

SERENITY BDD con CUCUMBER

Reto 9.00- Automatización Web

(Tiempo ejecución 6 horas)

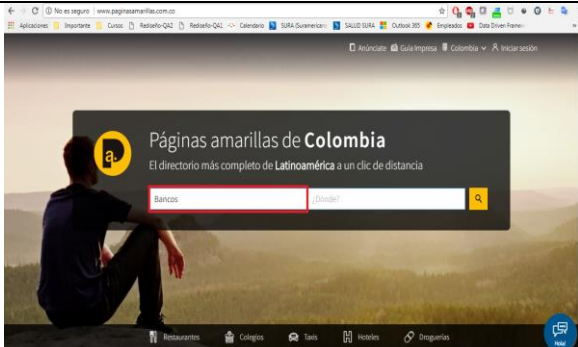

Historia de Usuario: Realizar la consulta por Bancos en las Páginas Amarillas WEB y verificar para el listado de los primeros 10 bancos que la página Web sea la esperada.

Escenario

Dado que quiero realizar la consulta de 10 bancos

Cuando se despliega la información de estos

Entonces Verifico que el link de la pagina web lleve al Banco Correspondiente

<ol style="list-style-type: none"> 1. Ingresar a la Página del http://www.paginasamarillas.com.co/. 2. Realizar la búsqueda por la palabra "Bancos". 	
<ol style="list-style-type: none"> 3. Recorrer el listado e ingresar a la página Web de los 10 primeros Bancos listados y verificar que sea la página del mismo. 	



4. Guardar en un archivo de Excel la URL de la página Web de los 10 Bancos verificados

Tip: Para saber la URL de la página en la cual estamos actualmente se debe utilizar la siguiente línea de código:
`getDriver().getCurrentUrl();`

Aspectos a evaluar:

- ✓ Creación de la historia de usuario.
- ✓ Aplicación del modelo POM (page object model)
- ✓ Aplicación del modelo y estructura de proyecto BDD
- ✓ La ejecución debe controlarse desde los datos (uso de tablas de datos)
- ✓ Uso adecuado de la prioridad en la identificación de los objetos (locators)
 - Id
 - Name
 - Class
 - Xpath relativos

