Passo a Passo

- Executando Via Docker
- 1 Instalar o Docker Desktop (Windows/Mac) *Linux não precisa.
- 2 Abrir o Docker Desktop.
- 3 Rodar o arquivo 'script DOCKER.bat' que está na raiz do projeto.
- 4 Acessar http://localhost:8080/.
 - Executando Via Visual Studio
- 1 Abrir "appsettings.json" e trocar a DefaultConnection (que está configurado para o docker) para : "DefaultConnection":
- "Server=(localdb)\\mssqllocaldb;Database=EstabelecimentosDB;Trusted_Connection=True; MultipleActiveResultSets=true"
- 2 Executar no terminal da raiz do projeto o comando : RUN dotnet ef database update
- 3 Buildar e Startar a aplicação.

APLICAÇÃO

Tela inicial



Tela inicial com alguns estabelecimentos cadastrados



Cadastro Novo:



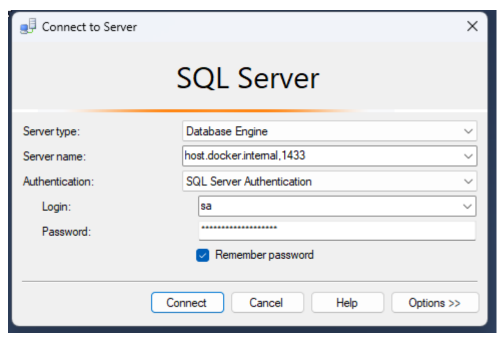
Atualização:



Deletar:



Acessando Banco no SQL (Config. do DOCKER)



password: YourStrong@Password

