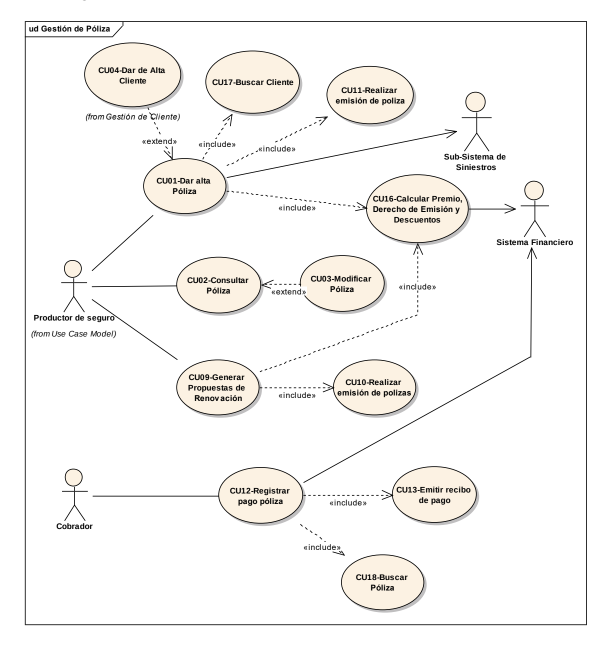
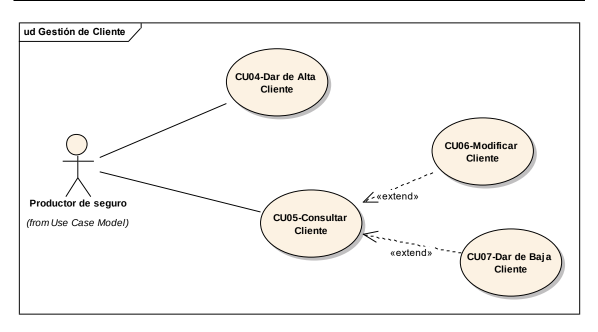
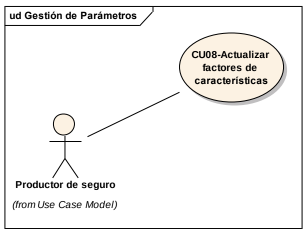
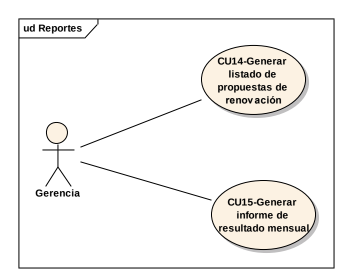
Análisis

Diagrama de Casos de Usos









Especificación de Casos de Usos

Nombre: Dar de alta póliza Nro: 01			
Actores: Productor			Versión: 1.3
Objetivo: Realizar el registro de una nueva póliza de seguro mediante el u			diante el uso de
a técnica de AutoScoring			
Precondiciones:			
		on permisos de dar de al	ta póliza
Postcondiciones:			
	 Nueva póliza 	registrada	
	Fracaso:		711
T31 • T		de registrar la nueva p	
· ·	Principal	Flujo Alter	nativo
1. El actor desea re	_		
póliza en el siste			
2. El sistema prese			
dar de alta la pó 3. El actor seleccion		3.A. El cliente no exist	2
	a póliza mediante la	3.A.1 El usuario reali:	
	iente (CU17-Buscar	Cliente mediante el CU	
Cliente).	(001/ 200001	Cliente.	5. 2d. dc / lltd
J. J		3.A.2 El CU continua	en el paso 4.
			•
4. El sistema mues			
cliente seleccionado. Nro Cliente			
	ro de Documento		
 Apellido y No 	ombres		
Domicilio E Starter ingress	los datos do la		
5. El actor ingresa póliza:	ios datos de la		
 Domicilio del 	Riesgo(*) ⁽¹⁾		
 Marca del Ve 			
 Modelo del V 	` ,		
 Año del Vehí 	culo(*) ⁽²⁾		
 Suma Asegui 			
Visualización) ⁽³⁾		
	Motor(*)		
Chasis(*)	/alafaula		
■ Patente del \			
	ealizados por año(*)		
r rearads ac c	uarda en garage?		
_	e alarma?		
	e dispositivo de		
	eo vehicular?		
	e tuercas antirrobo		
en las	cuatro ruedas?		
	Siniestros en el		
último año (ʾ			
	de Hijos entre 18 y		
	cada hijo declara		
□ Fecha	de nacimiento		

	7
□ Sexo	
6. El actor confirma los datos ingresados.	6.A. No se ingresó alguno de los datos requeridos. 6.A.1 El sistema muestra un mensaje de error indicando que datos requeridos no fueron ingresados. 6.A.2 El CU retorna al paso 5. 6.B La edad de alguno de los hijos declarados no se encuentra entre 18 y 30 años. 6.B.1 El sistema muestra un mensaje indicando el error. 6.B.2 El CU retorna al paso 5. 6.C Ya existe una póliza vigente para algunos de los siguientes valores: Patente (si es distinto a nulo). Motor Chasis 6.C.1 El sistema muestra un mensaje indicando en forma clara el error. 6.C.2 El CU retorna al paso 5.
7. El sistema muestra las alternativas de cobertura en base a los parámetros ingresados. (5)	
 8. El actor selecciona: el tipo de cobertura que se asociará a la póliza. La fecha de inicio de vigencia de la póliza (por defecto el día posterior a la fecha actual). Forma de pago (mensual o semestral). 	
9. El actor confirma los datos	9.A. La fecha de inicio de vigencia es menor a la fecha posterior a la actual o mayor a 1 mes de la fecha actual. 9.A.1 El sistema muestra un mensaje indicando el error. 9.A.2 El CU retorna al paso 8.
10. El sistema calcula el premio, derecho de emisión y descuentos correspondientes a la póliza invocando al CU16-Calcular Premio, Derecho de Emisión y Descuentos.	
11. El sistema muestra la información de la póliza a generar: Titular del Seguro (Apellido y Nombre del Cliente) Datos del Vehículo Marca Modelo Motor	

