

```

package registromusicaswing;

import javax.swing.*.*;

public class RegistroMusicaSwing {

    public static void main(String[] args) {
        Registro_de_Musica();
    }

    public static void Registro_de_Musica() {
        String nombre, publico, clasificacion;
        double precio, total;
        String num;
        nombre = JOptionPane.showInputDialog("Ingrese el titulo de la Cancion");
        publico = JOptionPane.showInputDialog("Ingrese tipo de musica Heavy,Pop,Salsa o Samba");
        num = JOptionPane.showInputDialog("Ingrese el precio de la Cancion");
        precio = Double.parseDouble(num);

        CalculoMusica met = new CalculoMusica();
        clasificacion = met.clasificacion(publico);
        total = met.precioenvio(precio);

        JOptionPane.showMessageDialog(
            null, "Titulo: " + nombre + "\nClasificacion: " + clasificacion
            + "\nCosto de Envio: " + total,
            "Los Datos de su cancion son: ", JOptionPane.PLAIN_MESSAGE);

        System.exit(0);
    }
}

```

```

package registromusicaswing;

public class CalculoMusica {

    public String clasificacion(String tipo) {
        String clasificacion = "";
        if (tipo.equalsIgnoreCase("heavy")) {
            clasificacion = "Musica tipica de EU y UK";
        } else if (tipo.equalsIgnoreCase("pop")) {
            clasificacion = "Musica tipica de EU";
        } else if (tipo.equalsIgnoreCase("salsa")) {
            clasificacion = "Musica tipica de Cuba";
        } else if (tipo.equalsIgnoreCase("samba")) {
            clasificacion = "Musica tipica de Brasil";
        } else {
            clasificacion = "RP Pendiente";
        }
        return clasificacion;
    }

    public double precioenvio(double precio) {
        double total, impuesto, ganancia;
        impuesto = precio * 0.15;
        ganancia = precio * 0.21;
        total = precio + impuesto + ganancia;
        return total;
    }

}

```