



Informe de Ejecución del Plan de Pruebas

Proyecto de Pruebas: Trabajo Final Integrador
Plan de Pruebas: Plan Casos de prueba TFI
Suite de Pruebas: ABM

Imprimido por TestLink el 04/11/2024

2012 © TestLink Community

Tabla de Contenidos

1.1.ABM

TFI-6: Alta de un ítem 1.5

TFI-5: Alta de un ítem 1.4

TFI-4: Alta de un ítem 1.3

TFI-3: Alta de un ítem 1.2

TFI-1: Alta de un ítem 1.1

TFI-9: Eliminación de un ítem

TFI-11: Modificación de un ítem 1.2

TFI-10: Modificación de un ítem 1.1

Proyecto de Pruebas: Trabajo Final Integrador

Tabajo Final Integrador de ingenieria en software para SYS_proy3_2024

1.1.Suite de Pruebas : ABM

Caso de Prueba TFI-6: Alta de un ítem 1.5 [Versión : 1]				
Autor:		user		
Resumen:				
Probar la funcionalidad de la funcion "ALTA" para la tabla ítem.				
Se requiere crear 4 campos "id_item" e "id_proveedor" los cuales deben ser completados solo con valores enteros y no acepta valores "null", "descripción_item" sea completado con valores tanto alfabeticos, numericos como alfanumericos, de no mas de 60 caracteres(se utilizara la de valores bordes con un criterio riguroso para este campo), "precio" que permite el ingreso de de un valor numerico decimal (no mas de 2 decimales).				
Precondiciones:				
El usuario debe haber accedido al sistema después de iniciar sesión. Y este debe pocisionarce en el apartado de "ítem" .				
Nº:	Pasos:	Resultados Esperados:	Notas de la ejecución:	Estado de la ejecución:
1	<div>Oprimir el boton de "cerar nuevo" en el formulario "Ítem"</div>			Pasado
2	Se ingresa un dato entero en el campo "id_item"			Pasado
3	Se ingresa un dato entero en el campo "id_proveedores"			Pasado
4	Ingresar un texto de 61 caracteres alfabeticos en el campo "descripcion_item"			Pasado
5	Se ingresa un nuemro decimal, con dos decimales, en el campo "precio"			Pasado
6	Seleccionar el boton de guardar	El sistema no permite registrar este nuevo ítem porque los datos ingresados en el campo "descripción_item" superan la cantidad máxima de caracteres permitidos. Por lo tanto, la acción no se realiza y se muestra un mensaje de error.	El sistema cierra los formularios y colapsa, sin mostrar el mensaje de error.	Fallado
Tipo de ejecución:		Manual		
Duración estimada de la ejec. (min):		2.50		
Prioridad:		Alta		
ID de error:		615		
Requisitos		Alta: Alta_Item [Versión : 1]		
Keywords:		Ninguno		
Detalles de la ejecución				
Build		Versión 1.0.0		
Tester		user		

<u>Resultado de la Ejecución:</u>	Fallado
<u>Modo de Ejecución:</u>	Manual
<u>Duración de la ejecución (min):</u>	2.00

Caso de Prueba TFI-5: Alta de un ítem 1.4 [Versión : 1]				
Autor:		user		
Resumen:				
Probar la funcionalidad de la funcion "ALTA" para la tabla ítem.				
Se requiere crear 4 campos "id_item" e "id_proveedor" los cuales deben ser completados solo con valores enteros y no acepta valores "null", "descripción_item" sea completado con valores tanto alfabeticos, numericos como alfanumericos, de no mas de 60 caracteres(se utilizara la de valores bordes con un criterio riguroso para este campo), "precio" que permite el ingreso de de un valor numerico decimal (no mas de 2 decimales).				
Precondiciones:				
El usuario debe haber accedido al sistema después de iniciar sesión. Y este debe pocisionarce en el apartado de "ítem" .				
Nº:	Pasos:	Resultados Esperados:	Notas de la ejecución:	Estado de la ejecución:
1	Oprimir el boton de "cerar nuevo" en el formulario "Item"			Pasado
2	Se ingresa un dato entero en el campo "id_item"			Pasado
3	En el campo "id_proveedor" no se ingresa ningun valor y este queda vacio.			Pasado
4	Ingresar un texto de 2 caracteres alfabeticos en el campo "descripcion_item"			Pasado
5	Se ingresa un nuemro decimal,con dos decimales, en el campo "precio"			Pasado
6	Seleccionar el boton de guardar	El sistema no permite registrar este nuevo ítem porque el valor de "id_proveedor" es nulo. Por lo tanto, la acción no se completó y se muestra un mensaje de error.	el sistema no muestra ningún mensaje de error y colapsa.	Fallado
Tipo de ejecución:	Manual			
Duración estimada de la ejec. (min):	2.50			
Prioridad:	Alta			
ID de error:	514			
Requisitos	Alta: Alta_Item [Versión : 1]			
Keywords:	Ninguno			
Detalles de la ejecución				
Build	Versión 1.0.0			
Tester	user			
Resultado de la Ejecución:	Fallado			
Modo de Ejecución:	Manual			
Duración de le ejecución (min):	2.00			

