

Analisis de metodos

Ingresar(string Nombre, int Matricula)

```
{  
    Argumentos: Todos los argumentos para agregar un nuevo usuario  
    Requerimientos: Tener un registro de los usuarios que pueden utilizar la aplicación  
    Valores de retorno: Un nuevo usuario  
    Efecto: Se modifican los registros para agregar un nuevo usuario  
}
```

Salir()

```
{  
    Argumentos: Salir de la app  
    Requerimientos: Tener un registro  
    Valores de retorno: Vacio  
    Efecto: Un usuario ya no podrá editar.  
}
```

AgregarRegistros(DateTime RutaDisponible, DateTime TiempoEstancia)

```
{  
    Argumentos: Agregar información de la disponibilidad de un autobús.  
    Requerimientos: Para obtener información de disponibilidad actualizada..  
    Valores de retorno: Información.  
    Efecto: Datos editados (autobuses agregados)  
}
```

EditarRegistros(DateTime RutaDisponible, DateTime TiempoEstancia)

```
{  
    Argumentos: Mantener una actualizacion de informacion.  
    Requerimientos: Los usuarios puedan actualizar cierta información.  
    Valores de retorno: Información editada.  
    Efecto: Se modifican los registros para agregar unos nuevos datos.  
}
```

EliminarRegistros(DateTime RutaDisponible, DateTime TiempoEstancia)

```
{  
    Argumentos: Eliminar un registro.  
    Requerimientos: Eliminar datos para que sean visualizados por los usuarios.  
    Valores de retorno: Datos eliminados.  
    Efecto: Se modifican los registros para eliminar un registro en específico.  
}
```