



**República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional**  
**AÑO DE LA RECONSTRUCCIÓN DE LA NACIÓN ARGENTINA**

**Circular**

**Número:** IF-2025-106248308-APN-GEYE#SSN

CIUDAD DE BUENOS AIRES  
Miércoles 24 de Septiembre de 2025

**Referencia:** Modificación del punto 37.6. del RGAA – Incorporación de nuevos ramos patrimoniales al Sistema Informativo de Emisión de Pólizas (SIEP)

---

**A TODAS LAS ENTIDADES ASEGURADORAS SUJETAS A LA SUPERVISIÓN DE LA SUPERINTENDENCIA DE SEGUROS DE LA NACIÓN**

De mi mayor consideración:

Se recuerda que, conforme lo establecido en la Resolución SSN N° 464/2025, la obligación de remitir la información correspondiente a la emisión de pólizas y sus endosos de las nuevas ramas incorporadas al Sistema Informativo de Emisión de Pólizas (SIEP) – Punto 37.6 del RGAA – será de aplicación obligatoria a partir del 1° de enero de 2026.

Asimismo, las entidades deberán efectuar, en forma inicial, la remisión de todas las pólizas y endosos vigentes al 1° de enero de 2026.

Por otro lado, se informa que, luego de haberse realizado las pruebas iniciales, surgió la necesidad de introducir modificaciones al diseño técnico propuesto, principalmente con el objeto de posibilitar la incorporación de múltiples asegurados en pólizas colectivas.

En consecuencia, el entorno de pruebas (<https://testpolonline.ssn.gob.ar/api/poliza/otrosRamosPatrimoniales>) permanecerá deshabilitado desde el día de la fecha. Una vez implementadas las modificaciones correspondientes, se notificará su nueva habilitación.

Se adjunta a la presente el IF-2025-106242682-APN-GEYE#SSN – Manual Técnico del Sistema Informativo de Emisión de Pólizas (SIEP) actualizado.

Matías Ezequiel Gana  
Subgerente  
Gerencia de Estudios y Estadísticas  
Superintendencia de Seguros de la Nación



**Ministerio  
de Economía**  
República Argentina



# Manual Técnico del Sistema Informativo de Emisión de Pólizas (SIEP)

Punto 37.6. del RGAA

Versión 2.2 (septiembre de 2025)

IF-2025-106242682-APN-GEYE#SSN



## CONTENIDO

MÓDULO 1. Aspectos Generales .....	4
1.1. Introducción .....	4
1.2. Objetivos del Sistema.....	4
1.3. Diagrama de Presentación .....	4
1.4. Ingreso al sistema .....	5
1.5. Login .....	6
1.5.1. Descripción del Módulo .....	6
1.5.2. Servicio Login .....	7
1.5.3. Servicio Login – Reglas .....	7
Reglas de Negocio Generales: .....	8
TOKEN .....	8
1.5.4. Configuración del Login .....	8
1.6. Servicio de Emisión de Pólizas .....	12
1.7. Request de Emisión de Póliza .....	13
MÓDULO 2. Automotores (1030), Transporte Público de Pasajeros (1040) y Motovehículos (1180) .....	15
2.1. Descripción .....	15
2.2. Servicios consumidos.....	15
2.3. Diseño de registros Automotores, TPP y Motovehículos. ....	15
2.4. Consideraciones para el tratamiento de Seguros de Agencia y Seguros de Registro (Tipo de vehículo 2).....	22
2.5. Validaciones .....	23
2.6 Ejemplo de JSON .....	34
MÓDULO 3. Caucción (1100) y Créditos (1110).....	37
3.1. Descripción .....	37
3.2. Servicios Consumidos .....	37
3.3. Diseño de Registros de Cauciones y Créditos .....	37
3.3. Validaciones .....	44
3.4 Ejemplo de JSON .....	53



MÓDULO 4. Incendio (1010), Combinado Familiar e Integral (1020), Responsabilidad Civil (1080), Robo y Riesgos Similares (1090), Accidentes a Pasajeros (1120), Aeronavegación (1130), Transportes Cascos (1140), Transporte de Mercaderías (1150), Técnico (1160) y Otros Riesgos de Daños Patrimoniales (1170).....	56
4.1. Descripción .....	56
4.2 Servicios consumidos .....	56
4.2 Diseño de Registros.....	56
4.3. Validaciones .....	63
4.4 Ejemplo de JSON .....	72
MÓDULO 5. Tablas .....	74
5.1. Coberturas Automotores, TPP y Motovehículos.....	74
5.2. Ramos, Subramos y Productos .....	75
5.3. Monedas .....	78
5.4. Franquisias .....	78
5.5. Formas de Pago .....	78
5.6. Endosos .....	79
5.7. Servicios .....	81
5.8. Tipos de jurisdicción .....	82
5.9. Alcances .....	82
5.10. Usos destinos.....	83
5.11. Tipos de vehículos.....	84
5.12. Tipos de documentos.....	84
5.13. Estado de Bienes o Asegurados .....	85
5.14. Provincias .....	85
CONTACTO .....	86

## MÓDULO 1. Aspectos Generales

### 1.1. Introducción

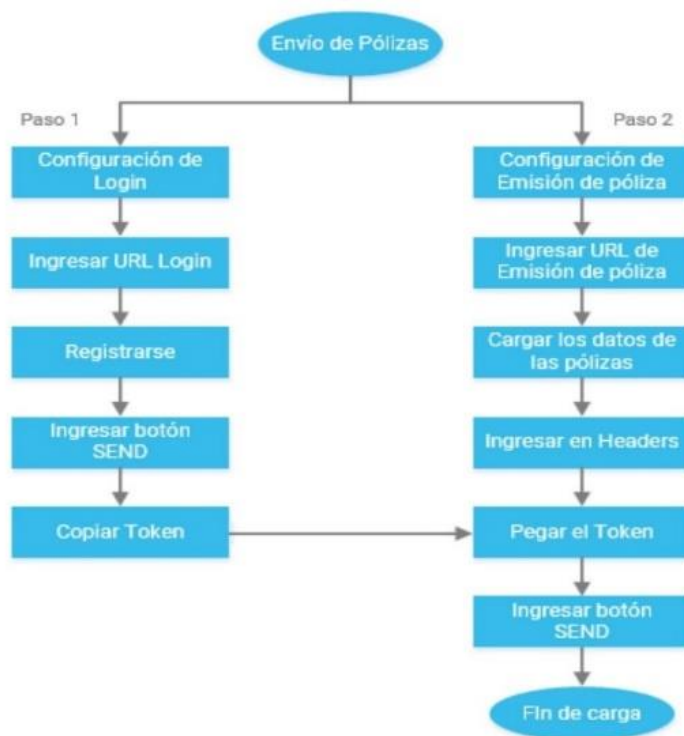
El sistema MicroServicios es una aplicación desarrollada para el envío de información inherente a la emisión de las pólizas de las compañías, la cual queda a disposición de la Superintendencia de Seguros de la Nación (SSN).

### 1.2. Objetivos del Sistema

El objetivo que se persigue con la aplicación del presente manual es dar a conocer la correcta utilización del sistema, diseño de registros, tablas de conversión de datos, invocación al servicio y ejemplo del armado del archivo a subir.

### 1.3. Diagrama de Presentación

A continuación, se detalla el circuito y los pasos a seguir para la presentación de las pólizas:

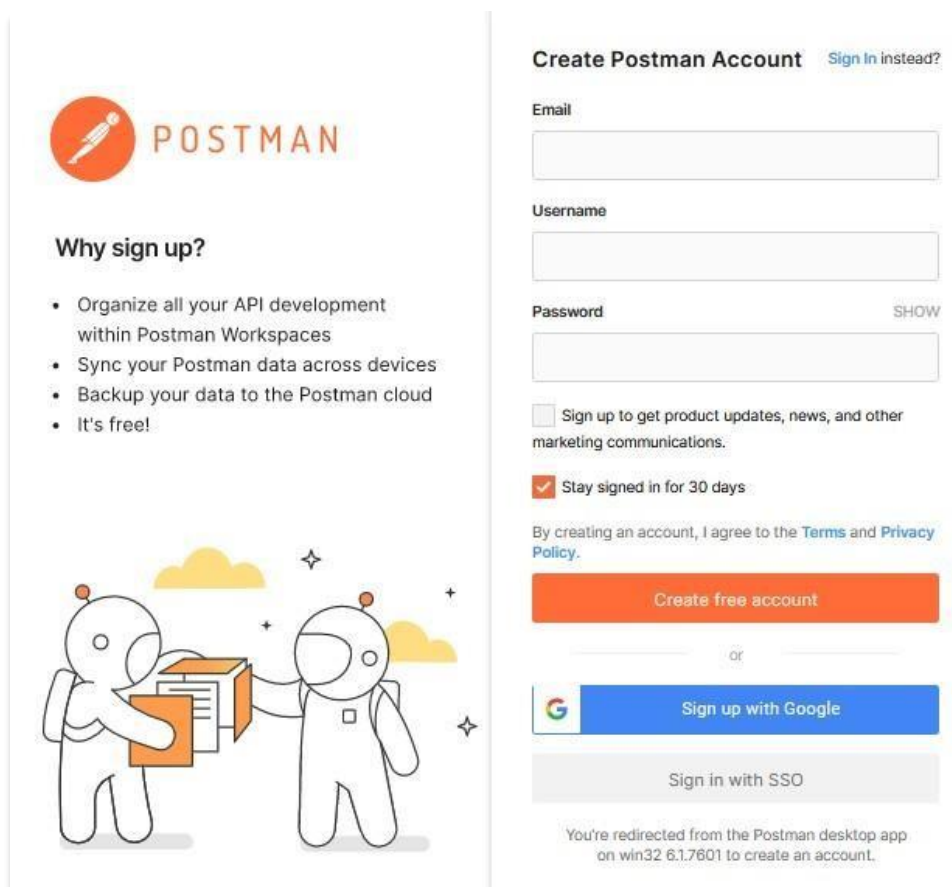


## 1.4. Ingreso al sistema

La carga de todas las pólizas, se realiza mediante una plataforma como POSTMAN. Las compañías de seguros pueden elegir la plataforma que deseen.

A continuación se describe el paso a paso para ejecutar un POST de LOGIN y un POST de emisión de póliza con la herramienta de POSTMAN. Se recomienda trabajar con la aplicación de escritorio.

- Antes de empezar, deberás estar registrado en la plataforma.



- Luego tendrás que configurar el sitio para poder realizar la presentación.

## 1.5. Login

### 1.5.1. Descripción del Módulo

En este módulo, los usuarios que tengan asignada la funcionalidad del servicio que van a utilizar, pueden autenticarse con sus credenciales; se generará un TOKEN para cada uno el cual utilizarán posteriormente en el resto de los módulos del servicio.

El usuario debe estar previamente registrado en el sistema Login: <https://login.ssn.gob.ar/>

#### **ATENCIÓN:**

El sistema de Login tiene como finalidad la administración de los usuarios y sus accesos a distintos sistemas pertenecientes al organismo. Para solicitar el permiso para acceder a los sistemas deberás comunicarte con el **usuario administrador de Login de tu compañía**.

Te sugerimos que leas los siguientes manuales:

#### **Manual de Administrador:**

<http://manuales.ssn.gob.ar/externos/ManualLoginAdministradorCIA.pdf>

#### **Manual de Login:**

<http://manuales.ssn.gob.ar/externos/ManualLoginUserCIA.pdf>

## 1.5.2. Servicio Login

MÉTODO	POST
SERVICIO	Producción: <a href="https://polonline.ssn.gob.ar/api/login">https://polonline.ssn.gob.ar/api/login</a> Testing: <a href="https://testpolonline.ssn.gob.ar/api/login">https://testpolonline.ssn.gob.ar/api/login</a>
QUERY PARAMS	N/A
HEADER	N/A
REQUEST	<pre>{ "user": "pepe",   "cia": "9999",   "password": "12345" }</pre>
RESPONSE OK	200 OK <pre>{ "token": "eyJhbGciOiJIUzI1NiIsInR5cCI6IkpXVCJ9.eyJpc3MiOiJhYnJ1bnBlc2NlIiwic3ViIjoiaWk5OSIsImNvbnRleHQiOiJURSt4aVdUYStmUDVic0JlczVMVGNDWlVEOTZHTkROS3B6aTZVeDQxbUZCbVl6ei9LNkRwWetqUlpCWDRqeWx3endpe",   "fecha_expiracion": "DD mmm YYYY HH:MM:SS" }</pre>
RESPONSE ERROR	<b>401 - Unauthorized</b> <pre>{ "mensaje": "Usuario o password incorrecto" }</pre> <b>422 - Unprocessable Entity</b> <pre>{ "mensaje": "Error al consumir login", "errores": {} }</pre>
HTTP STATUS	<ul style="list-style-type: none"> <li>200</li> <li>401</li> <li>422</li> </ul>

## 1.5.3. Servicio Login – Reglas

TIPO	CAMPO	LISTA	REGLAS DE NEGOCIO
REQ	User*		No numérico
REQ	cia*		Numéricos máximo 4 dígitos
REQ	password*		Alfanuméricos
RESPOK	token*		Alfanuméricos generado por UUID
RESPOK	fecha_expiracion*		Campo de fecha, formato DD mmm YYYY HH:MM:SS
RESPER	mensaje*		Alfanumérico
RESPER	Errors*	1.N	Alfanumérico

\*Campos Obligatorios

## Reglas de Negocio Generales:

Se genera el token en caso que el usuario cumpla con:

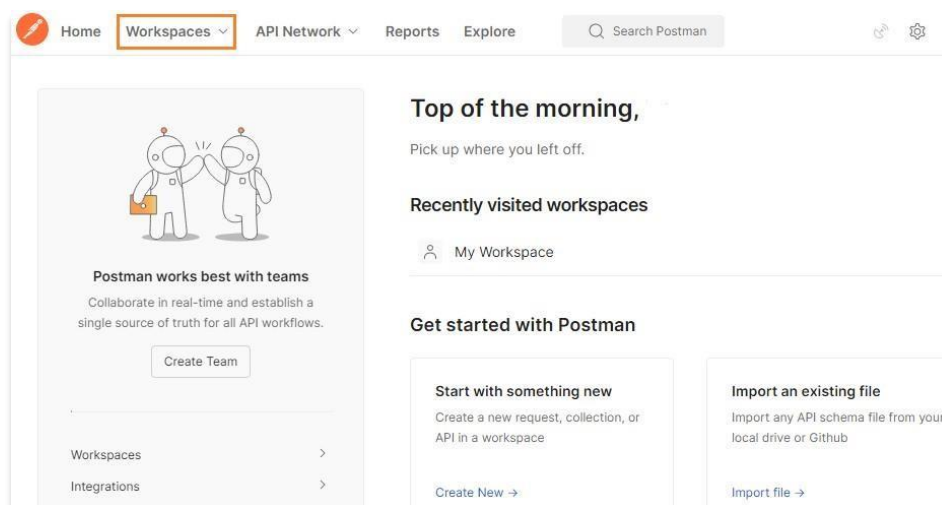
- El usuario exista en la base de Login
- El usuario no sea de Beneficiario (asociado a una Sociedad)
- El usuario no se encuentre bloqueado
- El usuario no se encuentre inactivo

## TOKEN

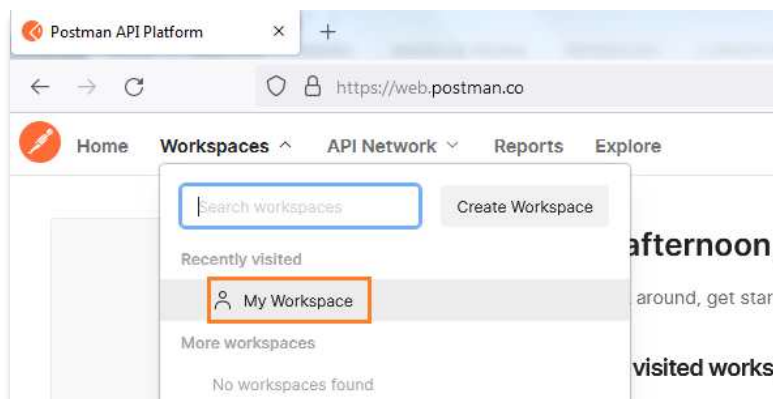
- El token se genera en forma Random de tipo UUID
- El usuario al consumir el servicio de login devuelve un token con una vigencia de 30 minutos.

## 1.5.4. Configuración del Login

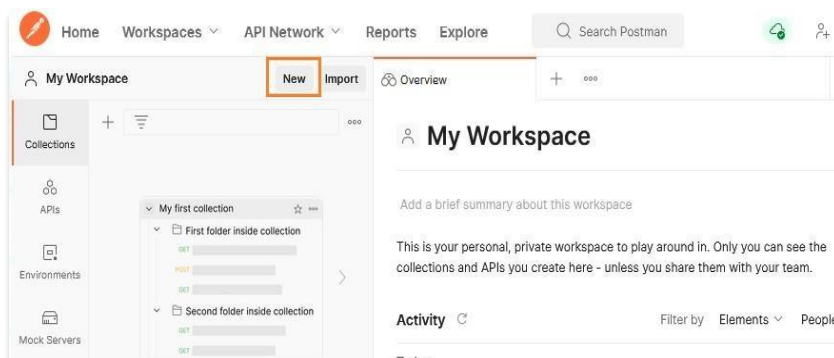
- La configuración del Login es la misma para todas las pólizas de seguros.
- Dentro de la página principal, deberás seleccionar la opción del menú Workspaces.



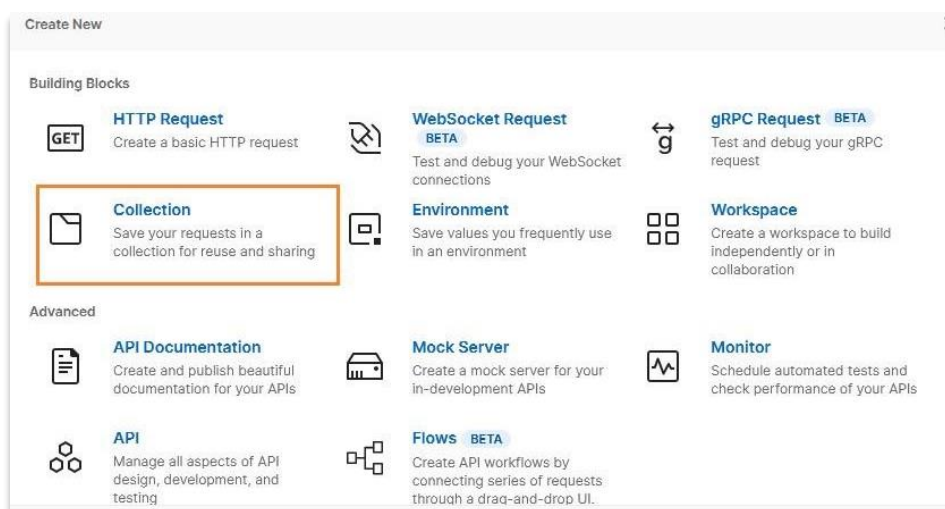
- Allí ingresá a la opción **My Workspace**.



