TPFinal Laboratorio 2, Cardullo Matias

Hice un sistema de fábrica de electrodomésticos

Primero se abre un el formulario de la fábrica con una tabla para los productos en línea de ensamblaje y botones de control.

Producción:

1. botón abre un form donde se escribe las características del producto creado.
2. botón sirve para eliminar los productos fallados.

Deposito:

1. botón abre un form para abrir el deposito, después de usarlo y cerrarlo muestra una lista de los productos enviados.
2. botón ordena llevar los productos seleccionados al deposito.
3. botón muestra el total de productos en el deposito.

TEMAS UTILIZADOS:

Clase 15: Biblioteca de clases Excepciones

Clase 16: Test Unitarios

Clase 17 y 18: IArchivos.cs y Lista en Proyecto Archivos

Clase 19: lectura y escritura de archivos en Biblioteca de clases Archivos

Clase 21 - 22: GestorSql en el proyecto Entidades Instanciables

Clase 23:

Para utilizar hilos desarrolle un método, se encuentra en la clase FrmComercio, dentro del

proyecto Formularios:

/// <summary>

/// Método que se ejecuta en el hilo secundario para mostrar

/// un array con imágenes que va cambiando en el tiempo

/// </summary>

/// <param name="param"></param>

private void MostrarPublicidad(object param)

la idea es que el método se ejecute en un hilo secundario y que vaya mostrando diferentes

imágenes a modo de publicidad, mientras el usuario puede seguir comprando en el hilo

principal.

Clase 24: clase Delegados, la clase FrmFabrica define un evento con este delegado. El evento es lanzado en el cuarto botón.

clase 25: clase MetodosExtension se reutiliza el frmlistas tanto para mostar los envios al deposito como para el total de productos en el deposito.