

**Casos de Uso:**

Nombre de caso de uso:	Ingresar al Sistema
Actores participantes:	Usuario(Administrador, Secretaria, Contador)
Flujo de eventos:	<ol style="list-style-type: none"><li>1. El administrador ingresa al Sistema con el user y el password, esto se consulta en la base de datos.</li><li>2. La secretaria ingresa al Sistema con el user y el password, esto se consulta en la base de datos.</li><li>3. El contador ingresa al Sistema con el user y el password, esto se consulta en la base de datos.</li></ol>
Condición de entrada:	El usuario debe estar registrado en la base de datos
Condición de salida:	Se presenta la página principal del Sistema SSP
Requerimientos de calidad:	

Nombre de caso de uso:	Crear Usuario
Actores participantes:	Administrador
Flujo de eventos:	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Escoger la opción Crear usuario.</li><li>2. Ingresar datos del nuevo usuario.</li><li>3. Hacer clic en aceptar para que los nuevos datos se guarden en la base de datos.</li></ol>
Condición de entrada:	El administrador debe ingresar al Sistema.
Condición de salida:	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Se muestra una ventana de diálogo con el mensaje: "Datos ingresados correctamente", o</li><li>2. Se muestra una ventana de diálogo con el mensaje: "Datos no ingresados".</li></ol>
Requerimientos de calidad:	

Nombre de caso de uso:	Modificar usuario
Actores participantes:	Administrador
Flujo de eventos:	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Escoger la opción Modificar usuario.</li><li>2. Ingresar datos modificados del usuario existente.</li><li>3. Hacer clic en aceptar para que los datos se actualicen en la base de datos.</li></ol>
Condición de entrada:	El administrador debe ingresar al Sistema.
Condición de salida:	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Se muestra una ventana de diálogo con el mensaje: "Datos modificados correctamente", o</li><li>2. Se muestra una ventana de diálogo con el mensaje: "Datos no modificados".</li></ol>
Requerimientos de calidad:	

Nombre de caso de uso:	Anular usuario
------------------------	----------------

Actores participantes:	Administrador
Flujo de eventos:	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Escoger la opción Anular usuario.</li> <li>2. Cambiar el estado del usuario de habilitado a deshabilitado.</li> <li>3. Hacer clic en aceptar para que los datos se actualicen en la base de datos.</li> </ol>
Condición de entrada:	El administrador debe ingresar al Sistema.
Condición de salida:	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Se muestra una ventana de diálogo con el mensaje: "Usuario anulado correctamente", o</li> <li>2. Se muestra una ventana de diálogo con el mensaje: "Usuario no anulado".</li> </ol>
Requerimientos de calidad:	

Nombre de caso de uso:	Ingresar acta
Actores participantes:	Secretaria
Flujo de eventos:	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Escoger la opción Ingresar acta.</li> <li>2. Escoger el tipo de acta que desea ingresar, la que puede ser de Bautismo, Primera Comunión, Confirmación o Matrimonio.</li> <li>3. Ingresar los datos necesarios para el registro del acta solicitada.</li> <li>4. Hacer clic en aceptar para que los datos se guarden en la base de datos.</li> </ol>
Condición de entrada:	La secretaria debe ingresar al Sistema.
Condición de salida:	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Se muestra una ventana de diálogo con el mensaje: "Datos ingresados correctamente", o</li> <li>2. Se muestra una ventana de diálogo con el mensaje: "Datos no ingresados".</li> </ol>
Requerimientos de calidad:	

Nombre de caso de uso:	Modificar acta
Actores participantes:	Administrador
Flujo de eventos:	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Escoger la opción Modificar acta.</li> <li>2. Escoger el tipo de acta que desea modificar, la que puede ser de Bautismo, Primera Comunión, Confirmación o Matrimonio.</li> <li>3. Ingresar los datos a modificar para la actualización del acta solicitada.</li> <li>4. Hacer clic en aceptar para que los datos se actualicen en la base de datos.</li> </ol>
Condición de entrada:	El administrador debe ingresar al Sistema.
Condición de salida:	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Se muestra una ventana de diálogo con el mensaje: "Datos modificados correctamente", o</li> <li>2. Se muestra una ventana de diálogo con el mensaje: "Datos no modificados".</li> </ol>
Requerimientos de calidad:	

