



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE ASUNTOS ECONÓMICOS
Y TRANSFORMACIÓN DIGITAL

SECRETARÍA DE ESTADO
DE ECONOMÍA
Y APOYO A LA EMPRESA

DIRECCIÓN GENERAL
DE SEGUROS
Y FONDOS DE PENSIONES

Especificaciones técnicas para el rellenado
automático de la *DEC Anual de Corredores de
Seguros y Reaseguros*

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS
PARA LA INCORPORACIÓN AUTOMÁTICA DE DATOS
AL XML DE LA APLICACIÓN DE CAPTURA PARA LA
DOCUMENTACIÓN ESTADÍSTICO-CONTABLE ANUAL DE
CORREDORES DE SEGUROS Y DE CORREDORES DE
REASEGUROS

Hoja de CONTROL DE VERSIONES del documento

Organismo	DGSFP
Título del documento	Especificaciones Técnicas DEC Vinculados Anual 2024

Versión	Descripción Cambio / Causa del Cambio	Fecha	Ver App
1.0	Versión inicial	03/01/2025	25.1.1.25033
1.1	Acciones realizadas sobre el documento: <ul style="list-style-type: none"> • <D_MOD31_32_INVERSION> *Nota pie de cuadro • <D_MOD31_INGRESOS_GASTOS> *Nota pie de cuadro • <D_MOD32_CUENTA_PERDIDASYGANANCIAS> *Nota pie de cuadro • <D_MOD33_ACTIVIVO> *Nota pie de cuadro • <D_MOD33_PASIVO> *Nota pie de cuadro 	12/02/2025	25.1.1.25042
1.2	Acciones realizadas sobre el documento: <ul style="list-style-type: none"> • <D_MOD12_ACTIVIDAD_EXTERNALIZADA>: Nota claratoria en Observaciones/campo <DRCFEFIN> • <D_MOD25_FONDOS_PLANES_PENSIONES>: Nota claratoria en Observaciones/campo 1. Se incluye epígrafe "Aclaración. Esquema <D_MOD00_DATOS_COMPLEMENTARIOS>" 2. Se incluyen notas aclaratorias en los esquemas/cuadros: <ul style="list-style-type: none"> • <D_MOD1_MEDIOS_PERSONALES>: *Nota pie de cuadro • <D_MOD1_MEDIOS_PERSONALES_AFECTOS>: *Nota pie de cuadro • <D_MOD1_SEDE_PROFESIONAL>: *Nota pie de cuadro • <D_MOD1_HORAS_TRABAJADAS_EJERCICIO>: *Nota pie de cuadro • <D_MOD22_23_DISTRIBUCION_CARTERA_RAMOS>: *Nota pie de cuadro 	24/02/2025	25.1.2.25054
1.3	Acciones realizadas sobre el documento: <ul style="list-style-type: none"> • <D_MOD22_23_DISTRIBUCION_CARTERA_RAMOS>: Se corrigen los valores del campo /etiqueta <NCODDTRAMO>, de la tabla tipo <L_NCODGRAMO/NCODRAMO/NCODTRAMO/NLISTARAMOS>, para los elementos "No Vida / Autos / Individuales" y "No Vida / Autos / Flotas". 	03/03/2025	25.1.3.25061
1.4	Acciones realizadas sobre el documento: <ul style="list-style-type: none"> • Tabla L_PAISES_3P, se corrige el código secuencial a partir del 145, cuyo valor originar 'O. I. L.', era incorrecto. Esta modificación solo afecta a este documento. Ahora los valores están alineados con la aplicación y la BD. 	17/03/2025	25.1.3.25061
1.5	Acciones realizadas sobre el documento: <ul style="list-style-type: none"> • Se incluye aclaraciones de como codificar los esquemas que pueden tener de 0 a N líneas de información. Los esquemas afectados son: <ul style="list-style-type: none"> <D_MOD02_SOCIO> <D_MOD02_ADMIN_DIRECCION> 	11/04/2025	25.1.7.25092



Gobierno de España

Ministerio de Asuntos Económicos y Transformación Digital

SECRETARÍA DE ESTADO DE ECONOMÍA Y APOYO A LA EMPRESA

DIRECCIÓN GENERAL DE SEGUROS Y FONDOS DE PENSIONES

Especificaciones técnicas para el rellenado automático de la DEC Anual de Corredores de Seguros y Reaseguros

	<D_MOD1_MEDIOS_PERSONALES_EXTERNOS> <D_MOD12_ACTIVIDAD_EXTERNALIZADA> <D_MOD211_VOL_TOTAL_X_ENTIDAD_ASEGURADORA> <D_MOD212_VOL_TOTAL_X_ENTIDAD_REASEGURADORA> <D_MOD211_POLIZAS_COLECTIVAS> <D_MOD24_DISTRIBUCION_TERRITORIAL_CCAA> <D_MOD24_DISTRIBUCION_TERRITORIAL_EEE> <D_MOD24_DISTRIBUCION_TERRITORIAL_3P> <D_MOD25_DISTRIBUCION_TERRITORIAL_CCAA> <D_MOD25_DISTRIBUCION_TERRITORIAL_EEE> <D_MOD25_DISTRIBUCION_TERRITORIAL_3P> <D_MOD26_FONDOS_PLANES_PENSIONES>		



INDICE

Hoja de CONTROL DE VERSIONES del documento	2
INDICE	4
Nombres de los nodos del XML	7
Descripción del XSD	11
Tipos de datos	11
Estructura del XML	12
D_MOD01_02_DECLARACION	12
<D_MOD01_02_DECLARACION>	12
D_MOD00_DATOS_COMPLEMENTARIOS	15
<D_MOD00_DATOS_COMPLEMENTARIOS>	15
D_MOD01_02_IBAN	16
<D_MOD01_02_IBAN>	16
D_MOD02_SOCIO	17
<D_MOD02_SOCIO>	17
D_MOD02_ADMIN_DIRECCION	18
<D_MOD02_ADMIN_DIRECCION>	18
D_MOD1_MEDIOS_PERSONALES	19
<D_MOD1_MEDIOS_PERSONALES>	19
D_MOD1_MEDIOS_PERSONALES_AFECTOS	20
<D_MOD1_MEDIOS_PERSONALES_AFECTOS>	20
D_MOD1_SEDE_PROFESIONAL	21
<D_MOD1_SEDE_PROFESIONAL>	21
D_MOD1_SUCURSAL	22
<D_MOD1_SUCURSAL>	22
D_MOD1_MEDIOS_PERSONALES_EXTERNOS	23
D_MOD1_HORAS_TRABAJADAS_EJERCICIO	24
<D_MOD1_HORAS_TRABAJADAS_EJERCICIO>	24
D_MOD12_ACTIVIDAD_EXTERNALIZADA	25
<D_MOD12_ACTIVIDAD_EXTERNALIZADA>	25
D_MOD12_DATOS_RECLAMACIONES	26
<D_MOD12_DATOS_RECLAMACIONES>	26
D_MOD12_NUM_RECLAMACIONES	26
<D_MOD12_NUM_RECLAMACIONES>	26
D_MOD12_DIAS_RESOL_RECLAMACIONES	27
<D_MOD12_DIAS_RESOL_RECLAMACIONES>	27
D_MOD211_DISTRIBUCION_CARTERA	28
<D_MOD211_DISTRIBUCION_CARTERA>	28
D_MOD211_VOL_TOTAL_X_ENTIDAD_ASEGURADORA	29
<D_MOD211_VOL_TOTAL_X_ENTIDAD_ASEGURADORA>	29
D_MOD211_POLIZAS_COLECTIVAS	31
<D_MOD211_POLIZAS_COLECTIVAS>	31
D_MOD212_DISTRIBUCION_REASEGURO	31
<D_MOD212_DISTRIBUCION_REASEGURO>	32



D_MOD212_VOL_TOTAL_X_ENTIDAD_REASEGURADORA.....	32
<D_MOD212_VOL_TOTAL_X_ENTIDAD_REASEGURADORA>.....	32
D_MOD22_23_DISTRIBUCION_CARTERA_RAMOS	33
<D_MOD22_23_DISTRIBUCION_CARTERA_RAMOS>	33
D_MOD24_DISTRIBUCION_TERRITORIAL_CCAA	34
<D_MOD24_DISTRIBUCION_TERRITORIAL_CCAA>	34
D_MOD24_DISTRIBUCION_TERRITORIAL_EEE	35
<D_MOD24_DISTRIBUCION_TERRITORIAL_EEE>.....	35
D_MOD24_DISTRIBUCION_TERRITORIAL_3P.....	36
<D_MOD24_DISTRIBUCION_TERRITORIAL_3P>	36
D_MOD25_DISTRIBUCION_TERRITORIAL_CCAA.....	37
<D_MOD25_DISTRIBUCION_TERRITORIAL_CCAA>	37
D_MOD25_DISTRIBUCION_TERRITORIAL_EEE	38
<D_MOD25_DISTRIBUCION_TERRITORIAL_EEE>.....	38
D_MOD25_DISTRIBUCION_TERRITORIAL_3P.....	39
<D_MOD25_DISTRIBUCION_TERRITORIAL_3P>	39
D_MOD26_FONDOS_PLANES_PENSIONES.....	39
< D_MOD26_FONDOS_PLANES_PENSIONES>.....	39
D_MOD31_32_INVERSION.....	40
<D_MOD31_32_INVERSION>	40
D_MOD31_INGRESOS_GASTOS	41
<D_MOD31_INGRESOS_GASTOS>	41
D_MOD32_CUENTA_PERDIDASYGANANCIAS.....	42
<D_MOD32_CUENTA_PERDIDASYGANANCIAS>.....	42
D_MOD33_ACTIVIVO.....	44
<D_MOD33_ACTIVIVO>.....	44
D_MOD33_PASIVO.....	45
<D_MOD33_PASIVO>.....	45
Esquema de datos (XSD)	48
ANEXOS.....	65
Aclaración. Esquema <D_MOD00_DATOS_COMPLEMENTARIOS>:	65
Tablas de tipos:	65
L_TIPOAGENTE	65
L_TIPOAGENTE	65
L_PROVINCIAS.....	66
L_PROVINCIAS	66
L_PAIS	67
L_PAIS.....	67
L_METODOCALCULO.....	71
L_METODOCALCULO.....	71
L_TIPOADMIN	72
L_TIPOADMIN	72
L_TIPOSEGURO	72
L_TIPOSEGURO	72
L_TIPOORGANO.....	72
L_TIPOORGANO.....	72



L_TIPODOCUMENTO 72

L_TIPODOCUMENTO 72

L_CARGOS_ORG_ADM..... 73

L_CARGOS_ORG_ADM..... 73

L_CARGOS_ORG_DIRECCIÓN 74

L_CARGOS_ORG_DIRECCIÓN 74

L_GENERO..... 74

L_GENERO..... 74

L_TIPO_ACTIVIDAD..... 75

L_TIPO_ACTIVIDAD..... 75

L_NCODMEDIO..... 75

L_NCODMEDIO..... 75

L_REGIMEN 75

L_REGIMEN 75

L_ACT_EXTERNALIZADA..... 75

L_ACT_EXTERNALIZADA..... 75

L_REASEGURO 76

L_REASEGURO 76

L_CODDISTRIB 76

L_CODDISTRIB 76

L_ENTIDADES..... 76

L_ENTIDADES..... 76

L_NCODGRAMO 77

L_NCODGRAMO 77

L_NCODGRAMO/NCODRAMO/NCODTRAMO/NLISTARAMOS..... 77

L_CCAA 78

L_CCAA 78

L_CODDISTRIB_EEE 78

L_CODDISTRIB_EEE 78

L_PAISES_EEE 79

L_PAISES_EEE 79

L_PAISES_3P 79

L_PAISES_3P 79

Código..... 79

Valor..... 79

L_TIPO_ACT 86

L_NCODANO 86

L_NCODANO/L_NCODTIPO 86

L_NCODANO/L_NCODTIPO 86

Nombres de los nodos del XML

Nombre	DESCRIPCIÓN
D_MOD01_02_DECLARACION	Declaración del: <ul style="list-style-type: none"> - Corredor de seguros y de reaseguros (MODELO 0.1) - Representante legal de la sociedad de correduría de seguros y reaseguros (MODELO 0.2) <i>Relación 1:1 para todo el xml</i>
D_MOD00_DATOS_COMPLEMENTARIOS	Datos complementarios (tipo agente, tipo de seguro, método cálculo, información contacto, etc) <i>Relación 1:1 para todo el xml</i>
D_MOD02_SOCIO	SOLO PERSONA JURIDICA Datos de las personas que tengan una participación significativa (igual o superior al 10% del capital social) (MODELO 0.2) <i>Relación 1:N para todo el xml</i>
D_MOD02_ADMIN_DIRECCION	SOLO PERSONA JURIDICA Datos de: <ul style="list-style-type: none"> - <u>órgano de administración</u>: datos de todos los administradores. - <u>órgano de dirección</u>: datos de todas las personas del órgano de dirección. (MODELO 0.2) <i>Relación 2:N para todo el xml</i>
D_MOD01_02_IBAN	Relación de "Identificación cuenta de cliente"
D_MOD1_MEDIOS_PERSONALES	<ul style="list-style-type: none"> • Datos de las personas que integran los medios personales de la organización (MODELO 1.1) • Desglose de empleados (MODELO 1.1) <i>Relación 13:13 para todo el xml</i>



D_MOD1_MEDIOS_PERSONALES_AFECTOS	Medios personales Afectos a la actividad de mediación (MODELO 1.1) <i>Relación 4:4 para todo el xml</i>
D_MOD1_SEDE_PROFESIONAL	Datos de la sede profesional o social. (MODELO 1.1) <i>Relación 1:1 para todo el xml</i>
D_MOD1_SUCURSAL	Datos de las sucursales. (MODELO 1.1) <i>Relación 0:N para todo el xml</i>
D_MOD1_MEDIOS_PERSONALES_EXTERNOS	Medios personales externos (MODELO 1.1) <i>Relación 0:N para todo el xml</i>
D_MOD1_HORAS TRABAJADAS EJERCICIO	Horas trabajadas en el ejercicio (MODELO 1.1) <i>Relación 1:1 para todo el xml</i>
D_MOD12_ACTIVIDAD_EXTERNALIZADA	Actividad externalizada (MODELO 1.2) <i>Relación 0:N para todo el xml</i>
D_MOD12_DATOS_RECLAMACIONES	Datos Quejas y Reclamaciones, datos de la denominación del servicio de atención al cliente y datos de defensor <i>Relación 1:1 para todo el xml</i>
D_MOD12_NUM_RECLAMACIONES	Información detallada de las quejas y reclamaciones durante el ejercicio (MODELO 1.2) <i>Relación 1:1 para todo el xml</i>
D_MOD12_DIAS_RESOL_RECLAMACIONES	Información detallada de las quejas y reclamaciones en relación al tiempo de relación (MODELO 1.2) <i>Relación 1:1 para todo el xml</i>
D_MOD211_DISTRIBUCION_CARTERA	Datos de la cartera de seguros intermediada. Entidad Aseguradora . <ul style="list-style-type: none"> VOLUMEN TOTAL DE NEGOCIO (MODELO 2.1.1) NUEVA PRODUCCION (MODELO 2.1.1) <i>Relación 2:2 para todo el xml</i>
D_MOD211_VOL_TOTAL_X_ENTIDAD_ASEGURADORA	Datos de la cartera de seguros intermediada. DISTRIBUCION.Volumen Total de Negocio y Nueva Producción Por Entidad Aseguradora (MODELO 2.1.1) <i>Relación 0:N para todo el xml</i>
D_MOD211_POLIZAS_COLECTIVAS	Datos con el detalle de las Pólizas colectivas por Entidad. (MODELO 2.1.1)



<p>D_MOD212_DISTRIBUCION_REASEGURO</p>	<p>Datos de la cartera reasegurados intermediada (Volumen Total de Negocio y Nueva producción). Entidad Reaseguradora:</p> <ul style="list-style-type: none"> REASEGURO_PROPORCIONAL (MODELO 2.1.2) REASEGURO_NO_PROPORCIONAL (MODELO 2.1.2) REASEGURO_FACULTATIVO (MODELO 2.1.2) <p><i>Relación 3:3 para todo el xml</i></p>
<p>D_MOD212_VOL_TOTAL_X_ENTIDAD_REASEGURADOR A</p>	<p>Datos de la cartera de reaseguros intermediada. DISTRIBUCION.Volumen Total de Negocio Por Entidad Reaseguradora (MODELO 2.1.2)</p> <p><i>Relación 0:N para todo el xml</i></p>
<p>D_MOD22_23_DISTRIBUCION_CARTERA_RAMOS</p>	<p>Datos del detalle de las carteras de Vida y de NO Vida. (MODELO 2.2 y MODELO 2.3)</p> <p><i>Relación 0:50 para todo el xml</i></p>
<p>D_MOD24_DISTRIBUCION_TERRITORIAL_CCAA</p>	<p>Volumen de negocio por Comunidades Autónomas (MODELO 2.4) <i>Relación 0:N para todo el xml</i></p>
<p>D_MOD24_DISTRIBUCION_TERRITORIAL_EEE</p>	<p>Volumen de negocio en el Espacio Económico Europeo (MODELO 2.4) <i>Relación 0:N para todo el xml</i></p>
<p>D_MOD24_DISTRIBUCION_TERRITORIAL_3P</p>	<p>Volumen de negocio Terceros Países (MODELO 2.4) Entidad Reaseguradora <i>Relación 0:N para todo el xml</i></p>
<p>D_MOD25_DISTRIBUCION_TERRITORIAL_CCAA</p>	<p>Volumen de negocio por Comunidades Autónomas. Entidad Reaseguradora (MODELO 2.5) <i>Relación 0:N para todo el xml</i></p>
<p>D_MOD25_DISTRIBUCION_TERRITORIAL_EEE</p>	<p>Volumen de negocio en el Espacio Económico Europeo. Entidad Reaseguradora (MODELO 2.5) <i>Relación 0:N para todo el xml</i></p>
<p>D_MOD25_DISTRIBUCION_TERRITORIAL_3P</p>	<p>Volumen de negocio Terceros Países. Entidad Reaseguradora (MODELO 2.5) <i>Relación 0:N para todo el xml</i></p>
<p>D_MOD26_FONDOS_PLANES_PENSIONES</p>	<p>Datos de comercialización de planes y fondos de pensiones (MODELO 2.6) <i>Relación 0:N para todo el xml</i></p>



D_MOD31_32_INVERSION	Datos contables del primer cuadro. (MODELO 3.1 y MODELO 3.2) <i>Relación 1:1 para todo el xml</i>
D_MOD31_INGRESOS_GASTOS	Datos contables del segundo cuadro. (MODELO 3.1) <i>Relación 1:1 para todo el xml</i>
D_MOD32_CUENTA_PERDIDASYGANANCIAS	Datos contables del segundo cuadro. (MODELO 3.2) <i>Relación 1:1 para todo el xml</i>
D_MOD33_ACTIVOS	Datos contables del cuadro ACTIVO. (MODELO 3.3) <i>Relación 1:1 para todo el xml</i>
D_MOD33_PASIVO	Datos contables del cuadro PASIVO. (MODELO 3.3) <i>Relación 1:1 para todo el xml</i>



Descripción del XSD

Tipos de datos

Tipo	Formato	Notas
Fecha	aaaa-mm-ddT00:00:00	<p>Ejemplo: 2008-12-31T00:00:00</p> <p>Observaciones. La fecha ha de estar comprendida en el rango 01/01/1900 y 31/12/XXXX XXXX = El año del ejercicio a declarar</p> <p>Si no se desea incluir valor (fecha nula), no escriba el elemento (nodo).</p>
Booleano		<p>Si es <i>verdadero</i> el valor será 1 ó true</p> <p>Si es <i>falso</i> el valor será 0 ó false</p>
Decimal		<p>Número de decimales indicados.</p> <p>Sin separador de miles en la parte entera y como separador de decimales se debe utilizar el punto (.)</p>
Entero		Sin separador de miles. (32 bits)
Entero largo		Sin separador de miles. (64 bits)
Entero corto		Sin separador de miles. (16 bits)
Cadena		Longitud máxima indicada en cada campo

Estructura del XML

El fichero XML generado debe tener la siguiente cabecera (junto con el nodo raíz):

```
<?xml version="1.0" encoding="iso-8859-1"?>
<DEC_ANUAL_DE_CORREDORES>
```

