**PRUEBA EN SELENIUM IDE**

**(https://opencart.abstracta.us)**

Por:

Natalia Andrea Arboleda Orozco

Juan Fernando Castañeda Sierra

Elizabeth Cristina Escobar Gallego

Facultad de Ingenierías

Tecnológico de Antioquia - Institución Universitaria

Medellín, Colombia

2022-2

Documentación Plan de Pruebas:

El objetivo de estas pruebas es validar y verificar el registro de un nuevo usuario, cambio de login y la compra de un producto adicional se le cambia la dirección de envío del producto.

Las pruebas se realizarán con Selenium IDE de la página web <https://opencart.abstracta.us>

Esta es la página principal de la página web que vamos a realizar la prueba

Una captura de pantalla de una red social

Descripción generada automáticamente

1. Se crea el proyecto “Pruebas Taller 1”

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Teams

Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Correo electrónico

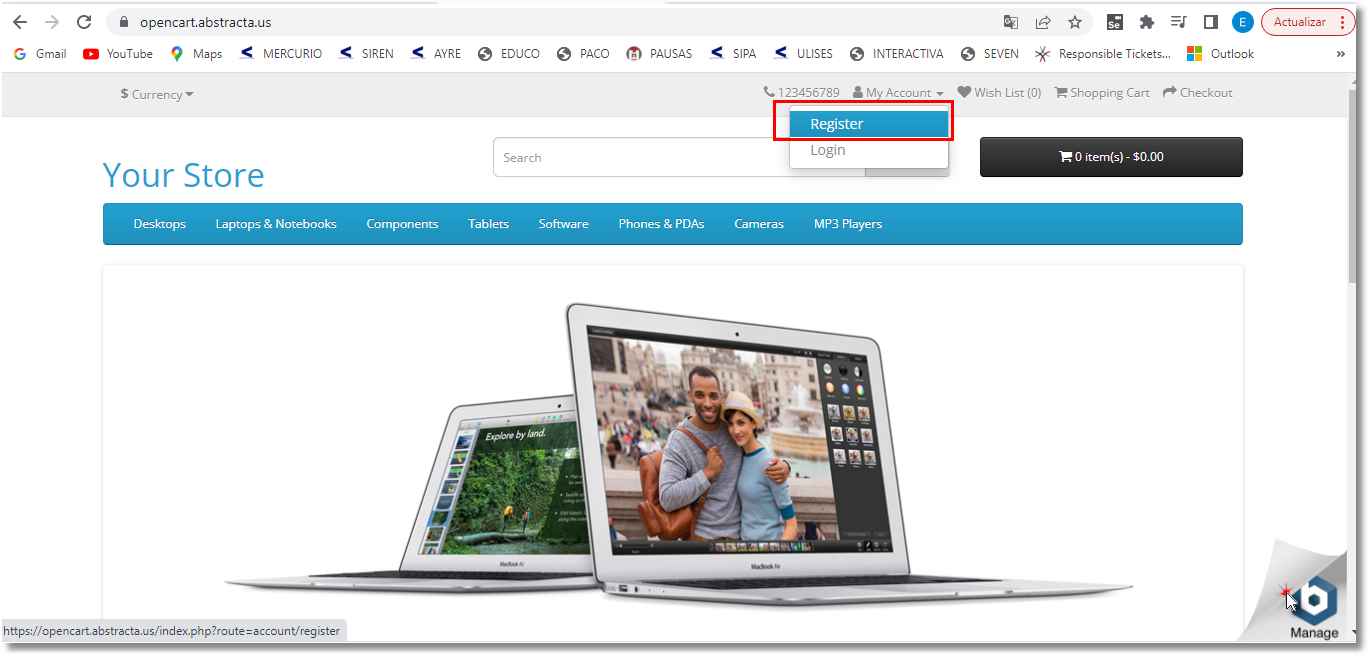
Descripción generada automáticamente

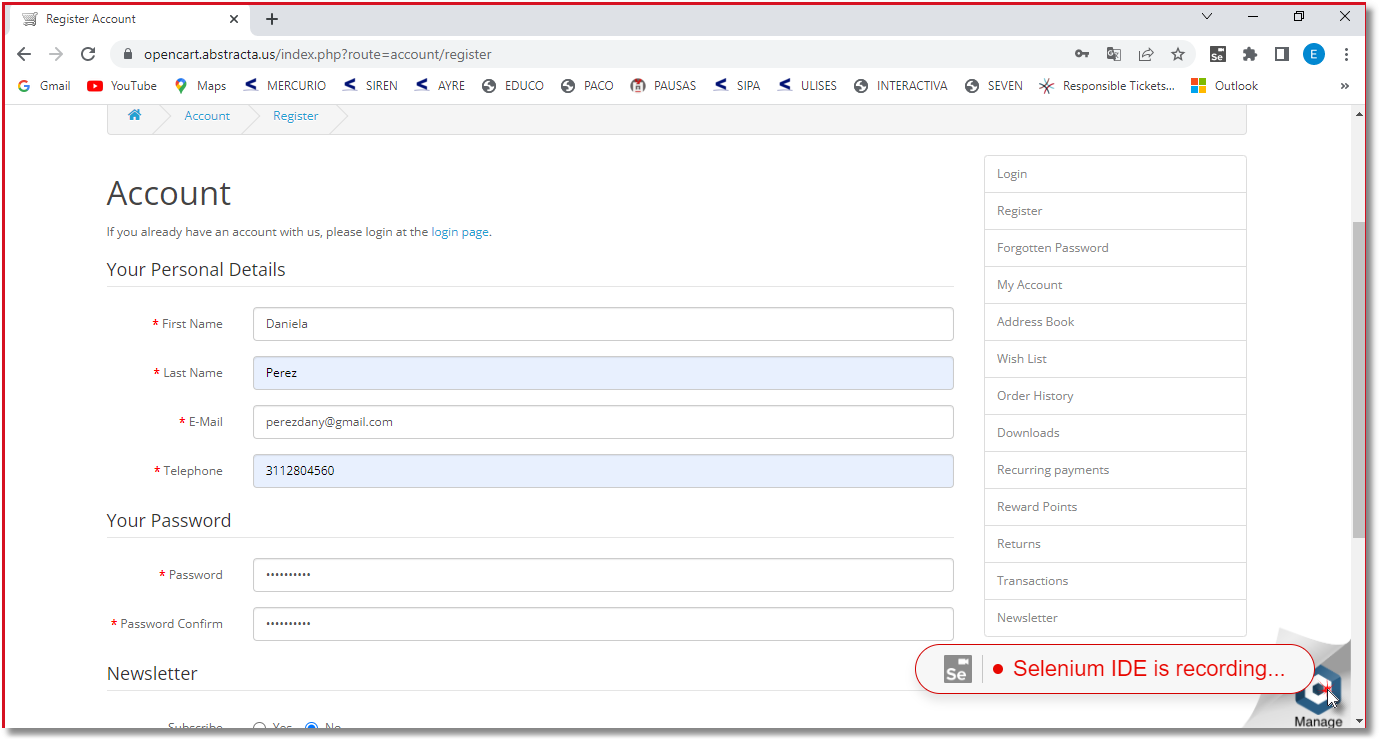
* 1. Se ingresa la URL de la página web que se le va a realizar la prueba para empezar a grabar las pruebas.

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Correo electrónico

Descripción generada automáticamente

1. Se realiza la prueba con registro de usuario nuevo





Interfaz de usuario gráfica, Texto

Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica, Texto

Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Correo electrónico

Descripción generada automáticamente

* 1. Se cambia el correo electrónico.

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Correo electrónico

Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica, Aplicación, Correo electrónico

