|  |
| --- |
| EE-LIM |

|  |
| --- |
| EE-LIM |

Estándar electrónico

SISTEMA de supervisión de seguros

Archivos aseguradoras-

Mensual, trimestral Y anual

Versión 1-2024

VIGENTE A PARTIR DE: 1 de enero 2024

Tabla de contenido

[1. Introducción 6](#_Toc136255495)

[2. Alcance 6](#_Toc136255496)

[3. Términos empleados 6](#_Toc136255497)

[4. Documentos aplicables y anexos 7](#_Toc136255498)

[5. Modelos con Información mensual 7](#_Toc136255499)

[5.1 [M]Modelo Aporte al Cuerpo de Bomberos 10](#_Toc136255500)

[5.1.1 Nodo RamoAporteBomberos 11](#_Toc136255501)

[5.2 [M]Modelo Inversiones Financieras 13](#_Toc136255502)

[5.2.1. Nodo DetalleInversion 14](#_Toc136255503)

[5.3 [M]Modelo Primas y Siniestros 22](#_Toc136255504)

[5.3.1Nodo PrimasYSiniestros 22](#_Toc136255505)

[5.4 [M]Modelo Aporte al INEC 25](#_Toc136255506)

[5.4.1Nodo RamoAportes 25](#_Toc136255507)

[5.5 [M]Modelo SiniestralidadSOA 26](#_Toc136255508)

[5.5.1 Nodo Siniestralidad SOA 27](#_Toc136255509)

[5.5.2 Nodo TiposVehículos 29](#_Toc136255510)

[6. Modelos con información trimestral 30](#_Toc136255511)

[6.1 [M]Modelo Balance General 33](#_Toc136255512)

[6.1.1. Nodo Activo 34](#_Toc136255513)

[6.1.2. Nodo Pasivo 50](#_Toc136255514)

[6.1.3. Nodo Patrimonio 62](#_Toc136255515)

[6.1.4. Nodo PasivoMasPatrimonio 69](#_Toc136255516)

[6.2 [M]Modelo Estado de Resultados 70](#_Toc136255517)

[6.2.1. Nodo CuentaResultadosTotal 71](#_Toc136255518)

[6.2.2. [M]Modelo Cuenta Tecnico Financiera Y No Tecnica 92](#_Toc136255519)

[6.3 [M]Modelo Estado de Cambios en el Patrimonio Propio 118](#_Toc136255520)

[6.3.1. Nodo Saldo1EneAnnoAnterior 119](#_Toc136255521)

[6.3.2. SaldoCorregidoInicioAnnoAnterior 123](#_Toc136255522)

[6.3.3. Saldo31DicAnnoAnterior 142](#_Toc136255523)

[6.3.4. Saldo1EneAnnoActual 149](#_Toc136255524)

[6.3.5. SaldoCorregidoInicioAnnoActual 153](#_Toc136255525)

[6.3.6. OriginadosAnnoActual 156](#_Toc136255526)

[6.3.7. TranferenciasResultadosAnnoActual 162](#_Toc136255527)

[6.3.8. SaldoFinalAnnoActual 183](#_Toc136255528)

[6.4 [M]Modelo Canales 188](#_Toc136255529)

[6.4.1. PolizasContratadasSegPersonales 189](#_Toc136255530)

[6.4.2. PolizasContratadasSegGenerales 195](#_Toc136255531)

[6.4.3. PrimasPolizasContratadasSegPersonales 201](#_Toc136255532)

[6.4.4. PrimasPolizasContratadasSegGenerales 207](#_Toc136255533)

[6.4.5. PolizasContratadasNuevaProduccionSegPersonales 213](#_Toc136255534)

[6.4.6. PolizasContratadasNuevaProduccionSegGenerales 219](#_Toc136255535)

[6.4.7. PrimasPolizasContratadasSegPersonalesNuevaProduccion 225](#_Toc136255536)

[6.4.8. PrimasPolizasContratadasSegGeneralesNuevaProducion 231](#_Toc136255537)

[6.4.9. OficinasAseguradoraNuevaProd 237](#_Toc136255538)

[6.4.10. AgenSegNoVinculadosSocAgenSeg 238](#_Toc136255539)

[6.4.11. SociedadesCorredorasSeg 241](#_Toc136255540)

[6.4.12. SeguroObligatorioAutomoviles 244](#_Toc136255541)

[6.5 [M]Modelo de Producción y Población Asegurada 246](#_Toc136255542)

[6.5.1. ProduccionPoblacionAsegurada 247](#_Toc136255543)

[6.6 [M]Modelo Runoff 252](#_Toc136255544)

[6.6.1. Siniestros 254](#_Toc136255545)

[6.6.2. PrimasYProvisionPrimasNoDevengadas 265](#_Toc136255546)

[6.6.3. PolizasPeriodo 267](#_Toc136255547)

[6.6.4. Suficiencia 270](#_Toc136255548)

[6.6.5. ModeloEstadístico 276](#_Toc136255549)

[6.7 [M]Modelo Contratos paritarios o de libre discusión 278](#_Toc136255550)

[6.7.1 Nodo Contratos 278](#_Toc136255551)

[7. Modelos con información anual 282](#_Toc136255552)

[7.1. Modelos de Riesgos del Trabajo 283](#_Toc136255553)

[8. Validaciones entre modelos 284](#_Toc136255554)

[9. Catálogos 309](#_Toc136255555)

[9.1. Ramos 309](#_Toc136255556)

[9.2. Aseguradoras 310](#_Toc136255557)

[9.3. Tipos de títulos 311](#_Toc136255558)

[9.4. Sociedades Corredoras 311](#_Toc136255559)

[9.5. Cantones 314](#_Toc136255560)

[9.6. Periodicidad 317](#_Toc136255561)

[9.7. País de residencia 317](#_Toc136255562)

[9.8. Tabla de monedas 328](#_Toc136255563)

[9.9. Calificadoras de riesgo 337](#_Toc136255564)

[9.10. Plazos de la calificación del instrumento 338](#_Toc136255565)

[9.11. Calificaciónes de Riesgo del instrumento y de Riesgo del Emisor. 338](#_Toc136255566)

[9.12. Proveedores de precio 358](#_Toc136255567)

[9.13. Códigos de Custodio 358](#_Toc136255568)

[9.14. Líneas de seguros 359](#_Toc136255569)

[9.15. Método de Valoración 359](#_Toc136255570)

[9.16. Tipos de vehículo – Modelo SOA 359](#_Toc136255571)

[10. Mensajes de respuesta del SSS a las entidades 360](#_Toc136255572)

[11. Anexos 362](#_Toc136255573)

Sistema de supervisión de seguros

# Introducción

El contenido de este libro describe el estándar electrónico para el procesamiento de archivos de información que las Aseguradoras inscritas en el mercado costarricense deben enviar a la Superintendencia General de Seguros, en adelante SUGESE.

Los modelos descritos en este documento, han sido aprobados en su literalidad por el acuerdo de la Superintendencia SGS-A-XXX-2010. En el apartado 5 se describe cada uno de ellos así como los nodos respectivos.

Las variables descritas en los nodos y en los atributos fueron formuladas por la parte tecnológica del Banco Central y aceptados por la comisión formada para el desarrollo del sistema de la SUGESE. Asimismo, esta comisión se encargó de incluir la información adecuada en las columnas de descripción, cuenta de catálogo y validación.

Finalmente, el documento describe en detalle el esquema de validación aplicado por la Plataforma de Supervisión de Seguros de la SUGESE antes de aprobar la recepción de un archivo. Este elemento es de vital importancia para garantizar la calidad de la información que transita por el sistema y, por consiguiente, su adecuado funcionamiento.

# Alcance

Este documento define los modelos de información aprobados por la SUGESE mediante acuerdo que será publicado posteriormente.

* El estándar electrónico para los archivos de supervisión de las aseguradoras que requieren ser enviados hacia la Plataforma de Supervisión de Seguros de la SUGESE.
* Los nodos con la información que se requiere que envíen las aseguradoras al ente supervisor.
* Los atributos y la descripción de los elementos solicitados en cada nodo.

Las cuentas y validaciones, cuando corresponda, de los elementos mencionados.

# Términos empleados

Para los fines del presente documento, se entenderá por:

* SUGESE: Superintendencia General de Seguros
* LRMS. Ley Reguladora del Mercado de Seguros
* MODELO: Cada uno de los reportes que deben enviarse a la SUGESE mediante archivos xml.
* ARCHIVOS XML: XML son las siglas de Extensible Markup Language, una especificación/lenguaje de programación desarrollada por el W3C. XML es una versión de SGML, diseñado especialmente para los documentos de la web. Permite que los diseñadores creen sus propias etiquetas, la definición, transmisión, validación e interpretación de datos entre aplicaciones y entre organizaciones.
* XSD: Lenguaje de esquema utilizado para describir la estructura y las restricciones de los contenidos de los documentos XML.
* WCF: Plataforma de mensajería creada con el fin de permitir una programación rápida de sistemas distribuidos y el desarrollo de aplicaciones basadas en arquitecturas orientadas a servicios.
* DMZ: Red local que se ubica entre la red interna de una organización y una red externa, generalmente Internet.

Para consultar algún otro término que aparezca en este documento, remítase la Norma complementaria - Glosario general.

# Documentos aplicables y anexos

Los documentos aplicables y los anexos se describen en el acuerdo que será comunicado por la Superintendencia, posteriormente.

# Modelos con Información mensual

En esta sección se describirá el formato, estructura y validaciones que serán aplicadas a los archivo de supervisión mensuales para aseguradoras.

Cada modelo de información debe contener una sección de Encabezado y todos sus datos son obligatorios.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nodo** | **Atributo[A] / Elemento[E]** | **Descripción** | **Validaciones** |
| [E]Encabezado | [E] NombreArchivo | Nombre del archivo del cual se envía el modelo debe seguir la forma: EntidadAseguradora-Modelo | 1. Texto no vacío 2. Máximo 100 caracteres |
| [E] Fecha | Fecha de envío del archivo | 1. Debe seguir el formato yyyy-MM-dd |
| [E] Periodo | Fecha correspondiente al período al cual corresponde el modelo. | 1. Debe seguir el formato yyyy-MM-dd   Ejemplos:  Para el primer mes del 2012, correspondería ingresar una fecha comprendida entre el 2012-01-01 y 2012-01-31 |
| [E] Periodicidad | Corresponde a la periodicidad del modelo (A-Anual, S-Semestral, T-Trimestral. M-Mensual) | 1. Texto. No vacío 2. Máximo de caracteres 1. |
| [E] Moneda | Moneda en la cual se encuentran los montos archivo | 1. Se debe escribir un 1 lo cual indica que la moneda es colones. |

## [M]Modelo Aporte al Cuerpo de Bomberos

El modelo consta de un único nodo repetible llamado <Ramo> en el que se indican el monto de las primas directas y el monto a pagar. Por cada ramo al que la SUGESE haya autorizado a la aseguradora, deberá indicarse un nodo <Ramo> con el respectivo id ([ver tabla 1](#Ramos)). Dadas las obligaciones y funciones otorgadas a la Superintendencia se hace necesario contar con información sobre el aporte al Cuerpo de Bomberos realizado por las aseguradoras.

### Nodo RamoAporteBomberos

El desglose de ramos responde a lo dispuesto en el Reglamento sobre autorizaciones, registros y requisitos de funcionamiento de entidades supervisadas por la Superintendencia General de Seguros.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nodo** | **Atributo[A] / Elemento[E]** | **Descripción** | **Cuenta catálogo** | **Validaciones** |
| [E]RamoAporteBomberos | [A]id | Código de identificación de ramo según tabla | No aplica | [Código de ramo](#Ramos) |
| [E]Polizas | [A] CodMoneda | Se debe reportar separadamente el monto de las primas directas y el monto por pagar a bomberos según la moneda en la que se va a realizar el pago. | No aplica | [Tabla de monedas](#_Tabla_de_monedas_1) |
| [E] PrimasDirectas | Total de primas directas | No aplica | 1. Debe expresarse con 2 decimales. 2. Se permiten montos negativos, cero o positivos |
| [E] Pagar | Monto a pagar por 4% al Cuerpo de bomberos | No aplica | 1. Debe expresarse con 2 decimales. 2. Se permiten montos negativos, cero o positivos 3. Si el atributo [[A] CodMoneda](#_[A]_CodMoneda) corresponde a CRC (colones) se permite un rango de tolerancia de ± ¢100 4. Si el atributo [[A] CodMoneda](#_[A]_CodMoneda) corresponde a USD (dólares) se permite un rango de tolerancia de ± $2 |

## [M]Modelo Inversiones Financieras

Este modelo consta de un único nodo repetible llamado <DetalleInversion> en el cual se indican los atributos de cada

inversión.

### Nodo DetalleInversion

La información debe remitirse registro a registro para cada uno de los títulos que componen el portafolio de inversiones en valores de la aseguradora, por tanto para cada título se debe completar cada uno de los campos del XML.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nodo | Atributo[A] / Elemento[E] | **Descripción** | **Cuenta catálogo** | **Validaciones** |
| [E]DetalleInversion | [A] CodMoneda | Indica la moneda en la cuál está emitido el instrumento reportado, o la liquidación de la operación cuando corresponde a reportos. | No aplica | Debe utilizarse alguna de las monedas especificadas en la tabla [Tabla de monedas](#_Tabla_de_monedas_1) |
| [A] CodTipoValoracion | Indica el método de valoración elegida por la entidad para el instrumento de acuerdo con la clasificación definidas en las Normas Internacionales de Información Financiera (NIIF), según el modelo de negocio de la entidad |  | * Obligatorio * Debe utilizarse alguna de las opciones detalladas en la tabla Tabla [Método de Valoración](#_Método_de_Valoración_1) |
| [E]CodReferencia | Identifica como única cada inversión realizada por la entidad supervisada, esto implica que todas las inversiones realizadas deberán contar con este código. Debe existir consistencia de los datos de código de referencia de un mes con respecto al anterior, es decir, el código de emisor, de instrumento, ISIN, margen, serie y fecha de vencimiento del código de referencia deben ser los mismos reportados el mes anterior. | No aplica | * 1. No puede venir vacío   2. 12 dígitos.   3. Este código está compuesto por el código de la entidad asignado por la Superintendencia según el registro de participantes publicado por la Superintendencia en su sitio electrónico más un consecutivo asignado por la entidad de 9 dígitos enteros. (ejemplo: **A99**000000000) |
| [E] CodISIN | Corresponde a la identificación de la emisión reportada. Si el instrumento posee código Isin, debe indicarse este código. En el caso de que el Código de Tipo de Título sea RE Reporto, lo anterior aplica para el instrumento subyacente. | No aplica | 1. Alfanumérico de 12 caracteres. 2. Obligatorio en el caso de que [E] CodTitulo sea DE o FI, FR o RE. 3. En caso de que [E] CodTitulo sea DI, FA, AC, NE o IC puede venir vacío |
| [E]Ramo | En este campo se indica el si la inversión respalda las pólizas emitidas de cierto ramo.  En el caso de inversiones propias de la entidad, se debe dejar el campo vacío. |  | a. Puede venir vacío.  b. Corresponde a un valor de la tabla [Ramos](#_Ramos). |
| [E] CodTitulo | Indica qué tipo de instrumento financiero se está describiendo en este reporte.  En el caso de que el tipo de título sea DI: Deuda individual de interés fijo o variable, se aclara que se deben considerar en esta categoría los certificados de inversión o depósitos a plazo, títulos asociados a algún índice o tasa los cuales tiene un premio, etc. |  | a. No puede venir vacío.  b. Corresponde a un valor de la tabla [Tipos de títulos](#_Tipos_de_títulos)  c. Si [A] CodTipoValoracion es igual a CA, no se permiten [E] CodTitulo FI, FR o FA. |
| [E] NemoEmisor | Nemotécnico del emisor generado para su negociación en la Bolsa Nacional de Valores o en mercados internacionales.  En caso de que tipo de título sea igual a RE: Reportos, incluir el nemotécnico del emisor del título subyacente  Para los Fondos de inversión abiertos incluir el nombre de la Sociedad Administradora del fondo donde se realizó la inversión. |  | 1. No puede venir vacío. 2. Máximo 200 caracteres. |
| [E]NemotInstrumento | Nemotécnico del emisor generado para su negociación en la Bolsa Nacional de Valores o en mercados internacionales.  En caso de que tipo de título sea igual a RE: Reportos, incluir el nemotécnico del emisor del título subyacente  En el caso de Fondos de inversión abiertos incluir el “código de fondo” suministrado por la SUGEVAL. |  | 1. No puede venir vacío. 2. Máximo 50 caracteres. |
| [E] FecAdquisicion | Corresponde a la fecha en la que el instrumento ingresa en la cartera de inversiones de la entidad, es decir, es la fecha en la cual la entidad aseguradora asume los derechos y el control de un título valor. |  | 1. No puede venir vacío. 2. El formato de presentación debe ser dd/mm/aaaa |
| [E] FecVencimiento | Fecha en la cual se hace exigible al emisor el pago del valor facial estipulado en la carátula del título valor de la inversión, o en el contrato de compra. |  | a. Obligatorio en caso de que el Tipo de título sea igual a DI:”Deuda individual interés fijo o variable” ; DE: “Deuda estandarizada interés fijo o variable” o RE: Reportos  b. El formato de presentación debe ser dd/mm/aaaa  c. En caso de que el instrumento no disponga de fecha de vencimiento se puede dejar este campo vacío.  d. No se acepta que la fecha de vencimiento sea 20 días naturales menor a la fecha de corte. |
| [E]PeriodicidadCupon | Contiene la periodicidad del pago de cupón del título.  En el caso de inversiones en reportos RE, se debe incluir la periodicidad del título subyacente. |  | a. En el caso de que [[E] CodTitulo](#_[E]_CodTitulo_1) sea igual a DI o DE o FR, no puede venir vacío.  b. Debe corresponder con uno de los valores de la tabla [Periodicidad](#_Periodicidad_1)  c. Debe venir vacío cuando el [[E] CodTitulo](#_[E]_CodTitulo_1) sea igual a FA, FI |
| [E]TasaFacial | Indica la tasa neta estipulada para el título valor, cuando corresponda. En el caso de tasas referenciadas, se debe indicar la tasa neta de referencia más el premio vigente a la fecha de presentación del reporte  En el caso de inversiones en reportos RE, se debe incluir la tasa de rendimiento del reporto |  | 1. > 0 2. En el caso de que [[E] CodTitulo](#_[E]_CodTitulo) sea igual a DI o DE o FR, no puede venir vacío, excepto en el caso de que la periodicidad del cupón sea cero (0). 3. Obligatorio en caso de que el Tipo de título sea igual a RE |
| [E] PaisEmision | Indica el código de país donde se realizó la emisión del instrumento.  En el caso de inversiones en reportos RE, se debe incluir el país de la emisión del título subyacente. |  | Debe corresponder a uno de los valores de la tabla [País de residencia](#_País_de_residencia) |
| [E]ValorFacial | Para instrumentos de renta fija corresponde al valor nominal de la inversión.  El valor facial se debe expresar en la unidad monetaria de la emisión.  Para acciones, participaciones, títulos denominados en UDES o algún otro título que use precio monetario, debe reportarse la cantidad que posea la entidad aseguradora.  En el caso de títulos denominados en UDES, se debe reportar la cantidad de unidades de desarrollo que posea la entidad.  En el caso de inversiones en reportos RE, se debe incluir el valor facial del título subyacente. |  | a. No puede venir vacío  b. > 0  c. Se debe expresar con dos decimales |
| [E] CostoAdquisicion | Corresponde al valor facial reportado más comisiones, más primas, menos descuentos.  Debe reportarse en colones.  En el caso de inversiones en reportos RE, se debe incluir el monto total de la inversión realizada (Venta a hoy) |  | a. No puede venir vacío  b. Puede ser mayor o igual a cero.  c. Se debe expresar con dos decimales |
| [E] AmortizacionAcumulada | Corresponde a la amortización de primas o descuentos.  En el caso de la amortización de una prima el valor debe ser negativo; la amortización de un descuento debe reportarse por un valor positivo. Cuando no exista ni prima ni descuento, este valor debe ser cero.  Debe reportarse en colones.  En el caso de inversiones en reportos RE, debe venir vacío |  | a. Puede venir vacío  b. Puede ser mayor, igual o menor que cero.  c. Se debe expresar con dos decimales  d. En el caso de que [[E] CodTitulo](#_[E]_CodTitulo) sea igual a RE, debe venir vacío |
| [E] ValorMercadoMonedaEmision | Corresponde al resultado de la aplicación de la valoración a precios de mercado. Este valor debe reportarse en la moneda nominal del título; por ejemplo, si los títulos están denominados en UDES, este campo corresponde al monto en UDES.  Cuando se trata de un valor porcentual debe calcularse: (valor facial \* precio) / 100.Cuando el valor es nominal, se calcula: valor facial \* precio.  En el caso de inversiones en reportos RE, se debe incluir el monto total de la inversión realizada (Venta a hoy) |  | a. No puede venir vacío excepto cuando [A] CodTipoValoracion sea igual a CA debe venir vacío.  b. > 0  c. Deben expresarse con dos decimales |
| [E]ValorMercadoColones | Corresponde al monto en colones del valor de mercado del instrumento.  Utilizar el tipo de cambio de compra de referencia del Banco Central de Costa Rica a la fecha del último día natural del mes de valoración. Para títulos en UDES, utilizar el valor de la UDE al último día natural del mes.  En el caso de inversiones en reportos RE, se debe incluir el monto total de la inversión realizada convertida a colones (Venta a hoy) |  | a. No puede venir vacío excepto cuando [A] CodTipoValoracion sea igual a CA debe venir vacío.  b. > 0  c. Deben expresarse con dos decimales |
| [E]ResultadoValoracion | Corresponde al valor obtenido de sumar el costo de adquisición con la amortización acumulada y este resultado restarlo al valor de mercado.  Debe reportarse en colones. |  | a. Puede ser mayor, igual o menor que cero.  b. Se debe expresar con dos decimales  c El campo debe venir vacío cuando el [E] CodTitulo es RE, sin importar el código de Valoración.  d. No debe venir en el caso de que [A] CodTipoValoracion sea igual a [RE] cuando [E] CodTitulo sea igual a FA o FI o FR.  e. Obligatorio en el caso de que [A] CodTipoValoracion sea igual a [RI]., excepto cuando [E] CodTitulo sea RE.  f. Obligatorio en caso de que [A] CodTipoValoracion sea [RE], excepto cuando [E] CodTitulo sea RE, FA o FI.  g. Debe venir vacío cuando [A] CodTipoValoracion sea igual a [CA]  h. Cualquier otro caso puede venir vacío. |
| [E] Rendimiento | Registra las cuentas por cobrar, los intereses y otros productos devengados y pendientes de cobro generados por las inversiones en instrumentos financieros.  Este monto debe reportarse en colones. Debe venir vacío cuando la inversión es en acciones, fondos de inversión cerrados y títulos cero cupón.  En el caso de fondos de inversión abiertos, este campo debe incluir las plusvalías o minusvalías en el valor de la participación. En este campo se indica la variación mostrada por el precio original de compra de las participaciones comparado con el último precio informado por la Sociedad Administradora correspondiente y se incluye dentro de las plusvalías o minusvalías no realizadas por valoración.  En el caso de inversiones en reportos RE, se debe incluir el rendimiento obtenido en la inversión. |  | a. No debe venir cuando [A] CodTipoValoracion sea igual a [RI] y el [E] CodTitulo sea FI o FA  b.Obligatorio cuando [A] CodTipoValoracion sea igual a [RE] y el [E] CodTitulo sea FI o FA o FR  c. No debe venir cuando el [E] CodTitulo sea AC.  d. También debe venir vacío cuando la periodicidad es igual a cero, excepto cuando [[E] CodTitulo](#_[E]_CodTitulo) sea igual a RE.  e.Puede ser < 0 ó ≥ 0  f. Obligatorio en el caso de que [[E] CodTitulo](#_[E]_CodTitulo) sea igual a RE  g.Obligatorio cuando [A] CodTipoValoracion sea igual a [RI] y el [E] CodTitulo sea FR |
| [E] ValorlibrosMonedaOriginal | Registra el valor en libros de los instrumentos financieros clasificados como ““Mantenidos hasta el vencimiento”, de acuerdo con su moneda original. |  | 1. Obligatorio solo cuando [A] CodTipoValoracion sea igual a CA. 2. Debe venir vacío cuando [A] CodTipoValoracion sea igual a REo RI. 3. Debe ser mayor a cero |
| [E] ValorlibrosColones | Registra el valor en libros en colones de aquellos instrumentos clasificados “Mantenidos hasta el vencimiento” |  | 1. Obligatorio solo cuando [A] CodTipoValoracion sea igual a CA. 2. Debe venir vacío cuando [A] CodTipoValoracion sea igual a REo RI. 3. Debe ser mayor a cero |
| [E] Deterioro | Registra el deterioro del insturmento financiero cuando este se presente, de acuerdo a lo establecido en las NIIFs. |  | 1. Puede venir vacío 2. Deber ser < o = a 0. |
| [E]ProveedorPrecio | Corresponde al código de la entidad que provee el precio con el cual la entidad realiza la valoración a precios de mercado. |  | a. Cuando el tipo de inversión sea un "FA" debe presentarse en blanco.  b. Debe corresponder a uno de los valores de la lista [Proveedores de precio](#_Proveedores_de_precio) |
| [E]PrecioPorcentual | Precio reportado por el vector de precios, especificado en términos porcentuales.  Se debe mostrar el precio porcentual con 2 decimales, por ejemplo 102.75  En caso de que el Código de Tipo de Título sea RE Reportos se debe incluir el precio del instrumento subyacente. |  | a. Obligatorio en caso de que el Tipo de título sea igual a DI:”Deuda individual interés fijo o variable”, DE: “Deuda estandarizada interés fijo o variable.  b. Se debe expresar con dos decimales |
| [E]PrecioNominal | Corresponde al precio reportado en el vector de precios, especificado en términos monetarios.  En el caso de que disponga de un precio monetario, debe incluirse con un máximo de 14 dígitos, de los cuales dos son decimales, por ejemplo, 5250.25.  En caso de que el Código de Tipo de Título sea RE Reportos se debe incluir el precio del instrumento subyacente. |  | a. Cuando el instrumento no disponga de un precio ó sea [E] Precio porcentual, el campo debe venir en blanco.  b. Obligatorio en caso de que el Tipo de título sea igual a FI:”Fondo de inversión cerrado”, FR:”Fondo de inversión cerrado con pagos de rendimiento periódicos, FA: “Fondo de inversión abierto” o AC: “Acciones |
| [E]PrecioRendimiento | Corresponde al precio reportado en el vector de precios cuyo resultado es en términos de rendimiento.  En caso de que el Código de Tipo de Título sea RE Reportos se debe incluir el precio del instrumento subyacente. |  | a. Puede venir vacío.  b. Puede ser < 0 ó ≥ 0 |
| [E]Calificadora | Entidad que emite la calificación de riesgo del instrumento y de la entidad.  En el caso de inversiones en reportos RE, se debe incluir la calificadora del título subyacente. |  | a. Puede venir vacío  b. Debe corresponder a una de los valores de la tabla [Calificadoras de riesgo](#_Calificaciónes_de_Riesgo).  c. Debe venir vacío en caso de que código de emisor sea igual a “BCCR” o “G” .  c. En el caso de que [[E] CodTitulo](#_[E]_CodTitulo_1) sea igual a FI, FR o DE no puede venir vacío. |
| [E]PlazoCalificacion | Indica si la calificación es de corto o largo plazo.  En el caso de inversiones en reportos RE, se debe incluir el plazo de calificación del título subyacente. |  | a. Puede venir vacío  b. Debe corresponder a una de los valores de la tabla [Plazos de la calificación del instrumento](#_Plazos_de_la)  c. Debe venir vacío en caso de que código de emisor sea igual a “BCCR” o “G” .  c. En el caso de que [[E] CodTitulo](#_Tipos_de_títulos) sea igual a FI, FR o DE no puede venir vacío. |
| [E]RiesgoEmisor | Calificación de riesgo de crédito del emisor.  En el caso de Reportos, debe indicarse la calificación del emisor del activo subyacente. |  | a. Puede venir vacío.  b. Debe venir vacío en caso de que código de emisor sea igual a “BCCR” o “G” .  c. En el caso de que [[E] CodTitulo](#_Tipos_de_títulos) sea igual a FI, FR o DE no puede venir vacío.  d. Debe corresponder con alguno de los valores de la tabla de [calificaciones](#_Calificaciónes_de_Riesgo_1), excepto cuando la [E]Calificadora sea OT: Otra  e. Se deben respetar la mayúsculas y las minúsculas de lista de calificaciones mencionada en el punto anterior |
| [E]RiesgoCreditoEmision | Calificación de riesgo de crédito del instrumento.  En el caso de Reportos, indicar la calificación del instrumento subyacente. |  | a. Puede venir vacío.  b. Debe venir vacío en caso de que código de emisor sea igual a “BCCR” o “G” .  c. En el caso de que [[E] CodTitulo](#_Tipos_de_títulos) sea igual a FI, FR o DE no puede venir vacío.  d. Debe corresponder con alguno de los valores de la tabla de [calificaciones](#_Calificaciónes_de_Riesgo_1) excepto cuando la [E]Calificadora sea OT: Otra  e. Se deben respetar la mayúsculas y las minúsculas de lista de calificaciones mencionada en el punto anterior |
| [E]CodCustodio | Indica el código correspondiente a la entidad de custodia. |  | 1. No puede venir vacío 2. Cuando el tipo de inversión sea "FA" debe presentarse en blanco. 3. En caso de que el tipo de título sea DI o RE, puede venir vacío 4. Debe corresponder a uno de los valores de la tabla [Códigos de Custodio](#_Códigos_de_Custodio) |
| [E]NumCustodia | Corresponde a la cuenta en la que se encuentra asignado el valor en la entidad de custodia. |  | 1. No puede venir vacío 2. En caso de que el tipo de título sea DI o RE, puede venir vacío. 3. Cuando el tipo de inversión sea un "FA" debe presentarse en blanco 4. Máximo 20 caracteres |

## [M]Modelo Primas y Siniestros

El modelo consta de un único nodo llamado <PrimasYSiniestros> en el que se indican el monto de las primas y los siniestros por ramo. Por cada ramo al que la SUGESE haya autorizado a la aseguradora, deberá indicarse un nodo <Ramo> con el respectivo id ([ver tabla 1](#Ramos)). Dadas las obligaciones de información al medio y las funciones otorgadas a la Superintendencia, se hace necesario contar con información de las primas y los siniestros de las aseguradoras.

### 5.3.1Nodo PrimasYSiniestros

El desglose de ramos responde a lo dispuesto en el Reglamento sobre autorizaciones, registros y requisitos de funcionamiento de entidades supervisadas por la Superintendencia General de Seguros.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nodo** | **Atributo[A] / Elemento[E]** | **Descripción** | **Cuenta catálogo** | **Validaciones** |
| [E] PrimasYSiniestros | [A**]** **TotalGastosPorPrestaciones** | Total Gastos por Prestaciones | No aplica | [A] SubtotalSegurosPersonaelesGastosPorPrestaciones + [A] SubtotalSegurosGeneralesGastosPorPrestaciones |
| [A**]** **TotalIngresosPorPrimas** | Total Ingresos por Primas | No aplica | [A] SubtotalSegurosPersonaelesIngresosPorPrimas + [A] SubtotalSegurosGeneralesIngresosPorPrimas |
| [E]SegurosPersonaes | [A**]** Subt**otalSegurosPersonaelesGastosPorPrestaciones** | Sub total Gastos por Prestaciones de los Seguros Personales | No aplica | [A**]** Subt**otalSegurosPersonaelesGastosPorPrestaciones** = ∑ [E] GastosPorPrestaciones |
| [A**]** Subt**otalSegurosPersonaelesIngresosPorPrimas** | Sub total Ingresos por Primas de los Seguros Personales | No aplica | [A**]** Subt**otalSegurosPersonaelesIngresosPorPrimas** = ∑[E] IngresosPorPrimas |
| [E] Ramo | [A]id | Código de identificación de ramo según tabla | No aplica | [Código de ramo](#Ramos) |
| [E] IngresosPorPrimas | De conformidad con plan de cuentas, ingresos por primas por seguro directo y reaseguro aceptado (5.020), brutos (sin ajuste por reaseguro). | No aplica | 1. Debe expresarse con 2 decimales. 2. Se permiten montos negativos, cero o positivos |
| [E] GastosPorPrestaciones | De conformidad con plan de cuentas: Siniestros pagados seguro directo y reaseguro aceptado (4.020.010 + 4.020.020), brutos (sin ajuste por reaseguro). No se incluyen participaciones en beneficios y extornos (4.020.030). | No aplica | 1. Debe expresarse con 2 decimales. 2. Se permiten montos negativos, cero o positivos |
| [E]SegurosGeneraless | [A**]** Subt**otalSegurosGeneralesGastosPorPrestaciones** | Sub total Gastos por Prestaciones de los Seguros Generales | No aplica | [A**]** Subt**otalSegurosGeneralesGastosPorPrestaciones** = ∑ [E] GastosPorPrestaciones |
| [A**]** Subt**otalSegurosGeneralesIngresosPorPrimas** | Sub total Ingresos por Primas de los Seguros Generales | No aplica | [A**]** Subt**otalSegurosGeneralesIngresosPorPrimas** = ∑ [E] IngresosPorPrimas |
| [E] Ramo | [A]id | Código de identificación de ramo según tabla | No aplica | [Código de ramo](#Ramos) |
| [E] IngresosPorPrimas | De conformidad con plan de cuentas, ingresos por primas por seguro directo y reaseguro aceptado (5.020), brutos (sin ajuste por reaseguro). | No aplica | 1. Debe expresarse con 2 decimales. 2. Se permiten montos negativos, cero o positivos |
| [E] GastosPorPrestaciones | De conformidad con plan de cuentas: Siniestros pagados seguro directo y reaseguro aceptado (4.020.010 + 4.020.020), brutos (sin ajuste por reaseguro). No se incluyen participaciones en beneficios y extornos (4.020.030). | No aplica | 1. Debe expresarse con 2 decimales. 2. Se permiten montos negativos, cero o positivos |

## [M]Modelo Aporte al INEC

El modelo consta de un único nodo repetible llamado <Ramo> en el que se indican el monto de las primas directas y el monto a pagar. Por cada ramo al que la SUGESE haya autorizado a la aseguradora, deberá indicarse un nodo <Ramo> con el respectivo id ([ver tabla 1](#Ramos)). Dadas las obligaciones y funciones otorgadas a la Superintendencia se hace necesario contar con información sobre el aporte al Institudo Nacional de Estadísticas y Censos realizado por las aseguradoras.

### 5.4.1Nodo RamoAportes

El desglose de ramos responde a lo dispuesto en el Reglamento sobre autorizaciones, registros y requisitos de funcionamiento de entidades supervisadas por la Superintendencia General de Seguros.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nodo** | **Atributo[A] / Elemento[E]** | **Descripción** | **Cuenta catálogo** | **Validaciones** |
| [E]RamoAportes | [A]id | Código de identificación de ramo según tabla | No aplica | [Código de ramo](#Ramos) segíun catálogo de ramos |
| [E]Polizas | [A] CodMoneda | Se debe reportar separadamente el monto de las primas directas y el monto por pagar al INEC según la moneda en la que está denominado el seguro | No aplica | [Tabla de monedas](#_Tabla_de_monedas_1) según tabla de monedas. Actualmente solo se permite información en CRC Colones y USD Dólares. |
| [E] PrimasDirectas | Primas directas: corresponde a las primas comerciales emitidas, de pólizas suscritas con posterioridad al 13 de junio de 2019, por operaciones de seguro directo durante el periodo para el cual se reporta la información, efectivamente pagadas a la entidad, menos las anulaciones (siempre que haya recursos económicos de por medio) y devoluciones presentadas en dicho periodo. No se incluyen las primas recibidas por reaseguro. | No aplica | 1. No puede venir vacío. 2. Debe expresarse con 2 decimales. 3. Se permiten montos negativos, cero o positivos |
| [E] PagarINEC | El monto a pagar se reporta en la misma moneda que está denominado el seguro que le dio origen, sea moneda nacional o en moneda extranjera, es decir, cuando el reporte corresponda a moneda extranjera, no se debe realizar la conversión a colones. En caso de que se emitieran primas en diversas monedas extranjeras, deberá reportarse lo correspondiente en forma independiente. | No aplica | 1. No puede venir vacío. 2. Debe expresarse con 2 decimales. 3. Se permiten montos negativos, cero o positivos 4. Si el atributo [[A] CodMoneda](#_[A]_CodMoneda) corresponde a CRC (colones) se permite un rango de tolerancia de ± ¢100 5. Si el atributo [[A] CodMoneda](#_[A]_CodMoneda) corresponde a USD (dólares) se permite un rango de tolerancia de ± $2 |

## [M]Modelo SiniestralidadSOA

El modelo consta de un nodo llamado <TipoVehiculo> en el que se indican la cantidad de asegurados y siniestros para el Seguro Obligatorio para Vehículos Automotores. Esta información deberá indicarse para cada tipo de vehículo según su código ([ver tabla 16](#_Tipos_de_vehículo)). Dadas las obligaciones y las funciones otorgadas a la Superintendencia, se hace necesario contar con información del aseguramiento y siniestralidad del SOA.

### 5.5.1 Nodo Siniestralidad SOA

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nodo** | **Atributo[A] / Elemento[E]** | **Descripción** | **Cuenta catálogo** | **Validaciones** |
| **[E] SiniestralidadSOA** | [A] TotalAsegurados | Número total de asegurados por Seguro Obligatorio para Vehículos Automotores para todos los tipos de vehículos de acuerdo con Decreto N°39303-MOPT-H. | No aplica | * El campo es requerido. * Número entero >= 0. * Totalasegurados = Σ NúmeroAseguradosPorTipoVehiculo ꓯ código de tipo de vehículo. * Número sin separador de miles. |
| [A] TotalAccidentesTransito | Número total de accidentes cubiertos por Seguro Obligatorio para Vehículos Automotores para todos los tipos de vehículos de acuerdo con Decreto N°39303-MOPT-H. | No aplica | * El campo es requerido. * Número entero >= 0. * TotalAccidentes = Σ NúmeroAccidentesPorTipoVehiculo ꓯ código de tipo de vehículo.. * Número sin separador de miles. |
| [A] TotalFallecidos | Número total de asegurados fallecidos cubiertos por Seguro Obligatorio para Vehículos Automotores para todos los tipos de vehículos de acuerdo con Decreto N°39303-MOPT-H. | No aplica | * El campo es requerido. * Número entero >= 0. * TotalFallecidos = Σ NúmeroFallecidosPorTipoVehiculo ꓯ código de tipo de vehículo.. * Número sin separador de miles. |
| [A] TotalLesionados | Número total de asegurados lesionados cubiertos por Seguro Obligatorio para Vehículos Automotores para todos los tipos de vehículos de acuerdo con Decreto N°39303-MOPT-H. | No aplica | * El campo es requerido. * Número entero >= 0. * TotalLesionados = Σ NúmeroLesionadosPorTipoVehiculo ꓯ código de tipo de vehículo. * Número sin separador de miles. |

### 5.5.2 Nodo TiposVehículos

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nodo** | **Atributo[A] / Elemento[E]** | **Descripción** | **Cuenta catálogo** | **Validaciones** |
| **[E]**  **TiposVehiculos** | Contiene el detalle de los asegurados, los accidentes, los fallecidos y los lesionados, distribuidos según el tipo de vehículo | Conocer la distribución de la siniestralidad del SOA, según cantidad de asegurados, accidentes, fallecidos y lesionados, distribuidos según el tipo de vehículo. | No aplica | * A la fecha de corte, los datos no pueden ser exactamente iguales que los enviados del mes anterior, es decir que los datos no sean iguales entre el periodo T y T-1. |
| **[E]**  **TipoVehiculo** | [A] CodTipoVehiculo | Clasificación de acuerdo con el tipo de vehículo, según el Decreto N°39303-MOPT-H | No aplica | * El campo es requerido. * Numérico, según Catálogo Tipo de Vehículo. * El código no se puede repetir. |
| [E] NumeroAseguradosPorTipoVehiculo | Número de asegurados del SOA por tipo de vehículo | No aplica | * El campo es requerido. * Número entero >= 0. * Número sin separador de miles. |
| [E] NumeroAccidentesTransitoPorTipoVehiculo | Número de accidentes cubiertos por el SOA por tipo de vehículo. | No aplica | * El campo es requerido. * Número entero >= 0. * Número sin separador de miles. |
| [E] NumeroPersonasFallecidasPorTipoVehiculo | Número de asegurados fallecidos cubiertos por SOA, por tipo de vehículo | No aplica | * El campo es requerido. * Número entero >= 0. * Número sin separador de miles. |
| [E] NumeroPersonasLesionadasPorTipoVehiculo | Número de asegurados lesionados cubiertos por SOA por tipo vehículo. | No aplica | * El campo es requerido. * Número entero >=0. * Número sin separador de miles. |

# Modelos con información trimestral

En esta sección se describirá el formato, estructura y validaciones que serán aplicadas a los archivos de supervisión trimestrales para aseguradoras.

Cada modelo de información debe contener una sección de Encabezado y todos sus datos son obligatorios.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nodo** | **Atributo[A] / Elemento[E]** | **Descripción** | **Validaciones** |
| [E]Encabezado | [E] NombreArchivo | Nombre del archivo del cual se envía el modelo debe seguir la forma: EntidadAseguradora-Modelo | 1. Texto no vacío 2. Máximo 100 caracteres |
| [E] Fecha | Fecha de envío del archivo | 1. Debe seguir el formato yyyy-MM-dd 2. Obligatorio |
| [E] Periodo | Fecha correspondiente al período al cual corresponde el modelo. | 1. Debe seguir el formato yyyy-MM-dd   Ejemplo:  Para el primer trimestre del 2012, correspondería ingresar una fecha comprendida entre el 2012-01-01 y 2012-03-31 |
| [E] Periodicidad | Corresponde a la periodicidad del modelo (A-Anual, S-Semestral, T-Trimestral. M-Mensual) | 1. Texto. No vacío 2. Máximo de caracteres 1. |
| [E] Moneda | Moneda en la cual se encuentran los montos en el archivo | 1. Se debe escribir un 1 lo cual indica que la moneda es colones. |

## [M]Modelo Balance General

En este apartado se define la información del balance general que deben enviar las aseguradoras con periodicidad trimestral. La estructura se desagregará en tres modelos: el de activo, el de pasivo y el de patrimonio. Cada uno contendrá las cuentas de mayor de cada modelo y se harán pruebas de validación en cuanto al signo de los saldos y en cuanto al cuadre contable en el sentido de que el activo debe ser igual al pasivo más el patrimonio reportado.

### Nodo Activo

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nodo | Atributo[A] / Elemento[E] | Descripción | Cuenta catálogo | Validaciones |
| [E]Activo | [A] TotalActivo | Activo | 10000000000000 | a.  [[A] TotalActivo](#_Activo) = [[A] TotalDisponibilidades](#_[A]_TotalDisponibilidades)  +[[A] TotalInversiones](#_[A]TotalInversiones)  +[[A] TotalCartera](#_[A]_TotalCartera)  +[[A] TotalComisiones](#_[A]_TotalComisiones)  +[[A] TotalCuentasAcreedorasDeudasOperacionesCoaseguroActivo](#_[A]_TotalCuentasAcreedorasDeudasOpe)  +[[A]TotalCuentasAcreedorasDeudorasOperacionesReaseguroActivo](#_[A]TotalCuentasAcreedorasDeudorasOp)  +[[A] TotalParticipacion](#_[A]_TotalParticipacion)  +[[A] TotalBienesRealizables](#_[A]_TotalBienesRealizables)  +[[A] TotalBienesMI](#_[A]_TotalBienesMI)  +[[A] TotalOtrosActivos](#_[A]_TotalOtrosActivos)  +[[A] TotalInvPropiedades](#_[A]_TotalInvPropiedades)  +[[A] TotalPartOtrasEmpresas](#_[A]_TotalPartOtrasEmpresas)  b.  [[A] TotalActivo](#_[A]_TotalActivo) = [[A] TotalPasivo](#_[A]_TotalPasivo) +[[A] TotalPatrimonio](#_[A]_TotalPatrimonio) |
| [E]Disponibilidades | [A] TotalDisponibilidades | Disponibilidades | 10100000000000 | [[A] TotalDisponibilidades](#_[A]_TotalDisponibilidades) = ∑[DesgloseDisponibilidades](#_DesgloseDisponibilidades) |
| [E]DesgloseDisponibilidades | [E] Efectivo | Efectivo | 10100100000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] DepVistaEnBCCR | Depósitos a la vista en el B.C.C.R. | 10100200000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] DepVistaEntidadesFinancierasPais | Depósitos a la vista en entidades financieras del país | 10100300000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] DepVistaEntidadesFinancierasExterior | Depósitos a la vista en entidades financieras del exterior | 10100400000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] DocCobroInmediato | Documentos de cobro inmediato | 10100500000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] DispRestringidas | Disponibilidades restringidas | 10100600000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] CtasProductosCobrar | Cuentas y productos por cobrar asociadas a disponibilidades | 10100800000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]InversionesInstrumentosFinancieros | [A]TotalInversiones | Inversiones en instrumentos financieros | 10200000000000 | [[A]TotalInversiones](#_[A]TotalInversiones) = ∑[DesgloseInversionesInstrumentosFinancieros](#_DesgloseInversionesInstrumentosFina) |
| [E]DesgloseInversionesInstrumentosFinancieros | [E] CambiosResultados | Inversiones al valor razonable con cambios en resultados | 10200100000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] CambiosResultadoIntegral | Inversiones al valor razonable con cambios en la cuenta de resultados integrales | 10200200000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] CostoAmortizado | Inversiones al costo amorizado | 10200300000000 | a. ≥ 0  b. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] EnCesacionPagosMorososLitigios | Inversiones en instrumentos financieros en cesación de pagos, morosos o en litigio | 10200400000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] VencidosRestringidos | Instrumentos financieros vencidos y restringidos | 10200500000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] DifPosicionDerivados | Diferencial de posición en instrumentos financieros derivados | 10200600000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] CtasProductosCobrar | Cuentas y productos por cobrar asociados a inversiones en instrumentos financieros | 10200800000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] EstimacionDeterioro | (Estimación por deterioro de instrumentos financieros) | 10200900000000 | 1. **≤ 0** 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]CarteraCreditos | [A] TotalCartera | Cartera de créditos | 10300000000000 | [[A] TotalCartera](#_[A]_TotalCartera) = ∑[DesgloseCarteraCreditos](#_DesgloseCarteraCreditos) |
| [E]DesgloseCarteraCreditos | [E] Vigentes | Créditos vigentes | 10300100000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Vencidos | Créditos vencidos | 10300200000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] CobroJudicial | Créditos en cobro judicial | 10300300000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Restringidos | Créditos restringidos | 10300400000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] CostosDirectosIncrementales | Costos directos incrementales asociados a créditos | 10300600000000 | a.> 0  b.Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] IngresosDiferidos | (Ingresos diferidos cartera de crédito) | 10300700000000 | 1. < 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] CtasProductosPorCobrar | Cuentas y productos por cobrar asociados a cartera de créditos | 10300800000000 | a.≥ 0  b.Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] EstimacionDeterioro | (Estimación por deterioro de la cartera de créditos) | 10300900000000 | 1. **≤ 0** 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]ComisionesPrimasCuentasCobrar | [A] TotalComisiones | Comisiones, primas y cuentas por cobrar | 10400000000000 | [[A] TotalComisiones](#_[A]_TotalComisiones) = ∑[DesgloseComisionesPrimasCuentasCobrar](#_DesgloseComisionesPrimasCuentasCobr) |
| [E]DesgloseComisionesPrimasCuentasCobrar | [E] ComisionesCobrar | Comisiones por cobrar | 10400200000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] PrimasCobrar | Primas por cobrar | 10400300000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] PrimasVencidas | Primas vencidas | 10400400000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] CtasCobrarOperacionesPartesRelacionadas | Cuentas por cobrar por operaciones con partes relacionadas | 10400600000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ImpDiferidoImpCobrar | Impuesto diferido e impuesto por cobrar | 10400700000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] OtrasCtasCobrar | Otras cuentas por cobrar | 10400800000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ProductosCobrarAsociadosCuentasCobrar | Productos por cobrar asociados a las cuentas por cobrar | 10400900000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] EstimacionDeterioro | (Estimación por deterioro de comisiones, primas y cuentas por cobrar) | 10401000000000 | 1. **≤ 0** 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]CuentasAcreedorasDeudasOperacionesCoaseguroActivo | [A] TotalCuentasAcreedorasDeudasOperacionesCoaseguroActivo | Cuentas acreedoras y deudoras por operaciones de Coaseguro | 10500000000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales   [[A] TotalCuentasAcreedorasDeudasOperacionesCoaseguroActivo](#_[A]_TotalCuentasAcreedorasDeudasOpe)= ∑[[E]Desglose CuentasAcreedorasDeudasOperacionCoaseguroActivo](#_[E]Desglose_CuentasAcreedorasDeudas) |
| [E]DesgloseCuentasAcreedorasDeudasOperacionesCoaseguroActivo | [E]CuentasCorrientesOperacionesCoaseguroActivo | Cuenta Corriente por operaciones de coaseguro | 10500100000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] CuentasAcreedorasDeudorasOperacionesReaseguroActivo | [A]TotalCuentasAcreedorasDeudorasOperacionesReaseguroActivo | Cuentas acreedoras y deudoras por operaciones de reaseguro | 20600000000000 | [[A]TotalCuentasAcreedorasDeudorasOperacionesReaseguro](#_[A]TotalCuentasAcreedorasDeudorasOp)Activo= ∑ [[E]DesgloseCuentasAcreedorasDeudorasOperacionesReaseguro](#_[E]DesgloseCuentasAcreedorasDeudora)Activo |
| [E]DesgloseCuentasAcreedorasDeudorasOperacionesReaseguro | [E] CuentasAcreedorasDeudorasReaseguroCedidoRetrocedido | Cuentas acreedoras y deudoras por reaseguro cedido y retrocedido | 20600100000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] CuentasAcreedorasDeudorasReaseguroAceptado | Cuentas acreedoras y deudoras por reaseguro aceptado | 20600200000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]ParticipacionReaseguroProvisionesTecnicas | [A] TotalParticipacion | Participación del reaseguro en las provisiones técnicas | 10600000000000 | [[A] TotalParticipacion](#_[A]_TotalParticipacion) = ∑[DesgloseParticipacionReaseguroProvisionesTecnicas](#_DesgloseParticipacionReaseguroProvi) |
| [E]DesgloseParticipacionReaseguroProvisionesTecnicas | [E] ProvisionPrimasNoDevengadas | Participación del reaseguro en la provisión para primas no devengadas | 10600100000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ProvisionMatematica | Participación del reaseguro en la provisión matemátca | 10600200000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ProvisionSiniestros | Participación del reaseguro en la provisión para siniestros | 10600300000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] OtrasProvisionesTecnicas | Participación del reaseguro en otras provisones ténicas | 10600400000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] BienesMantenidosParaVenta s | [A] TotalBienesMantenidosParaVenta | Bienes mantenidos para la venta | 10700000000000 | [[A] TotalBienesMantenidosParaVenta](#_[A]_TotalBienesRealizables) = ∑DesgloseBienesMantenidosParaVenta |
| [E] DesgloseBienesMantenidosParaVenta | [E] AdquiridosRecuperacionCreditos | Bienes y valores adquiridos en recuperacion de creditos | 10700100000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [EPropiedadesMobiliarioEquipoFueraDeUso | Propiedades, mobiliario y equipo fuera de uso | 10700400000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] OtrosBienes | Otros bienes mantenidos para la venta | 10700700000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ProductosCobrarAsociados | Productos por cobrar asociados a los instrumentos financieros en dación de pago de créditos | 10700800000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] EstimacionDeterioro | (Estimación por deterioro y por disposicion legal prudencial) | 10700900000000 | 1. **≤ 0** 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] PropiedadesMobilarioEquipo | [A] TotalPropiedadesMobilarioEquipo | Propiedades, mobiliario y equipo | 10800000000000 | [[A] TotalPropiedadesMobilarioEquipo](#_[A]_TotalBienesMI) = ∑DesglosePropiedadesMobilarioEquipo |
| DesglosePropiedadesMobilarioEquipo | [E] Mobiliario | Equipos y mobiliario | 10800200000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Computacion | Equipos de computación | 10800300000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Vehiculos | Vehículos | 10800400000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] PorDerechoDeUso | Activos por derecho de uso | 10800500000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Terrenos | Terrenos | 10800600000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] EdificiosInstalaciones | Edificios e instalaciones | 10800700000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] OtrosActivosOperativos | Otros activos operativos | 10800800000000 | 1. > 0   b. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] DepreciacionAcumulada | (Depreciación acumulada propiedades, mobiliario y equipo) | 10800900000000 | 1. **≤ 0** 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]OtrosActivos | [A] TotalOtrosActivos | Otros activos | 10900000000000 | [[A] TotalOtrosActivos](#_[A]_TotalOtrosActivos) = ∑[DesgloseOtrosActivos](#_DesgloseOtrosActivos) |
| [E]DesgloseOtrosActivos | [E] GastosPagadosAnticipado | Gastos pagados por anticipado | 10900100000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] CargosDiferidos | Cargos diferidos | 10900200000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] BienesDiversos | Bienes diversos | 10900300000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] OperacionesPendientesImputacion | Operaciones pendientes de imputación | 10900400000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] CtasReciprocasInternas | Cuentas reciprocas internas | 10900500000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ActivosIntangibles | Activos intangibles | 10900600000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] OtrosActivosRestringidos | Otros activos restringidos | 10900700000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
|  | [E] EstimacionPrimasPolizasFlotantes | Estimación de Primasde pólizas abiertas o flotantes | 10900800000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ComisionEstimacionPrimasPolizasFlotantes | Comisión por Estimación de Primasde pólizas abiertas o flotantes | 10900900000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] DepositosConstituidosReaseguro | Depósitos constituidos por reaseguro | 10901000000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| E] PropiedadesDeInversion | TotalPropiedadesDeInversion | Propiedades de inversión | 11000000000000 | [[A] TotalPropiedadesDeInversion](#_[A]_TotalInvPropiedades)  = ∑ DesglosePropiedadesDeInversion |
| [E] DesglosePropiedadesDeInversion | [E] Terrenos | Terrenos | 11000100000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Edificios | Edificios | 11000200000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]ParticipacionOtrasEmpresas | [A] TotalPartOtrasEmpresas | Participaciones en el capital de otras empresas | 11100000000000 | [[A] TotalPartOtrasEmpresas](#_[A]_TotalPartOtrasEmpresas) = ∑[DesgloseParticipacionOtrasEmpresas](#_DesgloseParticipacionOtrasEmpresas) |
| [E]DesgloseParticipacionOtrasEmpresas | [E] DelPais | Participaciones en el capital de otras empresas del país | 11100100000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] DelExterior | Participaciones en el capital de otras empresas del exterior | 11100200000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] MinimoDeFuncionamientoOPC | Participaciones en el capital mínimo de funcionamiento de operadoras de pensiones complementarias (opc) | 11100300000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] VehiculosPropositoEspecialPais | Participaciones en fideicomisos y otros vehículos de propósito especial (vpe) del país | 11100400000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Deterioro | (Deterioro en las participaciones en el capital de otras empresas) | 11100900000000 | 1. **≤ 0** 2. Se debe expresar con 2 decimales |