D_MOD01_02_DECLARACION

Datos básicos de contacto de la compañía				
<D_MOD01_02_DECLARACION>				
Campo	Descripción	Tipo	Observaciones	Requerido
<TRIMESTRE/>	Ejercicio	Fecha	Ejercicio XXXX Ejemplo: XXXX-12-31 T00:00:00 XXXX = El año del ejercicio a declarar	X
<CLAVE/>	Clave de inscripción	Cadena(8)	<ul style="list-style-type: none"> • corredor de seguros: F + 4 dígitos • corredor de reaseguros: RF + 4 dígitos • sociedad de correduría de seguros : J + 4 dígitos • sociedad de correduría de reaseguros : RJ + 4 dígitos 	X
<NCODTIPOAGENTE/>	Código del tipo de Corredor	Entero corto	Ha de ser uno de los valores de la tabla L TIPOAGENTE	X
<NCODTIPOSEGURO/>	Código del tipo de Seguro	Entero corto	Ha de ser uno de los siguientes valoresde la tabla L TIPOSEGURO	X
<SCODMEDCOM/>	Mediador complementario	Booleano		
<SCODCIF/>	NIF	Cadena(15)		X
<SCODGEN/>	Sexo	Cadena(1)	Solo en el Modelo 0.1 Consultar valores en la lista L Genero del anexo	
<SDESENTIDAD/>	Nombre / Denominación social	Cadena(150)		X
<SDESCALLE/>	Domicilio / Domicilio social	Cadena(150)		X
<SDESOBLACION/>	Población	Cadena(100)		X
<SCODPROVINCIA/>	Provincia	Cadena(2)	Ha de ser uno de los valores de la tabla tipo: L Provincias	X
<SCODPOSTAL/>	Código Postal	Cadena(5)		X
<NVALTFNO/>	Teléfono	Cadena(15)		X



Especificaciones técnicas para el rellenado automático de la *DEC Anual de Corredores de Seguros y Reaseguros*

<NVALFAX/>	Fax	Cadena(15)		
<NVALMOVIL/>	Móvil	Cadena(15)		
<SDESEMAIL/>	Correo electrónico	Cadena(100)		X
<SDESDOMINIO/>	Dominio Internet	Cadena(200)		
<BLNGRUPO />	¿Pertenece la correduría de seguros / reaseguros a un grupo de entidades?	Booleano	Sólo para modelo 02 (Sociedad de correduría)	
<SDESGRUPO />	GRUPO ENTIDADES. Nombre del grupo	Cadena(150)	Sólo para modelo 02 (Sociedad de correduría)	X Sólo si elige BLNGRUPO
<SDESGRUPODOMICILIO/>	GRUPO ENTIDADES. Domicilio del grupo	Cadena(150)	Sólo para modelo 02 (Sociedad de correduría)	X Sólo si elige BLNGRUPO
<SDESGRUPOPOBLACION />	GRUPO ENTIDADES. Población	Cadena(100)	Sólo para modelo 02 (Sociedad de correduría)	X Sólo si elige BLNGRUPO
<SCODGRUPOPROVINCIA />	GRUPO ENTIDADES. provincia	Cadena(2)	Ha de ser uno de los valores de la tabla tipo: L_TipoProvincias Sólo para modelo 02 (Sociedad de correduría)	X Sólo si elige BLNGRUPO
<SCODGRUPOCODPOSTAL />	GRUPO ENTIDADES. Código postal	Cadena(5)	Sólo para modelo 02 (Sociedad de correduría)	X Sólo si elige BLNGRUPO
<SCODGRUPOCODPAIS />	GRUPO ENTIDADES. País	Cadena(3)	Ha de ser uno de los valores de la tabla tipo: L_TipoPaís Sólo para modelo 02 (Sociedad de correduría)	X Sólo si elige BLNGRUPO
<NVALGRUPOENT/>	GRUPO DE ENTIDADES. Número de entidades que forman parte del grupo y que operan en el sector financiero.	Entero laro	Sólo para modelo 02 (Sociedad de correduría)	X Sólo si elige BLNGRUPO
<SDESGRUPOCONTROL/>	GRUPO DE ENTIDADES. Nombre de la matriz que ejerce el control del grupo	Cadena(100)	Sólo para modelo 02 (Sociedad de correduría)	X Sólo si elige BLNGRUPO
<SDESRLEGAL/>	RESPONSABLE LEGAL. Nombre de la persona	Cadena(150)	Sólo para modelo 02 (Sociedad de correduría)	X Sólo para modelo 02
<SDESENTIDAD1/>	RESPONSABLE LEGAL. Nombre de la entidad a la cual representa	Cadena(150)	Sólo para modelo 02 (Sociedad de correduría)	X Sólo para modelo 02



<SDESCARGORLEGAL/>	RESPONSABLE LEGAL. Cargo o figura que representa	Cadena(150)	Sólo para modelo 02 (Sociedad de correduría)	X Sólo para modelo 02
<NVALCSOCIAL/>	Capital social de la entidad	Decimal	Sólo para modelo 02	
<SDESENTPOLIZA/>	RESPONSABILIDAD CIVIL PROFESIONAL. Entidad	Cadena(150)		
<NVALCUANTIAPOLIZA/>	RESPONSABILIDAD CIVIL PROFESIONAL. Cuantía por siniestro	Decimal		
<NVALLIMITEPOLIZA/>	RESPONSABILIDAD CIVIL PROFESIONAL. Límite abyak para todos los siniestros	decimal		
<DFECINIPOLIZA/>	RESPONSABILIDAD CIVIL PROFESIONAL. Fecha de inicio de la Póliza	fecha		
<DFECFINPOLIZA />	RESPONSABILIDAD CIVIL PROFESIONAL. Fecha de fin de la Póliza	fecha		
<BLNFCOPCN/>	FONDOS DE CLIENTES No recibe fondos de clientes	Booleano		X
<BLNFCOPCS/>	FONDOS DE CLIENTES. Recibe fondos de clientes	Booleano		X
<BLNFCOINS/>	FONDOS DE CLIENTES. Asumido el compromiso de ofrecer a los tomadores una cobertura inmediata	Booleano		X (SI BLNFCOPCS seleccionado)
<BLNFCOINN/>	FONDOS DE CLIENTES. No asumido el compromiso de ofrecer a los tomadores una cobertura inmediata	Booleano		X (SI BLNFCOPCS seleccionado)
<SDESNTFAVALENTIDAD>	FONDOS DE CLIENTES. Entidad financiera que emite el Aval	Cadena(150)	Opcional si se ha informado los campo SDESNTFSEGENTIDAD y NVALNFASEG	X (SI BLNFCOINN seleccionado)
<NVALNFAVAL>	FONDOS DE CLIENTES. Importe del aval emitido	Decimal	Opcional si se ha informado los campo SDESNTFSEGENTIDAD y NVALNFASEG	X (SI BLNFCOINN seleccionado)

<SDESNFSEAGENTIDAD>	FONDOS DE CLIENTES. Entidad que emite el seguro de caución	Cadena(150)	Opcional si se ha informado los campo SDESNFAVALENTIDAD y NVALNFAVAL	X (SI BLNFCOINN seleccionado)
<NVALNFASEG>	FONDOS DE CLIENTES. Importe de seguro de caución emitido	Decimal	Opcional si se ha informado los campo SDESNFAVALENTIDAD y NVALNFAVAL	X (SI BLNFCOINN seleccionado)
</D_MOD01_02_DECLARACION>				

D_MOD00_DATOS_COMPLEMENTARIOS

* [Normas aclaratorias para informar los campos de este esquema.](#)

Datos complementarios				
<D_MOD00_DATOS_COMPLEMENTARIOS>				
Campo	Descripción	Tipo	Observaciones	Requerido
<TRIMESTRE/>	Ejercicio	Fecha	Ejercicio XXXX Ejemplo: XXXX-12-31 T00:00:00 XXXX = El año del ejercicio a declarar	X
<CLAVE/>	Clave de inscripción	Cadena(8)	<ul style="list-style-type: none"> • corredor de seguros: F + 4 dígitos • corredor de reaseguros: RF + 4 dígitos • sociedad de correduría de seguros : J + 4 dígitos • sociedad de correduría de reaseguros : RJ + 4 dígitos 	X
<BLNEXCLUSIVIDAD/>	¿Realiza actividad exclusiva de mediación?	Booleano		X
<BLNAPLICACOEICIENTE/>	¿Aplica un coeficiente?	Booleano		X
<NCODMETODOCALCULO/>	Método de imputación	Entero corto	Ha de ser uno de los valores de la tabla tipo: L_METODOCALCULO	X
<NVALDEDICADO/>	Nº horas dedicadas a la actividad de mediación / Importe total de ingresos de la actividad de mediación	Decimal (2 decimales)	Dependiendo del método de cálculo elegido serán horas, un importe o vendrá vacío.	
<NVALTOTALDEDICADO/>	Nº Horas Total / Importe total ingresos (todas actividades)	Decimal (2 decimales)	Dependiendo del método de cálculo elegido serán horas, un importe o vendrá vacío.	
<NVALCOEFICIENTE/>	Coeficiente de imputación	Decimal (2 decimales)		
<SNOMAPE/>	Persona encargada de rellenar la aplicación. Nombre y apellidos	Cadena(150)		X

<NVALTFNO/>	Persona encargada de rellenar la aplicación. Teléfono de contacto	Cadena(15)	X
</D_MOD00_DATOS_COMPLEMENTARIOS>			

D_MOD01_02_IBAN

Datos identificación cuenta de clientes (MODELO 0.1 y 0.2)				
<D_MOD01_02_IBAN>				
Campo	Descripción	Tipo	Observaciones	Requerido
<TRIMESTRE/>	Ejercicio	Fecha	Ejercicio XXXX Ejemplo: XXXX-12-31 T00:00:00 XXXX = El año del ejercicio a declarar	X
<CLAVE/>	Clave de inscripción	Cadena(8)	<ul style="list-style-type: none"> • corredor de seguros: F + 4 dígitos • corredor de reaseguros: RF + 4 dígitos • sociedad de correduría de seguros : J + 4 dígitos • sociedad de correduría de reaseguros : RJ + 4 dígitos 	X
<SCUENTAIBAN1>	Primeros cuatro caracteres del código IBAN	Cadena(4)		X
<SCUENTAIBAN2>	Primeros cuatro caracteres del código IBAN	Cadena(4)		X
<SCUENTAIBAN3>	Primeros cuatro caracteres del código IBAN	Cadena(4)		X
<SCUENTAIBAN4>	Primeros cuatro caracteres del código IBAN	Cadena(4)		X
<SCUENTAIBAN5>	Primeros cuatro caracteres del código IBAN	Cadena(4)		X
<SCUENTAIBAN6>	Primeros cuatro caracteres del código IBAN	Cadena(4)		X
</ D_MOD01_02_IBAN>				



D_MOD02_SOCIO

Este esquema se generará tantas veces como líneas de información contenga el cuadro. El esquema usa como clave única los campos <TRIMESTRE> + <CLAVE> + <SCODCIF>+ <SCODTIPODOCUMENTO>. En el caso de que existan dos esquemas con la misma información en esto campos, no dará error cuando se importe el fichero, pero si cuando se se guarde el fichero .DEC.

Datos de los socios (MODELO 0.2)				
<D_MOD02_SOCIO>				
Campo	Descripción	Tipo	Observaciones	Requerido
<TRIMESTRE/>	Ejercicio	Fecha	Ejercicio XXXX Ejemplo: XXXX-12-31 T00:00:00 XXXX = El año del ejercicio a declarar	X
<CLAVE/>	Clave de inscripción	Cadena(8)	<ul style="list-style-type: none"> • corredor de seguros: F + 4 dígitos • corredor de reaseguros: RF + 4 dígitos • sociedad de correduría de seguros : J + 4 dígitos • sociedad de correduría de reaseguros : RJ + 4 dígitos 	X
<SCODCIFSOCIO/>	NIF / NIE	Cadena(15)		X
<SCODTIPODOCUMENTO/>	Tipo Documento	Cadena(1)	Ha de ser uno de los valores de la tabla tipo: L. Tipo Documento	X
<SDESSOCIO/>	Nombre/Denominación	Cadena(150)		X
<SCODGEN/>	Sexo	Cadena(1)	Consultar valores en la lista L. Genero del anexo	X
<NRATPARTICIPACION/>	% Participación	Decimal (2 decimales)		X
<DFECALTA/>	Fecha de adquisición (dd/mm/aaaa)	Fecha		X
<SCODACT/>	Tipo de actividad	Cadena(10)	Consultar valores en la lista L. Tipo Actividad del anexo	X
</ D_MOD02_SOCIO>				



D_MOD02_ADMIN_DIRECCION

Este esquema se generará tantas veces como líneas de información contenga el cuadro. El esquema usa como clave única los campos <TRIMESTRE> + <CLAVE> + <SCODCIFADMIN> + <SCODTIPODOCUMENTO> + <SCODTIPOORGANO> + <SCODCARGO>. En el caso de que existan dos esquemas con la misma información en esto campos, no dará error cuando se importe el fichero, pero si cuando se se guarde el fichero .DEC.

Datos de los administradores y de los Organos de Dirección (MODELO 0.2)				
<D_MOD02_ADMIN_DIRECCION>				
Campo	Descripción	Tipo	Observaciones	Requerido
<TRIMESTRE/>	Ejercicio	Fecha	Ejercicio XXXX Ejemplo: XXXX-12-31 T00:00:00 XXXX = El año del ejercicio a declarar	X
<CLAVE/>	Clave de inscripción	Cadena(8)	<ul style="list-style-type: none"> • corredor de seguros: F + 4 dígitos • corredor de reaseguros: RF + 4 dígitos • sociedad de correduría de seguros : J + 4 dígitos • sociedad de correduría de reaseguros : RJ + 4 dígitos 	X
<SCODCIFADMIN />	NIF	Cadena(15)		X
<SCODTIPODOCUMENTO/>	Tipo Documento	Cadena(1)	Ha de ser uno de los valores de la tabla tipo: L Tipo Documento	X
<SCODTIPOORGANO/>	Tipo Administradores	Cadena(2)	Ha de ser uno de los siguientes valores de la tabla tipo L TIPOORGANO	X
<SCODCARGO/>	Código del Cargo	Cadena(2)	Ha de ser uno de los valores de las tablas tipo, dependiendo del valor del campo <SCODTIPOORGANO>. Si el valor es: - Si es 1. L TipoCargos ORG ADM - Si es 2. L TipoCargos ORG DIR	X
< SDESADMIN/>	Nombre/Denominación	Cadena(150)		X
<SCODGEN/>	Sexo	Cadena(1)	Consultar valores en la lista L Genero del anexo	X
< DFECALTA/>	Fecha de nombramiento	Fecha		X



</ D_MOD02_ADMIN_DIRECCION>

D_MOD1_MEDIOS_PERSONALES

Personas que integran los medios personales de la organización				
<D_MOD1_MEDIOS_PERSONALES>				
Campo	Descripción	Tipo	Observaciones	Requerido
<TRIMESTRE/>	Ejercicio	Fecha	Ejercicio XXXX Ejemplo: XXXX-12-31 T00:00:00 XXXX = El año del ejercicio a declarar	X
<CLAVE/>	Clave de inscripción	Cadena(8)	<ul style="list-style-type: none"> • corredor de seguros: F + 4 dígitos • corredor de reaseguros: RF + 4 dígitos • sociedad de correduría de seguros : J + 4 dígitos • sociedad de correduría de reaseguros : RJ + 4 dígitos 	X
<NCODMEDIO/>	Medios personales	Entero corto	Ha de ser uno de los valores de la tabla tipo: L_NCODMEDIO	X
<NVALPERSONAL_H/>	Número de personas – Hombres	Decimal (3 decimales)		O*
<NVALPERS_EDAD_H/>	Edad media personas - Hombres	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALPERSONAL_M/>	Número de personas – Mujeres	Decimal (3 decimales)		O*
<NVALPERS_EDAD_M/>	Edad media personas - Mujeres	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALPERS_J/>	Número de personas – Personas Jurídicas	Decimal (3 decimales)	Solo se informa para el <NCODMEDIO> = 3 "Colaboradores externos"	O*
<NVALAFECTO_H/>	Afectos a la actividad de mediación - Hombres	Decimal (3 decimales)		O*
<NVALAFEC_EDAD_H/>	Edad media - Afectos a la actividad de mediación - Hombres	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALAFECTO_M/>	Afectos a la actividad de mediación - Mujeres	Decimal (3 decimales)		O*
<NVALAFEC_EDAD_M/>	Edad media - Afectos a la actividad de mediación - Mujeres	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALAFEC_J/>	Afectos a la actividad de mediación – Personas Jurídicas	Decimal (3 decimales)	Solo se informa para el <NCODMEDIO> = 3 "Colaboradores externos"	O*
<NVALNOAFECTO_H/>	NO Afectos a la actividad de mediación - Hombres	Decimal (3 decimales)		O*
<NVALNOAFEC_EDAD_H/>	Edad meia - NO Afectos a la actividad de mediación - Hombres	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALNOAFECTO_M/>	NO Afectos a la actividad de mediación - Mujeres	Decimal (3 decimales)		O*
<NVALNOAFEC_EDAD_M/>	Edad meia - NO Afectos a la actividad de mediación - Mujeres	Decimal (2 decimales)		O*

<NVALNOAFEC_J/>	NO Afectos a la actividad de mediación – Persona jurídica	Decimal (3 decimales)	Solo se informa para el <NCODMEDIO> = 3 "Colaboradores externos"	O*
-----------------	---	-----------------------	--	----

</D_MOD1_MEDIOS_PERSONALES>

* En el caso de los campos no requeridos, no se generará la etiqueta del elemento en el esquema o de generará la etiqueta informada con el valor 0.

D_MOD1_MEDIOS_PERSONALES_AFECTOS

Personas afectos a la actividad de mediación que integran los medios personales de la organización				
<D_MOD1_MEDIOS_PERSONALES_AFECTOS>				
Campo	Descripción	Tipo	Observaciones	Requerido
<TRIMESTRE/>	Ejercicio	Fecha	Ejercicio XXXX Ejemplo: XXXX-12-31 T00:00:00 XXXX = El año del ejercicio a declarar	X
<CLAVE/>	Clave de inscripción	Cadena(8)	<ul style="list-style-type: none"> • corredor de seguros: F + 4 dígitos • corredor de reaseguros: RF + 4 dígitos • sociedad de correduría de seguros : J + 4 dígitos • sociedad de correduría de reaseguros : RJ + 4 dígitos 	X
<NCODMEDIO/>	Medios personales	Entero corto	Ha de ser uno de los valores de la tabla tipo: L_NCODMEDIO	X
<NVALFP_1H/>	Formación Previa (Nivel 1) – Hombres	Decimal (3 decimales)		O*
<NVALFP_1M/>	Formación Previa (Nivel 1) – Mujeres	Decimal (3 decimales)		O*
<NVALFP_2H/>	Formación Previa (Nivel 2) – Hombres	Decimal (3 decimales)		O*
<NVALFP_2M/>	Formación Previa (Nivel 2) – Mujeres	Decimal (3 decimales)		O*
<NVALFP_3H/>	Formación Previa (Nivel 3) – Hombres	Decimal (3 decimales)		O*
<NVALFP_3M/>	Formación Previa (Nivel 3) – Mujeres	Decimal (3 decimales)		O*
<NVALNIVEL1_H/>	Tipos de formación - Nivel de Formación (1) - Hombres	Decimal (3 decimales)		O*
<NVALNIVEL1_M/>	Tipos de formación - Nivel de Formación (1) - Mujeres	Decimal (3 decimales)		O*
<NVALNIVEL2_H/>	Tipos de formación - Nivel de Formación (2) - Hombres	Decimal (3 decimales)		O*
<NVALNIVEL2_M/>	Tipos de formación - Nivel de Formación (2) - Mujeres	Decimal (3 decimales)		O*
<NVALNIVEL3_H/>	Tipos de formación - Nivel de Formación (3) - Hombres	Decimal (3 decimales)		O*
<NVALNIVEL3_M/>	Tipos de formación - Nivel de Formación (3) - Mujeres	Decimal (3 decimales)		O*
<NVALNIVEL4_H/>	Tipos de formación - Nivel de Formación (4) - Hombres	Decimal (3 decimales)		O*

<NALNIVEL4_M/>	Tipos de formación - Nivel de Formación (4) - Mujeres	Decimal (3 decimales)		O*
<NALHORAS_H/>	Número de Horas de Formación Continua - Hombres	Decimal (3 decimales)		O*
<NALHORAS_M/>	Número de Horas de Formación Continua - Mujeres	Decimal (3 decimales)		O*
<BLNDFORMMEDIOS1/>	Medios Internos	Booleano		
<BLNDFORMMEDIOS2/>	Medios Externos	Booleano		
<NALGASTO/>	Gasto	Decimal (2 decimales)		O*
</ D_MOD1_MEDIOS_PERSONALES_AFECTOS>				

* En el caso de los campos no requeridos, no se generará la etiqueta informada con el valor 0.