Chasis		
Patente		
Vigencia		
Fecha de Inicio		
Fecha de Fin		
Suma Asegurada		
Premio		
 Importes por descuentos 		
 Último día de pago (6) 		
 Monto total a abonar ⁽⁷⁾ 		
12 5	42.45	
12. El actor confirma la generación de la	12.A El actor selecciona otro tipo de	
póliza.	cobertura.	
	12.A.1 El CU retorna al paso 7.	
	12.B El actor selecciona cancelar la	
	generación de la póliza. 12.B.1 El caso de uso termina.	
	12.B.1 El Caso de uso terrilla.	
13. El sistema genera el número de		
póliza ⁽⁸⁾ y guarda la información de		
la misma. La póliza queda en el		
estado generada.		
14. El sistema actualiza la forma de		
considerar al cliente en base a la		
política definida por la empresa ⁽⁹⁾		
15. El sistema invoca al CU11-Realizar		
emisión de póliza		
16. El caso de uso termina.		
Asociaciones de Inclusión:		
 CU17 - Buscar Cliente 		
 CU16 - Calcular Premio, Derecho o 	le Emisión y Descuentos	
 CU11 – Realizar emisión de póliza 		
Asociaciones de Extensiones:		
CDU Condición		
CU04 – Dar de Alta Cliente Cuando el cliente no		
existe.		
Requerimientos Especiales:		
requerimentos Especiales.		

- (*) Dato obligatorio.
- La vigencia de una póliza siempre es semestral indistintamente de la forma de pago.
- En cualquier paso del flujo normal el actor puede cancelar el alta, terminando el caso de uso.
- (1) Se considera como domicilio del riesgo la provincia y la localidad donde esta radicado el vehículo.
- (2) Existe una base de datos donde están definidos para cada Marca los modelos existentes y para cada modelo los años que existió fabricación de los mismos.
- (3) El valor de la unidad asegurada (Suma Asegurada), se determina mediante la Tabla de Valores de Automóviles y Pick-ups elaborada e informada mensualmente por la Superintendencia de Seguros de la Nación.
- Por defecto se debe mostrar la cantidad de siniestros que posee registrados el conductor, para ello se deberá interactuar con el subsistema de siniestros. Las alternativas son Ninguno, uno, dos y más de dos.
- (5) Los vehículos mayores a 10(diez) años, solo podrán acceder a la cobertura de Responsabilidad Civil.
- (6) El último día de pago es igual al día anterior a la entrada en vigencia de la póliza para el caso de un pago semestral. En caso de seleccionar el pago de cuotas mensuales existirán seis fechas de pago, una para cada cuota, en dicho caso la fecha del último día de pago para la primer cuota será el día anterior a la entrada en vigencia de la póliza y las siguientes cuotas serán el mismo día que la primera pero en los sucesivos meses según corresponda.
- (7) En caso de seleccionar pago en forma mensual se deberá mostrar, además del total, el importe de cada una de las cuotas.
- (8) El número de póliza posee una estructura codificada que esta conformada de la siguiente forma
 - 4 dígitos correspondientes a la sucursal.
 - 7 dígitos correspondientes a una secuencia de la asociación del auto con el cliente (Solicitud de Póliza).
 - 2 dígitos correspondientes a una secuencia para la renovación de cada póliza
- (9) Para actualizar la condición de cliente se debe considerar:
 - Si la póliza es la primera que se le asocia al cliente, pasa a ser considerado un cliente "Normal".
 - Si el cliente poseía otras pólizas asociadas pero ninguna de ellas se encuentra vigente el cliente debe considerarse "Normal".
 - Si el cliente posee siniestros en el último año o posee alguna cuota impaga o no ha sido un cliente "activo" ininterrumpido al menos por los dos últimos años debe ser considerado un cliente "Normal".
 - Si el cliente no posee siniestros en el último año y no posee cuotas impagas, como así también el mismo hace al menos 2 años que es cliente "activo" ininterrumpido de la compañía, el mismo es considerado un cliente "Plata"

Nombre: Consultar póliza Nro: 02			Nro: 02
Actores: Productor de Seguros			Versión: 1.2
Objetivo: Realizar la consulta de pólizas utilizando distintos criterios de selec			rios de selección.
Precondiciones:			
Estar autenticado en el sistema con permisos de cons			poliza
Postcondiciones: Exito:		conculta v co muoctran l	os datos que
Se realiza la c cumplen con		consulta y se muestran l	os datos que
	Fracaso:	er criterio	
		recuperar los datos	
Flujo P	rincipal	Flujo Alter	nativo
1. El actor desea co	nsultar las pólizas		
en el sistema.			
2. El sistema muest			
los criterios que	se pueden		
seleccionar. 3. El actor ingresa e	al critario que deses		
buscar.	er criterio que desed		
Número de p	óliza.		
■ Cliente (1)			
Vehículo			
□ Marca			
□ Model			
	te del vehículo		
■ Fecha Fin de □ Desde			
□ Hasta	•		
	póliza (con la opción		
de todas) (2)	F (
4. El actor confirma	el o los criterios de	4.A No se seleccionó al	menos un
búsqueda		criterio.	stra un monsajo
		4.A.1 El sistema mues indicando el error.	stra un mensaje
		4.A.2 El CU retorna al	paso 2.
		4.B. La fecha desde es	
		hasta para el criterio "F	
		Vigencia".	
		4.B.1 El sistema mues	stra un mensaje
		indicando el error.	2
		4.B.2 El CU retorna al	paso 2.
5. El sistema muest	tra las pólizas que	5.A No existen pólizas	que cumplan con
	criterios ingresados.	el o los criterios ingresa	
Por cada póliza r		5.A.1 El sistema mues	
 Número de p 	óliza	indicando la situación.	-
	mbre del Cliente	5.A.2 El CU retorna al	paso 2.
	o y Año del Vehículo		
 Patente del V Motor 	eniculo		
MotorChasis			
	io de Vigencia		
 Fecha de Fin 			
■ Estado			

6.	El actor selecciona una de las pólizas	
7.	El sistema muestra los detalles de la misma. Además de los datos indicados en el paso 5 del curso normal se muestra: Domicilio del Riesgo Suma Asegurada Kilómetros realizados por año. Medidas de Seguridad Tipo de Cobertura Hijos entre 18 y 30 años Fecha de Nacimiento Sexo Estado Civil	7.A El actor selecciona modificar la póliza. 7.A.1 Se invoca al CU03-Modificar Póliza.
8.	El caso de uso termina.	

