



SLD: Fichero Consulta de Datos Bancarios.

Manual de Usuario.



SLD: Fichero Consulta de Datos Bancarios	1
Tipo de Datos “ConsultaDatosBancarios”	3
Nivel 0 - Nodo ConsultaDatosBancarios	6
Nivel 1 - Nodo Autorizado	7
Nivel 2 - Nodo ReferenciaExterna	7
Nivel 3 - Nodo RazonSocial	8
Nivel 4 - Nodo Entorno	8
Nivel 5 – Nodo FechaGeneracion.....	9
Nivel 6 – Nodo HoraGeneracion	9
Nivel 7 – Nodo Cccs	10
Nivel 7.1 - Nodo Autorizado	11
Nivel 7.2 - Nodo Ccc.....	11
Nivel 7.3 - Nodo RazonSocial	12
Nivel 7.4– Nodo DatosBancariosAsignados.....	12
Nivel 7.4.1– Nodo TipoDato	13
Nivel 7.4.2– Nodo DatosBancarios	13
Nivel 7.4.2.1– Nodo IBAN	14
Nivel 7.4.2.2– Nodo Titular	14
Nivel 7.4.2.2.1– Nodo IpfTitular	15
Nivel 7.4.2.2.2– Nodo NombreTitular	15
Tipo Fecha	16
Elemento Dia	16
Elemento Mes	17
Elemento Anho	18
Tipo CtaCot	18
Elemento Regimen	19
Elemento Provincia.....	19
Elemento Numero	20
Tipo Ipf	20
Elemento TipIpf.....	21
Elemento NumerIpf	21
Ejemplo1	22
Fichero de Consulta de Datos Bancarios	22



Tipo de Datos “ConsultaDatosBancarios”

Este tipo de fichero será el que utilice la TGSS como respuesta a una consulta del servicio de **“Solicitud de informe de datos bancarios por autorización”** con objeto de informar sobre los datos bancarios previamente comunicados tanto para Cargo en Cuenta como para Saldo Acreedor asociados a los CCC's que se gestionan a nivel de autorización. Así mismo, se relacionarán los CCC's asignados a la autorización para los que no hayan facilitado datos bancarios.

Este fichero solo se remitirá al usuario si se accede al servicio **“Solicitud de informe de datos bancarios por autorización”** con una autorización de SLD Remesas.

A continuación, se detalla dicho esquema mostrándose específicamente el tipo de datos **“ConsultaDatosBancarios”**.

