Ejecutar la aplicación.

* Todo el proyecto se hizo de forma local, porque lo que se adjunto la base de datos en la carpeta del back.
* Hay que iniciar la base de datos. PD: trabaje con wampp server/phpmiadmin.
* Iniciar el index.js en el back
* El front recomiendo ejecutaro con npm start ya que con ng serve puede dar problemas con los cors.

Pros y contras en el desarrollo de la prueba.

Pros.

1. Se realizo la conexión con la base de datos con sequelize.
2. Se trabajo con el stadar solicitado (MVC) modelo, vista controlador.
3. Se creo la API con los métodos get, getById, post, put, delete.
4. Se conectaron los servicios del back con el front.
5. Se realizo el modulo de login con un redirec to.
6. Se puede observar las citas en general y en single.
7. El front se hizo en angular 11.0.6, angular material 11, Bootstrap 4.6.0.
8. El back versión 12.19.0.

Contras.

1. Tuve problemas para relacionar las tablas con el sequelize. Lo que acarreo otros problemas como al momento de editar las citas médicas pues no había una relación con el usuario, paciente.
2. Se pudo mejorar la aplicación inhabilitando las opciones del toolbar, sin embargo, no estaba dentro del alcance de la prueba.