

Wikiprint Book

Title: sipp/Metodologia/Desarrollo/PlanesDePrueba/PruebasFuncionales/x2DefinicionAccionesCentralizadas/cp2.7

Subject: Planificación Estratégica Situacional -
sipp/Metodologia/Desarrollo/PlanesDePrueba/PruebasFuncionales/x2DefinicionAccionesCentralizadas/cp2.7

Version: 4

Date: 26/06/24 01:39:18

Table of Contents

2.7 Caso de Prueba para el Caso de Uso: Aprobar Acciones Centralizadas.	3
-------------------------------------------------------------------------	---

2.7 Caso de Prueba para el Caso de Uso: Aprobar Acciones Centralizadas.**Flujo Básico**

- i. El actor presiona el botón 'Aprobar Acciones Centralizadas'.
- ii. El sistema muestra un mensaje para confirmar: '¿Estimado(a) Usuario(a), ¿Está Ud seguro(a) que desea Aprobar las Acciones Centralizadas ahora??', y muestra las opciones 'Aceptar' y 'Cancelar'
- iii. Si el actor presiona 'Aceptar', el sistema cambia el estado de la ficha de Acciones Centralizadas a 'Aprobadas', y muestra el mensaje 'Las Acciones Centralizadas se han Aprobado con éxito?.'
- iv. Si el actor presiona 'Cancelar', el sistema no ejecuta ninguna acción.

Flujos Alternativos

Ninguno

Casos de Prueba

Escenario	# Caso de prueba	Objetivo de la prueba	Datos de entrada	Salida esperada	Salida obtenida	Errores Observación corregidos
Flujo Básico (opción aceptar)	1	Observar el comportamiento del sistema cuando el actor Control selecciona aceptar aprobación de acciones centralizadas.	<ul style="list-style-type: none"> • Opción seleccionada= 'Aceptar?.' 	<ul style="list-style-type: none"> • El sistema muestra un mensaje en el que indica que las acciones centralizadas se han aprobado con éxito. • Las acciones centralizadas tienen Estado 'Aprobadas'. 	Igual a lo esperado.	
Flujo Básico (opción cancelar)	2	Observar el comportamiento del sistema cuando el actor Control selecciona cancelar aprobación de acciones centralizadas.	<ul style="list-style-type: none"> • Opción seleccionada= 'Cancelar?.' 	<ul style="list-style-type: none"> • Las acciones centralizadas tienen Estado 'Enviadas a Control'. 	Igual a lo esperado.	