```
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;
  }
}
```