Asociaciones de Extensiones:

CDU Condición

CU03-Modificar póliza El usuario selecciona una póliza y la quiere modificar

Requerimientos Especiales:

• (1) Se debe permitir seleccionar el cliente ingresando parte de su Apellido.

- Los criterios de búsqueda no son excluyentes, se puede seleccionar uno o varios (incluso todos).
- En cualquier paso del flujo normal el actor puede cancelar la búsqueda, terminando el caso de uso.
- (2) Los estados posibles que se pueden consultar son: Generadas, Con Cobertura (Vigente), Sin Cobertura (Suspendida) o Finalizada (No vigente).

Nombre: Modificar póliza	Nro : 03	
Actores:	Versión: 1.2	
Objetivo: Realizar la modificación de una	póliza	
Precondiciones:		
Estar autenticado en el sistema con permisos de modificar póliza		
 La póliza se encuentra Generada, Con Cobertura (Vigente) o Sin Cobertura (Suspendida). 		
Postcondiciones: Éxito:		
	a póliza en forma adecuada y se	
	datos que cumplen con el criterio	
Fracaso:		
	realizar la modificación de la póliza	
Flujo Principal	Flujo Alternativo	
1. El sistema muestra los datos de la		
solitud de póliza que no pueden modificarse:		
 Número de solicitud de póliza. 		
 Numero de soncitud de ponza. Nro cliente. 		
Apellido y Nombre del Cliente		
 Vehículo 		
□ Marca		
□ Modelo		
Adamás musetus squalles que		
Además, muestra aquellos que pueden modificarse		
 Año del vehículo 		
Patente		
Motor		
Chasis		
 Kilómetros realizados por año 		
Nro de siniestros en el último año Modidos do Coguridad		
Medidas de SeguridadTipo de Cobertura		
 Hijos entre 18 y 30 años 		
□ Fecha de Nacimiento		
□ Sexo		
Estado Civil		
2. El actor confirma los datos	2.A. No se ingresó alguno de los datos	
ingresados.	requeridos.	
	2.A.1 El sistema muestra un mensaje de error indicando que datos requeridos	
	no fueron ingresados.	
	2.A.2 El CU retorna al paso 1.	
	2.B La edad de alguno de los hijos	
	declarados no se encuentra entre 18 y	
	30 años.	
	2.B.1 El sistema muestra un mensaje	
	indicando el error.	
	2.B.2 El CU retorna al paso 1. 2.C Ya existe otra póliza vigente para	
	algunos de los siguientes valores:	
	 Patente (si es distinto a nulo). 	
	Motor	
	Chasis	

		2.C.1 El sistema muestra un mensaje indicando en forma clara el error. 2.C.2 El CU retorna al paso 1.
3.	El sistema guarda los datos de la póliza.	
4.	El caso de uso termina.	
_		

Asociaciones de Inclusión:

Asociaciones de Extensiones:

CDU Condición

Requerimientos Especiales:

• Se debe mantener el historial de los datos modificados indicando para cada uno de los datos su entrada y fin en vigencia.

- Los datos ingresados serán utilizados para el cálculo de la propuesta de renovación de la póliza, no modifican la póliza vigente.
- Los datos requeridos son los mismos que en el CU01-Dar de alta póliza.

Nombre: Dar de Alta Cliente		Nro:04	
Actores: Productor de Seguros		Versión: 1.2	
Objetivo : Ingresar un cliente en el sistema que podrá luego contratar pólizas de			
seguro.			
	Precondiciones:		
Estar autenticado en el sistema con permisos de alta de clientes. De chandidad de clientes.		n permisos de alta de clientes.	
Postcondiciones:	Exito:	n nuevo cliente en el sistema.	
	Fracaso:	ii nacvo chente en el sistema.	
		de registrar un nuevo cliente en el	
Flujo P	rincipal	Flujo Alternativo	
1. El actor desea re	egistrar un nuevo		
cliente en el si			
2. El sistema prese	•		
registro de client			
	los datos del cliente:		
Nro Cliente (Apellido(*)	no editable)		
 Apeliido(*) Nombre(*) 			
` '	nto(seleccionable)		
(*)	110(55155515114515)		
 Número docu 	ımento(*)		
 Número CUIL 	_ (*)		
 Sexo(*) 			
■ Fecha de Nac	cimiento(*)		
Dirección Calla (*)			
□ Calle (*) □ Número (*)			
□ Nume □ Piso	ero (**)		
Dpto			
-	seleccionable) (*)		
	ncia (seleccionable)		
(*)	,		
	dad (seleccionable)		
(*)	o postal (*)		
□ Codig ■ Condición de			
 Correo electr 			
 Estado Civil (. ,		
Profesión (*)			
 Año de Regis 			
4. El sistema valida	los datos ingresados	4.A Datos obligatorios no completos	
		4.A.1 El sistema muestra el	
		mensaje de error	
		4.A.2 El caso de uso continúa a	
		partir del punto 3.	
		4.B Existencia de otro cliente activo con	
		el mismo tipo y número de documento	
		4.B.1 El sistema muestra mensaje	
		de error	
		4.B.2 El caso de uso continúa a	
		partir del punto 3	

	4.C. Los 8 dígitos del CUIL no coinciden con el número de documento 4.C.1 El sistema muestra mensaje de error 4.C.2 El caso de uso continúa a partir del punto 3
	4.D La edad del cliente no es mayor a 18 años.
	4.D.1 El sistema muestra mensaje de error
	4.D.2 El caso de uso continúa a partir del punto 3
5. El sistema genera el número de cliente.	
6. El sistema muestra el número de cliente y solicita confirmación	
7. El actor confirma la acción y el	7.A. El actor cancela el alta
sistema guarda los datos del nuevo	7.A.1. El caso de uso termina
cliente. El cliente se considera a partir	
de este momento un cliente "Activo".	
8. El caso de uso termina.	
Asociaciones de Inclusión:	

Asociaciones de Extensiones:

Requerimientos Especiales:

.

- (*) Dato obligatorio.
- En cualquier momento el usuario puede cancelar el ingreso de los criterios; en dicho caso el CDU termina.
- Formato número de cliente: 99-9999999, donde los dos primeros dígitos representan el código de país del cliente.
- Formato número de CUIL: 99-9999999-9.