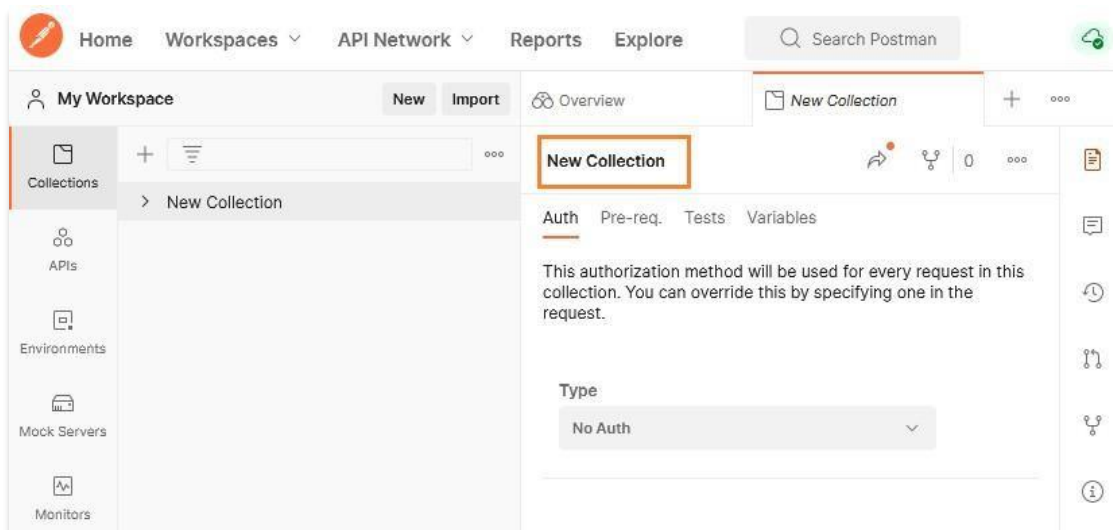
- Y luego la solapa New.



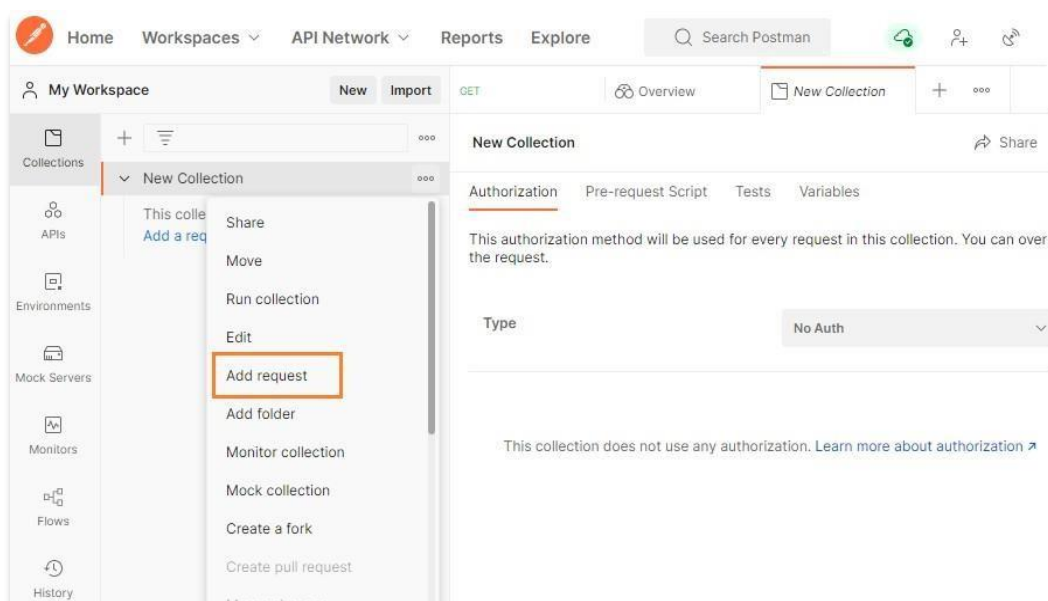
- Se abrirá la siguiente ventana, en la misma deberás seleccionar la opción Collection.



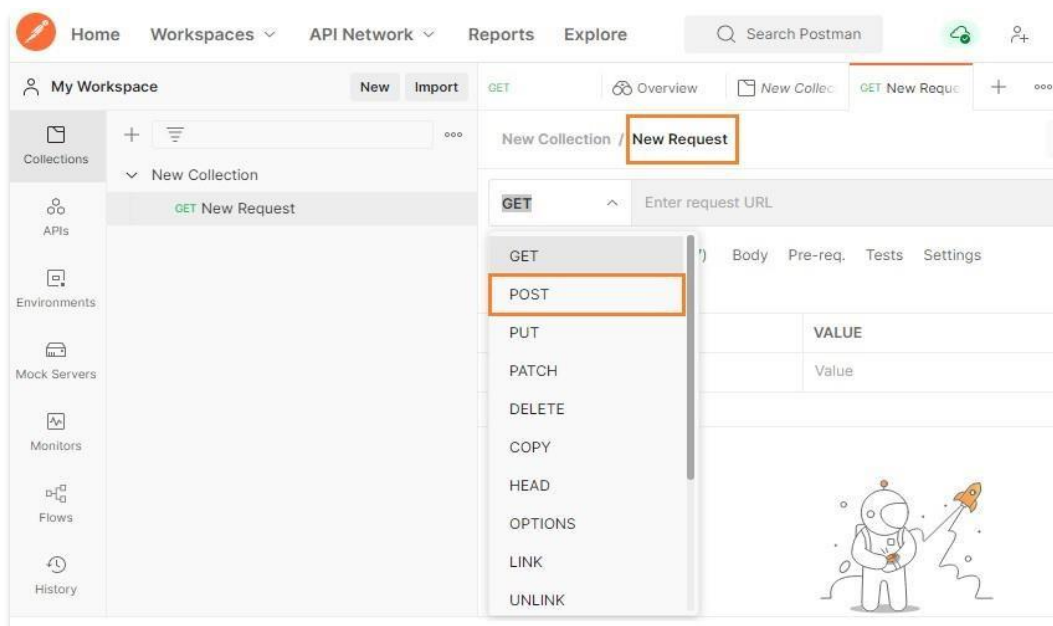
- Se creará una carpeta denominada “New Collection” (Para modificar el nombre realizá doble clic).



- Deberás seleccionar la carpeta creada e ingresar del desplegable **Add Request**.

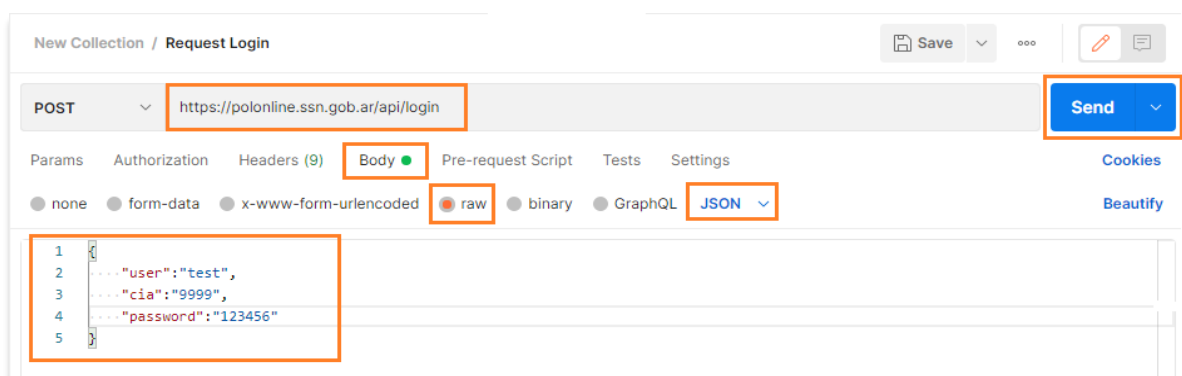


- Se creará una carpeta denominada “New Request” (Para modificar el nombre realizar doble clic). En este caso ingresar “Request Login”.
- En el menú desplegable donde se encuentra la opción GET, seleccionar POST.



- El próximo paso es seleccionar el método HTTP a utilizar, en este caso POST, la URL del servicio.
- Luego, en la misma pantalla, seleccionar la opción **“Body”** y **“Raw”**.
- Clickear del menú desplegable **“Text”**, la opción JSON.
- Y debajo ingresar los datos de usuario registrados en Login:

```
{ "user": "Usuario",  
  "cia": "NumeroDeCompañia",  
  "password": "Contraseña" }
```



- Por último, hacer clic en el botón **“Send”**. Esto hará que aparezca en la parte inferior el detalle del response obtenido:



```
Body 200 OK 1.54 s 605 B Save Response
JSON Preview Visualize
1 {
2   "token": "eyJhbGciOiJIUzI1NiIsInR5cCI6IkpXVCJ9.eyJpc3MiOiJhYnJ1bnBlc2NlIiwic3ViIjoia0tk50SIsImNbnRleHQiOiJURSt4aVdUYStmUDVic0J1czVMVGNDWlVEOTZHTkROS3B6aTZVeDQxbUZCv16ei9LNkRwWEtqU1pCWDRqeWx3endpeDRubS90ejMxNjdsRndEdW9iRiszcXd0YXJzQVJpSnY2bE9DY1RGND0iLCJleHAiOjE3NDk1ODM5NDZ9.UBANMLrhfmPl8pn56np5cAwp-qf_flp7c_gxnBCSjJ4",
3   "fecha_expiracion": "10 jun 2025 16:32:26"
4 }
```

- Si se genera el número de token el proceso fue correcto, de lo contrario indicará el detalle del error.

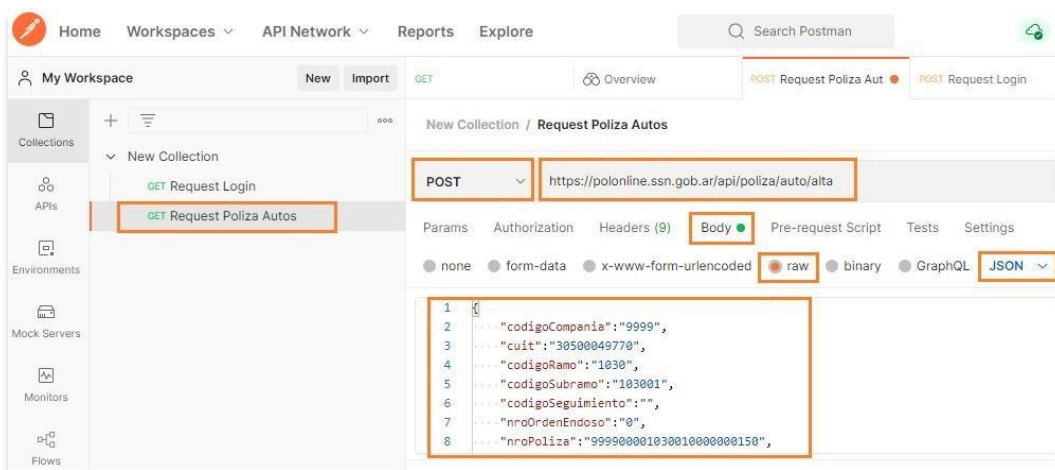
## 1.6. Servicio de Emisión de Pólizas

MÉTODO	POST
SERVICIOS	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ramas 1030, 1040 y 1180: Producción: <a href="https://polonline.ssn.gob.ar/api/poliza/auto/alta">https://polonline.ssn.gob.ar/api/poliza/auto/alta</a> Testing: <a href="https://testpolonline.ssn.gob.ar/api/poliza/auto/alta">https://testpolonline.ssn.gob.ar/api/poliza/auto/alta</a></li><li>• Ramas 1100 y 1110: Producción: <a href="https://polonline.ssn.gob.ar/api/poliza/caucion/alta">https://polonline.ssn.gob.ar/api/poliza/caucion/alta</a> Testing: <a href="https://testpolonline.ssn.gob.ar/api/poliza/caucion/alta">https://testpolonline.ssn.gob.ar/api/poliza/caucion/alta</a></li><li>• Ramas 1010, 1020, 1080, 1090, 1120, 1130, 1140, 1150, 1160 y 1170: Producción: <a href="https://polonline.ssn.gob.ar/api/poliza/otrosRamosPatrimoniales/">https://polonline.ssn.gob.ar/api/poliza/otrosRamosPatrimoniales/</a> Testing: <a href="https://testpolonline.ssn.gob.ar/api/poliza/otrosRamosPatrimoniales/">https://testpolonline.ssn.gob.ar/api/poliza/otrosRamosPatrimoniales/</a></li></ul>
QUERY PARAMS	N/A
HEADER	Token = {el devuelto del servicio LOGIN}
REQUEST	Archivo JSON según diseño de registro
RESPONSE OK	<b>200 OK</b> { "nroExpediente": "WS-2025-1E267937CA518-9999-EMI", "estado": "Finalizado", "observaciones": [], "Código Error": "0" }

MÉTODO	POST
<b>RESPONSE</b>	“WS”, fijo 2025, año corriente 1E267937CA518, numerador autoincremental, al comenzar el año vuelve a cero. En caso de que sea un endoso se repite el número del expediente original. para llevar el conteo se utiliza una tabla adicional “EMI”, fijo
<b>RESPONSE ERROR</b>	<b>422 - Unprocessable Entity</b> <pre>{ "estado": "No Procesado",   "observaciones": [ ], "codigoError": "1" }</pre>
<b>HTTP STATUS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>200</li> <li>422</li> </ul>

## 1.7. Request de Emisión de Póliza

- Se procede a crear otro request dentro de la collection, esta vez para realizar un POST de alta de póliza.
- El llenado del body es análogo al caso de login, pero indicando el json con la API correspondiente.



- Luego, es necesario indicar parámetro ‘token’ en el Header de la petición para poder autenticarse, se indica en la siguiente imagen:

POST ▼ <https://polonline.ssn.gob.ar/api/poliza/auto/alta>

Params Authorization **Headers (10)** Body ● Pre-request Script Tests Settings

<input checked="" type="checkbox"/>	Host	<span>ⓘ</span> <calculated when request is sent>
<input checked="" type="checkbox"/>	User-Agent	<span>ⓘ</span> PostmanRuntime/7.29.0
<input checked="" type="checkbox"/>	Accept	<span>ⓘ</span> */*
<input checked="" type="checkbox"/>	Accept-Encoding	<span>ⓘ</span> gzip, deflate, br
<input checked="" type="checkbox"/>	Connection	<span>ⓘ</span> keep-alive
<input checked="" type="checkbox"/>	token	f0426e98-d742-4de0-86de-ab39bf5ad50a
	Key	Value

- En Headers ingresar en la última opción “KEY” del menú desplegable el texto “Token”. Se agregará dentro de las opciones y a la derecha ingresar el “token” generado en Request Login.
- Por último, hacer clic en **Send**. Esto hará que aparezca en la parte inferior el detalle del response obtenido:

Body Cookies Headers (7) Test Results

Pretty Raw Preview Visualize JSON ▼ ⌵

```

1  {
2    "nroExpediente": "WS-2022-014581694-9999-EMI",
3    "estado": "Poliza creada correctamente",
4    "observaciones": null,
5    "codigoError": 0
6  }
```

- Si se genera el Número de Expediente, el proceso fue correcto y finalizó. De lo contrario, se indicará el detalle del error.

## MÓDULO 2. Automotores (1030), Transporte Público de Pasajeros (1040) y Motovehículos (1180)

### 2.1. Descripción

Este módulo se utiliza para dar de alta las pólizas y endosos. En él solo se realizarán registros de entrada para dar de alta, NO HAY MODIFICACIÓN NI ELIMINACIÓN.

Se expone un servicio post, donde por Header se espera un campo “token” con el valor del token devuelto por el servicio de Login.

Luego, en el request van los siguientes campos como se muestra en el ejemplo.

