GIT

clonar repositorio: url- https://github.com/gervariveiro/Entrega-Final-Senpai

En visualcode

- -Se van a encontrar 2 carpetas: una frontend y otra backend.
- -Si entramos en terminal a frontend, con el script npm strart ejecutamos la app de react
- -Si entreamos en terminal a backend, con el script npm start ejecutamos el servidor de node js

Sobre backend

Hay varias rutas creadas con el archivo index.js están todas anidadas.

Cada una llama datos (GET) y crea datos (POST) a través de postman. Las rutas funcionan bien y traen los datos correspondientes

.....

RUTAS

upcoming

POST: localhost:5001/upcoming/newupcoming GET: localhost:5001/upcoming/getupcoming

nowplaying

POST: localhost:5001/nowplaying/newnowplaying GET: localhost:5001/nowplaying/getnowplaying

popular

POST: localhost:5001/popular/newpopular GET: localhost:5001/popular/getpopular

users

POST: localhost:5001/users/newuser GET: localhost:5001/users/getuser

.....

USERS

Hay varios usuarios creados en la base de datos todos tienen password encriptados en la base de datos con la libreria bcrypt también se aplico jtw para el login.

Todo esto se ve en la ruta users del servidor.

senpai senpai2021gmail.com senpai2021

juliansal juliansal2021@ggmail.com juliansal2021

.....

Bases de datos

En base de datos opte por usar mongodb.

Pude hacer los modelados de las bases y crear datos desde las rutas post mencionadas previamente.

Las bases de datos están en una carpeta dentro de backend llamada base de datos.

Sobre el Frontend

A la hora de cambiar la API externa por los datos locales dejando los mismos datos que la API externa no aparece en pantalla la imagen y nombres de las películas.

Intente realizar un modelado de la base de datos en mongoose para tomar los datos en una sola array y tampoco los tomo al app.

Por esta razón deje una api con la ruta externa y tanto estreno como las más vistas con la API local.