### Nodo Pasivo

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nodo | Atributo[A] / Elemento[E] | Descripción | Cuenta catálogo | Validaciones |
| [E]Pasivo | [A] TotalPasivo | Pasivo | 20000000000000 | [[A] TotalPasivo](#_[A]_TotalPasivo) = [[A] TotalOblPublico](#_[A]_TotalOblPublico)  +[[A] TotalOblBCCR](#_[A]_TotalOblBCCR)  +[[A] TotalOblEntidades](#_[A]_TotalOblEntidades)  +[[A] TotalCuentasPagarProv](#_[A]_TotalCuentasPagarProv)  +[[A] TotalProvTecnicas](#_[A]_TotalProvTecnicas)  +[[A]TotalCuentasAcreedorasDeudorasOperacionesReaseguroPasivo](#_[A]TotalCuentasAcreedorasDeudoras_O)  +[[A] TotalCuentasAcreedorasDeudorasOperacionesCoaseguroPasivo](#_[A]_TotalCuentasAcreedorasDeudorasO)  +[[A] TotalAsegurados](#_[A]_TotalAsegurados)  +[[A] TotalOtrosPasivos](#_[A]_TotalOtrosPasivos)  +[[A] TotalOblSubordinadas](#_[A]_TotalOblSubordinadas)  +[[A] TotalOblConvertibles](#_[A]_TotalOblConvertibles)  +[[A] TotalOblPreferentes](#_[A]_TotalOblPreferentes) |
| [E]ObligacionesPublico | [A] TotalOblPublico | Obligaciones con el público | 20100000000000 | [[A] TotalOblPublico](#_[A]_TotalOblPublico) = ∑[DesgloseObligacionesPublico](#_DesgloseObligacionesPublico) |
|  | [E] ReportoPactoTripartitoPrestamoValores | Obligaciones por reporto, pacto de reporto tripartito y prestamo de valores | 20100500000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ObligacionesPlazo | Otras obligaciones a plazo con el público | 20100800000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] CargosPorPagar | Cargos por pagar por obligaciones con el público | 20100900000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]ObligacionesEntidades | [A] TotalOblEntidades | Obligaciones con entidades | 20300000000000 | [[A] TotalOblEntidades](#_[A]_TotalOblEntidades) = ∑[DesgloseObligacionesEntidades](#_DesgloseObligacionesEntidades) |
| [E]DesgloseObligacionesEntidades | [E] Vista | Obligaciones a la vista con entidades financieras | 20300100000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] APlazo | Obligaciones con entidades financieras a plazo | 20300200000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] EntidadesNoFinancieras | Obligaciones con entidades no financieras | 20300300000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] GastosDifCarteraPropia | (Gastos diferidos por cartera de crédito propia) | 20300700000000 | 1. < 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] CargosPorPagar | Cargos por pagar por obligaciones con entidades financieras y no financieras | 20300800000000 | a.≥ 0  b.Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]CuentasPorPagarYProvisiones | [A] TotalCuentasPagarProv | Cuentas por pagar y provisiones | 20400000000000 | [[A] TotalCuentasPagarProv](#_[A]_TotalCuentasPagarProv) = ∑ [DesgloseCuentasPorPagarYProvisiones](#_DesgloseCuentasPorPagarYProvisiones) |
| [E]DesgloseCuentasPorPagarYProvisiones | [E] DifPosicionDerivados | Diferencial de posición en instrumentos financieros derivados | 20400100000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] CtasComisionesPorPagarDiversas | Cuentas y comisiones por pagar diversas | 20400200000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Provisiones | Provisiones | 20400300000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] RentaDiferido | Impuestos sobre la renta diferido | 20400600000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] CargosPagarDiversos | Cargos por pagar diversos | 20400800000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
|  | [E] OtrasCuentasPorCobrar | Otras cuentas por cobrar | 1040080000000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]ProvisionesTecnicas | [A] TotalProvTecnicas | Provisiones técnicas | 20500000000000 | [[A] TotalProvTecnicas](#_[A]_TotalProvTecnicas) = ∑ [DesgloseProvisionesTecnicas](#_DesgloseProvisionesTecnicas) |
| [E]DesgloseProvisionesTecnicas | [E] ProvisionesPrimasNoDevengadas | Provisiones para primas no devengadas | 20500100000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ProvisionesInsuficienciaPrimas | Provisiones para insuficiencia de primas | 20500200000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Matematicas | Provisiones matemáticas | 20500300000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ProvisionSiniestrosReportados | Provisión para siniestros reportados | 20500400000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ProvisionOYNR | Provisión para siniestros ocurridos y no reportados | 20500500000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ProvisionParticipacionEnBeneficiosYExtornos | Provisión de participación en los beneficios y extornos | 20500600000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ProvisionSegurosVidaRiesgoInversionAsumeTomador | Provisión de seguros de vida en los que el riesgo de inversión lo asume el tomador | 20500700000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] OtrasProvisionesTecnicas | Otras provisiones técnicas | 20500800000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] RiesgosCatastroficos | Provisión de riesgos catastróficos | 20500900000000 | 1. > 0   Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]CuentasAcreedorasDeudoras OperacionesReaseguroPasivo  [E]DesgloseCuentasAcreedorasDeudoras OperacionesReaseguro | [A]TotalCuentasAcreedorasDeudorasOperacionesReaseguroPasivo | Cuentas acreedoras y deudoras por operaciones de reaseguro | 20600000000000 | [[A]TotalCuentasAcreedorasDeudoras OperacionesReaseguroPasivo](#_[A]TotalCuentasAcreedorasDeudoras_O)= Σ [[E]DesglosesCuentasAcreedorasDeudoras OperacionesReaseguroPasivo](#_[E]DesglosesCuentasAcreedorasDeudor) |
| [E]DesglosesCuentasAcreedorasDeudoras OperacionesReaseguroPasivo | [E] CuentasAcreedorasDeudorasReaseguroCedidoRetrocedido | Cuentas acreedoras y deudoras por reaseguro cedido y retrocedido | 20600100000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] CuentasAcreedorasDeudorasReaseguroAceptado | Cuentas acreedoras y deudoras por reaseguro aceptado | 20600200000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] CuentasAcreedorasDeudorasOperacionesCoaseguroPasivo | [A] TotalCuentasAcreedorasDeudorasOperacionesCoaseguroPasivo | Cuentas acreedoras y deudoras por operaciones de Coaseguro | 10500000000000 | [[A] TotalCuentasAcreedorasDeudorasOperacionesCoaseguroPasivo](#_[A]_TotalCuentasAcreedorasDeudorasO)=∑ [[E]DesgloseCuentasAcreedorasDeudorasOperacionesCoaseguroPasivo](#_[E]DesgloseCuentasAcreedorasDeudora_1) |
| [E]DesgloseCuentasAcreedorasDeudorasOperacionesCoaseguroPasivo | [E]CuentaCorrienteOperacionesCoaseguro | Cuenta corriente por operaciones de coaseguro | 10500100000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]AseguradosAgentesIntermediarios | [A] TotalAsegurados | Obligaciones con asegurados, agentes e intermediarios | 20700000000000 | [[A] TotalAsegurados](#_[A]_TotalAsegurados) = ∑ [DesgloseAseguradosAgentesIntermediarios](#_DesgloseAseguradosAgentesIntermedia) |
| [E]DesgloseAseguradosAgentesIntermediarios | [E] Asegurados | Obligaciones con asegurados | 20700100000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] AgentesEIntermediarios | Obligaciones con agentes e intermediarios | 20700200000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]OtrosPasivos | [A] TotalOtrosPasivos | Otros pasivos | 20800000000000 | [[A] TotalOtrosPasivos](#_[A]_TotalOtrosPasivos) = ∑ [DesgloseOtrosPasivos](#_DesgloseOtrosPasivos) |
| [E]DesgloseOtrosPasivos | [E] IngresosDiferidos | Ingresos diferidos | 20800100000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] OperacionesPendientesImputacion | Operaciones pendientes de imputacion | 20800300000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] CtasReciprocasInternas | Cuentas reciprocas internas | 20800400000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
|  | [E] PasivoPagosValorRazonableInstrumentosPatrimonio | Pasivo por pagos basado valor razonable instrumentos de patrimonio | 20800700000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] EstimacionPrimasPolizasAbiertasoFlotantes | Estimación de primas de pólizas abiertas o flotantes | 20800800000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ComisionPrimasPolizasAbiertasoFlotantes | Comisión por estimación de primas de pólizas abiertas o flotantes | 20800900000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]DepositosRecibidosReaseguro | Depósitos recibidos por reaseguro | 20801000000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]ObligacionesSubordinadas | [A] TotalOblSubordinadas | Obligaciones subordinadas | 20900000000000 | [[A] TotalOblSubordinadas](#_[A]_TotalOblSubordinadas) = ∑ [DesgloseObligacionesSubordinadas](#_DesgloseObligacionesSubordinadas) |
| [E]DesgloseObligacionesSubordinadas | [E] ObligacionesSubordinadas | Obligaciones subordinadas | 20900100000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] PrestamosSubordinados | Préstamos subordinados | 20900200000000 | 1. > 0   b Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] CargosPagar | Cargos por pagar por obligaciones subordinadas | 20900800000000 | a. ≥ 0   1. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]ObligacionesConvertiblesEnCapital | [A] TotalOblConvertibles | Obligaciones convertibles en capital | 21000000000000 | [[A] TotalOblConvertibles](#_[A]_TotalOblConvertibles) = ∑ [DesgloseObligacionesConvertiblesEnCapital](#_DesgloseObligacionesConvertiblesEnC) |
| [E]DesgloseObligacionesConvertiblesEnCapital | [E] ObligacionesConvertiblesEnCapital | Obligaciones convertibles en capital | 21000100000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] CargosPagar | Cargos por pagar por obligaciones convertibles en capital | 21000800000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]ObligacionesPreferentes | [A] TotalOblPreferentes | Obligaciones preferentes | 21100000000000 | [[A] TotalOblPreferentes](#_[A]_TotalOblPreferentes) = ∑ [DesgloseObligacionesPreferentes](#_DesgloseObligacionesPreferentes) |
| [E]DesgloseObligacionesPreferentes | [E] ObligacionesPreferentes | Obligaciones preferentes | 21100100000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] CargosPagar | Cargos por pagar por obligaciones preferentes | 21100800000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |

### Nodo Patrimonio

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nodo | Atributo[A] / Elemento[E] | Descripción | Cuenta catálogo | Validaciones |
| [E]Patrimonio | [A] TotalPatrimonio | Patrimonio | 30000000000000 | [[A] TotalPatrimonio](#_[A]_TotalPatrimonio) = [[A] TotalCapSocial](#_[A]_TotalCapSocial)  +[[A] TotalApoPatrimoniales](#_[A]_TotalApoPatrimoniales)  +[[A] TotalAjuPatrimonio](#_[A]_TotalAjuPatrimonio)  +[[A] TotalResPatrimoniales](#_[A]_TotalResPatrimoniales)  +[[A] TotalResAcumulados](#_[A]_TotalResAcumulados)  +[[A] TotalResPeriodo](#_[A]_TotalResPeriodo)  +[[A] TotalParticipacionesNoControladas](#_[A]_TotalIntMinoritario)  +[[A] TotalPatrimFondoFinancDesarrollo](#_[A]_TotalPatrimFondoFinancDesarroll) |
| [E]CapitalSocialCapitalMinimoFuncionamiento | [A] TotalCapSocial | Capital social y capital mínimo funcionamiento | 30100000000000 | [[A] TotalCapSocial](#_[A]_TotalCapSocial) = ∑ [DesgloseCapitalSocialCapitalMinimoFuncionamiento](#_DesgloseCapitalSocialCapitalMinimoF) |
| [E]DesgloseCapitalSocialCapitalMinimoFuncionamiento | [E] Pagado | Capital pagado | 30100100000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Donado | Capital donado | 30100200000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] SuscritoNoIntegrado | Capital suscrito no integrado | 30100300000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] SuscripcionesCapitalPorIntegrar | (Suscripciones de capital por integrar) | 30100400000000 | 1. ≤ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] AccionesTesoreria | (Acciones en tesorería) | 30100500000000 | 1. ≤ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] CapitalAsignadoSucursales | Capital asignado - Sucursales | 30100700000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]AportesPatrimonialesNoCapitalizados | [A] TotalApoPatrimoniales | Aportes patrimoniales no capitalizados | 30200000000000 | [[A] TotalApoPatrimoniales](#_[A]_TotalApoPatrimoniales) = ∑ [DesgloseAportesPatrimonialesNoCapitalizados](#_DesgloseAportesPatrimonialesNoCapit) |
| [E]DesgloseAportesPatrimonialesNoCapitalizados | [E] CapitalPagadoAdicional | Capital pagado adicional | 30200100000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ParaIncrementosCapital | Aportes para incrementos de capital | 30200200000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]ApotMantCapMinObliEntAsegYReasegRevalUDPendCalificar | Aportes para el mantenimiento del Capital mínimo Obligatorio de Entidades Aseguradoras y Reaseguradoras por revalorización de UD pendientes de calificar. | 30200500000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]ApotMantCapMinObliEntAsegYReasegRevalUDPendCalificarSucursales | Aportes para el mantenimiento del Capital mínimo Obligatorio de Entidades Aseguradoras y Reaseguradoras por revalorización de UD pendientes de calificar - Sucursales | 30200600000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] AjustesPatrimonioResultadoIntegr | [A] TotalAjustesPatrimonioResultadoIntegra | Ajustes al patrimonio – Otros resultados integrales | 30300000000000 | [[A] TotalAjustesPatrimonioResultadoIntegral](#_[A]_TotalAjuPatrimonio)  = ∑ DesgloseAjustesPatrimonioResultadoIntegral |
| [E] DesgloseAjustes | [E] AlValorActivos | Ajustes al valor de los activos | 30300100000000 | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ValoracionParticipacionesOtrasEmpresas | Ajuste por valuación de participaciones en otras empresas | 30300200000000 | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ConversionEstadosFinancieros | Ajuste por conversión de estados financieros | 30300300000000 | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| E] Reservass | [A] TotalReservas | Reservas | 30400000000000 | [[A] TotalReservas](#_[A]_TotalResPatrimoniales)  = ∑ DesgloseReservas |
| E] DesgloseReservas | [E] Legal | Reserva legal | 30400100000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] OtrasObligatorias | Otras reservas obligatorias | 30400200000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Voluntarias | Reservas voluntarias | 30400300000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ReservaNiveladoraAcumulada | Reserva niveladora acumulada | 30400400000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
|  | [E] ReservasRegulatorias | Reservas regulatorias | 30400500000000 | 1. > 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]ResultadosAcumuladosEjerciciosAnteriores | [A] TotalResAcumulados | Resultados acumulados de ejercicios anteriores | 30500000000000 | [[A] TotalResAcumulados](#_[A]_TotalResAcumulados) = ∑ [DesgloseResultadosAcumuladosEjerciciosAnteriores](#_DesgloseResultadosAcumuladosEjercic) |
| [E]DesgloseResultadosAcumuladosEjerciciosAnteriores | [E] UtilidadesAcumuladas | Utilidades acumuladas de ejercicios anteriores | 30500100000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] PerdidasAcumuladas | (Pérdidas acumuladas de ejercicios anteriores) | 30500200000000 | 1. ≤ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]ResultadosPeriodo | [A] TotalResPeriodo | Resultado del período  (Este dato es el resultado de Ingresos totales menos Gastos totales) | 30600000000000 | [[A] TotalResPeriodo](#_[A]_TotalResPeriodo) = ∑ [DesgloseResultadosPeriodo](#_DesgloseResultadosPeriodo) |
| [E]DesgloseResultadosPeriodo | [E] UtilidadNeta | Utilidad neta del periodo | 30600100000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] PerdidaNeta | (Perdida neta del periodo) | 30600200000000 | 1. ≤ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
|  | [E] ReservaNiveladoraPeriodo | (Reserva niveladora del período) | 30600300000000 | 1. ≤ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| ParticipacionesNoControladas | [A] TotalParticipacionesNoControladas | Participaciones no controladas | 30700000000000 | [[A] TotalParticipacionesNoControladas](#_[A]_TotalIntMinoritario)  = ∑ DesgloseParticipacionesNoControladas |
| [E] DesgloseParticipacionesNoControladas | [E] ParticipacionesNoControladas | Participaciones no controladas | 30700100000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] PatrimonioEnFondoOReservasEspeciales | TotalPatrimonioEnFondoOReservasEspeciales | Aportes patrimoniales en fondos o reservas especiales | 30800000000000 | [[A] TotalPatrimonioEnFondoOReservasEspeciales](#_[A]_TotalPatrimonioFondoFinanciamie)= ∑ [[E] DesglosePatrimonioEnFondoOReservasEspeciales](#_[E]DesglosePatrimonioFondoFinanciam) |
|  | [E] FondosEspeciales | Fondos especiales | 30800200000000 | 1. > 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
|  | [E] ReservasEspeciales | Reservas especiales | 30800300000000 | 1. > 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |

### Nodo PasivoMasPatrimonio

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nodo | Atributo[A] / Elemento[E] | Descripción | Cuenta catálogo | Validaciones |
| [E]PasivoMasPatrimonio | [E] TotalPasivoMasPatrimonio | Pasivo más Patrimonio | No aplica | 1. [[E] TotalPasivomasPatrimonio](#_[E]_TotalPasivomasPatrimonio) =   [[A] TotalPasivo](#_[A]_TotalPasivo) + [[A] TotalPatrimonio](#_[A]_TotalPatrimonio)   1. Debe ser igual al total de activos |

## [M]Modelo Estado de Resultados

El modelo consta de los nodos principales CuentaResultadosTotal y CuentaTécnicaResultados. La cuenta técnica de resultados, debe remitirse para cada ramo en que opera la entidad, por lo tanto, va a aparecer un nodo repetible llamado Ramo que se encontrará una vez en el XML por cada ramo autorizado en la aseguradora. Los ramos a reportar se listan [aquí](#Ramos).

Cada nodo del modelo se detalla a continuación.

### Nodo CuentaResultadosTotal

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nodo | Atributo[A] / Elemento[E] | Descripción | Cuenta catálogo | Validaciones |
| [E]CuentaResultadosTotal | [A] UtilidadNetaPeriodo | Utilidad (Pérdida) neta del período | No aplica | [[A] ResultadoNetoPeriodo](#_[A]_ResultadoNetoPeriodo) =  [[E] Total UtilidadDespuesImpuestosAntesParticipaciones](#_[E]_Total_UtilidadDespuesImpuestosA) - [[A]TotalLegalesSobreUtilidad](#_[A]TotalLegalesSobreUtilidad) |
| [E]CuentaResultadosTotal | [A] NoControladoras | Atribuidos a participaciones no controladoras | No aplica | 1. ≥ ó < a 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]CuentaResultadosTotal | [A] Controladoras | Atribuidos a la controladora | No aplica | 1. ≥ ó < a 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]UtilidadDespuesImpuestosAntesParticipaciones | [E] Total UtilidadDespuesImpuestosAntesParticipaciones | Utilidad (pérdida) después de impuestos y antes de participaciones | No aplica | [[E] Total UtilidadDespuesImpuestosAntesParticipaciones](#_[E]_Total_UtilidadDespuesImpuestosA)= [[E]UtilidadAntesImpuestosParticipaciones](#_[E]UtilidadAntesImpuestosParticipac) - [[A] Total](#_[A]_Total) |
| [E]UtilidadAntesImpuestosParticipaciones | [A] TotalUtilidad | Utilidad (pérdida) antes de impuestos y participaciones | No aplica | [[A] TotalUtilidad](#_[A]_TotalResNeto) = [[A] TotalUtilidadOperSeguros](#_[A]_TotalOperSeguros) + [[A]TotalResultadoOtrasOperaciones](#_[A]TotalResultadoOtrasOperaciones) |
| [E]UtilidadOperacionesSeguros | [A] TotalUtilidadOperSeguros | Utilidad (pérdida) por operación de seguros | No aplica | [[A] TotalUtilidadOperSeguros](#_[A]_TotalOperSeguros) =  [[A] TotalUtilidadBrut](#_[A]_TotalBruto)a +  [[A]TotalSubtotalResultadoFinanciero](#_[A]TotalSubtotalResultadoFinanciero) |
| [E]UtilidadBrutaOperacionesSegurosCtaTotal | [A] TotalUtilidadBruta | Utilidad bruta por operación de seguros | No aplica | [[A] TotalUtilidadBruta](#_[A]_TotalBruto) =  [[A] TotalIngresos](#_[A]_TotalIngresos) + [[A]TotalVariacionProvisionesTecnicas](#_[A]TotalVariacionProvisionesTecnica) - [[A] TotalGastos](#_[A]_TotalGastos) |
| [E]IngresosCtaTotal | [A] TotalIngresos | Ingresos por operaciones de seguro | No aplica | [[A] TotalIngresos](#_[A]_TotalIngresos) =  [[A] Total](#_[A]_Total_1) + [[A] Total](#_[A]_Total_2) + [[A] Total](#_[A]_Total_3) |
| [E]PrimasCtaTotal | [A] Total | Ingresos por primas | 50200000000000 | [[A] Total](#_[A]_Total_1) = ∑ [DesglosePrimasCtaTotal](#_DesglosePrimasCtaTotal) |
| [E]DesglosePrimasCtaTotal | [E] NetasExtornosYAnulacionesSeguroDirecto | Primas netas de extornos y anulaciones, SeguroDirecto | 50200100000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] NetasExtornosYAnulacionesReaseguroAceptado | Primas netas de extornos y anulaciones, Reaseguro Aceptado | 50200200000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]ComisionesParticipacionesIngresosCtaTotal | [A] Total | Ingresos por comisiones y participaciones | 50300000000000 | [[A] Total](#_[A]_Total_2) = ∑ [DesgloseComisionesParticipacionesIngresosCtaTotal](#_DesgloseComisionesParticipacionesIn) |
| [E]DesgloseComisionesParticipacionesIngresosCtaTotal | [E] ComisionesParticipacionesSeguroDirecto | Comisiones y participaciones, Seguro Directo | 50300100000000 | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]ComisionesParticipacionesReaseguroAceptado | Comisiones y participaciones, Reaseguro Aceptado | 50300200000000 | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]SiniestrosGastosReaseguroCedidoRetrocedidoCtaTotal | [A] Total | Ingresos por siniestrosy gastos recuperados por reaseguro cedido y retrocedido | 50400000000000 | [[A] Total](#_[A]_Total_3) = ∑ [DesgloseSiniestrosGastosReaseguroCedidoRetrocedidoCtaTotal](#_DesgloseSiniestrosGastosReaseguroCe) |
| [E]DesgloseSiniestrosGastosReaseguroCedidoRetrocedidoCtaTotal | [E] SiniestrosGastosRecuperadosSeguroDirecto | Siniestros y gastos recuperados, Seguro Directo | 50400100000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] SiniestrosGastosRecuperadosReaseguroAceptado | Siniestros y gastos recuperados, Reaseguro Aceptado | 50400200000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]GastosCtaTotal | [A] TotalGastos | Gastos por operaciones de seguros | No aplica | [[A] TotalGastos](#_[A]_TotalGastos) =  [[A] Total](#_[A]_Total_4) + [[A] Total](#_[A]_Total_5) + [[A] Total](#_[A]_Total_6) |
| [E]GastosPorPrestaciones | [A] Total | Gastos por prestaciones | 40200000000000 | [[A] Total](#_[A]_Total_4) = ∑ [DesglosePrestaciones](#_DesgloseSiniestrosCtaTotal) |
| [E]DesglosePrestacionesCtaTotal | [E] SiniestrosPagadosSeguroDirecto | Siniestros pagados, seguro directo | 40200100000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] SiniestrosPagadosReaseguroAceptado | Siniestros pagados, reaseguro aceptado | 40200200000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] BeneficiosExtornos | Participaciones en beneficios y extornos | 40200300000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]ComisionesParticipacionesGastosCtaTotal | [A] Total | Gastos por comisiones y participaciones | 40300000000000 | [[A] Total](#_[A]_Total_5) = ∑[[E]DesgloseComisionesParticipacionesIngresosCtaTotal](#_[E]DesgloseComisionesParticipacione) |
| [E] DesgloseComisionesParticipacionesGastosCtaTotal | [E] GastoComisionesSeguroDirecto | Gasto por comisiones, seguro directo | No aplica | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] GastoComisiones ParticipacionesReaseguroAceptado | Gasto por comisiones y participaciones, reaseguro aceptado | No aplica | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]GastosAdministracionTecnicos | [A]TotalGastosAdministracionTecnicos | Gastos de administración técnicos | No aplica | [[A]TotalGastosAdministracionTecnicos](#_[A]TotalGastosAdministracionTecnico)= ∑ [[E]DesgloseGastosAdministracionTecnicos](#_[E]DesgloseGastosAdministracionTecn) |
| [E]DesgloseGastosAdministracionTecnicos | [E]GastosPersonal | Gastos de personal técnicos | 40700600000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]GastosServiciosExternos | Gastos por servicios externos técnicos | 40700700000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]GastosMovilidad | Gastos de movilidad y comunicaciones técnicos | 40700800000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]GastosInfraestructura | Gastos de infraestructura técnicos | 40700900000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]GastosGenerales | Gastos generales técnicos | 40701000000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]PrimasCedidasReasegurosYFianzasCtaTotal | [A] Total | Gastos de Primas cedidas por reaseguro y fianzas | 40400000000000 | [[A] Total](#_[A]_Total_6) = ∑ [DesglosePrimasCedidasReasegurosYFianzasCtaTotal](#_DesglosePrimasCedidasReasegurosYFia) |
| [E]DesglosePrimasCedidasReasegurosYFianzasCtaTotal | [E] Reaseguro Cedido | Primas cedidas, Reaseguro Cedido | 40400100000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ReaseguroRetrocedido | Primas cedidas, Reaseguro Retrocedido | 40400200000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]VariacionProvisionesTecnicas | [A]TotalVariacionProvisionesTecnicas | Variación de las provisiones técnicas |  | [[A]TotalVariacionProvisionesTecnicas](#_[A]TotalVariacionProvisionesTecnica)=[[A] Total](#_[A]_Total_18)-[[A] Total](#_[A]_Total_19) |
| [E]IngresosAjustesCtaTotal | [A] Total | Ingresos por ajustes a las provisiones técnicas. | 50700000000000 | [[A] Total](file:///E:/Documentos%20Usuarios/ROJASGM/Desktop/Modelos%201%20Noviembre%202014%20-%20Modificaciones%20para%20estándar%202015/ESTANDAR%20ELECTRONICO%20ENERO%202015%20(2)-ALLAN.docx#_[E]_MontoTotalIngresosAjustesCtaTot)=[[E] AjustesProvisionesTecnicas](file:///E:/Documentos%20Usuarios/ROJASGM/Desktop/Modelos%201%20Noviembre%202014%20-%20Modificaciones%20para%20estándar%202015/ESTANDAR%20ELECTRONICO%20ENERO%202015%20(2)-ALLAN.docx#_[E]_AjustesProvisionesTecnicas) |
|  | [E] AjustesProvisionesTecnicas | Ajustes a las provisiones técnicas | 50700100000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]GastosAjustesCtaTotal | [A] Total | Gastos por ajustes a las provisiones técnicas. | 40800000000000 | [[A] Total](file:///E:/Documentos%20Usuarios/ROJASGM/Desktop/Modelos%201%20Noviembre%202014%20-%20Modificaciones%20para%20estándar%202015/ESTANDAR%20ELECTRONICO%20ENERO%202015%20(2)-ALLAN.docx#_[E]_MontoTotalGastosAjustesCtaTotal)=[E] AjustesProvisionesTecnicas](file:///E:/Documentos%20Usuarios/ROJASGM/Desktop/Modelos%201%20Noviembre%202014%20-%20Modificaciones%20para%20estándar%202015/ESTANDAR%20ELECTRONICO%20ENERO%202015%20(2)-ALLAN.docx#_E]_AjustesProvisionesTecnicas) |
|  | E] AjustesProvisionesTecnicas | Ajustes a las provisiones técnicas | 40800100000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]SubtotalResultadoFinanciero | [A]TotalSubtotalResultadoFinanciero | Subtotal ResultadoFinanciero | No Aplica | [[A]TotalSubtotalResultadoFinanciero](#_[A]TotalSubtotalResultadoFinanciero)=[[A] Total](#_[A]_Total_8)-[[A] Total](#_[A]_Total_9) |
| [E]IngresosFinancieros | [A] Total | Ingresos financieros | 50100000000000 | [[A] Total](#_[A]_Total_8) = ∑ [DesgloseIngresosFinancieros](#_DesgloseIngresosFinancieros) |
| [E]DesgloseIngresosFinancieros | [E] Disponibilidades | Ingresos financieros por disponibilidades | 50100100000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] InversionesInstrumentosFinancieros | Ingresos financieros por inversiones en instrumentos financieros | 50100200000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ProductosCarteraCreditoVigente | Productos por cartera de credito vigente | 50100300000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ProductosCarteraCreditosVencidaEnCobroJudicial | Productos por cartera de creditos vencida y en cobro judicial | 50100400000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] CtasReciprocasInternas | Ingresos financieros por cuentas recíprocas internas | 50100500000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] GananciasPosicionInstrumentosFinancierosDerivados | Ganancias por posición en instrumentos financieros derivados | 50100700000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] GananciasDiferencialCambiarioYUnidadesDesarrollo | Ganancias por diferencial cambiario y unidades de desarrollo (UD). | 50100800000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] OtrosIngresos | Otros ingresos financieros | 50100900000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]GastosFinancieros | [A] Total | Gastos financieros | 40100000000000 | [[A] Total](#_[A]_Total_9) = ∑ [DesgloseGastosFinancieros](#_DesgloseGastosFinancieros) |
| [E]DesgloseGastosFinancieros | [E] ObligacionesPublico | Gastos financieros por obligaciones con el público | 40100100000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ObligEntidadesFinancierasYNoFinancieras | Gastos financieros por obligaciones con entidades financieras y no financieras | 40100300000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] CtasPagarDiversas | Gastos financieros por cuentas por pagar diversas | 40100400000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] CtasReciprocasInternas | Gastos financieros por cuentas recíprocas internas | 40100500000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ObligacionesSubordinadasConvertiblesPreferentes | Gastos financieros por obligaciones subordinadas, convertibles y preferentes | 40100600000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] PerdidasPosicionInstrumentosFinancierosDerivados | Pérdidas por posición en instrumentos financieros derivados | 40100700000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] PerdidasDiferencialCambiarioYUnidadesDesarrollo | Pérdidas por diferencial cambiario y unidades de desarrollo (UD) | 40100800000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] OtrosGastos | Otros gastos financieros | 40100900000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]ResultadoOtrasOperaciones | [A]TotalResultadoOtrasOperaciones | Resultado de las otras operaciones | No aplica | [[A]TotalResultadoOtrasOperaciones](#_[A]TotalResultadoOtrasOperaciones)= [[E]IngresosRecuperacionActivosDisminucionEstimacionesProvisiones](#_[E]IngresosRecuperacionActivosDismi) + [[A] Total](#_[A]_Total_11) - [[A] Total](#_[A]_Total_12) - [[A] Total](#_[A]_Total_13) - [[A] Total](#_[A]_Total_14) |
| [E]IngresosRecuperacionActivosDisminucionEstimacionesProvisiones | [A] Total | Ingresos por recuperación de activos y disminución de estimaciones y provisiones. | 50500000000000 | [[A] Total](#_[A]_Total_10) = ∑ [DesgloseIngresosRecuperacionActivosDisminucionEstimacionesProvisiones](#_DesgloseIngresosRecuperacionActivos) |
| [E]DesgloseIngresosRecuperacionActivosDisminucionEstimacionesProvisiones | [E] RecuperacionActivosFinancierosLiquidados | Recuperaciones de activos financieros liquidados | 50500100000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] CarteraCreditos | Disminución de estimación de cartera de créditos y primas vencidas | 50500200000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] InversionesInstrumentosFinancieros | Disminución de estimación de inversiones en instrumentos financieros | 50500300000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Provisiones | Disminución de Provisiones | 50500400000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]IngresosOperativosDiversos | [A] Total | Ingresos operativos diversos | 50600000000000 | [[A] Total](#_[A]_Total_11) = ∑ [DesgloseIngresosOperativosDiversos](#_DesgloseIngresosOperativosDiversos) |
| [E]DesgloseIngresosOperativosDiversos | [E] ComisionesServicios | Comisiones por servicios | 50600100000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| BienesMantenidosVenta | Ingresos por bienes mantenidos para la venta | 50600200000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ParticipacionesEnCapitalOtrasEmpresas | Ingresos por participaciones en el capital de otras empresas | 50600300000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]OtrosPartesRelacionadas | Otros ingresos con partes relacionadas | 50600800000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] OtrosIngresosOperativos | Otros ingresos operativos | 50600900000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]GastosEstimacionDeterioroActivos | [A] Total | Gasto por estimación de deterioro de activos | 40500000000000 | [[A] Total](#_[A]_Total_12) = ∑ [DesgloseGastosEstimacionDeterioroActivos](#_DesgloseGastosEstimacionDeterioroAc) |
| [E]DesgloseGastosEstimacionDeterioroActivos | [E] CarteraCreditosCuentasComisionesCobrar | Gasto por estimación de deterioro de cartera de créditos y cuentas y comisiones por cobrar | 40500100000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] InversionesInstrumentosFinancieros | Gasto por estimación de deterioro de inversiones en instrumentos financieros | 40500200000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
|  | [E] PropiedadesInversion | Gasto por deterioro de propiedades de inversión | 40500300000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
|  | [A] CargosBienesDiversos | Cargos por bienes diversos | 40500400000000 | 1. > 0   Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]GastosOperativosDiversos | [A] Total | Gastos operativos diversos | 40600000000000 | [[A] Total](#_[A]_Total_13) = ∑ [DesgloseGastosOperativosDiversos](#_DesgloseGastosOperativosDiversos) |
| [E]DesgloseGastosOperativosDiversos | [E] ComisionesServicios | Comisiones por servicios | 40600100000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] BienesMantenidosVenta | Gastos por bienes mantenidos para la venta | 40600200000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ParticipacionCapitalOtrasEmpresas | Gastos por participaciones de capital en otras empresas | 40600300000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Provisiones | Gastos por provisiones | 40600500000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] PartesRelacionadas | Gastos por con partes relacionadas | 40600800000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] OtrosGastosOperativos | Otros gastos operativos | 40600900000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]GastosAdministracion | [A] TotalGastosAdministracionNoTecnico | Gastos de administración no técnico | 40700000000000 | [[A] Total](#_[A]_Total_14) = ∑ [DesgloseGastosAdministracion](#_DesgloseGastosAdministracionNoTecni) |
| [E]DesgloseGastosAdministracion | [E] Personal | Gastos de personal no técnico | 40700100000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ServiciosExternos | Gastos por servicios externos no técnico | 40700200000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] MovilidadYComunicaciones | Gastos de movilidad y comunicaciones no técnico | 40700300000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Infraestructura | Gastos de infraestructura no técnico | 40700400000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Generales | Gastos generales no técnico | 40700500000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]ImpuestosSobreUtilidad | [A] Total | Impuestos sobre la Utilidad | 40900000000000 | [[A] Total](#_[A]_Total) = [[E] SobreRenta](#_[E]_SobreRenta)-[[E] DisminucionSobreRenta](#_[E]_DisminucionSobreRenta) |
| [E]DesgloseImpuestosSobreUtilidad | [E] SobreRenta | Impuesto sobre la renta | 40900100000000 | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] DisminucionSobreRenta | Disminución sobre el impuesto sobre la renta | 50800100000000 | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ParticipacionesLegalesUtilidad | [A]TotalLegalesSobreUtilidad | Participaciones legales sobre la utilidad | No aplica | [[A]Total LegalesSobreUtilidad](#_[A]Total_LegalesSobreUtilidad)=[[E] LegalesSobreUtilidad](#_[E]_LegalesSobreUtilidad)-[[E] DisminucionLegalesSobreUtilidad](#_[E]_DisminucionLegalesSobreUtilidad) |
| [E]Desglose ParticipacionesLegalesUtilidad | [E] LegalesSobreUtilidad | Participaciones legales sobre la utilidad | 40900200000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] DisminucionLegalesSobreUtilidad | Disminución de las participaciones legales sobre la utilidad | 50800200000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ResultadosIntegrales | [A] TotalDelPeriodo | Resultados integrales totales del período | No aplica | 1. > ó < a 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ResultadosIntegrales | [A] NoControladoras | Atribuidos a participaciones no controladoras | No aplica | 1. > ó < a 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ResultadosIntegrales | [A] Controladora | Atribuidos a la Controladora | No aplica | 1. > ó < a 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] OtrosResultadosIntegrales | [A] TotalOtrosResultadosIntegrales | Otros resultados integrales, neto de impuesto | 30300000000000 | 1. > ó < a 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] DesgloseOtrosResultadosIntegrales | [E] SuperavitPropInmobiliarias | Superávit por revaluación de propiedades inmobiliarias | 30300100100000 | 1. > ó < a 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
|  | [E] InvCambiosResultadoIntegral | Ajuste por valuación inversiones al valor razonable con cambios en otro resultado integral | 30300100200000 | 1. > ó < a 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
|  | [E] InvRespaldoReservaLiquidez | Ajuste por valuación de inversiones en respaldo de la reserva de liquidez | 30300100300000 | 1. > ó < a 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
|  | [E] InstrFinanRestringidos | Ajuste por valuación de instrumentos financieros restringidos | 30300100400000 | 1. > ó < a 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
|  | [E] InstrFinanCesacionPagosMorososLitigios | Ajuste por valuación de instrumentos financieros en cesación de pagos, morosos o en litigio | 30300100500000 | 1. > ó < a 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
|  | [E] SuperavitOtrosActivos | Superávit por revaluación de otros activos | 30300100600000 | 1. > ó < a 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
|  | [E] InstrumentosDerivados | Ajuste por valoración de instrumentos derivados | 30300100700000 | 1. > ó < a 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
|  | [E] OtrosAjustes | Otros ajustes | 30300100800000 + 30300200000000 + 30300300000000 | 1. > ó < a 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |

### [M]Modelo Cuenta Tecnico Financiera Y No Tecnica

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nodo | Atributo[A] / Elemento[E] | Descripción | Cuenta catálogo | Validaciones |
| [E] UtilidadPerdidaNetaAntesImpuestosParticipaciones | [A] TotalUtilidadPerdidaNetaAntesImpuestosParticipaciones | Resultado de la utilidad/pérdida neta antes de impuestos y participaciones | No aplica | 1. Corresponde a la suma de los Resultado de la cuenta Técnico Financiera **de todos los ramos reportados** más el Resultado de la cuenta No Técnica 2. Este dato puede ser mayor,igual o menor a cero. |
| [E] ResultadoCuentaTecnicoFinanciera | [A] idRamo | Identificación del ramo de acuerdo a tabla de ramos | No aplica | Código del ramo de acuerdo a la [lista de ramos](#Ramos) |
| [A]TotalCuentaTecnicoFinanciera | Resultado de la cuenta técnico financiera | No aplica | [[A]TotalCuentaTecnicoFinanciera](#_[A]TotalCuentaTecnicoFinanciera)= [[A] TotalCuentaTecnica](#_[A]_TotalCuentaTecnica) + [[A]TotalCuentaFinanciera](#_[A]TotalCuentaFinanciera)  Puede ser < 0 ó ≥ 0  [E] ResultadoCuentaTecnicoFinanciera [A]TotalCuentaTecnicoFinanciera, para el ramo “G06” = ∑ [E] ResultadoCuentaTecnicoFinanciera\_ln [A]TotalCuentaTecnicoFinanciera\_ln |
| [E] ResultadoCuentaTecnica | [A] TotalCuentaTecnica | Resultado de la cuenta técnica | No aplica | [[A]TotalCuentaTecnica](#_[A]_TotalCuentaTecnica) = [[A]TotalPrimasImputadasNetasReaseguro](#_[A]_TotalPrimasImputadasNetasReaseg) +  [[E]OtrosIngresosTecnicos](#_[E]_OtrosIngresosTecnicos) –  [[A]TotalSiniestralidad](#_[A]_TotalSiniestralidad) –  [[A]TotalParticipacionBeneficiosExtornos](#_[A]_TotalParticipacionBeneficiosExt) –  [[A]TotalVariacionOtrasProvisionesTecnicasNetasReaseguro](#_[A]_TotalVariacionOtrasProvisionesT) –  [[A]TotalGastosExplotacionNetos](#_[A]TotalGastosExplotacionNetos) –  [[E]OtrosGastosTecnicos](#_[E]_OtrosGastosTecnicos)  Puede ser < 0 ó ≥ 0  [E] ResultadoCuentaTecnica [A] TotalCuentaTecnica, para el ramo “G06” = ∑ ResultadoCuentaTecnica\_ln [A] TotalCuentaTecnica |
| [E] PrimasImputadasNetasReaseguro | [A] TotalPrimasImputadasNetasReaseguro | Total primas imputadas, netas de reaseguro | No aplica | [[A]TotalPrimasImputadasNetasReaseguro](#_[A]_TotalPrimasImputadasNetasReaseg) =  [[A]TotalIngresoPrimas](#_[A]_TotalIngresoPrimas) -  [[E]PrimasReaseguroCedidoRetrocedido](#_[E]_PrimasReaseguroCedidoRetrocedid) –  [[A]Total](#_[A]_Total_7) +  [[E]VariacionParticipacionReaseguradorProvisionPrimasNoDevengadasReaseguroCedidoRetrocedido](#_[E]_VariacionParticipacionReasegura)  Puede ser < 0 ó ≥ 0  [E] PrimasImputadasNetasReaseguro [A] TotalPrimasImputadasNetasReaseguro, para el ramo “G06” = ∑[E] PrimasImputadasNetasReaseguro\_ln [A] TotalPrimasImputadasNetasReaseguro |
| [E] IngresoPrimas | [A] TotalIngresoPrimas | Total de Ingresos por primas para el ramo indicado | No aplica | [[A]TotalIngresoPrimas](#_[A]_TotalIngresoPrimas)=[[E] SeguroDirecto](#_[E]_SeguroDirecto)+[[E] ReaseguroAceptado](#_[E]_ReaseguroAceptado)-[[E] VariacionEstimacionDeterioroPrimasVencidas](#_[E]_VariacionEstimacionDeterioroPri)  Puede ser < 0 ó ≥ 0  [E] IngresoPrimas A] TotalIngresoPrimas, para el ramo “G06” = ∑[E] IngresoPrimas\_ln [A] TotalIngresoPrimas |
| [E]DesgloseIngresoPrimas | [E] SeguroDirecto | Seguro directo | 50200100000000 | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales 3. [E]DesgloseIngresoPrimas [E] SeguroDirecto, para el ramo “G06” = ∑[E]DesgloseIngresoPrimas\_ln [E] SeguroDirecto 4. [E] SeguroDirecto = [E] PrimasEmitidas - [E] PrimasAnuladasExtornadasPeriodo - [E] PrimasAnuladasExtornadasPeriodosAnteriores + [E] VariacPrimasPolizasFlotantes |
| [E] PrimasEmitidas | Primas Emitidas | 50200100100000 | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales 3. [E]DesgloseIngresoPrimas [E] PrimasEmitidas, para el ramo “G06” = ∑ [ E]DesgloseIngresoPrimas\_ln [E] ReaseguroAceptado |
| [E] PrimasAnuladasExtornadasPeriodo | Primas Anuladas y Extornadas del Periodo | 50200100200000 + 50200100400000 | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales 3. [E]DesgloseIngresoPrimas [E] PrimasAnuladasExtornadasPeriodo, para el ramo “G06” = ∑ [ E]DesgloseIngresoPrimas\_ln [E] ReaseguroAceptado |
| [E] PrimasAnuladasExtornadasPeriodosAnteriores | Primas Anuladas y Extornadas de Periodos Anteriores | 50200100300000 + 50200100500000 | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales 3. [E]DesgloseIngresoPrimas [E] PrimasAnuladasExtornadasPeriodosAnteriores, para el ramo “G06” = ∑ [ E]DesgloseIngresoPrimas\_ln [E] ReaseguroAceptado |
| [E] VariacPrimasPolizasFlotantes | Variación de Primas de Pólizas Flotantes | 50200100600000 | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales 3. [E]DesgloseIngresoPrimas [E]VariacPrimasPolizasFlotantes, para el ramo “G06” = ∑ [ E]DesgloseIngresoPrimas\_ln [E] ReaseguroAceptado |
| [E] ReaseguroAceptado | Reaseguro aceptado | 50200200000000 | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales 3. [E]DesgloseIngresoPrimas [E] ReaseguroAceptado, para el ramo “G06” = ∑ [E]DesgloseIngresoPrimas\_ln [E] ReaseguroAceptado |
| [E] VariacionEstimacionDeterioroPrimasVencidas | Variación de la estimación por deterioro de las primas por cobrar | 40500100400000-50500200400000 | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales 3. [E]DesgloseIngresoPrimas [E] VariacionEstimacionDeterioroPrimasVencidas, para el ramo “G06” = ∑ [E]D0esgloseIngresoPrimas\_ln [E] VariacionEstimacionDeterioroPrimasVencidas |
|  | [E] PrimasReaseguroCedidoRetrocedido | Primas del reaseguro cedido y retrocedido | 40400100000000+  40400200000000 | a. Puede ser < 0 ó ≥ 0  b. Se debe expresar con 2 decimales  c. [E] PrimasReaseguroCedidoRetrocedido para el ramo “G06” = ∑ [E] PrimasReaseguroCedidoRetrocedido\_ln  d. [E] PrimasReaseguroCedidoRetrocedido = [E] DesglosePrimasReaseguroCedidoRetroced |
| [E] DesglosePrimasReaseguroCedidoRetrocedido | [E] PrimasCedidasReaseguroProporcional | Primas cedidas del Reaseguro Proporcional | No aplica | a. Puede ser < 0 ó ≥ 0  b. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] PrimasPagadasReaseguroNoProporcional | Primas pagadas por contratos de Reaseguro No Proporcional | No aplica | a. Puede ser < 0 ó ≥ 0  b. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] VariacionProvisionPrimasNoDevengadasParaInsuficienciaPrimas | [A] TotalVariacionProvisionPrimasNoDevengadasParaInsuficienciaPrimas | Variación de la provisión para primas no devengadas y para insuficiencia de primas | 40800100100000-50700100100000 | [[A]Total](#_[A]_Total_7)VariacionProvisionPrimasNoDevengadasParaInsuficienciaPrimas=∑ [[E]DesgloseVariacionProvisionPrimasNoDevengadasParaInsuficienciaPrimas](#_[E]_DesgloseVariacionProvisionPrima)  Puede ser < 0 ó ≥ 0  [E] VariacionProvisionPrimasNoDevengadasParaInsuficienciaPrimas [A] TotalVariacionProvisionPrimasNoDevengadasParaInsuficienciaPrimas, para el ramo “G06” = ∑ [E]VariacionProvisionPrimasNoDevengadasParaInsuficienciaPrimas\_ln [A] TotalVariacionProvisionPrimasNoDevengadasParaInsuficienciaPrimas |
| [E] DesgloseVariacionProvisionPrimasNoDevengadasParaInsuficienciaPrimas | [E] SeguroDirecto | Seguro directo | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales 3. [E] DesgloseVariacionProvisionPrimasNoDevengadasParaInsuficienciaPrimas [E] SeguroDirecto, para el ramo “G06” = ∑ [E] DesgloseVariacionProvisionPrimasNoDevengadasParaInsuficienciaPrimas\_ln [E] SeguroDirecto |
| [E] ReaseguroAceptado | Reaseguro aceptado | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales 3. [E] DesgloseVariacionProvisionPrimasNoDevengadasParaInsuficienciaPrimas [E] ReaseguroAceptado, para el ramo “G06” = ∑ [E] DesgloseVariacionProvisionPrimasNoDevengadasParaInsuficienciaPrimas\_ln [E] ReaseguroAceptado |
|  | [E] VariacionParticipacionReaseguradorProvisionPrimasNoDevengadasReaseguroCedidoRetrocedido | Variación de la participación del reasegurador en la provisión para primas no devengadas, reaseguro cedido y retrocedido | 50700100700000-40800100700000 | a. Puede ser < 0 ó ≥ 0  b. Se debe expresar con 2 decimales  c…...[E] VariacionParticipacionReaseguradorProvisionPrimasNoDevengadasReaseguroCedidoRetrocedido, para el ramo “G06” = ∑[E] VariacionParticipacionReaseguradorProvisionPrimasNoDevengadasReaseguroCedidoRetrocedido\_ln |
| [E] SiniestralidadNetaReaseguro | [A] TotalSiniestralidadNetaReaseguro | Total Siniestralidad, neta de reaseguro. | No aplica | [[A]TotalSiniestralidad](#_[A]_TotalSiniestralidad)=  [[A]Total](#_[A]_Total_15)SiniestrosPagados –  [[E]SiniestrosGastosRecuperadosPorReaseguroCedidoRetrocedido](#_[E]_SiniestrosReaseguroCedidoRetroc) +  [[A]Total](#_[A]_Total_16)VariacionProvisionParaSiniestros –  [[E]VariacionParticipacionReaseguradorProvisionSiniestrosReaseguroCedidoRetroc edido](#_[E]VariacionParticipacionReasegurad) +  [[E]GastosImputablesSiniestros](#_[E]_GastosImputablesSiniestros)  Puede ser < 0 ó ≥ 0  [E] SiniestralidadNetaReaseguro [A] TotalSiniestralidadNetaReaseguro, para el ramo “G06” = ∑[E] SiniestralidadNetaReaseguro\_ln [A] TotalSiniestralidadNetaReaseguro |
| [E] SiniestrosPagados | [A] TotalSiniestrosPagados | Siniestros pagados | No aplica | [[A] TotaSiniestrosPagadosl](#_[A]_Total_15)=∑ [DesgloseSiniestrosPagados](#_[E]_DeslgoseSiniestrosPagados)  Puede ser < 0 ó ≥ 0  [E] SiniestrosPagados [A] TotalSiniestrosPagados, para el ramo “G06” = ∑[E] SiniestrosPagados\_ln [A] TotalSiniestrosPagados |
| [E] DesgloseSiniestrosPagados | [E] SeguroDirecto | Seguro directo | 40200100000000 | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales 3. [E] DesgloseSiniestrosPagados [E] SeguroDirecto , para el ramo “G06” = ∑[E] DesgloseSiniestrosPagados\_ln [E] SeguroDirecto |
| [E] ReaseguroAceptado | Reaseguro aceptado | 40200200000000 | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales 3. [E] DesgloseSiniestrosPagados [E] ReaseguroAceptado, para el ramo “G06” = ∑[E] DesgloseSiniestrosPagados\_ln [E] ReaseguroAceptado |
|  | [E]SiniestrosGastosRecuperadosPorReaseguroCedidoRetrocedido | Siniestros por reaseguro cedido y retrocedido | 50400100000000+50400200000000 | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales 3. [E]SiniestrosGastosRecuperadosPorReaseguroCedidoRetrocedido, para el ramo “G06” = ∑[E]SiniestrosGastosRecuperadosPorReaseguroCedidoRetrocedido\_ln |
| [E] VariacionProvisionParaSiniestros | [A] TotalVariacionProvisionParaSiniestros | Variación en la provisión para siniestros | 40800100300000-50700100300000 | [[A] Total](#_[A]_Total_16)=∑ [DesgloseVariacionProvisionParaSiniestros](#_[E]DesgloseVariacionProvisionSinies)  Puede ser < 0 ó ≥ 0  [E] VariacionProvisionParaSiniestros [A] TotalVariacionProvisionParaSiniestros , para el ramo “G06” = ∑[E] VariacionProvisionParaSiniestros\_ln [A] TotalVariacionProvisionParaSiniestros |
| [E]DesgloseVariacionProvisionParaSiniestros | [E] SeguroDirecto | Seguro directo | No aplica | a. Puede ser < 0 ó ≥ 0  b. Se debe expresar con 2 decimales  [E]DesgloseVariacionProvisionParaSiniestros [E] SeguroDirecto , para el ramo “G06” = ∑ E]DesgloseVariacionProvisionParaSiniestros\_ln [E] SeguroDirecto |
| [E] ReaseguroAceptado | Reaseguro aceptado | No aplica | a. Puede ser < 0 ó ≥ 0  b. Se debe expresar con 2 decimales  [E]DesgloseVariacionProvisionParaSiniestros [E] ReaseguroAceptado , para el ramo “G06” = ∑ E]DesgloseVariacionProvisionParaSiniestros\_ln [E] ReaseguroAceptado |
|  | [E] VariacionParticipacionReaseguradorProvisionSiniestrosReaseguroCedidoRetrocedido | Variación de la participación del reasegurador en la provisión para siniestros, reaseguro cedido y retrocedido | 50700100700000-40800100700000 | a. Puede ser < 0 ó ≥ 0  b. Se debe expresar con 2 decimales  [E] VariacionParticipacionReaseguradorProvisionSiniestrosReaseguroCedidoRetrocedido , para el ramo “G06” = ∑[E] VariacionParticipacionReaseguradorProvisionSiniestrosReaseguroCedidoRetrocedido\_ln |
|  | [E] GastosImputablesSiniestros | Gastos imputables a siniestros | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales 3. [E] GastosImputablesSiniestros , para el ramo “G06” = ∑[E] GastosImputablesSiniestros\_ln |
| [E] ParticipacionBeneficiosExtornos | [A] TotalParticipacionBeneficiosExtornos | Participación en beneficios y extornos | No aplica | [[A] TotalParticipacionBeneficiosExtornos](#_[A]_TotalParticipacionBeneficiosExt)=∑ [[E] DesgloseParticipacionBeneficiosExtornos](#_[E]_DesgloseParticipacionBeneficios)  Puede ser < 0 ó ≥ 0  [E] ParticipacionBeneficiosExtornos [A] TotalParticipacionBeneficiosExtornos , para el ramo “G06” = ∑ [E] ParticipacionBeneficiosExtornos\_ln [A] TotalParticipacionBeneficiosExtornos |
| [E] DesgloseParticipacionBeneficiosExtornos | [E] PrestacionesGastosParticipacionBeneficiosExtornos | Prestaciones y gastos por participación en beneficios y extornos | 40200300000000 | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales 3. [E] DesgloseParticipacionBeneficiosExtornos [E] PrestacionesGastosParticipacionBeneficiosExtornos , para el ramo “G06” = ∑[E] DesgloseParticipacionBeneficiosExtornos\_ln [E] PrestacionesGastosParticipacionBeneficiosExtornos |
| [E] VariacionProvisionParticipacionBeneficiosExtornos | Variación de la provisión para participación en beneficios y extornos | 40800100400000-50700100400000 | a. Puede ser < 0 ó ≥ 0  b. Se debe expresar con 2 decimales  c. [E] DesgloseParticipacionBeneficiosExtornos [E] VariacionProvisionParticipacionBeneficiosExtornos, para el ramo “G06” = ∑[E] DesgloseParticipacionBeneficiosExtornos\_ln [E] VariacionProvisionParticipacionBeneficiosExtornos |
| [E] VariacionOtrasProvisionesTecnicasNetasReaseguro | [A] TotalVariacionOtrasProvisionesTecnicasNetasReaseguro | Variación de Otras provisiones técnicas, Netas de Reaseguro | No aplica | [[A] TotalVariacionOtrasProvisionesTecnicasNetasReaseguro](#_[A]_TotalVariacionOtrasProvisionesT)=  [[A] Total](#_[A]_Total_17)VariacionProvisionMatematica –  [[E]VariacionParticipacionReaseguradorProvisionMatematica](#_[E]VariacionParticipacionReasegurad_1) +  [[E]VariacionProvisionesSegurosVidaRiesgoInversionAsumanTomadoresSeguros](#_[E]VariacionProvisionesSegurosVidaR) +  [[A]Tota](#_[A]Total)lVariacionOtrasProvisionesTecnicas –  [[A]TotalVariacionParticipacionReaseguradorOtrasProvisionesTecnicas](#_[A]Total_1)  Puede ser < 0 ó ≥ 0  [E] VariacionOtrasProvisionesTecnicasNetasReaseguro [A] TotalVariacionOtrasProvisionesTecnicasNetasReaseguro , para el ramo “G06” = ∑[E] VariacionOtrasProvisionesTecnicasNetasReaseguro\_ln [A] TotalVariacionOtrasProvisionesTecnicasNetasReaseguro |
| [E] VariacionProvisionMatematica | [A] TotalVariacionProvisionMatematica | Variación de la provisión matemática | 40800100200000-50700100200000 | [[A] Total](#_[A]_Total_17)VariacionProvisionMatematica= ∑ [[E]DesgloseVariacionProvisionMatematica](#_[E]_DesgloseVariacionProvisionMatem)  Puede ser < 0 ó ≥ 0  [E] VariacionProvisionMatematica [A] TotalVariacionProvisionMatematica , para el ramo “G06” = ∑ [E] VariacionProvisionMatematica\_ln [A] TotalVariacionProvisionMatematica |
| [E] DesgloseVariacionProvisionMatematica | [E] SeguroDirecto | Seguro directo | No aplica | a. Puede ser < 0 ó ≥ 0  b. Se debe expresar con 2 decimales  c. [E] DesgloseVariacionProvisionMatematica [E] SeguroDirecto , para el ramo “G06” = ∑ [E] DesgloseVariacionProvisionMatematica\_ln [E] SeguroDirecto |
| [E] ReaseguroAceptado | Reaseguro aceptado | No aplica | a. Puede ser < 0 ó ≥ 0  b. Se debe expresar con 2 decimales  c. [E] DesgloseVariacionProvisionMatematica [E] ReaseguroAceptado , para el ramo “G06” = ∑ [E] DesgloseVariacionProvisionMatematica\_ln [E] ReaseguroAceptado |
|  | [E]VariacionParticipacionReaseguradorProvisionMatematica | Variación de la participación del reasegurador en la provisión matemática | 50700100700000-40800100700000 | a. Puede ser < 0 ó ≥ 0  b. Se debe expresar con 2 decimales  c……[E]VariacionParticipacionReaseguradorProvisionMatematica , para el ramo “G06” = ∑[E]VariacionParticipacionReaseguradorProvisionMatematica\_ln |
|  | [E]VariacionProvisionesSegurosVidaRiesgoInversionAsumanTomadoresSeguros | Variación de las provisiones para seguros de vida cuando el riesgo de inversión lo asuman los tomadores de seguros | 40800100500000-50700100500000 | a. Puede ser < 0 ó ≥ 0  b. Se debe expresar con 2 decimales  c. [E]VariacionProvisionesSegurosVidaRiesgoInversionAsumanTomadoresSeguros , para el ramo “G06” = ∑ [E]VariacionProvisionesSegurosVidaRiesgoInversionAsumanTomadoresSeguros\_ln |
| [E] VariacionOtrasProvisionesTecnicas | [A]TotalVariacionOtrasProvisionesTecnicas | Variación de otras provisiones técnicas | 40800100600000-50700100600000 | [[A]Total](#_[A]Total)VariacionOtrasProvisiones= ∑ [[E]DesgloseVariacionOtrasProvisionesTecnicas](#_[E]_DegloseVariacionOtrasProvisione)  Puede ser < 0 ó ≥ 0  [E] VariacionOtrasProvisionesTecnicas [A]TotalVariacionOtrasProvisionesTecnicas , para el ramo “G06” = ∑[E] VariacionOtrasProvisionesTecnicas\_ln [A]TotalVariacionOtrasProvisionesTecnicas |
| [E] DesgloseVariacionOtrasProvisionesTecnicas | [E] SeguroDirecto | Seguro Directo | No aplica | a. Puede ser < 0 ó ≥ 0  b. Se debe expresar con 2 decimales  c…….[E] DesgloseVariacionOtrasProvisionesTecnicas [E] SeguroDirecto , para el ramo “G06” = ∑[E] DesgloseVariacionOtrasProvisionesTecnicas\_ln [E] SeguroDirecto |
| [E] ReaseguroAceptado | Reaseguro Aceptado | No aplica | a. Puede ser < 0 ó ≥ 0  b. Se debe expresar con 2 decimales  c…….[E] DesgloseVariacionOtrasProvisionesTecnicas [E] ReaseguroAceptado , para el ramo “G06” = ∑[E] DesgloseVariacionOtrasProvisionesTecnicas\_[E] ReaseguroAceptado |
| [E]VariacionParticipacionReaseguradorOtrasProvisionesTecnicas | [A]TotalVariacionParticipacionReaseguradorOtrasProvisionesTecnicas | Variación de la participación del reasegurador en otras provisiones técniccas | 50700100700000-40800100700000 | [[A]TotalVariacionParticipaci](#_[A]Total_1)onReaseguradorOtrasProvisionesTecnicas=∑ [[E] DesgloseVariacionParticipacionReaseguradorOtrasProvisionesTecnicas](#_[E]_DesgloseVariacionParticipacionR)  Puede ser < 0 ó ≥ 0  [E]VariacionParticipacionReaseguradorOtrasProvisionesTecnicas [A]TotalVariacionParticipacionReaseguradorOtrasProvisionesTecnicas , para el ramo “G06” = ∑[E]VariacionParticipacionReaseguradorOtrasProvisionesTecnicas\_ln [A]TotalVariacionParticipacionReaseguradorOtrasProvisionesTecnicas |
| [E] DesgloseVariacionParticipacionReaseguradorOtrasProvisionesTecnicas | [E]SeguroDirecto | Seguro Directo | No aplica | a. Puede ser < 0 ó ≥ 0  b. Se debe expresar con 2 decimales  c. [E] DesgloseVariacionParticipacionReaseguradorOtrasProvisionesTecnicas [E]SeguroDirecto , para el ramo “G06” = ∑[E] DesgloseVariacionParticipacionReaseguradorOtrasProvisionesTecnicas\_ln [E]SeguroDirecto |
| [E]ReaseguroAceptado | Reaseguro Aceptado | No aplica | a. Puede ser < 0 ó ≥ 0  b. Se debe expresar con 2 decimales  c. [E] DesgloseVariacionParticipacionReaseguradorOtrasProvisionesTecnicas [E]ReaseguroAceptado, para el ramo “G06” = ∑[E] DesgloseVariacionParticipacionReaseguradorOtrasProvisionesTecnicas\_ln [E]ReaseguroAceptado |
| [E] GastosExplotacionNetos | [A]TotalGastosExplotacionNetos | Gastos de explotación netos | No aplica | [[A]TotalGastosExplotacionNetos](#_[A]TotalGastosExplotacionNetos)=[[E]GastosAdquisicion](#_[E]GastosAdquisicion) + [[E]GastosAdministracion](#_[E]GastosAdministracion) -[[E] ComisionesParticipacionesReaseguroCedidoRetrocedido](#_[E]_ComisionesParticipacionesReaseg)  Puede ser < 0 ó ≥ 0  [E] GastosExplotacionNetos [A]TotalGastosExplotacionNetos , para el ramo “G06” = ∑[E] GastosExplotacionNetos\_ln [A]TotalGastosExplotacionNetos |
| [E] DesgloseGastosExplotacionNetos | [E]GastosAdquisicion | Gastos de adquisición | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales 3. [E] DesgloseGastosExplotacionNetos [E]GastosAdquisicion , para el ramo “G06” = ∑[E] DesgloseGastosExplotacionNetos\_ln [E]GastosAdquisicion |
| [E]GastosAdministracion | Gastos de administración | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales 3. [E] DesgloseGastosExplotacionNetos [E]GastosAdministracion, para el ramo “G06” = ∑[E] DesgloseGastosExplotacionNetos\_ln [E]GastosAdministracion |
| [E] ComisionesParticipacionesReaseguroCedidoRetrocedido | Comisiones y participaciones en el reaseguro cedido y retrocedido | 50300100000000+50300200000000 | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales 3. [E] DesgloseGastosExplotacionNetos [E] ComisionesParticipacionesReaseguroCedidoRetrocedido, para el ramo “G06” = ∑[E] DesgloseGastosExplotacionNetos\_ln [E] ComisionesParticipacionesReaseguroCedidoRetrocedido |
|  | [E] OtrosIngresosTecnicos | Otros ingresos técnicos | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales 3. [E] OtrosIngresosTecnicos. para el ramo “G06” = ∑[E] OtrosIngresosTecnicos\_ln |
|  | [E] OtrosGastosTecnicos | Otros gastos técnicos | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales 3. [E] OtrosGastosTecnicos. para el ramo “G06” = ∑[E] OtrosGastosTecnicos\_ln |
| [E] ResultadoCuentaFinanciera | [A]TotalCuentaFinanciera | Resultado de la cuenta financiera | No aplica | [[A]TotalCuentaFinanciera](#_[A]TotalCuentaFinanciera)=[[E] IngresosFinancieros](#_[E]_IngresosFinancieros) -[[E] GastosFinancieros](#_[E]_GastosFinancieros)  Puede ser < 0 ó ≥ 0  [E] ResultadoCuentaFinanciera [A]TotalCuentaFinanciera. para el ramo “G06” = ∑ [E] ResultadoCuentaFinanciera\_ln [A]TotalCuentaFinanciera |
| [E] IngresosFinancieros | [A]TotalIngresosFinancieros | Total Ingresos financieros | 50100000000000 | [[A]TotalIngresosFinancieros](#_[A]TotalIngresosFinancieros)=∑[[E]DesgloseIngresosFinancieros](#_[E]DesgloseIngresosFinancieros)  Puede ser < 0 ó ≥ 0  [E] IngresosFinancieros [A]TotalIngresosFinancieros[E] . para el ramo “G06” = ∑IngresosFinancieros\_ln [A]TotalIngresosFinancieros |
| [E]DesgloseIngresosFinancieros | [E] IngresosFinancieros | Ingresos Financieros | 50100000000000-501009016000000 | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales 3. [E]DesgloseIngresosFinancieros [E] IngresosFinancieros . para el ramo “G06” = ∑[E]DesgloseIngresosFinancieros\_ln [E] IngresosFinancieros |
| [E] IngresosFinancierosTomadorAsumeRiesgoInversion | Ingresos Financieros riesgo de inversión lo asuman los tomadores de seguros | 501009016000000 | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales 3. [E]DesgloseIngresosFinancieros [E] IngresosFinancierosTomadorAsumeRiesgoInversion . para el ramo “G06” = ∑[E]DesgloseIngresosFinancieros\_ln [E] IngresosFinancierosTomadorAsumeRiesgoInversion |
| [E] GastosFinancieros | [A]TotalGastosFinancieros | Total Gastos financieros | 40100000000000 | [[A]TotalGastosFinancieros](#_[A]TotalIngresosFinancieros)=∑[[E]DesgloseGastosFinancieros](#_[E]DesgloseIngresosFinancieros)  Puede ser < 0 ó ≥ 0  [E] GastosFinancieros [A]TotalGastosFinancieros . para el ramo “G06” = ∑[E] GastosFinancieros\_ln [A]TotalGastosFinancieros |
| [E]DesgloseGastosFinancieros | [E] GastosFinancieros | Gastos Financieros | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales 3. [E]DesgloseGastosFinancieros [E] GastosFinancieros . para el ramo “G06” = ∑ [E]DesgloseGastosFinancieros\_ln [E] GastosFinancieros |
| [E] GastosFinancierosTomadorAsumeRiesgoInversion | Gastos Financieros riesgo de inversión lo asuman los tomadores de seguros | 40100901600000 | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales 3. [E]DesgloseGastosFinancieros [E] GastosFinancierosTomadorAsumeRiesgoInversion . para el ramo “G06” = ∑ [E]DesgloseGastosFinancieros\_ln [E] GastosFinancierosTomadorAsumeRiesgoInversion |
| [E]Lineas | Contiene los elementos:  a.Linea | No Aplica | No Aplica | No Aplica |
| [E]Linea | [A]idLinea | Identificador de la línea del ramo a detallar | No Aplica | Código de línea de acuerdo a la [lista de líneas de seguros](#_Líneas_de_seguro) |
| [E] ResultadoCuentaTecnicoFinanciera\_ln | [A]TotalCuentaTecnicoFinanciera\_ln | Resultado de la cuenta técnico financiera | No aplica | [[A]TotalCuentaTecnicoFinanciera](#_[A]TotalCuentaTecnicoFinanciera)\_ln = [[A] TotalCuentaTecnica](#_[A]_TotalCuentaTecnica) + [[A]TotalCuentaFinanciera](#_[A]TotalCuentaFinanciera)  Puede ser < 0 ó ≥ 0 |
| [E] ResultadoCuentaTecnica\_ln | [A] TotalCuentaTecnica | Resultado de la cuenta técnica | No aplica | [[A]TotalCuentaTecnica](#_[A]_TotalCuentaTecnica) = [[A]TotalPrimasImputadasNetasReaseguro](#_[A]_TotalPrimasImputadasNetasReaseg) +  [[E]OtrosIngresosTecnicos](#_[E]_OtrosIngresosTecnicos) –  [[A]TotalSiniestralidad](#_[A]_TotalSiniestralidad) –  [[A]TotalParticipacionBeneficiosExtornos](#_[A]_TotalParticipacionBeneficiosExt) –  [[A]TotalVariacionOtrasProvisionesTecnicasNetasReaseguro](#_[A]_TotalVariacionOtrasProvisionesT) –  [[A]TotalGastosExplotacionNetos](#_[A]TotalGastosExplotacionNetos) –  [[E]OtrosGastosTecnicos](#_[E]_OtrosGastosTecnicos)  Puede ser < 0 ó ≥ 0 |
| [E] PrimasImputadasNetasReaseguro\_ln | [A] TotalPrimasImputadasNetasReaseguro | Total primas imputadas, netas de reaseguro | No aplica | [[A]TotalPrimasImputadasNetasReaseguro](#_[A]_TotalPrimasImputadasNetasReaseg) =  [[A]TotalIngresoPrimas](#_[A]_TotalIngresoPrimas) -  [[E]PrimasReaseguroCedidoRetrocedido](#_[E]_PrimasReaseguroCedidoRetrocedid) –  [[A]Total](#_[A]_Total_7) +  [[E]VariacionParticipacionReaseguradorProvisionPrimasNoDevengadasReaseguroCedidoRetrocedido](#_[E]_VariacionParticipacionReasegura)  Puede ser < 0 ó ≥ 0 |
| [E] IngresoPrimas\_ln | [A] TotalIngresoPrimas | Total de Ingresos por primas para el ramo indicado | No aplica | [[A]TotalIngresoPrimas](#_[A]_TotalIngresoPrimas)=[[E] SeguroDirecto](#_[E]_SeguroDirecto)+[[E] ReaseguroAceptado](#_[E]_ReaseguroAceptado)-[[E] VariacionEstimacionDeterioroPrimasVencidas](#_[E]_VariacionEstimacionDeterioroPri)  Puede ser < 0 ó ≥ 0 |
| [E]DesgloseIngresoPrimas\_ln | [E] SeguroDirecto | Seguro directo | 50200100000000 | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ReaseguroAceptado | Reaseguro aceptado | 50200200000000 | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] VariacionEstimacionDeterioroPrimasVencidas | Variación de la estimación por deterioro de las primas por cobrar | 40500100400000-50500200400000 | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
|  | [E] PrimasReaseguroCedidoRetrocedido\_ln | Primas del reaseguro cedido y retrocedido | 40400100000000+  40400200000000 | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]VariacionProvisionPrimasNoDevengadasParaInsuficienciaPrimas\_ln | [A] TotalVariacionProvisionPrimasNoDevengadasParaInsuficienciaPrimas | Variación de la provisión para primas no devengadas y para insuficiencia de primas | 40800100100000-50700100100000 | [[A]Total](#_[A]_Total_7)VariacionProvisionPrimasNoDevengadasParaInsuficienciaPrimas=∑ [[E]DesgloseVariacionProvisionPrimasNoDevengadasParaInsuficienciaPrimas](#_[E]_DesgloseVariacionProvisionPrima)\_ln  Puede ser < 0 ó ≥ 0 |
| [E] DesgloseVariacionProvisionPrimasNoDevengadasParaInsuficienciaPrimas\_ln | [E] SeguroDirecto | Seguro directo | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ReaseguroAceptado | Reaseguro aceptado | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
|  | [E] VariacionParticipacionReaseguradorProvisionPrimasNoDevengadasReaseguroCedidoRetrocedido\_ln | Variación de la participación del reasegurador en la provisión para primas no devengadas, reaseguro cedido y retrocedido | 50700100700000-40800100700000 | a. Puede ser < 0 ó ≥ 0  b. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] SiniestralidadNetaReaseguro\_ln | [A] TotalSiniestralidadNetaReaseguro | Total Siniestralidad, neta de reaseguro. | No aplica | [[A]TotalSiniestralidad](#_[A]_TotalSiniestralidad)=  [[A]Total](#_[A]_Total_15)SiniestrosPagados –  [[E]SiniestrosGastosRecuperadosPorReaseguroCedidoRetrocedido](#_[E]_SiniestrosReaseguroCedidoRetroc) +  [[A]Total](#_[A]_Total_16)VariacionProvisionParaSiniestros –  [[E]VariacionParticipacionReaseguradorProvisionSiniestrosReaseguroCedidoRetroc edido](#_[E]VariacionParticipacionReasegurad) +  [[E]GastosImputablesSiniestros](#_[E]_GastosImputablesSiniestros)  Puede ser < 0 ó ≥ 0 |
| [E] SiniestrosPagados\_ln | [A] TotalSiniestrosPagados | Siniestros pagados | No aplica | [[A] TotaSiniestrosPagadosl](#_[A]_Total_15)=∑ [DesgloseSiniestrosPagados](#_[E]_DeslgoseSiniestrosPagados)\_ln  Puede ser < 0 ó ≥ 0 |
| [E] DesgloseSiniestrosPagados\_ln | [E] SeguroDirecto | Seguro directo | 40200100000000 | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ReaseguroAceptado | Reaseguro aceptado | 40200200000000 | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
|  | [E]SiniestrosGastosRecuperadosPorReaseguroCedidoRetrocedido\_ln | Siniestros por reaseguro cedido y retrocedido | 50400100000000+50400200000000 | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] VariacionProvisionParaSiniestros | [A] TotalVariacionProvisionParaSiniestros | Variación en la provisión para siniestros | 40800100300000-50700100300000 | [[A] Total](#_[A]_Total_16)=∑ [DesgloseVariacionProvisionParaSiniestros](#_[E]DesgloseVariacionProvisionSinies)\_ln  Puede ser < 0 ó ≥ 0 |
| [E]DesgloseVariacionProvisionParaSiniestros\_ln | [E] SeguroDirecto | Seguro directo | No aplica | a. Puede ser < 0 ó ≥ 0  b. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ReaseguroAceptado | Reaseguro aceptado | No aplica | a. Puede ser < 0 ó ≥ 0  b. Se debe expresar con 2 decimales |
|  | [E] VariacionParticipacionReaseguradorProvisionSiniestrosReaseguroCedidoRetrocedido\_ln | Variación de la participación del reasegurador en la provisión para siniestros, reaseguro cedido y retrocedido | 50700100700000-40800100700000 | a. Puede ser < 0 ó ≥ 0  b. Se debe expresar con 2 decimales |
|  | [E] GastosImputablesSiniestros\_ln | Gastos imputables a siniestros | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ParticipacionBeneficiosExtornos\_ln | [A] TotalParticipacionBeneficiosExtornos | Participación en beneficios y extornos | No aplica | [[A] TotalParticipacionBeneficiosExtornos](#_[A]_TotalParticipacionBeneficiosExt)=∑ [DesgloseParticipacionBeneficiosExtornos](#_[E]_DesgloseParticipacionBeneficios)\_ln  Puede ser < 0 ó ≥ 0 |
| [E] DesgloseParticipacionBeneficiosExtornos\_ln | [E] PrestacionesGastosParticipacionBeneficiosExtornos | Prestaciones y gastos por participación en beneficios y extornos | 40200300000000 | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] VariacionProvisionParticipacionBeneficiosExtornos | Variación de la provisión para participación en beneficios y extornos | 40800100400000-50700100400000 | a. Puede ser < 0 ó ≥ 0  b. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] VariacionOtrasProvisionesTecnicasNetasReaseguro\_ln | [A] TotalVariacionOtrasProvisionesTecnicasNetasReaseguro | Variación de Otras provisiones técnicas, Netas de Reaseguro | No aplica | [[A] TotalVariacionOtrasProvisionesTecnicasNetasReaseguro](#_[A]_TotalVariacionOtrasProvisionesT)=  [[A] Total](#_[A]_Total_17)VariacionProvisionMatematica –  [[E]VariacionParticipacionReaseguradorProvisionMatematica](#_[E]VariacionParticipacionReasegurad_1) +  [[E]VariacionProvisionesSegurosVidaRiesgoInversionAsumanTomadoresSeguros](#_[E]VariacionProvisionesSegurosVidaR) +  [[A]Tota](#_[A]Total)lVariacionOtrasProvisionesTecnicas –  [[A]Total](#_[A]Total_1)VariacionParticipacionReaseguradorOtrasProvisionesTecnicas  Puede ser < 0 ó ≥ 0 |
| [E] VariacionProvisionMatematica\_ln | [A] TotalVariacionProvisionMatematica | Variación de la provisión matemática | 40800100200000-50700100200000 | [[A] Total](#_[A]_Total_17)VariacionProvisionMatematica= ∑ [DesgloseVariacionProvisionMatematica](#_[E]_DesgloseVariacionProvisionMatem)  Puede ser < 0 ó ≥ 0 |
| [E] DesgloseVariacionProvisionMatematica\_ln | [E] SeguroDirecto | Seguro directo | No aplica | a. Puede ser < 0 ó ≥ 0  b. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ReaseguroAceptado | Reaseguro aceptado | No aplica | a. Puede ser < 0 ó ≥ 0  b. Se debe expresar con 2 decimales |
|  | [E]VariacionParticipacionReaseguradorProvisionMatematica\_ln | Variación de la participación del reasegurador en la provisión matemática | 50700100700000-40800100700000 | a. Puede ser < 0 ó ≥ 0  b. Se debe expresar con 2 decimales |
|  | [E]VariacionProvisionesSegurosVidaRiesgoInversionAsumanTomadoresSeguros\_ln | Variación de las provisiones para seguros de vida cuando el riesgo de inversión lo asuman los tomadores de seguros | No aplica | a. Puede ser < 0 ó ≥ 0  b. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] VariacionOtrasProvisionesTecnicas\_ln | [A]TotalVariacionOtrasProvisionesTecnicas | Variación de otras provisiones técnicas | 40800100600000-50700100600000 | [[A]Total](#_[A]Total)VariacionOtrasProvisiones= ∑ [DesgloseVariacionOtrasProvisionesTecnicas](#_[E]_DegloseVariacionOtrasProvisione)\_ln  Puede ser < 0 ó ≥ 0 |
| [E] DesgloseVariacionOtrasProvisionesTecnicas\_ln | [E] SeguroDirecto | Seguro Directo | No aplica | a. Puede ser < 0 ó ≥ 0  b. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ReaseguroAceptado | Reaseguro Aceptado | No aplica | a. Puede ser < 0 ó ≥ 0  b. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]VariacionParticipacionReaseguradorOtrasProvisionesTecnicas\_ln | [A]TotalVariacionParticipacionReaseguradorOtrasProvisionesTecnicas | Variación de la participación del reasegurador en otras provisiones técniccas | 50700100700000-40800100700000 | [[A]TotalVariacionParticipaci](#_[A]Total_1)onReaseguradorOtrasProvisionesTecnicas=∑ [[E] DesgloseVariacionParticipacionReaseguradorOtrasProvisionesTecnicas](#_[E]_DesgloseVariacionParticipacionR)\_ln  Puede ser < 0 ó ≥ 0 |
| [E] DesgloseVariacionParticipacionReaseguradorOtrasProvisionesTecnicas\_ln | [E]SeguroDirecto | Seguro Directo | No aplica | a. Puede ser < 0 ó ≥ 0  b. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]ReaseguroAceptado | Reaseguro Aceptado | No aplica | a. Puede ser < 0 ó ≥ 0  b. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] GastosExplotacionNetos\_ln | [A]TotalGastosExplotacionNetos | Gastos de explotación netos | No aplica | [[A]TotalGastosExplotacionNetos](#_[A]TotalGastosExplotacionNetos)=[[E]GastosAdquisicion](#_[E]GastosAdquisicion) + [[E]GastosAdministracion](#_[E]GastosAdministracion) -[[E] ComisionesParticipacionesReaseguroCedidoRetrocedido](#_[E]_ComisionesParticipacionesReaseg)  Puede ser < 0 ó ≥ 0 |
| [E] DesgloseGastosExplotacionNetos\_ln | [E]GastosAdquisicion | Gastos de adquisición | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]GastosAdministracion | Gastos de administración | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ComisionesParticipacionesReaseguroCedidoRetrocedido | Comisiones y participaciones en el reaseguro cedido y retrocedido | 50300100000000+50300200000000 | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
|  | [E] OtrosIngresosTecnicos\_ln | Otros ingresos técnicos | 50600109900000 | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
|  | [E] OtrosGastosTecnicos\_ln | Otros gastos técnicos | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ResultadoCuentaFinanciera\_ln | [A]TotalCuentaFinanciera | Resultado de la cuenta financiera | No aplica | [[A]TotalCuentaFinanciera](#_[A]TotalCuentaFinanciera)=[[E] IngresosFinancieros](#_[E]_IngresosFinancieros) -[[E] GastosFinancieros](#_[E]_GastosFinancieros)  Puede ser < 0 ó ≥ 0 |
| [E] IngresosFinancieros\_ln | [A]TotalIngresosFinancieros | Total Ingresos financieros | 50100000000000 | [[A]TotalIngresosFinancieros](#_[A]TotalIngresosFinancieros)=∑[[E]DesgloseIngresosFinancieros](#_[E]DesgloseIngresosFinancieros)\_ln  Puede ser < 0 ó ≥ 0 |
| [E]DesgloseIngresosFinancieros\_ln | [E] IngresosFinancieros | Ingresos Financieros | 50100000000000-501009016000000 | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] IngresosFinancierosTomadorAsumeRiesgoInversion | Ingresos Financieros riesgo de inversión lo asuman los tomadores de seguros | 501009016000000 | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] GastosFinancieros\_ln | [A]TotalGastosFinancieros | Total Gastos financieros | 40100000000000 | [[A]TotalGastosFinancieros](#_[A]TotalIngresosFinancieros)=∑[[E]DesgloseGastosFinancieros](#_[E]DesgloseIngresosFinancieros)\_ln  Puede ser < 0 ó ≥ 0 |
| [E]DesgloseGastosFinancieros\_ln | [E] GastosFinancieros | Gastos Financieros | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] GastosFinancierosTomadorAsumeRiesgoInversion | Gastos Financieros riesgo de inversión lo asuman los tomadores de seguros | 40100901600000 | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]ResultadoCuentaNoTecnica | [A] TotalCuentaNoTecnica | Total de la Cuenta NoTécnica | No aplica | [[A] TotalCuentaNoTecnica](#_[A]_TotalCuentaNoTecnica)= [[E]IngresosFinancieros](#_[E]IngresosFinancieros) -[[E]GastosFinancieros](#_[E]GastosFinancieros) +[[E]OtrosIngresosNoTecnicos](#_[E]OtrosIngresosNoTecnicos) -[[E]OtrosGastosNoTecnicos](#_[E]OtrosGastosNoTecnicos)  Puede ser < 0 ó ≥ 0 |
|  | [E]IngresosFinancieros | Ingresos Finacieros de la Cuenta NoTécnica | No aplica | a.Puede ser < 0 ó ≥ 0  b. Se debe expresar con 2 decimales |
|  | [E]GastosFinancieros | Gastos Financieros de la Cuenta NoTécnica | No aplica | a. Puede ser < 0 ó ≥ 0  b. Se debe expresar con 2 decimales |
|  | [E]OtrosIngresosNoTecnicos | Otros Ingresos no técnicos | No aplica | a. Puede ser < 0 ó ≥ 0  b. Se debe expresar con 2 decimales |
|  | [E]OtrosGastosNoTecnicos | Otros Gastos no Técnicos | No aplica | a. Puede ser < 0 ó ≥ 0  b. Se debe expresar con 2 decimales |

## [M]Modelo Estado de Cambios en el Patrimonio Propio

La información recogida en el estado de cambios en el patrimonio sirve para comprender en qué medida el patrimonio de la entidad se ha incrementado o disminuido en el periodo por causas distintas a las operaciones incorporadas en la cuenta de resultado del ejercicio. Consta de los nodos Saldo1EneAnnoAnterior, SaldoCorregidoInicioAnnoAnterior, Saldo31DicAnnoAnterior, Saldo1EneAnnoActual, SaldoCorregidoInicioAnnoActual, OriginadosAnnoActual, TranferenciasResultadosAnnoActual, SaldoFinalAnnoActual, según se muestra en las tablas siguientes:

### Nodo Saldo1EneAnnoAnterior

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nodo | Atributo[A] / Elemento[E] | Descripción | Cuenta catálogo | Validaciones |
| [E]Saldo1EneAnnoAnterior | [A] TotalSaldo1EneAnnoAnterior | Saldo al 1ro de enero del año anterior | No aplica | [[A] TotalSaldo1EneAnnoAnterior](#_[A]_TotalSaldo1EneAnnoAnterior) = ∑ [DesgloseSaldoInicioAnno](#_DesgloseSaldoInicioAnno) |
| [E]DesgloseSaldoInicioAnno | [A] CapSocialEneAnterior | Capital social | 30100000000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [A] AportesNoCapitalizadosEneAnterior | Aportes patrimoniales no capitalizados | 30200000000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [A] AjustesEneAnterior | Ajustes al patrimonio | 30300000000000 | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [A] ReservasEneAnterior | Reservas patrimoniales | 30400000000000 | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [A] ResultadosPrincipioPeriodoEneAnterior | Resultados acumulados al principio del periodo | 30500000000000 | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]CambiosPoliticasContablesEneAnterior | [A] Total | Total de cambios por políticas contables | No aplica | [[A] Total](#_[A]_Total_45) = ∑ [DesgloseCambiosPoliticasContablesEneAnterior](#_DesgloseCambiosPoliticasContablesEn) |
| [E] DesgloseCambiosPoliticasContablesEneAnterior | [E] CapSocial | Al capital social | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] AportesNoCapitalizados | A los aportes patrimoniales no capitalizados | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Ajustes | Por ajustes al patrimonio | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Reservas | Por reservas patrimoniales | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ResultadosPrincipioPeriodo | Por resultados acumulados al principio del periodo | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]CorreccionErroresFundamentalesEneAnterior | [A] Total | Total por corrección de errores fundamentales | No aplica | [[A] Total](#_[A]_Total_46) = ∑ [DesgloseCorreccionErroresFundamentalesEneAnterior](#_DesgloseCorreccionErroresFundamenta) |
| [E]DesgloseCorreccionErroresFundamentalesEneAnterior | [E] CapSocial | Al capital social | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] AportesNoCapitalizados | A los aportes patrimoniales no capitalizados | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Ajustes | Por ajustes al patrimonio | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Reservas | Por reservas patrimoniales | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ResultadosPrincipioPeriodo | Por resultados acumulados al principio del periodo | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |

### SaldoCorregidoInicioAnnoAnterior

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nodo | Atributo[A] / Elemento[E] | Descripción | Cuenta catálogo | Validaciones |
| [E]SaldoCorregidoInicioAnnoAnterior | [A] TotalSaldoCorregidoInicioAnnoAnterior | Saldo corregido a inicio del año anterior | No aplica | [[A] TotalSaldoCorregidoInicioAnnoAnterior](#_[A]_TotalSaldoCorregidoInicioAnnoAn) = ∑ [DesgloseSaldoCorregidoInicioAnnoAnterior](#_DesgloseSaldoCorregidoInicioAnnoAnt) |
| [E]DesgloseSaldoCorregidoInicioAnnoAnterior | [A] CapSocialIniAnterior | Al capital social | 30100000000000 | a.  ≥ 0  b.  Se debe expresar con 2 decimales  c.  [[A] CapSocialIniAnterior](#_[A]_CapSocialIniAnterior) = [[A] CapSocialEneAnterior](#_[A]_CapSocialEneAnterior)  + [[E] CapSocial](#_[E]_CapSocial) + [[E] CapSocial](#_[E]_CapSocial_1) |
| [A] AportesNoCapitalizadosIniAnterior | A los aportes patrimoniales no capitalizados | 30200000000000 | ≥ 0  b.  Se debe expresar con 2 decimales  c.  [[A] AportesNoCapitalizadosIniAnterior](#_[A]_AportesNoCapitalizadosIniAnteri) = [[A] AportesNoCapitalizadosEneAnterior](#_[A]_AportesNoCapitalizadosEneAnteri)  + [[E] AportesNoCapitalizados](#_[E]_AportesNoCapitalizados)  + [[E] AportesNoCapitalizados](#_[E]_AportesNoCapitalizados_1) |
| [A] AjustesIniAnterior | Por ajustes al patrimonio | 30300000000000 | a.  Puede ser < 0 ó ≥ 0  b.  Se debe expresar con 2 decimales  c.  [[A] AjustesIniAnterior](#_[A]_AjustesIniAnterior) =  [[A] AjustesEneAnterior](#_[A]_AjustesEneAnterior) + [[E] Ajustes](#_[E]_Ajustes) + [[E] Ajustes](#_[E]_Ajustes_1) |
| [A] ReservasIniAnterior | Por reservas patrimoniales | 30400000000000 | a.  ≥ 0  b.  Se debe expresar con 2 decimales  c.  [[A] ReservasIniAnterior](#_[A]_ReservasIniAnterior) =  [[A] ReservasEneAnterior](#_[A]_ReservasEneAnterior) + [[E] Reservas](#_[E]_Reservas) + [[E] Reservas](#_[E]_Reservas_1) |
| [A] ResultadosPrincipioPeriodoIniAnterior | Por resultados acumulados al principio del periodo | 30500000000000 | a.  Puede ser < 0 ó ≥ 0  b.  Se debe expresar con 2 decimales  c.  [[A] ResultadosPrincipioPeriodoIniAnterior](#_[A]_ResultadosPrincipioPeriodoIniAn) = [[A] ResultadosPrincipioPeriodoEneAnterior](#_[A]_ResultadosPrincipioPeriodoEneAn)  + [[E] ResultadosPrincipioPeriodo](#_[E]_ResultadosPrincipioPeriodo)  + [[E] ResultadosPrincipioPeriodo](#_[E]_ResultadosPrincipioPeriodo_1) |
| [E]AjustesConversionEstadosFinancierosIniAnterior | [A] Total | Ajustes por conversión de estados financieros | No aplica | [[A] Total](#_[A]_Total_47) = ∑ [DesgloseAjustesConversionEstadosFinancierosIniAnterior](#_DesgloseAjustesConversionEstadosFin) |
| [E]DesgloseAjustesConversionEstadosFinancierosIniAnterior | [E] CapSocial | Al capital social | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] AportesNoCapitalizados | A los aportes patrimoniales no capitalizados | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Ajustes | Por ajustes al patrimonio | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Reservas | Por reservas patrimoniales | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ResultadosPrincipioPeriodo | Por resultados acumulados al principio del periodo | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]ResultadosPeriodo1 | [A] Total | Resultados del periodo 1 | No aplica | [[A] Total](#_[A]_Total_48) = ∑ [DesgloseResultadosPeriodo1](#_DesgloseResultadosPeriodo1) |
| [E]DesgloseResultadosPeriodo1 | [E] CapSocial | Al capital social | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] AportesNoCapitalizados | A los aportes patrimoniales no capitalizados | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Ajustes | Por ajustes al patrimonio | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Reservas | Por reservas patrimoniales | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ResultadosPrincipioPeriodo | Por resultados acumulados al principio del periodo | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]DividendosPeriodo0 | [A] Total | Dividendos del periodo 0 | No aplica | [[A] Total](#_[A]_Total_49) = ∑ [DesgloseDividendosPeriodo0](#_DesgloseDividendosPeriodo0) |
| [E]DesgloseDividendosPeriodo0 | [E] CapSocial | Al capital social | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] AportesNoCapitalizados | A los aportes patrimoniales no capitalizados | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Ajustes | Por ajustes al patrimonio | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Reservas | Por reservas patrimoniales | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ResultadosPrincipioPeriodo | Por resultados acumulados al principio del periodo | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]EstimacionesRiesgosActBancariaIniAnterior | [A] Total | Estimaciones por riesgos de la actividad bancaria | No aplica | [[A] Total](#_[A]_Total_50) = ∑ [DesgloseEstimacionesRiesgosActBancariaIniAnterior](#_DesgloseEstimacionesRiesgosActBanca) |
| [E]DesgloseEstimacionesRiesgosActBancariaIniAnterior | [E] CapSocial | Al capital social | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] AportesNoCapitalizados | A los aportes patrimoniales no capitalizados | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Ajustes | Por ajustes al patrimonio | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Reservas | Por reservas patrimoniales | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ResultadosPrincipioPeriodo | Por resultados acumulados al principio del periodo | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]ReservasLegalesOtrasEstatutariasIniAnterior | [A] Total | Reservas legales y otras reservas estatutarias | No aplica | [[A] Total](#_[A]_Total_51) = ∑ [DesgloseReservasLegalesOtrasEstatutariasIniAnterior](#_DesgloseReservasLegalesOtrasEstatut) |
| [E]DesgloseReservasLegalesOtrasEstatutariasIniAnterior | [E] CapSocial | Al capital social | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] AportesNoCapitalizados | A los aportes patrimoniales no capitalizados | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Ajustes | Por ajustes al patrimonio | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Reservas | Por reservas patrimoniales | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ResultadosPrincipioPeriodo | Por resultados acumulados al principio del periodo | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]CompraVentaAccionesTesoreriaIniAnterior | [A] Total | Compra y venta de acciones en tesorería | No aplica | [[A] Total](#_[A]_Total_52) = ∑ [DesgloseCompraVentaAccionesTesoreriaIniAnterior](#_DesgloseCompraVentaAccionesTesoreri) |
| [E]DesgloseCompraVentaAccionesTesoreriaIniAnterior | [E] CapSocial | Al capital social | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] AportesNoCapitalizados | A los aportes patrimoniales no capitalizados | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Ajustes | Por ajustes al patrimonio | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Reservas | Por reservas patrimoniales | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ResultadosPrincipioPeriodo | Por resultados acumulados al principio del periodo | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]EmisionAccionesIniAnterior | [A] Total | Emisión de acciones | No aplica | [[A] Total](#_[A]_Total_53) = [DesgloseEmisionAccionesIniAnterior](#_DesgloseEmisionAccionesIniAnterior) |
| [E]DesgloseEmisionAccionesIniAnterior | [E] CapSocial | Al capital social | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] AportesNoCapitalizados | A los aportes patrimoniales no capitalizados | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Ajustes | Por ajustes al patrimonio | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Reservas | Por reservas patrimoniales | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ResultadosPrincipioPeriodo | Por resultados acumulados al principio del periodo | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]CapitalPagadoAdicionalIniAnterior | [A] Total | Capital pagado adicional | No aplica | [[A] Total](#_[A]_Total_54) = ∑ [DesgloseCapitalPagadoAdicionalIniAnterior](#_DesgloseCapitalPagadoAdicionalIniAn) |
| [E]DesgloseCapitalPagadoAdicionalIniAnterior | [E] CapSocial | Al capital social | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] AportesNoCapitalizados | A los aportes patrimoniales no capitalizados | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Ajustes | Por ajustes al patrimonio | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Reservas | Por reservas patrimoniales | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ResultadosPrincipioPeriodo | Por resultados acumulados al principio del periodo | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]SuperavitRevaPropiedadMobiliarioEquipoIniAnterior | [A] Total | Superavit por revaluación de propiedad, mobiliario y equipo | No aplica | [[A] Total](#_[A]_Total_55) = ∑ [DesgloseSuperavitRevaPropiedadMobiliarioEquipoIniAnterior](#_DesgloseSuperavitRevaInmuebleMobili) |
| [E]DesgloseSuperavitRevaPropiedadMobiliarioEquipoIniAnterior | [E] CapSocial | Al capital social | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] AportesNoCapitalizados | A los aportes patrimoniales no capitalizados | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Ajustes | Por ajustes al patrimonio | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Reservas | Por reservas patrimoniales | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ResultadosPrincipioPeriodo | Por resultados acumulados al principio del periodo | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]AjustesValuacionInversionesValRazCambiosResulIntegIniAnterior | [A] Total | Ajustes por valuación de inversiones al valor razonable con cambios en otros resultados integrales, neto del impuesto sobre la renta | No aplica | [[A] Total](#_[A]_Total_56) = ∑ [DesgloseAjustesValuacionInversiones**ValRazCambiosResulInteg**IniAnterior](#_DesgloseAjustesValuacionInversionio) |
| [E]DesgloseAjustesValuacionInversionesValRazCambiosResulIntegIniAnterior | [E] CapSocial | Al capital social | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] AportesNoCapitalizados | A los aportes patrimoniales no capitalizados | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Ajustes | Por ajustes al patrimonio | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Reservas | Por reservas patrimoniales | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ResultadosPrincipioPeriodo | Por resultados acumulados al principio del periodo | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]AjustesValuacionInstrumentosRestringidosIniAnterior | [A] Total | Ajustes por valuación de instrumentos restringidos  Neto del impuesto sobre la renta | No aplica | [[A] Total](#_[A]_Total_57) = ∑ [DesgloseAjustesValuacionInstrumentosRestringidosIniAnterior](#_DesgloseAjustesValuacionInstrumento) |
| [E]DesgloseAjustesValuacionInstrumentosRestringidosIniAnterior | [E] CapSocial | Al capital social | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] AportesNoCapitalizados | A los aportes patrimoniales no capitalizados | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Ajustes | Por ajustes al patrimonio | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Reservas | Por reservas patrimoniales | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ResultadosPrincipioPeriodo | Por resultados acumulados al principio del periodo | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]AjustesValuacionInstrumentosCesacionPagoIniAnterior | [A] Total | Ajustes por valuación de instrumentos financieros en cesación de pagos, morosos o en litigio neto del impuesto sobre la renta | No aplica | [[A] Total](#_[A]_Total_58) = ∑ [DesgloseAjustesValuacionInstrumentosCesacionPagoIniAnterior](#_DesgloseAjustesValuacionInstrumento_1) |
| [E]DesgloseAjustesValuacionInstrumentosCesacionPagoIniAnterior | [E] CapSocial | Al capital social | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] AportesNoCapitalizados | A los aportes patrimoniales no capitalizados | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Ajustes | Por ajustes al patrimonio | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Reservas | Por reservas patrimoniales | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ResultadosPrincipioPeriodo | Por resultados acumulados al principio del periodo | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]SuperavitRevaOtrosActivos | [A] Total | Superavito por revaluación de otros activos | No aplica | [[A] Total](#_[A]_Total_59) = ∑ [DesgloseSuperavitRevaOtrosActivos](#_DesgloseSuperavitRevaOtrosActivos) |
| [E]DesgloseSuperavitRevaOtrosActivos | [E] CapSocial | Al capital social | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] AportesNoCapitalizados | A los aportes patrimoniales no capitalizados | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Ajustes | Por ajustes al patrimonio | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Reservas | Por reservas patrimoniales | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ResultadosPrincipioPeriodo | Por resultados acumulados al principio del periodo | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]OtrosCorregidosIniAnterior | [A] Total | Otros | No aplica | [[A] Total](#_[A]_Total_60) = ∑ [DesgloseOtrosIniAnterior](#_DesgloseOtrosIniAnterior) |
| [E]DesgloseOtrosIniAnterior | [E] CapSocial | Al capital social | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] AportesNoCapitalizados | A los aportes patrimoniales no capitalizados | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Ajustes | Por ajustes al patrimonio | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Reservas | Por reservas patrimoniales | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ResultadosPrincipioPeriodo | Por resultados acumulados al principio del periodo | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |

### Saldo31DicAnnoAnterior

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nodo | Atributo[A] / Elemento[E] | Descripción | Cuenta catálogo | Validaciones |
| [E]Saldo31DicAnnoAnterior | [A] TotalSaldo31DicAnnoAnterior | Total saldo al 31 de diciembre del año anterior | No aplica | [[A] TotalSaldo31DicAnnoAnterior](#_[A]_TotalSaldo31DicAnnoAnterior) = ∑  [DesgloseSaldo31DicAnnoAnterior](#_DesgloseSaldo31DicAnnoAnterior) |
| [E]DesgloseSaldo31DicAnnoAnterior | [E] CapSocialFinAnterior | Al capital social | 30100000000000 | a.  ≥ 0  b.  Se debe expresar con 2 decimales  c.  [[E] CapSocialFinAnterior](#_[E]_CapSocialFinAnterior) = [[E] CapSocial](#_[E]_CapSocial_41) + [[E] CapSocial](#_[E]_CapSocial_42)  d.  [[E] CapSocialFinAnterior](#_[E]_CapSocialFinAnterior) =  [[A] CapSocialIniAnterior](#_[A]_CapSocialIniAnterior) +  [[E] CapSocial](#_[E]_CapSocial_2) +  [[E] CapSocial](#_[E]_CapSocial_3) +  [[E] CapSocial](#_[E]_CapSocial_4) +  [[E] CapSocial](#_[E]_CapSocial_5) +  [[E] CapSocial](#_[E]_CapSocial_6) +  [[E] CapSocial](#_[E]_CapSocial_7) +  [[E] CapSocial](#_[E]_CapSocial_8) +  [[E] CapSocial](#_[E]_CapSocial_9) +  [[E] CapSocial](#_[E]_CapSocial_10) +  [[E] CapSocial](#_[E]_CapSocial_11) +  [[E] CapSocial](#_[E]_CapSocial_12) +  [[E] CapSocial](#_[E]_CapSocial_13) +  [[E] CapSocial](#_[E]_CapSocial_14) + [[E] CapSocial](#_[E]_CapSocial_15) |
| [E] AportesNoCapitalizadosFinAnterior | A los aportes patrimoniales no capitalizados | 30200000000000 | a.  ≥ 0  b.  Se debe expresar con 2 decimales  c.  [[E] AportesNoCapitalizadosFinAnterior](#_[E]_AportesNoCapitalizadosFinAnteri) =  [[E] AportesNoCapitalizados](#_[E]_AportesNoCapitalizados_2) + [[E] AportesNoCapitalizados](#_[E]_AportesNoCapitalizados_3)  d.  [[E] AportesNoCapitalizadosFinAnterior](#_[E]_AportesNoCapitalizadosFinAnteri) =  [[A] AportesNoCapitalizadosIniAnterior](#_[A]_AportesNoCapitalizadosIniAnteri) +  [[E] AportesNoCapitalizados](#_[E]_AportesNoCapitalizados_4) +  [[E] AportesNoCapitalizados](#_[E]_AportesNoCapitalizados_5) +  [[E] AportesNoCapitalizados](#_[E]_AportesNoCapitalizados_6) +  [[E] AportesNoCapitalizados](#_[E]_AportesNoCapitalizados_7) +  [[E] AportesNoCapitalizados](#_[E]_AportesNoCapitalizados_8) +  [[E] AportesNoCapitalizados](#_[E]_AportesNoCapitalizados_9) +  [[E] AportesNoCapitalizados](#_[E]_AportesNoCapitalizados_10) +  [[E] AportesNoCapitalizados](#_[E]_AportesNoCapitalizados_11) +  [[E] AportesNoCapitalizados](#_[E]_AportesNoCapitalizados_12) +  [[E] AportesNoCapitalizados](#_[E]_AportesNoCapitalizados_13) +  [[E] AportesNoCapitalizados](#_[E]_AportesNoCapitalizados_14) +  [[E] AportesNoCapitalizados](#_[E]_AportesNoCapitalizados_15) +  [[E] AportesNoCapitalizados](#_[E]_AportesNoCapitalizados_16) + [[E] AportesNoCapitalizados](#_[E]_AportesNoCapitalizados_17) |
| [E] AjustesFinAnterior | Por ajustes al patrimonio | 30300000000000 | a.  Puede ser < 0 ó ≥ 0  b.  Se debe expresar con 2 decimales  c.  [[E] AjustesFinAnterior](#_[E]_AjustesFinAnterior) = [[E] Ajustes](#_[E]_Ajustes_2) + [[E] Ajustes](#_[E]_Ajustes_3)  d.  [[E] AjustesFinAnterior](#_[E]_AjustesFinAnterior) =  [[A] AjustesIniAnterior](#_[A]_AjustesIniAnterior) +  [[E] Ajustes](#_[E]_Ajustes_4) +  [[E] Ajustes](#_[E]_Ajustes_5) +  [[E] Ajustes](#_[E]_Ajustes_6) +  [[E] Ajustes](#_[E]_Ajustes_7) +  [[E] Ajustes](#_[E]_Ajustes_8) +  [[E] Ajustes](#_[E]_Ajustes_9) +  [[E] Ajustes](#_[E]_Ajustes_10) +  [[E] Ajustes](#_[E]_Ajustes_11) +  [[E] Ajustes](#_[E]_Ajustes_12) +  [[E] Ajustes](#_[E]_Ajustes_13) +  [[E] Ajustes](#_[E]_Ajustes_14) +  [[E] Ajustes](#_[E]_Ajustes_15) +  [[E] Ajustes](#_[E]_Ajustes_16) + [[E] Ajustes](#_[E]_Ajustes_17) |
| [E] ReservasFinAnterior | Por reservas patrimoniales | 30400000000000 | a.  ≥ 0  b.  Se debe expresar con 2 decimales  c.  [[E] ReservasFinAnterior](#_[E]_ReservasFinAnterior) = [[E] Reservas](#_[E]_Reservas_2) + [[E] Reservas](#_[E]_Reservas_3)  d.  [[E] ReservasFinAnterior](#_[E]_ReservasFinAnterior) =  [[A] ReservasIniAnterior](#_[A]_ReservasIniAnterior) +  [[E] Reservas](#_[E]_Reservas_4) +  [[E] Reservas](#_[E]_Reservas_5) +  [[E] Reservas](#_[E]_Reservas_6) +  [[E] Reservas](#_[E]_Reservas_7) +  [[E] Reservas](#_[E]_Reservas_8) +  [[E] Reservas](#_[E]_Reservas_11) +  [[E] Reservas](#_[E]_Reservas_9) +  [[E] Reservas](#_[E]_Reservas_10) +  [[E] Reservas](#_[E]_Reservas_12) +  [[E] Reservas](#_[E]_Reservas_13) +  [[E] Reservas](#_[E]_Reservas_14) +  [[E] Reservas](#_[E]_Reservas_15) +  [[E] Reservas](#_[E]_Reservas_16) + [[E] Reservas](#_[E]_Reservas_17) |
| [E] ResultadosPrincipioPeriodoFinAnterior | Por resultados acumulados al principio del periodo | 30500000000000 | a.  Puede ser < 0 ó ≥ 0  b.  Se debe expresar con 2 decimales  c.  [[E] ResultadosPrincipioPeriodoFinAnterior](#_[E]_ResultadosPrincipioPeriodoFinAn) =  [[E] ResultadosPrincipioPeriodo](#_[E]_ResultadosPrincipioPeriodo_2) + [[E] ResultadosPrincipioPeriodo](#_[E]_ResultadosPrincipioPeriodo_3)  d.  [[E] ResultadosPrincipioPeriodoFinAnterior](#_[E]_ResultadosPrincipioPeriodoFinAn) =  [[A] ResultadosPrincipioPeriodoIniAnterior](#_[A]_ResultadosPrincipioPeriodoIniAn) +  [[E] ResultadosPrincipioPeriodo](#_[E]_ResultadosPrincipioPeriodo_4) +  [[E] ResultadosPrincipioPeriodo](#_[E]_ResultadosPrincipioPeriodo_5) +  [[E] ResultadosPrincipioPeriodo](#_[E]_ResultadosPrincipioPeriodo_6) +  [[E] ResultadosPrincipioPeriodo](#_[E]_ResultadosPrincipioPeriodo_7) +  [[E] ResultadosPrincipioPeriodo](#_[E]_ResultadosPrincipioPeriodo_8) +  [[E] ResultadosPrincipioPeriodo](#_[E]_ResultadosPrincipioPeriodo_9) +  [[E] ResultadosPrincipioPeriodo](#_[E]_ResultadosPrincipioPeriodo_10) +  [[E] ResultadosPrincipioPeriodo](#_[E]_ResultadosPrincipioPeriodo_11) +  [[E] ResultadosPrincipioPeriodo](#_[E]_ResultadosPrincipioPeriodo_12) +  [[E] ResultadosPrincipioPeriodo](#_[E]_ResultadosPrincipioPeriodo_13) +  [[E] ResultadosPrincipioPeriodo](#_[E]_ResultadosPrincipioPeriodo_14) +  [[E] ResultadosPrincipioPeriodo](#_[E]_ResultadosPrincipioPeriodo_15) +  [[E] ResultadosPrincipioPeriodo](#_[E]_ResultadosPrincipioPeriodo_16) + [[E] ResultadosPrincipioPeriodo](#_[E]_ResultadosPrincipioPeriodo_17) |
| [E]AtribuidoParticipNoControlFinAnterior | [A] Total | Atribuido a las participaciones no controladas | No aplica | [[A] Total](#_[A]_Total_61) = ∑ [DesgloseAtribuidoParticipNoControlFinAnterior](#_DesgloseAtribuidoInteresesMinoritar) |
| [E]DesgloseAtribuidoParticipNoControlFinAnterior | [E] CapSocial | Al capital social | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] AportesNoCapitalizados | A los aportes patrimoniales no capitalizados | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Ajustes | Por ajustes al patrimonio | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Reservas | Por reservas patrimoniales | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ResultadosPrincipioPeriodo | Por resultados acumulados al principio del periodo | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]AtribuidoControladoraFinAnterior | [A] Total | Atribuido a la controladora | No aplica | [[A] Total](#_[A]_Total_62) = ∑ [DesgloseAtribuidoControladoraFinAnterior](#_DesgloseAtribuidoControladoraFinAnt) |
| [E]DesgloseAtribuidoControladoraFinAnterior | [E] CapSocial | Al capital social | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] AportesNoCapitalizados | A los aportes patrimoniales no capitalizados | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Ajustes | Por ajustes al patrimonio | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Reservas | Por reservas patrimoniales | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ResultadosPrincipioPeriodo | Por resultados acumulados al principio del periodo | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |

### Saldo1EneAnnoActual

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nodo | Atributo[A] / Elemento[E] | Descripción | Cuenta catálogo | Validaciones |
| [E]Saldo1EneAnnoActual | [A]TotalSaldo1EneAnnoActual | Total del saldo al 1ro de enero del año actual | No aplica | [[A] TotalSaldo1EneAnnoActual](#_[A]_TotalSaldo1EneAnnoActual) = ∑ [DesgloseSaldo1EneAnnoActual](#_DesgloseSaldo1EneAnnoActual) |
| [E]DesgloseSaldo1EneAnnoActual | [E] CapSocialEneActual | Al capital social | 30100000000000 | a.  ≥ 0  b.  Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] AportesNoCapitalizadosEneActual | A los aportes patrimoniales no capitalizados | 30200000000000 | a.  ≥ 0  b.  Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] AjustesEneActual | Por ajustes al patrimonio | 30300000000000 | a.  Puede ser < 0 ó ≥ 0  b.  Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ReservasEneActual | Por reservas patrimoniales | 30400000000000 | a.  ≥ 0  b.  Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ResultadosPrincipioPeriodoEneActual | Por resultados acumulados al principio del periodo | 30500000000000 | a.  Puede ser < 0 ó ≥ 0  b.  Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]CambiosPoliticasContablesEneActual | [A] Total | Cambios políticas contables | No aplica | [[A] Total](#_[A]_Total_63) = ∑ [DesgloseCambiosPoliticasContablesEneActual](#_DesgloseCambiosPoliticasContablesEn_1) |
| [E]DesgloseCambiosPoliticasContablesEneActual | [E] CapSocial | Al capital social | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] AportesNoCapitalizados | A los aportes patrimoniales no capitalizados | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Ajustes | Por ajustes al patrimonio | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Reservas | Por reservas patrimoniales | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ResultadosPrincipioPeriodo | Por resultados acumulados al principio del periodo | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]CorreccionErroresFundamentalesEneActual | [A] Total | Corrección de errores fundamentales | No aplica | [[A] Total](#_[A]_Total_64) = ∑ [DesgloseCorreccionErroresFundamentalesEneActual](#_DesgloseCorreccionErroresFundamenta_1) |
| [E]DesgloseCorreccionErroresFundamentalesEneActual | [E] CapSocial | Al capital social | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] AportesNoCapitalizados | A los aportes patrimoniales no capitalizados | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Ajustes | Por ajustes al patrimonio | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Reservas | Por reservas patrimoniales | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ResultadosPrincipioPeriodo | Por resultados acumulados al principio del periodo | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |

### SaldoCorregidoInicioAnnoActual

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nodo** | **Atributo[A] / Elemento[E]** | **Descripción** | **Cuenta catálogo** | **Validaciones** |
| [E]SaldoCorregidoInicioAnnoActual | [A] Total | Total del saldo corregido al inicio del año actual | No aplica | [[A] Total](#_[A]_Total_65) = ∑ [DesgloseSaldoCorregidoInicioAnnoActual](#_DesgloseSaldoCorregidoInicioAnnoAct) |
| [E]DesgloseSaldoCorregidoInicioAnnoActual | [E] CapSocial | Al capital social | No aplica | a.  ≥ 0  b.  Se debe expresar con 2 decimales  c.  [[E] CapSocial](#_[E]_CapSocial_16) =  [[E] CapSocialEneActual](#_[E]_CapSocialEneActual) +  [[E] CapSocial](#_[E]_CapSocial_17) + [[E] CapSocial](#_[E]_CapSocial_18) |
| [E] AportesNoCapitalizados | A los aportes patrimoniales no capitalizados | No aplica | a.  ≥ 0  b.  Se debe expresar con 2 decimales  c.  [[E] AportesNoCapitalizados](#_[E]_AportesNoCapitalizados_18) =  [[E] AportesNoCapitalizadosEneActual](#_[E]_AportesNoCapitalizadosEneActual) +  [[E] AportesNoCapitalizados](#_[E]_AportesNoCapitalizados_19) + [[E] AportesNoCapitalizados](#_[E]_AportesNoCapitalizados_20) |
| [E] Ajustes | Por ajustes al patrimonio | No aplica | a.  Puede ser < 0 ó ≥ 0  b.  Se debe expresar con 2 decimales  c.  [[E] Ajustes](#_[E]_Ajustes_18) =  [[E] AjustesEneActual](#_[E]_AjustesEneActual) +  [[E] Ajustes](#_[E]_Ajustes_19) + [[E] Ajustes](#_[E]_Ajustes_20) |
| [E] Reservas | Por reservas patrimoniales | No aplica | a.  ≥ 0  b.  Se debe expresar con 2 decimales  c.  [[E] Reservas](#_[E]_Reservas_18) =  [[E] ReservasEneActual](#_[E]_ReservasEneActual) +  [[E] Reservas](#_[E]_Reservas_19) + [[E] Reservas](#_[E]_Reservas_20) |
| [E] ResultadosPrincipioPeriodo | Por resultados acumulados al principio del periodo | No aplica | a.  Puede ser < 0 ó ≥ 0  b.  Se debe expresar con 2 decimales  c.  [[E] ResultadosPrincipioPeriodo](#_[E]_ResultadosPrincipioPeriodo_18) =  [[E] ResultadosPrincipioPeriodoEneActual](#_[E]_ResultadosPrincipioPeriodoEneAc) +  [[E] ResultadosPrincipioPeriodo](#_[E]_ResultadosPrincipioPeriodo_19) + [[E] ResultadosPrincipioPeriodo](#_[E]_ResultadosPrincipioPeriodo_20) |

### OriginadosAnnoActual

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nodo | Atributo[A] / Elemento[E] | Descripción | Cuenta catálogo | Validaciones |
| [E]OriginadosAnnoActual | [A] TotalOriginadosAnnoActual | Total de originados en el año actual | No aplica | [[A] TotalOriginadosAnnoActual](#_[A]_TotalOriginadosAnnoActual) = ∑ [DesgloseOriginadosAnnoActual](#_DesgloseOriginadosAnnoActual) |
| [E]DesgloseOriginadosAnnoActual | [A] CapSocialOrigActual | Al capital social | No aplica | a.  Puede ser < 0 ó ≥ 0  b.  Se debe expresar con 2 decimales  c.  [[A] CapSocialOrigActual](#_[A]_CapSocialOrigActual) =  [[E] CapSocial](#_[E]_CapSocial_19) +  [[E] CapSocial](#_[E]_CapSocial_20) +  [[E] CapSocial](#_[E]_CapSocial_21) +  [[E] CapSocial](#_[E]_CapSocial_22) + [[E] CapSocial](#_[E]_CapSocial_23) |
| [A] AportesNoCapitalizadosOrigActual | A los aportes patrimoniales no capitalizados | No aplica | a.  Puede ser < 0 ó ≥ 0  b.  Se debe expresar con 2 decimales  c.  [[A ]AportesNoCapitalizadosOrigActual](#_[A_]AportesNoCapitalizadosOrigActua) =  [[E] AportesNoCapitalizados](#_[E]_AportesNoCapitalizados_21) +  [[E] AportesNoCapitalizados](#_[E]_AportesNoCapitalizados_22) +  [[E] AportesNoCapitalizados](#_[E]_AportesNoCapitalizados_23) +  [[E] AportesNoCapitalizados](#_[E]_AportesNoCapitalizados_24) + [[E] AportesNoCapitalizados](#_[E]_AportesNoCapitalizados_25) |
| [A] AjustesOrigActual | Por ajustes al patrimonio | No aplica | a.  Puede ser < 0 ó ≥ 0  b.  Se debe expresar con 2 decimales  c.  [[A] AjustesOrigActual](#_[A]_AjustesOrigActual) =  [[E] Ajustes](#_[E]_Ajustes_21) + [[E] Ajustes](#_[E]_Ajustes_22) + [[E] Ajustes](#_[E]_Ajustes_23) +  [[E] Ajustes](#_[E]_Ajustes_24) +[[E] Ajustes](#_[E]_Ajustes_25) |
| [A] ReservasOrigActual | Por reservas patrimoniales | No aplica | a.  Puede ser < 0 ó ≥ 0  b.  Se debe expresar con 2 decimales  c.  [[A] ReservasOrigActual](#_[A]_ReservasOrigActual) =  [[E] Reservas](#_[E]_Reservas_21) +  [[E] Reservas](#_[E]_Reservas_22) +  [[E] Reservas](#_[E]_Reservas_23) +  [[E] Reservas](#_[E]_Reservas_24) + [[E] Reservas](#_[E]_Reservas_25) |
| [A] ResultadosPrincipioPeriodoOrigActual | Por resultados acumulados al principio del periodo | No aplica | a.  Puede ser < 0 ó ≥ 0  b.  Se debe expresar con 2 decimales  c.  [[A] ResultadosPrincipioPeriodoOrigActual](#_[A]_ResultadosPrincipioPeriodoOrigA) =  [[E] ResultadosPrincipioPeriodo](#_[E]_ResultadosPrincipioPeriodo_21) +  [[E] ResultadosPrincipioPeriodo](#_[E]_ResultadosPrincipioPeriodo_22) +  [[E] ResultadosPrincipioPeriodo](#_[E]_ResultadosPrincipioPeriodo_23) +  [[E] ResultadosPrincipioPeriodo](#_[E]_ResultadosPrincipioPeriodo_24) + [[E] ResultadosPrincipioPeriodo](#_[E]_ResultadosPrincipioPeriodo_25) |
| [E]AjustesConversionEstadosFinancierosOrigActual | [A] Total | Total por ajustes de conversión de estados financieros | No aplica | [[A] Total](#_[A]_Total_66) = ∑ [DesgloseAjustesConversionEstadosFinancierosOrigActual](#_DesgloseAjustesConversionEstadosFin_1) |
| [E]DesgloseAjustesConversionEstadosFinancierosOrigActual | [E] CapSocial | Al capital social | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] AportesNoCapitalizados | A los aportes patrimoniales no capitalizados | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Ajustes | Por ajustes al patrimonio | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Reservas | Por reservas patrimoniales | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ResultadosPrincipioPeriodo | Por resultados acumulados al principio del periodo | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]AjustesValuacionInversionesValRazCambiosResulIntegOrigActual | [A] Total | Ajustes por valuación de inversiones al valor razonable con cambios en otros resultados integrales, neto del impuesto sobre la renta | No aplica | [[A] Total](#_[A]_Total_67) =∑ [DesgloseAjustesValuacionInversiones**ValRazCambiosResulInteg**OrigActual](#_DesgloseAjustesValuacionInversionio_1) |
| [E]DesgloseAjustesValuacionInversionesValRazCambiosResulIntegOrigActual | [E] CapSocial | Al capital social | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] AportesNoCapitalizados | A los aportes patrimoniales no capitalizados | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Ajustes | Por ajustes al patrimonio | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Reservas | Por reservas patrimoniales | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ResultadosPrincipioPeriodo | Por resultados acumulados al principio del periodo | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]AjustesValuacionInstrumentosRestringidosOrigActual | [A] Total | Ajuste por valuación de instrumentos financieros restringidos neto del impuesto sobre la renta | No aplica | [[A] Total](#_[A]_Total_68) = ∑ [DesgloseAjustesValuacionInstrumentosRestringidosOrigActual](#_DesgloseAjustesValuacionInstrumento_2) |
| [E]DesgloseAjustesValuacionInstrumentosRestringidosOrigActual | [E] CapSocial | Al capital social | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] AportesNoCapitalizados | A los aportes patrimoniales no capitalizados | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Ajustes | Por ajustes al patrimonio | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Reservas | Por reservas patrimoniales | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ResultadosPrincipioPeriodo | Por resultados acumulados al principio del periodo | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]AjustesValuacionInstrumentosCesacionPagoOrigActual | [A] Total | Ajuste por valuación de instrumentos financieros con cesación de pagos, morosos o en litigio neto del impuesto sobre la renta | No aplica | [[A] Total](#_[A]_Total_69) = ∑ [DesgloseAjustesValuacionInstrumentosCesacionPagoOrigActual](#_DesgloseAjustesValuacionInstrumento_3) |
| [E]DesgloseAjustesValuacionInstrumentosCesacionPagoOrigActual | [E] CapSocial | Al capital social | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] AportesNoCapitalizados | A los aportes patrimoniales no capitalizados | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Ajustes | Por ajustes al patrimonio | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Reservas | Por reservas patrimoniales | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ResultadosPrincipioPeriodo | Por resultados acumulados al principio del periodo | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]OtrosOriginadosAnnoActual | [A] Total | Otros | No aplica | [[A] Total](#_[A]_Total_70) = ∑ [DesgloseOtrosOrigActual](#_DesgloseOtrosOrigActual) |
| [E]DesgloseOtrosOrigActual | [E] CapSocial | Al capital social | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] AportesNoCapitalizados | A los aportes patrimoniales no capitalizados | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Ajustes | Por ajustes al patrimonio | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Reservas | Por reservas patrimoniales | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ResultadosPrincipioPeriodo | Por resultados acumulados al principio del periodo | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |

### TranferenciasResultadosAnnoActual

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nodo | Atributo[A] / Elemento[E] | Descripción | Cuenta catálogo | Validaciones |
| [E]TranferenciasResultadosAnnoActual | [A] TotalTranferenciasResultadosAnnoActual | Total transferencias de resultados del año actual | No aplica | [[A] TotalTranferenciasResultadosAnnoActual](#_[A]_TotalTranferenciasResultadosAnn) = ∑ [DesgloseTranferenciasResultadosAnnoActual](#_DesgloseTranferenciasResultadosAnno) |
| [E]DesgloseTranferenciasResultadosAnnoActual | [A] CapSocialTransfActual | Al capital social | No aplica | a.  Puede ser < 0 ó ≥ 0  b.  Se debe expresar con 2 decimales  c.  [[A] CapSocialTransfActual](#_[A]_CapSocialTransfActual) =  [[E] CapSocial](#_[E]_CapSocial_24) +  [[E] CapSocial](#_[E]_CapSocial_25) +  [[E] CapSocial](#_[E]_CapSocial_26) +  [[E] CapSocial](#_[E]_CapSocial_27) +  [[E] CapSocial](#_[E]_CapSocial_28) +  [[E] CapSocial](#_[E]_CapSocial_29) +  [[E] CapSocial](#_[E]_CapSocial_30) +  [[E] CapSocial](#_[E]_CapSocial_31) +  [[E] CapSocial](#_[E]_CapSocial_32) +  [[E] CapSocial](#_[E]_CapSocial_33) +  [[E] CapSocial](#_[E]_CapSocial_34) +  [[E] CapSocial](#_[E]_CapSocial_35) +  [[E] CapSocial](#_[E]_CapSocial_36) +  [[E] CapSocial](#_[E]_CapSocial_37) + [[E] CapSocial](#_[E]_CapSocial_38) |
| [A] AportesNoCapitalizadosTransfActual | A los aportes patrimoniales no capitalizados | No aplica | a.  Puede ser < 0 ó ≥ 0  b.  Se debe expresar con 2 decimales  c.[[A] AportesNoCapitalizadosTransfActual](#_[A]_AportesNoCapitalizadosTransfAct) =  [[E] AportesNoCapitalizados](#_[E]_AportesNoCapitalizados_26) +  [[E] AportesNoCapitalizados](#_[E]_AportesNoCapitalizados_27) +  [[E] AportesNoCapitalizados](#_[E]_AportesNoCapitalizados_28) +  [[E] AportesNoCapitalizados](#_[E]_AportesNoCapitalizados_29) +  [[E] AportesNoCapitalizados](#_[E]_AportesNoCapitalizados_30) +  [[E] AportesNoCapitalizados](#_[E]_AportesNoCapitalizados_31) +  [[E] AportesNoCapitalizados](#_[E]_AportesNoCapitalizados_32) +  [[E] AportesNoCapitalizados](#_[E]_AportesNoCapitalizados_33) +  [[E] AportesNoCapitalizados](#_[E]_AportesNoCapitalizados_34) +  [[E] AportesNoCapitalizados](#_[E]_AportesNoCapitalizados_35) +  [[E] AportesNoCapitalizados](#_[E]_AportesNoCapitalizados_36) +  [[E] AportesNoCapitalizados](#_[E]_AportesNoCapitalizados_37) +  [[E] AportesNoCapitalizados](#_[E]_AportesNoCapitalizados_38) +  [[E] AportesNoCapitalizados](#_[E]_AportesNoCapitalizados_39) + [[E] AportesNoCapitalizados](#_[E]_AportesNoCapitalizados_40) |
| [A] AjustesTransfActual | Por ajustes al patrimonio | No aplica | a.  Puede ser < 0 ó ≥ 0  b.  Se debe expresar con 2 decimales  c.  [[A] AjustesTransfActual](#_[A]_AjustesTransfActual) =  [[E] Ajustes](#_[E]_Ajustes_26) +  [[E] Ajustes](#_[E]_Ajustes_27) +  [[E] Ajustes](#_[E]_Ajustes_28) +  [[E] Ajustes](#_[E]_Ajustes_29) +  [[E] Ajustes](#_[E]_Ajustes_30) +  [[E] Ajustes](#_[E]_Ajustes_31) +  [[E] Ajustes](#_[E]_Ajustes_32) +  [[E] Ajustes](#_[E]_Ajustes_33) +  [[E] Ajustes](#_[E]_Ajustes_34) +  [[E] Ajustes](#_[E]_Ajustes_35) +  [[E] Ajustes](#_[E]_Ajustes_36) +  [[E] Ajustes](#_[E]_Ajustes_37) +  [[E] Ajustes](#_[E]_Ajustes_38) +  [[E] Ajustes](#_[E]_Ajustes_39) + [[E] Ajustes](#_[E]_Ajustes_40) |
| [A] ReservasTransfActual | Por reservas patrimoniales | No aplica | a.  Puede ser < 0 ó ≥ 0  b.  Se debe expresar con 2 decimales  c.  [[A] ReservasTransfActual](#_[A]_ReservasTransfActual) =  [[E] Reservas](#_[E]_Reservas_26) +  [[E] Reservas](#_[E]_Reservas_27) +  [[E] Reservas](#_[E]_Reservas_28) +  [[E] Reservas](#_[E]_Reservas_29) +  [[E] Reservas](#_[E]_Reservas_30) +  [[E] Reservas](#_[E]_Reservas_31) +  [[E] Reservas](#_[E]_Reservas_32) +  [[E] Reservas](#_[E]_Reservas_33) +  [[E] Reservas](#_[E]_Reservas_34) +  [[E] Reservas](#_[E]_Reservas_35) +  [[E] Reservas](#_[E]_Reservas_36) +  [[E] Reservas](#_[E]_Reservas_37) +  [[E] Reservas](#_[E]_Reservas_38) +  [[E] Reservas](#_[E]_Reservas_39) + [[E] Reservas](#_[E]_Reservas_40) |
| [A] ResultadosPrincipioPeriodoTransfActual | Por resultados acumulados al principio del periodo | No aplica | a.  Puede ser < 0 ó ≥ 0  b.  Se debe expresar con 2 decimales  c.  [[A] ResultadosPrincipioPeriodoTransfActual](#_[A]_ResultadosPrincipioPeriodoTrans) =  [[E] ResultadosPrincipioPeriodo](#_[E]_ResultadosPrincipioPeriodo_26) +  [[E] ResultadosPrincipioPeriodo](#_[E]_ResultadosPrincipioPeriodo_27) +  [[E] ResultadosPrincipioPeriodo](#_[E]_ResultadosPrincipioPeriodo_28) +  [[E] ResultadosPrincipioPeriodo](#_[E]_ResultadosPrincipioPeriodo_29) +  [[E] ResultadosPrincipioPeriodo](#_[E]_ResultadosPrincipioPeriodo_30) +  [[E] ResultadosPrincipioPeriodo](#_[E]_ResultadosPrincipioPeriodo_31) +  [[E] ResultadosPrincipioPeriodo](#_[E]_ResultadosPrincipioPeriodo_32) +  [[E] ResultadosPrincipioPeriodo](#_[E]_ResultadosPrincipioPeriodo_33) +  [[E] ResultadosPrincipioPeriodo](#_[E]_ResultadosPrincipioPeriodo_34) +  [[E] ResultadosPrincipioPeriodo](#_[E]_ResultadosPrincipioPeriodo_35) +  [[E] ResultadosPrincipioPeriodo](#_[E]_ResultadosPrincipioPeriodo_36) +  [[E] ResultadosPrincipioPeriodo](#_[E]_ResultadosPrincipioPeriodo_37) +  [[E] ResultadosPrincipioPeriodo](#_[E]_ResultadosPrincipioPeriodo_38) +  [[E] ResultadosPrincipioPeriodo](#_[E]_ResultadosPrincipioPeriodo_39) + [[E] ResultadosPrincipioPeriodo](#_[E]_ResultadosPrincipioPeriodo_40) |
| [E]AjustesValuacionInversionesValRazCambiosResulIntegTransfActual | [A] Total | Ajustes por valuación de inversiones al valor razonable con cambios en otros resultados integrales. Neto del impuesto sobre la renta | No aplica | [[A] Total](#_[A]_Total_71) = ∑ [DesgloseAjustesValuacionInversiones**ValRazCambiosResulInteg**TransfActual](#_DesgloseAjustesValuacionInversionio_2) |
| [E]DesgloseAjustesValuacionInversionesValRazCambiosResulIntegTransfActual | [E] CapSocial | Al capital social | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] AportesNoCapitalizados | A los aportes patrimoniales no capitalizados | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Ajustes | Por ajustes al patrimonio | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Reservas | Por reservas patrimoniales | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ResultadosPrincipioPeriodo | Por resultados acumulados al principio del periodo | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]AjustesValuacionInstrumentosRestringidosTransfActual | [A] Total | Ajuste por valuación de instrumentos financieros restringidos. Neto del impuesto sobre renta | No aplica | [[A] Total](#_[A]_Total_72) = ∑ [DesgloseAjustesValuacionInstrumentosRestringidosTransfActual](#_DesgloseAjustesValuacionInstrumento_4) |
| [E]DesgloseAjustesValuacionInstrumentosRestringidosTransfActual | [E] CapSocial | Al capital social | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] AportesNoCapitalizados | A los aportes patrimoniales no capitalizados | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Ajustes | Por ajustes al patrimonio | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Reservas | Por reservas patrimoniales | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ResultadosPrincipioPeriodo | Por resultados acumulados al principio del periodo | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]AjustesValuacionInstrumentosCesacionPagoTransfActual | [A] Total | Ajuste por valuación de instrumentos financieros con cesación de pagos. morosos o en litigio neto lmpueslos sobre renta | No aplica | [[A] Total](#_[A]_Total_73) = ∑ [DesgloseAjustesValuacionInstrumentosCesacionPagoTransfActual](#_DesgloseAjustesValuacionInstrumento_5) |
| [E]DesgloseAjustesValuacionInstrumentosCesacionPagoTransfActual | [E] CapSocial | Al capital social | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] AportesNoCapitalizados | A los aportes patrimoniales no capitalizados | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Ajustes | Por ajustes al patrimonio | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Reservas | Por reservas patrimoniales | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ResultadosPrincipioPeriodo | Por resultados acumulados al principio del periodo | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]OtrosTransfActual | [A] Total | Otros | No aplica | [[A] Total](#_[A]_Total_74) = ∑ [DesgloseOtrosTransfActual](#_DesgloseOtrosTransfActual) |
| [E]DesgloseOtrosTransfActual | [E] CapSocial | Al capital social | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] AportesNoCapitalizados | A los aportes patrimoniales no capitalizados | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Ajustes | Por ajustes al patrimonio | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Reservas | Por reservas patrimoniales | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ResultadosPrincipioPeriodo | Por resultados acumulados al principio del periodo | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]GananciaPerdidaNoReconocidaPeriodo2 | [A] Total | Ganancia o pérdida no reconocida en resultados Período 2 | No aplica | [[A] Total](#_[A]_Total_75) = ∑ [DesgloseGananciaPerdidaNoReconocidaPeriodo2](#_DesgloseGananciaPerdidaNoReconocida) |
| [E]DesgloseGananciaPerdidaNoReconocidaPeriodo2 | [E] CapSocial | Al capital social | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] AportesNoCapitalizados | A los aportes patrimoniales no capitalizados | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Ajustes | Por ajustes al patrimonio | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Reservas | Por reservas patrimoniales | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ResultadosPrincipioPeriodo | Por resultados acumulados al principio del periodo | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]ResultadoPeriodo2 | [A] Total | Resultado Período 2 | No aplica | [[A] Total](#_[A]_Total_76) = ∑ [DesgloseResultadoPeriodo2](#_DesgloseResultadoPeriodo2) |
| [E]DesgloseResultadoPeriodo2 | [E] CapSocial | Al capital social | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] AportesNoCapitalizados | A los aportes patrimoniales no capitalizados | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Ajustes | Por ajustes al patrimonio | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Reservas | Por reservas patrimoniales | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ResultadosPrincipioPeriodo | Por resultados acumulados al principio del periodo | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]ReservasLegalesOtrasEstatutariasTransfActual | [A] Total | Reservas legales y otras reservas estatutarias | No aplica | [[A] Total](#_[A]_Total_77) = ∑ [DesgloseReservasLegalesOtrasEstatutariasTransfActual](#_DesgloseReservasLegalesOtrasEstatut_1) |
| [E]DesgloseReservasLegalesOtrasEstatutariasTransfActual | [E] CapSocial | Al capital social | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] AportesNoCapitalizados | A los aportes patrimoniales no capitalizados | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Ajustes | Por ajustes al patrimonio | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Reservas | Por reservas patrimoniales | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ResultadosPrincipioPeriodo | Por resultados acumulados al principio del periodo | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]DividendosPeriodo1 | [A] Total | Dividendos por período 1 | No aplica | [[A] Total](#_[A]_Total_78) = ∑ [DesgloseDividendosPeriodo1](#_DesgloseDividendosPeriodo1) |
| [E]DesgloseDividendosPeriodo1 | [E] CapSocial | Al capital social | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] AportesNoCapitalizados | A los aportes patrimoniales no capitalizados | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Ajustes | Por ajustes al patrimonio | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Reservas | Por reservas patrimoniales | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ResultadosPrincipioPeriodo | Por resultados acumulados al principio del periodo | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]EstimacionesRiesgosActBancariaTransfActual | [A] Total | Estimaciones por riesgos generales de la actividad bancaria | No aplica | [[A] Total](#_[A]_Total_79) = ∑ [DesgloseEstimacionesRiesgosActBancariaIniAnterior](#_DesgloseEstimacionesRiesgosActBanca) |
| [E]DesgloseEstimacionesRiesgosActBancariaTransfActual | [E] CapSocial | Al capital social | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] AportesNoCapitalizados | A los aportes patrimoniales no capitalizados | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Ajustes | Por ajustes al patrimonio | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Reservas | Por reservas patrimoniales | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ResultadosPrincipioPeriodo | Por resultados acumulados al principio del periodo | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]CompraVentaAccionesTesoreriaTransfActual | [A] Total | Compra y venta de acciones en tesorería | No aplica | [[A] Total](#_[A]_Total_80) = ∑ [DesgloseCompraVentaAccionesTesoreriaTransfActual](#_DesgloseCompraVentaAccionesTesoreri_1) |
| [E]DesgloseCompraVentaAccionesTesoreriaTransfActual | [E] CapSocial | Al capital social | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] AportesNoCapitalizados | A los aportes patrimoniales no capitalizados | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Ajustes | Por ajustes al patrimonio | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Reservas | Por reservas patrimoniales | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ResultadosPrincipioPeriodo | Por resultados acumulados al principio del periodo | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]EmisionAccionesTransfActual | [A] Total | Emisión de acciones | No aplica | [[A] Total](#_[A]_Total_81) = ∑ [DesgloseEmisionAccionesTransfActual](#_DesgloseEmisionAccionesTransfActual) |
| [E]DesgloseEmisionAccionesTransfActual | [E] CapSocial | Al capital social | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] AportesNoCapitalizados | A los aportes patrimoniales no capitalizados | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Ajustes | Por ajustes al patrimonio | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Reservas | Por reservas patrimoniales | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ResultadosPrincipioPeriodo | Por resultados acumulados al principio del periodo | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]CapitalPagadoAdicionalTransfActual | [A] Total | Capital pagado adicional | No aplica | [[A] Total](#_[A]_Total_82) = ∑ [DesgloseCapitalPagadoAdicionalTransfActual](#_DesgloseCapitalPagadoAdicionalTrans) |
| [E]DesgloseCapitalPagadoAdicionalTransfActual | [E] CapSocial | Al capital social | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] AportesNoCapitalizados | A los aportes patrimoniales no capitalizados | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Ajustes | Por ajustes al patrimonio | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Reservas | Por reservas patrimoniales | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ResultadosPrincipioPeriodo | Por resultados acumulados al principio del periodo | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]SuperavitRevaPropiedadMobiliarioEquipoTransfActual | [A] Total | Superávit por revaluación de Propiedad, mobiliario y equipo | No aplica | [[A] Total](#_[A]_Total_83) = ∑ [DesgloseSuperavitRevaPropiedadMobiliarioEquipoTransfActual](#_DesgloseSuperavitRevaInmuebleMobili_1) |
| [E]DesgloseSuperavitRevaPropiedadMobiliarioEquipoTransfActual | [E] CapSocial | Al capital social | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] AportesNoCapitalizados | A los aportes patrimoniales no capitalizados | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Ajustes | Por ajustes al patrimonio | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Reservas | Por reservas patrimoniales | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ResultadosPrincipioPeriodo | Por resultados acumulados al principio del periodo | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]TransferenciaSuperavit | [A] Total | Transferencias superávit por revaluación de Inmuebles a ganancias o pérdidas acumuladas | No aplica | [[A] Total](#_[A]_Total_84) = ∑ [DesgloseTransferenciaSuperavit](#_DesgloseTransferenciaSuperavit) |
| [E]DesgloseTransferenciaSuperavit | [E] CapSocial | Al capital social | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] AportesNoCapitalizados | A los aportes patrimoniales no capitalizados | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Ajustes | Por ajustes al patrimonio | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Reservas | Por reservas patrimoniales | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ResultadosPrincipioPeriodo | Por resultados acumulados al principio del periodo | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]SuperavitRevaPropiedadMobiliarioEquipoNeto | [A] Total | Superávit por revaluación de Propiedad, mobiliario y equipo, neto | No aplica | [[A] Total](#_[A]_Total_85) = ∑ [E]DesgloseSuperavitReva**Propiedad**MobiliarioEquipoNeto |
| [E]DesgloseSuperavitRevaPropiedadMobiliarioEquipoNeto | [E] CapSocial | Al capital social | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] AportesNoCapitalizados | A los aportes patrimoniales no capitalizados | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Ajustes | Por ajustes al patrimonio | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Reservas | Por reservas patrimoniales | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ResultadosPrincipioPeriodo | Por resultados acumulados al principio del periodo | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |

### SaldoFinalAnnoActual

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nodo | Atributo[A] / Elemento[E] | Descripción | Cuenta catálogo | Validaciones |
| [E]SaldoFinalAnnoActual | [A] TotalSaldoFinalAnnoActual | Total saldo final del año actual | No aplica | [[A] TotalSaldoFinalAnnoActual](#_[A]_TotalSaldoFinalAnnoActual) = ∑ [DesgloseSaldoFinalAnnoActual](#_DesgloseSaldoFinalAnnoActual) |
| [E]DesgloseSaldoFinalAnnoActual | [A] CapSocialFinActual | Al capital social | 30100000000000 | a.  ≥ 0  b.  [[A] CapSocialFinActual](file:///E:/Proyectos/Sugese/últimasVersiones/EstandarElectronico/Última%20versión/12-09-2011-VersionSUGESE-Estándar%20Electrónico%20Supervisión.docx#_[A]_CapSocialFinActual) =  [[E] CapSocial](#_[E]_CapSocial_16) +  [[A] CapSocialOrigActual](#_[A]_CapSocialOrigActual) + [[A] CapSocialTransfActual](#_[A]_CapSocialTransfActual)  c.  [[A] CapSocialFinActual](file:///E:/Proyectos/Sugese/últimasVersiones/EstandarElectronico/Última%20versión/12-09-2011-VersionSUGESE-Estándar%20Electrónico%20Supervisión.docx#_[A]_CapSocialFinActual) =  [[E] CapSocial](#_[E]_CapSocial_39) + [[E] CapSocial](#_[E]_CapSocial_40) |
| [A] AportesNoCapitalizadosFinActual | A los aportes patrimoniales no capitalizados | 30200000000000 | a.  ≥ 0  b.  Se debe expresar con 2 decimales  c.  [[A] AportesNoCapitalizadosFinActual](#_[A]_AportesNoCapitalizadosFinActual) =  [[E] AportesNoCapitalizados](#_[E]_AportesNoCapitalizados_18) +[[A ]AportesNoCapitalizadosOrigActual](#_[A_]AportesNoCapitalizadosOrigActua) +[[A] AportesNoCapitalizadosTransfActual](#_[A]_AportesNoCapitalizadosTransfAct)  d.  [[A] AportesNoCapitalizadosFinActual](#_[A]_AportesNoCapitalizadosFinActual) =  [[E] AportesNoCapitalizados](#_[E]_AportesNoCapitalizados_41) +[[E] AportesNoCapitalizados](#_[E]_AportesNoCapitalizados_42) |
| [A] AjustesFinActual | Por ajustes al patrimonio | 30300000000000 | a.  Puede ser < 0 ó ≥ 0  b.  Se debe expresar con 2 decimales  c.  [[A] AjustesFinActual](#_[A]_AjustesFinActual) =  [[E] Ajustes](#_[E]_Ajustes_18) + [[A] AjustesOrigActual](#_[A]_AjustesOrigActual) + [[A] AjustesTransfActual](#_[A]_AjustesTransfActual)  d.  [[A] AjustesFinActual](#_[A]_AjustesFinActual) =  [[E] Ajustes](#_[E]_Ajustes_41) + [[E] Ajustes](#_[E]_Ajustes_42) |
| [A] ReservasFinActual | Por reservas patrimoniales | 30400000000000 | a.  ≥ 0  b.  Se debe expresar con 2 decimales  c.  [[A] ReservasFinActual](#_[A]_ReservasFinActual) =  [[E] Reservas](#_[E]_Reservas_18) +  [[A] ReservasOrigActual](#_[A]_ReservasOrigActual) + [[A] ReservasTransfActual](#_[A]_ReservasTransfActual)  d.  [[A] ReservasFinActual](#_[A]_ReservasFinActual) =  [[E] Reservas](#_[E]_Reservas_41) + [[E] Reservas](#_[E]_Reservas_42) |
| [A] ResultadosPrincipioPeriodoFinActual | Por resultados acumulados al principio del periodo | 30500000000000 | a.  Puede ser < 0 ó ≥ 0  b.  Se debe expresar con 2 decimales  c.  [[A] ResultadosPrincipioPeriodoFinActual](#_[A]_ResultadosPrincipioPeriodoFinAc).=  [[E] ResultadosPrincipioPeriodo](#_[E]_ResultadosPrincipioPeriodo_18) +  [[A] ResultadosPrincipioPeriodoOrigActual](#_[A]_ResultadosPrincipioPeriodoOrigA) + [[A] ResultadosPrincipioPeriodoTransfActual](#_[A]_ResultadosPrincipioPeriodoTrans)  d.  [[A] ResultadosPrincipioPeriodoFinActual](#_[A]_ResultadosPrincipioPeriodoFinAc). =  [[E] ResultadosPrincipioPeriodo](#_[E]_ResultadosPrincipioPeriodo_41) + [[E] ResultadosPrincipioPeriodo](#_[E]_ResultadosPrincipioPeriodo_42) |
| [E]AtribuidoParticipNoControlFinActual | [A] Total | Atribuidos a las participaciones no conoladas | No aplica | [[A] Total](#_[A]_Total_86) = ∑ [DesgloseAtribuido**ParticipNoControl**FinActual](#_DesgloseAtribuidoInteresesMinoritar_1) |
| [E]DesgloseAtribuidoParticipNoControlFinActual | [E] CapSocial | Al capital social | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] AportesNoCapitalizados | A los aportes patrimoniales no capitalizados | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Ajustes | Por ajustes al patrimonio | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Reservas | Por reservas patrimoniales | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ResultadosPrincipioPeriodo | Por resultados acumulados al principio del periodo | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]AtribuidoControladoraFinActual | [A] Total | Atribuidos a la controladora | No aplica | [[A] Total](#_[A]_Total_87) = [DesgloseAtribuidoControladoraFinActual](#_DesgloseAtribuidoControladoraFinAct) |
| [E]DesgloseAtribuidoControladoraFinActual | [E] CapSocial | Al capital social | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] AportesNoCapitalizados | A los aportes patrimoniales no capitalizados | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Ajustes | Por ajustes al patrimonio | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Reservas | Por reservas patrimoniales | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ResultadosPrincipioPeriodo | Por resultados acumulados al principio del periodo | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |

## [M]Modelo Canales

Este modelo debe ser cumplimentado por las entidades aseguradoras. Tiene como objetivo recibir información de las entidades aseguradoras autorizadas por la SUGESE sobre sus canales de comercialización.

