



SARA600 – MENSAJES XML

Fecha: 05-06-2023

Control de Versiones

Versión	Descripción	Entrada	Fecha
2.0	Versión Inicial + Tipos de bien + Casilla ascensor	ENT-79361	05/04/2016
2.1	Nueva tarifa	ENT-299080	01/02/2019
2.2	Revisión	GESTIC-442764	05/06/2023

INDICE

1.- Propósito del documento.....	3
2.- Descripción del mensaje XML de entrada-salida.....	3
3.- Schema raiz_M600.xsd.....	4

1.- Propósito del documento.

El propósito de este documento es describir el mensaje XML a intercambiar entre los profesionales y sus colectivos y la Conselleria de Hacienda y Administración Pública para la tramitación del impuesto de transmisiones patrimoniales y actos jurídicos documentados (modelo 600) en el entorno del sistema SARA.

2.- Descripción del mensaje XML de entrada-salida.

El mensaje XML de salida o respuesta (Conselleria → Colectivo/Profesional), será igual que el mensaje XML de entrada o comunicación (Colectivo/Profesional → Conselleria), añadiendo al primero, para cada 600 incluido, datos adicionales como el número único de documento o autoliquidación asignado, el RUE (Referencia Única de Expediente), el NRC (Número de Referencia Completo) que identifica, en su caso, el pago de la autoliquidación, y un número de control o "huella" en caso que el proceso sea correcto, o los errores detectados por el proceso para cada 600.

El atributo casilla aparece con su valor asociado (fixed) en aquellos datos (tags) en los que este valor es fijo. Para los datos cuyo atributo casilla puede tener diferentes valores en función de la ocurrencia de sujeto pasivo, bien, etc. de que se trate, el valor debe corresponderse con los números de casilla posibles para ese dato¹. **El atributo "CASILLA" sólo se ha incluido para aquellos datos implicados en el modelo 600.**

El mensaje XML se valida contra una serie de XML-Schemas estructurados partiendo del esquema inicial raiz_M600.xsd. Son los siguientes:

- raiz_M600.xsd
- hecho_imponible.xsd
- actores_M600.xsd
- caract_tecnicas_M600.xsd
- autoliquidacion_M600.xsd
- datos_bancarios_M600.xsd
- pago.xsd
- registro_salida.xsd
- resultado.xsd
- notario_M600.xsd
- bien_M600.xsd
- sujeto_notario_M600.xsd
- sujeto_obligatorio_M600.xsd
- sujeto_opcional_M600.xsd
- direccion_bien_M600.xsd
- direccion_obligatoria_M600.xsd
- direccion_opcional_M600.xsd
- comun_M600.xsd.

Tanto en los esquemas xsd como en los ficheros xml que contienen los datos del modelo 600 la codificación que se utiliza es ISO-8859-1, por lo que estos ficheros deben incluir en su cabecera la línea <?xml version="1.0" encoding="ISO-8859-1"?> para su correcto funcionamiento.

¹ Según preimpreso.

3.- Schema raiz_M600.xsd

schema location: http://csi.ha.gva.es/sara/m600/v1/Schemas/raiz_M600.xsd
attributeFormDefault: **qualified**
elementFormDefault: **qualified**

Elements
[xml](#)

schema location: http://csi.ha.gva.es/sara/m600/v1/Schemas/base/comun_M600.xsd
attributeFormDefault: **unqualified**
elementFormDefault: **qualified**

Complex types
[stringAPELLIDO2](#)
[stringAPELLIDOS1_RAZON](#)
[stringNOMBRE_PERSONA](#)
[TELEFONOType](#)

Simple types
[decimal10.2](#)
[decimal12.2](#)
[decimal13.2](#)
[decimal2.2](#)
[decimal3.2](#)
[decimal4](#)
[decimal8.2](#)
[decimalANYO](#)
[integer1](#)
[integer2](#)
[integer3](#)
[integer5](#)
[integer6](#)
[integerCLAVE_DOMICILIO](#)
[numProtocolo](#)
[protocoloBis](#)
[string1](#)
[string10](#)
[string12](#)
[string125](#)
[string14](#)
[string15](#)
[string16](#)
[string19](#)
[string2](#)
[string20](#)
[string22](#)
[string23](#)
[string24](#)
[string25](#)
[string27](#)
[string3](#)
[string30](#)
[string34](#)
[string4](#)
[string40](#)
[string40_obl](#)
[string48](#)
[string5](#)

[string50](#)
[string6](#)
[string60](#)
[string60_obl](#)
[string8](#)
[string9](#)
[stringANAGRAMA_ETIQ](#)
[stringANAGRAMA_ETIQ_VER](#)
[stringANAGRAMA_FISCAL](#)
[stringCALIDAD_TERCERO](#)
[stringCASILLA](#)
[stringCAUSAESP](#)
[stringCOD_TERRI](#)
[stringCODIGO_EXENCION](#)
[stringCODIGO_MUNICIPIO](#)
[stringCODIGO_NUCLEO](#)
[stringCODIGO_PAIS](#)
[stringCODIGO_POSTAL](#)
[stringCODIGO_PROVINCIA](#)
[stringCONCEPTO](#)
[stringFECHA](#)
[stringFECHAHORA](#)
[stringGRUPO_EXENCION](#)
[stringHORA](#)
[stringIDENTIFICACION](#)
[stringIDENTIFICACION_obl](#)
[stringMODELO](#)
[stringORG_GESTOR](#)
[stringRETURNCODE](#)
[stringSINO](#)
[stringTIPO_DOC](#)
[stringTIPO_DOMICILIO](#)
[stringTIPO_EXENCION](#)
[stringTIPO_TERCERO](#)
[stringTIPO_VIA](#)

schema location: http://csi.ha.gva.es/sara/m600/v1/Schemas/hecho_imponible_M600.xsd
attributeFormDefault: **unqualified**
elementFormDefault: **qualified**

Complex types Simple types
[HECHO_IMPONIBLEType](#) [stringPERIODO_JUEGO](#)

schema location: http://csi.ha.gva.es/sara/m600/v1/Schemas/caract_tecnicas_M600.xsd
attributeFormDefault: **unqualified**
elementFormDefault: **qualified**

Complex types Simple types
[CARAC_TECNICASType](#) [stringDOCUMENTO](#)

schema location: http://csi.ha.gva.es/sara/m600/v1/Schemas/actores_M600.xsd
attributeFormDefault: **unqualified**
elementFormDefault: **qualified**

Complex types
[ACTORESType](#)
[SUJETOBLType](#)
[SUJETOOPCType](#)

schema location: http://csi.ha.gva.es/sara/m600/v1/Schemas/datos_bancarios_M600.xsd
attributeFormDefault: **unqualified**
elementFormDefault: **qualified**

Complex types [DATOS_BANCARIOSType](#) Simple types [stringTIPO CUENTA](#)

schema location: http://csi.ha.gva.es/sara/m600/v1/Schemas/autoliquidacion_M600.xsd
attributeFormDefault: **unqualified**
elementFormDefault: **qualified**

Complex types
[AUTOLIQUIDACIONType](#)

schema location: <http://csi.ha.gva.es/sara/m600/v1/Schemas/pago.xsd>
attributeFormDefault: **unqualified**
elementFormDefault: **qualified**

Complex types [PAGOType](#) Simple types [stringTIPO_CONFIRMACION](#)

schema location: http://csi.ha.gva.es/sara/m600/v1/Schemas/registro_salida.xsd
attributeFormDefault: **unqualified**
elementFormDefault: **qualified**

Complex types
[REGISTRO_SALIDAType](#)

schema location: <http://csi.ha.gva.es/sara/m600/v1/Schemas/resultado.xsd>
attributeFormDefault: **unqualified**
elementFormDefault: **qualified**

Complex types
[RESULTADOType](#)

schema location: http://csi.ha.gva.es/sara/m600/v1/Schemas/base/bien_M600.xsd
attributeFormDefault: **unqualified**
elementFormDefault: **qualified**

Complex types Simple types
[BIENType](#) [ascensor](#)
 [stringREF_CATASTRAL](#)
 [stringTARIFA](#)
 [tipoBien](#)

schema location: http://csi.ha.gva.es/sara/m600/v1/Schemas/base/sujeto_obligatorio_M600.xsd
attributeFormDefault: **unqualified**
elementFormDefault: **qualified**

Complex types
[IDENTIFICACIONOBLType](#)
[LOCALIZACIONOBLType](#)

schema location: http://csi.ha.gva.es/sara/m600/v1/Schemas/base/sujeto_opcional_M600.xsd
attributeFormDefault: **unqualified**
elementFormDefault: **qualified**

Complex types
[IDENTIFICACIONOPCType](#)
[LOCALIZACIONOPCType](#)

schema location: http://csi.ha.gva.es/sara/m600/v1/Schemas/base/notario_M600.xsd
attributeFormDefault: **unqualified**
elementFormDefault: **qualified**

Complex types Simple types
[NOTARIOType](#) [CODIGO_NOTARIOType](#)

schema location: http://csi.ha.gva.es/sara/m600/v1/Schemas/base/direccion_bien_M600.xsd
attributeFormDefault: **unqualified**
elementFormDefault: **qualified**

Groups
[GRUPO_MUNICIPIO_BIEN](#)
[GRUPO_MUNICIPIO_BIEN_NN](#)
[GRUPO_MUNICIPIO_PROVINCIA_BIEN](#)
[GRUPO_MUNICIPIO_PROVINCIA_BIEN_NN](#)
[GRUPO_NO_NORMALIZADA_BIEN](#)
[GRUPO_NORMALIZADA_BIEN](#)
[GRUPO_NUCLEO_BIEN](#)
[GRUPO_NUCLEO_BIEN_NN](#)
[GRUPO_PROVINCIA_BIEN](#)
[GRUPO_PROVINCIA_BIEN_NN](#)

Complex types
[DIRECCIONBIENType](#)

schema location: http://csi.ha.gva.es/sara/m600/v1/Schemas/base/direccion_obligatoria_M600.xsd
attributeFormDefault: **unqualified**
elementFormDefault: **qualified**

Groups

[GRUPO MUNICIPIO](#)
[GRUPO MUNICIPIO_NN](#)
[GRUPO MUNICIPIO PROVINCIA](#)
[GRUPO MUNICIPIO PROVINCIA_NN](#)
[GRUPO_NO_NORMALIZADA](#)
[GRUPO_NORMALIZADA](#)
[GRUPO_NUCLEO](#)
[GRUPO_NUCLEO_NN](#)
[GRUPO_PAIS](#)
[GRUPO_PAIS_NN](#)
[GRUPO_PROVINCIA](#)
[GRUPO_PROVINCIA_NN](#)

Complex types

[DIRECCIONOBLType](#)

schema location: http://csi.ha.gva.es/sara/m600/v1/Schemas/base/direccion_opcional_M600.xsd
attributeFormDefault: **unqualified**
elementFormDefault: **qualified**

Groups

[GRUPO MUNICIPIO PROVINCIAOPC](#)
[GRUPO MUNICIPIO PROVINCIAOPC_NN](#)
[GRUPO MUNICIPIOOPC](#)
[GRUPO MUNICIPIOOPC_NN](#)
[GRUPO_NO_NORMALIZADAOPC](#)
[GRUPO_NORMALIZADAOPC](#)
[GRUPO_NUCLEOOPC](#)
[GRUPO_NUCLEOOPC_NN](#)
[GRUPO_PAISOPC](#)
[GRUPO_PAISOPC_NN](#)
[GRUPO_PROVINCIAOPC](#)
[GRUPO_PROVINCIAOPC_NN](#)

Complex types

[DIRECCIONOPCType](#)

schema location: http://csi.ha.gva.es/sara/m600/v1/Schemas/base/sujeto_notario_M600.xsd
attributeFormDefault: **unqualified**
elementFormDefault: **qualified**

Complex types

[IDENTIFICACIONNOTType](#)
[stringNOTAPELLIDO2](#)
[stringNOTAPELLIDOS1_RAZON](#)
[stringNOTNOMBRE_PERSONA](#)

element **xml**

diagram	
properties	content complex
children	FICHERO FIRMA_FICHERO

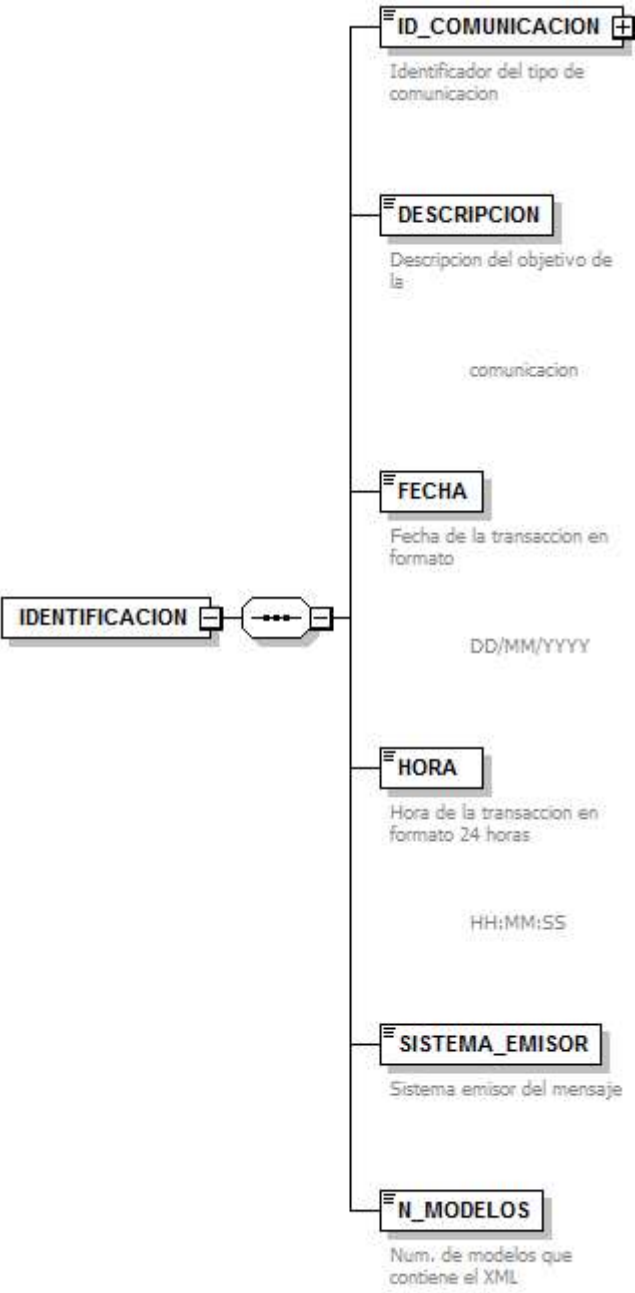
element **xml/FICHERO**

diagram													
properties	content complex												
children	IDENTIFICACION MODELO												
attributes	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Name</th> <th>Type</th> <th>Use</th> <th>Default</th> <th>Fixed</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>id</td> <td>xs:string</td> <td>optional</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation	id	xs:string	optional			
Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation								
id	xs:string	optional											


attribute **xml/FICHERO/@id**

type	xs:string
properties	use optional

element **xml/FICHERO/IDENTIFICACION**

<p>diagram</p>	
<p>properties</p>	<p>content complex</p>
<p>children</p>	<p>ID_COMUNICACION DESCRIPCION FECHA HORA SISTEMA_EMISOR N_MODELOS</p>

element **xml/FICHERO/IDENTIFICACION/ID_COMUNICACION**

<p>diagram</p>							
<p>type</p>	<p>extension of string16</p>						
<p>properties</p>	<p>content complex</p>						
<p>facets</p>	<table border="1"> <tr> <td>Kind</td> <td>Value</td> <td>Annotation</td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>16</td> <td></td> </tr> </table>	Kind	Value	Annotation	maxLength	16	
Kind	Value	Annotation					
maxLength	16						

attributes	Name CASILLA	Type stringCASILLA	Use optional	Default	Fixed 948	Annotation
annotation	documentation Identificador del tipo de comunicacion					

attribute `xml/FICHERO/IDENTIFICACION/ID_COMUNICACION/@CASILLA`

type	stringCASILLA					
properties	use fixed	optional 948				
facets	Kind pattern	Value [0-Z][0-Z][0-9]	Annotation			


element `xml/FICHERO/IDENTIFICACION/DESCRIPCION`

diagram						
type	string50					
properties	content	simple				
facets	Kind maxLength	Value 50	Annotation			
annotation	documentation Descripcion del objetivo de la comunicacion					


element `xml/FICHERO/IDENTIFICACION/FECHA`

diagram						
type	stringFECHA					
properties	content	simple				
facets	Kind maxLength pattern	Value 10 [0-3][0-9]/[0-1][0-9]/[0-9][0-9][0-9][0-9]	Annotation			
annotation	documentation Fecha de la transaccion en formato DD/MM/YYYY					

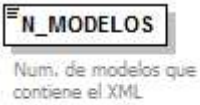
element **xml/FICHERO/IDENTIFICACION/HORA**

diagram	 <p>HORA</p> <p>Hora de la transaccion en formato 24 horas</p> <p>HH:MM:SS</p>									
type	stringHORA									
properties	content simple									
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>maxLength</td> <td>8</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>[0-2][0-9]:[0-5][0-9]:[0-5][0-9]</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	maxLength	8		pattern	[0-2][0-9]:[0-5][0-9]:[0-5][0-9]	
Kind	Value	Annotation								
maxLength	8									
pattern	[0-2][0-9]:[0-5][0-9]:[0-5][0-9]									
annotation	<p>documentation</p> <p>Hora de la transaccion en formato 24 horas</p> <p>HH:MM:SS</p>									

element **xml/FICHERO/IDENTIFICACION/SISTEMA_EMITOR**

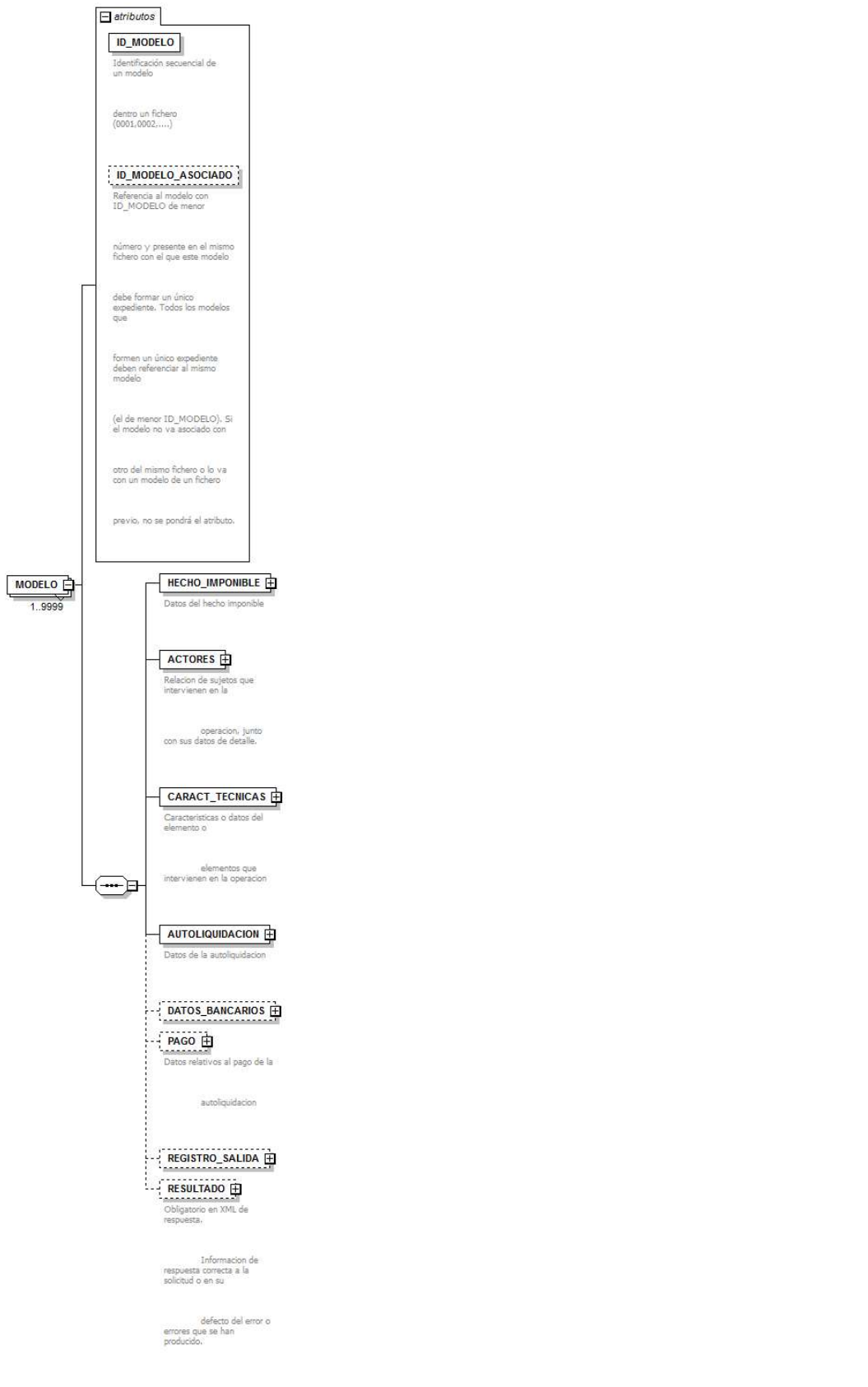
diagram	 <p>SISTEMA_EMITOR</p> <p>Sistema emisor del mensaje</p>						
type	string25						
properties	content simple						
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>maxLength</td> <td>25</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	maxLength	25	
Kind	Value	Annotation					
maxLength	25						
annotation	<p>documentation</p> <p>Sistema emisor del mensaje</p>						

element **xml/FICHERO/IDENTIFICACION/N_MODELOS**

diagram	 <p>N_MODELOS</p> <p>Num. de modelos que contiene el XML</p>												
type	decimal4												
properties	content simple												
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minInclusive</td> <td>0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxInclusive</td> <td>9999</td> <td></td> </tr> <tr> <td>totalDigits</td> <td>4</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minInclusive	0		maxInclusive	9999		totalDigits	4	
Kind	Value	Annotation											
minInclusive	0												
maxInclusive	9999												
totalDigits	4												
annotation	<p>documentation</p> <p>Num. de modelos que contiene el XML</p>												

element **xml/FICHERO/MODELO**

diagram



properties	minOcc 1 maxOcc unbounded content complex												
children	HECHO_IMPONIBLE ACTORES CARACT_TECNICAS AUTOLIQUIDACION DATOS_BANCARIOS PAGO REGISTRO_SALIDA RESULTADO												
attributes	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Name</th> <th>Type</th> <th>Use</th> <th>Default</th> <th>Fixed</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ID_MODELO</td> <td>stringMODELO</td> <td>required</td> <td></td> <td></td> <td>documentation Identificación secuencial de un modelo</td> </tr> </tbody> </table>	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation	ID_MODELO	stringMODELO	required			documentation Identificación secuencial de un modelo
Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation								
ID_MODELO	stringMODELO	required			documentation Identificación secuencial de un modelo								

	<p>ID_MODELO_ASOCIADO stringMODELO</p>	<p>dentro un fichero (0001,0002,...) documentation Referencia al modelo con ID_MODELO de menor número y presente en el mismo fichero con el que este modelo debe formar un único expediente. Todos los modelos que formen un único expediente deben referenciar al mismo modelo (el de menor ID_MODELO). Si el modelo no va asociado con otro del mismo fichero o lo va con un modelo de un fichero previo, no se pondrá el atributo.</p>
--	---	---

attribute xmi/FICHERO/MODELO/@ID_MODELO

type	stringMODELO		
properties	use required		
facets	Kind	Value	Annotation
	maxLength	4	
	pattern	[0-9]{4}	
annotation	documentation Identificación secuencial de un modelo dentro un fichero (0001,0002,...)		

attribute xmi/FICHERO/MODELO/@ID_MODELO_ASOCIADO

type	stringMODELO		
facets	Kind	Value	Annotation
	maxLength	4	
	pattern	[0-9]{4}	
annotation	documentation Referencia al modelo con ID_MODELO de menor número y presente en el mismo fichero con el que este modelo debe formar un único expediente. Todos los modelos que formen un único expediente deben referenciar al mismo modelo (el de menor ID_MODELO). Si el modelo no va asociado con otro del mismo fichero o lo va con un modelo de un fichero previo, no se pondrá el atributo.		

element **xml/FICHERO/MODELO/HECHO_IMPONIBLE**

<p>diagram</p>	
<p>type</p>	<p>HECHO_IMPONIBLEType</p>
<p>properties</p>	<p>content complex</p>
<p>children</p>	<p>COD_TERRI ORG_GESTOR EJERCICIO PERIODO CONCEPTO DES_CONCEPTO FECHA_DEVENGO FECHA_PRESENTACION NUMERO_PRESENTACION NUMERO_RUE NUMERO_CONTROL</p>
<p>annotation</p>	<p>documentation Datos del hecho imponible</p>

element **xml/FICHERO/MODELO/ACTORES**

<p>diagram</p>	
<p>type</p>	<p>ACTORESType</p>
<p>properties</p>	<p>content complex</p>
<p>children</p>	<p>NUM_SUJETOS_PASIVOS SUJETO_PASIVO NUM_SUJETOS_TRANSMITENTES SUJETO_TRANSMITENTE SUJETO_PRESENTADOR NOTARIO</p>
<p>annotation</p>	<p>documentation Relacion de sujetos que intervienen en la operacion, junto con sus datos de detalle.</p>

element **xml/FICHERO/MODELO/CARACT_TECNICAS**

<p>diagram</p>	
<p>type</p>	<p>CARAC_TECNICASType</p>
<p>properties</p>	<p>content complex</p>
<p>children</p>	<p>DOCUMENTO ANYO_PROTOCOLO NUM_PROTOCOLO NUM_PROTOCOLO_BIS NUM_BIENES BIEN</p>
<p>annotation</p>	<p>documentation Caracteristicas o datos del elemento o</p>

elementos que intervienen en la operacion

element `xml/FICHERO/MODELO/AUTOLIQUIDACION`

diagram	
type	AUTOLIQUIDACIONType
properties	content complex
children	DATOS_LIQUIDACION CALCULO
annotation	documentation Datos de la autoliquidacion

element **xml/FICHERO/MODELO/DATOS_BANCARIOS**

<p>diagram</p>	<p>DATOS_BANCARIOSType</p> <ul style="list-style-type: none"> IBAN (+): Código de entidad bancaria internacional ENTIDAD (+): Código de entidad bancaria para TIPO_CONFIRMACION CN, AP, AD OFICINA (+): Código de sucursal bancaria para TIPO_CONFIRMACION CN, AP, AD CONTROL (+): Dígitos de control de cuenta para TIPO_CONFIRMACION CN, AP, AD CUENTA (+): Nº de cuenta para TIPO_CONFIRMACION CN, AP, AD TIPO_CUENTA (-): Tipo de la cuenta: 0-Tipo ficticio; F: Formalización; P-Cuenta para pagos CODIGO_IBAN (-): Código internacional de la cuenta NUMERO_TARJETA (+): Nº de tarjeta para realizar cargo en cuenta FEC_CADUCIDAD_TARJETA (+): Fecha de caducidad de la tarjeta a través de la que realizar cargo en cuenta IDENT_TITULAR (+): Identificación del titular de la cuenta sobre la que realizar el cargo
<p>type</p>	<p>DATOS_BANCARIOSType</p>
<p>properties</p>	<p>minOcc 0 maxOcc 1 content complex</p>
<p>children</p>	<p>IBAN ENTIDAD OFICINA CONTROL CUENTA TIPO_CUENTA CODIGO_IBAN NUMERO_TARJETA FEC_CADUCIDAD_TARJETA IDENT_TITULAR</p>

element **xml/FICHERO/MODELO/PAGO**

diagram	
type	PAGOType
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex
children	TIPO_CONFIRMACION DATOS_PAGO
annotation	documentation Datos relativos al pago de la autoliquidacion

element **xml/FICHERO/MODELO/REGISTRO_SALIDA**

diagram	
type	REGISTRO_SALIDAType
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex
children	NUM_REG_SALIDA

element **xml/FICHERO/MODELO/RESULTADO**

diagram	<p>Informacion de respuesta correcta a la solicitud o en su defecto del error o errores que se han producido.</p>
type	RESULTADOType
properties	minOcc 0 maxOcc 1

	content complex
children	RETURNCODE ERRORES
annotation	documentation Obligatorio en XML de respuesta. Informacion de respuesta correcta a la solicitud o en su defecto del error o errores que se han producido.

element **xml/FIRMA_FICHERO**

diagram	
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex
children	FIRMA

element **xml/FIRMA_FICHERO/FIRMA**

diagram													
type	xs:anyType												
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex mixed true												
attributes	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Name</th> <th>Type</th> <th>Use</th> <th>Default</th> <th>Fixed</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation						
Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation								

complexType **stringAPELLIDO2**

diagram													
type	extension of string15												
properties	base string15												
used by	elements IDENTIFICACIONOBLType/APELLIDO2 IDENTIFICACIONOPCType/APELLIDO2												
facets	Kind Value Annotation maxLength 15												
attributes	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Name</th> <th>Type</th> <th>Use</th> <th>Default</th> <th>Fixed</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>CASILLA</td> <td>stringCASILLA</td> <td>required</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation	CASILLA	stringCASILLA	required			
Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation								
CASILLA	stringCASILLA	required											

attribute **stringAPELLIDO2/@CASILLA**

type	stringCASILLA
properties	use required
facets	Kind Value Annotation pattern [0-Z][0-Z][0-9]

complexType **stringAPELLIDOS1_RAZON**

diagram						
type	extension of string40_obl					
properties	base string40_obl					
used by	elements IDENTIFICACIONOBLType/APELLIDO1_RAZON IDENTIFICACIONOPCType/APELLIDO1_RAZON					
facets	Kind	Value	Annotation			
	minLength	1				
	maxLength	40				
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	required			

attribute **stringAPELLIDOS1_RAZON/@CASILLA**

type	stringCASILLA					
properties	use required					
facets	Kind	Value	Annotation			
	pattern	[0-Z][0-Z][0-9]				

complexType **stringNOMBRE_PERSONA**

diagram						
type	extension of string15					
properties	base string15					
used by	elements IDENTIFICACIONOBLType/NOMBRE IDENTIFICACIONOPCType/NOMBRE					
facets	Kind	Value	Annotation			
	maxLength	15				
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	required			

attribute **stringNOMBRE_PERSONA/@CASILLA**

type	stringCASILLA					
properties	use required					
facets	Kind	Value	Annotation			
	pattern	[0-Z][0-Z][0-9]				

complexType **TELEFONOType**

diagram						
type	extension of string9					
properties	base string9					
used by	elements LOCALIZACIONOBLType/FAX LOCALIZACIONOPCType/FAX					

	LOCALIZACIONOBLType/TELEFONO LOCALIZACIONOPCType/TELEFONO					
facets	Kind maxLength	Value 9	Annotation			
attributes	Name CASILLA	Type stringCASILLA	Use required	Default	Fixed	Annotation

attribute **TELEFONOType/@CASILLA**

type	stringCASILLA					
properties	use required					
facets	Kind pattern	Value [0-Z][0-Z][0-9]	Annotation			

simpleType **decimal10.2**

type	restriction of xs:decimal					
properties	base xs:decimal					
used by	elements AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/CUOTA AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/BONIFICACION/IMPORTE AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/IMPORTE_INGRESAR					
facets	Kind minInclusive maxInclusive totalDigits fractionDigits	Value 0 9999999999.99 12 2	Annotation			

simpleType **decimal12.2**

type	restriction of xs:decimal					
properties	base xs:decimal					
used by	elements AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/BASE IMPONIBLE AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/BASE LIQUIDABLE BIENType/VALOR CATASTRAL BIENType/VALOR DECLARADO AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/VALOR DECLARADO					
facets	Kind minInclusive maxInclusive totalDigits fractionDigits	Value 0 99999999999.99 14 2	Annotation			

simpleType **decimal13.2**

type	restriction of xs:decimal					
properties	base xs:decimal					
used by	elements AUTOLIQUIDACIONType/DATOS LIQUIDACION/COMPLEMENTARIA/IMPORTE_INGRESADO PAGOType/DATOS_PAGO/INGRESO_IMPORTE AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/INTERESES AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/RECARGO AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/TOTAL_INGRESAR AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/VALOR FISCAL AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/VALOR FISCAL 1 AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/VALOR FISCAL TRANSMI AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/PORCENTAJE_ADQUIRIDO					
facets	Kind minInclusive maxInclusive totalDigits fractionDigits	Value 0 9999999999999.99 15 2	Annotation			

simpleType decimal2.2

type	restriction of xs:decimal		
properties	base xs:decimal		
facets	Kind	Value	Annotation
	minInclusive	0	
	maxInclusive	99.99	
	totalDigits	4	
	fractionDigits	2	

simpleType decimal3.2

type	restriction of xs:decimal		
properties	base xs:decimal		
used by	elements	ACTORESType/SUJETO PASIVO/COEF PART ACTORESType/SUJETO TRANSMITENTE/COEF PART BIENType/PARTE TRANSMITIDA AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/PARTE_TRANSMITIDA AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/REDUCCION/PORCENTAJE AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/BONIFICACION/PORCENTAJE AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/RED_INTERANUAL AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/TIPO_IMPOSITIVO	
facets	Kind	Value	Annotation
	minInclusive	0	
	maxInclusive	100.00	
	totalDigits	5	
	fractionDigits	2	

simpleType decimal4

type	restriction of xs:decimal		
properties	base xs:decimal		
used by	element	xml/FICHERO/IDENTIFICACION/N_MODELOS	
facets	Kind	Value	Annotation
	minInclusive	0	
	maxInclusive	9999	
	totalDigits	4	

simpleType decimal8.2

type	restriction of xs:decimal		
properties	base xs:decimal		
used by	element	AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/REDUCCION/IMPORTE	
facets	Kind	Value	Annotation
	minInclusive	0	
	maxInclusive	99999999.99	
	totalDigits	10	
	fractionDigits	2	

simpleType decimalANYO

type	restriction of xs:decimal		
properties	base xs:decimal		
used by	elements	CARAC_TECNICASType/ANYO PROTOCOLO HECHO IMPONIBLEType/EJERCICIO	
facets	Kind	Value	Annotation
	minInclusive	1950	
	maxInclusive	9999	
	totalDigits	4	

simpleType integer1

type	restriction of xs:integer
properties	base xs:integer
used by	attributes CARAC_TECNICASType/BIEN/@NUMHOJA ACTORESType/SUJETO_PASIVO/@NUMHOJA ACTORESType/SUJETO_TRANSMITENTE/@NUMHOJA
facets	Kind Value Annotation pattern [1-9]

simpleType integer2

type	restriction of xs:integer
properties	base xs:integer
facets	Kind Value Annotation minInclusive 0 maxInclusive 99

simpleType integer3

type	restriction of xs:integer
properties	base xs:integer
used by	element DIRECCIONBIENType/POLIGONO
facets	Kind Value Annotation minInclusive 0 maxInclusive 999

simpleType integer5

type	restriction of xs:integer
properties	base xs:integer
used by	elements GRUPO_NORMALIZADA_BIEN/NUMERO GRUPO_NORMALIZADA/NUMERO GRUPO_NORMALIZADAOPC/NUMERO DIRECCIONBIENType/PARCELA
facets	Kind Value Annotation minInclusive 1 maxInclusive 99999

simpleType integer6

type	restriction of xs:integer
properties	base xs:integer
facets	Kind Value Annotation pattern [0-9]{1,6}

simpleType integerCLAVE_DOMICILIO

type	restriction of xs:integer
properties	base xs:integer
used by	elements DIRECCIONBIENType/CLAVE_DOMICILIO DIRECCIONOBLType/CLAVE_DOMICILIO DIRECCIONOPCType/CLAVE_DOMICILIO
facets	Kind Value Annotation pattern [0-9]{1,10}

simpleType numProtocolo

type	restriction of xs:integer									
properties	base xs:integer									
used by	element CARAC_TECNICASType/NUM_PROTOCOLO									
facets	<table><thead><tr><th>Kind</th><th>Value</th><th>Annotation</th></tr></thead><tbody><tr><td>minInclusive</td><td>0</td><td></td></tr><tr><td>maxInclusive</td><td>99999</td><td></td></tr></tbody></table>	Kind	Value	Annotation	minInclusive	0		maxInclusive	99999	
Kind	Value	Annotation								
minInclusive	0									
maxInclusive	99999									

simpleType protocoloBis

type	restriction of xs:integer						
properties	base xs:integer						
used by	element CARAC_TECNICASType/NUM_PROTOCOLO_BIS						
facets	<table><thead><tr><th>Kind</th><th>Value</th><th>Annotation</th></tr></thead><tbody><tr><td>pattern</td><td>[0-9]</td><td></td></tr></tbody></table>	Kind	Value	Annotation	pattern	[0-9]	
Kind	Value	Annotation					
pattern	[0-9]						

simpleType string1

type	restriction of xs:string								
properties	base xs:string								
used by	<table><thead><tr><th>elements</th><th>Value</th></tr></thead><tbody><tr><td>GRUPO_NORMALIZADA_BIEN/DUPLICADO GRUPO_NORMALIZADA/DUPLICADO GRUPO_NORMALIZADAOPC/DUPLICADO</td><td></td></tr><tr><th>simpleTypes</th><th>Value</th></tr><tr><td>stringDOCUMENTO stringTIPO_DOC stringTIPO_EXENCION stringTIPO_TERCERO</td><td></td></tr></tbody></table>	elements	Value	GRUPO_NORMALIZADA_BIEN/DUPLICADO GRUPO_NORMALIZADA/DUPLICADO GRUPO_NORMALIZADAOPC/DUPLICADO		simpleTypes	Value	stringDOCUMENTO stringTIPO_DOC stringTIPO_EXENCION stringTIPO_TERCERO	
elements	Value								
GRUPO_NORMALIZADA_BIEN/DUPLICADO GRUPO_NORMALIZADA/DUPLICADO GRUPO_NORMALIZADAOPC/DUPLICADO									
simpleTypes	Value								
stringDOCUMENTO stringTIPO_DOC stringTIPO_EXENCION stringTIPO_TERCERO									
facets	<table><thead><tr><th>Kind</th><th>Value</th><th>Annotation</th></tr></thead><tbody><tr><td>maxLength</td><td>1</td><td></td></tr></tbody></table>	Kind	Value	Annotation	maxLength	1			
Kind	Value	Annotation							
maxLength	1								

