

Nombre	Apellido	Nota	Comentarios
			Utiliza mal Assert.IsTrue(true);, podría utilizar Assert.Fail o lo que se pedía de comprobar que la excepción sea del tipo correcta ValidarNacionalidadInvalidaExcepcion no pasa el test, mal validada la nacionalidad ValidarValorNumerico valida que un elemento del tipo INT sea INT? Equals(object obj) en Universitario. Si el método pertenece a Universitario, no hace falta if (this == (Universitario)obj) ya que estamos seguros de que this es Universitario. Es importante que veas esto, sino hablalo con tu docente o enviame un mensaje.
Selene	Abraldez	D	!=(Alumno a, Universidad.EClases clase) no es el pedido
Federico	Alaniz	D	Faltan proyectos y archivos
Tomas	Alcaine	D	Repositorio vacio
Matias	Almeida	A	!=(Alumno a, Universidad.EClases clase) no es el pedido
			bool IArchivo<T>.Guardar(string archivo, T datos) ? ((IArchivo<Universidad>)save)???? g.alumnos.Contains compara instancias y no los objetos por sus datos como se pide. Se repite el error en todo el código. //Si se utiliza el constructor por default de Persona deberán modificarse luego los valores de los campos por medio de las propiedades. El constructor por defecto se coloca para archivos, se debería dejar sin asignar datos ya que se inicializará con los valores por defecto de objetos. En este caso, los constructores más especificos debería reutilizar los más generales, no viceversa (this(nombre, apellido,"00000001", nacionalidad))
Elias	Alvarez	D	Revisar completo.
			!=(Alumno a, Universidad.EClases clase) no es el pedido
Sebastian Emanuel	Andrada	A	randomClases() recordar que el enumerado representa un valor numérico, no hace falta el Switch
			Sin test unitario, entrega incompleta.
Federico Matias	Andrade	D	Revisar completo
			3 test unitarios dan error. Falta probarlo, varios puntos de falla.
Jose	Arias	D	Revisar completo
José	Ayala	D	No entrega
Pablo	Barragan	D	No entrega
Zahira	Barriento	D	No entrega
Angel	Barrionuevo	D	No entrega
Jorge	Bednarz	A	
Alejandro	Begue	A	!=(Alumno a, Universidad.EClases clase) no es el pedido
Martín	Bottani	D	No entrega
Elio Rodrigo	Bravo	D	No entrega
Mathias Andres	Bustamante	A	
Verónica	Bustos	D	No entrega
			Sin test unitario, entrega incompleta.
Andrés	Caballero Streppel	D	Revisar completo
			Salida por pantalla no coincide con lo pedido Excepción no controlada en tiempo de ejecución (System.InvalidOperationException: 'Error al generar el documento XML.')
Nestor	Camela	D	Revisar completo.
Carolina Marta	Cappato	A	

Agustín	Carbone	A	
Ezequiel	Carranza	A	Ojo Assert.Fail(); dentro de Try
Dana	Chavez	D	No entrega
			Sin test unitario, entrega incompleta.
Matias	Chazarreta	D	Revisar completo
Diego Nicolás	Collazo	D	No entrega
Hernan	Coronel	D	No entrega
Alan	Debonis	D	No entrega
			Mal utilizado Assert.Fail(exception.Message);
Damián Eugenio	Desario	A	Un test falla
Ricardo Uriel	Di Benedetto	A	
			Ojo reglas de estilo (método guardar, atributo _legajo, etc.)
Yamila Daiana	Dionicio	A	operator !=(Alumno a, Universidad.EClases clase) no es el pedido
Valeria	Echeverry	D	No entrega
Ángel	Eduardo	D	No entrega
Leandro Nicolás	Egea	A	
			Un Test Unitario da error
			No respeta reglas de estilos para los nombres, ni comenta
Joaquín	Espósito	A	Persona() no pide inicializar nada
Facundo	Fernandez	D	No entrega
Lucas Ivan	Fernandez	D	No entrega
			Archivos vacios. No guardar en C:, dejar en la carpeta del ejecutable
			Colocar nombre a los métodos de Test
			Colocar Excepción en CATCH
			No cierra archivos
			No utiliza clases Texto y XML
Luis N	Fernández	D	Revisar completo.
Gonzalo	Flores	D	Incompleto
Enzo	Fragan	D	No entrega
			Ojo lógica de los Tests
			Manejo de archivos sin Try Catch, si falla no cierra archivo
			Ojo archivo de texto, lleno de caracteres no imprimibles
Mariano	Garcia Mastronardi	A	Lógica del MostrarDatos() floja
Luciano	Gil	D	No entrega
Agustin	González	D	No entrega
			Sin test unitario, entrega incompleta.
Calixto	González	D	Revisar completo
Elias	González	A	Desprolijo
Martin	González	D	No entrega
Santiago	González	D	No entrega

