# Reporte de Evaluación - Fork de GitHub

## Información General

Estudiante: Santiago Calderon Hernandez Repositorio: SantiagoCalderon11/act\_b1\_em1 Fecha de evaluación: 18/8/2025, 9:04:33 Evaluado por: Sistema de Evaluación Masiva

# 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 todos los requerimientos, incluyendo validaciones en los setters y la implementación del método mostrarInformacion. ¡Excelente 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:

Excelente solución. Cumple con todos los requisitos, incluyendo validaciones y sobrecarga de métodos. El código es limpio y bien estructurado.

# 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 está bien estructurado y es fácil de entender.

# **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