**UNIVERSIDAD DE GUAYAQUIL**   
**FACULTAD DE CIENCIAS MATEMÁTICA Y FÍSICA**

**INGENIERÍA EN SOFTWARE**    
 

**MATERIA**

CONSTRUCCIÓN DE SOFTWARE

**TEMA**

PLAN DE PRUEBAS – ADMINISTRACIÓN DE AMBULANCIAS

**CURSO**

SOFTWARE 6-3  

GRUPO 5A

**FECHA**

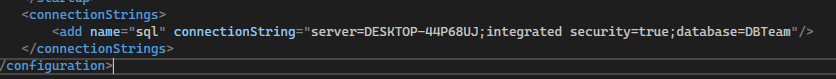
10 DE AGOSTO DEL 2023  

**TOLERANCIA A FALLOS**

**ADMINISTRACIÓN DE AMBULANCIAS**

**EXCEPCIONES PRESENTES EN EL CÓDIGO**

# **CONEXIÓN A BASE DE DATOS**

****

# **VALIDACIÓN TIPO DE USUARIO**

**Texto

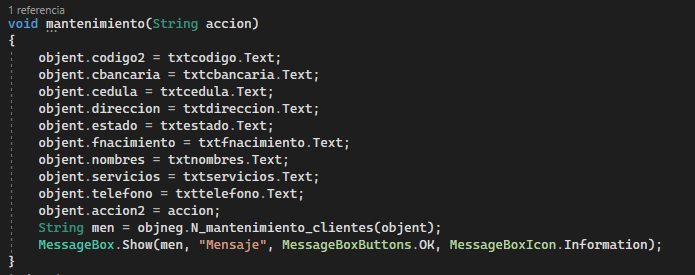
Descripción generada automáticamente**

# **VALIDACIÓN CONSULTA DE USUARIO**

**Interfaz de usuario gráfica, Texto

Descripción generada automáticamente**

