

Schema documentation for modelo-de-transferencia-de-dados-1.2-cd9bb1d6c9c6bfa350a61598e386890b.xsd

february 22, 2026

Table of Contents

Namespace: "http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2"	4
Schema(s)	4
Main schema modelo-de-transferencia-de-dados-1.2-cd9bb1d6c9c6bfa350a61598e386890b.xsd	4
Element(s)	4
Element cnj:tipoEndereco / cnj:logradouro	4
Element cnj:tipoEndereco / cnj:numero	5
Element cnj:tipoEndereco / cnj:complemento	5
Element cnj:tipoEndereco / cnj:bairro	5
Element cnj:tipoEndereco / cnj:cidade	6
Element cnj:tipoEndereco / cnj:codCidade	6
Element cnj:tipoEndereco / cnj:estado	7
Element cnj:tipoEndereco / cnj:pais	7
Element cnj:tipoPessoa / cnj:outroNome	8
Element cnj:tipoPessoa / cnj:documento	8
Element cnj:tipoPessoa / cnj:endereco	9
Element cnj:tipoPessoa / cnj:pessoaRelacionada	11
Element cnj:tipoRelacionamentoPessoal / cnj:pessoa	12
Element cnj:tipoPessoa / cnj:pessoaVinculada	15
Element cnj:tipoRepresentanteProcessual / cnj:endereco	18
Element cnj:tipoParte / cnj:pessoa	20
Element cnj:tipoParte / cnj:interessePublico	23
Element cnj:tipoParte / cnj:advogado	23
Element cnj:tipoParte / cnj:pessoaProcessualRelacionada	25
Element cnj:tipoParte / cnj:prioridade	27
Element cnj:prioridadeProcessoParte / cnj:tipo	28
Element cnj:prioridadeProcessoParte / cnj:dataConcessao	28
Element cnj:prioridadeProcessoParte / cnj:dataFim	28
Element cnj:tipoPoloProcessual / cnj:parte	29
Element cnj:tipoAssuntoProcessual / cnj:codigoNacional	31
Element cnj:tipoAssuntoProcessual / cnj:assuntoLocal	31
Element cnj:tipoAssuntoLocal / cnj:assuntoLocalPai	32
Element cnj:tipoCabecalhoProcesso / cnj:polo	33
Element cnj:tipoCabecalhoProcesso / cnj:assunto	34
Element cnj:tipoCabecalhoProcesso / cnj:magistradoAtuante	35
Element cnj:tipoCabecalhoProcesso / cnj:processoVinculado	36
Element cnj:tipoCabecalhoProcesso / cnj:relacaoIncidental	36
Element cnj:tipoCabecalhoProcesso / cnj:siglaTribunal	37
Element cnj:tipoCabecalhoProcesso / cnj:grau	39
Element cnj:tipoCabecalhoProcesso / cnj:validaProcesso	40
Element cnj:tipoCabecalhoProcesso / cnj:pedidoPrioridade	40
Element cnj:tipoCabecalhoProcesso / cnj:tipoPrioridade	41
Element cnj:tipoCabecalhoProcesso / cnj:prioridade	41
Element cnj:tipoCabecalhoProcesso / cnj:outroParametro	42
Element cnj:tipoCabecalhoProcesso / cnj:valorCausa	42
Element cnj:tipoCabecalhoProcesso / cnj:custasIniciais	43
Element cnj:tipoCabecalhoProcesso / cnj:custasRecursais	43
Element cnj:tipoCabecalhoProcesso / cnj:custasFinais	43
Element cnj:tipoCabecalhoProcesso / cnj:custasRecolhidas	43
Element cnj:tipoCabecalhoProcesso / cnj:orgaoJulgador	44
Element cnj:tipoCabecalhoProcesso / cnj:outrosNumeros	45
Element cnj:tipoCabecalhoProcesso / cnj:numeroBoletimOcorrencia	45
Element cnj:tipoCabecalhoProcesso / cnj:numeroInqueritoPolicial	46
Element cnj:tipoMovimentoLocal / cnj:movimentoLocalPai	46
Element cnj:tipoMovimentoProcessual / cnj:complemento	47
Element cnj:tipoMovimentoProcessual / cnj:movimentoNacional	47
Element cnj:tipoMovimentoNacional / cnj:complemento	48
Element cnj:tipoMovimentoProcessual / cnj:movimentoLocal	48
Element cnj:tipoMovimentoProcessual / cnj:complementoNacional	49

Element cnj:tipoMovimentoProcessual / cnj:magistradoProlator	50
Element cnj:tipoMovimentoProcessual / cnj:idDocumentoVinculado	51
Element cnj:tipoMovimentoProcessual / cnj:orgaoJulgador	51
Element cnj:tipoMovimentoProcessual / cnj:orgaoJulgadorColegiado	52
Element cnj:tipoDocumento / cnj:conteudo	53
Element cnj:tipoDocumento / cnj:assinatura	53
Element cnj:tipoAssinatura / cnj:signatarioLogin	55
Element cnj:tipoDocumento / cnj:outroParametro	55
Element cnj:tipoDocumento / cnj:documentoVinculado	56
Element cnj:tipoProcessoJudicial / cnj:movimento	59
Element cnj:tipoProcessoJudicial / cnj:dadosBasicos	62
Element cnj:tipoProcessoJudicial / cnj:documento	66
Element cnj:tipoAvisoComunicacaoPendente / cnj:destinatario	69
Element cnj:tipoAvisoComunicacaoPendente / cnj:processo	71
Element cnj:tipoAvisoComunicacaoPendente / cnj:dataDisponibilizacao	75
Element cnj:tipoComunicacaoProcessual / cnj:destinatario	75
Element cnj:tipoComunicacaoProcessual / cnj:processo	77
Element cnj:tipoComunicacaoProcessual / cnj:teor	77
Element cnj:tipoComunicacaoProcessual / cnj:documento	78
Element cnj:tipoComunicacaoProcessual / cnj:parametro	81
Element cnj:tipoIntercomunicacao / cnj:processojudicial	81
Element cnj:tipoIntercomunicacao / cnj:avisocomunicacao	82
Element cnj:tipoIntercomunicacao / cnj:comunicacaoprocessual	83
Element cnj:tipoIntercomunicacao / cnj:documento	86
Element cnj:intercomunicacao	89
Simple Type(s)	90
Simple Type cnj:tipoCadastroIdentificador	90
Simple Type cnj:tipoCadastroOAB	90
Simple Type cnj:tipoQualificacaoPessoa	91
Simple Type cnj:tipoRacaCorPessoa	91
Simple Type cnj:modalidadeDocumentoIdentificador	92
Simple Type cnj:modalidadeGeneroPessoa	93
Simple Type cnj:tipoData	94
Simple Type cnj:modalidadesRelacionamentoPessoal	94
Simple Type cnj:modalidadeRepresentanteProcessual	95
Simple Type cnj:tipoPrioridade	95
Simple Type cnj:modalidadeRelacionamentoProcessual	96
Simple Type cnj:modalidadePoloProcessual	97
Simple Type cnj:modalidadeVinculacaoProcesso	98
Simple Type cnj:tipoNumeroUnico	99
Simple Type cnj:tipoDataHora	99
Simple Type cnj:tipoComplemento	99
Simple Type cnj:identificadorComunicacao	100
Simple Type cnj:tipoComunicacao	100
Simple Type cnj:tipoPrazo	101
Complex Type(s)	101
Complex Type cnj:tipoEndereco	101
Complex Type cnj:tipoDocumentoIdentificacao	104
Complex Type cnj:tipoPessoa	105
Complex Type cnj:tipoRelacionamentoPessoal	109
Complex Type cnj:tipoRepresentanteProcessual	110
Complex Type cnj:tipoParte	113
Complex Type cnj:prioridadeProcessoParte	115
Complex Type cnj:tipoPoloProcessual	115
Complex Type cnj:tipoAssuntoProcessual	116
Complex Type cnj:tipoAssuntoLocal	117
Complex Type cnj:tipoParametro	118
Complex Type cnj:tipoVinculacaoProcessual	119
Complex Type cnj:tipoRelacaoIncidental	119
Complex Type cnj:tipoCabecalhoProcesso	120
Complex Type cnj:tipoOrgaoJulgador	126
Complex Type cnj:tipoComplementoNacional	128
Complex Type cnj:tipoMovimentoLocal	129
Complex Type cnj:tipoMovimentoProcessual	130
Complex Type cnj:tipoMovimentoNacional	134
Complex Type cnj:tipoDocumento	135
Complex Type cnj:tipoAssinatura	139
Complex Type cnj:tipoSignatarioSimples	141
Complex Type cnj:tipoProcessoJudicial	141
Complex Type cnj:tipoAvisoComunicacaoPendente	142
Complex Type cnj:tipoComunicacaoProcessual	143
Complex Type cnj:tipoIntercomunicacao	147

Namespace: ""	148
Attribute(s)	148
Attribute cnj:tipoEndereco / @cep	148
Attribute cnj:tipoDocumentoIdentificacao / @codigoDocumento	148
Attribute cnj:tipoDocumentoIdentificacao / @emissorDocumento	148
Attribute cnj:tipoDocumentoIdentificacao / @tipoDocumento	148
Attribute cnj:tipoDocumentoIdentificacao / @nome	149
Attribute cnj:tipoPessoa / @nome	149
Attribute cnj:tipoPessoa / @sexo	150
Attribute cnj:tipoPessoa / @nomeGenitor	150
Attribute cnj:tipoPessoa / @nomeGenitora	150
Attribute cnj:tipoPessoa / @dataNascimento	150
Attribute cnj:tipoPessoa / @dataObito	151
Attribute cnj:tipoPessoa / @numeroDocumentoPrincipal	151
Attribute cnj:tipoPessoa / @tipoPessoa	151
Attribute cnj:tipoPessoa / @racaCor	152
Attribute cnj:tipoPessoa / @cidadeNatural	152
Attribute cnj:tipoPessoa / @estadoNatural	152
Attribute cnj:tipoPessoa / @nacionalidade	153
Attribute cnj:tipoPessoa / @email	153
Attribute cnj:tipoPessoa / @populacaoderua	153
Attribute cnj:tipoRelacionamentoPessoal / @modalidadeRelacionamento	154
Attribute cnj:tipoRepresentanteProcessual / @nome	154
Attribute cnj:tipoRepresentanteProcessual / @inscricao	154
Attribute cnj:tipoRepresentanteProcessual / @numeroDocumentoPrincipal	155
Attribute cnj:tipoRepresentanteProcessual / @intimacao	155
Attribute cnj:tipoRepresentanteProcessual / @tipoRepresentante	155
Attribute cnj:tipoParte / @assistenciaJudiciaria	156
Attribute cnj:tipoParte / @assistenciaJudiciariaDeferimento	156
Attribute cnj:tipoParte / @assistenciaJudiciariaRevogacao	156
Attribute cnj:tipoParte / @intimacaoPendente	157
Attribute cnj:tipoParte / @relacionamentoProcessual	157
Attribute cnj:tipoPoloProcessual / @polo	157
Attribute cnj:tipoAssuntoLocal / @codigoAssunto	158
Attribute cnj:tipoAssuntoLocal / @codigoPaiNacional	158
Attribute cnj:tipoAssuntoLocal / @descricao	158
Attribute cnj:tipoAssuntoProcessual / @principal	159
Attribute cnj:tipoParametro / @nome	159
Attribute cnj:tipoParametro / @valor	159
Attribute cnj:tipoVinculacaoProcessual / @numeroProcesso	159
Attribute cnj:tipoVinculacaoProcessual / @vinculo	160
Attribute cnj:tipoRelacaoIncidental / @numeroProcesso	160
Attribute cnj:tipoRelacaoIncidental / @tipoRelacao	160
Attribute cnj:tipoRelacaoIncidental / @classeProcessual	161
Attribute cnj:tipoOrgaoJulgador / @codigoOrgao	161
Attribute cnj:tipoOrgaoJulgador / @nomeOrgao	161
Attribute cnj:tipoOrgaoJulgador / @instancia	161
Attribute cnj:tipoOrgaoJulgador / @codigoMunicipioIBGE	162
Attribute cnj:tipoCabecalhoProcesso / @numero	162
Attribute cnj:tipoCabecalhoProcesso / @competencia	163
Attribute cnj:tipoCabecalhoProcesso / @classeProcessual	163
Attribute cnj:tipoCabecalhoProcesso / @codigoLocalidade	163
Attribute cnj:tipoCabecalhoProcesso / @nivelSigilo	163
Attribute cnj:tipoCabecalhoProcesso / @intervencaoOMP	164
Attribute cnj:tipoCabecalhoProcesso / @tamanhoProcesso	164
Attribute cnj:tipoCabecalhoProcesso / @dataAjuizamento	165
Attribute cnj:tipoCabecalhoProcesso / @procEl	165
Attribute cnj:tipoCabecalhoProcesso / @dscSistema	165
Attribute cnj:tipoCabecalhoProcesso / @juizo100Digital	166
Attribute cnj:tipoCabecalhoProcesso / @anoEleicao	166
Attribute cnj:tipoComplementoNacional / @codComplemento	166
Attribute cnj:tipoComplementoNacional / @descricaoComplemento	166
Attribute cnj:tipoComplementoNacional / @codComplementoTabelado	167
Attribute cnj:tipoMovimentoLocal / @codigoMovimento	167
Attribute cnj:tipoMovimentoLocal / @codigoPaiNacional	167
Attribute cnj:tipoMovimentoLocal / @descricao	167
Attribute cnj:tipoMovimentoNacional / @codigoNacional	168
Attribute cnj:tipoMovimentoProcessual / @dataHora	168
Attribute cnj:tipoMovimentoProcessual / @nivelSigilo	168
Attribute cnj:tipoMovimentoProcessual / @identificadorMovimento	169
Attribute cnj:tipoMovimentoProcessual / @responsavelMovimento	169
Attribute cnj:tipoMovimentoProcessual / @tipoResponsavelMovimento	170

Attribute cnj:tipoMovimentoProcessual / @tipoDecisao	170
Attribute cnj:tipoMovimentoProcessual / @classeProcessual	170
Attribute cnj:tipoSignatarioSimples / @identificador	170
Attribute cnj:tipoSignatarioSimples / @dataHora	171
Attribute cnj:tipoAssinatura / @assinatura	171
Attribute cnj:tipoAssinatura / @dataAssinatura	171
Attribute cnj:tipoAssinatura / @cadeiaCertificado	171
Attribute cnj:tipoAssinatura / @algoritmoHash	172
Attribute cnj:tipoAssinatura / @codificacaoCertificado	172
Attribute cnj:tipoDocumento / @idDocumento	172
Attribute cnj:tipoDocumento / @idDocumentoVinculado	172
Attribute cnj:tipoDocumento / @tipoDocumento	173
Attribute cnj:tipoDocumento / @dataHora	173
Attribute cnj:tipoDocumento / @mimetype	173
Attribute cnj:tipoDocumento / @nivelSigilo	174
Attribute cnj:tipoDocumento / @movimento	174
Attribute cnj:tipoDocumento / @hash	175
Attribute cnj:tipoDocumento / @descricao	175
Attribute cnj:tipoDocumento / @tipoDocumentoLocal	175
Attribute cnj:tipoAvisoComunicacaoPendente / @idAviso	175
Attribute cnj:tipoAvisoComunicacaoPendente / @tipoComunicacao	175
Attribute cnj:tipoComunicacaoProcessual / @id	176
Attribute cnj:tipoComunicacaoProcessual / @tipoComunicacao	176
Attribute cnj:tipoComunicacaoProcessual / @tipoPrazo	176
Attribute cnj:tipoComunicacaoProcessual / @dataReferencia	177
Attribute cnj:tipoComunicacaoProcessual / @prazo	177
Attribute cnj:tipoComunicacaoProcessual / @nivelSigilo	178

Namespace: "<http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2>"

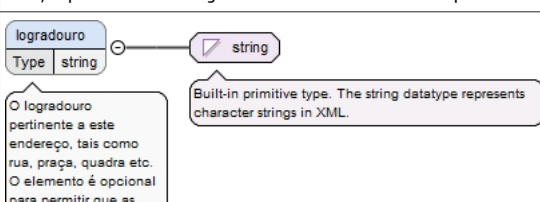
Schema(s)

Main schema [modelo-de-transferencia-de-dados-1.2-cd9bb1d6c9c6b-fa350a61598e386890b.xsd](http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2-cd9bb1d6c9c6b-fa350a61598e386890b.xsd)

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2
Annotations	Documento que define os objetos mais relevantes para encaminhamento de informações pelos tribunais ao Conselho Nacional de Justiça.
Properties	attribute form default: unqualified element form default: qualified

Element(s)

Element **cnj:tipoEndereco / cnj:logradouro**

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2
Annotations	O logradouro pertinente a este endereço, tais como rua, praça, quadra etc. O elemento é opcional para permitir que as implementações acatem a indicação de endereço exclusivamente pelo CEP, quando o CEP já encerrar o dado respectivo.
Diagram	 <pre> classDiagram class logradouro { <<O logradouro pertinente a este endereço, tais como rua, praça, quadra etc. O elemento é opcional para permitir que as implementações acatem a indicação de endereço exclusivamente pelo CEP, quando o CEP já encerrar o dado respectivo.>> <<Built-in primitive type. The string datatype represents character strings in XML.>> } logradouro < -- string </pre>
Type	string
Properties	content: simple minOccurs: 0 maxOccurs: 1

Source	<pre><element name="logradouro" type="string" minOccurs="0" maxOccurs="1"> <annotation> <documentation>O logradouro pertinente a este endereço, tais como rua, praça, quadra etc. O elemento é opcional para permitir que as implementações acatem a indicação de endereço exclusivamente pelo CEP, quando o CEP já encerrar o dado respectivo.</documentation> </annotation> </element></pre>
--------	--

Element cnj:tipoEndereco / cnj:numero

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2						
Annotations	O número vinculado a este endereço. O elemento é opcional para permitir que as implementações acatem a indicação de endereço exclusivamente pelo CEP, quando o CEP já encerrar o dado respectivo.						
Diagram	<p>Built-in primitive type. The string datatype represents character strings in XML.</p>						
Type	string						
Properties	<table border="1"> <tr> <td>content:</td> <td>simple</td> </tr> <tr> <td>minOccurs:</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>maxOccurs:</td> <td>1</td> </tr> </table>	content:	simple	minOccurs:	0	maxOccurs:	1
content:	simple						
minOccurs:	0						
maxOccurs:	1						
Source	<pre><element name="numero" type="string" minOccurs="0" maxOccurs="1"> <annotation> <documentation>O número vinculado a este endereço. O elemento é opcional para permitir que as implementações acatem a indicação de endereço exclusivamente pelo CEP, quando o CEP já encerrar o dado respectivo.</documentation> </annotation> </element></pre>						

Element cnj:tipoEndereco / cnj:complemento

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2						
Annotations	O complemento vinculado a este endereço. O elemento é opcional em razão de sua própria natureza.						
Diagram	<p>Built-in primitive type. The string datatype represents character strings in XML.</p>						
Type	string						
Properties	<table border="1"> <tr> <td>content:</td> <td>simple</td> </tr> <tr> <td>minOccurs:</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>maxOccurs:</td> <td>1</td> </tr> </table>	content:	simple	minOccurs:	0	maxOccurs:	1
content:	simple						
minOccurs:	0						
maxOccurs:	1						
Source	<pre><element name="complemento" type="string" minOccurs="0" maxOccurs="1"> <annotation> <documentation>O complemento vinculado a este endereço. O elemento é opcional em razão de sua própria natureza.</documentation> </annotation> </element></pre>						

Element cnj:tipoEndereco / cnj:bairro

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2
Annotations	O bairro vinculado a este endereço. O elemento é opcional para permitir que as implementações acatem a indicação de

	endereço exclusivamente pelo CEP, quando o CEP já encerrar o dado respectivo.						
Diagram	<p>A diagram showing a relationship between the element 'bairro' and the data type 'string'. The 'bairro' element is typed as 'string' and is marked as optional (indicated by a circle with a minus sign). A callout box provides the following information:</p> <ul style="list-style-type: none"> O bairro vinculado a este endereço. O elemento é opcional para permitir que as implementações acatem a indicação de endereço exclusivamente pelo CEP, quando o CEP já encerrar o dado respectivo. Built-in primitive type. The string datatype represents character strings in XML. 						
Type	string						
Properties	<table border="1"> <tr> <td>content:</td> <td>simple</td> </tr> <tr> <td>minOccurs:</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>maxOccurs:</td> <td>1</td> </tr> </table>	content:	simple	minOccurs:	0	maxOccurs:	1
content:	simple						
minOccurs:	0						
maxOccurs:	1						
Source	<pre><element name="bairro" type="string" minOccurs="0" maxOccurs="1"> <annotation> <documentation>O bairro vinculado a este endereço. O elemento é opcional para permitir que as implementações acatem a indicação de endereço exclusivamente pelo CEP, quando o CEP já encerrar o dado respectivo.</documentation> </annotation> </element></pre>						

Element cnj:tipoEndereco / cnj:cidade

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2						
Annotations	A cidade vinculada a este endereço. O elemento é opcional para permitir que as implementações acatem a indicação de endereço exclusivamente pelo CEP, quando o CEP já encerrar o dado respectivo.						
Diagram	<p>A diagram showing a relationship between the element 'cidade' and the data type 'string'. The 'cidade' element is typed as 'string' and is marked as optional (indicated by a circle with a minus sign). A callout box provides the following information:</p> <ul style="list-style-type: none"> A cidade vinculada a este endereço. O elemento é opcional para permitir que as implementações acatem a indicação de endereço exclusivamente pelo CEP, quando o CEP já encerrar o dado respectivo. Built-in primitive type. The string datatype represents character strings in XML. 						
Type	string						
Properties	<table border="1"> <tr> <td>content:</td> <td>simple</td> </tr> <tr> <td>minOccurs:</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>maxOccurs:</td> <td>1</td> </tr> </table>	content:	simple	minOccurs:	0	maxOccurs:	1
content:	simple						
minOccurs:	0						
maxOccurs:	1						
Source	<pre><element name="cidade" type="string" minOccurs="0" maxOccurs="1"> <annotation> <documentation>A cidade vinculada a este endereço. O elemento é opcional para permitir que as implementações acatem a indicação de endereço exclusivamente pelo CEP, quando o CEP já encerrar o dado respectivo.</documentation> </annotation> </element></pre>						

Element cnj:tipoEndereco / cnj:codCidade

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2		
Annotations	código do município IBGE com sete dígitos, referente ao campo "cidade".		
Diagram	<p>A diagram showing a relationship between the element 'codCidade' and the data type 'int'. The 'codCidade' element is typed as 'int' and is marked as derived (indicated by a circle with a minus sign). A callout box provides the following information:</p> <ul style="list-style-type: none"> código do município IBGE com sete dígitos, referente ao campo "cidade". Built-in derived type. The int datatype is derived from long by setting the value of maxInclusive to be 2147483647 and... 		
Type	int		
Properties	<table border="1"> <tr> <td>content:</td> <td>simple</td> </tr> </table>	content:	simple
content:	simple		

	minOccurs: 0 maxOccurs: 1
Source	<pre><element name="codCidade" type="int" minOccurs="0" maxOccurs="1"> <annotation> <documentation>código do município IBGE com sete dígitos, referente ao campo "cidade".</documentation> </annotation> </element></pre>

Element cnj:tipoEndereco / cnj:estado

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2
Annotations	<p>O estado federativo vinculado a este endereço. O elemento é opcional para permitir que as implementações acatem a indicação de endereço exclusivamente pelo CEP, quando o CEP já encerrar o dado respectivo. A implementação de codificação e decodificação deverão IGNORAR o elemento quando indicado um CEP válido.</p>
Diagram	
Type	string
Properties	content: simple minOccurs: 0 maxOccurs: 1
Source	<pre><element name="estado" type="string" minOccurs="0" maxOccurs="1"> <annotation> <documentation>O estado federativo vinculado a este endereço. O elemento é opcional para permitir que as implementações acatem a indicação de endereço exclusivamente pelo CEP, quando o CEP já encerrar o dado respectivo. A implementação de codificação e decodificação deverão IGNORAR o elemento quando indicado um CEP válido.</documentation> </annotation> </element></pre>

Element cnj:tipoEndereco / cnj:pais

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2
Annotations	<p>O país vinculado a este endereço. Dever-se-á utilizar, preferencialmente, o código ISO-3166-1-alpha-2 (http://www.iso.org/iso/english_country_names_and_code_elements) pertinente ao país respectivo. A implementação deverá IGNORAR esse elemento caso tenha sido indicado um CEP válido.</p>
Diagram	
Type	string
Properties	content: simple minOccurs: 0 maxOccurs: 1
Source	<pre><element name="pais" type="string" minOccurs="0" maxOccurs="1"></pre>

```

<annotation>
  <documentation>O país vinculado a este endereço. Dever-se-á utilizar, preferencialmente,
o código ISO-3166-1-alpha-2 (http://www.iso.org/iso/english\_country\_names\_and\_code\_elements)
pertinente ao país respectivo. A implementação deverá IGNORAR esse elemento caso tenha sido
indicado um CEP válido.</documentation>
</annotation>
</element>

