Prueba Practica Automatización

Intente crear un número máximo de los escenarios de prueba dados y enlistados en la sección de escenarios. Los siguientes ítems tendrán relevancia para la calificación final:

- Uso de herramientas de creación de proyectos/gestión de dependencias/paquetes.
- Uso de patrones de diseño.
- Uso del marco BDD.
- Programación de buenas prácticas.
- Documentación de código.

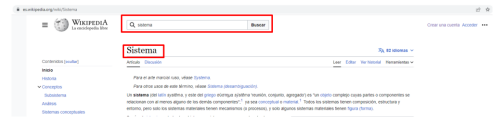
Escenarios de prueba:

 El usuario debe de ingresar a la página de Wikipedia <u>https://es.wikipedia.org/wiki/Wikipedia:Portada</u>

y validar el título "Bienvenidos a Wikipedia" en el home.



2. El usuario debe ingresar a la página de Wikipedia y debe realizar la búsqueda de la palabra "Sistema", y validar que el título de la búsqueda coincida.



3. El usuario debe ingresar a la página de Wikipedia y debe realizar la búsqueda de la palabra "Sistema", y dentro del resultado buscar haciendo Scroll la palabra "Análisis CEEM" y validar el título buscado.

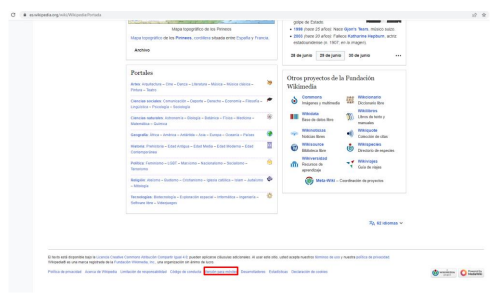


4. El usuario debe ingresar a la página de Wikipedia y desde el home, debe ingresar a la opción Crear una cuenta, allí debe diligenciar el formulario que se requiere. El único espacio que debe queda vacío debe ser el del CAPTCHA, al dar clic en el botón **Crea**

tu cuenta, debe validar que se presente el **pop up** "Completa este campo" en el campo del CAPTCHA.

Crear una cuenta	
Idiana Badah 5	nglish · Esperanto · Français · Italiano
Idioma: Deutsch · E	ngiisn · Esperanto · Français · Italiano
Usuario	(ayúdame a elegir
Pruebavalid20	23
Contraseña	
••••••	
	emplear una contraseña única en ningún otro sitio web.
Confirma la con	traseña
(recomendado) pablo.narvaez	@valid.com
	usca un correo electrónico a verificar tu dirección.
	correo electrónico para enta si pierdes tu contraseña.
automática de c	wiki contra la creación uentas, escribe en el recuadro e se muestran debajo (más
CAPTCHA Com	probación de seguridad
te	mpundo =-
Escribe el ter	cto que ves en la imagen
<u> </u>	Completa este campo

5. El usuario debe ingresar a la página de Wikipedia y desde la parte inferior seleccionar la opción "Versión para móviles", luego validar que se encuentre la opción de "Escritorio" y devolverse nuevamente a esta versión.



6. El usuario debe ingresar a la página de Wikipedia y desde la parte inferior seleccionar la opción "Ver historial", luego de carga la página de historial seleccionar dos RADIO

BUTTON y dar clic en el botón "Comparar revisiones seleccionadas", y finalmente validar que existan los dos campos de texto de la revisión comparadas.



NOTA: El proyecto debe crearse en lenguaje JAVA, y se sugiere utilizar herramientas como IDE IntelliJ, Maven, Cucumber, lenguaje Gerkin, Selenium y patrón de diseño Screenplay. Y usar librerias de SerenityBDD. El tiempo de entrega será indicado por el personal de recursos humanos.

Forma de compartir Proyecto: Se debe comprimir en .zip y subir a la plataforma de Evalart.