

# Manual para envio de carga de registros

## Visão geral do arquivo de movimento de Nascimento:

O quadro abaixo, mostra as situações que podem ser encontradas dentro de um arquivo de movimento de registro de nascimento, juntamente com os devidos procedimentos que devem ser seguidos.

Inclusão de Registro de Nascimento	<pre>&lt;?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?&gt; &lt;movimentoNascimentoTO&gt;   &lt;versaoLayoutNascimento&gt;1.8&lt;/versaoLayoutNascimento&gt;   &lt;registroInvisivel&gt;1.8&lt;/registroInvisivel&gt;   &lt;codigoMotivoInvisivel&gt;1.8&lt;/codigoMotivoInvisivel&gt;   &lt;dataAverbacaoInvisivel&gt;1.8&lt;/dataAverbacaoInvisivel&gt;   &lt;registroNascimentoInclusao&gt;     [Dados do registro de nascimento]   &lt;/registroNascimentoInclusao&gt; &lt;/movimentoNascimentoTO&gt;</pre>
Alteração de Registro de Nascimento	<pre>&lt;?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?&gt; &lt;movimentoNascimentoTO&gt;   &lt;versaoLayoutNascimento&gt;1.8&lt;/versaoLayoutNascimento&gt;   &lt;registroNascimentoAlteracao&gt;     [Dados do registro de nascimento]   &lt;/registroNascimentoAlteracao&gt; &lt;/movimentoNascimentoTO&gt;</pre> <p><b>Obs: Devem ser enviados todos os dados do registro. Os campos que não forem enviados serão alterados para nulo.</b></p>
Exclusão de Registro de Nascimento	<pre>&lt;?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?&gt; &lt;movimentoNascimentoTO&gt;   &lt;versaoLayoutNascimento&gt;1.8&lt;/versaoLayoutNascimento&gt;   &lt;registroNascimentoExclusao&gt;     [Dados do registro de nascimento]   &lt;/registroNascimentoExclusao&gt; &lt;/movimentoNascimentoTO&gt;</pre>

Legenda:   Inclusão   Alteração   Exclusão

Para a inserção ou alteração de um registro de nascimento, os campos mínimos necessários são:

- Matrícula do Registro;
- Nome;
- Data de Nascimento;
- Hora de Nascimento ou Marcador de Hora Ignorada;
- Sexo;
- Data do Registro de Nascimento;
- Local de Nascimento;
- Número da DNV ou Marcador de Inexistência de DNV.

De acordo com as regras de negócio do sistema, outros campos podem se tornar obrigatórios.

Existe também a possibilidade de cadastramento de registros de nascimento judiciais. Nesta modalidade, os dados podem ser enviados de acordo com a sua existência.

Os dados básicos necessários para o preenchimento desse tipo de registro são: Matrícula; Número do Processo; Data da Sentença e Data do Registro. Neste caso, a tag <registroJudicial> deve ser informada como "true". Os demais comportamentos e regras continuam com seu funcionamento normal.

## XML para carga de Nascimentos:

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8">
<movimentoNascimentoTO>
  <versaoLayoutNascimento>1.8</versaoLayoutNascimento>
  <registroInvisivel>S</registroInvisivel>
  <codigoMotivoInvisivel>40</codigoMotivoInvisivel>
  <dataAverbacaoInvisivel></dataAverbacaoInvisivel>
  <registroNascimentoInclusao>
    <acervo>1</acervo>
    <anoRegistro>2011</anoRegistro>
    <codServentia>123456</codServentia>
    <dataRegistro>2011-06-09T15:26:08.709-03:00</dataRegistro>
    <dvMatricula>XX</dvMatricula>
    <folha>1</folha>
    <numeroLivro>1</numeroLivro>
    <observacoes>observacoes do registro</observacoes>
    <registroJudicial>>false</registroJudicial>
    <termo>1</termo>
    <tipoLivro>1</tipoLivro>
    <tipoServico>55</tipoServico>
    <bairroCasal>CENTRO</bairroCasal>
    <codigoBGEMunicipio>120001</codigoBGEMunicipio>
    <codigoBGEMunicipioCasal>120001</codigoBGEMunicipioCasal>
    <codigoBGEMunicipioCasalIgnorado>>false</codigoBGEMunicipioCasalIgnorado>
    <codigoBGEMunicipioNaturalidadeMae>120001</codigoBGEMunicipioNaturalidadeMae>
    <codigoBGEMunicipioNaturalidadePai>120001</codigoBGEMunicipioNaturalidadePai>
    <codigoOcupacaoSDCMae>252525</codigoOcupacaoSDCMae>
    <codigoOcupacaoSDCMaeIgnorado>>false</codigoOcupacaoSDCMaeIgnorado>
    <codigoOcupacaoSDCPai>252525</codigoOcupacaoSDCPai>
    <codigoOcupacaoSDCPaiIgnorado>>false</codigoOcupacaoSDCPaiIgnorado>
    <complementoLogradouroCasal>Complemento de Logradouro da Mae</complementoLogradouroCasal>
    <dataNascimento>09/06/2011</dataNascimento>
    <dnvInexistente>>true</dnvInexistente>
  <documentosMae>
```

====> ESTA VERSÃO É 1.8

<donor>MAE\_NASCIMENTO</donor>  
<numero>11111111116</numero>  
<tipo>NIT</tipo>  
</documentosMae>  
<documentosMae>  
<donor>MAE\_NASCIMENTO</donor>  
<numero>11111111111</numero>  
<tipo>CPF</tipo>  
</documentosMae>  
<documentosMae>  
<dataEmissao>2000-05-29T00:00:00-03:00</dataEmissao>  
<donor>MAE\_NASCIMENTO</donor>  
<numero>123456789</numero>  
<tipo>CNH</tipo>  
</documentosMae>  
<documentosPai>  
<donor>PAI\_NASCIMENTO</donor>  
<numero>11111111116</numero>  
<tipo>NIT</tipo>  
</documentosPai>  
<documentosPai>  
<donor>PAI\_NASCIMENTO</donor>  
<numero>11111111111</numero>  
<tipo>CPF</tipo>  
</documentosPai>  
<documentosPai>  
<dataEmissao>2000-05-29T00:00:00-03:00</dataEmissao>  
<donor>PAI\_NASCIMENTO</donor>  
<numero>123456789</numero>  
<tipo>CNH</tipo>  
</documentosPai>  
<horaNascimento>15:26</horaNascimento>  
<horaNascimentoIgnorada>false</horaNascimentoIgnorada>  
<idadeMae>19</idadeMae>  
<idadeMaeIgnorada>false</idadeMaeIgnorada>  
<impressosSegurancaNascimento>  
<dataUtilizacao>2011-06-09T00:00:00-03:00</dataUtilizacao>  
<numeroSerie>AA00000001</numeroSerie>  
<segundaVia>false</segundaVia>  
</impressosSegurancaNascimento>  
<local>UNIDADE\_SAUDE</local>  
<logradouroCasal>Logradouro da Mae</logradouroCasal>  
<logradouroCasalIgnorado>false</logradouroCasalIgnorado>  
<municipioNaturalidadeMaeIgnoradoDuplo>false</municipioNaturalidadeMaeIgnoradoDuplo>  
<municipioNaturalidadePaiIgnoradoDuplo>false</municipioNaturalidadePaiIgnoradoDuplo>  
<nacionalidadeMae>76</nacionalidadeMae>  
<nacionalidadeMaeIgnorada>false</nacionalidadeMaeIgnorada>  
<nacionalidadePai>76</nacionalidadePai>  
<nacionalidadePaiIgnorada>false</nacionalidadePaiIgnorada>  
<nome>LOTE DE INSERCAO</nome>  
<nomeAvoMaeMaterno>nome AvoMaeMaterno</nomeAvoMaeMaterno>  
<nomeAvoMaePaterno>nome AvoMaePaterno</nomeAvoMaePaterno>  
<nomeAvoPaiMaterno>nome AvoPaiMaterno</nomeAvoPaiMaterno>  
<nomeAvoPaiPaterno>nome AvoPaiPaterno</nomeAvoPaiPaterno>

```

<nomeMae>Identificacao da genitora</nomeMae>
<nomeMaelgnorado>>false</nomeMaelgnorado>
<nomePai>identificacao do genitor</nomePai>
<nomePailgnorado>>false</nomePailgnorado>
<numeroGemeos>0</numeroGemeos>
<numeroLogradouroCasal>1234</numeroLogradouroCasal>
<numeroLogradouroCasallgnorado>>false</numeroLogradouroCasallgnorado>
<paisNascimentoMae>76</paisNascimentoMae>
<paisNascimentoMaelgnorado>>false</paisNascimentoMaelgnorado>
<paisNascimentoPai>76</paisNascimentoPai>
<paisNascimentoPailgnorado>>false</paisNascimentoPailgnorado>
<possuiGemeos>>false</possuiGemeos>
<sexo>MASCULINO</sexo>
</registroNascimentoInclusao>
</movimentoNascimentoTO>

```

As tags marcadas em **vermelho**, servem para indicar se as tags correspondentes possuem ou não possuem conteúdo.

Se possuir conteúdo, utilize as Tags do tipo “ignorado” correspondentes como “false”.

Se não possuir conteúdo, utilize apenas as Tags do tipo “ignorado” correspondentes como “true”.

Por ex:

**COM CONTEÚDO:**

```

<idade_mae>32</idade_mae>
<idadeMaelgnorada>>false</idadeMaelgnorada>

```

**SEM CONTEÚDO:**

```

<idade_mae></idade_mae>
<idadeMaelgnorada>>true</idadeMaelgnorada>

```

As tags marcadas em **azul**, servem para INCLUSÃO de “registros que possuem alguma restrição quanto a sua publicação”. Por ex: Sigilo.

```

<registroInvisivel>S</registroInvisivel>
<codigoMotivoInvisivel>40</codigoMotivoInvisivel>
<dataAverbacaoInvisivel></dataAverbacaoInvisivel>

```

**S ou N (S=Invisível – N=Visível)**  
**Código do motivo da invisibilidade (vide abaixo)**  
**Data averbação doo motivo (se aplicável)**

Código 30 – Determinação Judicial (requer data averbação)

Código 40 – Justificativa de ausência de carga do número do Registro (não requer data averbação)

**NÃO PREENCHER** (deixar tags vazias) O GRUPO DE TAGS <ImpressosSegurancaXxxxxx>

## XSD de Validação para Nascimentos:

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?>
<xs:schema version="1.0" xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema">
<xs:element name="movimentoNascimentoTO" type="movimentoNascimentoTO"/>
<xs:complexType name="movimentoNascimentoTO">
<xs:sequence>
<xs:element name="versaoLayoutNascimento" type="versaoLayoutNascimento"/>
<xs:element name="registroInvisivel" type="xs:string" minOccurs="0" />
<xs:element name="codigoMotivoInvisivel" type="xs:string" minOccurs="0" />
<xs:element name="dataAverbacaoInvisivel" type="xs:string" minOccurs="0" />
<xs:element name="registroNascimentoInclusao" type="registroNascimento" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
<xs:element name="registroNascimentoExclusao" type="registroNascimento" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
<xs:element name="registroNascimentoAlteracao" type="registroNascimento" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:simpleType name="versaoLayoutNascimento">
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:enumeration value="1.8"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:complexType name="registroNascimento">
<xs:complexContent>
<xs:extension base="registroNascimentoAbstrato">
<xs:sequence/>
</xs:extension>
</xs:complexContent>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="registroNascimentoAbstrato" abstract="true">
<xs:complexContent>
<xs:extension base="registroCivil">
<xs:sequence>
<xs:element name="bairroCasal" type="string100" minOccurs="0"/>
<xs:element name="codigoIBGEMunicipio" type="xs:int" minOccurs="0"/>
<xs:element name="codigoIBGEMunicipioCasal" type="xs:int" minOccurs="0"/>
<xs:element name="codigoIBGEMunicipioCasalIgnorado" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>
<xs:element name="codigoIBGEMunicipioNaturalidadeMae" type="xs:int" minOccurs="0"/>
<xs:element name="codigoIBGEMunicipioNaturalidadePai" type="xs:int" minOccurs="0"/>
<xs:element name="codigoOcupacaoSDCMae" type="xs:int" minOccurs="0"/>
<xs:element name="codigoOcupacaoSDCMaelIgnorado" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>
<xs:element name="codigoOcupacaoSDCPai" type="xs:int" minOccurs="0"/>
<xs:element name="codigoOcupacaoSDCPaiIgnorado" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>
<xs:element name="complementoLogradouroCasal" type="string100" minOccurs="0"/>
<xs:element name="dataNascimento" type="data" minOccurs="0"/>
<xs:element name="dnv" type="string11" minOccurs="0"/>
<xs:element name="dnvInexistente" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>
<xs:element name="documentosMae" type="documentoRegistroNascimento" nillable="true" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded"/>
<xs:element name="documentosPai" type="documentoRegistroNascimento" nillable="true" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded"/>
<xs:element name="domicilioEstrangeiroCasal" type="string255" minOccurs="0"/>
<xs:element name="domicilioEstrangeiroCasalIgnorado" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>
<xs:element name="horaNascimento" type="hora" minOccurs="0"/>
<xs:element name="horaNascimentoIgnorada" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>
<xs:element name="idadeMae" type="xs:int" minOccurs="0"/>
<xs:element name="idadeMaelIgnorada" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>
<xs:element name="impressosSegurancaNascimento" type="impressoSeguranca" nillable="true" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded"/>
<xs:element name="local" type="localNascimento" minOccurs="0"/>

```

```

<xs:element name="logradouroCasal" type="string255" minOccurs="0"/>
<xs:element name="logradouroCasalIgnorado" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>
<xs:element name="municipioNaturalidadeMaeIgnoradoDuplo" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>
<xs:element name="municipioNaturalidadePaiIgnoradoDuplo" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>
<xs:element name="nacionalidadeMae" type="xs:int" minOccurs="0"/>
<xs:element name="nacionalidadeMaeIgnorada" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>
<xs:element name="nacionalidadePai" type="xs:int" minOccurs="0"/>
<xs:element name="nacionalidadePaiIgnorada" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>
<xs:element name="nome" type="string100" minOccurs="0"/>
<xs:element name="nomeAvoMaeMaterno" type="string100" minOccurs="0"/>
<xs:element name="nomeAvoMaePaterno" type="string100" minOccurs="0"/>
<xs:element name="nomeAvoPaiMaterno" type="string100" minOccurs="0"/>
<xs:element name="nomeAvoPaiPaterno" type="string100" minOccurs="0"/>
<xs:element name="nomeMae" type="string100" minOccurs="0"/>
<xs:element name="nomeMaeIgnorado" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>
<xs:element name="nomePai" type="string100" minOccurs="0"/>
<xs:element name="nomePaiIgnorado" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>
<xs:element name="numeroGemeos" type="xs:int" minOccurs="0"/>
<xs:element name="numeroLogradouroCasal" type="string20" minOccurs="0"/>
<xs:element name="numeroLogradouroCasalIgnorado" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>
<xs:element name="paisNascimentoMae" type="xs:int" minOccurs="0"/>
<xs:element name="paisNascimentoMaeIgnorado" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>
<xs:element name="paisNascimentoPai" type="xs:int" minOccurs="0"/>
<xs:element name="paisNascimentoPaiIgnorado" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>
<xs:element name="possuiGemeos" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>
<xs:element name="sexo" type="sexo" minOccurs="0"/>
<xs:element name="textoLivreMunicipioNaturalidadeMae" type="string100" minOccurs="0"/>
<xs:element name="textoLivreMunicipioNaturalidadePai" type="string100" minOccurs="0"/>
</xs:sequence>
</xs:extension>
</xs:complexContent>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="registroCivil" abstract="true">
<xs:sequence>
<xs:element name="acervo">
<xs:simpleType>
<xs:restriction base="xs:byte">
<xs:minInclusive value="1"/>
<xs:maxInclusive value="99"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="anoRegistro">
<xs:simpleType>
<xs:restriction base="xs:short">
<xs:minInclusive value="1"/>
<xs:maxInclusive value="9999"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="codServentia">
<xs:simpleType>
<xs:restriction base="xs:int">
<xs:minInclusive value="0"/>
<xs:maxInclusive value="999999"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="cpfEnvioParaCER" minOccurs="0">
<xs:simpleType>

```

```

<xs:restriction base="xs:string">
<xs:pattern value="[0-9]{11}"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="dataEnvioParaCER" type="xs:dateTime" minOccurs="0"/>
<xs:element name="dataRegistro" type="xs:dateTime"/>
<xs:element name="dataSentencaJudicial" type="xs:dateTime" minOccurs="0"/>
<xs:element name="dataTransitoJulgadoJudicial" type="xs:dateTime" minOccurs="0"/>
<xs:element name="dvMatricula">
<xs:simpleType>
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:pattern value="[0-9]{2}|XX"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="folha">
<xs:simpleType>
<xs:restriction base="xs:short">
<xs:minInclusive value="1"/>
<xs:maxInclusive value="999"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="nomeJuizJudicial" type="string100" minOccurs="0"/>
<xs:element name="nomeJuizadoJudicial" type="string100" minOccurs="0"/>
<xs:element name="numeroLivro">
<xs:simpleType>
<xs:restriction base="xs:int">
<xs:minInclusive value="1"/>
<xs:maxInclusive value="99999"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="numeroProcessoJudicial" type="string30" minOccurs="0"/>
<xs:element name="observacoes" type="string4000" minOccurs="0"/>
<xs:element name="registroJudicial" type="xs:boolean"/>
<xs:element name="termo">
<xs:simpleType>
<xs:restriction base="xs:int">
<xs:minInclusive value="1"/>
<xs:maxInclusive value="9999999"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="tipoLivro">
<xs:simpleType>
<xs:restriction base="xs:byte">
<xs:minInclusive value="1"/>
<xs:maxInclusive value="9"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="tipoServico">
<xs:simpleType>
<xs:restriction base="xs:byte">
<xs:minInclusive value="1"/>
<xs:maxInclusive value="99"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>

```

```

</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="documentoRegistroNascimento">
<xs:complexContent>
<xs:extension base="documento">
<xs:sequence/>
</xs:extension>
</xs:complexContent>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="documento">
<xs:sequence>
<xs:element name="dataEmissao" type="xs:dateTime" minOccurs="0"/>
<xs:element name="descricao" type="string100" minOccurs="0"/>
<xs:element name="dono" type="donoDocumento"/>
<xs:element name="numero" type="string32"/>
<xs:element name="numeroSerie" type="string5" minOccurs="0"/>
<xs:element name="orgaoEmissao" type="xs:int" minOccurs="0"/>
<xs:element name="tipo" type="tipoDocumento"/>
<xs:element name="ufEmissao" type="xs:int" minOccurs="0"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="impressoSeguranca">
<xs:sequence>
<xs:element name="dataUtilizacao" type="xs:dateTime"/>
<xs:element name="numeroSerie" type="numeroSerie"/>
<xs:element name="segundaVia" type="xs:boolean" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:simpleType name="donoDocumento">
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:enumeration value="MAE_NASCIMENTO"/>
<xs:enumeration value="PAI_NASCIMENTO"/>
<xs:enumeration value="DECLARANTE"/>
<xs:enumeration value="FALECIDO"/>
<xs:enumeration value="CONJUGE1"/>
<xs:enumeration value="CONJUGE2"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="tipoDocumento">
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:enumeration value="CPF"/>
<xs:enumeration value="RG"/>
<xs:enumeration value="NIT"/>
<xs:enumeration value="RIC"/>
<xs:enumeration value="RNE"/>
<xs:enumeration value="TITULO_DE_ELEITOR"/>
<xs:enumeration value="PASSAPORTE"/>
<xs:enumeration value="CNH"/>
<xs:enumeration value="CTPS"/>
<xs:enumeration value="CARTEIRA_DE_MARITIMO"/>
<xs:enumeration value="DOC_ESTRANGEIRO"/>
<xs:enumeration value="CERT_DE_NASCIMENTO"/>
<xs:enumeration value="CERT_DE_RESERVISTA"/>
<xs:enumeration value="NAO_IDENTIFICADO"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="localNascimento">
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:enumeration value="UNIDADE_SAUDE"/>

```



```

<xs:enumeration value="FORA_UNIDADE_SAUDE"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="sexo">
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:enumeration value="MASCULINO"/>
<xs:enumeration value="FEMININO"/>
<xs:enumeration value="IGNORADO"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="hora">
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:pattern value="([0-1][0-9]|2[0-3]):[0-5][0-9]"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="data">
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:pattern value="(((0[1-9]|[1-2][0-9]|30)/(04|06|09|11))|((0[1-9]|[1-2][0-9]|3[0-1])/01|03|05|07|08|10|12))|(0[1-9]|[1-2][0-9])/02)/[0-9]{4}"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="string5">
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:maxLength value="5"></xs:maxLength>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="string11">
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:maxLength value="11"></xs:maxLength>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="string20">
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:maxLength value="20"></xs:maxLength>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="string30">
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:maxLength value="30"></xs:maxLength>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="string32">
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:maxLength value="32"></xs:maxLength>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="string100">
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:maxLength value="100"></xs:maxLength>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="string255">
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:maxLength value="255"></xs:maxLength>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="string4000">
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:maxLength value="4000"></xs:maxLength>
</xs:restriction>

```

```

</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="numeroSerie">
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:pattern value="[a-zA-Z]{2}[0-9]{9}"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:schema>

```

## Regras de Validação para Nascimentos:

**Data de Nascimento:** a data deve ser menor igual à data atual; possuir formato dd/mm/aaaa, sendo dd um número natural refletindo um dia válido, mm um número entre um e doze e aaaa um número natural representando um ano válido.

**Hora:** a hora deve possuir formato hh:mm, sendo hh um número natural representando uma hora válida e mm um número natural representando um total de minutos válido.

**Município:** o município deve ser representado por um código – número inteiro - de município com base em dados do SDC (Sistema de Dados Corporativos), compatíveis com o IBGE;

**Sexo:** Para registro de nascimento e registro de óbito: deve estar compreendido nos valores da enumeração de sexo (Masculino; ou Feminino ou Ignorado). Para registro de casamento: deve estar compreendido nos valores da enumeração de sexo (Masculino; ou Feminino).

**Nomes:** Todos os nomes devem obedecer às regras:

- a) deve conter no mínimo duas palavras;
- b) somente letras de a..z (maiúsculas ou minúsculas);
- c) não pode haver mais de um espaço em branco entre as palavras;
- d) pode haver palavras de somente uma letra;
- e) Não deve ser abreviados, entendendo-se por abreviatura uma letra seguida de um ponto;
- f) Serem escritos com acentuação, cedilha e demais sinais ortográficos (caracteres especiais);
- g) Não podem conter as palavras: "falecido", "falecida", "desconhecido", "desconhecida", "mulher", "natimorto", "natimorta", "recém-nascido", "recem-nascido", "recém nascido", "recem nascido", "recém-nascida", "recem-nascida", "recém nascida", "recem nascida", "cadáver", "cadaver", "ignorado", "ignorada", "identificado", "identificada", "desconhecido", "desconhecida", "complementos", "feto", "identidade", "inválido", "inválida", "invalido", "invalida", "não", "existe", "mãe", "mae", "teste", "fulano", "recén nascido", "recen nascido", "recén-nascido", "recen-nascido", "recém nacido", "recem nacido", "recém-nacido", "recemnacido", "recén nascida", "recen nascida", "recén-nascida", "recen-nascida", "recém nacida", "recem nacida", "recém-nacida", "recem-nacida";
- h) O apóstrofe somente é aceito quando existe alguma letra ao seu lado.
- i) O Decreto 4857 de 09 de novembro de 1939 faz com que todo registrado tenha que ter um prenome e pelo menos um sobrenome. Ademais, antes dessa data, o sobrenome não é item obrigatório (quando não existir).

**Conteúdo Numérico:** deve ser representado por um número natural.

**Data do Registro:** a data de registro deve ser maior igual à data de nascimento e menor igual à data atual; possuir formato dd/mm/aaaa, sendo dd um número natural refletindo um dia válido, mm um número entre um e doze e aaaa um número natural representando um ano válido.

**Local de Nascimento:** composto da enumeração de locais (Unidade de Saúde; Fora de Unidade de Saúde).

**DNV:** O número da DNV deve ser validado de acordo com as validações disponibilizadas pelo Ministério da Saúde [Anexo X]. Inexistência da DNV: deve estar compreendido nos valores da enumeração de inexistência (Sim; ou Não).

**Matrícula:** ser representada por um campo numérico composto de 32 Dígitos, assim divididos: Identificador da Serventia: 5 Dígitos + 1 DV (Dígito Verificador): Deve ser o mesmo da sessão DV calculado com algoritmo módulo 10 (Conforme disponibilizado pelo CNJ);

**Acervo:** 2 Dígitos. Deve pertencer aos acervos da serventia;

**Tipo de Serviço:** 2 Dígitos. Constante de valor pré-definido;

**Ano do Registro:** 4 Dígitos. Deve ser o mesmo ano da data de registro;

**Tipo Livro:** 1 Dígito. Constante de valor pré-definido;

**Número Livro:** 5 Dígitos;

**Número Folha:** 3 Dígitos;

**Número Termo:** 7 Dígitos;

**DV:** 2 Dígitos. Verificado de acordo com algoritmo módulo 11 (Conforme disponibilizado pelo CNJ) ou caracteres "XX".

#### **Documentos:**

**CPF:** Verificado de acordo com algoritmo módulo 11.

**NIT:** Verificado de acordo com algoritmo módulo 11 .

**Profissão:** deve estar compreendida entre os valores contidos na tabela Classificação Brasileira de Ocupação. Além disso, é permitido o valor "-1" referente à opção "sem profissão remunerada" e o valor "-2" referente à opção "outras".

**Nacionalidade:** deve estar compreendido entre os valores contidos na tabela de Países.

**País:** deve estar compreendido entre os valores contidos na tabela de Países.

## Regras de Negócio para Nascimentos:

**Preenchimento da DNV e local de nascimento:** Obrigatoriamente deve-se incluir o número da DNV ou declará-la como inexistente. Nunca devem ser preenchidos os dois campos simultaneamente, ou seja, não se deve preencher a DNV e o marcador de inexistência de DNV em um mesmo registro de nascimento.

**Nomes Ignorados:** O nome do nascido não pode ser ignorado, ao passo que para a mãe e pai os nomes podem ser ignorados. Os nomes dos avós podem ser nulos.

**Preenchimento de endereço:** Quando o indivíduo possui pelo menos um dos genitores preenchidos, o endereço (nacional ou estrangeiro) da genitora ou do casal deve ser obrigatório. Deve ser preenchido somente um dos endereços, ou seja, preencher o endereço nacional ou o endereço estrangeiro.

**Gêmeos:** Quando houver a marcação da existência de gêmeos, o preenchimento da quantidade de irmãos gêmeos do registrado é obrigatória. Analogamente, quando não existirem gêmeos, essa quantidade não deve ser preenchida.

**Dados dos Genitores:** Quando os dados de qualquer genitor não forem ignorados, as informações inseridas devem estar coerentes. Ou seja, no mínimo, o nome do genitor deve ser preenchido. Ex: Os dados de idade / profissão / naturalidade / documentos da genitora não podem ser informadas sem que o seu nome seja informado.

**Hora de Nascimento Ignorada:** Quando a hora de nascimento não estiver informada, o marcador de hora ignorada deve ser informado. Analogamente, o marcador de hora ignorada não pode estar informado quando houver uma hora preenchida.

**Campo Ignorado:** Quando um campo não estiver informado, o marcador de campo ignorado deve ser informado. Analogamente, o marcador de campo ignorado não pode estar informado quando houver preenchimento do campo.

## Visão geral do arquivo de movimento de Casamento:

Inclusão de Registro de Casamento	<pre>&lt;?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?&gt; &lt;movimentoCasamentoTO&gt;   &lt;versaoLayoutCasamento&gt;1.4&lt;/versaoLayoutCasamento&gt;   &lt;registroCasamentoInclusao&gt;     [Dados do registro de Casamento]   &lt;/registroCasamentoInclusao&gt; &lt;/movimentoCasamentoTO&gt;</pre>
Alteração de Registro de Casamento	<pre>&lt;?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?&gt; &lt;movimentoCasamentoTO&gt;   &lt;versaoLayoutCasamento&gt;1.4&lt;/versaoLayoutCasamento&gt;   &lt;registroCasamentoAlteracao&gt;     [Dados do registro de Casamento]   &lt;/registroCasamentoAlteracao&gt; &lt;/movimentoCasamentoTO&gt;</pre> <p><b>Obs: Devem ser enviados todos os dados do registro. Os campos que não forem enviados serão alterados para nulo.</b></p>
Exclusão de Registro de Casamento	<pre>&lt;?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?&gt; &lt;movimentoCasamentoTO&gt;   &lt;versaoLayoutCasamento&gt;1.4&lt;/versaoLayoutCasamento&gt;   &lt;registroCasamentoExclusao&gt;     [Dados do registro de Casamento]   &lt;/registroCasamentoExclusao&gt; &lt;/movimentoCasamentoTO&gt;</pre>

Legenda: Inclusão Alteração Exclusão

Com a exceção dos campos Matrícula do Registro; Nomes e Sexo dos Conjugês e Data da Registro do Casamento, os demais campos podem ter sua informação ignorada quando a mesma não existir.

Existe também a possibilidade de cadastramento de registros de casamento judiciais.

Nesta modalidade, os dados podem ser enviados de acordo com a sua existência. Os dados básicos necessários para o preenchimento desse tipo de registro são: Matrícula; Número do Processo; Data da Sentença e Data do Registro. Neste caso, a tag <registroJudicial> deve ser informada como "true". Os demais comportamentos e regras continuam com seu funcionamento normal.

## XML para carga de Casamentos:

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8">
<movimentoCasamentoTO>
  <versaoLayoutCasamento>1.4</versaoLayoutCasamento>
  <registroCasamentoInclusao>
    <acervo>1</acervo>
    <anoRegistro>2011</anoRegistro>
    <codServentia>123456</codServentia>
    <dataRegistro>2011-06-09T15:23:39.898-03:00</dataRegistro>
    <dvMatricula>XX</dvMatricula>
    <folha>1</folha>
    <numeroLivro>1</numeroLivro>
    <observacoes>Registro gerado automaticamente pelo aplicativo de carga do sirc</observacoes>
    <registroJudicial>false</registroJudicial>
    <termo>1</termo>
    <tipoLivro>3</tipoLivro>
    <tipoServico>55</tipoServico>
    <codigoMunicipioIBGECasamentoReligioso>120001</codigoMunicipioIBGECasamentoReligioso>
    <codigoServentiaEscrituraAntenupcial>123456</codigoServentiaEscrituraAntenupcial>
    <dataCelebracaoCasamento>2011-06-08T00:00:00-03:00</dataCelebracaoCasamento>
    <dataCelebracaoCasamentoIgnorada>false</dataCelebracaoCasamentoIgnorada>
    <dataEscrituraAntenupcial>2011-06-06T00:00:00-03:00</dataEscrituraAntenupcial>
    <dataPublicacaoProclamas>2011-06-07T00:00:00-03:00</dataPublicacaoProclamas>
    <descricaoLocalCasamentoReligioso>Abadia de Westminster</descricaoLocalCasamentoReligioso>
    <impressosSegurancaCasamento>
      <dataUtilizacao>2011-06-09T00:00:00-03:00</dataUtilizacao>
      <numeroSerie>AA000000005</numeroSerie>
      <segundaVia>false</segundaVia>
    </impressosSegurancaCasamento>
    <nomeCelebranteCasamentoReligioso>Richard Chartres</nomeCelebranteCasamentoReligioso>
    <qualidadeCelebranteCasamentoReligioso>Bispo</qualidadeCelebranteCasamentoReligioso>
    <regimeCasamento>SEPARACAO_BENS</regimeCasamento>
    <conjuge1>
      <codigoIBGEMunicipioLogradouroConjuge>120001</codigoIBGEMunicipioLogradouroConjuge>
      <codigoIBGEMunicipioLogradouroConjugeIgnorado>false</codigoIBGEMunicipioLogradouroConjugeIgnorado>
      <codigoOcupacaoSDC>10205</codigoOcupacaoSDC>
      <codigoOcupacaoSDCIgnorado>false</codigoOcupacaoSDCIgnorado>
      <dataFalecimentoMae>1997-08-31T00:00:00-03:00</dataFalecimentoMae>
      <dataFalecimentoMaeIgnorada>false</dataFalecimentoMaeIgnorada>
      <dataFalecimentoPaiIgnorada>true</dataFalecimentoPaiIgnorada>
      <dataNascimento>1982-06-21T00:00:00-03:00</dataNascimento>
      <dataNascimentoIgnorada>false</dataNascimentoIgnorada>
      <dataNascimentoMae>1961-07-01T00:00:00-03:00</dataNascimentoMae>
      <dataNascimentoMaeIgnorada>false</dataNascimentoMaeIgnorada>
      <dataNascimentoPai>1948-11-14T00:00:00-03:00</dataNascimentoPai>
      <dataNascimentoPaiIgnorada>false</dataNascimentoPaiIgnorada>
      <documentosConjuge>
        <dono>CONJUGE1</dono>
        <numero>11111111116</numero>
        <tipo>NIT</tipo>
      </documentosConjuge>
      <documentosConjuge>
        <dono>CONJUGE1</dono>
      </documentosConjuge>
    </conjuge1>
  </registroCasamentoInclusao>
</movimentoCasamentoTO>
```

====> ESTA VERSÃO É 1.4

<numero>1111111111</numero>  
<tipo>RIC</tipo>  
</documentosConjuge>  
<documentosConjuge>  
<dataEmissao>2011-06-09T15:23:39.908-03:00</dataEmissao>  
<dono>CONJUGE1</dono>  
<numero>123456789</numero>  
<tipo>CNH</tipo>  
</documentosConjuge>  
<documentosConjugeIgnorado>>false</documentosConjugeIgnorado>  
<logradouroConjuge>Palácio de Buckingham</logradouroConjuge>  
<logradouroConjugeIgnorado>>false</logradouroConjugeIgnorado>  
<municipioNaturalidadeIgnoradoDuplo>>true</municipioNaturalidadeIgnoradoDuplo>  
<nacionalidade>76</nacionalidade>  
<nacionalidadeIgnorada>>false</nacionalidadeIgnorada>  
<nacionalidadeMae>76</nacionalidadeMae>  
<nacionalidadeMaeIgnorada>>false</nacionalidadeMaeIgnorada>  
<nacionalidadePai>76</nacionalidadePai>  
<nacionalidadePaiIgnorada>>false</nacionalidadePaiIgnorada>  
<nome>William Arthur Philip Louis</nome>  
<nomeConjugePosCasamento>Willian Mountbatten Windsor</nomeConjugePosCasamento>  
<nomeConjugePosCasamentoIgnorado>>false</nomeConjugePosCasamentoIgnorado>  
<nomeConjugePrecedente></nomeConjugePrecedente>  
<nomeMae>Diana Frances</nomeMae>  
<nomeMaeIgnorado>>false</nomeMaeIgnorado>  
<nomePai>Charles Philip Arthur George</nomePai>  
<nomePaiIgnorado>>false</nomePaiIgnorado>  
<numeroLogradouroConjuge>1</numeroLogradouroConjuge>  
<numeroLogradouroConjugeIgnorado>>false</numeroLogradouroConjugeIgnorado>  
<paisNascimento>76</paisNascimento>  
<paisNascimentoIgnorado>>false</paisNascimentoIgnorado>  
<paisNascimentoMaeIgnorado>>true</paisNascimentoMaeIgnorado>  
<paisNascimentoPaiIgnorado>>true</paisNascimentoPaiIgnorado>  
<sexo>MASCULINO</sexo>  
</conjuge1>  
<conjuge2>  
<codigoBGEMunicipioLogradouroConjuge>120001</codigoBGEMunicipioLogradouroConjuge>  
<codigoBGEMunicipioLogradouroConjugeIgnorado>>false</codigoBGEMunicipioLogradouroConjugeIgnorado>  
<codigoOcupacaoSDC>10205</codigoOcupacaoSDC>  
<codigoOcupacaoSDCIgnorado>>false</codigoOcupacaoSDCIgnorado>  
<dataFalecimentoMaeIgnorada>>true</dataFalecimentoMaeIgnorada>  
<dataFalecimentoPaiIgnorada>>true</dataFalecimentoPaiIgnorada>  
<dataNascimento>1982-01-09T00:00:00-03:00</dataNascimento>  
<dataNascimentoIgnorada>>false</dataNascimentoIgnorada>  
<dataNascimentoMae>1950-01-01T00:00:00-02:00</dataNascimentoMae>  
<dataNascimentoMaeIgnorada>>false</dataNascimentoMaeIgnorada>  
<dataNascimentoPai>1950-01-01T00:00:00-02:00</dataNascimentoPai>  
<dataNascimentoPaiIgnorada>>false</dataNascimentoPaiIgnorada>  
<documentosConjuge>  
<dono>CONJUGE2</dono>  
<numero>11111111116</numero>  
<tipo>NIT</tipo>  
</documentosConjuge>  
<documentosConjuge>

```

<dono>CONJUGE2</dono>
<numero>1111111111</numero>
<tipo>RIC</tipo>
</documentosConjuge>
<documentosConjuge>
<dataEmissao>2011-06-09T15:23:39.908-03:00</dataEmissao>
<dono>CONJUGE2</dono>
<numero>123456789</numero>
<tipo>CNH</tipo>
</documentosConjuge>
<documentosConjugeIgnorado>>false</documentosConjugeIgnorado>
<logradouroConjuge>Palácio de Buckingham</logradouroConjuge>
<logradouroConjugeIgnorado>>false</logradouroConjugeIgnorado>
<nacionalidade>76</nacionalidade>
<nacionalidadeIgnorada>>false</nacionalidadeIgnorada>
<nacionalidadeMae>76</nacionalidadeMae>
<nacionalidadeMaeIgnorada>>false</nacionalidadeMaeIgnorada>
<nacionalidadePai>76</nacionalidadePai>
<nacionalidadePaiIgnorada>>false</nacionalidadePaiIgnorada>
<nome>Catherine Elizabeth Middleton</nome>
<nomeConjugePosCasamento>Catherine Elizabeth Middleton Windsor</nomeConjugePosCasamento>
<nomeConjugePosCasamentoIgnorado>>false</nomeConjugePosCasamentoIgnorado>
<nomeConjugePrecedente></nomeConjugePrecedente>
<nomeMae>Carole Elizabeth Goldsmith</nomeMae>
<nomeMaeIgnorado>>false</nomeMaeIgnorado>
<nomePai>Michael Francis Middleton</nomePai>
<nomePaiIgnorado>>false</nomePaiIgnorado>
<numeroLogradouroConjuge>1</numeroLogradouroConjuge>
<numeroLogradouroConjugeIgnorado>>false</numeroLogradouroConjugeIgnorado>
<paisNascimentoIgnorado>>true</paisNascimentoIgnorado>
<paisNascimentoMaeIgnorado>>true</paisNascimentoMaeIgnorado>
<paisNascimentoPaiIgnorado>>true</paisNascimentoPaiIgnorado>
<sexo>MASCULINO</sexo>
</conjuge2>
</registroCasamentoInclusao>
</movimentoCasamentoTO>

```

As tags marcadas em **vermelho**, servem para indicar se as tags correspondentes possuem ou não possuem conteúdo.

Se possuir conteúdo, utilize as Tags do tipo “ignorado” correspondentes como “false”.

Se não possuir conteúdo, utilize apenas as Tags do tipo “ignorado” correspondentes como “true”.

Por ex:

#### COM CONTEÚDO:

```

<idade_mae>32</idade_mae>
<idadeMaeIgnorada>>false</idadeMaeIgnorada>

```

#### SEM CONTEÚDO:

```

<idade_mae></idade_mae>
<idadeMaeIgnorada>>true</idadeMaeIgnorada>

```

NÃO PREENCHER (deixar tags vazias) O GRUPO DE TAGS <ImpressosSegurancaXXXXXX>



## XSD de Validação para Casamentos:

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?>
<xs:schema version="1.0" xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema">
<xs:element name="movimentoCasamentoTO" type="movimentoCasamentoTO"/>
<xs:complexType name="movimentoCasamentoTO">
<xs:sequence>
<xs:element name="versaoLayoutCasamento" type="versaoLayoutCasamento" />
<xs:element name="registroCasamentoInclusao" type="registroCasamento" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
<xs:element name="registroCasamentoAlteracao" type="registroCasamento" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
<xs:element name="registroCasamentoExclusao" type="registroCasamento" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:simpleType name="versaoLayoutCasamento">
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:enumeration value="1.4"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:complexType name="registroCasamento">
<xs:complexContent>
<xs:extension base="registroCasamentoAbstrato">
<xs:sequence>
<xs:element name="conjugue1" type="conjugue"/>
<xs:element name="conjugue2" type="conjugue"/>
</xs:sequence>
</xs:extension>
</xs:complexContent>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="registroCasamentoAbstrato" abstract="true">
<xs:complexContent>
<xs:extension base="registroCivil">
<xs:sequence>
<xs:element name="codigoMunicipalBGECasamentoReligioso" type="xs:int" minOccurs="0"/>
<xs:element name="codigoServentiaEscrituraAntenupcial" type="xs:int" minOccurs="0"/>
<xs:element name="dataCelebracaoCasamento" type="xs:dateTime" minOccurs="0"/>
<xs:element name="dataCelebracaoCasamentoIgnorada" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>
<xs:element name="dataEscrituraAntenupcial" type="xs:dateTime" minOccurs="0"/>
<xs:element name="dataPublicacaoProclamas" type="xs:dateTime" minOccurs="0"/>
<xs:element name="descricaoLocalCasamentoReligioso" type="string1000" minOccurs="0"/>
<xs:element name="impressosSegurancaCasamento" type="impressoSeguranca" nillable="true" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded"/>
<xs:element name="nomeCelebranteCasamentoReligioso" type="string100" minOccurs="0"/>
<xs:element name="qualidadeCelebranteCasamentoReligioso" type="string100" minOccurs="0"/>
<xs:element name="regimeCasamento" type="regimeCasamento" minOccurs="0"/>
</xs:sequence>
</xs:extension>
</xs:complexContent>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="registroCivil" abstract="true">
<xs:sequence>
<xs:element name="acervo">
<xs:simpleType>
<xs:restriction base="xs:byte">
<xs:minInclusive value="1"/>
<xs:maxInclusive value="99"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="anoRegistro">
```

```

<xs:simpleType>
<xs:restriction base="xs:short">
<xs:minInclusive value="1"/>
<xs:maxInclusive value="9999"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="codServentia">
<xs:simpleType>
<xs:restriction base="xs:int">
<xs:minInclusive value="0"/>
<xs:maxInclusive value="999999"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="cpfEnvioParaCER" minOccurs="0">
<xs:simpleType>
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:pattern value="[0-9]{11}"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="dataEnvioParaCER" type="xs:dateTime" minOccurs="0"/>
<xs:element name="dataRegistro" type="xs:dateTime"/>
<xs:element name="dataSentencaJudicial" type="xs:dateTime" minOccurs="0"/>
<xs:element name="dataTransitoJulgadoJudicial" type="xs:dateTime" minOccurs="0"/>
<xs:element name="dvMatricula">
<xs:simpleType>
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:pattern value="[0-9]{2}|XX"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="folha">
<xs:simpleType>
<xs:restriction base="xs:short">
<xs:minInclusive value="1"/>
<xs:maxInclusive value="999"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="nomeJuizJudicial" type="string100" minOccurs="0"/>
<xs:element name="nomeJuizadoJudicial" type="string100" minOccurs="0"/>
<xs:element name="numeroLivro">
<xs:simpleType>
<xs:restriction base="xs:int">
<xs:minInclusive value="1"/>
<xs:maxInclusive value="99999"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="numeroProcessoJudicial" type="string30" minOccurs="0"/>
<xs:element name="observacoes" type="string4000" minOccurs="0"/>
<xs:element name="registroJudicial" type="xs:boolean"/>
<xs:element name="termo">
<xs:simpleType>
<xs:restriction base="xs:int">
<xs:minInclusive value="1"/>
<xs:maxInclusive value="9999999"/>
</xs:restriction>

```

```

</xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="tipoLivro">
<xs:simpleType>
<xs:restriction base="xs:byte">
<xs:minInclusive value="1"/>
<xs:maxInclusive value="9"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="tipoServico">
<xs:simpleType>
<xs:restriction base="xs:byte">
<xs:minInclusive value="1"/>
<xs:maxInclusive value="99"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="conjugue">
<xs:complexContent>
<xs:extension base="conjugueAbstrato">
<xs:sequence/>
</xs:extension>
</xs:complexContent>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="conjugueAbstrato" abstract="true">
<xs:sequence>
<xs:element name="bairroConjugue" type="string100" minOccurs="0"/>
<xs:element name="bairroMae" type="string100" minOccurs="0"/>
<xs:element name="bairroPai" type="string100" minOccurs="0"/>
<xs:element name="codigoIBGEMunicipioLogradouroConjugue" type="xs:int" minOccurs="0"/>
<xs:element name="codigoIBGEMunicipioLogradouroConjugueIgnorado" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>
<xs:element name="codigoIBGEMunicipioLogradouroMae" type="xs:int" minOccurs="0"/>
<xs:element name="codigoIBGEMunicipioLogradouroPai" type="xs:int" minOccurs="0"/>
<xs:element name="codigoIBGEMunicipioNaturalidade" type="xs:int" minOccurs="0"/>
<xs:element name="codigoIBGEMunicipioNaturalidadeMae" type="xs:int" minOccurs="0"/>
<xs:element name="codigoIBGEMunicipioNaturalidadePai" type="xs:int" minOccurs="0"/>
<xs:element name="codigoOcupacaoSDC" type="xs:int" minOccurs="0"/>
<xs:element name="codigoOcupacaoSDCIgnorado" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>
<xs:element name="complementoLogradouroConjugue" type="string100" minOccurs="0"/>
<xs:element name="complementoLogradouroMae" type="string100" minOccurs="0"/>
<xs:element name="complementoLogradouroPai" type="string100" minOccurs="0"/>
<xs:element name="dataDissolucaoCasamentoAnterior" type="xs:dateTime" minOccurs="0"/>
<xs:element name="dataFalecimentoMae" type="xs:dateTime" minOccurs="0"/>
<xs:element name="dataFalecimentoMaeIgnorada" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>
<xs:element name="dataFalecimentoPai" type="xs:dateTime" minOccurs="0"/>
<xs:element name="dataFalecimentoPaiIgnorada" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>
<xs:element name="dataNascimento" type="xs:dateTime" minOccurs="0"/>
<xs:element name="dataNascimentoIgnorada" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>
<xs:element name="dataNascimentoMae" type="xs:dateTime" minOccurs="0"/>
<xs:element name="dataNascimentoMaeIgnorada" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>
<xs:element name="dataNascimentoPai" type="xs:dateTime" minOccurs="0"/>
<xs:element name="dataNascimentoPaiIgnorada" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>
<xs:element name="documentosConjugue" type="documentoConjugue" nillable="true" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded"/>
<xs:element name="documentosConjugueIgnorado" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>
<xs:element name="domicilioEstrangeiroConjugue" type="string255" minOccurs="0"/>
<xs:element name="domicilioEstrangeiroConjugueIgnorado" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>

```

```

<xs:element name="domicilioEstrangeiroMae" type="string255" minOccurs="0"/>
<xs:element name="domicilioEstrangeiroPai" type="string255" minOccurs="0"/>
<xs:element name="logradouroConjuge" type="string100" minOccurs="0"/>
<xs:element name="logradouroConjugeIgnorado" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>
<xs:element name="logradouroMae" type="string100" minOccurs="0"/>
<xs:element name="logradouroPai" type="string100" minOccurs="0"/>
<xs:element name="municipioNaturalidadeIgnoradoDuplo" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>
<xs:element name="municipioNaturalidadeMaeIgnoradoDuplo" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>
<xs:element name="municipioNaturalidadePaiIgnoradoDuplo" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>
<xs:element name="nacionalidade" type="xs:int" minOccurs="0"/>
<xs:element name="nacionalidadeIgnorada" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>
<xs:element name="nacionalidadeMae" type="xs:int" minOccurs="0"/>
<xs:element name="nacionalidadeMaeIgnorada" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>
<xs:element name="nacionalidadePai" type="xs:int" minOccurs="0"/>
<xs:element name="nacionalidadePaiIgnorada" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>
<xs:element name="nome" type="string100" minOccurs="0"/>
<xs:element name="nomeConjugePosCasamento" type="string100" minOccurs="0"/>
<xs:element name="nomeConjugePosCasamentoIgnorado" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>
<xs:element name="nomeConjugePrecedente" type="string100" minOccurs="0"/>
<xs:element name="nomeMae" type="string100" minOccurs="0"/>
<xs:element name="nomeMaeIgnorado" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>
<xs:element name="nomePai" type="string100" minOccurs="0"/>
<xs:element name="nomePaiIgnorado" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>
<xs:element name="numeroLogradouroConjuge" type="string20" minOccurs="0"/>
<xs:element name="numeroLogradouroConjugeIgnorado" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>
<xs:element name="numeroLogradouroMae" type="string20" minOccurs="0"/>
<xs:element name="numeroLogradouroPai" type="string20" minOccurs="0"/>
<xs:element name="paisNascimento" type="xs:int" minOccurs="0"/>
<xs:element name="paisNascimentoIgnorado" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>
<xs:element name="paisNascimentoMae" type="xs:int" minOccurs="0"/>
<xs:element name="paisNascimentoMaeIgnorado" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>
<xs:element name="paisNascimentoPai" type="xs:int" minOccurs="0"/>
<xs:element name="paisNascimentoPaiIgnorado" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>
<xs:element name="sexo" type="sexoConjuge" minOccurs="0"/>
<xs:element name="textoLivreMunicipioNaturalidade" type="string100" minOccurs="0"/>
<xs:element name="textoLivreMunicipioNaturalidadeMae" type="string100" minOccurs="0"/>
<xs:element name="textoLivreMunicipioNaturalidadePai" type="string100" minOccurs="0"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="documentoConjuge">
<xs:complexContent>
<xs:extension base="documento">
<xs:sequence/>
</xs:extension>
</xs:complexContent>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="documento">
<xs:sequence>
<xs:element name="dataEmissao" type="xs:dateTime" minOccurs="0"/>
<xs:element name="descricao" type="string100" minOccurs="0"/>
<xs:element name="dono" type="donoDocumento"/>
<xs:element name="numero" type="string32"/>
<xs:element name="numeroSerie" type="string5" minOccurs="0"/>
<xs:element name="orgaoEmissao" type="xs:int" minOccurs="0"/>
<xs:element name="tipo" type="tipoDocumento"/>
<xs:element name="ufEmissao" type="xs:int" minOccurs="0"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:simpleType name="donoDocumento">
<xs:restriction base="xs:string">

```

```

<xs:enumeration value="MAE_NASCIMENTO"/>
<xs:enumeration value="PAI_NASCIMENTO"/>
<xs:enumeration value="DECLARANTE"/>
<xs:enumeration value="FALECIDO"/>
<xs:enumeration value="CONJUGE1"/>
<xs:enumeration value="CONJUGE2"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:complexType name="impressoSeguranca">
<xs:sequence>
<xs:element name="dataUtilizacao" type="xs:dateTime"/>
<xs:element name="numeroSerie" type="numeroSerie"/>
<xs:element name="segundaVia" type="xs:boolean" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:simpleType name="tipoDocumento">
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:enumeration value="CPF"/>
<xs:enumeration value="RG"/>
<xs:enumeration value="NIT"/>
<xs:enumeration value="RIC"/>
<xs:enumeration value="RNE"/>
<xs:enumeration value="TITULO_DE_ELEITOR"/>
<xs:enumeration value="PASSAPORTE"/>
<xs:enumeration value="CNH"/>
<xs:enumeration value="CTPS"/>
<xs:enumeration value="CARTEIRA_DE_MARITIMO"/>
<xs:enumeration value="DOC_ESTRANGEIRO"/>
<xs:enumeration value="CERT_DE_NASCIMENTO"/>
<xs:enumeration value="CERT_DE_RESERVISTA"/>
<xs:enumeration value="NAO_IDENTIFICADO"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="sexoConjuge">
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:enumeration value="MASCULINO"/>
<xs:enumeration value="FEMININO"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="regimeCasamento">
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:enumeration value="COMUNHAO_PARCIAL"/>
<xs:enumeration value="COMUNHAO_UNIVERSAL"/>
<xs:enumeration value="PARTICIPACAO_FINAL_AQUESTROS"/>
<xs:enumeration value="SEPARACAO_BENS"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="string5">
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:maxLength value="5"/></xs:maxLength>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="string11">
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:maxLength value="11"/></xs:maxLength>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="string20">
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:maxLength value="20"/></xs:maxLength>

```

```

</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="string30">
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:maxLength value="30"></xs:maxLength>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="string32">
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:maxLength value="32"></xs:maxLength>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="string100">
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:maxLength value="100"></xs:maxLength>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="string255">
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:maxLength value="255"></xs:maxLength>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="string1000">
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:maxLength value="1000"></xs:maxLength>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="string4000">
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:maxLength value="4000"></xs:maxLength>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="numeroSerie">
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:pattern value="[a-zA-Z]{2}[0-9]{9}"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:schema>

```

## Regras de Validação para Casamentos:

**Data da publicação dos proclamas:** a data deve ser menor que a data do registro do casamento; formato dd/mm/aaaa, sendo dd um número natural refletindo um dia válido, mm um número entre um e doze e aaaa um número natural representando um ano válido.

**Data da celebração do casamento:** a data deve ser menor ou igual à data do registro do casamento; formato dd/mm/aaaa, sendo dd um número natural refletindo um dia válido, mm um número entre um e doze e aaaa um número natural representando um ano válido.

**Data de registro do casamento:** a data deve ser menor ou igual à data atual; formato dd/mm/aaaa, sendo dd um número natural refletindo um dia válido, mm um número entre um e doze e aaaa um número natural representando um ano válido.

**Regime de Casamento:** deve estar compreendido nos valores da enumeração de regime de casamento (Comunhão Parcial; Comunhão Universal; Participação Final nos Aqüestros; Separação de Bens).

**Data em Cujas Notas Foi Tomada a Escritura Ante-Nupcial:** a data deve ser menor que a data do registro do casamento; possuir formato dd/mm/aaaa, sendo dd um número natural refletindo um dia válido, mm um número entre um e doze e aaaa um número natural representando um ano válido.

**Data da Dissolução do Casamento Anterior:** a data deve ser menor que a data da celebração do casamento; menor que a data do registro do casamento; possuir formato dd/mm/aaaa, sendo dd um número natural refletindo um dia válido, mm um número entre um e doze e aaaa um número natural representando um ano válido.

**Data de Nascimento do Cônjuge:** a data deve ser menor que a data da celebração do casamento; menor que a data atual; possuir formato dd/mm/aaaa, sendo dd um número natural refletindo um dia válido, mm um número entre um e doze e aaaa um número natural representando um ano válido.

**Data de Nascimento dos Genitores do Cônjuge:** a data deve ser menor que a data da celebração do casamento; menor que a data atual; possuir formato dd/mm/aaaa, sendo dd um número natural refletindo um dia válido, mm um número entre um e doze e aaaa um número natural representando um ano válido.

**Data de Falecimento dos Genitores do Cônjuge:** a data deve ser menor igual à data de registro do casamento; possuir formato dd/mm/aaaa, sendo dd um número natural refletindo um dia válido, mm um número entre um e doze e aaaa um número natural representando um ano válido.

## Visão geral do arquivo de movimento de Óbito:

O quadro abaixo, mostra as situações que podem ser encontradas dentro de um arquivo de movimento de registro de óbito, juntamente com os devidos procedimentos que devem ser seguidos.

Inclusão de Registro de Óbito	<pre>&lt;?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?&gt; &lt;movimentoObitoTO&gt;   &lt;versaoLayoutObito&gt;1.6&lt;/versaoLayoutObito&gt;   &lt;registroObitoInclusao&gt;     [Dados do registro de óbito]   &lt;/registroObitoInclusao&gt; &lt;/movimentoObitoTO&gt;</pre>
Alteração de Registro de Óbito	<pre>&lt;?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?&gt; &lt;movimentoObitoTO&gt;   &lt;versaoLayoutObito&gt;1.6&lt;/versaoLayoutObito&gt;   &lt;registroObitoAlteracao&gt;     [Dados do registro de óbito]   &lt;/registroObitoAlteracao&gt; &lt;/movimentoObitoTO&gt;</pre> <p><b>Obs: Devem ser enviados todos os dados do registro. Os campos que não forem enviados serão alterados para nulo.</b></p>
Exclusão de Registro de Óbito	<pre>&lt;?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?&gt; &lt;movimentoObitoTO&gt;   &lt;versaoLayoutObito&gt;1.6&lt;/versaoLayoutObito&gt;   &lt;registroObitoExclusao&gt;     [Dados do registro de óbito]   &lt;/registroObitoExclusao&gt; &lt;/movimentoObitoTO&gt;</pre>

Legenda: InclusãoAlteraçãoExclusão

**Com a exceção dos campos Matrícula do Registro e Data da Lavratura do Óbito, os demais campos podem ter sua informação ignorada quando a mesma não existir (Exceto Obs. Alteração).**

Existe também a possibilidade de cadastramento de registros de óbito judiciais.

Nesta modalidade, os dados podem ser enviados de acordo com a sua existência. Os dados básicos necessários para o preenchimento desse tipo de registro são: Matrícula; Número do Processo; Data da Sentença e Data da Lavratura do Registro. Neste caso, a tag <registroJudicial> deve ser informada como "true". Os demais comportamentos e regras continuam com seu funcionamento normal.



## XML para carga de Óbitos:

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<movimentoObitoTO>
  <versaoLayoutObito>1.6</versaoLayoutObito>
  <registroObitoInclusao>
    <acervo>1</acervo>
    <anoRegistro>2000</anoRegistro>
    <codServentia>123456</codServentia>
    <dataRegistro>01/10/2000</dataRegistro>
    <dvMatricula>XX</dvMatricula>
    <folha>1</folha>
    <numeroLivro>1</numeroLivro>
    <registroJudicial>>false</registroJudicial>
    <termo>1</termo>
    <tipoLivro>4</tipoLivro>
    <tipoServico>55</tipoServico>
    <bairro>Bairro</bairro>
    <bairroObito>Bairro óbito</bairroObito>
    <beneficiosPrevidenciarios>
      <numeroBeneficio>1234567897</numeroBeneficio>
    </beneficiosPrevidenciarios>
    <beneficiosPrevidenciarios>
      <numeroBeneficio>111111119</numeroBeneficio>
    </beneficiosPrevidenciarios>
    <beneficiosPrevidenciarios>
      <numeroBeneficio>222222227</numeroBeneficio>
    </beneficiosPrevidenciarios>
    <beneficiosPrevidenciariosIgnorado>>false</beneficiosPrevidenciariosIgnorado>
    <causaMorteConhecida>Causa morte conhecida</causaMorteConhecida>
    <causaMorteConhecidaIgnorada>>false</causaMorteConhecidaIgnorada>
    <codigoBGEMunicipioLogradouro>120001</codigoBGEMunicipioLogradouro>
    <codigoBGEMunicipioLogradouroIgnorado>>false</codigoBGEMunicipioLogradouroIgnorado>
    <codigoBGEMunicipioLogradouroObito>120001</codigoBGEMunicipioLogradouroObito>
    <codigoBGEMunicipioLogradouroObitoIgnorado>>false</codigoBGEMunicipioLogradouroObitoIgnorado>
    <codigoBGEMunicipioNaturalidade>120001</codigoBGEMunicipioNaturalidade>
    <codigoBGEMunicipioNaturalidadeMae>120001</codigoBGEMunicipioNaturalidadeMae>
    <codigoBGEMunicipioNaturalidadePai>120001</codigoBGEMunicipioNaturalidadePai>
    <codigoOcupacaoSDC>252525</codigoOcupacaoSDC>
    <codigoOcupacaoSDCMae>252525</codigoOcupacaoSDCMae>
    <codigoOcupacaoSDCPai>252525</codigoOcupacaoSDCPai>
    <complementoLogradouro>Complemento Logradouro</complementoLogradouro>
    <complementoLogradouroObito>complemento logradouro óbito</complementoLogradouroObito>
    <corPele>INDIGENA</corPele>
    <corPeleIgnorada>>false</corPeleIgnorada>
    <dataNascimentoFalecido>20/10/1973</dataNascimentoFalecido>
    <dataNascimentoFalecidoIgnorada>>false</dataNascimentoFalecidoIgnorada>
    <dataObito> 01/10/2000 </dataObito>
    <dataObitoIgnorada>>false</dataObitoIgnorada>
    <declaracaoObito>333333330</declaracaoObito>
    <declaracaoObitoIgnorada>>false</declaracaoObitoIgnorada>
    <documentosDeclarante>
      <dono>DECLARANTE</dono>
      <numero>1111111116</numero>
```

====> ESTA VERSÃO É 1.6

<tipo>NIT</tipo>  
</documentosDeclarante>  
<documentosDeclarante>  
<dono>DECLARANTE</dono>  
<numero>1111111111</numero>  
<tipo>CPF</tipo>  
</documentosDeclarante>  
<documentosDeclarante>  
<dataEmissao> 15/12/1988</dataEmissao>  
<dono>DECLARANTE</dono>  
<numero>123456789</numero>  
<tipo>CNH</tipo>  
</documentosDeclarante>  
<documentosFalecido>  
<dono>FALECIDO</dono>  
<numero>11111111116</numero>  
<tipo>NIT</tipo>  
</documentosFalecido>  
<documentosFalecido>  
<dono>FALECIDO</dono>  
<numero>11111111111</numero>  
<tipo>CPF</tipo>  
</documentosFalecido>  
<documentosFalecido>  
<dataEmissao> 01/10/2000 </dataEmissao>  
<dono>FALECIDO</dono>  
<numero>123456789</numero>  
<tipo>CNH</tipo>  
</documentosFalecido>  
<documentosFalecidoIgnorado>false</documentosFalecidoIgnorado>  
<eleitor>true</eleitor>  
<estadoCivil>SOLTEIRO</estadoCivil>  
<estadoCivilIgnorado>false</estadoCivilIgnorado>  
<horaObito>15:25</horaObito>  
<horaObitoIgnorada>false</horaObitoIgnorada>  
<impressosSegurancaObito>  
<dataUtilizacao>2011-06-09T00:00:00-03:00</dataUtilizacao>  
<numeroSerie>AA000000003</numeroSerie>  
<segundaVia>false</segundaVia>  
</impressosSegurancaObito>  
<logradouro>Logradouro Lote</logradouro>  
<logradouroIgnorado>false</logradouroIgnorado>  
<logradouroObito>Logradouro do óbito</logradouroObito>  
<logradouroObitoIgnorado>false</logradouroObitoIgnorado>  
<lugarFalecimento>Lugar de falecimento</lugarFalecimento>  
<lugarSepultamentoCemiterio>lugar sepultamento cemitério</lugarSepultamentoCemiterio>  
<lugarSepultamentoCemiterioIgnorado>false</lugarSepultamentoCemiterioIgnorado>  
<municipioNaturalidadeMaeIgnoradoDuplo>false</municipioNaturalidadeMaeIgnoradoDuplo>  
<municipioNaturalidadePaiIgnoradoDuplo>false</municipioNaturalidadePaiIgnoradoDuplo>  
<nacionalidade>76</nacionalidade>  
<nacionalidadeIgnorada>false</nacionalidadeIgnorada>  
<nacionalidadeMae>76</nacionalidadeMae>  
<nacionalidadeMaeIgnorada>false</nacionalidadeMaeIgnorada>  
<nacionalidadePai>76</nacionalidadePai>

```

<nacionalidadePaiIgnorada>>false</nacionalidadePaiIgnorada>
<nome>LOTE DE INSERCAO</nome>
<nomeAtestantePrimario>nome atestante primario</nomeAtestantePrimario>
<nomeDeclarante>Joel Silveira</nomeDeclarante>
<nomeDeclaranteIgnorado>>false</nomeDeclaranteIgnorado>
<nomeIgnorado>>false</nomeIgnorado>
<nomeLocalObito>Local do óbito</nomeLocalObito>
<nomeLocalObitoIgnorado>>false</nomeLocalObitoIgnorado>
<nomeMae>Maria de Souza</nomeMae>
<nomeMaeIgnorado>>false</nomeMaeIgnorado>
<nomePai>Joel de Souza</nomePai>
<numeroLogradouro>10</numeroLogradouro>
<numeroLogradouroIgnorado>>false</numeroLogradouroIgnorado>
<numeroLogradouroObito>121212</numeroLogradouroObito>
<numeroLogradouroObitoIgnorado>>false</numeroLogradouroObitoIgnorado>
<paisNascimento>76</paisNascimento>
<paisNascimentoIgnorado>>false</paisNascimentoIgnorado>
<paisNascimentoMae>76</paisNascimentoMae>
<paisNascimentoMaeIgnorado>>false</paisNascimentoMaeIgnorado>
<paisNascimentoPai>76</paisNascimentoPai>
<paisNascimentoPaiIgnorado>>false</paisNascimentoPaiIgnorado>
<sexo>MASCULINO</sexo>
<sexoIgnorado>>false</sexoIgnorado>
<tipoLocalObito>DOMICILIO</tipoLocalObito>
<tipoLocalObitoIgnorado>>false</tipoLocalObitoIgnorado>
<tipoMorte>NATURAL</tipoMorte>
<tipoMorteIgnorado>>false</tipoMorteIgnorado>
</registroObitoInclusao>
</movimentoObitoTO>

```

As tags marcadas em **vermelho**, servem para indicar se as tags correspondentes possuem ou não possuem conteúdo.

Se possuir conteúdo, utilize as Tags do tipo “ignorado” correspondentes como “false”.

Se não possuir conteúdo, utilize apenas as Tags do tipo “ignorado” correspondentes como “true”.

Por ex:

#### COM CONTEÚDO:

```

<idade_mae>32</idade_mae>
<idadeMaeIgnorada>>false</idadeMaeIgnorada>

```

#### SEM CONTEÚDO:

```

<idade_mae></idade_mae>
<idadeMaeIgnorada>>true</idadeMaeIgnorada>

```

NÃO PREENCHER (deixar tags vazias) O GRUPO DE TAGS <ImpressosSegurancaXXXXXX>

## XSD de Validação para Óbitos:

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?>
<xs:schema version="1.0" xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema">
<xs:element name="movimentoObitoTO" type="movimentoObitoTO"/>
<xs:complexType name="movimentoObitoTO">
<xs:sequence>
<xs:element name="versaoLayoutObito" type="versaoLayoutObito" />
<xs:element name="registroObitoInclusao" type="registroObito" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
<xs:element name="registroObitoExclusao" type="registroObito" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
<xs:element name="registroObitoAlteracao" type="registroObito" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:simpleType name="versaoLayoutObito">
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:enumeration value="1.6"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:complexType name="registroObito">
<xs:complexContent>
<xs:extension base="registroObitoAbstrato">
<xs:sequence/>
</xs:extension>
</xs:complexContent>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="registroObitoAbstrato" abstract="true">
<xs:complexContent>
<xs:extension base="registroCivil">
<xs:sequence>
<xs:element name="bairro" type="string100" minOccurs="0"/>
<xs:element name="bairroObito" type="string100" minOccurs="0"/>
<xs:element name="beneficiosPrevidenciarios" type="beneficioPrevidenciarioObito" nillable="true" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded"/>
<xs:element name="beneficiosPrevidenciariosIgnorado" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>
<xs:element name="causaMorteConhecida" type="string1024" minOccurs="0"/>
<xs:element name="causaMorteConhecidaIgnorada" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>
<xs:element name="codigoIBGEMunicipioLogradouro" type="xs:int" minOccurs="0"/>
<xs:element name="codigoIBGEMunicipioLogradouroIgnorado" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>
<xs:element name="codigoIBGEMunicipioLogradouroObito" type="xs:int" minOccurs="0"/>
<xs:element name="codigoIBGEMunicipioLogradouroObitoIgnorado" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>
<xs:element name="codigoIBGEMunicipioNaturalidade" type="xs:int" minOccurs="0"/>
<xs:element name="codigoIBGEMunicipioNaturalidadeMae" type="xs:int" minOccurs="0"/>
<xs:element name="codigoIBGEMunicipioNaturalidadePai" type="xs:int" minOccurs="0"/>
<xs:element name="codigoOcupacaoSDC" type="xs:int" minOccurs="0"/>
<xs:element name="codigoOcupacaoSDCMae" type="xs:int" minOccurs="0"/>
<xs:element name="codigoOcupacaoSDCPai" type="xs:int" minOccurs="0"/>
<xs:element name="complementoLogradouro" type="string100" minOccurs="0"/>
<xs:element name="complementoLogradouroObito" type="string100" minOccurs="0"/>
<xs:element name="corPele" type="corPele" minOccurs="0"/>
<xs:element name="corPeleIgnorada" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>
<xs:element name="dataNascimentoFalecido" type="xs:dateTime" minOccurs="0"/>
<xs:element name="dataNascimentoFalecidoIgnorada" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>
<xs:element name="dataObito" type="xs:string" minOccurs="0"/>
<xs:element name="dataObitoIgnorada" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>
<xs:element name="declaracaoObito" type="string9" minOccurs="0"/>
<xs:element name="declaracaoObitoIgnorada" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>
<xs:element name="documentosDeclarante" type="documentoRegistroObito" nillable="true" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded"/>
</xs:sequence>
</xs:extension>
</xs:complexContent>
</xs:complexType>
</xs:schema>
```

```

<xs:element name="documentosFalecido" type="documentoRegistroObito" nillable="true" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded"/>
<xs:element name="documentosFalecidoIgnorado" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>
<xs:element name="domicilioEstrangeiroFalecido" type="string500" minOccurs="0"/>
<xs:element name="domicilioEstrangeiroFalecidoIgnorado" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>
<xs:element name="eleitor" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>
<xs:element name="enderecoLocalObitoEstrangeiro" type="string500" minOccurs="0"/>
<xs:element name="enderecoLocalObitoEstrangeiroIgnorado" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>
<xs:element name="estadoCivil" type="estadoCivil" minOccurs="0"/>
<xs:element name="estadoCivilIgnorado" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>
<xs:element name="horaObito" type="xs:string" minOccurs="0"/>
<xs:element name="horaObitoIgnorada" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>
<xs:element name="idade" type="xs:int" minOccurs="0"/>
<xs:element name="impressosSegurancaObito" type="impressoSeguranca" nillable="true" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded"/>
<xs:element name="logradouro" type="string255" minOccurs="0"/>
<xs:element name="logradouroIgnorado" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>
<xs:element name="logradouroObito" type="string100" minOccurs="0"/>
<xs:element name="logradouroObitoIgnorado" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>
<xs:element name="lugarFalecimento" type="string500" minOccurs="0"/>
<xs:element name="lugarSepultamentoCemiterio" type="string255" minOccurs="0"/>
<xs:element name="lugarSepultamentoCemiterioIgnorado" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>
<xs:element name="municipioNaturalidadeIgnoradoDuplo" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>
<xs:element name="municipioNaturalidadeMaelgnoradoDuplo" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>
<xs:element name="municipioNaturalidadePailgnoradoDuplo" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>
<xs:element name="nacionalidade" type="xs:int" minOccurs="0"/>
<xs:element name="nacionalidadeIgnorada" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>
<xs:element name="nacionalidadeMae" type="xs:int" minOccurs="0"/>
<xs:element name="nacionalidadeMaelgnorada" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>
<xs:element name="nacionalidadePai" type="xs:int" minOccurs="0"/>
<xs:element name="nacionalidadePailgnorada" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>
<xs:element name="nome" type="string100" minOccurs="0"/>
<xs:element name="nomeAtestantePrimario" type="string100" minOccurs="0"/>
<xs:element name="nomeDeclarante" type="string100" minOccurs="0"/>
<xs:element name="nomeDeclaranteIgnorado" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>
<xs:element name="nomeIgnorado" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>
<xs:element name="nomeLocalObito" type="string255" minOccurs="0"/>
<xs:element name="nomeLocalObitoIgnorado" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>
<xs:element name="nomeMae" type="string100" minOccurs="0"/>
<xs:element name="nomeMaelgnorado" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>
<xs:element name="nomePai" type="string100" minOccurs="0"/>
<xs:element name="numeroLogradouro" type="string20" minOccurs="0"/>
<xs:element name="numeroLogradouroIgnorado" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>
<xs:element name="numeroLogradouroObito" type="string20" minOccurs="0"/>
<xs:element name="numeroLogradouroObitoIgnorado" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>
<xs:element name="paisNascimento" type="xs:int" minOccurs="0"/>
<xs:element name="paisNascimentoIgnorado" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>
<xs:element name="paisNascimentoMae" type="xs:int" minOccurs="0"/>
<xs:element name="paisNascimentoMaelgnorado" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>
<xs:element name="paisNascimentoPai" type="xs:int" minOccurs="0"/>
<xs:element name="paisNascimentoPailgnorado" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>
<xs:element name="sexo" type="sexo" minOccurs="0"/>
<xs:element name="sexoIgnorado" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>
<xs:element name="textoLivreMunicipioNaturalidade" type="string100" minOccurs="0"/>
<xs:element name="textoLivreMunicipioNaturalidadeMae" type="string100" minOccurs="0"/>
<xs:element name="textoLivreMunicipioNaturalidadePai" type="string100" minOccurs="0"/>
<xs:element name="tipoLocalObito" type="tipoLocalObito" minOccurs="0"/>
<xs:element name="tipoLocalObitoIgnorado" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>
<xs:element name="tipoMorte" type="tipoMorte" minOccurs="0"/>
<xs:element name="tipoMorteIgnorado" type="xs:boolean" minOccurs="0"/>

```

```

</xs:sequence>
</xs:extension>
</xs:complexContent>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="registroCivil" abstract="true">
<xs:sequence>
<xs:element name="acervo">
<xs:simpleType>
<xs:restriction base="xs:byte">
<xs:minInclusive value="1"/>
<xs:maxInclusive value="99"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="anoRegistro">
<xs:simpleType>
<xs:restriction base="xs:short">
<xs:minInclusive value="1"/>
<xs:maxInclusive value="9999"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="codServentia">
<xs:simpleType>
<xs:restriction base="xs:int">
<xs:minInclusive value="0"/>
<xs:maxInclusive value="999999"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="cpfEnvioParaCER" minOccurs="0">
<xs:simpleType>
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:pattern value="[0-9]{11}"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="dataEnvioParaCER" type="xs:dateTime" minOccurs="0"/>
<xs:element name="dataRegistro" type="xs:dateTime"/>
<xs:element name="dataSentencaJudicial" type="xs:dateTime" minOccurs="0"/>
<xs:element name="dataTransitoJulgadoJudicial" type="xs:dateTime" minOccurs="0"/>
<xs:element name="dvMatricula">
<xs:simpleType>
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:pattern value="[0-9]{2}|XX"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="folha">
<xs:simpleType>
<xs:restriction base="xs:short">
<xs:minInclusive value="1"/>
<xs:maxInclusive value="999"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="nomeJuizJudicial" type="string100" minOccurs="0"/>
<xs:element name="nomeJuizadoJudicial" type="string100" minOccurs="0"/>
<xs:element name="numeroLivro">
<xs:simpleType>

```

```

<xs:restriction base="xs:int">
<xs:minInclusive value="1"/>
<xs:maxInclusive value="99999"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="numeroProcessoJudicial" type="string30" minOccurs="0"/>
<xs:element name="observacoes" type="string4000" minOccurs="0"/>
<xs:element name="registroJudicial" type="xs:boolean"/>
<xs:element name="termo">
<xs:simpleType>
<xs:restriction base="xs:int">
<xs:minInclusive value="1"/>
<xs:maxInclusive value="9999999"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="tipoLivro">
<xs:simpleType>
<xs:restriction base="xs:byte">
<xs:minInclusive value="1"/>
<xs:maxInclusive value="9"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="tipoServico">
<xs:simpleType>
<xs:restriction base="xs:byte">
<xs:minInclusive value="1"/>
<xs:maxInclusive value="99"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="beneficioPrevidenciarioObito">
<xs:complexContent>
<xs:extension base="beneficioPrevidenciario">
<xs:sequence/>
</xs:extension>
</xs:complexContent>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="beneficioPrevidenciario" abstract="true">
<xs:sequence>
<xs:element name="numeroBeneficio" type="string10" minOccurs="0"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="documentoRegistroObito">
<xs:complexContent>
<xs:extension base="documento">
<xs:sequence/>
</xs:extension>
</xs:complexContent>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="documento">
<xs:sequence>
<xs:element name="dataEmissao" type="xs:dateTime" minOccurs="0"/>
<xs:element name="descricao" type="string100" minOccurs="0"/>
<xs:element name="dono" type="donoDocumento"/>
<xs:element name="numero" type="string100"/>

```

```

<xs:element name="numeroSerie" type="string5" minOccurs="0"/>
<xs:element name="orgaoEmissao" type="xs:int" minOccurs="0"/>
<xs:element name="tipo" type="tipoDocumento"/>
<xs:element name="ufEmissao" type="xs:int" minOccurs="0"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ImpressoSeguranca">
<xs:sequence>
<xs:element name="dataUtilizacao" type="xs:dateTime"/>
<xs:element name="numeroSerie" type="numeroSerie"/>
<xs:element name="segundaVia" type="xs:boolean" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:simpleType name="corPele">
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:enumeration value="BRANCA"/>
<xs:enumeration value="PRETA"/>
<xs:enumeration value="AMARELA"/>
<xs:enumeration value="PARDA"/>
<xs:enumeration value="INDIGENA"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="donoDocumento">
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:enumeration value="MAE_NASCIMENTO"/>
<xs:enumeration value="PAI_NASCIMENTO"/>
<xs:enumeration value="DECLARANTE"/>
<xs:enumeration value="FALECIDO"/>
<xs:enumeration value="CONJUGE1"/>
<xs:enumeration value="CONJUGE2"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="tipoDocumento">
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:enumeration value="CPF"/>
<xs:enumeration value="RG"/>
<xs:enumeration value="NIT"/>
<xs:enumeration value="RIC"/>
<xs:enumeration value="RNE"/>
<xs:enumeration value="TITULO_DE_ELEITOR"/>
<xs:enumeration value="PASSAPORTE"/>
<xs:enumeration value="CNH"/>
<xs:enumeration value="CTPS"/>
<xs:enumeration value="CARTEIRA_DE_MARITIMO"/>
<xs:enumeration value="DOC_ESTRANGEIRO"/>
<xs:enumeration value="CERT_DE_NASCIMENTO"/>
<xs:enumeration value="CERT_DE_RESERVISTA"/>
<xs:enumeration value="NAO_IDENTIFICADO"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="estadoCivil">
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:enumeration value="SOLTEIRO"/>
<xs:enumeration value="CASADO"/>
<xs:enumeration value="VIUVO"/>
<xs:enumeration value="DIVORCIADO"/>
<xs:enumeration value="SEPARADO"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="sexo">

```



```

<xs:restriction base="xs:string">
<xs:enumeration value="MASCULINO"/>
<xs:enumeration value="FEMININO"/>
<xs:enumeration value="IGNORADO"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="tipoLocalObito">
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:enumeration value="HOSPITAL"/>
<xs:enumeration value="OUTROS_SERVICOS_SAUDE"/>
<xs:enumeration value="DOMICILIO"/>
<xs:enumeration value="VIA_PUBLICA"/>
<xs:enumeration value="OUTROS"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="tipoMorte">
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:enumeration value="NATURAL"/>
<xs:enumeration value="VIOLENTA"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="string5">
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:maxLength value="5"/></xs:maxLength>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="string9">
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:maxLength value="9"/></xs:maxLength>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="string10">
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:maxLength value="10"/></xs:maxLength>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="string11">
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:maxLength value="11"/></xs:maxLength>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="string20">
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:maxLength value="20"/></xs:maxLength>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="string30">
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:maxLength value="30"/></xs:maxLength>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="string100">
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:maxLength value="100"/></xs:maxLength>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="string255">
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:maxLength value="255"/></xs:maxLength>
</xs:restriction>

```

```
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="string500">
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:maxLength value="500"></xs:maxLength>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="string1024">
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:maxLength value="1024"></xs:maxLength>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="string4000">
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:maxLength value="1024"></xs:maxLength>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="numeroSerie">
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:pattern value="[a-zA-Z]{2}[0-9]{9}"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:schema>
```

## Regras de Validação para Óbitos:

### Caracteres Especiais:

Não utilize os caracteres especiais:

> (sinal de maior)  
< (sinal de menor)  
& (e-comercial)  
" (aspas)  
' (apóstrofe)

Se necessário, utilize as notações correspondentes:

> = &lt;  
< = &gt;  
& = &amp;  
" = &quot;  
' = &#39;

OBS: O apóstrofe será aceito se houver uma letra ao lado (Ex: D'agua).

**Data de Nascimento do Falecido:** A data de nascimento do falecido deve ser menor ou igual à data do óbito; deve ser menor ou igual a data de lavratura do óbito; menor ou igual à data atual; possuir formato dd/mm/aaaa, sendo dd um número natural refletindo um dia válido, mm um número entre um e doze e aaaa um número natural representando um ano válido.

**Data de Lavratura do Óbito:** A data de lavratura de óbito deve ser maior ou igual à data do óbito; deve ser maior ou igual a data de nascimento; menor ou igual à data atual; possuir formato dd/mm/aaaa, sendo dd um número natural refletindo um dia válido, mm um número entre um e doze e aaaa um número natural representando um ano válido.

**Data do Óbito:** A data do óbito deve ser maior ou igual à data de nascimento; deve ser menor ou igual a data de lavratura do óbito; menor ou igual à data atual; possuir formato dd/mm/aaaa, sendo dd um número natural refletindo um dia válido, mm um número entre um e doze e aaaa um número natural representando um ano válido.

**Número do Benefício do INSS:** O número do benefício do INSS deve ser representado por um campo numérico de dez dígitos, sendo o último número um dígito verificador calculado a partir do módulo 11. Informar o número do benefício (NB) caso o falecido tenha seu benefício previdenciário ou assistencial pago pelo INSS. Preencher o campo com o número do benefício constante da Carta de Concessão, do cartão magnético, ou de extrato/documento fornecido pelo INSS. Somente preencher este campo se o falecido for beneficiário do INSS. Este número é de grande valia para impedir o recebimento indevido de pagamentos feitos pelo INSS, solicitando-se especial empenho por parte do cartório no preenchimento desta informação.

**Cor:** Deve estar compreendido nos valores da enumeração de cor do IBGE (branca; preta; amarela; parda ou indígena).

**Estado Civil:** Deve estar compreendida entre os valores contidos na tabela SDC - TB0400 – Pequenas Tabelas / 34 – Estado Civil, exceto o valor “União Estável”.

**Tipo da Morte:** Deve estar compreendido nos valores da enumeração de tipo de morte (Natural ou Acidental).

**Eleitor:** deve estar compreendido nos valores da enumeração “Sim” ou “Não”.

**Declaração de óbito (DO):** O número da DO deve ser validado de acordo com as validações disponibilizadas pelo Ministério da Saúde [Anexo XI].

**Tipo do Local de Falecimento:** Deve estar compreendido nos valores da enumeração de tipos de local (Hospital; Outros Serviços de Saúde; Domicílio; Via Pública; Outros).

## Regras de Negócio para Óbitos:

**Finado Desconhecido:** Art. 81. Sendo o finado desconhecido, o assento deverá conter declaração de estatura ou medida, se for possível, cor, sinais aparentes, idade presumida, vestuário e qualquer outra indicação que possa auxiliar de futuro o seu reconhecimento; e, no caso de ter sido encontrado morto, serão mencionados esta circunstância e o lugar em que se achava e o da necropsia, se tiver havido. (Renumerado do art. 82 pela Lei nº 6.216, de 1975).

Parágrafo único. Neste caso, será extraída a individual dactiloscópica, se no local existir esse serviço.

**Assento Posterior ao Enterro:** Art. 83. Quando o assento for posterior ao enterro, faltando atestado de médico ou de duas pessoas qualificadas, assinarão, com a que fizer a declaração, duas testemunhas que tiverem assistido ao falecimento ou ao funeral e puderem atestar, por conhecimento próprio ou por informação que tiverem colhido, a identidade do cadáver. (Renumerado do art. 84 pela Lei nº 6.216, de 1975).

**Cremação de Cadáver:** Art. 77 § 2º A cremação de cadáver somente será feita daquele que houver manifestado a vontade de ser incinerado ou no interesse da saúde pública e se o atestado de óbito houver sido firmado por 2 (dois) médicos ou por 1 (um) médico legista e, no caso de morte violenta, depois de autorizada pela autoridade judiciária. (Incluído pela Lei nº 6.216, de 1975).

**Idade do Falecido:** Caso a data de nascimento do falecido seja informada, a idade será calculada automaticamente. Quando essa data for desconhecida, a idade pode ser informada manualmente.

**Natimorto:** Para os casos em que o falecido seja um natimorto, o tipo do livro (pertencente à matrícula do registro) deve possuir o valor "5".

**Inclusão do dígito verificador:** Deve-se permitir a inclusão dos caracteres "XX" no caso da impossibilidade de efetuar o cálculo do dígito verificador da matrícula.

**Nacionalidade:** Quando o país de nascimento do indivíduo for diferente de Brasil, o município e UF de nascimento não devem ser informados nem ignorados. Analogamente, quando o país de nascimento for Brasil o município e UF de nascimento devem ser informados. O preenchimento do campo de nacionalidade é obrigatório, podendo ser ignorado, em ambos os casos.

**Termo:** Conforme a Lei 6015, que cita no Art. 7: "Os números de ordem dos registros não serão interrompidos no fim de cada livro, mas continuarão, indefinidamente, nos seguintes da mesma espécie.", **não podem existir números de termos iguais** para uma mesma serventia, acervo, tipo de registro civil e tipo do livro.

**Município:** Para contemplar todas as situações referentes ao município, estão disponíveis para preenchimento, em alguns casos, dois campos de município – a partir do código do IBGE e em texto livre (para os casos em que os municípios não constem na lista do IBGE). Essas duas informações não podem estar preenchidas simultaneamente. Ademais, quando o município for ignorado, nenhum outro campo referente ao município deve ser preenchido.

## TABELAS DE CÓDIGOS:

Há várias tags que devem ser declaradas com um código.

Muitas delas têm seus valores possíveis listados no arquivo XSD como **Estado Civil**, **Cor Pele**, **Dono documento**, etc.

As demais podem ser encontrados nas tabelas e links abaixo:

### Tipos de Documento Civil:

Para que o sistema contemple, onde for o caso, o cadastro de todos os documentos especificados em lei, a lista de documentos passíveis de cadastramento no sistema deve ser retirada da tabela **Tipo de Documento Civil**. Cada tipo de documento exige uma ou mais informações complementares ao conteúdo do documento propriamente dito. A regra de preenchimento dos documentos se dará da seguinte forma:

**Tipos:** Vide XSD

Documento	Estrutura de dados
Carteira de Marítimo	Dígitos do Documento + Data de Emissão
Certidão de Nascimento	Matrícula da Certidão de Nascimento
Certidão de Reservista	Dígitos do Documento
CNH	Dígitos do Documento + Data da 1ª Habilitação
CPF	Dígitos do Documento
CTPS	Dígitos do Documento + Série + UF de Emissão + Data de Emissão
Identidades Estrangeiras aceitas por Tratados	Dígitos do Documento + Texto livre indicando qual o tipo de documento
Outros	Dígitos do Documento + Texto livre indicando qual o tipo de documento
Passaporte	Dígitos do Documento + Série + Data de Emissão
RG / Carteira de Identificação Profissional	Dígitos do Documento + Órgão de Emissão (Tabela Órgão Emissor) + UF de Emissão + data de Emissão (opcional)
RIC	Dígitos do Documento
RNE	Dígitos do Documento
Título de Eleitor	Dígitos do Documento + Data de Emissão

## Órgão Emissor:

Código	Abreviatura Descrição
1	SSP SECRETARIA DE SEGURANCA PUBLICA
2	MIN.AERONAUT MINISTERIO DA AERONAUTICA
3	MIN.EXERCITO MINISTERIO DO EXERCITO
4	MIN.MARINHA MINISTERIO DA MARINHA
5	SE/DPMAF POLICIA FEDERAL (DPMAF - DELEGACIA DE POLICIA MARITIMA, AEREA E DE FRONTEIRA)
6	CRA CONSELHO REGIONAL DE ADMINISTRACAO
7	CRAS CONSELHO REGIONAL DE ASSISTENCIA SOCIAL
8	CRB CONSELHO REGIONAL DE BIBLIOTECONOMIA
9	CRC CONSELHO REGIONAL DE CONTABILIDADE
10	CRECI CONSELHO REGIONAL DE CORRETORES DE IMOVEIS
11	CORECON CONSELHO REGIONAL DE ECONOMIA
12	COREN CONSELHO REGIONAL DE ENFERMAGEM
13	CREA CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA, ARQUITETURA E AGRONOMIA
14	CONRE CONSELHO REGIONAL DE ESTATISTICA
15	CRF CONSELHO REGIONAL DE FARMACIA
16	CREFITO CONSELHO REGIONAL DE FISIOTERAPIA E TERAPIA OCUPACIONAL
17	CRM CONSELHO REGIONAL DE MEDICINA
18	CRMV CONSELHO REGIONAL DE MEDICINA VETERINARIA
19	OMBCRE ORDEM DOS MUSICOS DO BRASIL
20	CRN CONSELHO REGIONAL DE NUTRICAO
21	CRO CONSELHO REGIONAL DE ODONTOLOGIA
22	CONRRP CONSELHO REGIONAL DE PROFISSIONAIS DE RELACOES PUBLICAS
23	CRP CONSELHO REGIONAL DE PSICOLOGIA
24	CRQ CONSELHO REGIONAL DE QUIMICA
25	CORE CONSELHO REGIONAL DE REPRESENTANTES COMERCIAIS
26	OAB ORDEM DOS ADVOGADOS DO BRASIL
27	CRBIO CONSELHO REGIONAL DE BIOLOGIA
28	CRFA CONSELHO REGIONAL DE FONOAUDIOLOGIA
29	CRESS CONSELHO REGIONAL DE SERVICO SOCIAL
30	CRTR CONSELHO REGIONAL DE TECNICOS EM RADIOLOGIA
31	DETRAN DEPARTAMENTO DE TRANSITO
32	PM POLICIA MILITAR
33	CBM CORPO DE BOMBEIROS
34	IBA INSTITUTO BRASILEIRO DE ATUARIOS
35	SEDS SECRETARIA OU COORDENAÇÃO ESTADUAL DA JUSTIÇA E DEFESA SOCIAL
36	SMDS SECRETARIA OU COORDENAÇÃO MUNICIPAL DA DEFESA SOCIAL
90	DOCUMENT. EXPED. EXT DOCUMENTO EXPEDIDO NO EXTERIOR
99	OUTROS

## Países:

Pode ser obtida em:

<http://unstats.un.org/unsd/methods/m49/m49alpha.htm>

## Ocupação:

Os códigos utilizados para os campos de profissão são os da **Classificação Brasileira De Ocupação – CBO**.

A Classificação Brasileira de Ocupações - CBO, instituída por portaria ministerial nº. 397, de 9 de outubro de 2002, tem por finalidade a identificação das ocupações no mercado de trabalho, para fins classificatórios junto aos registros administrativos e domiciliares. Os efeitos de uniformização pretendida pela Classificação Brasileira de Ocupações são de ordem administrativa e não se estendem as relações de trabalho. Já a regulamentação da profissão, diferentemente da CBO é realizada por meio de lei, cuja apreciação é feita pelo Congresso Nacional, por meio de seus Deputados e Senadores, e levada à sanção do Presidente da República.

Os códigos presentes na CBO e suas respectivas descrições podem ser acessados em:

<http://www.mtecbo.gov.br/cbsite/pages/home.jsf>

Clique em Downloads – Estrutura CBO (TXT)

Utilize o arquivo “ocupacao.txt” dentro do .ZIP.

Para o envio da opção “Sem profissão remunerada”, deve ser utilizado o código “-1”.

Para o envio da opção “Outras”, deve ser utilizado o código “-2”.

## Municípios e UF's:

Pode ser obtida em:

[http://servicodados.ibge.gov.br/Download/Download.ashx?u=geoftp.ibge.gov.br/organizacao\\_territorial/divisao\\_territorial/2014/dtb\\_2014.zip](http://servicodados.ibge.gov.br/Download/Download.ashx?u=geoftp.ibge.gov.br/organizacao_territorial/divisao_territorial/2014/dtb_2014.zip)