

Hola Carlos,

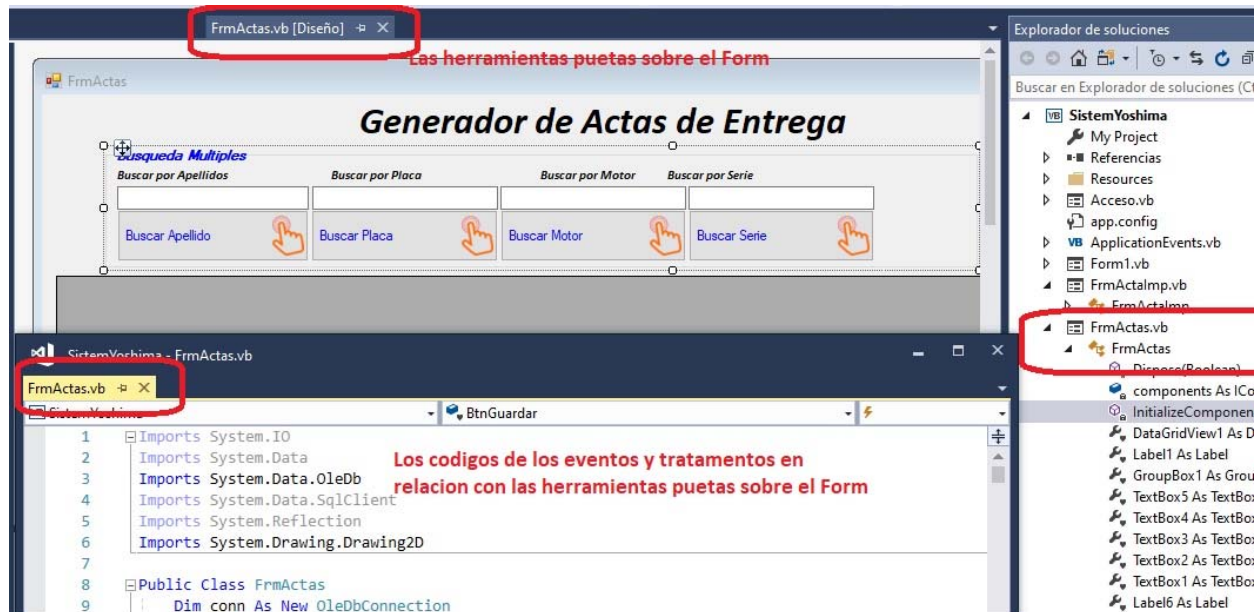
Dices “ ... odesaparece el formulario y me sale un formulario con unas cosas de error y no muestra el diseño ... ”.

No sé cómo viene este error, pero este es el resultado de una diferencia que viene entre el “Design” y su descripción en el fichero Frmxyz.Designer.vb. Quizá el error viene a veces si un fichero es modificado con Notepad, al exterior de VStudio.

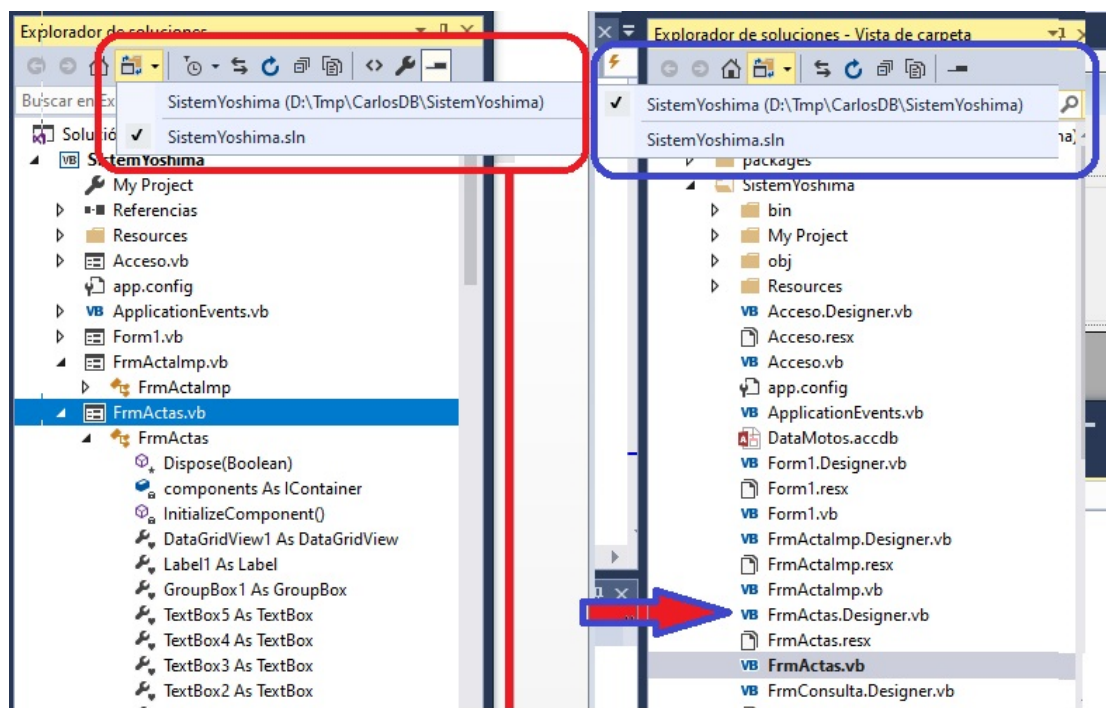
Por ejemplo, tengo tu proyecto y miro el FrmActas.

