

JList



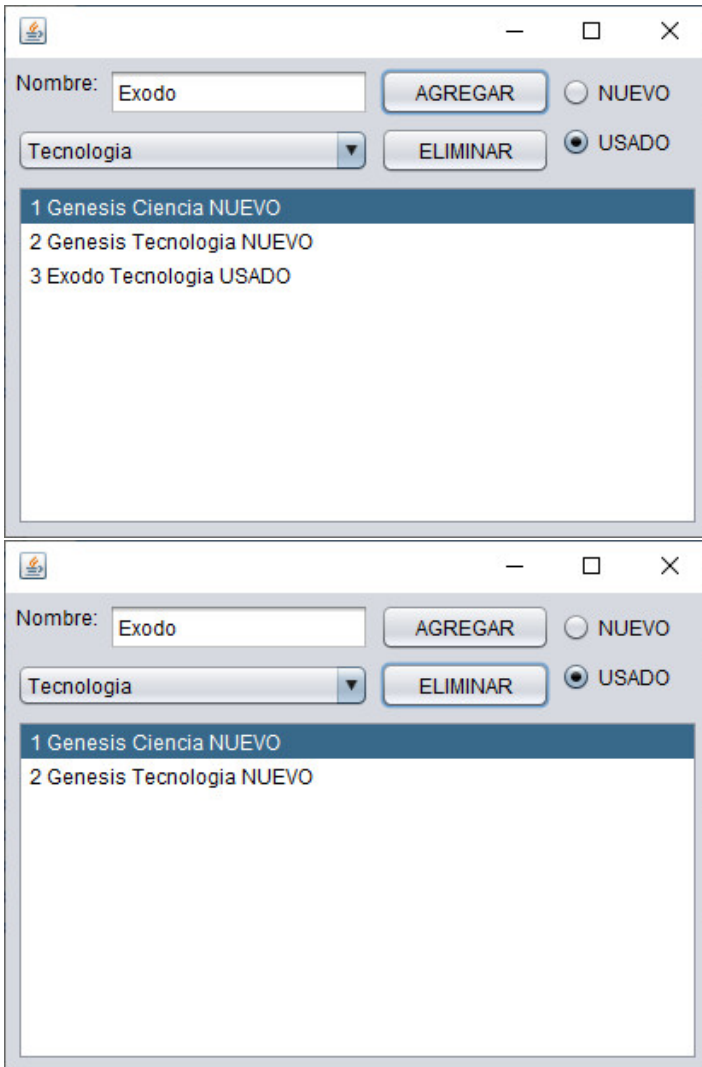
. Contents

I Problema	2
II Ejecución	2
IIICodigo Implementado	2

I. Problema

Generar la interfaz para registrar libros de una biblioteca.
Mostrar el inventario actualizado de los libros en un JList.

II. Ejecución



III. Codigo Implementado

```
private void jButton1MouseClicked(java.awt.event.MouseEvent evt) { //GEN-FIRST:event_jButton1MouseClicked
    JRadioButton RB;
    if(jRadio1.isSelected()) RB = jRadio1;
    else RB = jRadio2;
    String str = Integer.toString(model.getSize()+1) + " " + jText1.getText() + " "
               + jComboBox1.getSelectedItem().toString() + " " + RB.getText();
    model.add(model.getSize(), str);

    jButton2.setEnabled(true);
} //GEN-LAST:event_jButton1MouseClicked

private void jButton2MouseClicked(java.awt.event.MouseEvent evt) { //GEN-FIRST:event_jButton2MouseClicked
    if(model.getSize()==0) return;
    model.remove(model.getSize()-1);
    if(model.getSize()==0) jButton2.setEnabled(false);
} //GEN-LAST:event_jButton2MouseClicked
```