Nombre de caso de uso:	Anular acta
Actores participantes:	Administrador
Flujo de eventos:	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Escoger la opción Anular acta.</li> <li>2. Escoger el tipo de acta que desea anular, la que puede ser de Bautismo, Primera Comunión, Confirmación o Matrimonio.</li> <li>3. Cambiar el estado del acta de habilitada a deshabilitada.</li> <li>4. Hacer clic en aceptar para que los datos se actualicen en la base de datos.</li> </ol>
Condición de entrada:	El administrador debe ingresar al Sistema.
Condición de salida:	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Se muestra una ventana de diálogo con el mensaje: "Acta anulada correctamente", o</li> <li>2. Se muestra una ventana de diálogo con el mensaje: "Acta no anulada".</li> </ol>
Requerimientos de calidad:	

Nombre de caso de uso:	Ingresar ministro
Actores participantes:	Administrador, Secretaria
Flujo de eventos:	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Escoger la opción Ingresar ministro.</li> <li>2. Ingresar datos del nuevo ministro.</li> <li>3. Hacer clic en aceptar para que los nuevos datos se guarden en la base de datos.</li> </ol>
Condición de entrada:	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. El administrador debe ingresar al Sistema, o</li> <li>2. La secretaria debe ingresar al Sistema.</li> </ol>
Condición de salida:	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Se muestra una ventana de diálogo con el mensaje: "Datos ingresados correctamente", o</li> <li>2. Se muestra una ventana de diálogo con el mensaje: "Datos no ingresados".</li> </ol>
Requerimientos de calidad:	

Nombre de caso de uso:	Modificar ministro
Actores participantes:	Administrador, Secretaria
Flujo de eventos:	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Escoger la opción Modificar ministro.</li> <li>2. Ingresar nuevos datos del ministro existente.</li> <li>3. Hacer clic en aceptar para que los datos modificados se guarden en la base de datos.</li> </ol>
Condición de entrada:	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. El administrador debe ingresar al Sistema, o</li> <li>2. La secretaria debe ingresar al Sistema.</li> </ol>
Condición de salida:	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Se muestra una ventana de diálogo con el mensaje: "Datos modificados correctamente", o</li> </ol>

	<ol style="list-style-type: none"> <li>Se muestra una ventana de diálogo con el mensaje: “Datos no modificados”.</li> </ol>
Requerimientos de calidad:	

Nombre de caso de uso:	Ingresar provincia
Actores participantes:	Administrador, Secretaria
Flujo de eventos:	<ol style="list-style-type: none"> <li>Escoger la opción Ingresar provincia.</li> <li>Ingresar datos de la nueva provincia.</li> <li>Hacer clic en aceptar para que los nuevos datos se guarden en la base de datos.</li> </ol>
Condición de entrada:	<ol style="list-style-type: none"> <li>El administrador debe ingresar al Sistema, o</li> <li>La secretaria debe ingresar al Sistema.</li> </ol>
Condición de salida:	<ol style="list-style-type: none"> <li>Se muestra una ventana de diálogo con el mensaje: “Datos ingresados correctamente”, o</li> <li>Se muestra una ventana de diálogo con el mensaje: “Datos no ingresados”.</li> </ol>
Requerimientos de calidad:	

