Reporte de Evaluación - Fork de GitHub

Información General

Estudiante: Estudiante desconocido Repositorio: MERODA13/act_b1_em1 Fecha de evaluación: 18/8/2025, 10:10:15

Evaluado por: Sistema de Evaluación de No Calificados

Resumen de Calificaciones

Calificación general: 0.7/5.0 Actividades completadas: 2/3 Porcentaje de completitud: 66.7%

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	1.0
2	Verifica que el código cumpla con las in	src/main/java/com/example/Libro.jav a	Sí	0.0
3	Verifica que el código cumpla con las in	src/main/java/com/example/Main.java	Sí	1.0

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: 1.0/5.0 Retroalimentación:

La clase 'Estudiante' está incompleta. Falta la declaración de los atributos privados, el constructor, los getters, los setters y el método mostrarInformacion. Debes implementar todas las funcionalidades descritas en los comentarios TODO.

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: 0.0/5.0 Retroalimentación:

La clase 'Libro.java' no tiene ninguna implementación. Falta la declaración de atributos, constructores y métodos solicitados en los comentarios TODO.

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: 1.0/5.0 Retroalimentación:

El archivo Main.java solo contiene la estructura base y los comentarios TODO. No se implementa la lógica solicitada para la creación, manipulación y visualización de objetos Estudiante y Libro.

Resumen General

Necesita mejorar. Completó 2/3 actividades (67%) con una calificación promedio de 0.7/5. Se recomienda revisar los conceptos fundamentales.

Recomendaciones

- Revisar y mejorar las actividades con calificación baja
- Enfocarse en mejorar la documentación y comentarios del código
- Aplicar mejores prácticas de programación