

Challenge | Automation | UI Only (SSr.)

- 1) Deberá escribir 3 casos de pruebas en su editor de texto favorito para validar todos los escenarios posibles, relacionado con la función de inicio de sesión de <https://www.saucedemo.com/>
- 2) Cree un pequeño framework de automatización utilizando Java / Python, Selenium WebDriver y algún framework de pruebas como JUnit o TestNG. Además el framework debe contemplar la posibilidad de incluir capturas de pantalla cuando una prueba falle.
- 3) Automatice todos los casos de pruebas que escribió en el punto 1 utilizando el framework creado en el punto 2.
- 4) Hacer que uno de los casos de prueba falle intencionalmente.

Notas importantes:

- Selenium IDE y cualquier otra herramienta de "grabación de secuencias de comandos" NO se aceptan para esta tarea.
- Todas las pruebas automatizadas creadas deben ejecutarse en Chrome (más reciente) y otro navegador a elección (Firefox, Microsoft Edge, Safari, etc.)
- Los resultados de las pruebas de automatización deben generarse después de cada ejecución en algún reporte (.html, .xml, etc.).
- Es necesario que un caso falle para visualizar el resultado en caso de error, debiendo incluir capturas de pantalla en el reporte o en el directorio de los mismos.
- Deje el código resultante en GitHub y comparta el enlace del repositorio con nosotros. Por favor, asegúrese de que el repositorio sea público. También incluya por favor el archivo de notas con los 3 casos de pruebas escritos.
- Agregue un archivo README breve a su repositorio de GitHub que incluya instrucciones de instalación y ejecución de las pruebas.