```

Element cnj:tipoPessoa / cnj:outroNome

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2						
Annotations	<p>Elemento destinado a permitir a inclusão de outros nomes da pessoa individualizada. Devem ser incluídos sob esse elemento os nomes que NÃO constam em documentos específicos. Em caso de nomes divergentes do principal existentes em documentos específicos, esses nomes devem ser indicados no atributo pertinente do documento.</p>						
Diagram	<pre> classDiagram class outroNome { <<Elemento destinado a permitir a inclusão de outros nomes da pessoa individualizada. Devem ser incluídos sob esse...>> } class string { <<Built-in primitive type. The string datatype represents character strings in XML.>> } outroNome "1" -- "0..>" string </pre>						
Type	string						
Properties	<table border="1"> <tr> <td>content:</td> <td>simple</td> </tr> <tr> <td>minOccurs:</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>maxOccurs:</td> <td>unbounded</td> </tr> </table>	content:	simple	minOccurs:	0	maxOccurs:	unbounded
content:	simple						
minOccurs:	0						
maxOccurs:	unbounded						
Source	<pre> <element name="outroNome" type="string" maxOccurs="unbounded" minOccurs="0"> <annotation> <documentation>Elemento destinado a permitir a inclusão de outros nomes da pessoa individualizada. Devem ser incluídos sob esse elemento os nomes que NÃO constam em documentos específicos. Em caso de nomes divergentes do principal existentes em documentos específicos, esses nomes devem ser indicados no atributo pertinente do documento.</documentation> </annotation> </element> </pre>						

Element cnj:tipoPessoa / cnj:documento

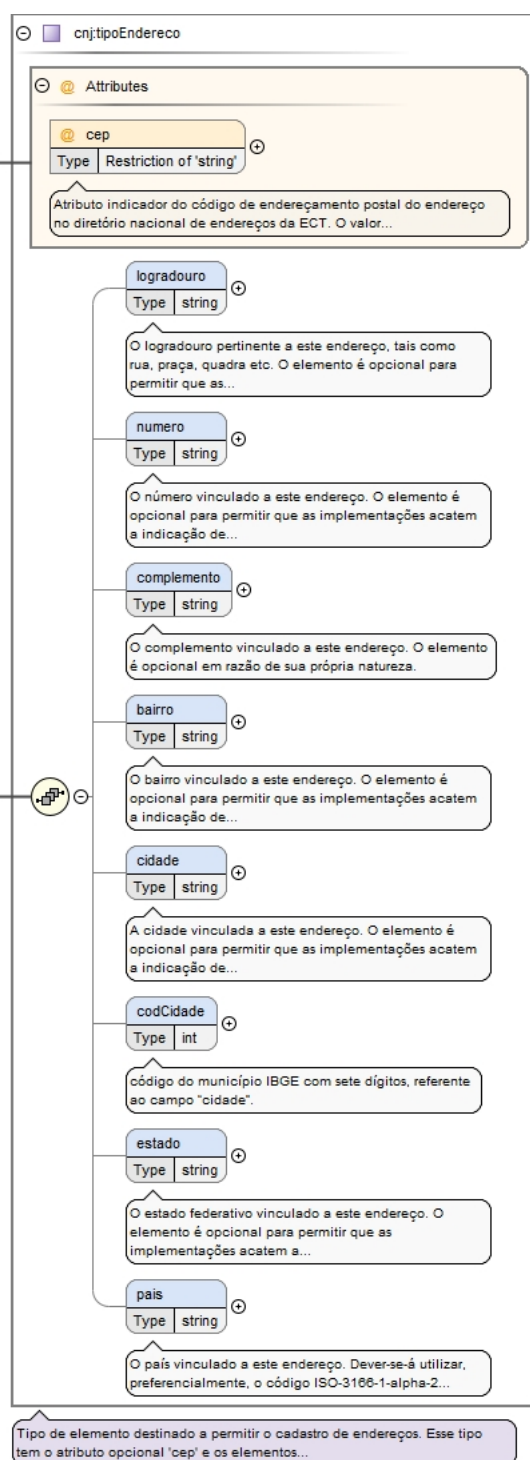
Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2
Annotations	Elemento que permite a inclusão de um ou mais documentos identificadores vinculados à pessoa individualizada.

Diagram	<pre> classDiagram cnj:tipoDocumentIdentificacao { @ codigoDocumento : string @ emissorDocumento : string @ nome : string @ tipoDocumento : cnj:modalidadeDocumentoIdentificador } documento { Type cnj:tipoDocumentIdentificacao } documento < -- cnj:tipoDocumentIdentificacao note over documento: Elemento que permite a inclusão de um ou mais documentos identificadores vinculados à pessoa individualizada. note over tipoDocumento: Tipo do documento, conforme enumeração existente no tipo "tipoDocumento". note over nome: Nome existente no documento. Deve ser utilizado apenas se existente nome diverso daquele ordinariamente usado. note over cnj:tipoDocumentIdentificacao: Tipo destinado a permitir a criação de documentos identificadores de uma determinada pessoa. </pre>																																				
Type	cnj:tipoDocumentIdentificacao																																				
Properties	<table border="1"> <tr> <td>content:</td><td>complex</td></tr> <tr> <td>minOccurs:</td><td>0</td></tr> <tr> <td>maxOccurs:</td><td>unbounded</td></tr> </table>	content:	complex	minOccurs:	0	maxOccurs:	unbounded																														
content:	complex																																				
minOccurs:	0																																				
maxOccurs:	unbounded																																				
Attributes	<table border="1"> <thead> <tr> <th>QName</th><th>Type</th><th>Use</th><th></th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>codigoDocumento</td><td>string</td><td>required</td><td></td></tr> <tr> <td></td><td></td><td></td><td>Sequência de caracteres que tornam único o documento descrito sem os separadores característicos.</td></tr> <tr> <td>emissorDocumento</td><td>string</td><td>required</td><td></td></tr> <tr> <td></td><td></td><td></td><td>Órgão emissor do documento de identificação.</td></tr> <tr> <td>nome</td><td>string</td><td>optional</td><td></td></tr> <tr> <td></td><td></td><td></td><td>Nome existente no documento. Deve ser utilizado apenas se existente nome diverso daquele ordinariamente usado.</td></tr> <tr> <td>tipoDocumento</td><td>cnj:modalidadeDocumentoIdentificador</td><td>required</td><td></td></tr> <tr> <td></td><td></td><td></td><td>Tipo do documento, conforme enumeração existente no tipo "tipoDocumento".</td></tr> </tbody> </table>	QName	Type	Use		codigoDocumento	string	required					Sequência de caracteres que tornam único o documento descrito sem os separadores característicos.	emissorDocumento	string	required					Órgão emissor do documento de identificação.	nome	string	optional					Nome existente no documento. Deve ser utilizado apenas se existente nome diverso daquele ordinariamente usado.	tipoDocumento	cnj:modalidadeDocumentoIdentificador	required					Tipo do documento, conforme enumeração existente no tipo "tipoDocumento".
QName	Type	Use																																			
codigoDocumento	string	required																																			
			Sequência de caracteres que tornam único o documento descrito sem os separadores característicos.																																		
emissorDocumento	string	required																																			
			Órgão emissor do documento de identificação.																																		
nome	string	optional																																			
			Nome existente no documento. Deve ser utilizado apenas se existente nome diverso daquele ordinariamente usado.																																		
tipoDocumento	cnj:modalidadeDocumentoIdentificador	required																																			
			Tipo do documento, conforme enumeração existente no tipo "tipoDocumento".																																		
Source	<pre> <element name="documento" type="cnj:tipoDocumentIdentificacao" maxOccurs="unbounded" minOccurs="0"> <annotation> <documentation>Elemento que permite a inclusão de um ou mais documentos identificadores vinculados à pessoa individualizada.</documentation> </annotation> </element> </pre>																																				

Element cnj:tipoPessoa / cnj:endereco

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2
Annotations	Elemento que permite a indicação de endereços conhecidos da pessoa individualizada.

Diagram



Type	cnj:tipoEndereco
------	------------------

Properties	content: complex minOccurs: 0 maxOccurs: unbounded
Model	cnj:logradouro{0,1} , cnj:numero{0,1} , cnj:complemento{0,1} , cnj:bairro{0,1} , cnj:cidade{0,1} , cnj:codCidade{0,1} , cnj:estado{0,1} , cnj:país{0,1}
Children	cnj:bairro, cnj:cidade, cnj:codCidade, cnj:complemento, cnj:estado, cnj:logradouro, cnj:numero, cnj:país
Instance	<pre><cnj:endereco cep="" xmlns:cnj="http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2"> <cnj:logradouro>{0,1}</cnj:logradouro> <cnj:numero>{0,1}</cnj:numero> <cnj:complemento>{0,1}</cnj:complemento> <cnj:bairro>{0,1}</cnj:bairro></pre>

	<pre><cnj:cidade>{0,1}</cnj:cidade> <cnj:codCidade>{0,1}</cnj:codCidade> <cnj:estado>{0,1}</cnj:estado> <cnj:pais>{0,1}</cnj:pais> </cnj:endereco></pre>			
Attributes	QName	Type	Use	
	cep	restriction of string	optional	
	Atributo indicador do código de endereçamento postal do endereço no diretório nacional de endereços da ECT. O valor deverá ser uma sequência de 8 dígitos, sem qualquer separador. O atributo é opcional para permitir a apresentação de endereços desprovidos de CEP e de endereços internacionais.			
Source	<pre><element name="endereco" type="cnj:tipoEndereco" maxOccurs="unbounded" minOccurs="0"> <annotation> <documentation>Elemento que permite a indicação de endereços conhecidos da pessoa individualizada.</documentation> </annotation> </element></pre>			

Element cnj:tipoPessoa / cnj:pessoaRelacionada

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2									
Annotations	Indicação da existência de um relacionamento pessoal independente de uma relação processual. Exemplo: tutoria legal, curadoria, sucessão etc.									
Diagram										
Type	cnj:tipoRelacionamentoPessoal									
Properties	content: complex minOccurs: 0 maxOccurs: unbounded nillable: true									
Model	cnj:pessoa									
Children	cnj:pessoa									
Instance	<pre><cnj:pessoaRelacionada modalidadeRelacionamento="" xmlns:cnj="http://www.cnj.jus.br/modelo-de- transferencia-de-dados-1.2"> <cnj:pessoa cidadeNatural="" dataNascimento="" dataObito="" email="" estadoNatural="" nacionalidade="BR" nome="" cnj:pessoa> </cnj:pessoaRelacionada></pre>									
Attributes	<table border="1"> <tr> <td>QName</td><td>Type</td><td>Use</td></tr> <tr> <td>modalidadeRelacionamento</td><td>cnj:modalidadesRelacionamentoPessoal</td><td>optional</td></tr> <tr> <td></td><td colspan="2">Modalidade do relacionamento existente entre uma pessoa e a contida no elemento. Pode receber os valores indicados no tipo "modalidadesRelacionamentoPessoal".</td></tr> </table>	QName	Type	Use	modalidadeRelacionamento	cnj:modalidadesRelacionamentoPessoal	optional		Modalidade do relacionamento existente entre uma pessoa e a contida no elemento. Pode receber os valores indicados no tipo "modalidadesRelacionamentoPessoal".	
QName	Type	Use								
modalidadeRelacionamento	cnj:modalidadesRelacionamentoPessoal	optional								
	Modalidade do relacionamento existente entre uma pessoa e a contida no elemento. Pode receber os valores indicados no tipo "modalidadesRelacionamentoPessoal".									
Source	<pre><element maxOccurs="unbounded" minOccurs="0" name="pessoaRelacionada" nillable="true"> <type="cnj:tipoRelacionamentoPessoal"> <annotation></pre>									

	<pre><documentation>Indicação da existência de um relacionamento pessoal independente de uma relação processual. Exemplo: tutoria legal, curadoria, sucessão etc.</documentation> </annotation> </element></pre>
--	--

Element cnj:tipoRelacionamentoPessoal / cnj:pessoa

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2
Annotations	Pessoa relacionada.

Diagram

cnj:tipoPessoa

Attributes

- @ nome**
Type string
Nome da pessoa individualizada. Deve ser utilizado, sempre que possível, o nome disponível no registro individual do...
- @ sexo**
Type cnj:modalidadeGeneroPessoa
Sexo da pessoa
- @ nomeGenitor**
Type string
Nome do pai da pessoa individualizada.
- @ nomeGenitora**
Type string
Nome da mãe da pessoa individualizada.
- @ dataNascimento**
Type cnj:tipoData
Data de criação da pessoa jurídica ou de nascimento da pessoa individualizada no formato AAAAMMDD.
- @ dataObito**
Type cnj:tipoData
Data de encerramento da pessoa jurídica ou de morte da pessoa individualizada no formato AAAAMMDD.
- @ numeroDocumentoPrincipal**
Type cnj:tipoCadastroIdentificador
Número do documento principal da pessoa individualizada, devendo ser utilizado o RIC ou o CPF para pessoas físicas,...
- @ tipoPessoa**
Type cnj:tipoQualificacaoPessoa
Indicação do tipo de pessoa, se física ('física') ou jurídica ('jurídica')
- @ racaCor**
Type cnj:tipoRacaCorPessoa
(V1.2) Indicação do tipo raça cor conforme tipoRacaCorPessoa: BC - Branco(a), PD - Pardo(a), PR - Preto(a), IN - ...
- @ cidadeNatural**
Type string
Cidade de nascimento da pessoa individualizada. O atributo é opcional.
- @ estadoNatural**
Type Restriction of 'string'
Unidade federativa brasileira de origem da pessoa individualizada. A implementação de codificação/decodificação deverá...
- @ nacionalidade**
Type Restriction of 'string'
Default BR
País da nacionalidade da pessoa individualizada, no formato ISO-3166-1-alpha-2...
- @ email**
Type string
(V1.1) E-mail de contato da pessoa/parte.
- @ populacaoderua**
Type boolean
(V1.1) Flag True/False para identificação se a pessoa encontra-se na condição de população de rua.
- outroNome**
Type string
Elemento destinado a permitir a inclusão de outros nomes da pessoa individualizada. Devem ser incluídos sob esse...

pessoa
Type cnj:tipoPessoa
Pessoa relacionada.

Type	cnj:tipoPessoa																																																																																							
Properties	content: complex minOccurs: 1 maxOccurs: 1																																																																																							
Model	cnj:outroNome*, cnj:documento*, cnj:endereco*, cnj:pessoaRelacionada*, cnj:pessoaVinculada{0,1}																																																																																							
Children	cnj:documento, cnj:endereco, cnj:outroNome, cnj:pessoaRelacionada, cnj:pessoaVinculada																																																																																							
Instance	<pre><cnj:pessoa cidadeNatural="" dataNascimento="" dataObito="" email="" estadoNatural="" nacionalidade="BR" nome="" nome="www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2"> <cnj:outroNome>{0,unbounded}</cnj:outroNome> <cnj:documento codigoDocumento="" emissorDocumento="" nome="" tipoDocumento="">{0,unbounded}</cnj:documento> <cnj:endereco cep="">{0,unbounded}</cnj:endereco> <cnj:pessoaRelacionada modalidadeRelacionamento="">{0,unbounded}</cnj:pessoaRelacionada> <cnj:pessoaVinculada cidadeNatural="" dataNascimento="" dataObito="" email="" estadoNatural="" nacionalidade="BR" nome="cnj:pessoaVinculada"> </cnj:pessoa></pre>																																																																																							
Attributes	<table border="1"> <thead> <tr> <th>QName</th> <th>Type</th> <th>Default</th> <th>Use</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>cidadeNatural</td> <td>string</td> <td></td> <td>optional</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="3">Cidade de nascimento da pessoa individualizada. O atributo é opcional.</td></tr> <tr> <td>dataNascimento</td> <td>cnj:tipoData</td> <td></td> <td>optional</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="3">Data de criação da pessoa jurídica ou de nascimento da pessoa individualizada no formato AAAAMMDD.</td></tr> <tr> <td>dataObito</td> <td>cnj:tipoData</td> <td></td> <td>optional</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="3">Data de encerramento da pessoa jurídica ou de morte da pessoa individualizada no formato AAAAMMDD.</td></tr> <tr> <td>email</td> <td>string</td> <td></td> <td>optional</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="3">(V1.1) E-mail de contato da pessoa/parte.</td></tr> <tr> <td>estadoNatural</td> <td>restriction of string</td> <td></td> <td>optional</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="3">Unidade federativa brasileira de origem da pessoa individualizada. A implementação de codificação/decodificação deverá interpretar do valor do campo como se tratando da sigla de duas letras identificadoras das unidades federativas brasileiras.</td></tr> <tr> <td>nacionalidade</td> <td>restriction of string</td> <td>BR</td> <td>optional</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="3">País da nacionalidade da pessoa individualizada, no formato ISO-3166-1-alpha-2 (http://www.iso.org/iso/english_country_names_and_code_elements). O elemento é opcional e o seu valor padrão é 'BR'.</td></tr> <tr> <td>nome</td> <td>string</td> <td></td> <td>required</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="3">Nome da pessoa individualizada. Deve ser utilizado, sempre que possível, o nome disponível no registro individual do cidadão, se disponível, ou no cadastro do Ministério da Fazenda, nessa ordem de preferência.</td></tr> <tr> <td>nomeGenitor</td> <td>string</td> <td></td> <td>optional</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="3">Nome do pai da pessoa individualizada.</td></tr> <tr> <td>nomeGenitora</td> <td>string</td> <td></td> <td>optional</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="3">Nome da mãe da pessoa individualizada.</td></tr> <tr> <td>numeroDocumentoPrincipal</td> <td>cnj:tipoCadastroIdentificador</td> <td></td> <td>optional</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="3">Número do documento principal da pessoa individualizada, devendo ser utilizado o RIC ou o CPF para pessoas físicas, nessa ordem, ou o CNPJ para pessoas jurídicas. O atributo é opcional em razão da possibilidade de haver pessoas sem documentos ou</td></tr> </tbody> </table>				QName	Type	Default	Use	cidadeNatural	string		optional		Cidade de nascimento da pessoa individualizada. O atributo é opcional.			dataNascimento	cnj:tipoData		optional		Data de criação da pessoa jurídica ou de nascimento da pessoa individualizada no formato AAAAMMDD.			dataObito	cnj:tipoData		optional		Data de encerramento da pessoa jurídica ou de morte da pessoa individualizada no formato AAAAMMDD.			email	string		optional		(V1.1) E-mail de contato da pessoa/parte.			estadoNatural	restriction of string		optional		Unidade federativa brasileira de origem da pessoa individualizada. A implementação de codificação/decodificação deverá interpretar do valor do campo como se tratando da sigla de duas letras identificadoras das unidades federativas brasileiras.			nacionalidade	restriction of string	BR	optional		País da nacionalidade da pessoa individualizada, no formato ISO-3166-1-alpha-2 (http://www.iso.org/iso/english_country_names_and_code_elements). O elemento é opcional e o seu valor padrão é 'BR'.			nome	string		required		Nome da pessoa individualizada. Deve ser utilizado, sempre que possível, o nome disponível no registro individual do cidadão, se disponível, ou no cadastro do Ministério da Fazenda, nessa ordem de preferência.			nomeGenitor	string		optional		Nome do pai da pessoa individualizada.			nomeGenitora	string		optional		Nome da mãe da pessoa individualizada.			numeroDocumentoPrincipal	cnj:tipoCadastroIdentificador		optional		Número do documento principal da pessoa individualizada, devendo ser utilizado o RIC ou o CPF para pessoas físicas, nessa ordem, ou o CNPJ para pessoas jurídicas. O atributo é opcional em razão da possibilidade de haver pessoas sem documentos ou		
QName	Type	Default	Use																																																																																					
cidadeNatural	string		optional																																																																																					
	Cidade de nascimento da pessoa individualizada. O atributo é opcional.																																																																																							
dataNascimento	cnj:tipoData		optional																																																																																					
	Data de criação da pessoa jurídica ou de nascimento da pessoa individualizada no formato AAAAMMDD.																																																																																							
dataObito	cnj:tipoData		optional																																																																																					
	Data de encerramento da pessoa jurídica ou de morte da pessoa individualizada no formato AAAAMMDD.																																																																																							
email	string		optional																																																																																					
	(V1.1) E-mail de contato da pessoa/parte.																																																																																							
estadoNatural	restriction of string		optional																																																																																					
	Unidade federativa brasileira de origem da pessoa individualizada. A implementação de codificação/decodificação deverá interpretar do valor do campo como se tratando da sigla de duas letras identificadoras das unidades federativas brasileiras.																																																																																							
nacionalidade	restriction of string	BR	optional																																																																																					
	País da nacionalidade da pessoa individualizada, no formato ISO-3166-1-alpha-2 (http://www.iso.org/iso/english_country_names_and_code_elements). O elemento é opcional e o seu valor padrão é 'BR'.																																																																																							
nome	string		required																																																																																					
	Nome da pessoa individualizada. Deve ser utilizado, sempre que possível, o nome disponível no registro individual do cidadão, se disponível, ou no cadastro do Ministério da Fazenda, nessa ordem de preferência.																																																																																							
nomeGenitor	string		optional																																																																																					
	Nome do pai da pessoa individualizada.																																																																																							
nomeGenitora	string		optional																																																																																					
	Nome da mãe da pessoa individualizada.																																																																																							
numeroDocumentoPrincipal	cnj:tipoCadastroIdentificador		optional																																																																																					
	Número do documento principal da pessoa individualizada, devendo ser utilizado o RIC ou o CPF para pessoas físicas, nessa ordem, ou o CNPJ para pessoas jurídicas. O atributo é opcional em razão da possibilidade de haver pessoas sem documentos ou																																																																																							

QName	Type	Default	Use
cujos dados não estão disponíveis.			
populacaoderua	boolean		optional
(V1.1) Flag True/False para identificação se a pessoa encontra-se na condição de população de rua.			
racaCor	cnj:tipoRacaCorPessoa		optional
(V1.2) Indicação do tipo raça cor conforme tipoRacaCorPessoa: BC - Branco(a), PD - Pardo(a), PR - Preto(a), IN - Indígena, AM - Amarelo(a), ND - Não declarado.			
sexo	cnj:modalidadeGeneroPessoa		required
Sexo da pessoa			
tipoPessoa	cnj:tipoQualificacaoPessoa		required
Indicação do tipo de pessoa, se física ('fisica') ou jurídica ('juridica').			
Source	<pre><element name="pessoa" type="cnj:tipoPessoa" maxOccurs="1" minOccurs="1"> <annotation> <documentation>Pessoa relacionada.</documentation> </annotation> </element></pre>		

Element cnj:tipoPessoa / cnj:pessoaVinculada

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2
Annotations	Indicação da existência de um relacionamento entre uma autoridade e uma pessoa jurídica ou ente que ela representa. Exemplo: a escola é vinculada a seu diretor ou reitor

Diagram

cnj:tipoPessoa

Attributes

- @ nome**
Type string
Nome da pessoa individualizada. Deve ser utilizado, sempre que possível, o nome disponível no registro individual do...
- @ sexo**
Type cnj:modalidadeGeneroPessoa
Sexo da pessoa
- @ nomeGenitor**
Type string
Nome do pai da pessoa individualizada.
- @ nomeGenitora**
Type string
Nome da mãe da pessoa individualizada.
- @ dataNascimento**
Type cnj:tipoData
Data de criação da pessoa jurídica ou de nascimento da pessoa individualizada no formato AAAAMMDD.
- @ dataObito**
Type cnj:tipoData
Data de encerramento da pessoa jurídica ou de morte da pessoa individualizada no formato AAAAMMDD.
- @ numeroDocumentoPrincipal**
Type cnj:tipoCadastroIdentificador
Número do documento principal da pessoa individualizada, devendo ser utilizado o RIC ou o CPF para pessoas físicas,...
- @ tipoPessoa**
Type cnj:tipoQualificacaoPessoa
Indicação do tipo de pessoa, se física ('física') ou jurídica ('jurídica')
- @ racaCor**
Type cnj:tipoRacaCorPessoa
(V1.2) Indicação do tipo raça cor conforme tipoRacaCorPessoa: BC - Branco(a), PD - Pardo(a), PR - Preto(a), IN - ...
- @ cidadeNatural**
Type string
Cidade de nascimento da pessoa individualizada. O atributo é opcional.
- @ estadoNatural**
Type Restriction of 'string'
Unidade federativa brasileira de origem da pessoa individualizada. A implementação de codificação/decodificação deverá...
- @ nacionalidade**
Type Restriction of 'string'
Default BR
País da nacionalidade da pessoa individualizada, no formato ISO-3166-1-alpha-2...
- @ email**
Type string
(V1.1) E-mail de contato da pessoa/parte.
- @ populacaoderua**
Type boolean
(V1.1) Flag True/False para identificação se a pessoa encontra-se na condição de população de rua.
- 0..oo outroNome**
Type string
Elemento destinado a permitir a inclusão de outros nomes da pessoa individualizada. Devem ser incluídos sob esse...

