}

public int getNumeroDeVentiladores() {

return numeroDeVentiladores;

}

public void setNumeroDeVentiladores(int numeroDeVentiladores) {

this.numeroDeVentiladores = numeroDeVentiladores;

}

public int getCantidadDeRam() {

return cantidadDeRam;

}

public void setCantidadDeRam(int cantidadDeRam) {

this.cantidadDeRam = cantidadDeRam;

}

public String getNumeroDeSerie() {

return numeroDeSerie;

}

public void setNumeroDeSerie(String numeroDeSerie) {

this.numeroDeSerie = numeroDeSerie;

}

public int getElementosDeEntrada() {

return elementosDeEntrada;

}

public void setElementosDeEntrada(int elementosDeEntrada) {

this.elementosDeEntrada = elementosDeEntrada;

}

public boolean isPortatil() {

return portatil;

}

public void setPortatil(boolean portatil) {

this.portatil = portatil;

}

}