Pre-requisitos:  
-SQL Server instalado y con configuraciones de conexión por defecto.

-Node.js.

-.Net 8.0.

Para desplegar la aplicación lo primero que se debe de ejecutar es la API, la cual se abre ejecutando la solución (SUNDEO\_API\SUNDEO\_TFG.sln), y luego de ejecutar (da igual el modo: debug o release) se creará la base de datos con la inyección inicial si no esta creada y de lo contrario simplemente continua el proceso, te muestra una web con swagger para poder textear los endpoints del api directamente.

**\*Nota en caso de no tener alguna dependencia usar el comando “dotnet restore” en la terminal.**

Luego abrir la carpeta de SUNDEO\_WEB con un ide que soporte Javascript y node.js (sugerencia el visual studio code por su comodidad en la terminal) y escribir el comando “**npm run dev**”para levantar la paguina web en el localhost, por defecto usará el puerto 5173, pero de estar ocupado o indicar manualmente otro (agregando -- --port=XXXX, o en el vite.config.js).

**\*Nota en caso de no tener alguna dependencia usar el comando “npm install” en la terminal.**

**\*Nota también puede ejecutarse directamente desde consola de comandos de Windows si te ubicas en la carpeta raíz del proyecto front.**

Lueg ya podrías navegar en la web libremente.