### 2.2. Servicios consumidos

Producción: <https://polonline.ssn.gob.ar/api/poliza/auto/alta>

Testing: <https://testpolonline.ssn.gob.ar/api/poliza/auto/alta>

### 2.3. Diseño de registros Automotores, TPP y Motovehículos.

PARÁMETROS DE ENTRADA	TIPO DE DATO	DESCRIPCIÓN	EJEMPLOS
codigoCompania*	Int	Alfanumérico (4) Ver Tabla – Compañías	9999
cuit*	Long	Número(11)	
codigoRamo*	Int	Alfanumérico (4) Ver – Tabla Ramos y SubRamos	1030 - 1040 - 1180
codigoSubramo*	Int	Alfanumérico (6) Ver – Tabla Ramos y SubRamos	103001 - 103002 - 103003 104099 - 118001 - 118002 - 118003
codigoSeguimiento	String	Alfanumérico(50)	
ampoReservadoSSN1	String	Alfanumérico(100)	
campoReservadoSSN2	String	Alfanumérico(50)	
nroOrdenEndoso*	Int	Número(4)	Se validará la correlatividad en el orden de los endosos. Si tipoEndoso = 99 debe ser 0



PARÁMETROS DE ENTRADA	TIPO DE DATO	DESCRIPCIÓN	EJEMPLOS
nroPoliza*	String	Alfanumérico(24)	En caso de existir, se enviará como respuesta el expediente generado con anterioridad. Deberá informarse sin espacios ni barras
tipoEndoso*	Int	Númérico(2) Ver Tabla – Tipo de Endoso	
nroEndoso*	Int	Númérico(12)	
coaseguro*	String	Alfanumérico(2)	Valores posibles: SI/NO
piloto*	String	Alfanumérico(2)	Valores posibles: SI/NO. Debe completarse si Coaseguro = SI.
companiaPiloto*	Int	Númérico(4)	Debe completarse si Coaseguro = SI.  Si piloto = SI debe ser igual a codigoCompania
nroPolizaPiloto*	String	Alfanumérico(24)	Debe completarse si Coaseguro = SI.  Si piloto = SI debe ser igual a nroPoliza
participacion*	Int	Númérico(2)	Debe completarse si Coaseguro = SI.
nroPolizaRenovacion	String	Alfanumérico(24)	
fechaEmision*	String	Alfanumérico(8) Formato DDMMAAAA	1012024
fechaDesde*	String	Alfanumérico(8) Formato DDMMAAAA	2012024  No puede ser menor que la fechaEmision  No puede ser mayor a la fechaHasta
fechaHasta*	String	Alfanumérico(8) Formato DDMMAAAA	2012025  No puede ser menor que la fechaDesde  No puede superar los 366 días tomando como base fechaEmision



PARÁMETROS DE ENTRADA	TIPO DE DATO	DESCRIPCIÓN	EJEMPLOS
tomadorAsegurado*	String	Alfanumérico(1)	Valores posibles T/A. T="Tomador", A="Asegurado"
tipoDocumento*	String	Alfanumérico(4) Ver Tabla – Tipo Documento	
nroDocumento*	Long	Número(11)	
razonSocialNomApell*	String	Alfanumérico(50)	
provincial*	Int	Número(2) Ver Tabla – Provincia	
tipoActoAdministrativo*	String	Alfanumérico(50)	Nro. de Proveído o Resolución obligatorio (relativo al que se incorpora al pie de las pólizas)
nroActoAdministrativo*	String	Alfanumérico(24)	
esFlota*	String	Alfanumérico(2)	Valores posibles SI/NO.
cantidadRiesgo*	Int	Número(6)	Si esFlota = NO debe ser 1. Si esFlota = SI debe ser mayor a 1 y debe coincidir con la cantidad de registros informados en el dato complejo "vehiculos"
seguroDirecto*	String	Alfanumérico(2)	Valores posibles: SI/NO
matriculaProdAgentInt*	Long	Número(11)	Debe completarse si seguroDirecto = NO.  A – Si la matrícula pertenece a una Persona Física, se deberá informar con el número “1” delante. Ejemplo 10000003526  B – Si la matrícula pertenece a una Persona Jurídica, se deberá informar con el número “2” delante. Ejemplo 2000000458  C – Si la matrícula es de un Agente Institorio, se deberá informar con el número “3” delante. Ejemplo 30000002547  Los 10 dígitos siguientes contendrán el número de matrícula.
organizador	Long	Número(11)	A – Si la matrícula pertenece a una Persona Física, se deberá informar con el número “1” delante. Ejemplo 10000003526



PARÁMETROS DE ENTRADA	TIPO DE DATO	DESCRIPCIÓN	EJEMPLOS
			<p>B – Si la matrícula pertenece a una Persona Jurídica, se deberá informar con el número “2” delante. Ejemplo 2000000458</p> <p>En este campo no se podrá informar un Agente Institorio. Los 10 dígitos siguientes contendrán el número de matrícula.</p>
primaPura*	Float	El separador decimal es el punto(.)	<p>Si tipoEndoso = 10, 11 ó 16 no puede informarse con signo positivo ni ser 0.00</p> <p>Si tipoEndoso = 17 debe ser 0.00</p> <p>Si tipoEndoso = 0, 13, 14 o 99 no se puede informar un valor con signo negativo ni en 0.00</p> <p>Si tipoEndoso = 12 debe ser con el signo contrario al endoso inmediato anterior presentado</p> <p>Si tipoEndoso = 15 se puede informar un valor con signo positivo o negativo pero no puede ser 0.00</p>
gastosProduccion*	Float	El separador decimal es el punto(.)	SI seguroDirecto = NO no puede ser 0.00
gastosExplotacion*	Float	El separador decimal es el punto(.)	No se puede informar un valor con signo negativo ni en 0.00
primaTarifa*	Float	El separador decimal es el punto(.)	El campo primaTarifa debe ser igual a la suma de los campos primaPura + gastosProduccion + gastosExplotacion
recargoFinanciero*	Float	El separador decimal es el punto(.)	
iva*	Float	El separador decimal es el punto(.)	
ingresosBrutos*	Float	El separador decimal es el punto(.)	
sellados*	Float	El separador decimal es el punto(.)	



PARÁMETROS DE ENTRADA	TIPO DE DATO	DESCRIPCIÓN	EJEMPLOS
tasaSSN*	Float	El separador decimal es el punto(.)	
tasaANSV*	Float	El separador decimal es el punto(.)	
tasaReservadaSSN1*	Float	El separador decimal es el punto(.)	Debe ser 0.00
tasaReservadaSSN2*	Float	El separador decimal es el punto(.)	Debe ser 0.00
tasaSSOC*	Float	El separador decimal es el punto(.)	
tasaOTRAS*	Float	El separador decimal es el punto(.)	Debe ser 0.00
cuotaSocial*	Float	El separador decimal es el punto(.)	
otrosImpuestos*	Float	El separador decimal es el punto(.)	
bonificacion*	Float	El separador decimal es el punto(.)	
premio*	Float	El separador decimal es el punto(.)	No puede ser inferior a primaTarifa.  Debe ser igual a la suma algebraica de primaTarifa + recargoFinanciero + IVA + ingresosBrutos + sellados + tasaSSN + tasaANSV + tasaSSoc + tasaOTRAS + cuotaSocial + otrosImpuestos + bonificaciones
formaPago*	String	Alfanumérico(2) Ver Tabla – Formas de Pago	
periodoFc*	Int	Número(3)	Expresado en días
domicilio*	Complejo		Formato JSON con los datos que siguen.
calleRuta*	String	Alfanumérico (50)	
numeroKm*	String	Alfanumérico (50)	

PARÁMETROS DE ENTRADA	TIPO DE DATO	DESCRIPCIÓN	EJEMPLOS
interseccion1	String	Alfanumérico (50)	
interseccion2	String	Alfanumérico (50)	
piso	String	Alfanumérico (4)	
depto	String	Alfanumérico (5)	
barrio*	String	Alfanumérico (50)	Si provincia = 0 debe estar presente. Si provincia <> 0 debe ser NULL
departamentoPartido*	String	Alfanumérico (50)	Si provincia = 0 debe ser NULL. Si provincia <> 0 debe estar presente
localidad*	String	Alfanumérico (50)	Si provincia = 0 debe ser NULL. Si provincia <> 0 debe estar presente
codigoPostal*	String	Alfanumérico (8)	
provincia*	String	Alfanumérico (2) Ver Tabla – Provincia	
geolocalizacion	String	Alfanumérico (50)	
telefono	String	Alfanumérico (12)	
correoElect	String	Alfanumérico (50)	
vehiculos*	Complejo		Formato JSON con los datos que siguen. Pueden ser uno o varios.
tipoVehiculo*	String	Alfanumérico(2) Ver Tabla - Tipo de Vehiculo	
patente*	String	Alfanumérico(12)	Deberá informarse sin espacios, ni guiones ni caracteres especiales. Por ejemplo AAA111; 111BBB; AA111BB
ubicacionRiesgo*	String	Alfanumérico(8)	Debe completarse con el Código Postal
marca*	String	Alfanumérico(25)	
modelo*	String	Alfanumérico(50)	
anioFabricacion*	Int	Número(4)	
nroMotor	String	Alfanumérico(25)	Deberá informarse sin espacios
nroChasis*	String	Alfanumérico(25)	Deberá informarse sin espacios



PARÁMETROS DE ENTRADA	TIPO DE DATO	DESCRIPCIÓN	EJEMPLOS
codigoSeguimiento	String	Alfanumérico(50)	
suma*	Float	El separador decimal es el punto(.)	
tipoMoneda*	Int	Numérico(2) Ver Tabla – Moneda	
prenda*	String	Alfanumérico(2)	Valores posibles SI/NO.
estadoVehiculo*	String	Alfanumérico(1) Ver Tabla – Estado del Bien	Si tipoEndoso = 99 debe informarse como NULL Si tipoEndoso <> 99 solo se deberán informar los ítems que están afectados por el endoso en cuestión E , I, A o M NO DEBEN INFORMARSE ITEMS QUE NO HAYAN SUFRIDO CAMBIO
nroOrdenItem*	String	Alfanumérico(50)	Número de orden del bien en la póliza tanto individual como en flota
campoReservadoSSN7	String	Alfanumérico(50)	
campoReservadoSSN8	String	Alfanumérico(50)	
provincial*	Int	Numérico(2) Ver Tabla – Provincias	
alcance*	String	Alfanumérico(2) Ver Tabla - Alcance	
jurisdiccionNacional*	String	Alfanumérico(2) Ver Tabla - Jurisdiccion Nacional	Este campo solo se completa según sean tipoVehiculo M1, M2 o M3
tipoServicio*	String	Alfanumérico(2) Ver Tabla - Tipo de Servicio	Este campo solo se completa según sean tipoVehiculo M1, M2 o M3
destino*	String	Alfanumérico(2) Ver Tabla - Uso Destino	Este campo solo se completa según sean tipoVehiculo M1, M2 o M3
primaTarifa*	Float	El separador decimal es el punto(.)	El campo primaTarifa del campo complejo "bienes" sumados todos los ítems informados debe ser igual al campo primaTarifa a nivel póliza
premio*	Float	El separador decimal es el punto(.)	El campo premio del campo complejo "bienes" sumados todos los ítems informados debe ser igual al campo premio a nivel póliza

PARÁMETROS DE ENTRADA	TIPO DE DATO	DESCRIPCIÓN	EJEMPLOS
coberturas*	Complejo		Formato JSON con los datos que siguen. Pueden ser uno o varios.
cobertura*	Int	N Numérico(2) Ver Tabla – Coebrtura	
coberturaFranquicia*	String	Alfanumérico(2)	Valores posibles SI/NO.
montoFranquicia*	Float	El separador decimal es el punto(.)	Si coberturaFranquicia = SI debe completarse con un valor mayor a 0(cero)
limiteMaxAcontecimiento*	Float	El separador decimal es el punto(.)	

\*Parámetros obligatorios

## 2.4. Consideraciones para el tratamiento de Seguros de Agencia y Seguros de Registro (Tipo de vehículo 2)

Para los casos en que deban realizarse presentaciones atinentes a Seguros de Agencia y/o Seguros de Registro, se deberán considerar los siguientes valores en los campos que se mencionan.

Método que lo usa: *altaPoliza*

PARÁMETROS DE ENTRADA	TIPO DE DATO	DESCRIPCIÓN	EJEMPLOS
cantidadRiesgo*	Int	N Numérico(6)	Debe informarse siempre 1.
tipoVehiculo*	String	Alfanumérico(2)	Debe informarse “2”
patente*	String	Alfanumérico(12)	Debe informarse NA
marca*	String	Alfanumérico(25)	Debe informarse “SIN MARCA”
modelo*	String	Alfanumérico(50)	Debe informarse “SIN MODELO”
anioFabricacion*	int	N Numérico(4)	Debe informarse “0000”

destino*	String	Alfanumérico(2)	Debe informarse "CC"
----------	--------	-----------------	----------------------

\*Parámetros obligatorios

## 2.5. Validaciones

A continuación se detallan las validaciones que el servicio consumido aplica al recepcionar un JSON:

CAMPO	TRATAMIENTO
codigoCompania	Verificación con Tabla
cuit	No puede informarse vacío
codigoRamo	Verificación contra Tabla Solo se aceptan 1030 - 1040 – 1180
codigoSubramo	Verificación contra Tabla Solo se aceptan 103001 - 103002 - 103003 - 104099 - 118001 - 118002 – 118003
codigoSeguimiento	Si está presente debe informarse vacío
campoReservadoSSN1	Si está presente debe informarse vacío
campoReservadoSSN2	Si está presente debe informarse vacío
nroOrdenEndoso	No puede informarse vacío Se validará la correlatividad en el orden de los endosos Si tipoEndoso = 99 debe ser 0
nroPoliza	No puede informarse vacío Deberá informarse sin espacios ni barras En caso de existir, se enviara como respuesta el expediente generado con anterioridad
tipoEndoso	Verificación con Tabla
nroEndoso	No puede informarse vacío Si tipoEndoso = 99 debe ser 0 Si tipoEndoso <> 99 debe ser > 0



CAMPO	TRATAMIENTO
coaseguro	No puede informarse vacío Valores posibles: SI/NO
piloto	Si Coaseguro = SI no puede informarse vacío Valores posibles: SI/NO Si coaseguro = NO debe informarse vacío
companiaPiloto	Si Coaseguro = SI no puede informarse vacío Verificación contra Tabla Si piloto = SI debe ser igual a codigoCompania Si piloto = NO debe ser diferente a codigoCompania Si coaseguro = NO debe informarse vacío
nroPolizaPiloto	Si Coaseguro = SI no puede informarse vacío Deberá informarse sin espacios ni barras Si piloto = SI debe ser igual a nroPoliza Si coaseguro = NO debe informarse vacío
participacion	Si Coaseguro = SI no puede informarse vacío Si coaseguro = NO debe informarse vacío
fechaEmision	Formato DDMMAAAA No puede informarse vacío No puede ser mayor a fechaHasta
fechaDesde	Formato DDMMAAAA No puede informarse vacío No puede ser mayor a fechaHasta Si tipoEndoso = 10 debe ser exactamente igual a fechaDesde de tipoEndoso = 99



CAMPO	TRATAMIENTO
fechaHasta	Formato DDMMAAAA No puede informarse vacío No puede ser menor a fechaDesde No puede ser mayor a 366 tomando como base fechaDesde Si tipoEndoso = 10 debe ser exactamente igual a fechaHasta de tipoEndoso = 99
tomadorAsegurado	Valores posibles T/A. T="Tomador", A="Asegurado"
tipoDocumento	Verificación contra Tabla
nroDocumento	No debe ser 0 Confronta contra la expresión regular en Tabla
razonSocialNomApell	No puede informarse vacío No debe contener la primera posición en blanco
provincia	Verificación contra Tabla
tipoActoAdministrativo	No puede informarse vacío Nro.de Proveído o Resolución obligatorio (relativo al que ponen al pie de las pólizas)
nroActoAdministrativo	No puede informarse vacío
esFlota	Valores posibles SI/NO
cantidadRiesgo	No puede informarse vacío Debe informar con un valor igual o mayor a 1. Para el tipo de endoso 99, debe ser igual a la cantidad registros informados en VEHÍCULOS. Para el tipo de endoso 10, debe ser valor indicado en el tipo de endoso 99. Para el tipo de endoso 12, debe ser valor indicado en el endoso inmediato anterior. Para el resto de los endosos debe responder a la siguiente ecuación, cantidad de riesgos informados en el endoso inmediato anterior + total de riesgos que posean estadoVehiculo en I – total de riesgos que posean estadoVehiculo en E.
seguroDirecto	Valores posibles: SI/NO



CAMPO	TRATAMIENTO
matriculaProdAgentInt	<p>Debe completarse si seguroDirecto = NO.</p> <p>Verificación contra Tabla</p> <p>A – Si la matrícula pertenece a una Persona Física, se deberá informar con el número “1” delante. Ejemplo 10000003526</p> <p>B – Si la matrícula pertenece a una Persona Jurídica, se deberá informar con el número “2” delante. Ejemplo 2000000458</p> <p>C – Si la matrícula es de un Agente Institorio, se deberá informar con el número “3” delante. Ejemplo 30000002547</p> <p>Si seguroDirecto = SI Debe informarse vacío</p>
organizador	<p>Puede informarse vacío si estuviere presente</p> <p>Verificación contra Tabla</p> <p>A – Si la matrícula pertenece a una Persona Física, se deberá informar con el número “1” delante. Ejemplo 10000003526</p> <p>B – Si la matrícula pertenece a una Persona Jurídica, se deberá informar con el número “2” delante. Ejemplo 2000000458</p>
primaPura	<p>No puede informarse vacío</p> <p>Los valores deben ser expresados en pesos razón por la cual debe aplicarse el tipo de cambio si el valor tipoMoneda es diferente a 1.</p> <p>Si tipoEndoso = 10, 11 ó 16 no puede informarse con signo positivo ni ser 0.00</p> <p>Si tipoEndoso = 17 debe ser 0.00</p> <p>Si tipoEndoso = 0, 13, 14 o 99 no puede informarse con signo negativo ni ser 0.00</p> <p>Si tipoEndoso = 12 debe ser con el signo contrario al endoso inmediato anterior presentado y su valor exactamente igual</p> <p>Si tipoEndoso = 15 sr puede informar con signo positivo o negativo y no puede ser 0.00</p>
gastosProduccion	<p>No puede informarse vacío</p> <p>Los valores deben ser expresados en pesos razón por la cual debe aplicarse el tipo de cambio si el valor tipoMoneda es diferente a 1.</p> <p>Debe poseer el mismo signo que la primaPura</p> <p>SI seguroDirecto = NO no puede ser 0.00</p> <p>Si tipoEndoso = 17 y/o matriculaProdAgentInt corresponde a un Agente Institorio debe ser 0.00</p> <p>Si tipoEndoso = 12 debe ser con el signo contrario al endoso inmediato anterior presentado y su valor exactamente igual</p>



CAMPO	TRATAMIENTO
gastosExplotacion	<p>No puede informarse vacío</p> <p>Los valores deben ser expresados en pesos razón por la cual debe aplicarse el tipo de cambio si el valor tipoMoneda es diferente a 1.</p> <p>Debe poseer el mismo signo que la primaPura</p> <p>No puede informarse en 0.00</p> <p>Si tipoEndoso = 17 debe ser 0.00</p> <p>Si tipoEndoso = 12 debe ser con el signo contrario al endoso inmediato anterior presentado y su valor exactamente igual</p>
primaTarifa	<p>No puede informarse vacío</p> <p>Los valores deben ser expresados en pesos razón por la cual debe aplicarse el tipo de cambio si el valor tipoMoneda es diferente a 1.</p> <p>El campo primaTarifa debe ser igual a la suma de los campos primaPura + gastosProduccion + gastosExplotacion</p> <p>Si tipoEndoso = 17 debe ser 0.00</p> <p>Si tipoEndoso = 12 debe ser con el signo contrario al endoso inmediato anterior presentado y su valor exactamente igual</p>
recargoFinanciero	<p>No puede informarse vacío</p> <p>Los valores deben ser expresados en pesos razón por la cual debe aplicarse el tipo de cambio si el valor tipoMoneda es diferente a 1.</p> <p>Debe poseer el mismo signo que la primaPura</p> <p>Si tipoEndoso = 17 debe ser 0.00</p> <p>Si tipoEndoso = 12 debe ser con el signo contrario al endoso inmediato anterior presentado y su valor exactamente igual</p>
iva	<p>No puede informarse vacío</p> <p>Los valores deben ser expresados en pesos razón por la cual debe aplicarse el tipo de cambio si el valor tipoMoneda es diferente a 1</p> <p>Debe poseer el mismo signo que la primaPura</p> <p>Si tipoEndoso = 17 debe ser 0.00</p> <p>Si tipoEndoso = 12 debe ser con el signo contrario al endoso inmediato anterior presentado y su valor exactamente igual</p>



