06/11/2021

* Rodrigo Guinazu
* Se crearon las siguientes funciones:
* int validarMail(char archivoUsuarios[], char mail[]);
* int validarPassword(char password[]);
* int validarTipo(int tipo);
* int validarEstado(int estado);
* void recorrerArchivoPelicula(char archivoPeliculas[]);
* void mostrarPelicula(pelicula peliculaActual);
* void mostrarActores(char actores[][50], int cantidadDeActores);
* void red();
* void green();
* void white();
* void yellow();

06/11/2021

* Matias Mantobani
* Se crearon las siguientes funciones:
* void cargarUsuario(char archivoUsuarios[]);
* void recorrerArchivoUsuario(char archivoUsuarios[]);
* void mostrarUsuario(usuario usuarioActual);

07/11/2021

* Rodrigo Guinazu
* Se crearon las siguientes funciones:
* pelicula buscarPeliculaPorId(char archivoPeliculas[], int id);
* nodoListaPelis\* inicListaPelis();
* nodoListaPelis\* crearNodoPelis(pelicula dato);
* nodoListaPelis\* agregarToListaPelis(nodoListaPelis\* lista, pelicula dato);
* void mostrarListaPelis(nodoListaPelis\* lista);
* nodoListaPelis\* playlistToLista(usuario user);

07/11/2021

* Matias Mantobani
* Se crearon las siguientes funciones:
* nodoListaUsers\* inicListaUsuarios();
* nodoListaUsers\* crearNodoUsuarios(usuario dato);
* nodoListaUsers\* agregarToListaUsuarios(nodoListaUsers\* lista, usuario dato);
* void mostrarListaUsuarios(nodoListaUsers\* lista);
* nodoListaUsers\* pasarArchivoToLdl(char archivoUsuario[]);

09/11/2021

* Rodrigo Guinazu
* Se crearon las siguientes funciones:
* usuario registro(char archivoUsuarios[]);

09/11/2021

* Matias Mantobani
* Se crearon las siguientes funciones:
* nodoListaUsers\* agregarNuevoUsuarioToLista(nodoListaUsers\* ldl);

10/11/2021

* Rodrigo Guinazu
* Se modifico la funcion de archivoPelisToArbol() para que quede balanceado el arbol
* en vez del archivo de peliculas
* Se crearon las siguientes funciones:
* nodoListaUsers\* pasarArreglosToPlaylist(nodoListaUsers\* ldl, nodoArbol\* arbol);
* usuario modificarUsuario(char archivoUsuarios[], usuario currentUser);

06/11/2021

* Matias Mantobani
* Se crearon las siguientes funciones:
* nodoListaUsers\* actualizarNodo(nodoListaUsers\* ldl, usuario currentUser);
* Se modifico buscarPeliculaPorId() para que haga la busqueda a traves del arbol

11/11/2021

* Rodrigo Guinazu
* Se crearon las siguientes funciones:
* usuario agregarALista(char archivoUsuarios[], char archivoPeliculas[], usuario currentUser);
* int validarLista(usuario currentUser, int id);
* Se actualizo para que la busqueda de película se haga en el arbol en vez del archivo

11/11/2021

* Matias Mantobani
* pelicula buscarPeliculaPorTitulo(char archivoPeliculas[], char peliculaAAgregar[]);
* usuario login(usuario userToLogIn, nodoListaUsers\* ldl);
* usuario encontrarUsuario(nodoListaUsers\* ldl, char mail[], char password[]);
* usuario logout(usuario currentUser);

12/11/2021

* Rodrigo Guinazu
* Se crearon las siguientes funciones:
* nodoListaPelis\* borrarNodoPeli(nodoListaPelis\* lista, int id);
* nodoListaUsers\* actualizarPlaylist(nodoListaUsers\* ldl, usuario currentUser, nodoArbol\* arbol);
* usuario playlistToArreglo(usuario user, nodoArbol\* arbol, nodoListaUsers\* ldl);
* usuario bajaPeliDeUsuario(char archivoUsuarios[], usuario currentUser, nodoListaUsers\* ldl, nodoArbol\* arbol);
* int revisarLista(usuario currentUser, char pelicula[], nodoListaUsers\* ldl);

12/11/2021

* Matias Mantobani
* Se crearon las siguientes funciones:
* void generoPreferido(nodoArbol\* arbol, usuario currentUser);
* usuario darDeBaja(char archivoUsuarios[], usuario currentUser, nodoListaUsers\* ldl);
* void resultadoDeBusqueda(nodoArbol\* arbol, char aBuscar[]);
* void peliculasPorGenero(nodoArbol\* arbol, char genero[]);

13/11/2021

* Rodrigo Guinazu
* Se crearon las siguientes funciones:
* nodoArbol\* cargarPelicula(char archivoPeliculas[], nodoArbol\* arbol);
* int validarTitulo(char archivoPeliculas[], char titulo[]);
* int validarGenero(char genero[]);
* int cargarActores(char actores[][50]);
* int ultimoIdPelicula(char archivoPeliculas[]);
* nodoArbol\* modificarPelicula(char archivoPeliculas[], nodoArbol\* arbol);
* void actualizarNodoPelicula(nodoArbol\* arbol, pelicula aEditar);
* void mostrarListaCurrentUser(usuario currentUser, nodoListaUsers\* ldl);
* void menu();

13/11/2021

* Matias Mantobani
* int validarRating(int rating);
* void mostrarArbolPelisActivas(nodoArbol\* arbol);
* void menuPeliculas(int option1, nodoArbol\* arbol);
* nodoListaPelis\* ordenarPorAnio(nodoArbol\* arbol, nodoListaPelis\* listaPorEstreno);
* nodoListaPelis\* insertarEnListaOrdenadaPorTitulo(nodoListaPelis\* lista, nodoListaPelis\* nuevoNodo);
* nodoListaPelis\* ordenarPorTitulo(nodoArbol\* arbol, nodoListaPelis\* listaPorTitulo);
* void mostrarPerfil(usuario currentUser, nodoListaUsers\* ldl);

16/11/2021

* Rodrigo Guinazu
* Se crearon las siguientes funciones:
* nodoArbol\* borrarNodoArbol(nodoArbol\* arbol, int id);
* nodoArbol\* nodoMasIzq(nodoArbol\* arbol);
* nodoArbol\* nodoMasDer(nodoArbol\* arbol);

16/11/2021

* Matias Mantobani
* Se crearon las siguientes funciones:
* nodoListaUsers\* buscarUsuarioPorId(nodoListaUsers\* ldl, int id);
* nodoListaUsers\* borrarTodaLaLDL(nodoListaUsers\* ldl);
* nodoArbol\* resultadoDeBusquedaPorId(nodoArbol\* arbol, int id);

18/11/2021

* Rodrigo Guinazu
* Se crearon las siguientes funciones:
* nodoListaUsers\* reActivar(char archivoUsuarios[], usuario currentUser, nodoListaUsers\* ldl);
* nodoListaUsers\* activarUsuarioPorId(char archivoUsuarios[], nodoListaUsers\* ldl);
* nodoListaUsers\* darDeBajaUsuarioPorId(char archivoUsuarios[], nodoListaUsers\* ldl);