**Proyecto 2da Entrega: Presentaciones Digitales Contables**

**Proyectos de Programación**

Rocío Fontecha

Universidad Internacional de Valencia

Ingeniería Informática

Proyectos de Programación

14 de febrero de 2022

**Datos de acceso al servicio de base de datos en la nube**

hosting: https://console.aws.amazon.com/rds/

Server: rds-21giin.c0bc3kbxuj7d.us-east-1.rds.amazonaws.com

DBName: proyectodb

Username: admin

Password: admin1234

Port number: 3306

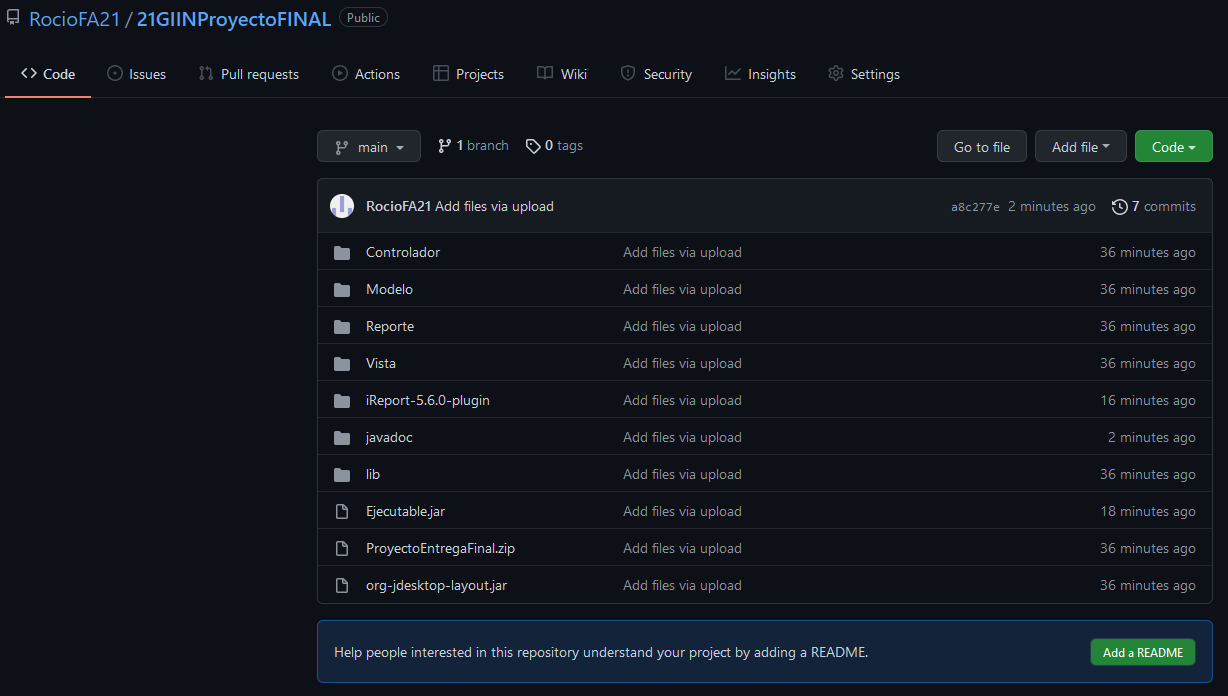
Panel de administración: Un administrador de conexiones remotas.

