

EL MISMO REPOSITORIO DEBERÁ SER UTILIZADO EN TODA LA CURSADA, NO PUBLICAR REPOSITORIOS MÁS DE UNA VEZ!!

NO ZIPPEAR LOS TP'S DENTRO DE GIT

LOS TP'S DEBEN IR DENTRO DEL BRANCH MASTER

LEER REGLAS DE ESTILO

LAS CONDICIONES PARA RECUPERAR TP'S DESAPROBADOS SE DARÁN ANTES DE LA ENTREGA DEL ÚLTIMO TP

SE DEBEN RESPETAR LAS PAUTAS ESTABLECIDAS Y FECHAS DE ENTREGA

LOS GIT QUE FIGUREN COMO MAL PUBLICADOS, DEBERÁN VOLVER A CARGARSE DE LA FORMA QUE LO PIDE LA CURSADA

LOS ERRORES GRABES SON MOTIVO DE DESAPROBACIÓN, AL IGUAL QUE DETECTAR COPIAS ENTRE ALUMNOS

LOS TP'S SON INDIVISUALES, Y NO GRUPALES

INCLUIR UNA CARPETA POR TP ENTREGADO

EN EL REPOSITORIO SÓLO DEBEN ESTAR LOS TP'S SOLICITADOS EN LA CURSADA, DEMÁS MATERIAL COLOCARLO EN OTRO REPOSITORIO.

			Polijidad y comentarios	Constructores - Instancia	Métodos - Reutilización de código	Métodos de Clase	Métodos de Instancia	Formula rio	Validacio nes	Aplicació n	Sobrecar ga	Propieda des	Librería de Clases	Logica	Corregido?	Observaciones
Alumno			1,5	2	2	1	1	1	1	1,5	1	1	1	2		
Allegue, José	SI	Aprobado	1	1	0,75	0,5	1	1	1	1	1	1	1	1	SI	Operar debería ser estático ValidarNumero se podría mejorar BinarioDecimal repite mucho código
Alvarez, Mayra	NO	S/Corregir													NO	Repo vacio
Alviggi, Augusto	NO	S/Corregir													NO	Sin Solución, proyectos sueltos
Arevalo, Federico Avila , Lucas	SI	Desaprobado													SI	No cumple lo pedido, como por ejemplo: Limpiar no limpia todos los campos, Operar no tiene operador por defecto, no cuenta con las conversiones a binario y decimal, etc.
	SI	Aprobado	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	SI	
Barreiro, Sofia	SI	Aprobado	0	1	0,5	0	1	1	1	1	1	1	0,5	0	SI	Ambos proyectos son Aplicación de Consola, usar Class Library El método Operar no es estático ValidarNumero sólo se puede llamar desde la propiedad SetNumero. SetNumero no valida DecimalBinario(string numero) ojo lógica
	SI	Desaprobado													SI	Entrega dos proyectos independientes, no es lo pedido.

Carbone, Sergio	SI	Aprobado	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0,5	1	SI	Ambos proyectos son Aplicación de Consola, usar Class Library.
																Ambos proyectos son Aplicación de Consola, usar Class Library ValidarNumero sólo se debería usar en SetNumero
Cardullo, Bruno	SI	Aprobado	0	1	1	0,5	1	1	1	1	1	1	0,5	0,5	SI	Operar debía ser estático
																No tiene operador por defecto. Operar debería ser estático. SetNumero debería ser Propiedad, no método
Ceballos, Magali	SI	Aprobado	0	1	1	0,5	1	1	1	0,5	1	0	1	1	SI	Operar debería ser estático
																ValidarNumero se podría mejorar
Celano, Cristian	SI	Aprobado	0	1	1	0,5	1	1	1	1	1	1	1	0,75	SI	Operador por defecto lanza Excepción.
		Desaprobado														Errores de compilación
Chimiski, Pablo	SI	Desaprobado													SI	No cumple lo pedido, faltan botones y funcionalidades. Utiliza versión del año pasado.
																Ambos proyectos son Aplicación de Consola, usar Class Library
Coarasa, Walter	SI	Desaprobado													SI	No tiene operador por defecto.
																No cumple lo pedido, con errores graves como dos clases en un mismo archivo
Darroza, Ioana	SI	Desaprobado													SI	No tiene operador por defecto.
																Operar debía ser estático
Dipietro, Diego	SI	Aprobado	0	1	1	1	1	1	1	0,75	1	1	0	1	SI	No tiene operador por defecto.
		Desaprobado														No cumple lo pedido, con errores graves como dos clases en un mismo archivo
Doval, Gaston	SI	Desaprobado													SI	No tiene operador por defecto.
																Operar debía ser estático
fattori, nicolas	SI	Aprobado	0,75	1	1	0,5	1	1	1	0,75	1	1	1	1	SI	No tiene operador por defecto.
																Operar debía ser estático
Ferrero, Nicolás	SI	Aprobado	1	1	1	0,5	1	1	1	0,75	1	1	1	1	SI	Método AntesDespues debería ser privado, para ocultarlo del afuera
																Para sectorizar código (Atributos, Constructores, etc) utilizar #region SetNumero llama 2 veces a ValidarNumero, mejorar En vez de esto SetNumero = numero.ToString();, utilizar el constructor
Figueiras, Juan	SI	Aprobado	0,75	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	SI	
Francia, Javier	SI	Aprobado	1	1	1	1	1	1	1	0,75	1	1	1	1	SI	