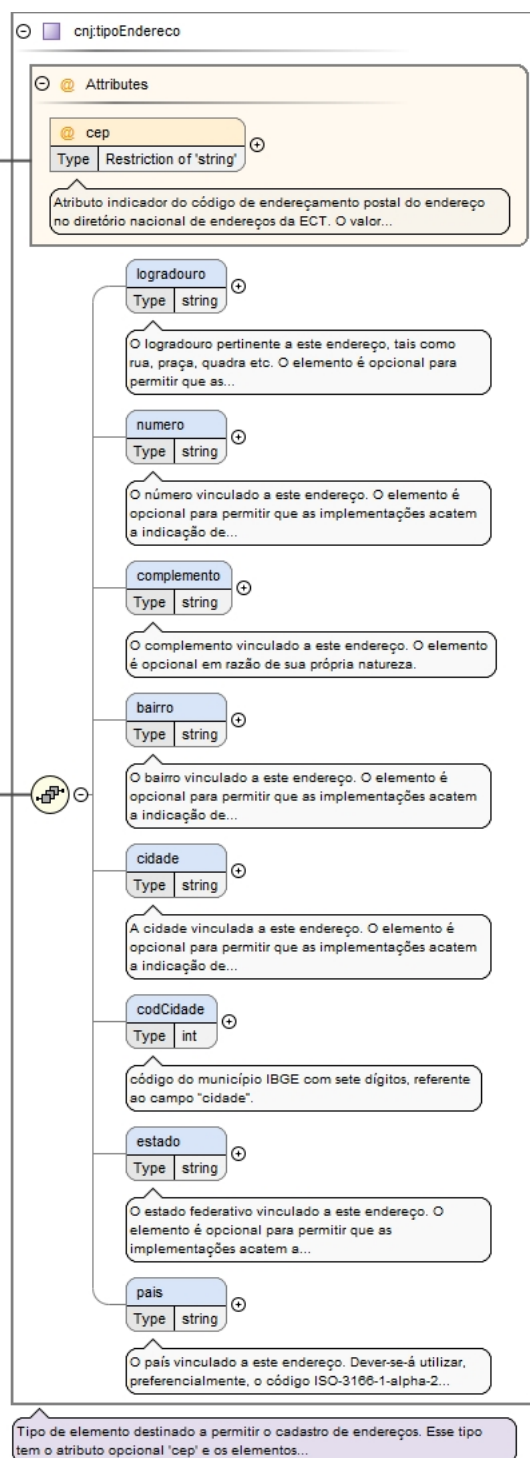
Type	cnj:tipoPessoa																																																																																							
Properties	content: complex minOccurs: 0																																																																																							
Model	cnj:outroNome*, cnj:documento*, cnj:endereco*, cnj:pessoaRelacionada*, cnj:pessoaVinculada {0,1}																																																																																							
Children	cnj:documento, cnj:endereco, cnj:outroNome, cnj:pessoaRelacionada, cnj:pessoaVinculada																																																																																							
Instance	<pre><cnj:pessoaVinculada cidadeNatural="" dataNascimento="" dataObito="" email="" estadoNatural="" nacionalidade="BR" www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2"> <cnj:outroNome>{0,unbounded}</cnj:outroNome> <cnj:documento codigoDocumento="" emissorDocumento="" nome="" tipoDocumento="">{0,unbounded}</cnj:documento> <cnj:endereco cep="">{0,unbounded}</cnj:endereco> <cnj:pessoaRelacionada modalidadeRelacionamento="">{0,unbounded}</cnj:pessoaRelacionada> <cnj:pessoaVinculada cidadeNatural="" dataNascimento="" dataObito="" email="" estadoNatural="" nacionalidade="BR" cnj:pessoaVinculada> </cnj:pessoaVinculada></pre>																																																																																							
Attributes	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>QName</th> <th>Type</th> <th>Default</th> <th>Use</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>cidadeNatural</td> <td>string</td> <td></td> <td>optional</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="3">Cidade de nascimento da pessoa individualizada. O atributo é opcional.</td></tr> <tr> <td>dataNascimento</td> <td>cnj:tipoData</td> <td></td> <td>optional</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="3">Data de criação da pessoa jurídica ou de nascimento da pessoa individualizada no formato AAAAMMDD.</td></tr> <tr> <td>dataObito</td> <td>cnj:tipoData</td> <td></td> <td>optional</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="3">Data de encerramento da pessoa jurídica ou de morte da pessoa individualizada no formato AAAAMMDD.</td></tr> <tr> <td>email</td> <td>string</td> <td></td> <td>optional</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="3">(V1.1) E-mail de contato da pessoa/parte.</td></tr> <tr> <td>estadoNatural</td> <td>restriction of string</td> <td></td> <td>optional</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="3">Unidade federativa brasileira de origem da pessoa individualizada. A implementação de codificação/decodificação deverá interpretar do valor do campo como se tratando da sigla de duas letras identificadoras das unidades federativas brasileiras.</td></tr> <tr> <td>nacionalidade</td> <td>restriction of string</td> <td>BR</td> <td>optional</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="3">País da nacionalidade da pessoa individualizada, no formato ISO-3166-1-alpha-2 (http://www.iso.org/iso/english_country_names_and_code_elements). O elemento é opcional e o seu valor padrão é 'BR'.</td></tr> <tr> <td>nome</td> <td>string</td> <td></td> <td>required</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="3">Nome da pessoa individualizada. Deve ser utilizado, sempre que possível, o nome disponível no registro individual do cidadão, se disponível, ou no cadastro do Ministério da Fazenda, nessa ordem de preferência.</td></tr> <tr> <td>nomeGenitor</td> <td>string</td> <td></td> <td>optional</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="3">Nome do pai da pessoa individualizada.</td></tr> <tr> <td>nomeGenitora</td> <td>string</td> <td></td> <td>optional</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="3">Nome da mãe da pessoa individualizada.</td></tr> <tr> <td>numeroDocumentoPrincipal</td> <td>cnj:tipoCadastroIdentificador</td> <td></td> <td>optional</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="3">Número do documento principal da pessoa individualizada, devendo ser utilizado o RIC ou o CPF para pessoas físicas, nessa ordem, ou o CNPJ para pessoas jurídicas. O atributo é opcional em razão da possibilidade de haver pessoas sem documentos ou cujos dados não estão disponíveis.</td></tr> </tbody> </table>				QName	Type	Default	Use	cidadeNatural	string		optional		Cidade de nascimento da pessoa individualizada. O atributo é opcional.			dataNascimento	cnj:tipoData		optional		Data de criação da pessoa jurídica ou de nascimento da pessoa individualizada no formato AAAAMMDD.			dataObito	cnj:tipoData		optional		Data de encerramento da pessoa jurídica ou de morte da pessoa individualizada no formato AAAAMMDD.			email	string		optional		(V1.1) E-mail de contato da pessoa/parte.			estadoNatural	restriction of string		optional		Unidade federativa brasileira de origem da pessoa individualizada. A implementação de codificação/decodificação deverá interpretar do valor do campo como se tratando da sigla de duas letras identificadoras das unidades federativas brasileiras.			nacionalidade	restriction of string	BR	optional		País da nacionalidade da pessoa individualizada, no formato ISO-3166-1-alpha-2 (http://www.iso.org/iso/english_country_names_and_code_elements). O elemento é opcional e o seu valor padrão é 'BR'.			nome	string		required		Nome da pessoa individualizada. Deve ser utilizado, sempre que possível, o nome disponível no registro individual do cidadão, se disponível, ou no cadastro do Ministério da Fazenda, nessa ordem de preferência.			nomeGenitor	string		optional		Nome do pai da pessoa individualizada.			nomeGenitora	string		optional		Nome da mãe da pessoa individualizada.			numeroDocumentoPrincipal	cnj:tipoCadastroIdentificador		optional		Número do documento principal da pessoa individualizada, devendo ser utilizado o RIC ou o CPF para pessoas físicas, nessa ordem, ou o CNPJ para pessoas jurídicas. O atributo é opcional em razão da possibilidade de haver pessoas sem documentos ou cujos dados não estão disponíveis.		
QName	Type	Default	Use																																																																																					
cidadeNatural	string		optional																																																																																					
	Cidade de nascimento da pessoa individualizada. O atributo é opcional.																																																																																							
dataNascimento	cnj:tipoData		optional																																																																																					
	Data de criação da pessoa jurídica ou de nascimento da pessoa individualizada no formato AAAAMMDD.																																																																																							
dataObito	cnj:tipoData		optional																																																																																					
	Data de encerramento da pessoa jurídica ou de morte da pessoa individualizada no formato AAAAMMDD.																																																																																							
email	string		optional																																																																																					
	(V1.1) E-mail de contato da pessoa/parte.																																																																																							
estadoNatural	restriction of string		optional																																																																																					
	Unidade federativa brasileira de origem da pessoa individualizada. A implementação de codificação/decodificação deverá interpretar do valor do campo como se tratando da sigla de duas letras identificadoras das unidades federativas brasileiras.																																																																																							
nacionalidade	restriction of string	BR	optional																																																																																					
	País da nacionalidade da pessoa individualizada, no formato ISO-3166-1-alpha-2 (http://www.iso.org/iso/english_country_names_and_code_elements). O elemento é opcional e o seu valor padrão é 'BR'.																																																																																							
nome	string		required																																																																																					
	Nome da pessoa individualizada. Deve ser utilizado, sempre que possível, o nome disponível no registro individual do cidadão, se disponível, ou no cadastro do Ministério da Fazenda, nessa ordem de preferência.																																																																																							
nomeGenitor	string		optional																																																																																					
	Nome do pai da pessoa individualizada.																																																																																							
nomeGenitora	string		optional																																																																																					
	Nome da mãe da pessoa individualizada.																																																																																							
numeroDocumentoPrincipal	cnj:tipoCadastroIdentificador		optional																																																																																					
	Número do documento principal da pessoa individualizada, devendo ser utilizado o RIC ou o CPF para pessoas físicas, nessa ordem, ou o CNPJ para pessoas jurídicas. O atributo é opcional em razão da possibilidade de haver pessoas sem documentos ou cujos dados não estão disponíveis.																																																																																							

QName	Type	Default	Use	
populacaoderua	boolean		optional	
	(V1.1) Flag True/False para identificação se a pessoa encontra-se na condição de população de rua.			
racaCor	cnj:tipoRacaCorPessoa		optional	
	(V1.2) Indicação do tipo raça cor conforme tipoRacaCorPessoa: BC - Branco(a), PD - Pardo(a), PR - Preto(a), IN - Indígena, AM - Amarelo(a), ND - Não declarado.			
sexo	cnj:modalidadeGeneroPessoa		required	
	Sexo da pessoa			
tipoPessoa	cnj:tipoQualificacaoPessoa		required	
	Indicação do tipo de pessoa, se física ('física') ou jurídica ('jurídica').			
Source	<pre><element minOccurs="0" name="pessoaVinculada" type="cnj:tipoPessoa"> <annotation> <documentation>Indicação da existência de um relacionamento entre uma autoridade e uma pessoa jurídica ou ente que ela representa. Exemplo: a escola é vinculada a seu diretor ou reitor</documentation> </annotation> </element></pre>			

Element cnj:tipoRepresentanteProcessual / cnj:endereco

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2
Annotations	Endereço pertinente ao advogado. Pode ser indicado mais de um.

Diagram



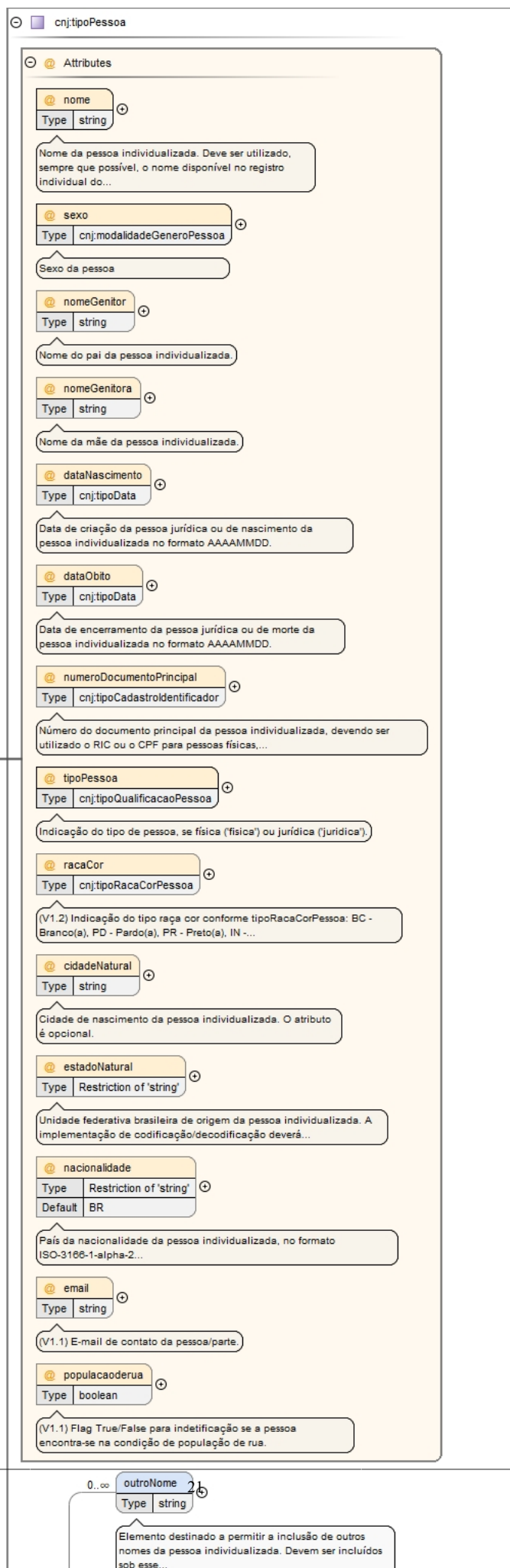
Type	cnj:tipoEndereco
Properties	content: complex minOccurs: 0 maxOccurs: unbounded
Model	cnj:logradouro{0,1} , cnj:numero{0,1} , cnj:complemento{0,1} , cnj:bairro{0,1} , cnj:cidade{0,1} , cnj:codCidade{0,1} , cnj:estado{0,1} , cnj:pais{0,1}
Children	cnj:bairro, cnj:cidade, cnj:codCidade, cnj:complemento, cnj:estado, cnj:logradouro, cnj:numero, cnj:pais
Instance	<pre> <cnj:endereco cep="" xmlns:cnj="http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2"> <cnj:logradouro>{0,1}</cnj:logradouro> <cnj:numero>{0,1}</cnj:numero> <cnj:complemento>{0,1}</cnj:complemento> <cnj:bairro>{0,1}</cnj:bairro> </pre>

	<pre><cnj:cidade>{0,1}</cnj:cidade> <cnj:codCidade>{0,1}</cnj:codCidade> <cnj:estado>{0,1}</cnj:estado> <cnj:pais>{0,1}</cnj:pais> </cnj:endereco></pre>			
Attributes	QName	Type	Use	
	cep	restriction of string	optional	
	Atributo indicador do código de endereçamento postal do endereço no diretório nacional de endereços da ECT. O valor deverá ser uma sequência de 8 dígitos, sem qualquer separador. O atributo é opcional para permitir a apresentação de endereços desprovidos de CEP e de endereços internacionais.			
Source	<pre><element name="endereco" type="cnj:tipoEndereco" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"> <annotation> <documentation>Endereço pertinente ao advogado. Pode ser indicado mais de um.</documentation> </annotation> </element></pre>			

Element cnj:tipoParte / cnj:pessoa

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2
Annotations	Pessoa que compõe essa parte.

Diagram



Type	cnj:tipoPessoa																																																																																							
Properties	content: complex minOccurs: 1 maxOccurs: 1																																																																																							
Model	cnj:outroNome*, cnj:documento*, cnj:endereco*, cnj:pessoaRelacionada*, cnj:pessoaVinculada{0,1}																																																																																							
Children	cnj:documento, cnj:endereco, cnj:outroNome, cnj:pessoaRelacionada, cnj:pessoaVinculada																																																																																							
Instance	<pre><cnj:pessoa cidadeNatural="" dataNascimento="" dataObito="" email="" estadoNatural="" nacionalidade="BR" nome="" nome="www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2"> <cnj:outroNome>{0,unbounded}</cnj:outroNome> <cnj:documento codigoDocumento="" emissorDocumento="" nome="" tipoDocumento="">{0,unbounded}</cnj:documento> <cnj:endereco cep="">{0,unbounded}</cnj:endereco> <cnj:pessoaRelacionada modalidadeRelacionamento="">{0,unbounded}</cnj:pessoaRelacionada> <cnj:pessoaVinculada cidadeNatural="" dataNascimento="" dataObito="" email="" estadoNatural="" nacionalidade="BR" nome="cnj:pessoaVinculada"> </cnj:pessoa></pre>																																																																																							
Attributes	<table border="1"> <thead> <tr> <th>QName</th> <th>Type</th> <th>Default</th> <th>Use</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>cidadeNatural</td> <td>string</td> <td></td> <td>optional</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="3">Cidade de nascimento da pessoa individualizada. O atributo é opcional.</td></tr> <tr> <td>dataNascimento</td> <td>cnj:tipoData</td> <td></td> <td>optional</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="3">Data de criação da pessoa jurídica ou de nascimento da pessoa individualizada no formato AAAAMMDD.</td></tr> <tr> <td>dataObito</td> <td>cnj:tipoData</td> <td></td> <td>optional</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="3">Data de encerramento da pessoa jurídica ou de morte da pessoa individualizada no formato AAAAMMDD.</td></tr> <tr> <td>email</td> <td>string</td> <td></td> <td>optional</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="3">(V1.1) E-mail de contato da pessoa/parte.</td></tr> <tr> <td>estadoNatural</td> <td>restriction of string</td> <td></td> <td>optional</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="3">Unidade federativa brasileira de origem da pessoa individualizada. A implementação de codificação/decodificação deverá interpretar do valor do campo como se tratando da sigla de duas letras identificadoras das unidades federativas brasileiras.</td></tr> <tr> <td>nacionalidade</td> <td>restriction of string</td> <td>BR</td> <td>optional</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="3">País da nacionalidade da pessoa individualizada, no formato ISO-3166-1-alpha-2 (http://www.iso.org/iso/english_country_names_and_code_elements). O elemento é opcional e o seu valor padrão é 'BR'.</td></tr> <tr> <td>nome</td> <td>string</td> <td></td> <td>required</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="3">Nome da pessoa individualizada. Deve ser utilizado, sempre que possível, o nome disponível no registro individual do cidadão, se disponível, ou no cadastro do Ministério da Fazenda, nessa ordem de preferência.</td></tr> <tr> <td>nomeGenitor</td> <td>string</td> <td></td> <td>optional</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="3">Nome do pai da pessoa individualizada.</td></tr> <tr> <td>nomeGenitora</td> <td>string</td> <td></td> <td>optional</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="3">Nome da mãe da pessoa individualizada.</td></tr> <tr> <td>numeroDocumentoPrincipal</td> <td>cnj:tipoCadastroIdentificador</td> <td></td> <td>optional</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="3">Número do documento principal da pessoa individualizada, devendo ser utilizado o RIC ou o CPF para pessoas físicas, nessa ordem, ou o CNPJ para pessoas jurídicas. O atributo é opcional em razão da possibilidade de haver pessoas sem documentos ou</td></tr> </tbody> </table>				QName	Type	Default	Use	cidadeNatural	string		optional		Cidade de nascimento da pessoa individualizada. O atributo é opcional.			dataNascimento	cnj:tipoData		optional		Data de criação da pessoa jurídica ou de nascimento da pessoa individualizada no formato AAAAMMDD.			dataObito	cnj:tipoData		optional		Data de encerramento da pessoa jurídica ou de morte da pessoa individualizada no formato AAAAMMDD.			email	string		optional		(V1.1) E-mail de contato da pessoa/parte.			estadoNatural	restriction of string		optional		Unidade federativa brasileira de origem da pessoa individualizada. A implementação de codificação/decodificação deverá interpretar do valor do campo como se tratando da sigla de duas letras identificadoras das unidades federativas brasileiras.			nacionalidade	restriction of string	BR	optional		País da nacionalidade da pessoa individualizada, no formato ISO-3166-1-alpha-2 (http://www.iso.org/iso/english_country_names_and_code_elements). O elemento é opcional e o seu valor padrão é 'BR'.			nome	string		required		Nome da pessoa individualizada. Deve ser utilizado, sempre que possível, o nome disponível no registro individual do cidadão, se disponível, ou no cadastro do Ministério da Fazenda, nessa ordem de preferência.			nomeGenitor	string		optional		Nome do pai da pessoa individualizada.			nomeGenitora	string		optional		Nome da mãe da pessoa individualizada.			numeroDocumentoPrincipal	cnj:tipoCadastroIdentificador		optional		Número do documento principal da pessoa individualizada, devendo ser utilizado o RIC ou o CPF para pessoas físicas, nessa ordem, ou o CNPJ para pessoas jurídicas. O atributo é opcional em razão da possibilidade de haver pessoas sem documentos ou		
QName	Type	Default	Use																																																																																					
cidadeNatural	string		optional																																																																																					
	Cidade de nascimento da pessoa individualizada. O atributo é opcional.																																																																																							
dataNascimento	cnj:tipoData		optional																																																																																					
	Data de criação da pessoa jurídica ou de nascimento da pessoa individualizada no formato AAAAMMDD.																																																																																							
dataObito	cnj:tipoData		optional																																																																																					
	Data de encerramento da pessoa jurídica ou de morte da pessoa individualizada no formato AAAAMMDD.																																																																																							
email	string		optional																																																																																					
	(V1.1) E-mail de contato da pessoa/parte.																																																																																							
estadoNatural	restriction of string		optional																																																																																					
	Unidade federativa brasileira de origem da pessoa individualizada. A implementação de codificação/decodificação deverá interpretar do valor do campo como se tratando da sigla de duas letras identificadoras das unidades federativas brasileiras.																																																																																							
nacionalidade	restriction of string	BR	optional																																																																																					
	País da nacionalidade da pessoa individualizada, no formato ISO-3166-1-alpha-2 (http://www.iso.org/iso/english_country_names_and_code_elements). O elemento é opcional e o seu valor padrão é 'BR'.																																																																																							
nome	string		required																																																																																					
	Nome da pessoa individualizada. Deve ser utilizado, sempre que possível, o nome disponível no registro individual do cidadão, se disponível, ou no cadastro do Ministério da Fazenda, nessa ordem de preferência.																																																																																							
nomeGenitor	string		optional																																																																																					
	Nome do pai da pessoa individualizada.																																																																																							
nomeGenitora	string		optional																																																																																					
	Nome da mãe da pessoa individualizada.																																																																																							
numeroDocumentoPrincipal	cnj:tipoCadastroIdentificador		optional																																																																																					
	Número do documento principal da pessoa individualizada, devendo ser utilizado o RIC ou o CPF para pessoas físicas, nessa ordem, ou o CNPJ para pessoas jurídicas. O atributo é opcional em razão da possibilidade de haver pessoas sem documentos ou																																																																																							

QName	Type	Default	Use	
	cujos dados não estão disponíveis.			
populacaoderua	boolean		optional	
	(V1.1) Flag True/False para identificação se a pessoa encontra-se na condição de população de rua.			
racaCor	cnj:tipoRacaCorPessoa		optional	
	(V1.2) Indicação do tipo raça cor conforme tipoRacaCorPessoa: BC - Branco(a), PD - Pardo(a), PR - Preto(a), IN - Indígena, AM - Amarelo(a), ND - Não declarado.			
sexo	cnj:modalidadeGeneroPessoa		required	
	Sexo da pessoa			
tipoPessoa	cnj:tipoQualificacaoPessoa		required	
	Indicação do tipo de pessoa, se física ('fisica') ou jurídica ('juridica').			
Source	<pre><element name="pessoa" type="cnj:tipoPessoa" maxOccurs="1" minOccurs="1"> <annotation> <documentation>Pessoa que compõe essa parte.</documentation> </annotation> </element></pre>			

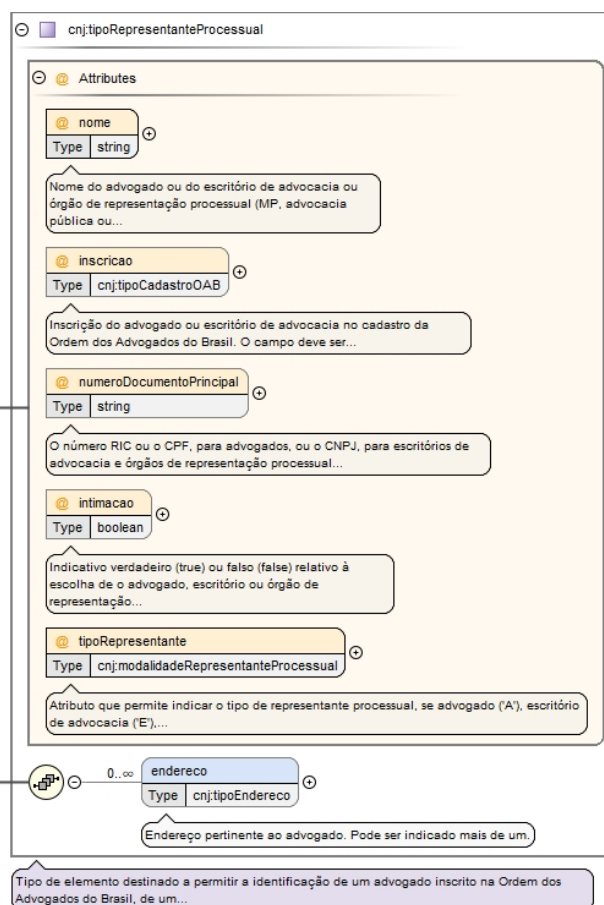
Element **cnj:tipoParte / cnj:interessePublico**

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2
Annotations	<p>Elemento destinado a identificar se esta parte representa, em verdade, um interesse público abstrato cuja defesa está a cargo do Ministério Público ou da Defensoria Pública. Caso esteja presente, essa parte será tida como mero interesse público, tal como acontece nos processos propostos pelo MP, pela Defensoria Pública no caso de exercício de ações coletivas e de inquéritos.</p>
Diagram	<pre> classDiagram class interessePublico { Type string } string < -- interessePublico string < -- primitiveType primitiveType < -- string </pre> <p>The diagram illustrates the UML class 'interessePublico' which has a 'Type' attribute set to 'string'. A directed association line connects 'interessePublico' to the 'string' class. A callout box points to the 'string' class with the text: 'Elemento destinado a identificar se esta parte representa, em verdade, um interesse público abstrato cuja defesa está a...'. Another callout box points to the 'string' class with the text: 'Built-in primitive type. The string datatype represents character strings in XML.'</p>
Type	string
Properties	content: simple
Source	<pre><element name="interessePublico" type="string"> <annotation> <documentation>Elemento destinado a identificar se esta parte representa, em verdade, um interesse público abstrato cuja defesa está a cargo do Ministério Público ou da Defensoria Pública. Caso esteja presente, essa parte será tida como mero interesse público, tal como acontece nos processos propostos pelo MP, pela Defensoria Pública no caso de exercício de ações coletivas e de inquéritos.</documentation> </annotation> </element></pre>

Element **cnj:tipoParte / cnj:advogado**

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2
Annotations	Advogado, escritório ou entidade de representação processual que atua em favor ou em nome desta parte.