CAMPO	TRATAMIENTO
ingresosBrutos	<p>No puede informarse vacío</p> <p>Los valores deben ser expresados en pesos razón por la cual debe aplicarse el tipo de cambio si el valor tipoMoneda es diferente a 1.</p> <p>Debe poseer el mismo signo que la primaPura</p> <p>Si tipoEndoso = 17 debe ser 0.00</p> <p>Si tipoEndoso = 12 debe ser con el signo contrario al endoso inmediato anterior presentado y su valor exactamente igual</p>
sellados	<p>No puede informarse vacío</p> <p>Los valores deben ser expresados en pesos razón por la cual debe aplicarse el tipo de cambio si el valor tipoMoneda es diferente a 1.</p> <p>Debe poseer el mismo signo que la primaPura</p> <p>Si tipoEndoso = 17 debe ser 0.00</p> <p>Si tipoEndoso = 12 debe ser con el signo contrario al endoso inmediato anterior presentado y su valor exactamente igual</p>
tasaSSN	<p>No puede informarse vacío</p> <p>Los valores deben ser expresados en pesos razón por la cual debe aplicarse el tipo de cambio si el valor tipoMoneda es diferente a 1.</p> <p>Debe ser 0.006% de la base imponible primaTarifa + recargoFinanciero</p> <p>Si tipoEndoso = 17 debe ser 0.00</p> <p>Si tipoEndoso = 12 debe ser con el signo contrario al endoso inmediato anterior presentado y su valor exactamente igual</p>
tasaANSV	<p>No puede informarse vacío</p> <p>Los valores deben ser expresados en pesos razón por la cual debe aplicarse el tipo de cambio si el valor tipoMoneda es diferente a 1.</p> <p>Debe ser 0.010% de la base imponible primaTarifa + recargoFinanciero</p> <p>Si tipoEndoso = 17 debe ser 0.00</p> <p>Si tipoEndoso = 12 debe ser con el signo contrario al endoso inmediato anterior presentado y su valor exactamente igual</p>
tasaReservadaSSN1	<p>No puede informarse vacío</p> <p>Debe ser 0.00</p>



CAMPO	TRATAMIENTO
tasaReservadaSSN2	No puede informarse vacío Debe ser 0.00
tasaSSOC	No puede informarse vacío Los valores deben ser expresados en pesos razón por la cual debe aplicarse el tipo de cambio si el valor tipoMoneda es diferente a 1. Debe ser el 0,005% de la base imponible primaTarifa + recargoFinanciero Si tipoEndoso = 17 debe ser 0.00 Si tipoEndoso = 12 debe ser con el signo contrario al endoso inmediato anterior presentado y su valor exactamente igual
tasaOTRAS	No puede informarse vacío Debe ser 0.00
cuotaSocial	No puede informarse vacío Los valores deben ser expresados en pesos razón por la cual debe aplicarse el tipo de cambio si el valor tipoMoneda es diferente a 1. Debe poseer el mismo signo que la primaPura Si tipoEndoso = 17 debe ser 0.00 Si tipoEndoso = 12 debe ser con el signo contrario al endoso inmediato anterior presentado y su valor exactamente igual
otrosImpuestos	No puede informarse vacío Los valores deben ser expresados en pesos razón por la cual debe aplicarse el tipo de cambio si el valor tipoMoneda es diferente a 1. Debe poseer el mismo signo que la primaPura Si tipoEndoso = 17 debe ser 0.00 Si tipoEndoso = 12 debe ser con el signo contrario al endoso inmediato anterior presentado y su valor exactamente igual



CAMPO	TRATAMIENTO
bonificacion	<p>No puede informarse vacío</p> <p>Los valores deben ser expresados en pesos razón por la cual debe aplicarse el tipo de cambio si el valor tipoMoneda es diferente a 1.</p> <p>Debe poseer el signo contrario al de primaPura</p> <p>Si tipoEndoso = 17 debe ser 0.00</p> <p>Si tipoEndoso = 12 debe ser con el signo contrario al endoso inmediato anterior presentado y su valor exactamente igual</p>
premio	<p>No puede informarse vacío</p> <p>Los valores deben ser expresados en pesos razón por la cual debe aplicarse el tipo de cambio si el valor tipoMoneda es diferente a 1.</p> <p>Si tipoEndoso = 17 debe ser 0.00</p> <p>No puede ser inferior a primaPura.</p> <p>Debe ser igual a la suma algebraica de primaTarifa + recargoFinanciero + IVA + ingresosBrutos + sellados + tasaSSN + tasaANSV + tasaSSoc + tasaOTRAS + cuotaSocial + otrosImpuestos + bonificaciones</p>
formaPago	Verificación contra Tabla
periodoFc	<p>No puede informarse vacío</p> <p>Expresado en días</p> <p>Debe ser un valor mayor a 0</p>
domicilio	Formato JSON con los datos que siguen.
calleRuta	<p>No puede informarse vacío</p> <p>No debe contener la primera posición en blanco</p>
numeroKm	Puede informarse vacío
interseccion1	<p>Puede informarse vacío</p> <p>De informarse no debe contener la primera posición en blanco</p>
interseccion2	<p>Puede informarse vacío</p> <p>De informarse no debe contener la primera posición en blanco</p>
piso	Puede informarse vacío
depto	Puede informarse vacío



CAMPO	TRATAMIENTO
barrio	Si provincia = 0 debe ser diferente a vacío y no puede contener la primera posición en blanco Si provincia <> 0 debe ser vacío
departamentoPartido	Si provincia = 0 debe ser vacío Si provincia <> 0 debe ser diferente a vacío y no puede contener la primera posición en blanco
localidad	Si provincia = 0 debe ser vacío Si provincia <> 0 debe ser diferente a vacío y no puede contener la primera posición en blanco
codigoPostal	No puede informarse vacío
provincia	Verificación contra Tabla
geolocalizacion	Puede informarse vacío
telefono	Puede informarse vacío
correoElect	Puede informarse vacío De informarse no debe contener la primera posición en blanco
vehiculos	Formato JSON con los datos que siguen Pueden ser uno o varios
tipoVehiculo	Verificación contra Tabla Si codigoRamo = 1030 todos excluido 7 Si codigoRamo = 1040 solo pueden indicarse 8, 9, 10, M1, M2 y M3 Si codigoRamo = 1180 solo puede indicarse 7
patente	No puede informarse vacío Deberá informarse sin espacios, ni guiones ni caracteres especiales Confrontra contra la expresión regular existente en Tabla
ubicacionRiesgo	No puede informarse vacío



CAMPO	TRATAMIENTO
marca	No puede informarse vacío No debe contener la primera posición en blanco
modelo	No puede informarse vacío No debe contener la primera posición en blanco
anioFabricacion	No puede informarse vacío Debe ser mayor a 1900 No puede ser mayor al año en curso
nroMotor	Puede informarse vacío De informarse no debe contener la primera posición en blanco
nroChasis	No puede informarse vacío No debe contener la primera posición en blanco
codigoSeguimiento	Debe informarse vacío
sumaAsegurada	No puede informarse vacío Los valores deben ser expresados en pesos razón por la cual debe aplicarse el tipo de cambio si el valor tipoMoneda es diferente a 1 Debe ser mayor a 0.00
tipoMoneda	Verificación contra Tabla
prenda	No puede informarse vacío Valores posibles SI/NO
estadoVehiculo	Verificación contra Tabla
nroOrdenItem	No puede informarse vacío Numero de orden del asegurado en la póliza tanto individual como colectiva Debe ser mayor a 0
campoReservadoSSN7	Si está presente debe informarse vacío
campoReservadoSSN8	Si está presente debe informarse vacío
provincia	Verificación contra Tabla
alcance	Verificación contra Tabla



CAMPO	TRATAMIENTO
jurisdiccionNacional	Puede informarse vacío Debe informarse si tipoVehiculo = M1, M2, M3 Verificación contra Tabla
tipoServicio	Puede informarse vacío Debe informarse si tipoVehiculo = M1, M2, M3 Verificación contra Tabla
destino	Puede informarse vacío Debe informarse si tipoVehiculo = M1, M2, M3 Verificación contra Tabla
primaTarifa	No puede informarse vacío Los valores deben ser expresados en pesos razón por la cual debe aplicarse el tipo de cambio si el valor tipoMoneda es diferente a 1 El campo primaTarifa del campo complejo "vehiculos" sumados todos los ítems informados debe ser igual al campo primaTarifa a nivel póliza
premio	No puede informarse vacío Los valores deben ser expresados en pesos razón por la cual debe aplicarse el tipo de cambio si el valor tipoMoneda es diferente a 1 El campo premio del campo complejo "vehiculos" sumados todos los ítems informados debe ser igual al campo premio a nivel póliza
coberturas	Formato JSON con los datos que siguen Pueden ser uno o varios
cobertura	Verificación contra Tabla
coberturaFranquicia	No puede informarse vacío Valores posibles SI/NO
montoFranquicia	Puede informarse vacío Si coberturaFranquicia = SI debe ser mayor a 0.00 Si coberturaFranquicia = NO debe ser 0.00
limiteMaxAcontecimiento	No puede informarse vacío No puede ser un valor negativo



## 2.6 Ejemplo de JSON

```
{  
  "codigoCompania": "9999",  
  "cuit": "30712497641",  
  "codigoRamo": "1030",  
  "codigoSubramo": "103001",  
  "codigoSeguimiento": "",  
  "campoReservadoSSN1": "",  
  "campoReservadoSSN2": "",  
  "nroOrdenEndoso": 0,  
  "nroPoliza": "103001-000000001-00",  
  "nroEndoso": 0,  
  "tipoEndoso": 99,  
  "coaseguro": "NO",  
  "piloto": "NO",  
  "companiaPiloto": 0,  
  "nroPolizaPiloto": "",  
  "participacion": 0,  
  "nroPolizaRenovacion": "",  
  "fechaEmision": "13062023",  
  "fechaDesde": "13062023",  
  "fechaHasta": "13102023",  
  "tomadorAsegurado": "T",  
  "razonSocialNomApell": "NOMBRE DEL TOMADOR-ASEGURADO",  
  "tipoDocumento": "CUIT",  
  "nroDocumento": "20222222220",  
  "provincia": 4,  
  "tipoActoAdministrativo": "Por Resolucion Proveido",  
  "nroActoAdministrativo": "8.802",  
  "esFlota": "NO",  
  "cantidadRiesgo": 1,  
  "tipoMoneda": 1,  
  "seguroDirecto": "NO",  
  "matriculaProdAgentInt": 10000074860,  
  "organizador": 10000074860,  
  "primaPura": "933.25",  
  "gastosProduccion": "522.62",  
  "gastosExplotacion": "410.62",  
  "primaTarifa": "1866.49",  
  "recargoFinanciero": "0.00",  
  "iva": "391.96",  
}
```



```
"ingresosBrutos": "0.00",
"sellados": "28.00",
"tasaSSN": "13.52",
"tasaANSV": "22.54",
"tasaReservadaSSN1": "0.00",
"tasaReservadaSSN2": "0.00",
"tasaSSOC": "11.27",
"tasaOTRAS": "0.00",
"cuotaSocial": "0.00",
"otrosImpuestos": "29.86",
"bonificacion": "0.00",
"premio": "2309.48",
"formaPago": "MN",
"periodoFc": 1,
"domicilio":
[
  {
    "calleRuta": "DIRECCION DEL TOMADOR/ASEGURADO",
    "numeroKm": "1111",
    "interseccion1": "",
    "interseccion2": "",
    "piso": "",
    "depto": "",
    "barrio": null,
    "departamentoPartido": "EL PARTIDO",
    "localidad": "LA LOCALIDAD",
    "codigoPostal": "1111",
    "provincia": "1",
    "geolocalizacion": "",
    "telefono": "12345678",
    "correoElect": "tomador_asegurado@siep.com.ar"
  }
],
"vehiculos":
[
  {
    "tipoVehiculo": "0",
    "patente": "ABP999",
    "ubicacionRiesgo": "00",
    "marca": "LA MARCA",
    "modelo": "MODELO",
    "anioFabricacion": 1900,
```



```
"nroMotor": "MMM-MOTOR01",
"nroChasis": "CCCCHASIS01",
"codigoSeguimiento": "",
"suma": "39000000.00",
"tipoMoneda": 1,
"prenda": "NO",
"estadoVehiculo": "",
"nroOrdenItem": "1",
"campoReservadoSSN7": "",
"campoReservadoSSN8": "",
"provincia": 0,
"alcance": " ",
"jurisdiccionNacional": " ",
"tipoServicio": "",
"destino": "PP",
"primaTarifa": "1866.49",
"premio": "2309.48",
"coberturas":
[
  {
    "cobertura": 1,
    "coberturaFranquicia": "NO",
    "montoFranquicia": "0.00",
    "limiteMaxAcontecimiento": "0.00"
  },
  {
    "cobertura": 3,
    "coberturaFranquicia": "NO",
    "montoFranquicia": "0.00",
    "limiteMaxAcontecimiento": "0.00"
  },
  {
    "cobertura": 4,
    "coberturaFranquicia": "NO",
    "montoFranquicia": "0.00",
    "limiteMaxAcontecimiento": "0.00"
  }
]
}
```

## MÓDULO 3. Caucción (1100) y Créditos (1110)

### 3.1. Descripción

Este módulo se utiliza para dar de alta a las pólizas y endosos. En él solo se realizarán registros de entrada para dar de alta, NO HAY MODIFICACIONES NI ELIMINACIÓN.

Se expone un servicio post, donde por Header, se espera un campo “token” con el valor del token devuelto por el servicio de Login. Luego, en el request, van los siguientes campos como se muestra en el ejemplo.

### 3.2. Servicios Consumidos

Producción : <https://polonline.ssn.gob.ar/api/poliza/caucion/alta>

Testing: <https://testpolonline.ssn.gob.ar/api/poliza/caucion/alta>

### 3.3. Diseño de Registros de Caucciones y Créditos

Método que lo usa: **altaPoliza**

PARÁMETROS DE ENTRADA	TIPO DE DATO	DESCRIPCIÓN	EJEMPLOS
codigoCompania*	Int	Alfanumérico (4) Ver Tabla – Compañías	9999
cuit*	Long	Número(11)	
codigoRamo*	Int	Alfanumérico (4) Ver Tabla de Ramos y SubRamos	1100 - 1110
codigoSubramo*	Int	Alfanumérico (6) Ver Tabla de Ramos y SubRamos	110001 – 110099 - 111001 - 111002 - 111099

PARÁMETROS DE ENTRADA	TIPO DE DATO	DESCRIPCIÓN	EJEMPLOS
codigoProducto*	Int	Alfanumérico (8) Ver Tabla de Ramos y SubRamos	11009901 - 11009902 - 11009903 - 11009904 - 11009905 - 11009906 - 11009907 - 11009908 - 11009909 11109901 - 11109902 - 11109903 - 11109904 - 11109905 - 11109906 - 11109907 - 11109908
codigoSeguimiento	String	Alfanumérico(50)	
campoReservadoSSN1	String	Alfanumérico(100)	
campoReservadoSSN2	String	Alfanumérico(50)	
nroOrdenEndoso*	Int	Númérico(4)	Se validará la correlatividad en el orden de los endosos. Si tipoEndoso = 99 debe ser 0
nroPoliza*	String	Alfanumérico(24)	En caso de existir, se enviará como respuesta el expediente generado con anterioridad. Deberá informarse <b>sin espacios ni barras</b> .
tipoEndoso*	Int	Númérico(2) Ver Tabla – Tipo de Endoso	
nroEndoso*	Int	Númérico(12)	
coaseguro*	String	Alfanumérico(2)	Valores posibles: SI/NO
piloto*	String	Alfanumérico(2)	Valores posibles: SI/NO Debe completarse si Coaseguro = SI
companiaPiloto*	Int	Númérico(4)	Debe completarse si Coaseguro = SI Si piloto = SI debe ser igual a codigoCompania
nroPolizaPiloto*	String	Alfanumérico(24)	Debe completarse si Coaseguro = SI Si piloto = SI debe ser igual a nroPoliza
participación*	Int	Númérico(2)	Debe completarse si Coaseguro = SI.
nroPolizaRenovacion*	String	Alfanumérico(24)	

PARÁMETROS DE ENTRADA	TIPO DE DATO	DESCRIPCIÓN	EJEMPLOS
fechaEmision*	String	Alfanumérico(8) Formato DDMMAAAA	1012024
fechaDesde*	String	Alfanumérico(8) Formato DDMMAAAA	2012024 No puede ser menor que la fechaEmision Si está presente fechaHasta no puede ser mayor a ella
fechaHasta*	String	Alfanumérico(8) Formato DDMMAAAA	2012025 Puede ser NULL Si está presente no puede ser menor que la fechaDesde
tomadorAsegurado*	String	Alfanumérico(1)	Valores posibles T. T="Tomador"
tipoDocumento*	String	Alfanumérico(4) Ver Tabla – Tipo Documento	
nroDocumento*	Long	Numérico(11)	
razonSocialNomApell*	String	Alfanumérico(50)	
provincia*	Int	Numérico(2) Ver Tabla – Provincia	
tipoDocumentoAsegurado*	String	Alfanumérico(4) Ver Tabla – Tipo Documento	Para las operaciones emitidas con anterioridad al 01/01/2018 no es requerido
nroDocumentoAsegurado*	Long	Numérico(11)	Para las operaciones emitidas con anterioridad al 01/01/2018 no es requerido
razonSocialNomApellAsegurado*	String	Alfanumérico(50)	Para las operaciones emitidas con anterioridad al 01/01/2018 no es requerido
provinciaAsegurado*	Int	Numérico(2) Ver Tabla – Provincia	Para las operaciones emitidas con anterioridad al 01/01/2018 no es requerido

PARÁMETROS DE ENTRADA	TIPO DE DATO	DESCRIPCIÓN	EJEMPLOS
tipoActoAdministrativo*	String	Alfanumérico(50)	Nro.de Proveído o Resolución obligatorio (relativo al que se incorpora al pie de las pólizas)
nroActoAdministrativo*	String	Alfanumérico(24)	
tipoMoneda*	String	Númérico(2)	
tipoCambio*	Float	El separador decimal es el punto(.)	
sumaAsegurada*	Float	El separador decimal es el punto(.)	
seguroDirecto*	String	Alfanumérico(2)	Valores posibles: SI/NO
matriculaProdAgentInt*	Long	Númérico(11)	<p>Debe completarse si seguroDirecto = NO.</p> <p>A – Si la matrícula pertenece a una Persona Física, se deberá informar con el número “1” delante. Ejemplo 10000003526</p> <p>B – Si la matrícula pertenece a una Persona Jurídica, se deberá informar con el número “2” delante. Ejemplo 2000000458</p> <p>C – Si la matrícula es de un Agente Institorio, se deberá informar con el número “3” delante. Ejemplo 30000002547</p> <p><b>Los 10 dígitos siguientes contendrán el número de matrícula.</b></p>
organizador*	Long	Númérico(11)	<p>A – Si la matrícula pertenece a una Persona Física, se deberá informar con el número “1” delante. Ejemplo 10000003526</p> <p>B – Si la matrícula pertenece a una Persona Jurídica, se deberá informar con el número “2” delante. Ejemplo 2000000458</p> <p><b>En este campo no se podrá informar un Agente Institorio. Los 10 dígitos siguientes contendrán el número de matrícula.</b></p>

