# Plantilla para Pruebas de Regresión

## Información General

Nombre del Proyecto: Sociedad-Comercial-Correa-Correa

Versión del Software: 1.0.0

Fecha: 14/12/2024

Responsable de las Pruebas: Maximiliano Esteban Galleguillos Silva

Herramientas Utilizadas: Visual Studio 2022

## Objetivo de las Pruebas de Regresión

Validar que el sistema y sus funcionalidades críticas continúan funcionando correctamente después de modificaciones, actualizaciones o correcciones.

## Casos de Prueba

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ID Caso de Prueba | Descripción | Módulo/Funcionalidad | Pasos | Resultado Esperado | Resultado Obtenido |
| CP01 | Al momento de ingresar a alguna de las vistas de los trabajadores o administradores volver a tras y que no se pueda volver a acceder sin iniciar sesión | Iniciar Sesión | 1. Ingresar a la página web  2. Ingresa tu nombre de usuario y clave.  3. Haz clic en el botón "Ingresar"  4.Cerrar sesión.  5 tratar de regresar mediante url a la pagina anterior | La pagina no cargará y volverá al inicio de sesión. | No se pudo acceder a la página y volvió al inicio de sesión |

## Configuración del Entorno

Sistema Operativo: Window 10

Base de Datos: Sql Server 2022

Versión del Software: 1.0.0

## Resultados Generales

|  |  |
| --- | --- |
| Número Total de Pruebas Ejecutadas | 10 |
| Número de Pruebas Exitosas | 10 |
| Número de Pruebas Fallidas | 0 |
| Errores encontrados | 0 |
| Tareas pendientes | 0 |

## Conclusión

Se validó que el sistema y sus funcionalidades críticas continúan funcionando correctamente después de implementar el debounce en el inicio de sesión. No se detectaron errores al realizar esta acción por lo cual se quedará de esa manera por el momento.

Recomendaciones:

Crear un mensaje que cuando trate de acceder de manera forzada por URL aparezca un mensaje de que debe iniciar sesion para acceder a este apartado