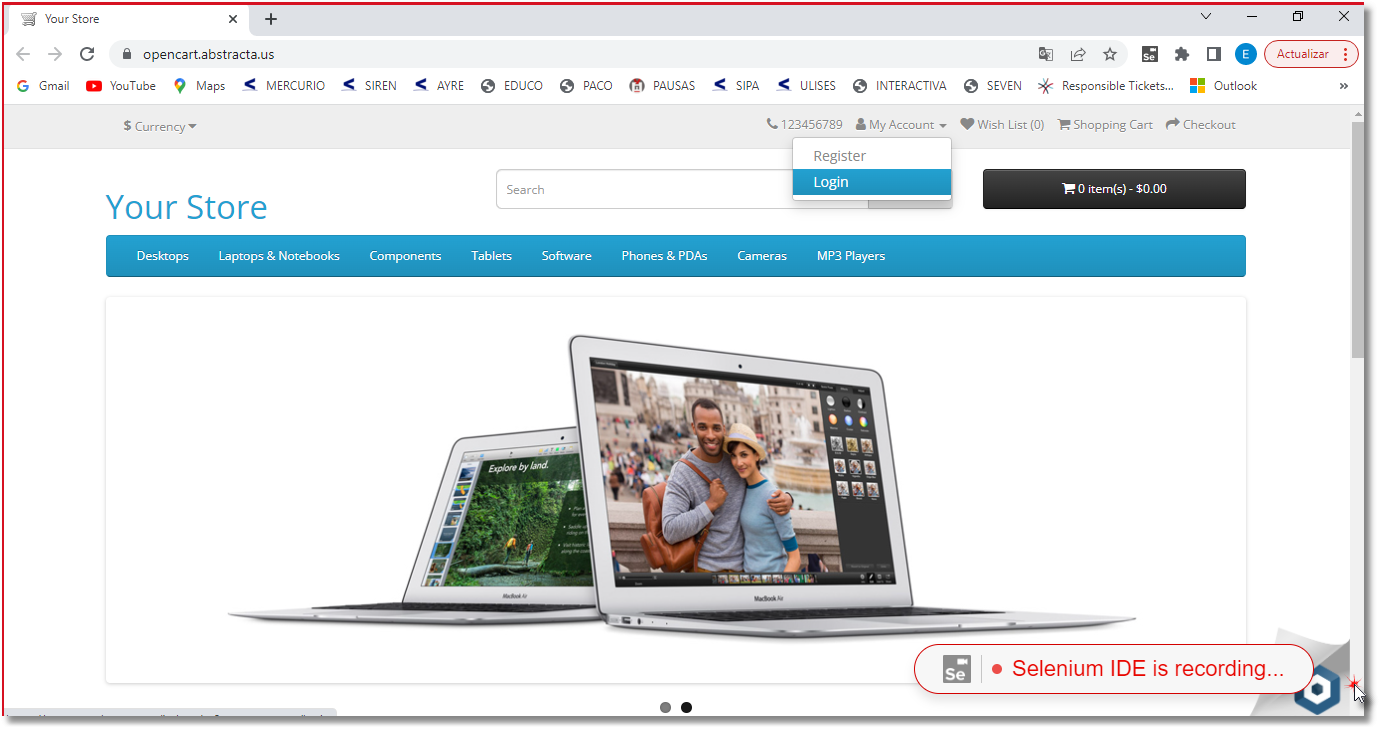
Descripción generada automáticamente

2.2 En este último paso se observa el cambio de los datos realizados y el test corriendo exitosamente

Captura de pantalla de computadora

Descripción generada automáticamente

1. Se hace la prueba ingresando con login anteriormente creado.

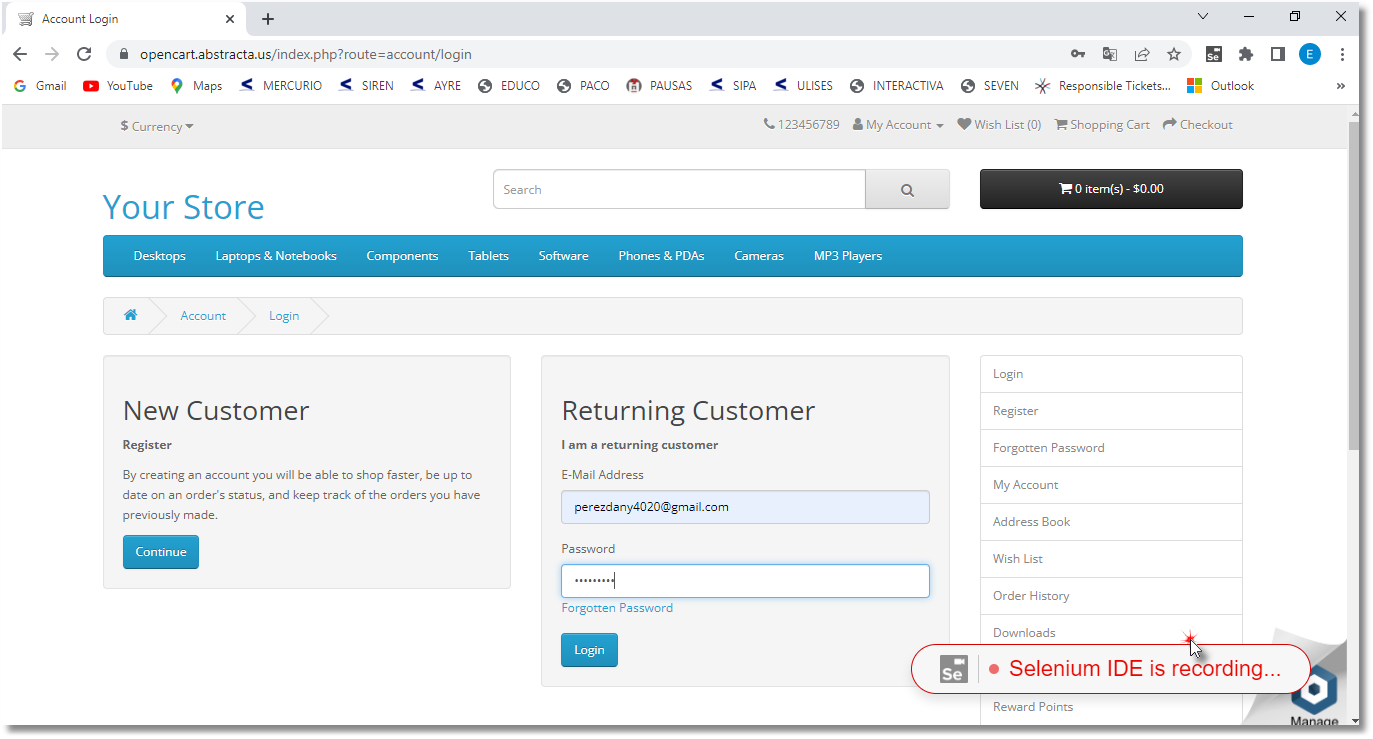


Interfaz de usuario gráfica, Texto

Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Correo electrónico

Descripción generada automáticamente



Interfaz de usuario gráfica, Texto

Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Correo electrónico

Descripción generada automáticamente

3.1 Se hace el cambio del login

Interfaz de usuario gráfica, Aplicación

Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica, Aplicación

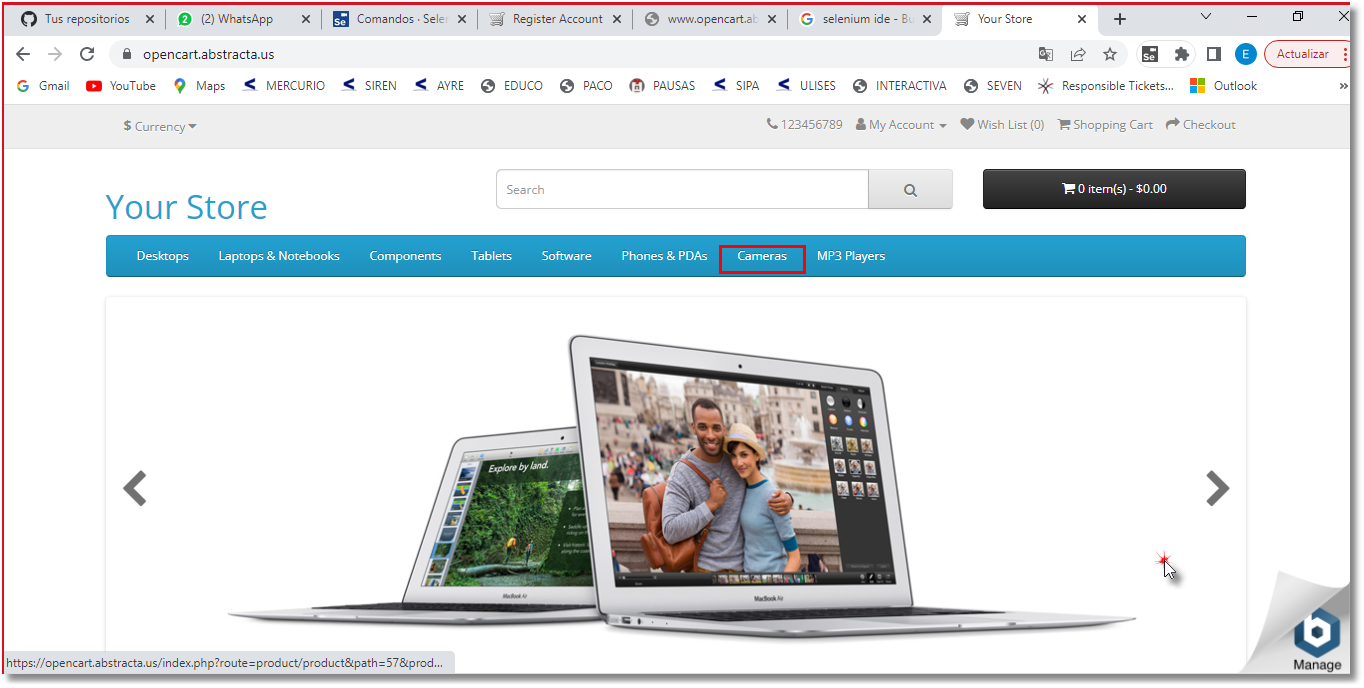
Descripción generada automáticamente

3.2 En este último paso se observa el cambio de los datos realizados y el test corriendo exitosamente

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

1. Se realizará la prueba con la compra de un producto, que en este caso va hacer una cámara fotográfica.



Interfaz de usuario gráfica

Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica

Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica, Texto

Descripción generada automáticamente

4.1 En este paso vamos a ingresar los datos personales para que se pueda realizar la compra.

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Correo electrónico

Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Correo electrónico

Descripción generada automáticamente

4.2 En este paso, se observa que los datos ingresados fueron correctos y el test corrió sin ninguna falla.

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

4.3 Se realiza cambio del nombre, apellido, dirección y código postal donde se va a enviar el producto.

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Correo electrónico

Descripción generada automáticamente

4.4 En este último paso se observa el cambio de los datos realizados y el test corriendo exitosamente

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente