Pasos:

|  |
| --- |
| Se utiliza la version .net core 8 y EntityFrameWork 8.   1. **Crear la base de datos:** En el servidor de la base de datos debemos crear una base de datos con el nombre sugerido de “GestionAsistente”. 2. **Actualizar conexión a base de datos:** Para que la aplicación lógica funcione, deberán actualizar la conexión de base de datos a la que apunta. En la carpeta GestionAsistentes.AccesoDatos, dentro de la carpeta contexto en el archivo que se encuentra ahí, esto contiene el string de conexión, donde irán las credenciales correspondientes. 3. **Aplicar la migración de la base de datos:** Para ello debemos ejecutar la migración pero antes debes verificar si en la carpeta de “Migrations” dentro de GestionAsistentes.BlazorUI, se encuentra un archivo llamado 20241030225752\_initDB.cs (Los números en el nombre del archivo no son relevantes) de lo contrario podemos crearlo mediante el siguiente comando en la terminal de Nuget “add-migration initDB” si existe solo debemos utilizar el comando “update-database”, una vez el proceso termine el sistema estará listo para ser usado o publicarlo, esto se deberá aplicar con GestionAsistentes.AccesoDatos seleccionado. 4. A screenshot of a computer     Description automatically generated 5. Para probar el sistema usa el script llamado “Admin”. |