Yesid Dario	Guinard Silva	A	
			Ojo reglas de estilo de la cátedra (validacionExceptionSinProfesor, etc.), tampoco dejar clases vacias
Matias Nicolas	Herrera	A	En los archivos si falla no se cierra, try catch sin finally
Lionel Roberto	Herrero Battista	A	Colocar nombre a los métodos de Test
Federico	Iriarte	A	Colocar nombre a los métodos de Test
Gabriel	Jakubek	A	
			Ojo con File, si se pide algo más puntual del archivo quizás te complique. Si falla, no cierra los archivos. Utilizar finally.
Alejandro	Laborde Parodi	A	Comentar código! Y si se utilizan bloques region, poner nombres descriptivos ("region" no es un nombre descriptivo de un region)
Ricardo Ezequiel	Linares Galvan Araujo	A	Se debería controlar los tipos de las excepciones ExcepcionesBuscarProfesorParaClaselverso y ExcepcionesArchivos
Ezequiel	Lisca	D	No entrega
Nicolas	Lista	D	No entrega
Jaquelina	Lopez Abramo	D	No entrega
Eliseo	Luquez	D	No entrega
Lucas	Marino	D	No compila
			Sin test unitario, entrega incompleta.
Lautaro	Medeiros	D	Revisar completo
			TestValorDni() la validación está dentro de la clase, el test debe controlar que dicha validación sea correcta
			Guardar Texto carácter a carácter? Repasar tema.
Emiliano Guillermo	Medina	A	Si falla, no cierra los archivos. Utilizar finally.
Lorena	Melgarejo	D	No entrega
Gonzalo	Mey	D	No entrega
			No es el uso Assert.IsTrue(true);
Cristian Luciano	Moreno	A	Si falla XML, no cierra los archivos. Utilizar finally. MostrarDatos: switch (this.estadoCuenta)?
			Si falla XML, no cierra los archivos. Utilizar finally.
			Los enumerados se piden dentro de las clases, no sueltos.
Rosa Elena	Muruchi Laura	A	No alterar Main!
			Falta un test unitario.
			Archivo XML sin extensión.
			Console.WriteLine(e.Message); dentro de clase? A esta altura?
Nicolas Hernan	Navarro Paez	D	writer.Close(); y reader.Close(); el objeto puede no estar instanciado si el error se produce en el NEW operator!=(Alumno a,Universidad.EClases clase) no es lo que se pide
			No cumple distribución de proyectos. Sin tests unitarios.
Mariano	Ovelar	D	Revisar completo.
Nahuel	Palacios	A	No es el uso Assert.IsTrue(true);
Matias Ezequiel	Palmieri	D	No entrega
Matias	Paredes	D	No entrega
Milagros	Pielvitori	D	No entrega

Alejandro	Planes	D	Sin test unitario, entrega incompleta. Revisar completo
Vanina	Quezada	A	Evitar líneas interminables como el IF de ValidarDNI. Si falla, no cierra los archivos. Utilizar finally.
Gonzalo	Requeni	D	No cumple distribución de proyectos. Revisar completo.
Damian	Riella	D	No entrega
Sebastian	Rilo	D	No entrega
Emiliano	Rodriguez	D	No entrega
Astroberto Abbul	Rodriguez Olivares	D	No entrega
Rodolfo	Rondon Leon	D	No entrega
Thomas	Rosas	A	Si falla, no cierra los archivos. Utilizar finally.
Santiago	Rouaux	A	Si falla, no cierra los archivos. Utilizar finally.
Matias Mauro	Rueda	D	No entrega
Gabriel	Saliba	D	Colocar nombres acordes a los métodos de Test. Fallan 3 tests unitarios, los tests tienen que dar OK si el código está bien No repetir código, utilizar finally streamWriter.Close(); ArchivosException(exception.InnerException) y throw exception.InnerException; mal
Natalia Rosana	Samaniego	D	Faltan proyectos Program y TestUnitarios, error al cargar
Nicolas	Sande	A	
Julieta	Sdrubolini	D	No entrega
Walter	Segovia	D	No entrega
Martín	Silva Chauvie	D	No entrega
Leonel	Toledo	A	
Lucas	Torres	D	No entrega
Pablo Martín	Torretta	D	No entrega
Kenji	Ushiro	D	No entrega
Lucas	Valdiviezo	A	
Hernan	Vilar	D	No entrega
Ariel Santiago	Villarreal Gutierrez	D	No entrega
Franco	Zarate	D	Incompleto

A - Aprobado
D - Desaprobado