Mazacote, Miguel	SI	Aprobado	0	1	1	0,5	1	1	1	1	1	1	0	1	SI	Sin biblioteca de clases Operar debería ser estático Reglas de estilo!!
		Aprobado	0,5	1	1	0,5	1	1	1	1	1	1	1	1		Clase vacia Operar debería ser estático
Medina, Lucas	SI														SI	No cumple lo pedido. Mal operación por defecto, mal conversores Binario-Decimal Operar debería ser estático
		Desaprobado														No cumple lo pedido. No convierte a Decimal, no tiene operador por defecto
Meza, Geraldine	SI	Desaprobado													SI	No cumple lo pedido. Mal conversores Binario-Decimal
Mollar, Cristian	SI	Desaprobado													SI	Operar debería ser estático
Moreno, Samantha	SI	Desaprobado													SI	No cumple lo pedido. No convierte a Decimal, no tiene operador por defecto
		Desaprobado														No cumple lo pedido. Mal conversores Binario-Decimal
Noguera, Marcelo	SI														SI	Faltan métodos Limpiar y Operar del Form Operar debería ser estático GetNumero??
		Aprobado	0	1	0,5	0,5	0,5	1	1	0	1	0	1	0		SetNumero recibe string, no se utiliza SetNumero en el constructor correcto
Palacios, Nahuel	SI	Desaprobado													SI	SetNumero en el constructor correcto
Palavecino, S.	NO	S/Corregir													NO	No cumple lo pedido Repo vacio
Pielvitori, Milagros	SI														SI	Ambos proyectos son Aplicación de Consola, usar Class Library Faltan métodos Limpiar y Operar del Form Operar y ValidarNumero deberían ser estáticos
		Aprobado	0	1	1	0	0,5	1	1	1	1	1	0	1		private Numero _N1, _N2, _resultado y private bool isBinario no se necesitan Faltan métodos Limpiar y Operar del Form SetNumero recibe string ValidarNumero sólo se podía utilizar dentro de SetNumero
Pitameglia, Javier	SI														SI	private Numero _N1, _N2, _resultado y private bool isBinario no se necesitan Faltan métodos Limpiar y Operar del Form SetNumero recibe string ValidarNumero sólo se podía utilizar dentro de SetNumero
		Aprobado	0	1	0,5	1	0,5	1	0,5	1	1	0	1	0		ValidarNumero sólo se podía utilizar dentro de SetNumero
Provenzano, Luca	SI	Aprobado	1	1	1	1	0,75	1	1	1	1	1	1	1	SI	Falta método Operar de Form
ROA, JUAN	SI														SI	No se pedía captura de Excepciones, no se vio Faltan constructores de Numero
		Aprobado	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0		Faltan constructores de Numero

Romero, Mauricio	NO	S/Corregir													NO	Archivos sueltos, sin proyecto
Roumieu, Sofia	NO	S/Corregir													NO	Repo vacio
Segado, Emilio	NO	Desaprobado													SI	Errores de compilación
Segovia, Walter Sielach, Cristian	SI	Desaprobado													SI	No cumple lo pedido, faltan botones y funcionalidades. Utiliza versión del año pasado.
		Desaprobado													SI	Muy incompleto
Spineti, Franco	SI	Desaprobado													SI	No convierte Decimal-Binario, mal lógica del IF OperarCalculadora debe ser estático Numero() debía asignar numero en 0, Numero(string numero) no es lo pedido SetNumero mal
		Desaprobado													SI	Faltan métodos Limpiar y Operar del Form Numero(string numero) mal
Tkaczuk, Martin	SI	Aprobado	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0,5	SI	Operador por defecto lanza excepción
Tomasi, Juan	SI	Desaprobado													SI	Ambos proyectos son Aplicación de Consola, usar Class Library No tiene el operador por defecto Cerrar no funciona Falta un constructor Mal SetNumero, debe recibir String
Tonicic, Luis	SI	Aprobado	1	0,5	0,5	1	1	1	0	0	1	1	0	0	SI	No tiene el operador por defecto Falta método Limpiar del Form Falta un constructor
		Desaprobado													SI	Operador por defecto lanza excepción
Traut, Ariel	SI	Aprobado	1	0,5	1	1	0,5	1	1	0,5	1	1	1	0,5	SI	Agrega proyecto vacio
Vargas, Carla	SI	Desaprobado													SI	Operador por defecto lanza excepción
Vargas, M.	SI	Desaprobado	0												SI	Operador por defecto da siempre 0. Falta el método Limpiar del Form
		Desaprobado	0	1	0,5	1	0,5	1	0,5	0,5	0	1	1	0	SI	Sin Operadores, mal uso de validación
Zarza, Santiago	SI	Aprobado	0	1	0,5	0,5	0	1	1	1	1	1	1	0,5	SI	Faltan métodos Limpiar y Operar del Form Operar debería ser estático Llama 2 veces a ValidarNumero en SetNumero