### PolizasContratadasSegPersonales

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nodo** | **Atributo[A] / Elemento[E]** | **Descripción** | **Cuenta catálogo** | **Validaciones** |
| [E]PolizasContratadasSegPersonales | [A] TotalPolSegPersonales | Cantidad de pólizas contratadas colocadas a través de todos los canales de comercialización y por todos los ramos de Seguros Personales | No aplica | [[A] TotalPolSegPersonales](#_[A]_TotalPolSegPersonales) = ∑ [DesglosePolizasContratadasSegPersonales](#_DesglosePolizasTotSegPersonales) |
| [E]DesglosePolizasContratadasSegPersonales | [A] TotalAgenSegNoVinculadoExclusivo | Cantidad de pólizas contratadas colocadas a través de Agentes de Seguros No Vinculados Exclusivos para todos los ramos | No aplica | [[A] TotalAgenSegurosNoVinculadoExclusivo](#_[A]_TotalAgenSegurosNoVinculadoExcl) =  ∑ [[E] AgenSegurosNoVinculadoExclusivo](#_[E]_AgenSegurosNoVinculadoExclusivo) |
| [A] TotalAgenSegNoVinculadosNoExclusivo | Cantidad de pólizas contratadas colocadas a través de Agentes de Seguros No Vinculados No Exclusivos | No aplica | [[A] TotalAgenSegNoVinculadosNoExclusivo](#_[A]_TotalAgenSegNoVinculadosNoExclu) =  ∑ [[E] AgenSegNoVinculadosNoExclusivo](#_[E]_AgenSegNoVinculadosNoExclusivo) |
| [A] TotalSocAgenSegExclusiva | Cantidad de pólizas contratadas colocadas a través de Sociedades Agencia de Seguros Exclusivas | No aplica | [[A] TotalSocAgenSegExclusiva](#_[A]_TotalSocAgenSegExclusiva) = ∑ [[E] SocAgenSegExclusiva](#_[E]_SocAgenSegExclusiva) |
| [A] TotalSocAgenSegNoExclusiva | Cantidad de pólizas contratadas colocadas a través de Sociedades Agencia de Seguros No Exclusivas | No aplica | [[A] TotalSocAgenSegNoExclusiva](#_[A]_TotalSocAgenSegNoExclusiva) = ∑ [[E] SocAgenSegNoExclusiva](#_[E]_SocAgenSegNoExclusiva) |
| [A] TotalSocCorredoraSeg | Cantidad de pólizas contratadas colocadas a través de Sociedades Corredoras de Seguros | No aplica | [[A] TotalSocCorredoraSeg](#_[A]_TotalSocCorredoraSeg) = ∑ [[E] SocCorredoraSeg](#_[E]_SocCorredoraSeg) |
| [A] TotalOperSegAutoexpedibleExclusivo | Cantidad de pólizas contratadas colocadas a través de Operadores de Seguros Autoexpedibles Exclusivo | No aplica | [[A] TotalOperSegAutoexpedibleExclusivo](#_[A]_TotalOperSegAutoexpedibleExclus) =  ∑ [[E] OperSegAutoexpedibleExclusivo](#_[E]_OperSegAutoexpedibleExclusivo) |
| [A] TotalOperSegAutoexpedibleNoExclusivo | Cantidad de pólizas contratadas colocadas a través de Operadores de Seguros Autoexpedibles No Exclusivo | No aplica | [[A] TotalOperSegAutoexpedibleNoExclusivo](#_[A]_TotalOperSegAutoexpedibleNoExcl) =  ∑ [[E] OperSegAutoexpedibleNoExclusivo](#_[E]_OperSegAutoexpedibleNoExclusivo) |
| [A] TotalProveTransfronterizosSeg | Cantidad de pólizas contratadas colocadas a través de Proveedores transfronterizos de seguros | No aplica | [[A] TotalProveTransfronterizosSeg](#_[A]_TotalProveTransfronterizosSeg) =  ∑ [[E] ProveTransfronterizosSeg](#_[E]_ProveTransfronterizosSeg) |
| [A] TotalOfiEntAseguradora | Cantidad de pólizas contratadas colocadas a través de las sedes u oficinas de la entidad aseguradora | No aplica | [[A] TotalOfiEntAseguradora](#_[A]_TotalOfiEntAseguradora) ‘ = ∑ [[E] OfiEntAseguradora](#_[E]_OfiEntAseguradora) |
| [E]RamoPolizasContratadasSegPersonales | [A] id | Se debe indicar el código del ramo | No aplica | Debe ser un código de la [lista por ramo](#_Ramos) |
| [E]PolizasContratadasSegPersonalesPorRamo | [A] Total | Cantidad de pólizas contratadas colocadas a través de todos los canales de comercialización y por el ramo seleccionado | No aplica | [[A] Total](#_[A]_Total_88) = ∑ [DesglosePolizasContratadasSegPersonalesPorRamo](#_DesglosePolizasTotalesSegPersonales) |
| [E]DesglosePolizasContratadasSegPersonalesPorRamo | [E] AgenSegNoVinculadoExclusivo | Cantidad de pólizas contratadas colocadas a través de Agentes de Seguros No Vinculados Exclusivos | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |
| [E] AgenSegNoVinculadosNoExclusivo | Cantidad de pólizas contratadas colocadas a través de Agentes de Seguros No Vinculados No Exclusivos | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |
| [E] SocAgenSegExclusiva | Cantidad de pólizas contratadas colocadas a través de Sociedades Agencia de Seguros Exclusivas | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |
| [E] SocAgenSegNoExclusiva | Cantidad de pólizas contratadas colocadas a través de Sociedades Agencia de Seguros No Exclusivas | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |
| [E] SocCorredoraSeg | Cantidad de pólizas contratadas colocadas a través de Sociedades Corredoras de Seguros | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |
| [E] OperSegAutoexpedibleExclusivo | Cantidad de pólizas contratadas colocadas a través de Operadores de Seguros Autoexpedibles Exclusivo | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |
| [E] OperSegAutoexpedibleNoExclusivo | Cantidad de pólizas contratadas colocadas a través de Operadores de Seguros Autoexpedibles No Exclusivo | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |
| [E] ProveTransfronterizosSeg | Cantidad de pólizas contratadas colocadas a través de Proveedores transfronterizos de seguros | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |
| [E] OfiEntAseguradora | Cantidad de pólizas contratadas colocadas a través de las sedes u oficinas de la entidad aseguradora | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |

### PolizasContratadasSegGenerales

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nodo** | **Atributo[A] / Elemento[E]** | **Descripción** | **Cuenta catálogo** | **Validaciones** |
| [E]PolizasContratadasSegGenerales | [A] TotalPolSegGenerales | Cantidad de pólizas contratadas colocadas a través de todos los canales de comercialización y por todos los ramos de Seguros Generales | No aplica | [[A] TotalPolSegGenerales](#_[A]_TotalPolSegGenerales) =  ∑ [DesglosePolizasContratadasSegGenerales](#_DesglosePolizasTotalesSegGenerales) |
| [E]DesglosePolizasContratadasSegGenerales | [A] TotalAgenSegNoVinculadoExclusivo | Cantidad de pólizas contratadas colocadas a través de Agentes de Seguros No Vinculados Exclusivos para todos los ramos | No aplica | [[A] TotalAgenSegurosNoVinculadoExclusivo](#_[A]_TotalAgenSegurosNoVinculadoExcl_1) =  ∑ [[E] AgenSegurosNoVinculadoExclusivo](#_[E]_AgenSegurosNoVinculadoExclusivo_1) |
| [A] TotalAgenSegNoVinculadosNoExclusivo | Cantidad de pólizas contratadas colocadas a través de Agentes de Seguros No Vinculados No Exclusivos | No aplica | [[A] TotalAgenSegNoVinculadosNoExclusivo](#_[A]_TotalAgenSegNoVinculadosNoExclu_1) =  ∑ [[E] AgenSegNoVinculadosNoExclusivo](#_[E]_AgenSegNoVinculadosNoExclusivo_1) |
| [A] TotalSocAgenSegExclusiva | Cantidad de pólizas contratadas colocadas a través de Sociedades Agencia de Seguros Exclusivas | No aplica | [[A] TotalSocAgenSegExclusiva](#_[A]_TotalSocAgenSegExclusiva_1) = ∑ [[E] SocAgenSegExclusiva](#_[E]_SocAgenSegExclusiva_1) |
| [A] TotalSocAgenSegNoExclusiva | Cantidad de pólizas contratadas colocadas a través de Sociedades Agencia de Seguros No Exclusivas | No aplica | [[A] TotalSocAgenSegNoExclusiva](#_[A]_TotalSocAgenSegNoExclusiva_1) = ∑ [[E] SocAgenSegNoExclusiva](#_[E]_SocAgenSegNoExclusiva_1) |
| [A] TotalSocCorredoraSeg | Cantidad de pólizas contratadas colocadas a través de Sociedades Corredoras de Seguros | No aplica | [[A] TotalSocCorredoraSeg](#_[A]_TotalSocCorredoraSeg_1) = ∑ [[E] SocCorredoraSeg](#_[E]_SocCorredoraSeg_1) |
| [A] TotalOperSegAutoexpedibleExclusivo | Cantidad de pólizas contratadas colocadas a través de Operadores de Seguros Autoexpedibles Exclusivo | No aplica | [[A] TotalOperSegAutoexpedibleExclusivo](#_[A]_TotalOperSegAutoexpedibleExclus_1) =  ∑ [[E] OperSegAutoexpedibleExclusivo](#_[E]_OperSegAutoexpedibleExclusivo_1) |
| [A] TotalOperSegAutoexpedibleNoExclusivo | Cantidad de pólizas contratadas colocadas a través de Operadores de Seguros Autoexpedibles No Exclusivo | No aplica | [[A] TotalOperSegAutoexpedibleNoExclusivo](#_[A]_TotalOperSegAutoexpedibleNoExcl_1) =  ∑ [[A] TotalOperSegAutoexpedibleNoExclusivo](#_[A]_TotalOperSegAutoexpedibleNoExcl_1) |
| [A] TotalProveTransfronterizosSeg | Cantidad de pólizas contratadas colocadas a través de Proveedores transfronterizos de seguros | No aplica | [[A] TotalProveTransfronterizosSeg](#_[A]_TotalProveTransfronterizosSeg_1) =  ∑ [[E] ProveTransfronterizosSeg](#_[E]_ProveTransfronterizosSeg_1) |
| [A] TotalOfiEntAseguradora | Cantidad de pólizas contratadas colocadas a través de las sedes u oficinas de la entidad aseguradora | No aplica | [[A] TotalOfiEntAseguradora](#_[A]_TotalOfiEntAseguradora_1) = ∑ [[E] OfiEntAseguradora](#_[E]_OfiEntAseguradora_1) |
| [E]RamoPolizasContratadasSegGenerales | [A] id | Se debe indicar el código del ramo | No aplica | Debe ser un código de la [lista por ramo](#_Ramos) |
| [E]PolizasContratadasSegGeneralesPorRamo | [A] Total | Total de pólizas contratadas colocadas a través de todos los canales de comercialización y por el ramo seleccionado | No aplica | [[A] Total](#_[A]_Total_89) = ∑ [DesglosePolizasContratadasSegGeneralesPorRamo](#_DesglosePolizasTotalesSegGeneralesP) |
| [E]DesglosePolizasContratadasSegGeneralesPorRamo | [E] AgenSegNoVinculadoExclusivo | Cantidad de pólizas contratadas colocadas a través de Agentes de Seguros No Vinculados Exclusivos | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |
| [E] AgenSegNoVinculadosNoExclusivo | Cantidad de pólizas contratadas colocadas a través de Agentes de Seguros No Vinculados No Exclusivos | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |
| [E] SocAgenSegExclusiva | Cantidad de pólizas contratadas colocadas a través de Sociedades Agencia de Seguros Exclusivas | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |
| [E] SocAgenSegNoExclusiva | Cantidad de pólizas contratadas colocadas a través de Sociedades Agencia de Seguros No Exclusivas | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |
| [E] SocCorredoraSeg | Cantidad de pólizas contratadas colocadas a través de Sociedades Corredoras de Seguros | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |
| [E] OperSegAutoexpedibleExclusivo | Cantidad de pólizas contratadas colocadas a través de Operadores de Seguros Autoexpedibles Exclusivo | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |
| [E] OperSegAutoexpedibleNoExclusivo | Cantidad de pólizas contratadas colocadas a través de Operadores de Seguros Autoexpedibles No Exclusivo | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |
| [E] ProveTransfronterizosSeg | Cantidad de pólizas contratadas colocadas a través de Proveedores transfronterizos de seguros | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |
| [E] OfiEntAseguradora | Cantidad de pólizas contratadas colocadas a través de las sedes u oficinas de la entidad aseguradora | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |

### PrimasPolizasContratadasSegPersonales

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nodo** | **Atributo[A] / Elemento[E]** | **Descripción** | **Cuenta catálogo** | **Validaciones** |
| [E]PrimasPolizasContratadasSegPersonales | [A] TotalPriSegPersonales | Volumen de primas de pólizas contratadas colocadas a través de todos los canales de comercialización y por todos los ramos de Seguros Personales | No aplica | [[A] TotalPriSegPersonales](#_[A]_TotalPriSegPersonales) =  ∑ [DesglosePrimasPolizasContratadasSegPersonales](#_DesglosePrimasDevengadasSegPersonal) |
| [E]DesglosePrimasPolizasContratadasSegPersonales | [A] TotalAgenSegNoVinculadoExclusivo | Volumen de primas pólizas contratadas colocadas a través de Agentes de Seguros No Vinculados Exclusivos para todos los ramos | No aplica | [[A] TotalAgenSegurosNoVinculadoExclusivo](#_[A]_TotalAgenSegurosNoVinculadoExcl_2) =  ∑ [[E] AgenSegurosNoVinculadoExclusivo](#_[E]_AgenSegurosNoVinculadoExclusivo_2) |
| [A] TotalAgenSegNoVinculadosNoExclusivo | Volumen de primas pólizas contratadas colocadas a través de Agentes de Seguros No Vinculados No Exclusivos | No aplica | [[A] TotalAgenSegNoVinculadosNoExclusivo](#_[A]_TotalAgenSegNoVinculadosNoExclu_2) =  ∑ [[E] AgenSegNoVinculadosNoExclusivo](#_[E]_AgenSegNoVinculadosNoExclusivo_2) |
| [A] TotalSocAgenSegExclusiva | Volumen de primas pólizas contratadas colocadas a través de Sociedades Agencia de Seguros Exclusivas | No aplica | [[A] TotalSocAgenSegExclusiva](#_[A]_TotalSocAgenSegExclusiva_2) = ∑ [[E] SocAgenSegExclusiva](#_[E]_SocAgenSegExclusiva_2) |
| [A] TotalSocAgenSegNoExclusiva | Volumen de primas de pólizas contratadas colocadas a través de Sociedades Agencia de Seguros No Exclusivas | No aplica | [[A] TotalSocAgenSegNoExclusiva](#_[A]_TotalSocAgenSegNoExclusiva_2) = ∑ [[E] SocAgenSegNoExclusiva](#_[E]_SocAgenSegNoExclusiva_2) |
| [A] TotalSocCorredoraSeg | Volumen de primas de pólizas contratadas colocadas a través de Sociedades Corredoras de Seguros | No aplica | [[A] TotalSocCorredoraSeg](#_[A]_TotalSocCorredoraSeg_2) = ∑ [[E] SocCorredoraSeg](#_[E]_SocCorredoraSeg_2) |
| [A] TotalOperSegAutoexpedibleExclusivo | Volumen de primas de pólizas contratadas colocadas a través de Operadores de Seguros Autoexpedibles Exclusivo | No aplica | [[A] TotalOperSegAutoexpedibleExclusivo](#_[A]_TotalOperSegAutoexpedibleExclus_2) =  ∑ [[E] OperSegAutoexpedibleExclusivo](#_[E]_OperSegAutoexpedibleExclusivo_2) |
| [A] TotalOperSegAutoexpedibleNoExclusivo | Volumen de primas de pólizas contratadas colocadas a través de Operadores de Seguros Autoexpedibles No Exclusivo | No aplica | [[A] TotalOperSegAutoexpedibleNoExclusivo](#_[A]_TotalOperSegAutoexpedibleNoExcl_2) =  ∑ [[E] OperSegAutoexpedibleNoExclusivo](#_[E]_OperSegAutoexpedibleNoExclusivo_1) |
| [A] TotalProveTransfronterizosSeg | Volumen de primas de pólizas contratadas colocadas a través de Proveedores transfronterizos de seguros | No aplica | [[A] TotalProveTransfronterizosSeg](#_[A]_TotalProveTransfronterizosSeg_2) =  ∑ [[E] ProveTransfronterizosSeg](#_[E]_ProveTransfronterizosSeg_2) |
| [A] TotalOfiEntAseguradora | Volumen de primas de pólizas contratadas colocadas a través de las sedes u oficinas de la entidad aseguradora | No aplica | [[A] TotalOfiEntAseguradora](#_[A]_TotalOfiEntAseguradora_2) = ∑ [[E] OfiEntAseguradora](#_[E]_OfiEntAseguradora_2) |
| [E]RamoPrimasPolizasContratadasSegPersonales | [A] id | Se debe indicar el código del ramo | No aplica | Debe ser un código de la [lista por ramo](#_Ramos) |
| [E]PrimasPolizasContratadasSegPersonalesPorRamo | [A] Total | Volumen de primas de pólizas contratadas a través de todos los canales de comercialización y por el ramo seleccionado | No aplica | [[A] Total](#_[A]_Total_90) = ∑ [DesglosePrimasPolizasContratadasSegPersonalesPorRamo](#_DesglosePrimasDevengadasSegPersonal_1) |
| [E]DesglosePrimasPolizasContratadasSegPersonalesPorRamo | [E] AgenSegNoVinculadoExclusivo | Volumen de primas de pólizas contratadas colocadas a través de Agentes de Seguros No Vinculados Exclusivos | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |
| [E] AgenSegNoVinculadosNoExclusivo | Volumen de primas de pólizas contratadas colocadas a través de Agentes de Seguros No Vinculados No Exclusivos | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |
| [E] SocAgenSegExclusiva | Volumen de primas de pólizas contratadas colocadas a través de Sociedades Agencia de Seguros Exclusivas | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |
| [E] SocAgenSegNoExclusiva | Volumen de primas de pólizas contratadas colocadas a través de Sociedades Agencia de Seguros No Exclusivas | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |
| [E] SocCorredoraSeg | Volumen de primas de pólizas contratadas colocadas a través de Sociedades Corredoras de Seguros | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |
| [E] OperSegAutoexpedibleExclusivo | Volumen de primas de pólizas contratadas colocadas a través de Operadores de Seguros Autoexpedibles Exclusivo | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |
| [E] OperSegAutoexpedibleNoExclusivo | Volumen de primas de pólizas contratadas colocadas a través de Operadores de Seguros Autoexpedibles No Exclusivo | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |
| [E] ProveTransfronterizosSeg | Volumen de primas de pólizas contratadas colocadas a través de Proveedores transfronterizos de seguros | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |
| [E] OfiEntAseguradora | Volumen de primas de pólizas contratadas colocadas a través de las sedes u oficinas de la entidad aseguradora | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |

### PrimasPolizasContratadasSegGenerales

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nodo** | **Atributo[A] / Elemento[E]** | **Descripción** | **Cuenta catálogo** | **Validaciones** |
| [E]PrimasPolizasContratadasSegGenerales | [A] TotalPriSegGenerales | Volumen de primas de pólizas contratadas colocadas a través de todos los canales de comercialización y por todos los ramos de Seguros Generales | No aplica | [[A] TotalPriSegGenerales](#_[A]_TotalPriSegGenerales) =  ∑ [DesglosePrimasPolizasContratadasSegGenerales](#_DesglosePrimasDevengadasSegGenerale) |
| [E]DesglosePrimasPolizasContratadasSegGenerales | [A] TotalAgenSegNoVinculadoExclusivo | Volumen de primas de pólizas contratadas colocadas a través de Agentes de Seguros No Vinculados Exclusivos para todos los ramos | No aplica | [[A] TotalAgenSegurosNoVinculadoExclusivo](#_[A]_TotalAgenSegurosNoVinculadoExcl_3) =  ∑ [[E] AgenSegurosNoVinculadoExclusivo](#_[E]_AgenSegurosNoVinculadoExclusivo_3) |
| [A] TotalAgenSegNoVinculadosNoExclusivo | Volumen de primas de pólizas contratadas colocadas a través de Agentes de Seguros No Vinculados No Exclusivos | No aplica | [[A] TotalAgenSegNoVinculadosNoExclusivo](#_[A]_TotalAgenSegNoVinculadosNoExclu_3) =  ∑ [[E] AgenSegNoVinculadosNoExclusivo](#_[E]_AgenSegNoVinculadosNoExclusivo_3) |
| [A] TotalSocAgenSegExclusiva | Volumen de primas de pólizas contratadas colocadas a través de Sociedades Agencia de Seguros Exclusivas | No aplica | [[A] TotalSocAgenSegExclusiva](#_[A]_TotalSocAgenSegExclusiva_3) = ∑ [[E] SocAgenSegExclusiva](#_[E]_SocAgenSegExclusiva_3) |
| [A] TotalSocAgenSegNoExclusiva | Volumen de primas de pólizas contratadas colocadas a través de Sociedades Agencia de Seguros No Exclusivas | No aplica | [[A] TotalSocAgenSegNoExclusiva](#_[A]_TotalSocAgenSegNoExclusiva_3) = ∑ [[E] SocAgenSegNoExclusiva](#_[E]_SocAgenSegNoExclusiva_3) |
| [A] TotalSocCorredoraSeg | Volumen de primas de pólizas contratadas colocadas a través de Sociedades Corredoras de Seguros | No aplica | [[A] TotalSocCorredoraSeg](#_[A]_TotalSocCorredoraSeg_3) = ∑ [[E] SocCorredoraSeg](#_[E]_SocCorredoraSeg_3) |
| [A] TotalOperSegAutoexpedibleExclusivo | Volumen de primas de pólizas contratadas colocadas a través de Operadores de Seguros Autoexpedibles Exclusivo | No aplica | [[A] TotalOperSegAutoexpedibleExclusivo](#_[A]_TotalOperSegAutoexpedibleExclus_3) =  ∑ [[E] OperSegAutoexpedibleExclusivo](#_[E]_OperSegAutoexpedibleExclusivo_3) |
| [A] TotalOperSegAutoexpedibleNoExclusivo | Volumen de primas de pólizas contratadas colocadas a través de Operadores de Seguros Autoexpedibles No Exclusivo | No aplica | [[A] TotalOperSegAutoexpedibleNoExclusivo](#_[A]_TotalOperSegAutoexpedibleNoExcl_3) =  ∑ [[E] OperSegAutoexpedibleNoExclusivo](#_[E]_OperSegAutoexpedibleNoExclusivo_2) |
| [A] TotalProveTransfronterizosSeg | Volumen de primas de pólizas contratadas colocadas a través de Proveedores transfronterizos de seguros | No aplica | [[A] TotalProveTransfronterizosSeg](#_[A]_TotalProveTransfronterizosSeg_3) =  ∑ [[E] ProveTransfronterizosSeg](#_[E]_ProveTransfronterizosSeg_3) |
| [A] TotalOfiEntAseguradora | Volumen de primas de pólizas contratadas colocadas a través de las sedes u oficinas de la entidad aseguradora | No aplica | [[A] TotalOfiEntAseguradora](#_[A]_TotalOfiEntAseguradora_3) = ∑ [[E] OfiEntAseguradora](#_[E]_OfiEntAseguradora_3) |
| [E]RamoPrimasPolizasContratadasSegGenerales | [A] id | Se debe indicar el código del ramo | No aplica | Debe ser un código de la [lista por ramo](#_Ramos) |
| [E]PrimasPolizasContratadasSegGeneralesPorRamo | [A] Total | Volumen de primas de pólizas contratadas a través de todos los canales de comercialización y por el ramo seleccionado | No aplica | [[A] Total](#_[A]_Total_91) = ∑ [DesglosePrimasPolizasContratadasSegGeneralesPorRamo](#_DesglosePrimasDevengadasSegGenerale_1) |
| [E]DesglosePrimasPolizasContratadasSegGeneralesPorRamo | [E] AgenSegNoVinculadoExclusivo | Volumen de primas de pólizas contratadas colocadas a través de Agentes de Seguros No Vinculados Exclusivos | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |
| [E] AgenSegNoVinculadosNoExclusivo | Volumen de primas de pólizas contratadas colocadas a través de Agentes de Seguros No Vinculados No Exclusivos | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |
| [E] SocAgenSegExclusiva | Volumen de primas de pólizas contratadas colocadas a través de Sociedades Agencia de Seguros Exclusivas | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |
| [E] SocAgenSegNoExclusiva | Volumen de primas de pólizas contratadas colocadas a través de Sociedades Agencia de Seguros No Exclusivas | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |
| [E] SocCorredoraSeg | Volumen de primas de pólizas contratadas colocadas a través de Sociedades Corredoras de Seguros | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |
| [E] OperSegAutoexpedibleExclusivo | Volumen de primas de pólizas contratadas colocadas a través de Operadores de Seguros Autoexpedibles Exclusivo | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |
| [E] OperSegAutoexpedibleNoExclusivo | Volumen de primas de pólizas contratadas colocadas a través de Operadores de Seguros Autoexpedibles No Exclusivo | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |
| [E] ProveTransfronterizosSeg | Volumen de primas de pólizas contratadas colocadas a través de Proveedores transfronterizos de seguros | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |
| [E] OfiEntAseguradora | Volumen de primas de pólizas contratadas colocadas a través de las sedes u oficinas de la entidad aseguradora | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |

### PolizasContratadasNuevaProduccionSegPersonales

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nodo** | **Atributo[A] / Elemento[E]** | **Descripción** | **Cuenta catálogo** | **Validaciones** |
| [E]PolizasContratadasNuevaProduccionSegPersonales | [A] TotalPolSegPersonales | Cantidad de pólizas que la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de todos los canales de comercialización y por todos los ramos de Seguros Personales | No aplica | [[A] TotalPolSegPersonales](#_[A]_TotalPolSegPersonales_1) =  ∑ [DesglosePolizasContratadasNuevaProduccionSegPersonales](#_DesglosePolizasNuevasSegPersonales)  E]PolizasContratadasNuevaProduccionSegPersonales [A] TotalPolSegPersonales no puede ser mayor a [E]PolizasContratadasSegPersonales [A] TotalPolSegPersonales |
| [E]DesglosePolizasContratadasNuevaProduccionSegPersonales | [A] TotalAgenSegNoVinculadoExclusivo | Cantidad de pólizas que la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de Agentes de Seguros No Vinculados Exclusivos para todos los ramos | No aplica | [[A] TotalAgenSegurosNoVinculadoExclusivo](#_[A]_TotalAgenSegurosNoVinculadoExcl_4) =  ∑ [[E] AgenSegurosNoVinculadoExclusivo](#_[E]_AgenSegurosNoVinculadoExclusivo_4) |
| [A] TotalAgenSegNoVinculadosNoExclusivo | Cantidad de pólizas que la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de Agentes de Seguros No Vinculados No Exclusivos | No aplica | [[A] TotalAgenSegNoVinculadosNoExclusivo](#_[A]_TotalAgenSegNoVinculadosNoExclu_4) =  ∑ [[E] AgenSegNoVinculadosNoExclusivo](#_[E]_AgenSegNoVinculadosNoExclusivo_4) |
| [A] TotalSocAgenSegExclusiva | Cantidad de pólizas que la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de Sociedades Agencia de Seguros Exclusivas | No aplica | [[A] TotalSocAgenSegExclusiva](#_[A]_TotalSocAgenSegExclusiva_4) = ∑ [[E] SocAgenSegExclusiva](#_[E]_SocAgenSegExclusiva_4) |
| [A] TotalSocAgenSegNoExclusiva | Cantidad de pólizas que la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de Sociedades Agencia de Seguros No Exclusivas | No aplica | [[A] TotalSocAgenSegNoExclusiva](#_[A]_TotalSocAgenSegNoExclusiva_4) = ∑ [[E] SocAgenSegNoExclusiva](#_[E]_SocAgenSegNoExclusiva_4) |
| [A] TotalSocCorredoraSeg | Cantidad de pólizasque la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de Sociedades Corredoras de Seguros | No aplica | [[A] TotalSocCorredoraSeg](#_[A]_TotalSocCorredoraSeg_4) = ∑ [[E] SocCorredoraSeg](#_[E]_SocCorredoraSeg_4) |
| [A] TotalOperSegAutoexpedibleExclusivo | Cantidad de pólizas que la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de Operadores de Seguros Autoexpedibles Exclusivo | No aplica | [[A] TotalOperSegAutoexpedibleExclusivo](#_[A]_TotalOperSegAutoexpedibleExclus_4) =  ∑ [[E] OperSegAutoexpedibleExclusivo](#_[E]_OperSegAutoexpedibleExclusivo_4) |
| [A] TotalOperSegAutoexpedibleNoExclusivo | Cantidad de pólizas que la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de Operadores de Seguros Autoexpedibles No Exclusivo | No aplica | [[A] TotalOperSegAutoexpedibleNoExclusivo](#_[A]_TotalOperSegAutoexpedibleNoExcl_4) =  ∑ [[E] OperSegAutoexpedibleNoExclusivo](#_[E]_OperSegAutoexpedibleNoExclusivo_3) |
| [A] TotalProveTransfronterizosSeg | Cantidad de pólizas que la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de Proveedores transfronterizos de seguros | No aplica | [[A] TotalProveTransfronterizosSeg](#_[A]_TotalProveTransfronterizosSeg_4) =  ∑ [[E] ProveTransfronterizosSeg](#_[E]_ProveTransfronterizosSeg_4) |
| [A] TotalOfiEntAseguradora | Cantidad de pólizas que la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de las sedes u oficinas de la entidad aseguradora | No aplica | [[A] TotalOfiEntAseguradora](#_[A]_TotalOfiEntAseguradora_4) = ∑ [[E] OfiEntAseguradora](#_[E]_OfiEntAseguradora_4) |
| [E]RamoPolizasContratadasNuevaProduccionSegPersonales | [A] id | Se debe indicar el código del ramo | No aplica | Debe ser un código de la [lista por ramo](#_Ramos) |
| [E]PolizasContratadasNuevaProduccionSegPersonalesPorRamo | [A] Total | Cantidad de pólizas que la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de todos los canales de comercialización y por el ramo seleccionado | No aplica | [[A] Total](#_[A]_Total_92) = ∑ [DesglosePolizasContratadasNuevaProduccionSegPersonalesPorRamo](#_DesglosePolizasNuevasSegPersonalesP) |
| [E]DesglosePolizasContratadasNuevaProduccionSegPersonalesPorRamo | [E] AgenSegNoVinculadoExclusivo | Cantidad de pólizas que la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de Agentes de Seguros No Vinculados Exclusivos | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |
| [E] AgenSegNoVinculadosNoExclusivo | Cantidad de pólizas que la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de Agentes de Seguros No Vinculados No Exclusivos | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |
| [E] SocAgenSegExclusiva | Cantidad de pólizas que la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de Sociedades Agencia de Seguros Exclusivas | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |
| [E] SocAgenSegNoExclusiva | Cantidad de pólizas que la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de Sociedades Agencia de Seguros No Exclusivas | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |
| [E] SocCorredoraSeg | Cantidad de pólizas que la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de Sociedades Corredoras de Seguros | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |
| [E] OperSegAutoexpedibleExclusivo | Cantidad de pólizas que la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de Operadores de Seguros Autoexpedibles Exclusivo | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |
| [E] OperSegAutoexpedibleNoExclusivo | Cantidad de pólizas que la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de Operadores de Seguros Autoexpedibles No Exclusivo | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |
| [E] ProveTransfronterizosSeg | Cantidad de pólizas que la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de Proveedores transfronterizos de seguros | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |
| [E] OfiEntAseguradora | Cantidad de pólizas que la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de las sedes u oficinas de la entidad aseguradora | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |

### PolizasContratadasNuevaProduccionSegGenerales

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nodo** | **Atributo[A] / Elemento[E]** | **Descripción** | **Cuenta catálogo** | **Validaciones** |
| [E]PolizasContratadasNuevaProduccionSegGenerales | [A] TotalPolSegGenerales | Cantidad de pólizas que la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de todos los canales de comercialización y por todos los ramos de Seguros Generales | No aplica | [[A] TotalPolSegGenerales](#_[A]_TotalPolSegGenerales_1) =  ∑ [DesglosePolizasContratadasNuevaProduccionSegGenerales](#_DesglosePolizasNuevasSegGenerales)  [E]PolizasContratadasNuevaProduccionSegGenerales [A] TotalPolSegGenerales no puede ser mayor a [E]PolizasContratadasSegGenerales [A] TotalPolSegGenerales |
| [E]DesglosePolizasContratadasNuevaProduccionSegGenerales | [A] TotalAgenSegNoVinculadoExclusivo | Cantidad de pólizas que la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de Agentes de Seguros No Vinculados Exclusivos para todos los ramos | No aplica | [[A] TotalAgenSegurosNoVinculadoExclusivo](#_[A]_TotalAgenSegurosNoVinculadoExcl_5) =  ∑ [[E] AgenSegurosNoVinculadoExclusivo](#_[E]_AgenSegurosNoVinculadoExclusivo_5) |
| [A] TotalAgenSegNoVinculadosNoExclusivo | Cantidad de pólizas que la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de Agentes de Seguros No Vinculados No Exclusivos | No aplica | [[A] TotalAgenSegNoVinculadosNoExclusivo](#_[A]_TotalAgenSegNoVinculadosNoExclu_5) =  ∑ [[E] AgenSegNoVinculadosNoExclusivo](#_[E]_AgenSegNoVinculadosNoExclusivo_5) |
| [A] TotalSocAgenSegExclusiva | Cantidad de pólizas que la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de Sociedades Agencia de Seguros Exclusivas | No aplica | [[A] TotalSocAgenSegExclusiva](#_[A]_TotalSocAgenSegExclusiva_5) = ∑ [[E] SocAgenSegExclusiva](#_[E]_SocAgenSegExclusiva_5) |
| [A] TotalSocAgenSegNoExclusiva | Cantidad de pólizas que la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de Sociedades Agencia de Seguros No Exclusivas | No aplica | [[A] TotalSocAgenSegNoExclusiva](#_[A]_TotalSocAgenSegNoExclusiva_5) = ∑ [[E] SocAgenSegNoExclusiva](#_[E]_SocAgenSegNoExclusiva_5) |
| [A] TotalSocCorredoraSeg | Cantidad de pólizas que la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de Sociedades Corredoras de Seguros | No aplica | [[A] TotalSocCorredoraSeg](#_[A]_TotalSocCorredoraSeg_5) = ∑ [[E] SocCorredoraSeg](#_[E]_SocCorredoraSeg_5) |
| [A] TotalOperSegAutoexpedibleExclusivo | Cantidad de pólizas que la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de Operadores de Seguros Autoexpedibles Exclusivo | No aplica | [[A] TotalOperSegAutoexpedibleExclusivo](#_[A]_TotalOperSegAutoexpedibleExclus_5) =  ∑ [[E] OperSegAutoexpedibleExclusivo](#_[E]_OperSegAutoexpedibleExclusivo_5) |
| [A] TotalOperSegAutoexpedibleNoExclusivo | Cantidad de pólizas que la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de Operadores de Seguros Autoexpedibles No Exclusivo | No aplica | [[A] TotalOperSegAutoexpedibleNoExclusivo](#_[A]_TotalOperSegAutoexpedibleNoExcl_5) =  ∑ [[E] OperSegAutoexpedibleNoExclusivo](#_[E]_OperSegAutoexpedibleNoExclusivo_4) |
| [A] TotalProveTransfronterizosSeg | Cantidad de pólizas que la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de Proveedores transfronterizos de seguros | No aplica | [[A] TotalProveTransfronterizosSeg](#_[A]_TotalProveTransfronterizosSeg_5) =  ∑ [[E] ProveTransfronterizosSeg](#_[E]_ProveTransfronterizosSeg_5) |
| [A] TotalOfiEntAseguradora | Cantidad de pólizas que la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de las sedes u oficinas de la entidad aseguradora | No aplica | [[A] TotalOfiEntAseguradora](#_[A]_TotalOfiEntAseguradora_5) = ∑ [[E] OfiEntAseguradora](#_[E]_OfiEntAseguradora_5) |
| [E]RamoPolizasContratadasNuevaProduccionSegGenerales | [A] id | Se debe indicar el código del ramo | No aplica | Debe ser un código de la [lista por ramo](#_Ramos) |
| [E]PolizasContratadasNuevaProduccionSegGeneralesPorRamo | [A] Total | Cantidad de pólizas que la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de todos los canales de comercialización y por el ramo seleccionado | No aplica | [[A] Total](#_[A]_Total_93) = ∑ [DesglosePolizasContratadasNuevaProduccionSegGeneralesPorRamo](#_DesglosePolizasNuevasSegGeneralesPo) |
| [E]DesglosePolizasContratadasNuevaProduccionSegGeneralesPorRamo | [E] AgenSegNoVinculadoExclusivo | Cantidad de pólizas que la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de Agentes de Seguros No Vinculados Exclusivos | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |
| [E] AgenSegNoVinculadosNoExclusivo | Cantidad de pólizas que la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de Agentes de Seguros No Vinculados No Exclusivos | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |
| [E] SocAgenSegExclusiva | Cantidad de pólizas que la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de Sociedades Agencia de Seguros Exclusivas | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |
| [E] SocAgenSegNoExclusiva | Cantidad de pólizas que la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de Sociedades Agencia de Seguros No Exclusivas | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |
| [E] SocCorredoraSeg | Cantidad de pólizas que la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de Sociedades Corredoras de Seguros | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |
| [E] OperSegAutoexpedibleExclusivo | Cantidad de pólizas que la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de Operadores de Seguros Autoexpedibles Exclusivo | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |
| [E] OperSegAutoexpedibleNoExclusivo | Cantidad de pólizas que la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de Operadores de Seguros Autoexpedibles No Exclusivo | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |
| [E] ProveTransfronterizosSeg | Cantidad de pólizas que la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de Proveedores transfronterizos de seguros | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |
| [E] OfiEntAseguradora | Cantidad de pólizas que la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de las sedes u oficinas de la entidad aseguradora | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |

### PrimasPolizasContratadasSegPersonalesNuevaProduccion

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nodo** | **Atributo[A] / Elemento[E]** | **Descripción** | **Cuenta catálogo** | **Validaciones** |
| [E]PrimasPolizasContratadasSegPersonalesNuevaProduccion | [A] TotalPriSegPersonales | Volumen de primas de pólizas contratadas que la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de todos los canales de comercialización y por todos los ramos de Seguros Personales | No aplica | [[A] TotalPriSegPersonales](#_[A]_TotalPriSegPersonales_1) =  ∑ [DesglosePrimasPolizasContratadasSegPersonalesNuevaProduccion](#_DesglosePrimasDevengadasSegPersonal_2)  [E]PrimasPolizasContratadasSegPersonalesNuevaProduccion [A] TotalPriSegPersonales no puede ser mayor a [E]PrimasPolizasContratadasSegPersonales [A] TotalPriSegPersonales |
| [E]DesglosePrimasPolizasContratadasSegPersonalesNuevaProduccion | [A] TotalAgenSegNoVinculadoExclusivo | Volumen de primas de pólizas contratadas que la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de Agentes de Seguros No Vinculados Exclusivos para todos los ramos | No aplica | [[A] TotalAgenSegurosNoVinculadoExclusivo](#_[A]_TotalAgenSegurosNoVinculadoExcl_6) =  ∑ [[E] AgenSegurosNoVinculadoExclusivo](#_[E]_AgenSegurosNoVinculadoExclusivo_6) |
| [A] TotalAgenSegNoVinculadosNoExclusivo | Volumen de primas de pólizas contratadas de pólizas que la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de Agentes de Seguros No Vinculados No Exclusivos | No aplica | [[A] TotalAgenSegNoVinculadosNoExclusivo](#_[A]_TotalAgenSegNoVinculadosNoExclu_6) =  ∑ [[E] AgenSegNoVinculadosNoExclusivo](#_[E]_AgenSegNoVinculadosNoExclusivo_6) |
| [A] TotalSocAgenSegExclusiva | Volumen de primas de pólizas contratadas que la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de Sociedades Agencia de Seguros Exclusivas | No aplica | [[A] TotalSocAgenSegExclusiva](#_[A]_TotalSocAgenSegExclusiva_6) = ∑ [[E] SocAgenSegExclusiva](#_[E]_SocAgenSegExclusiva_6) |
| [A] TotalSocAgenSegNoExclusiva | Volumen de primas de pólizas contratadas que la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de Sociedades Agencia de Seguros No Exclusivas | No aplica | [[A] TotalSocAgenSegNoExclusiva](#_[A]_TotalSocAgenSegNoExclusiva_6) = ∑ [[E] SocAgenSegNoExclusiva](#_[E]_SocAgenSegNoExclusiva_6) |
| [A] TotalSocCorredoraSeg | Volumen de primas de pólizas contratadas que la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de Sociedades Corredoras de Seguros | No aplica | [[A] TotalSocCorredoraSeg](#_[A]_TotalSocCorredoraSeg_6) = ∑ [[E] SocCorredoraSeg](#_[E]_SocCorredoraSeg_6) |
| [A] TotalOperSegAutoexpedibleExclusivo | Volumen de primas de pólizas contratadas que la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de Operadores de Seguros Autoexpedibles Exclusivo | No aplica | [[A] TotalOperSegAutoexpedibleExclusivo](#_[A]_TotalOperSegAutoexpedibleExclus_6) =  ∑ [[E] OperSegAutoexpedibleExclusivo](#_[E]_OperSegAutoexpedibleExclusivo_6) |
| [A] TotalOperSegAutoexpedibleNoExclusivo | Volumen de primas de pólizas contratadas que la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de Operadores de Seguros Autoexpedibles No Exclusivo | No aplica | [[A] TotalOperSegAutoexpedibleNoExclusivo](#_[A]_TotalOperSegAutoexpedibleNoExcl_6) =  ∑ [[E] OperSegAutoexpedibleNoExclusivo](#_[E]_OperSegAutoexpedibleNoExclusivo_5) |
| [A] TotalProveTransfronterizosSeg | Volumen de primas de pólizas contratadas que la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de Proveedores transfronterizos de seguros | No aplica | [[A] TotalProveTransfronterizosSeg](#_[A]_TotalProveTransfronterizosSeg_6) =  ∑ [[E] ProveTransfronterizosSeg](#_[E]_ProveTransfronterizosSeg_6) |
| [A] TotalOfiEntAseguradora | Volumen de primas de pólizas contratadas que la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de las sedes u oficinas de la entidad aseguradora | No aplica | [[A] TotalOfiEntAseguradora](#_[A]_TotalOfiEntAseguradora_6) = ∑ [[E] OfiEntAseguradora](#_[E]_OfiEntAseguradora_6) |
| [E]RamoPrimasPolizasContratadasSegPersonalesNuevaProduccion | [A] id | Se debe indicar el código del ramo | No aplica | Debe ser un código de la [lista por ramo](#Ramos) |
| [E]PrimasPolizasContratadasSegPersonalesNuevaProduccionPorRamo | [A] Total | Volumen de primas de pólizas contratadas que la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de todos los canales de comercialización y por el ramo seleccionado | No aplica | [[A] Total](#_[A]_Total_94) = ∑ [DesglosePrimasPolizasContratadasSegPersonalesNuevaProduccionPorRamo](#_DesglosePrimasDevengadasSegPersonal_3) |
| [E]DesglosePrimasPolizasContratadasSegPersonalesNuevaProduccionPorRamo | [E] AgenSegNoVinculadoExclusivo | Volumen de primas de pólizas contratadas que la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de Agentes de Seguros No Vinculados Exclusivos | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |
| [E] AgenSegNoVinculadosNoExclusivo | Volumen de primas de pólizas contratadas que la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de Agentes de Seguros No Vinculados No Exclusivos | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |
| [E] SocAgenSegExclusiva | Volumen de primas de pólizas contratadas que la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de Sociedades Agencia de Seguros Exclusivas | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |
| [E] SocAgenSegNoExclusiva | Volumen de primas de pólizas contratadas que la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de Sociedades Agencia de Seguros No Exclusivas | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |
| [E] SocCorredoraSeg | Volumen de primas de pólizas contratadas que la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de Sociedades Corredoras de Seguros | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |
| [E] OperSegAutoexpedibleExclusivo | Volumen de primas de pólizas contratadas que la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de Operadores de Seguros Autoexpedibles Exclusivo | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |
| [E] OperSegAutoexpedibleNoExclusivo | Volumen de primas de pólizas contratadas que la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de Operadores de Seguros Autoexpedibles No Exclusivo | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |
| [E] ProveTransfronterizosSeg | Volumen de primas de pólizas contratadas que la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de Proveedores transfronterizos de seguros | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |
| [E] OfiEntAseguradora | Volumen de primas de pólizas contratadas que la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de las sedes u oficinas de la entidad aseguradora | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |

### PrimasPolizasContratadasSegGeneralesNuevaProducion

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nodo** | **Atributo[A] / Elemento[E]** | **Descripción** | **Cuenta catálogo** | **Validaciones** |
| [E]PrimasPolizasContratadasSegGeneralesNuevaProduccion | [A] TotalPriSegGenerales | Volumen de primas de pólizas contratadas que la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de todos los canales de comercialización y por todos los ramos de Seguros Generales | No aplica | [[A] TotalPriSegGenerales](#_[A]_TotalPriSegGenerales_1) =  ∑ [DesglosePrimasPolizasContratadasSegGeneralesNuevaProduccion](#_DesglosePrimasDevengadasSegGenerale_2)  [E]PrimasPolizasContratadasSegGeneralesNuevaProduccion [A] TotalPriSegGenerales no puede ser mayor a [E]PrimasPolizasContratadasSegGenerales [A] TotalPriSegGenerales |
| [E]DesglosePrimasPolizasContratadasSegGeneralesNuevaProduccion | [A] TotalAgenSegNoVinculadoExclusivo | Volumen de primas de pólizas contratadas que la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de Agentes de Seguros No Vinculados Exclusivos para todos los ramos | No aplica | [[A] TotalAgenSegurosNoVinculadoExclusivo](#_[A]_TotalAgenSegurosNoVinculadoExcl_7) =  ∑ [[E] AgenSegurosNoVinculadoExclusivo](#_[E]_AgenSegurosNoVinculadoExclusivo_7) |
| [A] TotalAgenSegNoVinculadosNoExclusivo | Volumen de primas de pólizas contratadas que la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de Agentes de Seguros No Vinculados No Exclusivos | No aplica | [[A] TotalAgenSegNoVinculadosNoExclusivo](#_[A]_TotalAgenSegNoVinculadosNoExclu_7) =  ∑ [[E] AgenSegNoVinculadosNoExclusivo](#_[E]_AgenSegNoVinculadosNoExclusivo_7) |
| [A] TotalSocAgenSegExclusiva | Volumen de primas de pólizas contratadas que la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de Sociedades Agencia de Seguros Exclusivas | No aplica | [[A] TotalSocAgenSegExclusiva](#_[A]_TotalSocAgenSegExclusiva_7) = ∑ [[E] SocAgenSegExclusiva](#_[E]_SocAgenSegExclusiva_7) |
| [A] TotalSocAgenSegNoExclusiva | Volumen de primas de pólizas contratadas que la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de Sociedades Agencia de Seguros No Exclusivas | No aplica | [[A] TotalSocAgenSegNoExclusiva](#_[A]_TotalSocAgenSegNoExclusiva_7) =  ∑ [[E] SocAgenSegNoExclusiva](#_[E]_SocAgenSegNoExclusiva_7) |
| [A] TotalSocCorredoraSeg | Volumen de primas de pólizas contratadas que la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de Sociedades Corredoras de Seguros | No aplica | [[A] TotalSocCorredoraSeg](#_[A]_TotalSocCorredoraSeg_7) = ∑ [[E] SocCorredoraSeg](#_[E]_SocCorredoraSeg_7) |
| [A] TotalOperSegAutoexpedibleExclusivo | Volumen de primas de pólizas contratadas que la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de Operadores de Seguros Autoexpedibles Exclusivo | No aplica | [[A] TotalOperSegAutoexpedibleExclusivo](#_[A]_TotalOperSegAutoexpedibleExclus_7) =  ∑ [[E] OperSegAutoexpedibleExclusivo](#_[E]_OperSegAutoexpedibleExclusivo_7) |
| [A] TotalOperSegAutoexpedibleNoExclusivo | Volumen de primas de pólizas contratadas que la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de Operadores de Seguros Autoexpedibles No Exclusivo | No aplica | [[A] TotalOperSegAutoexpedibleNoExclusivo](#_[A]_TotalOperSegAutoexpedibleNoExcl_7) =  ∑ [[E] OperSegAutoexpedibleNoExclusivo](#_[E]_OperSegAutoexpedibleNoExclusivo_6) |
| [A] TotalProveTransfronterizosSeg | Volumen de primas de pólizas contratadas que la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de Proveedores transfronterizos de seguros | No aplica | [[A] TotalProveTransfronterizosSeg](#_[A]_TotalProveTransfronterizosSeg_7) =  ∑ [[E] ProveTransfronterizosSeg](#_[E]_ProveTransfronterizosSeg_7) |
| [A] TotalOfiEntAseguradora | Volumen de primas de pólizas contratadas que la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de las sedes u oficinas de la entidad aseguradora | No aplica | [[A] TotalOfiEntAseguradora](#_[A]_TotalOfiEntAseguradora_7) = ∑ [[E] OfiEntAseguradora](#_[E]_OfiEntAseguradora_7) |
| [E]RamoPrimasPolizasContratadasSegGeneralesNuevaProduccion | [A] id | Se debe indicar el código del ramo | No aplica | Debe ser un código de la [lista por ramo](#Ramos) |
| [E]PrimasPolizasContratadasSegGeneralesNuevaProduccionPorRamo | [A] Total | Volumen de primas de pólizas contratadas que la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de todos los canales de comercialización y por el ramo seleccionado | No aplica | [[A] Total](#_[A]_Total_95) = ∑ [DesglosePrimasPolizasContratadasSegGeneralesNuevaProduccionPorRamo](#_DesglosePrimasDevengadasSegGenerale_3) |
| [E]DesglosePrimasPolizasContratadasSegGeneralesNuevaProduccionPorRamo | [E] AgenSegNoVinculadoExclusivo | Volumen de primas de pólizas contratadas que la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de Agentes de Seguros No Vinculados Exclusivos | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |
| [E] AgenSegNoVinculadosNoExclusivo | Volumen de primas de pólizas contratadas que la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de Agentes de Seguros No Vinculados No Exclusivos | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |
| [E] SocAgenSegExclusiva | Volumen de primas de pólizas contratadas que la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de Sociedades Agencia de Seguros Exclusivas | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |
| [E] SocAgenSegNoExclusiva | Volumen de primas de pólizas contratadas que la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de Sociedades Agencia de Seguros No Exclusivas | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |
| [E] SocCorredoraSeg | Volumen de primas de pólizas contratadas que la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de Sociedades Corredoras de Seguros | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |
| [E] OperSegAutoexpedibleExclusivo | Volumen de primas de pólizas contratadas que la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de Operadores de Seguros Autoexpedibles Exclusivo | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |
| [E] OperSegAutoexpedibleNoExclusivo | Volumen de primas de pólizas contratadas que la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de Operadores de Seguros Autoexpedibles No Exclusivo | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |
| [E] ProveTransfronterizosSeg | Volumen de primas de pólizas contratadas que la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de Proveedores transfronterizos de seguros | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |
| [E] OfiEntAseguradora | Volumen de primas de pólizas contratadas que la entidad ha emitido durante el año colocadas a través de las sedes u oficinas de la entidad pólizas aseguradora | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |

### OficinasAseguradoraNuevaProd

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nodo** | **Atributo[A] / Elemento[E]** | **Descripción** | **Cuenta catálogo** | **Validaciones** |
| [E]OficinasAseguradoraNuevaProd | Contiene los detalles de la distribución geográfica de la entidad por oficina | Conocer la distribución geográfica de la entidad aseguradora así como el volumen de producción por oficina y su eficiencia. | No aplica | No aplica |
| [E]DetalleOficina | [E] Domicilio | Indica la localización geográfica de la oficina por cantón y provincia. | No aplica | 1. Según el código establecido por la Sugese descrito en el [catálogo](#_Cantones) “Cantones “ de este documento. |
| [E] NumEmpleados | Cantidad de empleados que trabaja en cada una de las oficinas | No aplica | ≥ 0 |
| [E] PrimasPolizasContratadasNuevaProd | Primas de pólizas contratadas que la entidad aseguradora ha emitido (neta de anulaciones y devoluciones) durante el año | No aplica | ≥ 0 |

