## Tarea11-Un visor de archivos Solución básica

```
Imports System.IO
Public Class Form1
  Private Sub Form1_Load(ByVal sender As System.Object, ByVal e As System.EventArgs) Handles
MyBase.Load
    Dim unidades() As String = Directory.GetLogicalDrives()
    For i = 0 To unidades.Length - 1
       cbUnidad.Items.Add(unidades(i))
    Next
    'cbUnidad.Items.AddRange(Directory.GetLogicalDrives)
```

## ojo!! a la sencilla alternativa:

End Sub

```
cbUnidad.Items.AddRange(Directory.GetLogicalDrives)
                        Sub ComboBox.ObjectCollection.AddRange(items As Object())
                       Agrega una matriz de elementos a la lista de elementos de un control ComboBox.
                       Excepciones:
                        ArgumentNullException
```

Private Sub cbUnidad\_SelectedIndexChanged(ByVal sender As System.Object, ByVal e As System.EventArgs) Handles cbUnidad.SelectedIndexChanged IbCarpetas.Items.Clear() Dim unidad As String = cbUnidad.Text lbCarpetas.Items.AddRange(Directory.GetDirectories(unidad)) 'Dim carpetas() As String = Directory.GetDirectories(unidad) 'For Each carpeta As String In carpetas ' lbCarpetas.Items.Add(carpeta) 'Next End Sub

```
Private Sub IbCarpetas SelectedIndexChanged(ByVal sender As System.Object, ByVal e As
System. EventArgs) Handles lbCarpetas. SelectedIndexChanged
    lbArchivos.Items.Clear()
    Dim carpeta As String = lbCarpetas.Text
    lbArchivos.Items.AddRange(Directory.GetFiles(carpeta, "*.txt", SearchOption.AllDirectories))
    'Try
    ' Dim archivos() As String = Directory.GetFiles(carpeta)
    ' For Each archivo As String In archivos
         IbArchivos.Items.Add(archivo)
       Next
    'Catch ex As Exception
       MessageBox.Show(ex.Message)
    'End Try
   End Sub
  Private Sub IbArchivos SelectedIndexChanged (ByVal sender As System.Object, ByVal e As
System. EventArgs) Handles lbArchivos. SelectedIndexChanged
    Dim Lector As StreamReader = New StreamReader(IbArchivos.Text)
    txtArchivos.Text = Lector.ReadToEnd()
    Lector.Close()
  End Sub
  Private Sub <a href="bthGuardar_Click">bthGuardar_Click</a>(ByVal sender As System.Object, ByVal e As System.EventArgs)
Handles btnGuardar.Click
    Dim respuesta As DialogResult
    respuesta = MessageBox.Show("Queres guardas los cambios efectuados?", "GUARDAR",
MessageBoxButtons.YesNoCancel)
    If respuesta = Windows.Forms.DialogResult.Yes Then
       Dim sw As StreamWriter = New StreamWriter(lbArchivos.Text, False)
       sw.WriteLine(txtArchivos.Text)
       sw.Close()
       Me.Close()
    Elself respuesta = Windows.Forms.DialogResult.No Then
    Elself respuesta = Windows.Forms.DialogResult.Cancel Then
       txtArchivos.Focus()
    End If
  End Sub
End Class
```