PARÁMETROS DE ENTRADA	TIPO DE DATO	DESCRIPCIÓN	EJEMPLOS
primaPura*	Float	El separador decimal es el punto(.)	<p>Si tipoEndoso = 10, 11 ó 16 no puede informarse con signo positivo ni ser 0.00</p> <p>Si tipoEndoso = 17 debe ser 0.00</p> <p>Si tipoEndoso = 0, 13, 14 o 99 no se puede informar un valor con signo negativo ni en 0.00</p> <p>Si tipoEndoso = 12 debe ser con el signo contrario al endoso inmediato anterior presentado</p> <p>Si tipoEndoso = 15 se puede informar un valor con signo positivo o negativo pero no puede ser 0.00</p>
gastosProduccion*	Float	El separador decimal es el punto(.)	SI seguroDirecto = NO no puede ser 0.00
gastosExplotacion*	Float	El separador decimal es el punto(.)	No se puede informar en 0.00
primaTarifa*	Float	El separador decimal es el punto(.)	El campo primaTarifa debe ser igual a la suma de los campos primaPura + gastosProduccion + gastosExplotacion
recargoFinanciero*	Float	El separador decimal es el punto(.)	
gastosNotariales*	Float	El separador decimal es el punto(.)	
iva*	Float	El separador decimal es el punto(.)	
percepcionIva*	Float	El separador decimal es el punto(.)	
ingresosBrutos*	Float	El separador decimal es el punto(.)	
sellados*	Float	El separador decimal es el punto(.)	
tasaSSN*	Float	El separador decimal es el punto(.)	Si codigoSubramo = 111001 debe ser 0.00

PARÁMETROS DE ENTRADA	TIPO DE DATO	DESCRIPCIÓN	EJEMPLOS
tasaANSV*	Float	El separador decimal es el punto(.)	Debe ser 0.00
tasaReservadaSSN1*	Float	El separador decimal es el punto(.)	Debe ser 0.00
tasaReservadaSSN2*	Float	El separador decimal es el punto(.)	Debe ser 0.00
tasaSSOC*	Float	El separador decimal es el punto(.)	Si codigoSubramo = 111001 debe ser 0.00
tasaOTRAS*	Float	El separador decimal es el punto(.)	Debe ser 0.00
cuotaSocial*	Float	El separador decimal es el punto(.)	
otrosImpuestos*	Float	El separador decimal es el punto(.)	
bonificación*	Float	El separador decimal es el punto(.)	
premio*	Float	El separador decimal es el punto(.)	No puede ser inferior a primaTarifa. Debe ser igual a la suma algebraica de: primaTarifa + gastosNotariales + recargoFinanciero + iva + percepcionIva + ingresosBrutos + sellados + tasaSSN + tasaANSV + tasaSSoc + cuotaSocial + otrosImpuestos + bonificaciones
formaPago*	String	Alfanumérico(2) Ver Tabla – Formas de Pago	
periodoFc*	Int	Númérico(3)	Expresado en días
descripcionCobertura*	String	Alfanumérico(255)	
objetoPoliza*	String	Alfanumérico(255)	
domicilio*	Complejo		Formato JSON con los datos que siguen.
calleRuta*	String	Alfanumérico (50)	
numeroKm*	String	Alfanumérico (50)	

PARÁMETROS DE ENTRADA	TIPO DE DATO	DESCRIPCIÓN	EJEMPLOS
interseccion1	String	Alfanumérico (50)	
interseccion2	String	Alfanumérico (50)	
piso*	String	Alfanumérico (4)	
depto.*	String	Alfanumérico (5)	
barrio*	String	Alfanumérico (50)	Si provincia = 0 debe estar presente. Si provincia <> 0 debe ser NULL
departamentoPartido*	String	Alfanumérico (50)	Si provincia = 0 debe ser NULL. Si provincia <> 0 debe estar presente
localidad*	String	Alfanumérico (50)	Si provincia = 0 debe ser NULL. Si provincia <> 0 debe estar presente
codigoPostal*	String	Alfanumérico (8)	
provincia*	String	Alfanumérico (2) Ver Tabla – Provincia	
geolocalización*	String	Alfanumérico (50)	
teléfono*	String	Alfanumérico (12)	
correoElect*	String	Alfanumérico (50)	
documentos*	Complejo		Formato JSON con los datos que siguen. Debe ser uno solo.
nombre*	String	Alfanumérico(50)	Para las operaciones emitidas con anterioridad al 01/01/2018 no es requerido Se trata de la póliza en PDF Para los casos con codigoProducto = 11109903, se enviara la factura
archivo*	Binary (Base64)	Archivo en base64	Para las operaciones emitidas con anterioridad al 01/01/2018 no es requerido Se trata de la póliza en PDF Para los casos con codigoProducto = 11109903, se enviará la factura

**\*Parámetros Obligatorio**

### 3.3. Validaciones

A continuación se detallan las validaciones que el servicio consumido aplica al recepcionar un JSON

CAMPO	TRATAMIENTO
codigoCompania	Verificación con Tabla
cuit	No puede informarse vacío
codigoRamo	Verificación contra Tabla Solo se aceptan 1100 – 1110
codigoSubramo	Verificación contra Tabla Solo se aceptan 110001 - 110099 - 111001 - 111002 – 111099
codigoProducto	Verificación contra Tabla Solo se aceptan 11009901 - 11009902 - 11009903 - 11009904 - 11009905 - 11009906 - 11009907 - 11009908 - 11009909 - 11109901 - 11109902 - 11109903 - 11109904 - 11109905 - 11109906 - 11109907 – 11109908
nroOrdenEndoso	No puede informarse vacío Se validará la correlatividad en el orden de los endosos. Si tipoEndoso = 99 debe ser 0
codigoSeguimiento	Debe informarse vacío
campoReservadoSSN1	Debe informarse vacío
campoReservadoSSN2	Debe informarse vacío
nroPoliza	No puede informarse vacío Deberá informarse sin espacios ni barras. En caso de existir, se enviará como respuesta el expediente generado con anterioridad.
tipoEndoso	Verificación con Tabla
nroEndoso	No puede informarse vacío Si tipoEndoso = 99 debe ser 0 Si tipoEndoso <> 99 debe ser > 0

CAMPO	TRATAMIENTO
coaseguro	No puede informarse vacío Valores posibles: SI/NO
piloto	Si Coaseguro = SI, no puede informarse vacío. Valores posibles: SI/NO. Si coaseguro = NO, debe informarse vacío.
companiaPiloto	Si Coaseguro = SI, no puede informarse vacío. Verificación contra Tabla Si piloto = SI debe ser igual a codigoCompania Si piloto = NO debe ser diferente a codigoCompania Si coaseguro = NO, debe informarse vacío.
nroPolizaPiloto	Si Coaseguro = SI, no puede informarse vacío. Deberá informarse sin espacios ni barras. Si piloto = SI debe ser igual a nroPoliza Si coaseguro = NO, debe informarse vacío.
participacion	Si Coaseguro = SI, no puede informarse vacío Si Coaseguro = NO, debe informarse vacío
fechaEmision	Formato DDMMAAAA No puede informarse vacío No puede ser mayor a fechaHasta si esta estuviere presente
fechaDesde	Formato DDMMAAAA No puede informarse vacío No puede ser mayor a fechaHasta si esta estuviere presente Si tipoEndoso = 10 debe ser exactamente igual a fechaDesde de tipoEndoso = 99
fechaHasta	Formato DDMMAAAA Puede informarse vacío Si estuviere presente no puede ser menor a fechaDesde Si tipoEndoso = 10 debe ser exactamente igual a fechaHasta de tipoEndoso = 99
tomadorAsegurado	Valores posibles T. T="Tomador"
tipoDocumento	Verificación contra Tabla
nroDocumento	No debe ser 0

CAMPO	TRATAMIENTO
	Confronta contra la expresión regular en Tabla
razonSocialNomApell	No puede informarse vacío No debe contener la primera posición en blanco
provincia	Verificación contra Tabla
tipoDocumentoAsegurado	No puede informarse vacío Verificación contra tabla
nroDocumentoAsegurado	No debe informarse vacío No debe ser 0 y confronta contra la expresión regular en Tabla
razonSocialNomApellAsegurado	No puede informarse vacío No debe contener la primera posición en blanco
provinciaAsegurado	No puede informarse vacío Verificación contra tabla
tipoActoAdministrativo	No puede informarse vacío Nro.de Proveído o Resolución obligatorio (relativo al que se incorpora al pie de las pólizas)
nroActoAdministrativo	No puede informarse vacío
tipoMoneda	No puede informarse vacío Verificación contra tabla
tipoCambio	No puede informarse vacío Si tipoMoneda = 1 debe informarse con 1.00 Si tipoMoneda <> 1 debe informarse mayor a 0.00
sumaAsegurada	No puede informarse vacío No puede informarse con signo negativo ni ser 0.00 Los valores deben ser expresados en pesos razón por la cual debe aplicarse el tipo de cambio si el valor tipoMoneda es diferente a 1
seguroDirecto	Valores posibles: SI/NO

CAMPO	TRATAMIENTO
matriculaProdAgentInt	<p>Debe completarse si seguroDirecto = NO.</p> <p>Verificación contra Tabla</p> <p>A – Si la matrícula pertenece a una Persona Física, se deberá informar con el número “1” delante. Ejemplo 10000003526</p> <p>B – Si la matrícula pertenece a una Persona Jurídica, se deberá informar con el número “2” delante. Ejemplo 2000000458</p> <p>C – Si la matrícula es de un Agente Institorio, se deberá informar con el número “3” delante. Ejemplo 30000002547</p> <p>Si seguroDirecto = SI, debe informarse vacío</p>
organizador	<p>Puede informarse vacío</p> <p>Si estuviere presente</p> <p>Verificación contra Tabla</p> <p>A – Si la matrícula pertenece a una Persona Física, se deberá informar con el número “1” delante. Ejemplo 10000003526</p> <p>B – Si la matrícula pertenece a una Persona Jurídica, se deberá informar con el número “2” delante. Ejemplo 2000000458</p>
primaPura	<p>No puede informarse vacío</p> <p>Los valores deben ser expresados en pesos razón por la cual debe aplicarse el tipo de cambio si el valor tipoMoneda es diferente a 1.</p> <p>Si tipoEndoso = 10, 11 ó 16 no puede informarse con signo positivo ni ser 0.00</p> <p>Si tipoEndoso = 17 debe ser 0.00</p> <p>Si tipoEndoso = 0, 13, 14 o 99 no puede informarse con signo negativo ni ser 0.00</p> <p>Si tipoEndoso = 12 debe ser con el signo contrario al endoso inmediato anterior presentado y su valor exactamente igual</p> <p>Si tipoEndoso = 15 se puede informar con signo positivo o negativo pero no puede ser 0.00</p>
gastosProduccion	<p>No puede informarse vacío</p> <p>Los valores deben ser expresados en pesos razón por la cual debe aplicarse el tipo de cambio si el valor tipoMoneda es diferente a 1.</p> <p>Debe poseer el mismo signo que la primaPura</p> <p>SI seguroDirecto = NO no puede ser 0.00</p> <p>Si tipoEndoso = 17 y/o matriculaProdAgentInt corresponde a un Agente Institorio debe ser 0.00</p>

CAMPO	TRATAMIENTO
	Si tipoEndoso = 12 debe ser con el signo contrario al endoso inmediato anterior presentado y su valor exactamente igual
gastosExplotacion	<p>No puede informarse vacío</p> <p>Los valores deben ser expresados en pesos razón por la cual debe aplicarse el tipo de cambio si el valor tipoMoneda es diferente a 1.</p> <p>Debe poseer el mismo signo que la primaPura</p> <p>No puede informarse en 0.00</p> <p>Si tipoEndoso = 17 debe ser 0.00</p> <p>Si tipoEndoso = 12 debe ser con el signo contrario al endoso inmediato anterior presentado y su valor exactamente igual</p>
primaTarifa	<p>No puede informarse vacío</p> <p>Los valores deben ser expresados en pesos razón por la cual debe aplicarse el tipo de cambio si el valor tipoMoneda es diferente a 1.</p> <p>El campo primaTarifa debe ser igual a la suma de los campos primaPura + gastosProduccion + gastosExplotacion</p> <p>Si tipoEndoso = 17 debe ser 0.00</p> <p>Si tipoEndoso = 12 debe ser con el signo contrario al endoso inmediato anterior presentado y su valor exactamente igual</p>
gastosNotariales	<p>No puede informarse vacío</p> <p>Los valores deben ser expresados en pesos razón por la cual debe aplicarse el tipo de cambio si el valor tipoMoneda es diferente a 1.</p> <p>Debe poseer el mismo signo que la primaPura</p> <p>Si tipoEndoso = 17 debe ser 0.00</p> <p>Si tipoEndoso = 12 debe ser con el signo contrario al endoso inmediato anterior presentado y su valor exactamente igual</p>
recargoFinanciero	<p>No puede informarse vacío</p> <p>Los valores deben ser expresados en pesos razón por la cual debe aplicarse el tipo de cambio si el valor tipoMoneda es diferente a 1.</p> <p>Debe poseer el mismo signo que la primaPura</p>

CAMPO	TRATAMIENTO
	<p>Si tipoEndoso = 17 debe ser 0.00</p> <p>Si tipoEndoso = 12 debe ser con el signo contrario al endoso inmediato anterior presentado y su valor exactamente igual</p>
iva	<p>No puede informarse vacío</p> <p>Los valores deben ser expresados en pesos razón por la cual debe aplicarse el tipo de cambio si el valor tipoMoneda es diferente a 1.</p> <p>Debe poseer el mismo signo que la primaPura</p> <p>Si tipoEndoso = 17 debe ser 0.00</p> <p>Si tipoEndoso = 12 debe ser con el signo contrario al endoso inmediato anterior presentado y su valor exactamente igual</p>
precepcionIva	<p>No puede informarse vacío</p> <p>Los valores deben ser expresados en pesos razón por la cual debe aplicarse el tipo de cambio si el valor tipoMoneda es diferente a 1.</p> <p>Debe poseer el mismo signo que la primaPura</p> <p>Si tipoEndoso = 17 debe ser 0.00</p> <p>Si tipoEndoso = 12 debe ser con el signo contrario al endoso inmediato anterior presentado y su valor exactamente igual</p>
ingresosBrutos	<p>No puede informarse vacío</p> <p>Los valores deben ser expresados en pesos razón por la cual debe aplicarse el tipo de cambio si el valor tipoMoneda es diferente a 1.</p> <p>Debe poseer el mismo signo que la primaPura</p> <p>Si tipoEndoso = 17 debe ser 0.00</p> <p>Si tipoEndoso = 12 debe ser con el signo contrario al endoso inmediato anterior presentado y su valor exactamente igual</p>
sellados	<p>No puede informarse vacío</p> <p>Los valores deben ser expresados en pesos razón por la cual debe aplicarse el tipo de cambio si el valor tipoMoneda es diferente a 1.</p> <p>Debe poseer el mismo signo que la primaPura</p> <p>Si tipoEndoso = 17 debe ser 0.00</p> <p>Si tipoEndoso = 12 debe ser con el signo contrario al endoso inmediato anterior presentado y su valor exactamente igual</p>

CAMPO	TRATAMIENTO
tasaSSN	<p>No puede informarse vacío</p> <p>Los valores deben ser expresados en pesos razón por la cual debe aplicarse el tipo de cambio si el valor tipoMoneda es diferente a 1.</p> <p>Si codigoSubramo = 111001 debe ser 0.00</p> <p>Debe ser 0.006% de la base imponible primaTarifa + recargoFinanciero</p> <p>Si tipoEndoso = 17 debe ser 0.00</p> <p>Si tipoEndoso = 12 debe ser con el signo contrario al endoso inmediato anterior presentado y su valor exactamente igual</p>
tasaANSV	<p>No puede informarse vacío</p> <p>Debe ser 0.00</p>
tasaReservadaSSN1	<p>No puede informarse vacío</p> <p>Debe ser 0.00</p>
tasaReservadaSSN2	<p>No puede informarse vacío</p> <p>Debe ser 0.00</p>
tasaSSOC	<p>No puede informarse vacío</p> <p>Los valores deben ser expresados en pesos razón por la cual debe aplicarse el tipo de cambio si el valor tipoMoneda es diferente a 1.</p> <p>Si codigoSubramo = 111001 debe ser 0.00</p> <p>Debe ser el 0,005% de la base imponible primaTarifa + recargoFinanciero</p> <p>Si tipoEndoso = 17 debe ser 0.00</p> <p>Si tipoEndoso = 12 debe ser con el signo contrario al endoso inmediato anterior presentado y su valor exactamente igual</p>
tasaOTRAS	<p>No puede informarse vacío</p> <p>Debe ser 0.00</p>
cuotaSocial	<p>No puede informarse vacío</p> <p>Los valores deben ser expresados en pesos razón por la cual debe aplicarse el tipo de cambio si el valor tipoMoneda es diferente a 1.</p> <p>Debe poseer el mismo signo que la primaPura</p> <p>Si tipoEndoso = 17 debe ser 0.00</p> <p>Si tipoEndoso = 12 debe ser con el signo contrario al endoso inmediato anterior presentado y su valor exactamente igual</p>
otrosImpuestos	<p>No puede informarse vacío</p>

CAMPO	TRATAMIENTO
	<p>Los valores deben ser expresados en pesos razón por la cual debe aplicarse el tipo de cambio si el valor tipoMoneda es diferente a 1.</p> <p>Debe poseer el mismo signo que la primaPura</p> <p>Si tipoEndoso = 17 debe ser 0.00</p> <p>Si tipoEndoso = 12 debe ser con el signo contrario al endoso inmediato anterior presentado y su valor exactamente igual</p>
bonificacion	<p>No puede informarse vacío</p> <p>Los valores deben ser expresados en pesos razón por la cual debe aplicarse el tipo de cambio si el valor tipoMoneda es diferente a 1.</p> <p>Debe poseer el signo contrario al de primaPura</p> <p>Si tipoEndoso = 17 debe ser 0.00</p> <p>Si tipoEndoso = 12 debe ser con el signo contrario al endoso inmediato anterior presentado y su valor exactamente igual</p>
premio	<p>No puede informarse vacío</p> <p>Los valores deben ser expresados en pesos razón por la cual debe aplicarse el tipo de cambio si el valor tipoMoneda es diferente a 1.</p> <p>No puede ser inferior a primaPura</p> <p>Si tipoEndoso = 17 debe ser 0.00</p> <p>Debe ser igual a la suma algebraica de primaTarifa + gastosNotariales + recargoFinanciero + IVA + precepcionIva + ingresosBrutos + sellados + tasaSSN + tasaANSV + tasaSSoc + tasaOTRAS + cuotaSocial + otrosImpuestos + bonificaciones</p>
formaPago	Verificación contra Tabla
periodoFc	<p>No puede informarse vacío</p> <p>Expresado en días</p> <p>Debe ser un valor mayor a 0</p>
descripcionCobertura	<p>No puede informarse vacío</p> <p>No debe contener la primera posición en blanco</p>
objetoPoliza	<p>No puede informarse vacío</p> <p>No debe contener la primera posición en blanco</p>
domicilio	Formato JSON con los datos que siguen.
calleRuta	<p>No puede informarse vacío</p> <p>No debe contener la primera posición en blanco</p>

