Prueba de Caja Negra

"Sistema de inventario "Universo del Fomix"

Integrantes: Alfonso Arroyo David Pilaguano Stalin Uvidia

Fecha: 2024-08-01

Partición de clases equivalentes TABLA 1 Ingreso al sistema | Login

VARIABLE	CLASE DE EQUIVALENCIA	ESTADO	REPRESENTANTE
userTxt passTxt	Ec1: userTxt:("txtUser") passTxt:("txtPass")	Valido	Admin admin resultado Exito!
	Ec2: userTxt:("txtUser") passTxt:("txtUser")	Invalido	Resultado Usuario o contraseña incorrecta por favor inténtelo de nuevo
	Ec3: userTxt:("UpperCase") passTxt:("TxtPass")	Invalido	JUAN admin Resultado Usuario o contraseña incorrecta por favor inténtelo de nuevo
	Ec4: userTxt:("TxtUser") passTxt:("UpperCase")	Invalido	pedro ESCOBAR Resultado Usuario o contraseña incorrecta por favor inténtelo de nuevo

Descripción de la elución de acuerdo a los casos de prueba de la tabla 1, casos pass (Ok) y fail (no OK)

La tabla muestra los resultados de pruebas de equivalencia para el inicio de sesión en un sistema, evaluando diferentes combinaciones de nombres de usuario y contraseñas.

Estos resultados sugieren que el sistema es sensible a mayúsculas y minúsculas tanto en el nombre de usuario como en la contraseña, y que estos deben coincidir exactamente con los valores esperados para una autenticación exitosa.

Captura de la pantalla de la ejecución

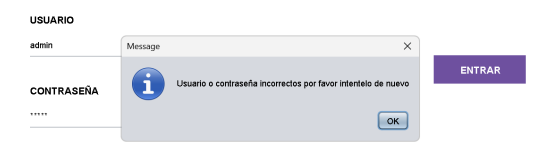


Respuesta Ingresar pass (OK)



Respuesta Ingresar fail(no OK)

INICIAR SESIÓN



Χ