Nombre de caso de uso:	Modificar provincia
Actores participantes:	Administrador, Secretaria
Flujo de eventos:	<ol style="list-style-type: none"> <li>Escoger la opción Modificar provincia.</li> <li>Ingresar nuevos datos de la provincia existente.</li> <li>Hacer clic en aceptar para que los datos modificados se guarden en la base de datos.</li> </ol>
Condición de entrada:	<ol style="list-style-type: none"> <li>El administrador debe ingresar al Sistema, o</li> <li>La secretaria debe ingresar al Sistema.</li> </ol>
Condición de salida:	<ol style="list-style-type: none"> <li>Se muestra una ventana de diálogo con el mensaje: “Datos modificados correctamente”, o</li> <li>Se muestra una ventana de diálogo con el mensaje: “Datos no modificados”.</li> </ol>
Requerimientos de calidad:	

Nombre de caso de uso:	Ingresar ciudad
Actores participantes:	Administrador, Secretaria
Flujo de eventos:	<ol style="list-style-type: none"> <li>Escoger la opción Ingresar ciudad.</li> <li>Ingresar datos de la nueva ciudad.</li> <li>Hacer clic en aceptar para que los nuevos datos se guarden en la base de datos.</li> </ol>
Condición de entrada:	<ol style="list-style-type: none"> <li>El administrador debe ingresar al Sistema, o</li> <li>La secretaria debe ingresar al</li> </ol>

	Sistema.
Condición de salida:	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Se muestra una ventana de diálogo con el mensaje: “Datos ingresados correctamente”, o</li> <li>2. Se muestra una ventana de diálogo con el mensaje: “Datos no ingresados”.</li> </ol>
Requerimientos de calidad:	

Nombre de caso de uso:	Modificar ciudad
Actores participantes:	Administrador, Secretaria
Flujo de eventos:	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Escoger la opción Modificar ciudad.</li> <li>2. Ingresar nuevos datos de la ciudad existente.</li> <li>3. Hacer clic en aceptar para que los datos modificados se guarden en la base de datos.</li> </ol>
Condición de entrada:	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. El administrador debe ingresar al Sistema, o</li> <li>2. La secretaria debe ingresar al Sistema.</li> </ol>
Condición de salida:	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Se muestra una ventana de diálogo con el mensaje: “Datos modificados correctamente”, o</li> <li>2. Se muestra una ventana de diálogo con el mensaje: “Datos no modificados”.</li> </ol>
Requerimientos de calidad:	

#### Escenarios:

Ingresar al Sistema

Nombre de escenario:	Ingreso al Sistema exitoso
Instancias de actores participantes:	Administrador, secretaria, contador: Usuario
Flujo de eventos:	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. El administrador ingresa su user y password correctamente al Sistema, o</li> <li>2. La secretaria ingresa su user y password correctamente al Sistema, o</li> <li>3. El contador ingresa su user y password correctamente al Sistema.</li> <li>4. Se presenta la página principal del Sistema SSP.</li> </ol>

Nombre de escenario:	Ingreso al Sistema no exitoso por ingreso de datos incorrectos.
Instancias de actores participantes:	Administrador, secretaria, contador: Usuario
Flujo de eventos:	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. El administrador ingresó su user y/o password incorrectamente al Sistema, o</li> <li>2. La secretaria ingresó su user y/o password incorrectamente al Sistema, o</li> <li>3. El contador ingresó su user y/o password incorrectamente al Sistema.</li> </ol>

	4. Se muestra una ventana de diálogo con el mensaje: “El usuario no pudo ingresar al Sistema”.
--	--

Nombre de escenario:	Ingreso al Sistema no exitoso porque el usuario no se encuentra registrado en este.
Instancias de actores participantes:	Administrador, secretaria, contador: Usuario
Flujo de eventos:	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. El administrador no se encuentra registrado en el Sistema, o</li> <li>2. La secretaria no se encuentra registrada en el Sistema, o</li> <li>3. El contador no se encuentra registrado en el Sistema.</li> <li>4. Se muestra una ventana de diálogo con el mensaje: “El usuario no se encuentra registrado en el Sistema”.</li> </ol>