D_MOD1_SEDE_PROFESIONAL

Datos de la sede profesional o social				
<D_MOD1_SEDE_PROFESIONAL>				
Campo	Descripción	Tipo	Observaciones	Requerido
<TRIMESTRE/>	Ejercicio	Fecha	Ejercicio XXXX Ejemplo: XXXX-12-31 T00:00:00 XXXX = El año del ejercicio a declarar	X
<CLAVE/>	Clave de inscripción	Cadena(8)	<ul style="list-style-type: none"> • corredor de seguros: F + 4 dígitos • corredor de reaseguros: RF + 4 dígitos • sociedad de correduría de seguros : J + 4 dígitos • sociedad de correduría de reaseguros : RJ + 4 dígitos 	X
<NCODREGIMEN/>	Tipo de medios personales	Cadena(1)	Ha de ser uno de los valores de la tabla tipo: L_Regimen	X
<NALPERSONAL_H/>	MEDIOS PERSONALES (número).Personas trabajando - Hombres	Decimal (3 decimales)		O*
<NALPERSONAL_M/>	MEDIOS PERSONALES (número).Personas trabajando - Hombres	Decimal (3 decimales)		O*
<NALAFECTO_H/>	MEDIOS PERSONALES Afectos a la actividad de mediación - Hombres	Decimal (3 decimales)		O*



<NVALAFECTO_M/>	MEDIOS PERSONALES Afectos a la actividad de mediación - Mujeres	Decimal (3 decimales)		O*
<NVALNOAFECTO_H/>	MEDIOS PERSONALES NO Afectos a la actividad de mediación - Hombres	Decimal (3 decimales)		O*
<NVALNOAFECTO_M/>	MEDIOS PERSONALES NO Afectos a la actividad de mediación - Mujeres	Decimal (3 decimales)		O*
<NVALPRIMAS/>	Primas devengadas intermediadas (€)	Decimal (2 decimales)		O*
</D_MOD1_SEDE_PROFESIONAL>				

* En el caso de los campos no requeridos, no se generará la etiqueta del elemento en el esquema o degenerará la etiqueta informada con el valor 0.

D_MOD1_SUCURSAL

Este esquema se generará tantas veces como líneas de información contenga el cuadro.

Datos de las sucursales				
<D_MOD1_SUCURSAL>				
Campo	Descripción	Tipo	Observaciones	Requerido
<TRIMESTRE/>	Ejercicio	Fecha	Ejercicio XXXX Ejemplo: XXXX-12-31 T00:00:00 XXXX = El año del ejercicio a declarar	X
<CLAVE/>	Clave de inscripción	Cadena(8)	<ul style="list-style-type: none"> • corredor de seguros: F + 4 dígitos • corredor de reaseguros: RF + 4 dígitos • sociedad de correduría de seguros : J + 4 dígitos • sociedad de correduría de reaseguros : RJ + 4 dígitos 	X
<SDESDOMICILIO/>	Domicilio	Cadena(150)		X
<SCODPROVINCIA/>	Provincia	Cadena(2)	Ha de ser uno de los valores de la tabla tipo: L Provincias	X
<NVALPERSONAL_H/>	MEDIOS PERSONALES (número).Personas trabajando - Hombres	Decimal (3 decimales)	El valor por defecto será 0	X
<NVALPERSONAL_M/>	MEDIOS PERSONALES (número).Personas trabajando - Mujeres	Decimal (3 decimales)	El valor por defecto será 0	X

<NVALAFECTO_H/>	MEDIOS PERSONALES Afectos a la actividad de mediación - Hombres	Decimal (3 decimales)	El valor por defecto será 0	X
<NVALAFECTO_M/>	MEDIOS PERSONALES Afectos a la actividad de mediación - Mujeres	Decimal (3 decimales)	El valor por defecto será 0	X
<NVALNOAFECTO_H/>	MEDIOS PERSONALES NO Afectos a la actividad de mediación - Hombres	Decimal (3 decimales)	El valor por defecto será 0	X
<NVALNOAFECTO_M/>	MEDIOS PERSONALES NO Afectos a la actividad de mediación - Mujeres	Decimal (3 decimales)	El valor por defecto será 0	X
<NVALPRIMAS/>	Primas devengadas intermediadas (€)	Decimal (2 decimales)	El valor por defecto será 0	X
</D_MOD1_SUCURSAL>				

D_MOD1_MEDIOS_PERSONALES_EXTERNOS

Este esquema se generará tantas veces como líneas de información contenga el cuadro. El esquema usa como clave única los campos <TRIMESTRE> + <CLAVE> + <SCODCIFADMIN> + <SCODTIPODOCUMENTO>. En el caso de que existan dos esquemas con la misma información en estos campos, no dará error cuando se importe el fichero, pero sí cuando se guarde el fichero .DEC.

Datos medios personales colaboradores externos				
<D_MOD1_MEDIOS_PERSONALES_EXTERNOS>				
Campo	Descripción	Tipo	Observaciones	Requerido
<TRIMESTRE/>	Ejercicio	Fecha	Ejercicio XXXX Ejemplo: XXXX-12-31 T00:00:00 XXXX = El año del ejercicio a declarar	X
<CLAVE/>	Clave de inscripción	Cadena(8)	<ul style="list-style-type: none"> • corredor de seguros: F + 4 dígitos • corredor de reaseguros: RF + 4 dígitos • sociedad de correduría de seguros : J + 4 dígitos • sociedad de correduría de reaseguros : RJ + 4 dígitos 	X
<SDECCOLABORADOR/>	Denominación colaborador	Cadena(150)		X
<NCODMEDIO/>	Medios personales externos	Entero corto	Consultar valores en la lista L_Ncodmedio del anexo	X

Datos medios personales colaboradores externos				
<D_MOD1_MEDIOS_PERSONALES_EXTERNOS>				
Campo	Descripción	Tipo	Observaciones	Requerido
<NVALAFECTO_H/>	Afectos a la actividad de colaboración (hombres)	Decimal (3 decimales)	El valor por defecto será 0	X
< NVALAFEC_EDAD_H/>	Media de edad de afectos a la actividad de mediación (hombres)	Decimal (2 decimales)	El valor por defecto será 0	X
<NVALAFECTO_M/>	Afectos a la actividad de colaboración (mujeres)	Decimal (3 decimales)	El valor por defecto será 0	X
< NVALAFEC_EDAD_M/>	Media de edad de afectos a la actividad de mediación (mujeres)	Decimal (2 decimales)	El valor por defecto será 0	X
</D_MOD1_MEDIOS_PERSONALES_EXTERNOS>				

D_MOD1_HORAS_TRABAJADAS_EJERCICIO

Horas trabajadas en el ejercicio				
<D_MOD1_HORAS_TRABAJADAS_EJERCICIO>				
Campo	Descripción	Tipo	Observaciones	Requerido
<TRIMESTRE/>	Ejercicio	Fecha	Ejercicio XXXX Ejemplo: XXXX-12-31 T00:00:00 XXXX = El año del ejercicio a declarar	X
<CLAVE/>	Clave de inscripción	Cadena(8)	<ul style="list-style-type: none"> • corredor de seguros: F + 4 dígitos • corredor de reaseguros: RF + 4 dígitos • sociedad de correduría de seguros : J + 4 dígitos • sociedad de correduría de reaseguros : RJ + 4 dígitos 	X
<NCODMEDIO/>	Medios personales	Entero corto	Consultar valores en la lista L_Ncodmedio del anexo	X
<NVALHORAS_H/>	Número de horas (hombres)	Decimal (3 decimales)		O*
<NVALHORAS_M/>	Número de horas (mujeres)	Decimal (3 decimales)		O*



Horas trabajadas en el ejercicio				
<D_MOD1_HORAS TRABAJADAS EJERCICIO>				
Campo	Descripción	Tipo	Observaciones	Requerido
<NVALAFECTO_H/>	Hombres afectos a la actividad de mediación	Decimal (3 decimales)		O*
<NVALAFECTO_M/>	Mujeres afectos a la actividad de mediación	Decimal (3 decimales)		O*
<NVALNOAFECTO_H/>	Hombres NO Afectos a la actividad de mediación	Decimal (3 decimales)		O*
<NVALNOAFECTO_M/>	Mujeres NO Afectos a la actividad de mediación	Decimal (3 decimales)		O*
</D_MOD1_HORAS TRABAJADAS EJERCICIO>				

* En el caso de los campos no requeridos, no se generará la etiqueta del elemento en el esquema o degenerará la etiqueta informada con el valor 0.

D_MOD12_ACTIVIDAD_EXTERNALIZADA

Este esquema se generará tantas veces como líneas de información contenga el cuadro. El esquema usa como clave única los campos <TRIMESTRE> + <CLAVE> + <NCODACTEXT> + <SDESPRESTADOR> + <SDESRESMED"> + <DRCFECINI>. En el caso de que existan dos esquemas con la misma información en esto campos, no dará error cuando se importe el fichero, pero si cuando se se guarde el fichero .DEC.

Actividad externalizada				
<D_MOD12_ACTIVIDAD_EXTERNALIZADA>				
Campo	Descripción	Tipo	Observaciones	Requerido
<TRIMESTRE/>	Ejercicio	Fecha	Ejercicio XXXX Ejemplo: XXXX-12-31 T00:00:00 XXXX = El año del ejercicio a declarar	X
<CLAVE/>	Clave de inscripción	Cadena(8)	<ul style="list-style-type: none"> • corredor de seguros: F + 4 dígitos • corredor de reaseguros: RF + 4 dígitos • sociedad de correduría de seguros : J + 4 dígitos • sociedad de correduría de reaseguros : RJ + 4 dígitos 	X
<NCODACTEXT/>	Medios personales	Cadena(1)	Consultar valores en la lista L Act Externalizada del anexo	X
<NVALPREST_PF/>	Prestador como persona física	booleando		
<NVALPREST_PJ/>	Prestador como persona jurídica	booleando		
<SDESPRESTADOR/>	Prestador como persona jurídica	Cadena(150)		X
<NVALAFECTO_H/>	Afectos a la actividad externalizada (hombres)	Entero		X
<NVALAFECTO_M/>	Afectos a la actividad de mediación (mujeres)	Entero		X



Actividad externalizada				
<D_MOD12_ACTIVIDAD_EXTERNALIZADA>				
Campo	Descripción	Tipo	Observaciones	Requerido
<DRCFECINI/>	Fecha de inicio	Fecha		X
<DRCFECFIN/>	Fecha de finalización	Fecha	En el caso de informar la fecha ha de ser una fecha valida dentro del ejercicio presentado. Y no se generara la etiqueta, cuando no haya información.	
<SDESRESMED/>	Prestador como persona jurídica	Cadena(150)		X
</D_MOD12_ACTIVIDAD_EXTERNALIZADA>				

D_MOD12_DATOS_RECLAMACIONES

Datos quejas y reclamaciones (datos servicio y defensor)				
<D_MOD12_DATOS_RECLAMACIONES>				
Campo	Descripción	Tipo	Observaciones	Requerido
<TRIMESTRE/>	Ejercicio	Fecha	Ejercicio XXXX Ejemplo: XXXX-12-31 T00:00:00 XXXX = El año del ejercicio a declarar	X
<CLAVE/>	Clave de inscripción	Cadena(8)	<ul style="list-style-type: none"> • corredor de seguros: F + 4 dígitos • corredor de reaseguros: RF + 4 dígitos • sociedad de correduría de seguros : J + 4 dígitos • sociedad de correduría de reaseguros : RJ + 4 dígitos 	X
<SDESSERVATENCL/>	Denominación del servicio de atención al cliente	Entero corto		X
<BLNDEFENSOR/>	Tiene defensor (Si/No)	Booleano		X
<SDESDEFENSOR />	Nombre del defensor	Cadena(150)		X(Si BLNDEFENSOR = true)
</ D_MOD12_DATOS_RECLAMACIONES >				

D_MOD12_NUM_RECLAMACIONES

Datos quejas y reclamaciones (desglose de nº quejas y reclamaciones)				
<D_MOD12_NUM_RECLAMACIONES>				
Campo	Descripción	Tipo	Observaciones	Requerido
<TRIMESTRE/>	Ejercicio	Fecha	Ejercicio XXXX Ejemplo: XXXX-12-31 T00:00:00 XXXX = El año del ejercicio a declarar	X
<CLAVE/>	Clave de inscripción	Cadena(8)	<ul style="list-style-type: none"> • corredor de seguros: F + 4 dígitos • corredor de reaseguros: RF 	X



Datos quejas y reclamaciones (desglose de nº quejas y reclamaciones)				
<D_MOD12_NUM_RECLAMACIONES>				
Campo	Descripción	Tipo	Observaciones	Requerido
			+ 4 dígitos • sociedad de correduría de seguros : J + 4 dígitos • sociedad de correduría de reaseguros : RJ + 4 dígitos	
<NCODANO/>	Detalle incidencias en el ejercicio	Entero corto	Consultar valores en la lista L_NCODANO del anexo	X
<NCODTIPO/>	Tipo de estado de la queja y reclamación	Entero corto	Consultar valores en la lista L_NCODTIPO del anexo	X
NVALSAC	Número Quejas/ Reclamaciones -Sac	decimal		X
NVALDEFSAC	Número Quejas/ Reclamaciones – Defensor – Procedentes Sac	decimal		X(Si BLNDEFENS OR = true)
NVALDEFDEF	Número Quejas/ Reclamaciones – Defensor – Recibidas por el defensor	decimal		X(Si BLNDEFENS OR = true)
</D_MOD12_NUM_RECLAMACIONES>				

D_MOD12_DIAS_RESOL_RECLAMACIONES

Datos quejas y reclamaciones (desglose de nº quejas y reclamaciones)				
<D_MOD12_DIAS_RESOL_RECLAMACIONES>				
Campo	Descripción	Tipo	Observaciones	Requerido
<TRIMESTRE/>	Ejercicio	Fecha	Ejercicio XXXX XXXX-12-31 T00:00:00 XXXX = El año del ejercicio a declarar	X
<CLAVE/>	Clave de inscripción	Cadena(8)	• corredor de seguros: F + 4 dígitos • corredor de reaseguros: RF + 4 dígitos • sociedad de correduría de seguros : J + 4 dígitos • sociedad de correduría de reaseguros : RJ + 4 dígitos	X
NVALSAC_DIA	Tiempo medio resolución en días / Reclamaciones -Sac	decimal		X
NVALDEFSAC_DIA	Tiempo medio resolución en días / Reclamaciones –Defensor – Procedentes Sac	decimal		X(Si BLNDEFENS OR = true)
NVALDEFDEF_DIA	Tiempo medio resolución en días / Reclamaciones –Defensor – Recibidas por el defensor	decimal		X(Si BLNDEFENS OR = true)



Datos quejas y reclamaciones (desglose de nº quejas y reclamaciones)				
<D_MOD12_DIAS_RESOL_RECLAMACIONES>				
Campo	Descripción	Tipo	Observaciones	Requerido
</D_MOD12_DIAS_RESOL_RECLAMACIONES>				

D_MOD211_DISTRIBUCION_CARTERA

Datos de la cartera de seguros intermediada				
<D_MOD211_DISTRIBUCION_CARTERA>				
Campo	Descripción	Tipo	Observaciones	Requerido
<TRIMESTRE/>	Ejercicio	Fecha	Ejercicio XXXX Ejemplo: XXXX-12-31 T00:00:00 XXXX = El año del ejercicio a declarar	X
<CLAVE/>	Clave de inscripción	Cadena(8)	<ul style="list-style-type: none"> • corredor de seguros: F + 4 dígitos • corredor de reaseguros: RF + 4 dígitos • sociedad de correduría de seguros : J + 4 dígitos • sociedad de correduría de reaseguros : RJ + 4 dígitos 	X
<NCODDISTRIBUCION/>	Distribución ramo	Entero corto	Ha de ser uno de los siguientes valores de la tabla tipo: L_CODDISTRIB	X
<NCODNUMENTIDADES/>	Nº Entidades	Entero corto	Ha de ser uno de los valores de la tabla tipo: L_Entidades	X
<NVALPRIMAS_VP_PF/>	Primas devengadas intermediadas – Venta presencial – Persona física	Decimal (2 decimales)		X
<NVALPRIMAS_VP_PJ/>	Primas devengadas intermediadas – Venta distancia – Persona jurídica	Decimal (2 decimales)		X
<NVALPRIMAS_VD_PF/>	Primas devengadas intermediadas – Venta a distancia – Persona física	Decimal (2 decimales)		X
<NVALPRIMAS_VD_PJ/>	Primas devengadas intermediadas – Venta a distancia – Persona jurídica	Decimal (2 decimales)		X
<NRATVIDAR_PF/>	% Vida Riesgo – Persona física	Decimal (2 decimales)		X
<NRATVIDAR_PJ/>	% Vida Riesgo – Persona jurídica	Decimal (2 decimales)		X
<NRATVIDAA_PF/>	% Vida Ahorro – Persona	Decimal (2		X

	física	decimales)		
<NRATVIDAA_PJ/>	% Vida Ahorro – Persona jurídica	Decimal (2 decimales)		X
<NRATNOVIDA_PJ/>	% No Vida – Persona física	Decimal (2 decimales)		X
<NRATNOVIDA_PJ/>	% No Vida – Persona jurídica	Decimal (2 decimales)		X
<NVALREDPROPIA_PF/>	Red Propia – Persona física	Decimal (2 decimales)		X
<NVALREDPROPIA_PJ/>	Red Propia – Persona jurídica	Decimal (2 decimales)		X
<NVALREDAUXILIARES_PF/>	Red de distribución externa.Auxiliares – Persona física	Decimal (2 decimales)		X
<NVALREDAUXILIARES_PJ/>	Red de distribución externa.Auxiliares – Persona jurídica	Decimal (2 decimales)		X
<NVALREDOTROS_PF/>	Red de distribución externa.Otros corredores – Persona física	Decimal (2 decimales)		X
<NVALREDOTROS_PJ/>	Red de distribución externa.Otros corredores – Persona jurídica	Decimal (2 decimales)		X
<NVALPRIMASCOBERTURA_PF/>	Primas Cobradas.Cobertura inmediata - Persona física	Decimal (2 decimales)		X
<NVALPRIMASCOBERTURA_PJ/>	Primas Cobradas.Cobertura inmediata - Persona jurídica	Decimal (2 decimales)		X
<NVALPRIMASSINCOBERTURA_PF/>	Primas Cobradas.Sin cobertura inmediata- Persona física	Decimal (2 decimales)		X
<NVALPRIMASSINCOBERTURA_PJ/>	Primas Cobradas.Sin cobertura inmediata – Persona Jurídica	Decimal (2 decimales)		X
<NVALCOMISION/>	Remuneración – Comisiones	Decimal (2 decimales)		X
<NVALHONORARIOS_PF/>	Remuneración – Honorarios – Persona física	Decimal (2 decimales)		X
<NVALHONORARIOS_PJ/>	Remuneración – Honorarios – Persona jurídica	Decimal (2 decimales)		X
</D_MOD211_DISTRIBUCION_CARTERA>				

D_MOD211_VOL_TOTAL_X_ENTIDAD_ASEGURADORA

Este esquema se generará tantas veces como líneas de información contenga el cuadro.

El esquema usa como clave única los campos <TRIMESTRE> + <CLAVE> + <SCLAVEENT>. En el caso de que existan dos esquemas con la misma información en esto campos, no dará error cuando se importe el fichero, pero si cuando se se guarde el fichero .DEC.

