

Github:

<https://github.com/samuelmv76/Interfaces/tree/main/Escuela/src/main/java/org/cifpaviles/dam/escuela>

```
package org.cifpaviles.dam.escuela;

/**
 *
 * @author samuelmv
 */
public class Libro {

    private String titulo;
    private String autor;
    private int anioPublicacion;
    private int paginas;
    private float precio;

    public String getTitulo() {
        return titulo;
    }
    public void setTitulo(String titulo) {
        this.titulo = titulo;
    }
    public String getAutor() {
        return autor;
    }
    public void setAutor(String autor) {
        this.autor = autor;
    }
    public int getAnioPublicacion() {
        return anioPublicacion;
    }
    public void setAnioPublicacion(int anioPublicacion) {
        this.anioPublicacion = anioPublicacion;
    }
    public int getPaginas() {
        return paginas;
    }
    public void setPaginas(int paginas) {
        this.paginas = paginas;
    }
    public float getPrecio() {
        return precio;
    }
    public void setPrecio(float precio) {
        this.precio = precio;
    }
}
```

```
⊕ /**
 *
 * @author samuelmv
 */
public class Alumno {
    private String nombre;
    private int edad;
    private String curso;
    private float notaMedia;

    public String getNombre() {
        return nombre;
    }
    public void setNombre(String nombre) {
        this.nombre = nombre;
    }
    public int getEdad() {
        return edad;
    }
    public void setEdad(int edad) {
        this.edad = edad;
    }
    public String getCurso() {
        return curso;
    }
    public void setCurso(String curso) {
        this.curso = curso;
    }
    public float getNotaMedia() {
        return notaMedia;
    }
    public void setNotaMedia(float notaMedia) {
        this.notaMedia = notaMedia;
    }

    public Alumno(String nombre, int edad, String curso, float notaMedia) {
        super();
        this.nombre = nombre;
        this.edad = edad;
        this.curso = curso;
        this.notaMedia = notaMedia;
        mostrarinfo();
    }

    public void mostrarinfo() {
        System.out.println("Alumno: " + nombre);
        System.out.println("Edad: " + edad);
        System.out.println("Curso: " + curso);
        System.out.println("Nota media: " + notaMedia);
    }
}
```