Hay las ventanas **FrmActas.vb** y **FrmActas.vb (Diseño)** que están fácilmente visibles (primera imagen). Pero existe también una ventana **FrmActas.Designer.vb** que contiene todas propiedades del diseño de este Form (imagenes siguientes).

Según las versiones de VS, es más o menos fácil de tener esta ventana.



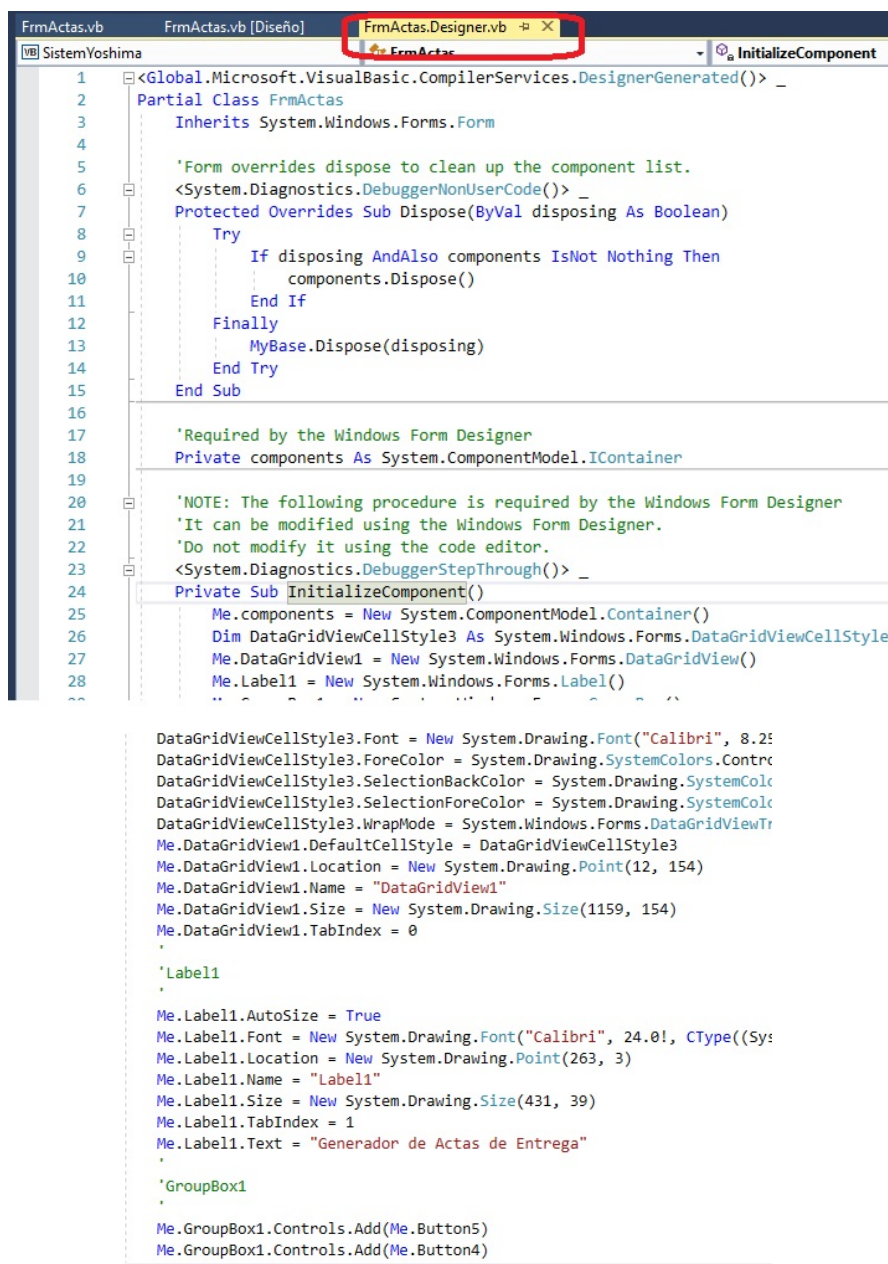
Para acceder a la ventana **FrmActas.Designer.vb**, debemos utilizar el menú del cuadro “Explorador de soluciones”.