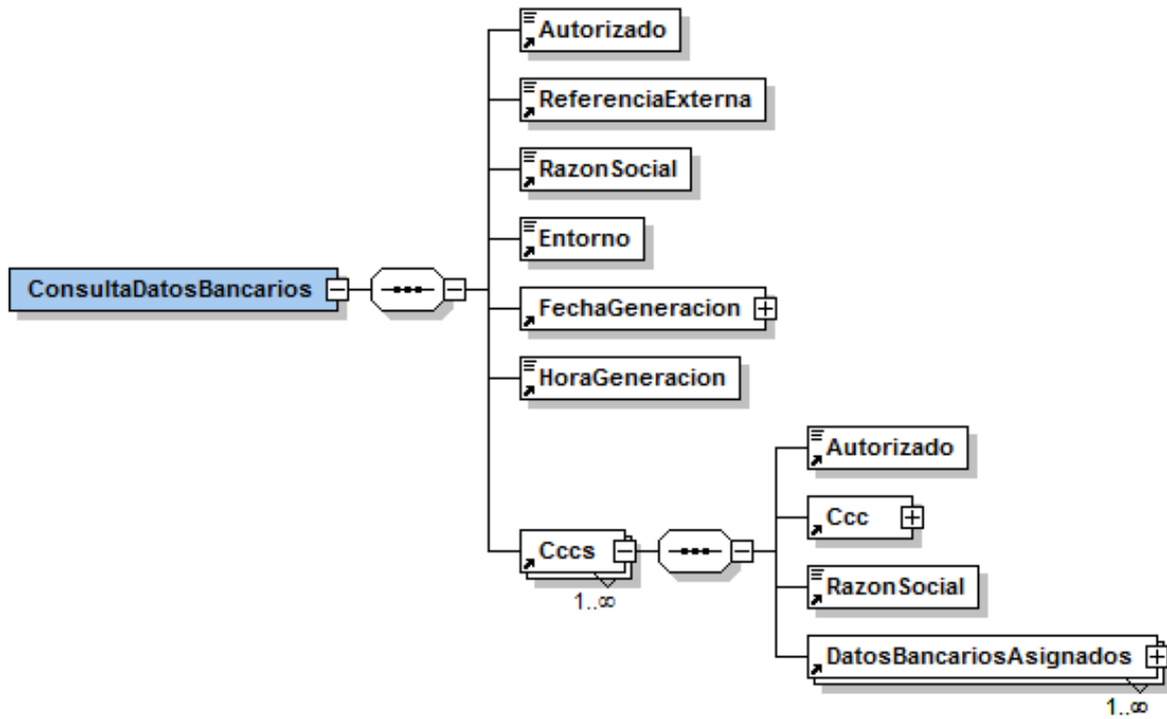


Ilustración 1: Tipo de Dato Consulta Datos Bancarios

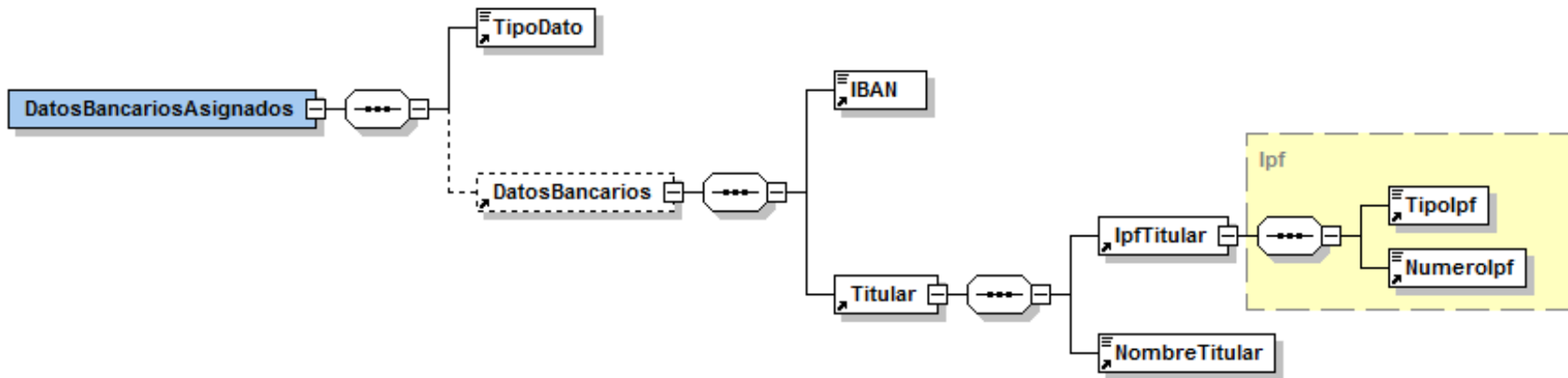
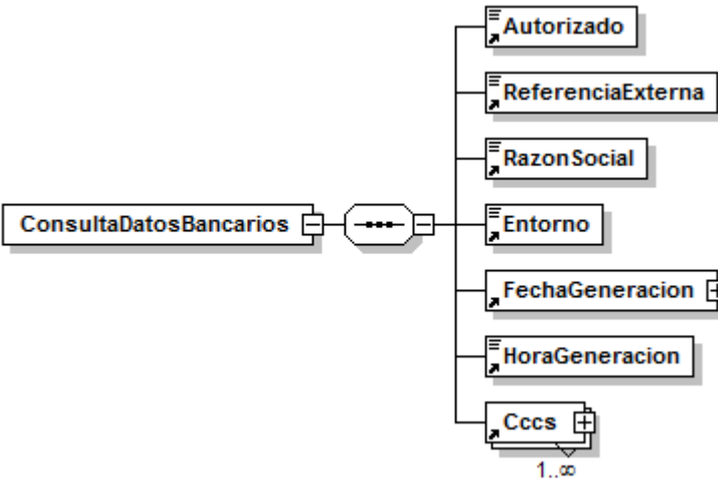


Ilustración 2: Tipo de Dato Consulta de Datos Bancarios (continuación)

A continuación, se detallan los elementos que lo componen, indicando para cada uno de ellos su obligatoriedad, tipo y significado. Debido a lo extenso del mismo se realizará el detalle por partes.

Nivel 0 - Nodo ConsultaDatosBancarios

Diagrama	
Namespace	http://www.seg-social.es/creta/esquemas/V100/ConsultaDatosBancarios
Descripción	Información relativa como resultado de una consulta al servicio de "Solicitud de informe de datos bancarios por autorización" realizada por una autorización de SLD Remesas.
Obligatorio	Sí
Propiedades	Content complex
Hijos	Autorizado ReferenciaExterna RazonSocial Entorno FechaGeneracion HoraGeneracion Cccs
Fuente	<pre> <xs:element name="ConsultaDatosBancarios"> <xs:complexType> <xs:sequence> <xs:element ref="Autorizado"/> <xs:element ref="ReferenciaExterna"/> <xs:element ref="RazonSocial"/> <xs:element ref="Entorno"/> <xs:element ref="FechaGeneracion"/> <xs:element ref="HoraGeneracion"/> <xs:element ref="Cccs" maxOccurs="unbounded"/> </xs:sequence> </xs:complexType> </xs:element> </pre>

Nivel 1 - Nodo Autorizado

Diagrama	
Namespace	http://www.seg-social.es/creta/esquemas/V100/ConsultaDatosBancarios
Descripción	Número asignado por la Tesorería General de la Seguridad Social al conceder la autorización administrativa para la utilización del Sistema RED. Una por empresa, agrupación de empresarios, profesional colegiado o gestores que actúen en representación de varias empresas.
Obligatorio	Sí
Tipo	restriction of xs:string
Propiedades	Content simple
Usado por	element ConsultaDatosBancarios
Restricción	pattern \d\d\d\d\d\d\d\d
Fuente	<pre> <xs:element name="Autorizado"> <xs:simpleType> <xs:restriction base="xs:string"> <xs:pattern value="\d\d\d\d\d\d\d\d"/> </xs:restriction> </xs:simpleType> </xs:element> </pre>

Nivel 2 - Nodo ReferenciaExterna

Diagrama	
Namespace	http://www.seg-social.es/creta/esquemas/V100/ConsultaDatosBancarios
Descripción	Identificador dado por el usuario al fichero. Se replicará en la respuesta generada tras su tratamiento.
Obligatorio	Sí
Tipo	restriction of xs:string
Propiedades	Content simple
Usado por	element ConsultaDatosBancarios
Restricción	minLength 1 maxLength 8
Fuente	<pre> <xs:element name="ReferenciaExterna"> <xs:simpleType> <xs:restriction base="xs:string"> <xs:minLength value="1"/> <xs:maxLength value="8"/> </xs:restriction> </xs:simpleType> </xs:element> </pre>

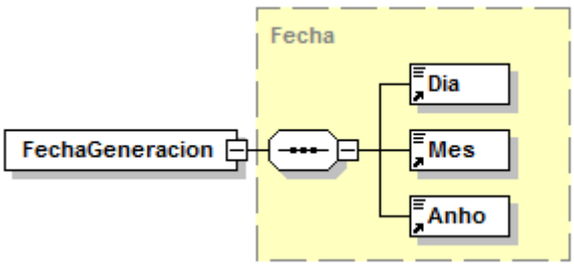
Nivel 3 - Nodo RazonSocial

Diagrama	
Namespace	http://www.seg-social.es/creta/esquemas/V100/ConsultaDatosBancarios
Descripción	Nombre o Razón Social del autorizado.
Obligatorio	Sí
Propiedades	Content simple
Tipo	restriction of xs:string
Usado por	Element ConsultaDatosBancarios
Restricción	maxLength 55
Fuente	<pre> <xs:element name="RazonSocial"> <xs:simpleType> <xs:restriction base="xs:string"> <xs:maxLength value="55"/> </xs:restriction> </xs:simpleType> </xs:element> </pre>

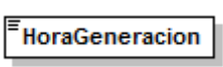
Nivel 4 - Nodo Entorno

Diagrama	
Namespace	http://www.seg-social.es/creta/esquemas/V100/ConsultaDatosBancarios
Descripción	Entorno de ejecución del aplicativo. Único valor posible "Real".
Obligatorio	Sí
Propiedades	Content simple
Tipo	restriction of xs:string
Usado por	Element ConsultaDatosBancarios
Restricción	maxLength 15
Fuente	<pre> <xs:element name="Entorno"> <xs:simpleType> <xs:restriction base="xs:string"> <xs:maxLength value="15"/> </xs:restriction> </xs:simpleType> </xs:element> </pre>

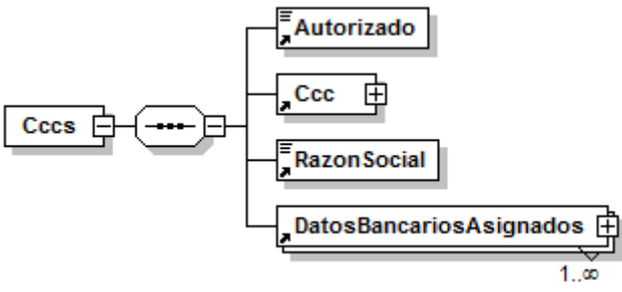
Nivel 5 – Nodo FechaGeneracion

Diagrama	
Namespace	http://www.seg-social.es/creta/esquemas/V100/ConsultaDatosBancarios
Descripción	Fecha en la que se genera la consulta referente a los datos bancarios.
Obligatorio	Sí
Propiedades	complexType Fecha
Tipo	Fecha
Usado por	Element ConsultaDatosBancarios
Hijos	Dia Mes Anho
Fuente	<code><xs:element name="FechaGeneracion" type="Fecha"/></code>

Nivel 6 – Nodo HoraGeneracion

Diagrama	
Namespace	http://www.seg-social.es/creta/esquemas/V100/ConsultaDatosBancarios
Descripción	Hora de generación del informe. Formato HHMMSS.
Obligatorio	Sí
Propiedades	Content simple
Tipo	restriction of xs:string
Usado por	Element ConsultaDatosBancarios
Restricción	length 6 pattern \d{6}
Fuente	<pre> <xs:element name="HoraGeneracion"> <xs:simpleType> <xs:restriction base="xs:string"> <xs:length value="6"/> <xs:pattern value="\d{6}"/> </xs:restriction> </xs:simpleType> </xs:element> </pre>

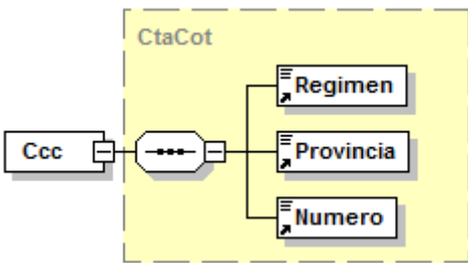
Nivel 7 – Nodo Cccs

Diagrama	
Namespace	http://www.seg-social.es/creta/esquemas/V100/ConsultaDatosBancarios
Descripción	Códigos de Cuenta de Cotización existentes en la consulta de datos bancarios.
Obligatorio	Sí
Propiedades	Content complex
Usado por	Element ConsultaDatosBancarios
Hijos	Autorizado Ccc RazonSocial DatosBancariosAsignados
Fuente	<pre> <xs:element name="Cccs"> <xs:complexType> <xs:sequence> <xs:element ref="Autorizado"/> <xs:element ref="Ccc"/> <xs:element ref="RazonSocial"/> <xs:element ref="DatosBancariosAsignados" maxOccurs="unbounded"/> </xs:sequence> </xs:complexType> </xs:element> </pre>

Nivel 7.1 - Nodo Autorizado

Diagrama	
Namespace	http://www.seg-social.es/creta/esquemas/V100/ConsultaDatosBancarios
Descripción	Número asignado por la Tesorería General de la Seguridad Social al conceder la autorización administrativa para la utilización del Sistema RED. Una por empresa, agrupación de empresarios, profesional colegiado o gestores que actúen en representación de varias empresas.
Obligatorio	Sí
Tipo	restriction of xs:string
Propiedades	Content simple
Usado por	element Cccs
Restricción	pattern \d\d\d\d\d\d\d\d
Fuente	<pre> <xs:element name="Autorizado"> <xs:simpleType> <xs:restriction base="xs:string"> <xs:pattern value="\d\d\d\d\d\d\d\d"/> </xs:restriction> </xs:simpleType> </xs:element> </pre>

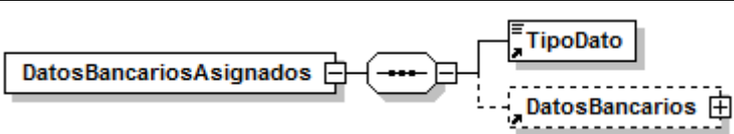
Nivel 7.2 - Nodo Ccc

Diagrama	
Namespace	http://www.seg-social.es/creta/esquemas/V100/ConsultaDatosBancarios
Descripción	Número de inscripción a la Seguridad Social. Indica el Código de Cuenta de Cotización.
Obligatorio	Sí
Tipo	complexType CtaCot
Propiedades	Content complex
Hijos	Regimen Provincia Numero
Usado por	Element Cccs
Fuente	<pre><xs:element name="Ccc" type="CtaCot"/></pre>

Nivel 7.3 - Nodo RazonSocial

Diagrama	
Namespace	http://www.seg-social.es/creta/esquemas/V100/ConsultaDatosBancarios
Descripción	Nombre identificativo de la empresa
Obligatorio	Sí
Propiedades	Content simple
Tipo	restriction of xs:string
Usado por	Element Cccs
Restricción	maxLength 55
Fuente	<pre> <xs:element name="RazonSocial"> <xs:simpleType> <xs:restriction base="xs:string"> <xs:maxLength value="55"/> </xs:restriction> </xs:simpleType> </xs:element> </pre>

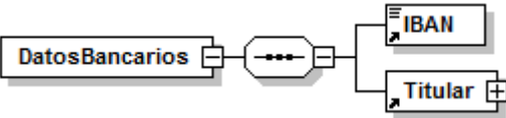
Nivel 7.4- Nodo DatosBancariosAsignados

Diagrama	
Namespace	http://www.seg-social.es/creta/esquemas/V100/ConsultaDatosBancarios
Descripción	Lista de datos bancarios asignados al Código de Cuenta de Cotización.
Obligatorio	Sí
Propiedades	Content complex
Usado por	Cccs
Hijos	TipoDato, DatosBancarios
Fuente	<pre> <xs:element name="DatosBancariosAsignados"> <xs:complexType> <xs:sequence> <xs:element ref="TipoDato"/> <xs:element ref="DatosBancarios" minOccurs="0"/> </xs:sequence> </xs:complexType> </xs:element> </pre>

Nivel 7.4.1– Nodo TipoDato

Diagrama	
Namespace	http://www.seg-social.es/creta/esquemas/V100/ConsultaDatosBancarios
Descripción	Tipo de dato asignado. Puede tomar los valores de SA (Saldo Acreedor), CC (Cargo en Cuenta), o – (si no tiene asignación).
Obligatorio	Sí
Propiedades	Content simple
Tipo	restriction of xs:string
Usado por	DatosBancariosAsignados
Restricción	maxLength 2
Fuente	<pre> <xs:element name="TipoDato"> <xs:simpleType> <xs:restriction base="xs:string"> <xs:maxLength value="2"/> </xs:restriction> </xs:simpleType> </xs:element> </pre>

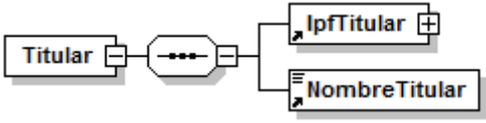
Nivel 7.4.2– Nodo DatosBancarios

Diagrama	
Namespace	http://www.seg-social.es/creta/esquemas/V100/ConsultaDatosBancarios
Descripción	Datos bancarios asignados al Código de Cuenta de Cotización según el tipo de dato (SA – Saldo Acreedor, CC – Cargo en Cuenta).
Obligatorio	Opcional
Propiedades	Content complex
Usado por	DatosBancariosAsignados
Hijos	IBAN, Titular
Fuente	<pre> <xs:element name="DatosBancarios"> <xs:complexType> <xs:sequence> <xs:element ref="IBAN"/> <xs:element ref="Titular"/> </xs:sequence> </xs:complexType> </xs:element> </pre>

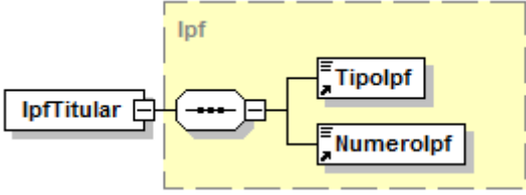
Nivel 7.4.2.1– Nodo IBAN

Diagrama	
Namespace	http://www.seg-social.es/creta/esquemas/V100/ConsultaDatosBancarios
Descripción	Código de identificación bancaria, asignado por la Entidad Financiera a la cuenta cliente sobre la que se refiere el movimiento de domiciliación del CCC.
Obligatorio	Sí
Propiedades	Content simple
Tipo	restriction of xs:string
Usado por	DatosBancarios
Restricción	length 24
Fuente	<pre> <xs:element name="IBAN"> <xs:simpleType> <xs:restriction base="xs:string"> <xs:length value="24"/> </xs:restriction> </xs:simpleType> </xs:element> </pre>

