

Alumno/s: Buscemi - Avalos

✗ Hubo problema

✓ Está todo bien

Items	Observaciones
Existen errores de compilación en el código que implementa la funcionalidad requerida	✓
No se ha implementado una solución con tres proyectos como lo pide el enunciado	✓
Se ha implementado parte de la funcionalidad de la aplicación en el proyecto de consola en lugar de implementarla completamente en la biblioteca de clases	✓
No utiliza inversión de dependencia para los repositorios, validadores o servicios	✗ Faltan los validadores. También deben recibirse por parámetro.
No se encuentra habilitado el análisis null-state que hace el compilador	✓
Existen warnings del compilador respecto de posibles referencias null	✓
No se han definido las interfaces de los repositorios correctamente	✓
La implementación de alguno de los métodos de las clases Repositorio no es correcta	✗ No se almacena como corresponde la reserva, falta el estado.
La implementación de alguno de los validadores no es correcta	✓
La implementación de alguno de los servicios no es correcta	✓
La implementación de las clases para los casos de usos no es correcta o se accede directamente a los datos persistidos en lugar de utilizar una instancia de IRepository	✓
solo se exponen datos desde la aplicación de consola	✓
Lanza adecuadamente las excepciones donde corresponde e implementa try, catch en program	✗ Las excepciones deben lanzarse en los casos de uso, no en los validadores. Además, las excepciones deben capturarse en Program.cs (try/catch)

💡 Comentarios:

- El cupo y la duración de los eventos no puede ser 0 (cero).
- Debe corroborarse que el evento y la persona existan para modificar una reserva.

- Cuando se modifica un evento debe corroborarse que el evento no haya ocurrido (en su caso realizan una doble verificación de la fecha nueva del evento, pero no verifican la fecha que ya tenía el evento).
- Falta implementar métodos *EsResponsable(int id)* y *TieneReservas(int id)*. Sin estos métodos, el programa permite eliminar personas con reservas y/o personas responsables de eventos.