### AgenSegNoVinculadosSocAgenSeg

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nodo** | **Atributo[A] / Elemento[E]** | **Descripción** | **Cuenta catálogo** | **Validaciones** |
| [E]AgenSegNoVinculadosSocAgenSeg | Contiene los detalles de los contratos firmados con los diferentes canales de comercialización | Número de contratos firmados con los diferentes canales de comercialización así como aquellos que han colaborado al incremento de la nueva producción. | No aplica | No aplica |
| [E]NumContratosAgenciasCierreAnno | [A] Total | Cantidad de contratos firmados y vigentes desde el 01 de enero a la fecha de corte de esta información colocados a través de los diferentes canales de comercialización. | No aplica | [[A] Total](#_[A]_Total_96) = ∑ [DesgloseNumContratosAgenciasCierreAnno](#_DesgloseNumContratosAgenciasCierreA) |
| [E]DesgloseNumContratosAgenciasCierreAnno | [E] AgenSegNoVinculadosExclusivos | Colocados a través de Agentes de Seguros No Vinculados Exclusivos | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |
| [E] AgenSegNoVinculadosNoExclusivos | Colocados a través de Agentes de Seguros No vinculados no exclusivos | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |
| [E] SocAgenSegExclusiva | Colocados a través de Sociedades Agencia de Seguros Exclusivas | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |
| [E] SocAgenSegNoExclusiva | Colocados a través de Sociedades Agencia de Seguros No Exclusivas | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |
| [E]NumAgenSocAportaronDuranteAnno | [A] Total | Número de agentes o sociedades agencia que han colaborado en el incremento del volumen de cartera de la aseguradora durante el año.  Es decir, se refiere al número de agentes que firmaron nuevos contratos de seguros durante el período | No aplica | [[A] Total](#_[A]_Total_97) = ∑ [DesgloseNumAgenSocAportaronDuranteAnno](#_DesgloseNumAgenSocAportaronDuranteA) |
| [E]DesgloseNumAgenSocAportaronDuranteAnno | [E] AgenSegNoVinculadosExclusivos | Número de agentes de seguros No vinculados Exclusivos que han colaborado en el incremento del volumen de cartera de la aseguradora durante el año.  Es decir, se refiere al número de agentes que firmaron nuevos contratos de seguros durante el período | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |
| [E] AgenSegNoVinculadosNoExclusivos | Número de agentes de seguros No vinculados No Exclusivos que han colaborado en el incremento del volumen de cartera de la aseguradora durante el año.  Es decir, se refiere al número de agentes que firmaron nuevos contratos de seguros durante el período | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |
| [E] SocAgenSegExclusiva | Número de sociedades agencias de seguros Exclusivas que han colaborado en el incremento del volumen de cartera de la aseguradora durante el año.  Es decir, se refiere al número de agentes que firmaron nuevos contratos de seguros durante el período | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |
| [E] SocAgenSegNoExclusiva | Número de sociedades agencias de seguros No Exclusivas que han colaborado en el incremento del volumen de cartera de la aseguradora durante el año.  Es decir, se refiere al número de agentes que firmaron nuevos contratos de seguros durante el período | No aplica | Puede venir vacío  ≥ 0 |

### SociedadesCorredorasSeg

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nodo** | **Atributo[A] / Elemento[E]** | **Descripción** | **Cuenta catálogo** | **Validaciones** |
| [E]SociedadesCorredorasSeg | [A] NumSociedadesIncorporadas | Número de sociedades corredoras de seguros incorporadas durante el año al que pertenenece el corte de información | No aplica | ≥ 0 |
| [E]DetalleSocCorredora | [E]DenominacionSoc | Nombre de la sociedad corredora de seguos que realiza actividad de intermediación para la entidad aseguradora. | No aplica | Texto. No vacío |
| [E] CodAutorizacion | Código asignado por Sugese a la sociedad corredora. | No aplica | 1. Alfanumérico. No vacío 2. Según el código establecido por la Sugese.,descrito en el [catálogo](#_Sociedades_Corredoras)  “Sociedades Corredoras” |
| [E]DetalleSegurosGeneralesPorRamo | **[A]TotalMontoPrimasColocadas** | Monto de las primas emitidas por año, menos los extornos y anulaciones correspondiente a dichas emisiones, para la catergoría de Personales | No aplica | **a. [E]DetalleSegurosGeneralesPorRamo.[A]TotalMontoPrimasColocadas** = ∑ **E]RamoSegurosGenerales.[E]MontoPrimasColocadas.**  **b. Debe ser igual al campo DesglosePrimasPolizasContratadasSegGenerales.TotalSocCorredoraSeg** |
| [E]RamoSegurosGenerales | [A] id | Se debe indicar el código del ramo | No aplica | a. Debe ser un código de la [lista por ramo](#Ramos) |
| **[E] MontoPrimasColocadas** | Monto de las primas emitidas por año, menos los extornos y anulaciones correspondiente a dichas emisiones, para la catergoría de Personales, dividida por ramo. | No aplica | a. Debe expresarse con 2 decimales.  b. Se permiten montos cero o positivos |
| [E]DetalleSegurosPersonalesPorRamo | **[A]TotalMontoPrimasColocadas** | Monto de las primas emitidas por año, menos los extornos y anulaciones correspondiente a dichas emisiones, para la catergoría de Personales | No aplica | **a. [E]DetalleSegurosPersonalesPorRamo.[A]TotalMontoPrimasColocadas** = ∑ **E]RamoSegurosPersonales.[E]MontoPrimasColocadas.**  **b. Debe ser igual al campo DesglosePrimasPolizasContratadasSegPersonales.TotalSocCorredoraSeg** |
| [E]RamoSegurosPersonales | [A] id | Se debe indicar el código del ramo | No aplica | a. Debe ser un código de la [lista por ramo](#Ramos) |
| **[E] MontoPrimasColocadas** | Monto de las primas emitidas por año, menos los extornos y anulaciones correspondiente a dichas emisiones, para la catergoría de Personales, dividia por ramo. | No aplica | a. Debe expresarse con 2 decimales.  b. Se permiten montos cero o positivos |

### SeguroObligatorioAutomoviles

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nodo** | **Atributo[A] / Elemento[E]** | **Descripción** | **Cuenta catálogo** | **Validaciones** |
| [E]SeguroObligatorioAutomoviles | Contiene los detalles del Seguro Obligatorio de Automóviles | Conocer la distribución de pagos del Seguro Obligatorio de Automóviles | No aplica | No aplica |
| [E]PolizasPagadas | [E] BancosPublicos | Número de pólizas recaudadas a través de Bancos Públicos | No aplica | 1. No es obligatorio 2. Mayor o igual a cero |
| [E] BancosPrivados | Número de pólizas recaudadas a través de Bancos Privados | No aplica | 1. No es obligatorio 2. Mayor o igual a cero |
| [E] Cooperativas | Número de pólizas recaudadas a través de Cooperativas | No aplica | 1. No es obligatorio 2. Mayor o igual a cero |
| [E] OtrasPersonasFisicas | Número de pólizas recaudadas a través de Otras personas físicas | No aplica | 1. No es obligatorio 2. Mayor o igual a cero |
| [E] OtrasPersonasJuridicas | Número de pólizas recaudadas a través de Otras personas jurídicas | No aplica | 1. No es obligatorio 2. Mayor o igual a cero |
| [E] OficinasEntidad | Cantidad de pólizas recaudadas a través de las oficinas de la entidad aseguradora | No aplica | 1. No es obligatorio 2. Mayor o igual a cero |
| [E]MontoPrima | [E] BancosPublicos | Monto de la prima recaudada a través de Bancos Públicos | No aplica | 1. No es obligatorio 2. ≥ 0 3. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] BancosPrivados | Monto de la prima recaudada a través de Bancos Privados | No aplica | 1. No es obligatorio 2. ≥ 0 3. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] Cooperativas | Monto de la prima recaudada a través de Cooperativas | No aplica | 1. No es obligatorio 2. ≥ 0 3. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] OtrasPersonasFisicas | Monto de la prima recaudada a través de Otras Personas Físicas | No aplica | 1. No es obligatorio 2. ≥ 0 3. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] OtrasPersonasJuridicas | Monto de la prima recaudada a través de Otras Personas Jurídicas | No aplica | 1. No es obligatorio 2. ≥ 0 3. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] OficinasEntidad | Monto de la prima recaudada a través de las oficinas de la entidad aseguradora | No aplica | 1. No es obligatorio 2. ≥ 0 3. Se debe expresar con 2 decimales |

## [M]Modelo de Producción y Población Asegurada

Este modelo debe ser cumplimentado por las entidades aseguradoras. Tiene como objetivo recibir información acerca del número de pólizas contratadas, pólizas vencidas y no renovadas, el número de tomadores personas físicas y jurídicas, los asegurados que conforman las pólizas colectivas y la distribución de las pólizas entre moneda nacional y moneda extranjera, para las entidades aseguradoras autorizadas por la SUGESE:

### ProduccionPoblacionAsegurada

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nodo** | **Atributo[A] / Elemento[E]** | **Descripción** | **Cuenta catálogo** | **Validaciones** |
| [E]ProduccionPoblacionAsegurada | [A]TotalPolizasEmitidas | Total Pólizas Emitidas | No aplica | 1. Obligatorio 2. >0 3. [[A]TotalPolizasEmitidas](#_[A]TotalPolizasEmitidas)=∑[[E] PolizasEmitidas](#_[E]_PolizasEmitidas) |
| [A]TotalPolizasAnuladasoCanceladas | Total Pólizas Anuladas o Canceladas | No aplica | 1. No es obligatorio 2. >0 3. [[A]TotalPolizasAnuladasoCanceladas](#_[A]TotalPolizasAnuladasoCanceladas)=∑[[E] PolizasAnuladasoCanceladas](#_[E]_PolizasAnuladasoCanceladas) |
| [A] TotalPolizasContratadas | Total Pólizas contratadas | No aplica | [[A] TotalPolizasContratadas](#_[A]_TotalPolizasContratadas) = ∑ [[E] PolizasContratadas](#_[E]_PolizasContratadas)  [A] TotalPolizasContratadas = [A]TotalPolizasEmitidas - [A]TotalPolizasAnuladasoCanceladas - [A]TotalPolizasNoRenovadas más [E] PolizasNoRenovadas del ramo G17 del ramo SOA. |
| [A] TotalDistribucionPolizas | Total Distribución del número de pólizas | No aplica | 1. [[A] TotalDistribucionPolizas](#_[A]_TotalDistribucionPolizas) = ∑[[E] DistribucionPolizas](#_[E]_DistribucionPolizas)   b. Debe ser igual a cero o ≥ 99,9% y ≤100,1% |
| [A] TotalPolizasVencidas | Total Pólizas vencidas | No aplica | [[A] TotalVencidas](#_[A]_TotalVencidas) = ∑[[E] PolizasVencidas](#_[E]_PolizasVencidas) |
| [A]TotalPolizasNoRenovadas | Total Pólizas no renovadas | No aplica | [[A]TotalNoRenovadas](#_[A]TotalNoRenovadas)=∑[[E] PolizasNoRenovadas](#_[E]_PolizasNoRenovadas) |
| [A] TotalTomadorFisicasJuridicas | Total Tomador personas físicas y jurídicas | No aplica | [[A] TotalTomadorFisicasJuridicas](#_[A]_TotalTomadorFisicasJuridicas) = ∑ [[E] TomadorFisicasJuridicas](#_[E]_TomadorFisicasJuridicas) |
| [A] TotalColectivaModalidadContributiva | Total de Asegurados que pertenecen a una póliza colectiva modalidad contributiva | No aplica | a.≥ 0  b. La suma de las variables “Asegurados que pertenecen a una póliza colectiva (modalidad contributiva)” más “Asegurados que pertenecen a una póliza colectiva (modalidad no contributiva)” sólo puede ser igual a 0 o 100.  c.Obligatorio |
| [A] TotalColectivaModalidadNoContributiva | Total de Asegurados que pertenecen a una póliza colectiva modalidad no contributiva | No aplica | a.≥ 0  b. La suma de las variables “Asegurados que pertenecen a una póliza colectiva (modalidad contributiva)” más “Asegurados que pertenecen a una póliza colectiva (modalidad no contributiva)” solo puede ser igual a 0 o 100.  c.Obligatorio |
| [A] TotalDistribucionMonedaNacional | Total Distribución del número de pólizas contratadas Moneda nacional | No aplica | a. [[A] TotalDistribucionMonedaNacional](#_[A]_TotalDistribucionMonedaNacional)= ∑[[E] DistribucionMonedaNacional](#_[E]_DistribucionMonedaNacional)  b. Debe ser igual a cero o ≥ 99,9% y ≤100,1% |
| [A] TotalDistribucionMonedaInternacional | Total Distribución del número de pólizas contratadas Moneda extranjera | No aplica | a. [[A] TotalDistribucionMonedaInternacional](#_[A]_TotalDistribucionMonedaInternac)= ∑[[E] DistribucionMonedaInternacional](#_[E]_DistribucionMonedaInternacional)  b. Debe ser igual a cero o ≥ 99,9% y ≤100,1% |
| [E]Ramo | [A] id | Codigo de ramo | No aplica | Código del ramo de acuerdo a la [lista de ramos](#Ramos) |
| [E] PolizasEmitidas | Pólizas emitidas | No aplica | 1. Obligatorio 2. ≥ 0 3. Tamaño máximo 20 dígitos. |
| [E] PolizasAnuladasoCanceladas | Pólizas anuladas o canceladas | No aplica | 1. ≥ 0 2. Tamaño máximo 20 dígitos. 3. No obligatorio |
| [E] PolizasContratadas | Pólizas contratadas | No aplica | 1. Obligatorio 2. ≥ 0 3. Tamaño máximo 20 dígitos. 4. [E] PolizasContratadas = [E] PolizasEmitidas - [E] PolizasAnuladasoCanceladas - [E] PolizasNoRenovadas, excpeto para el ramo G17 del SOA, que se debe validar [E] PolizasContratadas = [E] PolizasEmitidas - [E] PolizasAnuladasoCanceladas |
| [E] DistribucionPolizas | Distribución del número de pólizas | No aplica | 1. Obligatorio 2. ≥ 0 y ≤ 100 3. Es un porcentaje expresado con dos decimales |
| [E] PolizasVencidas | Pólizas vencidas | No aplica | 1. ≥ 0 2. Tamaño máximo 20 dígitos. 3. No obligatorio |
| [E] PolizasNoRenovadas | Pólizas no renovadas |  | 1. ≥ 0 2. Tamaño máximo 20 dígitos. 3. No obligatorio |
| [E] TomadorFisicasJuridicas | Tomador personas físicas y jurídicas | No aplica | 1. ≥ 0 2. Tamaño máximo 20 dígitos. 3. No obligatorio |
| [E] ColectivaModalidadContributiva | Asegurados que pertenecen a una póliza colectiva (modalidad contributiva) | No aplica | 1. ≥ 0 2. La suma de las variables “Asegurados que pertenecen a una póliza colectiva (modalidad contributiva)” más “Asegurados que pertenecen a una póliza colectiva (modalidad no contributiva)” solo puede ser igual a 0 o 100. 3. Obligatorio |
| [E] ColectivaModalidadNoContributiva | Asegurados que pertenecen a una póliza colectiva (modalidad no contributiva) | No aplica | 1. ≥ 0 2. La suma de las variables “Asegurados que pertenecen a una póliza colectiva (modalidad contributiva)” más “Asegurados que pertenecen a una póliza colectiva (modalidad no contributiva)” solo puede ser igual a 0 o 100. 3. Obligatorio |
| [E] DistribucionMonedaNacional | Disttribución del número de pólizas Moneda Nacional | No aplica | 1. ≥ 0 |
| [E] DistribucionMonedaInternacional | Disttribución del número de pólizas Moneda Extranjera | No aplica | 1. ≥ 0 |

## [M]Modelo Runoff

En este modelo se recoge la evolución de las provisiones técnicas para prestaciones y de los siniestros a lo largo de cada periodo, distinguiendo éstos entre los ocurridos en ejercicios anteriores (siniestros pendientes al comienzo del ejercicio) y los siniestros ocurridos en el periodo de referencia, y dentro de unos y otros los que continúan pendientes al cierre del periodo y los terminados en el periodo.

A efectos de todos los modelos, y especialmente en éste de control de la provisión técnica para prestaciones, se entiende por ejercicio el año natural del 01 de enero al 31 de diciembre; el tiempo transcurrido entre el comienzo de un ejercicio y el final de periodo. Es importante indicar que solo aplica para aquellos ramos que han sido autorizados a la entidad, por la SUGESE

Se compone de tres nodos principales Siniestros, PrimasYProvisionPrimasNoConsumidas y PolizasPeriodo.

El nodo Siniestros se compone de:

1. PendInicioEjercicioPendCierrePeriodo
2. PendInicioEjercicioTermCierrePeriodo
3. OcurridosPeriodoPendientesCierrePeriodo
4. OcurridosPeriodoTerminadosPeriodo
5. PendientesDeclaracion

La información se solicita por ramo por lo tanto se deberá crear un nodo desglose por cada ramo al que la SUGESE haya autorizado a la aseguradora.

En siniestros

1. PendInicioEjercicioPendCierrePeriodo

*<DesglosePorRamo>*

1. PendInicioEjercicioTermCierrePeriodo

<*DesglosePorRamo*>

1. OcurridosPeriodoPendientesCierrePeriodo

<*DesglosePorRamo*>

1. OcurridosPeriodoTerminadosPeriodo

<DesglosePorRamo>

1. PendientesDeclaracion

<*DesglosePorRamo*>

En PrimasYProvisionPrimasNoConsumidas

<*DesglosePorRamo*>

En PolizasPeriodo

<*DesglosePorRamo*>

### Siniestros

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nodo | Atributo[A] / Elemento[E] | Descripción | Cuenta catálogo | Validaciones |
| [E]Siniestros | Este nodo se compone de los elementos:   1. PendInicioEjercicioPendCierrePeriodo 2. PendInicioEjercicioTermCierrePeriodo 3. OcurridosPeriodoPendientesCierrePeriodo 4. OcurridosPeriodoTerminadosPeriodo 5. PendientesDeclaracion | Siniestros pendientes al inicio del período y pendientes al cierre del periodo. | No aplica | No aplica |
| [E]PendInicioEjercicioPendCierrePeriodo | [A] TotalNumSiniestros | Total del número de siniestros pendientes al comienzo del período y pendientes al cierre del periodo | No aplica | [[A] TotalNumSiniestros](#_[A]_TotalNumSiniestros) = ∑ [[E] NumSiniestros](#_[E]_NumSiniestros) |
| [A] TotalImportePagadoComienzo | Total del importe pagado hasta comienzo del período | No aplica | [[A] TotalImportePagadoComienzo](#_[A]_TotalImportePagadoComienzo)=  ∑ [[E] ImportePagadoComienzo](#_[E]_ImportePagadoComienzo) |
| [A] TotalProvisionComienzo | Total provisión al comienzo del período | No aplica | [[A] TotalProvisionComienzo](#_[A]_TotalProvisionComienzo) = ∑ [[E] ProvisionComienzo](#_[E]_ProvisionComienzo) |
| [A] TotalImportePagadoPeriodo | Total del Importe pagado en el período | No aplica | [[A] TotalImportePagadoPeriodo](#_[A]_TotalImportePagadoPeriodo) = ∑ [[E] ImportePagadoPeriodo](#_[E]_ImportePagadoPeriodo) |
| [A] TotalProvisionCierrePeriodo | Total de la Provisión al cierre del período | No aplica | [[A] TotalProvisionCierrePeriodo](#_[A]_TotalProvisionCierrePeriodo) = ∑ [[E] ProvisionCierrePeriodo](#_[E]_ProvisionCierrePeriodo) |
| [E]DesglosePendInicioEjercicioPendCierrePeriodoRamo | [A] id | Codigo de ramo | No aplica | Código del ramo de acuerdo a la [lista de ramos](#Ramos) |
| [E] NumSiniestros | Número de siniestros pendientes al comienzo del período pendientes al cierre del periodo | No aplica | ≥ 0 |
| [E] ImportePagadoComienzo | Importe pagado al comienzo del período | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ProvisionComienzo | Provisión al comienzo del período | No aplica | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ImportePagadoPeriodo | Importe pagado en el período | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ProvisionCierrePeriodo | Provisión al cierre del período | No aplica | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]PendInicioEjercicioTermCierrePeriodo | [A] TotalNumSiniestrosConPago | Total número de siniestros pendientes al comienzo del período y terminados al cierre del periodo con pago | No aplica | [[A] TotalNumSiniestrosConPago](#_[A]_TotalNumSiniestrosConPago) = ∑ [[E] NumSiniestrosConPago](#_[E]_NumSiniestrosConPago) |
| [A] TotalNumSiniestrosSinPago | Total número de siniestros pendientes al comienzo del período y terminados al cierre del periodo sin pago | No aplica | [[A] TotalNumSiniestrosSinPago](#_[A]_TotalNumSiniestrosSinPago) = ∑ [[E] NumSiniestrosSinPago](#_[E]_NumSiniestrosSinPago) |
| [A] TotalImportePagadoComienzo | Total del importe pagado hasta comienzo del período | No aplica | [[A] TotalImportePagadoComienzo](#_[A]_TotalImportePagadoComienzo_1) = ∑ [[E] ImportePagadoComienzo](#_[E]_ImportePagadoComienzo_1) |
| [A] TotalProvisionComienzo | Total de la provisión al comienzo del período | No aplica | [[A] TotalProvisionComienzo](#_[A]_TotalProvisionComienzo_1) = ∑ [[E] ProvisionComienzo](#_[E]_ProvisionComienzo_1) |
| [A] TotalImportePagadoPeriodo | Total del Importe pagado en el período | No aplica | [[A] TotalImportePagadoPeriodo](#_[A]_TotalImportePagadoPeriodo_1) = ∑ [[E] ImportePagadoPeriodo](#_[E]_ImportePagadoPeriodo_1) |
| [E]DesglosePendInicioEjercicioTermCierrePeriodoRamo | [A] id | Codigo de ramo | No aplica | Código del ramo de acuerdo a la [lista de ramos](#Ramos) |
| [E] NumSiniestrosConPago | Número de siniestros pendientes al comienzo del período y terminados al cierre del periodo con pago | No aplica | ≥ 0 |
| [E] NumSiniestrosSinPago | Número de siniestros pendientes al comienzo del período y terminados al cierre del periodo sin pago | No aplica | ≥ 0 |
| [E] ImportePagadoComienzo | Importe pagado hasta comienzo del período | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ProvisionComienzo | Provisión al comienzo del período | No aplica | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ImportePagadoPeriodo | Importe pagado en el período | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]OcurridosPeriodoPendientesCierrePeriodo | [A] TotalNumSiniestros | Total número de siniestros ocurridos en el periodo y pendientes al cierre del período | No aplica | [[A] TotalNumSiniestros](#_[A]_TotalNumSiniestros_1) = ∑ [[E] NumSiniestros](#_[E]_NumSiniestros_1) |
| [A] TotalImportePagado | Total del importe pagado en el periodo | No aplica | [[A] TotalImportePagado](#_[A]_TotalImportePagado) = ∑[[E] ImportePagado](#_[E]_ImportePagado) |
| [A] TotalProvisionCierre | Total de la Provisión al cierre del período | No aplica | [[A] TotalProvisionCierre](#_[A]_TotalProvisionCierre) = ∑[[E] ProvisionCierre](#_[E]_ProvisionCierre) |
| [E]DesgloseOcurridosPeriodoPendientesCierrePeriodoRamo | [A] id | Codigo de ramo | No aplica | Código del ramo de acuerdo a la [lista de ramos](#Ramos) |
| [E] NumSiniestros | Número de siniestros ocurridos en el periodo y pendientes al cierre del período | No aplica | ≥ 0 |
| [E] ImportePagado | Importe pagado en el período | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ProvisionCierre | Provisión al cierre del período | No aplica | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]OcurridosPeriodoTerminadosPeriodo | [A] TotalNumSiniestrosConPago | Total número de siniestros ocurridos y terminados en el periodo, con pago | No aplica | [[A] TotalNumSiniestrosConPago](#_[A]_TotalNumSiniestrosConPago_1) = ∑ [[E] NumSiniestrosConPago](#_[E]_NumSiniestrosConPago_1) |
| [A] TotalNumSiniestrosSinPago | Total número de siniestros ocurridos y terminados en el periodo sin pago | No aplica | [[A] TotalNumSiniestrosSinPago](#_[A]_TotalNumSiniestrosSinPago_1) = ∑ [[E] NumSiniestrosSinPago](#_[E]_NumSiniestrosSinPago_1) |
| [A] TotalImportePagado | Total del importe pagado a los siniestros ocurridos y terminados en el periodo | No aplica | [[A] TotalImportePagado](#_[A]_TotalImportePagado_1) = ∑ [[E] ImportePagado](#_[E]_ImportePagado_1) |
| [E]DesgloseOcurridosPeriodoTerminadosPeriodoRamo | [A] id | Codigo de ramo | No aplica | Código del ramo de acuerdo a la [lista de ramos](#Ramos) |
| [E] NumSiniestrosConPago | Número de siniestros ocurridos y terminados en el periodo, con pago | No aplica | ≥ 0 |
| [E] NumSiniestrosSinPago | Número de siniestros ocurridos y terminados en el periodo sin pago | No aplica | ≥ 0 |
| [E] ImportePagado | Importe pagado | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E]PendientesDeclaracion | [A] TotalProvisionOYNRComienzoPeriodo | Total de la provisión OYNR al comienzo del período | No aplica | [[A] TotalProvisionOYNRComienzoPeriodo](#_[A]_TotalProvisionComienzoEjercicio)  = ∑ [[E] ProvisionOYNRComienzoEjercicio](#_[E]_ProvisionComienzoEjercicio) |
| [A] TotalProvisionOYNRResidualCierre | Total de la provisión del OYNR residual al cierre del periodo | No aplica | [[A] TotalProvisionOYNRResidualCierre](#_[A]_TotalProvisionIBNRResidualCierr) =  ∑ [[E] ProvisionOYNRResidualCierre](#_[E]_ProvisionIBNRResidualCierre) |
| [A] TotalProvisionOYNRCierrePeriodo | Total de la provisión OYNR al cierre del periodo | No aplica | [[A] TotalProvisionCierre](#_[A]_TotalProvisionCierre_1) = ∑ [[E] ProvisionCierre](#_[E]_ProvisionCierre_1) |
| [A] TotalPendCierreNumSiniestros | Total números de siniestros pendientes de declaración y pendientes al cierre del periodo | No aplica | [[A] TotalPendCierreNumSiniestros](#_[A]_TotalPendCierreNumSiniestros) = ∑ [[E] PendCierreNumSiniestros](#_[E]_PendCierreNumSiniestros) |
| [A] TotalPendCierreImportePagadoPeriodo | Total del importe pagado de siniestros pendientes de declaración y pendientes al cierre del periodo | No aplica | [[A] TotalPendCierreImportePagadoPeriodo](#_[A]_TotalPendCierreImportePagadoPer) =  ∑ [[E] PendCierreImportePagadoPeriodo](#_[E]_PendCierreImportePagadoPeriodo) |
| [A] TotalPendCierreProvisionCierre | Total de la provisión para siniestros que estaban pendientes de declaración al comienzo del periodo los cuales fueron reportados durante el periodo y que están pendientes de liquidar al cierre del período | No aplica | [[A] TotalPendCierreProvisionCierre](#_[A]_TotalPendCierreProvisionCierre) =  ∑ [[E] PendCierreProvisionCierre](#_[E]_PendCierreProvisionCierre) |
| [A] TotalTermPeriodoNumSiniestrosConPago | Total número de siniestros pendientes de declaración y terminados en el periodo, con pago | No aplica | [[A] TotalTermPeriodoNumSiniestrosConPago](#_[A]_TotalTermPeriodoNumSiniestrosCo) =  ∑ [[E] TermPeriodoNumSiniestrosConPago](#_[E]_TermPeriodoNumSiniestrosConPago) |
| [A] TotalTermPeriodoNumSiniestrosSinPago | Total número de siniestros pendientes de declaración y terminados en el periodo, sin pago | No aplica | [[A] TotalTermPeriodoNumSiniestrosSinPago](#_[A]_TotalTermPeriodoNumSiniestrosSi) =  ∑ [[E] TermPeriodoNumSiniestrosSinPago](#_[E]_TermPeriodoNumSiniestrosSinPago) |
| [A] TotalTermPeriodoImportePagado | Total del importe pagado de los siniestros pendientes de declaración y terminados en el periodo | No aplica | [[A] TotalTermPeriodoImportePagado](#_[A]_TotalTermPeriodoImportePagado) =  ∑ [[E] TermPeriodoImportePagado](#_[E]_TermPeriodoImportePagado) |
| [E]DesglosePendientesDeclaracionRamo | [A] id | Codigo de ramo | No aplica | Código del ramo de acuerdo a la [lista de ramos](#Ramos) |
| [E] ProvisionOYNRComienzoEjercicio | Provisión OYNR al comienzo del ejercicio | No aplica | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ProvisionOYNRResidualCierre | Provisión del OYNR residual al cierre del periodo | No aplica | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales 3. [E] ProvisionOYNRResidualCierre = [E]ProvisionOYNRComienzoEjercicio - [E]PendCierreImportePagadoPeriodo - [E]PendCierreProvisionCierre - [E]TermPeriodoImportePagado 4. En el caso de que el resultado del punto c) sea < 0 debe incluirse un 0. |
| [E] ProvisionOYNRCierrePeriodo | Provisión OYNR al cierre del periodo | No aplica | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] PendCierreNumSiniestros | Número de siniestros pendientes de declaración y pendientes al cierre del periodo | No aplica | ≥ 0 |
| [E] PendCierreImportePagadoPeriodo | Importe pagado de siniestros pendientes de declaración y pendientes al cierre del periodo | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] PendCierreProvisionCierre | Provisión para siniestros que estaban pendientes de declaración al comienzo del periodo los cuales fueron reportados durante el periodo y que están pendientes de liquidar al cierre del periodo | No aplica | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] TermPeriodoNumSiniestrosConPago | Número de siniestros pendientes de declaración y terminados en el periodo, con pago | No aplica | ≥ 0 |
| [E] TermPeriodoNumSiniestrosSinPago | Número de siniestros pendientes de declaración y terminados en el periodo, sin pago | No aplica | ≥ 0 |
| [E] TermPeriodoImportePagado | Importe pagado de los siniestros pendientes de declaración y terminados en el periodo | No aplica | 1. Puede ser < 0 ó ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |

### PrimasYProvisionPrimasNoDevengadas

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nodo | Atributo[A] / Elemento[E] | Descripción | Cuenta catálogo | Validaciones |
| [E]PrimasYProvisionPrimasNoDevengadas | [A] TotalPrimasEmitidas | Total de primas emitidas en el período | No aplica | [[A] TotalPrimasDevengadas](#_[A]_TotalPrimasDevengadas) = ∑ [[E] PrimasDevengadas](#_[E]_PrimasDevengadas) |
| [A] TotalPrimasAnuladas | Total de primas anuladas o canceladas en el período | No aplica | [[A] TotalPrimasAnuladas](#_[A]_TotalPrimasAnuladas) = ∑ [[E] PrimasAnuladas](#_[E]_PrimasAnuladas) |
| [A] TotalPrimasNoRenovadas | Total de primas no renovadas en el período | No aplica | [[A] TotalPrimasNoRenovadas](#_[A]_TotalPrimasNoRenovadas)=∑[[E] PrimasNoRenovadas](#_[E]_PrimasNoRenovadas) |
| [A] TotalProvisionComienzo | Total de la provisión para primas no devengadas al comienzo del ejercicio | No aplica | [[A] TotalProvisionComienzo](#_[A]_TotalProvisionComienzo_2) = ∑ [[E] ProvisionComienzo](#_[E]_ProvisionComienzo_2) |
| [A] TotalProvisionCierre | Total de la provisión para primas no devengadas al cierre del periodo | No aplica | [[A] TotalProvisionCierre](#_[A]_TotalProvisionCierre_2) = ∑ [[E] ProvisionCierre](#_[E]_ProvisionCierre_2) |
| [E]DesglosePrimasYProvisionPrimasNoDevengadasRamo | [A] id | Código de ramo | No aplica | Código del ramo de acuerdo a la [lista de ramos](#_Ramos) |
| [E] PrimasEmitidas | Primas emitidas en el periodo | No aplica | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] PrimasAnuladas | Primas anuladas o canceladas en el periodo | No aplica | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] PrimasNoRenovadas | Primas no renovadas en el periodo | No aplica | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ProvisionComienzo | Provisión para primas no devengadas al comienzo del ejercicio | No aplica | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ProvisionCierre | Provisión para primas no devengadas al cierre del periodo. | No aplica | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |

### PolizasPeriodo

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nodo | Atributo[A] / Elemento[E] | Descripción | Cuenta catálogo | Validaciones |
| [E]PolizasPeriodo | [A] TotalExistentesInicio | Total de pólizas existentes al inicio del periodo | No aplica | [[A] TotalExistentesInicio](#_[A]_TotalExistentesInicio) = ∑ [[E] ExistentesInicio](#_[E]_ExistentesInicio) |
| [A] TotalEmitidasPeriodo | Total de pólizas emitidas de nueva producción en el período | No aplica | [[A] TotalEmitidasPeriodo](#_[A]_TotalEmitidasPeriodo) = ∑ [[E] EmitidasPeriodo](#_[E]_EmitidasPeriodo) |
| [A] TotalAnuladasPeriodo | Total de pólizas anuladas o canceladas en el período | No aplica | [[A] TotalAnuladasPeriodo](#_[A]_TotalAnuladasPeriodo) = ∑ [[E] AnuladasPeriodo](#_[E]_AnuladasPeriodo) |
| [A] TotalNoRenovadasPeriodo | Total de pólizas no renovadas en el período | No aplica | [[A] TotalNoRenovadasPeriodo](#_[A]_TotalNoRenovadasPeriodo)=∑[[E]NoRenovadasPeriodo](#_[E]NoRenovadasPeriodo) |
| [A] TotalVencidasPeriodo | Total de pólizas vencidas en el período | No aplica | [A] TotalVencidasPeriodo=∑[E]VencidasPeriodo |
| [A] TotalExistentesCierre | Total de pólizas existentes al cierre del periodo | No aplica | [[A] TotalExistentesCierre](#_[A]_TotalExistentesCierre) = ∑ [[E] ExistentesCierre](#_[E]_ExistentesCierre)  [[A] TotalExistentesCierre](#_[A]_TotalExistentesCierre) =  [A] TotalExistentesInicio +  [A] TotalEmitidasPeriodo -  [A] TotalAnuladasPeriodo -  [A] TotalNoRenovadasPeriodo -  [A] TotalVencidasPeriodo más [E]NoRenovadasPeriodo del ramo G17 del ramo SOA. |
| [E]DesglosePolizasPeriodoRamo | [A] id | Código de ramo | No aplica | Código del ramo de acuerdo a la [lista de ramos](#Ramos) |
| [E] ExistentesInicio | Pólizas existentes al inicio del periodo | No aplica | ≥ 0 |
| [E] EmitidasPeriodo | Pólizas emitidas de nueva producción en el periodo | No aplica | ≥ 0 |
| [E] AnuladasPeriodo | Pólizas anuladas o canceladas en el periodo | No aplica | ≥ 0 |
| [E]NoRenovadasPeriodo | Pólizas no renovadas en el período | No Aplica | ≥ 0 |
| [E]VencidasPeriodo | Pólizas vencidas en el período | No aplica | ≥ 0 |
| [E] ExistentesCierre | Pólizas existentes al cierre del periodo | No aplica | ≥ 0  [[E] ExistentesCierre](#_[A]_TotalExistentesCierre) =  [E] ExistentesInicio +  [E] EmitidasPeriodo -  [E] AnuladasPeriodo -  [E] NoRenovadasPeriodo -  [E] VencidasPeriodo  Excepto para el ramo G17 del SOA, que se debe validar:  [[E] ExistentesCierre](#_[A]_TotalExistentesCierre) =  [E] ExistentesInicio +  [E] EmitidasPeriodo -  [E] AnuladasPeriodo -  [E] VencidasPeriodo |

### Suficiencia

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nodo | Atributo[A] / Elemento[E] | Descripción | Cuenta catálogo | Validaciones |
| [E]Suficiencia | Este nodo contiene los datos de los elementos:   1. AnnoActua 2. AnnoActualMenosUno, 3. AnnoActualMenosDos 4. AnnoActualMenosTres 5. AnnoActualMenosCuatro 6. AnnoActualMenosCinco | Permite conocer la información sobre importes pagados, provisión al final del periodo, los recobros efectuados y el número de siniestros, realizadas durante el año actual pero clasificadas según el año de ocurrencia del siniestro del que se deriva . | No aplica | No aplica |
| [E]AnnoActual | [E] Anno | Año calendario en el que se está realizando el reporte. | No aplica | ≥ 0 |
| [E] ImportePagado | Importe pagado en el año en que se está realizando el reporte | No aplica | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] ProvisionFinalPeriodo | Provisión para siniestros reportados al final del período en el que se está realizando el reporte | No aplica | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] RecobrosEfectuados | Importe total de los recobros efectuados en el año en el que se está realizando el reporte . | No aplica | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] NumSiniestrosReportados | Número de siniestros reportados en el año en el que se está realizando el reporte | No aplica | ≥ 0 |
| [E] NumSiniestrosReabiertos | Número de siniestros reabiertos en el año  en el que se está realizando el reporte . | No aplica | ≥ 0 |
| [E] NumSiniestrosPendientes | Número de siniestros pendientes de declaración en el año en el que se está realizando el reporte. | No aplica | ≥ 0 |
| [E]AnnoActualMenosUno | [E] Anno | Año calendario anterior al año en el que se está realizando el reporte. | No aplica | ≥ 0 |
| [E] ImportePagado | Importe pagado durante el año en el que se está realizando el reporte por siniestros ocurridos en el año anterior al del reporte | No aplica | ≥ 0 |
| [E] ProvisionFinalPeriodo | Provisión para siniestros reportados al final del año en que se está realizando el reporte por siniestros ocurridos en el año anterior al del reporte. | No aplica | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] RecobrosEfectuados | Importe total de los recobros efectuados durante el año en el que se está realizando el reporte por siniestros ocurridos en el año anterior al del reporte | No aplica | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] NumSiniestrosReportados | Número de siniestros reportados durante el año en el que se está realizando el reporte por siniestros ocurridos en el año anterior al del reporte | No aplica | ≥ 0 |
| [E] NumSiniestrosReabiertos | Número de siniestros reabiertos durante el año en el que se está realizando el reporte por siniestros ocurridos en el año anterior al del reporte | No aplica | ≥ 0 |
| [E] NumSiniestrosPendientes | Número de siniestros pendientes durante el año en el que se está realizando el reporte por siniestros ocurridos en el año anterior al del reporte | No aplica | ≥ 0 |
| [E]AnnoActualMenosDos | [E ]Anno | Dos años calendario anterior al año en el que se está realizando el reporte. | No aplica | ≥ 0 |
| [E] ImportePagado | Importe pagado durante el año en el que se está realizando el reporte por siniestros ocurridos dos años antes al del reporte | No aplica | ≥ 0 |
| [E] ProvisionFinalPeriodo | Provisión para siniestros reportados al final del año en que se está realizando el reporte por siniestros ocurridos dos años antes al del reporte. | No aplica | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] RecobrosEfectuados | Importe total de los recobros efectuados durante el año en el que se está realizando el reporte por siniestros ocurridos doa años antes al del reporte | No aplica | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] NumSiniestrosReportados | Número de siniestros reportados durante el año en el que se está realizando el reporte por siniestros ocurridos dos años antes al del reporte | No aplica | ≥ 0 |
| [E] NumSiniestrosReabiertos | Número de siniestros reabiertos durante el año en el que se está realizando el reporte por siniestros ocurridos dos años antes al del reporte | No aplica | ≥ 0 |
| [E] NumSiniestrosPendientes | Número de siniestros pendientes durante el año en el que se está realizando el reporte por siniestros ocurridos dos años antes al del reporte | No aplica | ≥ 0 |
| [E]AnnoActualMenosTres | [E ]Anno | Tres años calendario anterior al año en el que se está realizando el reporte. | No aplica | ≥ 0 |
| [E] ImportePagado | Importe pagado durante el año en el que se está realizando el reporte por siniestros ocurridos tres años antes al del reporte | No aplica | ≥ 0 |
| [E] ProvisionFinalPeriodo | Provisión para siniestros reportados al final del año en que se está realizando el reporte por siniestros ocurridos tres años antes al del reporte. | No aplica | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] RecobrosEfectuados | Importe total de los recobros efectuados durante el año en el que se está realizando el reporte por siniestros ocurridos tres años antes al del reporte | No aplica | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] NumSiniestrosReportados | Número de siniestros reportados durante el año en el que se está realizando el reporte por siniestros ocurridos tres años antes al del reporte | No aplica | ≥ 0 |
| [E] NumSiniestrosReabiertos | Número de siniestros reabiertos durante el año en el que se está realizando el reporte por siniestros ocurridos tres años antes al del reporte | No aplica | ≥ 0 |
| [E] NumSiniestrosPendientes | Número de siniestros pendientes durante el año en el que se está realizando el reporte por siniestros ocurridos tres años antes al del reporte | No aplica | ≥ 0 |
| [E]AnnoActualMenosCuatro | [E ]Anno | Cuatro años calendario anterior al año en el que se está realizando el reporte. | No aplica | ≥ 0 |
| [E] ImportePagado | Importe pagado durante el año en el que se está realizando el reporte por siniestros ocurridos cuatro años antes al del reporte | No aplica | ≥ 0 |
| [E] ProvisionFinalPeriodo | Provisión para siniestros reportados al final del año en que se está realizando el reporte por siniestros ocurridos cuatro años antes al del reporte. | No aplica | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] RecobrosEfectuados | Importe total de los recobros efectuados durante el año en el que se está realizando el reporte por siniestros ocurridos cuatro años antes al del reporte | No aplica | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] NumSiniestrosReportados | Número de siniestros reportados durante el año en el que se está realizando el reporte por siniestros ocurridos cuatro años antes al del reporte | No aplica | ≥ 0 |
| [E] NumSiniestrosReabiertos | Número de siniestros reabiertos durante el año en el que se está realizando el reporte por siniestros ocurridos cuatro años antes al del reporte | No aplica | ≥ 0 |
| [E] NumSiniestrosPendientes | Número de siniestros pendientes durante el año en el que se está realizando el reporte por siniestros ocurridos cuatro años antes al del reporte | No aplica | ≥ 0 |
| [E]AnnoActualMenosCinco | [E ]Anno | Cinco años o más antes del año en el que se está realizando el reporte | No aplica | ≥ 0 |
| [E] ImportePagado | Importe pagado durante el año en el que se está realizando el reporte por siniestros ocurridos cinco años o más antes al del reporte | No aplica | ≥ 0 |
| [E] ProvisionFinalPeriodo | Provisión para siniestros reportados al final del año en que se está realizando el reporte por siniestros ocurridos cinco años o más antes al del reporte. | No aplica | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] RecobrosEfectuados | Importe total de los recobros efectuados durante el año en el que se está realizando el reporte por siniestros ocurridos cinco años o más antes al del reporte | No aplica | 1. ≥ 0 2. Se debe expresar con 2 decimales |
| [E] NumSiniestrosReportados | Número de siniestros reportados durante el año en el que se está realizando el reporte por siniestros ocurridos cinco años o más antes al del reporte | No aplica | ≥ 0 |
| [E] NumSiniestrosReabiertos | Número de siniestros reabiertos durante el año en el que se está realizando el reporte por siniestros ocurridos cinco años o más antes al del reporte | No aplica | ≥ 0 |
| [E] NumSiniestrosPendientes | Número de siniestros pendientes durante el año en el que se está realizando el reporte por siniestros ocurridos cinco años o más antes al del reporte | No aplica | ≥ 0 |

### ModeloEstadístico

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nodo | Atributo[A] / Elemento[E] | Descripción | Cuenta catálogo | Validaciones |
| [E]TotalesModeloEstadistico | [A]TotalAjusteModeloEstadistico | Total del ajuste realizado por la entidad cuando el método estadístico es mayor que el método caso a caso | No aplica | a. [[A]TotalAjusteModeloEstadistico](#_[A]_TotalExistentesInicio) = ∑ [[E]AjusteModeloEstadistico](#_[E]_ExistentesInicio) |
| [A]TotalProvisionSiniestrosReportadosAlCierre | Total provisión de siniestros reportados al cierre del período | No aplica | [A]TotalProvisionSiniestrosReportadosAlCierre = ∑ [E] ProvisionSiniestrosReportadosAlCierre  [A]TotalProvisionSiniestrosReportadosAlCierre =  E]PendInicioEjercicioPendCierrePeriodo [A] TotalProvisionCierrePeriodo  +  [E]OcurridosPeriodoPendientesCierrePeriodo [A] TotalProvisionCierre  +  [E]PendientesDeclaracion [A] TotalPendCierreProvisionCierre  +  [E]TotalesModeloEstadistico [A]TotalAjusteModeloEstadistico |
| [E]DesglosePolizasPeriodoRamo | [A] id | Código de ramo | No aplica | Código del ramo de acuerdo a la [lista de ramos](#Ramos) |
| [E]AjusteModeloEstadistico | Total del ajuste realizado por la entidad cuando el método estadístico es mayor que el método caso a caso, según el ramo | No aplica | ≥ 0 |
| [E]ProvisionSiniestrosReportadosAlCierre | Total provisión de siniestros reportados al cierre del período, según el ramo | No aplica | ≥ 0 |

## [M]Modelo Contratos paritarios o de libre discusión

Este modelo debe ser cumplimentado por las entidades aseguradoras. Tiene como objetivo recibir información de las entidades aseguradoras autorizadas por la SUGESE sobre los contratos paritarios o de libre discusión suscritos y vigentes:

### 6.7.1 Nodo Contratos

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nodo** | **Atributo[A] / Elemento[E]** | **Descripción** | **Cuenta catálogo** | **Validaciones** |
| [E]Contratos | Este nodo se compone del elemento:  a.Contrato | Contrato o contratos paritarios o de libre discusión, ocurridos durante el período | No aplica | No Aplica |
| [E]Contrato | [A]NumeroContrato | Número de identificador del Contrato Paritario | No aplica | 1. Texto no vacío. 2. Tamaño máximo 20 caracteres. |
| [E]NombreTomador | Nombre del Tomador | No aplica | 1. Texto no vacío. 2. Tamaño máximo 180 caracteres. |
| [E]TomadorCedulaJuridica | Número cédula jurídica del tomador | No aplica | 1. Texto no vacío. 2. Tamaño máximo 20 caracteres. |
| [E]MonedaContratacion | Moneda de contratación | No aplica | 1. Texto. No vacío 2. Tamaño máximo 3 dígitos. 3. Según el código establecido por la Sugese descrito en [el catálogo “Monedas “](#_Tabla_de_monedas_1) de este documento. |
| [E] Temporalidad | Temporalidad | No aplica | 1. Texto. No vacío 2. Tamaño máximo 20 caracteres. |
| [E]Ramo | Ramo | No aplica | Según el código establecido por la Sugese descrito en el [catálogo“Ramos](#_Ramos) “ de este documento. |
| [E] MontoAsegurado | Monto asegurado | No aplica | 1. >=0 2. No puede venir vacío 3. Tamaño máximo 15 dígitos. 4. Monto en unidades monetarias con dos decimales. |
| [E] MontoPrimeraPerdida | Monto de la primera pérdida |  | 1. >=0 2. Puede venir vacío 3. Tamaño máximo 15 dígitos. 4. Monto en unidades monetarias con dos decimales. |
| [E] Prioridad | Monto del importe retenido por la cedente, aplica solo para contratos no proporcionales. | No aplica | 1. >=0 2. Puede venir vacío 3. Tamaño máximo 15 dígitos. 4. Monto en unidades monetarias con dos decimales |
| [E] Monto asegurado retenido | Monto Asegurado retenido, aplica solo para contratos proporcionales | No aplica | 1. >=0 2. Puede venir vacío 3. Tamaño máximo 15 dígitos. 4. Monto en unidades monetarias con dos decimales |
| [E] MontoPrimaComercial | Monto Prima Comercial | No aplica | 1. >=0 2. No puede venir vacío 3. Tamaño máximo 15 dígitos. 4. Monto en unidades monetarias con dos decimales 5. [E] MontoPrimaComercial = [E] MontoPrimaRetenida + ∑[E]PrimaCedida |
|  | [E] MontoPrimaRetenida | Monto Prima Retenida | No aplica | 1. >=0 2. No puede venir vacío 3. Tamaño máximo 15 dígitos. 4. Monto en unidades monetarias con dos decimales |
| [E]Reaseguradoras | [E]Reasegurador | Contiene los datos de un reasegurador participante en el seguro paritario | No aplica | No aplica |
| [A]Nombre | Nombre del reasegurador | No aplica | a. Texto no vacío.  b. Tamaño máximo 180 caracteres. |
| [E] CalificacionRiesgoReasegurador | Calificación del reasegurador | No aplica | a. Texto no vacío.  b. Tamaño máximo 15 caracteres. |
|  | [E]PrimaCedida | Monto de la Prima Cedida | No aplica | 1. >=0 2. No puede venir vacío 3. Tamaño máximo 15 dígitos. 4. Monto en unidades monetarias con dos decimales |

# Modelos con información anual

En esta sección se describirá el formato, estructura y validaciones que serán aplicadas a los archivos de supervisión anuales para aseguradoras.

Cada modelo de información debe contener una sección de Encabezado y todos sus datos son obligatorios.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nodo** | **Atributo[A] / Elemento[E]** | **Descripción** | **Validaciones** |
| [E]Encabezado | [E] NombreArchivo | Nombre del archivo del cual se envía el modelo debe seguir la forma: EntidadAseguradora-Modelo | 1. Texto no vacío 2. Máximo 100 caracteres |
| [E] Fecha | Fecha de envío del archivo | 1. Debe seguir el formato yyyy-MM-dd 2. Obligatorio |
| [E] Periodo | Fecha correspondiente al período al cual corresponde el modelo. | 1. Debe seguir el formato yyyy-MM-dd |
| [E] Periodicidad | Corresponde a la periodicidad del modelo (A-Anual, S-Semestral, T-Trimestral. M-Mensual) | 1. Texto. No vacío 2. Máximo de caracteres 1. |
| [E] Moneda | Moneda en la cual se encuentran los montos en el archivo | 1. Se debe escribir un 1 lo cual indica que la moneda es colones. |

# Modelos de Riesgos del Trabajo

Estos modelos deben ser cumplimentados por las entidades aseguradoras que comercialicen el Seguro Obligatorio de Riesgos del Trabajo (en adelante RT). Tiene como objetivo recibir información de las entidades aseguradoras autorizadas por la SUGESE sobre la siniestralidad del seguro de riesgos del trabajo, de conformidad con lo dispuesto en el artículo2 del SGS-DES-A21-2013 ***“Disposiciones para la Remisión de la Información Contable y Estadística a la Superintendencia General de Seguros por parte de las Entidades Supervisadas”***. La información de Riesgos del Trabajo será remitida mediante cinco modelos, a saber: Modelo de Accidentes Laborales por Rama de Actividad Económica, Modelo de Accidentes Laborales, Modelo de Enfermedades Profesionales, Modelo de Fallecidos y Modelo de Patronos Asegurados. En el Anexo se presentan los modelos correspondientes a riesgos del trabajo.

