**Comunicación de Bloqueantes durante el proceso de pruebas**

1. **Pruebas Manuales y automatizadas**

* La mayoria de elementos HTML no tenían los Atributos correctamente estipulados, se encontraban elementos sin ID o Class, lo que forzaba a utilizar el Xpath del elemento para distinguirlos de otros, un ejemplo claro el de los botón signup y login, ambos botones contienen el mismo tipo de atributos, lo mismo para el campo Email ambos casos dentro del modulo de signuo/login
* Luego de culminar el registro, el elemento del botón continuar no es un botón type, por lo que no era posible localizarlo con algún atributo tipo ID, class o xpath. Se logro automatizar usando el CSS selector
* No se logro culminar la prueba de eliminar usuario debido a que ese proceso aun no cuenta con el desarrollo completo, al pulsar la opción de eliminar re-direcciona a una pantalla sin interfaz grafica y con mensajes de respuesta HTTP, incluso muestra varios enlaces de eliminar cuentas los cuales no tienen ninguna función definida

1. **Pruebas de API**

* La documentación de pruebas api, en algunos Casos de pruebas no indicaron exactamente los parámetros necesarios ara realizar los Request
* Los Request todos dieron como resultado código 200, cuando muchas de las pruebas debieron dar errores de tipo 400, 405 o 404
* En la documentación no indican el tipo de Content-Type a utilizar para realizar POST, lo que ocasiono que no se lograra enviar de forma correcta las peticiones de registrar usuarios, para este caso se tuvo que utilizar la herramienta recorder de Jmeter para simular las peticiones al servidor y de esta forma saber que content-type utilizar para las peticiones, sin embargo con eso no fue suficiente ya que la petición a pesar de tener código 200 el response data no mostraba la respuesta esperada sino que indicaba un error 405