

```
package com.ejercicio;

public class Persona {
    private String nombre;
    private String apellido;
    private double peso;
    private double altura;
    private double imc;

    public Persona() {

    }

    public Persona(String nombre, String apellido, double peso, double altura,
double imc) {
        this.nombre = nombre;
        this.apellido = apellido;
        this.peso = peso;
        this.altura = altura;
        this.imc = imc;
    }

    public String getNombre() {
        return nombre;
    }

    public void setNombre(String nombre) {
        this.nombre = nombre;
    }

    public String getApellido() {
        return apellido;
    }

    public void setApellido(String apellido) {
        this.apellido = apellido;
    }

    public double getImc() {
        return imc;
    }

    public void setImc(Double imc) {
        this.imc = imc;
    }

    public double getPeso() {
        return peso;
    }

    public void setPeso(double peso) {
        this.peso = peso;
    }

    public double getAltura() {
        return altura;
    }

    public void setAltura(double altura) {
```

```
        this.altura = altura;
    }

    @Override
    public String toString() {
        return "Persona [nombre=" + nombre + ", apellido=" + apellido + ", peso=" +
peso + ", altura=" + nombre
        + ", imc=" + imc + "];"
    }
}
```