**Caracteristicas para una correcta puesta en ejecucion Front End:**

El cliente corresponde a una aplicacion NodeJs EJS ( Express java Script) el cual requiere de un par de condiciones de funcionalidad previas

Una vez descargado el codigo del repositorio ejecute el comando de instalacion de los paquetes *nodeJS* que se requieren

* axios: Version 1.2.3
* ejs: Version 3.1.8
* express: Version 4.18.2
* express-ejs: Version 2.0.0
* express-ejs-layouts: Version 2.5.1
* express-validator: Version 6.11.1
* config: Version 3.3.9

Si es con visual Code use el comando siguiente en la terminal de la aplicacion VS Code

npm i ***(nombre paquete)***, donde nombre paquete corresponde a **cada uno de los listados anteriormente.**

por otro lado, para la prueba se ha ejecutado la aplicacion con nodemon por lo cual si se desea realizar el mismo proceso , se debe instalar el paquete ***nodemon****,* con el comando node i nodemon

**Configuracion Rutas**

Finalmente edite el archivo de configuracion de las rutas URL del backend, por lo cual debe haber editado y ejecutado previamente el modulo backend y obtenido de ahi la URL asignada por el entorno de ejecucion, para el ejemplo se usara "<https://localhost:7124/api/Customers>", con lo que el archivo a editar corresponde al archivo ***defaul.json,*** ubicado en la carpeta ***config*** del codigo



Editelo en un editor de texto o dentro de vscode con la ruta obtenida (Url), si es con vsCode deberia verse asi



Adecue tambien los valores correspondientes a host y puerto (port) con los valores adecuados en su ecosistemas de pruebas.

Al final del proceso debe obtener una aplicacion similar a la presentada a continuacion