Caso de Prueba TFI-4: Alta de un ítem 1.3 [Versión : 1]

<u>Autor:</u>	user			
<u>Resumen:</u>	<p>Probar la funcionalidad de la funcion "ALTA" para la tabla item.</p> <p>Se requiere crear 4 campos "id_item" e "id_proveedor" los cuales deben ser completados solo con valores enteros y no acepta valores "null", "descripcion_item" sea completado con valores tanto alfabeticos, numericos como alfanumericos, de no mas de 60 caracteres(se utilizara la de valores bordes con un criterio riguroso para este campo), "precio" que permite el ingreso de de un valor numerico decimal (no mas de 2 decimales).</p>			
<u>Precondiciones:</u>	El usuario debe haber accedido al sistema después de iniciar sesión. Y este debe pocisionarse en el apartado de "item" .			
<u>N°:</u>	<u>Pasos:</u>	<u>Resultados Esperados:</u>	<u>Notas de la ejecución:</u>	<u>Estado de la ejecución:</u>
1	Oprimir el boton de "cerar nuevo" en el formulario "Item"			Pasado
2	En el campo "id_item" no se ingresa ningun valor y este queda vacio.			Pasado
3	Se ingresa un dato entero en el campo "id_proveedor"			Pasado
4	Ingresar un texto de 59 caracteres alfabeticos en el campo "descripcion_item"			Pasado
5	Se ingresa un nuemro decimal,con dos decimales, en el campo "precio"			Pasado
6	Seleccionar el boton de guardar	El sistema no permite registrar este nuevo ítem porque el valor de "id_item" es nulo. Por lo tanto, la acción no se completó y se muestra un mensaje de error.	El sistema colapsa y no muestra ningún mensaje de error.	Fallado
<u>Tipo de ejecución:</u>	Manual			
<u>Duración estimada de la ejec. (min):</u>	2.50			
<u>Prioridad:</u>	Alta			
ID de error:	413			
<u>Requisitos</u>	Alta: Alta_Item [Versión : 1]			
<u>Keywords:</u>	Ninguno			
Detalles de la ejecución				
Build	Versión 1.0.0			
Tester	user			
<u>Resultado de la Ejecución:</u>	Fallado			
<u>Modo de Ejecución:</u>	Manual			
<u>Duración de le ejecución (min):</u>	2.00			

Caso de Prueba TFI-3: Alta de un ítem 1.2 [Versión : 1]

<u>Autor:</u>	user			
<u>Resumen:</u>	<p>Probar la funcionalidad de la funcion "ALTA" para la tabla item.</p> <p>Se requiere crear 4 campos "id_item" e "id_proveedor" los cuales deben ser completados solo con valores enteros y no acepta valores "null", "descripcion_item" sea completado con valores tanto alfabeticos, numericos como alfanumericos, de no mas de 60 caracteres(se utilizara la de valores bordes con un criterio riguroso para este campo), "precio" que permite el ingreso de de un valor numerico decimal (no mas de 2 decimales).</p>			
<u>Precondiciones:</u>				

El usuario debe haber accedido al sistema después de iniciar sesión. Y este debe pocisionarce en el apartado de "item" .

