

[PRINCIPAL](#)[JAVA](#)[.NET](#)[PROGRAMACION WEB](#)[DISEÑO GRAFICO](#)[SEGURIDAD INFORMATICA](#)[AYUDA](#)

JAN

29

Post Info

[Mouse](#)[en 11:52](#)[8 comentarios](#)[Permalink](#)

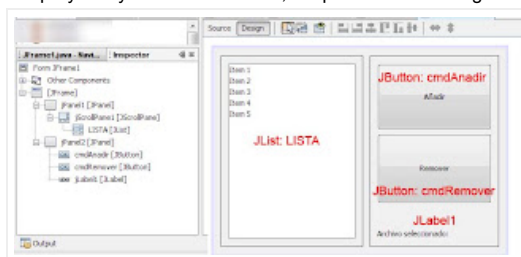
Añadir/Eliminar elementos de JList en Netbeans



Aqui se explica los pasos para añadir y eliminar elementos de un JList en Java y Netbeans.

El proyecto:

1. Crea un nuevo proyecto y añade un JFrame, despues coloca los siguientes elementos:



2. Se hara el uso del objeto **DefaultListModel** al que llamaremos "modelo", esto nos crea una lista vacia; tambien se usara un String donde se almacenara los nombres de los archivos que cargaremos en el JList, este se llamara "name"; por ultimo, para llevar un control de los elementos que se introduziran en el JList, se hace uso de una variable de tipo Entero (int), la que se llama "Seleccion", esta se inicializa en "-1".

3. Se inicializa el objeto "**modelo**" junto con el resto de los componentes

```
public JFrame1() {  
    initComponents();  
    modelo = new DefaultListModel();  
    LISTA.setModel(modelo);  
}
```

4. En el Objeto "**cmdAñadir**", se coloca las siguientes lineas de codigo:

```
private void cmdAñadirActionPerformed(java.awt.event.ActionEvent evt)  
{  
    JFileChooser fileChooser = new JFileChooser();  
    int result = fileChooser.showOpenDialog(null);  
    if ( result == JFileChooser.APPROVE_OPTION ){  
        name = fileChooser.getSelectedFile().getName();  
        modelo.addElement(name);  
    }  
}
```

Este codigo abre una ventana de dialogo donde se puede buscar el archivo a insertar en



Perfil jc Mouse

[Leer más](#)

+ **Nacionalidad:** Boliviana

+ **Ocupación:** Freelance

+ **Grito de guerra:**

"Non nobis, Domine,
sed nomini tuo da gloriam"

Android Bolivia



Chat



Lo más visitado

el JList.

5. En el objeto **JButton: cmdRemover:**

```
private void cmdRemoverActionPerformed(java.awt.event.ActionEvent evt)
{
    if (Seleccion >= 0) {
        modelo.removeElementAt(Seleccion);
    }
}
```

Explicacion: Si se tiene un objeto de la lista JList seleccionada, se procedera a su eliminacion.

6. Por el ultimo el codigo en el objeto **JList: LISTA** es el siguiente:

```
private void LISTAValueChanged(javax.swing.event.ListSelectionEvent evt)
{
    // TODO add your handling code here:
    Seleccion = LISTA.getSelectedIndex();
    if (Seleccion >= 0) {
        jLabel1.setText("Archivo seleccionado: " + Seleccion);
    }
    else
    {
        jLabel1.setText("Archivo seleccionado:");
    }
}
```

Solo falta compilar el proyecto y ejecutar el programa.

Notese que ya no se toca el objeto JList, sino solo se manipula el objeto DefaultListModel, y al insertar o eliminar elementos de este objeto, automaticamente se actualiza en el el JList. eso es todo

[Bajate el codigo desde aqui.](#)



Etiquetas: [Java](#), [Netbeans](#)

8 comentarios:



Anónimo dijo...

graciass....me ayudo mucho este codigo

21 de junio de 2010, 21:29

Anónimo dijo...

que tal amigo espero este bien noc porq razon pero me da un error en
LISTA.setModel(modelo);
Seleecion =LISTA.getSelectedIndex();
por LISTA, porq sera...gracias

21 de julio de 2010, 13:51

jc mouse dijo...

¿cual es el tipo de error?

28 de julio de 2010, 14:04

Anónimo dijo...

buen tuto men
una duda los registro añadido a la lista pueden quedar grabados al iniciandolo de nuevo ???
espero que me puedas contestar amigo



Base de Datos + Netbeans +
MySQL (Proyecto Completo)

Nuestro proyecto de Base de Datos
llamado "Contactos", esta completo
o mas o menos completo, el codigo

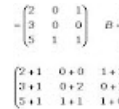
contiene las funciones bas...



Factura en Java (Proyecto
Completo)

Tiempo atras me pidieron un
ejemplo de como realizar un reporte
con iReport tipo factura, recibo o

como le llamen, complicado no es y se...



Ejercicio resuelto: Suma y Producto
de matrices en java

Desarrolle un programa orientado a
objetos para realizar la suma y
multiplicacion de matrices. Suma de
matrices Producto de matrices Re...



JFrame con imagen de fondo en
Netbeans

Respondiendo un mail que me llego
a mi correo que me hacia la
pregunta de como colocar una

imagen dentro de JFrame, me puse a investigar
un...



Ejercicio resuelto: Palindromo en
java

Escribe una clase en java para
determinar si una palabra o frase es
palindroma. Respuesta: Un

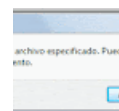
palíndromo es una palabra, número o frase...



Eliminar/Borrar registros de base de
datos con netbeans

Le añadiremos una nueva
funcionalidad a nuestro proyecto
base de datos y netbeans, esta

funcionalidad es la de poder eliminar registros d...



SOLUCION: Windows no tiene
acceso al dispositivo, ruta de acceso
o archivo especificado

Realice una actualización de un
software en Windows y cuando

ejecute el programa me salio el error: "Windows no
tiene acceso al dispo...

Estoy en Facebook



jc Mouse

4166 seguidores

