Informe de fallo I-29564

(Los fallos a continuación son sobre los programas que se tenían pensados usar para la creación de pruebas automatizadas)

**Descripción del fallo: Falla de selenium(Librerías descargadas).**

**Reproducción del fallo: Utilización de las librerías.**

Configuración relevante: Se requiere programación orientada a objetos para hacer hacer el llamado a las librerías de Selenium.

Resultado esperado: No poder realizar las pruebas automatizadas por que el proyecto no cuenta programacion orientada a objetos.

Resultado Real: Fallas en el llamado de las librerías (Extend)

**Descripción del fallo: Falla de PhpUnit(Librerías descargadas).**

**Reproducción del fallo: Utilización de las librerías.**

Configuración relevante: Se requiere programación orientada a objetos para hacer hacer el llamado a las librerías de Selenium.

Pasos de reproducción: Se escoge una clase a la que se le desea hacer la prueba, creamos un nuevo documento con extensión “.php”, se crea una nueva clase y se realiza un “extend” hacia “testCase” y de aquí en adelante dependiendo de qué tipo de prueba automatizada se vaya a realizar, se usan diferentes palabras para el llamado de los elementos de la librería.

Resultado esperado: No poder realizar las pruebas automatizadas por que el proyecto no cuenta programacion orientada a objetos.

Resultado Real: Fallas en el llamado de las librerías (Extend).

**Descripción del fallo: Falla de PhpUnit(plugin de visual studio code).**

**Reproducción del fallo: Se corre el plugin.**

Configuración relevante: Se requiere programación orientada a objetos para hacer hacer el llamado a las librerías de Selenium. Antes de correr el programa

Pasos de reproducción: Se escoge una clase a la que se le desea hacer la prueba, automáticamente se crea una nueva clase con un “extend” hacia “testCase” y de aquí en adelante dependiendo de qué tipo de prueba automatizada se vaya a realizar, se usan diferentes palabras para el llamado de los elementos de la librería.

Resultado esperado: No poder realizar las pruebas automatizadas por que el proyecto no cuenta programacion orientada a objetos.

Resultado Real: Fallas en el llamado de las librerías (Extend)

**Descripción del fallo: Incompatibilidad de navegadores.**

**Reproducción del fallo: Se abre la página “misitioguia.php”**

Configuración relevante: Ninguna

Pasos de reproducción: Abrir la página del guia en diferentes navegadores.

Resultado esperado: Diseño y manejo de la pagina igual sin importar el navegador utilizado.

Resultado Real: Superposición de objetos de diseño en navegadores diferentes a Mozilla Firefox, lo cual impide seleccionar campos de formularios, botones, entre otros elementos.

Enlace de video que nos muestra estos fallos

https://drive.google.com/file/d/1ieCs2s7mlgpin4S4Ozq\_juwIJi06qpS2/view?usp=sharing