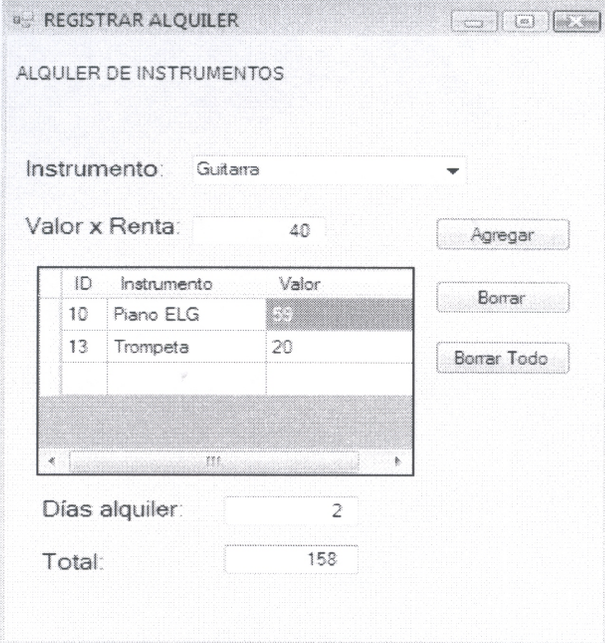


Tema No. III (30 PUNTOS)

En base al modelo creado en el tema anterior, suponga que la información necesaria ya se encuentra registrada en una base de datos. Diseñe una GUI (pantalla de interfaz gráfica) para registro detalle de alquiler:



REGISTRAR ALQUILER

ALQUILER DE INSTRUMENTOS

Instrumento:

Valor x Renta:

ID	Instrumento	Valor
10	Piano ELG	59
13	Trompeta	20

Días alquiler:

Total:

- Elabore una matriz de 2 columnas, especificando el nombre y solamente una propiedad básica de cada uno de los objetos utilizados para crear este formulario. (3 puntos)
- Bajo el supuesto que ya se ha definido la conexión *db* a la base de datos, programe un procedimiento que permita cargar el combo *cmbinstrumentos*. Se debe llamar a un stored procedure *DatosInstrumentos* y luego agregar los registros al comboBox. (6 puntos)
- Programe los siguientes botones:
 - Agregar*, permite registrar un detalle de alquiler en el FlexGrid. (8 puntos)
 - Borrar*, elimina una fila seleccionada del objeto FlexGrid. (4 puntos)
 - Borrar todo*, permite borrar todas las filas del FlexGrid. (4 puntos)
 - Si el cuadro de texto *TxtDías* se establece los días de alquiler programe el evento *Change* para determinar el total de la renta (suma valor renta x días alquiler). (5 puntos)