simpleType string10

type	restriction of xs:string								
properties	base xs:string								
used by	<table><thead><tr><th>element</th><th>Value</th></tr></thead><tbody><tr><td>DATOS_BANCARIOSType/CUENTA</td><td></td></tr><tr><th>simpleType</th><th>Value</th></tr><tr><td>stringFECHA</td><td></td></tr></tbody></table>	element	Value	DATOS_BANCARIOSType/CUENTA		simpleType	Value	stringFECHA	
element	Value								
DATOS_BANCARIOSType/CUENTA									
simpleType	Value								
stringFECHA									
facets	<table><thead><tr><th>Kind</th><th>Value</th><th>Annotation</th></tr></thead><tbody><tr><td>maxLength</td><td>10</td><td></td></tr></tbody></table>	Kind	Value	Annotation	maxLength	10			
Kind	Value	Annotation							
maxLength	10								

simpleType string12

type	restriction of xs:string						
properties	base xs:string						
facets	<table><thead><tr><th>Kind</th><th>Value</th><th>Annotation</th></tr></thead><tbody><tr><td>maxLength</td><td>12</td><td></td></tr></tbody></table>	Kind	Value	Annotation	maxLength	12	
Kind	Value	Annotation					
maxLength	12						

simpleType string125

type	restriction of xs:string						
properties	base xs:string						
facets	<table><thead><tr><th>Kind</th><th>Value</th><th>Annotation</th></tr></thead><tbody><tr><td>maxLength</td><td>125</td><td></td></tr></tbody></table>	Kind	Value	Annotation	maxLength	125	
Kind	Value	Annotation					
maxLength	125						

simpleType string14

type	restriction of xs:string						
properties	base xs:string						
facets	<table><thead><tr><th>Kind</th><th>Value</th><th>Annotation</th></tr></thead><tbody><tr><td>maxLength</td><td>14</td><td></td></tr></tbody></table>	Kind	Value	Annotation	maxLength	14	
Kind	Value	Annotation					
maxLength	14						

simpleType string15

type	restriction of xs:string
properties	base xs:string
used by	elements HECHO_IMPONIBLEType/NUMERO_PRESENTACION AUTOLIQUIDACIONType/DATOS_LIQUIDACION/COMPLEMENTARIA/NUMERO_PRESENTACION complexTypes stringAPELLIDO2 stringNOMBRE_PERSONA stringNOTAPELLIDO2 stringNOTNOMBRE_PERSONA simpleTypes stringIDENTIFICACION stringIDENTIFICACION_obl
facets	Kind Value Annotation maxLength 15

simpleType string16

type	restriction of xs:string
properties	base xs:string
used by	elements xml/FICHERO/IDENTIFICACION/ID_COMUNICACION DATOS_BANCARIOSType/NUMERO_TARJETA
facets	Kind Value Annotation maxLength 16

simpleType string19

type	restriction of xs:string
properties	base xs:string
used by	simpleType stringFECHAHORA
facets	Kind Value Annotation maxLength 19

simpleType string2

type	restriction of xs:string
properties	base xs:string
used by	elements DATOS_BANCARIOSType/CONTROL GRUPO NORMALIZADA BIEN/ESCALERA GRUPO NORMALIZADA/ESCALERA GRUPO NORMALIZADAOPC/ESCALERA GRUPO NORMALIZADA/PLANTA GRUPO NORMALIZADAOPC/PLANTA simpleTypes stringPERIODO JUEGO stringTIPO_CONFIRMACION stringTIPO VIA
facets	Kind Value Annotation maxLength 2

simpleType string20

type	restriction of xs:string
properties	base xs:string
facets	Kind Value Annotation maxLength 20

simpleType string22

type	restriction of xs:string
properties	base xs:string
used by	element PAGOType/DATOS_PAGO/NRC
facets	Kind Value Annotation maxLength 22

simpleType string23

type	restriction of xs:string
properties	base xs:string
used by	elements REGISTRO SALIDA Type/NUM REG SALIDA HECHO IMPONIBLE Type/NUMERO CONTROL
facets	Kind Value Annotation maxLength 23

simpleType string24

type	restriction of xs:string
properties	base xs:string
used by	element DATOS BANCARIO Type/IBAN
facets	Kind Value Annotation maxLength 24

simpleType string25

type	restriction of xs:string
properties	base xs:string
used by	elements GRUPO NO NORMALIZADA BIEN/DIR NO NORM GRUPO NORMALIZADA BIEN/RESTO GRUPO NORMALIZADA/RESTO GRUPO NORMALIZADAOPC/RESTO xml/FICHERO/IDENTIFICACION/SISTEMA EMISOR
facets	Kind Value Annotation maxLength 25

simpleType string27

type	restriction of xs:string
properties	base xs:string
used by	element HECHO IMPONIBLE Type/NUMERO RUE
facets	Kind Value Annotation maxLength 27

simpleType string3

type	restriction of xs:string
properties	base xs:string
used by	elements simpleType GRUPO NORMALIZADA BIEN/PLANTA GRUPO NORMALIZADA BIEN/PUERTA stringGRUPO EXENCION GRUPO NORMALIZADA/PUERTA GRUPO NORMALIZADAOPC/PUERTA
facets	Kind Value Annotation maxLength 3

simpleType string30

type	restriction of xs:string
properties	base xs:string
used by	elements HECHO IMPONIBLE Type/DES CONCEPTO GRUPO MUNICIPIO BIEN/NOMMUN GRUPO MUNICIPIO/NOMMUN GRUPO MUNICIPIOOPC/NOMMUN GRUPO MUNICIPIO BIEN NN/NOMMUN NN GRUPO MUNICIPIO NN/NOMMUN NN GRUPO MUNICIPIOOPC NN/NOMMUN NN GRUPO NUCLEO BIEN/NOMNUCLEO GRUPO NUCLEO/NOMNUCLEO GRUPO NUCLEOOPC/NOMNUCLEO GRUPO NUCLEO BIEN NN/NOMNUCLEO NN GRUPO NUCLEO NN/NOMNUCLEO NN GRUPO NUCLEOOPC NN/NOMNUCLEO NN GRUPO PAIS/NOMPAIS GRUPO PAISOPC/NOMPAIS GRUPO PAIS NN/NOMPAIS NN GRUPO PAISOPC NN/NOMPAIS NN GRUPO PROVINCIA BIEN/NOMPRO GRUPO PROVINCIA/NOMPRO GRUPO PROVINCIAOPC/NOMPRO GRUPO PROVINCIA BIEN NN/NOMPRO NN GRUPO PROVINCIA NN/NOMPRO NN GRUPO PROVINCIAOPC NN/NOMPRO NN DIRECCIONBIEN Type/PARAJE

	simpleType	stringORG_GESTOR		
facets	Kind	Value	Annotation	
	maxLength	30		

simpleType string34

type	restriction of xs:string			
properties	base	xs:string		
used by	element	DATOS_BANCARIOSType/CODIGO_IBAN		
facets	Kind	Value	Annotation	
	maxLength	34		

simpleType string4

type	restriction of xs:string			
properties	base	xs:string		
used by	elements simpleTypes	DATOS_BANCARIOSType/ENTIDAD DATOS_BANCARIOSType/OFICINA stringCODIGO_EXENCION stringCONCEPTO stringMODELO		
facets	Kind	Value	Annotation	
	maxLength	4		

simpleType string40

type	restriction of xs:string			
properties	base	xs:string		
facets	Kind	Value	Annotation	
	maxLength	40		

simpleType string40_obl

type	restriction of xs:string			
properties	base	xs:string		
used by	complexTypes	stringAPELLIDOS1_RAZON stringNOTAPELLIDOS1_RAZON		
facets	Kind	Value	Annotation	
	minLength	1		
	maxLength	40		

simpleType string48

type	restriction of xs:string			
properties	base	xs:string		
facets	Kind	Value	Annotation	
	maxLength	48		

simpleType string5

type	restriction of xs:string			
properties	base	xs:string		
used by	element simpleType	RESULTADOType/ERRORES/CODERROR stringCODIGO_POSTAL		
facets	Kind	Value	Annotation	
	maxLength	5		

simpleType string50

type	restriction of xs:string						
properties	base xs:string						
used by	element xml/FICHERO/IDENTIFICACION/DESCRIPCION						
facets	<table><thead><tr><th>Kind</th><th>Value</th><th>Annotation</th></tr></thead><tbody><tr><td>maxLength</td><td>50</td><td></td></tr></tbody></table>	Kind	Value	Annotation	maxLength	50	
Kind	Value	Annotation					
maxLength	50						

simpleType string6

type	restriction of xs:string						
properties	base xs:string						
used by	simpleType stringCOD_TERRI						
facets	<table><thead><tr><th>Kind</th><th>Value</th><th>Annotation</th></tr></thead><tbody><tr><td>maxLength</td><td>6</td><td></td></tr></tbody></table>	Kind	Value	Annotation	maxLength	6	
Kind	Value	Annotation					
maxLength	6						

simpleType string60

type	restriction of xs:string						
properties	base xs:string						
used by	elements BIENType/DESCOPE GRUPO NO NORMALIZADA/DIR NO NORM GRUPO NO NORMALIZADAOPC/DIR NO NORM AUTOLIQUIDACIONType/DATOS LIQUIDACION/EXENCIONES/FUNDAMENTO GRUPO NORMALIZADAOPC/NOMBRE VIA GRUPO NORMALIZADA BIEN/NOMBRE VIA AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/FUNDAMENTO						
facets	<table><thead><tr><th>Kind</th><th>Value</th><th>Annotation</th></tr></thead><tbody><tr><td>maxLength</td><td>60</td><td></td></tr></tbody></table>	Kind	Value	Annotation	maxLength	60	
Kind	Value	Annotation					
maxLength	60						

simpleType string60_obl

type	restriction of xs:string									
properties	base xs:string									
used by	element GRUPO NORMALIZADA/NOMBRE VIA									
facets	<table><thead><tr><th>Kind</th><th>Value</th><th>Annotation</th></tr></thead><tbody><tr><td>minLength</td><td>1</td><td></td></tr><tr><td>maxLength</td><td>60</td><td></td></tr></tbody></table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	60	
Kind	Value	Annotation								
minLength	1									
maxLength	60									

simpleType string8

type	restriction of xs:string						
properties	base xs:string						
used by	element PAGOType/DATOS PAGO/BANCO SUCURSAL simpleType stringHORA						
facets	<table><thead><tr><th>Kind</th><th>Value</th><th>Annotation</th></tr></thead><tbody><tr><td>maxLength</td><td>8</td><td></td></tr></tbody></table>	Kind	Value	Annotation	maxLength	8	
Kind	Value	Annotation					
maxLength	8						

simpleType string9

type	restriction of xs:string						
properties	base xs:string						
used by	complexType TELEFONOType						
facets	<table><thead><tr><th>Kind</th><th>Value</th><th>Annotation</th></tr></thead><tbody><tr><td>maxLength</td><td>9</td><td></td></tr></tbody></table>	Kind	Value	Annotation	maxLength	9	
Kind	Value	Annotation					
maxLength	9						

simpleType stringANAGRAMA_ETIQ

type	restriction of xs:string
properties	base xs:string
used by	elements IDENTIFICACIONOBLType/ANAGRAMA_ETIQ IDENTIFICACIONOPCType/ANAGRAMA_ETIQ
facets	Kind Value Annotation pattern [A-Z]{3} *

simpleType stringANAGRAMA_ETIQ_VER

type	restriction of xs:string
properties	base xs:string
used by	elements IDENTIFICACIONOBLType/ANAGRAMA_ETIQ_VER IDENTIFICACIONOPCType/ANAGRAMA_ETIQ_VER
facets	Kind Value Annotation pattern [A-Z]{1} *

simpleType stringGRUPO_BONIFICACION

type	restriction of xs:string
properties	base xs:string
used by	elements AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/BONIFICACION/GRUPO
facets	Kind Value Annotation pattern [A-Z]{1}[0-9]{2}

simpleType stringCODIGO_BONIFICACION

type	restriction of xs:string
properties	base xs:string
used by	elements AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/BONIFICACION/CODIGO
facets	Kind Value Annotation pattern [A-Z]{1}[0-9]{3}

simpleType stringANAGRAMA_FISCAL

type	restriction of xs:string
properties	base xs:string
used by	elements IDENTIFICACIONOBLType/ANAGRAMA_FISCAL IDENTIFICACIONOPCType/ANAGRAMA_FISCAL
facets	Kind Value Annotation pattern [A-Z]{8}

simpleType stringCALIDAD_TERCERO

type	restriction of xs:string
properties	base xs:string
used by	elements IDENTIFICACIONOBLType/CALIDAD_TERCERO IDENTIFICACIONOPCType/CALIDAD_TERCERO
facets	Kind Value Annotation maxLength 1 enumeration A enumeration D enumeration *
annotation	documentation A-AEAT;D-Documental;*-Garantizado

simpleType stringCASILLA

type	restriction of xs:string
properties	base xs:string
used by	<p>attributes</p> <p> TELEFONOType/@CASILLA stringNOMBRE PERSONA/@CASILLA stringAPELLIDOS1_RAZON/@CASILLA stringAPELLIDO2/@CASILLA HECHO IMPONIBLEType/COD_TERRI/@CASILLA HECHO IMPONIBLEType/EJERCICIO/@CASILLA HECHO IMPONIBLEType/PERIODO/@CASILLA HECHO IMPONIBLEType/CONCEPTO/@CASILLA HECHO IMPONIBLEType/FECHA_DEVENGO/@CASILLA xml/FICHERO/IDENTIFICACION/ID_COMUNICACION/@CASILLA HECHO IMPONIBLEType/NUMERO_PRESENTACION/@CASILLA CARAC TECNICASType/DOCUMENTO/@CASILLA CARAC TECNICASType/ANYO_PROTOCOLO/@CASILLA CARAC TECNICASType/NUM_PROTOCOLO/@CASILLA CARAC TECNICASType/NUM_PROTOCOLO_BIS/@CASILLA CARAC TECNICASType/NUM_BIENES/@CASILLA BIENType/TIPOBIEN/@CASILLA BIENType/TARIFA/@CASILLA BIENType/SINASCENSOR/@CASILLA BIENType/REF_CATASTRAL/@CASILLA BIENType/VALOR_CATASTRAL/@CASILLA BIENType/VALOR_DECLARADO/@CASILLA BIENType/PARTE_TRANSMITIDA/@CASILLA DIRECCIONBIENType/POLIGONO/@CASILLA BIENType/DESCOPE/@CASILLA DIRECCIONBIENType/PARAJE/@CASILLA ACTORESType/NUM_SUJETOS_PASIVOS/@CASILLA ACTORESType/SUJETO_PASIVO/COEF_PART/@CASILLA ACTORESType/NUM_SUJETOS_TRANSMITENTES/@CASILLA ACTORESType/SUJETO_TRANSMITENTE/COEF_PART/@CASILLA IDENTIFICACIONOBLType/NUM/@CASILLA IDENTIFICACIONOPCType/NUM/@CASILLA IDENTIFICACIONNOTType/NUM/@CASILLA stringNOTNOMBRE_PERSONA/@CASILLA stringNOTAPELLIDOS1_RAZON/@CASILLA stringNOTAPELLIDO2/@CASILLA DATOS_BANCARIOSType/IBAN/@CASILLA DATOS_BANCARIOSType/ENTIDAD/@CASILLA DATOS_BANCARIOSType/OFICINA/@CASILLA DATOS_BANCARIOSType/CONTROL/@CASILLA DATOS_BANCARIOSType/CUENTA/@CASILLA DATOS_BANCARIOSType/NUMERO_TARJETA/@CASILLA DATOS_BANCARIOSType/FEC_CADUCIDAD_TARJETA/@CASILLA AUTOLIQUIDACIONType/DATOS_LIQUIDACION/EXENCIONES/EXENTO/@CASILLA AUTOLIQUIDACIONType/DATOS_LIQUIDACION/EXENCIONES/FUNDAMENTO/@CASILLA AUTOLIQUIDACIONType/DATOS_LIQUIDACION/EXENCIONES/SUJETO/@CASILLA AUTOLIQUIDACIONType/DATOS_LIQUIDACION/REDUCCIONES/ESPECIAL/@CASILLA AUTOLIQUIDACIONType/DATOS_LIQUIDACION/REDUCCIONES/CAUSA_RED_ESP/@CASILLA AUTOLIQUIDACIONType/DATOS_LIQUIDACION/SUSPENSIVO/@CASILLA AUTOLIQUIDACIONType/DATOS_LIQUIDACION/COMPLEMENTARIA/COMPLEMENTARIA/@CASILLA AUTOLIQUIDACIONType/DATOS_LIQUIDACION/COMPLEMENTARIA/NUMERO_PRESENTACION/@CASILLA AUTOLIQUIDACIONType/DATOS_LIQUIDACION/COMPLEMENTARIA/FECHA_PRESENTACION/@CASILLA AUTOLIQUIDACIONType/DATOS_LIQUIDACION/COMPLEMENTARIA/IMPORTE_INGRESADO/@CASILLA AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/VALOR_FISCAL1/@CASILLA AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/RED_INTERANUAL/@CASILLA AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/VALOR_FISCAL/@CASILLA AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/PARTE_TRANSMITIDA/@CASILLA AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/VALOR_FISCAL_TRANSMI/@CASILLA AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/VALOR_DECLARADO/@CASILLA AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/BASE IMPONIBLE/@CASILLA AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/REDUCCION/PORCENTAJE/@CASILLA AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/REDUCCION/IMPORTE/@CASILLA AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/BASE LIQUIDABLE/@CASILLA AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/TIPO_IMPOSITIVO/@CASILLA AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/CUOTA/@CASILLA AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/BONIFICACION/PORCENTAJE/@CASILLA AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/BONIFICACION/IMPORTE/@CASILLA AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/RECARGO/@CASILLA AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/INTERESES/@CASILLA AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/IMPORTE_INGRESAR/@CASILLA AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/TOTAL_INGRESAR/@CASILLA PAGOType/TIPO_CONFIRMACION/@CASILLA PAGOType/DATOS_PAGO/BANCO_SUCURSAL/@CASILLA PAGOType/DATOS_PAGO/FECHA_INGRESO/@CASILLA PAGOType/DATOS_PAGO/INGRESO_IMPORTE/@CASILLA PAGOType/DATOS_PAGO/NRC/@CASILLA GRUPO_NORMALIZADA BIEN/TIPO VIA/@CASILLA GRUPO_NORMALIZADA BIEN/NOMBRE VIA/@CASILLA GRUPO_NORMALIZADA BIEN/NUMERO/@CASILLA GRUPO_NORMALIZADA BIEN/DUPLICADO/@CASILLA GRUPO_NORMALIZADA BIEN/ESCALERA/@CASILLA GRUPO_NORMALIZADA BIEN/PLANTA/@CASILLA GRUPO_NORMALIZADA BIEN/PUERTA/@CASILLA GRUPO_NORMALIZADA BIEN/CP/@CASILLA GRUPO_NO_NORMALIZADA BIEN/DIR_NO_NORM/@CASILLA GRUPO_NO_NORMALIZADA BIEN/CP_NN/@CASILLA GRUPO_MUNICIPIO BIEN/CODMUN/@CASILLA </p>

	GRUPO MUNICIPIO BIEN/NOMMUN/@CASILLA GRUPO PROVINCIA BIEN/CODPRO/@CASILLA GRUPO PROVINCIA BIEN/NOMPRO/@CASILLA GRUPO MUNICIPIO BIEN NN/CODMUN NN/@CASILLA GRUPO MUNICIPIO BIEN NN/NOMMUN NN/@CASILLA GRUPO PROVINCIA BIEN NN/CODPRO NN/@CASILLA GRUPO PROVINCIA BIEN NN/NOMPRO NN/@CASILLA GRUPO NORMALIZADA/TIPO VIA/@CASILLA GRUPO NORMALIZADA/NOMBRE VIA/@CASILLA GRUPO NORMALIZADA/NUMERO/@CASILLA GRUPO NORMALIZADA/DUPLICADO/@CASILLA GRUPO NORMALIZADA/ESCALERA/@CASILLA GRUPO NORMALIZADA/PLANTA/@CASILLA GRUPO NORMALIZADA/PUERTA/@CASILLA GRUPO NORMALIZADA/CP/@CASILLA GRUPO NO NORMALIZADA/DIR NO NORM/@CASILLA GRUPO NO NORMALIZADA/CP NN/@CASILLA GRUPO MUNICIPIO/CODMUN/@CASILLA GRUPO MUNICIPIO/NOMMUN/@CASILLA GRUPO PROVINCIA/CODPRO/@CASILLA GRUPO PROVINCIA/NOMPRO/@CASILLA GRUPO MUNICIPIO NN/CODMUN NN/@CASILLA GRUPO MUNICIPIO NN/NOMMUN NN/@CASILLA GRUPO PROVINCIA NN/CODPRO NN/@CASILLA GRUPO PROVINCIA NN/NOMPRO NN/@CASILLA GRUPO PAIS/CODPAIS/@CASILLA GRUPO PAIS NN/CODPAIS NN/@CASILLA GRUPO NORMALIZADAOPC/TIPO VIA/@CASILLA GRUPO NORMALIZADAOPC/NOMBRE VIA/@CASILLA GRUPO NORMALIZADAOPC/NUMERO/@CASILLA GRUPO NORMALIZADAOPC/DUPLICADO/@CASILLA GRUPO NORMALIZADAOPC/ESCALERA/@CASILLA GRUPO NORMALIZADAOPC/PLANTA/@CASILLA GRUPO NORMALIZADAOPC/PUERTA/@CASILLA GRUPO NORMALIZADAOPC/CP/@CASILLA GRUPO NO NORMALIZADAOPC/DIR NO NORM/@CASILLA GRUPO NO NORMALIZADAOPC/CP NN/@CASILLA GRUPO MUNICIPIOOPC/CODMUN/@CASILLA GRUPO MUNICIPIOOPC/NOMMUN/@CASILLA GRUPO PROVINCIAOPC/CODPRO/@CASILLA GRUPO PROVINCIAOPC/NOMPRO/@CASILLA GRUPO MUNICIPIOOPC NN/CODMUN NN/@CASILLA GRUPO MUNICIPIOOPC NN/NOMMUN NN/@CASILLA GRUPO PROVINCIAOPC NN/CODPRO NN/@CASILLA GRUPO PROVINCIAOPC NN/NOMPRO NN/@CASILLA GRUPO PAISOPC/CODPAIS/@CASILLA GRUPO PAISOPC NN/CODPAIS NN/@CASILLA		
facets	Kind pattern	Value [0-Z][0-Z][0-9]	Annotation

simpleType stringCAUSAESP

type	restriction of xs:string		
properties	base	xs:string	
used by	element	AUTOLIQUIDACIONType/DATOS LIQUIDACION/REDUCCIONES/CAUSA_RED_ESP	
facets	Kind maxLength	Value 2	Annotation
	enumeration	AL	
	enumeration	AE	
	enumeration	AU	
annotation	documentation	AL-Alquiler;AE-Autoescuela;AU-Autotaxi	

simpleType stringCOD_TERRI

type	restriction of string6		
properties	base	string6	
used by	element	HECHO IMPONIBLEType/COD TERRI	
facets	Kind maxLength	Value 6	Annotation

pattern	[0-Z][0-Z][0-9][0-9][0-Z][0-Z]
enumeration	EH0300
enumeration	EH0301
enumeration	EH0302
enumeration	EH0303
enumeration	EH0304
enumeration	EH0305
enumeration	EH0306
enumeration	EH0307
enumeration	EH0308
enumeration	EH0309
enumeration	EH0310
enumeration	EH0311
enumeration	EH0312
enumeration	EH0313
enumeration	EH0314
enumeration	EH0315
enumeration	EH0316
enumeration	EH0317
enumeration	EH0318
enumeration	EH0319
enumeration	EH0320
enumeration	EH0321
enumeration	EH0322
enumeration	EH0323
enumeration	EH0324
enumeration	EH0325
enumeration	EH1200
enumeration	EH1251
enumeration	EH1252
enumeration	EH1253
enumeration	EH1254
enumeration	EH1255
enumeration	EH1256
enumeration	EH1257
enumeration	EH1258
enumeration	EH1259
enumeration	EH1260
enumeration	EH4600
enumeration	EH4651
enumeration	EH4652
enumeration	EH4653
enumeration	EH4654
enumeration	EH4655
enumeration	EH4656
enumeration	EH4657
enumeration	EH4658
enumeration	EH4659
enumeration	EH4660
enumeration	EH4661
enumeration	EH4662
enumeration	EH4663
enumeration	EH4664
enumeration	EH4665

enumeration	EH4666
enumeration	EH4667
enumeration	EH4668
enumeration	EH4669
enumeration	EH4670
enumeration	EH4671
enumeration	EH4672
enumeration	EH4673
enumeration	EH4674
enumeration	EH4675
enumeration	EH4676
enumeration	EH4677

simpleType **stringCODIGO_EXENCION**

type	restriction of string4		
properties	base	string4	
used by	element	AUTOLIQUIDACIONType/DATOS_LIQUIDACION/EXENCIONES/CODIGO	
facets	Kind	Value	Annotation
	maxLength	4	
	enumeration	M001	
	enumeration	M002	
	enumeration	M003	
	enumeration	M004	
	enumeration	M005	
	enumeration	M006	
	enumeration	M007	
	enumeration	M008	
	enumeration	M009	
	enumeration	M010	
	enumeration	M011	
	enumeration	M012	
	enumeration	M013	
	enumeration	M014	
	enumeration	M015	
	enumeration	M016	
	enumeration	M017	
	enumeration	M018	
	enumeration	M019	
	enumeration	M020	
	enumeration	M021	
	enumeration	M022	
	enumeration	M023	
	enumeration	M024	
	enumeration	M025	
	enumeration	M026	
	enumeration	M027	
	enumeration	M028	
	enumeration	M029	
	enumeration	M030	
	enumeration	M031	
	enumeration	M032	
	enumeration	M033	
	enumeration	M034	

	enumeration M035
annotation	documentation M001;M002;M003;M004;M005;M006;M007;M008;M009;M10;M011;M012;M013;M014;M015;M016;M017;M018 ;M019;M020;M021;M022;M023;M024;M025;M026;M027;M028;M029;M030;M031;M032;M033;M034;M035

simpleType stringCODIGO_MUNICIPIO

type	restriction of xs:string
properties	base xs:string
used by	elements GRUPO MUNICIPIO BIEN/CODMUN GRUPO MUNICIPIO/CODMUN GRUPO MUNICIPIOOPC/CODMUN GRUPO MUNICIPIO BIEN NN/CODMUN NN GRUPO MUNICIPIO NN/CODMUN NN GRUPO MUNICIPIOOPC NN/CODMUN NN
facets	Kind Value Annotation pattern [0-9]{5}

simpleType stringCODIGO_NUCLEO

type	restriction of xs:string
properties	base xs:string
used by	elements GRUPO NUCLEO BIEN/CODNUCLEO GRUPO NUCLEO/CODNUCLEO GRUPO NUCLEOOPC/CODNUCLEO GRUPO NUCLEO BIEN NN/CODNUCLEO NN GRUPO NUCLEO NN/CODNUCLEO NN GRUPO NUCLEOOPC NN/CODNUCLEO NN
facets	Kind Value Annotation pattern [0-9]{5,10}

simpleType stringCODIGO_PAIS

type	restriction of xs:string
properties	base xs:string
used by	elements GRUPO PAIS/CODPAIS GRUPO PAISOPC/CODPAIS GRUPO PAIS NN/CODPAIS NN GRUPO PAISOPC NN/CODPAIS NN
facets	Kind Value Annotation pattern [0-9]{3}

simpleType stringCODIGO_POSTAL

type	restriction of string5
properties	base string5
used by	elements GRUPO NORMALIZADA BIEN/CP GRUPO NORMALIZADA/CP GRUPO NORMALIZADAOPC/CP GRUPO NO NORMALIZADA BIEN/CP NN GRUPO NO NORMALIZADA/CP NN GRUPO NO NORMALIZADAOPC/CP NN LOCALIZACIONOBLType/DELEGACION AEAT LOCALIZACIONOPCType/DELEGACION AEAT
facets	Kind Value Annotation maxLength 5 pattern [0-9]{5}

simpleType stringCODIGO_PROVINCIA

type	restriction of xs:string
properties	base xs:string
used by	elements GRUPO PROVINCIA BIEN/CODPRO GRUPO PROVINCIA/CODPRO GRUPO PROVINCIAOPC/CODPRO GRUPO PROVINCIA BIEN NN/CODPRO NN GRUPO PROVINCIA NN/CODPRO NN GRUPO PROVINCIAOPC NN/CODPRO NN
facets	Kind Value Annotation pattern [0-9]{2}

simpleType stringCONCEPTO

type	restriction of string4
------	--

properties	base string4									
used by	element HECHO_IMPONIBLEType/CONCEPTO									
facets	<table border="1"> <tr> <td>Kind</td> <td>Value</td> <td>Annotation</td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>4</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>[0-9]{4}</td> <td></td> </tr> </table>	Kind	Value	Annotation	maxLength	4		pattern	[0-9]{4}	
Kind	Value	Annotation								
maxLength	4									
pattern	[0-9]{4}									

simpleType stringFECHA

type	restriction of string10									
properties	base string10									
used by	elements DATOS_BANCARIOSType/FEC_CADUCIDAD_TARJETA xml/FICHERO/IDENTIFICACION/FECHA HECHO_IMPONIBLEType/FECHA_DEVENGO PAGOType/DATOS_PAGO/FECHA_INGRESO AUTOLIQUIDACIONType/DATOS_LIQUIDACION/COMPLEMENTARIA/FECHA_PRESEN TACION									
facets	<table border="1"> <tr> <td>Kind</td> <td>Value</td> <td>Annotation</td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>10</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>[0-3][0-9]/[0-1][0-9]/[0-9][0-9][0-9][0-9]</td> <td></td> </tr> </table>	Kind	Value	Annotation	maxLength	10		pattern	[0-3][0-9]/[0-1][0-9]/[0-9][0-9][0-9][0-9]	
Kind	Value	Annotation								
maxLength	10									
pattern	[0-3][0-9]/[0-1][0-9]/[0-9][0-9][0-9][0-9]									

simpleType stringFECHAHORA

type	restriction of string19									
properties	base string19									
used by	element HECHO_IMPONIBLEType/FECHA_PRESENTACION									
facets	<table border="1"> <tr> <td>Kind</td> <td>Value</td> <td>Annotation</td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>19</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>[0-3][0-9]/[0-1][0-9]/[0-9][0-9][0-9][0-9]([0-2][0-9]:[0-5][0-9]:[0-5][0-9])*</td> <td></td> </tr> </table>	Kind	Value	Annotation	maxLength	19		pattern	[0-3][0-9]/[0-1][0-9]/[0-9][0-9][0-9][0-9]([0-2][0-9]:[0-5][0-9]:[0-5][0-9])*	
Kind	Value	Annotation								
maxLength	19									
pattern	[0-3][0-9]/[0-1][0-9]/[0-9][0-9][0-9][0-9]([0-2][0-9]:[0-5][0-9]:[0-5][0-9])*									

simpleType stringGRUPO_EXENCION

type	restriction of string3															
properties	base string3															
used by	element AUTOLIQUIDACIONType/DATOS_LIQUIDACION/EXENCIONES/GRUPO															
facets	<table border="1"> <tr> <td>Kind</td> <td>Value</td> <td>Annotation</td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>3</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>G01</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>G02</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>G03</td> <td></td> </tr> </table>	Kind	Value	Annotation	maxLength	3		enumeration	G01		enumeration	G02		enumeration	G03	
Kind	Value	Annotation														
maxLength	3															
enumeration	G01															
enumeration	G02															
enumeration	G03															
annotation	documentation G01;G02;G03															

simpleType stringHORA

type	restriction of string8									
properties	base string8									
used by	element xml/FICHERO/IDENTIFICACION/HORA									
facets	<table border="1"> <tr> <td>Kind</td> <td>Value</td> <td>Annotation</td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>8</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>[0-2][0-9]:[0-5][0-9]:[0-5][0-9]</td> <td></td> </tr> </table>	Kind	Value	Annotation	maxLength	8		pattern	[0-2][0-9]:[0-5][0-9]:[0-5][0-9]	
Kind	Value	Annotation								
maxLength	8									
pattern	[0-2][0-9]:[0-5][0-9]:[0-5][0-9]									

simpleType stringIDENTIFICACION

type	string15
properties	base string15
used by	elements IDENTIFICACIONOPCType/NUM_IDENTIFICACIONNOTType/NUM

facets	Kind	Value	Annotation
	maxLength	15	
	pattern	((([A-Z]{1})\d{7})([A-Z]{1}))((\d{8})([A-Z]{1}))((([A-Z]{1})\d{8}))	

simpleType stringIDENTIFICACION_obl

type	restriction of string15		
properties	base	string15	
used by	element	IDENTIFICACIONOBLType/NUM	
facets	Kind	Value	Annotation
	maxLength	15	
	pattern	((([A-Z]{1})\d{7})([A-Z]{1}))((\d{8})([A-Z]{1}))((([A-Z]{1})\d{8}))	

simpleType stringMODELO

type	restriction of string4		
properties	base	string4	
used by	attributes	xml/FICHERO/MODELO/@ID_MODELO xml/FICHERO/MODELO/@ID_MODELO_ASOCIADO	
facets	Kind	Value	Annotation
	maxLength	4	
	pattern	[0-9]{4}	

simpleType stringORG_GESTOR

type	restriction of string30		
properties	base	string30	
used by	element	HECHO_IMPONIBLEType/ORG_GESTOR	
facets	Kind	Value	Annotation
	maxLength	30	
	enumeration	DELEGACIÓ ATV ALACANT	
	enumeration	O.L. ALCOY	
	enumeration	O.L. BENIDORM	
	enumeration	O.L. CALLOSA D'EN SARRIÀ	
	enumeration	O.L. CALLOSA DE SEGURA	
	enumeration	O.L. CALP	
	enumeration	O.L. COCENTAINA	
	enumeration	O.L. DÉNIA	
	enumeration	O.L. DOLORES	
	enumeration	O.L. ELCHE	
	enumeration	O.L. ELDA	
	enumeration	O.L. JÁVEA	
	enumeration	O.L. JIJONA	
	enumeration	O.L. MONÓVAR	
	enumeration	O.L. NOVELDA	
	enumeration	O.L. ORIHUELA	
	enumeration	O.L. PEGO	
	enumeration	O.L. SANTA POLA	
	enumeration	O.L. VILLAJOSYOSA	
	enumeration	O.L. VILLENA	
	enumeration	O.L. PEDREGUER	
	enumeration	O.L. PILAR DE HORADADA	
	enumeration	O.L. TORREVIEJA	
	enumeration	O.L. ALTEA	
	enumeration	O.L. EL CAMPELLO	

enumeration	O.L. GUARDAMAR DEL SEGURA
enumeration	DELEGACIÓ ATV CASTELLÓ
enumeration	O.L. ALBOCÀSSER
enumeration	O.L. LUCENA DEL CID
enumeration	O.L. MORELLA
enumeration	O.L. NULES
enumeration	O.L. SANT MATEU
enumeration	O.L. SEGORBE
enumeration	O.L. VILA-REAL
enumeration	O.L. VINARÒS
enumeration	O.L. VIVER
enumeration	O.L. OROPESA
enumeration	ATV VALÈNCIA
enumeration	O.L. ALBAIDA
enumeration	O.L. ALBERIC
enumeration	O.L. ALDAIA
enumeration	O.L. ALGEMESÍ
enumeration	O.L. ALZIRA
enumeration	O.L. BENAGUASIL
enumeration	O.L. CARLET
enumeration	O.L. CHELVA
enumeration	O.L. CHIVA
enumeration	O.L. CULLERA
enumeration	O.L. ENGUERA
enumeration	O.L. GANDIA
enumeration	O.L. XÀTIVA
enumeration	O.L. LLÍRIA
enumeration	O.L. MASSAMAGRELL
enumeration	O.L. MONCADA
enumeration	O.L. ONTINYENT
enumeration	O.L. PATERNA
enumeration	O.L. REQUENA
enumeration	O.L. SAGUNTO
enumeration	O.L. SUECA
enumeration	O.L. TAV. VALLDIGNA
enumeration	O.L. TORRENT
enumeration	O.L. VILLAR ARZOBISPO
enumeration	O.L. PICASSENT
enumeration	O.L. OLIVA
enumeration	O.L. MANISES

simpleType stringRETURNCODE

type	restriction of xs:string												
properties	base xs:string												
used by	element RESULTADOType/RETURNCODE												
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>maxLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>1</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	maxLength	1		enumeration	0		enumeration	1	
Kind	Value	Annotation											
maxLength	1												
enumeration	0												
enumeration	1												
annotation	documentation 0-Correcto;1-Error												

simpleType stringSINO

type	restriction of xs:string												
properties	base xs:string												
used by	elements AUTOLIQUIDACIONType/DATOS LIQUIDACION/COMPLEMENTARIA/COMPLEMENTARIA AUTOLIQUIDACIONType/DATOS LIQUIDACION/REDUCCIONES/ESPECIAL AUTOLIQUIDACIONType/DATOS LIQUIDACION/EXENCIONES/EXENTO DIRECCIONBIENType/FISCAL DIRECCIONOBLType/FISCAL DIRECCIONOPCType/FISCAL IDENTIFICACIONOBLType/NOTIF_VIAEMAIL IDENTIFICACIONOPCType/NOTIF_VIAEMAIL IDENTIFICACIONNOTType/NOTIF_VIAEMAIL AUTOLIQUIDACIONType/DATOS LIQUIDACION/EXENCIONES/SUJETO AUTOLIQUIDACIONType/DATOS LIQUIDACION/SUSPENSIVO												
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>maxLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>S</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>N</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	maxLength	1		enumeration	S		enumeration	N	
Kind	Value	Annotation											
maxLength	1												
enumeration	S												
enumeration	N												
annotation	documentation S-Si;N-No												