Diagram



Type	cnj:tipoRepresentanteProcessual
------	---------------------------------

Properties	content: complex minOccurs: 0 maxOccurs: unbounded
------------	--

Model	cnj:endereco*
-------	---------------

Children	cnj:endereco
----------	--------------

Instance	<pre><cnj:advogado inscricao="" intimacao="" nome="" numeroDocumentoPrincipal="" tipoRepresentante="" xmlns:cnj="http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2"> <cnj:endereco cep="">{0,unbounded}</cnj:endereco> </cnj:advogado></pre>
----------	---

Attributes	QName	Type	Use	
	inscricao	cnj:tipoCadastroOAB	optional	
	intimacao	boolean	optional	
	endereco	cnj:tipoEndereco	many-to-zero	

inscricao
Inscrição do advogado ou escritório de advocacia no cadastro da Ordem dos Advogados do Brasil. O campo deve ser preenchido no formato CCDDDDDDDC, sendo os primeiros 'C' dois caracteres indicativos da unidade federativa brasileira em que há a inscrição, os sete dígitos 'D' seguintes o número da inscrição, devendo incluir zeros ('0') à esquerda caso o número tenha menos de 7 dígitos e o último caracter a letra identificadora do tipo de inscrição.

intimacao
Indicativo verdadeiro (true) ou falso (false) relativo à escolha de o advogado, escritório ou órgão de representação ser o(s) preferencial(is) para a realização de

QName	Type	Use	
	intimações.		
nome	string	required	
	Nome do advogado ou do escritório de advocacia ou órgão de representação processual (MP, advocacia pública ou defensoria pública. A identificação relativa a se tratar de advogado ou de escritório de advocacia será feita pelo numeroDocumentoPrincipal, caso se trate de CPF, deverá ser tratado como advogado, caso se trate de CNPJ, como escritório de advocacia ou Órgão de representação de interesses (MP, advocacia pública e defensoria pública)).		
numeroDocumentoPrincipal	string	optional	
	O número RIC ou o CPF, para advogados, ou o CNPJ, para escritórios de advocacia e órgãos de representação processual (MP, advocacia pública e defensoria pública).		
tipoRepresentante	cnj:modalidadeRepresentanteProcessual	required	
	Atributo que permite indicar o tipo de representante processual, se advogado ('A'), escritório de advocacia ('E'), ministério público ('M'), defensoria pública ('D') ou outros órgãos de representação processual pública (advocacia pública em geral, 'P').		
Source	<pre><element name="advogado" type="cnj:tipoRepresentanteProcessual" maxOccurs="unbounded" minOccurs="0"> <annotation> <documentation>Advogado, escritório ou entidade de representação processual que atua em favor ou em nome desta parte.</documentation> </annotation> </element></pre>		

Element cnj:tipoParte / cnj:pessoaProcessualRelacionada

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2
Annotations	Pessoa relacionada com a parte em situações como as de representação e assistência dos pais, representação ou substituição processual em ações coletivas, tutela e curatela.

Diagram

```

classDiagram
    class cnj:tipoParte {
        @ assistenciaJudiciaria : boolean
        @ assistenciaJudiciariaDeferimento : cnj:tipoData
        @ assistenciaJudiciariaRevogacao : cnj:tipoData
        @ intimacaoPendente : int
        @ relacionamentoProcessual : cnj:modalidadeRelacionamentoProcessual
        pessoaProcessualRelacionada : cnj:tipoParte
        advogado : cnj:tipoRepresentanteProcessual
        pessoaProcessualRelacionada : cnj:tipoParte
        prioridade : cnj:prioridadeProcessoParte
    }
    cnj:tipoParte "1" --> "0..oo" cnj:advogado
    cnj:tipoParte "1" --> "0..oo" cnj:pessoaProcessualRelacionada
    cnj:tipoParte "1" --> "0..oo" cnj:prioridade
    cnj:advogado "*" --> "1" cnj:pessoaProcessualRelacionada
    cnj:prioridade "*" --> "1" cnj:pessoaProcessualRelacionada

```

cnj:tipoParte

- Attributes**

 - assistenciaJudiciaria** (Type: boolean)

(V1.1) Indicação se a parte teve concedida assistência judiciária gratuita. Em caso de deferimento da concessão da AJG...
 - assistenciaJudiciariaDeferimento** (Type: cnj:tipoData)

(V1.1) Data da concessão de Assistência Judiciária.
 - assistenciaJudiciariaRevogacao** (Type: cnj:tipoData)

(V1.1) Data da revogação da Assistência Judiciária.
 - intimacaoPendente** (Type: Restriction of 'int')

Indicativo da existência de intimações pendentes para essa parte.
 - relacionamentoProcessual** (Type: cnj:modalidadeRelacionamentoProcessual)

Atributo facultativo destinado a permitir que se indique a modalidade de relacionamento existente entre esta parte e...

- pessoaProcessualRelacionada** (Type: cnj:tipoParte)

Pessoa relacionada com a parte em situações como as de representação e assistência dos pais, representação ou...
- advogado** (Type: cnj:tipoRepresentanteProcessual)

Advogado, escritório ou entidade de representação processual que atua em favor ou em nome desta parte.
- prioridade** (Type: cnj:prioridadeProcessoParte)

(V1.2) Verificar documentação do tipo prioridadeProcessoParte.

cnj:advogado

- content:** complex
- minOccurs:** 0
- maxOccurs:** unbounded

Model

(cnj:pessoa | cnj:interessePublico) , cnj:advogado* , cnj:pessoaProcessualRelacionada* , cnj:prioridade*

Children

cnj:advogado, cnj:interessePublico, cnj:pessoa, cnj:pessoaProcessualRelacionada, cnj:prioridade

Instance

```

<cnj:pessoaProcessualRelacionada assistenciaJudiciaria="" assistenciaJudiciariaDeferimento="" assistenciaJudiciariaRevogacao="">
    <www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2>
        <cnj:pessoa cidadeNatural="" dataNascimento="" dataObito="" email="" estadoNatural="" nacionalidade="">
            <cnj:interessePublico>{1,1}</cnj:interessePublico>
            <cnj:advogado inscricao="" intimacao="" nome="" numeroDocumentoPrincipal="" tipoRepresentante="">
                <cnj:advogado>
                    <cnj:pessoaProcessualRelacionada assistenciaJudiciaria="" assistenciaJudiciariaDeferimento="" assistenciaJudiciariaRevogacao="">
                        <cnj:prioridade>{0,unbounded}</cnj:prioridade>
                    </cnj:pessoaProcessualRelacionada>
                </cnj:advogado>
            </cnj:advogado>
        </cnj:pessoa>
    </www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2>
</cnj:pessoaProcessualRelacionada>

```

Attributes	QName	Type	Use
	assistenciaJudiciaria	boolean	optional (V1.1) Indicação se a parte teve concedida assistência judiciária gratuita. Em caso de deferimento da concessão da AJG, marcar 'true'; em caso de indeferimento, marcar com 'false'.
	assistenciaJudiciariaDeferimento	cnj:tipoData	optional (V1.1) Data da concessão de Assistência Judiciária.
	assistenciaJudiciariaRevogacao	cnj:tipoData	optional (V1.1) Data da revogação da Asssistência Judiciária.
	intimacaoPendente	restriction of int	optional Indicativo da existência de intimações pendentes para essa parte.
	relacionamentoProcessual	cnj:modalidadeRelacionamentoProcessual	optional Atributo facultativo destinado a permitir que se indique a modalidade de relacionamento existente entre esta parte e outra parte que a ela está ligada, quando não se trata de um relacionamento de representação de advogado. Pode ser: CP (curador processual); RP (representante processual); TF (testemunha de fato); AT (assistente técnico); AS (assistente).
Source	<pre><element name="pessoaProcessualRelacionada" type="cnj:tipoParte" maxOccurs="unbounded" minOccurs="0"> <annotation> <documentation>Pessoa relacionada com a parte em situações como as de representação e assistência dos pais, representação ou substituição processual em ações coletivas, tutela e curatela.</documentation> </annotation> </element></pre>		

Element cnj:tipoParte / cnj:prioridade

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2
Annotations	(V1.2) Verificar documentação to tipo prioridadeProcessoParte.
Diagram	<pre> classDiagram class cnj:prioridadeProcessoParte { tipo : cnj:tipoPrioridade dataConcessao : cnj:tipoData dataFim : cnj:tipoData } note over cnj:prioridadeProcessoParte: (V1.2) Tipo de dado para representação dos elementos de prioridade processual: - tipo: tipo da prioridade elencada em... note over tipo: (V1.2) Verificar documentação to tipo prioridadeProcessoParte. </pre>
Type	cnj:prioridadeProcessoParte
Properties	content: complex minOccurs: 0 maxOccurs: unbounded
Model	cnj:tipo , cnj:dataConcessao{0,1} , cnj:dataFim{0,1}
Children	cnj:dataConcessao, cnj:dataFim, cnj:tipo
Instance	<pre><cnj:prioridade xmlns:cnj="http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2"> <cnj:tipo>{1,1}</cnj:tipo> <cnj:dataConcessao>{0,1}</cnj:dataConcessao></pre>

	<pre><cnj:dataFim>{0,1}</cnj:dataFim> </cnj:prioridade></pre>
Source	<pre><element name="prioridade" type="cnj:prioridadeProcessoParte" maxOccurs="unbounded" minOccurs="0"> <annotation> <documentation>(V1.2) Verificar documentação do tipo prioridadeProcessoParte.</documentation> </annotation> </element></pre>

Element cnj:prioridadeProcessoParte / cnj:tipo

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2																																		
Diagram	<pre> classDiagram class cnj:tipo { <<cnj:tipoPrioridade>> } class cnj:tipoPrioridade { <<cnj:tipoPrioridade>> } cnj:tipo < -- cnj:tipoPrioridade </pre> <p>Diagram illustrating the inheritance relationship between <code>cnj:tipo</code> and <code>cnj:tipoPrioridade</code>. The <code>cnj:tipo</code> class is the general base class, and <code>cnj:tipoPrioridade</code> is a specific subclass that inherits from it.</p>																																		
Type	<code>cnj:tipoPrioridade</code>																																		
Properties	<table border="1"> <tr> <td>content:</td> <td>simple</td> </tr> <tr> <td>minOccurs:</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>maxOccurs:</td> <td>1</td> </tr> </table>	content:	simple	minOccurs:	1	maxOccurs:	1																												
content:	simple																																		
minOccurs:	1																																		
maxOccurs:	1																																		
Facets	<table border="1"> <tr><td>enumeration</td><td>ID</td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>RP</td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>CA</td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>PE</td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>DG</td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>VD</td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>LC</td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>OUT</td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>PCD</td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>FRJ</td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>AT</td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>TE</td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>PS</td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>PSR</td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>VT</td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>AMS</td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>DI</td></tr> </table>	enumeration	ID	enumeration	RP	enumeration	CA	enumeration	PE	enumeration	DG	enumeration	VD	enumeration	LC	enumeration	OUT	enumeration	PCD	enumeration	FRJ	enumeration	AT	enumeration	TE	enumeration	PS	enumeration	PSR	enumeration	VT	enumeration	AMS	enumeration	DI
enumeration	ID																																		
enumeration	RP																																		
enumeration	CA																																		
enumeration	PE																																		
enumeration	DG																																		
enumeration	VD																																		
enumeration	LC																																		
enumeration	OUT																																		
enumeration	PCD																																		
enumeration	FRJ																																		
enumeration	AT																																		
enumeration	TE																																		
enumeration	PS																																		
enumeration	PSR																																		
enumeration	VT																																		
enumeration	AMS																																		
enumeration	DI																																		
Source	<pre><element name="tipo" type="cnj:tipoPrioridade" minOccurs="1" maxOccurs="1"/></pre>																																		

Element cnj:prioridadeProcessoParte / cnj:dataConcessao

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2						
Diagram	<pre> classDiagram class cnj:tipoData { <<cnj:dataConcessao>> } class cnj:dataConcessao { <<cnj:dataConcessao>> } cnj:tipoData < -- cnj:dataConcessao </pre> <p>Diagram illustrating the inheritance relationship between <code>cnj:tipoData</code> and <code>cnj:dataConcessao</code>. The <code>cnj:tipoData</code> class is the general base class, and <code>cnj:dataConcessao</code> is a specific subclass that inherits from it.</p>						
Type	<code>cnj:tipoData</code>						
Properties	<table border="1"> <tr> <td>content:</td> <td>simple</td> </tr> <tr> <td>minOccurs:</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>maxOccurs:</td> <td>1</td> </tr> </table>	content:	simple	minOccurs:	0	maxOccurs:	1
content:	simple						
minOccurs:	0						
maxOccurs:	1						
Facets	<table border="1"> <tr><td>pattern</td><td>\d{4}[0-1]\d[0-3]\d</td></tr> </table>	pattern	\d{4}[0-1]\d[0-3]\d				
pattern	\d{4}[0-1]\d[0-3]\d						
Source	<pre><element name="dataConcessao" type="cnj:tipoData" minOccurs="0" maxOccurs="1"/></pre>						

Element cnj:prioridadeProcessoParte / cnj:dataFim

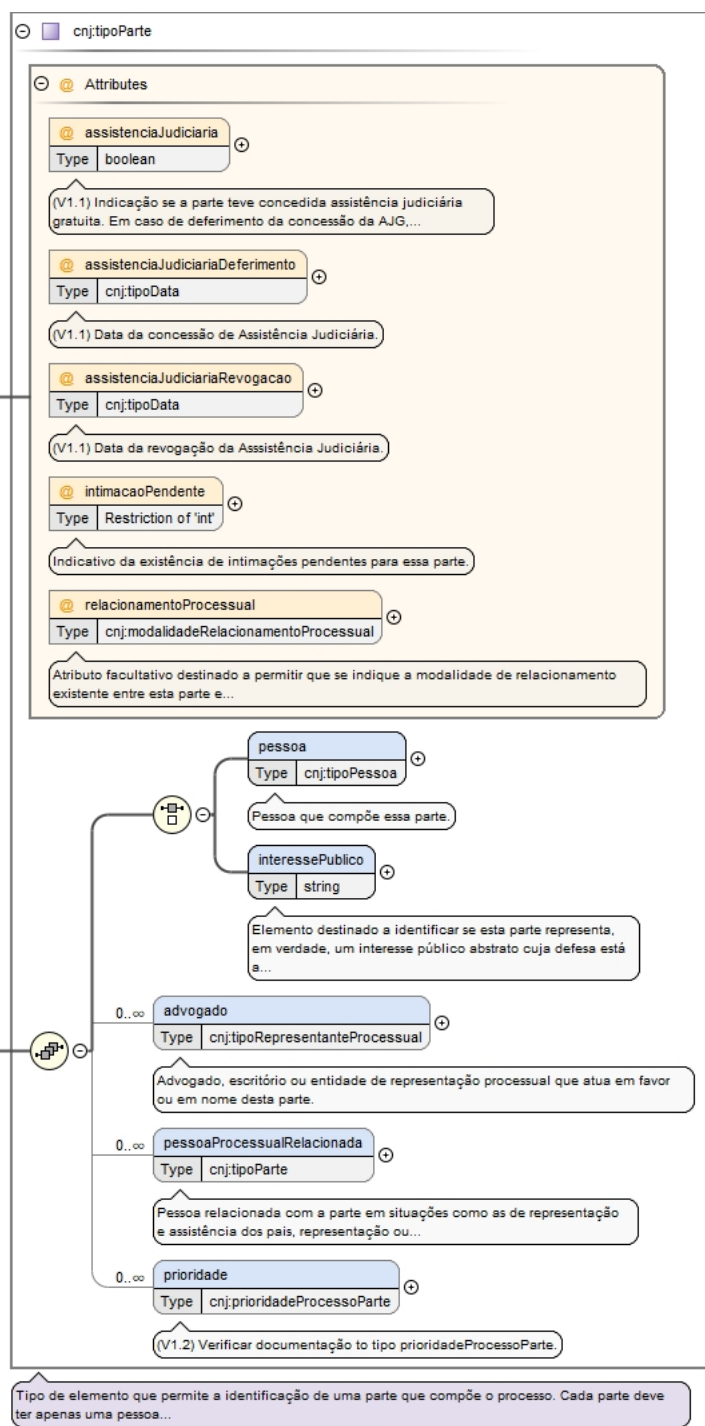
Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2
-----------	--

Diagram							
Type	cnj:tipoData						
Properties	<table><tr><td>content:</td><td>simple</td></tr><tr><td>minOccurs:</td><td>0</td></tr><tr><td>maxOccurs:</td><td>1</td></tr></table>	content:	simple	minOccurs:	0	maxOccurs:	1
content:	simple						
minOccurs:	0						
maxOccurs:	1						
Facets	pattern $\d\{4\}\[0-1]\d\[0-3]\d$						
Source	<pre><element name="dataFim" type="cnj:tipoData" minOccurs="0" maxOccurs="1"/></pre>						

Element cnj:tipoPoloProcessual / cnj:parte

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2
-----------	---

Diagram



Type	<code>cnj:tipoParte</code>
------	----------------------------

Properties	content: complex minOccurs: 1 maxOccurs: unbounded
------------	--

Model	<code>(cnj:pessoa cnj:interessePublico) , cnj:advogado* , cnj:pessoaProcessualRelacionada* , cnj:prioridade*</code>
-------	---

Children	<code>cnj:advogado, cnj:interessePublico, cnj:pessoa, cnj:pessoaProcessualRelacionada, cnj:prioridade</code>
----------	--

Instance	<pre><cnj:parte assistenciaJudiciaria="" assistenciaJudiciariaDeferimento="" assistenciaJudiciariaRevogacao="" intimacaoPendente="" relacionamentoProcessual=""> <cnj:pessoa cidadeNatural="" dataNascimento="" dataObito="" email="" estadoNatural="" nacionalidade="BR" nome=""> <cnj:interessePublico>{1,1}</cnj:interessePublico> <cnj:advogado inscricao="" intimacao="" nome="" numeroDocumentoPrincipal="" tipoRepresentante="">{0,unbounded}</cnj:advogado></pre>
----------	---

	<pre><cnj:pessoaProcessualRelacionada assistenciaJudiciaria="" assistenciaJudiciariaDeferimento="" assistenciaJudiciariaRevogacao=""></cnj:pessoaProcessualRelacionada> <cnj:prioridade>{0,unbounded}</cnj:prioridade> </cnj:parte></pre>			
Attributes	QName assistenciaJudiciaria	Type boolean	Use optional	
			(V1.1) Indicação se a parte teve concedida assistência judiciária gratuita. Em caso de deferimento da concessão da AJG, marcar 'true'; em caso de indeferimento, marcar com 'false'.	
	assistenciaJudiciariaDeferimento	cnj:tipoData	optional	(V1.1) Data da concessão de Assistência Judiciária.
	assistenciaJudiciariaRevogacao	cnj:tipoData	optional	(V1.1) Data da revogação da Asssistência Judiciária.
	intimacaoPendente	restriction of int	optional	Indicativo da existência de intimações pendentes para essa parte.
	relacionamentoProcessual	cnj:modalidadeRelacionamentoProcessual	optional	Atributo facultativo destinado a permitir que se indique a modalidade de relacionamento existente entre esta parte e outra parte que a ela está ligada, quando não se trata de um relacionamento de representação de advogado. Pode ser: CP (curador processual); RP (representante processual); TF (testemunha de fato); AT (assistente técnico); AS (assistente).
Source	<pre><element name="parte" type="cnj:tipoParte" maxOccurs="unbounded" minOccurs="1"/></pre>			

Element cnj:tipoAssuntoProcessual / cnj:codigoNacional

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2
Annotations	Elemento destinado a que se informe o código de assunto existente na tabela nacional unificada decorrente da Resolução 46.
Diagram	
Type	int
Properties	content: simple minOccurs: 1 maxOccurs: 1
Source	<pre><element name="codigoNacional" type="int" maxOccurs="1" minOccurs="1"> <annotation> <documentation>Elemento destinado a que se informe o código de assunto existente na tabela nacional unificada decorrente da Resolução 46.</documentation> </annotation> </element></pre>

Element cnj:tipoAssuntoProcessual / cnj:assuntoLocal

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2
-----------	--

Annotations	Elemento destinado a que se possa informar um assunto criado localmente, ou seja, que não faz parte da tabela nacional unificada criada pela Resolução 46.																												
Diagram	<pre> classDiagram class assuntoLocal { @cnj:tipoAssuntoLocal } class assuntoLocalPai { @cnj:tipoAssuntoLocal } class cnj:tipoAssuntoLocal { @Attributes @codigoAssunto int @codigoPaiNacional int @descricao string } assuntoLocal "0..1" -- "1" assuntoLocalPai assuntoLocal "*" -- "1" cnj:tipoAssuntoLocal </pre> <p>The diagram illustrates the UML Class Diagram for the element <code>cnj:tipoAssuntoLocal</code>. It consists of three classes:</p> <ul style="list-style-type: none"> assuntoLocal: A class with a multiplicity of <code>0..1</code> at its end, connected to <code>assuntoLocalPai</code>. assuntoLocalPai: A class with a multiplicity of <code>1</code> at its end, connected to <code>assuntoLocal</code>. cnj:tipoAssuntoLocal: The primary class, with a multiplicity of <code>*</code> at its end, connected to <code>assuntoLocal</code>. <p>The <code>cnj:tipoAssuntoLocal</code> class contains three attributes:</p> <ul style="list-style-type: none"> <code>@codigoAssunto</code>: Type <code>int</code>. Description: Atributo destinado a incluir a informação relativa ao código numérico utilizado localmente pelo tribunal. <code>@codigoPaiNacional</code>: Type <code>int</code>. Description: Atributo destinado à entrada do código de assunto nacional de que o assunto local é filho. <code>@descricao</code>: Type <code>string</code>. Description: Atributo destinado à entrada da descrição textual do assunto local. 																												
Type	<code>cnj:tipoAssuntoLocal</code>																												
Properties	content: complex																												
Model	<code>cnj:assuntoLocalPai{0,1}</code>																												
Children	<code>cnj:assuntoLocalPai</code>																												
Instance	<pre> <cnj:assuntoLocal codigoAssunto="" codigoPaiNacional="" descricao="" xmlns:cnj="http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2"> <cnj:assuntoLocalPai codigoAssunto="" codigoPaiNacional="" descricao="">{0,1}</cnj:assuntoLocalPai> </cnj:assuntoLocal> </pre>																												
Attributes	<table border="1"> <thead> <tr> <th>QName</th> <th>Type</th> <th>Use</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><code>codigoAssunto</code></td><td><code>int</code></td><td>required</td><td></td></tr> <tr> <td></td><td></td><td>Atributo destinado a incluir a informação relativa ao código numérico utilizado localmente pelo tribunal.</td><td></td></tr> <tr> <td><code>codigoPaiNacional</code></td><td><code>int</code></td><td>required</td><td></td></tr> <tr> <td></td><td></td><td>Atributo destinado à entrada do código de assunto nacional de que o assunto local é filho.</td><td></td></tr> <tr> <td><code>descricao</code></td><td><code>string</code></td><td>required</td><td></td></tr> <tr> <td></td><td></td><td>Atributo destinado à entrada da descrição textual do assunto local.</td><td></td></tr> </tbody> </table>	QName	Type	Use		<code>codigoAssunto</code>	<code>int</code>	required				Atributo destinado a incluir a informação relativa ao código numérico utilizado localmente pelo tribunal.		<code>codigoPaiNacional</code>	<code>int</code>	required				Atributo destinado à entrada do código de assunto nacional de que o assunto local é filho.		<code>descricao</code>	<code>string</code>	required				Atributo destinado à entrada da descrição textual do assunto local.	
QName	Type	Use																											
<code>codigoAssunto</code>	<code>int</code>	required																											
		Atributo destinado a incluir a informação relativa ao código numérico utilizado localmente pelo tribunal.																											
<code>codigoPaiNacional</code>	<code>int</code>	required																											
		Atributo destinado à entrada do código de assunto nacional de que o assunto local é filho.																											
<code>descricao</code>	<code>string</code>	required																											
		Atributo destinado à entrada da descrição textual do assunto local.																											
Source	<pre> <element name="assuntoLocal" type="cnj:tipoAssuntoLocal"> <annotation> <documentation>Elemento destinado a que se possa informar um assunto criado localmente, ou seja, que não faz parte da tabela nacional unificada criada pela Resolução 46.</documentation> </annotation> </element> </pre>																												

Element cnj:tipoAssuntoLocal / cnj:assuntoLocalPai

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2
Annotations	Assunto local que é o pai imediato deste assunto, se o pai não for nacional.