<u>N°:</u>	<u>Pasos:</u>	<u>Resultados Esperados:</u>	<u>Notas de la ejecución:</u>	<u>Estado de la ejecución:</u>
1	Oprimir el boton de "cerar nuevo" en el formulario "Item"			
2	Se ingresa un dato entero en el campo "id_item"			Pasado
3	Se ingresa un dato entero en el campo "id_proveedor"			Pasado
4	Ingresa un texto de 1 caracter alfabetico (valor borde) en el campo "descripcion_item"			Pasado
5	Se ingresa un nuemro decimal, con dos decimales, en el campo "precio"			Pasado
6	Seleccionar el boton de guardar	El sistema permite el registro de este nuevo ítem, actualiza la tabla y muestra en pantalla el nuevo resultado.		Pasado
<u>Tipo de ejecución:</u>	Manual			
<u>Duración estimada de la ejec. (min):</u>	2.50			
<u>Prioridad:</u>	Alta			
ID de error:				
<u>Requisitos</u>	Alta: Alta_Item [Versión : 1]			
<u>Keywords:</u>	Ninguno			
Detalles de la ejecución				
Build	Versión 1.0.0			
Tester	user			
<u>Resultado de la Ejecución:</u>	Pasado			
<u>Modo de Ejecución:</u>	Manual			
<u>Duración de le ejecución (min):</u>	2.00			

Caso de Prueba TFI-1: Alta de un ítem 1.1 [Versión : 1]

<u>Autor:</u>	user			
<u>Resumen:</u>	<p>Probar la funcionalidad de la funcion "ALTA" para la tabla item.</p> <p>Se requiere crear 4 campos "id_item" e "id_proveedor" los cuales deben ser completados solo con valores enteros y no acepta valores "null", "descripcion_item" sea completado con valores tanto alfabeticos, numericos como alfanumericos, de no mas de 60 caracteres(se utilizara la de valores bordes con un criterio riguroso para este campo), "precio" que permite el ingreso de de un valor numerico decimal (no mas de 2 decimales).</p>			
<u>Precondiciones:</u>	<p>El usuario debe haber accedido al sistema después de iniciar sesión. Y este debe pocisionarce en el apartado de "item" .</p>			
<u>N°:</u>	<u>Pasos:</u>	<u>Resultados Esperados:</u>	<u>Notas de la ejecución:</u>	<u>Estado de la ejecución:</u>
1	Oprimir el boton de "cerar nuevo" en el formulario "Item"			
2	Se ingresa un dato entero en el campo "id_item"			Pasado

3	Se ingresa un dato entero en el campo "id_proveedor"			Pasado
4	Ingresar un texto de 60 caracteres alfabéticos (valor borde) en el campo "descripcion_item"			Pasado
5	Se ingresa un número decimal, con dos decimales, en el campo "precio"			Pasado
6	Seleccionar el botón de guardar	El sistema permite el registro de este nuevo ítem, actualiza la tabla y muestra en pantalla el nuevo resultado.		Pasado
<u>Tipo de ejecución:</u> Manual				
<u>Duración estimada de la ejec. (min):</u> 2.50				
<u>Prioridad:</u> Alta				
ID de error:				
<u>Requisitos</u> Alta: Alta_Item [Versión : 1]				
<u>Keywords:</u> Ninguno				
Detalles de la ejecución				
Build Versión 1.0.0				
Tester user				
<u>Resultado de la Ejecución:</u> Pasado				
<u>Modo de Ejecución:</u> Manual				
<u>Duración de la ejecución (min):</u> 2.00				

Caso de Prueba TFI-9: Eliminación de un ítem [Versión : 1]				
<u>Autor:</u> user				
<u>Resumen:</u>				
Se busca probar la funcionalidad de la función "Baja" en donde se eliminara un ítem.				
<u>Precondiciones:</u>				
El usuario debe haber accedido al sistema después de iniciar sesión. Además, en la base de datos debe existir un ítem registrado previamente. Y el usuario debe posicionarse en el apartado de "ítem".				
<u>Nº:</u>	<u>Pasos:</u>	<u>Resultados Esperados:</u>	<u>Notas de la ejecución:</u>	<u>Estado de la ejecución:</u>
1	El usuario selecciona el ítem que desea eliminar en la tabla presionando clic izquierdo.			Pasado
2	Presionar el botón de "Eliminar"	El ítem se a eliminado correctamente. se actualiza la tabla y se muestra por pantalla que ítem se ha eliminado.		Pasado
<u>Tipo de ejecución:</u> Manual				
<u>Duración estimada de la ejec. (min):</u> 1.00				
<u>Prioridad:</u> Alta				
ID de error:				
<u>Requisitos</u> Baja: Baja_item [Versión : 1]				
<u>Keywords:</u> Ninguno				
Detalles de la ejecución				
Build Versión 1.0.0				
Tester user				

<u>Resultado de la Ejecución:</u>	Pasado
<u>Modo de Ejecución:</u>	Manual
<u>Duración de le ejecución (min):</u>	1.00

Caso de Prueba TFI-11: Modificación de un ítem 1.2 [Versión : 1]Autor: userResumen:

Se busca probar la funcionalidad de la función "modificar" para un ítem creado anteriormente.

