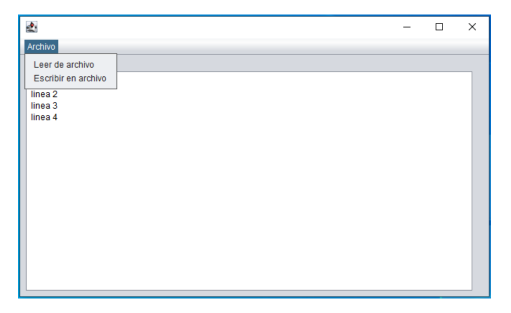


Leer y escribir archivo: jFileChooser



```
private void jMenuItemLeerActionPerformed(java.awt.event.ActionEvent evt) {
    // LEER DE UN ARCHIVO
    JFileChooser fc=new JFileChooser();
    int i=fc.showOpenDialog(parent: this);
    if(i==JFileChooser.APPROVE OPTION) {
        //Seleccionamos el fichero
        File fichero=fc.getSelectedFile();
        try(FileReader fr=new FileReader(file:fichero)){
            String cadena="";
            int valor=fr.read();
            while (valor!=-1) {
            cadena=cadena+(char)valor;
            valor=fr.read();
            jTextAreaDatos.setText( t: cadena);
            fr.close();
        }catch (Exception ex) {ex.printStackTrace(); }
    }
private void jMenuItemEscribirActionPerformed(java.awt.event.ActionEvent evt) {
    // ESCRIBIR EN UN ARCHIVO
    //Creamos el objeto JFileChooser
    JFileChooser fc=new JFileChooser();
    int i=fc.showOpenDialog(parent: this);
    if(i==JFileChooser.APPROVE OPTION) {
        //Seleccionamos el fichero
        File fichero=fc.getSelectedFile();
        try(FileWriter fw=new FileWriter(file:fichero)){
        //Escribimos el texto en el fichero
        fw.write(str:jTextAreaDatos.getText());
        } catch (Exception ex) {ex.printStackTrace();
```