simpleType stringTIPO_DOC

type	restriction of string1																														
properties	base string1																														
used by	elements IDENTIFICACIONOBLType/TIPO_DOC IDENTIFICACIONOPCType/TIPO_DOC IDENTIFICACIONNOTType/TIPO_DOC																														
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>maxLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>N</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>C</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>E</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>P</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>R</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>V</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>F</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>H</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	maxLength	1		enumeration	N		enumeration	C		enumeration	E		enumeration	P		enumeration	R		enumeration	V		enumeration	F		enumeration	H	
Kind	Value	Annotation																													
maxLength	1																														
enumeration	N																														
enumeration	C																														
enumeration	E																														
enumeration	P																														
enumeration	R																														
enumeration	V																														
enumeration	F																														
enumeration	H																														
annotation	documentation N-NIF;C-CIF;E-NIE;P-Pasaporte;R-Tarj. residencia;V-Intracomunitarios;F-Ficticios propios (Z); H-Habilitados Caja Fija (\$)																														

simpleType stringTIPO_DOMICILIO

type	restriction of xs:string																					
properties	base xs:string																					
used by	elements DIRECCIONBIENType/TIPO_DOMICILIO DIRECCIONOBLType/TIPO_DOMICILIO DIRECCIONOPCType/TIPO_DOMICILIO																					
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>maxLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>F</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>S</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>P</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>N</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>O</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	maxLength	1		enumeration	F		enumeration	S		enumeration	P		enumeration	N		enumeration	O	
Kind	Value	Annotation																				
maxLength	1																					
enumeration	F																					
enumeration	S																					
enumeration	P																					
enumeration	N																					
enumeration	O																					
annotation	documentation F-Fiscal;S-Carga SIP;P-Pagos;N-Notificaci _-OPSF																					

simpleType stringTIPO_EXENCION

type	restriction of string1			
properties	base string1			
used by	element AUTOLIQUIDACIONType/DATOS LIQUIDACION/EXENCIONES/TIPO			
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation
Kind	Value	Annotation		

	maxLength 1 enumeration P enumeration D
annotation	documentation P-Provisional/Caucional;D-Definitiva

simpleType stringTIPO_TERCERO

type	restriction of string1																														
properties	base string1																														
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>maxLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>3</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>4</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>5</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>6</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>7</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>8</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	maxLength	1		enumeration	1		enumeration	2		enumeration	3		enumeration	4		enumeration	5		enumeration	6		enumeration	7		enumeration	8	
Kind	Value	Annotation																													
maxLength	1																														
enumeration	1																														
enumeration	2																														
enumeration	3																														
enumeration	4																														
enumeration	5																														
enumeration	6																														
enumeration	7																														
enumeration	8																														
annotation	documentation 1-NIF;2-CIF;3-Habilitados Caja;4-Genéricos;5-NIE físicos;6-NIE jurídicos,7-Habilitados cuentas a justificar;8-Genérico nómina																														

simpleType stringTIPO_VIA

type	restriction of string2																																																																														
properties	base string2																																																																														
used by	elements GRUPO NORMALIZADA BIEN/TIPO VIA GRUPO NORMALIZADA/TIPO VIA GRUPO NORMALIZADAOPC/TIPO VIA																																																																														
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>maxLength</td> <td>2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>AL</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>AP</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>AV</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>BL</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>BO</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>C/</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>CA</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>CH</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>CL</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>CM</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>CN</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>CO</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>CR</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>CS</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>CT</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>CU</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>ED</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>GL</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>GR</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>GV</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>LG</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>MC</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>ME</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>MU</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	maxLength	2		enumeration	AL		enumeration	AP		enumeration	AV		enumeration	BL		enumeration	BO		enumeration	C/		enumeration	CA		enumeration	CH		enumeration	CL		enumeration	CM		enumeration	CN		enumeration	CO		enumeration	CR		enumeration	CS		enumeration	CT		enumeration	CU		enumeration	ED		enumeration	GL		enumeration	GR		enumeration	GV		enumeration	LG		enumeration	MC		enumeration	ME		enumeration	MU	
Kind	Value	Annotation																																																																													
maxLength	2																																																																														
enumeration	AL																																																																														
enumeration	AP																																																																														
enumeration	AV																																																																														
enumeration	BL																																																																														
enumeration	BO																																																																														
enumeration	C/																																																																														
enumeration	CA																																																																														
enumeration	CH																																																																														
enumeration	CL																																																																														
enumeration	CM																																																																														
enumeration	CN																																																																														
enumeration	CO																																																																														
enumeration	CR																																																																														
enumeration	CS																																																																														
enumeration	CT																																																																														
enumeration	CU																																																																														
enumeration	ED																																																																														
enumeration	GL																																																																														
enumeration	GR																																																																														
enumeration	GV																																																																														
enumeration	LG																																																																														
enumeration	MC																																																																														
enumeration	ME																																																																														
enumeration	MU																																																																														

	enumeration	MZ
	enumeration	OT
	enumeration	PA
	enumeration	PB
	enumeration	PD
	enumeration	PG
	enumeration	PJ
	enumeration	PL
	enumeration	PQ
	enumeration	PR
	enumeration	PS
	enumeration	PT
	enumeration	PZ
	enumeration	RB
	enumeration	RD
	enumeration	TR
	enumeration	UR
	enumeration	99

complexType **HECHO_IMPONIBLEType**

<p>diagram</p>	
<p>children</p>	<p>COD_TERRI ORG_GESTOR EJERCICIO PERIODO CONCEPTO DES_CONCEPTO FECHA_DEVENGO FECHA_PRESENTACION NUMERO_PRESENTACION NUMERO_RUE NUMERO_CONTROL</p>
<p>used by</p>	<p>element xml/FICHERO/MODELO/HECHO_IMPONIBLE</p>

element **HECHO_IMPONIBLEType/COD_TERRI**

<p>diagram</p>										
<p>type</p>	<p>extension of stringCOD_TERRI</p>									
<p>properties</p>	<p>content complex</p>									
<p>facets</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>maxLength</td> <td>6</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>[0-Z][0-Z][0-9][0-9][0-Z][0-Z]</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	maxLength	6		pattern	[0-Z][0-Z][0-9][0-9][0-Z][0-Z]	
Kind	Value	Annotation								
maxLength	6									
pattern	[0-Z][0-Z][0-9][0-9][0-Z][0-Z]									


enumeration	EH0300
enumeration	EH0301
enumeration	EH0302
enumeration	EH0303
enumeration	EH0304
enumeration	EH0305
enumeration	EH0306
enumeration	EH0307
enumeration	EH0308
enumeration	EH0309
enumeration	EH0310
enumeration	EH0311
enumeration	EH0312
enumeration	EH0313
enumeration	EH0314
enumeration	EH0315
enumeration	EH0316
enumeration	EH0317
enumeration	EH0318
enumeration	EH0319
enumeration	EH0320
enumeration	EH0321
enumeration	EH0322
enumeration	EH0323
enumeration	EH0324
enumeration	EH0325
enumeration	EH1200
enumeration	EH1251
enumeration	EH1252
enumeration	EH1253
enumeration	EH1254
enumeration	EH1255
enumeration	EH1256
enumeration	EH1257
enumeration	EH1258
enumeration	EH1259
enumeration	EH1260
enumeration	EH4600
enumeration	EH4651
enumeration	EH4652
enumeration	EH4653
enumeration	EH4654
enumeration	EH4655
enumeration	EH4656
enumeration	EH4657
enumeration	EH4658
enumeration	EH4659
enumeration	EH4660
enumeration	EH4661
enumeration	EH4662
enumeration	EH4663
enumeration	EH4664
enumeration	EH4665
enumeration	EH4666

	enumeration	EH4667				
	enumeration	EH4668				
	enumeration	EH4669				
	enumeration	EH4670				
	enumeration	EH4671				
	enumeration	EH4672				
	enumeration	EH4673				
	enumeration	EH4674				
	enumeration	EH4675				
	enumeration	EH4676				
	enumeration	EH4677				
attributes	Name CASILLA	Type stringCASILLA	Use required	Default	Fixed 000	Annotation
annotation	documentation Código territorial del órgano gestor					

attribute **HECHO_IMPONIBLEType/COD_TERRI/@CASILLA**

type	stringCASILLA					
properties	use fixed	required 000				
facets	Kind pattern	Value [0-Z][0-Z][0-9]	Annotation			

element **HECHO_IMPONIBLEType/ORG_GESTOR**

diagram						
type	extension of stringORG_GESTOR					
properties	content	complex				
facets	Kind maxLength	Value 30	Annotation			
	enumeration	DELEGACIÓ ATV ALACANT				
	enumeration	O.L. ALCOY				
	enumeration	O.L. BENIDORM				
	enumeration	O.L. CALLOSA D'EN SARRIÀ				
	enumeration	O.L. CALLOSA DE SEGURA				
	enumeration	O.L. CALP				
	enumeration	O.L. COCENTAINA				
	enumeration	O.L. DÉNIA				
	enumeration	O.L. DOLORES				
	enumeration	O.L. ELCHE				
	enumeration	O.L. ELDA				
	enumeration	O.L. JÁVEA				
	enumeration	O.L. JIJONA				
	enumeration	O.L. MONÓVAR				
	enumeration	O.L. NOVELDA				
	enumeration	O.L. ORIHUELA				
	enumeration	O.L. PEGO				
	enumeration	O.L. SANTA POLA				
	enumeration	O.L. VILLAJYOYOSA				
	enumeration	O.L. VILLENA				
	enumeration	O.L. PEDREGUER				
	enumeration	O.L. PILAR DE HORADADA				
	enumeration	O.L. TORREVIEJA				

	enumeration O.L. ALTEA enumeration O.L. EL CAMPELLO enumeration O.L. GUARDAMAR DEL SEGURA enumeration DELEGACIÓ ATV CASTELLÓ enumeration O.L. ALBOCÀSSER enumeration O.L. LUCENA DEL CID enumeration O.L. MORELLA enumeration O.L. NULES enumeration O.L. SANT MATEU enumeration O.L. SEGORBE enumeration O.L. VILA-REAL enumeration O.L. VINARÒS enumeration O.L. VIVER enumeration O.L. OROPESA enumeration ATV VALÈNCIA enumeration O.L. ALBAIDA enumeration O.L. ALBERIC enumeration O.L. ALDAIA enumeration O.L. ALGEMESÍ enumeration O.L. ALZIRA enumeration O.L. BENAGUASIL enumeration O.L. CARLET enumeration O.L. CHELVA enumeration O.L. CHIVA enumeration O.L. CULLERA enumeration O.L. ENGUERA enumeration O.L. GANDIA enumeration O.L. XÀTIVA enumeration O.L. LLÍRIA enumeration O.L. MASSAMAGRELL enumeration O.L. MONCADA enumeration O.L. ONTINYENT enumeration O.L. PATERNA enumeration O.L. REQUENA enumeration O.L. SAGUNTO enumeration O.L. SUECA enumeration O.L. TAV. VALLDIGNA enumeration O.L. TORRENT enumeration O.L. VILLAR ARZOBISPO enumeration O.L. PICASSENT enumeration O.L. OLIVA enumeration O.L. MANISES
annotation	documentation Descripció del òrgan gestor

element HECHO_IMPONIBLEType/EJERCICIO

diagram	
type	extension of decimalANYO
properties	minOcc 0 maxOcc 0 content complex

facets	Kind	Value	Annotation			
	minInclusive	1950				
	maxInclusive	9999				
	totalDigits	4				
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	optional		002	
annotation	documentation Ejercicio fiscal					

attribute HECHO_IMPONIBLEType/EJERCICIO/@CASILLA

type	stringCASILLA					
properties	use	optional				
	fixed	002				
facets	Kind	Value	Annotation			
	pattern	[0-Z][0-Z][0-9]				

element HECHO_IMPONIBLEType/PERIODO

diagram						
type	extension of stringPERIODO_JUEGO					
properties	minOcc	0				
	maxOcc	0				
	content	complex				
facets	Kind	Value	Annotation			
	maxLength	2				
	enumeration	01				
	enumeration	02				
	enumeration	03				
	enumeration	04				
	enumeration	21				
	enumeration	43				
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	optional		003	
annotation	documentation Ejercicio fiscal					

attribute HECHO_IMPONIBLEType/PERIODO/@CASILLA

type	stringCASILLA					
properties	use	optional				
	fixed	003				
facets	Kind	Value	Annotation			
	pattern	[0-Z][0-Z][0-9]				

element HECHO_IMPONIBLEType/CONCEPTO

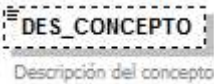
diagram						
type	extension of stringCONCEPTO					
properties	content	complex				
facets	Kind	Value	Annotation			
	maxLength	4				

	pattern	[0-9]{4}				
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	required		004	
annotation	documentation Concepto del modelo					

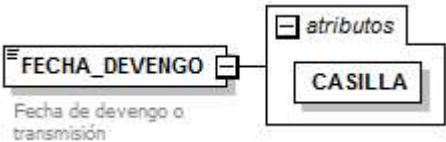
attribute HECHO_IMPONIBLEType/CONCEPTO/@CASILLA

type	stringCASILLA					
properties	use	required				
	fixed	004				
facets	Kind	Value	Annotation			
	pattern	[0-Z][0-Z][0-9]				

element HECHO_IMPONIBLEType/DES_CONCEPTO

diagram						
type	restriction of string30					
properties	minOcc	0				
	maxOcc	1				
	content	simple				
facets	Kind	Value	Annotation			
	maxLength	30				
annotation	documentation Descripción del concepto					

element HECHO_IMPONIBLEType/FECHA_DEVENGO

diagram						
type	extension of stringFECHA					
properties	content	complex				
facets	Kind	Value	Annotation			
	maxLength	10				
	pattern	[0-3][0-9]/[0-1][0-9]/[0-9][0-9][0-9][0-9]				
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	required		002	
annotation	documentation Fecha de devengo o transmisión					

attribute HECHO_IMPONIBLEType/FECHA_DEVENGO/@CASILLA

type	stringCASILLA					
properties	use	required				
	fixed	002				
facets	Kind	Value	Annotation			
	pattern	[0-Z][0-Z][0-9]				

element HECHO_IMPONIBLEType/FECHA_PRESENTACION

diagram						
---------	---	--	--	--	--	--

type	extension of stringFECHAHORA					
properties	minOcc	0	maxOcc	1	content	complex
facets	Kind	Value				Annotation
	maxLength	19				
	pattern	[0-3][0-9]/[0-1][0-9]/[0-9][0-9][0-9][0-9]([0-2][0-9]:[0-5][0-9]:[0-5][0-9])*				
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	optional		090	
annotation	documentation Fecha de presentación de la declaración-liquidación					

attribute HECHO_IMPONIBLEType/FECHA_PRESENTACION/@CASILLA

type	stringCASILLA					
properties	use	optional	fixed	090		
facets	Kind	Value				Annotation
	pattern	[0-Z][0-Z][0-9]				

element HECHO_IMPONIBLEType/NUMERO_PRESENTACION

diagram						
type	extension of string15					
properties	minOcc	0	maxOcc	1	content	complex
facets	Kind	Value				Annotation
	maxLength	15				
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	optional		001	
annotation	documentation Número de documento único (Nº de referencia de la declaración-liquidación). De salida					

attribute HECHO_IMPONIBLEType/NUMERO_PRESENTACION/@CASILLA

type	stringCASILLA					
properties	use	optional	fixed	001		
facets	Kind	Value				Annotation
	pattern	[0-Z][0-Z][0-9]				

element HECHO_IMPONIBLEType/NUMERO_RUE

diagram						
type	string27					
properties	minOcc	0	maxOcc	1	content	simple
facets	Kind	Value				Annotation
	maxLength	27				

annotation	documentation Nº de expediente asignado. Sólo tendrá valor de entrada cuando el modelo 600 deba incluirse en un expediente ya abierto con algún otro modelo o modelos enviados en un fichero previo
------------	--

element HECHO_IMPONIBLEType/NUMERO_CONTROL

diagram	
type	string23
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation maxLength 23
annotation	documentation Nº de control o huella. De salida

simpleType stringPERIODO_JUEGO

type	restriction of string2
properties	base string2
used by	element HECHO_IMPONIBLEType/PERIODO
facets	Kind Value Annotation maxLength 2 enumeration 01 enumeration 02 enumeration 03 enumeration 04 enumeration 21 enumeration 43
annotation	documentation 01-Primer trimestre;02-Segundo trimestre;03-Tercer trimestre;04-Cuarto trimestre;21-Primer semestre;43-Segundo semestre

complexType CARAC_TECNICASType

diagram	
children	DOCUMENTO ANYO_PROTOCOLO NUM_PROTOCOLO NUM_PROTOCOLO_BIS NUM BIENES BIEN

used by	element xml/FICHERO/MODELO/CARACT_TECNICAS
---------	--

element **CARAC_TECNICASType/DOCUMENTO**

diagram						
type	extension of stringDOCUMENTO					
properties	content complex					
facets	Kind	Value	Annotation			
	maxLength	1				
	enumeration	N				
	enumeration	J				
	enumeration	P				
	enumeration	O				
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	required		047	
annotation	documentation Clase de documento					

attribute **CARAC_TECNICASType/DOCUMENTO/@CASILLA**

type	stringCASILLA					
properties	use	required				
	fixed	047				
facets	Kind	Value	Annotation			
	pattern	[0-Z][0-Z][0-9]				

element **CARAC_TECNICASType/ANYO_PROTOCOLO**

diagram						
type	extension of decimalANYO					
properties	minOcc	0				
	maxOcc	1				
	content	complex				
facets	Kind	Value	Annotation			
	minInclusive	1950				
	maxInclusive	9999				
	totalDigits	4				
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	required		050	
annotation	documentation Código territorial del órgano gestor					

attribute **CARAC_TECNICASType/ANYO_PROTOCOLO/@CASILLA**

type	stringCASILLA					
properties	use	required				
	fixed	050				
facets	Kind	Value	Annotation			
	pattern	[0-Z][0-Z][0-9]				

element **CARAC_TECNICASType/NUM_PROTOCOLO**

diagram	<p>Numero de documento o protocolo de notario</p>					
type	extension of numProtocolo					
properties	minOcc	0	maxOcc	1	content	complex
facets	Kind	Value	Annotation			
	minInclusive	0				
	maxInclusive	99999				
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	required		049	
annotation	documentation Numero de documento o protocolo de notario					

attribute **CARAC_TECNICASType/NUM_PROTOCOLO/@CASILLA**

type	stringCASILLA					
properties	use	required	fixed	049		
facets	Kind	Value	Annotation			
	pattern	[0-Z][0-Z][0-9]				

element **CARAC_TECNICASType/NUM_PROTOCOLO_BIS**

diagram	<p>Numero de documento o protocolo bis de notario. Por fallos de numeracion.</p>					
type	extension of protocoloBis					
properties	minOcc	0	maxOcc	1	content	complex
facets	Kind	Value	Annotation			
	pattern	[0-9]				
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	required		902	
annotation	documentation Numero de documento o protocolo bis de notario. Por fallos de numeracion.					

attribute **CARAC_TECNICASType/NUM_PROTOCOLO_BIS/@CASILLA**

type	stringCASILLA					
properties	use	required	fixed	902		
facets	Kind	Value	Annotation			
	pattern	[0-Z][0-Z][0-9]				

element **CARAC_TECNICASType/NUM_BIENES**

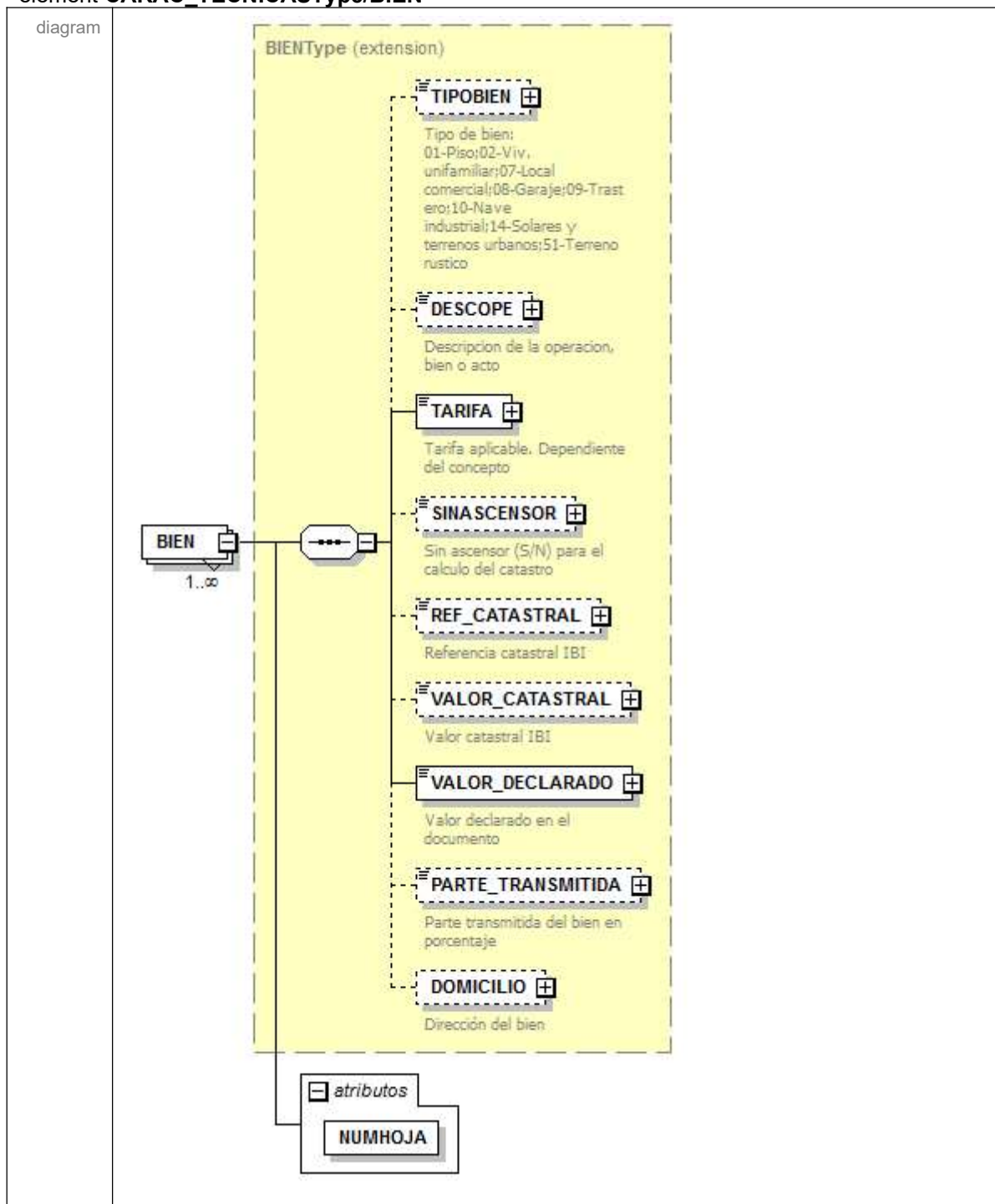
diagram	<p>Numero total de bienes</p>					
type	extension of xs:short					

properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex
attributes	Name CASILLA Type stringCASILLA Use required Default Fixed 203 Annotation
annotation	documentation Numero total de bienes

attribute **CARAC_TECNICAS**Type/NUM_BIENES/@CASILLA

type	stringCASILLA
properties	use required fixed 203
facets	Kind Value Annotation pattern [0-Z][0-Z][0-9]

element **CARAC_TECNICAS**Type/BIEN



type	extension of BIENType					
properties	minOcc	1	maxOcc	unbounded	content	complex
children	TIPOBIEN DESCOPE TARIFA SINASCENSOR REF_CATASTRAL VALOR_CATASTRAL VALOR_DECLARADO PARTE_TRANSMITIDA DOMICILIO					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	NUMHOJA	integer1	required			

attribute **CARAC_TECNICASType/BIEN/@NUMHOJA**

type	integer1		
properties	use	required	
facets	Kind	Value	Annotation
	pattern	[1-9]	

simpleType **stringDOCUMENTO**

type	restriction of string1		
properties	base	string1	
used by	element	CARAC_TECNICASType/DOCUMENTO	
facets	Kind	Value	Annotation
	maxLength	1	
	enumeration	N	
	enumeration	J	
	enumeration	P	
	enumeration	O	
annotation	documentation	N-Notarial;J-Judicial;P-Privado;O-Otro	

complexType **ACTORESType**

diagram	
children	NUM_SUJETOS_PASIVOS SUJETO_PASIVO NUM_SUJETOS_TRANSMITENTES SUJETO_TRANSMITENTE SUJETO_PRESENTADOR NOTARIO
used by	element xml/FICHERO/MODELO/ACTORES
annotation	documentation Elemento raíz

element **ACTORESType/NUM_SUJETOS_PASIVOS**

diagram						
type	extension of xs:short					
properties	content complex					
attributes	Name CASILLA	Type stringCASILLA	Use required	Default	Fixed 202	Annotation

attribute **ACTORESType/NUM_SUJETOS_PASIVOS/@CASILLA**

type	stringCASILLA					
properties	use fixed	required 202				
facets	Kind pattern	Value [0-Z][0-Z][0-9]	Annotation			

element **ACTORESType/SUJETO_PASIVO**

diagram						
type	extension of SUJETOOBLType					
properties	minOcc	1	maxOcc	unbounded	content	complex
children	IDENT LOCALIZACION COEF_PART					
attributes	Name NUMHOJA	Type integer1	Use required	Default	Fixed	Annotation

attribute **ACTORESType/SUJETO_PASIVO/@NUMHOJA**

type	integer1					
properties	use	required				
facets	Kind pattern	Value [1-9]	Annotation			

element **ACTORESType/SUJETO_PASIVO/COEF_PART**

diagram						
type	extension of decimal3.2					
properties	minOcc	0	maxOcc	1	content	complex
facets	Kind	Value	Annotation			
	minInclusive	0				
	maxInclusive	100.00				
	totalDigits	5				
	fractionDigits	2				
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	required			
annotation	documentation Coeficiente participación suj. pasivo					

attribute **ACTORESType/SUJETO_PASIVO/COEF_PART/@CASILLA**

type	stringCASILLA					
properties	use	required				
facets	Kind	Value	Annotation			
	pattern	[0-Z][0-Z][0-9]				

element **ACTORESType/NUM_SUJETOS_TRANSMITENTES**

diagram						
type	extension of xs:short					
properties	minOcc	0	maxOcc	1	content	complex
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	required		201	

attribute **ACTORESType/NUM_SUJETOS_TRANSMITENTES/@CASILLA**

type	stringCASILLA					
properties	use	required				
	fixed	201				
facets	Kind	Value	Annotation			
	pattern	[0-Z][0-Z][0-9]				

element **ACTORESType/SUJETO_TRANSMITENTE**

diagram						
type	extension of SUJETOOPCType					
properties	minOcc	0	maxOcc	unbounded	content	complex
children	IDENT LOCALIZACION COEF_PART					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	NUMHOJA	integer1	required			

attribute **ACTORESType/SUJETO_TRANSMITENTE/@NUMHOJA**

type	integer1						
properties	use required						
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>pattern</td> <td>[1-9]</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	pattern	[1-9]	
Kind	Value	Annotation					
pattern	[1-9]						

element **ACTORESType/SUJETO_TRANSMITENTE/COEF_PART**

diagram						
type	extension of decimal3.2					
properties	minOcc	0	maxOcc	1	content	complex
facets	Kind	Value	Annotation			
	minInclusive	0				
	maxInclusive	100.00				
	totalDigits	5				
	fractionDigits	2				
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	required			
annotation	documentation Coeficiente participación transmitente					

attribute **ACTORESType/SUJETO_TRANSMITENTE/COEF_PART/@CASILLA**

type	stringCASILLA						
properties	use required						
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation			
Kind	Value	Annotation					

	pattern [0-Z][0-Z][0-9]
--	-------------------------

element **ACTORESType/SUJETO_PRESENTADOR**

diagram	
type	extension of SUJETOOBLType
properties	content complex
children	IDENT LOCALIZACION

element **ACTORESType/NOTARIO**

diagram	
type	NOTARIOType
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex
children	COD_NOTARIO NUMCOLE IDENT

complexType **SUJETOOBLType**

diagram	
children	IDENT LOCALIZACION
used by	elements ACTORESType/SUJETO_PASIVO ACTORESType/SUJETO_PRESENTADOR
annotation	documentation Bloque múltiple con datos obligatorios relativos a cada uno de los sujetos

element **SUJETOBLType/IDENT**

<p>diagram</p>	
<p>type</p>	<p>IDENTIFICACIONOBLType</p>
<p>properties</p>	<p>content complex</p>
<p>children</p>	<p>NOMBRE APELLIDO1_RAZON APELLIDO2 TIPO_DOC NUM CALIDAD_TERCERO ANAGRAMA_FISCAL ANAGRAMA_ETIQ ANAGRAMA_ETIQ_VER NOTIF_VIAEMAIL EMAIL</p>
<p>annotation</p>	<p>documentation Tpo de identificación del sujeto</p>

element **SUJETOBLType/LOCALIZACION**

diagram	<p>The diagram shows a box labeled 'LOCALIZACION' connected to a larger box labeled 'LOCALIZACIONOBLType'. Inside 'LOCALIZACIONOBLType', there are four sub-elements: 'DOMICILIO' (with description 'Dirección del sujeto'), 'TELEFONO' (with description 'Num. de teléfono'), 'FAX' (with description 'Num. de fax'), and 'DELEGACION_AEAT' (with description 'Código de la delegación de la AEAT').</p>
type	LOCALIZACIONOBLType
properties	content complex
children	DOMICILIO TELEFONO FAX DELEGACION_AEAT

complexType **SUJETOOPCType**

diagram	<p>The diagram shows a box labeled 'SUJETOOPCType' with the text 'Bloque múltiple con datos opcionales relativos a cada uno de los sujetos' below it. This box is connected to a larger box containing two sub-elements: 'IDENT' (with description 'Tipo de identificación del sujeto') and 'LOCALIZACION'.</p>
children	IDENT LOCALIZACION
used by	element ACTORESType/SUJETO_TRANSMITENTE
annotation	documentation Bloque múltiple con datos opcionales relativos a cada uno de los sujetos

element **SUJETOOPCType/IDENT**

<p>diagram</p>	<p>IDENT Tipo de identificación del sujeto</p> <p>IDENTIFICACIONOPCType</p> <ul style="list-style-type: none"> NOMBRE Nombre, Nombre y apellidos deben ser asignados a la misma casilla APELLIDO1_RAZON Apellido1 o Razón social APELLIDO2 Apellido 2 TIPO_DOC Tipo de documento de identidad: N-NIF;C-CIF;E-NIE;P-Pasa porte;R-Tarj, residencia;V-Intracomunitario s;F-Ficticios propios (Z); H-Habilitados Caja Fija (\$) NUM Num. del documento de identidad CALIDAD_TERCERO Indicador estado tercero: A-AEAT;D-Documental;*-G arantizado ANAGRAMA_FISCAL Código de anagrama fiscal ANAGRAMA_ETIQ Código de anagrama en etiqueta fiscal, Sólo personas físicas ANAGRAMA_ETIQ_VER Verificador del código de anagrama en etiqueta fiscal, Sólo personas físicas NOTIF_VIAEMAIL Si desea (S) o no (N) recibir notificaciones vía e-mail EMAIL Dirección de correo electrónico
<p>type</p>	<p>IDENTIFICACIONOPCType</p>
<p>properties</p>	<p>minOcc 0 maxOcc 1 content complex</p>
<p>children</p>	<p>NOMBRE APELLIDO1 RAZON APELLIDO2 TIPO DOC NUM CALIDAD TERCERO ANAGRAMA FISCAL ANAGRAMA ETIQ ANAGRAMA ETIQ VER NOTIF VIAEMAIL EMAIL</p>
<p>annotation</p>	<p>documentation Tipo de identificación del sujeto</p>

element **SUJETOOPCType/LOCALIZACION**

<p>diagram</p>	<p>The diagram illustrates the structure of the LOCALIZACIONOPCType. It is a complex type (represented by a dashed rectangle) that contains four child elements: DOMICILIO (Direction of the subject), TELEFONO (Phone number), FAX (Fax number), and DELEGACION AEAT (Code of the delegation of the AEAT). Each child element is shown in a dashed box with a plus sign icon. The LOCALIZACIONOPCType is connected to a LOCALIZACION element (dashed box with a plus sign icon) via a line with a circle and a plus sign icon, indicating a one-to-one relationship.</p>
<p>type</p>	<p>LOCALIZACIONOPCType</p>
<p>properties</p>	<p>minOcc 0 maxOcc 1 content complex</p>
<p>children</p>	<p>DOMICILIO TELEFONO FAX DELEGACION AEAT</p>

complexType **DATOS_BANCARIOSType**

<p>diagram</p>	
<p>children</p>	<p>IBAN ENTIDAD OFICINA CONTROL CUENTA TIPO_CUENTA CODIGO_IBAN IBAN NUMERO_TARJETA FEC_CADUCIDAD_TARJETA IDENT_TITULAR</p>
<p>used by</p>	<p>element xml/FICHERO/MODELO/DATOS_BANCARIOS</p>

element **DATOS_BANCARIOSType/IBAN**

<p>diagram</p>	
<p>type</p>	<p>extension of string24</p>
<p>properties</p>	<p>minOcc 0 maxOcc 1 content complex</p>

facets	Kind maxLength	Value 24	Annotation			
attributes	Name CASILLA	Type stringCASILLA	Use optional	Default	Fixed 989	Annotation
annotation	documentation Codigo de entidad bancaria internacional					

attribute **DATOS_BANCARIO**Type/IBAN/@CASILLA

type	stringCASILLA					
properties	use fixed	optional 989	Annotation			
facets	Kind pattern	Value [0-Z][0-Z][0-9]	Annotation			

element **DATOS_BANCARIO**Type/ENTIDAD

diagram	<p>The diagram shows a class ENTIDAD (Codigo de entidad bancaria para TIPO_CONFIRMACION CN, AP, AD) extending the string4 type. It has a CASILLA attribute. A separate box labeled atributos contains the CASILLA attribute.</p>					
type	extension of string4					
properties	minOcc maxOcc content	0 1 complex	Annotation			
facets	Kind maxLength	Value 4	Annotation			
attributes	Name CASILLA	Type stringCASILLA	Use optional	Default	Fixed 951	Annotation
annotation	documentation Codigo de entidad bancaria para TIPO_CONFIRMACION CN, AP, AD					

attribute **DATOS_BANCARIO**Type/ENTIDAD/@CASILLA

type	stringCASILLA					
properties	use fixed	optional 951	Annotation			
facets	Kind pattern	Value [0-Z][0-Z][0-9]	Annotation			

element **DATOS_BANCARIO**Type/OFICINA

diagram	<p>The diagram shows a class OFICINA (Codigo de sucursal bancaria para TIPO_CONFIRMACION CN, AP, AD) extending the string4 type. It has a CASILLA attribute. A separate box labeled atributos contains the CASILLA attribute.</p>					
type	extension of string4					
properties	minOcc maxOcc content	0 1 complex	Annotation			
facets	Kind maxLength	Value 4	Annotation			
attributes	Name CASILLA	Type stringCASILLA	Use optional	Default	Fixed 952	Annotation
annotation	documentation Codigo de sucursal bancaria para TIPO_CONFIRMACION CN, AP, AD					

attribute **DATOS_BANCARIOSType/OFICINA/@CASILLA**

type	stringCASILLA		
properties	use optional	fixed 952	
facets	Kind Value Annotation	pattern [0-Z][0-Z][0-9]	

element **DATOS_BANCARIOSType/CONTROL**

diagram						
type	extension of string2					
properties	minOcc 0	maxOcc 1	content complex			
facets	Kind Value Annotation	maxLength 2				
attributes	Name CASILLA	Type stringCASILLA	Use optional	Default	Fixed 953	Annotation
annotation	documentation Digitos de control de cuenta para TIPO_CONFIRMACION CN, AP, AD					

attribute **DATOS_BANCARIOSType/CONTROL/@CASILLA**

type	stringCASILLA		
properties	use optional	fixed 953	
facets	Kind Value Annotation	pattern [0-Z][0-Z][0-9]	

element **DATOS_BANCARIOSType/CUENTA**

diagram						
type	extension of string10					
properties	minOcc 0	maxOcc 1	content complex			
facets	Kind Value Annotation	maxLength 10				
attributes	Name CASILLA	Type stringCASILLA	Use optional	Default	Fixed 954	Annotation
annotation	documentation Nº de cuenta para TIPO_CONFIRMACION CN, AP, AD					

attribute **DATOS_BANCARIOSType/CUENTA/@CASILLA**

type	stringCASILLA		
properties	use optional	fixed 954	
facets	Kind Value Annotation	pattern [0-Z][0-Z][0-9]	

element **DATOS_BANCARIOSType/TIPO_CUENTA**

diagram																
type	extension of stringTIPO_CUENTA															
properties	minOcc 0 maxOcc 0 content complex															
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>maxLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>F</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>P</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	maxLength	1		enumeration	0		enumeration	F		enumeration	P	
Kind	Value	Annotation														
maxLength	1															
enumeration	0															
enumeration	F															
enumeration	P															
annotation	documentation Tipo de la cuenta: 0-Tipo ficticio;F:Formalización;P-Cuenta para pagos															

element **DATOS_BANCARIOSType/CODIGO_IBAN**

diagram							
type	extension of string34						
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex						
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>maxLength</td> <td>34</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	maxLength	34	
Kind	Value	Annotation					
maxLength	34						
annotation	documentation Código internacional de la cuenta						

element **DATOS_BANCARIOSType/NUMERO_TARJETA**

diagram													
type	extension of string16												
properties	minOcc 0 maxOcc 0 content complex												
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>maxLength</td> <td>16</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	maxLength	16							
Kind	Value	Annotation											
maxLength	16												
attributes	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Name</th> <th>Type</th> <th>Use</th> <th>Default</th> <th>Fixed</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>CASILLA</td> <td>stringCASILLA</td> <td>optional</td> <td></td> <td>957</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation	CASILLA	stringCASILLA	optional		957	
Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation								
CASILLA	stringCASILLA	optional		957									
annotation	documentation Nº de tarjeta para realizar cargo en cuenta												

attribute **DATOS_BANCARIOSType/NUMERO_TARJETA/@CASILLA**

type	stringCASILLA						
properties	use optional fixed 957						
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>pattern</td> <td>[0-Z][0-Z][0-9]</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	pattern	[0-Z][0-Z][0-9]	
Kind	Value	Annotation					
pattern	[0-Z][0-Z][0-9]						