CAMPO	TRATAMIENTO
numeroKm	Puede informarse vacío
interseccion1	Puede informarse vacío De informarse no debe contener la primera posición en blanco
interseccion2	Puede informarse vacío De informarse no debe contener la primera posición en blanco
piso	Puede informarse vacío
depto	Puede informarse vacío
barrio	Si provincia = 0 debe ser diferente a vacío y no puede contener la primera posición en blanco Si provincia <> 0 debe ser vacío
departamentoPartido	Si provincia = 0 debe ser vacío Si provincia <> 0 debe ser diferente a vacío y no puede contener la primera posición en blanco
localidad	Si provincia = 0 debe ser vacío Si provincia <> 0 debe ser diferente a vacío y no puede contener la primera posición en blanco
codigoPostal	No puede informarse vacío
provincia	Verificación contra Tabla
geolocalizacion	Puede informarse vacío
telefono	Puede informarse vacío
correoElect	Puede informarse vacío De informarse no debe contener la primera posición en blanco
documentos	Formato JSON con los datos que siguen. Debe ser uno solo
nombre	No puede informarse vacío No debe contener la primera posición en blanco
archivo	No puede informarse vacío



### 3.4 Ejemplo de JSON

```
{  
  "codigoCompania": "9999",  
  "cuit": "30500036911",  
  "codigoRamo": "1100",  
  "codigoSubramo": "110099",  
  "codigoProducto": "11009907",  
  "codigoSeguimiento": "",  
  "campoReservadoSSN1": "",  
  "campoReservadoSSN2": "",  
  "nroOrdenEndoso": "0000",  
  "nroPoliza": "11009907-000000001-00",  
  "nroEndoso": "0000",  
  "tipoEndoso": "99",  
  "coaseguro": "NO",  
  "piloto": "",  
  "companiaPiloto": "0000",  
  "nroPolizaPiloto": "0",  
  "participacion": "00",  
  "nroPolizaRenovacion": "0",  
  "fechaEmision": "02012024",  
  "fechaDesde": "02012024",  
  "fechaHasta": NULL,  
  "tomadorAsegurado": "T",  
  "tipoDocumento": "CUIT",  
  "nroDocumento": "22333333338",  
  "razonSocialNomApell": "RAZON SOCIAL TOMADOR",  
  "provincia": "1",  
  "tipoDocumentoAsegurado": "CUIT",  
  "nroDocumentoAsegurado": "23111111119",  
  "razonSocialNomApellAsegurado": "RAZON SOCIAL ASEGURADO",  
  "provinciaAsegurado": "1",  
  "tipoActoAdministrativo": "Resolucion",  
  "nroActoAdministrativo": "Nro. XXXXXX",  
  "tipoMoneda": "1",  
  "tipoCambio": "0.00",  
  "sumaAsegurada": "1000000.00",  
  "seguroDirecto": "NO",  
  "matriculaProdAgentInt": "10000086620",  
  "primaPura": "17523.08",  
  "gastosProduccion": "1.00",  
}
```



```
"gastosExplotacion": "49.00",
"gastosNotariales": "0.00",
"primaTarifa": "17573.08",
"recargoFinanciero": "0.00",
"iva": "4217.54",
"percepcionIva": "0.00",
"ingresosBrutos": "0.00",
"sellados": "0.00",
"tasaSSN": "105.44",
"tasaReservadaSSN1": "0.00",
"tasaReservadaSSN2": "0.00",
"tasaSSOC": "87.87",
"tasaOTRAS": "0.00",
"cuotaSocial": "0.0",
"otrosImpuestos": "0.0",
"bonificacion": "0.00",
"premio": "21983.93",
"formaPago": "TC",
"periodoFc": "366",
"descripcionCobertura": "DESCRIPCION QUE SE ESTABLECE EN LA COBERTURA",
"objetoPoliza": "INFORMACION INHERENTE AL OBJETO DE LA PÓLIZA",
"domicilio":
[
  {
    "calleRuta": "DOMICILIO TOMADOR",
    "numeroKm": "1234",
    "interseccion1": "",
    "interseccion2": "",
    "piso": "",
    "depto": "",
    "barrio": "",
    "departamentoPartido": "PARTIDO",
    "localidad": "LOCALIDAD",
    "codigoPostal": "1602",
    "provincia": "1",
    "geolocalizacion": "",
    "telefono": "1177775555",
    "correoElectronico": "el_tomador@gmail.com"
  }
],
"documentos":
[
  {
```



```
"nombre": "LA_POLIZA.pdf",  
"archivo": "JVBERi0xLjQNJeLjz9MNCjEgMCBvYmoNPdWgLOF1dGhvciAoV0VCVVNFUikNL0NyZWFi  
0aW9uRGF0ZSAoRDoyMDI0MDQyMzEyMDUxMC0wMyewMCcpDS9Qcm9kdWNlciAoMKE1NVNBT  
SBTcG9vbC1hLU1hdGljIGJ5IEed1bWJvIFNvZnR3YXJlIEluYyBWMII4TTApDS9DcmVhdG9yICChJQk0ga  
SBwcm9ncmFtIFBSRUUVNSVBHTS9QRUINRIIxMykNL1N1YmplY3QgKEZpbGU6IEFSQ0hJVk8gSm9i  
OiBRUFJUSk9CIFN5c3RlbTogTE1BVEVTVCKgPj4gDWVuZG9iag00IDAga2JqDTw8IC9UeXBIIIC9YT2  
JqZWN0IC9TdWJ0eXBIIIC9Gb3JtIC9Gb3JtVHlwZSAxIC9OYW1lIC9PYmo0IC9SZXNvdXJjZXMgNiAw  
IFIgLO1hdHJpeCBbMSAwIDAgaMSAwIDBdIC9CQm94IDcgMCBSIC9GaW =="  
}  
]  
}
```

## MÓDULO 4. Incendio (1010), Combinado Familiar e Integral (1020), Responsabilidad Civil (1080), Robo y Riesgos Similares (1090), Accidentes a Pasajeros (1120), Aeronavegación (1130), Transportes Cascos (1140), Transporte de Mercaderías (1150), Técnico (1160) y Otros Riesgos de Daños Patrimoniales (1170)

### 4.1. Descripción

Este módulo se utiliza para dar de alta a las pólizas y endosos. En él solo se realizarán registros de entrada para dar de alta, NO HAY MODIFICACIÓN NI ELIMINACIÓN.

Se expone un servicio post, donde por Header, se espera un campo “token” con el valor del token devuelto por el servicio de Login. Luego, en el request, van los siguientes campos como se muestra en el ejemplo.

### 4.2 Servicios consumidos

Producción: <https://polonline.ssn.gob.ar/api/poliza/otrosRamosPatrimoniales>

Testing: <https://testpolonline.ssn.gob.ar/api/poliza/otrosRamosPatrimoniales>

### 4.2 Diseño de Registros

Método que lo usa: *altaPoliza*

PARÁMETRO DE ENTRADA	TIPO DE DATO	DESCRIPCIÓN	EJEMPLO
codigoCompania*	Int	Alfanumérico (04) Ver Tabla – Compañías	9999
codigoRamo*	Int	Alfanumérico (04) Ver – Tabla Ramos y SubRamos.	9999



PARÁMETRO DE ENTRADA	TIPO DE DATO	DESCRIPCIÓN	EJEMPLO
codigoSubramo*	Int	Alfanumérico (06) Ver – Tabla Ramos y SubRamos.	9999xx (Donde 9999 debe ser igual a lo informado en codigoRamo y xx debe ser un numero)
codigoProducto	Int	Alfanumérico (08) Ver – Tabla Ramos y SubRamos	
nroOrdenEndoso*	Int	Numérico (04)	Se validara la correlatividad en el orden de los endosos. Si tipoEndoso = 99 debe ser 0
nroPoliza*	String	Alfanumérico (24)	Deberá informarse sin espacios ni barras. En caso de existir, se enviara como respuesta el expediente generado con anterioridad.
tipoEndoso*	Int	Numérico (02) Ver Tabla – Tipo de Endoso.	
nroEndoso	Int	Numérico (12)	
coaseguro*	String	Alfanumérico (02)	Valores posibles: SI/NO
piloto*	String	Alfanumérico (02)	Valores posibles: SI/NO. Debe completarse si Coaseguro = SI.
companiaPiloto*	Int	Numérico (04)	Debe completarse si Coaseguro = SI. Si piloto = SI debe ser igual a codigoCompania Si piloto = NO debe informar codigo de Compañía de la piloto
nroPolizaPiloto*	String	Alfanumérico (24)	Debe completarse si Coaseguro = SI. Si piloto = SI debe ser igual a nroPoliza Si piloto = NO debe informar número de póliza de la piloto
participación*	Int	Numérico (02)	Debe completarse si Coaseguro = SI.
nroPolizaRenovacion*	String	Alfanumérico (24)	
fechaEmision*	String	Alfanumérico (08) Formato DDMMAAAA	1012024
fechaDesde*	String	Alfanumérico (08)	2012024

PARÁMETRO DE ENTRADA	TIPO DE DATO	DESCRIPCIÓN	EJEMPLO
		Formato DDMMAAAA	
fechaHasta*	String	Alfanumérico (08) Formato DDMMAAAA	2012025
tipoDocumento*	String	Alfanumérico (04) Ver Tabla – Tipo Documento	Tipo de documento del Tomador
nroDocumento*	Long	Numérico (11)	Número de documento del Tomador
razonSocialNomApell*	String	Alfanumérico (50)	Razón social o Nombre y Apellido del Tomador
grandesRiesgos	String	Alfanumérico (02)	Valores posibles: SI/NO
tipoActoAdministrativo*	String	Alfanumérico (50)	Nro.de Proveido o Resolucion obligatorio (relativo al que ponen al pie de las pólizas)
nroActoAdministrativo*	String	Alfanumérico (24)	
esColectivo*	String	Alfanumérico (02)	Valores posibles: SI/NO
cantidadRegistros*	Int	Numerico(06)	Si esColectivo NO debe ser 1 Si esColectivo SI debe ser >= 1
tipoMoneda*	Int	Numérico(2) Ver Tabla – Moneda	
tipoCambio*	Float	El separador decimal es el punto(.)	Si tipoMoneda = 1 debe informarse como 1.00
seguroDirecto*	String	Alfanumérico (02)	Valores posibles: SI/NO



PARÁMETRO DE ENTRADA	TIPO DE DATO	DESCRIPCIÓN	EJEMPLO
matriculaProdAgentInt*	Long	Numérico (11)	<p>Debe completarse si seguroDirecto = NO.</p> <p>A – Si la matrícula pertenece a una Persona Física, se deberá informar con el número “1” delante. Ejemplo 10000003526</p> <p>B – Si la matrícula pertenece a una Persona Jurídica, se deberá informar con el número “2” delante. Ejemplo 2000000458</p> <p>C – Si la matrícula es de un Agente Institorio, se deberá informar con el número “3” delante. Ejemplo 30000002547</p> <p><b>Los 10 dígitos siguientes contendrán el número de matrícula.</b></p>
organizador*	Long	Numérico (11)	<p>A – Si la matrícula pertenece a una Persona Física, se deberá informar con el número “1” delante. Ejemplo 10000003526</p> <p>B – Si la matrícula pertenece a una Persona Jurídica, se deberá informar con el número “2” delante. Ejemplo 2000000458</p> <p><b>En este campo no se podrá informar un Agente Institorio. Los 10 dígitos siguientes contendrán el número de matrícula</b></p>
primaPura*	Float	El separador decimal es el punto(.)	<p>Si tipoEndoso = 10, 11 ó 16 no puede informarse con signo positivo ni ser 0.00</p> <p>Si tipoEndoso = 17 debe ser 0.00</p> <p>Si tipoEndoso = 0, 13, 14 o 99 no se puede informar un valor con signo negativo ni en 0.00</p> <p>Si tipoEndoso = 12 debe ser con el signo contrario al endoso inmediato anterior presentado</p> <p>Si tipoEndoso = 15 se puede informar un valor con signo positivo o negativo pero n puede ser 0.00</p>

PARÁMETRO DE ENTRADA	TIPO DE DATO	DESCRIPCIÓN	EJEMPLO
gastosProduccion*	Float	El separador decimal es el punto(.)	No se puede informar un valor con signo negativo. SI seguroDirecto = NO no puede ser 0.00
gastosExplotacion*	Float	El separador decimal es el punto(.)	No se puede informar un valor con signo negativo ni en 0.00
primaTarifa*	Float	El separador decimal es el punto(.)	El campo primaTarifa debe ser igual a la suma de los campos primaPura + gastosProduccion + gastosExplotacion  Debe ser igual a la suma de primaTarifaAseg de cada uno de los ítems informados en el campo complejo "asegurados".
recargoFinanciero*	Float	El separador decimal es el punto(.)	
iva*	Float	El separador decimal es el punto(.)	
ingresosBrutos*	Float	El separador decimal es el punto(.)	
sellados*	Float	El separador decimal es el punto(.)	
tasaSSN*	Float	El separador decimal es el punto(.)	
tasaANSV*	Float	El separador decimal es el punto(.)	Debe ser 0.00
tasaReservadaSSN1*	Float	El separador decimal es el punto(.)	Debe ser 0.00
tasaReservadaSSN2*	Float	El separador decimal es el punto(.)	Debe ser 0.00
tasaSSOC*	Float	El separador decimal es el punto(.)	
tasaOTRAS*	Float	El separador decimal es el punto(.)	Debe ser 0.00



PARÁMETRO DE ENTRADA	TIPO DE DATO	DESCRIPCIÓN	EJEMPLO
cuotaSocial*	Float	El separador decimal es el punto(.)	
otrosImpuestos*	Float	El separador decimal es el punto(.)	
bonificación*	Float	El separador decimal es el punto(.)	
premio*	Float	El separador decimal es el punto(.)	No puede ser inferior a primaTarifa. Debe ser igual a la suma algebraica de primaTarifa + recargoFinanciero + IVA + ingresosBrutos + sellados + tasaSSN + tasaANSV + tasaSSoc + tasaOTRAS + cuotaSocial + otrosImpuestos + bonificaciones  Debe ser igual a la suma de premioAseg de cada uno de los ítems informados en el campo complejo "asegurados".
formaPago*	String	Alfanumérico (02) Ver Tabla – Formas de Pago.	
periodoFc*	Int	Númérico (03)	Expresado en días
asegurados	Complejo		Formato JSON con los datos que siguen.
nroCertificado	String	Alfanumérico (24)	
razonSocialNomApellAseg	String	Alfanumérico (50)	
tipoDocumentoAseg	String	Alfanumérico (04) Ver Tabla – Tipo Documento	
nroDocumentoAseg	Long	Númérico (11)	
fechaNacAseg	String	Alfanumérico (08) Formato DDMMAAAA	

PARÁMETRO DE ENTRADA	TIPO DE DATO	DESCRIPCIÓN	EJEMPLO
sumaAseguradaAseg	Float	El separador decimal es el punto(.)	
primaTarifaAseg	Float	El separador decimal es el punto(.)	
premioAseg	Float	El separador decimal es el punto(.)	
provinciaAseg	Int	Numérico (02)  Ver Tabla – Provincia	
estadoAseg	String	Alfanumérico (01)  Ver – Tabla Estado Bienes/Asegados	
poseeAdherentes	String	Alfanumérico (02)	
cantidadAdherentes	Int	Numerico(03)	
<b>domicilio*</b>	<b>Complejo</b>		<b>Formato JSON con los datos que siguen.</b>
calleRuta*	String	Alfanumérico (50)	
numeroKm*	String	Alfanumérico (50)	
interseccion1	String	Alfanumérico (50)	
interseccion2	String	Alfanumérico (50)	
piso*	String	Alfanumérico (04)	
depto*	String	Alfanumérico (05)	
barrio*	String	Alfanumérico (50)	Si provincia = 0 debe estar presente.  Si provincia <> 0 debe ser NULL
departamentoPartido*	String	Alfanumérico (50)	Si provincia = 0 debe ser NULL.  Si provincia <> 0 debe estar presente
localidad*	String	Alfanumérico (50)	Si provincia = 0 debe ser NULL.