Diagram	<pre> classDiagram class cnj:tipoAssuntoLocal { @ codigoAssunto : int @ codigoPaiNacional : int @ descricao : string } class assuntoLocalPai { @ Type : cnj:tipoAssuntoLocal } cnj:tipoAssuntoLocal "0..1" --> assuntoLocalPai note over assuntoLocalPai: Assunto local que é o pai imediato deste assunto, se o pai não for nacional. note over cnj:tipoAssuntoLocal: Tipo de elemento destinado a permitir prestar informações relativas a assuntos criados localmente pelo tribunal. </pre>																					
Type	cnj:tipoAssuntoLocal																					
Properties	<table border="1"> <tr> <td>content:</td><td>complex</td></tr> <tr> <td>minOccurs:</td><td>0</td></tr> <tr> <td>maxOccurs:</td><td>1</td></tr> </table>	content:	complex	minOccurs:	0	maxOccurs:	1															
content:	complex																					
minOccurs:	0																					
maxOccurs:	1																					
Model	cnj:assuntoLocalPai{0,1}																					
Children	cnj:assuntoLocalPai																					
Instance	<pre> <cnj:assuntoLocalPai codigoAssunto="" codigoPaiNacional="" descricao="" xmlns:cnj="http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2"> <cnj:assuntoLocalPai codigoAssunto="" codigoPaiNacional="" descricao="">{0,1}</ cnj:assuntoLocalPai> </cnj:assuntoLocalPai> </pre>																					
Attributes	<table border="1"> <thead> <tr> <th>QName</th><th>Type</th><th>Use</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>codigoAssunto</td><td>int</td><td>required</td></tr> <tr> <td></td><td>Atributo destinado a incluir a informação relativa ao código numérico utilizado localmente pelo tribunal.</td><td></td></tr> <tr> <td>codigoPaiNacional</td><td>int</td><td>required</td></tr> <tr> <td></td><td>Atributo destinado à entrada do código de assunto nacional de que o assunto local é filho.</td><td></td></tr> <tr> <td>descricao</td><td>string</td><td>required</td></tr> <tr> <td></td><td>Atributo destinado à entrada da descrição textual do assunto local.</td><td></td></tr> </tbody> </table>	QName	Type	Use	codigoAssunto	int	required		Atributo destinado a incluir a informação relativa ao código numérico utilizado localmente pelo tribunal.		codigoPaiNacional	int	required		Atributo destinado à entrada do código de assunto nacional de que o assunto local é filho.		descricao	string	required		Atributo destinado à entrada da descrição textual do assunto local.	
QName	Type	Use																				
codigoAssunto	int	required																				
	Atributo destinado a incluir a informação relativa ao código numérico utilizado localmente pelo tribunal.																					
codigoPaiNacional	int	required																				
	Atributo destinado à entrada do código de assunto nacional de que o assunto local é filho.																					
descricao	string	required																				
	Atributo destinado à entrada da descrição textual do assunto local.																					
Source	<pre> <element name="assuntoLocalPai" type="cnj:tipoAssuntoLocal" maxOccurs="1" minOccurs="0"> <annotation> <documentation>Assunto local que é o pai imediato deste assunto, se o pai não for nacional.</ documentation> </annotation> </element> </pre>																					

Element cnj:tipoCabecalhoProcesso / cnj:polo

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2
Annotations	Pulos componentes do processo judicial.

Diagram	<pre> classDiagram class polo { @cnj:tipoPoloProcessual @polo : cnj:modalidadePoloProcessual <<Polos componentes do processo judicial.>> } polo "1..oo" --> parte parte @cnj:tipoParte <<Tipo destinado a permitir a identificação do polo ocupado por uma determinada parte no processo judicial.>> </pre>									
Type	cnj:tipoPoloProcessual									
Properties	<table border="1"> <tr> <td>content:</td><td>complex</td></tr> <tr> <td>minOccurs:</td><td>1</td></tr> <tr> <td>maxOccurs:</td><td>unbounded</td></tr> </table>	content:	complex	minOccurs:	1	maxOccurs:	unbounded			
content:	complex									
minOccurs:	1									
maxOccurs:	unbounded									
Model	cnj:parte+									
Children	cnj:parte									
Instance	<pre> <cnj:polo polo="" xmlns:cnj="http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2"> <cnj:parte assistenciaJudiciaria="" assistenciaJudiciariaDeferimento="" assistenciaJudiciariaRevogacao="" intimacao=""> <cnj:parte> </cnj:polo> </pre>									
Attributes	<table border="1"> <thead> <tr> <th>QName</th><th>Type</th><th>Use</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>polo</td><td>cnj:modalidadePoloProcessual</td><td>optional</td></tr> <tr> <td></td><td colspan="2">Atributo destinado a permitir a identificação do tipo de polo processual. Deve ser definido usando um dos seguintes códigos: - AT: polo ativo - PA: polo passivo - TC: terceiro - FI: fiscal da lei diverso - TJ - testemunha do juízo - AD - assistente simples desinteressado (amicus curiae) - VI - vítima</td></tr> </tbody> </table>	QName	Type	Use	polo	cnj:modalidadePoloProcessual	optional		Atributo destinado a permitir a identificação do tipo de polo processual. Deve ser definido usando um dos seguintes códigos: - AT: polo ativo - PA: polo passivo - TC: terceiro - FI: fiscal da lei diverso - TJ - testemunha do juízo - AD - assistente simples desinteressado (amicus curiae) - VI - vítima	
QName	Type	Use								
polo	cnj:modalidadePoloProcessual	optional								
	Atributo destinado a permitir a identificação do tipo de polo processual. Deve ser definido usando um dos seguintes códigos: - AT: polo ativo - PA: polo passivo - TC: terceiro - FI: fiscal da lei diverso - TJ - testemunha do juízo - AD - assistente simples desinteressado (amicus curiae) - VI - vítima									
Source	<pre> <element name="polo" type="cnj:tipoPoloProcessual" maxOccurs="unbounded" minOccurs="1"> <annotation> <documentation>Polos componentes do processo judicial.</documentation> </annotation> </element> </pre>									

Element cnj:tipoCabecalhoProcesso / cnj:assunto

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2
Annotations	Elemento destinado a permitir a inclusão dos assuntos processuais vinculados.

Diagram													
Type	cnj:tipoAssuntoProcessual												
Properties	<table border="1"> <tr> <td>content:</td><td>complex</td></tr> <tr> <td>minOccurs:</td><td>1</td></tr> <tr> <td>maxOccurs:</td><td>unbounded</td></tr> </table>	content:	complex	minOccurs:	1	maxOccurs:	unbounded						
content:	complex												
minOccurs:	1												
maxOccurs:	unbounded												
Model	cnj:codigoNacional cnj:assuntoLocal												
Children	cnj:assuntoLocal, cnj:codigoNacional												
Instance	<pre><cnj:assunto principal="false" xmlns:cnj="http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2"> <cnj:codigoNacional>{1,1}</cnj:codigoNacional> <cnj:assuntoLocal codigoAssunto="" codigoPaiNacional="" descricao="">{1,1}</cnj:assuntoLocal> </cnj:assunto></pre>												
Attributes	<table border="1"> <thead> <tr> <th>QName</th><th>Type</th><th>Default</th><th>Use</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>principal</td><td>boolean</td><td>false</td><td>optional</td></tr> <tr> <td></td><td></td><td>Atributo que informa se o assunto referido é o assunto principal do processo.</td><td></td></tr> </tbody> </table>	QName	Type	Default	Use	principal	boolean	false	optional			Atributo que informa se o assunto referido é o assunto principal do processo.	
QName	Type	Default	Use										
principal	boolean	false	optional										
		Atributo que informa se o assunto referido é o assunto principal do processo.											
Source	<pre><element name="assunto" type="cnj:tipoAssuntoProcessual" maxOccurs="unbounded" minOccurs="1"> <annotation> <documentation>Elemento destinado a permitir a inclusão dos assuntos processuais vinculados.</documentation> </annotation> </element></pre>												

Element cnj:tipoCabecalhoProcesso / cnj:magistradoAtuante

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2						
Annotations	Elemento destinado a permitir a identificação de zero ou mais magistrados que tenham atuado no processo em referência proferindo julgamentos ou decisões conforme Resolução CNJ 46.						
Diagram							
Type	cnj:tipoCadastroIdentificador						
Properties	<table border="1"> <tr> <td>content:</td><td>simple</td></tr> <tr> <td>minOccurs:</td><td>0</td></tr> <tr> <td>maxOccurs:</td><td>unbounded</td></tr> </table>	content:	simple	minOccurs:	0	maxOccurs:	unbounded
content:	simple						
minOccurs:	0						
maxOccurs:	unbounded						

Source	<pre><element name="magistradoAtuante" type="cnj:tipoCadastroIdentificador" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"> <annotation> <documentation>Elemento destinado a permitir a identificação de zero ou mais magistrados que tenham atuado no processo em referência proferindo julgamentos ou decisões conforme Resolução CNJ 46.</documentation> </annotation> </element></pre>
--------	---

Element cnj:tipoCabecalhoProcesso / cnj:processoVinculado

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2														
Annotations	Elemento destinado a permitir a indicação da existência de um ou mais processos judiciais vinculados.														
Diagram															
Type	cnj:tipoVinculacaoProcessual														
Properties	content: complex minOccurs: 0 maxOccurs: unbounded														
Attributes	<table border="1"> <thead> <tr> <th>QName</th> <th>Type</th> <th>Use</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>numeroProcesso</td> <td>cnj:tipoNumeroUnico</td> <td>required</td> </tr> <tr> <td>vinculo</td> <td>cnj:modalidadeVinculacaoProcesso</td> <td>required</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Indicação da qualidade do vínculo mantido com o processo indicado neste elemento. As vinculações podem ser: - 'CX': conexão - 'CT': continência - 'DP': dependência - 'AR': Ação rescisória - 'CD': Competência delegada - 'RR': Recurso repetitivo - 'RG': Repercussão geral - 'OR': Outro tipo de vinculação</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			QName	Type	Use	numeroProcesso	cnj:tipoNumeroUnico	required	vinculo	cnj:modalidadeVinculacaoProcesso	required		Indicação da qualidade do vínculo mantido com o processo indicado neste elemento. As vinculações podem ser: - 'CX': conexão - 'CT': continência - 'DP': dependência - 'AR': Ação rescisória - 'CD': Competência delegada - 'RR': Recurso repetitivo - 'RG': Repercussão geral - 'OR': Outro tipo de vinculação	
QName	Type	Use													
numeroProcesso	cnj:tipoNumeroUnico	required													
vinculo	cnj:modalidadeVinculacaoProcesso	required													
	Indicação da qualidade do vínculo mantido com o processo indicado neste elemento. As vinculações podem ser: - 'CX': conexão - 'CT': continência - 'DP': dependência - 'AR': Ação rescisória - 'CD': Competência delegada - 'RR': Recurso repetitivo - 'RG': Repercussão geral - 'OR': Outro tipo de vinculação														
Source	<pre><element name="processoVinculado" type="cnj:tipoVinculacaoProcessual" maxOccurs="unbounded" minOccurs="0"> <annotation> <documentation>Elemento destinado a permitir a indicação da existência de um ou mais processos judiciais vinculados.</documentation> </annotation> </element></pre>														

Element cnj:tipoCabecalhoProcesso / cnj:relacaoIncidental

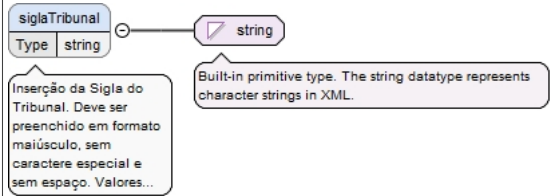
Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2		
Annotations	Elemento destinado a permitir identificar se existe algum elemento incidental que tenha gerado novo processo judicial, em razão da existência de uma nova relação processual jurídica (por exemplo, como pode ocorrer em embargos à execução de títulos extrajudiciais, embargos de terceiro, em recursos internos, impugnações ao valor da causa, entre outras Situações, em que há criação de novos autos vinculados ao processo principal)		

Diagram	<pre> classDiagram class relacaoIncidental { Type cnj:tipoRelacaoIncidental } class cnj:tipoRelacaoIncidental { @ Attributes @ numeroProcesso : cnj:tipoNumeroUnico @ tipoRelacao : string @ classeProcessual : int } relacaoIncidental < -- cnj:tipoRelacaoIncidental </pre>																												
Type	cnj:tipoRelacaoIncidental																												
Properties	<table border="1"> <tr> <td>content:</td><td>complex</td></tr> <tr> <td>minOccurs:</td><td>0</td></tr> <tr> <td>maxOccurs:</td><td>unbounded</td></tr> </table>	content:	complex	minOccurs:	0	maxOccurs:	unbounded																						
content:	complex																												
minOccurs:	0																												
maxOccurs:	unbounded																												
Attributes	<table border="1"> <thead> <tr> <th>QName</th><th>Type</th><th>Use</th><th></th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>classeProcessual</td><td>int</td><td>optional</td><td></td></tr> <tr> <td></td><td></td><td>Código da classe processual do processo vinculado, conforme Resolução 46.</td><td></td></tr> <tr> <td>numeroProcesso</td><td>cnj:tipoNumeroUnico</td><td>optional</td><td></td></tr> <tr> <td></td><td></td><td>Inserir o número único do processo ou dos processos vinculados, conforme resolução 65.</td><td></td></tr> <tr> <td>tipoRelacao</td><td>string</td><td>optional</td><td></td></tr> <tr> <td></td><td></td><td>Indicar se o processo é principal ou incidental. Podem ser classificados como: - 'PP': processo principal - 'PI': processo incidental</td><td></td></tr> </tbody> </table>	QName	Type	Use		classeProcessual	int	optional				Código da classe processual do processo vinculado, conforme Resolução 46.		numeroProcesso	cnj:tipoNumeroUnico	optional				Inserir o número único do processo ou dos processos vinculados, conforme resolução 65.		tipoRelacao	string	optional				Indicar se o processo é principal ou incidental. Podem ser classificados como: - 'PP': processo principal - 'PI': processo incidental	
QName	Type	Use																											
classeProcessual	int	optional																											
		Código da classe processual do processo vinculado, conforme Resolução 46.																											
numeroProcesso	cnj:tipoNumeroUnico	optional																											
		Inserir o número único do processo ou dos processos vinculados, conforme resolução 65.																											
tipoRelacao	string	optional																											
		Indicar se o processo é principal ou incidental. Podem ser classificados como: - 'PP': processo principal - 'PI': processo incidental																											
Source	<pre> <element name="relacaoIncidental" type="cnj:tipoRelacaoIncidental" maxOccurs="unbounded" minOccurs="0"> <annotation> <documentation>Elemento destinado a permitir identificar se existe algum elemento incidental que tenha gerado novo processo judicial, em razão da existência de uma nova relação processual jurídica (por exemplo, como pode ocorrer em embargos à execução de títulos extrajudiciais, embargos de terceiro, em recursos internos, impugnações ao valor da causa, entre outras Situações, em que há criação de novos autos vinculados ao processo principal)</documentation> </annotation> </element> </pre>																												

Element cnj:tipoCabecalhoProcesso / cnj:siglaTribunal

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2
Annotations	<p>Inserção da Sigla do Tribunal.</p> <p>Deve ser preenchido em formato maiúsculo, sem caractere especial e sem espaço. Valores possíveis (primeira coluna - apenas a sigla):</p> <ul style="list-style-type: none"> STF Supremo Tribunal Federal CNJ Conselho Nacional de Justiça STJ Superior Tribunal de Justiça TST Tribunal Superior do Trabalho TSE Tribunal Superior Eleitoral STM Superior Tribunal Militar TJAC Tribunal de Justiça do Estado do Acre TJAL Tribunal de Justiça do Estado de Alagoas TJAM Tribunal de Justiça do Estado do Amazonas TJAP Tribunal de Justiça do Estado do Amapá TJBA Tribunal de Justiça do Estado da Bahia TJCE Tribunal de Justiça do Estado do Ceará

TJDFT Tribunal de Justiça do Distrito Federal e dos Territórios
TJES Tribunal de Justiça do Estado do Espírito Santo
TJGO Tribunal de Justiça do Estado de Goiás
TJMA Tribunal de Justiça do Estado do Maranhão
TJMG Tribunal de Justiça do Estado de Minas Gerais
TJMS Tribunal de Justiça do Estado de Mato Grosso do Sul
TJMTO Tribunal de Justiça do Estado de Mato Grosso
TJPA Tribunal de Justiça do Estado do Pará
TJPB Tribunal de Justiça do Estado da Paraíba
TJPE Tribunal de Justiça do Estado de Pernambuco
TJPI Tribunal de Justiça do Estado do Piauí
TJPR Tribunal de Justiça do Estado do Paraná
TJRJ Tribunal de Justiça do Estado do Rio de Janeiro
TJRN Tribunal de Justiça do Estado do Rio Grande do Norte
TJRO Tribunal de Justiça do Estado de Rondônia
TJRR Tribunal de Justiça do Estado de Roraima
TJRS Tribunal de Justiça do Estado do Rio Grande do Sul
TJSC Tribunal de Justiça do Estado de Santa Catarina
TJSE Tribunal de Justiça do Estado de Sergipe
TJSP Tribunal de Justiça do Estado de São Paulo
TJTO Tribunal de Justiça do Estado de Tocantins
TRE-AC Tribunal Regional Eleitoral do Acre
TRE-AL Tribunal Regional Eleitoral de Alagoas
TRE-AM Tribunal Regional Eleitoral do Amazonas
TRE-AP Tribunal Regional Eleitoral do Amapá
TRE-BA Tribunal Regional Eleitoral da Bahia
TRE-CE Tribunal Regional Eleitoral do Ceará
TRE-DF Tribunal Regional Eleitoral do Distrito Federal
TRE-ES Tribunal Regional Eleitoral do Espírito Santo
TRE-GO Tribunal Regional Eleitoral de Goiás
TRE-MA Tribunal Regional Eleitoral do Maranhão
TRE-MG Tribunal Regional Eleitoral de Minas Gerais
TRE-MS Tribunal Regional Eleitoral do Mato Grosso do Sul
TRE-MT Tribunal Regional Eleitoral do Mato Grosso
TRE-PA Tribunal Regional Eleitoral do Pará
TRE-PB Tribunal Regional Eleitoral da Paraíba
TRE-PE Tribunal Regional Eleitoral de Pernambuco
TRE-PI Tribunal Regional Eleitoral do Piauí
TRE-PR Tribunal Regional Eleitoral do Paraná
TRE-RJ Tribunal Regional Eleitoral do Rio de Janeiro
TRE-RN Tribunal Regional Eleitoral do Rio Grande do Norte
TRE-RO Tribunal Regional Eleitoral de Rondônia
TRE-RR Tribunal Regional Eleitoral de Roraima
TRE-RS Tribunal Regional Eleitoral do Rio Grande do Sul
TRE-SC Tribunal Regional Eleitoral de Santa Catarina
TRE-SE Tribunal Regional Eleitoral de Sergipe
TRE-SP Tribunal Regional Eleitoral de São Paulo
TRE-TO Tribunal Regional Eleitoral de Tocantins
TRF1 Tribunal Regional Federal da 1ª Região
TRF2 Tribunal Regional Federal da 2ª Região
TRF3 Tribunal Regional Federal da 3ª Região
TRF4 Tribunal Regional Federal da 4ª Região
TRF5 Tribunal Regional Federal da 5ª Região
TRF6 Tribunal Regional Federal da 6ª Região
TRT1 Tribunal Regional do Trabalho da 1ª Região
TRT10 Tribunal Regional do Trabalho da 10ª Região
TRT11 Tribunal Regional do Trabalho da 11ª Região
TRT12 Tribunal Regional do Trabalho da 12ª Região
TRT13 Tribunal Regional do Trabalho da 13ª Região
TRT14 Tribunal Regional do Trabalho da 14ª Região
TRT15 Tribunal Regional do Trabalho da 15ª Região
TRT16 Tribunal Regional do Trabalho da 16ª Região
TRT17 Tribunal Regional do Trabalho da 17ª Região
TRT18 Tribunal Regional do Trabalho da 18ª Região
TRT19 Tribunal Regional do Trabalho da 19ª Região
TRT2 Tribunal Regional do Trabalho da 2ª Região
TRT20 Tribunal Regional do Trabalho da 20ª Região
TRT21 Tribunal Regional do Trabalho da 21ª Região
TRT22 Tribunal Regional do Trabalho da 22ª Região
TRT23 Tribunal Regional do Trabalho da 23ª Região
TRT24 Tribunal Regional do Trabalho da 24ª Região
TRT3 Tribunal Regional do Trabalho da 3ª Região
TRT4 Tribunal Regional do Trabalho da 4ª Região
TRT5 Tribunal Regional do Trabalho da 5ª Região
TRT6 Tribunal Regional do Trabalho da 6ª Região
TRT7 Tribunal Regional do Trabalho da 7ª Região
TRT8 Tribunal Regional do Trabalho da 8ª Região
TRT9 Tribunal Regional do Trabalho da 9ª Região