Nivel 7.4.2.2– Nodo Titular

Diagrama	
Namespace	http://www.seg-social.es/creta/esquemas/V100/ConsultaDatosBancarios
Descripción	Grupo de datos significativos del titular del IBAN.
Obligatorio	Sí
Propiedades	Content complex
Usado por	DatosBancarios
Hijos	Ipftitular NombreTitular
Fuente	<pre> <xs:element name="Titular"> <xs:complexType> <xs:sequence> <xs:element ref="Ipftitular"/> <xs:element ref="NombreTitular"/> </xs:sequence> </xs:complexType> </xs:element> </pre>

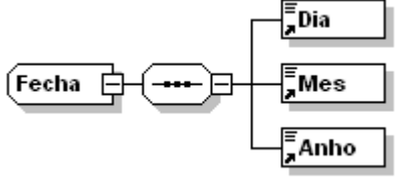
Nivel 7.4.2.2.1– Nodo IpfTitular

Diagrama	
Namespace	http://www.seg-social.es/creta/esquemas/V100/ConsultaDatosBancarios
Descripción	Identificador de persona física.
Obligatorio	Sí
Tipo	Ipf
Usado por	Element Titular
Hijos	Tipolpf Numerolpf
Fuente	<code><xs:element name="IpfTitular" type="Ipf"/></code>

Nivel 7.4.2.2.2– Nodo NombreTitular

Diagrama	
Namespace	http://www.seg-social.es/creta/esquemas/V100/ConsultaDatosBancarios
Descripción	Nombre del titular
Obligatorio	Sí
Tipo	restriction of xs:string
Usado por	Element Titular
Restricción	maxLength: 55
Fuente	<pre> <xs:element name="NombreTitular"> <xs:simpleType> <xs:restriction base="xs:string"> <xs:maxLength value="55"/> </xs:restriction> </xs:simpleType> </xs:element> </pre>

Tipo Fecha

Diagrama	
Namespace	http://www.seg-social.es/creta/esquemas/V100/ConsultaDatosBancarios
Descripción	Tipo de dato utilizado para representar una fecha.
Hijos	Dia Mes Año
usado por	elements FechaDesde FechaHasta
Fuente	<pre> <xs:complexType name="Fecha"> <xs:sequence> <xs:element ref="Dia"/> <xs:element ref="Mes"/> <xs:element ref="Año"/> </xs:sequence> </xs:complexType> </pre>

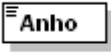
Elemento Dia

Diagram	
Namespace	http://www.seg-social.es/creta/esquemas/V100/ConsultaDatosBancarios
Descripción	Identifica el día correspondiente de una fecha determinada.
Obligatorio	Sí
Tipo	restriction of xs:string
Propiedades	content simple
Usado por	complexType Fecha
Restricción	minLength 2 maxLength 2 pattern \d\d
Fuente	<pre> <xs:element name="Dia"> <xs:simpleType> <xs:restriction base="xs:string"> <xs:minLength value="2"/> <xs:maxLength value="2"/> <xs:pattern value="\d\d"/> </xs:restriction> </xs:simpleType> </xs:element> </pre>

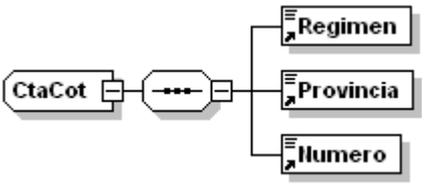
Elemento Mes

Diagrama	
Namespace	http://www.seg-social.es/creta/esquemas/V100/ConsultaDatosBancarios
Descripción	Identifica el mes correspondiente a una fecha determinada o a un periodo.
Obligatorio	Sí
Tipo	restriction of xs:string
Propiedades	content simple
Usado por	complexType Periodo complexType Fecha
Restricción	enumeration 12 enumeration 11 enumeration 10 enumeration 09 enumeration 08 enumeration 07 enumeration 06 enumeration 05 enumeration 04 enumeration 03 enumeration 02 enumeration 01
Fuente	<pre> <xs:element name="Mes"> <xs:simpleType> <xs:restriction base="xs:string"> <xs:enumeration value="12"/> <xs:enumeration value="11"/> <xs:enumeration value="10"/> <xs:enumeration value="09"/> <xs:enumeration value="08"/> <xs:enumeration value="07"/> <xs:enumeration value="06"/> <xs:enumeration value="05"/> <xs:enumeration value="04"/> <xs:enumeration value="03"/> <xs:enumeration value="02"/> <xs:enumeration value="01"/> </xs:restriction> </xs:simpleType> </xs:element> </pre>

