

Table of Contents

3.4 Caso de Prueba para el Caso de Uso: Enviar seguimiento del Proyecto a Enlace.	2
---	---

3.4 Caso de Prueba para el Caso de Uso: Enviar seguimiento del Proyecto a Enlace.

Flujo Básico

- i. El actor presiona el botón 'Enviar Seguimiento del Proyecto a Enlace'.
- ii. El sistema muestra un campo en el que solicita al actor indicar sus sugerencias respecto a la información que debería ser modificada en el seguimiento del proyecto, y muestra un mensaje para confirmar: '¿Estimado(a) Usuario(a), ¿Está Ud seguro(a) que desea enviar el seguimiento del proyecto al usuario enlace?', y muestra las opciones 'Aceptar' y 'Cancelar'.
- iii. Si el actor ingresa las sugerencias y presiona 'Aceptar', el sistema cambia el estado del Seguimiento del proyecto a 'Devuelto a Enlace', envía el seguimiento del Proyecto a usuario Enlace junto con una notificación que indica las sugerencias ingresadas en el campo, y muestra el mensaje 'El seguimiento del Proyecto se ha enviado con éxito al usuario Enlace?'. Si el actor que realiza esta acción es control, el sistema envía también una notificación de devolución al usuario supervisor de la institución indicando las sugerencias dadas.
- iv. Si el actor ingresa o no las sugerencias y presiona 'Cancelar', el sistema no ejecuta ninguna acción.

Flujos Alternativos

- 3.1. Si el actor no ingresa sugerencias y presiona 'Aceptar', el sistema muestra un mensaje solicitando que indique sugerencias de modificación del seguimiento del proyecto.

Casos de Prueba

Escenario	# Caso de prueba	Objetivo de la prueba	Datos de entrada	Salida esperada	Salida obtenida	Errores Observaciones corregidos
Flujo Básico (opción aceptar)	1	Observar el comportamiento del sistema cuando el actor Supervisor ingresa las sugerencias sobre modificación del seguimiento del proyecto y selecciona aceptar envío de dicho seguimiento.	<ul style="list-style-type: none"> • Sugerencia=?sdfsdf?. • Opción seleccionada=?Aceptar?. 	<ul style="list-style-type: none"> • El sistema muestra un mensaje en el que indica que el seguimiento del proyecto se ha enviado con éxito al usuario enlace. • El seguimiento del proyecto tiene Estado 'Devuelto a Enlace'. • El usuario Enlace recibe un notificación que le indica que el seguimiento del proyecto se le ha devuelto. 	Igual a lo esperado.	
Flujo Básico (opción aceptar)	2	Observar el comportamiento del sistema cuando el actor Control ingresa las sugerencias sobre modificación del seguimiento del proyecto y selecciona aceptar envío de dicho seguimiento.	<ul style="list-style-type: none"> • Sugerencia=?sdfsdf?. • Opción seleccionada=?Aceptar?. 	<ul style="list-style-type: none"> • El sistema muestra un mensaje en el que indica que el seguimiento del proyecto se ha enviado con éxito al usuario enlace. • El seguimiento del proyecto tiene Estado 'Devuelto a Enlace'. • El usuario Enlace recibe un notificación que le indica que el seguimiento del proyecto se le ha devuelto. • El actor Supervisor recibe notificación acerca de esta acción. 	Igual a lo esperado.	
Flujo Básico (opción cancelar)	3	Observar el comportamiento del sistema cuando el actor Supervisor ingresa las sugerencias sobre modificación del seguimiento del proyecto y selecciona cancelar envío de dicho seguimiento.	<ul style="list-style-type: none"> • Sugerencia=?sdfsdf?. • Opción seleccionada=?Cancelar?. 	<ul style="list-style-type: none"> • Seguimiento del Proyecto con estado 'Enviado a Supervisor'. 	Igual a lo esperado.	
Flujo Alternativo 3.1 (omite las sugerencias)	4	Observar el comportamiento del sistema cuando el actor Supervisor no ingresa las sugerencias sobre modificación del seguimiento del proyecto y selecciona aceptar envío de dicho seguimiento.	<ul style="list-style-type: none"> • Sugerencia=?. • Opción seleccionada=?Aceptar?. 	<ul style="list-style-type: none"> • El sistema muestra un mensaje solicitando que indique sugerencias de modificación del seguimiento del Proyecto. • Estado del seguimiento del proyecto 'Enviado a Supervisor'. 	El sistema guarda la información y por tanto no muestra el mensaje.	