Diagram	
Type	string
Properties	<p>content: simple</p> <p>minOccurs: 0</p> <p>maxOccurs: 1</p>
Source	<pre><element name="siglaTribunal" type="string" maxOccurs="1" minOccurs="0"> <annotation> <documentation>Inserção da Sigla do Tribunal. Deve ser preenchido em formato maiúsculo, sem caractere especial e sem espaço. Valores possíveis (primeira coluna - apenas a sigla): STF Supremo Tribunal Federal CNJ Conselho Nacional de Justiça STJ Superior Tribunal de Justiça TST Tribunal Superior do Trabalho TSE Tribunal Superior Eleitoral STM Superior Tribunal Militar TJAC Tribunal de Justiça do Estado do Acre TJAL Tribunal de Justiça do Estado de Alagoas TJAM Tribunal de Justiça do Estado do Amazonas TJAP Tribunal de Justiça do Estado do Amapá TJBA Tribunal de Justiça do Estado da Bahia TJCE Tribunal de Justiça do Estado do Ceará TJDFT Tribunal de Justiça do Distrito Federal e dos Territórios TJES Tribunal de Justiça do Estado do Espírito Santo TJGO Tribunal de Justiça do Estado de Goiás TJMA Tribunal de Justiça do Estado do Maranhão TJMG Tribunal de Justiça do Estado de Minas Gerais TJMS Tribunal de Justiça do Estado de Mato Grosso do Sul TJMT Tribunal de Justiça do Estado de Mato Grosso TJPA Tribunal de Justiça do Estado do Pará TJPB Tribunal de Justiça do Estado da Paraíba TJPE Tribunal de Justiça do Estado de Pernambuco TJPI Tribunal de Justiça do Estado do Piauí TJPR Tribunal de Justiça do Estado do Paraná TJRJ Tribunal de Justiça do Estado do Rio de Janeiro TJRN Tribunal de Justiça do Estado do Rio Grande do Norte TJRO Tribunal de Justiça do Estado de Rondônia TJRR Tribunal de Justiça do Estado de Roraima TJRS Tribunal de Justiça do Estado do Rio Grande do Sul TJSC Tribunal de Justiça do Estado de Santa Catarina TJSE Tribunal de Justiça do Estado de Sergipe TJSP Tribunal de Justiça do Estado de São Paulo TJTO Tribunal de Justiça do Estado de Tocantins TRE-AC Tribunal Regional Eleitoral do Acre TRE-AL Tribunal Regional Eleitoral de Alagoas TRE-AM Tribunal Regional Eleitoral do Amazonas TRE-AP Tribunal Regional Eleitoral do Amapá TRE-BA Tribunal Regional Eleitoral da Bahia TRE-CB Tribunal Regional Eleitoral do Ceará TRE-DF Tribunal Regional Eleitoral do Distrito Federal TRE-ES Tribunal Regional Eleitoral do Espírito Santo TRE-GO Tribunal Regional Eleitoral de Goiás TRE-MA Tribunal Regional Eleitoral do Maranhão TRE-MG Tribunal Regional Eleitoral de Minas Gerais TRE-MS Tribunal Regional Eleitoral do Mato Grosso do Sul TRE-MT Tribunal Regional Eleitoral do Mato Grosso TRE-PA Tribunal Regional Eleitoral do Pará TRE-PB Tribunal Regional Eleitoral da Paraíba TRE-PE Tribunal Regional Eleitoral de Pernambuco TRE-PI Tribunal Regional Eleitoral do Piauí TRE-PR Tribunal Regional Eleitoral do Paraná TRE-RJ Tribunal Regional Eleitoral do Rio de Janeiro TRE-RN Tribunal Regional Eleitoral do Rio Grande do Norte TRE-RO Tribunal Regional Eleitoral de Rondônia TRE-RR Tribunal Regional Eleitoral de Roraima TRE-RS Tribunal Regional Eleitoral do Rio Grande do Sul TRE-SC Tribunal Regional Eleitoral de Santa Catarina TRE-SE Tribunal Regional Eleitoral de Sergipe TRE-SP Tribunal Regional Eleitoral de São Paulo TRE-TO Tribunal Regional Eleitoral de Tocantins TRF1 Tribunal Regional Federal da 1ª Região TRF2 Tribunal Regional Federal da 2ª Região TRF3 Tribunal Regional Federal da 3ª Região TRF4 Tribunal Regional Federal da 4ª Região TRF5 Tribunal Regional Federal da 5ª Região TRF6 Tribunal Regional Federal da 6ª Região TRT1 Tribunal Regional do Trabalho da 1ª Região TRT10 Tribunal Regional do Trabalho da 10ª Região TRT11 Tribunal Regional do Trabalho da 11ª Região TRT12 Tribunal Regional do Trabalho da 12ª Região TRT13 Tribunal Regional do Trabalho da 13ª Região TRT14 Tribunal Regional do Trabalho da 14ª Região TRT15 Tribunal Regional do Trabalho da 15ª Região TRT16 Tribunal Regional do Trabalho da 16ª Região TRT17 Tribunal Regional do Trabalho da 17ª Região TRT18 Tribunal Regional do Trabalho da 18ª Região TRT19 Tribunal Regional do Trabalho da 19ª Região TRT2 Tribunal Regional do Trabalho da 2ª Região TRT20 Tribunal Regional do Trabalho da 20ª Região TRT21 Tribunal Regional do Trabalho da 21ª Região TRT22 Tribunal Regional do Trabalho da 22ª Região TRT23 Tribunal Regional do Trabalho da 23ª Região TRT24 Tribunal Regional do Trabalho da 24ª Região TRT3 Tribunal Regional do Trabalho da 3ª Região TRT4 Tribunal Regional do Trabalho da 4ª Região TRT5 Tribunal Regional do Trabalho da 5ª Região TRT6 Tribunal Regional do Trabalho da 6ª Região TRT7 Tribunal Regional do Trabalho da 7ª Região TRT8 Tribunal Regional do Trabalho da 8ª Região TRT9 Tribunal Regional do Trabalho da 9ª Região</documentation> </annotation> </element></pre>

Element cnj:tipoCabecalhoProcesso / cnj:grau

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2
Annotations	<p>Informar em qual grau de jurisdição o processo se encontra. Se estiver no primeiro grau, deverá ser identificado se é um caso regido pelo procedimento sumaríssimo das leis dos Juizados Especiais (9.099/95 e 12.153/2009, mesmo que tramite em varas de juizado único ou em varas que acumulam competência de juizado especial).</p> <p>Valores possíveis:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 'SUP': Tribunal Superior - 'G2': 2º Grau - 'TR': Turma Recursal - 'G1': 1º grau, justiça comum

	<ul style="list-style-type: none"> - 'JE': Juizados Especiais (inclusive os regidos pelas leis dos Juizados Especiais 9.099/95 e 12.153/2009 que tramitam em varas de juízo único ou em varas que acumulam competência de juizado especial) - 'TRU': Turma Regional de Uniformização - 'TNU': Turma Nacional de Uniformização - 'TEU': Turma Estadual de Uniformização - 'CJF': Conselho da Justiça Federal - 'CSJT': Conselho Superior da Justiça do Trabalho 						
Diagram	<p>The diagram shows a UML class named 'grau'. It has a single attribute labeled 'string' with a multiplicity of 0..1. A note below the attribute says: 'Informar em qual grau de jurisdição o processo se encontra. Se estiver no primeiro grau, deverá ser identificado se é...'. A separate note to the right of the attribute says: 'Built-in primitive type. The string datatype represents character strings in XML.'</p>						
Type	string						
Properties	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 2px;">content:</td><td style="padding: 2px;">simple</td></tr> <tr> <td style="padding: 2px;">minOccurs:</td><td style="padding: 2px;">0</td></tr> <tr> <td style="padding: 2px;">maxOccurs:</td><td style="padding: 2px;">1</td></tr> </table>	content:	simple	minOccurs:	0	maxOccurs:	1
content:	simple						
minOccurs:	0						
maxOccurs:	1						
Source	<pre><element name="grau" type="string" maxOccurs="1" minOccurs="0"> <annotation> <documentation>Informar em qual grau de jurisdição o processo se encontra. Se estiver no primeiro grau, deverá ser identificado se é um caso regido pelo procedimento summaríssimo das leis dos Juizados Especiais (9.099/95 e 12.153/2009, mesmo que trmite em varas de juízo único ou em varas que acumulam competência de juizado especial. Valores possíveis: - 'SUP': Tribunal Superior - 'G2': 2º Grau - 'TR': Turma Recursal - 'G1': 1º grau, justiça comum - 'JE': Juizados Especiais (inclusive os regidos pelas leis dos Juizados Especiais 9.099/95 e 12.153/2009 que tramitam em varas de juízo único ou em varas que acumulam competência de juizado especial) - 'TRU': Turma Regional de Uniformização - 'TNU': Turma Nacional de Uniformização - 'TEU': Turma Estadual de Uniformização - 'CJF': Conselho da Justiça Federal - 'CSJT': Conselho Superior da Justiça do Trabalho</documentation> </annotation> </element></pre>						

Element cnj:tipoCabecalhoProcesso / cnj:validaProcesso

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2						
Annotations	Flag auxiliar para os tribunais.						
Diagram	<p>The diagram shows a UML class named 'validaProcesso'. It has a single attribute labeled 'string' with a multiplicity of 0..1. A note below the attribute says: 'Flag auxiliar para os tribunais.'. A separate note to the right of the attribute says: 'Built-in primitive type. The string datatype represents character strings in XML.'</p>						
Type	string						
Properties	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 2px;">content:</td><td style="padding: 2px;">simple</td></tr> <tr> <td style="padding: 2px;">minOccurs:</td><td style="padding: 2px;">0</td></tr> <tr> <td style="padding: 2px;">maxOccurs:</td><td style="padding: 2px;">1</td></tr> </table>	content:	simple	minOccurs:	0	maxOccurs:	1
content:	simple						
minOccurs:	0						
maxOccurs:	1						
Source	<pre><element name="validaProcesso" type="string" maxOccurs="1" minOccurs="0"> <annotation> <documentation>Flag auxiliar para os tribunais.</documentation> </annotation> </element></pre>						

Element cnj:tipoCabecalhoProcesso / cnj:pedidoPrioridade

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2		
Annotations	(V1.1) Flag para identificação se houve pedido de Prioridade.		
Diagram	<p>The diagram shows a UML class named 'pedidoPrioridade'. It has a single attribute labeled 'boolean' with a multiplicity of 0..1. A note below the attribute says: '(V1.1) Flag para identificação se houve pedido de Prioridade.'. A separate note to the right of the attribute says: 'Built-in primitive type. It defines the boolean values true and false.'</p>		
Type	boolean		
Properties	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 2px;">content:</td><td style="padding: 2px;">simple</td></tr> </table>	content:	simple
content:	simple		

	minOccurs: 0 maxOccurs: 1
Source	<pre><element name="pedidoPrioridade" type="boolean" minOccurs="0" maxOccurs="1"> <annotation> <documentation>(V1.1) Flag para identificação se houve pedido de Prioridade.</documentation> </annotation> </element></pre>

Element cnj:tipoCabecalhoProcesso / cnj:tipoPrioridade

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2
Annotations	(V1.1) Elemento destinado a identificar o tipo de prioridade do processo.
Diagram	<pre> classDiagram tipoPrioridade "1" -- "0..1" cnj:tipoPrioridade cnj:tipoPrioridade "0..1" -- "1" tipoPrioridade cnj:tipoPrioridade "0..1" -- "1" tipoPrioridade </pre> <p>(V1.1) Elemento destinado a permitir a identificação da existência de propriedades processuais não óbvias, ou seja, aquelas...</p>
Type	cnj:tipoPrioridade
Properties	content: simple minOccurs: 0 maxOccurs: unbounded
Facets	enumeration ID enumeration RP enumeration CA enumeration PE enumeration DG enumeration VD enumeration LC enumeration OUT enumeration PCD enumeration FRJ enumeration AT enumeration TE enumeration PS enumeration PSR enumeration VT enumeration AMS enumeration DI
Source	<pre><element name="tipoPrioridade" type="cnj:tipoPrioridade" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"> <annotation> <documentation>(V1.1) Elemento destinado a identificar o tipo de prioridade do processo.</documentation> </annotation> </element></pre>

Element cnj:tipoCabecalhoProcesso / cnj:prioridade

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2
Annotations	(V1.1) Elemento legado da versão 1.0. Não utilizar a partir da versão 1.1. Utilizar o atributo tipoPrioridade acima.
Diagram	<pre> classDiagram prioridade "1" -- "0..1" string string "0..1" -- "1" prioridade </pre> <p>(V1.1) Element legado da versão 1.0. Não utilizar a partir da versão 1.1. Utilizar o atributo tipoPrioridade acima.</p> <p>Built-in primitive type. The string datatype represents character strings in XML.</p>

Type	string
Properties	<p>content: simple</p> <p>minOccurs: 0</p> <p>maxOccurs: unbounded</p>
Source	<pre><element name="prioridade" type="string" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"> <annotation> <documentation>(V1.1) Elemento legado da versão 1.0. Não utilizar a partir da versão 1.1. Utilizar o atributo tipoPrioridade acima.</documentation> </annotation> </element></pre>

Element cnj:tipoCabecalhoProcesso / cnj:outroParametro

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2																				
Annotations	Elemento destinado a permitir a inclusão de parâmetros específicos do processo.																				
Diagram	<pre> classDiagram class cnj:tipoParametro { @Attributes @nome : string @valor : string } class outroParametro { @cnj:tipoParametro } cnj:tipoParametro < -- outroParametro note over cnj:tipoParametro: Tipo de elemento destinado a permitir a inclusão de parâmetros na forma nome/valor, sendo nome e valor, atributos do... note over cnj:tipoParametro: Atributo indicativo do nome deste parâmetro. note over cnj:tipoParametro: Atributo indicativo do valor deste parâmetro. </pre>																				
Type	cnj:tipoParametro																				
Properties	<p>content: complex</p> <p>minOccurs: 0</p> <p>maxOccurs: unbounded</p>																				
Attributes	<table border="1"> <thead> <tr> <th>QName</th> <th>Type</th> <th>Use</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>nome</td> <td>string</td> <td>optional</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Atributo indicativo do nome deste parâmetro.</td> <td></td> </tr> <tr> <td>valor</td> <td>string</td> <td>optional</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Atributo indicativo do valor deste parâmetro.</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	QName	Type	Use		nome	string	optional				Atributo indicativo do nome deste parâmetro.		valor	string	optional				Atributo indicativo do valor deste parâmetro.	
QName	Type	Use																			
nome	string	optional																			
		Atributo indicativo do nome deste parâmetro.																			
valor	string	optional																			
		Atributo indicativo do valor deste parâmetro.																			
Source	<pre><element name="outroParametro" type="cnj:tipoParametro" maxOccurs="unbounded" minOccurs="0"> <annotation> <documentation>Elemento destinado a permitir a inclusão de parâmetros específicos do processo.</documentation> </annotation> </element></pre>																				

Element cnj:tipoCabecalhoProcesso / cnj:valorCausa

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2
Annotations	Valor da causa.
Diagram	<pre> classDiagram class valorCausa { @double } double valorCausa < -- double note over valorCausa: Valor da causa. note over double: Built-in primitive type. The double datatype corresponds to IEEE double-precision 64-bit floating point type [IEEE...] </pre>
Type	double
Properties	<p>content: simple</p> <p>minOccurs: 0</p>
Source	<pre><element minOccurs="0" name="valorCausa" type="double"></pre>

```

<annotation>
  <documentation>Valor da causa.</documentation>
</annotation>
</element>

```

Element cnj:tipoCabecalhoProcesso / cnj:custasIniciais

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2				
Annotations	(v1.1) Custas Iniciais.				
Diagram					
Type	double				
Properties	<table> <tr> <td>content:</td> <td>simple</td> </tr> <tr> <td>minOccurs:</td> <td>0</td> </tr> </table>	content:	simple	minOccurs:	0
content:	simple				
minOccurs:	0				
Source	<pre> <element minOccurs="0" name="custasIniciais" type="double"> <annotation> <documentation>(v1.1) Custas Iniciais.</documentation> </annotation> </element> </pre>				

Element cnj:tipoCabecalhoProcesso / cnj:custasRecursais

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2				
Annotations	(v1.1) Custas Recursais.				
Diagram					
Type	double				
Properties	<table> <tr> <td>content:</td> <td>simple</td> </tr> <tr> <td>minOccurs:</td> <td>0</td> </tr> </table>	content:	simple	minOccurs:	0
content:	simple				
minOccurs:	0				
Source	<pre> <element minOccurs="0" name="custasRecursais" type="double"> <annotation> <documentation>(v1.1) Custas Recursais.</documentation> </annotation> </element> </pre>				

Element cnj:tipoCabecalhoProcesso / cnj:custasFinais

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2				
Annotations	(v1.1) Custas Finais.				
Diagram					
Type	double				
Properties	<table> <tr> <td>content:</td> <td>simple</td> </tr> <tr> <td>minOccurs:</td> <td>0</td> </tr> </table>	content:	simple	minOccurs:	0
content:	simple				
minOccurs:	0				
Source	<pre> <element minOccurs="0" name="custasFinais" type="double"> <annotation> <documentation>(v1.1) Custas Finais.</documentation> </annotation> </element> </pre>				

Element cnj:tipoCabecalhoProcesso / cnj:custasRecolhidas

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2
Annotations	(v1.1) Custas Recolhidas: deve informar o total acumulado de custas efetivamente

	<p>recolhidas no processo, por grau de jurisdição, até o mês do envio do dado. Engloba todos os valores que foram vertidos para o Judiciário. Caso as custas recursais sejam recolhidas e informadas no G1, não devem ser repetidas no G2. Caso não seja possível separar, enviar todas as custas no G1, sem repetição.</p> <p>Este campo substitui os demais campos de custas, não sendo necessário mandar ambos preenchidos.</p>				
Diagram	<pre> classDiagram class custasRecolhidas { Type double } double < -- custasRecolhidas double { <!--(v1.1) Custas Recolhidas: deve informar o total acumulado de custas efetivamente recolhidas no processo, por grau de... <!--Built-in primitive type. The double datatype corresponds to IEEE double-precision 64-bit floating point type [IEEE... } </pre>				
Type	double				
Properties	<table border="1"> <tr> <td>content:</td> <td>simple</td> </tr> <tr> <td>minOccurs:</td> <td>0</td> </tr> </table>	content:	simple	minOccurs:	0
content:	simple				
minOccurs:	0				
Source	<pre> <element minOccurs="0" name="custasRecolhidas" type="double"> <annotation> <documentation>(v1.1) Custas Recolhidas: deve informar o total acumulado de custas efetivamente recolhidas no processo, por grau de jurisdição, até o mês do envio do dado. Engloba todos os valores que foram vertidos para o Judiciário. Caso as custas recursais sejam recolhidas e informadas no G1, não devem ser repetidas no G2. Caso não seja possível separar, enviar todas as custas no G1, sem repetição. Este campo substitui os demais campos de custas, não sendo necessário mandar ambos preenchidos.</documentation> </annotation> </element> </pre>				

Element cnj:tipoCabecalhoProcesso / cnj:orgaoJulgador

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2									
Annotations	Órgão julgador responsável atualmente pelo processo no órgão consultado.									
Diagram	<pre> classDiagram class orgaoJulgador { Type cnj:tipoOrgaoJulgador } cnj:tipoOrgaoJulgador < -- orgaoJulgador cnj:tipoOrgaoJulgador { @ codigoOrgao Type int <!--Informar o código da Unidade Judiciária constante no Módulo de Produtividade, Anexo II da Resolução 76. @ nomeOrgao Type string <!--Informar a descrição textual da Unidade Judiciária constante no Módulo de Produtividade, Anexo II da Resolução 76. @ instancia Type Restriction of 'string' <!--Os tipos de instância podem ser: - ORIG: instância originária em que o processo teve início; - REV: instância de... @ codigoMunicipioIBGE Type int <!--Informar o município-sede da unidade judiciária, conforme código de municípios definidos pelo IBGE. Usar código com... } </pre>									
Type	cnj:tipoOrgaoJulgador									
Properties	<table border="1"> <tr> <td>content:</td> <td>complex</td> </tr> <tr> <td>minOccurs:</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>maxOccurs:</td> <td>1</td> </tr> </table>	content:	complex	minOccurs:	1	maxOccurs:	1			
content:	complex									
minOccurs:	1									
maxOccurs:	1									
Attributes	<table border="1"> <thead> <tr> <th>QName</th> <th>Type</th> <th>Use</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>codigoMunicipioIBGE</td> <td>int</td> <td>optional</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Informar o município-sede da unidade judiciária, conforme código de municípios definidos pelo IBGE.</td> </tr> </tbody> </table>	QName	Type	Use	codigoMunicipioIBGE	int	optional			Informar o município-sede da unidade judiciária, conforme código de municípios definidos pelo IBGE.
QName	Type	Use								
codigoMunicipioIBGE	int	optional								
		Informar o município-sede da unidade judiciária, conforme código de municípios definidos pelo IBGE.								

QName	Type	Use	
		Usar código com sete dígitos. Fonte: www.ibge.gov.br.	
codigoOrgao	int	required	
		Informar o código da Unidade Judiciária constante no Módulo de Produtividade, Anexo II da Resolução 76.	
instancia	restriction of string	required	
		Os tipos de instância podem ser: - ORIG: instância originária em que o processo teve início; - REV: instância de revisão direta de um processo originalmente proposto em outra instância; - ESP: instância de revisão especial de processo submetido ou não à revisão direta; - EXT: instância de revisão extraordinária - ADM: instância administrativa de análise.	
nomeOrgao	string	required	
		Informar a descrição textual da Unidade Judiciária constante no Módulo de Produtividade, Anexo II da Resolução 76.	
Source	<pre><element name="orgaoJulgador" type="cnj:tipoOrgaoJulgador" minOccurs="1" maxOccurs="1"> <annotation> <documentation>Órgão julgador responsável atualmente pelo processo no órgão consultado.</documentation> </annotation> </element></pre>		

Element cnj:tipoCabecalhoProcesso / cnj:outrosnumeros

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2						
Annotations	Outros números que o processo possa ter recebido durante sua vida.						
Diagram	<pre> classDiagram class outrosnumeros { Type string } string <--> outrosnumeros string --> note [Outros números que o processo possa ter recebido durante sua vida.] string --> note [Built-in primitive type. The string datatype represents character strings in XML.] </pre>						
Type	string						
Properties	<table> <tr> <td>content:</td> <td>simple</td> </tr> <tr> <td>minOccurs:</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>maxOccurs:</td> <td>unbounded</td> </tr> </table>	content:	simple	minOccurs:	0	maxOccurs:	unbounded
content:	simple						
minOccurs:	0						
maxOccurs:	unbounded						
Source	<pre><element name="outrosnumeros" type="string" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"> <annotation> <documentation>Outros números que o processo possa ter recebido durante sua vida.</documentation> </annotation> </element></pre>						

Element cnj:tipoCabecalhoProcesso / cnj:numeroBoletimOcorrencia

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2						
Annotations	(V1.2) Identificação dos números dos boletins de ocorrência que estão vinculados ao processo.						
Diagram	<pre> classDiagram class numeroBoletimOcorrencia { Type string } string <--> numeroBoletimOcorrencia string --> note [(V1.2) Identificação dos números dos boletins de ocorrência que estão vinculados ao processo.] string --> note [Built-in primitive type. The string datatype represents character strings in XML.] </pre>						
Type	string						
Properties	<table> <tr> <td>content:</td> <td>simple</td> </tr> <tr> <td>minOccurs:</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>maxOccurs:</td> <td>unbounded</td> </tr> </table>	content:	simple	minOccurs:	0	maxOccurs:	unbounded
content:	simple						
minOccurs:	0						
maxOccurs:	unbounded						
Source	<pre><element name="numeroBoletimOcorrencia" type="string" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"> <annotation> <documentation>(V1.2) Identificação dos números dos boletins de ocorrência que estão vinculados ao processo.</documentation> </annotation> </element></pre>						

```
</annotation>
</element>
```

Element cnj:tipoCabecalhoProcesso / cnj:numeroInqueritoPolicial

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2						
Annotations	(V1.2) Identificação do números dos inquéritos policiais vinculados ao processo.						
Diagram	<p>The diagram shows a class named 'numeroInqueritoPolicial' with a 'Type' attribute set to 'string'. A note below the class states: '(V1.2) Identificação do números dos inquéritos policiais vinculados ao processo.' A note next to the 'string' type indicates: 'Built-in primitive type. The string datatype represents character strings in XML.'</p>						
Type	string						
Properties	<table border="1"> <tr> <td>content:</td> <td>simple</td> </tr> <tr> <td>minOccurs:</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>maxOccurs:</td> <td>unbounded</td> </tr> </table>	content:	simple	minOccurs:	0	maxOccurs:	unbounded
content:	simple						
minOccurs:	0						
maxOccurs:	unbounded						
Source	<pre><element name="numeroInqueritoPolicial" type="string" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"> <annotation> <documentation>(V1.2) Identificação do números dos inquéritos policiais vinculados ao processo.</documentation> </annotation> </element></pre>						

Element cnj:tipoMovimentoLocal / cnj:movimentoLocalPai

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2						
Annotations	Movimento local pai, se não se tratar de movimento nacional.						
Diagram	<p>The diagram shows a class named 'movimentoLocalPai' with a 'Type' attribute set to 'cnj:tipoMovimentoLocal'. A note below the class states: 'Movimento local pai, se não se tratar de movimento nacional.' Inside the class, there are three attributes: '@ codigoMovimento' (Type int), '@ codigoPaiNacional' (Type int), and '@ descricao' (Type string). A note next to '@ codigoMovimento' states: 'Atributo destinado a incluir a informação relativa ao código numérico utilizado localmente pelo tribunal.' A note next to '@ codigoPaiNacional' states: 'Atributo destinado à entrada do código de movimento nacional de que o movimento local é filho.' A note next to '@ descricao' states: 'Atributo destinado à entrada da descrição textual do movimento local.' A note at the bottom of the class states: 'Tipo de elemento destinado a permitir prestar informações relativas a movimentos criados localmente pelo tribunal.' A self-referencing association labeled 'movimentoLocalPai' is shown within the class boundary.</p>						
Type	cnj:tipoMovimentoLocal						
Properties	<table border="1"> <tr> <td>content:</td> <td>complex</td> </tr> <tr> <td>minOccurs:</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>maxOccurs:</td> <td>1</td> </tr> </table>	content:	complex	minOccurs:	0	maxOccurs:	1
content:	complex						
minOccurs:	0						
maxOccurs:	1						
Model	cnj:movimentoLocalPai{0,1}						
Children	cnj:movimentoLocalPai						
Instance	<pre><cnj:movimentoLocalPai codigoMovimento="" codigoPaiNacional="" descricao="" xmlns:cnj="http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2"></pre>						