Elemento Anho

Diagrama	
Namespace	http://www.seg-social.es/creta/esquemas/V100/ConsultaDatosBancarios
Descripción	Identifica el año correspondiente a una fecha determinada o a un periodo. Año debe ser superior o igual a 2006.
Obligatorio	Sí
Tipo	restriction of xs:string
Propiedades	content simple
Usado por	complexType Periodo complexType Fecha
Restricción	pattern 200[6-9] 20[1-9][0-9]
Fuente	<pre> <xs:element name="Anho"> <xs:simpleType> <xs:restriction base="xs:string"> <xs:pattern value="200[6-9] 20[1-9][0-9]"/> </xs:restriction> </xs:simpleType> </xs:element> </pre>

Tipo CtaCot

Diagrama	
Namespace	http://www.seg-social.es/creta/esquemas/V100/ConsultaDatosBancarios
Descripción	Tipo de dato utilizado para representar el código de cuenta de cotización de la Seguridad Social.
Hijos	Regimen Provincia Numero
Usado por	elements Ccc
Fuente	<pre> <xs:complexType name="CtaCot"> <xs:sequence> <xs:element ref="Regimen"/> <xs:element ref="Provincia"/> <xs:element ref="Numero"/> </xs:sequence> </xs:complexType> </pre>

Elemento Regimen

Diagrama	
Namespace	http://www.seg-social.es/creta/esquemas/V100/ConsultaDatosBancarios
Descripción	Régimen de la Seguridad Social. <i>Tabla "Regímenes"</i> .
Obligatorio	Sí
Tipo	restriction of xs:string
Propiedades	content simple
Usado por	complexType CtaCot
Restricción	pattern \d\d\d\d
Fuente	<pre> <xs:element name="Regimen"> <xs:simpleType> <xs:restriction base="xs:string"> <xs:pattern value="\d\d\d\d"/> </xs:restriction> </xs:simpleType> </xs:element> </pre>

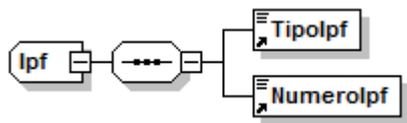
Elemento Provincia

Diagrama	
Namespace	http://www.seg-social.es/creta/esquemas/V100/ConsultaDatosBancarios
Descripción	Código de provincia o de la Dirección Provincial.
Obligatorio	Sí
Tipo	restriction of xs:string
Propiedades	content simple
Usado por	complexType CtaCot
Restricción	pattern \d\d
Fuente	<pre> <xs:element name="Provincia"> <xs:simpleType> <xs:restriction base="xs:string"> <xs:pattern value="\d\d"/> </xs:restriction> </xs:simpleType> </xs:element> </pre>

Elemento Numero

Diagrama	
Namespace	http://www.seg-social.es/creta/esquemas/V100/ConsultaDatosBancarios
Descripción	Expresión numérica que indica el número de inscripción a la Seguridad Social.
Obligatorio	Sí
Tipo	restriction of xs:string
Propiedades	content simple
Usado por	complexType CtaCot
Restricción	pattern \d{9}
Fuente	<pre> <xs:element name="Numero"> <xs:simpleType> <xs:restriction base="xs:string"> <xs:pattern value="\d{9}"/> </xs:restriction> </xs:simpleType> </xs:element> </pre>

Tipo Ipf

Diagrama	
Namespace	http://www.seg-social.es/creta/esquemas/V100/ConsultaDatosBancarios
Descripción	Identificador de persona física.
Hijos	Tipolpf Numerolpf
usado por	elements IpfTitular
Fuente	<pre> <xs:complexType name="Ipf"> <xs:sequence> <xs:element ref="Tipolpf"/> <xs:element ref="Numerolpf"/> </xs:sequence> </xs:complexType> </pre>

Elemento Tipolpf

Diagrama	
Namespace	http://www.seg-social.es/creta/esquemas/V100/ConsultaDatosBancarios
Descripción	Identificador de tipo de documento.
Obligatorio	Sí
Tipo	restriction of xs:string
Propiedades	content simple
Usado por	complexType lpf
Restricción	pattern \w
Fuente	<pre> <xs:element name="Tipolpf"> <xs:simpleType> <xs:restriction base="xs:string"> <xs:pattern value="\w"/> </xs:restriction> </xs:simpleType> </xs:element> </pre>

