Informe de resultados de pruebas Sistema punto de venta

Ingreso al sistema y validación de usuario

1

Fecha de creación	03/11/2019
Analista de aseguramiento de calidad	Yener Fernando Ambrosio Macario

Resumen de resultados

Casos de prueba	Cantidad	
Con resultado exitoso	94	
Con resultado fallido	6	
No probados	0	
Falsos positivos	0	
Total	0	

Escenarios con error	Cantidad
Críticos	1
No críticos	1

Tipo de prueba	Cantidad de errores
Robustez	
Funcional	
Usabilidad	
Carga	0
Contenido	
Configuración	

Documentos asociados

Identificador	Nombre del documento	Versión	Revisión	Tipo de aplicación
01	CU – Ingreso al sistema y validación de usuario	1.0	N/A	Web

Descripción del ambiente de pruebas

Servidores		
N/A		
Componentes	Revisión	
N/A		
Precondiciones generales		
El usuario debe tener acceso para ingresar al sistema.		
El usuario se autentifica y visualiza las opciones del sistema.		
Que el usuario se encuentre autenticado con el Rol de Administrador tiene acceso a los usuarios.		

Resultados

ld. Escenario	Nombre escenario	Resultado esperado	Éxito	Crítico	No. Casos de prueba
01-01-01	El usuario accede a la dirección del sistema	El usuario debe acceder a la dirección	SI	NO	1.0
01-01-02	El usuario ingresa a la plataforma	Visualizar las opciones del sistema	SI	SI	1.0

Detalle de las pruebas realizadas

Caso de prueba 01-01-01	El usuario accede a la dirección del sistema	ÉXITO	NO CRÍTICO			
Tipo de prueba	Carga	Nivel del	Aplicación			
		error				
	Precondiciones					
Rol						
Datos de prueba						
Path						
Detalle del resultado obtenido						
Procedimiento de ejecución						
Software Jmeter método Get y Post						

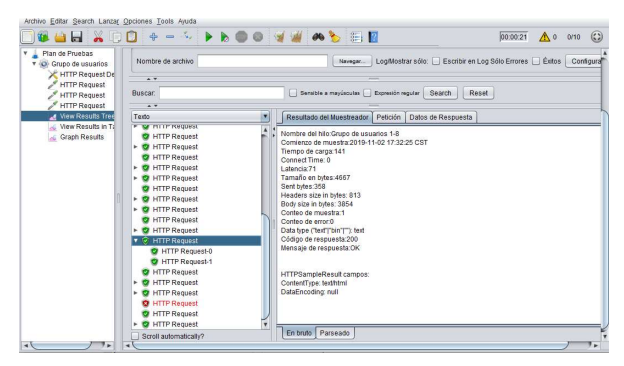
Caso de prueba 01-01-02	El usuario ingresa a la plataforma	ÉXITO	NO CRÍTICO			
Tipo de prueba	Carga	Nivel del	Aplicación			
		error				
Precondiciones						
Rol						
Datos de prueba						
Usuario, Password						
Detalle del resultado obtenido						
Procedimiento de ejecución						
Software Jmeter método Get y Post						

Observaciones

1. Observación 1. El resultado obtenido por Jmeter en grafico nos muestra que se hicieron 300 peticiones al sistema.



 Observación 2. Las peticiones se hicieron por http request y nos muestra que los resultados fueron satisfactorios, se hizo la petición de la raíz y la dirección de la pagina de inicio.



3. Observaciones 3. Se utilizo el método post eso con el objetivo de enviar el nombre de usuario y password para el ingreso a la plataforma y que nos devolviera como resultado la pagina principal del sistema.