Nombre: Consultar Clientes Nro:05			
Actores: Productor	de Seguros		Versión: 1.1
	r los datos de uno o va	arios clientes.	
Precondiciones:			
 Estar autenticado en el sistema con permisos de consulta sobre clientes. 			
Postcondiciones:	Éxito:	•	
			cumplen con los
	criterios de bú	isqueda.	
	Fracaso:		
		tran clientes que cumplar	n con los criterios
	de búsqueda.		
Flujo I	Principal	Flujo Alteri	nativo
1. El actor desea lo	s clientes que		
cumplan con cie	rtos criterios de		
búsqueda.			
	nta una pantalla con		
	usqueda de clientes:		
 Nro. cliente 			
 Apellido 			
■ Nombre			
Tipo documeNúmero docume			
Condición IV			
3. El actor ingresa			
	siona el botón buscar		
	tra todos los clientes	4.A. No existen clientes	que cumplen con
	n los criterios de	los criterios ingresados.	
	cada uno muestra los	4.A.1. El sistema pre	
siguientes datos	:	mensaje indica	
 Nro Cliente 		existen cliente	s que cumplan
 Apellido 		con ese criteri	
Nombre		4.A.2. El caso de uso	o termina.
 Tipo docume 			
Número docu			
Número CUII			
 Condición de 			
Correo electrEl actor seleccio		E A El actor colocciona	un cliente nere
J. EL ACTOR SELECCIÓ	na un chente.	5.A. El actor selecciona modificar	un chente para
		5.A.1. El sistema inv	oca al CUNA-
		Modificar clien	
		5.A.2. El caso de uso	
		5.B. El actor selecciona	un cliente para
		eliminar	•
		5.B.1. El sistema inv	
		de baja Cliento	
		5.B.2. El caso de uso	o termina.
6. El caso de uso te			_
Asociaciones de E	xtensiones:	6 " ''	
CDU	onto El actor colos	Condición	ط: د : مصابط

CU06 – Modificar cliente El actor selecciona un cliente para modificarlo. CU07 – Dar de baja cliente El actor selecciona un cliente para darlo de baja.

Requerimientos Especiales:

- En cualquier momento el usuario puede cancelar el ingreso de los criterios;
 en dicho caso el CDU termina
- La cantidad de registros a mostrar en la búsqueda una vez ingresados los criterios de búsqueda podrá ser configurable por aplicación (cambiando su valor en la base de datos)
- Las búsquedas se realizan sobre clientes "activos".

Nombre: Modificar clientes		Nro :06
Actores: Productor de Seguros		Versión: 1.2
Objetivo: Modificar los datos de un cliente activo en el sistema.		
 Precondiciones: Estar autenticado en el sistema con permisos de modificación de los datos de los clientes. 		
Postcondiciones: Éxito:		
	o de los datos d	de un cliente.
Fracaso:	ibilidad da aasal	hian datas da un slianta
Flujo Principal		biar datos de un cliente. Flujo Alternativo
El CU comienza cuando es invo	ocado	Flujo Alternativo
desde el CU05-Consultar client		
2. El sistema presenta una pantal	la con	
los campos del cliente:		
Nro cliente (no editable)		
Apellido (*)Nombre (*)		
 Tipo documento (selecciona 	able)	
(*) • Número documento (*)		
Número CUIL (*)		
■ Sexo(*)		
 Fecha de nacimiento(*) 		
• Dirección		
□ Calle (*) □ Número (*)		
Piso		
□ Dpto		
País (NO editable)		
Provincia (selecciona (*)	able)	
□ Localidad (seleccion (*)	able)	
☐ Código postal (*)		
 Condición de IVA (*) 		
 Correo electrónico (*) 		
Estado Civil (*)Profesión (*)		
Año de Registro (*)		
2 2 2 2 2 3 2 3 7 7		
3. El actor ingresa los cambios		
4. El sistema valida los datos ingresados		tos obligatorios no completos A.1 El sistema muestra el mensaje
	4.A	de error 2 El caso de uso continúa a partir del punto 2.
	el misr 4.B	istencia de otro cliente activo con no tipo y número de documento o.1 El sistema muestra mensaje de error o.2 El caso de uso continúa a partir del punto 2

		T	
		 4.C. Los 8 dígitos del CUIL no coinciden con el número de documento 4.C.1 El sistema muestra mensaje de error 4.C.2 El caso de uso continúa a partir del punto 2 4.D La edad del cliente no es mayor a 18 años. 4.D.1 El sistema muestra mensaje de error 4.D.2 El caso de uso continúa a partir del punto 2 	
5.	El sistema solicita confirmación de los datos ingresados.		
6.	El Actor confirma las modificaciones y	6.A. El actor cancela la operación	
	el sistema guarda las modificaciones	6.A.1 El caso de uso termina	
7.	El caso de uso termina		
As	ociaciones de Extensiones:		
	CDU	Condición	
As	ociaciones de Inclusión:		
Re	Requerimientos Especiales:		
Oh	servaciones:		
	• (*) Dato obligatorio.		
	 En cualquier momento el usuario puede cancelar el ingreso de los criterios; 		
	en dicho caso el CDU termina.		
	Formato número de CUIL: 99-9999	9999-9.	

Nombre: Dar de baja cliente Nro:07				
Actores: Productor de Seguros Versión: 1.1				
Objetivo: Dar de baja un cliente en el sistema.				
Precondiciones:				
 Estar autenticado en el sistema co 	n permisos de eliminación de clientes.			
Postcondiciones: Éxito:				
 Cliente elimin 	ado.			
Fracaso:				
·	de eliminar un cliente.			
Flujo Principal	Flujo Alternativo			
1. El CU comienza cuando es invocado				
desde el CU05-Consultar clientes.				
2. El sistema presenta una pantalla con				
los campos del cliente:				
 Nro cliente 				
■ Apellido				
Nombre Tipe decuments				
Tipo documentoNúmero documento				
Sexo				
Fecha de Nacimiento				
Correo electrónico				
Año de Registro				
Y los datos de las pólizas que el				
mismo ha contratado:				
 Número de póliza 				
 Vehículo 				
□ Marca				
□ Modelo				
Fecha Fin de Vigencia				
□ Desde				
□ Hasta				
 Estado de la póliza 				
3 El actor prociona al hatán alimina:	3.A Existen pólizas vigentes o			
3. El actor presiona el botón eliminar	suspendidas			
	3.A.1. El sistema muestra un			
	mensaje indicando que el cliente no			
	puede darse de baja.			
	3.A.2. El caso de uso termina.			
	2.7 (12.1 2.1 0000 00 000 00111111101			
	3.B Existen pólizas no vigentes asociadas			
	al cliente.			
	3.B.1. El sistema solicita			
	confirmación para eliminar el cliente			
	3.B.2. El cliente confirma la			
	eliminación.			
	3.B.3. El sistema da de baja			
	lógicamente el cliente.			
	3.B.4. El caso de uso termina.			
	2 C No ovietop pálisas assais de al			
	3.C No existen pólizas asociadas al			
	cliente.			