Datos de la cartera de seguros intermediada. Volumen Total de Negocio Por Entidad Aseguradora				
<D_MOD211_VOL_TOTAL_X_ENTIDAD_ASEGURADORA>				
Campo	Descripción	Tipo	Observaciones	Requerido



<TRIMESTRE/>	Ejercicio	Fecha	Ejercicio XXXX Ejemplo: XXXX-12-31 T00:00:00 XXXX = El año del ejercicio a declarar	X
<CLAVE/>	Clave de inscripción	Cadena(8)	<ul style="list-style-type: none"> • corredor de seguros: F + 4 dígitos • corredor de reaseguros: RF + 4 dígitos • sociedad de correduría de seguros : J + 4 dígitos • sociedad de correduría de reaseguros : RJ + 4 dígitos 	X
<SCLAVEENT/>	Clave Entidad Aseguradora	Cadena(15)		X
<STIPOACT/>	Tipo de actividad	Cadena(1)	Ha de ser uno de los valores de la tabla tipo: L_TIPO_ACT	X
<SDESDENOMINACION/>	Denominación entidad Aseguradora	Cadena(150)		X
<NVALPRIMASVT_PF/>	Primas devengadas intermediadas – Volumen Total de Negocio – Persona física	Decimal (2 decimales)		X
<NVALPRIMASVT_PJ/>	Primas devengadas intermediadas – Volumen Total de Negocio – Persona jurídica	Decimal (2 decimales)		X
<NVALPRIMASNP_PF/>	Primas devengadas intermediadas – Nueva Producción– Persona física	Decimal (2 decimales)		X
<NVALPRIMASNP_PJ/>	Primas devengadas intermediadas – Nueva Producción– Persona jurídica	Decimal (2 decimales)		X
<NVALPOLIZASVT_PF/>	Nº pólizas intermediadas - Volumen Total de Negocio – Persona física	Decimal (2 decimales)		X
<NVALPOLIZASVT_PJ/>	Nº pólizas intermediadas - Volumen Total de Negocio – Persona jurídica	Decimal (2 decimales)		X
<NVALPOLIZASNP_PF/>	Nº pólizas intermediadas – Nueva Producción – Persona física	Decimal (2 decimales)		X
<NVALPOLIZASNP_PJ/>	Nº pólizas intermediadas – Nueva Producción – Persona jurídica	Decimal (2 decimales)		X
<NVALPOLIZASNC_PF/>	Nº pólizas ntermediadas que ya no figuran en su cartera – Persona física	Decimal (2 decimales)		X
<NVALPOLIZASNC_PJ/>	Nº pólizas ntermediadas que ya no figuran en su cartera – Persona jurídica	Decimal (2 decimales)		X
<NVALCOMISION_PER/>	Remuneración (Comisiones) Perdidas	Decimal (2 decimales)		X

<NVALCOMISION_ABO/>	Remuneración (Comisiones) Abonadas	Decimal (2 decimales)	X
</ D_MOD211_VOL_TOTAL_X_ENTIDAD_ASEGURADORA>			

D_MOD211_POLIZAS_COLECTIVAS

Este esquema se generará tantas veces como líneas de información contenga el cuadro.

El esquema usa como clave única los campos <TRIMESTRE> + <CLAVE> + <SDESENTIDAD>. En el caso de que existan dos esquemas con la misma información en estos campos, no dará error cuando se importe el fichero, pero sí cuando se guarde el fichero .DEC.

Datos de la cartera de seguros intermediada. Polizas Colectivas en Cartera				
<D_MOD211_POLIZAS_COLECTIVAS>				
Campo	Descripción	Tipo	Observaciones	Requerido
<TRIMESTRE/>	Ejercicio	Fecha	Ejercicio XXXX Ejemplo: XXXX-12-31 T00:00:00 XXXX = El año del ejercicio a declarar	X
<CLAVE/>	Clave de inscripción	Cadena(8)	<ul style="list-style-type: none"> • corredor de seguros: F + 4 dígitos • corredor de reaseguros: RF + 4 dígitos • sociedad de correduría de seguros : J + 4 dígitos • sociedad de correduría de reaseguros : RJ + 4 dígitos 	X
<SDESENTIDAD/>	Clave Entidad Aseguradora	Cadena(150)		X
<NVALPOLIZASCOLEC/>	Nº pólizas colectivas intermediadas	Decimal (0 decimales)		X
<NVALNTOTASEGURADOS/>	Nº total asegurados	Decimal (0 decimales)		X
<NVALMEDIAASEPOLIZAS/>	Medias asegurados por pólizas	Decimal (2 decimales)		X
</ D_MOD211_POLIZAS_COLECTIVAS>				

D_MOD212_DISTRIBUCION_REASEGURO

Este esquema se generará tantas veces como líneas de información contenga el cuadro.

El esquema usa como clave única los campos <TRIMESTRE> + <CLAVE> + <SCLAVEENT>. En el caso de que existan dos esquemas con la misma información en estos campos, no dará error cuando se importe el fichero, pero sí cuando se guarde el fichero .DEC.

Datos de la cartera de REASEGUROS intermediada



<D_MOD212_DISTRIBUCION_REASEGURO>				
Campo	Descripción	Tipo	Observaciones	Requerido
<TRIMESTRE/>	Ejercicio	Fecha	Ejercicio XXXX Ejemplo: XXXX-12-31 T00:00:00 XXXX = El año del ejercicio a declarar	X
<CLAVE/>	Clave de inscripción	Cadena(8)	<ul style="list-style-type: none"> • corredor de seguros: F + 4 dígitos • corredor de reaseguros: RF + 4 dígitos • sociedad de correduría de seguros : J + 4 dígitos • sociedad de correduría de reaseguros : RJ + 4 dígitos 	X
<NCODREASEGURO/>	Distribución ramo	Entero corto	Ha de ser uno de los siguientes valores de la tabla tipo: L_REASEGURO	X
<NCODNUMENTIDADES/>	Nº Entidades	Entero corto	Ha de ser uno de los valores de la tabla tipo: L_Entidades	X
<NVALPRIMAS/>	Primas devengadas intermediadas	Decimal (2 decimales)		X
<NRATVIDAR/>	% Vida Riesgo	Decimal (2 decimales)		X
< NRATVIDAA/>	% Vida Ahorro	Decimal (2 decimales)		X
<NRATNOVIDA/>	% No Vida	Decimal (2 decimales)		X
<NVALREDPROPIA/>	Red Propia	Decimal (2 decimales)		X
<NVALREDAUXILIARES/>	Red de distribución externa.Auxiliares	Decimal (2 decimales)		X
<NVALREDOTROS/>	Red de distribución externa.Otros corredores	Decimal (2 decimales)		X
</D_MOD212_DISTRIBUCION_REASEGURO>				

D_MOD212_VOL_TOTAL_X_ENTIDAD_REASEGURADORA

Este esquema se generará tantas veces como líneas de información contenga el cuadro. El esquema usa como clave única los campos **<TRIMESTRE>** + **<CLAVE>** + **<SCLAVEENT>**. En el caso de que existan dos esquemas con la misma información en esto campos, no dará error cuando se importe el fichero, pero si cuando se se guarde el fichero .DEC.

Datos de la cartera de seguros intermediada. Volumen Total de Negocio Por Entidad Reaseguradora				
<D_MOD212_VOL_TOTAL_X_ENTIDAD_REASEGURADORA>				
Campo	Descripción	Tipo	Observaciones	Requerido

<TRIMESTRE/>	Ejercicio	Fecha	Ejercicio XXXX Ejemplo: XXXX-12-31 T00:00:00 XXXX = El año del ejercicio a declarar	X
<CLAVE/>	Clave de inscripción	Cadena(8)	<ul style="list-style-type: none"> • corredor de seguros: F + 4 dígitos • corredor de reaseguros: RF + 4 dígitos • sociedad de correduría de seguros : J + 4 dígitos • sociedad de correduría de reaseguros : RJ + 4 dígitos 	X
<SCLAVEENT/>	Clave Entidad Reaseguradora	Cadena(15)		X
<STIPOACT/>	Tipo de actividad	Cadena(1)	Ha de ser uno de los valores de la tabla tipo: L_TIPO_ACT	X
<SDESDENOMINACION/>	Denominación entidad Aseguradora	Cadena(150)		X
<NVALPRIMASVT/>	Primas devengadas intermediadas – Volument Total de Negocio	Decimal (2 decimales)		X
<NVALPRIMASNP/>	Primas devengadas intermediadas – Nueva Producción	Decimal (2 decimales)		X
<NVALPOLIZASVT/>	Nº polizas intermediadas – Volument Total de Negocio	Decimal (2 decimales)		X
<NVALPOLIZASNP/>	Nº polizas intermediadas – Nueva Producción	Decimal (2 decimales)		X
<NVALPOLIZASNC/>	Nº polizas ntermediadas que ya no figuran en su cartera	Decimal (2 decimales)		X
</ D_MOD212_VOL_TOTAL_X_ENTIDAD_REASEGURADORA>				

D_MOD22_23_DISTRIBUCION_CARTERA_RAMOS

Cartera de seguros / reaseguros intermediada. Ramos no vida y Ramos vida.				
<D_MOD22_23_DISTRIBUCION_CARTERA_RAMOS>				
Campo	Descripción	Tipo	Observaciones	Requerido
<TRIMESTRE/>	Ejercicio	Fecha	Ejercicio XXXX Ejemplo: XXXX-12-31 T00:00:00 XXXX = El año del ejercicio a declarar	X
<CLAVE/>	Clave de inscripción	Cadena(8)	<ul style="list-style-type: none"> • corredor de seguros: F + 4 dígitos • corredor de reaseguros: RF + 4 dígitos • sociedad de correduría de seguros : J + 4 dígitos • sociedad de correduría de reaseguros : RJ + 4 dígitos 	X
<NCODDISTRIB/>	Codigo de distribución ramo	Entero corto	Consultar valores en la lista L_Ncoddistrib del anexo	X



<NCODGRAMO/>	Código del Grupo de Ramo	Entero corto	Consultar valores en la lista L_NCODGRAMO del anexo	X
<NCODRAMO/>	Código del Ramo	Entero corto	Consultar valores en la lista L_NCodgramo\NCodramo\Ncodtramo\Nlistarmos del anexo	X
<NCODDTRAMO/>	Código de detalle del Ramo	Entero corto	Consultar valores en la lista L_NCodgramo\NCodramo\Ncodtramo\Nlistarmos del anexo	X
<NLISTARAMOS/>	Numero del listado de Ramos	Entero corto	Consultar valores en la lista L_NCodgramo\NCodramo\Ncodtramo\Nlistarmos del anexo	X
<NVALPRIMAS_PF/>	Primas devengadas intermediadas – Persona Física	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALPRIMAS_PJ/>	Primas devengadas intermediadas – Persona Jurídica	Decimal (2 decimales)		O*
<NRATPRIMAS_PF/>	% de Primas devengadas intermediadas – Persona Física	Decimal (2 decimales)		O*
<NRATPRIMAS_PJ/>	% de Primas devengadas intermediadas – Persona Jurídica	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALPRIMAS_INV_FS/>	Primas con Inversión en fondos Sostenibles (ESG)	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALCOMISIONES/>	Comisiones Devengadas	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALHONORARIOS_PF/>	Honorarios Profesionales – Persona Física	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALHONORARIOS_PJ/>	Honorarios Profesionales – Persona Física	Decimal (2 decimales)		O*
</ D_MOD22_23_DISTRIBUCION_CARTERA_RAMOS >				

* En el caso de los campos no requeridos, no se generará la etiqueta del elemento en el esquema o degenerará la etiqueta informada con el valor 0.

D_MOD24_DISTRIBUCION_TERRITORIAL_CCAA

Este esquema se generará tantas veces como líneas de información contenga el cuadro.

El esquema usa como clave única los campos <TRIMESTRE> + <CLAVE> + <NCODCCAA>. En el caso de que existan dos esquemas con la misma información en esto campos, no dará error cuando se importe el fichero, pero si cuando se se guarde el fichero .DEC.

Volumen de negocio por CCAA				
<D_MOD24_DISTRIBUCION_TERRITORIAL_CCAA >				
Campo	Descripción	Tipo	Observaciones	Requerido
<TRIMESTRE/>	Ejercicio	Fecha	Ejercicio XXXX Ejemplo: XXXX-12-31 T00:00:00 XXXX = El año del ejercicio a declarar	X

<CLAVE/>	Clave de inscripción	Cadena(8)	<ul style="list-style-type: none"> • corredor de seguros: F + 4 dígitos • corredor de reaseguros: RF + 4 dígitos • sociedad de correduría de seguros : J + 4 dígitos • sociedad de correduría de reaseguros : RJ + 4 dígitos 	X
<NCODCCAA/>	Código de la comunidad autónoma	Cadena(2)	Consultar valores en la lista L_CCAA del anexo	X
<NVALPRIMAS_PF/>	Primas devengadas intermediadas persona física	Decimal(2 decimales)		X
<NVALPRIMAS_PJ/>	Primas devengadas intermediadas persona jurídica	Decimal(2 decimales)		X
<NRATVIDAR_PF/>	% Vida Riesgo persona física	Decimal (2 decimales)		X
<NRATVIDAR_PJ/>	% Vida Riesgo persona jurídica	Decimal (2 decimales)		X
<NRATVIDAA_PF/>	% Vida Ahorro persona física	Decimal (2 decimales)		X
<NRATVIDAA_PJ/>	% Vida Ahorro persona jurídica	Decimal (2 decimales)		X
<NRATNOVIDA_PF/>	% No Vida persona física	Decimal (2 decimales)		X
<NRATNOVIDA_PJ/>	% No Vida persona jurídica	Decimal (2 decimales)		X
<NVALCOMISION/>	Comisiones devengadas	Decimal (3 decimales)		X
<NVALHONORARIOS_PF/>	Remuneración – Honorarios – Persona Física	Decimal (3 decimales)		X
<NVALHONORARIOS_PJ/>	Remuneración – Honorarios – Persona Jurídica	Decimal (3 decimales)		X
</ D_MOD24_DISTRIBUCION_TERRITORIAL_CCAA >				

D_MOD24_DISTRIBUCION_TERRITORIAL_EEE

Este esquema se generará tantas veces como líneas de información contenga el cuadro. El esquema usa como clave única los campos **<TRIMESTRE>** + **<CLAVE>** + **<NCODDISTRIBUCION>** + **<NCODPAIS>**. En el caso de que existan dos esquemas con la misma información en estos campos, no dará error cuando se importe el fichero, pero sí cuando se se guarde el fichero .DEC.

Volumen de negocio en el Espacio Económico Europeo				
<D_MOD24_DISTRIBUCION_TERRITORIAL_EEE>				
Campo	Descripción	Tipo	Observaciones	Requerido
<TRIMESTRE/>	Ejercicio	Fecha	Ejercicio XXXX Ejemplo:	X



			XXXX-12-31 T00:00:00 XXXX = El año del ejercicio a declarar	
<CLAVE/>	Clave de inscripción	Cadena(8)	<ul style="list-style-type: none"> • corredor de seguros: F + 4 dígitos • corredor de reaseguros: RF + 4 dígitos • sociedad de correduría de seguros : J + 4 dígitos • sociedad de correduría de reaseguros : RJ + 4 dígitos 	X
<NCODDISTRIBUCION/>	Código de distribución	Entero corto	Consultar valores en la lista L Ncoddistrib EEE del anexo	X
<NCODPAIS/>	Código del país perteneciente al Espacio Económico Europeo	Cadena(2)	Consultar valores en la lista L Países EEE del anexo	X
<NVALPRIMAS_PF/>	Primas devengadas intermediadas persona física	Decimal(2 decimales)		X
<NVALPRIMAS_PJ/>	Primas devengadas intermediadas persona jurídica	Decimal(2 decimales)		X
<NRATVIDA_PF/>	% Vida persona física	Decimal 2 decimales)		X
<NRATVIDA_PJ/>	% Vida persona jurídica	Decimal (2 decimales)		X
<NRATNOVIDA_PF/>	% No Vida persona física	Decimal (2 decimales)		X
<NRATNOVIDA_PJ/>	% No Vida persona jurídica	Decimal (2 decimales)		X
<NVALCOMISION/>	Comisiones devengadas	Decimal (2 decimales)		X
<NVALHONORARIOS_PF/>	Remuneración. Honorarios. Persona física	Decimal (2 decimales)		X
<NVALHONORARIOS_PJ/>	Remuneración. Honorarios. Persona jurídica	Decimal (2 decimales)		X
</ D_MOD24_DISTRIBUCION_TERRITORIAL_EEE>				

D_MOD24_DISTRIBUCION_TERRITORIAL_3P

Este esquema se generará tantas veces como líneas de información contenga el cuadro.

El esquema usa como clave única los campos <TRIMESTRE> + <CLAVE> + <NCODPAIS>. En el caso de que existan dos esquemas con la misma información en esto campos, no dará error cuando se importe el fichero, pero si cuando se se guarde el fichero .DEC.

Volumen de negocio Terceros Países				
<D_MOD24_DISTRIBUCION_TERRITORIAL_3P>				
Campo	Descripción	Tipo	Observaciones	Requerido
<TRIMESTRE/>	Ejercicio	Fecha	Ejercicio XXXX Ejemplo: XXXX-12-31 T00:00:00	X



<CLAVE/>	Clave de inscripción	Cadena(8)	XXXX = El año del ejercicio a declarar • corredor de seguros: F + 4 dígitos • corredor de reaseguros: RF + 4 dígitos • sociedad de correduría de seguros : J + 4 dígitos • sociedad de correduría de reaseguros : RJ + 4 dígitos	X
<NCODPAIS/>	Código del país perteneciente a Terceros Países	Cadena(3)	Consultar valores en la lista L Países 3P del anexo	X
<NVALPRIMAS_PF/>	Primas devengadas intermediadas persona física	Decimal(2 decimales)		X
<NVALPRIMAS_PJ/>	Primas devengadas intermediadas persona jurídica	Decimal(2 decimales)		X
<NRATVIDA_PF/>	% Vida persona física	Decimal (2 decimales)		X
<NRATVIDA_PJ/>	% Vida persona jurídica	Decimal (2 decimales)		X
<NRATNOVIDA_PF/>	% No Vida persona física	Decimal (2 decimales)		X
<NRATNOVIDA_PJ/>	% No Vida persona jurídica	Decimal (2 decimales)		X
<NVALCOMISION/>	Comisiones devengadas	Decimal (2 decimales)		X
<NVALHONORARIOS_PF/>	Remuneración. Honorarios. Persona física	Decimal (2 decimales)		X
<NVALHONORARIOS_PJ/>	Remuneración. Honorarios. Persona jurídica	Decimal (2 decimales)		X
</ D_MOD24_DISTRIBUCION_TERRITORIAL_3P>				

D_MOD25_DISTRIBUCION_TERRITORIAL_CCAA

Este esquema se generará tantas veces como líneas de información contenga el cuadro.

El esquema usa como clave única los campos <TRIMESTRE> + <CLAVE> + <NCODCCAA>. En el caso de que existan dos esquemas con la misma información en esto campos, no dará error cuando se importe el fichero, pero si cuando se se guarde el fichero .DEC.

Volumen de negocio por CCAA				
<D_MOD25_DISTRIBUCION_TERRITORIAL_CCAA>				
Campo	Descripción	Tipo	Observaciones	Requerido
<TRIMESTRE/>	Ejercicio	Fecha	Ejercicio XXXX Ejemplo: XXXX-12-31 T00:00:00 XXXX = El año del ejercicio a declarar	X
<CLAVE/>	Clave de inscripción	Cadena(8)	• corredor de seguros: F + 4 dígitos • corredor de reaseguros: RF + 4 dígitos • sociedad de correduría de seguros : J + 4 dígitos	X

			• sociedad de correduría de reaseguros : RJ + 4 dígitos	
<NCODCCAA/>	Código de la comunidad autónoma	Cadena(2)	Consultar valores en la lista L_CCAA del anexo	X
<NVALPRIMAS_PJ/>	Primas devengadas intermediadas persona jurídica	Decimal(2 decimales)		X
<NRATVIDAR_PJ/>	% Vida Riesgo persona jurídica	Decimal (2 decimales)		X
<NRATVIDAA_PJ/>	% Vida Ahorro persona jurídica	Decimal (2 decimales)		X
<NRATNOVIDA_PJ/>	% No Vida persona jurídica	Decimal (2 decimales)		X
</ D_MOD25_DISTRIBUCION_TERRITORIAL_CCAA>				

D_MOD25_DISTRIBUCION_TERRITORIAL_EEE

Este esquema se generará tantas veces como líneas de información contenga el cuadro. El esquema usa como clave única los campos <TRIMESTRE> + <CLAVE> + <NCODDISTRIBUCION> + <NCODPAIS>. En el caso de que existan dos esquemas con la misma información en estos campos, no dará error cuando se importe el fichero, pero sí cuando se se guarde el fichero .DEC.