**Interfaz Gráfica: Java Swing**

**Repositorio Github**

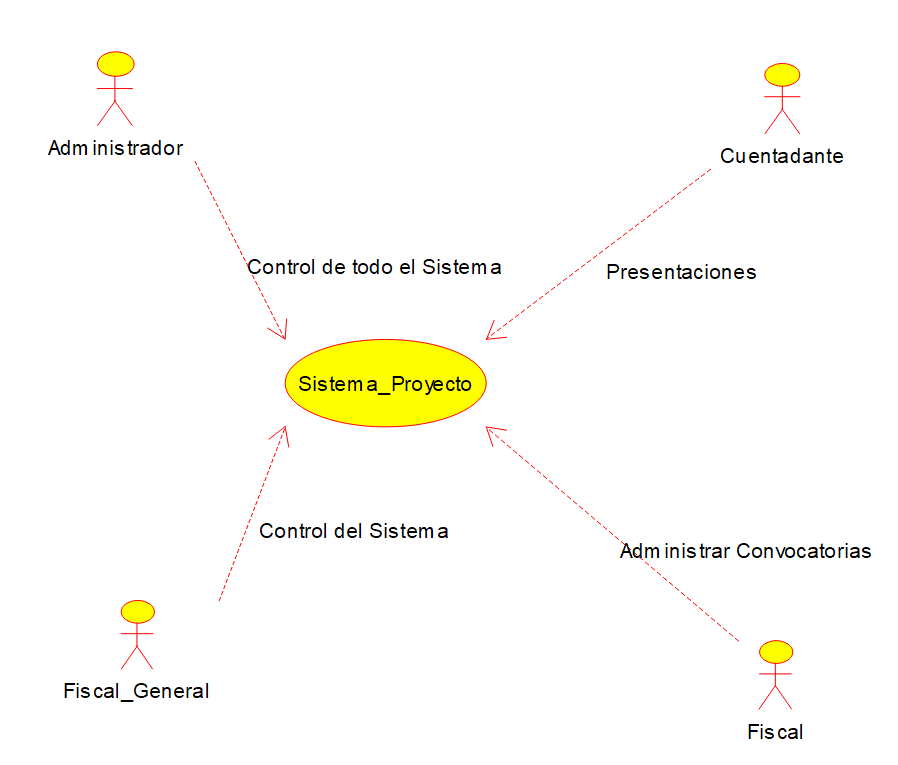
Se adjunta el proyecto netbeans y todo el código en el siguiente enlace:

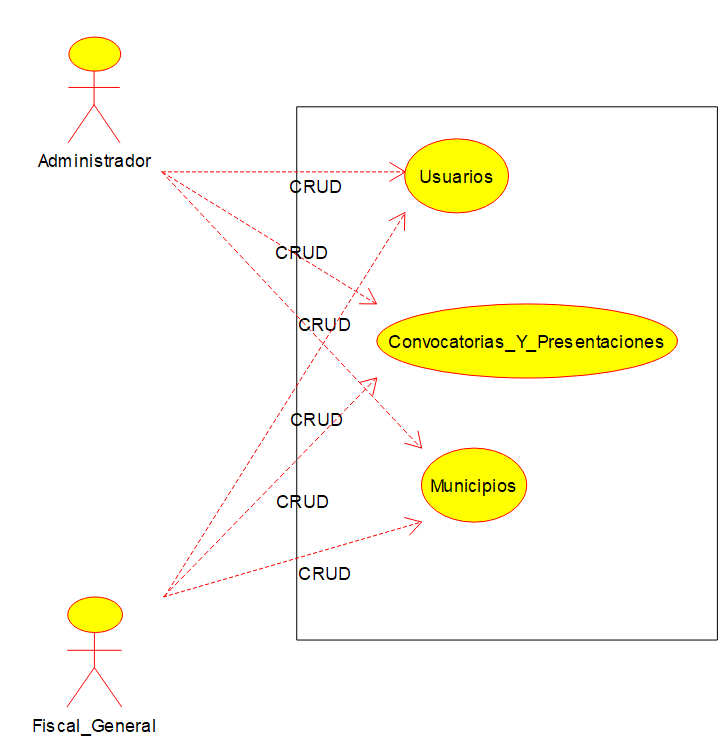
<https://github.com/RocioFA21/21GIINProyectoFINAL>

