

# Reporte de Evaluación - Fork de GitHub

## Información General

Estudiante: Mayra Alejandra Alzate Sanchez  
Repositorio: Malzate1/act\_b1\_em1  
Fecha de evaluación: 18/8/2025, 9:06:54  
Evaluado por: Sistema de Evaluación Masiva

## Resumen de Calificaciones

Calificación general: 4.7/5.0  
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	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: 5.0/5.0  
Retroalimentación:  
La solución es completa y correcta. El código es limpio, bien estructurado y cumple con todas las validaciones requeridas en los setters. 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: 4.0/5.0  
Retroalimentación:  
La solución es correcta y cumple con la mayoría de los requisitos. Se sugiere mejorar la validación de entradas en el método `aplicarDescuento(double porcentaje,double montoMaximo)` para asegurar que el precio actualizado no sea negativo y mantener la consistencia en el uso de `setPrecio` para actualizaciones de precio.

### 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 limpio, legible y bien estructurado, demostrando buenas prácticas de programación.

## Resumen General

Excelente trabajo. Completó 3/3 actividades (100%) con una calificación promedio de 4.7/5. Demuestra buen dominio de los conceptos.

## Recomendaciones

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