# Reporte de Evaluación - Fork de GitHub

#### Información General

Estudiante: Samuel Diaz Vanegas
Repositorio: zamu5555/act\_b1\_em1
Fecha de evaluación: 18/8/2025, 9:08:22
Evaluado por: Sistema de Evaluación Masiva

## 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/Estudiant e.java	Sí	4.0
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: 4.0/5.0 Retroalimentación:

La solución es correcta y funcional. Podrías mejorar la validación en los setters lanzando excepciones en lugar de imprimir mensajes por consola, para un mejor manejo de errores.

#### 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 funcional, cumpliendo con los requisitos. Se sugiere evitar imprimir directamente en los métodos de lógica (descuentos) y retornar valores para mejorar la flexibilidad del código. Considerar usar una excepción en lugar de un print en el setter 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 solución cumple con todos los requisitos y las indicaciones proporcionadas. El código es claro, conciso y bien estructurado, demostrando un buen entendimiento 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