

			Reglas de estilo	Namespace	Constructores - Instancia y static	Métodos - Reutilización de código	Testing	Operadores (+, -, !=, etc.)	Form	Implicit / Explicit	Manejo de String	Propiedades	Enumerados	Librería de Clases	Logica	Observaciones
Alumno	Compila?	Nota														
Álvarez, Mayra	NO	2	0	0,5	0	0	0	0	0,5	0	1	0		0,5	0	Los constructores estáticos no reciben parámetros string ResetNumero privado y (Int32)value falla (esperaba Parseo) Repasar Encapsulamiento Negocio casi sin código
Barriónuevo, Ángel	NO	2	0	1	1	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	string Mostrar() no reutiliza código Indexador como método, y lógica incorrecta
Gómez, Raúl	SI	8	0	1	0,75	1	1	1	0,5	1	0,5	1	1	1	0,5	Class1 vacia Ticketera() debía ser estático String desprolijo Por qué utiliza ResetNumero en el indexador?
Gregorat, Alan	NO	1														No entrega
Gutierrez, Julyeth	SI	8	0,5	1	1	1	0,75	1	0,75	1	1	1	0	1	0,5	Test no muestra nada ResetNumero no valida (TryParse o Parse) EntregarTicket primero incrementa y luego retorna
	NO	2	0,5	1	1	0	0,75	0	1	0	1	1	0	0,75	0	Las clases son privadas Solo pedía separar Namespace, no proyectos Bibliotecas de clases del tipo Console Project ResetNumero no valida, ojo lógica EntregarTicket
Pielvitori, Milagros	SI	6 -	0,5	1	0,5	0	0,5	0,75	0,5	0	1	1	1	1	0	Ojo ResetNumero Verdura y Fruta falta código Negocio no llama a constructor privado Indexador en set utiliza fila.Dequeue();?
Romero, Mauricio	SI	8	0	1	1	1	1	1	0,75	1	1	0,5	0	1	0,75	Faltó mostrar la salida por pantalla en el Form Falta método ResetTicket No utiliza concepto de polimorfismo
Roumieu, Sofia	NO	8	0,5	0	1	1	0,75	1	1	1	1	1	0	1	0,5	Faltó mostrar la salida por pantalla en Consola ResetNumero no valida (TryParse o Parse) EntregarTicket primero incrementa y luego retorna Mostrar de Producto protected y de herencia public