Desafío de FETCH: detalle de lo realizado

1. En línea 305 creé un archivo .JSON local que simula la base de usuarios que alguna vez dejaron sus datos en el sitio (nombre del archivo: userdata.JSON). Es decir, utilicé rutas relativas y una petición GET.

* Luego en línea 305 mediante el uso de lo aprendido en clase, utilizo FETCH para llamar ese archivo y comprobar lo ingresado en el submit de loguin del usuario que está intentando loguearse con el array de usuarios del archivo JSON.
* Si el usuario existe, entonces se ejecuta el loguin aparece arriba a la derecha el nombre del usuario “Hola Mario” por ejemplo y un toastify que indica el correcto logueo
* Caso contrario aparece un toastify de usuario incorrecto

1. En línea 338 creé un FETCH que al hacer submit del formulario envia una petición POST a una API de emails (EMAILS JS) enviando un correo electrónico confirmando que hubo un loguin en la cuenta.