	<cnj:movimentoLocalPai codigoMovimento="" codigoPaiNacional="" descricao="">{0,1}</cnj:movimentoLocalPai></cnj:movimentoLocalPai>		
Attributes	QName	Type	Use
	codigoMovimento	int	required
	Atributo destinado a incluir a informação relativa ao código numérico utilizado localmente pelo tribunal.		
	codigoPaiNacional	int	required
	Atributo destinado à entrada do código de movimento nacional de que o movimento local é filho.		
	descricao	string	required
	Atributo destinado à entrada da descrição textual do movimento local.		
Source	<element name="movimentoLocalPai" type="cnj:tipoMovimentoLocal" minOccurs="0" maxOccurs="1"> <annotation> <documentation>Movimento local pai, se não se tratar de movimento nacional.</documentation> </annotation> </element>		

Element cnj:tipoMovimentoProcessual / cnj:complemento

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2						
Annotations	Elemento destinado a permitir a inclusão dos complementos de movimentação.						
Diagram	<pre> classDiagram class complemento { <<complemento>> <<cnj:tipoComplemento>> } class cnj:tipoComplemento { <<cnj:tipoComplemento>> } complemento "0..1" -- "1" cnj:tipoComplemento cnj:tipoComplemento "0..1" -- "1" complemento </pre> <p>Diagram illustrating the relationship between the 'complemento' element and the 'cnj:tipoComplemento' type. The 'complemento' element is associated with the 'cnj:tipoComplemento' type via a multiplicity of 0..1 to 1. A callout box indicates that the 'complemento' element is used to permit the inclusion of processual movement complements. Another callout box indicates that the 'cnj:tipoComplemento' type is used to permit the inclusion of complements of processual movements.</p>						
Type	cnj:tipoComplemento						
Properties	<table border="1"> <tr> <td>content:</td> <td>simple</td> </tr> <tr> <td>minOccurs:</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>maxOccurs:</td> <td>unbounded</td> </tr> </table>	content:	simple	minOccurs:	0	maxOccurs:	unbounded
content:	simple						
minOccurs:	0						
maxOccurs:	unbounded						
Source	<element name="complemento" type="cnj:tipoComplemento" maxOccurs="unbounded" minOccurs="0"> <annotation> <documentation>Elemento destinado a permitir a inclusão dos complementos de movimentação.</documentation> </annotation> </element>						

Element cnj:tipoMovimentoProcessual / cnj:movimentoNacional

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2
Annotations	Elemento destinado à identificação de um movimento previsto na tabela unificada da Resolução 46
Diagram	<pre> classDiagram class movimentoNacional { <<movimentoNacional>> <<cnj:tipoMovimentoNacional>> } class cnj:tipoMovimentoNacional { <<cnj:tipoMovimentoNacional>> } class Attributes { <<Attributes>> } class codigoNacional { <<codigoNacional>> <<int>> } class complemento { <<complemento>> <<cnj:tipoComplemento>> } Attributes "0..1" -- "1" codigoNacional Attributes "0..1" -- "1" complemento movimentoNacional "0..1" -- "1" Attributes codigoNacional "0..1" -- "1" complemento </pre> <p>Diagram illustrating the structure of the 'movimentoNacional' element and its association with the 'cnj:tipoMovimentoNacional' type. The 'movimentoNacional' element is associated with the 'cnj:tipoMovimentoNacional' type via a multiplicity of 0..1 to 1. It also has an association with the 'Attributes' class (multiplicity 0..1 to 1) and the 'complemento' element (multiplicity 0..1 to 1). The 'Attributes' class contains an attribute 'codigoNacional' (type int) with a multiplicity of 0..1 to 1. A callout box indicates that the 'movimentoNacional' element is used to identify a movement listed in the unified table of Resolution 46. Another callout box indicates that the 'complemento' element is used to permit the inclusion of text-based complements of existing movements in the unified table.</p>

Type	cnj:tipoMovimentoNacional								
Properties	content: complex minOccurs: 1 maxOccurs: 1								
Model	cnj:complemento*								
Children	cnj:complemento								
Instance	<pre><cnj:movimentoNacional codigoNacional="" xmlns:cnj="http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2"> <cnj:complemento>{0 ,unbounded}</cnj:complemento> </cnj:movimentoNacional></pre>								
Attributes	<table border="1"> <thead> <tr> <th>QName</th> <th>Type</th> <th>Use</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>codigoNacional</td> <td>int</td> <td>required</td> </tr> </tbody> </table>	QName	Type	Use	codigoNacional	int	required	Atributo destinado à indicação do código do movimento previsto na tabela unificada de que trata a Resolução 46.	
QName	Type	Use							
codigoNacional	int	required							
Source	<pre><element name="movimentoNacional" type="cnj:tipoMovimentoNacional" maxOccurs="1" minOccurs="1"> <annotation> <documentation>Elemento destinado à identificação de um movimento previsto na tabela unificada da Resolução 46</documentation> </annotation> </element></pre>								

Element cnj:tipoMovimentoNacional / cnj:complemento

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2		
Annotations	Elemento destinado a permitir a inclusão do complemento da movimentação, em formato de texto.		
Diagram			
Type	cnj:tipoComplemento		
Properties	content: simple minOccurs: 0 maxOccurs: unbounded		
Source	<pre><element name="complemento" type="cnj:tipoComplemento" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"> <annotation> <documentation>Elemento destinado a permitir a inclusão do complemento da movimentação, em formato de texto.</documentation> </annotation> </element></pre>		

Element cnj:tipoMovimentoProcessual / cnj:movimentoLocal

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2		
Annotations	Elemento destinado à identificação de um movimento criado localmente conforme autorizado pela Resolução 46		

Diagram																													
Type	cnj:tipoMovimentoLocal																												
Properties	<table border="1"> <tr> <td>content:</td><td>complex</td></tr> <tr> <td>minOccurs:</td><td>1</td></tr> <tr> <td>maxOccurs:</td><td>1</td></tr> </table>	content:	complex	minOccurs:	1	maxOccurs:	1																						
content:	complex																												
minOccurs:	1																												
maxOccurs:	1																												
Model	cnj:movimentoLocalPai{0,1}																												
Children	cnj:movimentoLocalPai																												
Instance	<pre><cnj:movimentoLocal codigoMovimento="" codigoPaiNacional="" descricao="" xmlns:cnj="http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2"> <cnj:movimentoLocalPai codigoMovimento="" codigoPaiNacional="" descricao="">{0,1}</ cnj:movimentoLocalPai> </cnj:movimentoLocal></pre>																												
Attributes	<table border="1"> <thead> <tr> <th>QName</th><th>Type</th><th>Use</th><th></th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>codigoMovimento</td><td>int</td><td>required</td><td></td></tr> <tr> <td></td><td></td><td>Atributo destinado a incluir a informação relativa ao código numérico utilizado localmente pelo tribunal.</td><td></td></tr> <tr> <td>codigoPaiNacional</td><td>int</td><td>required</td><td></td></tr> <tr> <td></td><td></td><td>Atributo destinado à entrada do código de movimento nacional de que o movimento local é filho.</td><td></td></tr> <tr> <td>descricao</td><td>string</td><td>required</td><td></td></tr> <tr> <td></td><td></td><td>Atributo destinado à entrada da descrição textual do movimento local.</td><td></td></tr> </tbody> </table>	QName	Type	Use		codigoMovimento	int	required				Atributo destinado a incluir a informação relativa ao código numérico utilizado localmente pelo tribunal.		codigoPaiNacional	int	required				Atributo destinado à entrada do código de movimento nacional de que o movimento local é filho.		descricao	string	required				Atributo destinado à entrada da descrição textual do movimento local.	
QName	Type	Use																											
codigoMovimento	int	required																											
		Atributo destinado a incluir a informação relativa ao código numérico utilizado localmente pelo tribunal.																											
codigoPaiNacional	int	required																											
		Atributo destinado à entrada do código de movimento nacional de que o movimento local é filho.																											
descricao	string	required																											
		Atributo destinado à entrada da descrição textual do movimento local.																											
Source	<pre><element name="movimentoLocal" type="cnj:tipoMovimentoLocal" maxOccurs="1" minOccurs="1"> <annotation> <documentation>Elemento destinado à identificação de um movimento criado localmente conforme autorizado pela Resolução 46</documentation> </annotation> </element></pre>																												

Element cnj:tipoMovimentoProcessual / cnj:complementoNacional

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2
Annotations	Elemento destinado a permitir a inclusão dos complementos de movimentação conforme tabela nacional de complementos.

Diagram																													
Type	cnj:tipoComplementoNacional																												
Properties	<table> <tr> <td>content:</td><td>complex</td></tr> <tr> <td>minOccurs:</td><td>0</td></tr> <tr> <td>maxOccurs:</td><td>unbounded</td></tr> </table>	content:	complex	minOccurs:	0	maxOccurs:	unbounded																						
content:	complex																												
minOccurs:	0																												
maxOccurs:	unbounded																												
Attributes	<table border="1"> <thead> <tr> <th>QName</th><th>Type</th><th>Use</th><th></th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>codComplemento</td><td>int</td><td>required</td><td></td></tr> <tr> <td></td><td></td><td>Atributo destinado à entrada do código do complemento do movimento nacional ou do movimento local.</td><td></td></tr> <tr> <td>codComplementoTabelado</td><td>int</td><td>optional</td><td></td></tr> <tr> <td></td><td></td><td>Atributo destinado à entrada do código do complemento tabelado do movimento nacional ou do movimento local.</td><td></td></tr> <tr> <td>descricaoComplemento</td><td>string</td><td>required</td><td></td></tr> <tr> <td></td><td></td><td>Atributo destinado à entrada da descrição textual do complemento do movimento nacional ou do movimento local.</td><td></td></tr> </tbody> </table>	QName	Type	Use		codComplemento	int	required				Atributo destinado à entrada do código do complemento do movimento nacional ou do movimento local.		codComplementoTabelado	int	optional				Atributo destinado à entrada do código do complemento tabelado do movimento nacional ou do movimento local.		descricaoComplemento	string	required				Atributo destinado à entrada da descrição textual do complemento do movimento nacional ou do movimento local.	
QName	Type	Use																											
codComplemento	int	required																											
		Atributo destinado à entrada do código do complemento do movimento nacional ou do movimento local.																											
codComplementoTabelado	int	optional																											
		Atributo destinado à entrada do código do complemento tabelado do movimento nacional ou do movimento local.																											
descricaoComplemento	string	required																											
		Atributo destinado à entrada da descrição textual do complemento do movimento nacional ou do movimento local.																											
Source	<pre><element name="complementoNacional" type="cnj:tipoComplementoNacional" maxOccurs="unbounded" minOccurs="0"> <annotation> <documentation>Elemento destinado a permitir a inclusão dos complementos de movimentação conforme tabela nacional de complementos.</documentation> </annotation> </element></pre>																												

Element cnj:tipoMovimentoProcessual / cnj:magistradoProlator

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2						
Annotations	Elemento destinado a permitir a identificação do magistrado que prolatou a sentença.						
Diagram							
Type	cnj:tipoCadastroIdentificador						
Properties	<table> <tr> <td>content:</td><td>simple</td></tr> <tr> <td>minOccurs:</td><td>0</td></tr> <tr> <td>maxOccurs:</td><td>unbounded</td></tr> </table>	content:	simple	minOccurs:	0	maxOccurs:	unbounded
content:	simple						
minOccurs:	0						
maxOccurs:	unbounded						
Source	<pre><element name="magistradoProlator" type="cnj:tipoCadastroIdentificador" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"> <annotation></pre>						

```
<documentation>Elemento destinado a permitir a identificação do magistrado que prolatou a  
sentença.</documentation>  
</annotation>  
</element>
```

Element cnj:tipoMovimentoProcessual / cnj:idDocumentoVinculado

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2						
Annotations	Elemento destinado a permitir a vinculação de um ou mais documentos à movimentação.						
Diagram	<p>The diagram shows a class named 'idDocumentoVinculado' with a multiplicity of 0..1. It is associated with a 'string' primitive type. A callout box indicates that this is a built-in primitive type representing character strings in XML.</p>						
Type	string						
Properties	<table border="1"> <tr> <td>content:</td> <td>simple</td> </tr> <tr> <td>minOccurs:</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>maxOccurs:</td> <td>unbounded</td> </tr> </table>	content:	simple	minOccurs:	0	maxOccurs:	unbounded
content:	simple						
minOccurs:	0						
maxOccurs:	unbounded						
Source	<pre><element name="idDocumentoVinculado" type="string" maxOccurs="unbounded" minOccurs="0"> <annotation> <documentation>Elemento destinado a permitir a vinculação de um ou mais documentos à movimentação.</documentation> </annotation> </element></pre>						

Element cnj:tipoMovimentoProcessual / cnj:orgaoJulgado

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2						
Annotations	Órgão julgador no momento dessa movimentação.						
Diagram	<p>The diagram shows a class named 'orgaoJulgado' with a multiplicity of 0..1. It is associated with a 'cnj:tipoOrgaoJulgado' type. A callout box provides details about the attributes of this type.</p> <p>Attributes:</p> <ul style="list-style-type: none"> @ codigoOrgao: Type int. Description: Informar o código da Unidade Judiciária constante no Módulo de Produtividade, Anexo II da Resolução 76. @ nomeOrgao: Type string. Description: Informar a descrição textual da Unidade Judiciária constante no Módulo de Produtividade, Anexo II da Resolução 76. @ instancia: Type Restriction of 'string'. Description: Os tipos de instância podem ser: - ORIG: instância originária em que o processo teve início; - REV: instância de... @ codigoMunicipioIBGE: Type int. Description: Informar o município-sede da unidade judiciária, conforme código de municípios definidos pelo IBGE. Usar código com... 						
Type	cnj:tipoOrgaoJulgado						
Properties	<table border="1"> <tr> <td>content:</td> <td>complex</td> </tr> <tr> <td>minOccurs:</td> <td>0</td> </tr> </table>	content:	complex	minOccurs:	0		
content:	complex						
minOccurs:	0						
Attributes	<table border="1"> <thead> <tr> <th>QName</th> <th>Type</th> <th>Use</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>codigoMunicipioIBGE</td> <td>int</td> <td>optional</td> </tr> </tbody> </table> <p>Informar o município-sede da unidade judiciária,</p>	QName	Type	Use	codigoMunicipioIBGE	int	optional
QName	Type	Use					
codigoMunicipioIBGE	int	optional					

QName	Type	Use	
		conforme código de municípios definidos pelo IBGE. Usar código com sete dígitos. Fonte: www.ibge.gov.br .	
codigoOrgao	int	required	
		Informar o código da Unidade Judiciária constante no Módulo de Produtividade, Anexo II da Resolução 76.	
instancia	restriction of string	required	
		Os tipos de instância podem ser: - ORIG: instância originária em que o processo teve início; - REV: instância de revisão direta de um processo originariamente proposto em outra instância; - ESP: instância de revisão especial de processo submetido ou não à revisão direta; - EXT: instância de revisão extraordinária - ADM: instância administrativa de análise.	
nomeOrgao	string	required	
		Informar a descrição textual da Unidade Judiciária constante no Módulo de Produtividade, Anexo II da Resolução 76.	
Source	<pre><element name="orgaoJulgado" type="cnj:tipoOrgaoJulgado" minOccurs="0"> <annotation> <documentation>Órgão julgador no momento dessa movimentação.</documentation> </annotation> </element></pre>		

Element cnj:tipoMovimentoProcessual / cnj:orgaoJulgadoColegiado

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2																				
Annotations	(V1.1) Órgão julgador colegiado no momento dessa movimentação.																				
Diagram																					
Type	cnj:tipoOrgaoJulgado																				
Properties	content: complex minOccurs: 0																				
Attributes	<table border="1"> <thead> <tr> <th>QName</th> <th>Type</th> <th>Use</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>codigoMunicipioIBGE</td><td>int</td><td>optional</td><td></td></tr> <tr> <td></td><td></td><td>Informar o município-sede da unidade judiciária, conforme código de municípios definidos pelo IBGE. Usar código com sete dígitos. Fonte: www.ibge.gov.br.</td><td></td></tr> <tr> <td>codigoOrgao</td><td>int</td><td>required</td><td></td></tr> <tr> <td></td><td></td><td>Informar o código da Unidade Judiciária constante no Módulo de Produtividade, Anexo II da Resolução 76.</td><td></td></tr> </tbody> </table>	QName	Type	Use		codigoMunicipioIBGE	int	optional				Informar o município-sede da unidade judiciária, conforme código de municípios definidos pelo IBGE. Usar código com sete dígitos. Fonte: www.ibge.gov.br .		codigoOrgao	int	required				Informar o código da Unidade Judiciária constante no Módulo de Produtividade, Anexo II da Resolução 76.	
QName	Type	Use																			
codigoMunicipioIBGE	int	optional																			
		Informar o município-sede da unidade judiciária, conforme código de municípios definidos pelo IBGE. Usar código com sete dígitos. Fonte: www.ibge.gov.br .																			
codigoOrgao	int	required																			
		Informar o código da Unidade Judiciária constante no Módulo de Produtividade, Anexo II da Resolução 76.																			

QName	Type	Use	
instancia	restriction of string	required	
	Os tipos de instância podem ser: - ORIG: instância originária em que o processo teve início; - REV: instância de revisão direta de um processo originariamente proposto em outra instância; - ESP: instância de revisão especial de processo submetido ou não à revisão direta; - EXT: instância de revisão extraordinária - ADM: instância administrativa de análise.		
nomeOrgao	string	required	
	Informar a descrição textual da Unidade Judiciária constante no Módulo de Produtividade, Anexo II da Resolução 76.		
Source	<pre><element name="orgaoJulgadorColegiado" type="cnj:tipoOrgaoJulgador" minOccurs="0"> <annotation> <documentation>(V1.1) Órgão julgador colegiado no momento dessa movimentação.</documentation> </annotation> </element></pre>		

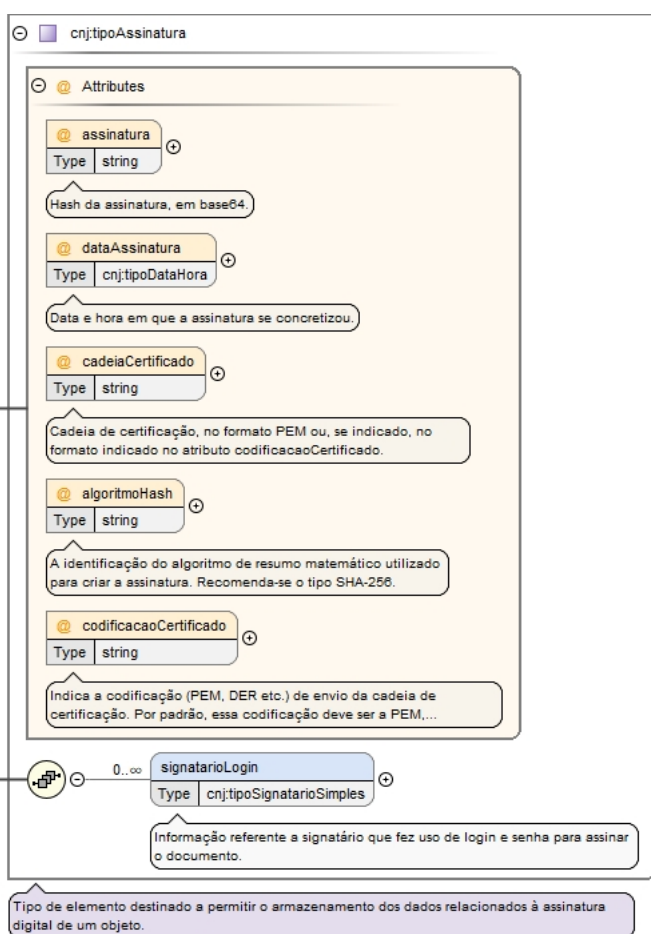
Element cnj:tipoDocumento / cnj:conteudo

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2						
Annotations	Elemento destinado a armazenar o conteúdo do documento em formato binário.						
Diagram	<pre> classDiagram class conteudo { Type base64Binary } base64Binary conteudo "0..1" -- "1..1" base64Binary </pre>						
Type	base64Binary						
Properties	<table border="1"> <tr> <td>content:</td> <td>simple</td> </tr> <tr> <td>minOccurs:</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>maxOccurs:</td> <td>1</td> </tr> </table>	content:	simple	minOccurs:	0	maxOccurs:	1
content:	simple						
minOccurs:	0						
maxOccurs:	1						
Source	<pre><element name="conteudo" type="base64Binary" maxOccurs="1" minOccurs="0"> <annotation> <documentation>Elemento destinado a armazenar o conteúdo do documento em formato binário.</documentation> </annotation> </element></pre>						

Element cnj:tipoDocumento / cnj:assinatura

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2
Annotations	Tipo de elemento destinado a permitir o armazenamento da chave pública e do hash de assinatura de um determinado documento, em formato binário.

Diagram



Type	cnj:tipoAssinatura		
Properties	content:	complex	
	minOccurs:	0	
	maxOccurs:	unbounded	
Model	<code>cnj:signatarioLogin*</code>		
Children	<code>cnj:signatarioLogin</code>		
Instance	<pre> <cnj:assinatura algoritmoHash="" assinatura="" cadeiaCertificado="" codificacaoCertificado="" dataAssinatura="" xmlns="www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2"> <cnj:signatarioLogin dataHora="" identificador="">{0..unbounded}</cnj:signatarioLogin> </cnj:assinatura> </pre>		
Attributes	QName	Type	Use
	<code>algoritmoHash</code>	string	optional
		A identificação do algoritmo de resumo matemático utilizado para criar a assinatura. Recomenda-se o tipo SHA-256.	
	<code>assinatura</code>	string	optional
		Hash da assinatura, em base64.	
	<code>cadeiaCertificado</code>	string	optional
		Cadeia de certificação, no formato PEM ou, se indicado, no formato indicado no atributo codificacaoCertificado.	
	<code>codificacaoCertificado</code>	string	optional
		Indica a codificação (PEM, DER etc.) de envio da cadeia de certificação. Por padrão, essa codificação deve ser a PEM, e, quando não indicada a informação, a implementação deve considerar que essa codificação foi utilizada. A implementação pode, mas não é obrigada a, tolerar envio equivocado da informação, de forma que as	

	QName	Type	Use	
			implementações cliente não devem contar com esse tipo de tratamento.	
	dataAssinatura	cnj:tipoDataHora	optional	
			Data e hora em que a assinatura se concretizou.	
Source	<pre><element name="assinatura" type="cnj:tipoAssinatura" maxOccurs="unbounded" minOccurs="0"> <annotation> <documentation>Tipo de elemento destinado a permitir o armazenamento da chave pública e do hash de assinatura de um determinado documento, em formato binário.</documentation> </annotation> </element></pre>			

Element cnj:tipoAssinatura / cnj:signatarioLogin

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2																							
Annotations	Informação referente a signatário que fez uso de login e senha para assinar o documento.																							
Diagram	<pre> classDiagram class signatarioLogin { @ identificador : string @ dataHora : cnj:tipoDataHora } signatarioLogin < -- cnj:tipoSignatarioSimples cnj:tipoSignatarioSimples < -- signatarioLogin cnj:tipoSignatarioSimples < -- cnj:signatarioLogin cnj:signatarioLogin < -- signatarioLogin cnj:signatarioLogin < -- cnj:tipoAssinatura </pre>																							
Type	cnj:tipoSignatarioSimples																							
Properties	<table border="1"> <tr> <td>content:</td> <td>complex</td> </tr> <tr> <td>minOccurs:</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>maxOccurs:</td> <td>unbounded</td> </tr> </table>				content:	complex	minOccurs:	0	maxOccurs:	unbounded														
content:	complex																							
minOccurs:	0																							
maxOccurs:	unbounded																							
Attributes	<table border="1"> <thead> <tr> <th>QName</th> <th>Type</th> <th>Use</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>dataHora</td> <td>cnj:tipoDataHora</td> <td>optional</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Data e hora em que a assinatura foi originalmente apostada pelo signatário.</td> <td></td> </tr> <tr> <td>identificador</td> <td>string</td> <td>optional</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Código de inscrição do signatário no cadastro do Ministério da Fazenda do Brasil, que pode ser CPF ou CNPJ.</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				QName	Type	Use		dataHora	cnj:tipoDataHora	optional				Data e hora em que a assinatura foi originalmente apostada pelo signatário.		identificador	string	optional				Código de inscrição do signatário no cadastro do Ministério da Fazenda do Brasil, que pode ser CPF ou CNPJ.	
QName	Type	Use																						
dataHora	cnj:tipoDataHora	optional																						
		Data e hora em que a assinatura foi originalmente apostada pelo signatário.																						
identificador	string	optional																						
		Código de inscrição do signatário no cadastro do Ministério da Fazenda do Brasil, que pode ser CPF ou CNPJ.																						
Source	<pre><element name="signatarioLogin" type="cnj:tipoSignatarioSimples" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"> <annotation> <documentation>Informação referente a signatário que fez uso de login e senha para assinar o documento.</documentation> </annotation> </element></pre>																							

Element cnj:tipoDocumento / cnj:outroParametro

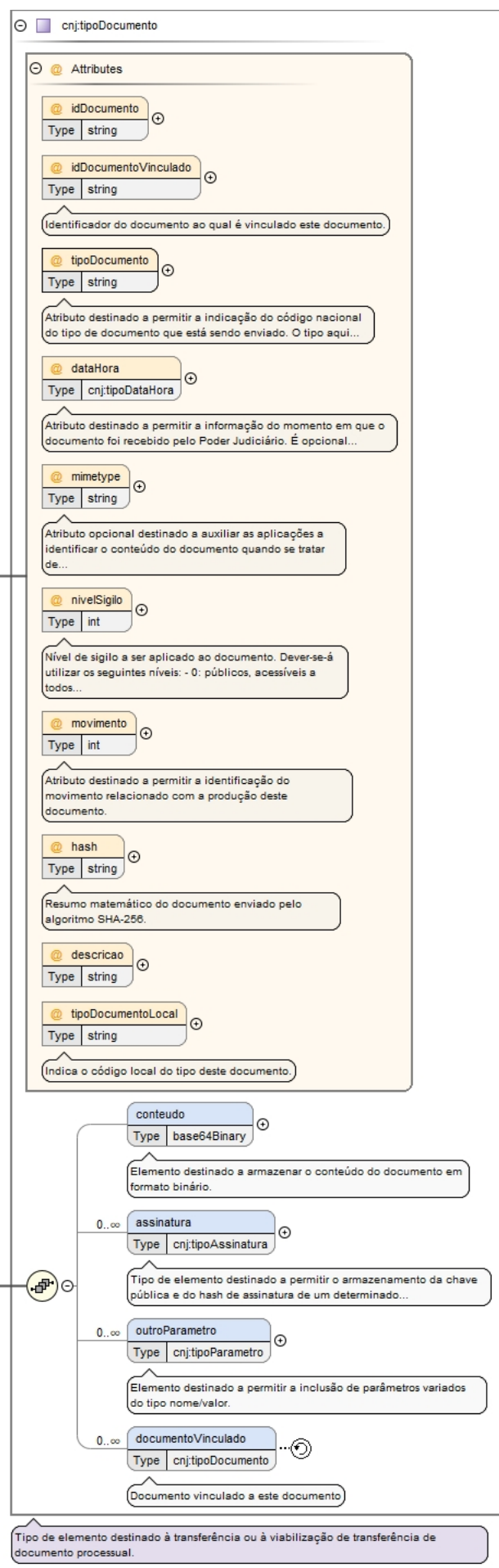
Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2			
Annotations	Elemento destinado a permitir a inclusão de parâmetros variados do tipo nome/valor.			