Volumen de negocio en el Espacio Económico Europeo				
<D_MOD25_DISTRIBUCION_TERRITORIAL_EEE>				
Campo	Descripción	Tipo	Observaciones	Requerido
<TRIMESTRE/>	Ejercicio	Fecha	Ejercicio XXXX Ejemplo: XXXX-12-31 T00:00:00 XXXX = El año del ejercicio a declarar	X
<CLAVE/>	Clave de inscripción	Cadena(8)	<ul style="list-style-type: none"> • corredor de seguros: F + 4 dígitos • corredor de reaseguros: RF + 4 dígitos • sociedad de correduría de seguros : J + 4 dígitos • sociedad de correduría de reaseguros : RJ + 4 dígitos 	X
<NCODDISTRIB/>	Código de distribución	Entero corto	Consultar valores en la lista L Ncoddistrib EEE del anexo	X
<NCODPAIS/>	Código del país perteneciente al Espacio Económico Europeo	Cadena(2)	Consultar valores en la lista L Países EEE del anexo	X
<NVALPRIMAS_PJ/>	Primas devengadas intermediadas persona jurídica	Decimal(2 decimales)		X
<NRATVIDA_PJ/>	% Vida persona jurídica	Decimal (2 decimales)		X
<NRATNOVIDA_PJ/>	% No Vida persona jurídica	Decimal (2 decimales)		X
</ D_MOD25_DISTRIBUCION_TERRITORIAL_EEE>				

D_MOD25_DISTRIBUCION_TERRITORIAL_3P

Este esquema se generará tantas veces como líneas de información contenga el cuadro. El esquema usa como clave única los campos <TRIMESTRE> + <CLAVE> + <NCODPAIS>. En el caso de que existan dos esquemas con la misma información en esto campos, no dará error cuando se importe el fichero, pero si cuando se se guarde el fichero .DEC.

Volumen de negocio Terceros Países				
<D_MOD25_DISTRIBUCION_TERRITORIAL_3P>				
Campo	Descripción	Tipo	Observaciones	Requerido
<TRIMESTRE/>	Ejercicio	Fecha	Ejercicio XXXX Ejemplo: XXXX-12-31 T00:00:00 XXXX = El año del ejercicio a declarar	X
<CLAVE/>	Clave de inscripción	Cadena(8)	<ul style="list-style-type: none"> • corredor de seguros: F + 4 dígitos • corredor de reaseguros: RF + 4 dígitos • sociedad de correduría de seguros : J + 4 dígitos • sociedad de correduría de reaseguros : RJ + 4 dígitos 	X
<NCODPAIS/>	Código del país perteneciente a Terceros Países	Cadena(3)	Consultar valores en la lista L_Paises_3P del anexo	X
<NVALPRIMAS_PJ/>	Primas devengadas intermediadas persona jurídica	Decimal(2 decimales)		X
<NRATVIDA_PJ/>	% Vida persona jurídica	Decimal (2 decimales)		X
<NRATNOVIDA_PJ/>	% No Vida persona jurídica	Decimal (2 decimales)		X
</D_MOD25_DISTRIBUCION_TERRITORIAL_3P>				

D_MOD26_FONDOS_PLANES_PENSIONES

Este esquema se generará tantas veces como líneas de información contenga el cuadro. El esquema usa como clave única los campos <TRIMESTRE> + <CLAVE> + <SCLAVEENT>. En el caso de que existan dos esquemas con la misma información en esto campos, no dará error cuando se importe el fichero, pero si cuando se se guarde el fichero .DEC.

Comercialización de Planes y Fondos de Pensiones				
<D_MOD26_FONDOS_PLANES_PENSIONES>				
Campo	Descripción	Tipo	Observaciones	Requerido
<TRIMESTRE/>	Ejercicio	Fecha	Ejercicio XXXX Ejemplo: XXXX-12-31 T00:00:00 XXXX = El año del ejercicio a declarar	X
<CLAVE/>	Clave de inscripción	Cadena(8)	<ul style="list-style-type: none"> • corredor de seguros: F + 4 dígitos • corredor de reaseguros: RF + 4 dígitos • sociedad de correduría de seguros : J + 4 dígitos • sociedad de correduría de reaseguros : RJ + 4 	X

			dígitos	
<SCLAVEENT/>	Clave de la entidad para la que se comercializa	Cadena(15)		X
<SDESDENOMINACION/>	Denominación de la entidad para la que se comercializa	Decimal(2 decimales)		X
<NVALAPORTACION_PI/>	Aportaciones comercializadas. Plan individual	Decimal(2 decimales)		X
<NVALAPORTACION_PC/>	Aportaciones comercializadas. Plan colectivo	Decimal (2 decimales)		X
<NVALHONORARIOS_PI/>	Honorarios percibidos. Plan individual	Decimal (2 decimales)		X
<NVALHONORARIOS_PC/>	Honorarios percibidos. Plan colectivo	Decimal (2 decimales)		X
<FECHA_INICIO_CONTRATO/>	Fecha de inicio del contrato	Fecha		X
<FECHA_FIN_CONTRATO/>	Fecha fin del contrato	Fecha	En el caso de informar la fecha ha de ser una fecha valida dentro del ejercicio presentado. Y no se generara la etiqueta, cuando no haya información.	
</D_MOD26_FONDOS_PLANES_PENSIONES>				

D_MOD31_32_INVERSION

Datos contables del corredor de seguros y de reaseguros y Datos contables de la sociedad de correduría de seguros y de reaseguros. Inversión/Valor Añadido.				
<D_MOD31_32_INVERSION>				
Campo	Descripción	Tipo	Observaciones	Requerido
<TRIMESTRE/>	Ejercicio	Fecha	Ejercicio XXXX Ejemplo: XXXX-12-31 T00:00:00 XXXX = El año del ejercicio a declarar	X
<CLAVE/>	Clave de inscripción	Cadena(8)	<ul style="list-style-type: none"> • corredor de seguros: F + 4 dígitos • corredor de reaseguros: RF + 4 dígitos • sociedad de correduría de seguros : J + 4 dígitos • sociedad de correduría de reaseguros : RJ + 4 dígitos 	X
<NVALVALORACF/>	Valor añadido al coste de los factores.	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALINVERSION/>	Inversión bruta en bienes materiales.	Decimal (2 decimales)		O*
<SCODMEDCOM/>	Obligación auditar cuentas	Booleano	Valor por defecto = 'FALSE' o '0'	
</D_MOD31_32_INVERSION>				

* En el caso de los campos no requeridos, no se generará la etiqueta del elemento en el esquema o degenerará la etiqueta informada con el valor 0.



D_MOD31_INGRESOS_GASTOS

Datos contables del corredor de seguros y de reaseguros. Ingresos y Gastos.				
<D_MOD31_INGRESOS_GASTOS>				
Campo	Descripción	Tipo	Observaciones	Requerido
<TRIMESTRE/>	Ejercicio	Fecha	Ejercicio XXXX Ejemplo: XXXX-12-31 T00:00:00 XXXX = El año del ejercicio a declarar	X
<CLAVE/>	Clave de inscripción	Cadena(8)	<ul style="list-style-type: none"> • corredor de seguros: F + 4 dígitos • corredor de reaseguros: RF + 4 dígitos • sociedad de correduría de seguros : J + 4 dígitos • sociedad de correduría de reaseguros : RJ + 4 dígitos 	X
<NVALIG01/>	Importe neto de la cifra de negocios.	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALIG02/>	a) Afecto a la actividad de mediación.(Importe neto de la cifra de negocios.)	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALIG03/>	a.1)Comisiones percibidas.(Importe neto de la cifra de negocios.)	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALIG04/>	a.2) Honorarios profesionales.(Importe neto de la cifra de negocios.)	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALIG05/>	b) Resto de actividades.(Importe neto de la cifra de negocios.)	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALIG06/>	+ Otros ingresos de explotación.	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALIG07/>	a) Afectos a la actividad de mediación.(Otros ingresos de explotación.)	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALIG08/>	b) Resto de actividades.(Otros ingresos de explotación.)	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALIG09/>	- Gastos de personal.	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALIG10/>	a) Afectos a la actividad de mediación.(Gastos de personal)	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALIG11/>	b) Resto de actividades.(Gastos de personal)	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALIG12/>	- Otros gastos de explotación.	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALIG13/>	a) Afectos a la actividad de mediación.(Otros gastos de explotación.)	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALIG14/>	b) Resto de actividades.(Otros gastos de explotación.)	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALIG15/>	+ Ingresos financieros.	Decimal (2 decimales)		O*

<NVALIG16/>	a) Afectos a la actividad de mediación.(Ingresos financieros)	Decimal (2 decimales)		0*
<NVALIG17/>	b) Resto de actividades.(Ingresos financieros)	Decimal (2 decimales)		0*
<NVALIG18/>	Gastos financieros.	Decimal (2 decimales)		0*
<NVALIG19/>	a) Afectos a la actividad de mediación.(Gastos financieros)	Decimal (2 decimales)		0*
<NVALIG20/>	b) Resto de actividades.(Gastos financieros)	Decimal (2 decimales)		0*
<NVALIG21/>	RESULTADO DE LA(S) ACTIVIDAD(ES)	Decimal (2 decimales)		0*
</ D_MOD31_INGRESOS_GASTOS >				

* En el caso de los campos no requeridos, no se generará la etiqueta del elemento en el esquema o degenerará la etiqueta informada con el valor 0.

D_MOD32_CUENTA_PERDIDASYGANANCIAS

Datos contables de la sociedad de correduría de seguros y de reaseguros. Pérdidas y Ganancias.				
<D_MOD32_CUENTA_PERDIDASYGANANCIAS>				
Campo	Descripción	Tipo	Observaciones	Requerido
<TRIMESTRE/>	Ejercicio	Fecha	Ejercicio XXXX Ejemplo: XXXX-12-31 T00:00:00 XXXX = El año del ejercicio a declarar	X
<CLAVE/>	Clave de inscripción	Cadena(8)	<ul style="list-style-type: none"> • corredor de seguros: F + 4 dígitos • corredor de reaseguros: RF + 4 dígitos • sociedad de correduría de seguros : J + 4 dígitos • sociedad de correduría de reaseguros : RJ + 4 dígitos 	X
<NVALCPG01/>	1. Importe neto de la cifra de negocios.	Decimal (2 decimales)		0*
<NVALCPG02/>	1.a) Afecto a la actividad de mediación.	Decimal (2 decimales)		0*
<NVALCPG03/>	1.a) Afecto a la actividad de mediación.	Decimal (2 decimales)		0*
<NVALCPG04/>	1.a.2) Honorarios profesionales.	Decimal (2 decimales)		0*
<NVALCPG05/>	1.b) Resto de actividades.	Decimal (2 decimales)		0*
<NVALCPG06/>	2. Variación de existencias de productos terminados y en curso de fabricación	Decimal (2 decimales)		0*
<NVALCPG07/>	3. Trabajos realizados por la empresa para su activo.	Decimal (2 decimales)		0*



GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO DE ASUNTOS ECONÓMICOS Y TRANSFORMACIÓN DIGITAL

SECRETARÍA DE ESTADO DE ECONOMÍA Y APOYO A LA EMPRESA

DIRECCIÓN GENERAL DE SEGUROS Y FONDOS DE PENSIONES

Especificaciones técnicas para el relleno automático de la *DEC Anual de Corredores de Seguros y Reaseguros*

<NVALCPG08/>	4. Aprovisionamientos.	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALCPG09/>	5. Otros ingresos de explotación.	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALCPG10/>	5.a) Afectos a la actividad de mediación.	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALCPG11/>	5.b) Resto de actividades.	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALCPG12/>	6. Gastos de personal.	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALCPG13/>	6.a) Afectos a la actividad de mediación.	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALCPG14/>	6.b) Resto de actividades.	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALCPG15/>	7. Otros gastos de explotación.	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALCPG16/>	7.a) Afectos a la actividad de mediación.	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALCPG17/>	7.b) Resto de actividades.	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALCPG18/>	8. Amortización del inmovilizado.	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALCPG19/>	9. Imputación de subvenciones de inmovilizado no financiero y otras.	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALCPG20/>	10. Excesos de provisiones.	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALCPG21/>	11. Deterioro y resultado por enajenación del inmovilizado.	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALCPG22/>	A) RESULTADO DE EXPLOTACIÓN (1+2+3+4+5+6+7+8+9+10+11)	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALCPG23/>	12. Ingresos financieros.	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALCPG23A/>	12.a) Afectos a la actividad de mediación.	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALCPG23B/>	12.b) Resto de actividades.	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALCPG24/>	13. Gastos financieros.	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALCPG24A/>	13.a) Afectos a la actividad de mediación.	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALCPG24B/>	13.b) Resto de actividades.	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALCPG25/>	14. Variación de valor razonable en instrumentos financieros.	Decimal (2 decimales)		O*

<NVALCPG26/>	15. Diferencias de cambio.	Decimal (2 decimales)		0*
<NVALCPG27/>	16. Deterioro y resultado por enajenación de instrumentos financieros.	Decimal (2 decimales)		0*
<NVALCPG28/>	B) RESULTADO FINANCIERO (12+13+14+15+16)	Decimal (2 decimales)		0*
<NVALCPG29/>	C) RESULTADO ANTES DE IMPUESTOS (A+B)	Decimal (2 decimales)		0*
<NVALCPG30/>	17. Impuestos sobre beneficios.	Decimal (2 decimales)		0*
<NVALCPG31/>	D) RESULTADO DEL EJERCICIO (C+17)	Decimal (2 decimales)		0*
</D_MOD32 CUENTA PERDIDASYGANANCIAS>				

* En el caso de los campos no requeridos, no se generará la etiqueta del elemento en el esquema o degenerará la etiqueta informada con el valor 0.

D_MOD33_ACTIV0

Datos contables del corredor de seguros y de reaseguros. Ingresos y Gastos.				
<D_MOD33_ACTIV0>				
Campo	Descripción	Tipo	Observaciones	Requerido
<TRIMESTRE/>	Ejercicio	Fecha	Ejercicio XXXX Ejemplo: XXXX-12-31 T00:00:00 XXXX = El año del ejercicio a declarar	X
<CLAVE/>	Clave de inscripción	Cadena(8)	<ul style="list-style-type: none"> • corredor de seguros: F + 4 dígitos • corredor de reaseguros: RF + 4 dígitos • sociedad de correduría de seguros : J + 4 dígitos • sociedad de correduría de reaseguros : RJ + 4 dígitos 	X
<NVALACT01/>	A) ACTIVO NO CORRIENTE	Decimal (2 decimales)		0*
<NVALACT02/>	A) I. Inmovilizado intangible.	Decimal (2 decimales)		0*
<NVALACT03/>	A) II. Inmovilizado material.	Decimal (2 decimales)		0*
<NVALACT04/>	A) III. Inversiones inmobiliarias.	Decimal (2 decimales)		0*
<NVALACT05/>	A) IV. Inversiones en empresas del grupo y asociadas a largo plazo.	Decimal (2 decimales)		0*
<NVALACT06/>	A) V. Inversiones financieras a largo plazo.	Decimal (2 decimales)		0*
<NVALACT07/>	A) VI. Activos por Impuesto diferido.	Decimal (2 decimales)		0*
<NVALACT08/>	B) ACTIVO CORRIENTE	Decimal (2 decimales)		0*

<NVALACT09/>	B) I. Activos no corrientes mantenidos para la venta.	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALACT10/>	B) II. Existencias.	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALACT11/>	B) III. Deudores comerciales y otras cuentas a cobrar.	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALACT12/>	B) III - 1. Clientes por ventas y prestaciones de servicios.	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALACT13/>	B) III - 2. Accionistas (socios) por desembolsos exigidos.	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALACT14/>	B) III - 3. Otros deudores.	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALACT15/>	B) IV. Inversiones en empresas del grupo y asociadas a corto plazo.	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALACT16/>	B) V. Inversiones financieras a corto plazo.	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALACT17/>	B) VI. Periodificaciones a corto plazo.	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALACT18/>	B) VII. Efectivo y otros activos líquidos equivalentes.	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALACT19/>	TOTAL ACTIVO (A + B)	Decimal (2 decimales)		O*
</D_MOD33_ACTIVO>				

* En el caso de los campos no requeridos, no se generará la etiqueta del elemento en el esquema o degenerará la etiqueta informada con el valor 0.

D_MOD33_PASIVO

Datos contables de la sociedad de correduría de seguros y de reaseguros. Pérdidas y Ganancias.				
<D_MOD33_PASIVO>				
Campo	Descripción	Tipo	Observaciones	Requerido
<TRIMESTRE/>	Ejercicio	Fecha	Ejercicio XXXX Ejemplo: XXXX-12-31 T00:00:00 XXXX = El año del ejercicio a declarar	X
<CLAVE/>	Clave de inscripción	Cadena(8)	<ul style="list-style-type: none"> • corredor de seguros: F + 4 dígitos • corredor de reaseguros: RF + 4 dígitos • sociedad de correduría de seguros : J + 4 dígitos • sociedad de correduría de reaseguros : RJ + 4 dígitos 	X
<NVALPAS01/>	A) PATRIMONIO NETO	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALPAS02/>	A-1) Fondos Propios	Decimal (2 decimales)		O*



GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO DE ASUNTOS ECONÓMICOS Y TRANSFORMACIÓN DIGITAL

SECRETARÍA DE ESTADO DE ECONOMÍA Y APOYO A LA EMPRESA

DIRECCIÓN GENERAL DE SEGUROS Y FONDOS DE PENSIONES

Especificaciones técnicas para el relleno automático de la *DEC Anual de Corredores de Seguros y Reaseguros*

<NVALPAS03/>	I. Capital	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALPAS04/>	1. Capital escriturado.	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALPAS05/>	2. (Capital no exigido).	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALPAS06/>	II. Prima de emisión.	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALPAS07/>	III. Reservas.	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALPAS08/>	IV. (Acciones y participaciones en patrimonio propias).	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALPAS09/>	V. Resultados de ejercicios anteriores.	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALPAS10/>	VI. Otras aportaciones de socios.	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALPAS11/>	VII. Resultado del ejercicio.	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALPAS12/>	VIII. (Dividendo a cuenta).	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALPAS13/>	IX. Otros instrumentos de patrimonio neto.	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALPAS14/>	A-2) Ajustes por cambios de valor.	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALPAS15/>	A-3) Subvenciones, donaciones y legados recibidos.	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALPAS16/>	B) PASIVO NO CORRIENTE	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALPAS17/>	I. Provisiones a largo plazo.	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALPAS18/>	II. Deudas a largo plazo.	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALPAS19/>	1. Deudas con entidades de crédito.	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALPAS20/>	2. Acreedores por arrendamiento financiero.	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALPAS21/>	3. Otras deudas a largo plazo.	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALPAS22/>	III. Deudas con empresas del grupo y asociadas a largo plazo.	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALPAS23/>	IV. Pasivos por impuesto diferido.	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALPAS24/>	V. Periodificaciones a largo plazo.	Decimal (2 decimales)		O*



<NVALPAS25/>	C) PASIVO CORRIENTE	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALPAS26/>	I. Pasivos vinculados con activos no corrientes mantenidos para la venta.	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALPAS27/>	II. Provisiones a corto plazo.	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALPAS28/>	III. Deudas a corto plazo.	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALPAS29/>	1. Deudas con entidades de crédito.	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALPAS30/>	2. Acreedores por arrendamiento financiero.	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALPAS31/>	3. Otras deudas a corto plazo.	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALPAS32/>	IV. Deudas con empresas del grupo y asociadas a corto plazo.	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALPAS33/>	V. Acreedores comerciales y otras cuentas a pagar.	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALPAS34/>	1. Proveedores.	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALPAS35/>	2. Otros acreedores.	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALPAS36/>	VI. Periodificaciones a corto plazo.	Decimal (2 decimales)		O*
<NVALPAS37/>	TOTAL PATRIMONIO NETO Y PASIVO (A + B + C)	Decimal (2 decimales)		O*
</D_MOD33_PASIVO>				

* En el caso de los campos no requeridos, no se generará la etiqueta del elemento en el esquema o degenerará la etiqueta informada con el valor 0.