Por defecto, VS2017 (por este ejemplo) nos muestra el “SistemYoshima.sln” (parte izquierda de la imagen). En este cuadro, no encontramos los datos de **FrmActas.Designer.vb**.

Cuando elegimos “SistemYoshima (D:/Tmp/... su carpeta)” (parte derecha de la imagen), encontramos **FrmActas.Designer.vb** en la etiqueta “Resources”. (Hay también “Resources” en la parte izquierda de la imagen pero no nos mostramos las mismas infomaciones.

En **FrmActas.Designer.vb**, encontramos los códigos de descripción y las propiedades (ajustadas en el cuadro de las propiedades) del Form y de sus herramientas.



```
1 <Global.Microsoft.VisualBasic.CompilerServices.DesignerGenerated()> _
2 Partial Class FrmActas
3     Inherits System.Windows.Forms.Form
4
5     'Form overrides dispose to clean up the component list.
6     <System.Diagnostics.DebuggerNonUserCode()> _
7     Protected Overrides Sub Dispose(ByVal disposing As Boolean)
8         Try
9             If disposing AndAlso components IsNot Nothing Then
10                 components.Dispose()
11             End If
12         Finally
13             MyBase.Dispose(disposing)
14         End Try
15     End Sub
16
17     'Required by the Windows Form Designer
18     Private components As System.ComponentModel.IContainer
19
20     'NOTE: The following procedure is required by the Windows Form Designer
21     'It can be modified using the Windows Form Designer.
22     'Do not modify it using the code editor.
23     <System.Diagnostics.DebuggerStepThrough()> _
24     Private Sub InitializeComponent()
25         Me.components = New System.ComponentModel.Container()
26         Dim DataGridViewCellStyle3 As System.Windows.Forms.DataGridViewCellStyle
27         Me.DataGridView1 = New System.Windows.Forms.DataGridView()
28         Me.Label1 = New System.Windows.Forms.Label()
29
30         DataGridViewCellStyle3.Font = New System.Drawing.Font("Calibri", 8.25)
31         DataGridViewCellStyle3.ForeColor = System.Drawing.SystemColors.Control
32         DataGridViewCellStyle3.SelectionBackColor = System.Drawing.SystemColors.Control
33         DataGridViewCellStyle3.SelectionForeColor = System.Drawing.SystemColors.Control
34         DataGridViewCellStyle3.WrapMode = System.Windows.Forms.DataGridViewTriState
35         Me.DataGridView1.DefaultCellStyle = DataGridViewCellStyle3
36         Me.DataGridView1.Location = New System.Drawing.Point(12, 154)
37         Me.DataGridView1.Name = "DataGridView1"
38         Me.DataGridView1.Size = New System.Drawing.Size(1159, 154)
39         Me.DataGridView1.TabIndex = 0
40
41         'Label1
42         Me.Label1.AutoSize = True
43         Me.Label1.Font = New System.Drawing.Font("Calibri", 24.0!, CType((Sys
44         Me.Label1.Location = New System.Drawing.Point(263, 3)
45         Me.Label1.Name = "Label1"
46         Me.Label1.Size = New System.Drawing.Size(431, 39)
47         Me.Label1.TabIndex = 1
48         Me.Label1.Text = "Generador de Actas de Entrega"
49
50         'GroupBox1
51         Me.GroupBox1.Controls.Add(Me.Button5)
52         Me.GroupBox1.Controls.Add(Me.Button4)
```

Cuando viene tu problema, los mensajes de los errores indican cuales líneas de **FrmActas.Designer.vb** están concernidas.

Debes buscar todas estas líneas y lo poner en comentario, y a veces, es necesario de buscar las otras referencias a la herramienta concernida. Por ejemplo, si un mensaje de error indica una línea concernida “Label1” (en la imagen precedente), voy poner en comentario la línea dada por el mensaje pero también todas líneas conteniendo “Label1”.

Antes intentar estas correcciones, hacer un “backup” de todo el proyecto. Podrás retomar los ficheros **.vb** y **.Designer.vb** distintamente luego si necesario.

Después las correcciones, limpiar la solución antes de compilar.

No es garantizado, quizá no funciona en primera prueba, a veces debes rehacer.

Que tenga suerte ...

