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/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 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