PARÁMETRO DE ENTRADA	TIPO DE DATO	DESCRIPCIÓN	EJEMPLO
			Si provincia <> 0 debe estar presente
codigoPostal*	String	Alfanumérico (08)	
provincia*	String	Alfanumérico (02) Ver Tabla – Provincia	
geolocalización*	String	Alfanumérico (50)	
teléfono*	String	Alfanumérico (12)	
correoElect*	String	Alfanumérico (50)	

### 4.3. Validaciones

A continuación se detallan las validaciones que el servicio consumido aplica al recepcionar un JSON

CAMPO	TRATAMIENTO
codigoCompania	Verificacion con Tabla
codigoRamo	Verificación contra Tabla
codigoSubramo	Verificación contra Tabla Si tipoEndoso es <> 99 no puede ser distinto a codigoSubramo del tipoEndoso = 99 informado
codigoProducto	Debe informarse vacío
nroOrdenEndoso	No puede informarse vacío Se validara la correlatividad en el orden de los endosos. Si tipoEndoso = 99 debe ser 0
nroPoliza	No puede informarse vacío Deberá informarse sin espacios ni barras. En caso de existir, se enviara como respuesta el expediente generado con anterioridad.
tipoEndoso	Verificacion con Tabla
nroEndoso	No puede informarse vacío Si tipoEndoso = 99 debe ser 0 Si tipoEndoso <> 99 debe ser > 0
coaseguro	No puede informarse vacío

CAMPO	TRATAMIENTO
	Valores posibles: SI/NO
piloto	Si Coaseguro = SI No puede informarse vacío Valores posibles: SI/NO. Si coaseguro = NO Debe informarse vacío
companiaPiloto	Si Coaseguro = SI. No puede informarse vacío Verificación contra Tabla Si piloto = SI debe ser igual a codigoCompania Si piloto = NO debe ser diferente a codigoCompania Si coaseguro = NO Debe informarse vacío
nroPolizaPiloto	Si Coaseguro = SI No puede informarse vacío Deberá informarse sin espacios ni barras. Si piloto = SI debe ser igual a nroPoliza Si coaseguro = NO Debe informarse vacío
participacion	Si Coaseguro = SI. No puede informarse vacío Si coaseguro = NO Debe informarse vacío
fechaEmision	Formato DDMMAAAA No puede informarse vacío No puede ser mayor a la fecha del día No puede ser mayor a fechaHasta si esta estuviere presente
fechaDesde	Formato DDMMAAAA No puede informarse vacío No puede ser mayor a fechaHasta si esta estuviere presente Si tipoEndoso = 10 debe ser exactamente igual a fechaDesde de tipoEndoso = 99
fechaHasta	Formato DDMMAAAA Puede informarse vacío Si estuviere presente no puede ser menor a fechaDesde Si tipoEndoso = 10 debe ser exactamente igual a fechaHasta de tipoEndoso = 99
tipoDocumento	Verificación contra Tabla



CAMPO	TRATAMIENTO
nroDocumento	No debe ser 0 Confronta contra la expresion regular en Tabla
razonSocialNomApell	No puede informarse vacío No debe contener la primera posicion en blanco
grandesRiesgos	Valores posibles: SI/NO
tipoActoAdministrativo	No puede informarse vacío Nro.de Proveido o Resolucion obligatorio (relativo al que ponen al pie de las pólizas)
nroActoAdministrativo	No puede informarse vacío
esColectivo	Valores posibles: SI/NO
cantidadRegistros	No debe ser 0. Si esColectivo = NO, debe ser 1. Si esColectivo = SI debe ser >= 1. La cantidad de registros debe coincidir con la cantidad de asegurados que se encuentren vigentes a la fecha que se está informando + los que se estén incluyendo en el endoso (I) – los que se estén excluyendo en el endoso (E).
tipoMoneda	Verificación contra Tabla
tipoCambio	No puede informarse vacío Si tipoMoneda = 1 debe informarse como 1.00 Si tipoMoneda <> 1 debe ser mayor 0.00
seguroDirecto	Valores posibles: SI/NO
matriculaProdAgentInt	Debe completarse si seguroDirecto = NO. Verificación contra Tabla A – Si la matrícula pertenece a una Persona Física, se deberá informar con el número “1” delante. Ejemplo 10000003526 B – Si la matricula pertenece a una Persona Jurídica, se deberá informar con el número “2” delante. Ejemplo 2000000458 C – Si la matrícula es de un Agente Institorio, se deberá informar con el número “3” delante. Ejemplo 30000002547 Si seguroDirecto = SI Debe informarse vacío
organizador	Puede informarse vacío Si estuviere presente Verificación contra Tabla

CAMPO	TRATAMIENTO
	<p>A – Si la matrícula pertenece a una Persona Física, se deberá informar con el número “1” delante. Ejemplo 10000003526</p> <p>B – Si la matrícula pertenece a una Persona Jurídica, se deberá informar con el número “2” delante. Ejemplo 2000000458</p>
primaPura	<p>No puede informarse vacío</p> <p>Los valores deben ser expresados en pesos razón por la cual debe aplicarse el tipo de cambio si el valor tipoMoneda es diferente a 1.</p> <p>Si tipoEndoso = 10, 11 ó 16 no puede informarse con signo positivo ni ser 0.00</p> <p>Si tipoEndoso = 17 debe ser 0.00</p> <p>Si tipoEndoso = 0, 13, 14 o 99 no puede informarse con signo negativo ni ser 0.00</p> <p>Si tipoEndoso = 15 no puede informarse en 0.00 y el signo puede ser negativo o positivo</p> <p>Si tipoEndoso = 12 debe ser con el signo contrario al endoso inmediato anterior presentado y su valor exactamente igual</p>
gastosProduccion	<p>No puede informarse vacío</p> <p>Los valores deben ser expresados en pesos razón por la cual debe aplicarse el tipo de cambio si el valor tipoMoneda es diferente a 1.</p> <p>Debe poseer el mismo signo que la primaPura</p> <p>Si seguroDirecto = NO no puede ser 0.00</p> <p>Si tipoEndoso = 17 y/o matriculaProdAgentInt corresponde a un Agente Institorio debe ser 0.00</p> <p>Si tipoEndoso = 12 debe ser con el signo contrario al endoso inmediato anterior presentado y su valor exactamente igual</p>
gastosExplotacion	<p>No puede informarse vacío</p> <p>Los valores deben ser expresados en pesos razón por la cual debe aplicarse el tipo de cambio si el valor tipoMoneda es diferente a 1.</p> <p>Debe poseer el mismo signo que la primaPura</p> <p>No puede informarse en 0.00</p> <p>Si tipoEndoso = 17 debe ser 0.00</p> <p>Si tipoEndoso = 12 debe ser con el signo contrario al endoso inmediato anterior presentado y su valor exactamente igual</p>
primaTarifa	<p>No puede informarse vacío</p> <p>Los valores deben ser expresados en pesos razón por la cual debe aplicarse el tipo de cambio si el valor tipoMoneda es diferente a 1.</p> <p>El campo primaTarifa debe ser igual a la suma de los campos primaPura + gastosProduccion + gastosExplotacion</p> <p>Debe ser igual a la suma de primaTarifaAseg de cada uno de los ítems informados en el campo complejo "asegurados".</p> <p>Si tipoEndoso = 17 debe ser 0.00</p> <p>Si tipoEndoso = 12 debe ser con el signo contrario al endoso inmediato anterior presentado y su valor exactamente igual</p>

CAMPO	TRATAMIENTO
recargoFinanciero	<p>No puede informarse vacío</p> <p>Los valores deben ser expresados en pesos razón por la cual debe aplicarse el tipo de cambio si el valor tipoMoneda es diferente a 1.</p> <p>Debe poseer el mismo signo que la primaPura</p> <p>Si tipoEndoso = 17 debe ser 0.00</p> <p>Si tipoEndoso = 12 debe ser con el signo contrario al endoso inmediato anterior presentado y su valor exactamente igual</p>
iva	<p>No puede informarse vacío</p> <p>Los valores deben ser expresados en pesos razón por la cual debe aplicarse el tipo de cambio si el valor tipoMoneda es diferente a 1.</p> <p>Debe poseer el mismo signo que la primaPura</p> <p>Si tipoEndoso = 17 debe ser 0.00</p> <p>Si tipoEndoso = 12 debe ser con el signo contrario al endoso inmediato anterior presentado y su valor exactamente igual</p>
ingresosBrutos	<p>No puede informarse vacío</p> <p>Los valores deben ser expresados en pesos razón por la cual debe aplicarse el tipo de cambio si el valor tipoMoneda es diferente a 1.</p> <p>Debe poseer el mismo signo que la primaPura</p> <p>Si tipoEndoso = 17 debe ser 0.00</p> <p>Si tipoEndoso = 12 debe ser con el signo contrario al endoso inmediato anterior presentado y su valor exactamente igual</p>
sellados	<p>No puede informarse vacío</p> <p>Los valores deben ser expresados en pesos razón por la cual debe aplicarse el tipo de cambio si el valor tipoMoneda es diferente a 1.</p> <p>Debe poseer el mismo signo que la primaPura</p> <p>Si tipoEndoso = 17 debe ser 0.00</p> <p>Si tipoEndoso = 12 debe ser con el signo contrario al endoso inmediato anterior presentado y su valor exactamente igual</p>
tasaSSN	<p>No puede informarse vacío</p> <p>Los valores deben ser expresados en pesos razón por la cual debe aplicarse el tipo de cambio si el valor tipoMoneda es diferente a 1.</p> <p>Debe ser el 0,006% de la base imponible primaTarifa + recargoFinanciero</p> <p>Si tipoEndoso = 17 debe ser 0.00</p> <p>Si tipoEndoso = 17 debe ser 0.00</p>
tasaANSV	<p>No puede informarse vacío</p> <p>Los valores deben ser expresados en pesos razón por la cual debe aplicarse el tipo de cambio si el valor tipoMoneda es diferente a 1.</p> <p>Debe ser 0.00</p>
tasaReservadaSSN1	<p>No puede informarse vacío</p> <p>Los valores deben ser expresados en pesos razón por la cual debe aplicarse el tipo de cambio si el valor tipoMoneda es diferente a 1.</p> <p>Debe ser 0.00</p>



CAMPO	TRATAMIENTO
tasaReservadaSSN2	No puede informarse vacío Los valores deben ser expresados en pesos razón por la cual debe aplicarse el tipo de cambio si el valor tipoMoneda es diferente a 1. Debe ser 0.00
tasaSSOC	No puede informarse vacío Los valores deben ser expresados en pesos razón por la cual debe aplicarse el tipo de cambio si el valor tipoMoneda es diferente a 1. Debe ser el 0,005% de la base imponible primaTarifa + recargoFinanciero Si tipoEndoso = 17 debe ser 0.00 Si tipoEndoso = 12 debe ser con el signo contrario al endoso inmediato anterior presentado y su valor exactamente igual
tasaOTRAS	No puede informarse vacío Los valores deben ser expresados en pesos razón por la cual debe aplicarse el tipo de cambio si el valor tipoMoneda es diferente a 1. Debe ser 0.00
cuotaSocial	No puede informarse vacío Los valores deben ser expresados en pesos razón por la cual debe aplicarse el tipo de cambio si el valor tipoMoneda es diferente a 1. Debe poseer el mismo signo que la primaPura Si tipoEndoso = 17 debe ser 0.00 Si tipoEndoso = 12 debe ser con el signo contrario al endoso inmediato anterior presentado y su valor exactamente igual
otrosImpuestos	No puede informarse vacío Los valores deben ser expresados en pesos razón por la cual debe aplicarse el tipo de cambio si el valor tipoMoneda es diferente a 1. Debe poseer el mismo signo que la primaPura Si tipoEndoso = 17 debe ser 0.00 Si tipoEndoso = 12 debe ser con el signo contrario al endoso inmediato anterior presentado y su valor exactamente igual
bonificacion	No puede informarse vacío Los valores deben ser expresados en pesos razón por la cual debe aplicarse el tipo de cambio si el valor tipoMoneda es diferente a 1. Debe poseer el signo contrario al de primaPura Si tipoEndoso = 17 debe ser 0.00 Si tipoEndoso = 12 debe ser con el signo contrario al endoso inmediato anterior presentado y su valor exactamente igual

CAMPO	TRATAMIENTO
premio	<p>No puede informarse vacío</p> <p>Los valores deben ser expresados en pesos razón por la cual debe aplicarse el tipo de cambio si el valor tipoMoneda es diferente a 1.</p> <p>No puede ser inferior a primaPura</p> <p>Si tipoEndoso = 17 debe ser 0.00</p> <p>Debe ser igual a la suma algebraica de primaTarifa + recargoFinanciero + IVA + ingresosBrutos + sellados + tasaSSN + tasaANSV + tasaSSoc + tasaOTRAS + cuotaSocial + otrosImpuestos + bonificaciones</p> <p>Debe ser igual a la suma de premioAseg de cada uno de los ítems informados en el campo complejo "asegurados".</p>
formaPago	Verificación contra Tabla
periodoFc	<p>No puede informarse vacío</p> <p>Expresado en días</p> <p>Debe ser un valor mayor a 0</p>
Asegurados	<p>Formato JSON con los datos que siguen:</p> <p><b>NO REQUERIDO PARA LOS ENDOSOS 10 y 12</b></p>
nroCertificado	<p>Si Colectivo = SI</p> <p>No puede informarse vacío.</p> <p>Si colectivo = NO</p> <p>Debe informarse vacío</p>
razonSocialNomApellAseg	<p>No puede informarse vacío</p> <p>No debe contener la primera posicion en blanco</p>
tipoDocumentoAseg	Verificación contra Tabla
nroDocumentoAseg	<p>No debe ser 0</p> <p>Confronta contra la expresion regular en Tabla</p>
fechaNacAseg	<p>Formato DDMMAAAA</p> <p>No puede informarse vacío</p> <p>No puede ser mayor a fechaEmision</p>
sumaAseguradaAseg	<p>No debe ser 0</p> <p>Confronta contra la expresion regular en Tabla</p>
primaTarifaAseg	<p>No puede informarse vacío</p> <p>Si tipoEndoso = 17 debe ser 0.00</p>
premioAseg	<p>No puede informarse vacío</p> <p>Si tipoEndoso = 17 debe ser 0.00</p>
provinciaAseg	Verificación contra Tabla
estadoAseg	Si el tipoEndoso = 99, todos deben ser I

CAMPO	TRATAMIENTO
	<p>Deben ser I aquellos que nrCertificado que estén inactivos (estado E) o no existan en la Base de datos</p> <p>Deben ser E o M aquellos que nroCertificado exista en la Base de datos (estado I o M)</p> <p>Si tipoEndoso = 17, Todos los activos (estados I o M) deben ser M.</p>
poseeAdherentes	
cantidadAdherentes	
domicilio	<p>Formato JSON con los datos que siguen:</p> <p><b>SOLO REQUERIDO EN LOS ENDOSOS 99 Y 17</b></p>
calleRuta	<p>No puede informarse vacío</p> <p>No debe contener la primera posición en blanco</p>
numeroKm	Puede informarse vacío
interseccion1	<p>Puede informarse vacío</p> <p>De informarse no debe contener la primera posición en blanco</p>
interseccion2	<p>Puede informarse vacío</p> <p>De informarse no debe contener la primera posición en blanco</p>
Piso	Puede informarse vacío
depto	Puede informarse vacío
barrio	<p>Si provincia = 0 debe ser diferente a vacío y no puede contener la primera posición en blanco</p> <p>Si provincia &lt;&gt; 0 debe ser vacío</p>
departamentoPartido	<p>Si provincia = 0 debe ser vacío</p> <p>Si provincia &lt;&gt; 0 debe ser diferente a vacío y no puede contener la primera posición en blanco</p>
localidad	<p>Si provincia = 0 debe ser vacío</p> <p>Si provincia &lt;&gt; 0 debe ser diferente a vacío y no puede contener la primera posición en blanco</p>
codigoPostal	No puede informarse vacío
Provincia	Verificación contra Tabla
geolocalizacion	Puede informarse vacío



CAMPO	TRATAMIENTO
Telefono	Puede informarse vacío
correoElect	Puede informarse vacío De informarse no debe contener la primera posición en blanco



## 4.4 Ejemplo de JSON

```
{  
  "codigoCompania": "0999",  
  "codigoRamo": "1010",  
  "nroPoliza": "9999-1010-99-0000001",  
  "nroEndoso": "99",  
  "codigoSubramo": "101099",  
  "nroOrdenEndoso": "0",  
  "tipoEndoso": "99",  
  "coaseguro": "NO",  
  "piloto": "",  
  "companiaPiloto": "0000",  
  "nroPolizaPiloto": "",  
  "participacion": "0",  
  "nroPolizaRenovacion": "0027161",  
  "fechaEmision": "15072025",  
  "fechaDesde": "01072025",  
  "fechaHasta": "01072026",  
  "razonSocialNomApell": "RAZON SOCIAL TOMADOR",  
  "tipoDocumento": "CUIT",  
  "nroDocumento": "30111111119",  
  "tipoActoAdministrativo": "",  
  "nroActoAdministrativo": "",  
  "esColectivo": "NO",  
  "cantidadRegistros": "1",  
  "tipoMoneda": "1",  
  "seguroDirecto": "SI",  
  "matriculaProdAgentInt": "",  
  "organizador": "",  
  "primaPura": "431774.28",  
  "gastosProduccion": "0.00",  
  "gastosExplotacion": "94779.72",  
  "primaTarifa": "526554.00",  
  "recargoFinanciero": "0.00",  
  "iva": "110576.34",  
  "ingresosBrutos": "0.00",  
  "sellados": "5265.54",  
  "tasaSSN": "3159.32",  
  "tasaANSV": "5265.54",  
  "tasaReservadaSSN1": "0.00",  
  "tasaReservadaSSN2": "0.00",  
  "tasaSSOC": "2632.77",  
}
```



```
"tasaOTRAS": "0.00",
"cuotaSocial": "300.00",
"otrosImpuestos": "526.56",
"premio": "649014.53",
"formaPago": "MN",
"periodoFc": "365",
"codigoProducto": "",
"tipoCambio": "1,00",
"bonificacion": "-5265.54",
"asegurados": [
{
  "nroCertificado": "",
  "razonSocialNomApellAseg": "ASEGURADO",
  "tipoDocumentoAseg": "DNI",
  "nroDocumentoAseg": "99999999",
  "fechaNacAseg": "01011990",
  "sumaAseguradaAseg": "1000000.00",
  "primaTarifaAseg": "526554.00",
  "premioAseg": "649014.53",
  "provinciaAseg": "0",
  "estadoAseg": "I",
  "poseeAdherentes": "NO",
  "cantAdherentes": "",
}
]
"domicilio": [
{
  "calleRuta": "DOMICILIO TOMADOR",
  "numeroKm": "1234",
  "interseccion1": "",
  "interseccion2": "",
  "piso": "",
  "depto": "",
  "barrio": "",
  "departamentoPartido": "PARTIDO DOMIC TOMADOR",
  "localidad": "LOCALIDAD DOMIC TOMADOR",
  "codigoPostal": "1646",
  "provincia": "01",
  "geolocalizacion": "",
  "telefono": "",
  "correoElect": "el_tomador@servidor.com.ar"
} ] ]
```



## MÓDULO 5. Tablas

### 5.1. Coberturas Automotores, TPP y Motovehículos

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
1	Responsabilidad Civil obligatoria
2	Responsabilidad Civil no obligatoria (cualquiera sea el límite máximo por acontecimiento)
3	NO SE UTILIZA
4	Robo Parcial
5	Robo Total
6	Incendio Parcial
7	Incendio Total
8	Daño Parcial
9	Daño Total