Se requiere crear 4 campos "id_item" e "id_proveedor" los cuales deben ser completados solo con valores enteros y no acepta valores "null", "descripción_item" sea completado con valores tanto alfabéticos, numéricos como alfanuméricos, de no más de 60 caracteres (se utilizará la de valores bordes con un criterio riguroso para este campo), "precio" que permite el ingreso de un valor numérico decimal (no más de 2 decimales).

Precondiciones:

El usuario debe haber accedido al sistema después de iniciar sesión. Además, en la base de datos debe existir un ítem registrado previamente. Y el usuario debe posicionarse en el apartado de "ítem".

<u>Nº:</u>	<u>Pasos:</u>	<u>Resultados Esperados:</u>	<u>Notas de la ejecución:</u>	<u>Estado de la ejecución:</u>
1	se debe seleccionar el ítem, que se desea modificar, en la tabla			Pasado
2	Modificar "id_item", "id_proveedor" con valores enteros y no nulls, "Descripción_item" con valores tanto alfabéticos, numéricos como alfanuméricos, de no más de 60 caracteres y "precio" con un valor numérico decimal (no más de 2 decimales).			Pasado
4	Seleccionar el botón "guardar"	No pudo realizar la modificación correctamente, no se actualiza el ítem y el programa se cierra.		Pasado

Tipo de ejecución: ManualDuración estimada de la ejec. (min): 2.00Prioridad: Alta

ID de error:

Requisitos Modificación: Modificar_item [Versión : 1]Keywords: Ninguno**Detalles de la ejecución**

Build Versión 1.0.0

Tester user

Resultado de la Ejecución: **Pasado**Modo de Ejecución: **Manual**Duración de le ejecución (min):**Caso de Prueba TFI-10: Modificación de un ítem 1.1 [Versión : 1]**Autor: userResumen:

Se busca probar la funcionalidad de la función "modificar" para un ítem creado anteriormente.

Se requiere crear 4 campos "id_item" e "id_proveedor" los cuales deben ser completados solo con valores enteros y no acepta valores "null", "descripción_item" sea completado con valores tanto alfabéticos, numéricos como alfanuméricos, de no más de 60 caracteres (se utilizará la de valores bordes con un criterio riguroso para este campo), "precio" que permite el ingreso de un valor numérico decimal (no más de 2 decimales).

Precondiciones:

El usuario debe haber accedido al sistema después de iniciar sesión. Además, en la base de datos debe existir un ítem registrado previamente. Y el usuario debe posicionarse en el apartado de "ítem".

<u>Nº:</u>	<u>Pasos:</u>	<u>Resultados Esperados:</u>	<u>Notas de la ejecución:</u>	<u>Estado de la ejecución:</u>
1	Se debe seleccionar el boton de de crear un nuevo ítem			Pasado
2	Presionar el ítem que se desea modificar			Pasado
3	Modificar "id_item", "id_proveedor" con valores enteros y no nulls, "Descripcion_item" con valores tanto alfabeticos, numericos como alfanumericos, de no mas de 60 caracteres y "precio" con un valor numerico decimal (no mas de 2 decimales).			Pasado
4	Seleccionar el boton "guardar"	Se pudo realizar la amodificacion correctamente. se modifica actualiza la tabla y se muestra por pantalla el ítem actualizado.		Pasado
<u>Tipo de ejecución:</u>	Manual			
<u>Duración estimada de la ejec. (min):</u>	2.00			
<u>Prioridad:</u>	Alta			
ID de error:				
<u>Requisitos</u>	Modificación: Modificar_item [Versión : 1]			
<u>Keywords:</u>	Ninguno			
Detalles de la ejecución				
Build	Versión 1.0.0			
Tester	user			
<u>Resultado de la Ejecución:</u>	Pasado			
<u>Modo de Ejecución:</u>	Manual			
<u>Duración de le ejecución (min):</u>	3.00			

Métricas de tiempos de ejecución

Tiempo estimado para ejecutar 8 casos de prueba (min):17.5

Tiempo usado para ejecutar 8 casos de prueba (min):14