element **DATOS_BANCARIOSType/FEC_CADUCIDAD_TARJETA**

diagram						
type	extension of stringFECHA					
properties	minOcc	0	maxOcc	0	content	complex
facets	Kind	Value				Annotation
	maxLength	10				
	pattern	[0-3][0-9]/[0-1][0-9]/[0-9][0-9][0-9][0-9]				
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	optional		958	
annotation	documentation Fecha de caducidad de la tarjeta a traves de la que realizar cargo en cuenta					

attribute **DATOS_BANCARIOSType/FEC_CADUCIDAD_TARJETA/@CASILLA**

type	stringCASILLA					
properties	use	optional	fixed	958		
facets	Kind	Value				Annotation
	pattern	[0-Z][0-Z][0-9]				

element **DATOS_BANCARIOSType/IDENT_TITULAR**

<p>diagram</p>	<p>IDENT_TITULAR Identificación del titular de la cuenta sobre la que realizar el cargo</p> <p>IDENTIFICACIONOBLType</p> <ul style="list-style-type: none"> NOMBRE Nombre, Nombre y apellidos deben ser asignados a la misma casilla APELLIDO1_RAZON Apellido1 o Razón social APELLIDO2 Apellido 2 TIPO_DOC Tipo de documento de identidad: N-NIF;C-CIF;E-NIE;P-Pasa porte;R-Tarj. residencia;V-Intracomunitario s;F-Ficticios propios (Z); H-Habilitados Caja Fija (\$) NUM Num. del documento de identidad CALIDAD_TERCERO Indicador estado tercero: A-AEAT;D-Documental;®-G arantizado ANAGRAMA_FISCAL Código de anagrama fiscal ANAGRAMA_ETIQ Código de anagrama en etiqueta fiscal, Sólo personas físicas ANAGRAMA_ETIQ_VER Verificador del código de anagrama en etiqueta fiscal, Sólo personas físicas NOTIF_VIAEMAIL Si desea (S) o no (N) recibir notificaciones vía e-mail EMAIL Dirección de correo electrónico
<p>type</p>	<p>IDENTIFICACIONOBLType</p>
<p>properties</p>	<p>content complex</p>
<p>children</p>	<p>NOMBRE APELLIDO1_RAZON APELLIDO2 TIPO_DOC NUM CALIDAD_TERCERO ANAGRAMA_FISCAL ANAGRAMA_ETIQ ANAGRAMA_ETIQ_VER NOTIF_VIAEMAIL EMAIL</p>
<p>annotation</p>	<p>documentation Identificación del titular de la cuenta sobre la que realizar el cargo</p>

simpleType **stringTIPO_CUENTA**

<p>type</p>	<p>restriction of xs:string</p>
<p>properties</p>	<p>base xs:string</p>

used by	element DATOS_BANCARIOType/TIPO_CUENTA															
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>maxLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>F</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>P</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	maxLength	1		enumeration	0		enumeration	F		enumeration	P	
Kind	Value	Annotation														
maxLength	1															
enumeration	0															
enumeration	F															
enumeration	P															
annotation	documentation 0-Tipo ficticio;F:Formalización;P-Cuenta para pagos															

complexType **AUTOLIQUIDACIONType**

diagram	
children	DATOS_LIQUIDACION CALCULO
used by	element xml/FICHERO/MODELO/AUTOLIQUIDACION

element **AUTOLIQUIDACIONType/DATOS_LIQUIDACION**

diagram							
properties	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>minOcc</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>maxOcc</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>content</td> <td>complex</td> </tr> </tbody> </table>	minOcc	0	maxOcc	1	content	complex
minOcc	0						
maxOcc	1						
content	complex						
children	EXENCIONES REDUCCIONES SUSPENSIVO COMPLEMENTARIA						
annotation	documentation Bloque sobre datos liquidacion						

element **AUTOLIQUIDACIONType/DATOS_LIQUIDACION/EXENCIONES**

diagram	<p>EXENCIONES Información sobre exención</p> <ul style="list-style-type: none"> EXENTO Indicador de evento: S-Exento; N-No exento GRUPO Grupo al que pertenece el Fundamento legal de exención CODIGO Código del Fundamento legal de exención FUNDAMENTO Descripción del Fundamento legal de exención TIPO Tipo exención Provisional/Definitiva SUJETO Indicador de No Sujeto: S=NO SUJETO; N=SUJETO
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex
children	EXENTO GRUPO CODIGO FUNDAMENTO TIPO SUJETO
annotation	documentation Información sobre exención

element **AUTOLIQUIDACIONType/DATOS_LIQUIDACION/EXENCIONES/EXENTO**

diagram	<p>EXENTO Indicador de evento: S-Exento; N-No exento</p> <p>atributos CASILLA</p>												
type	extension of stringSINO												
properties	content complex												
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>maxLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>S</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>N</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	maxLength	1		enumeration	S		enumeration	N	
Kind	Value	Annotation											
maxLength	1												
enumeration	S												
enumeration	N												
attributes	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Name</th> <th>Type</th> <th>Use</th> <th>Default</th> <th>Fixed</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>CASILLA</td> <td>stringCASILLA</td> <td>required</td> <td></td> <td>071</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation	CASILLA	stringCASILLA	required		071	
Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation								
CASILLA	stringCASILLA	required		071									
annotation	documentation Indicador de exento: S-Exento; N-No exento												

attribute **AUTOLIQUIDACIONType/DATOS_LIQUIDACION/EXENCIONES/EXENTO/@CASILLA**

type	stringCASILLA						
properties	use required fixed 071						
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>pattern</td> <td>[0-Z][0-Z][0-9]</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	pattern	[0-Z][0-Z][0-9]	
Kind	Value	Annotation					
pattern	[0-Z][0-Z][0-9]						

element **AUTOLIQUIDACIONType/DATOS_LIQUIDACION/EXENCIONES/GRUPO**

diagram						
type	extension of stringGRUPO_EXENCION					
properties	minOcc	0	maxOcc	1	content	complex
facets	Kind	Value	Annotation			
	maxLength	3				
	enumeration	G01				
	enumeration	G02				
	enumeration	G03				
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA				987	
annotation	documentation Grupo al que pertenece el Fundamento legal de exencion					

attribute **AUTOLIQUIDACIONType/DATOS_LIQUIDACION/EXENCIONES/GRUPO/@CASILLA**

properties	fixed	987
------------	-------	-----

element **AUTOLIQUIDACIONType/DATOS_LIQUIDACION/EXENCIONES/CODIGO**

diagram						
type	extension of stringCODIGO_EXENCION					
properties	minOcc	0	maxOcc	1	content	complex
facets	Kind	Value	Annotation			
	maxLength	4				
	enumeration	M001				
	enumeration	M002				
	enumeration	M003				
	enumeration	M004				
	enumeration	M005				
	enumeration	M006				
	enumeration	M007				
	enumeration	M008				
	enumeration	M009				
	enumeration	M010				
	enumeration	M011				
	enumeration	M012				
	enumeration	M013				
	enumeration	M014				
	enumeration	M015				
	enumeration	M016				
	enumeration	M017				
	enumeration	M018				
	enumeration	M019				
	enumeration	M020				

	enumeration M021					
	enumeration M022					
	enumeration M023					
	enumeration M024					
	enumeration M025					
	enumeration M026					
	enumeration M027					
	enumeration M028					
	enumeration M029					
	enumeration M030					
	enumeration M031					
	enumeration M032					
	enumeration M033					
	enumeration M034					
	enumeration M035					
attributes	Name CASILLA	Type	Use	Default	Fixed 988	Annotation
annotation	documentation Código del Fundamento legal de exencion					

attribute **AUTOLIQUIDACIONType/DATOS_LIQUIDACION/EXENCIONES/CODIGO/@CASILLA**

properties	fixed 988
------------	-----------

element **AUTOLIQUIDACIONType/DATOS_LIQUIDACION/EXENCIONES/FUNDAMENTO**

diagram						
type	extension of string60					
properties	minOcc 0	maxOcc 1	content complex			
facets	Kind	Value	Annotation			
	maxLength	60				
attributes	Name CASILLA	Type stringCASILLA	Use required	Default	Fixed 073	Annotation
annotation	documentation Descripción del Fundamento legal de exencion					

attribute
AUTOLIQUIDACIONType/DATOS_LIQUIDACION/EXENCIONES/FUNDAMENTO/@CASILLA

type	stringCASILLA					
properties	use fixed	required 073				
facets	Kind	Value	Annotation			
	pattern	[0-Z][0-Z][0-9]				

element **AUTOLIQUIDACIONType/DATOS_LIQUIDACION/EXENCIONES/TIPO**

diagram						
type	extension of stringTIPO_EXENCION					

properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex
facets	Kind Value Annotation maxLength 1 enumeration P enumeration D
attributes	Name Type Use Default Fixed Annotation CASILLA 986
annotation	documentation Tipo exención Provisional/Definitiva

attribute **AUTOLIQUIDACIONType/DATOS_LIQUIDACION/EXENCIONES/TIPO/@CASILLA**

properties	fixed 986
------------	-----------

element **AUTOLIQUIDACIONType/DATOS_LIQUIDACION/EXENCIONES/SUJETO**

diagram						
type	extension of stringSINO					
properties	content complex					
facets	Kind Value Annotation maxLength 1 enumeration S enumeration N					
attributes	Name Type Use Default Fixed Annotation CASILLA stringCASILLA required 072					
annotation	documentation Indicador de No Sujeto: S=NO SUJETO; N=SUJETO					

attribute **AUTOLIQUIDACIONType/DATOS_LIQUIDACION/EXENCIONES/SUJETO/@CASILLA**

type	stringCASILLA
properties	use required fixed 072
facets	Kind Value Annotation pattern [0-Z][0-Z][0-9]

element **AUTOLIQUIDACIONType/DATOS_LIQUIDACION/REDUCCIONES**

diagram						
properties	minOcc 0 maxOcc 0 content complex					
children	ESPECIAL CAUSA_RED_ESP					
annotation	documentation Informacion sobre reduccion especial					

element **AUTOLIQUIDACIONType/DATOS_LIQUIDACION/REDUCCIONES/ESPECIAL**

diagram						
type	extension of stringSINO					
properties	content complex					
facets	Kind	Value	Annotation			
	maxLength	1				
	enumeration	S				
	enumeration	N				
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	optional			
annotation	documentation Indicador de reduccion especial					

attribute

AUTOLIQUIDACIONType/DATOS_LIQUIDACION/REDUCCIONES/ESPECIAL/@CASILLA

type	stringCASILLA
properties	use optional
facets	Kind Value Annotation
	pattern [0-Z][0-Z][0-9]

element **AUTOLIQUIDACIONType/DATOS_LIQUIDACION/REDUCCIONES/CAUSA_RED_ESP**

diagram						
type	extension of stringCAUSAESP					
properties	minOcc	0				
	maxOcc	1				
	content	complex				
facets	Kind	Value	Annotation			
	maxLength	2				
	enumeration	AL				
	enumeration	AE				
	enumeration	AU				
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	optional			
annotation	documentation Causa de reduccion especial					

attribute

AUTOLIQUIDACIONType/DATOS_LIQUIDACION/REDUCCIONES/CAUSA_RED_ESP/@CASILLA

type	stringCASILLA
properties	use optional
facets	Kind Value Annotation
	pattern [0-Z][0-Z][0-9]

element **AUTOLIQUIDACIONType/DATOS_LIQUIDACION/SUSPENSIVO**

diagram						
type	extension of stringSINO					
properties	minOcc	0	maxOcc	0	content	complex
facets	Kind	maxLength	Value	1	enumeration	S
		enumeration	N	Annotation		
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	optional			
annotation	documentation Indicador de suspensivo o compra-venta vehiculos					

attribute **AUTOLIQUIDACIONType/DATOS_LIQUIDACION/SUSPENSIVO/@CASILLA**

type	stringCASILLA
properties	use optional
facets	Kind Value Annotation
	pattern [0-Z][0-Z][0-9]

element **AUTOLIQUIDACIONType/DATOS_LIQUIDACION/COMPLEMENTARIA**

diagram						
properties	minOcc	0	maxOcc	1	content	complex
children	COMPLEMENTARIA NUMERO_PRESENTACION FECHA_PRESENTACION IMPORTE_INGRESADO					
annotation	documentation Informacion sobre declaracion complementaria					

element **AUTOLIQUIDACIONType/DATOS_LIQUIDACION/COMPLEMENTARIA/COMPLEMENTARIA**

diagram						
type	extension of stringSINO					

properties	content complex					
facets	Kind	Value	Annotation			
	maxLength	1				
	enumeration	S				
	enumeration	N				
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	required		074	
annotation	documentation Indicador de la declaracion complementaria					

attribute

**AUTOLIQUIDACIONType/DATOS_LIQUIDACION/COMPLEMENTARIA/COMPLEMENTARIA/
@CASILLA**

type	stringCASILLA					
properties	use	required				
	fixed	074				
facets	Kind	Value	Annotation			
	pattern	[0-Z][0-Z][0-9]				

element

AUTOLIQUIDACIONType/DATOS_LIQUIDACION/COMPLEMENTARIA/NUMERO_PRESENTACION

diagram						
type	extension of string15					
properties	content complex					
facets	Kind	Value	Annotation			
	maxLength	15				
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	required		741	
annotation	documentation Num. de presentacion (documento) de la declaracion complementaria					

attribute

AUTOLIQUIDACIONType/DATOS_LIQUIDACION/COMPLEMENTARIA/NUMERO_PRESENTACION/@CASILLA

type	stringCASILLA					
properties	use	required				
	fixed	741				
facets	Kind	Value	Annotation			
	pattern	[0-Z][0-Z][0-9]				

element

AUTOLIQUIDACIONType/DATOS_LIQUIDACION/COMPLEMENTARIA/FECHA_PRESENTACION

diagram						
type	extension of stringFECHA					
properties	content complex					

facets	Kind	Value	Annotation			
	maxLength	10				
	pattern	[0-3][0-9]/[0-1][0-9]/[0-9][0-9][0-9][0-9]				
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	required		742	
annotation	documentation Fecha de presentacion de la declaracion complementaria					

attribute

AUTOLIQUIDACIONType/DATOS_LIQUIDACION/COMPLEMENTARIA/FECHA_PRESENTACION/@CASILLA

type	stringCASILLA					
properties	use	required				
	fixed	742				
facets	Kind	Value	Annotation			
	pattern	[0-Z][0-Z][0-9]				

element

AUTOLIQUIDACIONType/DATOS_LIQUIDACION/COMPLEMENTARIA/IMPORTE_INGRESADO

diagram						
type	extension of decimal13.2					
properties	content	complex				
facets	Kind	Value	Annotation			
	minInclusive	0				
	maxInclusive	99999999999999.99				
	totalDigits	15				
	fractionDigits	2				
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	required		743	
annotation	documentation Importe ingresado en la declaracion complementaria					

attribute

AUTOLIQUIDACIONType/DATOS_LIQUIDACION/COMPLEMENTARIA/IMPORTE_INGRESADO/@CASILLA

type	stringCASILLA					
properties	use	required				
	fixed	743				
facets	Kind	Value	Annotation			
	pattern	[0-Z][0-Z][0-9]				

element **AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO**

<p>diagram</p>	
<p>properties</p>	<p>content complex</p>
<p>children</p>	<p>VALOR_FISCAL1 RED_INTERANUAL VALOR_FISCAL PARTE_TRANSMITIDA VALOR_FISCAL_TRANSMI VALOR_DECLARADO BASE_IMPONIBLE REDUCCION BASE_LIQUIDABLE TIPO_IMPOSITIVO CUOTA BONIFICACION RECARGO INTERESES IMPORTE_INGRESAR TOTAL_INGRESAR</p>
<p>annotation</p>	<p>documentation Información sobre el calculo de la autoliquidacion</p>

element **AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/VALOR_FISCAL1**

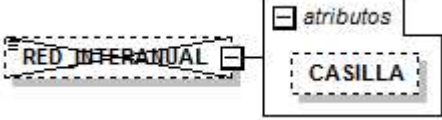
<p>diagram</p>	
<p>type</p>	<p>extension of decimal13.2</p>
<p>properties</p>	<p>minOcc 0 maxOcc 0</p>

	content	complex				
facets	Kind	Value	Annotation			
	minInclusive	0				
	maxInclusive	99999999999999.99				
	totalDigits	15				
	fractionDigits	2				
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	optional			
annotation	documentation	Valor fiscal primer del primer any				

attribute **AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/VALOR_FISCAL1/@CASILLA**

type	stringCASILLA
properties	use optional
facets	Kind Value Annotation pattern [0-Z][0-Z][0-9]

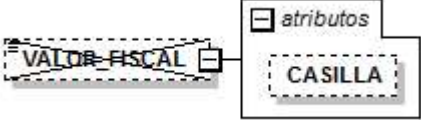
element **AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/RED_INTERANUAL**

diagram	
type	extension of decimal3.2
properties	minOcc 0 maxOcc 0 content complex
facets	Kind Value Annotation minInclusive 0 maxInclusive 100.00 totalDigits 5 fractionDigits 2
attributes	Name Type Use Default Fixed Annotation CASILLA stringCASILLA optional

attribute **AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/RED_INTERANUAL/@CASILLA**

type	stringCASILLA
properties	use optional
facets	Kind Value Annotation pattern [0-Z][0-Z][0-9]

element **AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/VALOR_FISCAL**

diagram	
type	extension of decimal13.2
properties	minOcc 0 maxOcc 0 content complex
facets	Kind Value Annotation minInclusive 0 maxInclusive 99999999999999.99 totalDigits 15

	fractionDigits 2					
attributes	Name CASILLA	Type stringCASILLA	Use optional	Default	Fixed	Annotation

attribute **AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/VALOR_FISCAL/@CASILLA**

type	stringCASILLA					
properties	use optional					
facets	Kind pattern	Value [0-Z][0-Z][0-9]	Annotation			

element **AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/PARTE_TRANSMITIDA**

diagram						
type	extension of decimal3.2					
properties	minOcc	0	maxOcc	0	content complex	
facets	Kind minInclusive maxInclusive totalDigits fractionDigits	Value 0 100.00 5 2	Annotation			
attributes	Name CASILLA	Type stringCASILLA	Use optional	Default	Fixed	Annotation

attribute **AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/PARTE_TRANSMITIDA/@CASILLA**

type	stringCASILLA					
properties	use optional					
facets	Kind pattern	Value [0-Z][0-Z][0-9]	Annotation			

element **AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/VALOR_FISCAL_TRANSMI**

diagram						
type	extension of decimal13.2					
properties	minOcc	0	maxOcc	0	content complex	
facets	Kind minInclusive maxInclusive totalDigits fractionDigits	Value 0 99999999999999.99 15 2	Annotation			
attributes	Name CASILLA	Type stringCASILLA	Use optional	Default	Fixed 080	Annotation

attribute **AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/VALOR_FISCAL_TRANSMI/@CASILLA**

type	stringCASILLA					
------	-------------------------------	--	--	--	--	--

properties	use optional fixed 080
facets	Kind Value Annotation pattern [0-Z][0-Z][0-9]

element **AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/VALOR_DECLARADO**

diagram						
type	extension of decimal12.2					
properties	content complex					
facets	Kind	Value	Annotation			
	minInclusive	0				
	maxInclusive	999999999999.99				
	totalDigits	14				
	fractionDigits	2				
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	required		100	
annotation	documentation Total valores declarados					

attribute **AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/VALOR_DECLARADO/@CASILLA**

type	stringCASILLA					
properties	use required fixed 100					
facets	Kind Value Annotation pattern [0-Z][0-Z][0-9]					

element **AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/PORCENTAJE_ADQUIRIDO**

diagram						
type	extension of decimal13.2					
properties	content complex					
facets	Kind	Value	Annotation			
	minInclusive	0				
	maxInclusive	999999999999.99				
	totalDigits	15				
	fractionDigits	2				
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	required		101	
annotation	documentation Porcentaje adquirido del valor declarado					

attribute **AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/PORCENTAJE_ADQUIRIDO/@CASILLA**

type	stringCASILLA					
properties	use required fixed 101					
facets	Kind Value Annotation pattern [0-Z][0-Z][0-9]					

element **AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/BASE_IMPONIBLE**

diagram						
type	extension of decimal12.2					
properties	content complex					
facets	Kind	Value	Annotation			
	minInclusive	0				
	maxInclusive	999999999999.99				
	totalDigits	14				
	fractionDigits	2				
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	required		101	
annotation	documentation Base imponible					

attribute **AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/BASE_IMPONIBLE/@CASILLA**

type	stringCASILLA					
properties	use	required				
	fixed	101				
facets	Kind	Value	Annotation			
	pattern	[0-Z][0-Z][0-9]				

element **AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/REDUCCION**

diagram						
properties	minOcc	0				
	maxOcc	1				
	content	complex				
children	PORCENTAJE IMPORTE					

element **AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/REDUCCION/PORCENTAJE**

diagram						
type	extension of decimal3.2					
properties	content complex					
facets	Kind	Value	Annotation			
	minInclusive	0				
	maxInclusive	100.00				
	totalDigits	5				
	fractionDigits	2				
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	required		102	
annotation	documentation Porcentaje de reduccion					

attribute **AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/REDUCCION/PORCENTAJE/@CASILLA**

type	stringCASILLA		
properties	use fixed	required 102	
facets	Kind pattern	Value [0-Z][0-Z][0-9]	Annotation

element **AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/REDUCCION/IMPORTE**

diagram						
type	extension of decimal8.2					
properties	content complex					
facets	Kind minInclusive maxInclusive totalDigits fractionDigits	Value 0 99999999.99 10 2	Annotation			
attributes	Name CASILLA	Type stringCASILLA	Use required	Default	Fixed 103	Annotation
annotation	documentation Importe de la reduccion					

attribute **AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/REDUCCION/IMPORTE/@CASILLA**

type	stringCASILLA		
properties	use fixed	required 103	
facets	Kind pattern	Value [0-Z][0-Z][0-9]	Annotation

element **AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/BASE_LIQUIDABLE**

diagram						
type	extension of decimal12.2					
properties	content complex					
facets	Kind minInclusive maxInclusive totalDigits fractionDigits	Value 0 999999999999.99 14 2	Annotation			
attributes	Name CASILLA	Type stringCASILLA	Use required	Default	Fixed 104	Annotation
annotation	documentation Base liquidable					

attribute **AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/BASE_LIQUIDABLE/@CASILLA**

type	stringCASILLA		
properties	use fixed	required 104	
facets	Kind pattern	Value [0-Z][0-Z][0-9]	Annotation

element **AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/TIPO_IMPOSITIVO**

diagram						
type	extension of decimal3.2					
properties	content complex					
facets	Kind	Value	Annotation			
	minInclusive	0				
	maxInclusive	100.00				
	totalDigits	5				
	fractionDigits	2				
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	required		105	
annotation	documentation Tipo impositivo o de gravamen					

attribute **AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/TIPO_IMPOSITIVO/@CASILLA**

type	stringCASILLA					
properties	use	required				
	fixed	105				
facets	Kind	Value	Annotation			
	pattern	[0-Z][0-Z][0-9]				

element **AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/CUOTA**

diagram						
type	extension of decimal10.2					
properties	content complex					
facets	Kind	Value	Annotation			
	minInclusive	0				
	maxInclusive	9999999999.99				
	totalDigits	12				
	fractionDigits	2				
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	required		106	
annotation	documentation Cuota tributaria					

attribute **AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/CUOTA/@CASILLA**

type	stringCASILLA					
properties	use	required				
	fixed	106				
facets	Kind	Value	Annotation			
	pattern	[0-Z][0-Z][0-9]				

element **AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/BONIFICACION**

diagram	
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex
children	PORCENTAJE IMPORTE

element **AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/BONIFICACION/PORCENTAJE**

diagram																
type	extension of decimal3.2															
properties	content complex															
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minInclusive</td> <td>0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxInclusive</td> <td>100.00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>totalDigits</td> <td>5</td> <td></td> </tr> <tr> <td>fractionDigits</td> <td>2</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minInclusive	0		maxInclusive	100.00		totalDigits	5		fractionDigits	2	
Kind	Value	Annotation														
minInclusive	0															
maxInclusive	100.00															
totalDigits	5															
fractionDigits	2															
attributes	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Name</th> <th>Type</th> <th>Use</th> <th>Default</th> <th>Fixed</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>CASILLA</td> <td>stringCASILLA</td> <td>required</td> <td></td> <td>107</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation	CASILLA	stringCASILLA	required		107				
Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation											
CASILLA	stringCASILLA	required		107												
annotation	documentation Porcentaje de bonificacion															

attribute **AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/BONIFICACION/PORCENTAJE/@CASILLA**

type	stringCASILLA						
properties	use required fixed 107						
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>pattern</td> <td>[0-Z][0-Z][0-9]</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	pattern	[0-Z][0-Z][0-9]	
Kind	Value	Annotation					
pattern	[0-Z][0-Z][0-9]						

element **AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/BONIFICACION/IMPORTE**

diagram																
type	extension of decimal10.2															
properties	content complex															
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minInclusive</td> <td>0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxInclusive</td> <td>9999999999.99</td> <td></td> </tr> <tr> <td>totalDigits</td> <td>12</td> <td></td> </tr> <tr> <td>fractionDigits</td> <td>2</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minInclusive	0		maxInclusive	9999999999.99		totalDigits	12		fractionDigits	2	
Kind	Value	Annotation														
minInclusive	0															
maxInclusive	9999999999.99															
totalDigits	12															
fractionDigits	2															
attributes	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Name</th> <th>Type</th> <th>Use</th> <th>Default</th> <th>Fixed</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>CASILLA</td> <td>stringCASILLA</td> <td>required</td> <td></td> <td>108</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation	CASILLA	stringCASILLA	required		108				
Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation											
CASILLA	stringCASILLA	required		108												
annotation	documentation Importe de la bonificacion															

attribute **AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/BONIFICACION/IMPORTE/@CASILLA**

type	stringCASILLA		
properties	use fixed	required 108	
facets	Kind pattern	Value [0-Z][0-Z][0-9]	Annotation

element **AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/BONIFICACION/GRUPO**

diagram			
type	extension of stringGRUPO_BONIFICACION		
properties	minOcc maxOcc content	0 0 complex	
facets	Kind pattern	Value [A-Z]{1}[0-9]{2}	Annotation
annotation	documentation Grupo al que pertenece el Fundamento legal de la bonificación		

attribute **AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/BONIFICACION/GRUPO/@CASILLA**

type	stringCASILLA		
properties	use fixed	required 108	
facets	Kind pattern	Value [0-Z][0-Z][0-9]	Annotation

element **AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/BONIFICACION/CODIGO**

diagram			
type	extension of stringCODIGO_BONIFICACION		
properties	minOcc maxOcc content	0 0 complex	
facets	Kind pattern	Value [A-Z]{1}[0-9]{3}	Annotation
annotation	documentation Código del Fundamento legal de bonificación		

attribute **AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/BONIFICACION/CODIGO/@CASILLA**

type	stringCASILLA		
properties	use fixed	required 108	
facets	Kind pattern	Value [0-Z][0-Z][0-9]	Annotation

element **AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/FUNDAMENTO**

diagram						
type	extension of string60					
properties	minOcc	0	maxOcc	1	content	complex
facets	Kind	Value	Annotation			
	maxLength	60				
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	optional		073	
annotation	documentation Descripción del Fundamento legal de bonificación					

attribute **AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/FUNDAMENTO/@CASILLA**

type	stringCASILLA					
properties	use	optional	fixed	088		
facets	Kind	Value	Annotation			
	pattern	[0-Z][0-Z][0-9]				

element **AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/RECARGO**

diagram						
type	extension of decimal13.2					
properties	minOcc	0	maxOcc	0	content	complex
facets	Kind	Value	Annotation			
	minInclusive	0				
	maxInclusive	99999999999999.99				
	totalDigits	15				
	fractionDigits	2				
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	optional		088	

attribute **AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/RECARGO/@CASILLA**

type	stringCASILLA					
properties	use	optional	fixed	088		
facets	Kind	Value	Annotation			
	pattern	[0-Z][0-Z][0-9]				

element **AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/INTERESES**

diagram						
type	extension of decimal13.2					
properties	minOcc	0	maxOcc	0		

	content	complex				
facets	Kind	Value	Annotation			
	minInclusive	0				
	maxInclusive	9999999999999.99				
	totalDigits	15				
	fractionDigits	2				
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	optional		089	

attribute **AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/INTERESES/@CASILLA**

type	stringCASILLA
properties	use optional fixed 089
facets	Kind Value Annotation pattern [0-Z][0-Z][0-9]

element **AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/IMPORTE_INGRESAR**

diagram						
type	extension of decimal10.2					
properties	content complex					
facets	Kind	Value	Annotation			
	minInclusive	0				
	maxInclusive	9999999999.99				
	totalDigits	12				
	fractionDigits	2				
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	required		109	
annotation	documentation Importe a ingresar					

attribute **AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/IMPORTE_INGRESAR/@CASILLA**

type	stringCASILLA
properties	use required fixed 109
facets	Kind Value Annotation pattern [0-Z][0-Z][0-9]

element **AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/TOTAL_INGRESAR**

diagram						
type	extension of decimal13.2					
properties	content complex					
facets	Kind	Value	Annotation			
	minInclusive	0				
	maxInclusive	9999999999999.99				
	totalDigits	15				
	fractionDigits	2				
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation

	CASILLA	stringCASILLA	required	112
annotation	documentation Total a ingresar			

attribute **AUTOLIQUIDACIONType/CALCULO/TOTAL_INGRESAR/@CASILLA**

type	stringCASILLA			
properties	use	required		
	fixed	112		
facets	Kind	Value	Annotation	
	pattern	[0-Z][0-Z][0-9]		

complexType **PAGOType**

diagram	
children	TIPO_CONFIRMACION DATOS_PAGO
used by	element xml/FICHERO/MODELO/PAGO

element **PAGOType/TIPO_CONFIRMACION**

diagram																															
type	extension of stringTIPO_CONFIRMACION																														
properties	content complex																														
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>maxLength</td> <td>2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>AD</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>EX</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>SU</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>CN</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>AP</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>PR</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>PG</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>PS</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	maxLength	2		enumeration	AD		enumeration	EX		enumeration	SU		enumeration	CN		enumeration	AP		enumeration	PR		enumeration	PG		enumeration	PS	
Kind	Value	Annotation																													
maxLength	2																														
enumeration	AD																														
enumeration	EX																														
enumeration	SU																														
enumeration	CN																														
enumeration	AP																														
enumeration	PR																														
enumeration	PG																														
enumeration	PS																														
attributes	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Name</th> <th>Type</th> <th>Use</th> <th>Default</th> <th>Fixed</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>CASILLA</td> <td>stringCASILLA</td> <td>required</td> <td></td> <td>950</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation	CASILLA	stringCASILLA	required		950																			
Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation																										
CASILLA	stringCASILLA	required		950																											
annotation	documentation Forma de pago seleccionada para liquidar: AD-Adeudo en cuenta;EX-Exento;SU-suspensivo;CN-Cargo en cuenta de notario;AP-Aplazamiento;PR-Prepago																														

attribute **PAGOType/TIPO_CONFIRMACION/@CASILLA**

type	stringCASILLA			
properties	use	required		
	fixed	950		

facets	Kind pattern	Value [0-Z][0-Z][0-9]	Annotation
--------	-----------------	--------------------------	------------

element **PAGOType/DATOS_PAGO**

diagram	
properties	content complex
children	BANCO_SUCURSAL FECHA_INGRESO INGRESO_IMPORTE NRC

element **PAGOType/DATOS_PAGO/BANCO_SUCURSAL**

diagram													
type	extension of string8												
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex												
facets	Kind Value Annotation maxLength 8												
attributes	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Name</th> <th>Type</th> <th>Use</th> <th>Default</th> <th>Fixed</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>CASILLA</td> <td>stringCASILLA</td> <td>optional</td> <td></td> <td>093</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation	CASILLA	stringCASILLA	optional		093	
Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation								
CASILLA	stringCASILLA	optional		093									
annotation	documentation Codigo banco+Codigo sucursal para TIPO_CONFIRMACION PR												

attribute **PAGOType/DATOS_PAGO/BANCO_SUCURSAL/@CASILLA**

type	stringCASILLA
properties	use optional fixed 093
facets	Kind Value Annotation pattern [0-Z][0-Z][0-9]

element **PAGOType/DATOS_PAGO/FECHA_INGRESO**

diagram	<p>Fecha de ingreso para TIPO_CONFIRMACION CN, AD para salida y PR para entrada</p>					
type	extension of stringFECHA					
properties	minOcc	0				
	maxOcc	1				
	content	complex				
facets	Kind	Value	Annotation			
	maxLength	10				
	pattern	[0-3][0-9]/[0-1][0-9]/[0-9][0-9][0-9][0-9]				
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	optional		094	
annotation	documentation Fecha de ingreso para TIPO_CONFIRMACION CN, AD para salida y PR para entrada					

attribute **PAGOType/DATOS_PAGO/FECHA_INGRESO/@CASILLA**

type	stringCASILLA					
properties	use	optional				
	fixed	094				
facets	Kind	Value	Annotation			
	pattern	[0-Z][0-Z][0-9]				

element **PAGOType/DATOS_PAGO/INGRESO_IMPORTE**

diagram	<p>Importe del ingreso para TIPO_CONFIRMACION CN, AD para salida y PR para entrada</p>					
type	extension of decimal13.2					
properties	minOcc	0				
	maxOcc	1				
	content	complex				
facets	Kind	Value	Annotation			
	minInclusive	0				
	maxInclusive	99999999999999.99				
	totalDigits	15				
	fractionDigits	2				
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	optional		095	
annotation	documentation Importe del ingreso para TIPO_CONFIRMACION CN, AD para salida y PR para entrada					

attribute **PAGOType/DATOS_PAGO/INGRESO_IMPORTE/@CASILLA**

type	stringCASILLA					
properties	use	optional				
	fixed	095				
facets	Kind	Value	Annotation			
	pattern	[0-Z][0-Z][0-9]				

element **PAGOType/DATOS_PAGO/NRC**

diagram						
type	extension of string22					
properties	minOcc	0	maxOcc	1	content	complex
facets	Kind	Value	Annotation			
	maxLength	22				
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	optional		959	
annotation	documentation Num. de Referencia Completo para TIPO_CONFIRMACION CN, AD para salida y PR para entrada (si la EF lo suministra)					

attribute **PAGOType/DATOS_PAGO/NRC/@CASILLA**

type	stringCASILLA					
properties	use	optional	fixed	959		
facets	Kind	Value	Annotation			
	pattern	[0-Z][0-Z][0-9]				


simpleType **stringTIPO_CONFIRMACION**

type	restriction of string2					
properties	base	string2				
used by	element	PAGOType/TIPO_CONFIRMACION				
facets	Kind	Value	Annotation			
	maxLength	2				
	enumeration	AD				
	enumeration	EX				
	enumeration	SU				
	enumeration	CN				
	enumeration	AP				
	enumeration	PR				
	enumeration	PG				
	enumeration	PS				
annotation	documentation AD-Adeudo en cuenta;EX-Exento;SU-Suspensivo;CN-Cargo en cuenta de notario;AP-Aplazamiento;PR-Prepago					

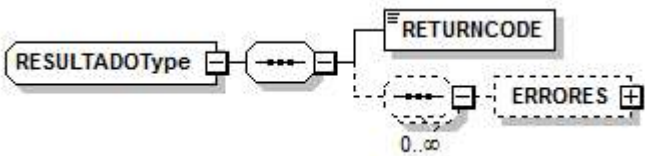
complexType **REGISTRO_SALIDAType**

diagram						
children	NUM_REG_SALIDA					
used by	element	xml/FICHERO/MODELO/REGISTRO_SALIDA				
annotation	documentation Bloque con datos del registro de salida					


element **REGISTRO_SALIDA**Type/NUM_REG_SALIDA

diagram	
type	string23
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation maxLength 23
annotation	documentation Num. de registro de salida

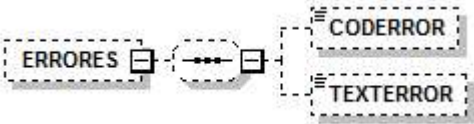
complexType **RESULTADOT**Type

diagram	
children	RETURNCODE ERRORES
used by	element xml/FICHERO/MODELO/RESULTADO

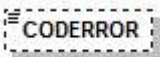
element **RESULTADOT**Type/RETURNCODE

diagram	
type	stringRETURNCODE
properties	content simple
facets	Kind Value Annotation maxLength 1 enumeration 0 enumeration 1

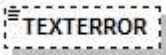
element **RESULTADOT**Type/ERRORES

diagram	
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex
children	CODERROR TEXTERROR