# Validaciones entre modelos

Las siguientes son las validaciones establecidas para garantizar la consistencia entre modelos de información y el modelo de Saldos Contables.

| **Validación** | **Modelo de Saldos contables** | **Campos del xml** |
| --- | --- | --- |
| **1. Modelo de Canales** | | |
| **1.1 Primas contratadas** | 50200100100000 Primas Emitidas  +  50200100200000 Primas anuladas del periodo  +  50200100400000 Primas extornadas del periodo | [E]PrimasPolizasContratadasSegPersonales [A] TotalPriSegPersonales  +  [E]PrimasPolizasContratadasSegGenerales [A] TotalPriSegGenerales  +  E]MontoPrima  [E] BancosPublicos  +  [E]MontoPrima  [E] BancosPrivados  +  [E]MontoPrima  [E] Cooperativas  +  [E]MontoPrima  [E] OtrasPersonasFisicas  +  [E]MontoPrima  [E] OtrasPersonasJuridicas  +  [E]MontoPrima  [E] OficinasEntidad |
| **2. Modelo de Run off** | | |
| **2.1. Provisión de siniestros reportados al cierre** | 20500400100000 Siniestros liquidados y no pagados, Seguro directo  +  20500400300000 Siniestros liquidados y controvertidos por el asegurado, Seguro directo  +  20500400500000 Siniestros en proceso de liquidación, Seguro directo | [E]PendInicioEjercicioPendCierrePeriodo [A] TotalProvisionCierrePeriodo  +  [E]OcurridosPeriodoPendientesCierrePeriodo [A] TotalProvisionCierre  +  [E]PendientesDeclaracion [A] TotalPendCierreProvisionCierre  +  [E]TotalesModeloEstadistico [A]TotalAjusteModeloEstadistico |
| **2.2. Provisión de siniestros ocurridos y no reportados al cierre** | 20500500100000 Seguro directo | [E]PendientesDeclaracion [A] TotalProvisionOYNRCierrePeriodo |
| **2.3. Siniestros pagados** | 40200100000000 Siniestros pagados Seguros Directo | [E]PendInicioEjercicioPendCierrePeriodo  [A] TotalImportePagadoPeriodo +  [E]PendInicioEjercicioTermCierrePeriodo  [A] TotalImportePagadoPeriodo +  [E]OcurridosPeriodoPendientesCierrePeriod  [A] TotalImportePagado +  [E]OcurridosPeriodoTerminadosPeriodo  [A] TotalImportePagado +  [E]PendientesDeclaracion  [A] TotalTermPeriodoImportePagado  +  [E]PendientesDeclaracion  [A] TotalPendCierreImportePagadoPeriodo |
| **2.4. Provisión para primas no devengadas** | 20500100100000 Seguro directo | [E]PrimasYProvisionPrimasNoDevengadas [A] TotalProvisionCierre |
| **2.5. Ingreso por primas** | 50200100100000 Primas Emitidas + 50200100200000 Primas anuladas del periodo + 50200100400000 Primas extornadas del periodo | [E]PrimasYProvisionPrimasNoDevengadas [A] TotalPrimasEmitidas  - [E]PrimasYProvisionPrimasNoDevengadas[A] TotalPrimasAnuladas  -  [E]PrimasYProvisionPrimasNoDevengadas [A] TotalPrimasNoRenovadas  +  [E]NoRenovadasPeriodo del ramo G017 del SOA |
| 2.6 ImportePagado | 40200100100000 Siniestros pagados Seguros Directo | [E]AnnoActual [E] ImportePagado  +  [E]AnnoActualMenosUno [E] ImportePagado  +  [E]AnnoActualMenosDos [E] ImportePagado  +  [E]AnnoActualMenosTres [E] ImportePagado  +  [E]AnnoActualMenosCuatro [E] ImportePagado  +  [E]AnnoActualMenosCinco [E] ImportePagado |
| 2.7 ProvisionFinalPeriodo | 20500400100000 Siniestros liquidados y no pagados, Seguro directo  +  20500400300000 Siniestros liquidados y controvertidos por el asegurado, Seguro directo  +  20500400500000 Siniestros en proceso de liquidación, Seguro directo | [E]AnnoActual [E] ProvisionFinalPeriodo  +  [E]AnnoActualMenosUno [E] ProvisionFinalPeriodo  +  [E]AnnoActualMenosDos [[E] ProvisionFinalPeriodo  +  [E]AnnoActualMenosTres [E] ProvisionFinalPeriodo  +  [E]AnnoActualMenosCuatro [E] ProvisionFinalPeriodo  +  [E]AnnoActualMenosCinco [E] ProvisionFinalPeriodo |
| 2.8 RecobrosEfectuados | 40200100200000 Siniestros recobrados - Seguro Directo | [E]AnnoActual [E] RecobrosEfectuados  +  [E]AnnoActualMenosUno [E] RecobrosEfectuados  +  [E]AnnoActualMenosDos [[E] RecobrosEfectuados  +  [E]AnnoActualMenosTres [E] RecobrosEfectuados  +  [E]AnnoActualMenosCuatro [E] RecobrosEfectuados  +  [E]AnnoActualMenosCinco [E] RecobrosEfectuados |
| 2. 9 Total provisión siniestros ocurridos al comienzo | 20500400000000 Provisión para siniestros reportados  NOTA: datos correspondientes al cierre de diciembre del periodo inmediato anterior al envío del modelo. | [[E]PendInicioEjercicioPendCierrePeriodo. [A]TotalProvisionComienzo  +  [E]PendInicioEjercicioTermCierrePeriodo. [A]TotalProvisionComienzo)- |
| 2.10 Total provisión ocurridos y no reportados al comienzo período | 20500500100000 Seguro directo  NOTA: datos correspondientes al cierre de diciembre del periodo inmediato anterior al envío del modelo. | [E] PendientesDeclaracion [A] TotalProvisionOYNRComienzoPeriodo |
| **3. Modelo de Cuenta Técnico Financiera y no Técnica** | | |
| 3.1 Seguro directo | 50200100000000 - PRIMAS NETAS DE EXTORNOS Y ANULACIONES SEGURO DIRECTO | ∑ DesgloseSeguroDirecto.TotalSeguroDirecto (de todos los ramos). |
| 3.2 Primas emitidas | 50200100100000 - Primas Emitidas | ∑ DesgloseSeguroDirecto.PrimasEmitidas (de todos los ramos). |
| 3.3 Primas anuladas y extornadas del periodo | 50200100200000 - Primas anuladas del periodo  +  50200100400000 - Primas extornadas del periodo | ∑ DesgloseSeguroDirecto.PrimasAnuladasExtornadasPeriodo (de todos los ramos). |
| 3.4 Primas anuladas y extornadas de periodos anteriores | 50200100300000 - Primas anuladas de periodos anteriores  +  50200100500000 - Primas extornadas de periodos anteriores | ∑ DesgloseSeguroDirecto.PrimasAnuladasExtornadasPeriodosAnteriores (de todos los ramos). |
| 3.5 Variación de primas de pólizas abiertas o flotantes | 50200100600000 - Variación de primas de pólizas abiertas o flotantes | ∑ DesgloseSeguroDirecto.VariacionPrimasPolizasFlotantes (de todos los ramos). |
| 3.6 Reaseguro aceptado | 50200200000000 - PRIMAS NETAS DE EXTORNOS Y ANULACIONES REASEGURO ACEPTADO. | ∑ DesgloseIngresoPrimas.ReaseguroAceptado (de todos los ramos). |
| 3.7 Variación de la estimación por deterioro de las primas vencidas | 40500100400000 - Gastos por estimación de deterioro e incobrabilidad de primas vencidas  -  50500200400000 - Disminución de estimaciones para primas vencidas | ∑ DesgloseIngresoPrimas.VariacionEstimacionDeterioroPrimasVencidas (de todos los ramos). |
| 3.8 Primas del reaseguro cedido y retrocedido | 40400100000000 - PRIMAS CEDIDAS POR REASEGURO CEDIDO  +  40400200000000 - PRIMAS CEDIDAS POR REASEGURO RETROCEDIDO | ∑ DesglosePrimasReaseguroCedidoRetrocedido.TotalPrimasReaseguroCedidoRetrocedido (de todos los ramos). |
| 3.9 Variación de la provisión para primas no devengadas y para insuficiencia de primas | 40800100100000 - Provisiones para primas no devengadas e insuficiencia de primas  -  50700100100000 - Provisiones para primas no devengadas e insuficiencia de primas | ∑ DesgloseVariacionProvisionPrimasNoDevengadasParaInsuficienciaPrimas.TotalVariacionProvisionPrimasNoDevengadasParaInsuficienciaPrimas (de todos los ramos). |
| 3.10 Seguro directo de Siniestros Pagados | 40200100000000 - SINIESTROS PAGADOS SEGURO DIRECTO | ∑ DesgloseSiniestrosPagados.SeguroDirecto (de todos los ramos). |
| 3.11 Reaseguro aceptado de Siniestros Pagados | 40200200000000 - SINIESTROS PAGADOS REASEGURO ACEPTADO | ∑ DesgloseSiniestrosPagados.ReaseguroAceptado (de todos los ramos). |
| 3.12 Siniestros y gastos recuperados por reaseguro cedido y retrocedido | 50400100000000 - SINIESTROS Y GASTOS RECUPERADOS, REASEGURO CEDIDO  +  50400200000000 - INIESTROS Y GASTOS RECUPERADOS SEGURO RETROCEDIDO | ∑ SiniestralidadNetaReaseguro.SiniestrosGastosRecuperadosPorReaseguroCedidoRetrocedido (de todos los ramos). |
| 3.13 Variación de la provisión para siniestros | 40800100300000 - Provisiones para siniestros.  -  50700100300000 - Provisiones para siniestros | ∑ DesgloseVariacionProvisionParaSiniestros.TotalVariacionProvisionParaSiniestros (de todos los ramos). |
| 3.14 Prestaciones y gastos por participación en beneficios y extornos | 40200300000000 - PARTICIPACIÓN EN BENEFICIOS Y EXTORNOS | ∑ DesgloseParticipacionBeneficiosExtornos.PrestacionesGastosParticipacionBeneficiosExtornos (de todos los ramos). |
| 3.15 Variación de la provisión para participación en beneficios y extornos | 40800100400000 - Provisiones para participación en los beneficios y extornos  -  50700100400000 - Provisiones para participación en los beneficios y extornos | ∑ DesgloseParticipacionBeneficiosExtornos.VariacionProvisionParticipacionBeneficiosExtornos (de todos los ramos). |
| 3.16 Variación de la provisión matemática | 40800100200000 - Provisiones Matemáticas  -  50700100200000 - Provisión matemática | ∑ DesgloseVariacionProvisionMatematica.TotalVariacionProvisionMatematica (de todos los ramos). |
| 3.17 Variación de las provisiones para seguros de vida cuando el riesgo de inversión lo asuman los tomadores de seguros | 40800100500000 - Provisiones de Seguros en las que el riesgo de inversión lo asume el tomador de seguros  -  50700100500000 - Provisiones de Seguros en las que el riesgo de inversión lo asume el tomador | ∑ VariacionOtrasProvisionesTecnicasNetasReaseguro.VariacionProvisionesSegurosVidaRiesgoInversionAsumanTomadoresSeguros (de todos los ramos). |
| 3.18 Variación de otras provisiones técnicas | 40800100600000 - Otras provisiones técnicas  -  50700100600000 - Otras provisiones técnicas. | ∑ DesgloseVariacionOtrasProvisionesTecnicas.TotalVariacionOtrasProvisionesTecnicas (de todos los ramos). |
| 3.19 Comisiones y participaciones en el reaseguro cedido y retrocedido | 50300100000000 - COMISIONES Y PARTICIPACIONES, SEGURO DIRECTO  +  50300200000000 - COMISIONES Y PARTICIPACIONES, REASEGURO RETROCEDIDO | ∑ DesgloseGastosExplotacionNetos.ComisionesParticipacionesReaseguroCedidoRetrocedido (de todos los ramos). |
| 3.20 UTILIDAD (PÉRDIDA) NETA ANTES DE IMPUESTOS Y PARTICIPACIONES | 50000000000000 - INGRESOS  -  50800000000000 - DISMINUCIÓN DE IMPUESTO Y PARTICIPACIONES SOBRE LA UTILIDAD  -  40000000000000 - GASTOS  +  40900000000000 - IMPUESTO Y PARTICIPACIONES SOBRE LA UTILIDAD | ∑ResultadoCuentaNoTecnica.TotalUtilidadPerdidaNetaAntesImpuestosParticipaciones |
| 3.21 Variación de la participación del reaseguro en las provisiones técnicas | 50700100700000 - Participación del reaseguro en las provisiones técnicas  -  40800100700000 - Participación del reaseguro en las provisiones técnicas. | ∑ PrimasImputadasNetasReaseguro.VariacionParticipacionReaseguradorProvisionPrimasNoDevengadasReaseguroCedidoRetrocedido (de todos los ramos)  +  ∑ SiniestralidadNetaReaseguro.VariacionParticipacionReaseguradorProvisionSiniestrosReaseguroCedidoRetrocedido (de todos los ramos)  +  ∑ VariacionOtrasProvisionesTecnicasNetasReaseguro.VariacionParticipacionReaseguradorProvisionMatematica (de todos los ramos)  +  ∑ DesgloseVariacionParticipacionReaseguradorOtrasProvisionesTecnicas.TotalVariacionParticipacionReaseguradorOtrasProvisionesTecnicas |
| **4. Modelo de Inversiones Financieras** | | |
| 4.1 Costo de adquisición |  | ∑ <CostoAdquisicion> de todas las inversiones  +  ∑ <Rendimiento> de todas las inversiones cuyo [E] CodTitulo sea igual a [FA] Fondos de inversión abiertos ó [FI] Fondos de inversión cerrados y [A] CodTipoValoracion sea igual a [RE] Al valor razonable con cambios en resultados |
| 4.2 Amortización acumulada | Según el archivo adjunto “Detalle de cuentas a utilizar en validaciones automáticas”. | ∑ <AmortizacionAcumulada> de todas las inveriones |
| 4.3 Resultado de la valoración | Según el archivo adjunto “Detalle de cuentas a utilizar en validaciones automáticas”. | ∑ <ResultadoValoracion> de todas las inveriones |
| 4.4 Valor de mercado y en libros en colones | Costo de adquisición - Amortización acumulada + Resultado de la valoración | ∑ <ValorMercadoColones> de todas las inversiones  +  ∑ <ValorlibrosColones> de todas las inversiones |
| 4.5 Rendimiento | 1 020 080 080 0 000 - Productos por cobrar asociados a inversiones en instrumentos financieros | ∑ <Rendimiento> de todas las inversiones  -  ∑ <Rendimiento> de todas las inversiones cuyo [E] CodTitulo sea igual a [FA] Fondos de inversión abiertos ó [FI] Fondos de inversión cerrados y [A] CodTipoValoracion sea igual a [RE] Al valor razonable con cambios en resultados |
| 4.6 Deterioro | 1 020 090 000 0 000 – Estimación por deterioro de instrumentos financieros  +  ((3 030 010 020 1 190 - Deterioro – Inversiones al valor razonable con cambios en otro resultado integral  +  3 030 010 020 2 190 - (Deterioro – Inversiones al valor razonable con cambios en otro resultado integral  +  3 030 010 030 1 190 - Deterioro – Inversiones al valor razonable con cambios en otro resultado integral - respaldo de la reserva de liquidez  +  3 030 010 030 2 190 - Deterioro – Inversiones al valor razonable con cambios en otro resultado integral - respaldo de la reserva de liquidez  +  3 030 010 040 1 190 - Deterioro – Inversiones al valor razonable con cambios en otro resultado integral - restringidos  +  3 030 010 040 2 190 - Deterioro – Inversiones al valor razonable con cambios en otro resultado integral - restringidos  +  3 030 010 050 1 190 - Deterioro – Inversiones al valor razonable con cambios en otro resultado integral - en cesación de pagos, morosos o en litigio  +  3 030 010 050 2 190 - Deterioro – Inversiones al valor razonable con cambios en otro resultado integral - en cesación de pagos, morosos o en litigio)+-1) | ∑ <Deterioro> de todas las inversiones |

(1) Dependencia entre el modelo de Saldos Contables y el modelo de Inversiones Financieras: Si el modelo de Inversiones Financieras es enviado con anterioridad al modelo de Saldos Contables, una vez superadas las validaciones de estructura y cuadratura del modelo de Inversiones, este quedará en estado “Por procesar” a la espera de recibir el modelo de Saldos contables, con el fin de aplicar las validaciones estipuladas en este capítulo, Por lo tanto, hasta que el proceso de validación contra Saldos Contables no se realice, el envío no se considera recibido por parte de esta Superintendencia. Se considera recibido hasta que el envío quede en estado “Finalizado”, es decir, una vez que el modelo de Inversiones Financieras supere las validaciones contra el modelo de Saldos Contables.

| **Validación** | **Modelo de Canales – Campos del XML** | **5. Modelo de Producción - Campos del xml** |
| --- | --- | --- |
| **5. Modelo de Producción** | | |
| 5.1 Pólizas contratadas (2) | PolizasContratadasSegPersonales.TotalPolSegPersonales  +  PolizasContratadasSegGenerales.TotalPolSegGenerales  +  SeguroObligatorioAutomoviles.PolizasPagadas | ProduccionPoblacionAsegurada.TotalPolizasContratadas |

(2) Dependencia entre el modelo de Producción y el modelo Canales: Si el modelo de Producción es enviado con anterioridad al modelo de Canales, una vez superadas las validaciones de estructura y cuadratura del modelo de Producción, este quedará en estado “Por procesar” a la espera de recibir el modelo de Canales, con el fin de aplicar las validaciones estipuladas en este capítulo, Por lo tanto, hasta que el proceso de validación contra Canales no se realice, el envío no se considera recibido por parte de esta Superintendencia. Se considera recibido hasta que el envío quede en estado “Finalizado”, es decir, una vez que el modelo de Producción supere las validaciones contra el modelo de Canales.

| **Validación** | **Modelo de Saldos contables** | **Campos del xml** |
| --- | --- | --- |
| **6. Modelo de Balance General** | | |
| 6.1 Efectivo | 10100100000000 | [E] Efectivo |
| 6.2 Depósitos a la vista en el B.C.C.R. | 10100200000000 | [E] DepVistaEnBCCR |
| 6.3 Depósitos a la vista en entidades financieras del país | 10100300000000 | [E] DepVistaEntidadesFinancierasPais |
| 6.4 Depósitos a la vista en entidades financieras del exterior | 10100400000000 | [E] DepVistaEntidadesFinancierasExterior |
| 6.5 Documentos de cobro inmediato | 10100500000000 | [E] DocCobroInmediato |
| 6.6 Disponibilidades restringidas | 10100600000000 | [E] DispRestringidas |
| 6.7 Cuentas y productos por cobrar asociadas a disponibilidades | 10100800000000 | [E] CtasProductosCobrar |
| 6.8 Inversiones al valor razonable con cambios en resultados | 10200100000000 | [E] CambiosResultados |
| 6.9 Inversiones al valor razonable con cambios en la cuenta de resultados integrales | 10200200000000 | [E] CambiosResultadoIntegral |
| 6.10 Inversiones al costo amorizado | 10200300000000 | [E] CostoAmortizado |
| 6.11 Inversiones en instrumentos financieros en cesación de pagos, morosos o en litigio | 10200400000000 | [E] EnCesacionPagosMorososLitigios |
| 6.12 Instrumentos financieros vencidos y restringidos | 10200500000000 | [E] VencidosRestringidos |
| 6.13 Diferencial de posición en instrumentos financieros derivados | 10200600000000 | [E] DifPosicionDerivados |
| 6.14 Cuentas y productos por cobrar asociados a inversiones en instrumentos financieros | 10200800000000 | [E] CtasProductosCobrar |
| 6.15 (Estimación por deterioro de instrumentos financieros) | 10200900000000 | [E] EstimacionDeterioro |
| 6.16 Créditos vigentes | 10300100000000 | [E] Vigentes |
| 6.17 Créditos vencidos | 10300200000000 | [E] Vencidos |
| 6.18 Créditos en cobro judicial | 10300300000000 | [E] CobroJudicial |
| 6.19 Créditos restringidos | 10300400000000 | [E] Restringidos |
| 6.20 Costos directos incrementales asociados a créditos | 10300600000000 | [E] CostosDirectosIncrementales |
| 6.21 (Ingresos diferidos cartera de crédito) | 10300700000000 | [E] IngresosDiferidos |
| 6.22 Cuentas y productos por cobrar asociados a cartera de créditos | 10300800000000 | [E] CtasProductosPorCobrar |
| 6.23 (Estimación por deterioro de la cartera de créditos) | 10300900000000 | [E] EstimacionDeterioro |
| 6.24 Comisiones por cobrar | 10400200000000 | [E] ComisionesCobrar |
| 6.25 Primas por cobrar | 10400300000000 | [E] PrimasCobrar |
| 6.26 Primas vencidas | 10400400000000 | [E] PrimasVencidas |
| 6.27 Cuentas por cobrar por operaciones con partes relacionadas | 10400600000000 | [E] CtasCobrarOperacionesPartesRelacionadas |
| 6.28 Impuesto sobre la renta diferido e impuesto sobre la renta por cobrar | 10400700000000 | [E] ImpRentaDiferidoImpRentaCobrar |
| 6.29 Productos por cobrar asociados a las cuentas por cobrar | 10400900000000 | [E] ProductosCobrarAsociadosCuentasCobrar |
| 6.30 (Estimación por deterioro de comisiones, primas y cuentas por cobrar) | 10401000000000 | [E] EstimacionDeterioro |
| 6.31 Participación del reaseguro en la provisión para primas no devengadas | 10600100000000 | [E] ProvisionPrimasNoDevengadas |
| 6.32 Participación del reaseguro en la provisión matemátca | 10600200000000 | [E] ProvisionMatematica |
| 6.33 Participación del reaseguro en la provisión para siniestros | 10600300000000 | [E] ProvisionSiniestros |
| 6.34 Participación del reaseguro en otras provisones ténicas | 10600400000000 | [E] OtrasProvisionesTecnicas |
| 6.35 Bienes y valores adquiridos en recuperacion de creditos | 10700100000000 | [E] AdquiridosRecuperacionCreditos |
| 6.36 Propiedades, mobiliario y equipo fuera de uso | 10700400000000 | [EPropiedadesMobiliarioEquipoFueraDeUso |
| 6.37 Otros bienes mantenidos para la venta | 10700700000000 | [E] OtrosBienes |
| 6.38 Productos por cobrar asociados a los instrumentos financieros en dación de pago de créditos | 10700800000000 | [E] ProductosCobrarAsociados |
| 6.39 (Estimación por deterioro y por disposicion legal prudencial) | 10700900000000 | [E] EstimacionDeterioro |
| 6.40 Equipos y mobiliario | 10800200000000 | [E] Mobiliario |
| 6.41 Equipos de computación | 10800300000000 | [E] Computacion |
| 6.42 Vehículos | 10800400000000 | [E] Vehiculos |
| 6.43 Activos por derecho de uso | 10800500000000 | [E] PorDerechoDeUso |
| 6.44 Terrenos | 10800600000000 | [E] Terrenos |
| 6.45 Edificios e instalaciones | 10800700000000 | [E] EdificiosInstalaciones |
| 6.46 Otros activos operativos | 10800800000000 | [E] OtrosActivosOperativos |
| 6.47 (Depreciación acumulada propiedades, mobiliario y equipo) | 10800900000000 | [E] DepreciacionAcumulada |
| 6.48 Gastos pagados por anticipado | 10900100000000 | [E] GastosPagadosAnticipado |
| 6.49 Cargos diferidos | 10900200000000 | [E] CargosDiferidos |
| 6.50 Bienes diversos | 10900300000000 | [E] BienesDiversos |
| 6.51 Operaciones pendientes de imputación | 10900400000000 | [E] OperacionesPendientesImputacion |
| 6.52 Cuentas reciprocas internas | 10900500000000 | [E] CtasReciprocasInternas |
| 6.53 Activos intangibles | 10900600000000 | [E] ActivosIntangibles |
| 6.54 Otros activos restringidos | 10900700000000 | [E] OtrosActivosRestringidos |
| 6.55 Estimación de Primasde pólizas abiertas o flotantes | 10900800000000 | [E] EstimacionPrimasPolizasFlotantes |
| 6.56 Comisión por Estimación de Primasde pólizas abiertas o flotantes | 10900900000000 | [E] ComisionEstimacionPrimasPolizasFlotantes |
| 6.57 Depósitos constituidos por reaseguro | 10901000000000 | [E] DepositosConstituidosReaseguro |
| 6.58 Terrenos | 11000100000000 | [E] Terrenos |
| 6.59 Edificios | 11000200000000 | [E] Edificios |
| 6.60 Participaciones en el capital de otras empresas del país | 11100100000000 | [E] DelPais |
| 6.61 Participaciones en el capital de otras empresas del exterior | 11100200000000 | [E] DelExterior |
| 6.62 Participaciones en el capital mínimo de funcionamiento de operadoras de pensiones complementarias (opc) | 11100300000000 | [E] MinimoDeFuncionamientoOPC |
| 6.63 Participaciones en fideicomisos y otros vehículos de propósito especial (vpe) del país | 11100400000000 | [E] VehiculosPropositoEspecialPais |
| 6.64 (Deterioro en las participaciones en el capital de otras empresas) | 11100900000000 | [E] Deterioro |
| 6.65 Obligaciones por reporto, pacto de reporto tripartito y prestamo de valores | 20100500000000 | [E] ReportoPactoTripartitoPrestamoValores |
| 6.66 Otras obligaciones a plazo con el público | 20100800000000 | [E] ObligacionesPlazo |
| 6.67 Cargos por pagar por obligaciones con el público | 20100900000000 | [E] CargosPorPagar |
| 6.68 Obligaciones a la vista con entidades financieras | 20300100000000 | [E] Vista |
| 6.69 Obligaciones con entidades financieras a plazo | 20300200000000 | [E] APlazo |
| 6.70 Obligaciones con entidades no financieras | 20300300000000 | [E] EntidadesNoFinancieras |
| 6.71 (Gastos diferidos por cartera de crédito propia) | 20300700000000 | [E] GastosDifCarteraPropia |
| 6.72 Cargos por pagar por obligaciones con entidades financieras y no financieras | 20300800000000 | [E] CargosPorPagar |
| 6.73 Diferencial de posición en instrumentos financieros derivados | 20400100000000 | [E] DifPosicionDerivados |
| 6.74 Cuentas y comisiones por pagar diversas | 20400200000000 | [E] CtasComisionesPorPagarDiversas |
| 6.75 Provisiones | 20400300000000 | [E] Provisiones |
| 6.76 Impuestos sobre la renta diferido | 20400600000000 | [E] RentaDiferido |
| 6.77 Cargos por pagar diversos | 20400800000000 | [E] CargosPagarDiversos |
| 6.78 Provisiones para primas no devengadas | 20500100000000 | [E] ProvisionesPrimasNoDevengadas |
| 6.79 Provisiones para insuficiencia de primas | 20500200000000 | [E] ProvisionesInsuficienciaPrimas |
| 6.80 Provisiones matemáticas | 20500300000000 | [E] Matematicas |
| 6.81 Provisión para siniestros reportados | 20500400000000 | [E] ProvisionSiniestrosReportados |
| 6.82 Provisión para siniestros ocurridos y no reportados | 20500500000000 | [E] ProvisionOYNR |
| 6.83 Provisión de participación en los beneficios y extornos | 20500600000000 | [E] ProvisionParticipacionEnBeneficiosYExtornos |
| 6.84 Provisión de seguros de vida en los que el riesgo de inversión lo asume el tomador | 20500700000000 | [E] ProvisionSegurosVidaRiesgoInversionAsumeTomador |
| 6.85 Otras provisiones técnicas | 20500800000000 | [E] OtrasProvisionesTecnicas |
| 6.86 Provisión de riesgos catastróficos | 20500900000000 | [E] RiesgosCatastroficos |
| 6.87 Obligaciones con asegurados | 20700100000000 | [E] Asegurados |
| 6.88 Obligaciones con agentes e intermediarios | 20700200000000 | [E] AgentesEIntermediarios |
| 6.89 Ingresos diferidos | 20800100000000 | [E] IngresosDiferidos |
| 6.90 Operaciones pendientes de imputacion | 20800300000000 | [E] OperacionesPendientesImputacion |
| 6.91 Cuentas reciprocas internas | 20800400000000 | [E] CtasReciprocasInternas |
| 6.92 Pasivo por pagos basado valor razonable instrumentos de patrimonio | 20800700000000 | [E] PasivoPagosValorRazonableInstrumentosPatrimonio |
| 6.93 Estimación de primas de pólizas abiertas o flotantes | 20800800000000 | [E] EstimacionPrimasPolizasAbiertasoFlotantes |
| 6.94 Comisión por estimación de primas de pólizas abiertas o flotantes | 20800900000000 | [E] ComisionPrimasPolizasAbiertasoFlotantes |
| 6.95 Depósitos recibidos por reaseguro | 20801000000000 | [E]DepositosRecibidosReaseguro |
| 6.96 Obligaciones subordinadas | 20900100000000 | [E] ObligacionesSubordinadas |
| 6.97 Préstamos subordinados | 20900200000000 | [E] PrestamosSubordinados |
| 6.98 Cargos por pagar por obligaciones subordinadas | 20900800000000 | [E] CargosPagar |
| 6.99 Obligaciones convertibles en capital | 21000100000000 | [E] ObligacionesConvertiblesEnCapital |
| 6.100 Cargos por pagar por obligaciones convertibles en capital | 21000800000000 | [E] CargosPagar |
| 6.101 Obligaciones preferentes | 21100100000000 | [E] ObligacionesPreferentes |
| 6.102 Cargos por pagar por obligaciones preferentes | 21100800000000 | [E] CargosPagar |
| 6.103 Capital pagado | 30100100000000 | [E] Pagado |
| 6.104 Capital donado | 30100200000000 | [E] Donado |
| 6.105 Capital suscrito no integrado | 30100300000000 | [E] SuscritoNoIntegrado |
| 6.106 (Suscripciones de capital por integrar) | 30100400000000 | [E] SuscripcionesCapitalPorIntegrar |
| 6.107 (Acciones en tesorería) | 30100500000000 | [E] AccionesTesoreria |
| 6.108 Capital asignado - Sucursales | 30100700000000 | [E] CapitalAsignadoSucursales |
| 6.109 Capital pagado adicional | 30200100000000 | [E] CapitalPagadoAdicional |
| 6.110 Aportes para incrementos de capital | 30200200000000 + 30200300000000 | [E] ParaIncrementosCapital |
| 6.111 Aportes para el mantenimiento del Capital mínimo Obligatorio de Entidades Aseguradoras y Reaseguradoras por revalorización de UD pendientes de calificar. | 30200500000000 | [E]ApotMantCapMinObliEntAsegYReasegRevalUDPendCalificar |
| 6.112 Aportes para el mantenimiento del Capital mínimo Obligatorio de Entidades Aseguradoras y Reaseguradoras por revalorización de UD pendientes de calificar - Sucursales | 30200600000000 | [E]ApotMantCapMinObliEntAsegYReasegRevalUDPendCalificarSucursales |
| 6.113 Ajustes al valor de los activos | 30300100000000 | [E] AlValorActivos |
| 6.114 Ajuste por valuación de participaciones en otras empresas | 30300200000000 | [E] ValoracionParticipacionesOtrasEmpresas |
| 6.115 Ajuste por conversión de estados financieros | 30300300000000 | [E] ConversionEstadosFinancieros |
| 6.116 Reserva legal | 30400100000000 | [E] Legal |
| 6.117 Otras reservas obligatorias | 30400200000000 | [E] OtrasObligatorias |
| 6.118 Reservas voluntarias | 30400300000000 | [E] Voluntarias |
| 6.119 Reserva niveladora acumulada | 30400400000000 | [E] ReservaNiveladoraAcumulada |
| 6.120 Reservas regulatorias | 30400500000000 | [E] ReservasRegulatorias |
| 6.121 Utilidades acumuladas de ejercicios anteriores | 30500100000000 | [E] UtilidadesAcumuladas |
| 6.122 (Pérdidas acumuladas de ejercicios anteriores) | 30500200000000 | [E] PerdidasAcumuladas |
| 6.123 Participaciones no controladas | 30700100000000 | [E] ParticipacionesNoControladas |
| 6.124 Fondos especiales | 30800200000000 | [E] FondosEspeciales |
| 6.125 Reservas especiales | 30800300000000 | [E] ReservasEspeciales |
| 6.126 Activo | 10000000000000 | [A]TotalActivo- ([E]OtrasCuentasPorCobrar +[A]TotalCuentasAcreedorasDeudorasOperacionesCoaseguroPasivo +[A]TotalCuentasAcreedorasDeudorasOperacionesReaseguroActivo) |
| 6.127 Comisiones, primas y cuentas por cobrar | 10400000000000 | [A]TotalComisiones- [E]OtrasCuentasPorCobrar |
| 6.128 Otras cuentas por cobrar | 10400800000000 | [E]OtrasCtasCobrar- [E]OtrasCuentasPorCobrar |
| 6.129 Cuentas acreedoras y deudoras por operaciones de Coaseguro | 10500000000000 | [A] TotalCuentasAcreedorasDeudasOperacionesCoaseguroActivo - [A] TotalCuentasAcreedorasDeudorasOperacionesCoaseguroPasivo |
| 6.130 Cuenta Corriente por operaciones de coaseguro | 10500100000000 | [E]CuentasCorrientesOperacionesCoaseguroActivo - [E]CuentaCorrienteOperacionesCoaseguro |
| 6.131 Pasivo | 20000000000000 | [A]TotalPasivo- ([E]OtrasCuentasPorCobrar + [A]TotalCuentasAcreedorasDeudorasOperacionesCoaseguroPasivo +[A]TotalCuentasAcreedorasDeudorasOperacionesReaseguroActivo) |
| 6.132 Cuentas acreedoras y deudoras por operaciones de reaseguro | 20600000000000 | [A]TotalCuentasAcreedorasDeudorasOperacionesReaseguroPasivo- [A]TotalCuentasAcreedorasDeudorasOperacionesReaseguroActivo |
| 6.133 Cuentas acreedoras y deudoras por reaseguro cedido y retrocedido | 20600100000000 | [E]CuentasAcreedorasDeudorasReaseguroCedidoRetrocedido(Pasivo) - [E]CuentasAcreedorasDeudorasReaseguroCedidoRetrocedido (Activo) |
| 6.134 Cuentas acreedoras y deudoras por reaseguro aceptado | 20600200000000 | [E]CuentasAcreedorasDeudorasReaseguroAceptado (Pasivo) -[E]CuentasAcreedorasDeudorasReaseguroAceptado (Activo) |
| 6.135 Cuentas por pagar y provisiones | 20400000000000 | [A]TotalCuentasPagarProv- [E]OtrasCuentasPorCobrar |
| 6.136 Patrimonio | 30000000000000+(50000000000000 - 40000000000000) | [A]TotalPatrimonio |
| 6.137 Resultado del período | (50000000000000 - 40000000000000) | [A]TotalResPeriodo |
| **7. Estado de Resultados** | | |
| 7.1 Utilidad (Pérdida) neta del período | 50000000000000 - 40000000000000 | [A] UtilidadNetaPeriodo |
| 7.2 Primas netas de extornos y anulaciones, SeguroDirecto | 50200100000000 | [E] NetasExtornosYAnulacionesSeguroDirecto |
| 7.3 Primas netas de extornos y anulaciones, Reaseguro Aceptado | 50200200000000 | [E] NetasExtornosYAnulacionesReaseguroAceptado |
| 7.4 Comisiones y participaciones, Seguro Directo | 50300100000000 | [E] ComisionesParticipacionesSeguroDirecto |
| 7.5 Comisiones y participaciones, Reaseguro Aceptado | 50300200000000 | [E]ComisionesParticipacionesReaseguroAceptado |
| 7.6 Siniestros y gastos recuperados, Seguro Directo | 50400100000000 | [E] SiniestrosGastosRecuperadosSeguroDirecto |
| 7.7 Siniestros y gastos recuperados, Reaseguro Aceptado | 50400200000000 | [E] SiniestrosGastosRecuperadosReaseguroAceptado |
| 7.8 Siniestros pagados, seguro directo | 40200100000000 | [E] SiniestrosPagadosSeguroDirecto |
| 7.9 Siniestros pagados, reaseguro aceptado | 40200200000000 | [E] SiniestrosPagadosReaseguroAceptado |
| 7.10 Participaciones en beneficios y extornos | 40200300000000 | [E] BeneficiosExtornos |
| 7.11 Gasto por comisiones, seguro directo | 40300100000000 | [E] GastoComisionesSeguroDirecto |
| 7.12 Gasto por comisiones y participaciones, reaseguro aceptado | 40300200000000 | [E] GastoComisiones ParticipacionesReaseguroAceptado |
| 7.13 Gastos de personal técnicos | 40700600000000 | [E]GastosPersonal |
| 7.14 Gastos por servicios externos técnicos | 40700700000000 | [E]GastosServiciosExternos |
| 7.15 Gastos de movilidad y comunicaciones técnicos | 40700800000000 | [E]GastosMovilidad |
| 7.16 Gastos de infraestructura técnicos | 40700900000000 | [E]GastosInfraestructura |
| 7.17 Gastos generales técnicos | 40701000000000 | [E]GastosGenerales |
| 7.18 Primas cedidas, Reaseguro Cedido | 40400100000000 | [E] Reaseguro Cedido |
| 7.19 Primas cedidas, Reaseguro Retrocedido | 40400200000000 | [E] ReaseguroRetrocedido |
| 7.20 Ajustes a las provisiones técnicas | 50700100000000 | [E] AjustesProvisionesTecnicas |
| 7.21 Ajustes a las provisiones técnicas | 40800100000000 | E] AjustesProvisionesTecnicas |
| 7.22 Ingresos financieros por disponibilidades | 50100100000000 | [E] Disponibilidades |
| 7.23 Ingresos financieros por inversiones en instrumentos financieros | 50100200000000 | [E] InversionesInstrumentosFinancieros |
| 7.24 Productos por cartera de credito vigente | 50100300000000 | [E] ProductosCarteraCreditoVigente |
| 7.25 Productos por cartera de creditos vencida y en cobro judicial | 50100400000000 | [E] ProductosCarteraCreditosVencidaEnCobroJudicial |
| 7.26 Ingresos financieros por cuentas recíprocas internas | 50100500000000 | [E] CtasReciprocasInternas |
| 7.27 Ganancias por posición en instrumentos financieros derivados | 50100700000000 | [E] GananciasPosicionInstrumentosFinancierosDerivados |
| 7.28 Ganancias por diferencial cambiario y unidades de desarrollo (UD). | 50100800000000 | [E] GananciasDiferencialCambiarioYUnidadesDesarrollo |
| 7.29 Otros ingresos financieros | 50100900000000 | [E] OtrosIngresos |
| 7.30 Gastos financieros por obligaciones con el público | 40100100000000 | [E] ObligacionesPublico |
| 7.31 Gastos financieros por obligaciones con entidades financieras y no financieras | 40100300000000 | [E] ObligEntidadesFinancierasYNoFinancieras |
| 7.32 Gastos financieros por cuentas por pagar diversas | 40100400000000 | [E] CtasPagarDiversas |
| 7.33 Gastos financieros por cuentas recíprocas internas | 40100500000000 | [E] CtasReciprocasInternas |
| 7.34 Gastos financieros por obligaciones subordinadas, convertibles y preferentes | 40100600000000 | [E] ObligacionesSubordinadasConvertiblesPreferentes |
| 7.35 Pérdidas por posición en instrumentos financieros derivados | 40100700000000 | [E] PerdidasPosicionInstrumentosFinancierosDerivados |
| 7.36 Pérdidas por diferencial cambiario y unidades de desarrollo (UD) | 40100800000000 | [E] PerdidasDiferencialCambiarioYUnidadesDesarrollo |
| 7.37 Otros gastos financieros | 40100900000000 | [E] OtrosGastos |
| 7.38 Recuperaciones de activos financieros liquidados | 50500100000000 | [E] RecuperacionActivosFinancierosLiquidados |
| 7.39 Disminución de estimación de cartera de créditos y primas vencidas | 50500200000000 | [E] CarteraCreditos |
| 7.40 Disminución de estimación de inversiones en instrumentos financieros | 50500300000000 | [E] InversionesInstrumentosFinancieros |
| 7.41 Disminución de Provisiones | 50500400000000 | [E] Provisiones |
| 7.42 Comisiones por servicios | 50600100000000 | [E] ComisionesServicios |
| 7.43 Ingresos por bienes mantenidos para la venta | 50600200000000 | BienesMantenidosVenta |
| 7.44 Ingresos por participaciones en el capital de otras empresas | 50600300000000 | [E] ParticipacionesEnCapitalOtrasEmpresas |
| 7.45 Otros ingresos con partes relacionadas | 50600800000000 | [E]OtrosPartesRelacionadas |
| 7.46 Otros ingresos operativos | 50600900000000 | [E] OtrosIngresosOperativos |
| 7.47 Gasto por estimación de deterioro de cartera de créditos y cuentas y comisiones por cobrar | 40500100000000 | [E] CarteraCreditosCuentasComisionesCobrar |
| 7.48 Gasto por estimación de deterioro de inversiones en instrumentos financieros | 40500200000000 | [E] InversionesInstrumentosFinancieros |
| 7.49 Gasto por deterioro de propiedades de inversión | 40500300000000 | [E] PropiedadesInversion |
| 7.50 Cargos por bienes diversos | 40500400000000 | [A] CargosBienesDiversos |
| 7.51 Comisiones por servicios | 40600100000000 | [E] ComisionesServicios |
| 7.52 Gastos por bienes mantenidos para la venta | 40600200000000 | [E] BienesMantenidosVenta |
| 7.53 Gastos por participaciones de capital en otras empresas | 40600300000000 | [E] ParticipacionCapitalOtrasEmpresas |
| 7.54 Gastos por provisiones | 40600500000000 | [E] Provisiones |
| 7.55 Gastos por con partes relacionadas | 40600800000000 | [E] PartesRelacionadas |
| 7.56 Otros gastos operativos | 40600900000000 | [E] OtrosGastosOperativos |
| 7.57 Gastos de personal no técnico | 40700100000000 | [E] Personal |
| 7.58 Gastos por servicios externos no técnico | 40700200000000 | [E] ServiciosExternos |
| 7.59 Gastos de movilidad y comunicaciones no técnico | 40700300000000 | [E] MovilidadYComunicaciones |
| 7.60 Gastos de infraestructura no técnico | 40700400000000 | [E] Infraestructura |
| 7.61 Gastos generales no técnico | 40700500000000 | [E] Generales |
| 7.62 Impuesto sobre la renta | 40900100000000 | [E] SobreRenta |
| 7.63 Disminución sobre el impuesto sobre la renta | 50800100000000 | [E] DisminucionSobreRenta |
| 7.64 Participaciones legales sobre la utilidad | 40900200000000 | [E] LegalesSobreUtilidad |
| 7.65 Disminución de las participaciones legales sobre la utilidad | 50800200000000 | [E] DisminucionLegalesSobreUtilidad |
| 7.66 Otros resultados integrales, neto de impuesto | 30300000000000 | [A] TotalOtrosResultadosIntegrales |
| 7.67 Superávit por revaluación de propiedades inmobiliarias | 30300100100000 | [E] SuperavitPropInmobiliarias |
| 7.68 Ajuste por valuación inversiones al valor razonable con cambios en otro resultado integral | 30300100200000 | [E] InvCambiosResultadoIntegral |
| 7.69 Ajuste por valuación de inversiones en respaldo de la reserva de liquidez | 30300100300000 | [E] InvRespaldoReservaLiquidez |
| 7.70 Ajuste por valuación de instrumentos financieros restringidos | 30300100400000 | [E] InstrFinanRestringidos |
| 7.71 Ajuste por valuación de instrumentos financieros en cesación de pagos, morosos o en litigio | 30300100500000 | [E] InstrFinanCesacionPagosMorososLitigios |
| 7.72 Superávit por revaluación de otros activos | 30300100600000 | [E] SuperavitOtrosActivos |
| 7.73 Ajuste por valoración de instrumentos derivados | 30300100700000 | [E] InstrumentosDerivados |
| 7.74 Otros ajustes | 30300100800000 + 30300200000000 + 30300300000000 | [E] OtrosAjustes |
| 8. Estado de Cambios en el Patrimonio | | |
| 8.1 Capital Social | 30100000000000 | DesgloseSaldoFinalAnnoActual [A] CapSocialFinActual |
| 8.2 Aportes patrimoniales no capitalizados | 30200000000000 | DesgloseSaldoFinalAnnoActual [A] AportesNoCapitalizadosFinActual |
| 8.3 Ajustes al patrimonio - otros resultados integrales | 30300000000000 | DesgloseSaldoFinalAnnoActual [A] AjustesFinActual |
| 8.4 Reservas | 30400000000000 | DesgloseSaldoFinalAnnoActual [A] ReservasFinActual |
| 8.5. Resultados acumulados | 30500000000000 + (50000000000000 – 40000000000000) | DesgloseSaldoFinalAnnoActual [A] ResultadosPrincipioPeriodoFinActual |
| 9. Modelo de Primas y Siniestros | | |
| 9.1 Ingresos por Primas de Seguros Generales | + 50200100101010 + 50200100102010 - Prima emitida seguros generales  + 50200100201010 + 50200100202010 - Primas anuladas del periodo – generales  + 50200100301010 + 50200100302010 - Anuladas periodos anteriores – generales  + 50200100401010 + 50200100402010 - Extornadas del periodo – generales  + 50200100501010 + 50200100502010 - Extornadas periodos ant. – generales  + 50200200101010 + 50200200102010 - Primas reaseguro aceptado - generales | [A] SubTotalSegurosGeneralesPorPrimas |
| 9.2 Prestaciones de Seguros Generales | + 40200100101010 + 40200100102010 - Por seguro directo generales  + 40200100201010 + 40200100202010 - Siniestros recobrados generales  + 40200200101010 + 40200200102010 - Pagados por reaseguro acep. generales | [A] SubTotalSegurosGeneralesPorPrestaciones |
| 9.3 Ingresos por Primas de Seguros Personales | + 50200100101020 + 50200100102020 - Prima emitida seguros generales  + 50200100201020 + 50200100202020 - Primas anuladas del periodo – generales  + 50200100301020 + 50200100302020 - Anuladas periodos anteriores – generales  + 50200100401020 + 50200100402020 - Extornadas del periodo – generales  + 50200100501020 + 50200100502020 - Extornadas periodos ant. – generales  + 50200200101020 + 50200200102020 - Primas reaseguro aceptado - generales | [A] SubTotalSegurosPersonalesPorPrimas |
| 9.4 Prestaciones de Seguros Personales | + 40200100101020 + 40200100102020 - Por seguro directo generales  + 40200100201020 + 40200100202020 - Siniestros recobrados generales  + 40200200101020 + 40200200102020 - Pagados por reaseguro acep. generales | [A] SubTotalSegurosPersonalesPorPrestaciones |

*En SUGESE en línea, en la opción de GES/Importación la entidad debe verificar el estado del envío realizado. En el caso de que este sea “Fallido”, puede consultar la bitácora en la acción “Reporte”, el detalle de este resultado.*

# Catálogos

## Ramos

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Tipo** | **Identificador** | **Ramo** |
| Seguros Generales | **G01** | Automóvil | |
| **G02** | Vehículos marítimos | |
| **G03** | Aviación | |
| **G04** | Vehículos ferroviarios | |
| **G05** | Mercancías transportadas | |
| **G06** | Incendio y líneas aliadas | |
| **G07** | Otros daños a los bienes | |
| **G08** | Responsabilidad civil | |
| **G09** | Crédito | |
| **G10** | Caución | |
| **G11** | Pérdidas pecuniarias | |
| **G12** | Agrícolas y pecuarios | |
| **G17** | Seguro Obligatorio de Automóviles (SOA) | |
| **G21** | Seguros de Asistencias de Ramos Generales | |
| **G24** | Misceláneos | |
| Seguros Personales | **P14** | Vida | |
| **P15** | Rentas | |
| **P18** | Seguro Obligatorio de Riesgos del Trabajo (SRT) | |
| **P19** | Accidentes | |
| **P20** | Salud | |
| **P22** | Seguros de Asistencias de Ramos Personales | |
|  | **P25** | Misceláneos | |

Tabla 1 – Ramos de seguros

## Aseguradoras

|  |  |
| --- | --- |
| **Código** | **Descripción** |
| A01 | Instituto Nacional de Seguros |
| A02 | Seguros del Magisterio S.A. |
| A03 | MAPFRE Seguros Costa Rica S.A. |
| A05 | ASSA Compañía de Seguros S.A. |
| A06 | PAN AMERICAN LIFE INSURANCE de Costa Rica, S.A. |
| A07 | Aseguradora del Istmo (ADISA) S.A |
| A08 | Davivieda Seguros Costa Rica, S. A. |
| A09 | Qualitas Compañía de Seguros (Costa Rica) S.A. |
| A10 | Best Meridian Insurance Company |
| A11 | Triple S Blue Inc. |
| A12 | Aseguradora SAGICOR Costa Rica S.A |
| A13 | OCEANICA de Seguros S.A |
| A14 | Seguros LAFISE Costa Rica S.A. |

Tabla 2 - Aseguradoras

## Tipos de títulos

|  |  |
| --- | --- |
| **Código** | **Descripción** |
| DI | Deuda individual interés fijo o variable |
| DE | Deuda estandarizada interés fijo o variable |
| FI | Fondos de inversión cerrados |
| FR | Fondos de inversión cerrados, con pagos de rendimiento periódicos |
| FA | Fondos de inversión abiertos |
| AC | Acciones |
| NE | Nota estructurada |
| IC | Instrumentos de cobertura |
| RE | Reportos |

Tabla 3 - Titulos

## Sociedades Corredoras

|  |  |
| --- | --- |
| **Código** | **Descripción** |
| SC 09 101 | BCR Corredora de Seguros, S.A. |
| SC 09 102 | BN Sociedad Corredora de Seguros, S.A. |
| SC 10 103 | Avanto Correduría de Seguros, S.A. |
| SC 10 104 | UNICEN Corredora de Seguros S.A. |
| SC 10 105 | CONFIA Sociedad Corredora de Seguros, S.A. |
| SC 10 106 | UNITY Corredores de Seguros, S.A. |
| SC 11 107 | CRS Sociedad Corredora de Seguros S.A. |
| SC 11 108 | ASPROSE Corredora de Seguros S.A. |
| SC 11 109 | Somit Corredores de Seguros, S.A (Antes Grupo AISFA) |
| SC 11 110 | IBG Corrduría de Seguros, S.A. |
| SC 11 111 | Comercial de Seguros Corredores de Seguros, S.A. |
| SC 12 112 | AF Corredora de Seguros, S.A. |
| SC 12 113 | Correduria de Seguros Metropolitanos S.A. |
| SC 12 114 | Scotia Corredora de Seguros S.A. |
| SC 12 115 | Uniserse Correduría de Seguros S.A. |
| SC 12 116 | BAC Credomatic Corredora de Seguros, S.A. |
| SC 13 117 | Mutual Seguros Sociedad Corredora de Seguros, S.A. |
| SC 13 118 | CSS Corredores de Seguros, S.A. |
| SC 14 119 | Prisma Corredora de Seguros S.A.. |
| SC 14 120 | Essential Corredora de Seguros S.A. |
| SC-15-121 | Protección Total Correduría de Seguros, S.A. |
| SC-16-122 | Corredora de Seguros Grupo Soluciones Integrales, S.A. |
| SC-16-123 | Prointel Corredores de Seguros S.A. |
| SC-16-124 | Sinergia Correduría de Seguros S.A. |
| SC-16-125 | Coopenae Correduría de Seguros s.a. |
| SC-16-126 | Davivienda Corredora de Seguros, S.A.. |
| SC-17-127 | Innova Sociedad Corredora de Seguros, S.A. |
| SC-17-128 | Akros Corredores de Seguros S.A. |
| SC-18-129 | Improsa Corredora de Seguros, S.A. |
| SC-18-130 | Martha Mora & Corredores de Seguros, S.A. |
| SC-18-131 | Coopeservidores Corredora de Seguros, S.A. |
| SC-19-132 | InterSeguros Corredora de Seguros, S.A. |
| SC-20-133 | Popular Seguros Correduría de Seguros S.A. |
| SC-21-134 | Purdy Corredora de Seguros, S.A. |
| SC-21-135 | Dinámica Corredora de Seguros, S.A. |
| SC-22-136 | Sociedad Corredora de Seguros Uniseguros |