Elemento Numerolpf

Diagrama	
Namespace	http://www.seg-social.es/creta/esquemas/V100/ConsultaDatosBancarios
Descripción	Clave alfanumérica cuya estructura varía según el tipo de documento y de acuerdo con las normas que determinaron su creación y uso.
Obligatorio	Sí
Tipo	restriction of xs:string
Propiedades	content simple
Usado por	complexType lpf
Restricción	pattern \w{10}
Fuente	<pre> <xs:element name="Numerolpf"> <xs:simpleType> <xs:restriction base="xs:string"> <xs:pattern value="\w{10}"/> </xs:restriction> </xs:simpleType> </xs:element> </pre>

Ejemplo1

Fichero de Consulta de Datos Bancarios

P23-CBD01.xml

```
<?xml version="1.0" encoding="ISO-8859-1"?>
<ConsultaDatosBancarios xmlns="http://www.seg-
social.es/creta/esquemas/V100/ConsultaDatosBancarios">
  <Autorizado>12345678</Autorizado>
  <ReferenciaExterna>On-Line</ReferenciaExterna>
  <RazonSocial>EMPRESA_PRUEBA</RazonSocial>
  <Entorno>Real</Entorno>
  <FechaGeneracion>
    <Dia>06</Dia>
    <Mes>07</Mes>
    <Anho>2017</Anho>
  </FechaGeneracion>
  <HoraGeneracion>141825</HoraGeneracion>
  <Cccs>
    <Autorizado>12345678</Autorizado>
    <Ccc>
      <Regimen>0111</Regimen>
      <Provincia>15</Provincia>
      <Numero>999991160</Numero>
    </Ccc>
    <RazonSocial>EMPRESA_15</RazonSocial>
    <DatosBancariosAsignados>
      <TipoDato>SA</TipoDato>
      <DatosBancarios>
        <IBAN>ES0428301050996000235441</IBAN>
        <Titular>
          <IpfTitular>
            <Tipolpf>1</Tipolpf>
            <Numerolpf>999999999L</Numerolpf>
          </IpfTitular>
          <NombreTitular>Juan Español Español</NombreTitular>
        </Titular>
      </DatosBancarios>
    </DatosBancariosAsignados>
    <DatosBancariosAsignados>
      <TipoDato>CC</TipoDato>
      <DatosBancarios>
        <IBAN>ES0428301050996000235442</IBAN>
        <Titular>
          <IpfTitular>
            <Tipolpf>1</Tipolpf>
            <Numerolpf>999999999L</Numerolpf>
          </IpfTitular>
          <NombreTitular>Juan Español Español</NombreTitular>
        </Titular>
      </DatosBancarios>
    </DatosBancariosAsignados>
  </Cccs>
</Cccs>
  <Autorizado>12345678</Autorizado>
  <Ccc>
    <Regimen>0111</Regimen>
```



```
<Provincia>96</Provincia>
<Numero>999991160</Numero>
</Ccc>
<RazonSocial>EMPRESA_96</RazonSocial>
<DatosBancariosAsignados>
  <TipoDato>SA</TipoDato>
  <DatosBancarios>
    <IBAN>ES0428301050996000235443</IBAN>
    <Titular>
      <IpfTitular>
        <Tipolpf>1</Tipolpf>
        <Numerolpf>999999999L</Numerolpf>
      </IpfTitular>
      <NombreTitular>Juan Español Español</NombreTitular>
    </Titular>
  </DatosBancarios>
</DatosBancariosAsignados>
</Cccs>
<Cccs>
  <Autorizado>12345678</Autorizado>
  <Ccc>
    <Regimen>0111</Regimen>
    <Provincia>98</Provincia>
    <Numero>999991160</Numero>
  </Ccc>
  <RazonSocial>EMPRESA_98</RazonSocial>
  <DatosBancariosAsignados>
    <TipoDato>CC</TipoDato>
    <DatosBancarios>
      <IBAN>ES0428301050996000235444</IBAN>
      <Titular>
        <IpfTitular>
          <Tipolpf>1</Tipolpf>
          <Numerolpf>999999999L</Numerolpf>
        </IpfTitular>
        <NombreTitular>Juan Español Español</NombreTitular>
      </Titular>
    </DatosBancarios>
  </DatosBancariosAsignados>
</Cccs>
<Cccs>
```