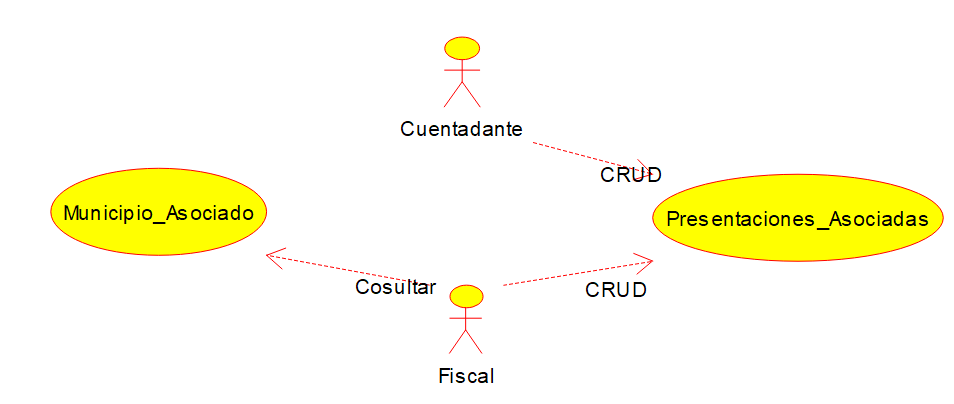


**Diagramas de casos de uso**

Diagramas de caso de uso de las principales funciones y acciones de los actores del sistema. Tenemos las representaciones para Cuentadante, Fiscal, Fiscal General y Administrador.