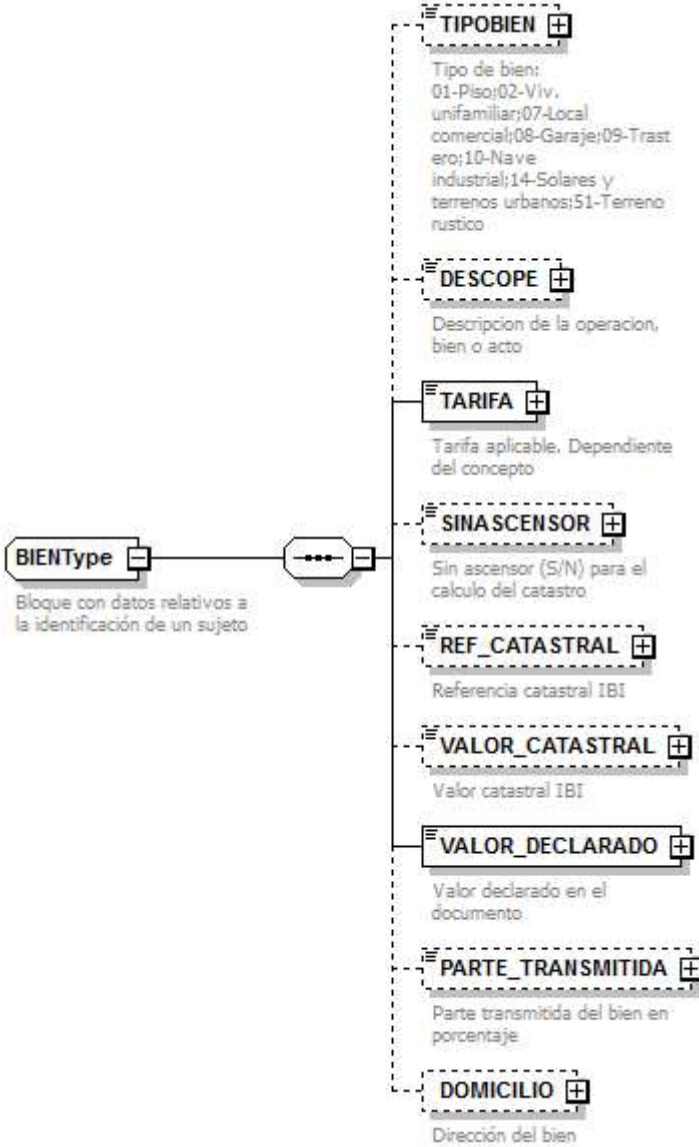
element **RESULTADOT**Type/ERRORES/CODERROR

diagram	
type	string5
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation maxLength 5

element **RESULTADOType/ERRORES/TEXTERROR**

diagram	
type	xs:string
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple

complexType **BIENType**

diagram	 <p>TIPOBIEN (+) Tipo de bien: 01-Piso;02-Viv. unifamiliar;07-Local comercial;08-Garaje;09-Trastero;10-Nave industrial;14-Solares y terrenos urbanos;51-Terreno rustico</p> <p>DESCOPE (+) Descripcion de la operacion, bien o acto</p> <p>TARIFA (+) Tarifa aplicable. Dependiente del concepto</p> <p>SINASCENSOR (+) Sin ascensor (S/N) para el calculo del catastro</p> <p>REF_CATASTRAL (+) Referencia catastral IBI</p> <p>VALOR_CATASTRAL (+) Valor catastral IBI</p> <p>VALOR_DECLARADO (+) Valor declarado en el documento</p> <p>PARTE_TRANSMITIDA (+) Parte transmitida del bien en porcentaje</p> <p>DOMICILIO (+) Direccion del bien</p>
children	TIPOBIEN DESCOPE TARIFA SINASCENSOR REF_CATASTRAL VALOR_CATASTRAL VALOR_DECLARADO PARTE_TRANSMITIDA DOMICILIO
used by	element CARAC_TECNICASType/BIEN
annotation	documentation Bloque con datos relativos a la identificación de un sujeto

element **BIENType/TIPOBIEN**

diagram	<p>Tipo de bien: 01-Piso;02-Viv. unifamiliar;07-Local comercial;08-Garaje;09-Trastero;10-Nave industrial;14-Solares y terrenos urbanos;51-Terreno rustico</p>												
type	extension of tipoBien												
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex												
facets	Kind Value Annotation pattern [0-9]{2}												
attributes	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Name</th> <th>Type</th> <th>Use</th> <th>Default</th> <th>Fixed</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>CASILLA</td> <td>stringCASILLA</td> <td>required</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation	CASILLA	stringCASILLA	required			
Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation								
CASILLA	stringCASILLA	required											
annotation	documentation Tipo de bien: 01-Piso;02-Viv. unifamiliar;07-Local comercial;08-Garaje;09-Trastero;10-Nave industrial;14-Solares y terrenos urbanos;51-Terreno rustico												

attribute **BIENType/TIPOBIEN/@CASILLA**

type	stringCASILLA
properties	use required
facets	Kind Value Annotation pattern [0-Z][0-Z][0-9]


element **BIENType/DESCOPE**

diagram	<p>Descripcion de la operacion, bien o acto</p>												
type	extension of string60												
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex												
facets	Kind Value Annotation maxLength 60												
attributes	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Name</th> <th>Type</th> <th>Use</th> <th>Default</th> <th>Fixed</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>CASILLA</td> <td>stringCASILLA</td> <td>required</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation	CASILLA	stringCASILLA	required			
Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation								
CASILLA	stringCASILLA	required											
annotation	documentation Descripcion de la operacion, bien o acto												

attribute **BIENType/DESCOPE/@CASILLA**

type	stringCASILLA
properties	use required
facets	Kind Value Annotation pattern [0-Z][0-Z][0-9]

element **BIENType/TARIFA**

diagram	 <p>TARIFA Tarifa aplicable. Dependiente del concepto</p> <p>atributos CASILLA</p>																																																																																																																																										
type	extension of stringTARIFA																																																																																																																																										
properties	content complex																																																																																																																																										
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>minLength</td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>maxLength</td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>TU0</td><td></td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>TU1</td><td></td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>TU2</td><td></td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>TU3</td><td></td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>TU4</td><td></td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>TU5</td><td></td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>TU6</td><td></td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>TU9</td><td></td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>TU7</td><td></td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>TU8</td><td></td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>TO0</td><td></td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>TR0</td><td></td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>TR1</td><td></td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>TR2</td><td></td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>TS0</td><td></td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>ED0</td><td></td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>TM0</td><td></td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>TM1</td><td></td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>TM2</td><td></td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>TM3</td><td></td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>TM4</td><td></td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>CA0</td><td></td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>DG0</td><td></td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>PN0</td><td></td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>PN1</td><td></td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>FA0</td><td></td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>FZ0</td><td></td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>PO0</td><td></td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>AU0</td><td></td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>AR0</td><td></td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>AD0</td><td></td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>TV0</td><td></td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>TP0</td><td></td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>TUV</td><td></td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>TUS</td><td></td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>TUM</td><td></td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>AJD</td><td></td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>DN0</td><td></td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>DN1</td><td></td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>DN2</td><td></td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>DN3</td><td></td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>DN4</td><td></td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>DN5</td><td></td></tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	3		maxLength	3		enumeration	TU0		enumeration	TU1		enumeration	TU2		enumeration	TU3		enumeration	TU4		enumeration	TU5		enumeration	TU6		enumeration	TU9		enumeration	TU7		enumeration	TU8		enumeration	TO0		enumeration	TR0		enumeration	TR1		enumeration	TR2		enumeration	TS0		enumeration	ED0		enumeration	TM0		enumeration	TM1		enumeration	TM2		enumeration	TM3		enumeration	TM4		enumeration	CA0		enumeration	DG0		enumeration	PN0		enumeration	PN1		enumeration	FA0		enumeration	FZ0		enumeration	PO0		enumeration	AU0		enumeration	AR0		enumeration	AD0		enumeration	TV0		enumeration	TP0		enumeration	TUV		enumeration	TUS		enumeration	TUM		enumeration	AJD		enumeration	DN0		enumeration	DN1		enumeration	DN2		enumeration	DN3		enumeration	DN4		enumeration	DN5	
Kind	Value	Annotation																																																																																																																																									
minLength	3																																																																																																																																										
maxLength	3																																																																																																																																										
enumeration	TU0																																																																																																																																										
enumeration	TU1																																																																																																																																										
enumeration	TU2																																																																																																																																										
enumeration	TU3																																																																																																																																										
enumeration	TU4																																																																																																																																										
enumeration	TU5																																																																																																																																										
enumeration	TU6																																																																																																																																										
enumeration	TU9																																																																																																																																										
enumeration	TU7																																																																																																																																										
enumeration	TU8																																																																																																																																										
enumeration	TO0																																																																																																																																										
enumeration	TR0																																																																																																																																										
enumeration	TR1																																																																																																																																										
enumeration	TR2																																																																																																																																										
enumeration	TS0																																																																																																																																										
enumeration	ED0																																																																																																																																										
enumeration	TM0																																																																																																																																										
enumeration	TM1																																																																																																																																										
enumeration	TM2																																																																																																																																										
enumeration	TM3																																																																																																																																										
enumeration	TM4																																																																																																																																										
enumeration	CA0																																																																																																																																										
enumeration	DG0																																																																																																																																										
enumeration	PN0																																																																																																																																										
enumeration	PN1																																																																																																																																										
enumeration	FA0																																																																																																																																										
enumeration	FZ0																																																																																																																																										
enumeration	PO0																																																																																																																																										
enumeration	AU0																																																																																																																																										
enumeration	AR0																																																																																																																																										
enumeration	AD0																																																																																																																																										
enumeration	TV0																																																																																																																																										
enumeration	TP0																																																																																																																																										
enumeration	TUV																																																																																																																																										
enumeration	TUS																																																																																																																																										
enumeration	TUM																																																																																																																																										
enumeration	AJD																																																																																																																																										
enumeration	DN0																																																																																																																																										
enumeration	DN1																																																																																																																																										
enumeration	DN2																																																																																																																																										
enumeration	DN3																																																																																																																																										
enumeration	DN4																																																																																																																																										
enumeration	DN5																																																																																																																																										

	enumeration	DA2				
	enumeration	DA3				
	enumeration	DA4				
	enumeration	DA5				
	enumeration	DN9				
	enumeration	DA1				
	enumeration	AP0				
	enumeration	TG1				
	enumeration	TG2				
	enumeration	TG3				
	enumeration	GS1				
	enumeration	GS2				
	enumeration	GS3				
	enumeration	TS1				
	enumeration	TS2				
	enumeration	TS3				
	enumeration	AJ0				
	enumeration	SX0				
	enumeration	SX1				
	enumeration	SX2				
	enumeration	SX3				
	enumeration	SX4				
	enumeration	SX5				
	enumeration	SX6				
	enumeration	SX7				
	enumeration	SO0				
	enumeration	SO1				
	enumeration	SO2				
	enumeration	SO3				
	enumeration	SO4				
	enumeration	SO5				
	enumeration	SO6				
	enumeration	SO7				
	enumeration	OS0				
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	required			
annotation	documentation Tarifa aplicable. Dependiente del concepto					

attribute **BIENType/TARIFA/@CASILLA**

type	stringCASILLA						
properties	use required						
facets	<table border="1"> <tr> <td>Kind</td> <td>Value</td> <td>Annotation</td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>[0-Z][0-Z][0-9]</td> <td></td> </tr> </table>	Kind	Value	Annotation	pattern	[0-Z][0-Z][0-9]	
Kind	Value	Annotation					
pattern	[0-Z][0-Z][0-9]						

element **BIENType/SINASCENSOR**

diagram					
type	extension of ascensor				
properties	<table border="1"> <tr> <td>minOcc</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>maxOcc</td> <td>1</td> </tr> </table>	minOcc	0	maxOcc	1
minOcc	0				
maxOcc	1				

	content	complex				
facets	Kind	Value	Annotation			
	maxLength	1				
	enumeration					
	enumeration	S				
	enumeration	N				
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	required			
annotation	documentation	Sin ascensor (S/N) para el calculo del catastro				

attribute **BIENType/SINASCENSOR/@CASILLA**

type	stringCASILLA
properties	use required
facets	Kind Value Annotation
	pattern [0-Z][0-Z][0-9]

element **BIENType/REF_CATASTRAL**

diagram						
type	extension of stringREF_CATASTRAL					
properties	minOcc	0				
	maxOcc	1				
	content	complex				
facets	Kind	Value	Annotation			
	minLength	20				
	maxLength	20				
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	required			
annotation	documentation	Referencia catastral IBI				

attribute **BIENType/REF_CATASTRAL/@CASILLA**

type	stringCASILLA
properties	use required
facets	Kind Value Annotation
	pattern [0-Z][0-Z][0-9]

element **BIENType/VALOR_CATASTRAL**

diagram						
type	extension of decimal12.2					
properties	minOcc	0				
	maxOcc	1				
	content	complex				
facets	Kind	Value	Annotation			
	minInclusive	0				
	maxInclusive	999999999999.99				
	totalDigits	14				
	fractionDigits	2				

attributes	Name CASILLA	Type stringCASILLA	Use required	Default	Fixed	Annotation
annotation	documentation Valor catastral IBI					

attribute BIENType/VALOR_CATASTRAL/@CASILLA

type	stringCASILLA						
properties	use required						
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>pattern</td> <td>[0-Z][0-Z][0-9]</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	pattern	[0-Z][0-Z][0-9]	
Kind	Value	Annotation					
pattern	[0-Z][0-Z][0-9]						

element BIENType/VALOR_DECLARADO

diagram																				
type	extension of decimal12.2																			
properties	content complex																			
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minInclusive</td> <td>0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxInclusive</td> <td>999999999999.99</td> <td></td> </tr> <tr> <td>totalDigits</td> <td>14</td> <td></td> </tr> <tr> <td>fractionDigits</td> <td>2</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minInclusive	0		maxInclusive	999999999999.99		totalDigits	14		fractionDigits	2					
Kind	Value	Annotation																		
minInclusive	0																			
maxInclusive	999999999999.99																			
totalDigits	14																			
fractionDigits	2																			
attributes	Name CASILLA	Type stringCASILLA	Use required	Default	Fixed	Annotation														
annotation	documentation Valor declarado en el documento																			

attribute BIENType/VALOR_DECLARADO/@CASILLA

type	stringCASILLA						
properties	use required						
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>pattern</td> <td>[0-Z][0-Z][0-9]</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	pattern	[0-Z][0-Z][0-9]	
Kind	Value	Annotation					
pattern	[0-Z][0-Z][0-9]						

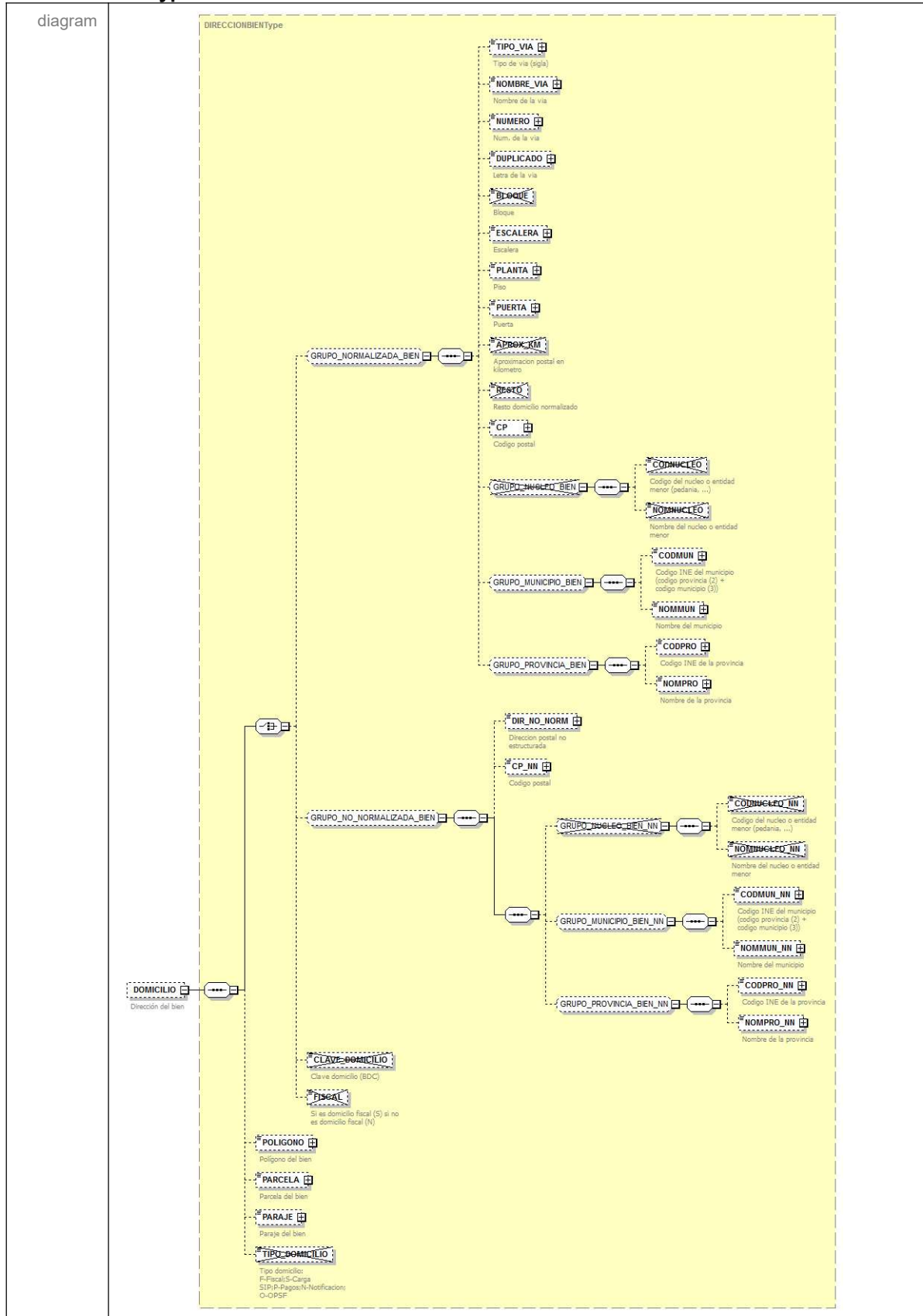
element BIENType/PARTE_TRANSMITIDA

diagram																			
type	extension of decimal3.2																		
properties	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>minOcc</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>maxOcc</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>content</td> <td>complex</td> </tr> </tbody> </table>	minOcc	0	maxOcc	1	content	complex												
minOcc	0																		
maxOcc	1																		
content	complex																		
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minInclusive</td> <td>0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxInclusive</td> <td>100.00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>totalDigits</td> <td>5</td> <td></td> </tr> <tr> <td>fractionDigits</td> <td>2</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minInclusive	0		maxInclusive	100.00		totalDigits	5		fractionDigits	2				
Kind	Value	Annotation																	
minInclusive	0																		
maxInclusive	100.00																		
totalDigits	5																		
fractionDigits	2																		
attributes	Name CASILLA	Type stringCASILLA	Use required	Default	Fixed	Annotation													
annotation	documentation Parte transmitida del bien en porcentaje																		

attribute **BIENType/PARTE_TRANSMITIDA/@CASILLA**

type	stringCASILLA		
properties	use	required	
facets	Kind pattern	Value [0-Z][0-Z][0-9]	Annotation

element **BIENType/DOMICILIO**



type	DIRECCIONBIENType
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex
children	TIPO_VIA NOMBRE_VIA NUMERO DUPLICADO BLOQUE ESCALERA PLANTA PUERTA APROX_KM RESTO CP CODNUCLEO NOMNUCLEO CODMUN NOMMUN CODPRO NOMPRO DIR_NO_NORM CP_NN CODNUCLEO_NN NOMNUCLEO_NN CODMUN_NN NOMMUN_NN CODPRO_NN NOMPRO_NN CLAVE_DOMICILIO FISCAL POLIGONO PARCELA PARAJE TIPO_DOMICILIO
annotation	documentation

	Dirección del bien
--	--------------------

simpleType ascensor

type	restriction of xs:string															
properties	base xs:string															
used by	element BIENType/SINASCENSOR															
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>maxLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>S</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>N</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	maxLength	1		enumeration			enumeration	S		enumeration	N	
Kind	Value	Annotation														
maxLength	1															
enumeration																
enumeration	S															
enumeration	N															
annotation	documentation S-Si;N-No;Null															

simpleType stringREF_CATASTRAL

type	restriction of xs:string									
properties	base xs:string									
used by	element BIENType/REF_CATASTRAL									
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>20</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>20</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	20		maxLength	20	
Kind	Value	Annotation								
minLength	20									
maxLength	20									

simpleType stringTARIFA

type	restriction of xs:string																																																																											
properties	base xs:string																																																																											
used by	element BIENType/TARIFA																																																																											
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>3</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>3</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>TU0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>TU1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>TU2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>TU3</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>TU4</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>TU5</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>TU6</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>TU9</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>TU7</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>TU8</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>TO0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>TR0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>TR1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>TR2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>TS0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>ED0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>TM0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>TM1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>TM2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>TM3</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>TM4</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>CA0</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	3		maxLength	3		enumeration	TU0		enumeration	TU1		enumeration	TU2		enumeration	TU3		enumeration	TU4		enumeration	TU5		enumeration	TU6		enumeration	TU9		enumeration	TU7		enumeration	TU8		enumeration	TO0		enumeration	TR0		enumeration	TR1		enumeration	TR2		enumeration	TS0		enumeration	ED0		enumeration	TM0		enumeration	TM1		enumeration	TM2		enumeration	TM3		enumeration	TM4		enumeration	CA0	
Kind	Value	Annotation																																																																										
minLength	3																																																																											
maxLength	3																																																																											
enumeration	TU0																																																																											
enumeration	TU1																																																																											
enumeration	TU2																																																																											
enumeration	TU3																																																																											
enumeration	TU4																																																																											
enumeration	TU5																																																																											
enumeration	TU6																																																																											
enumeration	TU9																																																																											
enumeration	TU7																																																																											
enumeration	TU8																																																																											
enumeration	TO0																																																																											
enumeration	TR0																																																																											
enumeration	TR1																																																																											
enumeration	TR2																																																																											
enumeration	TS0																																																																											
enumeration	ED0																																																																											
enumeration	TM0																																																																											
enumeration	TM1																																																																											
enumeration	TM2																																																																											
enumeration	TM3																																																																											
enumeration	TM4																																																																											
enumeration	CA0																																																																											

enumeration	DG0
enumeration	PN0
enumeration	PN1
enumeration	FA0
enumeration	FZ0
enumeration	PO0
enumeration	AU0
enumeration	AR0
enumeration	AD0
enumeration	TV0
enumeration	TP0
enumeration	TUV
enumeration	TUS
enumeration	TUM
enumeration	AJD
enumeration	DN0
enumeration	DN1
enumeration	DN2
enumeration	DN3
enumeration	DN4
enumeration	DN5
enumeration	DA2
enumeration	DA3
enumeration	DA4
enumeration	DA5
enumeration	DN9
enumeration	DA1
enumeration	AP0
enumeration	TG1
enumeration	TG2
enumeration	TG3
enumeration	GS1
enumeration	GS2
enumeration	GS3
enumeration	TS1
enumeration	TS2
enumeration	TS3
enumeration	AJ0
enumeration	SX0
enumeration	SX1
enumeration	SX2
enumeration	SX3
enumeration	SX4
enumeration	SX5
enumeration	SX6
enumeration	SX7
enumeration	SO0
enumeration	SO1
enumeration	SO2
enumeration	SO3
enumeration	SO4
enumeration	SO5
enumeration	SO6
enumeration	SO7

	enumeration OS0
annotation	<p>documentation</p> <p>Tarifa aplicable. En funcion del concepto.</p> <p>Transmisiones patrimoniales (concepto 0001): TU0, TU1, TU2, TU3, TU4, TU5, TU6, TU9, TU7, TU8, TO0, TR0, TR1, TR2, TS0, ED0, TM0, TM1, TM2, TM3, TM4, CA0, DG0, PN0, PN1, FA0, FZ0, PO0, AU0, AR0, AD0, TV0, TP0, TUV, TUS, TUM</p> <p>AJD (concepto 0002): DN0, DN1, DN2, DN3, DN4, DN5, DA2, DA3, DA4, DA5, DN9, DA1, AP0, TG1, TG2, TG3, GS1, GS2, GS3, TS1, TS2, TS3, AJ0</p> <p>Operaciones societarias (concepto 0003): SX0, SX1, SX2, SX3, SX4, SX5, SX6, SX7, SO0, SO1, SO2, SO3, SO4, SO5, SO6, SO7, OS0</p>

simpleType tipoBien

type	restriction of xs:string						
properties	base xs:integer						
used by	element BIENType/TIPOBIEN						
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>pattern</td> <td>[0-9]{2}</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	pattern	[0-9]{2}	
Kind	Value	Annotation					
pattern	[0-9]{2}						

complexType IDENTIFICACIONOBLType

<p>diagram</p>	<p>IDENTIFICACIONOBLType Bloque con datos relativos a la identificación de un sujeto</p> <ul style="list-style-type: none"> NOMBRE Nombre, Nombre y apellidos deben ser asignados a la misma casilla APELLIDO1_RAZON Apellido1 o Razón social APELLIDO2 Apellido 2 TIPO_DOC Tipo de documento de identidad: N-NIF;C-CIF;E-NIE;P-Pasa porte;R-Tarj. residencia;V-Intracomunitario s;F-Ficticios propios (Z); H-Habilitados Caja Fija (\$) NUM Num. del documento de identidad CALIDAD_TERCERO Indicador estado tercero: A-AEAT;D-Documental;*-G arantizado ANAGRAMA_FISCAL Código de anagrama fiscal ANAGRAMA_ETIQ Código de anagrama en etiqueta fiscal. Sólo personas físicas ANAGRAMA_ETIQ_VER Verificador del código de anagrama en etiqueta fiscal. Sólo personas físicas NOTIF_VIAEMAIL Si desea (S) o no (N) recibir notificaciones vía e-mail EMAIL Dirección de correo electrónico
<p>children</p>	<p>NOMBRE APELLIDO1_RAZON APELLIDO2 TIPO_DOC NUM CALIDAD_TERCERO ANAGRAMA_FISCAL ANAGRAMA_ETIQ ANAGRAMA_ETIQ_VER NOTIF_VIAEMAIL EMAIL</p>
<p>used by</p>	<p>elements SUJETOBLType/IDENT_DATOS_BANCARIOSType/IDENT_TITULAR</p>
<p>annotation</p>	<p>documentation Bloque con datos relativos a la identificación de un sujeto</p>

element IDENTIFICACIONOBLType/NOMBRE

diagram						
type	stringNOMBRE_PERSONA					
properties	minOcc	0	maxOcc	1	content	complex
facets	Kind	Value	Annotation			
	maxLength	15				
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	required			
annotation	documentation Nombre. Nombre y apellidos deben ser asignados a la misma casilla					

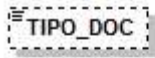
element IDENTIFICACIONOBLType/APELLIDO1_RAZON

diagram						
type	stringAPELLIDOS1_RAZON					
properties	content	complex				
facets	Kind	Value	Annotation			
	minLength	1				
	maxLength	40				
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	required			
annotation	documentation Apellido1 o Razón social					


element IDENTIFICACIONOBLType/APELLIDO2

diagram						
type	stringAPELLIDO2					
properties	minOcc	0	maxOcc	1	content	complex
facets	Kind	Value	Annotation			
	maxLength	15				
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	required			
annotation	documentation Apellido 2					

element IDENTIFICACIONOBLType/TIPO_DOC

diagram	 <p>Tipo de documento de identidad: N-NIF;C-CIF;E-NIE;P-Pasaporte;R-Tarj. residencia;V-Intracomunitarios;F-Ficticios propios (Z); H-Habilitados Caja Fija (\$)</p>																														
type	extension of stringTIPO_DOC																														
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex																														
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>maxLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>N</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>C</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>E</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>P</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>R</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>V</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>F</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>H</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	maxLength	1		enumeration	N		enumeration	C		enumeration	E		enumeration	P		enumeration	R		enumeration	V		enumeration	F		enumeration	H	
Kind	Value	Annotation																													
maxLength	1																														
enumeration	N																														
enumeration	C																														
enumeration	E																														
enumeration	P																														
enumeration	R																														
enumeration	V																														
enumeration	F																														
enumeration	H																														
annotation	documentation Tipo de documento de identidad: N-NIF;C-CIF;E-NIE;P-Pasaporte;R-Tarj. residencia;V-Intracomunitarios;F-Ficticios propios (Z); H-Habilitados Caja Fija (\$)																														

element IDENTIFICACIONOBLType/NUM

diagram	 <p>Num. del documento de identidad</p>												
type	extension of stringIDENTIFICACION_obl												
properties	content complex												
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>maxLength</td> <td>15</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	maxLength	15							
Kind	Value	Annotation											
maxLength	15												
attributes	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Name</th> <th>Type</th> <th>Use</th> <th>Default</th> <th>Fixed</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>CASILLA</td> <td>stringCASILLA</td> <td>required</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation	CASILLA	stringCASILLA	required			
Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation								
CASILLA	stringCASILLA	required											
annotation	documentation Num. del documento de identidad												

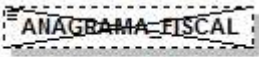
attribute IDENTIFICACIONOBLType/NUM/@CASILLA

type	stringCASILLA						
properties	use required						
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>pattern</td> <td>[0-Z][0-Z][0-9]</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	pattern	[0-Z][0-Z][0-9]	
Kind	Value	Annotation					
pattern	[0-Z][0-Z][0-9]						

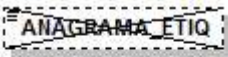
element IDENTIFICACIONOBLType/CALIDAD_TERCERO

diagram	 <p>Indicador estado tercero: A-AEAT;D-Documental;*-G arantizado</p>															
type	string CALIDAD_TERCERO															
properties	minOcc 0 maxOcc 0 content simple															
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>maxLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>A</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>D</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>*</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	maxLength	1		enumeration	A		enumeration	D		enumeration	*	
Kind	Value	Annotation														
maxLength	1															
enumeration	A															
enumeration	D															
enumeration	*															
annotation	documentation Indicador estado tercero: A-AEAT;D-Documental;*-Garantizado															

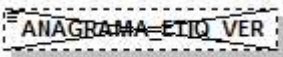
element IDENTIFICACIONOBLType/ANAGRAMA_FISCAL

diagram	 <p>Código de anagrama fiscal</p>						
type	extension of stringANAGRAMA_FISCAL						
properties	minOcc 0 maxOcc 0 content complex						
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>pattern</td> <td>[A-Z]{8}</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	pattern	[A-Z]{8}	
Kind	Value	Annotation					
pattern	[A-Z]{8}						
annotation	documentation Código de anagrama fiscal						

element IDENTIFICACIONOBLType/ANAGRAMA_ETIQ

diagram	 <p>Código de anagrama en etiqueta fiscal. Sólo personas físicas</p>						
type	extension of stringANAGRAMA_ETIQ						
properties	minOcc 0 maxOcc 0 content complex						
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>pattern</td> <td>([A-Z]{3})*</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	pattern	([A-Z]{3})*	
Kind	Value	Annotation					
pattern	([A-Z]{3})*						
annotation	documentation Código de anagrama en etiqueta fiscal. Sólo personas físicas						

element IDENTIFICACIONOBLType/ANAGRAMA_ETIQ_VER

diagram	 <p>Verificador del código de anagrama en etiqueta fiscal. Sólo personas físicas</p>						
type	extension of stringANAGRAMA_ETIQ_VER						
properties	minOcc 0 maxOcc 0 content complex						
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>pattern</td> <td>([A-Z]{1})*</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	pattern	([A-Z]{1})*	
Kind	Value	Annotation					
pattern	([A-Z]{1})*						
annotation	documentation Verificador del código de anagrama en etiqueta fiscal. Sólo personas físicas						

element IDENTIFICACIONOBLType/NOTIF_VIAEMAIL

diagram													
type	stringSINO												
properties	minOcc 0 maxOcc 0 content simple												
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>maxLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>S</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>N</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	maxLength	1		enumeration	S		enumeration	N	
Kind	Value	Annotation											
maxLength	1												
enumeration	S												
enumeration	N												
annotation	documentation Si desea (S) o no (N) recibir notificaciones vía e-mail												

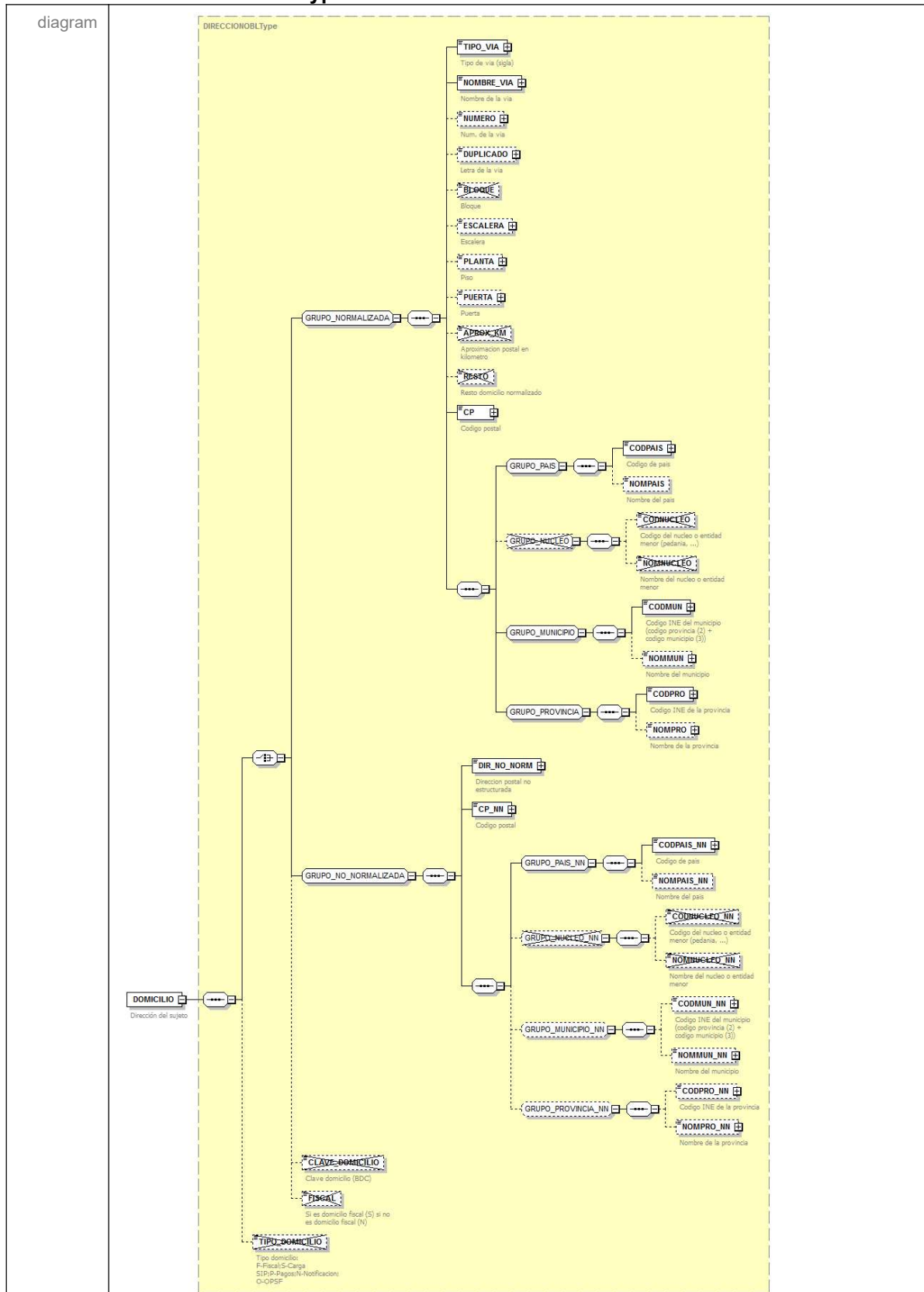
element IDENTIFICACIONOBLType/EMAIL

diagram							
type	restriction of xs:string						
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple						
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>maxLength</td> <td>100</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	maxLength	100	
Kind	Value	Annotation					
maxLength	100						
annotation	documentation Dirección de correo electrónico						

complexType LOCALIZACIONOBLType

diagram	
children	DOMICILIO TELEFONO FAX DELEGACION_AEAT
used by	element SUJETOBLType/LOCALIZACION
annotation	documentation Bloque con datos relativos al sujeto

element LOCALIZACIONOBLType/DOMICILIO



type	DIRECCIONOBLType
properties	content complex
children	TIPO_VIA NOMBRE_VIA NUMERO DUPLICADO BLOQUE ESCALERA PLANTA PUERTA APROX_KM RESTO CP CODPAIS NOMPAIS CODNUCLEO NOMNUCLEO CODMUN NOMMUN CODPRO NOMPRO DIR_NO_NORM CP_NN CODPAIS_NN NOMPAIS_NN CODNUCLEO_NN NOMNUCLEO_NN CODMUN_NN NOMMUN_NN CODPRO_NN NOMPRO_NN CLAVE_DOMICILIO FISCAL TIPO_DOMICILIO
annotation	documentation Dirección del sujeto

element LOCALIZACIONOBLType/TELEFONO

diagram						
type	TELEFONOType					
properties	minOcc	0	maxOcc	1	content	complex
facets	Kind	Value	Annotation	maxLength	9	
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	required			
annotation	documentation Num. de teléfono					

element LOCALIZACIONOBLType/FAX

diagram						
type	TELEFONOType					
properties	minOcc	0	maxOcc	1	content	complex
facets	Kind	Value	Annotation	maxLength	9	
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	required			
annotation	documentation Num. de fax					

element LOCALIZACIONOBLType/DELEGACION_AEAT

diagram						
type	stringCODIGO_POSTAL					
properties	minOcc	0	maxOcc	0	content	simple
facets	Kind	Value	Annotation	maxLength	5	pattern
						[0-9]{5}
annotation	documentation Código de la delegación de la AEAT					

complexType IDENTIFICACIONOPCType

<p>diagram</p>	<p>NOMBRE + Nombre. Nombre y apellidos deben ser asignados a la misma casilla</p> <p>APELLIDO1_RAZON + Apellido1 o Razón social</p> <p>APELLIDO2 + Apellido 2</p> <p>TIPO_DOC Tipo de documento de identidad: N-NIF;C-CIF;E-NIE;P-Pasa porte;R-Tarj. residencia;V-Intracomunitario s;F-Ficticios propios (Z); H-Habilitados Caja Fija (\$)</p> <p>NUM + Num. del documento de identidad</p> <p>CALIDAD_TERCERO Indicador estado tercero: A-AEAT;D-Documental;*-G arantizado</p> <p>ANAGRAMA_FISCAL Código de anagrama fiscal</p> <p>ANAGRAMA_ETIQ Código de anagrama en etiqueta fiscal. Sólo personas físicas</p> <p>ANAGRAMA_ETIQ_VER Verificador del código de anagrama en etiqueta fiscal. Sólo personas físicas</p> <p>NOTIF_VIAEMAIL Si desea (S) o no (N) recibir notificaciones vía e-mail</p> <p>EMAIL Dirección de correo electrónico</p>
<p>children</p>	<p>NOMBRE APELLIDO1_RAZON APELLIDO2 TIPO_DOC NUM CALIDAD_TERCERO ANAGRAMA_FISCAL ANAGRAMA_ETIQ ANAGRAMA_ETIQ_VER NOTIF_VIAEMAIL EMAIL</p>
<p>used by</p>	<p>element SUJETOOPCType/IDENT</p>
<p>annotation</p>	<p>documentation Bloque con datos relativos a la identificación de un sujeto</p>

element IDENTIFICACIONOPCType/NOMBRE

diagram						
type	stringNOMBRE_PERSONA					
properties	minOcc	0	maxOcc	1	content	complex
facets	Kind	Value	Annotation			
	maxLength	15				
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	required			
annotation	documentation Nombre. Nombre y apellidos deben ser asignados a la misma casilla					

element IDENTIFICACIONOPCType/APELLIDO1_RAZON

diagram						
type	stringAPELLIDOS1_RAZON					
properties	content	complex				
facets	Kind	Value	Annotation			
	minLength	1				
	maxLength	40				
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	required			
annotation	documentation Apellido1 o Razón social					

element IDENTIFICACIONOPCType/APELLIDO2

diagram						
type	stringAPELLIDO2					
properties	minOcc	0	maxOcc	1	content	complex
facets	Kind	Value	Annotation			
	maxLength	15				
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	required			
annotation	documentation Apellido 2					

element IDENTIFICACIONOPCType/TIPO_DOC

diagram	<p>TIPO_DOC Tipo de documento de identidad: N-NIF;C-CIF;E-NIE;P-Pasaporte;R-Tarj. residencia;V-Intracomunitario s;F-Ficticios propios (Z); H-Habilitados Caja Fija (\$)</p>																														
type	extension of stringTIPO_DOC																														
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex																														
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>maxLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>N</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>C</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>E</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>P</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>R</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>V</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>F</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>H</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	maxLength	1		enumeration	N		enumeration	C		enumeration	E		enumeration	P		enumeration	R		enumeration	V		enumeration	F		enumeration	H	
Kind	Value	Annotation																													
maxLength	1																														
enumeration	N																														
enumeration	C																														
enumeration	E																														
enumeration	P																														
enumeration	R																														
enumeration	V																														
enumeration	F																														
enumeration	H																														
annotation	documentation Tipo de documento de identidad: N-NIF;C-CIF;E-NIE;P-Pasaporte;R-Tarj. residencia;V-Intracomunitarios;F-Ficticios propios (Z); H-Habilitados Caja Fija (\$)																														

element IDENTIFICACIONOPCType/NUM

diagram	<p>NUM Num. del documento de identidad</p> <p>atributos CASILLA</p>												
type	extension of stringIDENTIFICACION												
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex												
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>maxLength</td> <td>15</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	maxLength	15							
Kind	Value	Annotation											
maxLength	15												
attributes	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Name</th> <th>Type</th> <th>Use</th> <th>Default</th> <th>Fixed</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>CASILLA</td> <td>stringCASILLA</td> <td>required</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation	CASILLA	stringCASILLA	required			
Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation								
CASILLA	stringCASILLA	required											
annotation	documentation Num. del documento de identidad												

attribute IDENTIFICACIONOPCType/NUM/@CASILLA

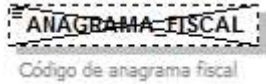
type	stringCASILLA						
properties	use required						
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>pattern</td> <td>[0-Z][0-Z][0-9]</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	pattern	[0-Z][0-Z][0-9]	
Kind	Value	Annotation					
pattern	[0-Z][0-Z][0-9]						

element IDENTIFICACIONOPCType/CALIDAD_TERCERO

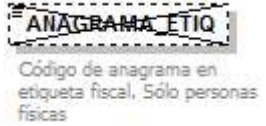
diagram	<p>CALIDAD_TERCERO Indicador estado tercero: A-AEAT;D-Documental;*-G arantizado</p>
type	stringCALIDAD_TERCERO

properties	minOcc 0 maxOcc 0 content simple
facets	Kind Value Annotation maxLength 1 enumeration A enumeration D enumeration *
annotation	documentation Indicador estado tercero: A-AEAT;D-Documental;*-Garantizado