Tabla 4 - Sociedades Corredoras

## Cantones

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Provincia** | **Código** | **Descripciónco** |
| San José | 101 | San José |
|  | 102 | Escazú |
|  | 103 | Desamparados |
|  | 104 | Puriscal |
|  | 105 | Tarrazú |
|  | 106 | Aserrí |
|  | 107 | Mora |
|  | 108 | Goicoechea |
|  | 109 | Santa Ana |
|  | 110 | Alajuelita |
|  | 111 | Vásquez de Coronado |
|  | 112 | Acosta |
|  | 113 | Tibás |
|  | 114 | Moravia |
|  | 115 | Montes de Oca |
|  | 116 | Turrubares |
|  | 117 | Dota |
|  | 118 | Currridabat |
|  | 119 | Pérez Zeledón |
|  | 120 | León Cortés |
| Alajuela | 201 | Alajuela |
|  | 202 | San Ramón |
|  | 203 | Grecia |
|  | 204 | San Mateo |
|  | 205 | Atenas |
|  | 206 | Naranjo |
|  | 207 | Palmares |
|  | 208 | Poás |
|  | 209 | Orotina |
|  | 210 | San Carlos |
|  | 211 | Alfaro Ruíz |
|  | 212 | Valverde Vega |
|  | 213 | Upala |
|  | 214 | Los Chiles |
|  | 215 | Guatuso |
|  | 216 | Río Cuarto |
| Cartago | 301 | Cartago |
|  | 302 | Paraíso |
|  | 303 | La Unión |
|  | 304 | Jiménez |
|  | 305 | Turrialba |
|  | 306 | Alvarado |
|  | 307 | Oreamuno |
|  | 308 | El Guarco |
| Heredia | 401 | Heredia |
|  | 402 | Barva |
|  | 403 | Santo Domingo |
|  | 404 | Santa Bárbara |
|  | 405 | San Rafael |
|  | 406 | San Isidro |
|  | 407 | Belén |
|  | 408 | Flores |
|  | 409 | San Pablo |
|  | 410 | Sarapiquí |
| Guanacaste | 501 | Liberia |
|  | 502 | Nicoya |
|  | 503 | Santa Cruz |
|  | 504 | Bagaces |
|  | 505 | Carrillo |
|  | 506 | Cañas |
|  | 507 | Abangares |
|  | 508 | Tilarán |
|  | 509 | Nandayure |
|  | 510 | La Cruz |
|  | 511 | Hojancha |
| Puntarenas | 601 | Puntarenas |
|  | 602 | Esparza |
|  | 603 | Buenos Aires |
|  | 604 | Montes de Oro |
|  | 605 | Osa |
|  | 606 | Aguirre |
|  | 607 | Golfito |
|  | 608 | Coto Brus |
|  | 609 | Parrita |
|  | 610 | Corredores |
|  | 611 | Garabito |
|  | 612 | Puerto Jiménez |
|  | 613 | Monteverde |
| Limón | 701 | Limón |
|  | 702 | Pococí |
|  | 703 | Siquirres |
|  | 704 | Talamanca |
|  | 705 | Matina |
|  | 706 | Guácimo |

Tabla 5 - Cantones

## Periodicidad

|  |  |
| --- | --- |
| **Código** | **Descripción** |
| 0 | Cero cupón |
| 1 | Anual |
| 2 | Semestral |
| 3 | Cuatrimestral |
| 4 | Trimestral |
| 6 | Bimestral |
| 12 | Mensual |

Tabla 6 - Periodicidad

## País de residencia

|  |  |
| --- | --- |
| **Nombre del país** | **ISO 3166-1 alfa-3** |
| **Andorra** | AND |
| **Emiratos Árabes Unidos** | ARE |
| **Afganistán** | AFG |
| **Antigua y Barbuda** | ATG |
| **Anguila** | AIA |
| **Albania** | ALB |
| **Armenia** | ARM |
| **Antillas Neerlandesas** | ANT |
| **Angola** | AGO |
| **Antártida** | ATA |
| **Argentina** | ARG |
| **Samoa Americana** | ASM |
| **Austria** | AUT |
| **Australia** | AUS |
| **Aruba** | ABW |
| **Islas Áland** | ALA |
| **Azerbaiyán** | AZE |
| **Bosnia y Herzegovina** | BIH |
| **Barbados** | BRB |
| **Bangladesh** | BGD |
| **Bélgica** | BEL |
| **Burkina Faso** | BFA |
| **Bulgaria** | BGR |
| **Bahréin** | BHR |
| **Burundi** | BDI |
| **Benin** | BEN |
| **San Bartolomé** | BLM |
| **Bermudas** | BMU |
| **Brunéi** | BRN |
| **Bolivia** | BOL |
| **Brasil** | BRA |
| **Bahamas** | BHS |
| **Bhután** | BTN |
| **Isla Bouvet** | BVT |
| **Botsuana** | BWA |
| **Belarús** | BLR |
| **Belice** | BLZ |
| **Canadá** | CAN |
| **Islas Cocos** | CCK |
| **República Centro-Africana** | CAF |
| **Congo** | COG |
| **Suiza** | CHE |
| **Costa de Marfil** | CIV |
| **Islas Cook** | COK |
| **Chile** | CHL |
| **Camerún** | CMR |
| **China** | CHN |
| **Colombia** | COL |
| **Costa Rica** | CRI |
| **Cuba** | CUB |
| **Cabo Verde** | CPV |
| **Islas Christmas** | CXR |
| **Chipre** | CYP |
| **República Checa** | CZE |
| **Alemania** | DEU |
| **Yibuti** | DJI |
| **Dinamarca** | DNK |
| **Domínica** | DMA |
| **República Dominicana** | DOM |
| **Argel** | DZA |
| **Ecuador** | ECU |
| **Estonia** | EST |
| **Egipto** | EGY |
| **Sahara Occidental** | ESH |
| **Eritrea** | ERI |
| **España** | ESP |
| **Etiopía** | ETH |
| **Finlandia** | FIN |
| **Fiji** | FJI |
| **Islas Malvinas** | KLK |
| **Micronesia** | FSM |
| **Islas Faroe** | FRO |
| **Francia** | FRA |
| **Gabón** | GAB |
| **Reino Unido** | GBR |
| **Granada** | GRD |
| **Georgia** | GEO |
| **Guayana Francesa** | GUF |
| **Guernsey** | GGY |
| **Ghana** | GHA |
| **Gibraltar** | GIB |
| **Groenlandia** | GRL |
| **Gambia** | GMB |
| **Guinea** | GIN |
| **Guadalupe** | GLP |
| **Guinea Ecuatorial** | GNQ |
| **Grecia** | GRC |
| **Georgia del Sur e Islas Sandwich del Sur** | SGS |
| **Guatemala** | GTM |
| **Guam** | GUM |
| **Guinea-Bissau** | GNB |
| **Guayana** | GUY |
| **Hong Kong** | HKG |
| **Islas Heard y McDonald** | HMD |
| **Honduras** | HND |
| **Croacia** | HRV |
| **Haití** | HTI |
| **Hungría** | HUN |
| **Indonesia** | IDN |
| **Irlanda** | IRL |
| **Israel** | ISR |
| **Isla de Man** | IMN |
| **India** | IND |
| **Territorio Británico del Océano Índico** | IOT |
| **Irak** | IRQ |
| **Irán** | IRN |
| **Islandia** | ISL |
| **Italia** | ITA |
| **Jersey** | JEY |
| **Jamaica** | JAM |
| **Jordania** | JOR |
| **Japón** | JPN |
| **Kenia** | KEN |
| **Kirguistán** | KGZ |
| **Camboya** | KHM |
| **Kiribati** | KIR |
| **Comoros** | COM |
| **San Cristóbal y Nieves** | KNA |
| **Corea del Norte** | PRK |
| **Corea del Sur** | KOR |
| **Kuwait** | KWT |
| **Islas Caimán** | CYM |
| **Kazajstán** | KAZ |
| **Laos** | LAO |
| **Líbano** | LBN |
| **Santa Lucía** | LCA |
| **Liechtenstein** | LIE |
| **Sri Lanka** | LKA |
| **Liberia** | LBR |
| **Lesotho** | LSO |
| **Lituania** | LTU |
| **Luxemburgo** | LUX |
| **Letonia** | LVA |
| **Libia** | LBY |
| **Marruecos** | MAR |
| **Mónaco** | MCO |
| **Moldova** | MDA |
| **Montenegro** | MNE |
| **Madagascar** | MDG |
| **Islas Marshall** | MHL |
| **Macedonia** | MKD |
| **Mali** | MLI |
| **Myanmar** | MMR |
| **Mongolia** | MNG |
| **Macao** | MAC |
| **Martinica** | MTQ |
| **Mauritania** | MRT |
| **Montserrat** | MSR |
| **Malta** | MLT |
| **Mauricio** | MUS |
| **Maldivas** | MDV |
| **Malawi** | MWI |
| **México** | MEX |
| **Malasia** | MYS |
| **Mozambique** | MOZ |
| **Namibia** | NAM |
| **Nueva Caledonia** | NCL |
| **Níger** | NER |
| **Islas Norkfolk** | NFK |
| **Nigeria** | NGA |
| **Nicaragua** | NIC |
| **Países Bajos** | NLD |
| **Noruega** | NOR |
| **Nepal** | NPL |
| **Nauru** | NRU |
| **Niue** | NIU |
| **Nueva Zelanda** | NZL |
| **Omán** | OMN |
| **Panamá** | PAN |
| **Perú** | PER |
| **Polinesia Francesa** | PYF |
| **Papúa Nueva Guinea** | PNG |
| **Filipinas** | PHL |
| **Pakistán** | PAK |
| **Polonia** | POL |
| **San Pedro y Miquelón** | SPM |
| **Islas Pitcairn** | PCN |
| **Puerto Rico** | PRI |
| **Palestina** | PSE |
| **Portugal** | PRT |
| **Islas Palaos** | PLW |
| **Paraguay** | PRY |
| **Qatar** | QAT |
| **Reunión** | REU |
| **Rumanía** | ROU |
| **Serbia y Montenegro** | SRB |
| **Rusia** | RUS |
| **Ruanda** | RWA |
| **Arabia Saudita** | SAU |
| **Islas Solomón** | SLB |
| **Seychelles** | SYC |
| **Sudán** | SDN |
| **Suecia** | SWE |
| **Singapur** | SGP |
| **Santa Elena** | SHN |
| **Eslovenia** | SVN |
| **Islas Svalbard y Jan Mayen** | SJM |
| **Eslovaquia** | SVK |
| **Sierra Leona** | SLE |
| **San Marino** | SMR |
| **Senegal** | SEN |
| **Somalia** | SOM |
| **Surinam** | SUR |
| **Santo Tomé y Príncipe** | STP |
| **El Salvador** | SLV |
| **Siria** | SYR |
| **Suazilandia** | SWZ |
| **Islas Turcas y Caicos** | TCA |
| **Chad** | TCD |
| **Territorios Australes Franceses** | ATF |
| **Togo** | TGO |
| **Tailandia** | THA |
| **Tanzania** | TZA |
| **Tayikistán** | TJK |
| **Tokelau** | TKL |
| **Timor-Leste** | TLS |
| **Turkmenistán** | TKM |
| **Túnez** | TUN |
| **Tonga** | TON |
| **Turquía** | TUR |
| **Trinidad y Tobago** | TTO |
| **Tuvalu** | TUV |
| **Taiwán** | TWN |
| **Ucrania** | UKR |
| **Uganda** | UGA |
| **Estados Unidos de América** | USA |
| **Uruguay** | URY |
| **Uzbekistán** | UZB |
| **Ciudad del Vaticano** | VAT |
| **San Vicente y las Granadinas** | VCT |
| **Venezuela** | VEN |
| **Islas Vírgenes Británicas** | VGB |
| **Islas Vírgenes de los Estados Unidos de América** | VIR |
| **Vietnam** | VNM |
| **Vanuatu** | VUT |
| **Wallis y Futuna** | WLF |
| **Samoa** | WSM |
| **Yemen** | YEM |
| **Mayotte** | MYT |
| **Sudáfrica** | ZAF |

Tabla 7 – País de Residencia

## Tabla de monedas

| País | Nombre de la Moneda | Código de Moneda | Código de nacionalidad |
| --- | --- | --- | --- |
| AFGHANISTAN | Afghani | AFN | 971 |
| ÅLAND ISLANDS | Euro | EUR | 978 |
| ALBANIA | Lek | ALL | 8 |
| ALGERIA | Algerian Dinar | DZD | 12 |
| AMERICAN SAMOA | US Dollar | USD | 840 |
| ANDORRA | Euro | EUR | 978 |
| ANGOLA | Kwanza | AOA | 973 |
| ANGUILLA | East Caribbean Dollar | XCD | 951 |
| ANTIGUA AND BARBUDA | East Caribbean Dollar | XCD | 951 |
| ARGENTINA | Argentine Peso | ARS | 32 |
| ARMENIA | Armenian Dram | AMD | 51 |
| ARUBA | Aruban Guilder | AWG | 533 |
| AUSTRALIA | Australian Dollar | AUD | 36 |
| AUSTRIA | Euro | EUR | 978 |
| AZERBAIJAN | Azerbaijanian Manat | AZN | 944 |
| BAHAMAS | Bahamian Dollar | BSD | 44 |
| BAHRAIN | Bahraini Dinar | BHD | 48 |
| BANGLADESH | Taka | BDT | 50 |
| BARBADOS | Barbados Dollar | BBD | 52 |
| BELARUS | Belarussian Ruble | BYR | 974 |
| BELGIUM | Euro | EUR | 978 |
| BELIZE | Belize Dollar | BZD | 84 |
| BENIN | [CFA Franc BCEAO †](http://www.iso.org/iso/support/currency_codes_list-1.htm#franc-cfa-bceao) | XOF | 952 |
| BERMUDA | Bermudian Dollar | BMD | 60 |
| BHUTAN | Indian Rupee | INR | 356 |
|  | Ngultrum | BTN | 64 |
| BOLIVIA | Boliviano | BOB | 68 |
|  | Mvdol | BOV | 984 |
| BOSNIA AND HERZEGOVINA | Convertible Marks | BAM | 977 |
| BOTSWANA | Pula | BWP | 72 |
| BOUVET ISLAND | Norwegian Krone | NOK | 578 |
| BRAZIL | Brazilian Real | BRL | 986 |
| BRUNEI DARUSSALAM | Brunei Dollar | BND | 96 |
| BULGARIA | Bulgarian Lev | BGN | 975 |
| BURKINA FASO | [CFA Franc BCEAO †](http://www.iso.org/iso/support/currency_codes_list-1.htm#franc-cfa-bceao) | XOF | 952 |
| BURUNDI | Burundi Franc | BIF | 108 |
| CAMBODIA | Riel | KHR | 116 |
| CAMEROON | [CFA Franc BEAC ‡](http://www.iso.org/iso/support/currency_codes_list-1.htm#franc-cfa-beac) | XAF | 950 |
| CANADA | Canadian Dollar | CAD | 124 |
| CAPE VERDE | Cape Verde Escudo | CVE | 132 |
| CAYMAN ISLANDS | Cayman Islands Dollar | KYD | 136 |
| CENTRAL AFRICAN REPUBLIC | [CFA Franc BEAC ‡](http://www.iso.org/iso/support/currency_codes_list-1.htm#franc-cfa-beac) | XAF | 950 |
| CHAD | [CFA Franc BEAC ‡](http://www.iso.org/iso/support/currency_codes_list-1.htm#franc-cfa-beac) | XAF | 950 |
| CHILE | Chilean Peso | CLP | 152 |
|  | Unidades de fomento | CLF | 990 |
| CHINA | Yuan Renminbi | CNY | 156 |
| CHRISTMAS ISLAND | Australian Dollar | AUD | 36 |
| COCOS (KEELING) ISLANDS | Australian Dollar | AUD | 36 |
| COLOMBIA | Colombian Peso | COP | 170 |
|  | Unidad de Valor Real | COU | 970 |
| COMOROS | Comoro Franc | KMF | 174 |
| CONGO | [CFA Franc BEAC ‡](http://www.iso.org/iso/support/currency_codes_list-1.htm#franc-cfa-beac) | XAF | 950 |
| CONGO, THE DEMOCRATIC REPUBLIC OF | Congolese Franc | CDF | 976 |
| COOK ISLANDS | New Zealand Dollar | NZD | 554 |
| COSTA RICA | Costa Rican Colon | CRC | 188 |
| COSTA RICA | Costa Rican Unidades de desarrollo | UDE | 188 |
| CÔTE D'IVOIRE | [CFA Franc BCEAO †](http://www.iso.org/iso/support/currency_codes_list-1.htm#franc-cfa-bceao) | XOF | 952 |
| CROATIA | Croatian Kuna | HRK | 191 |
| CUBA | Cuban Peso | CUP | 192 |
|  | Peso Convertible | CUC | 931 |
| CYPRUS | Euro | EUR | 978 |
| CZECH REPUBLIC | Czech Koruna | CZK | 203 |
| DENMARK | Danish Krone | DKK | 208 |
| DJIBOUTI | Djibouti Franc | DJF | 262 |
| DOMINICA | East Caribbean Dollar | XCD | 951 |
| DOMINICAN REPUBLIC | Dominican Peso | DOP | 214 |
| ECUADOR | US Dollar | USD | 840 |
| EGYPT | Egyptian Pound | EGP | 818 |
| EL SALVADOR | El Salvador Colon | SVC | 222 |
|  | US Dollar | USD | 840 |
| EQUATORIAL GUINEA | [CFA Franc BEAC ‡](http://www.iso.org/iso/support/currency_codes_list-1.htm#franc-cfa-beac) | XAF | 950 |
| ERITREA | Nakfa | ERN | 232 |
| ESTONIA | Kroon | EEK | 233 |
| ETHIOPIA | Ethiopian Birr | ETB | 230 |
| FALKLAND ISLANDS (MALVINAS) | Falkland Islands Pound | FKP | 238 |
| FAROE ISLANDS | Danish Krone | DKK | 208 |
| FIJI | Fiji Dollar | FJD | 242 |
| FINLAND | Euro | EUR | 978 |
| FRANCE | Euro | EUR | 978 |
| FRENCH GUIANA | Euro | EUR | 978 |
| FRENCH POLYNESIA | CFP Franc | XPF | 953 |
| FRENCH SOUTHERN TERRITORIES | Euro | EUR | 978 |
| GABON | [CFA Franc BEAC ‡](http://www.iso.org/iso/support/currency_codes_list-1.htm#franc-cfa-beac) | XAF | 950 |
| GAMBIA | Dalasi | GMD | 270 |
| GEORGIA | Lari | GEL | 981 |
| GERMANY | Euro | EUR | 978 |
| GHANA | Cedi | GHS | 936 |
| GIBRALTAR | Gibraltar Pound | GIP | 292 |
| GREECE | Euro | EUR | 978 |
| GREENLAND | Danish Krone | DKK | 208 |
| GRENADA | East Caribbean Dollar | XCD | 951 |
| GUADELOUPE | Euro | EUR | 978 |
| GUAM | US Dollar | USD | 840 |
| GUATEMALA | Quetzal | GTQ | 320 |
| GUERNSEY | Pound Sterling | GBP | 826 |
| GUINEA | Guinea Franc | GNF | 324 |
| GUINEA-BISSAU | Guinea-Bissau Peso | GWP | 624 |
|  | [CFA Franc BCEAO †](http://www.iso.org/iso/support/currency_codes_list-1.htm#franc-cfa-bceao) | XOF | 952 |
| GUYANA | Guyana Dollar | GYD | 328 |
| HAITI | Gourde | HTG | 332 |
|  | US Dollar | USD | 840 |
| HEARD ISLAND AND MCDONALD ISLANDS | Australian Dollar | AUD | 36 |
| HOLY SEE (VATICAN CITY STATE) | Euro | EUR | 978 |
| HONDURAS | Lempira | HNL | 340 |
| HONG KONG | Hong Kong Dollar | HKD | 344 |
| HUNGARY | Forint | HUF | 348 |
| ICELAND | Iceland Krona | ISK | 352 |
| INDIA | Indian Rupee | INR | 356 |
| INDONESIA | Rupiah | IDR | 360 |
| IRAN, ISLAMIC REPUBLIC OF | Iranian Rial | IRR | 364 |
| IRAQ | Iraqi Dinar | IQD | 368 |
| IRELAND | Euro | EUR | 978 |
| ISRAEL | New Israeli Sheqel | ILS | 376 |
| ITALY | Euro | EUR | 978 |
| JAMAICA | Jamaican Dollar | JMD | 388 |
| JAPAN | Yen | JPY | 392 |
| JERSEY | Pound Sterling | GBP | 826 |
| JORDAN | Jordanian Dinar | JOD | 400 |
| KAZAKHSTAN | Tenge | KZT | 398 |
| KENYA | Kenyan Shilling | KES | 404 |
| KIRIBATI | Australian Dollar | AUD | 36 |
| KOREA, DEMOCRATIC PEOPLE'S REPUBLIC OF | North Korean Won | KPW | 408 |
| KOREA, REPUBLIC OF | Won | KRW | 410 |
| KUWAIT | Kuwaiti Dinar | KWD | 414 |
| KYRGYZSTAN | Som | KGS | 417 |
| LAO PEOPLE'S DEMOCRATIC REPUBLIC | Kip | LAK | 418 |
| LATVIA | Latvian Lats | LVL | 428 |
| LEBANON | Lebanese Pound | LBP | 422 |
| LESOTHO | Rand | ZAR | 710 |
|  | Loti | LSL | 426 |
| LIBERIA | Liberian Dollar | LRD | 430 |
| LIBYAN ARAB JAMAHIRIYA | Libyan Dinar | LYD | 434 |
| LIECHTENSTEIN | Swiss Franc | CHF | 756 |
| LITHUANIA | Lithuanian Litas | LTL | 440 |
| LUXEMBOURG | Euro | EUR | 978 |
| MACAO | Pataca | MOP | 446 |
| MACEDONIA, THE FORMER YUGOSLAV REPUBLIC OF | Denar | MKD | 807 |
| MADAGASCAR | Malagasy Ariary | MGA | 969 |
| MALAWI | Kwacha | MWK | 454 |
| MALAYSIA | Malaysian Ringgit | MYR | 458 |
| MALDIVES | Rufiyaa | MVR | 462 |
| MALI | [CFA Franc BCEAO †](http://www.iso.org/iso/support/currency_codes_list-1.htm#franc-cfa-bceao) | XOF | 952 |
| MALTA | Euro | EUR | 978 |
| MARSHALL ISLANDS | US Dollar | USD | 840 |
| MARTINIQUE | Euro | EUR | 978 |
| MAURITANIA | Ouguiya | MRO | 478 |
| MAURITIUS | Mauritius Rupee | MUR | 480 |
| MAYOTTE | Euro | EUR | 978 |
| MEXICO | Mexican Peso | MXN | 484 |
|  | Mexican Unidad de Inversion (UDI) | MXV | 979 |
| MICRONESIA, FEDERATED STATES OF | US Dollar | USD | 840 |
| MOLDOVA, REPUBLIC OF | Moldovan Leu | MDL | 498 |
| MONACO | Euro | EUR | 978 |
| MONGOLIA | Tugrik | MNT | 496 |
| MONTENEGRO | Euro | EUR | 978 |
| MONTSERRAT | East Caribbean Dollar | XCD | 951 |
| MOROCCO | Moroccan Dirham | MAD | 504 |
| MOZAMBIQUE | Metical | MZN | 943 |
| MYANMAR | Kyat | MMK | 104 |
| NAMIBIA | Rand | ZAR | 710 |
|  | Namibia Dollar | NAD | 516 |
| NAURU | Australian Dollar | AUD | 36 |
| NEPAL | Nepalese Rupee | NPR | 524 |
| NETHERLANDS | Euro | EUR | 978 |
| NETHERLANDS ANTILLES | Netherlands Antillian Guilder | ANG | 532 |
| NEW CALEDONIA | CFP Franc | XPF | 953 |
| NEW ZEALAND | New Zealand Dollar | NZD | 554 |
| NICARAGUA | Cordoba Oro | NIO | 558 |
| NIGER | [CFA Franc BCEAO †](http://www.iso.org/iso/support/currency_codes_list-1.htm#franc-cfa-bceao) | XOF | 952 |
| NIGERIA | Naira | NGN | 566 |
| NIUE | New Zealand Dollar | NZD | 554 |
| NORFOLK ISLAND | Australian Dollar | AUD | 36 |
| NORTHERN MARIANA ISLANDS | US Dollar | USD | 840 |
| NORWAY | Norwegian Krone | NOK | 578 |
| OMAN | Rial Omani | OMR | 512 |
| PAKISTAN | Pakistan Rupee | PKR | 586 |
| PALAU | US Dollar | USD | 840 |
| PANAMA | Balboa | PAB | 590 |
|  | US Dollar | USD | 840 |
| PAPUA NEW GUINEA | Kina | PGK | 598 |
| PARAGUAY | Guarani | PYG | 600 |
| PERU | Nuevo Sol | PEN | 604 |
| PHILIPPINES | Philippine Peso | PHP | 608 |
| PITCAIRN | New Zealand Dollar | NZD | 554 |
| POLAND | Zloty | PLN | 985 |
| PORTUGAL | Euro | EUR | 978 |
| PUERTO RICO | US Dollar | USD | 840 |
| QATAR | Qatari Rial | QAR | 634 |
| RÉUNION | Euro | EUR | 978 |
| ROMANIA | New Leu | RON | 946 |
| RUSSIAN FEDERATION | Russian Ruble | RUB | 643 |
| RWANDA | Rwanda Franc | RWF | 646 |
| SAINT-BARTHÉLEMY | Euro | EUR | 978 |
| SAINT HELENA | Saint Helena Pound | SHP | 654 |
| SAINT KITTS AND NEVIS | East Caribbean Dollar | XCD | 951 |
| SAINT LUCIA | East Caribbean Dollar | XCD | 951 |
| SAINT MARTIN | Euro | EUR | 978 |
| SAINT PIERRE AND MIQUELON | Euro | EUR | 978 |
| SAINT VINCENT AND THE GRENADINES | East Caribbean Dollar | XCD | 951 |
| SAMOA | Tala | WST | 882 |
| SAN MARINO | Euro | EUR | 978 |
| SÃO TOME AND PRINCIPE | Dobra | STD | 678 |
| SAUDI ARABIA | Saudi Riyal | SAR | 682 |
| SENEGAL | [CFA Franc BCEAO †](http://www.iso.org/iso/support/currency_codes_list-1.htm#franc-cfa-bceao) | XOF | 952 |
| SERBIA | Serbian Dinar | RSD | 941 |
| SEYCHELLES | Seychelles Rupee | SCR | 690 |
| SIERRA LEONE | Leone | SLL | 694 |
| SINGAPORE | Singapore Dollar | SGD | 702 |
| SLOVAKIA | Euro | EUR | 978 |
| SLOVENIA | Euro | EUR | 978 |
| SOLOMON ISLANDS | Solomon Islands Dollar | SBD | 90 |
| SOMALIA | Somali Shilling | SOS | 706 |
| SOUTH AFRICA | Rand | ZAR | 710 |
| SPAIN | Euro | EUR | 978 |
| SRI LANKA | Sri Lanka Rupee | LKR | 144 |
| SUDAN | Sudanese Pound | SDG | 938 |
| SURINAME | Surinam Dollar | SRD | 968 |
| SVALBARD AND JAN MAYEN | Norwegian Krone | NOK | 578 |
| SWAZILAND | Lilangeni | SZL | 748 |
| SWEDEN | Swedish Krona | SEK | 752 |
| SWITZERLAND | Swiss Franc | CHF | 756 |
|  | WIR Franc | CHW | 948 |
|  | WIR Euro | CHE | 947 |
| SYRIAN ARAB REPUBLIC | Syrian Pound | SYP | 760 |
| TAIWAN, PROVINCE OF CHINA | New Taiwan Dollar | TWD | 901 |
| TAJIKISTAN | Somoni | TJS | 972 |
| TANZANIA, UNITED REPUBLIC OF | Tanzanian Shilling | TZS | 834 |
| THAILAND | Baht | THB | 764 |
| TIMOR-LESTE | US Dollar | USD | 840 |
| TOGO | [CFA Franc BCEAO †](http://www.iso.org/iso/support/currency_codes_list-1.htm#franc-cfa-bceao) | XOF | 952 |
| TOKELAU | New Zealand Dollar | NZD | 554 |
| TONGA | Pa'anga | TOP | 776 |
| TRINIDAD AND TOBAGO | Trinidad and Tobago Dollar | TTD | 780 |
| TUNISIA | Tunisian Dinar | TND | 788 |
| TURKEY | Turkish Lira | TRY | 949 |
| TURKMENISTAN | Manat | TMT | 934 |
| TURKS AND CAICOS ISLANDS | US Dollar | USD | 840 |
| TUVALU | Australian Dollar | AUD | 36 |
| UGANDA | Uganda Shilling | UGX | 800 |
| UKRAINE | Hryvnia | UAH | 980 |
| UNITED ARAB EMIRATES | UAE Dirham | AED | 784 |
| UNITED KINGDOM | Pound Sterling | GBP | 826 |
| UNITED STATES | US Dollar | USD | 840 |
| UNITED STATES MINOR OUTLYING ISLANDS | US Dollar | USD | 840 |
| URUGUAY | Peso Uruguayo | UYU | 858 |
|  | Uruguay Peso en Unidades Indexadas | UYI | 940 |
| UZBEKISTAN | Uzbekistan Sum | UZS | 860 |
| VANUATU | Vatu | VUV | 548 |
| VENEZUELA | Bolivar Fuerte | VEF | 937 |
| VIET NAM | Dong | VND | 704 |
| VIRGIN ISLANDS (BRITISH) | US Dollar | USD | 840 |
| VIRGIN ISLANDS (U.S.) | US Dollar | USD | 840 |
| WALLIS AND FUTUNA | CFP Franc | XPF | 953 |
| WESTERN SAHARA | Moroccan Dirham | MAD | 504 |
| YEMEN | Yemeni Rial | YER | 886 |
| ZAMBIA | Zambian Kwacha | ZMK | 894 |
| ZIMBABWE | Zimbabwe Dollar | ZWL | 932 |

Tabla 8 – Monedas

## Calificadoras de riesgo

| **Código** | **Nombre de la calificadora** |
| --- | --- |
| SP | Standard & Poor’s Internacional |
| MO | Moody ’s Internacional |
| FI | FITCH Internacional |
| FN | FITCH Nacional |
| FA | FITCH Acciones |
| FF | FITCH Fondos Deuda |
| FV | FITCH Fondos Renta Variable |
| FL | FITCH Valores |
| FM | FITCH Fondos de Inversión Inmobiliarios |
| CR | Sociedad Calificadora de Riesgos |
| CA | Sociedad Calificadora de Riesgos (Acciones y Deuda) |
| CF | Sociedad Calificadora de Riesgos (Fondos de inversión) |
| FU | Fudeci |
| PA | Pacific |
| PP | Pacific (Acciones y Participaciones) |
| PE | Pacific (Otras emisiones) |
| OT | Otras |

Tabla 9 – Calificadoras de Riesgo

## Plazos de la calificación del instrumento

|  |  |
| --- | --- |
| **Código** | **Plazo de la calificación del instrumento** |
| CP | Corto plazo |
| LP | Largo plazo |

Tabla 10 – Plazos de la calificación del instrumento

## Calificaciónes de Riesgo del instrumento y de Riesgo del Emisor.

**Equivalencias de las calificaciones de las agencias calificadoras de riesgo internacionales y locales**

| **Calificadora** | **Calificaciones** | **Plazo** |
| --- | --- | --- |
| SP | AAA | LP |
| SP | AA+ | LP |
| SP | AA | LP |
| SP | AA- | LP |
| SP | A+ | LP |
| SP | A | LP |
| SP | A- | LP |
| SP | BBB+ | LP |
| SP | BBB | LP |
| SP | BBB- | LP |
| SP | BB+ | LP |
| SP | BB | LP |
| SP | BB- | LP |
| SP | B+ | LP |
| SP | B | LP |
| SP | B- | LP |
| SP | CCC+ | LP |
| SP | CCC | LP |
| SP | CCC- | LP |
| SP | CC | LP |
| SP | C | LP |
| SP | D | LP |
| MO | Aaa | LP |
| MO | Aa1 | LP |
| MO | Aa2 | LP |
| MO | Aa3 | LP |
| MO | A1 | LP |
| MO | A2 | LP |
| MO | A3 | LP |
| MO | Baa1 | LP |
| MO | Baa2 | LP |
| MO | Baa3 | LP |
| MO | Ba1 | LP |
| MO | Ba2 | LP |
| MO | Ba3 | LP |
| MO | B1 | LP |
| MO | B2 | LP |
| MO | B3 | LP |
| MO | Caa1 | LP |
| MO | Caa2 | LP |
| MO | Caa3 | LP |
| MO | Ca1 | LP |
| MO | Ca2 | LP |
| MO | Ca3 | LP |
| MO | C | LP |
| FI | AAA | LP |
| FI | AA+ | LP |
| FI | AA | LP |
| FI | AA- | LP |
| FI | A+ | LP |
| FI | A | LP |
| FI | A- | LP |
| FI | BBB+ | LP |
| FI | BBB | LP |
| FI | BBB- | LP |
| FI | BB+ | LP |
| FI | BB | LP |
| FI | BB- | LP |
| FI | B+ | LP |
| FI | B | LP |
| FI | B- | LP |
| FI | CCC+ | LP |
| FI | CCC | LP |
| FI | CCC- | LP |
| FI | CC | LP |
| FI | C | LP |
| FI | DDD | LP |
| FI | DD | LP |
| FI | D | LP |
| FN | AAA | LP |
| FN | AA+ | LP |
| FN | AA | LP |
| FN | AA- | LP |
| FN | A+ | LP |
| FN | A | LP |
| FN | A- | LP |
| FN | BBB+ | LP |
| FN | BBB | LP |
| FN | BBB- | LP |
| FN | BB+ | LP |
| FN | BB | LP |
| FN | BB- | LP |
| FN | B+ | LP |
| FN | B | LP |
| FN | B- | LP |
| FN | CCC | LP |
| FN | CC | LP |
| FN | C | LP |
| FN | DDD | LP |
| FN | DD | LP |
| FN | D | LP |
| FN | E | LP |
| CR | AAA+ | LP |
| CR | AAA | LP |
| CR | AAA- | LP |
| CR | AA+ | LP |
| CR | AA | LP |
| CR | AA- | LP |
| CR | A+ | LP |
| CR | A | LP |
| CR | A- | LP |
| CR | BBB+ | LP |
| CR | BBB | LP |
| CR | BBB- | LP |
| CR | BB+ | LP |
| CR | BB | LP |
| CR | BB- | LP |
| CR | B+ | LP |
| CR | B | LP |
| CR | B- | LP |
| CR | C+ | LP |
| CR | C | LP |
| CR | C- | LP |
| CR | D | LP |
| CR | E | LP |
| FF | AAA | LP |
| FF | AA+ | LP |
| FF | AA | LP |
| FF | AA- | LP |
| FF | A+ | LP |
| FF | A | LP |
| FF | A- | LP |
| FF | BBB+ | LP |
| FF | BBB | LP |
| FF | BBB- | LP |
| FF | BB+ | LP |
| FF | BB | LP |
| FF | BB- | LP |
| FF | B+ | LP |
| FF | B | LP |
| FF | B- | LP |
| FF | CCC | LP |
| FV | aaa | LP |
| FV | aa+ | LP |
| FV | aa | LP |
| FV | aa- | LP |
| FV | a+ | LP |
| FV | a | LP |
| FV | a- | LP |
| FV | bbb+ | LP |
| FV | bbb | LP |
| FV | bbb- | LP |
| FV | bb+ | LP |
| FV | bb | LP |
| FV | bb- | LP |
| FV | b+ | LP |
| FV | b | LP |
| FV | b- | LP |
| FV | CCC | LP |
| CF | SCRAAA1 | LP |
| CF | SCRAAA2 | LP |
| CF | SCRAAA3 | LP |
| CF | SCRAAA4 | LP |
| CF | SCRAA1 | LP |
| CF | SCRAA+1 | LP |
| CF | SCRAA-1 | LP |
| CF | SCRAA2 | LP |
| CF | SCRAA+2 | LP |
| CF | SCRAA-2 | LP |
| CF | SCRAA3 | LP |
| CF | SCRAA+3 | LP |
| CF | SCRAA-3 | LP |
| CF | SCRAA4 | LP |
| CF | SCRAA+4 | LP |
| CF | SCRAA-4 | LP |
| CF | SCRA1 | LP |
| CF | SCRA+1 | LP |
| CF | SCRA-1 | LP |
| CF | SCRA2 | LP |
| CF | SCRA+2 | LP |
| CF | SCRA-2 | LP |
| CF | SCRA3 | LP |
| CF | SCRA+3 | LP |
| CF | SCRA-3 | LP |
| CF | SCRA4 | LP |
| CF | SCRA+4 | LP |
| CF | SCRA-4 | LP |
| CF | SCRBBB1 | LP |
| CF | SCRBBB+1 | LP |
| CF | SCRBBB-1 | LP |
| CF | SCRBBB2 | LP |
| CF | SCRBBB+2 | LP |
| CF | SCRBBB-2 | LP |
| CF | SCRBBB3 | LP |
| CF | SCRBBB+3 | LP |
| CF | SCRBBB-3 | LP |
| CF | SCRBBB4 | LP |
| CF | SCRBBB+4 | LP |
| CF | SCRBBB-4 | LP |
| CF | SCRBB1 | LP |
| CF | SCRBB+1 | LP |
| CF | SCRBB-1 | LP |
| CF | SCRBB2 | LP |
| CF | SCRBB+2 | LP |
| CF | SCRBB-2 | LP |
| CF | SCRBB3 | LP |
| CF | SCRBB+3 | LP |
| CF | SCRBB-3 | LP |
| CF | SCRBB4 | LP |
| CF | SCRBB+4 | LP |
| CF | SCRBB-4 | LP |
| CF | SCRB1 | LP |
| CF | SCRB+1 | LP |
| CF | SCRB-1 | LP |
| CF | SCRB2 | LP |
| CF | SCRB+2 | LP |
| CF | SCRB-2 | LP |
| CF | SCRB3 | LP |
| CF | SCRB+3 | LP |
| CF | SCRB-3 | LP |
| CF | SCRB4 | LP |
| CF | SCRB+4 | LP |
| CF | SCRB-4 | LP |
| CF | SCRC1 | LP |
| CF | SCRC+1 | LP |
| CF | SCRC-1 | LP |
| CF | SCRC2 | LP |
| CF | SCRC+2 | LP |
| CF | SCRC-2 | LP |
| CF | SCRC3 | LP |
| CF | SCRC+3 | LP |
| CF | SCRC-3 | LP |
| CF | SCRC4 | LP |
| CF | SCRC+4 | LP |
| CF | SCRC-4 | LP |
| CF | SCRD | LP |
| FU | AAA+ | LP |
| FU | AAA | LP |
| FU | AAA- | LP |
| FU | AA+ | LP |
| FU | AA | LP |
| FU | AA- | LP |
| FU | A+ | LP |
| FU | A | LP |
| FU | A- | LP |
| FU | BBB+ | LP |
| FU | BBB | LP |
| FU | BBB- | LP |
| FU | BB+ | LP |
| FU | BB | LP |
| FU | BB- | LP |
| FU | B+ | LP |
| FU | B | LP |
| FU | B- | LP |
| FU | C+ | LP |
| FU | C | LP |
| FU | C- | LP |
| PA | AAA | LP |
| PA | AA+ | LP |
| PA | AA | LP |
| PA | AA- | LP |
| PA | A+ | LP |
| PA | A | LP |
| PA | A- | LP |
| PA | BBB+ | LP |
| PA | BBB | LP |
| PA | BBB- | LP |
| PA | BB+ | LP |
| PA | BB | LP |
| PA | BB- | LP |
| PA | B+ | LP |
| PA | B | LP |
| PA | B- | LP |
| PA | CCC | LP |
| PA | DD | LP |
| PA | DP | LP |
| FM | FII1 | LP |
| FM | FII2 | LP |
| FM | FII2+ | LP |
| FM | FII2- | LP |
| FM | FII3 | LP |
| FM | FII3+ | LP |
| FM | FII3- | LP |
| FM | FII4 | LP |
| FM | FII4+ | LP |
| FM | FII4- | LP |
| FM | FII5 | LP |
| FM | FII6 | LP |
| SP | A1+ | CP |
| SP | A1 | CP |
| SP | A2 | CP |
| SP | A3 | CP |
| SP | B | CP |
| SP | C | CP |
| SP | D | CP |
| MO | P1 | CP |
| MO | P2 | CP |
| MO | P3 | CP |
| FI | F1+ | CP |
| FI | F1- | CP |
| FI | F1 | CP |
| FI | F2 | CP |
| FI | F3 | CP |
| FI | B | CP |
| FI | C | CP |
| FI | D | CP |
| FI | RD | CP |
| FA | N1 | CP |
| FA | N2 | CP |
| FA | N3 | CP |
| FA | N4 | CP |
| FA | N5 | CP |
| FF | AAA | CP |
| FF | AA+ | CP |
| FF | AA | CP |
| FF | AA- | CP |
| FF | A+ | CP |
| FF | A | CP |
| FF | A- | CP |
| FF | BBB+ | CP |
| FF | BBB | CP |
| FF | BBB- | CP |
| FF | BB+ | CP |
| FF | BB | CP |
| FF | BB- | CP |
| FF | B+ | CP |
| FF | B | CP |
| FF | B- | CP |
| FF | CCC | CP |
| FV | aaa | CP |
| FV | aa+ | CP |
| FV | aa | CP |
| FV | aa- | CP |
| FV | a+ | CP |
| FV | a | CP |
| FV | a- | CP |
| FV | bbb+ | CP |
| FV | bbb | CP |
| FV | bbb- | CP |
| FV | bb+ | CP |
| FV | bb | CP |
| FV | bb- | CP |
| FV | b+ | CP |
| FV | b | CP |
| FV | b- | CP |
| FV | CCC | CP |
| FL | F1 | CP |
| FL | F1+ | CP |
| FL | F1- | CP |
| FL | F2 | CP |
| FL | F3 | CP |
| FL | B | CP |
| FL | C | CP |
| FL | D | CP |
| FL | RD | CP |
| CA | 1 | CP |
| CA | 2 | CP |
| CA | 2+ | CP |
| CA | 2- | CP |
| CA | 3 | CP |
| CA | 3+ | CP |
| CA | 3- | CP |
| CA | 4 | CP |
| CA | 4+ | CP |
| CA | 4- | CP |
| CA | 5 | CP |
| CA | 5+ | CP |
| CA | 5- | CP |
| CA | 6 | CP |
| CA | 7 | CP |
| CA | S | CP |
| CA | E | CP |
| PP | 1 | CP |
| PP | 2 | CP |
| PP | 3 | CP |
| PP | 4 | CP |
| PP | 5 | CP |
| PP | I | CP |
| PP | II | CP |
| PP | III | CP |
| PP | IV | CP |
| PP | V | CP |
| PE | 1 | CP |
| PE | 2 | CP |
| PE | 3 | CP |
| PE | 4 | CP |
| PE | 5 | CP |
| CF | SCRAAA1 | CP |
| CF | SCRAAA2 | CP |
| CF | SCRAAA3 | CP |
| CF | SCRAAA4 | CP |
| CF | SCRAA1 | CP |
| CF | SCRAA+1 | CP |
| CF | SCRAA-1 | CP |
| CF | SCRAA2 | CP |
| CF | SCRAA+2 | CP |
| CF | SCRAA-2 | CP |
| CF | SCRAA3 | CP |
| CF | SCRAA+3 | CP |
| CF | SCRAA-3 | CP |
| CF | SCRAA4 | CP |
| CF | SCRAA+4 | CP |
| CF | SCRAA-4 | CP |
| CF | SCRA1 | CP |
| CF | SCRA+1 | CP |
| CF | SCRA-1 | CP |
| CF | SCRA2 | CP |
| CF | SCRA+2 | CP |
| CF | SCRA-2 | CP |
| CF | SCRA3 | CP |
| CF | SCRA+3 | CP |
| CF | SCRA-3 | CP |
| CF | SCRA4 | CP |
| CF | SCRA+4 | CP |
| CF | SCRA-4 | CP |
| CF | SCRBBB1 | CP |
| CF | SCRBBB+1 | CP |
| CF | SCRBBB-1 | CP |
| CF | SCRBBB2 | CP |
| CF | SCRBBB+2 | CP |
| CF | SCRBBB-2 | CP |
| CF | SCRBBB3 | CP |
| CF | SCRBBB+3 | CP |
| CF | SCRBBB-3 | CP |
| CF | SCRBBB4 | CP |
| CF | SCRBBB+4 | CP |
| CF | SCRBBB-4 | CP |
| CF | SCRBB1 | CP |
| CF | SCRBB+1 | CP |
| CF | SCRBB-1 | CP |
| CF | SCRBB2 | CP |
| CF | SCRBB+2 | CP |
| CF | SCRBB-2 | CP |
| CF | SCRBB3 | CP |
| CF | SCRBB+3 | CP |
| CF | SCRBB-3 | CP |
| CF | SCRBB4 | CP |
| CF | SCRBB+4 | CP |
| CF | SCRBB-4 | CP |
| CF | SCRB1 | CP |
| CF | SCRB+1 | CP |
| CF | SCRB-1 | CP |
| CF | SCRB2 | CP |
| CF | SCRB+2 | CP |
| CF | SCRB-2 | CP |
| CF | SCRB3 | CP |
| CF | SCRB+3 | CP |
| CF | SCRB-3 | CP |
| CF | SCRB4 | CP |
| CF | SCRB+4 | CP |
| CF | SCRB-4 | CP |
| CF | SCRC1 | CP |
| CF | SCRC+1 | CP |
| CF | SCRC-1 | CP |
| CF | SCRC2 | CP |
| CF | SCRC+2 | CP |
| CF | SCRC-2 | CP |
| CF | SCRC3 | CP |
| CF | SCRC+3 | CP |
| CF | SCRC-3 | CP |
| CF | SCRC4 | CP |
| CF | SCRC+4 | CP |
| CF | SCRC-4 | CP |
| CF | SCRD | CP |

Tabla 11 – Calificaciónes de Riesgo del instrumento y de Riesgo del Emisor

## Proveedores de precio

| **Código** | **Nombre de la Proveedora** |
| --- | --- |
| PIPCA | Proveedor Integral de precios Centroamérica, S.A. |
| VALMER | Valmer Costa Rica, S.A. |
| LATIN | Latin Vector S.A. |
| BLOOMB | Bloomberg |
| OTROS | Otros proveedores de precios |

Tabla 12 – Proveedores de precio

## Códigos de Custodio

| **Código** | **Nombre de la Proveedora** |
| --- | --- |
| CBAC | Banco BAC San José |
| CBCT | Banco BCT |
| CBCR | Banco de Costa Rica |
| CDAVI | Banco Davivienda (Costa Rica) |
| CIMP | Banco Improsa |
| CLAF | Banco Lafise |
| CBNCR | Banco BNCR |
| CPOP | Banco Popular |
| CSCOT | Scotiabank de Costa Rica |
| COTROS | Otros Custodios |

Tabla 13 – Códigos de Custodio

## Líneas de seguros

| **Código** | **Nombre de la Línea** |
| --- | --- |
| G0668 | Incendio Industrial |
| G0669 | Incendio Comercial |
| G0670 | Incendio Hogar |
| G0671 | Incendio Catastrófico |

Tabla 14 – Líneas de Seguros

## Método de Valoración

| **Código** | **Nombre del método de valoración** |
| --- | --- |
| RE | Al valor razonable con cambios en resultados |
| RI | Al valor razonable con cambios en otros resultados integrales |
| CA | Al costo amortizado |

Tabla 15 – Método de Valoración

## Tipos de vehículo – Modelo SOA

|  |  |
| --- | --- |
| **Código** | **Tipo de vehículo** |
| 01 | Particular |
| 02 | Carga Liviana |
| 03 | Carga Pesada |
| 04 | Motos |
| 05 | Taxis |
| 06 | Equipo Especial |
| 07 | Autobuses, busetas, microbuses transporte remunerado de personas |
| 08 | Autobuses, busetas o microbuses destinados al uso particular |
| 09 | Bicimotos, cuadraciclos y UTV. |
| 10 | No identificado |

Tabla 16 – Tipo de Vehículo

# Mensajes de respuesta del SSS a las entidades

El Sistema de Supervisión de Seguros responderá a cada uno de los envíos de los modelos de información establecidos en este estándar, mediante alguno de los siguientes mensajes:

|  |  |
| --- | --- |
| Código | Descripción |
| 0 | El modelo de información fue recibido exitosamente y se procederá a procesar la información. Por favor visite el servicio de Importación del sistema GES en Sugese en Línea para conocer el estado de su envío. |
| 1 | Ocurrió un problema interno intentado procesar el archivo. Por favor vuelva a intentarlo. |
| 2 | El certificado suministrado [{0}] no se encuentra en la lista de autorizados para usar el sistema. |
| 3 | El número de licencia suministrado no coincide con una entidad registrada en la SUGESE. |
| 4 | El archivo está vacío o el documento enviado no corresponde a un archivo de xml con la estructura solicitada. |
| 5 | No fue posible encontrar un estándar electrónico para el modelo de información, por favor verifique que corresponde a un modelo de información dentro de un período de recepción válido, en caso de persistir el error comuníquese con el centro de atención de la SUGESE. |
| 6 | El modelo de información recibido no cumple los lineamientos del estándar electrónico. Para más información por favor visite el servicio de Importación del sistema GES en Sugese en Línea. |
| 7 | El modelo de información enviado corresponde a una recarga de información, por tanto quedará en estado pendiente de solicitud a la espera de completar el trámite para continuar el proceso. Por favor visite el servicio de Importación del sistema GES en Sugese en Línea para realizar el trámite. |
| 8 | La carga corresponde a un envío de datos de proyección ya que el período suministrado es mayor a la fecha actual del envío. Por favor visite el servicio de Importación del sistema GES en Sugese en Línea para conocer el estado de su envío. |
| 9 | El modelo de información suministrado se ha cancelado ya que existe otro envío en proceso que corresponde al mismo estándar electrónico, año, período y aseguradora que aún no ha finalizado. Por favor visite el servicio de Importación del sistema GES en Sugese en Línea para conocer el estado de sus envíos. |
| 10 | El número de licencia de la entidad suministrado en el certificado no coincide con el suministrado en el archivo. Por favor, revise la información que nos suministra, para cualquier pregunta comuníquese al centro de atención de la SUGESE. |

# Anexos

Anexo

Modelos de Riesgos del Trabajo

