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 entramos 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

En la carpeta src/api se modificó el archivo sustituyendo la api externa por la local con sus url correspondientes, se adaptaron a este cambio las funciones GET en la página Home.