



¿Qué conclusión podemos sacar de esta forma de trabajo?

Es muy tediosa, es muy inficiente porque por ejemplo al querer cambiar

¿Se ha modificado en algún momento el código del formulario que mostramos en la siguiente dispositiva?

MainWindow

Monitor de actividad

Ordenador

Fabricante

ValorFabricante

Modelo

Procesador

CPU

Memoria

Física

Virtual

Memoria

Física

Virtual

Disco

Valor discos lógicos

Lectura

Escritura

Lectura/Escritura

Red

Paquetes recibidos

Paquetes enviados

Red de paquetes recibidos/enviados

ValorModelo

ValorProcesador

ValorCPU

MF

MV

MF

MV

DR

DW

DRW

NR

NPS

NPRS

Iniciar

MonitorSistemaWPF.exe

MainWindow.xaml.cs

```
40 labelValorModelo.Content = ls.getOrdenad
41 labelValorCPU.Content = ls.getCPU();
42 labelMV.Content = ls.getMemoriaVirtual()
43 /* labelDR.Content = ls.
44 labelDW.Content =
45 labelDRW.Content = */
46 //labelNR.Content = ls.getDatosRed();
47 //labelNPS.Content = ls.
48 labelNPRS.Content = */
49 if (labelValorProcesador.Content.Equals(
50 {
51     foreach (string text in ls.getProces
52     {
53         labelValorProcesador.Content +=
54     }
55 }
56
57
58 3 referencia | 0 cambios | 0 autores, 0 cambios
59 private void Button_Click(object sender, Rou
60 {
61     actualizarDatos();
62 }
```

Monitor de actividad

|                                    |                            |
|------------------------------------|----------------------------|
| Ordenador                          |                            |
| Fabricante                         | ASUSTek COMPUTER INC.      |
| Modelo                             | X555YA                     |
| Procesador                         | ValorProcesador            |
| CPU                                | 0,00%                      |
| Memoria                            |                            |
| Física                             | MF                         |
| Virtual                            | 84,74% (7,21 GB / 8,51 GB) |
| Disco                              |                            |
| Valor discos lógicos               |                            |
| Lectura                            | DR                         |
| Escritura                          | DW                         |
| Lectura/Escritura                  | DRW                        |
| Red                                |                            |
| Paquetes recibidos                 | NR                         |
| Paquetes enviados                  | NPS                        |
| Red de paquetes recibidos/enviados | NPRS                       |

Parar

MonitorSistemaWPF.exe

MainWindow.xaml.cs

```
35
36 3 referencias | Mohamed, Hace 1 hora | 1 autor, 1 cambio
37 private void actualizarDatos(),..
38 {
39     LectorRecursosSistema ls = new Lector
40     //Ordenador
41     labelValorFabricante.Content = ls.f
42     labelValorModelo.Content = ls.getO
43     labelValorCPU.Content = ls.getCPU()
44     labelMV.Content = ls.getMemoriaVir
45     labelValorProcesador.Content = ls.
46     labelMF.Content = ls.getMemoriaFis
47
48     /*DiskData { ReadAndWrite, Read, W
49     public double getDatosDisco(DiskDa
50     /* labelDR.Content = ls.
51     labelDW.Content =
52     labelDRW.Content = */
53     //labelNR.Content = ls.getDatosRed
54     //labelNPS.Content = ls.
55     labelNPRS.Content = */
```

Monitor de actividad

|                                    |                            |
|------------------------------------|----------------------------|
| Ordenador                          |                            |
| Fabricante                         | ASUSTek COMPUTER INC.      |
| Modelo                             | X555YA                     |
| Procesador                         | System.String[]            |
| CPU                                | 0,00%                      |
| Memoria                            |                            |
| Física                             | 74,53% (5,16 GB / 6,93 GB) |
| Virtual                            | 84,69% (6,82 GB / 8,05 GB) |
| Disco                              |                            |
| Valor discos lógicos               |                            |
| Lectura                            | DR                         |
| Escritura                          | DW                         |
| Lectura/Escritura                  | DRW                        |
| Red                                |                            |
| Paquetes recibidos                 | NR                         |
| Paquetes enviados                  | NPS                        |
| Red de paquetes recibidos/enviados | NPRS                       |

Parar



MainWindow

Monitor de actividad

Ordenador

Fabricante

ASUSTeK COMPUTER INC.

Modelo

X555YA

Procesador

AMD A8-7410 APU with AMD Radeon R5 Grap

CPU

0,00%

Memoria

Física

82,01% (5,68 GB / 6,93 GB)

Virtual

83,44% (8,14 GB / 9,76 GB)

Disco

Valor discos lógicos

Lectura

0

Escritura

0

Lectura/Escritura

0

Red

Paquetes recibidos

0

Paquetes enviados

0

Red de paquetes recibidos/enviados

0

Parar

MainWindow

Ordenador

CPU

Disco

Red

Acerca de

CPU

Memoria

Física

Virtual

Parar

AcercaDe

Monitor de actividad

Ordenador

Fabricante

ASUSTeK COMPUTER INC.

Modelo

X555YA

Procesador

AMD A8-7410 APU with AMD Radeon R5 Grap

CPU

0,00%

Memoria

Física

79,86% (5,53 GB / 6,93 GB)

Virtual

82,66% (8,06 GB / 9,76 GB)

Disco

Valor discos lógicos

Lectura

0

Escritura

0

Lectura/Escritura

0

Red

Paquetes recibidos

0

Paquetes enviados

0

Red de paquetes recibidos/enviados

0

MainWindow

OrdenadorCPUDiscoRedNueva ventar

Ordenador

FabricanteASUSTeK COMPUTER INC.

ModeloX555YA

ProcesadorAMD A8-7410 APU with AMD Radeon R5 G

MainWindow

OrdenadorCPUDiscoRed

CPU0,00%

Memoria

Física74,56% (5,17 GB / 6,93 GB)

Virtual77,97% (7,61 GB / 9,76 GB)