	3.C.1. El sistema solicita confirmación para eliminar el cliente 3.C.2. El cliente confirma la eliminación. 3.C.3. El sistema da de baja físicamente el cliente. 3.C.4. El caso de uso termina.
4. El caso de uso termina	
Asociaciones de Extensiones:	
CDU	Condición
Asociaciones de Inclusión:	
Requerimientos Especiales:	
Observaciones:	
Objet vaciones.	

Nombre: Actualizar factores de características Nro: 08			
Actores: Productor de seguro			Versión: 1.1
Objetivo : Poder act para una prenda.	Objetivo : Poder actualizar los distintos factores que afectan el cálculo del premio		
Precondiciones:			
_	cado en el sistema co	n permisos de modifica	ción de
parámetros	T		
Postcondiciones:	Éxito:	ctualizados	
	Parámetros ao Fracaso:	Ctualizados	
		de actualizar los parám	ietros.
Flujo P	rincipal	Flujo Alter	
1. El actor desea m		3	
parámetros.			
-	nta una pantalla con		
los tipos de pará			
pueden modifica			
•	rtura (por cada		
cobertura exi	ste un valor		
porcentual)	e robo para los		
	e robo para ios er cada marca y		
modelo existe			
porcentual)	e an valor		
	Riesgo (por cada		
	calidad existe un		
valor porcentual)			
 Medidas de Seguridad. Por cada 			
-	guientes medidas		
	or porcentual:		
	guarda en garage		
•	see alarma		
	see dispositivo de o vehicular		
	see tuercas antirrobo		
· •	cuatro ruedas.		
	lómetros realizados		
	alor porcentual de		
	da 10.000 Kms.		
	imero de Siniestros		
	año. Por cada rango		
	or porcentual:		
	niestros		
	siniestro		
	siniestros nás de 2 siniestros		
	ntidad de hijos		
entre 18 y 30	•		
porcentual po			
porceritual pe	J. Jaaa IIIJO		
 Derechos de 	Emisión		
	or unidad adicional.		
3. El actor modifica			

4. El actor o	confirma los parámetros.	4.A Los valores porcentuales no se encuentran entre 0% y 100%. 4.A.1 El sistema muestra un mensaje de error indicando cuál es el valor incorrecto. 4.A.2 El CU retorna al paso 2. 4.B Los derechos de emisión no son mayores que \$0 y menor a \$2000. 4.B.1 El sistema muestra un mensaje de error. 4.B.2 El CU retorna al paso 2. 4.C El descuento por unidad adicional no esta entre el 0% y 10%. 4.C.1 El sistema muestra un mensaje de error. 4.C.2 El CU retorna al paso 2.
	na actualiza los parámetros.	
6. El caso d	le uso termina.	

Asociaciones de Extensiones:

CDU Condición

Requerimientos Especiales:

- Se debe auditar quien fue el usuario que realizó la modificación de los parámetros.
- Se debe disponer de los parámetros utilizados en la generación de cada póliza.

Observaciones:

 En cualquier paso del flujo normal el actor puede cancelar el proceso, terminando el caso de uso.

Nombre: Generar propuesta de renovación Nro: 09			
Actores: Productor de Seguros Versión: 1.1			
Objetivo : Tomar todas aquellas Pólizas cuya fecha fin de vigencia está dentro de			
los próximos 30 días y generar las nuevas pólizas como propuesta de renovación.			
Precondiciones:	y general las hasva	o ponedo como propaco	<u> </u>
	cado en el sistema		
Post-	Éxito:		
condiciones:		generación de las propu	estas de
	_	n forma correcta.	
	Fracaso:		
		de generar la propuesta	a
Fluio P	Principal	Flujo Alter	
	ealizar la generación	Tiujo miei	Hativo
	s de renovación.		
2. El sistema mues			
	tidad de pólizas para		
	tas de renovación		
	se realiza agrupado		
de la siguiente fe	.		
	go de la póliza		
(mensual o s			
	ertura de la Póliza		
 Cantidad 			
3. El actor confirma	a la generación de la		
póliza.			
4. El sistema toma	cada una de las		
pólizas a renova	r e invoca al CU16-		
Calcular Premio,	Derecho de Emisión		
y Descuentos.			
5. Se genera el nue	evo número de	5.A De la póliza a reno	var sus últimos 2
póliza ⁽²⁾		dígitos son 99.	
		5.A.1 El sistema gene	
		solicitud de póliza copia	
		la póliza anterior y mai	nteniendo una
		referencia.	
6. Se guarda cada			
	enovación (nuevas		
pólizas)	1 0114 0 0 "		
7. El sistema invoc			
emisión de póliz			
8. El caso de uso te			
Asociaciones de I			
 CU16 – Calcular Premio, Derecho de Emisión y Descuentos 			
CU10-Realizar emisión de pólizas Asociaciones de Extensiones:			
		liaiám	
CDU Condición			
Poquarimientes E	speciales:		
Requerimientos Especiales:			
•			

- (1) Toma todas aquellas pólizas cuya fecha de fin de vigencia esta en los próximos 30 días, la misma no se encuentra suspendida y no se ha indicado que no quieren ser renovadas.
- (2) El número de póliza posee una estructura codificada que esta conformada de la siguiente forma
 - o 4 dígitos correspondientes a la sucursal.
 - 7 dígitos correspondientes a una secuencia de la asociación del auto con el cliente (Solicitud de Póliza).
 - 2 dígitos correspondientes a una secuencia para la renovación de cada póliza

