

Configuración de los Escenarios

Nombre	Clase	Escenario
scenario1	testClass	<div> <div> null </div> </div>
scenario2	test_Sponsor	<div> <div> :Sponsor </div> <div> name="Carvajal" type="Juridica" phone="315471353" email="Carv@gmail.com" contribution=True </div> </div>
scenario3	test_Official	<div> <div> :Official </div> <div> name="Estepan Quintero" email="destebanQ@gmail.com" user="esteban1" password1="1234" password2="1234" </div> </div>
scenario5	test_event	<div> <div> :Event </div> <div> name="Almuerzo Manuelita" date= 18/02/2023 time="1:00 pm" event_type= FLORECIMIENTO sponsor_event="Manuelita" Participation= Financia </div> </div>
scenario6	test_event	<div> <div> :Event </div> <div> name="Desayuno Becados Argos" date="15/06/2023" time="8:00 am" event_type="FLORECIMIENTO" sponsor_event="Argos S.A" Participation= Invitado </div> </div> <div> <div> :Event </div> <div> name="Almuerzo Manuelita" date= 18/02/2023 time="1:00 pm" event_type= FLORECIMIENTO sponsor_event="Manuelita" Participation= Financia </div> </div>

Sponsors:

Diseño de Casos de Prueba

Objetivo de la Prueba: Validar que se registra la información del sponsor de manera correcta y sin registros repetidos.

Clase	Método	Escenario	Valores de Entrada	Resultado
Sponsor	register_sponsor	scenario1	n="Carvajal" p="Juridica" t="3154713523" e="Carv@gmail.com" c="True"	Se ha creado un nuevo sponsor. Cada uno de los atributos del sponsor está asignada de manera correcta. La lista de objetos tipo sponsor es de tamaño igual a 1.
Sponsor	register_sponsor	scenario2	n="Tecnoquimica" p="Juridica" t="3187952652" e="Tquimicas@gmail.com" c="True"	Se ha creado un nuevo sponsor. Cada uno de los atributos del sponsor está asignada de manera correcta. La lista de objetos tipo sponsor es de tamaño igual a 2.
Sponsor	register_sponsor	scenario2	n="Carvajal" p="Juridica" t="3154713523" e="Carv@gmail.com" c="True"	Error. No se ha podido crear un nuevo sponsor porque ya se encuentra registrado. La lista de objetos tipo sponsor es de tamaño igual a 1.

Usuarios:

Diseño de Casos de Prueba

Objetivo de la Prueba: Validar que se puede registrar un usuario correctamente.

Clase	Método	Escenario	Valores de Entrada	Resultado
Official	signup	escenario1	nombre="Diego Ramirez" correo="diegoR@gmail.com" usuario="diego1" contraseña="1234" confirmar="1234"	Se ha agregado correctamente el usuario con todos sus atributos, el número de usuarios en este momento es 1.
Official	signup	escenario3	nombre="Diego Ramirez" correo="diegoR@gmail.com" usuario="diego1" contraseña="1234" confirmar="1234"	Se ha agregado correctamente el usuario con todos sus atributos, el número de usuarios en este momento es 2.

Objetivo de la Prueba: Validar que NO se registra un usuario.

Clase	Método	Escenario	Valores de Entrada	Resultado
Official	signup	escenario1	nombre="Diego Ramirez" correo="diegoR@gmail.com" usuario="diego1" contraseña="1234" confirmar="1233"	Se generó un error por no coincidencia de las contraseñas, no se guardó ninguna información del usuario, el número de usuarios registrados en el momento es 0.
Official	signup	escenario3	nombre="Esteban Quintero" correo="destebanQ@gmail.com" usuario="esteban1" contraseña="1234" confirmar="1234"	Se generó un error por usuario ya existente, no se guardó ninguna información del usuario, el número de usuarios registrados en el momento es 1.

Objetivo de la Prueba: Validar que se pueda iniciar sesión.

Clase	Método	Escenario	Valores de Entrada	Resultado
Official	signin	escenario3	usuario="esteban1" contraseña="1234"	Se realizó la validación e ingreso correctamente del usuario.

Objetivo de la Prueba: Validar que NO se pueda iniciar sesión.

Clase	Método	Escenario	Valores de Entrada	Resultado
Official	signin	escenario3	usuario="diego1" contraseña="1234"	Error de usuario o contraseña incorrecta.
Official	signin	escenario3	usuario="esteban1" contraseña="1233"	Error de usuario o contraseña incorrecta.

REPORTES:

Diseño de Casos de Prueba Unitarios

Objetivo de la Prueba: Validar que se cargan reportes de manera correcta				
Clase	Método	Escenario	Valores de Entrada	Resultado
Report	addReport	scenario2	n="Carvajal" p="Juridica" t="3154713523" e=" Carv@gmail.com " c="True" r = Object Report (2023/10/22, "UploadedFiles/Test1.pdf, 1, ")	Se ha cargado correctamente el reporte del sponsor.

Eventos:

Diseño de Casos de Prueba

Objetivo de la Prueba: Validar que se registra la información del evento de manera correcta y sin registros repetidos.

Clase	Método	Escenario	Valores de Entrada	Resultado
Evento	register_evento	scenario1	name="Almuerzo Manuelita" date= '2023-02-18' time="1:00 pm" event_type=FLORECIMIENTO sponsor_event="Manuelita" Participation= FInancia	Se ha creado un nuevo evento. Cada uno de los atributos del evento está asignada de manera correcta. La lista de objetos tipo evento es de tamaño igual a 1.
Evento	register_evento	scenario5	name="Desayuno Becados Argos" date='2023-06-15' time="8:00" event_type="FLORECIMIENTO" sponsor_event="Argos S.A" Participation= Invitado	Se ha creado un nuevo evento. Cada uno de los atributos del evento está asignada de manera correcta. La lista de objetos tipo evento es de tamaño igual a 2.
Evento	register_evento	scenario6	name="Almuerzo Manuelita" date="17/02/2023" time="1:00 pm" event_type=ORGANIZACIONAL sponsor_event="Manuelita" Participation= Invitado	Error. No se ha podido crear un nuevo evento porque ya se encuentra registrado. La lista de objetos tipo evento es de tamaño igual a 2.
Evento	delete_evento	scenario6	name="Almuerzo Manuelita"	Ahora la lista de objetos, de tipo eventos, tiene un solo elemento.
Evento	search_evento	scenario6	name="Almuerzo Manuelita"	Se muestra en pantalla la información del evento