

Pautas de corrección para el Segundo Trabajo a entregar

Para la corrección del trabajo se tendrán en cuenta las pautas que se indican en la tabla.

Se aprueba con puntaje ≥ 6 .

Se asume inicialmente un puntaje = 10 al que pueden aplicarse, según correspondan, las penalizaciones indicadas en la siguiente tabla.

Tabla 1 - Pautas de corrección

Condición	Penalización
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 <i>null-state</i> que hace el compilador de manera general en alguno de los proyectos (sólo se acepta deshabilitar el análisis <i>null-state</i> , localmente en el código, en las propiedades <i>DbSet</i> de clase que representa el contexto de datos al utilizar Entity Framework)	Resta exactamente 0.50 puntos
Existen <i>warnings</i> 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
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
No se implementa adecuadamente el Listado de Titulares con sus vehículos	Resta hasta 1 punto
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
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

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
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
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