Nombre: Realizar Emisión de Pólizas Nro: 10				
Actores:			Versión: 1.1	
Objetivo : Realizar la emisión de las propuestas de renovación de las pólizas			e las pólizas	
Precondiciones:				
•				
Postcondiciones: Éxito:				
	Se pueden en	nitir todas las pólizas		
Frac				
	Imposibilidad	de emitir las pólizas		
Flujo Princi		Flujo Alter	nativo	
1. El sistema recupera e				
pólizas para la cuáles	se realiza la			
emisión				
2. El sistema recupera p	or cada una de			
las pólizas sus datos.	1:1 555			
3. El sistema genera la s				
Por cada una de las p	olizas se debe			
mostrar. Nro de Cliente				
 Apellido y Nombre 	del Cliente			
■ Tipo y Nro. De do				
 Domicilio de Riesg 				
 Datos del Vehículo 				
□ Marca				
□ Modelo				
□ Año de Fab	ricación			
□ Patente				
□ Motor				
□ Chasis				
 Datos de la Póliza 				
□ Número de				
☐ Inicio de Vi				
□ Fin de Vige				
☐ Tipo de Co	pertura			
Suma AseguradaForma de pago				
 Última día de pago 	n (1)			
Total a abonar (2)	J + 1			
 Detalle del Import 	e			
□ Premio	-			
i. Prin	าล			
ii. Der	echos de			
Emi	sión			
Descuentos	5			
4. El sistema actualiza e				
póliza indicando que l	a misma ya fue			
emitida.				
5. El sistema registra el				
cantidad de pólizas ge				
agrupado de la siguie Fecha de Emisión 	nte forma:			
Fecha de EmisionForma de pago de la póliza				
(mensual o semes	-			
(mensual o semes	ual).			

	Tipo de Cobertura de la Póliza	
-	Cantidad	
6. E	l sistema imprime el informe de la	
С	antidad de pólizas generadas.	
7. E	l caso de uso termina.	
Asoc	ciaciones de Inclusión:	
Asoc	ciaciones de Extensiones:	
CDU Condición		
Requ	uerimientos Especiales:	
	ervaciones:	
Obse	ervaciones:	
Obse		cuotas mensuales existirán seis fechas de
		cuotas mensuales existirán seis fechas de
	(1) En caso de que el pago sea por pago.	cuotas mensuales existirán seis fechas de go en forma mensual se deberá mostrar,
•	(1) En caso de que el pago sea por pago.	go en forma mensual se deberá mostrar,

Nombre: Realizar Emisión de Póliza Nro: 11				
Ac	Actores: Versión: 1.1			
Objetivo: Realizar la emisión de una póliza				
	econdiciones:			
	•			
Po	stcondiciones:	Éxito:		
		 Se puede emit 	tir a PDF la póliza.	
		Fracaso:		
		 Imposibilidad 	de emitir la póliza	
	Flujo P	Principal	Flujo Alter	nativo
1.	•	era los datos de la	<u> </u>	
	póliza.			
2.	El sistema gener	a la salida a PDF. La		
	misma contiene.			
	 Nro de Client 	:e		
	 Apellido y No 	ombre del Cliente		
	■ Tipo y Nro. d	le documento		
		Riesgo del Vehículo		
	 Datos del Ve 	hículo		
	Marca			
	Model			
		e Fabricación		
	□ Paten			
	□ Motor			
	□ Chasi			
	 Datos de la F 			
		ero de póliza		
		de Vigencia		
		Vigencia		
	•	de Cobertura		
	 Suma Asegui 			
	• Forma de pa			
	Último día deTotal a abona			
	Detalle del IrPremi	-		
		Prima		
	ii.			
		Emisión		
	□ Descu	ientos		
	- Desce			
3.	El caso de uso te	ermina.		
	ociaciones de I			
As	ociaciones de E	xtensiones:		
_	CDU	Condi	ición	
Re	Requerimientos Especiales:			

- (1) En caso de que el pago sea por cuotas mensuales existirán seis fechas de
- pago. (2) En caso de corresponder al pago en forma mensual se deberá mostrar, además del total, el importe de cada una de las cuotas.

Nombre: Registrar pago de póliza Nro: 12			
Actores: Cobrador Versión: 1.			
Objetivo : Realizar el registro del pago existente.	en efectivo de una póliza de seguro		
Precondiciones:			
Estar autenticado en el sistema.			
 La póliza existe. 			
 La póliza está vigente. 			
Postcondiciones: Éxito:			
	eda registrado		
Fracaso:	ad da wasiatway al wasa		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ad de registrar el pago.		
Flujo Principal	Flujo Alternativo		
1. El sistema presenta la pantalla para dar de alta el pago.			
2. El actor selecciona la póliza para la	3. La póliza no existe o no está vigente.		
cual quiere registrar el pago	3.1. El caso de uso termina		
mediante la opción consultar pólizas			
(CU18-Buscar Póliza).			
3. El sistema muestra los datos de la	4.A. La póliza no es la correcta		
póliza seleccionada.	4.A.1 El sistema vuelve al punto 2		
 Titular del Seguro (Nro Cliente, 	4.A.1 Li sistema vacive ai panto 2		
Apellido y Nombre)			
 Nro de Póliza 			
 Datos del Vehículo 			
□ Marca			
□ Modelo			
□ Patente ■ Vigencia			
Cuotas pendientes de pago:			
Por cada cuota atrasada			
se mostrará el valor			
original y el valor actual			
(con recargo) a pagar.			
Para ello interactúa con el			
sistema financiero a los			
fines de obtener las tasas de interés a aplicar.			
□ Por cada cuota futura se			
mostrará el valor original			
y el valor actual (con			
descuento) a pagar.			
4. El actor selecciona la/las cuotas que	5.A. El actor selecciona una cuota que		
desea abonar.	no es la primera pendiente de pago.		
	5.A.1 El sistema muestra un		
	mensaje de error indicando que no se puede cancelar una cuota posterior a la		
	primera pendiente de pago, si la misma		
	no se selecciona.		
5. El sistema calcula los importes	-		
parciales y totales y muestra los			
resultados en pantalla			

6. El actor confirma los pagos ingresados.	7.A. El cliente quiere pagar menos cuotas. 7.A.1 El sistema vuelve al paso 5 7.B. El cliente se arrepiente 7.B.1 El caso de uso termina
7. El actor ingresa el monto abonado por el cliente.	
8. El sistema calcula el vuelto a entregar y lo muestra por pantalla	
9. El sistema registra los pagos consignando: Nro. de póliza. Nro. de recibo (1). Fecha Hora Importe Premio Recargos por mora Bonificación por pago adelantado Operador Mes abonado Año abonado	
10. El sistema invoca al CU13-Emitir recibo de pago	
11. El caso de uso termina. Asociaciones de Inclusión:	

- CU13 Emitir recibo de pago
- CU18 Buscar póliza

Asociaciones de Extensión

No existen

Requerimientos Especiales:

- En cualquier paso del flujo normal el actor puede cancelar el pago, terminando el caso de uso.
- Se debe mantener el historial de los pagos.
- Para saldar la cuota *n*, la *n-1* debe estar saldada.
- (1) El sistema genera en forma automática los números de recibos.
- No se contempla pago parcial de una cuota.

Nombre: Emitir recibo de pago Nro: 13				
Actores: Impresora Versión: 1.1				
Objetivo : Realizar la emisión de uno o varios recibos de pago				
Precondiciones:				
 Los pagos deben haber sido 	asenta	ados en el sistema		
Postcondiciones: Éxito:				
	de em	<u>itir en forma impresa los</u>	recibos	
Fracaso:				
	bilidad	de emitir los recibos		
Flujo Principal		Flujo Alter	nativo	
1. El sistema recupera los datos de	e los			
recibos)E nor			
El sistema genera la salida a PD cada recibo. La misma contiene	-			
 Nro de Cliente 				
 Apellido y Nombre del Client 	tα			
 Domicilio de Riesgo del Vehi 				
 Datos del Vehículo 	icuio			
□ Marca				
□ Modelo				
□ Año de Fabricación				
□ Patente				
Datos de la Póliza				
□ Número de póliza				
Inicio de Vigencia				
Fin de Vigencia				
Tipo de Cobertura				
 Suma Asegurada 				
 Fecha de pago 				
Importe a abonar				
 Detalle del Importe 				
□ Premio ·				
Recargos por mora				
 Bonificación por pago)			
adelantado				
3. El caso de uso termina.				
Asociaciones de Inclusion:	Asociaciones de Inclusión:			
Asociaciones de Extensiones:				
CDU	Cond	lición		
CDO	Cond	ilcion		
Requerimientos Especiales:				
Toqueetoo Especiales.				
Observaciones:				

Nombre: Generar listado de propuesta de renovación	Nro: 14
Actores: Gerencia, Impresora	Versión: 1.0

Objetivo: Generar listados por pantalla e impresora de las propuestas de renovación de pólizas

Precondiciones:

- Estar autenticado en el sistema.
- Las propuestas deben haber sido asentadas en el sistema

Postcondiciones:

Éxito:

- Se puede visualizar el listado de propuestas de renovación de pólizas
- Se puede emitir en forma impresa el listado de propuestas de renovación de pólizas

Fracaso:

- Imposibilidad de visualizar el listado de propuestas de renovación de pólizas
- Imposibilidad de emitir en forma impresa el listado de propuestas de renovación de pólizas

	propuestas de renovación de polízas		
	Flujo Principal	Flujo Alternativo	
1.	El actor desea realizar el listado de		
	las propuestas de renovación.		
2.	El sistema muestra una pantalla con		
	rangos de fechas propuestos (por		
	defecto el día en curso) para filtrar la		
	fecha de emisión.		
3.	El sistema recupera los datos de las		
	propuestas de renovación de pólizas		
	para un rango de fechas		
4.	El sistema genera por pantalla la		
	salida a imprimir con los siguientes		
	datos		
	 Nro. cliente 		
	 Apellido y nombre del cliente 		
	 Tipo 		
	 Nro. de documento 		
	 Nro. Póliza 		
	 Período de renovación de la 		
	póliza (mensual o semestral).		
	 Tipo de Cobertura de la Póliza 		
5.	El actor decide imprimir el listado.	5. La impresora no funciona y el listado de propuestas de renovación de pólizas no sale o no concluye.	
6.	El caso de uso termina.		

Asociaciones de Inclusión:

Asociaciones de Extensiones:

CDU Condición

Requerimientos Especiales:

La salida por impresora debe estar paginada en papel A4

Observaciones:

En cualquier paso del flujo normal (salvo el 5) el actor puede cancelar la consulta, terminando el caso de uso

Nombre: Generar i	Nombre: Generar informe de resultado mensual Nro: 15				
Actores: Gerencia, Impresora Versión: 1.0					
	Objetivo : Generar informes por pantalla e impresora de los resultados mensuales				
Precondiciones:	mornies por paritana	e impresora de los resu	itados mensuales		
i recondiciones.					
 Estar autenti 	cado en el sistema.				
Postcondiciones:	Éxito:				
	 Se pueden vis 	sualizar los resultados m	ensuales		
	 Se puede emi 	itir en forma impresa el informe de los			
	resultados me	ensuales			
	Fracaso:				
		No se pacacit visadilzar los resultados mensadies			
		o se puede emitir en forma impresa el informe de lo			
	resultados me				
	rincipal	Flujo Alter	nativo		
 El actor dese 					
	los resultados				
mensuales					
	uestra una pantalla				
	nar mes y año ⁽¹⁾				
	cupera los datos				
los resultado	ración del informe de				
	enera por pantalla la				
salida a impr					
siguientes da					
	de clientes en				
mora ⁽					
	total de la mora				
 Total 	de clientes al día ⁽³⁾				
 Total 	recaudado en cuotas				
	adas ⁽⁴⁾				
	recaudado en cuotas				
	ntadas ⁽⁵⁾				
	recaudado en cuotas				
al día	(6)				
E El paten de -:	do imprimir al	E A la impose = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	iunciona y al		
5. El actor decidinforme de la		5.A. La impresora no f informe de los resu			
mensuales.	is resultatios	no sale o no conclu			
mensuales.		5.A.1 El caso de uso	•		
		2.7.1 FI (920 HE 02)	J CEITHING		
		5.B. El actor no desea	mprimir el		
		informe de los resu	•		
		5.B.1 El caso de uso			
6. El caso de us	o termina.				
Asociaciones de Inclusión:					
Asociaciones de E	xtensiones:				
CDU		lición			

Requerimientos Especiales:

- En cualquier paso del flujo normal (salvo el 5) el actor puede cancelar la consulta, terminando el caso de uso.
- La salida por impresora debe estar paginada en papel A4

Observaciones:

(1)Año por omisión:

- El año en curso de febrero a diciembre
- El año anterior en enero

(1)Mes por omisión:

El anterior

(2) Cliente en mora para el informe de un mes determinado, es aquel que no ha pagado hasta el último día del mes anterior. El cliente puede encontrarse al día en el momento de imprimir el informe de los resultados mensuales por haber pagado después pero así y todo se contabilizará como "en mora"

(3) Cliente al día para el informe de un mes determinado, es aquel que ha pagado hasta el último día del mes anterior. En el mes en curso puede encontrarse en mora por haber superado la fecha de vencimiento de la cuota actual y no haber pagado la cuota correspondiente al mes en curso en el momento de imprimir el informe de los resultados mensuales pero así y todo se contabilizará como "al día"

(4)Es el monto total de las cuotas que saldan la deuda de meses anteriores al contabilizado en el informe.