Finalizamos el fichero cerrando el elemento raíz:

</DEC_ANUAL_DE_CORREDORES>



Esquema de datos (XSD)

```
<?xml version="1.0"?>
<xs:schema id="DEC_ANUAL_DE_CORREDORES" targetNamespace="http://tempuri.org/AnualSeguros.xsd"
xmlns:mstns="http://tempuri.org/AnualSeguros.xsd" xmlns="http://tempuri.org/AnualSeguros.xsd"
xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" xmlns:msdata="urn:schemas-microsoft-com:xml-msdata"
attributeFormDefault="qualified" elementFormDefault="qualified">
  <xs:element name="DEC_ANUAL_DE_CORREDORES">
    <xs:complexType>
      <xs:sequence>
        <xs:element name="D_MOD01_02_DECLARACION" maxOccurs="unbounded">
          <xs:complexType>
            <xs:all>
              <xs:element name="TRIMESTRE" type="xs:dateTime" minOccurs="1" />
              <xs:element name="CLAVE" minOccurs="1" >
                <xs:simpleType>
                  <xs:restriction base="xs:string">
                    <xs:maxLength value="8" />
                  </xs:restriction>
                </xs:simpleType>
              </xs:element>
              <xs:element name="NCODTIPOAGENTE" type="xs:short" minOccurs="1" />
              <xs:element name="NCODTIPOSEGURO" type="xs:short" minOccurs="1" />
              <xs:element name="SCODMEDCOM" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>
              <xs:element name="SCODCIF" minOccurs="1" >
                <xs:simpleType>
                  <xs:restriction base="xs:string">
                    <xs:maxLength value="15" />
                  </xs:restriction>
                </xs:simpleType>
              </xs:element>
              <xs:element name="SCODGEN" minOccurs="0">
                <xs:simpleType>
                  <xs:restriction base="xs:string">
                    <xs:maxLength value="1"/>
                  </xs:restriction>
                </xs:simpleType>
              </xs:element>
              <xs:element name="SDESENTIDAD" minOccurs="1" >
                <xs:simpleType>
                  <xs:restriction base="xs:string">
                    <xs:maxLength value="150" />
                  </xs:restriction>
                </xs:simpleType>
              </xs:element>
              <xs:element name="SDESCALLE" minOccurs="1" >
                <xs:simpleType>
                  <xs:restriction base="xs:string">
                    <xs:maxLength value="150" />
                  </xs:restriction>
                </xs:simpleType>
              </xs:element>
              <xs:element name="SDESOBLACION" minOccurs="1" >
                <xs:simpleType>
                  <xs:restriction base="xs:string">
                    <xs:maxLength value="100" />
                  </xs:restriction>
                </xs:simpleType>
              </xs:element>
              <xs:element name="SCODPROVINCIA" minOccurs="1" >
                <xs:simpleType>
                  <xs:restriction base="xs:string">
                    <xs:maxLength value="2" />
                  </xs:restriction>
                </xs:simpleType>
              </xs:element>
              <xs:element name="SCODPOSTAL" minOccurs="1" >
                <xs:simpleType>
                  <xs:restriction base="xs:string">
                    <xs:maxLength value="5" />
                  </xs:restriction>
                </xs:simpleType>
              </xs:element>
              <xs:element name="NVALTFNO" minOccurs="1" >
                <xs:simpleType>
                  <xs:restriction base="xs:string">
                    <xs:maxLength value="15" />
                  </xs:restriction>
                </xs:simpleType>
              </xs:element>
            </xs:all>
          </xs:complexType>
        </xs:element>
      </xs:sequence>
    </xs:complexType>
  </xs:element>
</xs:schema>
```



```

        </xs:restriction>
    </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="NVALFAX" minOccurs="0" >
    <xs:simpleType>
        <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="15" />
        </xs:restriction>
    </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="NVALMOVIL" minOccurs="0" >
    <xs:simpleType>
        <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="15" />
        </xs:restriction>
    </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="SDESEMAIL" minOccurs="0" >
    <xs:simpleType>
        <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="100" />
        </xs:restriction>
    </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="SDESDOMINIO" minOccurs="0" >
    <xs:simpleType>
        <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="200" />
        </xs:restriction>
    </xs:simpleType>
</xs:element>
<!-- Grupo de Entidades-->
<xs:element name="BLNGRUPO" type="xs:boolean" minOccurs="0" />
<xs:element name="SDESGRUPO" minOccurs="0" >
    <xs:simpleType>
        <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="150" />
        </xs:restriction>
    </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="SDESGRUPODOMICILIO" minOccurs="0" >
    <xs:simpleType>
        <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="150" />
        </xs:restriction>
    </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="SDESGRUPOPOBLACION" minOccurs="0" >
    <xs:simpleType>
        <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="100" />
        </xs:restriction>
    </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="SCODGRUPOPROVINCIA" minOccurs="0" >
    <xs:simpleType>
        <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="2" />
        </xs:restriction>
    </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="SCODGRUPOCODPOSTAL" minOccurs="0" >
    <xs:simpleType>
        <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="5" />
        </xs:restriction>
    </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="SCODGRUPOCODPAIS" minOccurs="0" >
    <xs:simpleType>
        <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="3" />
        </xs:restriction>
    </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="NVALGRUPOENT" type="xs:long" minOccurs="0" default="0" />
<xs:element name="SDESGRUPOCONTROL" minOccurs="0">
    <xs:simpleType>
        <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="100"/>
        </xs:restriction>
    </xs:simpleType>

```

```
</xs:simpleType>
</xs:element>
<!-- FIN: Grupo de Entidades-->
<!-- Para la persona Jurídica: se añade a quien representa-->
<xs:element name="SDESRLEGAL" minOccurs="0" >
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:maxLength value="150" />
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="SDESENTIDAD1" minOccurs="0" >
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:maxLength value="150" />
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="SDESCARGORLEGAL" minOccurs="0" >
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:maxLength value="150" />
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<!-- Capital Social (delante de la Tabla de Socios)-->
<xs:element name="NVALCSOCIAL" type="xs:decimal" minOccurs="0" />

<!-- Responsabilidad Civil Profesional-->
<xs:element name="SDESENTPOLIZA" minOccurs="0" >
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:maxLength value="150" />
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="NVALCUANTIAPOLIZA" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NVALLIMITEPOLIZA" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="DFECINIPOLIZA" type="xs:dateTime" minOccurs="0" />
<xs:element name="DFECFINPOLIZA" type="xs:dateTime" minOccurs="0" />
<!--campos grupo Fondos de cliente-->
<xs:element name="BLNFCOPCN" type="xs:boolean" minOccurs="1" default="0"/>
<xs:element name="BLNFCOPCS" type="xs:boolean" minOccurs="1" default="0"/>
<xs:element name="BLNFCOINS" type="xs:boolean" minOccurs="1" default="0"/>
<xs:element name="BLNFCOINN" type="xs:boolean" minOccurs="1" default="0"/>
<xs:element name="SDESNFAVALENTIDAD" minOccurs="0" >
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:maxLength value="150" />
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="NVALNFAVAL" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="SDESNFSEGENTIDAD" minOccurs="0" >
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:maxLength value="150" />
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="NVALNFASEG" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<!--FIN: campos grupo Fondos de cliente-->
</xs:all>
</xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="D_MOD00_DATOS_COMPLEMENTARIOS" minOccurs="1" maxOccurs="1">
  <xs:complexType>
    <xs:all>
      <xs:element name="TRIMESTRE" type="xs:dateTime" minOccurs="1" />
      <xs:element name="CLAVE" minOccurs="1" >
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="8" />
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="BLNEXCLUSIVIDAD" type="xs:boolean" minOccurs="1" />
      <xs:element name="NCODMETODOCALCULO" type="xs:short" minOccurs="1" />
      <xs:element name="BLNAPLICACOEFCIENTE" type="xs:boolean" minOccurs="1" />
      <xs:element name="NVALDEDICADO" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALTOTALDEDICADO" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
    </xs:all>
  </xs:complexType>
</xs:element>
```



```

<xs:element name="NVALCOEFICIENTE" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="SNOMAPE" minOccurs="0" >
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:maxLength value="150" />
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="NVALTFNO" minOccurs="0" >
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:maxLength value="15" />
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
</xs:all>
</xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="D_MOD02_SOCIO" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
  <xs:complexType>
    <xs:all>
      <xs:element name="TRIMESTRE" type="xs:dateTime" minOccurs="1" />
      <xs:element name="CLAVE" minOccurs="1" >
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="8" />
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="SCODCIFSOCIO" minOccurs="1" >
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="15" />
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="SCODTIPDOCUMENTO" minOccurs="1" >
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="1" />
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="SDESSOCIO" minOccurs="1" >
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="150" />
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="SCODGEN" minOccurs="1" >
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="1"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="NRATPARTICIPACION" type="xs:decimal" minOccurs="1" />
      <xs:element name="DFECALTA" type="xs:dateTime" minOccurs="1" />
      <xs:element name="SCODACT" minOccurs="1">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="10"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
    </xs:all>
  </xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="D_MOD02_ADMIN_DIRECCION" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
  <xs:complexType>
    <xs:all>
      <xs:element name="TRIMESTRE" type="xs:dateTime" minOccurs="1" />
      <xs:element name="CLAVE" minOccurs="1" >
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="8" />
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="SCODCIFADMIN" minOccurs="1" >

```



```
<xs:simpleType>
  <xs:restriction base="xs:string">
    <xs:maxLength value="15" />
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="SCODTIPODOCUMENTO" minOccurs="1" >
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:maxLength value="1" />
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="SCODCARGO" minOccurs="1" >
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:maxLength value="2" />
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="SCODTIPOORGANO" minOccurs="1" >
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:maxLength value="2" />
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="SCODGEN" minOccurs="1">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:maxLength value="1"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="SDESADMIN" minOccurs="1" >
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:maxLength value="150" />
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="DFECALTA" type="xs:dateTime" minOccurs="1" />
</xs:all>
</xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="D_MOD01_02_IBAN" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
  <xs:complexType>
    <xs:all>
      <xs:element name="TRIMESTRE" type="xs:dateTime"/>
      <xs:element name="CLAVE" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="8" />
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="SCUENTAIBAN1" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="4" />
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="SCUENTAIBAN2" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="4" />
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="SCUENTAIBAN3" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="4" />
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="SCUENTAIBAN4" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="4" />
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
    </xs:all>
  </xs:complexType>
</xs:element>
```



```

        </xs:restriction>
    </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="SCUENTAIBAN5" minOccurs="0">
    <xs:simpleType>
        <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="4" />
        </xs:restriction>
    </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="SCUENTAIBAN6" minOccurs="0">
    <xs:simpleType>
        <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="4" />
        </xs:restriction>
    </xs:simpleType>
</xs:element>
</xs:all>
</xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="D_MOD1_MEDIOS_PERSONALES" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
    <xs:complexType>
        <xs:all>
            <xs:element name="TRIMESTRE" type="xs:dateTime" minOccurs="1" />
            <xs:element name="CLAVE" minOccurs="1" >
                <xs:simpleType>
                    <xs:restriction base="xs:string">
                        <xs:maxLength value="8" />
                    </xs:restriction>
                </xs:simpleType>
            </xs:element>
            <xs:element name="NCODMEDIO" type="xs:short" minOccurs="1" />

            <xs:element name="NVALPERSONAL_H" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
            <xs:element name="NVALPERS_EDAD_H" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
            <xs:element name="NVALPERSONAL_M" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
            <xs:element name="NVALPERS_EDAD_M" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
            <xs:element name="NVALPERS_J" type="xs:decimal" minOccurs="0" />

            <xs:element name="NVALAFECTO_H" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
            <xs:element name="NVALAFEC_EDAD_H" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
            <xs:element name="NVALAFECTO_M" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
            <xs:element name="NVALAFEC_EDAD_M" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
            <xs:element name="NVALAFEC_J" type="xs:decimal" minOccurs="0" />

            <xs:element name="NVALNOAFECTO_H" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
            <xs:element name="NVALNOAFEC_EDAD_H" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
            <xs:element name="NVALNOAFECTO_M" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
            <xs:element name="NVALNOAFEC_EDAD_M" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
            <xs:element name="NVALNOAFEC_J" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
        </xs:all>
    </xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="D_MOD1_MEDIOS_PERSONALES_AFECTOS" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
    <xs:complexType>
        <xs:all>
            <xs:element name="TRIMESTRE" type="xs:dateTime" minOccurs="1" />
            <xs:element name="CLAVE" minOccurs="1" >
                <xs:simpleType>
                    <xs:restriction base="xs:string">
                        <xs:maxLength value="8" />
                    </xs:restriction>
                </xs:simpleType>
            </xs:element>
            <xs:element name="NCODMEDIO" type="xs:short" minOccurs="1" />
            <xs:element name="NVALFP_1H" type="xs:decimal" minOccurs="0"/>
            <xs:element name="NVALFP_1M" type="xs:decimal" minOccurs="0"/>
            <xs:element name="NVALFP_2H" type="xs:decimal" minOccurs="0"/>
            <xs:element name="NVALFP_2M" type="xs:decimal" minOccurs="0"/>
            <xs:element name="NVALFP_3H" type="xs:decimal" minOccurs="0"/>
            <xs:element name="NVALFP_3M" type="xs:decimal" minOccurs="0"/>
            <xs:element name="NVALNIVEL1_H" type="xs:decimal" minOccurs="0"/>
            <xs:element name="NVALNIVEL1_M" type="xs:decimal" minOccurs="0"/>
            <xs:element name="NVALNIVEL2_H" type="xs:decimal" minOccurs="0"/>
            <xs:element name="NVALNIVEL2_M" type="xs:decimal" minOccurs="0"/>
            <xs:element name="NVALNIVEL3_H" type="xs:decimal" minOccurs="0"/>
            <xs:element name="NVALNIVEL3_M" type="xs:decimal" minOccurs="0"/>
            <xs:element name="NVALNIVEL4_H" type="xs:decimal" minOccurs="0"/>
            <xs:element name="NVALNIVEL4_M" type="xs:decimal" minOccurs="0"/>
            <xs:element name="NVALHORAS_H" type="xs:decimal" minOccurs="0"/>
            <xs:element name="NVALHORAS_M" type="xs:decimal" minOccurs="0"/>
        </xs:all>
    </xs:complexType>
</xs:element>

```



```

<xs:element name="BLNDFORMMEDIOS1" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>
<xs:element name="BLNDFORMMEDIOS2" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>
<xs:element name="NVALGASTO" type="xs:decimal" minOccurs="0"/>
</xs:all>
</xs:complexType>
</xs:element>

<xs:element name="D_MOD1_SEDE_PROFESIONAL" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
  <xs:complexType>
    <xs:all>
      <xs:element name="TRIMESTRE" type="xs:dateTime" minOccurs="1" />
      <xs:element name="CLAVE" minOccurs="1" >
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="8" />
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="NCODREGIMEN">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="1"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="NVALPERSONAL_H" type="xs:decimal" minOccurs="0"/>
      <xs:element name="NVALPERSONAL_M" type="xs:decimal" minOccurs="0"/>
      <xs:element name="NVALAFECTO_H" type="xs:decimal" minOccurs="0"/>
      <xs:element name="NVALAFECTO_M" type="xs:decimal" minOccurs="0"/>
      <xs:element name="NVALNOAFECTO_H" type="xs:decimal" minOccurs="0"/>
      <xs:element name="NVALNOAFECTO_M" type="xs:decimal" minOccurs="0"/>
      <xs:element name="NVALPRIMAS" type="xs:decimal" minOccurs="0"/>
    </xs:all>
  </xs:complexType>
</xs:element>

<xs:element name="D_MOD1_SUCURSAL" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
  <xs:complexType>
    <xs:all>
      <xs:element name="TRIMESTRE" type="xs:dateTime" minOccurs="1" />
      <xs:element name="CLAVE" minOccurs="1" >
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="8" />
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="SDESDOMICILIO">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="150"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="SCODPROVINCIA">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="2"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="NVALPERSONAL_H" type="xs:decimal" minOccurs="0"/>
      <xs:element name="NVALPERSONAL_M" type="xs:decimal" minOccurs="0"/>
      <xs:element name="NVALAFECTO_H" type="xs:decimal" minOccurs="0"/>
      <xs:element name="NVALAFECTO_M" type="xs:decimal" minOccurs="0"/>
      <xs:element name="NVALNOAFECTO_H" type="xs:decimal" minOccurs="0"/>
      <xs:element name="NVALNOAFECTO_M" type="xs:decimal" minOccurs="0"/>
      <xs:element name="NVALPRIMAS" type="xs:decimal" minOccurs="0"/>
    </xs:all>
  </xs:complexType>
</xs:element>

<xs:element name="D_MOD1_MEDIOS_PERSONALES_EXTERNOS" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
  <xs:complexType>
    <xs:all>
      <xs:element name="TRIMESTRE" type="xs:dateTime" minOccurs="1" />
      <xs:element name="CLAVE" minOccurs="1" >
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="8" />
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
    </xs:all>
  </xs:complexType>
</xs:element>

```



```

        </xs:simpleType>
    </xs:element>
    <xs:element name="SDECCOLABORADOR" minOccurs="1" >
        <xs:simpleType>
            <xs:restriction base="xs:string">
                <xs:maxLength value="150"/>
            </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
    </xs:element>
    <xs:element name="NCODMEDIO" type="xs:short"/>
    <xs:element name="NVALAFECTO_H" type="xs:decimal" minOccurs="0"/>
    <xs:element name="NVALAFEC_EDAD_H" type="xs:decimal" minOccurs="0"/>
    <xs:element name="NVALAFECTO_M" type="xs:decimal" minOccurs="0"/>
    <xs:element name="NVALAFEC_EDAD_M" type="xs:decimal" minOccurs="0"/>
</xs:all>
</xs:complexType>
</xs:element>

<xs:element name="D_MOD1_HORAS_TRABAJADAS_EJERCICIO" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
    <xs:complexType>
        <xs:all>
            <xs:element name="TRIMESTRE" type="xs:dateTime"/>
            <xs:element name="CLAVE">
                <xs:simpleType>
                    <xs:restriction base="xs:string">
                        <xs:maxLength value="8"/>
                    </xs:restriction>
                </xs:simpleType>
            </xs:element>
            <xs:element name="NCODMEDIO" type="xs:short" minOccurs="1" />
            <xs:element name="NVALHORAS_H" type="xs:decimal" minOccurs="0"/>
            <xs:element name="NVALHORAS_M" type="xs:decimal" minOccurs="0"/>
            <xs:element name="NVALAFECTO_H" type="xs:decimal" minOccurs="0"/>
            <xs:element name="NVALAFECTO_M" type="xs:decimal" minOccurs="0"/>
            <xs:element name="NVALNOAFECTO_H" type="xs:decimal" minOccurs="0"/>
            <xs:element name="NVALNOAFECTO_M" type="xs:decimal" minOccurs="0"/>
        </xs:all>
    </xs:complexType>
</xs:element>

<xs:element name="D_MOD12_ACTIVIDAD_EXTERNALIZADA" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
    <xs:complexType>
        <xs:sequence>
            <xs:element name="TRIMESTRE" type="xs:dateTime" minOccurs="1" />
            <xs:element name="CLAVE" minOccurs="1" >
                <xs:simpleType>
                    <xs:restriction base="xs:string">
                        <xs:maxLength value="8"/>
                    </xs:restriction>
                </xs:simpleType>
            </xs:element>
            <xs:element name="NCODACTEXT" minOccurs="1">
                <xs:simpleType>
                    <xs:restriction base="xs:string">
                        <xs:maxLength value="1" />
                    </xs:restriction>
                </xs:simpleType>
            </xs:element>
            <xs:element name="NVALPREST_PF" type="xs:boolean" minOccurs="0" />
            <xs:element name="NVALPREST_PJ" type="xs:boolean" minOccurs="0" />
            <xs:element name="SDESPRESTADOR" minOccurs="1">
                <xs:simpleType>
                    <xs:restriction base="xs:string">
                        <xs:maxLength value="150" />
                    </xs:restriction>
                </xs:simpleType>
            </xs:element>
            <xs:element name="NVALAFECTO_H" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
            <xs:element name="NVALAFECTO_M" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
            <xs:element name="DRCFECINI" type="xs:dateTime" minOccurs="1" />
            <xs:element name="DRCFECFIN" type="xs:dateTime" minOccurs="0" />
            <xs:element name="SDESRESMED" minOccurs="1">
                <xs:simpleType>
                    <xs:restriction base="xs:string">
                        <xs:maxLength value="150" />
                    </xs:restriction>
                </xs:simpleType>
            </xs:element>
        </xs:sequence>
    </xs:complexType>
</xs:element>