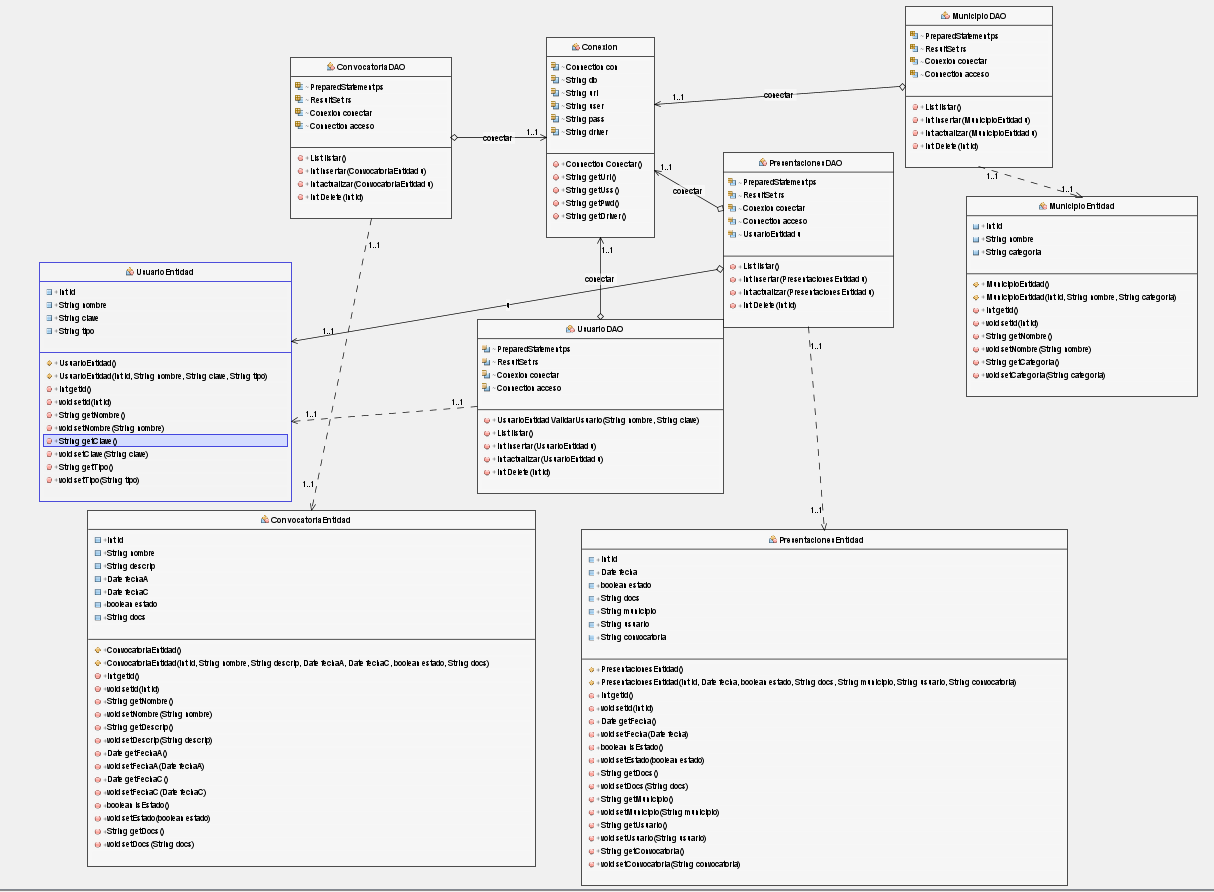


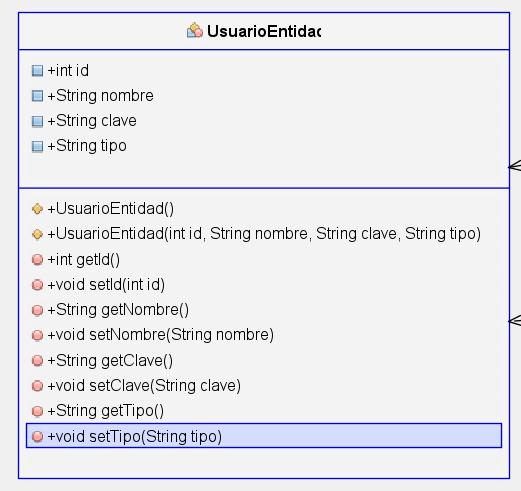


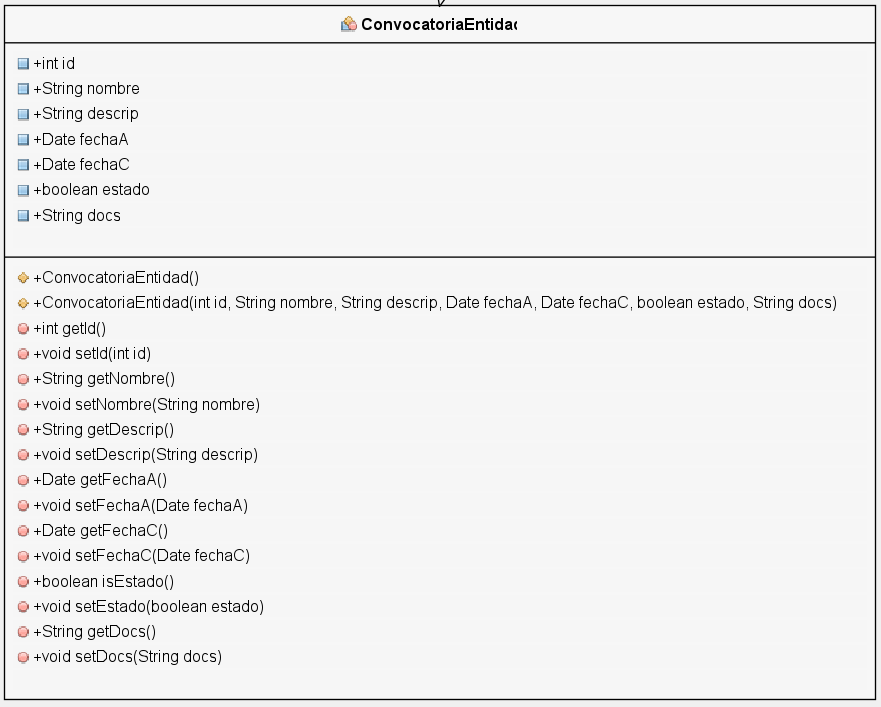
Diagramas de clases y sus relaciones

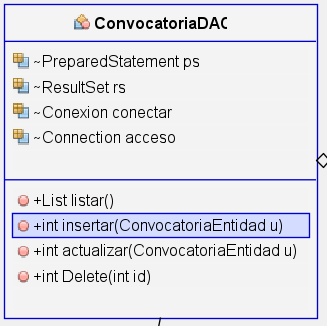
Diagramas y relaciones creadas por ingeniería inversa desde NetBeans, analizando los archivos .jar que contienen el código, para esto se utilizó el Plugin “easyUML”. Se adjunta dicha herramienta en el repositorio que contiene la entrega de este proyecto.

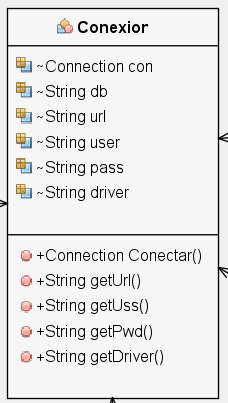
Paquete Modelo:

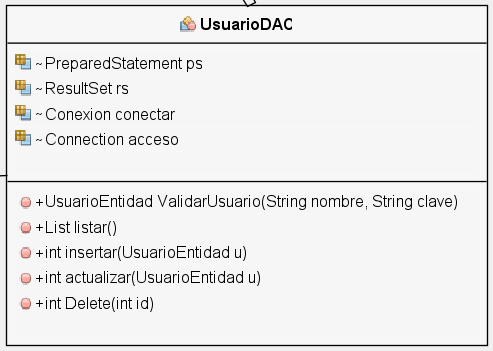


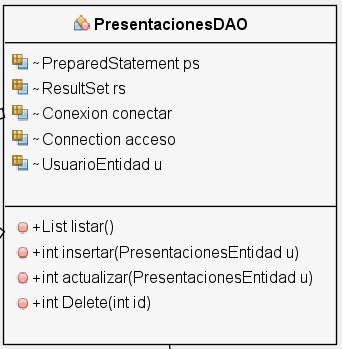


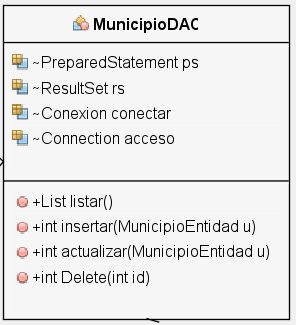


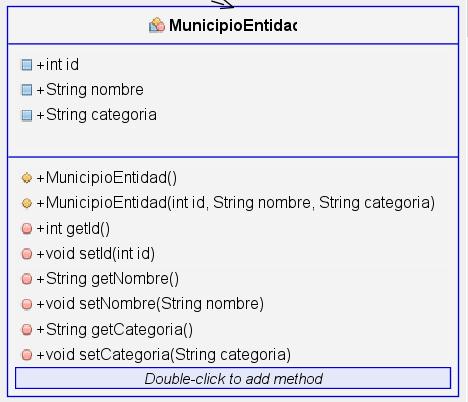


