**SERENITY BDD con CUCUMBER**

**Reto 1.01**

**Automatización Web**

**(Tiempo ejecución 2 horas)**

Este es nuestro requisito:

Historia de Usuario: Verificar el diligenciamiento de la pantalla “Inline Validation”.

Criterios de Aceptación:

* Verificar diligenciamiento exitoso.
* Verificar mensaje de validación para cada campo

url de prueba: <https://colorlib.com/polygon/metis/login.html>

Pasos para la ejecución de la prueba.

1. Autenticacion en colorlib
   1. Abrir navegador con la url de prueba
   2. Ingresar usuario demo
   3. Ingresar password demo
   4. Click en botón Sign in
   5. Verificar la Autenticación (label en home)
2. Ingresar a Funcionalidad Inline Validation
   1. Clic en Menu “Forms”
   2. Clic en submenú “Form Validation”
   3. Verificación : se presenta pantalla de la funcionalidad con título Inline Validation
3. Diligenciar Formulario Inline Validation
   1. Diligenciar todos los campos del formulario
   2. Clic en botón Validate
4. Verificar Respuesta Exitosa/Fallida

Objetivo:

Continuar con el proceso de automatización de la aplicación colorlib, en este caso se trata de un nuevo formulario

Aspectos a evaluar:

* Creación de la historia de usuario.
* Creación de escenarios exitosos y alternos
* Reúso de componentes
* Aplicación del modelo POM (page object model)



