1.	Ejercicio 1: Ejecución del plan de pruebas	1
	January Control of the control of th	
2.	Formato de entrega	1
3.	Materiales	2
3.:	L Textos de apoyo o de referencia	2
3.2	2 Recursos didácticos	2

1. Ejercicio 1: Ejecución del plan de pruebas

Para este ejercicio tenéis que elegir al menos 5 casos de prueba de los que hayáis definido en la primera práctica de esta unidad, y ejecutarlos haciendo uso de Selenium y JUnit.

El objetivo de estas pruebas es romper la página, es decir, encontrar errores en la misma, si es posible, claro está.

Una vez ejecutadas, deberéis completar las tablas de cada caso de prueba con el resultado obtenido, e incluir dichas tablas en un documento que entregaréis junto con el proyecto que contiene el código fuente que habéis elaborado.

2. Formato de entrega

Entregaréis el documento con los casos de prueba que habéis ejecutado incluyendo los valores obtenidos en cada uno de ellos, y el proyecto que contiene el código fuente de las pruebas ejecutadas.

Para la entrega de esta tarea debes generar un único fichero PDF que contenga todas las respuestas y que debes nombrar de la siguiente forma:

- Ciclo-módulo: DAM-CD-
- número de unidad (UD3)
- identificación de la práctica (PR.02)
- apellidos, seguidos de tu nombre, separados por guión bajo.

"DAM-CD-UD3-PR.02-apellido1 apellido2 nombre.xxx"

Ejemplo: DAM-CD-UD3-PR.02-Fernandez Lopez Maria.pdf

Nota: Asegúrate que el nombre no contenga la letra ñ, tildes ni caracteres especiales extraños. Así por ejemplo la alumna Begoña Sánchez Mañas sería:

DAM-CD-UD3-PR.02-Sanchez_Manas_Begona

3. Materiales

3.1 Textos de apoyo o de referencia

- Wikipedia. https://www.wikipedia.org/
- Selenium: https://www.selenium.dev/documentation/es/
- Eclipse: https://manuais.iessanclemente.net/index.php/Eclipse

3.2 Recursos didácticos

- Apuntes en el aula virtual de la plataforma fpadistancia.
- Ordenador personal, con navegador web y conexión a internet.
- Software para elaboración de documentos de texto.