# **REGISTRO DE CLIENTE**

****

**Texto

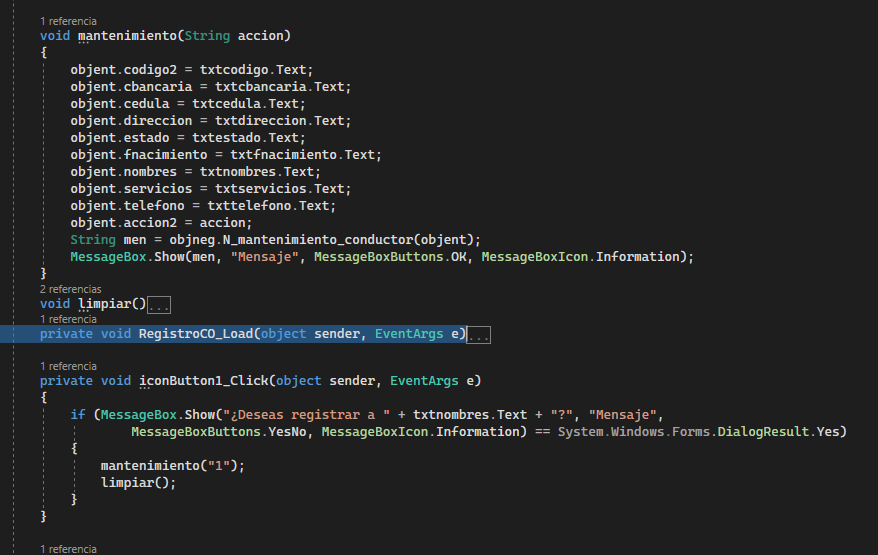
Descripción generada automáticamente**

# **REGISTRO DE AMBULANCIA**

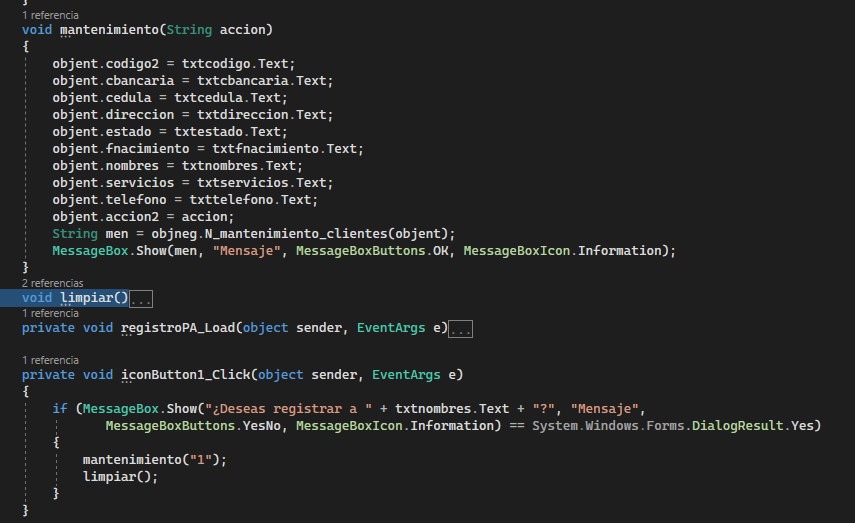
**Texto

Descripción generada automáticamente**

# **REGISTRO DE CONDUCTOR**

****

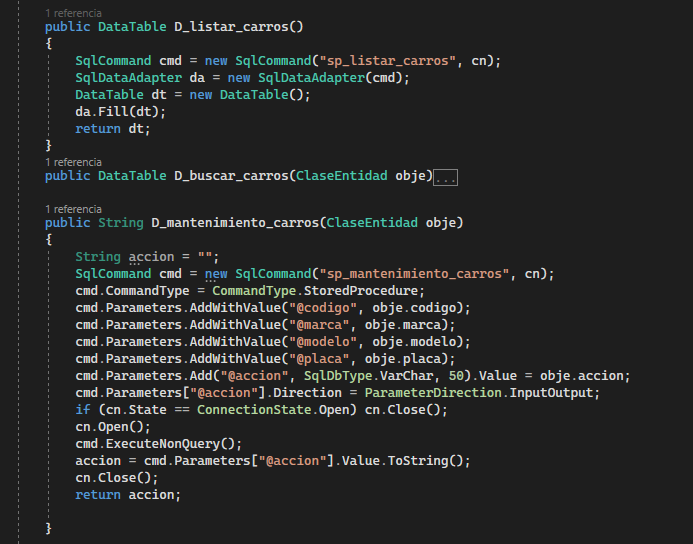
# **REGISTRO DE PARAMÉDICO**



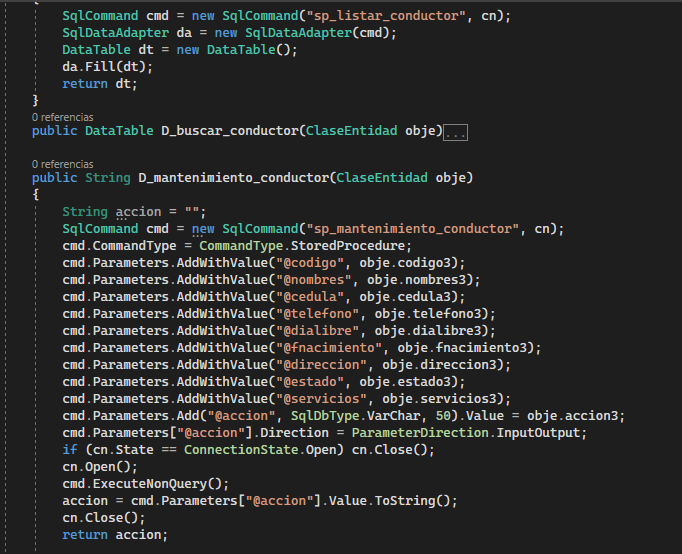
# **LLENAR TABLA CLIENTE**

# **Texto Descripción generada automáticamente**

# **LLENAR TABLA AMBULANCIA**

****

# **LLENAR TABLA CONDUCTOR**

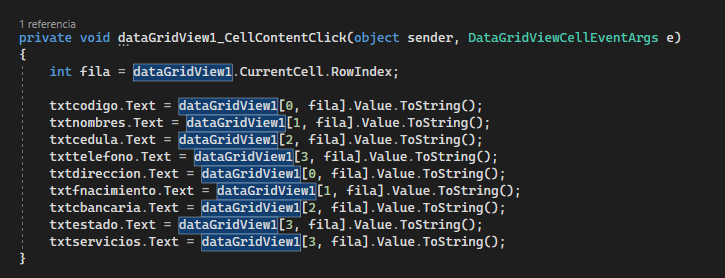
****

# **LLENAR TABLA PARAMÉDICOS**

**Texto

Descripción generada automáticamente**

# **DEVOLUCIÓN DE DATOS DE LA TABLA CLIENTE**

****