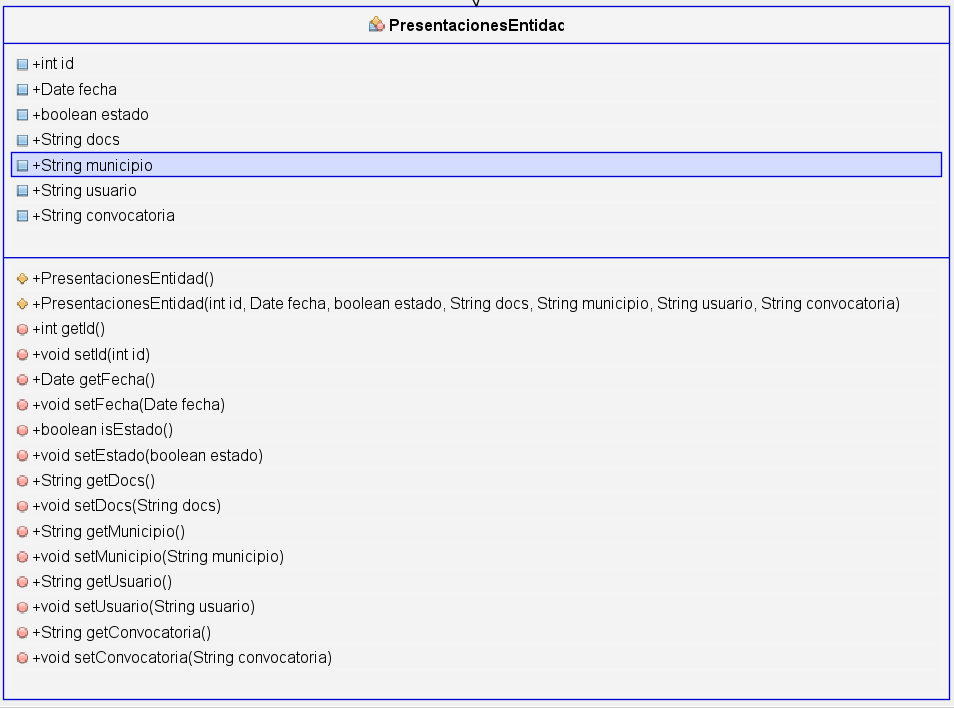








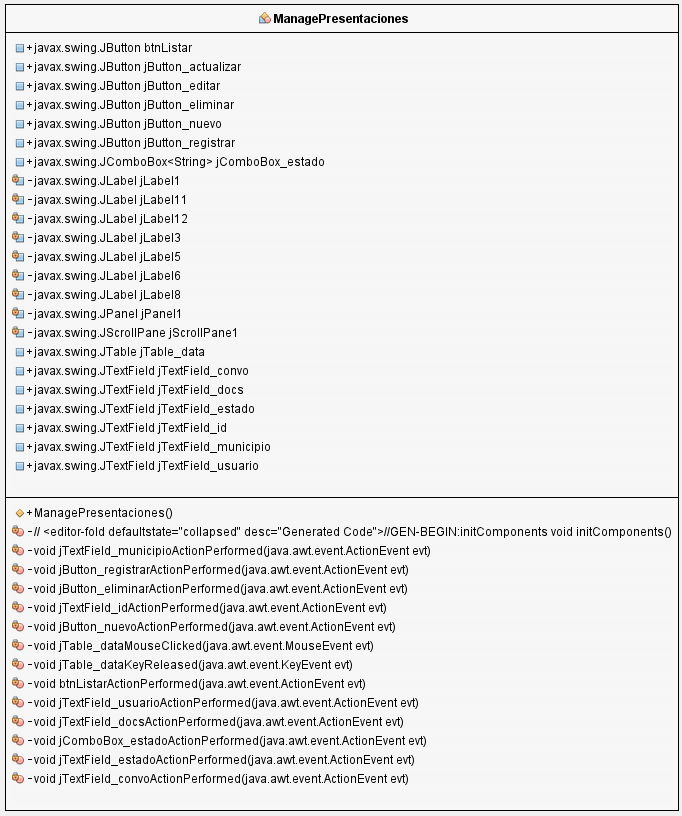


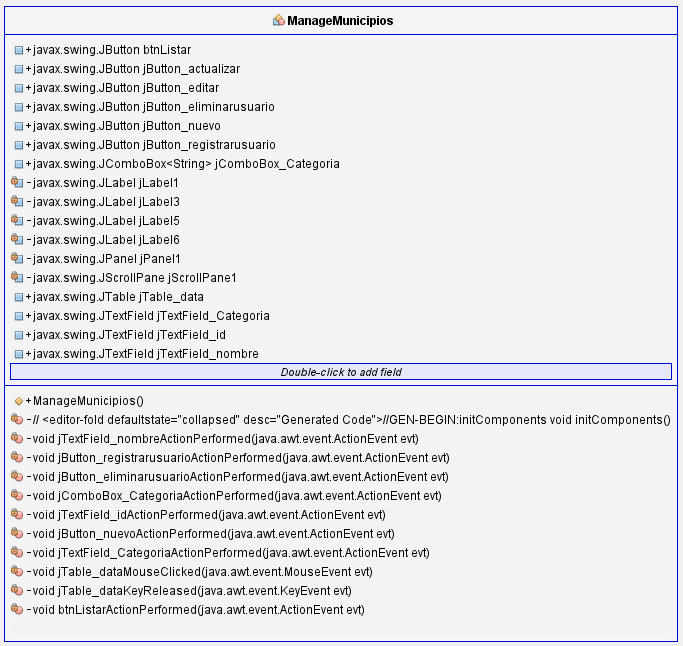


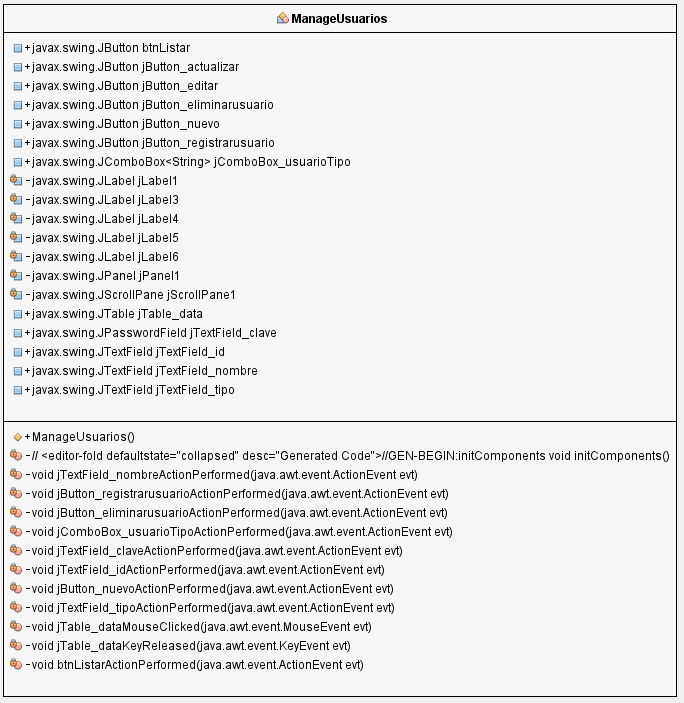
Paquete Vista:





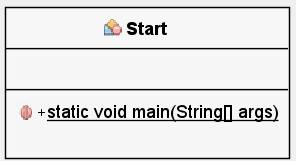


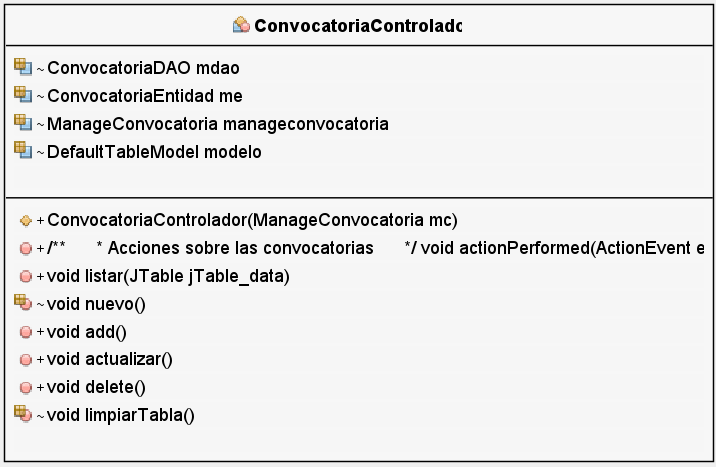


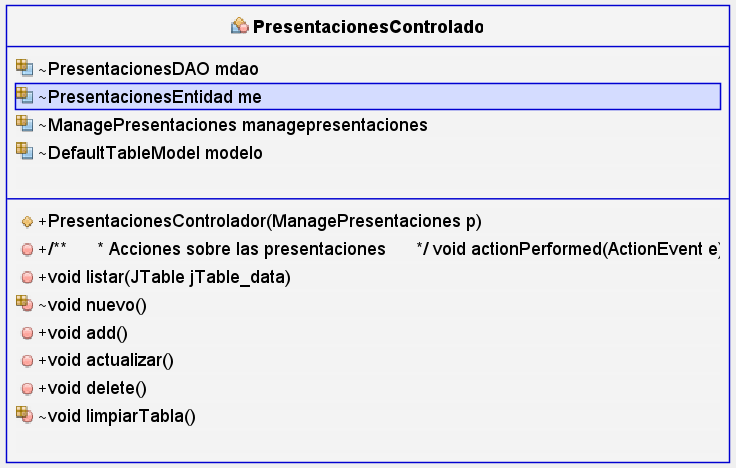


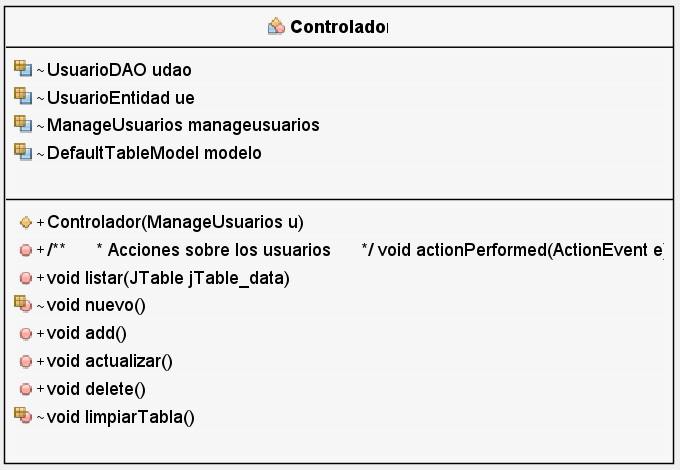


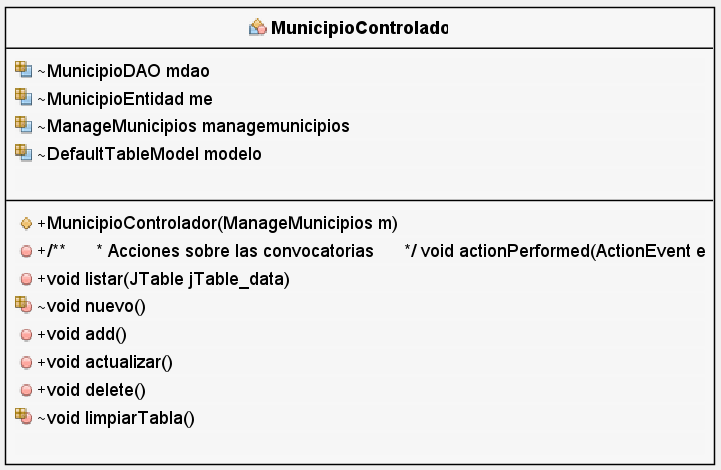
Paquete Controlador:











**Documentación en Java**

<https://github.com/RocioFA21/21GIINProyectoFINAL/tree/main/javadoc>

