**Alcance**

Se realizarán las siguientes pruebas en el portal <http://automationpractice.com/index.php> para la historia de usuario enfocada al inicio de sesión en la misma.

Se verificará que:

* Realizando una prueba de Smoke Test la página cargue al digitar la URL en el navegador.
* Se visualice en la parte superior derecha de la página el botón de inicio de sesión “Sign in”
* Se visualice el formulario de inicio de sesión con los campos de email, pasword y sign in.
* Al iniciar sesión se visualice el formulario de My account

Adicional a esto se validará que:

* Al diligenciar credenciales erróneas e intentar un inicio de sesión, no permita el ingreso, y se muestre un mensaje indicando el error.
* Al intentar un ingreso sin usuario y/o contraseña, se visualice un mensaje de error y no permita el ingreso.
* Con el diligenciamiento de credenciales existentes, permita el ingreso y se visualicen las opciones del usuario.

**Fuera de alcance**

* No se probará alguna otra funcionalidad de la pagina distinta al inicio de sesión de en la misma
* No se probará la funcionalidad de cerrar sesión.
* No se probará el aplicativo en dispositivos móviles.

**Estrategia**.

Para comenzar las pruebas anteriormente mencionadas se procederá ingresando al portal, se verificará que se visualice el botón que lleva al formulario de inicio de sesión, Se seleccionará este, y posteriormente se verificara que en el formulario se visualicen los dos campos (Email y contraseña) y el botón de inicio de sesión.

Serializaran varios intentos de inicio se sesión con el fin de probar que se visualicen mensajes de error, no permita el ingreso de sesión de usuarios no registrados y que permita el ingreso a usuario que si estén registrados.

Por último, se validará que, al realizar el inicio de sesión con un usuario existente, se visualice el menú de la cuenta del usuario.

**Prerrequisitos**.

* Documentación del aplicativo en cuestión
* Última versión en producción del portal

**Escenarios**

* No se visualice el botón para iniciar sesión.
* Error con la información correcta.
* Se permite el ingreso con credenciales erróneas.
* No se visualizan mensajes de alerta para el usuario.
* Se permite el ingreso con credenciales correctas.

**Limitaciones**

* No aplica

**Supuestos**

* El ambiente de QA esta actualizado con la última versión.
* La lista contiene usuarios existentes y funcionales.
* El desarrollador realizo las pruebas de caja blanca.

**Datos**

* Lista de Usuarios para el acceso al portal

**Infraestructura**.

* Acceso a internet y al ambiente de QA

**Líneas** **involucradas**

* Equipo de desarrollo
* Delegado de la página o PO
* Analista de calidad