```



```

    </xs:complexType>
  </xs:element>

  <xs:element name="D_MOD12_DATOS_RECLAMACIONES" minOccurs="0" maxOccurs="1">
    <xs:complexType>
      <xs:all>
        <xs:element name="TRIMESTRE" type="xs:dateTime" minOccurs="1" />
        <xs:element name="CLAVE" minOccurs="1" >
          <xs:simpleType>
            <xs:restriction base="xs:string">
              <xs:maxLength value="8" />
            </xs:restriction>
          </xs:simpleType>
        </xs:element>
        <xs:element name="SDESSERVATENCL" minOccurs="0">
          <xs:simpleType>
            <xs:restriction base="xs:string">
              <xs:maxLength value="150" />
            </xs:restriction>
          </xs:simpleType>
        </xs:element>
        <xs:element name="BLNDEFENSOR" type="xs:boolean" minOccurs="1" default="0" />
        <xs:element name="SDESEDEFENSOR" minOccurs="0">
          <xs:simpleType>
            <xs:restriction base="xs:string">
              <xs:maxLength value="150" />
            </xs:restriction>
          </xs:simpleType>
        </xs:element>
      </xs:all>
    </xs:complexType>
  </xs:element>

  <xs:element name="D_MOD12_NUM_RECLAMACIONES" minOccurs="0" maxOccurs="11">
    <xs:complexType>
      <xs:all>
        <xs:element name="TRIMESTRE" type="xs:dateTime" minOccurs="1" />
        <xs:element name="CLAVE" minOccurs="1" >
          <xs:simpleType>
            <xs:restriction base="xs:string">
              <xs:maxLength value="8" />
            </xs:restriction>
          </xs:simpleType>
        </xs:element>
        <xs:element name="NCODANO" type="xs:short" minOccurs="1" default="0"/>
        <xs:element name="NCODTIPO" type="xs:short" minOccurs="1" default="0"/>
        <xs:element name="NVALSAC" type="xs:decimal" minOccurs="0" default="0" />
        <xs:element name="NVALDEFSAC" type="xs:decimal" minOccurs="0" default="0" />
        <xs:element name="NVALDEFDEF" type="xs:decimal" minOccurs="0" default="0"/>
      </xs:all>
    </xs:complexType>
  </xs:element>

  <xs:element name="D_MOD12_DIAS_RESOL_RECLAMACIONES" minOccurs="0" maxOccurs="1">
    <xs:complexType>
      <xs:all>
        <xs:element name="TRIMESTRE" type="xs:dateTime" minOccurs="1" />
        <xs:element name="CLAVE" minOccurs="1">
          <xs:simpleType>
            <xs:restriction base="xs:string">
              <xs:maxLength value="8" />
            </xs:restriction>
          </xs:simpleType>
        </xs:element>
        <xs:element name="NVALSAC_DIA" type="xs:decimal" minOccurs="0" default="0"/>
        <xs:element name="NVALDEFSAC_DIA" type="xs:decimal" minOccurs="0"
default="0"/>
        <xs:element name="NVALDEFDEF_DIA" type="xs:decimal" minOccurs="0"
default="0"/>
      </xs:all>
    </xs:complexType>
  </xs:element>

  <xs:element name="D_MOD211_DISTRIBUCION_CARTERA" minOccurs="0" maxOccurs="2">
    <xs:complexType>
      <xs:all>
        <xs:element name="TRIMESTRE" type="xs:dateTime" minOccurs="1" />
        <xs:element name="CLAVE" minOccurs="1" >
          <xs:simpleType>
            <xs:restriction base="xs:string">

```

```
<xs:maxLength value="8" />
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="NCODDISTRIBUCION" type="xs:short" minOccurs="1" />
<xs:element name="NCODNUMENTIDADES" type="xs:string" minOccurs="0" />
<xs:element name="NVALPRIMAS_VP_PF" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NVALPRIMAS_VP_PJ" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NVALPRIMAS_VD_PF" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NVALPRIMAS_VD_PJ" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NRATVIDAR_PF" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NRATVIDAR_PJ" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NRATVIDAA_PF" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NRATVIDAA_PJ" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NRATNOVIDA_PF" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NRATNOVIDA_PJ" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NVALREDPROPIA_PF" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NVALREDPROPIA_PJ" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NVALREDAUXILIARES_PF" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NVALREDAUXILIARES_PJ" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NVALREDOTROS_PF" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NVALREDOTROS_PJ" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NVALPRIMASCOBERTURA_PF" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NVALPRIMASCOBERTURA_PJ" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NVALPRIMASSINCOBERTURA_PF" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
</xs:element>
<xs:element name="NVALPRIMASSINCOBERTURA_PJ" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
</xs:element>
<xs:element name="NVALCOMISION" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NVALHONORARIOS_PF" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NVALHONORARIOS_PJ" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
</xs:all>
</xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="D_MOD211_VOL_TOTAL_X_ENTIDAD_ASEGURADORA" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded">
<xs:complexType>
<xs:all>
<xs:element name="TRIMESTRE" type="xs:dateTime" minOccurs="1" />
<xs:element name="CLAVE" minOccurs="1" >
<xs:simpleType>
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:maxLength value="8" />
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="STIPOACT" minOccurs="0">
<xs:simpleType>
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:maxLength value="1" />
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="SCLAVEENT" minOccurs="1" >
<xs:simpleType>
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:maxLength value="15" />
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="SDESDENOMINACION" minOccurs="1" >
<xs:simpleType>
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:maxLength value="150" />
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="NVALPRIMASVT_PF" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NVALPRIMASVT_PJ" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NVALPRIMASNP_PF" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NVALPRIMASNP_PJ" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NVALPOLIZASVT_PF" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NVALPOLIZASVT_PJ" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NVALPOLIZASNP_PF" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NVALPOLIZASNP_PJ" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NVALPOLIZASNC_PF" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NVALPOLIZASNC_PJ" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NVALCOMISION_PER" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NVALCOMISION_ABO" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
</xs:all>
</xs:complexType>
```



```

</xs:element>
<xs:element name="D_MOD211_POLIZAS_COLECTIVAS" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
  <xs:complexType>
    <xs:all>
      <xs:element name="TRIMESTRE" type="xs:dateTime" minOccurs="1" />
      <xs:element name="CLAVE" minOccurs="1" >
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="8" />
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="SDESENTIDAD" minOccurs="1">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="150" />
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="NVALPOLIZASCOLEC" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALNOTASEGURADOS" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALMEDIAASEPOLIZAS" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
    </xs:all>
  </xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="D_MOD212_DISTRIBUCION_REASEGURO" minOccurs="0" maxOccurs="6">
  <xs:complexType>
    <xs:all>
      <xs:element name="TRIMESTRE" type="xs:dateTime" minOccurs="1" />
      <xs:element name="CLAVE" minOccurs="1" >
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="8" />
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="NCODREASEGURO" type="xs:short" minOccurs="1" />
      <xs:element name="NCODNUMENTIDADES" type="xs:string" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALPRIMAS" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NRATVIDAR" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NRATVIDAA" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NRATNOVIDA" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALREDPROPIA" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALREDAUXILIARES" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALREDOTROS" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
    </xs:all>
  </xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="D_MOD212_VOL_TOTAL_X_ENTIDAD_REASEGURADORA" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded">
  <xs:complexType>
    <xs:all>
      <xs:element name="TRIMESTRE" type="xs:dateTime" minOccurs="1" />
      <xs:element name="CLAVE" minOccurs="1" >
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="8" />
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="STIPOACT" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="1" />
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="SCLAVEENT" minOccurs="1" >
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="15" />
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="SDES DENOMINACION" minOccurs="1" >
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="150" />
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
    </xs:all>
  </xs:complexType>

```



```

<xs:element name="NVALPRIMASVT" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NVALPRIMASNP" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NVALPOLIZASVT" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NVALPOLIZASNP" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NVALPOLIZASNC" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
</xs:all>
</xs:complexType>
</xs:element>

<xs:element name="D_MOD22_23_DISTRIBUCION_CARTERA_RAMOS" maxOccurs="unbounded">
  <xs:complexType>
    <xs:all>
      <xs:element name="TRIMESTRE" type="xs:dateTime" minOccurs="1" />
      <xs:element name="CLAVE" minOccurs="1" >
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="8" />
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="NCODDISTRIB" type="xs:short" minOccurs="1" />
      <xs:element name="NCODGRAMO" type="xs:short" minOccurs="1" />
      <xs:element name="NCODRAMO" type="xs:short" minOccurs="1" />
      <xs:element name="NCODDTRAMO" type="xs:short" minOccurs="1" />
      <xs:element name="NLISTARAMOS" type="xs:short" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALPRIMAS_PF" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALPRIMAS_PJ" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NRATPRIMAS_PF" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NRATPRIMAS_PJ" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALPRIMAS_INV_FS" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALCOMISIONES" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALHONORARIOS_PF" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALHONORARIOS_PJ" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
    </xs:all>
  </xs:complexType>
</xs:element>

<xs:element name="D_MOD24_DISTRIBUCION_TERRITORIAL_CCAA" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded">
  <xs:complexType>
    <xs:all>
      <xs:element name="TRIMESTRE" type="xs:dateTime" minOccurs="1" />
      <xs:element name="CLAVE" minOccurs="1" >
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="8" />
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="NCODCCAA" minOccurs="1">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="2"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="NVALPRIMAS_PF" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALPRIMAS_PJ" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NRATVIDAR_PF" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NRATVIDAR_PJ" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NRATVIDAA_PF" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NRATVIDAA_PJ" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NRATNOVIDA_PF" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NRATNOVIDA_PJ" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALCOMISION" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALHONORARIOS_PF" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALHONORARIOS_PJ" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
    </xs:all>
  </xs:complexType>
</xs:element>

<xs:element name="D_MOD24_DISTRIBUCION_TERRITORIAL_EEE" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
  <xs:complexType>
    <xs:all>
      <xs:element name="TRIMESTRE" type="xs:dateTime" minOccurs="1" />
      <xs:element name="CLAVE" minOccurs="1" >
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="8" />
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
    </xs:all>
  </xs:complexType>
</xs:element>

```



```

<xs:element name="NCODDISTRIBUCION" type="xs:short" minOccurs="1"/>
<xs:element name="NCODPAIS" minOccurs="1">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:maxLength value="2"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="NVALPRIMAS_PF" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NVALPRIMAS_PJ" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NRATVIDA_PF" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NRATVIDA_PJ" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NRATNOVIDA_PF" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NRATNOVIDA_PJ" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NVALCOMISION" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NVALHONORARIOS_PF" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NVALHONORARIOS_PJ" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
</xs:all>
</xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="D_MOD24_DISTRIBUCION_TERRITORIAL_3P" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
  <xs:complexType>
    <xs:all>
      <xs:element name="TRIMESTRE" type="xs:dateTime" minOccurs="1" />
      <xs:element name="CLAVE" minOccurs="1" >
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="8" />
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="NCODPAIS" minOccurs="1">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="3"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="NVALPRIMAS_PF" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALPRIMAS_PJ" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NRATVIDA_PF" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NRATVIDA_PJ" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NRATNOVIDA_PF" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NRATNOVIDA_PJ" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALCOMISION" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALHONORARIOS_PF" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALHONORARIOS_PJ" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
    </xs:all>
  </xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="D_MOD25_DISTRIBUCION_TERRITORIAL_CCAA" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded">
  <xs:complexType>
    <xs:all>
      <xs:element name="TRIMESTRE" type="xs:dateTime" minOccurs="1" />
      <xs:element name="CLAVE" minOccurs="1" >
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="8" />
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="NCODCCAA" minOccurs="1">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="2"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="NVALPRIMAS_PJ" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NRATVIDAR_PJ" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NRATVIDAA_PJ" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NRATNOVIDA_PJ" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
    </xs:all>
  </xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="D_MOD25_DISTRIBUCION_TERRITORIAL_EEE" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
  <xs:complexType>
    <xs:all>
      <xs:element name="TRIMESTRE" type="xs:dateTime" minOccurs="1" />
    </xs:all>
  </xs:complexType>

```



```

<xs:element name="CLAVE" minOccurs="1" >
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:maxLength value="8" />
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="NCODDISTRIBUCION" type="xs:short" minOccurs="1"/>
<xs:element name="NCODPAIS" minOccurs="1">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:maxLength value="2"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="NVALPRIMAS_PJ" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NRATVIDA_PJ" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NRATNOVIDA_PJ" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
  </xs:all>
</xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="D_MOD25_DISTRIBUCION_TERRITORIAL_3P" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
  <xs:complexType>
    <xs:all>
      <xs:element name="TRIMESTRE" type="xs:dateTime" minOccurs="1" />
      <xs:element name="CLAVE" minOccurs="1" >
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="8" />
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="NCODPAIS" minOccurs="1">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="3"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="NVALPRIMAS_PJ" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NRATVIDA_PJ" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NRATNOVIDA_PJ" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
    </xs:all>
  </xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="D_MOD26_FONDOS_PLANES_PENSIONES" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
  <xs:complexType>
    <xs:all>
      <xs:element name="TRIMESTRE" type="xs:dateTime" minOccurs="1" />
      <xs:element name="CLAVE" minOccurs="1" >
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="8" />
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="SCLAVEENT" minOccurs="1">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="15" />
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="SDES DENOMINACION" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="150" />
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="NVALAPORTACION_PI" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALAPORTACION_PC" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALHONORARIOS_PI" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALHONORARIOS_PC" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="FECHA_INICIO_CONTRATO" type="xs:dateTime" minOccurs="0" />
      <xs:element name="FECHA_FIN_CONTRATO" type="xs:dateTime" minOccurs="0" />
    </xs:all>
  </xs:complexType>
</xs:element>

```



```

<xs:element name="D_MOD31_32_INVERSION" minOccurs="1" maxOccurs="1">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="TRIMESTRE" type="xs:dateTime" minOccurs="1" />
      <xs:element name="CLAVE" minOccurs="1" >
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="8" />
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="NVALVALORACF" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALINVERSION" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="SCODMEDCOM" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="D_MOD31_INGRESOS_GASTOS" minOccurs="0" maxOccurs="1">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="TRIMESTRE" type="xs:dateTime" minOccurs="1" />
      <xs:element name="CLAVE" minOccurs="1" >
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="8" />
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="NVALIG01" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALIG02" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALIG03" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALIG04" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALIG05" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALIG06" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALIG07" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALIG08" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALIG09" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALIG10" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALIG11" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALIG12" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALIG13" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALIG14" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALIG15" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALIG16" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALIG17" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALIG18" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALIG19" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALIG20" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALIG21" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="D_MOD32_CUENTA_PERDIDASYGANANCIAS" minOccurs="0" maxOccurs="1">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="TRIMESTRE" type="xs:dateTime" minOccurs="1" />
      <xs:element name="CLAVE" minOccurs="1" >
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="8" />
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="NVALCPG01" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALCPG02" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALCPG03" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALCPG04" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALCPG05" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALCPG06" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALCPG07" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALCPG08" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALCPG09" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALCPG10" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALCPG11" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALCPG12" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALCPG13" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALCPG14" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALCPG15" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALCPG16" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALCPG17" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALCPG18" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
</xs:element>

```



```

<xs:element name="NVALCPG19" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NVALCPG20" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NVALCPG21" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NVALCPG22" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NVALCPG23" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NVALCPG23A" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NVALCPG23B" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NVALCPG24" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NVALCPG24A" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NVALCPG24B" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NVALCPG25" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NVALCPG26" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NVALCPG27" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NVALCPG28" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NVALCPG29" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NVALCPG30" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NVALCPG31" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="D_MOD33_ACTIVO" minOccurs="0" maxOccurs="1">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="TRIMESTRE" type="xs:dateTime" minOccurs="1" />
      <xs:element name="CLAVE" minOccurs="1" >
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="8" />
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="NVALACT01" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALACT02" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALACT03" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALACT04" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALACT05" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALACT06" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALACT07" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALACT08" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALACT09" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALACT10" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALACT11" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALACT12" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALACT13" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALACT14" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALACT15" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALACT16" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALACT17" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALACT18" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALACT19" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="D_MOD33_PASIVO" minOccurs="0" maxOccurs="1">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="TRIMESTRE" type="xs:dateTime" minOccurs="1" />
      <xs:element name="CLAVE" minOccurs="1" >
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="8" />
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="NVALPAS01" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALPAS02" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALPAS03" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALPAS04" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALPAS05" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALPAS06" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALPAS07" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALPAS08" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALPAS09" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALPAS10" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALPAS11" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALPAS12" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALPAS13" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALPAS14" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALPAS15" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NVALPAS16" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
</xs:element>

```



Especificaciones técnicas para el relleno automático de la DEC Anual de Corredores de Seguros y Reaseguros

```

<xs:element name="NVALPAS17" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NVALPAS18" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NVALPAS19" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NVALPAS20" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NVALPAS21" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NVALPAS22" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NVALPAS23" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NVALPAS24" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NVALPAS25" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NVALPAS26" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NVALPAS27" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NVALPAS28" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NVALPAS29" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NVALPAS30" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NVALPAS31" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NVALPAS32" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NVALPAS33" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NVALPAS34" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NVALPAS35" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NVALPAS36" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="NVALPAS37" type="xs:decimal" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
</xs:schema>

```



ANEXOS

Aclaración. Esquema <D_MOD00_DATOS_COMPLEMENTARIOS>:

CASOS		Valores de los campos	Notas
1	"Realiza una actividad exclusiva de mediación"	<BLNEXCLUSIVIDAD> = 1 <BLNAPLICACOEFCIENTE> = 0 <NCODMETODOCALCULO> = 1 <NVALCOEFICIENTE> = 100	No es necesario informar añadir las etiquetas <NVALDEDICADO> y <NVALTOTALDEDICADO>, agregarlas con el valor por defecto 0.
2	"Sin actividad Exclusiva de mediación" y "Sin aplicación de coeficiente de imputación"	<BLNEXCLUSIVIDAD> = 0 <BLNAPLICACOEFCIENTE> = 0 <NCODMETODOCALCULO> = 1	No es necesario informar añadir las etiquetas <NVALDEDICADO>, <NVALTOTALDEDICADO> y <NVALCOEFICIENTE>, agregarlas con el valor por defecto 0.
3	"Sin actividad Exclusiva de mediación" y "Con coeficiente de imputación"	<BLNEXCLUSIVIDAD> = 0 <BLNAPLICACOEFCIENTE> = 1 <NCODMETODOCALCULO> = 1 <NVALCOEFICIENTE> = "valor entre 0 a 100"	No es necesario informar añadir las etiquetas <NVALDEDICADO> y <NVALTOTALDEDICADO>, agregarlas con el valor por defecto 0.
4	"Sin actividad Exclusiva de mediación" y "Método A (Horas)"	<BLNEXCLUSIVIDAD> = 0 <BLNAPLICACOEFCIENTE> = 1 <NCODMETODOCALCULO> = 2 <NVALDEDICADO> = numérico <NVALTOTALDEDICADO> = numérico	No es necesario informar añadir las etiquetas <NVALDEDICADO>, <NVALTOTALDEDICADO> y <NVALCOEFICIENTE>, agregarlas con el valor por defecto 0.
5	"Sin actividad Exclusiva de mediación" y "Método B (Importes)"	<BLNEXCLUSIVIDAD> = 0 <BLNAPLICACOEFCIENTE> = 1 <NCODMETODOCALCULO> = 3 <NVALDEDICADO> = numérico <NVALTOTALDEDICADO> = numérico	No es necesario informar añadir la etiqueta <NVALCOEFICIENTE>, agregarlas con el valor por defecto 0.

