

			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	Observaciones
Alumno	Complia?	Nota	Reglas de estilo	Excepciones	Constructores - Instanciación y static	Métodos - Reutilización de código	Métodos - Clase, Instanciación, abstract y virtual	Operadores (+, -, !=, etc.)	Form	Implicit / Explicit	Manejo de String	Propiedades	Enumerados	Librería de Clases	Lógica	
			1	1	2	2	2	2	1	2	1	1	1	1	2	
Coarasa, Walter	SI	2	0	0	0,5	0,5	0,5	0,5	0	0	1	0	1	1	0	Constructor público en Factura no llama al constructor privado. Operador + en Factura mal la lógica. CalcularInteres en Producto no es virtual y debía devolver el monto del interés. PorcentajeInteres en Producto debía ser una propiedad abstracta y no un método. El atributo valor en ProductoB no fué pedido. PorcentajeInteres mal la lógica. La propiedad Vencimiento no llama a ValidarVencimiento en el set. ValidarVencimiento mal la lógica.
Güelpa, Maximiliano	SI	8	0,5	1	0,75	1	1	1	0,5	1	1	0,75	0,75	1	0,75	CalcularInteres calculará y retornará el monto del interés, PorcentajeInteres retornará el porcentaje Falta set de Precio #region no es un modificador de comentarios ProductoB no se asigna Tamaño por defecto (GENERICO) Tamaños tendrá su propio archivo
Ifran, Juan	SI	9	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0,75	ValidarVencimiento mal la lógica.
Roa, Juan	NO	6 -	0	0	0,75	0	1	1	0	1	0,75	1	1	1	0	sb.Append("\nDescripcion: "); utilizar AppendLine if (ValidarVencimiento(value)) no lanza excepción Console.WriteLine en ProductoA ? PorcentajeInteres ProductoB con if, sin else... Correspondería utilizar Switch ProductoB no se asigna Tamaño por defecto (GENERICO) Factura no implementa ImprimirFactura == y != con código independiente, no reutilizan Comparación == incorrecta
Vargas, Carla	SI	6 -	0	0	0,5	0	1	1	0	1	1	0,75	1	1	0	CalcularInteres en Producto mal la lógica. Propiedad Precio mal el set. PorcentajeInteres sólo debe retornar el "porcentaje" de interes. El set de Vencimiento debe lanzar una excepción "throw". Explicit en Factura debería reutilizar ImprimirFactura. ProductoB no se asigna Tamaño por defecto (GENERICO). ValidarVencimiento mal la lógica.