# Reporte de Evaluación - Fork de GitHub

#### Información General

Estudiante: Britany Montoya

Repositorio: Brimontoya568/act\_b1\_em1 Fecha de evaluación: 18/8/2025, 10:12:17

Evaluado por: Sistema de Evaluación de No Calificados

#### Resumen de Calificaciones

Calificación general: 5.0/5.0 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/Estudiant e.java	Sí	5.0
2	Verifica que el código cumpla con las in	src/main/java/com/example/Libro.jav a	Sí	5.0
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: 5.0/5.0 Retroalimentación:

La solución es correcta y completa. El código cumple con las indicaciones, incluyendo validaciones en los setters y la función mostrarInformacion. Buen trabajo.

#### 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: 5.0/5.0 Retroalimentación:

La solución es completa y correcta. El código está bien estructurado, implementa buenas prácticas (atributos privados, getters/setters) y cumple con todos los requisitos especificados en los comentarios.

#### 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 solución cumple con todos los requisitos de la actividad. El código es claro, bien estructurado y demuestra una buena comprensión de los conceptos de POO.

### **Resumen General**

Excelente trabajo. Completó 3/3 actividades (100%) con una calificación promedio de 5.0/5. Demuestra buen dominio de los conceptos.

## Recomendaciones

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