Tablas de tipos:

L_TIPOAGENTE

L_TIPOAGENTE	
Código	Valor



1	Declaración del corredor (persona física)
2	Declaración del representante legal de la correduría (persona jurídica)

L_PROVINCIAS

L_PROVINCIAS	
Código	Valor
01	Alava
02	Albacete
03	Alicante
04	Almería
05	Ávila
06	Badajoz
07	Baleares
08	Barcelona
09	Burgos
10	Cáceres
11	Cádiz
12	Castellón
13	Ciudad Real
14	Córdoba
15	Coruña (La)
16	Cuenca
17	Gerona
18	Granada
19	Guadalajara
20	Guipúzcoa
21	Huelva
22	Huesca
23	Jaén
24	León
25	Lérida
26	Rioja (La)
27	Lugo
28	Madrid
29	Málaga
30	Murcia
31	Navarra
32	Orense
33	Asturias
34	Palencia
35	Palmas (Las)

36	Pontevedra
37	Salamanca
38	Santa Cruz de Tenerife
39	Cantabria
40	Segovia
41	Sevilla
42	Soria
43	Tarragona
44	Teruel
45	Toledo
46	Valencia
47	Valladolid
48	Vizcaya
49	Zamora
50	Zaragoza
51	Ceuta
52	Melilla

L_PAIS

L_PAIS	
Código	Valor
AF	Afganistán
AL	Albania
DE	Alemania
AD	Andorra
AO	Angola
AI	Anguila
AQ	Antártida
MK	Antigua República Yugoslava
AG	Antigua y Barbuda
AN	Antillas Neerlandesas
SA	Arabia Saudí
DZ	Argelia
AR	Argentina
AM	Armenia
AW	Aruba
AU	Australia
AT	Austria
AZ	Azerbaiyán
BS	Bahamas
BH	Bahréin
BD	Bangladesh GM Gambia
BB	Barbados
BY	Belarús
BE	Bélgica
BZ	Belice
BJ	Benín



BM	Bermudas
BT	Bhután
BO	Bolivia
BA	Bosnia y herzegovina
BW	Botsuana
BR	Brasil
BN	Brunéi
BG	Bulgaria
BF	Burkina Faso
BI	Burundi
CV	Cabo Verde
KH	Camboya
CM	Camerún
CA	Canadá
TD	Chad
CL	Chile
CN	China
CY	Chipre
PS	Cisjordania y Franja de Gaza
CO	Colombia
KM	Comoras
CG	Congo
KP	Corea del Norte
KR	Corea del Sur
CI	Costa de Marfil
CR	Costa Rica
HR	Croacia
CU	Cuba
DK	Dinamarca
DM	Dominica
EC	Ecuador
EG	Egipto
SV	El Salvador
AE	Emiratos Árabes Unidos
ER	Eritrea
SK	Eslovaquia
SI	Eslovenia
ES	España
US	Estados Unidos
EE	Estonia
ET	Etiopía
PH	Filipinas
FI	Finlandia
FJ	Fiji
FR	Francia
GA	Gabón LY Libia
GE	Georgia
GS	Georgia del Sur e islas Sandwich del Sur
GH	Ghana
GI	Gibraltar
GD	Granada
GR	Grecia
GL	Groenlandia



GU	Guam
GT	Guatemala
GG	Guernsey
GN	Guinea
GQ	Guinea Ecuatorial
GW	Guinea-Bissau
GY	Guyana
HT	Haití
HN	Honduras
HK	Hong Kong
HU	Hungría
IN	India
ID	Indonesia
IR	Irán
IQ	Iraq
IE	Irlanda
BV	Isla Bouvet
CX	Isla Christmas
IM	Isla de Man
NF	Isla Norfolk
IS	Islandia
KY	Islas Caimán
CC	Islas Cocos
CK	Islas Cook
FO	Islas Feroe
HM	Islas Heard y McDonald
FK	Islas Malvinas
MP	Islas Marianas del Norte
MH	Islas Marshall
UM	Islas menores alejadas de los Estados Unidos
SB	Islas Salomón
TC	Islas Turcas y Caicos
VG	Islas Vírgenes Británicas
VI	Islas Vírgenes de los Estados Unidos
IL	Israel
IT	Italia
JM	Jamaica
JP	Japón
JE	Jersey
JO	Jordania
KZ	Kazajistán
KE	Kenia
KG	Kirguistán
KI	Kiribati
KW	Kuwait
LA	Laos
LS	Lesotho
LV	Letonia
LB	Líbano
LR	Liberia
LI	Liechtenstein
LT	Lituania
LU	Luxemburgo



MO	Macao
Ma	Macedonia
MG	Madagascar
MY	Malasia
MW	Malawi
MV	Maldivas
ML	Malí
MT	Malta
MA	Marruecos
MU	Mauricio
MR	Mauritania
MX	México
FM	Micronesia
MD	Moldova
MN	Mongolia
ME	Montenegro
MS	Montserrat
MZ	Mozambique
MM	Myanmar
NA	Namibia
NR	Nauru
NP	Nepal
NI	Nicaragua
NE	Níger
NG	Nigeria
NU	Niue
NO	Noruega
NC	Nueva Caledonia
NZ	Nueva Zelanda
OM	Omán
NL	Países Bajos
PK	Pakistán
PW	Palaos
PA	Panamá
PG	Papúa Nueva Guinea
PY	Paraguay
PE	Perú
PN	Pitcairn
PF	Polinesia Francesa
PL	Polonia
PT	Portugal
QA	Qatar
UK	Reino Unido
CF	República Centroafricana
CZ	República Checa
CD	República Democrática del Congo
DO	República Dominicana
RW	Ruanda
RO	Rumanía
RU	Rusia
WS	Samoa
AS	Samoa Americana
KN	San Cristóbal y Nieves



SM	San Marino
VC	San Vicente y las Granadinas
SH	Santa Elena
LC	Santa Lucía
VA	Santa Sede
ST	Santo Tomé y Príncipe
SN	Senegal
RS	Serbia
SC	Seychelles
SL	Sierra Leona
SG	Singapur
SY	Siria
SO	Somalia
LK	Sri Lanka
SZ	Suazilandia
ZA	Sudáfrica
SD	Sudán
SE	Suecia
CH	Suiza
SR	Surinam
TH	Tailandia
TW	Taiwán
TZ	Tanzania
TJ	Tayikistán
IO	Territorio Británico del Océano Índico
TF	Territorios Franceses del Sur
TP	Timor Oriental
TG	Togo
TK	Tokelau
TO	Tonga
TT	Trinidad y Tobago
TN	Túnez
TM	Turkmenistán
TR	Turquía
TV	Tuvalu
UA	Ucrania
UG	Uganda
UY	Uruguay
UZ	Uzbekistán
VU	Vanuatu
VE	Venezuela
VN	Vietnam
WF	Wallis y Futuna
YE	Yemen
DJ	Yibuti
ZM	Zambia
ZW	Zimbabue

L_METODOCALCULO

L_METODOCALCULO



Código	Valor
1	El propio de la entidad
2	Metodo A (Horas)
3	Metodo B (Importes)

L_TIPOADMIN

L_TIPOADMIN	
Código	Valor
1	Administrador
2	Organo de Dirección

L_TIPOSEGURO

L_TIPOSEGURO	
Código	Valor
1	Cartera de SEGUROS intermediada
2	Cartera de REASEGUROS intermediada

L_TIPOORGANO

L_TIPOORGANO	
Código	Valor
1	Administrador
2	Organo de Dirección

L_TIPODOCUMENTO

L_TIPODOCUMENTO	
Código	Valor
1	NIF
2	NIE
4	OTRO



L_CARGOS_ORG_ADM

L_CARGOS_ORG_ADM	
Código	Valor
01	Administrador Mancomunado
02	Administrador Único
03	Apoderado
04	Apoderado General
05	Consejero Delegado
06	Depositario
07	Delegado General España
08	Director General
09	Director General Adjunto
10	Director Gerente
11	Gerente
12	Letrado Asesor
13	Presidente
14	Presidente Director General
15	Presidente Director General - Apoderado
16	Representante Legal
17	Secretario Consejero
18	Secretario no Consejero
19	Subdirector General
20	Tesorero
21	Vicepresidente
22	Vicepresidente 1C
23	Vicepresidente 2C
24	Vicepresidente 3C
25	Vicetesorero
26	Vocal
28	Consejero
29	Gerente Director
30	Administrador Solidario
31	Otros
32	Gerente Único
33	Vocal Comité Dirección
34	Vicesecretario
40	Administrador
41	Contador
42	Director Comercial
43	Director Administrativo
44	Director Financiero
45	Subdirector Gerente
46	Vicesecretario Consejero
47	Vicesecretario No Consejero



48	Administrador Provisional
49	Otros Cargos Dirección
50	Cargos Honorarios
51	Vicecontador
52	Vicedepositario
53	Órg.Dirección Responsable de la Mediación
54	Responsable de la actividad de distribución
AC	Alto Cargo
RF	Representante Fiscal

L_CARGOS_ORG_DIRECCIÓN

L_CARGOS_ORG_DIRECCIÓN	
Código	Valor
07	Delegado General España
08	Director General
09	Director General Adjunto
10	Director Gerente
11	Gerente
19	Subdirector General
29	Gerente Director
32	Gerente Único
42	Director Comercial
43	Director Administrativo
44	Director Financiero
45	Subdirector Gerente
49	Otros Cargos Dirección
53	Órg.Dirección Responsable de la Mediación
54	Responsable de la actividad de distribución
AC	Alto Cargo

L_GENERO

L_GENERO	
Código	Valor
1	H(Hombre)
2	M(Mujer)
3	PJ(Pers. Jurídica)



L_TIPO_ACTIVIDAD

L_TIPO_ACTIVIDAD	
Código	Valor
1	Seguros
2	Valores
3	Créditos
4	Otros

L_NCODMEDIO

L_NCODMEDIO	
Código	Valor
1	Órgano de dirección
2	Empleados
3	Colaboradores Externos
7	Órgano de Administración
8	Responsable de Actividad de Distribución
9	Desglose Empleados/Área técnica
10	Desglose Empleados/Área Comercial
11	Desglose Empleados/Área Administrativa
12	Desglose Empleados/Área Producción
13	Desglose Empleados/Área Siniestros
14	Desglose Empleados/SAC
15	Desglose Empleados/Otros

L_REGIMEN

L_REGIMEN	
Código	Valor
1	Propiedad
2	Arrendamiento
3	Cesión

L_ACT_EXTERNALIZADA

L_ACT_EXTERNALIZADA	
---------------------	--



Código	Valor
1	Servicio de atención al cliente
2	Contabilidad
3	Gestión de reporting
4	Relaciones con la administración
5	Asesoría jurídica
6	Gestión de siniestros
7	Otros

L_REASEGURO

L_REASEGURO	
Código	Valor
1	Reaseguro Obligatorio Proporcional
2	Reaseguro Obligatorio NO Proporcional
3	Reaseguro Facultativo

L_CODDISTRIB

L_CODDISTRIB	
Código	Valor
1	Volumen total de negocio
2	Nueva producción

L_ENTIDADES

L_ENTIDADES	
Código	Valor
1	Menos de 4
2	Entre 4 y 6
3	Entre 7 y 15
4	Más de 15



L_NCODGRAMO

L_NCODGRAMO	
Código	Valor
1	Vida
2	No vida

L_NCODGRAMO/NCODRAMO/NCODTRAMO/NLISTARAMOS

NCODG RAMO	Valor NCODG RAMO	NCOD RAMO	Valor NCODRAMO	NCODDT RAMO	Valor NCODDTRAMO	NLISTAR AMOS	Valor Nlistaramos
2	No Vida	1	Accidentes	1		1	No Vida / Accidentes /
2	No Vida	2	Enfermedad	1		2	No Vida / Enfermedad /
2	No Vida	3	Asistencia Sanitaria	1		3	No Vida / Asistencia Sanitaria /
2	No Vida	20	Dependencia	1		4	No Vida / Dependencia /
2	No Vida	4	Autos	2	Individuales	5	No Vida / Autos / Individuales
2	No Vida	4	Autos	3	Flotas	6	No Vida / Autos / Flotas
2	No Vida	5	Transportes	1		9	No Vida / Transportes /
2	No Vida	6	Incendios y elementos naturales	1		10	No Vida / Incendios y elementos naturales /
2	No Vida	7	Otros daños a los bienes	1	Seguros agrarios combinados	11	No Vida / Otros daños a los bienes / Seguros agrarios combinados
2	No Vida	7	Otros daños a los bienes	2	Robo y otros	12	No Vida / Otros daños a los bienes / Robo y otros
2	No Vida	7	Otros daños a los bienes	3	Avería de maquinaria	13	No Vida / Otros daños a los bienes / Avería de maquinaria
2	No Vida	8	R.C.	6	General	14	No Vida / R.C. / General
2	No Vida	8	R.C.	3	Profesional	15	No Vida / R.C. / Profesional
2	No Vida	8	R.C.	1	Riesgos nucleares	16	No Vida / R.C. / Riesgos nucleares
2	No Vida	8	R.C.	4	Seguros medioambientales	17	No Vida / R.C. / Seguros medioambientales
2	No Vida	8	R.C.	5	Seguro D&O	18	No Vida / R.C. / Seguro D&O
2	No Vida	8	R.C.	2	Otros riesgos	19	No Vida / R.C. / Otros riesgos
2	No Vida	9	Crédito	1		20	No Vida / Crédito /
2	No Vida	10	Caución	1		21	No Vida / Caución /
2	No Vida	22	Ciberriesgos	1		22	No Vida / Ciberriesgos /
2	No Vida	11	Pérdidas diversas	1		23	No Vida / Pérdidas diversas /
2	No Vida	12	Defensa	1		24	No Vida / Defensa /
2	No Vida	13	Asistencia	1		25	No Vida / Asistencia /
2	No Vida	14	Decesos	1		26	No Vida / Decesos /
2	No Vida	15	Multirriesgo hogar	1		27	No Vida / Multirriesgo hogar /
2	No Vida	17	Multirriesgo comercios	1		28	No Vida / Multirriesgo comercios /
2	No Vida	19	Multirriesgo comunidades	1		29	No Vida / Multirriesgo comunidades /



NCODG RAMO	Valor NCODG RAMO	NCOD RAMO	Valor NCODRAMO	NCODDT RAMO	Valor NCODDTRAMO	NLISTAR AMOS	Valor Nlistaramos
2	No Vida	18	Multirriesgo industriales	1		30	No Vida / Multirriesgo industriales /
2	No Vida	19	Otros multirriesgos	1		31	No Vida / Otros multirriesgos /
1	Vida	1	Individual	2	Vida Riesgo	1	Vida / Individual / Vida Riesgo
1	Vida	1	Individual	3	Vida Ahorro No IBIPS	2	Vida / Individual / Vida Ahorro No IBIPS
1	Vida	1	Individual	4	Vida Ahorro IBIPS	3	Vida / Individual / Vida Ahorro IBIPS
1	Vida	2	Colectivo	2	Vida Riesgo	4	Vida / Colectivo / Vida Riesgo
1	Vida	2	Colectivo	3	Vida Ahorro No IBIPS	5	Vida / Colectivo / Vida Ahorro No IBIPS
1	Vida	2	Colectivo	4	Vida Ahorro IBIPS	6	Vida / Colectivo / Vida Ahorro IBIPS

L_CCAA

L_CCAA	
Código	Valor
01	Andalucía
02	Aragón
03	Baleares
04	Canarias
05	Cantabria
06	Castilla-La Mancha
07	Castilla-León
08	Cataluña
09	Ceuta
10	Comunidad Valenciana
11	Extremadura
12	Galicia
13	La Rioja
14	Madrid
15	Melilla
16	Murcia
17	Navarra
18	País Vasco
19	Principado de Asturias

L_CODDISTRIB_EEE

L_CODDISTRIB_EEE	
Código	Valor



1	Derecho de establecimiento
2	Libre prestación de servicios

L_PAISES_EEE

L_PAISES_EEE	
Código	Valor
1	Alemania
2	Austria
3	Bélgica
4	Bulgaria
5	Chipre
6	Croacia
7	Dinamarca
8	Eslovaquia
9	Eslovenia
10	Estonia
11	Finlandia
12	Francia
13	Grecia
14	Hungría
15	Irlanda
16	Islandia
17	Italia
18	Letonia
19	Liechtenstein
20	Lituania
21	Luxemburgo
22	Malta
23	Noruega
24	Países Bajos
25	Polonia
26	Portugal
27	República Checa
28	Rumanía
29	Suecia

L_PAISES_3P

L_PAISES_3P	
Código	Valor



1	Afghanistan
2	Aland
3	Albania
4	Andorra
5	Angola
6	Anguila
7	Antártida
8	Antigua y Barbuda
9	Arabia Saudi
10	Argelia
11	Argentina
12	Armenia
13	Aruba
14	Australia
15	Azerbaijan
16	Bahamas
17	Bahrein
18	Bangladesh
19	Barbados
20	Belarus
21	Belize
22	Benin
23	Bermuda
24	Bhutan
25	Bolivia
26	Bonaire, Saba y Sint Eustatius
27	Bosnia - Herzegovina
28	Botswana
29	Bouvet, Isla
30	Brasil
31	Burkina Faso
32	Burundi
33	Cabo Verde
34	Camboya
35	Camerún
36	Canada
37	Cayman Islas



38	Centroafricana Republica
39	Chad
40	Chile
41	China
42	Cocos, Isla
43	Colombia
44	Comores
45	Congo
46	Congo República Democrática
47	Cook Islas
48	Corea, República de
49	Corea, República Popular Democrática
50	Costa de Marfil
51	Costa Rica
52	Croacia
53	Cuba
54	Dominica
55	Dominicana Republica
56	Ecuador
57	Egipto
58	El Salvador
59	Emiratos Árabes Unidos
60	Eritrea
61	Estado de Brunéi
62	Estados Unidos
63	Etiopia
64	Falkland Islas (Malvinas)
65	Feroe Islands
66	Fiji
67	Filipinas
68	Gabon
69	Gambia
70	Georgia
71	Georgias y Sandwich del Sur
72	Ghana
73	Gibraltar
74	Grenada



75	Groenlandia
76	Guadalupe
77	Guam
78	Guatemala
79	Guernsey
80	Guinea
81	Guinea Ecuatorial
82	Guinea-Bissau
83	Guyana
84	Guyana Francesa
85	Haiti
86	Honduras
87	Hong Kong
88	India
89	Indonesia
90	Iran (Republica Islamica de)
91	Iraq
92	Isla de Man
93	Islas Heard y McDonald
94	Islas ultramarinas de Estados Unidos
95	Israel
96	Jamaica
97	Japón
98	Jersey
99	Jordania
100	Kazakhstan
101	Kenia
102	Kirgizistan
103	Kiribati
104	Kosovo
105	Kuwait
106	Laos, República Democrática Popular
107	Lesotho
108	Libano
109	Liberia
110	Libia Arabe Jamahiriya
111	Macao Region de China



112	Macedonia
113	Madagascar
114	Malasia
115	Malawi
116	Maldivas
117	Mali
118	Marianas del Norte, Islas
119	Marruecos
120	Marshall Islas
121	Martinica
122	Mauricio
123	Mauritania
124	Mayotte
125	Mexico
126	Micronesia, Estados Federados, de
127	Moldavia, República de
128	Monaco
129	Mongolia
130	Montenegro
131	Montserrat
132	Mozambique
133	Myanmar
134	Namibia
135	Nauru
136	Navidad, Isla
137	Nepal
138	Nicaragua
139	Niger
140	Nigeria
141	Niue
142	Norfolk Isla
143	Nueva Caledonia
144	Nueva Zelanda
145	Oman
146	País de Curazao
147	Pakistan
148	Palaos



149	Palestina Territorios Ocupados
150	Panama
151	Papua Nueva Guinea
152	Paraguay
153	Peru
154	Pitcairn Islas
155	Polinesia Francesa
156	Puerto Rico
157	Qatar
158	Reino Unido
159	Reunión
160	Ruanda
161	Rusia
162	Sahara Occidental
163	Salomon Islas
164	Samoa
165	Samoa Americana
166	San Bartolomé
167	San Cristóbal y Nieves
168	San Marino
169	San Martín (Parte Francesa)
170	San Martín (Parte Holandesa)
171	San Pedro y Miquelon
172	San Vicente y Granadinas
173	Santa Helena
174	Santa Lucía
175	Santo Tomé y Príncipe
176	Senegal
177	Serbia
178	Seychelles
179	Sierra Leona
180	Singapur
181	Siria, República Árabe
182	Somalia
183	Sri Lanka
184	Sudáfrica
185	Sudan



186	Sudan del Sur
187	Suiza
188	Surinam
189	Svalbard e Isla Juan Mayen
190	Swaziland
191	Taiwan Provincia de China
192	Tajikistan
193	Tanzania, República Unida de
194	Territorio Británico del Océano Índico
195	Territorios Australes Franceses
196	Thailandia
197	Timor Oriental
198	Togo
199	Tokelau
200	Tonga
201	Trinidad y Tobago
202	Tunez
203	Turkmenistan
204	Turks y Caicos Islas
205	Turquia
206	Tuvalu
207	Ucrania
208	Uganda
209	Uruguay
210	Uzbekistan
211	Vanuatu
212	Vaticano, Est. De la Ciudad del
213	Venezuela
214	VietNam
215	Virgenes Americanas, Islas
216	Virgenes Británicas, Islas
217	Wallis y Futuna, Islas
218	Yemen
219	Yibuti
220	Zambia
221	Zimbabwe



L_TIPO_ACT

L_TIPO_ACT	
Código	Valor
3	Carta de Condiciones

L_NCODANO

L_NCODANO	
Código	Valor
1	Número de quejas y reclamaciones pendientes al inicio del año
2	Número de quejas y reclamaciones iniciadas en el ejercicio

L_NCODANO/L_NCODTIPO

L_NCODANO/L_NCODTIPO		
L_NCODANO	L_NCODTIPO	Valor
1	0	1. Número de quejas y reclamaciones pendientes al inicio del año
1	1	i.- Resueltas en el ejercicio. Estimadas
1	2	i.- Resueltas en el ejercicio. Desestimadas
1	3	i.- Resueltas en el ejercicio. Otros
1	4	ii.- Pendientes resolución a fin de ejercicio
2	0	2. Número de quejas y reclamaciones iniciadas en el ejercicio
2	5	i.- No Admitidas a trámite
2	6	ii.-Admitidas a Trámite. Estimadas
2	7	ii.-Admitidas a Trámite. Desestimadas
2	8	ii.-Admitidas a Trámite. Otros
2	9	ii.-Admitidas a Trámite. Pendientes resolución