Nombre de escenario:	Ingreso al Sistema no exitoso por fallas técnicas.
Instancias de actores participantes:	Administrador, secretaria, contador: Usuario
Flujo de eventos:	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. El administrador no pudo ingresar debido a fallas técnicas, o</li> <li>2. La secretaria no pudo ingresar debido a fallas técnicas, o</li> <li>3. El contador no pudo ingresar debido a fallas técnicas.</li> </ol>

#### Crear Usuario

Nombre de escenario:	Creación de usuario exitosa
Instancias de actores participantes:	Administrador: Usuario
Flujo de eventos:	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. El administrador ingresa al Sistema.</li> <li>2. El administrador escoge la opción Crear usuario.</li> <li>3. El administrador ingresa los datos del nuevo usuario.</li> <li>4. El administrador hace clic en aceptar para que los nuevos datos se guarden en la base de datos.</li> <li>5. Se muestra una ventana de diálogo con el mensaje: “Datos ingresados correctamente”.</li> </ol>

Nombre de escenario:	Creación de usuario no exitosa por falta de datos
Instancias de actores participantes:	Administrador: Usuario
Flujo de eventos:	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. El administrador ingresa al Sistema.</li> <li>2. El administrador escoge la opción Crear usuario.</li> <li>3. El administrador ingresa algunos de los datos del nuevo usuario.</li> <li>4. El administrador hace clic en aceptar para que los nuevos datos se guarden en la base de datos.</li> </ol>

	5. Se muestra una ventana de diálogo con el mensaje: "Faltan datos por llenar".
Nombre de escenario:	Creación de usuario no exitosa por fallas técnicas
Instancias de actores participantes:	Administrador: Usuario
Flujo de eventos:	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. El administrador ingresa al Sistema.</li> <li>2. El administrador escoge la opción Crear usuario.</li> <li>3. El administrador no puede ingresar los datos del nuevo usuario debido a fallas técnicas.</li> </ol>

#### Modificar usuario

Nombre de escenario:	Modificación de usuario exitosa
Instancias de actores participantes:	Administrador: Usuario
Flujo de eventos:	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. El administrador ingresa al Sistema.</li> <li>2. El administrador escoge la opción Modificar usuario.</li> <li>3. El administrador ingresa los nuevos datos del usuario existente.</li> <li>4. El administrador hace clic en aceptar para que los datos modificados se guarden en la base de datos.</li> <li>5. Se muestra una ventana de diálogo con el mensaje: "Datos modificados correctamente"</li> </ol>

Nombre de escenario:	Modificación de usuario no exitosa por falta de datos
Instancias de actores participantes:	Administrador: Usuario
Flujo de eventos:	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. El administrador ingresa al Sistema.</li> <li>2. El administrador escoge la opción Modificar usuario.</li> <li>3. El administrador ingresa algunos de los nuevos datos del usuario existente.</li> <li>4. El administrador hace clic en aceptar para que los nuevos datos se guarden en la base de datos.</li> <li>5. Se muestra una ventana de diálogo con el mensaje: "Faltan datos por llenar".</li> </ol>

Nombre de escenario:	Modificación de usuario no exitosa por fallas técnicas
Instancias de actores participantes:	Administrador: Usuario
Flujo de eventos:	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. El administrador ingresa al Sistema.</li> <li>2. El administrador escoge la opción Modificar usuario.</li> <li>3. El administrador no puede ingresar los datos del nuevo usuario debido a fallas técnicas.</li> </ol>

Nombre de escenario:	
Instancias de actores participantes:	
Flujo de eventos:	

Nombre de escenario:	
Instancias de actores participantes:	
Flujo de eventos:	

Nombre de escenario:	
Instancias de actores participantes:	
Flujo de eventos:	

Nombre de escenario:	
Instancias de actores participantes:	
Flujo de eventos:	

Nombre de escenario:	
Instancias de actores participantes:	
Flujo de eventos:	

Nombre de escenario:	
Instancias de actores participantes:	
Flujo de eventos:	