

# Reporte de Evaluación - Fork de GitHub

## Información General

Estudiante: Tatiana Julio Negrete  
Repositorio: tatojn/act\_b1\_em1  
Fecha de evaluación: 19/8/2025, 9:51:20  
Evaluado por: Sistema de Evaluación

## Resumen de Calificaciones

Calificación general: 4.3/5.0  
Actividades completadas: 3/3  
Porcentaje de completitud: 100.0%

## Detalle de Actividades

#	Descripción	Archivo	Encontrado	Calificación
1	Verifica que el código cumpla con las in...	src/main/java/com/example/Estudiante.java	Sí	4.0
2	Verifica que el código cumpla con las in...	src/main/java/com/example/Libro.java	Sí	4.0
3	Verifica que el código cumpla con las in...	src/main/java/com/example/Main.java	Sí	5.0

## Retroalimentación Detallada

### Actividad 1: Verifica que el código cumpla con las indicaciones especificadas en los comentarios.

Archivo esperado: src/main/java/com/example/Estudiante.java  
Estado: Archivo encontrado  
Calificación: 4.0/5.0  
Retroalimentación:  
La solución es correcta y completa, implementando getters, setters (con validaciones), constructor y método mostrarInformacion. Sería bueno usar un logger en lugar de `System.out.println` para las validaciones, y corregir el símbolo `\$` en la impresión del promedio.

### Actividad 2: Verifica que el código cumpla con las indicaciones especificadas en los comentarios.

Archivo esperado: src/main/java/com/example/Libro.java  
Estado: Archivo encontrado  
Calificación: 4.0/5.0  
Retroalimentación:  
La implementación es correcta y cumple con la mayoría de los requisitos. Sin embargo, el método `setNombre` debe ser `setTitulo` para mantener la consistencia con el nombre del atributo, y la salida de error podría ser mejor manejada (e.g., lanzar una excepción en lugar de imprimir a consola).

**Actividad 3: Verifica que el código cumpla con las indicaciones especificadas en los comentarios.**

Archivo esperado: src/main/java/com/example/Main.java

Estado: Archivo encontrado

Calificación: 5.0/5.0

Retroalimentación:

La actividad se resuelve correctamente y cumple con todos los requisitos. El código es claro y funcional, demostrando una buena comprensión de los conceptos.

**Resumen General**

Excelente trabajo. Completó 3/3 actividades (100%) con una calificación promedio de 4.3/5. Demuestra buen dominio de los conceptos.

**Recomendaciones**

- Continuar con el excelente trabajo y mantener la calidad del código