⁽⁵⁾Es el monto total de las cuotas que saldan meses posteriores al contabilizado en el informe.

(6) Es el monto total de las cuotas que saldan al mes contabilizado en el informe.

Nombre: Calcular Premio, Derecho de Emisión y Descuentos Nro: 16			Nro: 16	
Actores:			Versión: 1.1	
_	Objetivo : Realizar el cálculo de una póliza a los fines de obtener el premio,			
descuento y valor m	ensual de la misma.			
Precondiciones:				
	I -			
Postcondiciones:	Éxito:		:=:4=	
		premio, derecho de em	ision y	
	descuentos Fracaso:			
		ealizar el cálculo		
Fluio P	rincipal	Flujo Alter	mativo	
1. El sistema calcul		riujo Aitei	пануо	
correspondiente	•			
importe esta dad	-			
•	rcentaje del valor			
-	el auto en base a la			
	eccionada ⁽¹⁾ , más			
	sobre la prima) sobre			
	ticas de riesgo del			
auto.	-			
□ Porcer	ntaje de ajuste por			
riesgo	del domicilio			
	ntaje de ajuste por			
	sticas de robo según			
	y modelo del			
vehicu				
	ntaje de ajuste en			
	a los kilómetros			
	es (por cada			
	OKm.).			
	ntaje por medidas de idad. ⁽²⁾			
	ntaje en base a la			
	de cantidad de			
	tros en el último			
año.	area err er erenrie			
	ntaje por cada hijo			
	18 y 30 años.			
 Derechos de 	•			
2. El sistema calcul				
correspondientes	•			
	or más de una			
unidad por cl				
	caso de haberse			
	go semestral aplica			
la bonificació				
	ara ello interactúa a financiero a los			
	ner las tasas de			
descuento a				
3. El caso de uso te	•			
Asociaciones de Inclusión:				

Asociaciones de Extensiones:	
CDU	Condición

Requerimientos Especiales:

- (1) Cada cobertura posee un porcentaje determinado por la aseguradora en relación a su siniestralidad, que es aplicado a la suma asegurada del vehículo. Este porcentaje está expresado en una base anual.
- (2) Este porcentaje se deduce por cada medida de seguridad que posee el auto.
- (3) La tasa de descuento está expresada en una base anual.

Nombre: Buscar Cli	Nombre: Buscar Cliente Nro: 17			
Actores:				
Objetivo: Buscar ui	n cliente para asociar	a una póliza en base a	distintos criterios	
Precondiciones:	•	•		
•				
Postcondiciones:	Éxito:			
		uestra el/los clientes qu	e cumplen con los	
	criterios de bi	usqueda	_	
	Fracaso:	Augus alisankan augus augus al	1	
	 No se encuen criterios de bo 	tran clientes que cumpl	an con ios	
Fluio P	rincipal	usqueda Flujo Alternativo		
1. El CU comienza o		Flujo Altei	Hauvo	
desde el CU que				
desde el co que	io incluye.			
2. El sistema prese	nta una pantalla con			
	úsqueda de clientes:			
 Nro cliente 	'			
 Apellido 				
Nombre				
 Tipo docume 				
 Número docu 				
3. El actor ingresa				
	iona el botón buscar	4 4 4 1 1 1		
	tra todos los clientes	4.A. No existen cliente		
que cumplen cor	ada uno muestra los	con los criterios ingres 4.A.1. El sistema p		
siguientes datos			cando que no	
Nro Cliente	•	_	es que cumplan	
 Apellido 		con ese criter		
Nombre		4.A.2. El caso de us		
 Tipo docume 	nto	2.		
 Número docu 				
5. El actor seleccion	na un cliente.			
6. El caso de uso te	ermina retornando			
	ente seleccionado.			
Asociaciones de Inclusión:				
Asociaciones de Extensiones:				
CDU Condición				
Requerimientos Especiales:				

- Los criterios de búsqueda se pueden combinar.
- En cualquier momento el usuario puede cancelar el ingreso de los criterios; en dicho caso el CDU termina
- La cantidad de registros a mostrar en la búsqueda una vez ingresados los criterios de búsqueda podrá ser configurable por aplicación (cambiando su valor en la base de datos)
- Las búsquedas se realizan sobre clientes "activos".
- Sobre los filtros "apellido" y "nombre" se buscará bajo el criterio "empieza con".

Nombre: Buscar Póliza Nro: 18					
Actores:					
Obietivo : Buscar u	na póliza en base a su	ı número			
Precondiciones:	Precondiciones:				
Postcondiciones:		nuestra la pólizas que	cumplen con el		
	criterio de bú	Squeua			
Fracaso: No se encuentran pólizas que cumplan con el criterio búsqueda			n con el criterio de		
Flujo P	rincipal	Flujo Alteri	nativo		
El CU comienza desde el CU que	cuando es invocado				
el número de pó					
3. El actor ingresa y presiona el bot					
y presiona el botón buscar 4. El sistema muestra la póliza buscada los siguientes datos: Nro Cliente Nro Póliza Apellido Nombre Tipo documento Número documento Vitimo pago(fecha pago, mes, año, monto) 5. El actor selecciona una póliza. 6. El caso de uso termina retornando los datos de la póliza seleccionada. Asociaciones de Extensiones:		4.A. No existen pólizas 4.A.1. El sistema pr mensaje indic existen póliza número 4.A.2. El caso de us 2.	esenta un cando que no s con ese		
CDU Condición					
Requerimientos Especiales:					
 Observaciones: En cualquier momento el usuario puede cancelar el proceso. El CDU termina. 					