## 5.2. Ramos, Subramos y Productos

COD. RAMO	RAMO	COD. SUBRAMO	SUBRAMO	COD. PRODUCTO	PRODUCTO
1010	Incendio	101099	Incendio – Incendio		
1020	Combinado Familiar e Integral	102001	Comb. Fam. e Int. - Comb. Fam.		
		102002	Comb. Fam. e Int. - Int. de Com.		
		102099	Comb. Fam. e Int. – Otros		
1030	Automotores	103001	Automotores - Cascos y Otras Cob.		
		103002	Automotores - RC Exclusivo		
		103003	Automotores - RC Plataforma Tecnológica		
1040	Transporte Público de Pasajeros	104099	TPP - Transp Públ. de Pasajeros		
1050	Riesgos del Trabajo	105001	Rs. del Trabajo - Acc. del Trabajo		
		105099	Rs. del Trabajo – Otros		
1070	Riesgos Agropecuarios y Forestales	107001	Rs. Agrop. y Forest. - Granizo		
		107002	Rs. Agrop. y Forest. – Ganado		
		107099	Rs. Agrop. y Forest. – Otros		
1080	Responsabilidad Civil	108001	RC - Mala Práctica Médica		
		108002	RC - Profesional Otras Profesiones		
		108003	RC - Accidentes de Trabajo		
		108004	RC - Ambiental		
		108005	RC - Vehículos Aéreos Pilotados a Distancia		
		108099	RC – Otros		
1090	Robo y Riesgos Similares	109099	Robo y Rs. Sim. - Robo y Rs. Sim.		
1100	Caución	110001	Caución por daños ambientales		
		110099	Caución - Otros	11009901	Obras Públicas y Privadas
				11009902	Suministros y/o Servicios Públicos y Privados
				11009903	Garantías Aduaneras
				11009904	Garantías Judiciales
				11009905	Ejercicio de Actividad o Profesión
				11009906	Alquileres
				11009907	Exportación
				11009908	Impositivas
				11009909	Otras
1110	Créditos	111001	Créditos - Créd. a la Export.		
		111002	Créditos - Créditos Interno		



COD. RAMO	RAMO	COD. SUBRAMO	SUBRAMO	COD. PRODUCTO	PRODUCTO
				11109901	Obras Públicas y Obras Privadas
				11109902	Suministro de Bienes y/o servicios Públicos
				11109903	Garantías aduaneras
				11109904	Garantías Impositivas
				11109905	Garantías Judiciales
				11109906	Garantías de alquileres
				11109907	Garantías de Actividad o Profesión
				11109908	Otras cauciones
1120	Accidentes a Pasajeros	112099	Acc. a Pasaj. - Acc. a Pasaj.		
1130	Aeronavegación	113099	Aeronaveg. - Aeronaveg.		
1140	Transportes - Cascos	114099	Tr. Cascos - Embarcac.		
1150	Transporte de Mercaderías	115099	Tr. de Mercs. - Tr. de Mercs.		
1160	Técnico	116099	Técnico - Técnico		
1170	Otros Riesgos de Daños Patrimoniales	117001	Ot. Rs. de Ds Patrim. - D. Ambient.		
		117002	Ot. Rs. de Ds Patrim. - Cristales		
		117003	Ot. Rs. de Ds Patrim. - R. Varios		
		117099	Otros Rs. de Daños Patrim. - Otros		
1180	Motovehículos	118001	Motos - Cascos y Otras Cob.		
		118002	Motos - RC Exclusivo		
		118003	Motos - RC Plataforma Tecnológica		
2010	Accidentes Personales	201001	Acc. Personales - Individual	20100101	24 hs
				20100102	Ambito Laboral
				20100103	Ambito Deportivo

COD. RAMO	RAMO	COD. SUBRAMO	SUBRAMO	COD. PRODUCTO	PRODUCTO
		201002	Acc. Personales - Colectivo	20100104	Ambito Escolar
				20100201	24 hs
				20100202	Ambito Laboral
				20100203	Ambito Deportivo
				20100204	Ambito Escolar
2020	Salud	202001	Salud - Individual	20200101	Cirugías
				20200102	Enfermedades Graves
		202002	Salud - Colectivo	20200201	Cirugías
				20200202	Enfermedades Graves
2030	Vida	203001	Vida - Individual	20300101	Con Ahorro
				20300102	Sin Ahorro
		203002	Vida - Colectivo	20300201	Obligaciones Patronales
				20300202	Optativos Empleados
				20300203	Optativos Asociados
		203003	Vida - Previsional		
		203004	Vida - Obligatorios	20300401	Vida Obligatorio Decreto 1567/74
				20300402	Vida Obligatorio Rurales
				20300403	Vida Obligatorio Pesqueros
				20300404	Espectadores de Justas Deportivas
		203005	Vida - Saldo Deudor		
2050	Sepelio	205001	Sepelio - Individual		
		205002	Sepelio - Colectivo		
2060	Retiro	206001	Retiro - Individual		
		206002	Retiro - Colectivo		
2070	Rtas Previsionales y de Rs del Trabajo	207001	Rtas. Prev. y Rs. Trab. - Previs.		
		207002	Rtas. Prev. y Rs. Trab. - R. Trab.		

### 5.3. Monedas

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
1	Pesos
2	Dólares Estadounidenses
3	Marcos Alemanes
4	Yenes Japoneses
5	Chelines Austriacos
6	Coronas Danesas
7	Coronas Noruegas
8	Coronas Suecas
10	Dólares Canadienses
11	ECU
12	Escudos Portugueses
13	Florines Holandeses

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
14	Francos Belgas
15	Francos Franceses
16	Francos Suizos
17	Guaraníes
18	Libras Esterlinas
19	Liras Italianas
20	Marcos Finlandeses
21	Pesetas
22	Pesos Chilenos
23	Pesos Uruguayos
24	Reales
25	Euros
99	RGAA

### 5.4. Franquias

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
4	Robo Parcial
5	Robo Total
6	Incendio Parcial
7	Incendio Total
8	Daño Parcial
9	Daño Total

### 5.5. Formas de Pago

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
CH	Cheque
MN	PagoManual
TC	Tarjeta de credito
TR	Transferencia/CBU



## 5.6. Endosos

CÓDIGO	NOMBRE	DEFINICIÓN
99	Emisión	Corresponde cuando la operación que describe el registro es la emisión de una póliza individual (un bien). Cuando se trata de la emisión de una póliza flota (más de un bien) o colectiva (más de un asegurado), se informan tantos registros como bienes o asegurados tiene la póliza al momento de la emisión. Cada registro se codifica con CO 99. Supone que el premio y prima + recargos informados en este registro son positivos.
0	Facturación	Se refiere al endoso producido a consecuencia de los pagos periódicos de primas, cuando el período de facturación es inferior al período de vigencia del contrato. Supone que el premio y prima + recargos informados en este registro son positivos. Admite que en el mismo registro se modifique algún otro campo.
10	Anulación Total desde inicio de vigencia	Anulación Total desde inicio de vigencia de una póliza individual corresponde al endoso que anula totalmente la póliza desde el inicio de la vigencia, no existió cobertura del bien asegurado. Anulación Total desde inicio de vigencia de una póliza flota corresponde al endoso que anula totalmente la cobertura de los bienes de la flota desde el inicio de la vigencia. La Anulación Total de todos los bienes de una póliza flota debe realizarse anulando totalmente desde inicio de vigencia cada uno de los bienes de misma. Supone que el premio y la prima + recargos informados en este registro son negativos e iguales o menores a los emitidos.
11	Rescisión de la Cobertura	Rescisión de la Cobertura corresponde a la rescisión de contrato, es decir, el bien queda sin cobertura a partir de una fecha posterior a la de inicio de vigencia. Cuando es una póliza individual corresponde al endoso que rescinde la póliza a partir de la fecha informada en el campo "vigencia desde". Cuando es una póliza flota corresponde al endoso que rescinde la cobertura de los bienes de la flota a partir de la fecha informada en el campo "vigencia desde". La Rescisión de la Cobertura de todos los bienes de una póliza flota debe realizarse rescindiendo cada uno de los bienes de misma, indicando en el campo "vigencia desde" la fecha en que la flota dejó de tener cobertura. El endoso de suspensión de cobertura por falta de pago se codifica con CO 11 si la suspensión es posterior al inicio de vigencia. Supone que el premio y la prima + recargos informados en este registro son negativos y menores a los emitidos respectivamente.
12	Anulación de Endoso	Anulación total de endoso que deja sin efecto un endoso inmediato anterior.



CÓDIGO	NOMBRE	DEFINICIÓN
13	Rehabilitación de la Cobertura	Cuando es una póliza individual corresponde al endoso que rehabilita la póliza a la que se le suspendió la cobertura posterior al inicio de vigencia. Cuando es una póliza flota corresponde al endoso que rehabilita los bienes a los que se le suspendió la cobertura posterior al inicio de vigencia. El registro correspondiente a un endoso de rehabilitación debe estar inmediatamente después de una rescisión de cobertura (CO 11).
14	Inclusión de Registros	Corresponde al endoso que incluye un nuevo bien o asegurado en la póliza con posterioridad a la emisión.
15	Otros endosos	Corresponde a cualquier otro endoso que no se ajuste a las definiciones de los códigos operativos anteriores. Puede registrar una o más modificaciones en cualquiera de los campos. Supone que el premio y la prima + recargos informados en este registro son negativos y/o positivos.
16	Baja de Registros	Corresponde al endoso que excluye un bien o asegurado de la póliza con posterioridad a la emisión.
17	Endoso sin movimiento	Corresponde a cualquier otro endoso que no se ajuste a las definiciones de los códigos operativos anteriores. Puede registrar una o más modificaciones en cualquiera de los campos. Supone que no hay movimiento en el premio y la prima + recargos informados en este registro, es decir, los valores económicos deben ser 0(cero).
18	Rescate Parcial	
19	Rescate Total	
20	Baja por rescate total de la póliza	

## 5.7. Servicios

CÓDIGO	SERVICIO	DESCRIPCIÓN
EJ	Ejecutivo	Es aquel que presenta características de un alto nivel de confort y comodidad. Este servicio se presta con las mismas condiciones que rigen para el tráfico libre, sin la obligación para el transportista de realizar un servicio público. Los servicios EJECUTIVOS únicamente pueden ser INTERURBANOS.
LO	de Oferta Libre	<p>Comprende las siguientes modalidades.</p> <p><b>Servicios Urbanos Especiales (charters):</b> es aquel destinado a trasladar regularmente un contingente entre un número limitado de orígenes y destinos.</p> <p><b>Servicios Contratados:</b> es aquel pactado entre el transportista y una persona jurídica, pública o privada, o una persona física, mediante la suscripción de un contrato cuyo objeto es el traslado de sus miembros, personal o clientela, fijándose un origen y destino del servicio, sin atender el carácter oneroso o gratuito que el transporte tenga para las personas transportadas.</p> <p><b>Servicios del ámbito Portuario o Aeroportuario:</b> es aquel destinado al traslado de personas hacia y desde los puertos o aeropuertos.</p> <p><b>Servicios de Hipódromos, Espectáculos Deportivos y Culturales:</b> es aquel destinado al traslado exclusivo de personas en viaje hacia y desde hipódromos, espectáculos deportivos o culturales.</p> <p><b>Servicios Escolares:</b> es aquel destinado al traslado de escolares entre su domicilio y el establecimiento educacional y otras instalaciones vinculadas al mismo.</p> <p>Los servicios <b>DE OFERTA LIBRE</b> únicamente pueden ser <b>URBANOS O SUBURBANOS</b></p>
PU	Públicos	Tiene por objeto satisfacer con continuidad, regularidad, generalidad, obligatoriedad y uniformidad de condiciones para todos los usuarios, estando sujeto a un itinerario fijo y que se abone un pasaje.
TL	de Tráfico Libre	Es aquel respecto del cual no existe restricción alguna respecto de la fijación de los recorridos o itinerarios, frecuencias, horarios, tarifas, características de los vehículos y condiciones o modalidades de tráfico. Los transportistas que realicen un servicio público en un recorrido que supere los cincuenta (50) kilómetros, en las condiciones establecidas por la autoridad de aplicación, podrán realizar servicios de tráfico libre sobre cualquier recorrido, inclusive en competencia con servicios públicos. Los servicios DE TRAFICO LIBRE únicamente pueden ser INTERURBANOS
TT	Transporte Turístico	Su objeto es el de atender una programación turística. Se entiende por programación turística un servicio comprensivo del transporte y el alojamiento, al que pueden agregarse excursiones complementarias, visitas guiadas, servicios gastronómicos u otras prestaciones relacionadas al turismo. Los servicios PARA EL TRANSPORTE TURISTICO únicamente pueden ser INTERURBANOS

## 5.8. Tipos de jurisdicción

CÓDIGO	JURISDICCIÓN	DESCRIPCIÓN
	Vehículo distinto M1, M2, M3	Cuando el tipo de vehículo es distinto de M1, M2 o M3.
JN	Jurisdicción Nacional	Este código se utiliza únicamente cuando el tipo de vehículo es M1, M2 o M3 y el Alcance (ver Tabla ALCANCE) es de Jurisdicción Nacional
OJ	Otras Jurisdicciones	Otras Jurisdicciones. Cuando el tipo de vehículo es M1, M2 o M3 y el Alcance (ver Tabla 1 ALCANCE) no es de Jurisdicción Nacional

## 5.9. Alcances

CÓDIGO	ALCANCE	DESCRIPCIÓN
	Otros	Cuando el tipo de vehículo es distinto de 6, 10, M1, M2 o M3.
I	Interurbano	Este código se utiliza únicamente cuando el Tipo de Vehículo es M1, M2 o M3. Comprende el transporte de pasajeros interurbano el que se realice: entre las Provincias y la Capital Federal JN entre Provincias JN puertos y aeropuertos nacionales, entre ellos o entre ellos y Capital Federal o provincias JN internacionales JN interurbanos que no salen de la provincia OJ
L	Local	Este código se utiliza únicamente cuando el Tipo de Vehículo es 6 o 10. Comprende los vehículos que circulan en zona urbana y/o cuyo radio de acción no supera los 100 km.
R	Rutero	Este código se utiliza únicamente cuando el Tipo de Vehículo es 6 o 10. Comprende los vehículos cuyo radio de acción es superior a los 100 km.
U	Urbano o Suburbano	Este código se utiliza únicamente cuando el Tipo de Vehículo es M1, M2 o M3. Comprende el transporte de pasajeros urbano o suburbano el que se realice: en la Capital Federal JN entre la CF y los partidos que conforman la Región Metropolitana de Buenos Aires JN los interprovinciales de carácter urbano y suburbano del resto del país JN los urbanos y suburbanos del resto del país OJ



## 5.10. Usos destinos

CÓDIGO	USO DESTINO	DESCRIPCIÓN
AL	de Alquiler	No incluye taxis ni remises. Ejemplos: alquiler de vehículo sin chofer, de motos, etc.
CC	Comercial o de Carga	Es el vehículo que se utiliza para trabajar, ya sea explotado por el propietario del vehículo o por un tercero. Ejemplos: vehículos usados para mensajería o reparto, taxis, remises, vehículos para el transporte de mercaderías, tractores, etc.
FS	Fuerzas de Seguridad	Incluye: Policía Fuerzas Armadas
PP	Particular o Privado	Es el vehículo que se utiliza: Por placer Para diligencias particulares o privadas Para ir y venir del trabajo
PR	Póliza de Registro	Cubre exclusivamente la responsabilidad civil derivada únicamente de la conducción de vehículos y sólo cuando los mismos fueran guiados por las personas detalladas en la póliza y que dichos vehículos no sean propiedad de los asegurados y/o de dichos conductores y/o sean utilizados por cualquiera de ellos en forma habitual.
SU	Servicios de Urgencia	Incluye: Ambulancia Bomberos Auxilio mecánico Grúa

## 5.11. Tipos de vehículos

CÓDIGO	TIPO VEHÍCULO
0	Automóviles
1	Camionetas rurales, breaks, jeeps hasta cuatro cilindros, pick up A
2	SEGURO DE AGENCIA / SEGURO DE REGISTRO
3	Jeeps más de cuatro cilindros, pick up B, casas rodantes con propulsión propia
4	NO SE UTILIZA
5	NO SE UTILIZA
6	Camiones, semitracción
7	Motos (todo tipo)
8	Casas rodante sin propulsión propia, trailer, bantam
9	Tractores, máquinas rurales, acoplados para trabajos rurales
10	Acoplados, furgones, semirremolques
20	Taxis
21	Remises
M1	Vehículo para transporte de pasajeros, que no contenga más de ocho (8) asientos además del asiento del conductor y que cargado no exceda de un peso máximo de tres mil quinientos kilogramos (3.500 Kg.)
M2	Vehículos para transporte de pasajeros con más de ocho (8) asientos excluyendo el asiento del conductor, y que tenga un peso mayor a los cinco mil kilogramos (5.000Kg.)
M3	Vehículo para transporte de pasajeros con más de ocho (8) asientos excluyendo el asiento del conductor, y que no exceda el peso máximo de cinco mil kilogramos (5.000Kg.)

## 5.12. Tipos de documentos

CÓDIGO	TIPO DOCUMENTO
CI	Cédula de Identidad
CUIT	Clave Única de Identificación Tributaria
DNI	Documento Nacional de Identidad
LC	Libreta Cívica
LE	Libreta de Enrolamiento
PA	Pasaporte
RGAA	Reglamento General de la Actividad Aseguradora

## 5.13. Estado de Bienes o Asegurados

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
A	Estado del vehículo al anular la póliza
E	Al excluirse en un endoso.
I	Al incluirse en un endoso.
M	Sufrió modificaciones en el endoso.

## 5.14. Provincias

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
0	Capital Federal
1	Buenos Aires
2	Catamarca
3	Córdoba
4	Corrientes
5	Entre Ríos
6	Jujuy
7	Mendoza
8	La Rioja
9	Salta
10	San Juan
11	San Luis
12	Santa Fe

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
13	Santiago del Estero
14	Tucumán
16	Chaco
17	Chubut
18	Formosa
19	Misiones
20	Neuquén
21	La Pampa
22	Río Negro
23	Santa Cruz
24	Tierra del Fuego
98	No Informado
99	País Limítrofe

## CONTACTO

En caso de presentar dudas o consultas, tanto del sistema como de la parte administrativa solicitamos te comuniques a través de las siguientes vías:

Consultas administrativas: [polizaonline@ssn.gob.ar](mailto:polizaonline@ssn.gob.ar)

Consultas sobre el uso del sistema/aplicación: [mesadeayuda@ssn.gob.ar](mailto:mesadeayuda@ssn.gob.ar)



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional  
AÑO DE LA RECONSTRUCCIÓN DE LA NACIÓN ARGENTINA

**Hoja Adicional de Firmas**  
**Informe gráfico**

**Número:** IF-2025-106242682-APN-GEYE#SSN

CIUDAD DE BUENOS AIRES  
Miércoles 24 de Septiembre de 2025

**Referencia:** Manual Técnico del Sistema Informativo de Emisión de Pólizas (SIEP) V. 2.2

---

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 86 pagina/s.

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE  
Date: 2025.09.24 12:07:19 -03:00

Matías Ezequiel Gana  
Subgerente  
Gerencia de Estudios y Estadísticas  
Superintendencia de Seguros de la Nación

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL  
ELECTRONICA - GDE  
Date: 2025.09.24 12:07:20 -03:00