## Trabajo final Programador Web Avanzado - Maia Inés Elías

Es un sitio de una pista de patín.

La base de datos a la que se conecta es Mongo. Quizás para lo que es esta página una BD Mysql hubiera estado mejor, creo, pero en el curso anterior usé Mysql así que ahora quería usar Mongo.

Hay dos tipos de registro, uno para usuarios, que es la página a la que se puede acceder desde que se ingresa a la página, y otro para administradores que se ingresa a través de este link: http://localhost:3000/registeradminpage

Cada uno tiene un token diferente.

El login se hace desde la misma página, y luego se hace un renderizado condicional donde si la persona que ingresó tiene la palabra admin en su registro, va a la página admin, si no, sigue a la página de usuarios.

Luego de ingresar se almacenan en localstorage tanto el token como los datos del usuario/admin para así poder luego modificarlos.

El usuario en su página tiene la opción de modificar sus datos, y de eliminar su propia cuenta, y si es un usuario vip, puede ingresar a la parte vip (rutas privadas). Hay otras opciones que no llegué a terminar por tiempo pero sí las hice en el backend, que son de agregar turno para patinar y ver los turnos reservados. La opción de subir la foto no hice a tiempo pero pensaba hacerlo con Multer que lo usé el curso pasado.

El admin, en su página, también puede modificar sus datos. No puede eliminar su cuenta. Y también, luego de validarse su token, puede listar a todos los usuarios, eliminarlos y también modificar si es vip o no; si le pone al usuario que es true en el formulario de vip, el usuario puede entrar a la zona vip, si le pone false, el usuario no va a poder ingresar a la zona vip.