Condición	Penalización	Resta	Observación
Existen errores de compilación en el código que implementa la funcionalidad requerida	Resta exactamente 4 puntos		
No respeta el diseño de la solución con sus tres proyectos internos y referencias entre los proyectos establecidas adecuadamente según los lineamientos de Arquitectura Limpia vistos en la teoría 12.	Resta hasta 3 puntos		
Se ha deshabilitado el análisis null-state que hace el compilador de manera general en alguno de los proyectos (sólo se acepta deshabilitar el análisis null-state, localmente en el código, en las propiedades DbSet de clase que representa el contexto de datos al utilizar Entity Framework)	Resta exactamente 0.50 puntos		
Existen warnings del compilador respecto de posibles referencias null	Resta hasta 0.50 puntos		
La definición de las clases y su jerarquía para el manejo de los distintos tipos de personas no es correcta (tener en cuenta que no se debe permitir crear instancias de la clase Persona).	Resta hasta 0.50 punto		
No se han definido correctamente (en el proyecto que corresponde) las interfaces necesarias para trabajar con los repositorios concretos.	Resta hasta 0.50 puntos		
No se han implementado correctamente los repositorios concretos en el proyecto Repositorios.	Resta hasta 2.50 puntos según la cantidad de funcionalidad no implementada correctamente		
No se ha implementado una clase por cada caso de uso como se propone en el esquema de arquitectura limpia presentado en este curso.	Resta hasta 1 punto		
Los casos de uso definidos para la eliminación de titulares, vehículos, pólizas y siniestros no realizan adecuadamente la eliminación en cascada requerida.	Resta hasta 1 punto	-1	Al eliminar un titular elimina los vehiculos pero no las polizas y siniestros
Entity Framework no se ha instalado en el proyecto adecuado (Debe instalarse sólo en el proyecto Repositorios)	Resta exactamente 1 punto		
La persistencia no se realiza sobre una base de datos sqlite.	Resta exactamente 3 punto		
No se ha utilizado inyección de dependencias por constructor o no se ha aprovechado en todos los casos esta técnica. Además se debe haber hecho uso del DI-Container que facilita Blazor registrando los servicios (dependencias) adecuadamente	Resta hasta 3 puntos		
No valida correctamente la existencia de póliza vigente a la hora de agregar un siniestro	Resta hasta 1 punto	0.5	Accede a la poliza desde el repo de Siniestro Solo verifica la fecha de fin. Sino se puede agregar no lo agrega pero tampoco muestra ningun aviso
No se implementa adecuadamente el Listado de Titulares con sus vehículos			
Las verificates Las interfaces de usuario construidas a partir de componentes Blazor no permiten agregar, editar, eliminar o listar Titulares de manera clara e intuitiva.	Resta hasta 1 punto Resta hasta 1 punto	-1	No implementa El agregar no necesita confirmacion
Las interfaces de usuario construidas a partir de componentes Blazor no permiten agregar, editar, eliminar o listar Terceros de manera clara e intuitiva.	Resta hasta 1 punto	-1	No agrega el tercero al aceptar el formulario
Las interfaces de usuario construidas a partir de componentes Blazor no permiten agregar, editar, eliminar o listar Vehículos de manera clara e intuitiva.	Resta hasta 1 punto		Deberia tener los labels, no se sabe que dato se esta cargando. El agregar no necesita confirmacion
Las interfaces de usuario construidas a partir de componentes Blazor no permiten agregar, editar, eliminar o listar Polizas de manera clara e intuitiva.	Resta hasta 1 punto		Deberia tener los labels, no se sabe que dato se esta cargando. El agregar no necesita confirmacion
Las interfaces de usuario construidas a partir de componentes Blazor no permiten agregar, editar, eliminar o listar Siniestros de manera clara e intuitiva.	Resta hasta 1 punto		Deberia tener los labels, no se sabe que dato se esta cargando. El agregar no necesita confirmacion
Puntaje Obtenido		6,5	