

```

package com.ejercicio;

public class Pelicula {
    private String nombre;
    private String observacion;
    private boolean disponible;

    public Pelicula() {
    }

    public Pelicula(String nombre, String observacion, boolean disponible) {
        this(); //llama constructos vacio
        this.nombre = nombre;
        this.observacion = observacion;
        this.disponible = disponible;
    }

    public String getNombre() {
        return this.nombre;
    }

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

    public String getObservacion() {
        return this.observacion;
    }

    public void setObservacion(String observacion) {
        this.observacion = observacion;
    }

    public boolean isDisponible() {
        return this.disponible;
    }

    public void setDisponible(boolean disponible) {
        this.disponible = disponible;
    }

    @Override
    public String toString() {
        return "Pelicula [nombre= " + nombre + ", observacion= " + observacion + ",
Disponible= " + disponible + "]\n";
    }
}

```