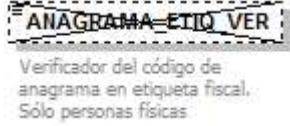
element IDENTIFICACIONOPCType/ANAGRAMA_FISCAL

diagram	
type	extension of stringANAGRAMA_FISCAL
properties	minOcc 0 maxOcc 0 content complex
facets	Kind Value Annotation pattern [A-Z]{8}
annotation	documentation Código de anagrama fiscal

element IDENTIFICACIONOPCType/ANAGRAMA_ETIQ

diagram	
type	extension of stringANAGRAMA_ETIQ
properties	minOcc 0 maxOcc 0 content complex
facets	Kind Value Annotation pattern ([A-Z]{3})*
annotation	documentation Código de anagrama en etiqueta fiscal. Sólo personas físicas

element IDENTIFICACIONOPCType/ANAGRAMA_ETIQ_VER

diagram	
type	extension of stringANAGRAMA_ETIQ_VER
properties	minOcc 0 maxOcc 0 content complex
facets	Kind Value Annotation pattern ([A-Z]{1})*
annotation	documentation Verificador del código de anagrama en etiqueta fiscal. Sólo personas físicas

element IDENTIFICACIONOPCType/NOTIF_VIAEMAIL

diagram													
type	stringSINO												
properties	minOcc 0 maxOcc 0 content simple												
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>maxLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>S</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>N</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	maxLength	1		enumeration	S		enumeration	N	
Kind	Value	Annotation											
maxLength	1												
enumeration	S												
enumeration	N												
annotation	documentation Si desea (S) o no (N) recibir notificaciones vía e-mail												

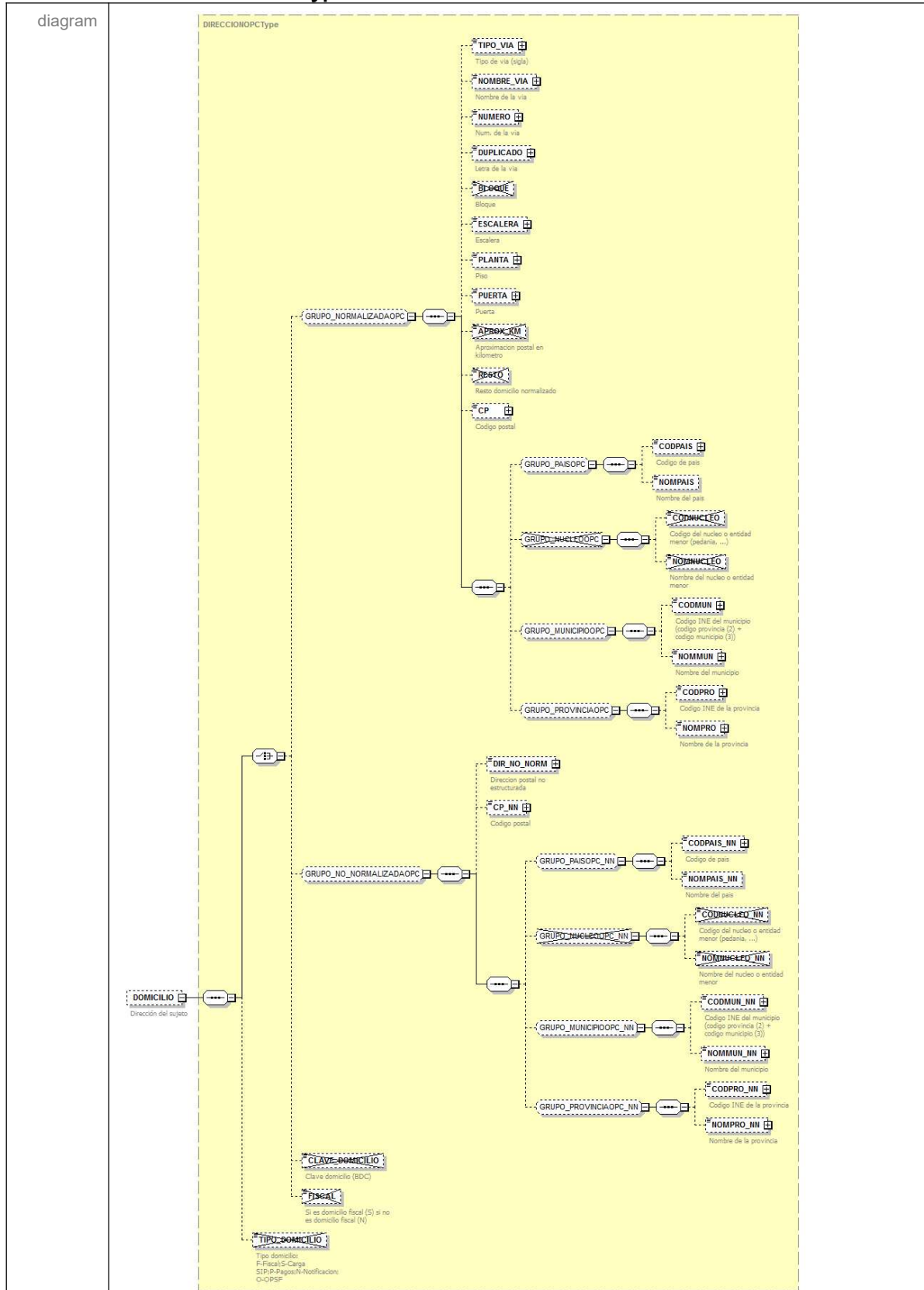
element IDENTIFICACIONOPCType/EMAIL

diagram							
type	restriction of xs:string						
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple						
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>maxLength</td> <td>100</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	maxLength	100	
Kind	Value	Annotation					
maxLength	100						
annotation	documentation Dirección de correo electrónico						

complexType LOCALIZACIONOPCType

diagram	
children	DOMICILIO TELEFONO FAX DELEGACION_AEAT
used by	element SUJETOOPCType/LOCALIZACION
annotation	documentation Bloque con datos relativos al sujeto

element LOCALIZACIONOPCType/DOMICILIO



type	DIRECCIONOPCType
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex
children	TIPO_VIA NOMBRE_VIA NUMERO DUPLICADO BLOQUE ESCALERA PLANTA PUERTA APROX_KM RESTO CP CODPAIS NOMPAS CODNUCLEO NOMNUCLEO CODMUN NOMMUN CODPRO NOMPRO DIR_NO_NORM CP_NN CODPAIS_NN NOMPAS_NN CODNUCLEO_NN NOMNUCLEO_NN CODMUN_NN NOMMUN_NN CODPRO_NN NOMPRO_NN CLAVE_DOMICILIO FISCAL TIPO_DOMICILIO
annotation	documentation

Dirección del sujeto

element LOCALIZACIONOPCType/TELEFONO

diagram						
type	TELEFONOType					
properties	minOcc	0	maxOcc	1	content	complex
facets	Kind	Value	Annotation	maxLength	9	
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	required			
annotation	documentation Num. de teléfono					

element LOCALIZACIONOPCType/FAX

diagram						
type	TELEFONOType					
properties	minOcc	0	maxOcc	1	content	complex
facets	Kind	Value	Annotation	maxLength	9	
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	required			
annotation	documentation Num. de fax					

element LOCALIZACIONOPCType/DELEGACION_AEAT

diagram						
type	stringCODIGO_POSTAL					
properties	minOcc	0	maxOcc	0	content	simple
facets	Kind	Value	Annotation	maxLength	5	pattern
						[0-9]{5}
annotation	documentation Código de la delegación de la AEAT					

complexType NOTARIOType

diagram	
children	COD_NOTARIO NUMCOLE IDENT
used by	element ACTORESType/NOTARIO
annotation	documentation Bloque con datos relativos al Notario

element NOTARIOType/COD_NOTARIO

diagram	
type	CODIGO_NOTARIOType
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation pattern [0-9]{7}
annotation	documentation Codigo del Notario (Codigo de Ultimas Voluntades)

element NOTARIOType/NUMCOLE

diagram	
type	restriction of xs:string
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation maxLength 20
annotation	documentation Num. de colegiado

element **NOTARIOType/IDENT**

diagram	
type	IDENTIFICACIONNOTType
properties	content complex
children	NOMBRE APELLIDO1 RAZON APELLIDO2 TIPO_DOC NUM NOTIF_VIAEMAIL EMAIL

simpleType **CODIGO_NOTARIOType**

type	restriction of xs:string
properties	base xs:string
used by	element NOTARIOType/COD NOTARIO
facets	Kind Value Annotation pattern [0-9]{7}

group **GRUPO_MUNICIPIO_BIEN**

diagram	
children	CODMUN NOMMUN
used by	groups GRUPO_MUNICIPIO_PROVINCIA_BIEN GRUPO_NORMALIZADA_BIEN

element **GRUPO_MUNICIPIO_BIEN/CODMUN**

diagram						
type	extension of stringCODIGO_MUNICIPIO					
properties	minOcc	0	maxOcc	1	content	complex
facets	Kind	Value	Annotation	pattern	[0-9]{5}	
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	required			
annotation	documentation Codigo INE del municipio (codigo provincia (2) + codigo municipio (3))					

attribute **GRUPO_MUNICIPIO_BIEN/CODMUN/@CASILLA**

type	stringCASILLA					
properties	use	required				
facets	Kind	Value	Annotation	pattern	[0-Z][0-Z][0-9]	

element **GRUPO_MUNICIPIO_BIEN/NOMMUN**

diagram						
type	extension of string30					
properties	minOcc	0	maxOcc	1	content	complex
facets	Kind	Value	Annotation	maxLength	30	
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	required			
annotation	documentation Nombre del municipio					

attribute **GRUPO_MUNICIPIO_BIEN/NOMMUN/@CASILLA**

type	stringCASILLA					
properties	use	required				
facets	Kind	Value	Annotation	pattern	[0-Z][0-Z][0-9]	

group **GRUPO_MUNICIPIO_BIEN_NN**

diagram						
children	CODMUN_NN NOMMUN_NN					

used by	groups GRUPO MUNICIPIO PROVINCIA BIEN NN GRUPO NO NORMALIZADA BIEN

element **GRUPO_MUNICIPIO_BIEN_NN/CODMUN_NN**

diagram						
type	extension of stringCODIGO MUNICIPIO					
properties	minOcc	0	maxOcc	1	content	complex
facets	Kind	Value	Annotation	pattern	[0-9]{5}	
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	required			
annotation	documentation Codigo INE del municipio (codigo provincia (2) + codigo municipio (3))					

attribute **GRUPO_MUNICIPIO_BIEN_NN/CODMUN_NN/@CASILLA**

type	stringCASILLA
properties	use required
facets	Kind Value Annotation pattern [0-Z][0-Z][0-9]

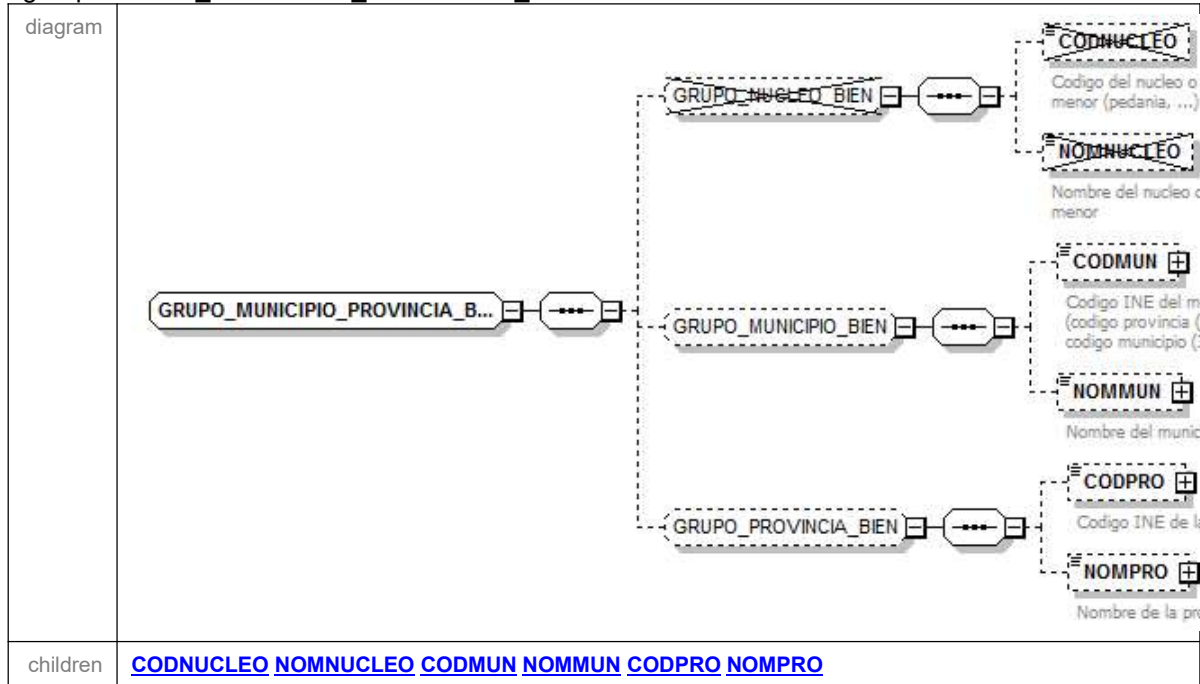
element **GRUPO_MUNICIPIO_BIEN_NN/NOMMUN_NN**

diagram						
type	extension of string30					
properties	minOcc	0	maxOcc	1	content	complex
facets	Kind	Value	Annotation	maxLength	30	
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	required			
annotation	documentation Nombre del municipio					

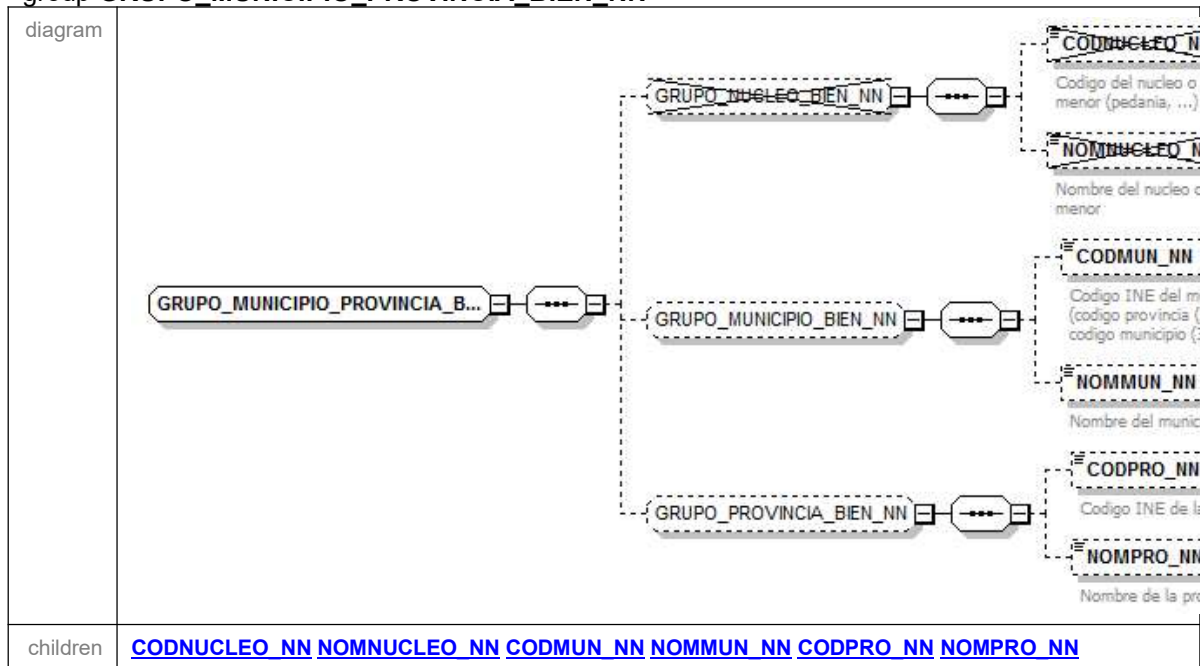
attribute **GRUPO_MUNICIPIO_BIEN_NN/NOMMUN_NN/@CASILLA**

type	stringCASILLA
properties	use required
facets	Kind Value Annotation pattern [0-Z][0-Z][0-9]

group **GRUPO_MUNICIPIO_PROVINCIA_BIEN**



group **GRUPO_MUNICIPIO_PROVINCIA_BIEN_NN**



group **GRUPO_NO_NORMALIZADA_BIEN**

diagram	
children	DIR_NO_NORM CP_NN CODNUCLEO_NN NOMNUCLEO_NN CODMUN_NN NOMMUN_NN CODPRO_NN NOMPRO_NN
used by	complexType DIRECCIONBIENType

element **GRUPO_NO_NORMALIZADA_BIEN/DIR_NO_NORM**

diagram													
type	extension of string25												
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex												
facets	Kind Value Annotation maxLength 25												
attributes	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Name</th> <th>Type</th> <th>Use</th> <th>Default</th> <th>Fixed</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>CASILLA</td> <td>stringCASILLA</td> <td>required</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation	CASILLA	stringCASILLA	required			
Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation								
CASILLA	stringCASILLA	required											
annotation	documentation Direccion postal no estructurada												

attribute **GRUPO_NO_NORMALIZADA_BIEN/DIR_NO_NORM/@CASILLA**

type	stringCASILLA
properties	use required
facets	Kind Value Annotation pattern [0-Z][0-Z][0-9]

element **GRUPO_NO_NORMALIZADA_BIEN/CP_NN**

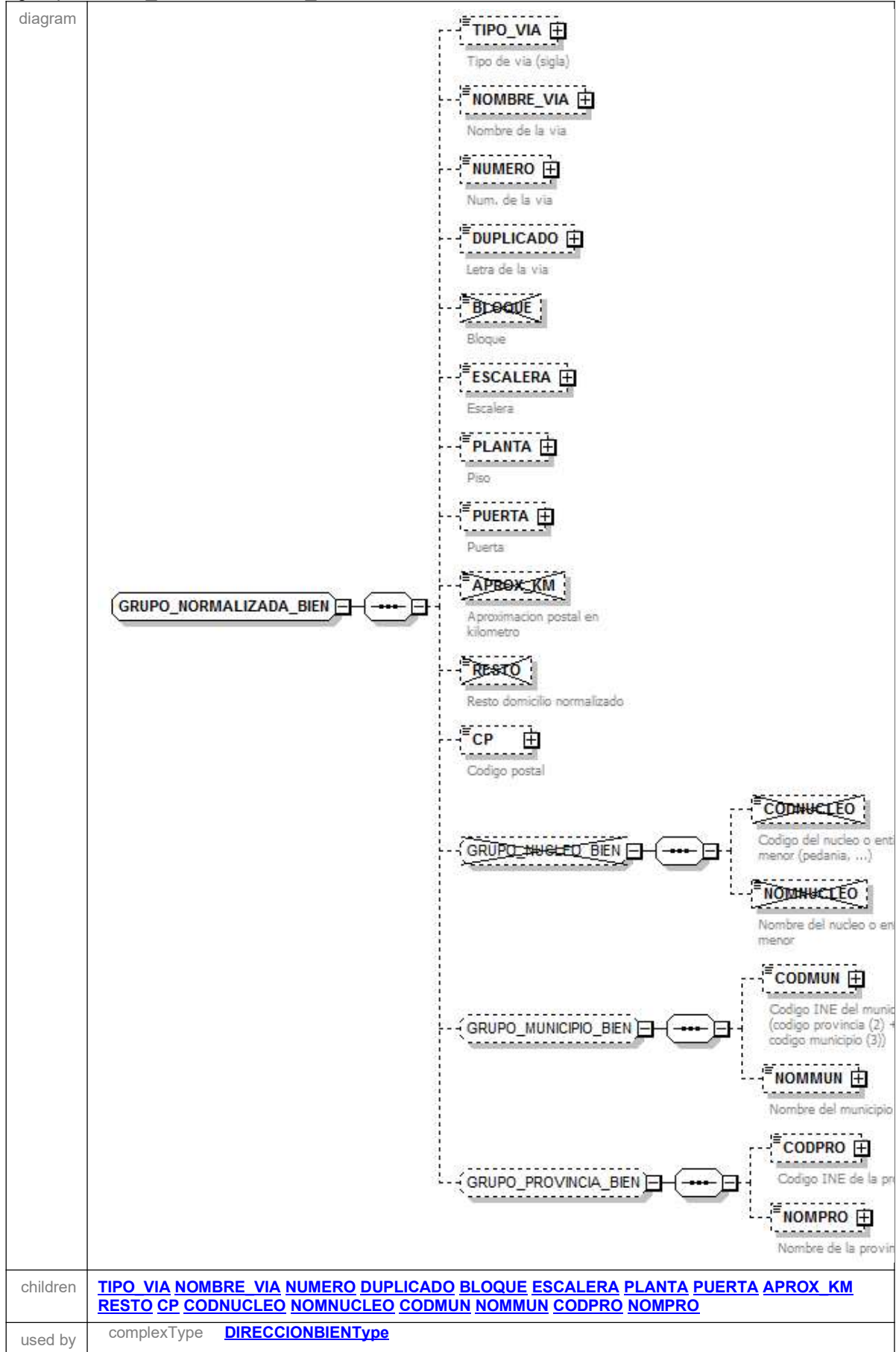
diagram	
---------	--

type	extension of stringCODIGO_POSTAL					
properties	minOcc	0				
	maxOcc	1				
	content	complex				
facets	Kind	Value	Annotation			
	maxLength	5				
	pattern	[0-9]{5}				
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	required			
annotation	documentation Codigo postal					

attribute **GRUPO_NO_NORMALIZADA_BIEN/CP_NN/@CASILLA**

type	stringCASILLA					
properties	use	required				
facets	Kind	Value	Annotation			
	pattern	[0-Z][0-Z][0-9]				

group **GRUPO_NORMALIZADA_BIEN**



element **GRUPO_NORMALIZADA_BIEN/TIPO_VIA**

diagram						
type	extension of stringTIPO_VIA					
properties	minOcc	0				
	maxOcc	1				
	content	complex				
facets	Kind	Value	Annotation			
	maxLength	2				
	enumeration	AL				
	enumeration	AP				
	enumeration	AV				
	enumeration	BL				
	enumeration	BO				
	enumeration	C/				
	enumeration	CA				
	enumeration	CH				
	enumeration	CL				
	enumeration	CM				
	enumeration	CN				
	enumeration	CO				
	enumeration	CR				
	enumeration	CS				
	enumeration	CT				
	enumeration	CU				
	enumeration	ED				
	enumeration	GL				
	enumeration	GR				
	enumeration	GV				
	enumeration	LG				
	enumeration	MC				
	enumeration	ME				
	enumeration	MU				
	enumeration	MZ				
	enumeration	OT				
	enumeration	PA				
	enumeration	PB				
	enumeration	PD				
	enumeration	PG				
	enumeration	PJ				
	enumeration	PL				
	enumeration	PQ				
	enumeration	PR				
	enumeration	PS				
	enumeration	PT				
	enumeration	PZ				
	enumeration	RB				
	enumeration	RD				
	enumeration	TR				
	enumeration	UR				
	enumeration	99				
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	required			

annotation	documentation Tipo de via (sigla)
------------	--------------------------------------

attribute **GRUPO_NORMALIZADA_BIEN/TIPO_VIA/@CASILLA**

type	stringCASILLA						
properties	use required						
facets	<table border="1"> <tr> <td>Kind</td> <td>Value</td> <td>Annotation</td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>[0-Z][0-Z][0-9]</td> <td></td> </tr> </table>	Kind	Value	Annotation	pattern	[0-Z][0-Z][0-9]	
Kind	Value	Annotation					
pattern	[0-Z][0-Z][0-9]						

element **GRUPO_NORMALIZADA_BIEN/NOMBRE_VIA**

diagram						
type	extension of string60					
properties	minOcc	0	maxOcc	1	content	complex
facets	Kind	Value	Annotation			
	maxLength	60				
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	required			
annotation	documentation Nombre de la via					

attribute **GRUPO_NORMALIZADA_BIEN/NOMBRE_VIA/@CASILLA**

type	stringCASILLA						
properties	use required						
facets	<table border="1"> <tr> <td>Kind</td> <td>Value</td> <td>Annotation</td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>[0-Z][0-Z][0-9]</td> <td></td> </tr> </table>	Kind	Value	Annotation	pattern	[0-Z][0-Z][0-9]	
Kind	Value	Annotation					
pattern	[0-Z][0-Z][0-9]						

element **GRUPO_NORMALIZADA_BIEN/NUMERO**

diagram						
type	extension of integer5					
properties	minOcc	0	maxOcc	1	content	complex
facets	Kind	Value	Annotation			
	minInclusive	1				
	maxInclusive	99999				
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	required			
annotation	documentation Num. de la via					

attribute **GRUPO_NORMALIZADA_BIEN/NUMERO/@CASILLA**

type	stringCASILLA						
properties	use required						
facets	<table border="1"> <tr> <td>Kind</td> <td>Value</td> <td>Annotation</td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>[0-Z][0-Z][0-9]</td> <td></td> </tr> </table>	Kind	Value	Annotation	pattern	[0-Z][0-Z][0-9]	
Kind	Value	Annotation					
pattern	[0-Z][0-Z][0-9]						

element **GRUPO_NORMALIZADA_BIEN/DUPLICADO**

diagram						
type	extension of string1					
properties	minOcc	0	maxOcc	1	content	complex
facets	Kind	Value	Annotation			
	maxLength	1				
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	required			
annotation	documentation Letra de la vía					

attribute **GRUPO_NORMALIZADA_BIEN/DUPLICADO/@CASILLA**

type	stringCASILLA					
properties	use	required				
facets	Kind	Value	Annotation			
	pattern	[0-Z][0-Z][0-9]				

element **GRUPO_NORMALIZADA_BIEN/BLOQUE**

diagram						
type	restriction of xs:string					
properties	minOcc	0	maxOcc	0	content	simple
facets	Kind	Value	Annotation			
	maxLength	4				
annotation	documentation Bloque					

element **GRUPO_NORMALIZADA_BIEN/ESCALERA**

diagram						
type	extension of string2					
properties	minOcc	0	maxOcc	1	content	complex
facets	Kind	Value	Annotation			
	maxLength	2				
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	required			
annotation	documentation Escalera					

attribute **GRUPO_NORMALIZADA_BIEN/ESCALERA/@CASILLA**

type	stringCASILLA					
------	-------------------------------	--	--	--	--	--

properties	use required
facets	Kind Value Annotation pattern [0-Z][0-Z][0-9]

element GRUPO_NORMALIZADA_BIEN/PLANTA

diagram						
type	extension of string3					
properties	minOcc	0	maxOcc	1	content	complex
facets	Kind	Value	Annotation	maxLength	3	
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	required			
annotation	documentation Piso					

attribute GRUPO_NORMALIZADA_BIEN/PLANTA/@CASILLA

type	stringCASILLA
properties	use required
facets	Kind Value Annotation pattern [0-Z][0-Z][0-9]

element GRUPO_NORMALIZADA_BIEN/PUERTA

diagram						
type	extension of string3					
properties	minOcc	0	maxOcc	1	content	complex
facets	Kind	Value	Annotation	maxLength	3	
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	required			
annotation	documentation Puerta					

attribute GRUPO_NORMALIZADA_BIEN/PUERTA/@CASILLA


type	stringCASILLA
properties	use required
facets	Kind Value Annotation pattern [0-Z][0-Z][0-9]

element GRUPO_NORMALIZADA_BIEN/APROX_KM

diagram						
---------	--	--	--	--	--	--

type	restriction of xs:decimal		
properties	minOcc	0	
	maxOcc	0	
	content	simple	
facets	Kind	Value	Annotation
	totalDigits	6	
	fractionDigits	2	
annotation	documentation Aproximacion postal en kilometro		

element GRUPO_NORMALIZADA_BIEN/RESTO

diagram			
type	extension of string25		
properties	minOcc	0	
	maxOcc	0	
	content	complex	
facets	Kind	Value	Annotation
	maxLength	25	
annotation	documentation Resto domicilio normalizado		

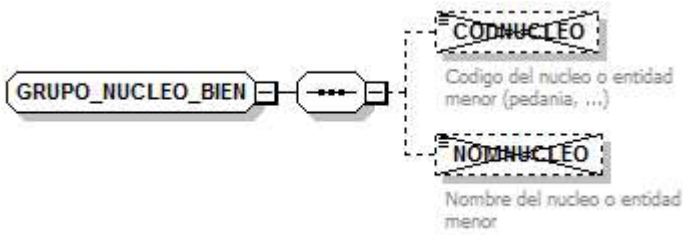
element GRUPO_NORMALIZADA_BIEN/CP

diagram						
type	extension of stringCODIGO_POSTAL					
properties	minOcc	0				
	maxOcc	1				
	content	complex				
facets	Kind	Value	Annotation			
	maxLength	5				
	pattern	[0-9]{5}				
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	required			
annotation	documentation Codigo postal					

attribute GRUPO_NORMALIZADA_BIEN/CP/@CASILLA

type	stringCASILLA		
properties	use	required	
facets	Kind	Value	Annotation
	pattern	[0-Z][0-Z][0-9]	

group GRUPO_NUCLEO_BIEN

diagram		
children	CODNUCLEO NOMNUCLEO	

used by	groups GRUPO_MUNICIPIO_PROVINCIA_BIEN GRUPO_NORMALIZADA_BIEN
---------	--

element **GRUPO_NUCLEO_BIEN/CODNUCLEO**

diagram	
type	stringCODIGO_NUCLEO
properties	minOcc 0 maxOcc 0 content simple
facets	Kind Value Annotation pattern [0-9]{5,10}
annotation	documentation Codigo del nucleo o entidad menor (pedania, ...)

element **GRUPO_NUCLEO_BIEN/NOMNUCLEO**

diagram	
type	extension of string30
properties	minOcc 0 maxOcc 0 content complex
facets	Kind Value Annotation maxLength 30
annotation	documentation Nombre del nucleo o entidad menor

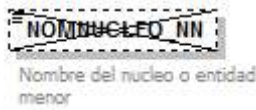
group **GRUPO_NUCLEO_BIEN_NN**

diagram	
children	CODNUCLEO_NN NOMNUCLEO_NN
used by	groups GRUPO_MUNICIPIO_PROVINCIA_BIEN_NN GRUPO_NO_NORMALIZADA_BIEN

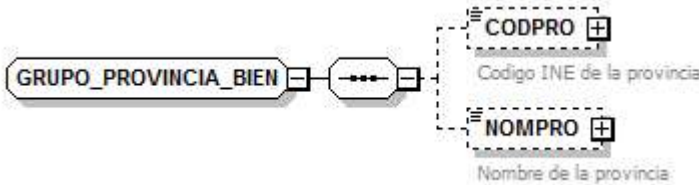
element **GRUPO_NUCLEO_BIEN_NN/CODNUCLEO_NN**

diagram	
type	stringCODIGO_NUCLEO
properties	minOcc 0 maxOcc 0 content simple
facets	Kind Value Annotation pattern [0-9]{5,10}
annotation	documentation Codigo del nucleo o entidad menor (pedania, ...)

element **GRUPO_NUCLEO_BIEN_NN/NOMNUCLEO_NN**

diagram	
type	extension of string30
properties	minOcc 0 maxOcc 0 content complex
facets	Kind Value Annotation maxLength 30
annotation	documentation Nombre del nucleo o entidad menor

group **GRUPO_PROVINCIA_BIEN**

diagram	
children	CODPRO NOMPRO
used by	groups GRUPO MUNICIPIO PROVINCIA BIEN GRUPO NORMALIZADA BIEN

