

```

import javax.swing.*;
import java.awt.*;
import java.awt.event.*;

public class Main implements ActionListener {

    private JTextField nombreTextField, edadTextField,
departamentoTextField, ciudadTextField;
    private JComboBox<String> tipoAgresionComboBox;
    private JButton enviarButton, limpiarButton;
    private JTextArea resultadosTextArea;

    public Main() {

        // Crear ventana
        JFrame ventana = new JFrame("Reporte de agresiones");
        ventana.setDefaultCloseOperation(JFrame.EXIT_ON_CLOSE);
        ventana.setSize(500, 300);
        ventana.setLayout(new GridLayout(6, 2));

        // Crear componentes
        JLabel nombreLabel = new JLabel("Nombre:");
        nombreTextField = new JTextField();

        JLabel edadLabel = new JLabel("Edad:");
        edadTextField = new JTextField();

        JLabel departamentoLabel = new JLabel("Departamento:");
        departamentoTextField = new JTextField();

        JLabel ciudadLabel = new JLabel("Ciudad:");
        ciudadTextField = new JTextField();

        JLabel tipoAgresionLabel = new JLabel("Tipo de agresión:");
        String[] tiposAgresion = {"Física", "Psicológica", "Sexual",
"Discriminación"};
        tipoAgresionComboBox = new JComboBox<>(tiposAgresion);

        enviarButton = new JButton("Enviar");
        enviarButton.addActionListener(this);

```

```
limpiarButton = new JButton("Limpiar");  
limpiarButton.addActionListener(this);
```

```
JLabel resultadosLabel = new JLabel("Resultados:");  
resultadosTextArea = new JTextArea();  
resultadosTextArea.setEditable(false);
```

```
// Añadir componentes a la ventana  
ventana.add(nombreLabel);  
ventana.add(nombreTextField);  
ventana.add(edadLabel);  
ventana.add(edadTextField);  
ventana.add(departamentoLabel);  
ventana.add(departamentoTextField);  
ventana.add(ciudadLabel);  
ventana.add(ciudadTextField);  
ventana.add(tipoAgresionLabel);  
ventana.add(tipoAgresionComboBox);  
ventana.add(enviarButton);  
ventana.add(limpiarButton);  
ventana.add(resultadosLabel);  
ventana.add(resultadosTextArea);
```

```
// Mostrar ventana  
ventana.setVisible(true);
```

```
}
```

```
public static void main(String[] args) {  
    new Main();  
}
```

```
@Override
```

```
public void actionPerformed(ActionEvent e) {  
    if (e.getSource() == enviarButton) {  
        // Obtener los valores ingresados por el usuario  
        String nombre = nombreTextField.getText();  
        int edad = Integer.parseInt(edadTextField.getText());  
        String departamento = departamentoTextField.getText();  
        String ciudad = ciudadTextField.getText();
```

```

        String tipoAgresion = (String)
tipoAgresionComboBox.getSelectedItem();

        // Mostrar los valores ingresados en la ventana de resultados
resultadosTextArea.append("Nombre: " + nombre + "\n");
resultadosTextArea.append("Edad: " + edad + "\n");
resultadosTextArea.append("Departamento: " + departamento +
"\n");
resultadosTextArea.append("Ciudad: " + ciudad + "\n");
resultadosTextArea.append("Tipo de agresión: " + tipoAgresion +
"\n");
resultadosTextArea.append("-----\n");

    } else if (e.getSource() == limpiarButton) {
        // Limpiar los campos de texto y la ventana de resultados
nombreTextField.setText("");
edadTextField.setText("");
departamentoTextField.setText("");
ciudadTextField.setText("");
tipoAgresionComboBox.setSelectedIndex(0);
resultadosTextArea.setText("");
    }
}
}

```