

Referencia CU 001

Caso de Uso:		Registrar usuario
Fecha:		Septiembre 23 2021
Versión:		1
Autor:		Juan Sebastian Alarcon Diaz David Santiago Caro Escobar Camila Andrea Torres Pinzón Oscar Giovany López Leal Daniel Fernando Urrea Daza David Andrey Sánchez Ariza
Actor:		Área de mercadeo y Área administrativa
Tipo de caso:		Primario
Descripción:		Ocurre cuando el usuario va a registrarse al sistema.
Referencias cruzadas	Casos de uso con que se relaciona	
	Requerimientos funcionales	RF001 Registrar usuario
Precondiciones:		El usuario debió ingresar al apartado de registro de usuario
Flujo Principal, Básico o Normal (Escenario Principal):		<ol style="list-style-type: none"> 1. El sistema muestra interfaz para registrar usuarios. 2. El usuario crea un username y una password 3. El sistema valida la inexistencia de otro usuario igual. 4. El sistema valida que la contraseña cumpla con los requisitos 5. El sistema envía al administrador un mensaje acerca del usuario que se quiere unir al sistema 6. El administrador decide sobre el registro del nuevo usuario 7. El sistema presenta el registro exitoso del usuario y su contraseña.

Flujos alternativos (Excepciones)	<p>3.1. Si el sistema identifica otro usuario con el mismo nombre:</p> <p>3.1.1. El sistema presenta el error y rechaza el registro</p> <p>4.1. Si el sistema identifica que la contraseña no cumple los requisitos:</p> <p>4.1.1. Sistema presenta el error y rechaza el registro</p> <p>6.1 Si el administrador del sistema rechaza el registro del nuevo usuario:</p> <p>6.1.1 El sistema invalida el registro del nuevo usuario</p>
Postcondiciones:	Usuario registrado en el sistema.
Frecuencia esperada	30 veces al mes
Prioridad	Alta

Referencia CU 002

Caso de Uso:		Iniciar sesión
Fecha:		Septiembre 23 de 2021
Versión:		1
Autor:		Juan Sebastian Alarcon Diaz David Santiago Caro Escobar Camila Andrea Torres Pinzón Oscar Giovany López Leal Daniel Fernando Urrea Daza David Andrey Sánchez Ariza
Actor:		Área de mercadeo y Área administrativa
Tipo de caso:		Primario
Descripción:		Ocurre cuando el usuario va usar el sistema
Referencias cruzadas	Casos de uso con que se relaciona	Extiende: CU 001 Registrar usuario
	Requerimientos funcionales	RF02 Iniciar sesión RF15 Recuperar contraseña
Precondiciones:		El usuario debió registrarse en el sistema previamente.
Flujo Principal, Básico o Normal (Escenario Principal):		1. El sistema muestra la interfaz con un apartado de inicio de sesión. 2. El usuario ingresa en el apartado de inicio de sesión su usuario y contraseña. 3. El sistema valida al usuario y la contraseña del mismo 4. El sistema permite el ingreso al sistema
Flujos alternativos (Excepciones)		3.1. Si el sistema identifica que el usuario no existe o la contraseña es incorrecta: 3.1.1. Sistema presenta el error y rechaza el ingreso
Postcondiciones:		Usuario accede al sistema y puede visualizar y operar la gestión de cotizaciones y clientes
Frecuencia esperada		50 veces diarias
Prioridad		Alta

Referencia CU 003

Caso de Uso:		Registrar cotizaciones
Fecha:		Septiembre 23 de 2021
Versión:		1
Autor:		Juan Sebastian Alarcon Diaz David Santiago Caro Escobar Camila Andrea Torres Pinzón Oscar Giovany López Leal Daniel Fernando Urrea Daza David Andrey Sánchez Ariza
Actor:		Área de mercadeo y Área administrativa
Tipo de caso:		Primario
Descripción:		Ocurre cuando el usuario desea registrar nuevas cotizaciones.
Referencias cruzadas	Casos de uso con que se relaciona	Incluye: CU002 Iniciar sesión
	Requerimientos funcionales	RF03 Gestionar los procesos de cotizaciones e informes RF04 Gestionar la información de los clientes RF05 Generar un informe descargable RF06 Enviar informes y cotizaciones vía electrónica RF07 Generar un cuadro comparativo de cotización RF08 Generar gráficos de cotización
Precondiciones:		El usuario debió registrarse e iniciar sesión en el sistema y haber ingresado al apartado de registrar cotizaciones
Flujo Principal, Básico o Normal (Escenario Principal):		<ol style="list-style-type: none"> 1. El usuario escoge la opción de crear una nueva cotización. 2. El usuario elige el tipo de cotización a realizar. 3. El usuario escoge el cliente al cual le va a cotizar 4.El usuario crea la cotización. 5. El usuario escoge la opción de guardar 6. El sistema valida que los campos requeridos no estén vacíos. 7. El sistema guarda la cotización

Flujos alternativos (Excepciones)	<p>3.1 Si el usuario ingresa un cliente no existente:</p> <p>3.1.1 El sistema agrega un nuevo cliente</p> <p>6.1 Si el sistema identifica que está vacío algún campo obligatorio:</p> <p>6.1.1 El Sistema rechaza que se guarde la cotización.</p> <p>6.1.2 El Sistema resalta los campos vacíos.</p>
Postcondiciones:	El sistema presenta el mensaje del registro exitoso de la cotización y la presenta en pantalla
Frecuencia esperada	100 veces diarias
Prioridad	Alta

Referencia CU 004

Caso de Uso:		Guardar los registros de cotizaciones
Fecha:		Septiembre 23 de 2021
Version:		1
Autor:		Juan Sebastian Alarcon Diaz David Santiago Caro Escobar Camila Andrea Torres Pinzón Oscar Giovany López Leal Daniel Fernando Urrea Daza David Andrey Sánchez Ariza
Actor:		Área de mercadeo y Área administrativa
Tipo de caso:		Primario
Descripción:		Ocurre cuando el usuario registro una cotización exitosamente.
Referencias cruzadas	Casos de uso con que se relaciona	Incluye: CU 003 Registrar cotizaciones
	Requerimientos funcionales	RF03 Gestionar los procesos de cotizaciones e informes RF14 Generar un histórico de cotizaciones
Precondiciones:		El usuario debió hacer el registro de una cotización.
Flujo Principal, Básico o Normal (Escenario Principal):		1. El usuario registra una cotización. 2. El sistema guarda la cotización en un historial de cotizaciones.
Flujos alternativos (Excepciones)		
Postcondiciones:		<ul style="list-style-type: none"> El sistema actualizará el historial de los registros de cotizaciones.
Frecuencia esperada		100 veces diarias
Prioridad		Alta

Referencia CU 005

Caso de Uso:		Actualizar cotizaciones registradas
Fecha:		Septiembre 23 de 2021
Versión:		1
Autor:		Juan Sebastian Alarcon Diaz David Santiago Caro Escobar Camila Andrea Torres Pinzón Oscar Giovany López Leal Daniel Fernando Urrea Daza David Andrey Sánchez Ariza
Actor:		Área de mercadeo y Área administrativa
Tipo de caso:		Primario
Descripción:		Ocurre cuando el usuario desea modificar una cotización ya realizada.
Referencias cruzadas	Casos de uso con que se relaciona	Incluye: CU 004 Guardar los registros de cotizaciones
	Requerimientos funcionales	RF03 Gestionar los procesos de cotizaciones e informes RF04 Gestionar la información de los clientes RF05 Generar un informe descargable RF06 Enviar informes y cotizaciones vía electrónica RF07 Generar un cuadro comparativo de cotización RF08 Generar gráficos de cotización RF14 Generar un histórico de cotizaciones
Precondiciones:		El usuario debió ingresar al historial de cotizaciones.
Flujo Principal, Básico o Normal (Escenario Principal):		<ol style="list-style-type: none"> 1. El sistema muestra las cotizaciones y gráficas existentes. 2. El usuario selecciona una cotización. 3. El usuario escoge la opción de modificar cotización. 4. El usuario modifica la cotización. 5. El usuario escoge la opción de actualizar cotización 6. El sistema verifica que los campos requeridos no estén vacíos 7. El sistema actualiza la cotización y la guarda

Flujos alternativos (Excepciones)	<p>4.1 Si el usuario ingresa un cliente no registrado hasta el momento:</p> <p>4.1.1 El Sistema agrega un nuevo cliente.</p> <p>6.1 Si el sistema identifica que está vacío algún campo obligatorio:</p> <p>6.1.1 El Sistema rechaza que se actualice la cotización.</p> <p>6.1.2 El Sistema resalta los campos vacíos.</p>
Postcondiciones:	El sistema mostrará un mensaje de que la cotización fue actualizada correctamente y posteriormente la mostrará en pantalla
Frecuencia esperada	50 veces diarias
Prioridad	Alta

Referencia CU 006

Caso de Uso:		Eliminar cotizaciones
Fecha:		Septiembre 23 de 2021
Version:		1
Autor:		Juan Sebastian Alarcon Diaz David Santiago Caro Escobar Camila Andrea Torres Pinzón Oscar Giovany López Leal Daniel Fernando Urrea Daza David Andrey Sanchez Ariza
Actor:		Área de mercadeo y Área administrativa
Tipo de caso:		Primario
Descripción:		Ocurre cuando el usuario desea eliminar una cotización realizada.
Referencias cruzadas	Casos de uso con que se relaciona	Extiende CU005 Actualizar cotizaciones registradas
	Requerimientos funcionales	RF03 Gestionar los procesos de cotizaciones e informes RF14 Generar un histórico de cotizaciones
Precondiciones:		El usuario debió ingresar al historial de cotizaciones
Flujo Principal, Básico o Normal (Escenario Principal):		<ol style="list-style-type: none"> 1. El sistema muestra las cotizaciones y gráficas existentes. 2. El usuario selecciona una cotización. 3. El usuario escoge la opción de eliminar cotización. 4. El sistema pregunta al usuario se desea eliminar la cotización 5. El sistema elimina la cotización
Flujos alternativos (Excepciones)		<ol style="list-style-type: none"> 4.1. Si el usuario escoge la opción de no eliminar la cotización <ol style="list-style-type: none"> 4.1.1. El sistema rechaza la eliminación de cotización
Postcondiciones:		Se habrán eliminado las cotizaciones seleccionadas y actualizado dichos cambios en el historial de cotizaciones
Frecuencia esperada		30 veces al mes

Prioridad	Alta
-----------	------

Referencia CU 007

Caso de Uso:		Consultar y modificar base de datos de clientes
Fecha:		Septiembre 23 de 2021
Versión:		1
Autor:		Juan Sebastian Alarcon Diaz David Santiago Caro Escobar Camila Andrea Torres Pinzón Oscar Giovany López Leal Daniel Fernando Urrea Daza David Andrey Sánchez Ariza
Actor:		Área de mercadeo y Área administrativa
Tipo de caso:		Primario
Descripción:		Ocurre cuando el usuario desea visualizar o modificar la información contenida en la base de datos de clientes
Referencias cruzadas	Casos de uso con que se relaciona	Incluye CU002 Iniciar sesión
	Requerimientos funcionales	RF04 Gestionar la información de los clientes RF09 Gestionar siniestros RF10 Generar avisos de cobros RF11 Gestionar pólizas RF12 Generar alertas de vencimiento de pólizas RF13 Generar un histórico de pólizas
Precondiciones:		El usuario debió registrarse e iniciar sesión en el sistema y posterior ingresar al apartado de base de datos de clientes
Flujo Principal, Básico o Normal (Escenario Principal):		<ol style="list-style-type: none"> 1. El usuario escoge la opción base de datos de clientes 2. El sistema muestra la base de datos actualizada 3. El usuario visualiza la información contenida en la base de datos
Flujos alternativos (Excepciones)		<ol style="list-style-type: none"> 3.1 Si el usuario selecciona modificar: <ol style="list-style-type: none"> 3.1.1 El usuario modifica la información deseada 3.1.2 El usuario elige la opción guardar 3.1.3 El sistema valida que no esté vacío ningún campo

	<p>obligatorio</p> <p>3.1.4 El sistema guarda los cambios</p> <p>3.1.3.1 Si el sistema identifica que hay campos obligatorios vacíos</p> <p>3.1.3.1.1 El sistema rechaza guardar los cambios</p> <p>3.1.3.1.2 El sistema resalta los campos vacíos</p>
Postcondiciones:	El sistema mostrará una base de datos actualizada
Frecuencia esperada	100 veces diarias
Prioridad	Alta

Referencia CU 008

Caso de Uso:		Registrar afiliaciones de los clientes
Fecha:		Septiembre 23 de 2021
Versión:		1
Autor:		Juan Sebastian Alarcon Diaz David Santiago Caro Escobar Camila Andrea Torres Pinzón Oscar Giovany López Leal Daniel Fernando Urrea Daza David Andrey Sánchez Ariza
Actor:		Área de mercadeo y Área administrativa
Tipo de caso:		Primario
Descripción:		Ocurre cuando el usuario desea registrar la afiliación de un cliente
Referencias cruzadas	Casos de uso con que se relaciona	Incluye CU007 Consultar y modificar base de datos de clientes
	Requerimientos funcionales	RF04 Gestionar la información de los clientes RF11 Gestionar pólizas
Precondiciones:		El usuario debió ingresar a la base de datos de clientes
Flujo Principal, Básico o Normal (Escenario Principal):		<ol style="list-style-type: none"> 1. El sistema muestra el listado de todos los clientes existentes y una vista previa de sus detalles 2. El usuario selecciona el cliente al cual va agregarle la información 3. El usuario registra la afiliación del cliente seleccionado 4. El usuario elige la opción guardar 5. El sistema verifica que los campos necesarios no estén vacíos 6. El sistema guarda la afiliación en el apartado clientes afiliados

Flujos alternativos (Excepciones)	<p>2.1 Si el usuario elige la opción nuevo cliente ya que no selecciona ningún cliente existente:</p> <p>2.1.1 El usuario agrega toda la información del cliente</p> <p>2.1.2 El usuario selecciona la opción guardar</p> <p>2.1.3 El sistema verifica que no haya vacío ningún campo obligatorio</p> <p>2.1.4 El sistema agrega el nuevo cliente con la información registrada</p> <p>2.1.3.1 Si el Sistema identifica que está vacío algún campo obligatorio:</p> <p>2.1.3.1.1 El Sistema rechaza que se actualice la cotización.</p> <p>2.1.3.1.2 El Sistema resalta los campos vacíos</p> <p>5.1 Si el Sistema identifica que está vacío algún campo obligatorio:</p> <p>5.1.1 El Sistema rechaza que se actualice la cotización.</p> <p>5.1.2 El Sistema resalta los campos vacíos</p>
Postcondiciones:	El sistema mostrará el éxito del proceso, los cambios realizados en pantalla y actualizará la base de datos de clientes
Frecuencia esperada	100 veces diarias
Prioridad	Alta

Referencia CU 009

Caso de Uso:		Actualizar afiliaciones de los clientes
Fecha:		Septiembre 23 de 2021
Version:		1
Autor:		Juan Sebastian Alarcon Diaz David Santiago Caro Escobar Camila Andrea Torres Pinzón Oscar Giovany López Leal Daniel Fernando Urrea Daza David Andrey Sánchez Ariza
Actor:		Área de mercadeo y Área administrativa
Tipo de caso:		Primario
Descripción:		Ocurre cuando el usuario desea modificar la información del cliente
Referencias cruzadas	Casos de uso con que se relaciona	Incluye CU007 Consultar y modificar base de datos de clientes
	Requerimientos funcionales	RF04 Gestionar la información de los clientes RF11 Gestionar pólizas RF13 Generar un histórico de pólizas
Precondiciones:		El usuario debió ingresar a la base de datos de clientes
Flujo Principal, Básico o Normal (Escenario Principal):		<ol style="list-style-type: none"> 1. El sistema muestra el listado de todos los clientes existentes y una vista previa de sus detalles 2. El usuario selecciona el cliente al cual va modificarle la información 3. El usuario actualiza la información del cliente seleccionado 4. El usuario elige la opción guardar 5. El sistema verifica que los campos necesarios no estén vacíos 6. El sistema guarda la actualización de información

Flujos alternativos (Excepciones)	<p>5.1 Si el Sistema identifica que está vacío algún campo obligatorio:</p> <p>5.1.1 El Sistema rechaza que se actualice la cotización.</p> <p>5.1.2 El Sistema resalta los campos vacíos</p>
Postcondiciones:	El sistema mostrará el éxito del proceso, los cambios realizados en pantalla y actualizará la base de datos de clientes
Frecuencia esperada	100 veces diarias
Prioridad	Alta

Referencia CU 010

Caso de Uso:		Gestionar los siniestros
Fecha:		Septiembre 23 de 2021
Versión:		1
Autor:		Juan Sebastian Alarcon Diaz David Santiago Caro Escobar Camila Andrea Torres Pinzón Oscar Giovany López Leal Daniel Fernando Urrea Daza David Andrey Sánchez Ariza
Actor:		Área de mercadeo y Área administrativa
Tipo de caso:		Primario
Descripción:		Ocurre cuando el usuario desea agregar, modificar o eliminar los siniestros de los clientes
Referencias cruzadas	Casos de uso con que se relaciona	Incluye CU007 Consultar y modificar base de datos de clientes
	Requerimientos funcionales	RF04 Gestionar la información de los clientes RF08 Gestionar siniestros
Precondiciones:		El usuario debió ingresar a la base de datos de clientes
Flujo Principal, Básico o Normal (Escenario Principal):		<ol style="list-style-type: none"> 1. El sistema muestra el listado de todos los clientes existentes y los siniestros que tiene registrado cada uno 2. El usuario selecciona el cliente al cual va gestionar el siniestro 3. El usuario actualiza los siniestros del cliente seleccionado 4. El usuario elige la opción guardar 5. El sistema verifica que los campos necesarios no estén vacíos 6. El sistema guarda la actualización de información

Flujos alternativos (Excepciones)	<p>5.1 Si el Sistema identifica que está vacío algún campo obligatorio:</p> <p>5.1.1 El Sistema rechaza que se actualice la cotización.</p> <p>5.1.2 El Sistema resalta los campos vacíos</p>
Postcondiciones:	El sistema mostrará el éxito del proceso, los cambios realizados en pantalla y actualizará la base de datos de clientes
Frecuencia esperada	100 veces diarias
Prioridad	Alta

Referencia CU 011

Caso de Uso:		Notificar vencimiento de pólizas
Fecha:		Septiembre 23 de 2021
Versión:		1
Autor:		Juan Sebastian Alarcon Diaz David Santiago Caro Escobar Camila Andrea Torres Pinzón Oscar Giovany López Leal Daniel Fernando Urrea Daza David Andrey Sánchez Ariza
Actor:		Área de mercadeo y Área administrativa
Tipo de caso:		Primario
Descripción:		Ocurre cuando el usuario desea que el sistema notifique la cercanía del vencimiento de pólizas
Referencias cruzadas	Casos de uso con que se relaciona	Incluye CU007 Consultar y modificar base de datos de clientes
	Requerimientos funcionales	RF04 Gestionar la información de los clientes RF11 Gestionar pólizas RF12 Generar alertas de vencimiento de pólizas
Precondiciones:		El usuario debió crear una póliza para un cliente previamente e ingresar a la base de datos de clientes
Flujo Principal, Básico o Normal (Escenario Principal):		1. Luego de que el usuario crea la póliza para el cliente, el sistema notificará el vencimiento de esta, tanto al usuario como al correo del cliente registrado en la base de datos de clientes, en la forma predeterminada (10 días antes del vencimiento)
Flujos alternativos (Excepciones)		1.1 El usuario ingresa a la base de datos: 1.1.1 El usuario selecciona el cliente deseado 1.1.2 El usuario selecciona la póliza deseada 1.1.3 El usuario selecciona notificación de vencimiento 1.1.4 El usuario modifica el tiempo de notificación de vencimiento de póliza

	1.1.5 El usuario elige la opción guardar 1.1.6 El sistema guarda los cambios realizados
Postcondiciones:	Se generará una notificación al cliente y al usuario del sistema cuando se aproxime el vencimiento de pólizas
Frecuencia esperada	100 veces diarias
Prioridad	Alta

Referencia CU 012

Caso de Uso:		Generar avisos de cobro
Fecha:		Septiembre 23 de 2021
Versión:		1
Autor:		Juan Sebastian Alarcon Diaz David Santiago Caro Escobar Camila Andrea Torres Pinzón Oscar Giovany López Leal Daniel Fernando Urrea Daza David Andrey Sánchez Ariza
Actor:		Área de mercadeo y Área administrativa
Tipo de caso:		Primario
Descripción:		Ocurre cuando el usuario desea que el sistema notifique los avisos de cobro de pólizas
Referencias cruzadas	Casos de uso con que se relaciona	Incluye CU007 Consultar y modificar base de datos de clientes
	Requerimientos funcionales	RF04 Gestionar la información de los clientes RF11 Gestionar pólizas RF10 Generar avisos de cobro
Precondiciones:		El usuario debió crear una póliza para un cliente previamente e ingresar a la base de datos de clientes
Flujo Principal, Básico o Normal (Escenario Principal):		1. Luego de que el usuario crea la póliza para el cliente, el sistema notificará el aviso de cobro de esta, tanto al usuario como al correo del cliente registrado en la base de datos de clientes, en la forma predeterminada (5 días antes del pago que quedo pactado y consignado en la documentación)
Flujos alternativos (Excepciones)		1.1 El usuario ingresa a la base de datos: 1.1.1 El usuario selecciona el cliente deseado 1.1.2 El usuario selecciona la póliza deseada 1.1.3 El usuario selecciona aviso de cobro

	<p>1.1.4 El usuario modifica el tiempo para realizar el aviso de cobro</p> <p>1.1.5 El usuario elige la opción guardar</p> <p>1.1.6 El sistema guarda los cambios realizados</p> <p>1.2 El sistema generará un aviso al usuario y al cliente sobre pagos atrasados</p>
Postcondiciones:	Se genera un aviso de cobro al cliente y al usuario sobre las pólizas
Frecuencia esperada	100 veces diarias
Prioridad	Alta

Referencia CU 013

Caso de Uso:		Generar informe de cotización
Fecha:		Septiembre 23 de 2021
Versión:		1
Autor:		Juan Sebastian Alarcon Diaz David Santiago Caro Escobar Camila Andrea Torres Pinzón Oscar Giovany López Leal Daniel Fernando Urrea Daza David Andrey Sánchez Ariza
Actor:		Área de mercadeo y Área administrativa
Tipo de caso:		Primario
Descripción:		Ocurre cuando el usuario genera una cotización
Referencias cruzadas	Casos de uso con que se relaciona	Incluye CU003 Registrar cotizaciones
	Requerimientos funcionales	RF03 Gestionar los procesos de cotizaciones e informes RF05 Generar un informe descargable
Precondiciones:		El usuario debió generar una cotización
Flujo Principal, Básico o Normal (Escenario Principal):		<ol style="list-style-type: none"> 1. El usuario crea la cotización 2. El usuario guarda la cotización 3. El sistema valida que los campos requeridos no estén vacíos. 4. El sistema guarda la cotización 5. El sistema genera automáticamente el informe de la cotización realizada
Flujos alternativos (Excepciones)		<ol style="list-style-type: none"> 3.1 Si el sistema identifica que está vacío algún campo obligatorio: <ol style="list-style-type: none"> 3.1.1 El Sistema rechaza que se guarde la cotización.

	3.1.2 El Sistema resalta los campos vacíos.
Postcondiciones:	El usuario puede visualizar y disponer del informe de la cotización realizada a la par que el sistema lo guarda junto con la cotización realizada en el histórico de cotizaciones
Frecuencia esperada	100 veces diarias
Prioridad	Alta

Referencia CU 014

Caso de Uso:		Generar cuadros comparativos de cotizaciones y sus respectivos gráficos
Fecha:		Septiembre 23 de 2021
Versión:		1
Autor:		Juan Sebastian Alarcon Diaz David Santiago Caro Escobar Camila Andrea Torres Pinzón Oscar Giovany López Leal Daniel Fernando Urrea Daza David Andrey Sánchez Ariza
Actor:		Área de mercadeo y Área administrativa
Tipo de caso:		Primario
Descripción:		Ocurre cuando el usuario genera una cotización
Referencias cruzadas	Casos de uso con que se relaciona	Incluye CU003 Registrar cotizaciones
	Requerimientos funcionales	RF03 Gestionar los procesos de cotizaciones e informes RF07 Generar un cuadro comparativo de cotización RF08 Generar gráficos de cotización
Precondiciones:		El usuario debió crear una cotización satisfactoriamente
Flujo Principal, Básico o Normal (Escenario Principal):		<ol style="list-style-type: none"> 1. El usuario crea una cotización 2. El usuario guarda la cotización realizada 3. El sistema valida que los campos requeridos no estén vacíos. 4. El sistema guarda la cotización 5. El sistema genera automáticamente el cuadro comparativo de la cotización realizada

Flujos alternativos (Excepciones)	<p>3.1 Si el sistema identifica que está vacío algún campo obligatorio:</p> <p>3.1.1 El Sistema rechaza que se guarde la cotización.</p> <p>3.1.2 El Sistema resalta los campos vacíos.</p>
Postcondiciones:	El usuario puede visualizar y disponer del cuadro comparativo de la cotización realizada a la par que el sistema lo guarda en el histórico de cotizaciones
Frecuencia esperada	100 veces diarias
Prioridad	Alta

Referencia CU 015

Caso de Uso:		Descargar archivos generados
Fecha:		Septiembre 23 de 2021
Versión:		1
Autor:		Juan Sebastian Alarcon Diaz David Santiago Caro Escobar Camila Andrea Torres Pinzón Oscar Giovany López Leal Daniel Fernando Urrea Daza David Andrey Sánchez Ariza
Actor:		Área de mercadeo y Área administrativa
Tipo de caso:		Primario
Descripción:		Ocurre cuando el usuario desea descargar los archivos que se generan al realizar una cotización
Referencias cruzadas	Casos de uso con que se relaciona	Extiende CU013 Generar informe de cotización CU014 Generar cuadros comparativos de cotizaciones y sus respectivos gráficos
	Requerimientos funcionales	RF03 Gestionar los procesos de cotizaciones e informes RF05 Generar un informe descargable
Precondiciones:		El usuario debió crear una cotización exitosamente
Flujo Principal, Básico o Normal (Escenario Principal):		<ol style="list-style-type: none"> 1. El usuario crea una cotización 2. El usuario guarda la cotización realizada 3. El sistema valida que los campos requeridos no estén vacíos. 4. El sistema guarda la cotización 5. El sistema genera automáticamente los archivos de cotización 6. El usuario elige los archivos que desea descargar 7. El usuario selecciona la opción descargar 8. El sistema descarga los archivos seleccionados por

	el usuario
Flujos alternativos (Excepciones)	
Postcondiciones:	El usuario dispondrá de los archivos seleccionados fuera del sistema
Frecuencia esperada	200 veces diarias
Prioridad	Alta

Referencia CU 016

Caso de Uso:		Compartir archivos generados
Fecha:		Septiembre 23 de 2021
Versión:		1
Autor:		Juan Sebastian Alarcon Diaz David Santiago Caro Escobar Camila Andrea Torres Pinzón Oscar Giovany López Leal Daniel Fernando Urrea Daza David Andrey Sánchez Ariza
Actor:		Área de mercadeo y Área administrativa
Tipo de caso:		Primario
Descripción:		Ocurre cuando el usuario desea enviar los archivos que se generan al realizar una cotización
Referencias cruzadas	Casos de uso con que se relaciona	Extiende CU013 Generar informe de cotización CU014 Generar cuadros comparativos de cotizaciones y sus respectivos gráficos
	Requerimientos funcionales	RF03 Gestionar los procesos de cotizaciones e informes RF06 Enviar informes y cotizaciones vía electrónica RF11 Gestionar pólizas
Precondiciones:		El usuario debió generar un archivo en el sistema satisfactoriamente
Flujo Principal, Básico o Normal (Escenario Principal):		<ol style="list-style-type: none"> 1. El usuario crea el archivo deseado 2. El usuario selecciona el/los archivos deseados a compartir 3. El usuario elige la opción compartir 4. El usuario escoge el medio por el cual va

	<p>compartir los archivos seleccionados</p> <ol style="list-style-type: none"> 5. El usuario envía los archivos 6. El sistema muestra el mensaje de que los archivos fueron enviados exitosamente
Flujos alternativos (Excepciones)	<p>4.1 Luego de que el usuario seleccione el medio:</p> <ol style="list-style-type: none"> 4.1.1 El usuario puede redactar un mensaje adicional al predeterminado 4.1.2 El usuario envía los archivos
Postcondiciones:	El destinatario recibe satisfactoriamente ellos archivos enviados por el usuario a la par que el usuario recibe el mensaje por parte del sistema de que el proceso fue exitoso
Frecuencia esperada	200 veces diarias
Prioridad	Alta

Referencia CU 017

Caso de Uso:		Gestionar pólizas
Fecha:		Septiembre 23 de 2021
Versión:		1
Autor:		Juan Sebastian Alarcon Diaz David Santiago Caro Escobar Camila Andrea Torres Pinzón Oscar Giovany López Leal Daniel Fernando Urrea Daza David Andrey Sanchez Ariza
Actor:		Área de mercadeo y Área administrativa
Tipo de caso:		Primario
Descripción:		Ocurre cuando el usuario desea agregar, modificar o eliminar una póliza
Referencias cruzadas	Casos de uso con que se relaciona	Incluye CU007 Consultar y modificar base de datos de clientes
	Requerimientos funcionales	RF11 Gestionar pólizas RF13 Generar un histórico de pólizas
Precondiciones:		El usuario debió ingresar al apartado de gestionar pólizas
Flujo Principal, Básico o Normal (Escenario Principal):		<ol style="list-style-type: none"> 1. El usuario selecciona el cliente deseado 2. El usuario crea una nueva póliza 3. El usuario guarda la póliza 4. El sistema verifica que no exista ningún campo obligatorio vacío 5. El sistema guarda la póliza

Flujos alternativos (Excepciones)	1.1 El usuario selecciona la póliza a modificar o eliminar 1.1.1 El usuario modifica la información requerida o de ser el caso la elimina 1.1.2 El usuario guarda los cambios 1.1.3 El sistema verifica que los cambios realizados cumplan los requisitos 1.1.4 El sistema guarda los cambios que el usuario realizó
Postcondiciones:	El usuario dispondrá de una base de datos actualizada en donde podrá visualizar y gestionar los cambios realizados en las pólizas
Frecuencia esperada	200 veces diarias
Prioridad	Alta

Referencia CU 018

Caso de Uso:		Cerrar sesión
Fecha:		Septiembre 23 de 2021
Version:		1
Autor:		Juan Sebastian Alarcon Diaz David Santiago Caro Escobar Camila Andrea Torres Pinzón Oscar Giovany López Leal Daniel Fernando Urrea Daza David Andrey Sanchez Ariza
Actor:		Área de mercadeo y Área administrativa
Tipo de caso:		Primario
Descripción:		Ocurre cuando el usuario desea salir del sistema.
Referencias cruzadas	Casos de uso con que se relaciona	Incluye CU002 Iniciar sesión
	Requerimientos funcionales	RF15 Cerrar sesión
Precondiciones:		El usuario ingresó al sistema.
Flujo Principal, Básico o Normal (Escenario Principal):		<ol style="list-style-type: none"> 1. El usuario escoge la opción cerrar sesión 2. El sistema genera un aviso en el cual pregunta si desea cerrar la sesión. 3. El usuario acepta y se cierra la sesión.
Flujos alternativos (Excepciones)		<ol style="list-style-type: none"> 2.1 El usuario rechaza el cierre de sesión: <ol style="list-style-type: none"> 2.2.1 El sistema mantiene la sesión iniciada.
Postcondiciones:		El usuario sale del sistema
Frecuencia esperada		200 veces diarias
Prioridad		Alta