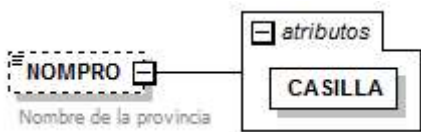
element **GRUPO_PROVINCIA_BIEN/CODPRO**

diagram	
type	extension of stringCODIGO PROVINCIA
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex
facets	Kind Value Annotation pattern [0-9]{2}
attributes	Name Type Use Default Fixed Annotation CASILLA stringCASILLA required
annotation	documentation Codigo INE de la provincia

attribute **GRUPO_PROVINCIA_BIEN/CODPRO/@CASILLA**

type	stringCASILLA
properties	use required
facets	Kind Value Annotation pattern [0-Z][0-Z][0-9]

element **GRUPO_PROVINCIA_BIEN/NOMPRO**

diagram	
type	extension of string30
properties	minOcc 0 maxOcc 1

	content	complex				
facets	Kind	Value	Annotation			
	maxLength	30				
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	required			
annotation	documentation	Nombre de la provincia				

attribute GRUPO_PROVINCIA_BIEN/NOMPRO/@CASILLA

type	stringCASILLA
properties	use required
facets	Kind Value Annotation pattern [0-Z][0-Z][0-9]

group GRUPO_PROVINCIA_BIEN_NN

diagram	
children	CODPRO_NN NOMPRO_NN
used by	groups GRUPO MUNICIPIO PROVINCIA BIEN NN GRUPO NO NORMALIZADA BIEN

element GRUPO_PROVINCIA_BIEN_NN/CODPRO_NN

diagram	
type	extension of stringCODIGO PROVINCIA
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex
facets	Kind Value Annotation pattern [0-9]{2}
attributes	Name Type Use Default Fixed Annotation CASILLA stringCASILLA required
annotation	documentation Codigo INE de la provincia

attribute GRUPO_PROVINCIA_BIEN_NN/CODPRO_NN/@CASILLA

type	stringCASILLA
properties	use required
facets	Kind Value Annotation pattern [0-Z][0-Z][0-9]

element GRUPO_PROVINCIA_BIEN_NN/NOMPRO_NN

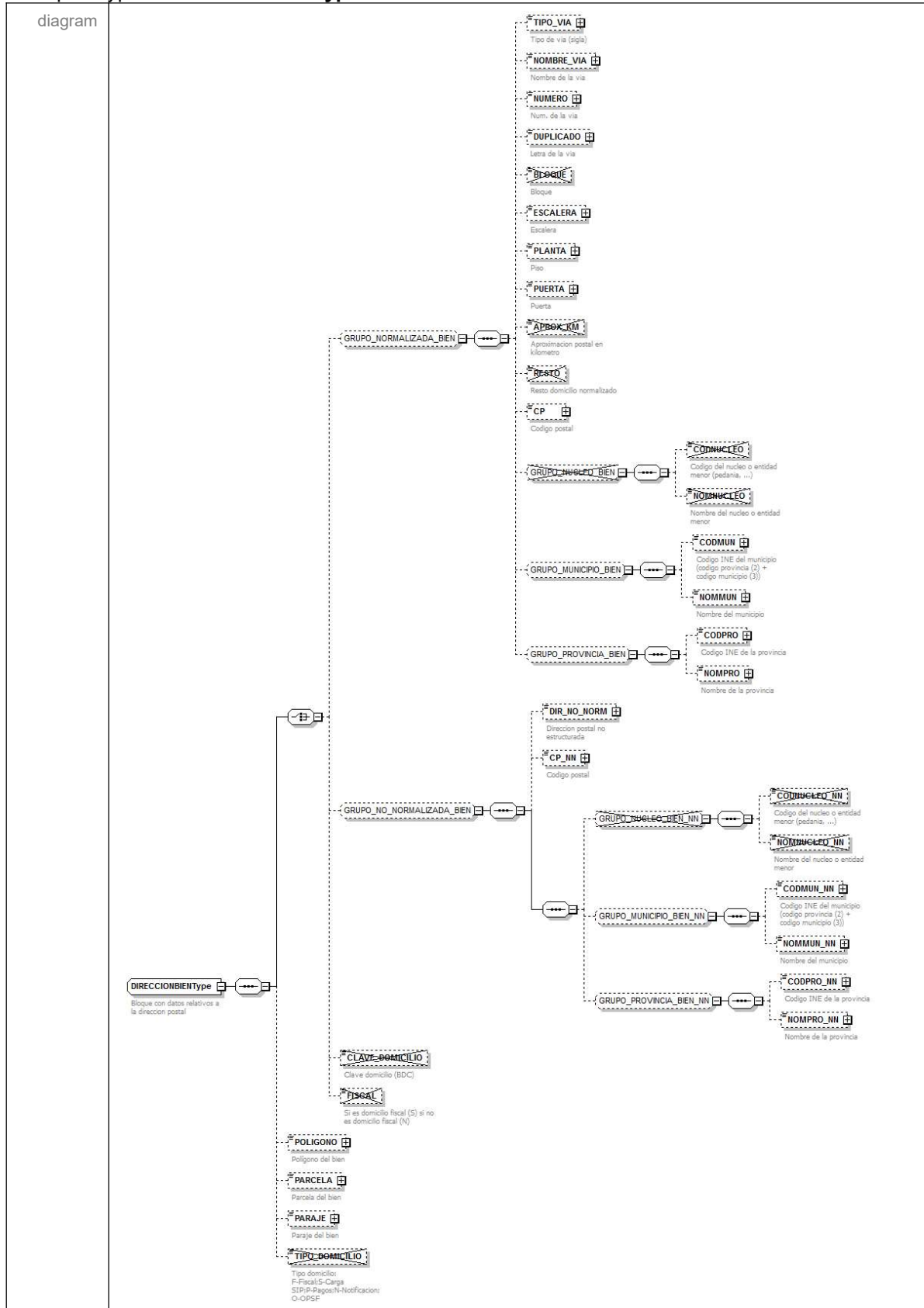
diagram	
type	extension of string30

properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex
facets	Kind Value Annotation maxLength 30
attributes	Name Type Use Default Fixed Annotation CASILLA stringCASILLA required
annotation	documentation Nombre de la provincia

attribute **GRUPO_PROVINCIA_BIEN_NN/NOMPRO_NN/@CASILLA**

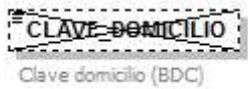
type	stringCASILLA
properties	use required
facets	Kind Value Annotation pattern [0-Z][0-Z][0-9]

complexType **DIRECCIONBIENType**




children	TIPO_VIA NOMBRE_VIA NUMERO DUPLICADO BLOQUE ESCALERA PLANTA PUERTA APROX_KM RESTO CP CODNUCLEO NOMNUCLEO CODMUN NOMMUN CODPRO NOMPRO DIR_NO_NORM CP_INN GRUPO_NUCLEO_BIEN_NN CODNUCLEO_INN NOMNUCLEO_INN GRUPO_MUNICIPIO_BIEN_NN CODMUN_INN NOMMUN_INN GRUPO_PROVINCIA_BIEN_NN CODPRO_INN NOMPRO_INN CLAVE_DOMICILIO FISCAL POLIGONO PARCELA PARAJE TIPO_DOMICILIO
used by	element BIENType/DOMICILIO
annotation	documentation Bloque con datos relativos a la direccion postal

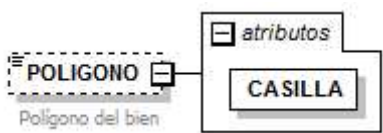
element DIRECCIONBIENType/CLAVE_DOMICILIO

diagram	
type	integerCLAVE_DOMICILIO
properties	minOcc 0 maxOcc 0 content simple
facets	Kind Value Annotation pattern [0-9]{1,10}
annotation	documentation Clave domicilio (BDC)

element DIRECCIONBIENType/FISCAL

diagram	
type	stringSINO
properties	minOcc 0 maxOcc 0 content simple
facets	Kind Value Annotation maxLength 1 enumeration S enumeration N
annotation	documentation Si es domicilio fiscal (S) si no es domicilio fiscal (N)

element DIRECCIONBIENType/POLIGONO

diagram	
type	extension of integer3
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex
facets	Kind Value Annotation minInclusive 0 maxInclusive 999
attributes	Name Type Use Default Fixed Annotation CASILLA stringCASILLA required
annotation	documentation Poligono del bien

attribute DIRECCIONBIENType/POLIGONO/@CASILLA

type	stringCASILLA
properties	use required
facets	Kind Value Annotation pattern [0-Z][0-Z][0-9]

element **DIRECCIONBIENType/PARCELA**

diagram						
type	extension of integer5					
properties	minOcc	0	maxOcc	1	content	complex
facets	Kind		Value	1	Annotation	
	minInclusive			99999		
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	required			
annotation	documentation Parcela del bien					

attribute **DIRECCIONBIENType/PARCELA/@CASILLA**

type	stringCASILLA					
properties	use	required				
facets	Kind	Value	Annotation			
	pattern	[0-Z][0-Z][0-9]				

element **DIRECCIONBIENType/PARAJE**

diagram						
type	extension of string30					
properties	minOcc	0	maxOcc	1	content	complex
facets	Kind		Value	30	Annotation	
	maxLength					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	required			
annotation	documentation Paraje del bien					

attribute **DIRECCIONBIENType/PARAJE/@CASILLA**

type	stringCASILLA					
properties	use	required				
facets	Kind	Value	Annotation			
	pattern	[0-Z][0-Z][0-9]				

element **DIRECCIONBIENType/TIPO_DOMICILIO**

diagram						
type	stringTIPO_DOMICILIO					
properties	minOcc	0	maxOcc	0		

	content	simple
facets	Kind	Value Annotation
	maxLength	1
	enumeration	F
	enumeration	S
	enumeration	P
	enumeration	N
	enumeration	O
annotation	documentation	Tipo domicilio: F-Fiscal;S-Carga SIP;P-Pagos;N-Notificacion;O-OPSF

group GRUPO_MUNICIPIO

diagram	
children	CODMUN NOMMUN
used by	groups GRUPO_MUNICIPIO PROVINCIA GRUPO_NORMALIZADA

element GRUPO_MUNICIPIO/CODMUN

diagram	
type	extension of stringCODIGO_MUNICIPIO
properties	content complex
facets	Kind Value Annotation pattern [0-9]{5}
attributes	Name Type Use Default Fixed Annotation CASILLA stringCASILLA required
annotation	documentation Codigo INE del municipio (codigo provincia (2) + codigo municipio (3))

attribute GRUPO_MUNICIPIO/CODMUN/@CASILLA

type	stringCASILLA
properties	use required
facets	Kind Value Annotation pattern [0-Z][0-Z][0-9]

element GRUPO_MUNICIPIO/NOMMUN

diagram	
type	extension of string30
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex

facets	Kind maxLength	Value 30	Annotation			
attributes	Name CASILLA	Type stringCASILLA	Use required	Default	Fixed	Annotation
annotation	documentation Nombre del municipio					

attribute **GRUPO_MUNICIPIO/NOMMUN/@CASILLA**

type	stringCASILLA					
properties	use required					
facets	Kind pattern	Value [0-Z][0-Z][0-9]	Annotation			

group **GRUPO_MUNICIPIO_NN**

diagram						
children	CODMUN_NN NOMMUN_NN					
used by	groups GRUPO_MUNICIPIO_PROVINCIA_NN GRUPO_NO_NORMALIZADA					

element **GRUPO_MUNICIPIO_NN/CODMUN_NN**

diagram						
type	extension of stringCODIGO_MUNICIPIO					
properties	minOcc	0	maxOcc	1	content	complex
facets	Kind pattern	Value [0-9]{5}	Annotation			
attributes	Name CASILLA	Type stringCASILLA	Use required	Default	Fixed	Annotation
annotation	documentation Codigo INE del municipio (codigo provincia (2) + codigo municipio (3))					

attribute **GRUPO_MUNICIPIO_NN/CODMUN_NN/@CASILLA**

type	stringCASILLA					
properties	use required					
facets	Kind pattern	Value [0-Z][0-Z][0-9]	Annotation			

element **GRUPO_MUNICIPIO_NN/NOMMUN_NN**

diagram						
type	extension of string30					
properties	minOcc	0	maxOcc	1	content	complex
facets	Kind	Value	Annotation			
	maxLength	30				
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	required			
annotation	documentation Nombre del municipio					

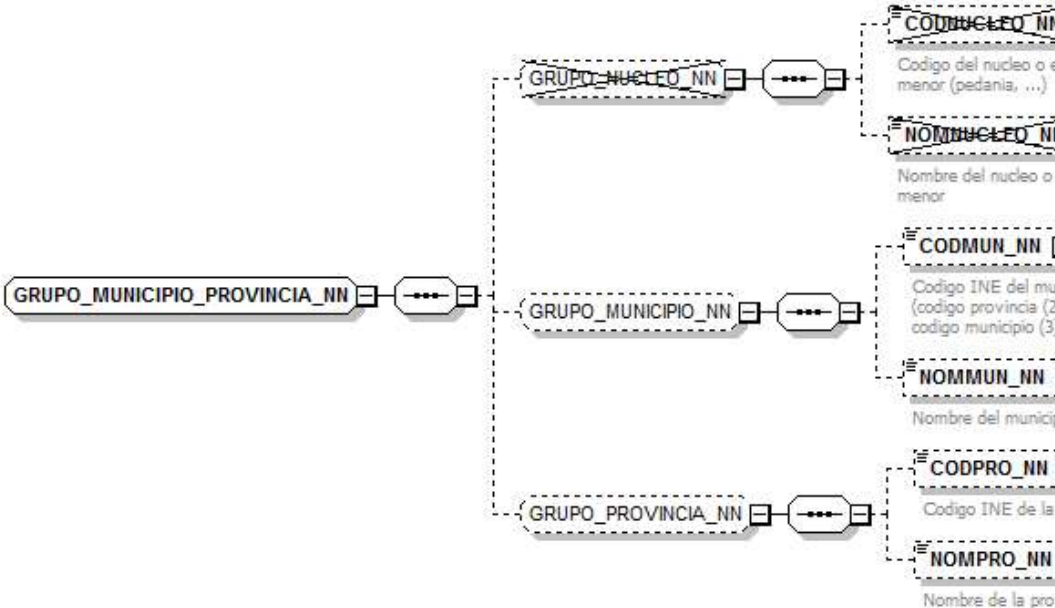
attribute **GRUPO_MUNICIPIO_NN/NOMMUN_NN/@CASILLA**

type	stringCASILLA					
properties	use	required				
facets	Kind	Value	Annotation			
	pattern	[0-Z][0-Z][0-9]				

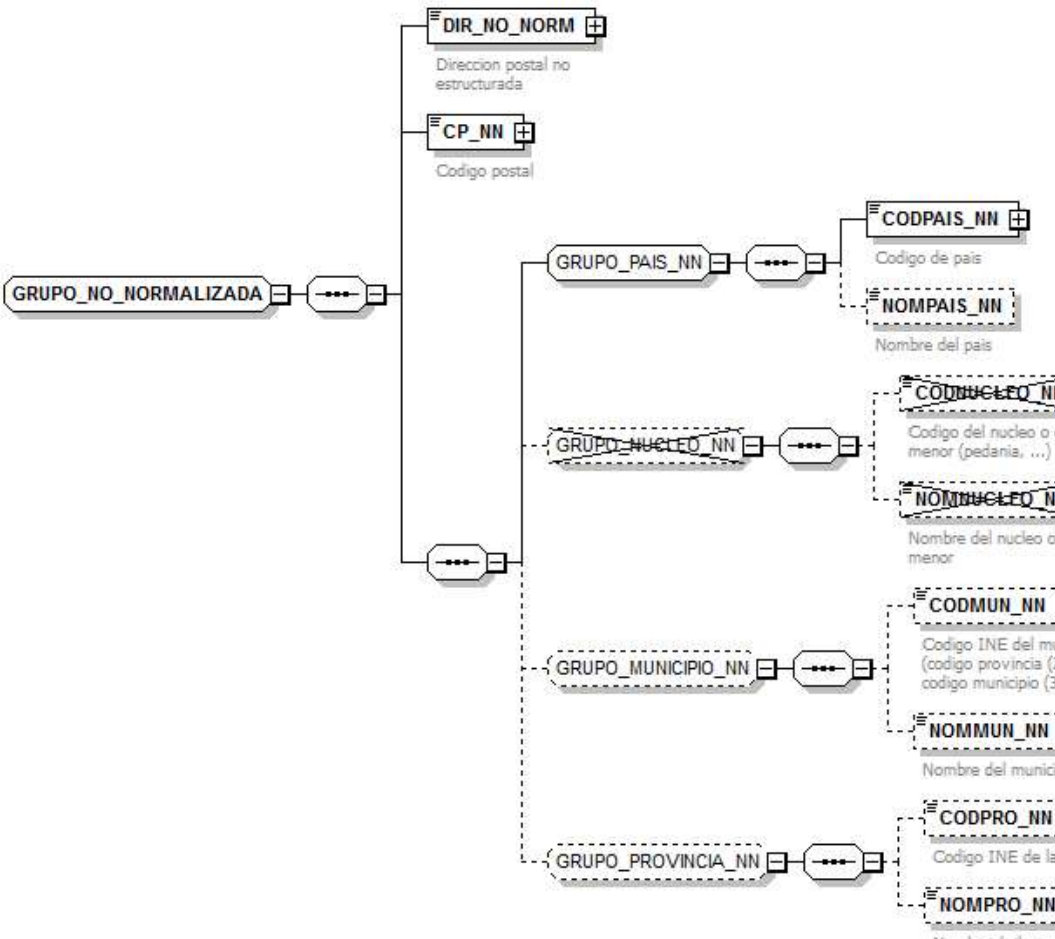
group **GRUPO_MUNICIPIO_PROVINCIA**

diagram						
children	CODNUCLEO NOMNUCLEO CODMUN NOMMUN CODPRO NOMPRO					

group **GRUPO_MUNICIPIO_PROVINCIA_NN**

<p>diagram</p>	
<p>children</p>	<p>CODNUCLEO_NN NOMNUCLEO_NN CODMUN_NN NOMMUN_NN CODPRO_NN NOMPRO_NN</p>

group **GRUPO_NO_NORMALIZADA**

<p>diagram</p>	
<p>children</p>	<p>DIR_NO_NORM CP_NN CODPAIS_NN NOMPAS_NN CODNUCLEO_NN NOMNUCLEO_NN CODMUN_NN NOMMUN_NN CODPRO_NN NOMPRO_NN</p>
<p>used by</p>	<p>complexType DIRECCIONOBLType</p>

element **GRUPO_NO_NORMALIZADA/DIR_NO_NORM**

diagram						
type	extension of string60					
properties	content complex					
facets	Kind	Value	Annotation			
	maxLength	60				
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	required			
annotation	documentation Direccion postal no estructurada					

attribute **GRUPO_NO_NORMALIZADA/DIR_NO_NORM/@CASILLA**

type	stringCASILLA					
properties	use required					
facets	Kind	Value	Annotation			
	pattern	[0-Z][0-Z][0-9]				

element **GRUPO_NO_NORMALIZADA/CP_NN**

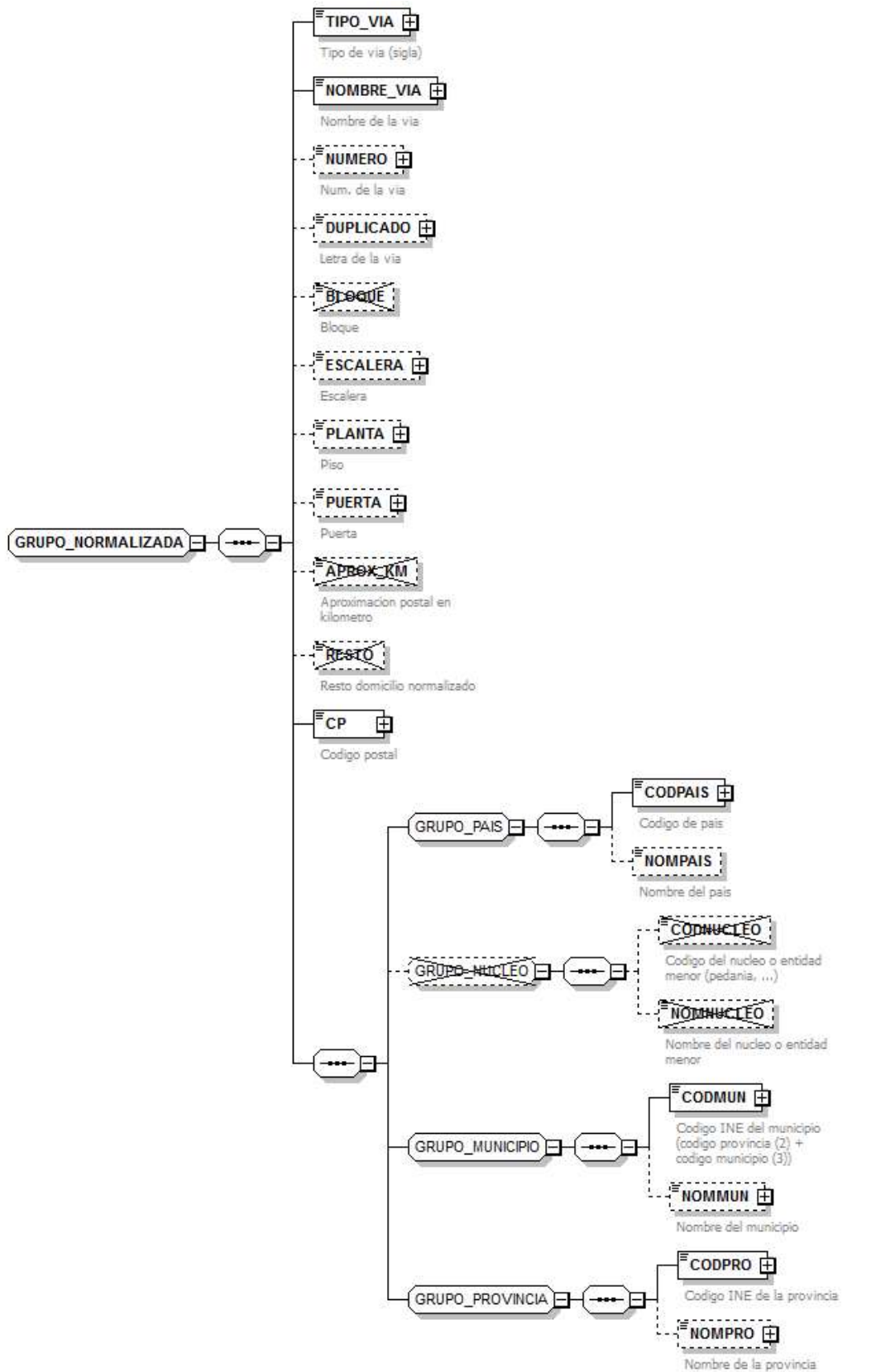
diagram						
type	extension of stringCODIGO_POSTAL					
properties	minOcc	0				
	maxOcc	0				
	content	complex				
facets	Kind	Value	Annotation			
	maxLength	5				
	pattern	[0-9]{5}				
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	required			
annotation	documentation Codigo postal					

attribute **GRUPO_NO_NORMALIZADA/CP_NN/@CASILLA**

type	stringCASILLA					
properties	use required					
facets	Kind	Value	Annotation			
	pattern	[0-Z][0-Z][0-9]				

group **GRUPO_NORMALIZADA**

diagram



children [TIPO_VIA](#) [NOMBRE_VIA](#) [NUMERO](#) [DUPLICADO](#) [BLOQUE](#) [ESCALERA](#) [PLANTA](#) [PUERTA](#) [APROX_KM](#) [RESTO](#) [CP](#) [CODPAIS](#) [NOMPAIS](#) [CODNUCLEO](#) [NOMNUCLEO](#) [CODMUN](#) [NOMMUN](#) [CODPRO](#) [NOMPRO](#)

used by complexType [DIRECCIONBLType](#)

element **GRUPO_NORMALIZADA/TIPO_VIA**

diagram						
type	extension of stringTIPO_VIA					
properties	content complex					
facets	Kind	Value	Annotation			
	maxLength	2				
	enumeration	AL				
	enumeration	AP				
	enumeration	AV				
	enumeration	BL				
	enumeration	BO				
	enumeration	C/				
	enumeration	CA				
	enumeration	CH				
	enumeration	CL				
	enumeration	CM				
	enumeration	CN				
	enumeration	CO				
	enumeration	CR				
	enumeration	CS				
	enumeration	CT				
	enumeration	CU				
	enumeration	ED				
	enumeration	GL				
	enumeration	GR				
	enumeration	GV				
	enumeration	LG				
	enumeration	MC				
	enumeration	ME				
	enumeration	MU				
	enumeration	MZ				
	enumeration	OT				
	enumeration	PA				
	enumeration	PB				
	enumeration	PD				
	enumeration	PG				
	enumeration	PJ				
	enumeration	PL				
	enumeration	PQ				
	enumeration	PR				
	enumeration	PS				
	enumeration	PT				
	enumeration	PZ				
	enumeration	RB				
	enumeration	RD				
	enumeration	TR				
	enumeration	UR				
	enumeration	99				
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	required			
annotation	documentation Tipo de via (sigla)					

attribute **GRUPO_NORMALIZADA/TIPO_VIA/@CASILLA**

type	stringCASILLA						
properties	use required						
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>pattern</td> <td>[0-Z][0-Z][0-9]</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	pattern	[0-Z][0-Z][0-9]	
Kind	Value	Annotation					
pattern	[0-Z][0-Z][0-9]						

element **GRUPO_NORMALIZADA/NOMBRE_VIA**

diagram													
type	extension of string60_obl												
properties	content complex												
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>60</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	60				
Kind	Value	Annotation											
minLength	1												
maxLength	60												
attributes	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Name</th> <th>Type</th> <th>Use</th> <th>Default</th> <th>Fixed</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>CASILLA</td> <td>stringCASILLA</td> <td>required</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation	CASILLA	stringCASILLA	required			
Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation								
CASILLA	stringCASILLA	required											
annotation	documentation Nombre de la via												

attribute **GRUPO_NORMALIZADA/NOMBRE_VIA/@CASILLA**

type	stringCASILLA						
properties	use required						
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>pattern</td> <td>[0-Z][0-Z][0-9]</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	pattern	[0-Z][0-Z][0-9]	
Kind	Value	Annotation					
pattern	[0-Z][0-Z][0-9]						

element **GRUPO_NORMALIZADA/NUMERO**

diagram													
type	extension of integer5												
properties	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>minOcc</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>maxOcc</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>content</td> <td>complex</td> </tr> </tbody> </table>	minOcc	0	maxOcc	1	content	complex						
minOcc	0												
maxOcc	1												
content	complex												
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minInclusive</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxInclusive</td> <td>99999</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minInclusive	1		maxInclusive	99999				
Kind	Value	Annotation											
minInclusive	1												
maxInclusive	99999												
attributes	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Name</th> <th>Type</th> <th>Use</th> <th>Default</th> <th>Fixed</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>CASILLA</td> <td>stringCASILLA</td> <td>required</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation	CASILLA	stringCASILLA	required			
Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation								
CASILLA	stringCASILLA	required											
annotation	documentation Num. de la via												

attribute **GRUPO_NORMALIZADA/NUMERO/@CASILLA**

type	stringCASILLA						
properties	use required						
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>pattern</td> <td>[0-Z][0-Z][0-9]</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	pattern	[0-Z][0-Z][0-9]	
Kind	Value	Annotation					
pattern	[0-Z][0-Z][0-9]						

element **GRUPO_NORMALIZADA/DUPLICADO**

diagram						
type	extension of string1					
properties	minOcc	0	maxOcc	1	content	complex
facets	Kind		Value		Annotation	
	maxLength	1				
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	required			
annotation	documentation Letra de la vía					

attribute **GRUPO_NORMALIZADA/DUPLICADO/@CASILLA**

type	stringCASILLA					
properties	use	required				
facets	Kind	Value	Annotation			
	pattern	[0-Z][0-Z][0-9]				

element **GRUPO_NORMALIZADA/BLOQUE**

diagram						
type	restriction of xs:string					
properties	minOcc	0	maxOcc	0	content	simple
facets	Kind		Value		Annotation	
	maxLength	4				
annotation	documentation Bloque					

element **GRUPO_NORMALIZADA/ESCALERA**

diagram						
type	extension of string2					
properties	minOcc	0	maxOcc	1	content	complex
facets	Kind		Value		Annotation	
	maxLength	2				
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	required			
annotation	documentation Escalera					

attribute **GRUPO_NORMALIZADA/ESCALERA/@CASILLA**

type	stringCASILLA					
properties	use	required				

facets	Kind pattern	Value [0-Z][0-Z][0-9]	Annotation
--------	-----------------	--------------------------	------------

element GRUPO_NORMALIZADA/PLANTA

diagram						
type	extension of string2					
properties	minOcc	0	maxOcc	1	content	complex
facets	Kind maxLength	Value 2	Annotation			
attributes	Name CASILLA	Type stringCASILLA	Use required	Default	Fixed	Annotation
annotation	documentation Piso					

attribute GRUPO_NORMALIZADA/PLANTA/@CASILLA

type	stringCASILLA		
properties	use required		
facets	Kind pattern	Value [0-Z][0-Z][0-9]	Annotation

element GRUPO_NORMALIZADA/PUERTA

diagram						
type	extension of string3					
properties	minOcc	0	maxOcc	1	content	complex
facets	Kind maxLength	Value 3	Annotation			
attributes	Name CASILLA	Type stringCASILLA	Use required	Default	Fixed	Annotation
annotation	documentation Puerta					

attribute GRUPO_NORMALIZADA/PUERTA/@CASILLA


type	stringCASILLA		
properties	use required		
facets	Kind pattern	Value [0-Z][0-Z][0-9]	Annotation

element GRUPO_NORMALIZADA/APROX_KM

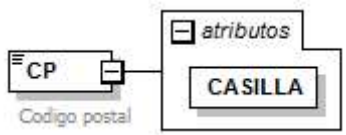
diagram						
type	restriction of xs:decimal					

properties	minOcc 0 maxOcc 0 content simple
facets	Kind Value Annotation totalDigits 6 fractionDigits 2
annotation	documentation Aproximacion postal en kilometro

element GRUPO_NORMALIZADA/RESTO

diagram	
type	extension of string25
properties	minOcc 0 maxOcc 0 content complex
facets	Kind Value Annotation maxLength 25
annotation	documentation Resto domicilio normalizado

element GRUPO_NORMALIZADA/CP

diagram	
type	extension of stringCODIGO_POSTAL
properties	minOcc 0 maxOcc 0 content complex
facets	Kind Value Annotation maxLength 5 pattern [0-9]{5}
attributes	Name Type Use Default Fixed Annotation CASILLA stringCASILLA required
annotation	documentation Codigo postal

attribute GRUPO_NORMALIZADA/CP/@CASILLA

type	stringCASILLA
properties	use required
facets	Kind Value Annotation pattern [0-Z][0-Z][0-9]

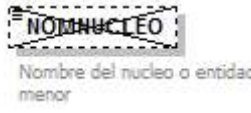
group GRUPO_NUCLEO

diagram	
children	CODNUCLEO NOMNUCLEO
used by	groups GRUPO_MUNICIPIO_PROVINCIA GRUPO_NORMALIZADA

element **GRUPO_NUCLEO/CODNUCLEO**

diagram	
type	stringCODIGO_NUCLEO
properties	minOcc 0 maxOcc 0 content simple
facets	Kind Value Annotation pattern [0-9]{5,10}
annotation	documentation Codigo del nucleo o entidad menor (pedania, ...)

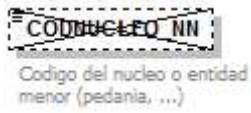
element **GRUPO_NUCLEO/NOMNUCLEO**

diagram	
type	extension of string30
properties	minOcc 0 maxOcc 0 content complex
facets	Kind Value Annotation maxLength 30
annotation	documentation Nombre del nucleo o entidad menor

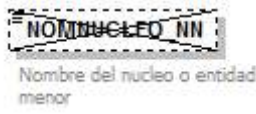
group **GRUPO_NUCLEO_NN**

diagram	
children	CODNUCLEO NN NOMNUCLEO NN
used by	groups GRUPO_MUNICIPIO_PROVINCIA_NN GRUPO_NO_NORMALIZADA

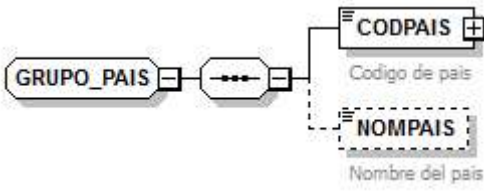
element **GRUPO_NUCLEO_NN/CODNUCLEO_NN**

diagram	
type	stringCODIGO_NUCLEO
properties	minOcc 0 maxOcc 0 content simple
facets	Kind Value Annotation pattern [0-9]{5,10}
annotation	documentation Codigo del nucleo o entidad menor (pedania, ...)

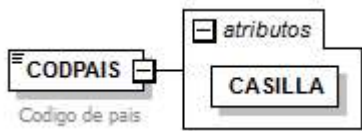
element **GRUPO_NUCLEO_NN/NOMNUCLEO_NN**

diagram	
type	extension of string30
properties	minOcc 0 maxOcc 0 content complex
facets	Kind Value Annotation maxLength 30
annotation	documentation Nombre del nucleo o entidad menor

group **GRUPO_PAIS**

diagram	
children	CODPAIS NOMPAIS
used by	group GRUPO_NORMALIZADA


element **GRUPO_PAIS/CODPAIS**

diagram	
type	extension of stringCODIGO_PAIS
properties	content complex
facets	Kind Value Annotation pattern [0-9]{3}
attributes	Name Type Use Default Fixed Annotation CASILLA stringCASILLA required
annotation	documentation Codigo de pais

attribute **GRUPO_PAIS/CODPAIS/@CASILLA**

type	stringCASILLA
properties	use required
facets	Kind Value Annotation pattern [0-Z][0-Z][0-9]

element **GRUPO_PAIS/NOMPAIS**

diagram	
type	extension of string30
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex
facets	Kind Value Annotation

	maxLength 30
annotation	documentation Nombre del pais

group GRUPO_PAIS_NN

diagram	
children	CODPAIS_NN NOMPAIS_NN
used by	group GRUPO_NO_NORMALIZADA

element GRUPO_PAIS_NN/CODPAIS_NN

diagram	
type	extension of stringCODIGO_PAIS
properties	content complex
facets	Kind Value Annotation pattern [0-9]{3}
attributes	Name Type Use Default Fixed Annotation CASILLA stringCASILLA required
annotation	documentation Codigo de pais

attribute GRUPO_PAIS_NN/CODPAIS_NN/@CASILLA

type	stringCASILLA
properties	use required
facets	Kind Value Annotation pattern [0-Z][0-Z][0-9]

element GRUPO_PAIS_NN/NOMPAIS_NN

diagram	
type	extension of string30
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex
facets	Kind Value Annotation maxLength 30
annotation	documentation Nombre del pais

group **GRUPO_PROVINCIA**

diagram	
children	CODPRO NOMPRO
used by	groups GRUPO_MUNICIPIO_PROVINCIA GRUPO_NORMALIZADA

element **GRUPO_PROVINCIA/CODPRO**

diagram													
type	extension of stringCODIGO_PROVINCIA												
properties	content complex												
facets	<table border="1"> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>[0-9]{2}</td> <td></td> </tr> </table>	Kind	Value	Annotation	pattern	[0-9]{2}							
Kind	Value	Annotation											
pattern	[0-9]{2}												
attributes	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Name</th> <th>Type</th> <th>Use</th> <th>Default</th> <th>Fixed</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>CASILLA</td> <td>stringCASILLA</td> <td>required</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation	CASILLA	stringCASILLA	required			
Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation								
CASILLA	stringCASILLA	required											
annotation	documentation Codigo INE de la provincia												

attribute **GRUPO_PROVINCIA/CODPRO/@CASILLA**

type	stringCASILLA						
properties	use required						
facets	<table border="1"> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>[0-Z][0-Z][0-9]</td> <td></td> </tr> </table>	Kind	Value	Annotation	pattern	[0-Z][0-Z][0-9]	
Kind	Value	Annotation					
pattern	[0-Z][0-Z][0-9]						

element **GRUPO_PROVINCIA/NOMPRO**

diagram													
type	extension of string30												
properties	<table border="1"> <tr> <td>minOcc</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>maxOcc</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>content</td> <td>complex</td> </tr> </table>	minOcc	0	maxOcc	1	content	complex						
minOcc	0												
maxOcc	1												
content	complex												
facets	<table border="1"> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>30</td> <td></td> </tr> </table>	Kind	Value	Annotation	maxLength	30							
Kind	Value	Annotation											
maxLength	30												
attributes	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Name</th> <th>Type</th> <th>Use</th> <th>Default</th> <th>Fixed</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>CASILLA</td> <td>stringCASILLA</td> <td>required</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation	CASILLA	stringCASILLA	required			
Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation								
CASILLA	stringCASILLA	required											
annotation	documentation Nombre de la provincia												

attribute **GRUPO_PROVINCIA/NOMPRO/@CASILLA**

type	stringCASILLA						
properties	use required						
facets	<table border="1"> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>[0-Z][0-Z][0-9]</td> <td></td> </tr> </table>	Kind	Value	Annotation	pattern	[0-Z][0-Z][0-9]	
Kind	Value	Annotation					
pattern	[0-Z][0-Z][0-9]						

group **GRUPO_PROVINCIA_NN**

diagram	
children	CODPRO_NN NOMPRO_NN
used by	groups GRUPO_MUNICIPIO_PROVINCIA_NN GRUPO_NO_NORMALIZADA

element **GRUPO_PROVINCIA_NN/CODPRO_NN**

diagram													
type	extension of stringCODIGO_PROVINCIA												
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex												
facets	Kind Value Annotation pattern [0-9]{2}												
attributes	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Name</th> <th>Type</th> <th>Use</th> <th>Default</th> <th>Fixed</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>CASILLA</td> <td>stringCASILLA</td> <td>required</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation	CASILLA	stringCASILLA	required			
Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation								
CASILLA	stringCASILLA	required											
annotation	documentation Codigo INE de la provincia												

attribute **GRUPO_PROVINCIA_NN/CODPRO_NN/@CASILLA**

type	stringCASILLA
properties	use required
facets	Kind Value Annotation pattern [0-Z][0-Z][0-9]

element **GRUPO_PROVINCIA_NN/NOMPRO_NN**

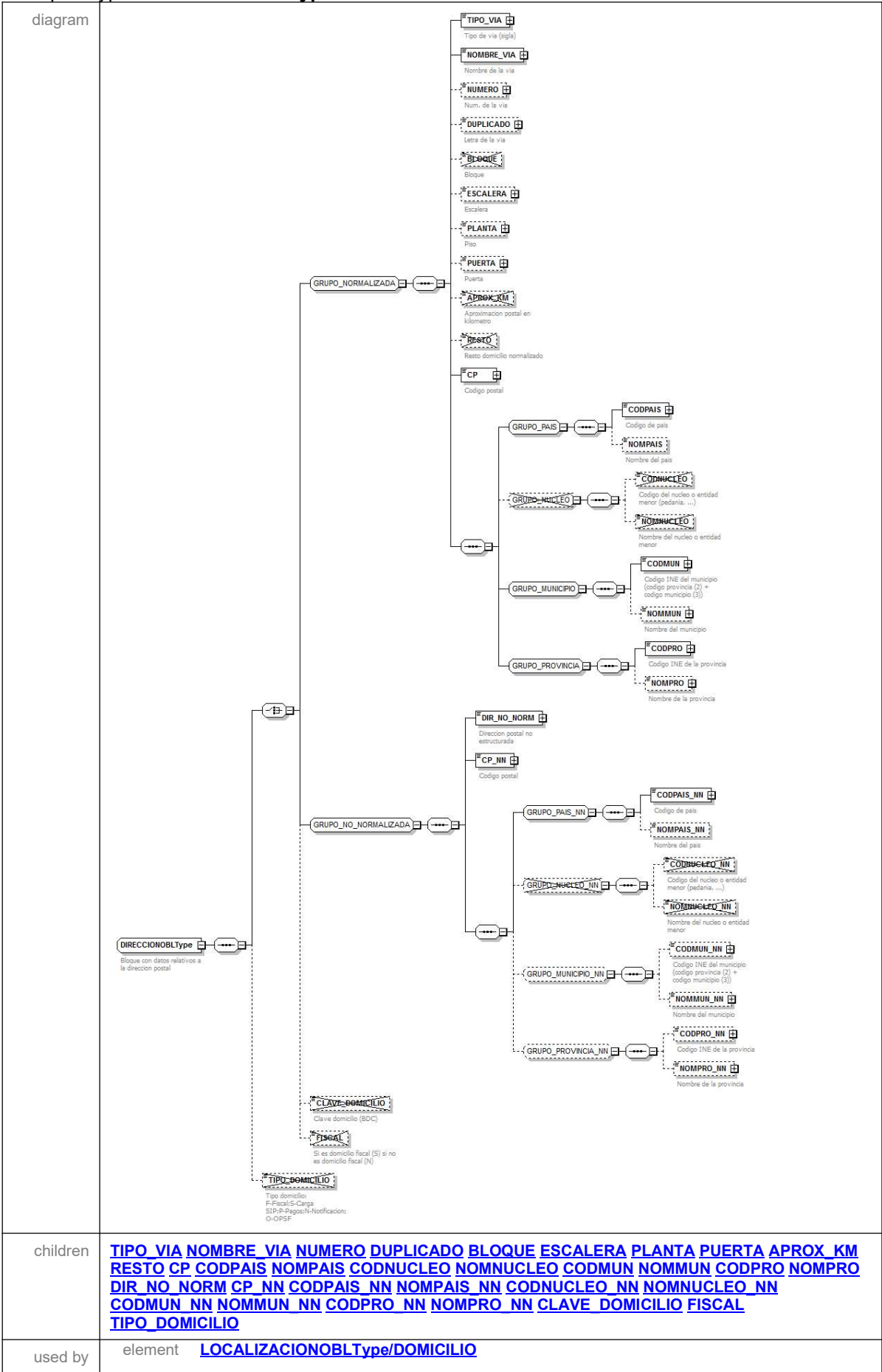
diagram													
type	extension of string30												
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex												
facets	Kind Value Annotation maxLength 30												
attributes	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Name</th> <th>Type</th> <th>Use</th> <th>Default</th> <th>Fixed</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>CASILLA</td> <td>stringCASILLA</td> <td>required</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation	CASILLA	stringCASILLA	required			
Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation								
CASILLA	stringCASILLA	required											
annotation	documentation Nombre de la provincia												

attribute **GRUPO_PROVINCIA_NN/NOMPRO_NN/@CASILLA**

type	stringCASILLA
properties	use required
facets	Kind Value Annotation

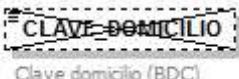
pattern [0-Z][0-Z][0-9]

complexType DIRECCIONOBLType

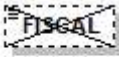


annotation	documentation Bloque con datos relativos a la direccion postal
------------	---

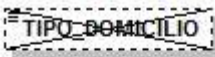
element **DIRECCIONOBLType/CLAVE_DOMICILIO**

diagram	 Clave domicilio (BDC)
type	integerCLAVE_DOMICILIO
properties	minOcc 0 maxOcc 0 content simple
facets	Kind Value Annotation pattern [0-9]{1,10}
annotation	documentation Clave domicilio (BDC)

element **DIRECCIONOBLType/FISCAL**

diagram	 Si es domicilio fiscal (S) si no es domicilio fiscal (N)
type	stringSINO
properties	minOcc 0 maxOcc 0 content simple
facets	Kind Value Annotation maxLength 1 enumeration S enumeration N
annotation	documentation Si es domicilio fiscal (S) si no es domicilio fiscal (N)

element **DIRECCIONOBLType/TIPO_DOMICILIO**

diagram	 Tipo domicilio: F-Fiscal;S-Carga SIP;P-Pagos;N-Notificacion; O-OPSF
type	stringTIPO_DOMICILIO
properties	minOcc 0 maxOcc 0 content simple
facets	Kind Value Annotation maxLength 1 enumeration F enumeration S enumeration P enumeration N enumeration O
annotation	documentation Tipo domicilio: F-Fiscal;S-Carga SIP;P-Pagos;N-Notificacion;O-OPSF

group **GRUPO_MUNICIPIO_PROVINCIAOPC**

diagram	<p>The diagram illustrates the hierarchical structure of the GRUPO_MUNICIPIO_PROVINCIAOPC group. It is composed of three main sub-groups, each represented by a dashed box:</p> <ul style="list-style-type: none"> GRUPO_NUCLEOOPC: Contains fields CODNUCLEO (Codigo del nucleo o menor (pedania, ...)) and NOMNUCLEO (Nombre del nucleo o menor). GRUPO_MUNICIOOPC: Contains fields CODMUN (Codigo INE del municipio (codigo provincia (2) + codigo municipio (3))) and NOMMUN (Nombre del municipio). GRUPO_PROVINCIAOPC: Contains fields CODPRO (Codigo INE de la provincia) and NOMPRO (Nombre de la provincia).
children	CODNUCLEO NOMNUCLEO CODMUN NOMMUN CODPRO NOMPRO

group **GRUPO_MUNICIPIO_PROVINCIAOPC_NN**

diagram	<p>The diagram illustrates the hierarchical structure of the GRUPO_MUNICIPIO_PROVINCIAOPC_NN group. It is composed of three main sub-groups, each represented by a dashed box:</p> <ul style="list-style-type: none"> GRUPO_NUCLEOOPC_NN: Contains fields CODNUCLEO_NN (Codigo del nucleo o menor (pedania, ...)) and NOMNUCLEO_NN (Nombre del nucleo o menor). GRUPO_MUNICIOOPC_NN: Contains fields CODMUN_NN (Codigo INE del municipio (codigo provincia (2) + codigo municipio (3))) and NOMMUN_NN (Nombre del municipio). GRUPO_PROVINCIAOPC_NN: Contains fields CODPRO_NN (Codigo INE de la provincia) and NOMPRO_NN (Nombre de la provincia).
children	CODNUCLEO_NN NOMNUCLEO_NN CODMUN_NN NOMMUN_NN CODPRO_NN NOMPRO_NN

group **GRUPO_MUNICIOOPC**

diagram	<p>The diagram illustrates the structure of the GRUPO_MUNICIOOPC group, which contains two fields:</p> <ul style="list-style-type: none"> CODMUN: Codigo INE del municipio (codigo provincia (2) + codigo municipio (3)) NOMMUN: Nombre del municipio
children	CODMUN NOMMUN
used by	groups GRUPO_MUNICIPIO_PROVINCIAOPC GRUPO_NORMALIZADAOPC

element **GRUPO_MUNICIOOPC/CODMUN**

diagram						
type	extension of stringCODIGO_MUNICIPIO					
properties	minOcc	0	maxOcc	1	content	complex
facets	Kind	Value	Annotation	pattern	[0-9]{5}	
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	required			
annotation	documentation Codigo INE del municipio (codigo provincia (2) + codigo municipio (3))					

attribute **GRUPO_MUNICIOOPC/CODMUN/@CASILLA**

type	stringCASILLA
properties	use required
facets	Kind Value Annotation pattern [0-Z][0-Z][0-9]

element **GRUPO_MUNICIOOPC/NOMMUN**

diagram						
type	extension of string30					
properties	minOcc	0	maxOcc	1	content	complex
facets	Kind	Value	Annotation	maxLength	30	
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	required			
annotation	documentation Nombre del municipio					

attribute **GRUPO_MUNICIOOPC/NOMMUN/@CASILLA**

type	stringCASILLA
properties	use required
facets	Kind Value Annotation pattern [0-Z][0-Z][0-9]

group **GRUPO_MUNICIOOPC_NN**

diagram						
---------	--	--	--	--	--	--

children	CODMUN_NN NOMMUN_NN
used by	groups GRUPO_MUNICIPIO_PROVINCIAOPC_NN GRUPO_NO_NORMALIZADAOPC

element [GRUPO_MUNICIOOPC_NN/CODMUN_NN](#)

diagram						
type	extension of stringCODIGO_MUNICIPIO					
properties	minOcc	0	maxOcc	1	content	complex
facets	Kind	Value	Annotation	pattern	[0-9]{5}	
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	required			
annotation	documentation Codigo INE del municipio (codigo provincia (2) + codigo municipio (3))					

attribute [GRUPO_MUNICIOOPC_NN/CODMUN_NN/@CASILLA](#)

type	stringCASILLA
properties	use required
facets	Kind Value Annotation pattern [0-Z][0-Z][0-9]

element [GRUPO_MUNICIOOPC_NN/NOMMUN_NN](#)

diagram						
type	extension of string30					
properties	minOcc	0	maxOcc	1	content	complex
facets	Kind	Value	Annotation	maxLength	30	
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	required			
annotation	documentation Nombre del municipio					

attribute [GRUPO_MUNICIOOPC_NN/NOMMUN_NN/@CASILLA](#)

type	stringCASILLA
properties	use required
facets	Kind Value Annotation pattern [0-Z][0-Z][0-9]

group **GRUPO_NO_NORMALIZADAOPC**

diagram	
children	DIR_NO_NORM CP_NN CODPAIS_NN NOMPAIS_NN CODNUCLEO_NN NOMNUCLEO_NN CODMUN_NN NOMMUN_NN CODPRO_NN NOMPRO_NN
used by	complexType DIRECCIONOPCType

element **GRUPO_NO_NORMALIZADAOPC/DIR_NO_NORM**

diagram	
type	extension of string60
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex
facets	Kind Value Annotation maxLength 60
attributes	Name Type Use Default Fixed Annotation CASILLA stringCASILLA required
annotation	documentation Direccion postal no estructurada

attribute **GRUPO_NO_NORMALIZADAOPC/DIR_NO_NORM/@CASILLA**

type	stringCASILLA
properties	use required
facets	Kind Value Annotation pattern [0-Z][0-Z][0-9]

element **GRUPO_NO_NORMALIZADAOPC/CP_NN**

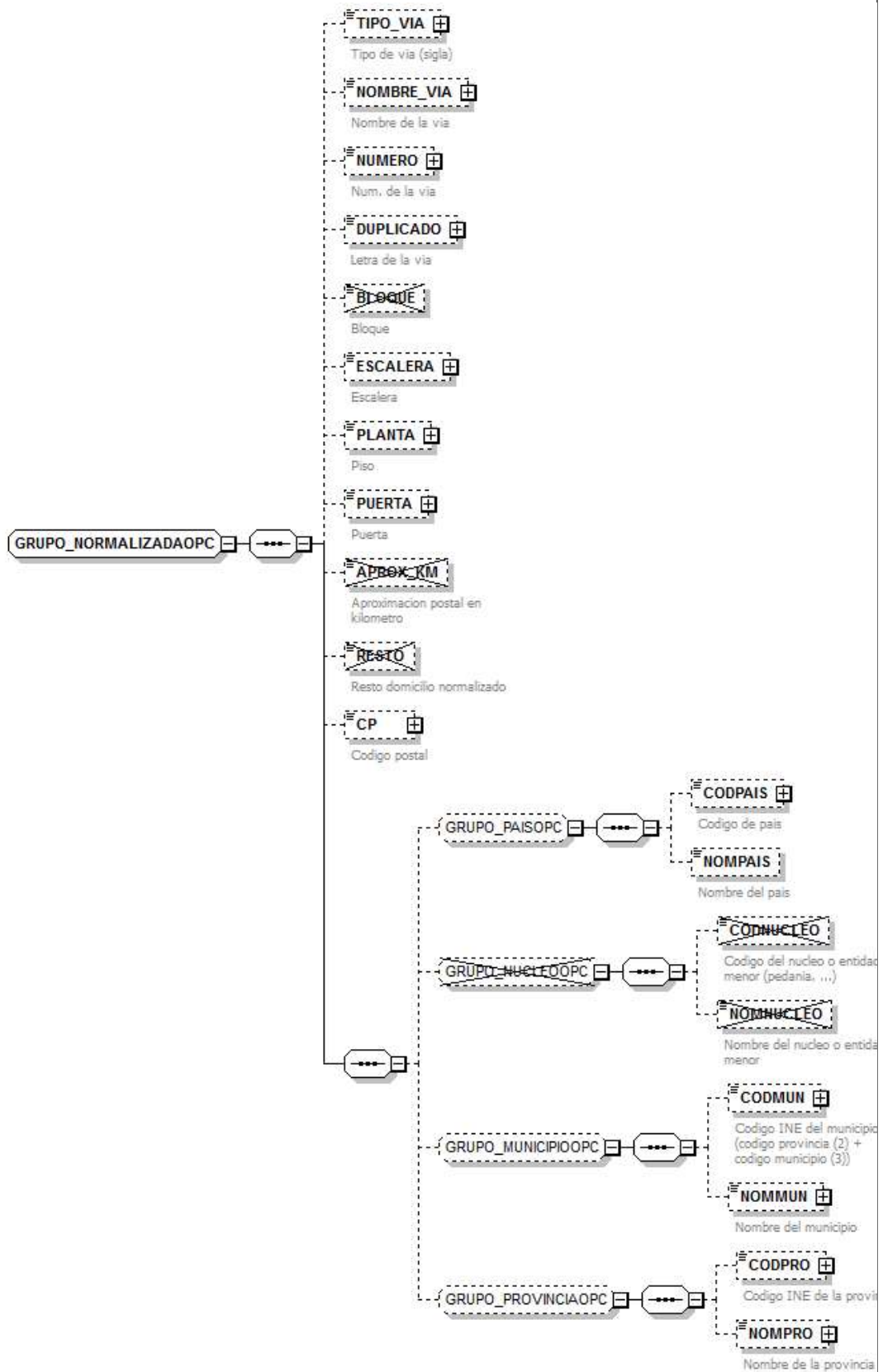
diagram						
type	extension of stringCODIGO_POSTAL					
properties	minOcc	0				
	maxOcc	1				
	content	complex				
facets	Kind	Value	Annotation			
	maxLength	5				
	pattern	[0-9]{5}				
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	required			
annotation	documentation Codigo postal					

attribute **GRUPO_NO_NORMALIZADAOPC/CP_NN/@CASILLA**

type	stringCASILLA					
properties	use	required				
facets	Kind	Value	Annotation			
	pattern	[0-Z][0-Z][0-9]				

group **GRUPO_NORMALIZADAOPC**

diagram



children [TIPO_VIA](#) [NOMBRE_VIA](#) [NUMERO](#) [DUPLICADO](#) [BLOQUE](#) [ESCALERA](#) [PLANTA](#) [PUERTA](#) [APROX_KM](#) [RESTO](#) [CP](#) [CODPAIS](#) [NOMPAS](#) [CODNUCLEO](#) [NOMNUCLEO](#) [CODMUN](#) [NOMMUN](#) [CODPRO](#) [NOMPRO](#)

used by complexType [DIRECCIONOPCType](#)

element **GRUPO_NORMALIZADAOPC/TIPO_VIA**

diagram						
type	extension of stringTIPO_VIA					
properties	minOcc	0				
	maxOcc	1				
	content	complex				
facets	Kind	Value	Annotation			
	maxLength	2				
	enumeration	AL				
	enumeration	AP				
	enumeration	AV				
	enumeration	BL				
	enumeration	BO				
	enumeration	C/				
	enumeration	CA				
	enumeration	CH				
	enumeration	CL				
	enumeration	CM				
	enumeration	CN				
	enumeration	CO				
	enumeration	CR				
	enumeration	CS				
	enumeration	CT				
	enumeration	CU				
	enumeration	ED				
	enumeration	GL				
	enumeration	GR				
	enumeration	GV				
	enumeration	LG				
	enumeration	MC				
	enumeration	ME				
	enumeration	MU				
	enumeration	MZ				
	enumeration	OT				
	enumeration	PA				
	enumeration	PB				
	enumeration	PD				
	enumeration	PG				
	enumeration	PJ				
	enumeration	PL				
	enumeration	PQ				
	enumeration	PR				
	enumeration	PS				
	enumeration	PT				
	enumeration	PZ				
	enumeration	RB				
	enumeration	RD				
	enumeration	TR				
	enumeration	UR				
	enumeration	99				
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	required			

annotation	documentation Tipo de via (sigla)
------------	--------------------------------------

attribute **GRUPO_NORMALIZADAOPC/TIPO_VIA/@CASILLA**

type	stringCASILLA						
properties	use required						
facets	<table border="1"> <tr> <td>Kind</td> <td>Value</td> <td>Annotation</td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>[0-Z][0-Z][0-9]</td> <td></td> </tr> </table>	Kind	Value	Annotation	pattern	[0-Z][0-Z][0-9]	
Kind	Value	Annotation					
pattern	[0-Z][0-Z][0-9]						

element **GRUPO_NORMALIZADAOPC/NOMBRE_VIA**

diagram						
type	extension of string60					
properties	minOcc	0	maxOcc	1	content	complex
facets	Kind	Value	Annotation			
	maxLength	60				
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	required			
annotation	documentation Nombre de la via					

attribute **GRUPO_NORMALIZADAOPC/NOMBRE_VIA/@CASILLA**

type	stringCASILLA						
properties	use required						
facets	<table border="1"> <tr> <td>Kind</td> <td>Value</td> <td>Annotation</td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>[0-Z][0-Z][0-9]</td> <td></td> </tr> </table>	Kind	Value	Annotation	pattern	[0-Z][0-Z][0-9]	
Kind	Value	Annotation					
pattern	[0-Z][0-Z][0-9]						

element **GRUPO_NORMALIZADAOPC/NUMERO**

diagram						
type	extension of integer5					
properties	minOcc	0	maxOcc	1	content	complex
facets	Kind	Value	Annotation			
	minInclusive	1				
	maxInclusive	99999				
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	required			
annotation	documentation Num. de la via					

attribute **GRUPO_NORMALIZADAOPC/NUMERO/@CASILLA**

type	stringCASILLA						
properties	use required						
facets	<table border="1"> <tr> <td>Kind</td> <td>Value</td> <td>Annotation</td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>[0-Z][0-Z][0-9]</td> <td></td> </tr> </table>	Kind	Value	Annotation	pattern	[0-Z][0-Z][0-9]	
Kind	Value	Annotation					
pattern	[0-Z][0-Z][0-9]						

element **GRUPO_NORMALIZADAOPC/DUPLICADO**

diagram						
type	extension of string1					
properties	minOcc	0	maxOcc	1	content	complex
facets	Kind	Value	Annotation			
	maxLength	1				
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	required			
annotation	documentation Letra de la via					

attribute **GRUPO_NORMALIZADAOPC/DUPLICADO/@CASILLA**

type	stringCASILLA					
properties	use	required				
facets	Kind	Value	Annotation			
	pattern	[0-Z][0-Z][0-9]				

element **GRUPO_NORMALIZADAOPC/BLOQUE**

diagram						
type	restriction of xs:string					
properties	minOcc	0	maxOcc	0	content	simple
facets	Kind	Value	Annotation			
	maxLength	4				
annotation	documentation Bloque					

element **GRUPO_NORMALIZADAOPC/ESCALERA**

diagram						
type	extension of string2					
properties	minOcc	0	maxOcc	1	content	complex
facets	Kind	Value	Annotation			
	maxLength	2				
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	required			
annotation	documentation Escalera					

attribute **GRUPO_NORMALIZADAOPC/ESCALERA/@CASILLA**

type	stringCASILLA					
------	-------------------------------	--	--	--	--	--

properties	use required
facets	Kind Value Annotation pattern [0-Z][0-Z][0-9]

element GRUPO_NORMALIZADAOPC/PLANTA

diagram						
type	extension of string2					
properties	minOcc 0	maxOcc 1	content complex			
facets	Kind Value Annotation maxLength 2					
attributes	Name CASILLA	Type stringCASILLA	Use required	Default	Fixed	Annotation
annotation	documentation Piso					

attribute GRUPO_NORMALIZADAOPC/PLANTA/@CASILLA

type	stringCASILLA
properties	use required
facets	Kind Value Annotation pattern [0-Z][0-Z][0-9]

element GRUPO_NORMALIZADAOPC/PUERTA

diagram						
type	extension of string3					
properties	minOcc 0	maxOcc 1	content complex			
facets	Kind Value Annotation maxLength 3					
attributes	Name CASILLA	Type stringCASILLA	Use required	Default	Fixed	Annotation
annotation	documentation Puerta					

attribute GRUPO_NORMALIZADAOPC/PUERTA/@CASILLA


type	stringCASILLA
properties	use required
facets	Kind Value Annotation pattern [0-Z][0-Z][0-9]

element GRUPO_NORMALIZADAOPC/APROX_KM

diagram						
---------	--	--	--	--	--	--

type	restriction of xs:decimal		
properties	minOcc	0	
	maxOcc	0	
	content	simple	
facets	Kind	Value	Annotation
	totalDigits	6	
	fractionDigits	2	
annotation	documentation Aproximacion postal en kilometro		

element GRUPO_NORMALIZADAOPC/RESTO

diagram			
type	extension of string25		
properties	minOcc	0	
	maxOcc	0	
	content	complex	
facets	Kind	Value	Annotation
	maxLength	25	
annotation	documentation Resto domicilio normalizado		

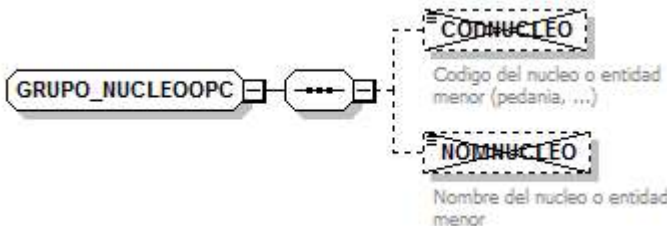
element GRUPO_NORMALIZADAOPC/CP

diagram						
type	extension of stringCODIGO_POSTAL					
properties	minOcc	0				
	maxOcc	1				
	content	complex				
facets	Kind	Value	Annotation			
	maxLength	5				
	pattern	[0-9]{5}				
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	required			
annotation	documentation Codigo postal					

attribute GRUPO_NORMALIZADAOPC/CP/@CASILLA

type	stringCASILLA		
properties	use	required	
facets	Kind	Value	Annotation
	pattern	[0-Z][0-Z][0-9]	

group GRUPO_NUCLEOOPC

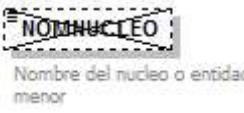
diagram		
children	CODNUCLEO NOMNUCLEO	

used by	groups GRUPO_MUNICIPIO_PROVINCIAOPC GRUPO_NORMALIZADAOPC
---------	--

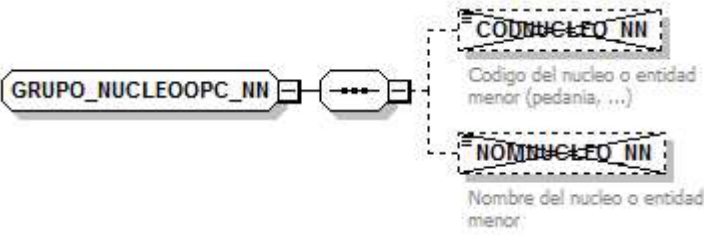
element **GRUPO_NUCLEOOPC/CODNUCLEO**

diagram	
type	stringCODIGO_NUCLEO
properties	minOcc 0 maxOcc 0 content simple
facets	Kind Value Annotation pattern [0-9]{5,10}
annotation	documentation Codigo del nucleo o entidad menor (pedania, ...)

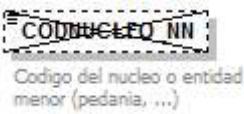
element **GRUPO_NUCLEOOPC/NOMNUCLEO**

diagram	
type	extension of string30
properties	minOcc 0 maxOcc 0 content complex
facets	Kind Value Annotation maxLength 30
annotation	documentation Nombre del nucleo o entidad menor

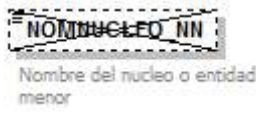
group **GRUPO_NUCLEOOPC_NN**

diagram	
children	CODNUCLEO_NN NOMNUCLEO_NN
used by	groups GRUPO_MUNICIPIO_PROVINCIAOPC_NN GRUPO_NO_NORMALIZADAOPC

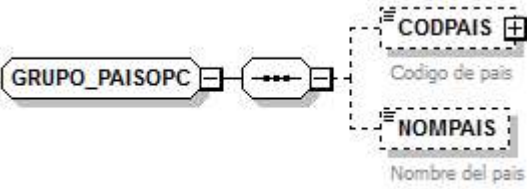
element **GRUPO_NUCLEOOPC_NN/CODNUCLEO_NN**

diagram	
type	stringCODIGO_NUCLEO
properties	minOcc 0 maxOcc 0 content simple
facets	Kind Value Annotation pattern [0-9]{5,10}
annotation	documentation Codigo del nucleo o entidad menor (pedania, ...)

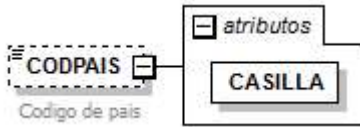
element **GRUPO_NUCLEOOPC_NN/NOMNUCLEO_NN**

diagram	
type	extension of string30
properties	minOcc 0 maxOcc 0 content complex
facets	Kind Value Annotation maxLength 30
annotation	documentation Nombre del nucleo o entidad menor

group **GRUPO_PAISOPC**

diagram	
children	CODPAIS NOMPAIS
used by	group GRUPO_NORMALIZADAOPC


element **GRUPO_PAISOPC/CODPAIS**

diagram	
type	extension of stringCODIGO_PAIS
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex
facets	Kind Value Annotation pattern [0-9]{3}
attributes	Name Type Use Default Fixed Annotation CASILLA stringCASILLA required
annotation	documentation Codigo de pais

attribute **GRUPO_PAISOPC/CODPAIS/@CASILLA**

type	stringCASILLA
properties	use required
facets	Kind Value Annotation pattern [0-Z][0-Z][0-9]

element **GRUPO_PAISOPC/NOMPAIS**

diagram	
type	extension of string30
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex

facets	Kind maxLength	Value 30	Annotation
annotation	documentation Nombre del pais		

group GRUPO_PAISOPC_NN

diagram	
children	CODPAIS_NN NOMPAIS_NN
used by	group GRUPO_NO_NORMALIZADAOPC

element GRUPO_PAISOPC_NN/CODPAIS_NN

diagram	
type	extension of stringCODIGO_PAIS
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex
facets	Kind Value Annotation pattern [0-9]{3}
attributes	Name Type Use Default Fixed Annotation CASILLA stringCASILLA required
annotation	documentation Codigo de pais

attribute GRUPO_PAISOPC_NN/CODPAIS_NN/@CASILLA

type	stringCASILLA
properties	use required
facets	Kind Value Annotation pattern [0-Z][0-Z][0-9]

element GRUPO_PAISOPC_NN/NOMPAIS_NN

diagram	
type	extension of string30
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex
facets	Kind Value Annotation maxLength 30
annotation	documentation Nombre del pais

group **GRUPO_PROVINCIAOPC**

diagram	
children	CODPRO NOMPRO
used by	groups GRUPO_MUNICIPIO_PROVINCIAOPC GRUPO_NORMALIZADAOPC

element **GRUPO_PROVINCIAOPC/CODPRO**

diagram													
type	extension of stringCODIGO_PROVINCIA												
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex												
facets	Kind Value Annotation pattern [0-9]{2}												
attributes	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Name</th> <th>Type</th> <th>Use</th> <th>Default</th> <th>Fixed</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>CASILLA</td> <td>stringCASILLA</td> <td>required</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation	CASILLA	stringCASILLA	required			
Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation								
CASILLA	stringCASILLA	required											
annotation	documentation Codigo INE de la provincia												

attribute **GRUPO_PROVINCIAOPC/CODPRO/@CASILLA**

type	stringCASILLA
properties	use required
facets	Kind Value Annotation pattern [0-Z][0-Z][0-9]

element **GRUPO_PROVINCIAOPC/NOMPRO**

diagram													
type	extension of string30												
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex												
facets	Kind Value Annotation maxLength 30												
attributes	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Name</th> <th>Type</th> <th>Use</th> <th>Default</th> <th>Fixed</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>CASILLA</td> <td>stringCASILLA</td> <td>required</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation	CASILLA	stringCASILLA	required			
Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation								
CASILLA	stringCASILLA	required											
annotation	documentation Nombre de la provincia												

attribute **GRUPO_PROVINCIAOPC/NOMPRO/@CASILLA**

type	stringCASILLA
properties	use required
facets	Kind Value Annotation pattern [0-Z][0-Z][0-9]

group **GRUPO_PROVINCIAOPC_NN**

diagram	
children	CODPRO_NN NOMPRO_NN
used by	groups GRUPO MUNICIPIO PROVINCIAOPC NN GRUPO NO NORMALIZADAOPC

element **GRUPO_PROVINCIAOPC_NN/CODPRO_NN**

diagram													
type	extension of stringCODIGO PROVINCIA												
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex												
facets	Kind Value Annotation pattern [0-9]{2}												
attributes	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Name</th> <th>Type</th> <th>Use</th> <th>Default</th> <th>Fixed</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>CASILLA</td> <td>stringCASILLA</td> <td>required</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation	CASILLA	stringCASILLA	required			
Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation								
CASILLA	stringCASILLA	required											
annotation	documentation Codigo INE de la provincia												

attribute **GRUPO_PROVINCIAOPC_NN/CODPRO_NN/@CASILLA**

type	stringCASILLA
properties	use required
facets	Kind Value Annotation pattern [0-Z][0-Z][0-9]

element **GRUPO_PROVINCIAOPC_NN/NOMPRO_NN**

diagram													
type	extension of string30												
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex												
facets	Kind Value Annotation maxLength 30												
attributes	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Name</th> <th>Type</th> <th>Use</th> <th>Default</th> <th>Fixed</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>CASILLA</td> <td>stringCASILLA</td> <td>required</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation	CASILLA	stringCASILLA	required			
Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation								
CASILLA	stringCASILLA	required											
annotation	documentation Nombre de la provincia												

attribute **GRUPO_PROVINCIAOPC_NN/NOMPRO_NN/@CASILLA**

type	stringCASILLA
properties	use required

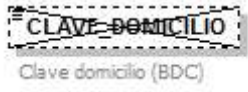
facets	Kind pattern	Value	Annotation
		[0-Z][0-Z][0-9]	

complexType DIRECCIONOPCType


children	used by
<p>TIPO_VIA Tipo de vía (sigla)</p> <p>NOMBRE_VIA Nombre de la vía</p> <p>NUMERO Num. de la vía</p> <p>DUPLICADO Letra de la vía</p> <p>BLOQUE Bloque</p> <p>ESCALERA Escalera</p> <p>PLANTA Plano</p> <p>PUERTA Puerta</p> <p>APROX_KM Aproximación postal en kilómetro</p> <p>RESTO_CP Resto domicilio normalizado</p> <p>CP Codigo postal</p> <p>GRUPO_PAISOPC Codigo de país</p> <p>CODPAIS Codigo de país</p> <p>NOMPAIS Nombre del país</p> <p>GRUPO_NUCLEOPC Codigo del nucleo o entidad menor (pedanía, ...)</p> <p>CODNUCLEO Codigo del nucleo o entidad menor (pedanía, ...)</p> <p>NOMNUCLEO Nombre del nucleo o entidad menor</p> <p>GRUPO_MUNICIOPC Codigo INE del municipio (codigo provincia (2) + codigo municipio (3))</p> <p>CODMUN Codigo INE del municipio (codigo provincia (2) + codigo municipio (3))</p> <p>NOMMUN Nombre del municipio</p> <p>GRUPO_PROVINCIAOPC Codigo INE de la provincia</p> <p>CODPRO Codigo INE de la provincia</p> <p>NOMPRO Nombre de la provincia</p> <p>DIR_NO_NORM Direccion postal no estructurada</p> <p>CP_NN Codigo postal</p> <p>GRUPO_PAISOPC_NN Codigo de país</p> <p>CODPAIS_NN Codigo de país</p> <p>NOMPAIS_NN Nombre del país</p> <p>GRUPO_NUCLEOPC_NN Codigo del nucleo o entidad menor (pedanía, ...)</p> <p>CODNUCLEO_NN Codigo del nucleo o entidad menor (pedanía, ...)</p> <p>NOMNUCLEO_NN Nombre del nucleo o entidad menor</p> <p>GRUPO_MUNICIOPC_NN Codigo INE del municipio (codigo provincia (2) + codigo municipio (3))</p> <p>CODMUN_NN Codigo INE del municipio (codigo provincia (2) + codigo municipio (3))</p> <p>NOMMUN_NN Nombre del municipio</p> <p>GRUPO_PROVINCIAOPC_NN Codigo INE de la provincia</p> <p>CODPRO_NN Codigo INE de la provincia</p> <p>NOMPRO_NN Nombre de la provincia</p> <p>CLAVE_DOMICILIO Clave domicilio (BDC)</p> <p>FISCAL Si es domicilio fiscal (S) si no es domicilio fiscal (N)</p> <p>TIPO_DOMICILIO Tipo domicilio: F: Fiscal/S: Cargo SLP: P: Pagos/N: Notificaciones O: OPSP</p>	<p>TIPO_VIA NOMBRE_VIA NUMERO DUPLICADO BLOQUE ESCALERA PLANTA PUERTA APROX_KM RESTO_CP CODPAIS NOMPAIS CODNUCLEO NOMNUCLEO CODMUN NOMMUN CODPRO NOMPRO DIR_NO_NORM CP_NN CODPAIS_NN NOMPAIS_NN CODNUCLEO_NN NOMNUCLEO_NN CODMUN_NN NOMMUN_NN CODPRO_NN NOMPRO_NN CLAVE_DOMICILIO FISCAL TIPO_DOMICILIO</p>
diagram	element LOCALIZACIONOPCType/DOMICILIO

annotation	documentation Bloque con datos relativos a la direccion postal

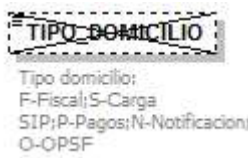
element **DIRECCIONOPCType/CLAVE_DOMICILIO**

diagram	
type	integerCLAVE_DOMICILIO
properties	minOcc 0 maxOcc 0 content simple
facets	Kind Value Annotation pattern [0-9]{1,10}
annotation	documentation Clave domicilio (BDC)

element **DIRECCIONOPCType/FISCAL**

diagram	
type	stringSINO
properties	minOcc 0 maxOcc 0 content simple
facets	Kind Value Annotation maxLength 1 enumeration S enumeration N
annotation	documentation Si es domicilio fiscal (S) si no es domicilio fiscal (N)

element **DIRECCIONOPCType/TIPO_DOMICILIO**

diagram	
type	stringTIPO_DOMICILIO
properties	minOcc 0 maxOcc 0 content simple
facets	Kind Value Annotation maxLength 1 enumeration F enumeration S enumeration P enumeration N enumeration O
annotation	documentation Tipo domicilio: F-Fiscal;S-Carga SIP;P-Pagos;N-Notificacion;O-OPSF

complexType IDENTIFICACIONNOTType

diagram	
children	NOMBRE APELLIDO1_RAZON APELLIDO2 TIPO_DOC NUM NOTIF_VIAEMAIL EMAIL
used by	element NOTARIOType/IDENT
annotation	documentation Bloque con datos relativos a la identificación de un sujeto

element IDENTIFICACIONNOTType/NOMBRE

diagram	
type	stringNOTNOMBRE_PERSONA
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex
facets	Kind Value Annotation maxLength 15
attributes	Name Type Use Default Fixed Annotation CASILLA stringCASILLA required 048
annotation	documentation Nombre

element IDENTIFICACIONNOTType/APELLIDO1_RAZON

diagram						
type	extension of stringNOTAPELLIDOS1_RAZON					
properties	content	complex				
facets	Kind	Value	Annotation			
	minLength	1				
	maxLength	40				
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	required		048	
annotation	documentation Apellido1 o Razón social					

element IDENTIFICACIONNOTType/APELLIDO2

diagram						
type	stringNOTAPELLIDO2					
properties	minOcc	0				
	maxOcc	1				
	content	complex				
facets	Kind	Value	Annotation			
	maxLength	15				
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	required		048	
annotation	documentation Apellido 2					

element IDENTIFICACIONNOTType/TIPO_DOC

diagram						
type	extension of stringTIPO_DOC					
properties	minOcc	0				
	maxOcc	1				
	content	complex				
facets	Kind	Value	Annotation			
	maxLength	1				
	enumeration	N				
	enumeration	C				
	enumeration	E				
	enumeration	P				
	enumeration	R				

	enumeration V enumeration F enumeration H
annotation	documentation Tipo de documento de identidad: N-NIF;C-CIF;E-NIE;P-Pasaporte;R-Tarj. residencia;V-Intracomunitarios;F-Ficticios propios (Z); H-Habilitados Caja Fija (\$)

element IDENTIFICACIONNOTType/NUM

diagram						
type	extension of stringIDENTIFICACION					
properties	minOcc	0	maxOcc	1	content	complex
facets	Kind	Value	Annotation	maxLength	15	
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	required		900	
annotation	documentation Num. del documento de identidad					

attribute IDENTIFICACIONNOTType/NUM/@CASILLA

type	stringCASILLA					
properties	use	required	fixed	900		
facets	Kind	Value	Annotation	pattern	[0-Z][0-Z][0-9]	

element IDENTIFICACIONNOTType/NOTIF_VIAEMAIL

diagram						
type	stringSINO					
properties	minOcc	0	maxOcc	0	content	simple
facets	Kind	Value	Annotation	maxLength	1	
	enumeration	S		enumeration	N	
annotation	documentation Si desea (S) o no (N) recibir notificaciones vía e-mail					

element IDENTIFICACIONNOTType/EMAIL

diagram						
type	restriction of xs:string					
properties	minOcc	0	maxOcc	1	content	simple
facets	Kind	Value	Annotation	maxLength	100	

annotation	documentation Dirección de correo electrónico
------------	--

complexType stringNOTAPELLIDO2

diagram						
type	extension of string15					
properties	base string15					
used by	element IDENTIFICACIONNOTType/APELLIDO2					
facets	Kind	Value	Annotation			
	maxLength	15				
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	required		048	

attribute stringNOTAPELLIDO2/@CASILLA

type	stringCASILLA					
properties	use	required				
	fixed	048				
facets	Kind	Value	Annotation			
	pattern	[0-Z][0-Z][0-9]				

complexType stringNOTAPELLIDOS1_RAZON

diagram						
type	extension of string40_obl					
properties	base string40_obl					
used by	element IDENTIFICACIONNOTType/APELLIDO1_RAZON					
facets	Kind	Value	Annotation			
	minLength	1				
	maxLength	40				
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	CASILLA	stringCASILLA	required		048	

attribute stringNOTAPELLIDOS1_RAZON/@CASILLA

type	stringCASILLA					
properties	use	required				
	fixed	048				
facets	Kind	Value	Annotation			
	pattern	[0-Z][0-Z][0-9]				

complexType stringNOTNOMBRE_PERSONA

diagram						
type	extension of string15					

properties	base string15					
used by	element IDENTIFICACIONNOTType/NOMBRE					
facets	Kind maxLength	Value 15	Annotation			
attributes	Name CASILLA	Type stringCASILLA	Use required	Default	Fixed 048	Annotation

attribute **stringNOTNOMBRE_PERSONA/@CASILLA**

type	stringCASILLA					
properties	use fixed	required 048				
facets	Kind pattern	Value [0-Z][0-Z][0-9]	Annotation			