Diagram	<p>The diagram illustrates the schema element <code>cnj:tipoParametro</code>. It shows two attributes: <code>nome</code> (Type: string) with the annotation "Atributo indicativo do nome deste parâmetro." and <code>valor</code> (Type: string) with the annotation "Atributo indicativo do valor deste parâmetro.". A note below the attributes states: "Tipo de elemento destinado a permitir a inclusão de parâmetros na forma nome/valor, sendo nome e valor, atributos do...".</p>															
Type	<code>cnj:tipoParametro</code>															
Properties	<table> <tr> <td>content:</td><td>complex</td></tr> <tr> <td>minOccurs:</td><td>0</td></tr> <tr> <td>maxOccurs:</td><td>unbounded</td></tr> </table>	content:	complex	minOccurs:	0	maxOccurs:	unbounded									
content:	complex															
minOccurs:	0															
maxOccurs:	unbounded															
Attributes	<table border="1"> <thead> <tr> <th>QName</th><th>Type</th><th>Use</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>nome</td><td>string</td><td>optional</td></tr> <tr> <td></td><td></td><td>Atributo indicativo do nome deste parâmetro.</td></tr> <tr> <td>valor</td><td>string</td><td>optional</td></tr> <tr> <td></td><td></td><td>Atributo indicativo do valor deste parâmetro.</td></tr> </tbody> </table>	QName	Type	Use	nome	string	optional			Atributo indicativo do nome deste parâmetro.	valor	string	optional			Atributo indicativo do valor deste parâmetro.
QName	Type	Use														
nome	string	optional														
		Atributo indicativo do nome deste parâmetro.														
valor	string	optional														
		Atributo indicativo do valor deste parâmetro.														
Source	<pre><element name="outroParametro" type="cnj:tipoParametro" maxOccurs="unbounded" minOccurs="0"> <annotation> <documentation>Elemento destinado a permitir a inclusão de parâmetros variados do tipo nome/valor.</documentation> </annotation> </element></pre>															

Element `cnj:tipoDocumento / cnj:documentoVinculado`

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2
Annotations	Documento vinculado a este documento

Diagram



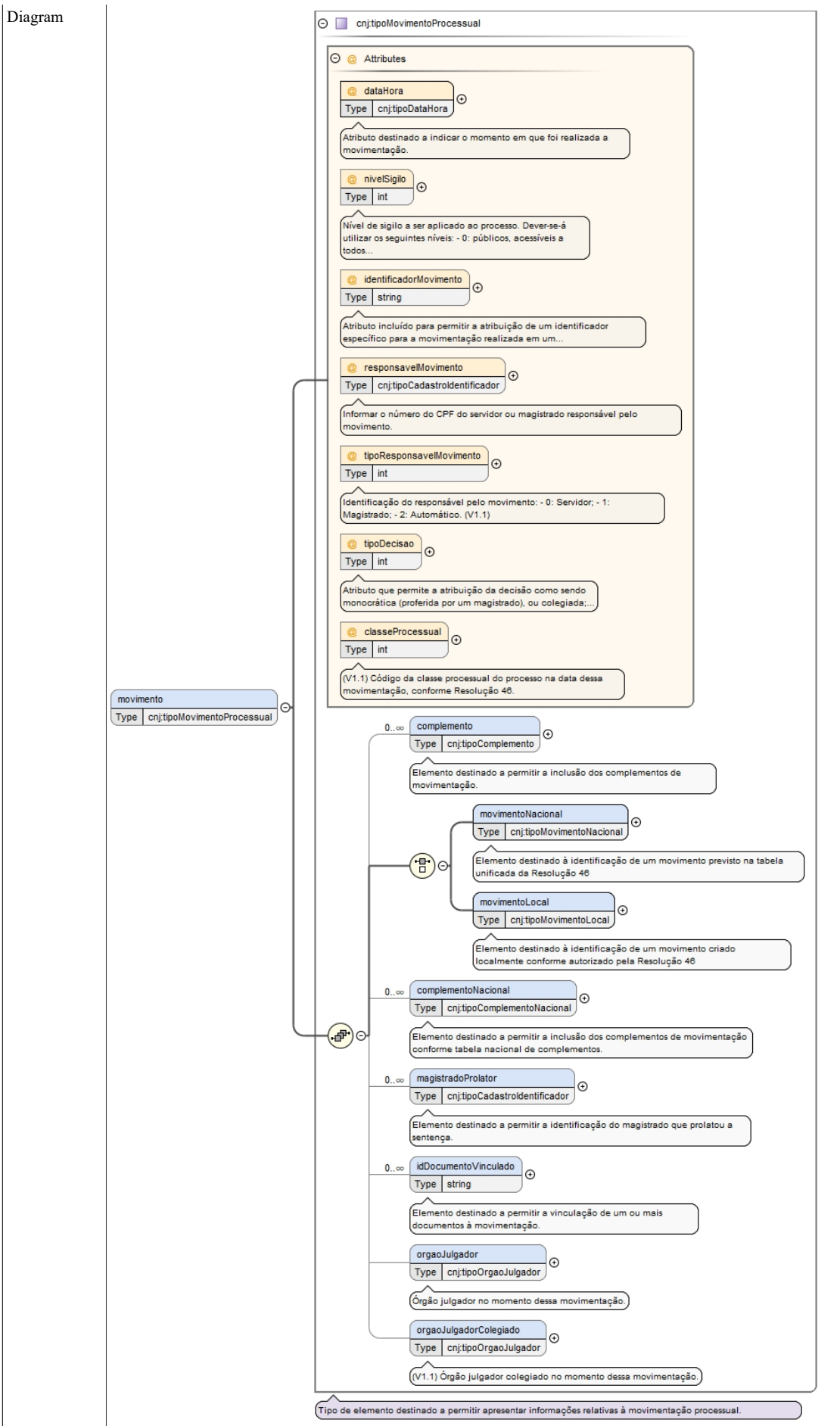
Type	cnj:tipoDocumento		
Properties	content: complex minOccurs: 0 maxOccurs: unbounded		
Model	cnj:conteudo{0,1} , cnj:assinatura* , cnj:outroParametro* , cnj:documentoVinculado*		
Children	cnj:assinatura, cnj:conteudo, cnj:documentoVinculado, cnj:outroParametro		
Instance	<pre><cnj:documentoVinculado dataHora="" descricao="" hash="" idDocumento="" idDocumentoVinculado="" mimetype="" movimento="" www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2"> <cnj:conteudo>{0,1}</cnj:conteudo> <cnj:assinatura algoritmoHash="" assinatura="" cadeiaCertificado="" codificacaoCertificado="" dataAssinatura=""> <cnj:outroParametro nome="" valor="">{0,unbounded}</cnj:outroParametro> <cnj:documentoVinculado dataHora="" descricao="" hash="" idDocumento="" idDocumentoVinculado="" mimetype="" movimento="" www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2"> <cnj:documentoVinculado> </cnj:documentoVinculado> </cnj:assinatura> </cnj:documentoVinculado></pre>		
Attributes	QName	Type	Use
	dataHora	cnj:tipoDataHora	optional
		Atributo destinado a permitir a informação do momento em que o documento foi recebido pelo Poder Judiciário. É opcional no caso de documento enviado para protocolo.	
	descricao	string	optional
	hash	string	optional
	idDocumento	string	optional
	idDocumentoVinculado	string	optional
		Identificador do documento ao qual é vinculado este documento.	
	mimetype	string	optional
		Atributo opcional destinado a auxiliar as aplicações a identificar o conteúdo do documento quando se tratar de documento binário.	
	movimento	int	optional
		Atributo destinado a permitir a identificação do movimento relacionado com a produção deste documento.	
	nivelSigilo	int	optional
		Nível de sigilo a ser aplicado ao documento. Dever-se-á utilizar os seguintes níveis: - 0: públicos, acessíveis a todos os servidores do Judiciário e dos demais órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça, assim como aos advogados e a qualquer cidadão - 1: segredo de justiça, acessíveis aos servidores do Judiciário, aos servidores dos órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça e às partes do processo. - 2: sigilo mínimo, acessível aos servidores do Judiciário e aos demais órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça - 3: sigilo médio, acessível aos servidores do órgão em que tramita o processo, à(s) parte(s) que provocou(ram) o incidente e àqueles que forem expressamente incluídos - 4: sigilo intenso, acessível a classes de servidores qualificados (magistrado, diretor de	

QName	Type	Use	
	secretaria/escrivão, oficial de gabinete/assessor) do órgão em que tramita o processo, às partes que provocaram o incidente e àqueles que forem expressamente incluídos - 5: sigilo absoluto, acessível apenas ao magistrado do órgão em que tramita, aos servidores e demais usuários por ele indicado e às partes que provocaram o incidente.		
tipoDocumento	string	required	
	Atributo destinado a permitir a indicação do código nacional do tipo de documento que está sendo enviado. O tipo aqui indicado deve ser um dos tipos de documento ou petições previstos nas tabelas de complementos previstas na Resolução CNJ 46. O código do tipo deve, necessariamente, ser informado.		
tipoDocumentoLocal	string	optional	
	Indica o código local do tipo deste documento.		
Source	<pre><element name="documentoVinculado" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" type="cnj:tipoDocumento"> <annotation> <documentation>Documento vinculado a este documento</documentation> </annotation> </element></pre>		

Element cnj:tipoProcessoJudicial / cnj:movimento

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2
-----------	--

Diagram



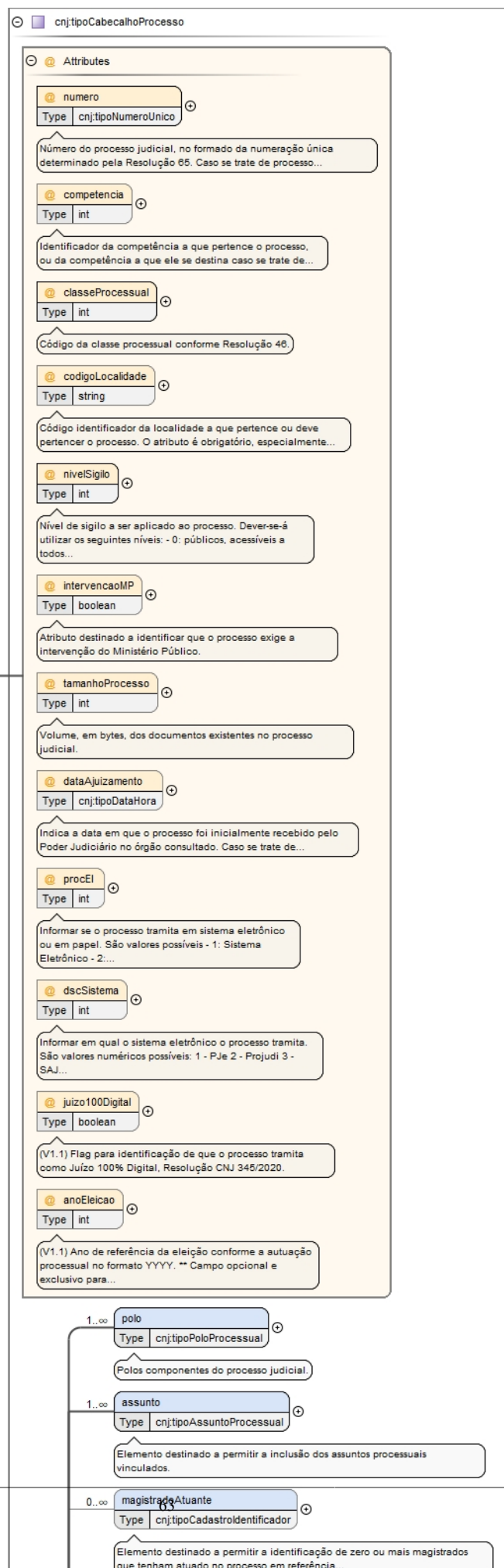
Type	cnj:tipoMovimentoProcessual																																						
Properties	content: complex minOccurs: 0 maxOccurs: unbounded																																						
Model	cnj:complemento*, (cnj:movimentoNacional cnj:movimentoLocal), cnj:complementoNacional*, cnj:magistradoProlator*, cnj:idDocumentoVinculado*, cnj:orgaoJulgador{0,1}, cnj:orgaoJulgadorColegiado{0,1}																																						
Children	cnj:complemento, cnj:complementoNacional, cnj:idDocumentoVinculado, cnj:magistradoProlator, cnj:movimentoLocal, cnj:movimentoNacional, cnj:orgaoJulgador, cnj:orgaoJulgadorColegiado																																						
Instance	<pre><cnj:movimento classeProcessual="" dataHora="" identificadorMovimento="" nivelSigilo="" responsavelMovimento="" tipo="> <cnj:complemento>{0,unbounded}</cnj:complemento> <cnj:movimentoNacional codigoNacional="">{1,1}</cnj:movimentoNacional> <cnj:movimentoLocal codigoMovimento="" codigoPaiNacional="" descricao="">{1,1}</cnj:movimentoLocal> <cnj:complementoNacional codComplemento="" codComplementoTabelado="" descricaoComplemento="">{0,unbounded}</cnj:complementoNacional> <cnj:magistradoProlator>{0,unbounded}</cnj:magistradoProlator> <cnj:idDocumentoVinculado>{0,unbounded}</cnj:idDocumentoVinculado> <cnj:orgaoJulgador codigoMunicipioIBGE="" codigoOrgao="" instancia="" nomeOrgao="">{0,1}</cnj:orgaoJulgador> <cnj:orgaoJulgadorColegiado codigoMunicipioIBGE="" codigoOrgao="" instancia="" nomeOrgao="">{0,1}</cnj:orgaoJulgadorColegiado> </cnj:movimento></pre>																																						
Attributes	<table border="1"> <thead> <tr> <th>QName</th> <th>Type</th> <th>Use</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>classeProcessual</td> <td>int</td> <td>optional</td> <td></td></tr> <tr> <td></td> <td colspan="3">(V1.1) Código da classe processual do processo na data dessa movimentação, conforme Resolução 46.</td></tr> <tr> <td>dataHora</td> <td>cnj:tipoDataHora</td> <td>required</td> <td></td></tr> <tr> <td></td> <td colspan="3">Atributo destinado a indicar o momento em que foi realizada a movimentação.</td></tr> <tr> <td>identificadorMovimento</td> <td>string</td> <td>optional</td> <td></td></tr> <tr> <td></td> <td colspan="3">Atributo incluído para permitir a atribuição de um identificador específico para a movimentação realizada em um determinado processo judicial.</td></tr> <tr> <td>nivelSigilo</td> <td>int</td> <td>optional</td> <td></td></tr> <tr> <td></td> <td colspan="3"> Nível de sigilo a ser aplicado ao processo. Dever-se-á utilizar os seguintes níveis: - 0: públicos, acessíveis a todos os servidores do Judiciário e dos demais órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça, assim como aos advogados e a qualquer cidadão - 1: segredo de justiça, acessíveis aos servidores do Judiciário, aos servidores dos órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça e às partes do processo. - 2: sigilo mínimo, acessível aos servidores do Judiciário e aos demais órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça - 3: sigilo médio, acessível aos servidores do órgão em que tramita o processo, à(s) parte(s) que provocou(ram) o incidente e àqueles que forem expressamente incluídos - 4: sigilo intenso, acessível a classes de servidores qualificados (magistrado, diretor de secretaria/escrevão, oficial de gabinete/assessor) do órgão em que tramita o processo, às partes que provocaram o incidente e àqueles que forem expressamente incluídos - 5: sigilo absoluto, acessível apenas ao magistrado do órgão em que tramita, aos servidores e demais usuários por ele indicado e às partes que provocaram o </td></tr> </tbody> </table>	QName	Type	Use		classeProcessual	int	optional			(V1.1) Código da classe processual do processo na data dessa movimentação, conforme Resolução 46.			dataHora	cnj:tipoDataHora	required			Atributo destinado a indicar o momento em que foi realizada a movimentação.			identificadorMovimento	string	optional			Atributo incluído para permitir a atribuição de um identificador específico para a movimentação realizada em um determinado processo judicial.			nivelSigilo	int	optional			Nível de sigilo a ser aplicado ao processo. Dever-se-á utilizar os seguintes níveis: - 0: públicos, acessíveis a todos os servidores do Judiciário e dos demais órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça, assim como aos advogados e a qualquer cidadão - 1: segredo de justiça, acessíveis aos servidores do Judiciário, aos servidores dos órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça e às partes do processo. - 2: sigilo mínimo, acessível aos servidores do Judiciário e aos demais órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça - 3: sigilo médio, acessível aos servidores do órgão em que tramita o processo, à(s) parte(s) que provocou(ram) o incidente e àqueles que forem expressamente incluídos - 4: sigilo intenso, acessível a classes de servidores qualificados (magistrado, diretor de secretaria/escrevão, oficial de gabinete/assessor) do órgão em que tramita o processo, às partes que provocaram o incidente e àqueles que forem expressamente incluídos - 5: sigilo absoluto, acessível apenas ao magistrado do órgão em que tramita, aos servidores e demais usuários por ele indicado e às partes que provocaram o				
QName	Type	Use																																					
classeProcessual	int	optional																																					
	(V1.1) Código da classe processual do processo na data dessa movimentação, conforme Resolução 46.																																						
dataHora	cnj:tipoDataHora	required																																					
	Atributo destinado a indicar o momento em que foi realizada a movimentação.																																						
identificadorMovimento	string	optional																																					
	Atributo incluído para permitir a atribuição de um identificador específico para a movimentação realizada em um determinado processo judicial.																																						
nivelSigilo	int	optional																																					
	Nível de sigilo a ser aplicado ao processo. Dever-se-á utilizar os seguintes níveis: - 0: públicos, acessíveis a todos os servidores do Judiciário e dos demais órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça, assim como aos advogados e a qualquer cidadão - 1: segredo de justiça, acessíveis aos servidores do Judiciário, aos servidores dos órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça e às partes do processo. - 2: sigilo mínimo, acessível aos servidores do Judiciário e aos demais órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça - 3: sigilo médio, acessível aos servidores do órgão em que tramita o processo, à(s) parte(s) que provocou(ram) o incidente e àqueles que forem expressamente incluídos - 4: sigilo intenso, acessível a classes de servidores qualificados (magistrado, diretor de secretaria/escrevão, oficial de gabinete/assessor) do órgão em que tramita o processo, às partes que provocaram o incidente e àqueles que forem expressamente incluídos - 5: sigilo absoluto, acessível apenas ao magistrado do órgão em que tramita, aos servidores e demais usuários por ele indicado e às partes que provocaram o																																						

QName	Type	Use	
	incidente.		
responsavelMovimento	cnj:tipoCadastroIdentificador	optional	
	Informar o número do CPF do servidor ou magistrado responsável pelo movimento.		
tipoDecisao	int	optional	
	Atributo que permite a atribuição da decisão como sendo monocrática (proferida por um magistrado), ou colegiada; Valores possíveis são numéricos (0 ou 1): 0 - decisão MONOCRATICA 1 - decisão COLEGIADA		
tipoResponsavelMovimento	int	optional	
	Identificação do responsável pelo movimento: - 0: Servidor; - 1: Magistrado; - 2: Automático. (V1.1)		
Source	<code><element name="movimento" type="cnj:tipoMovimentoProcessual" maxOccurs="unbounded" minOccurs="0" /></code>		

Element cnj:tipoProcessoJudicial / cnj:dadosBasicos

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2
-----------	--

Diagram



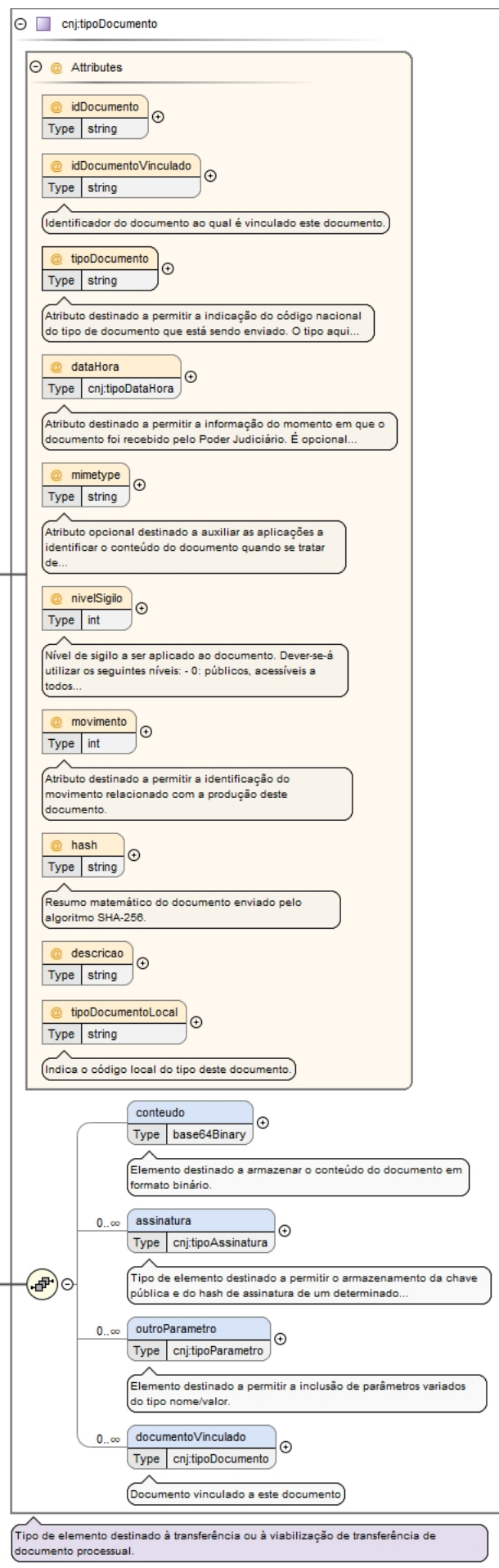
Type	cnj:tipoCabecalhoProcesso		
Properties	content:	complex	
	minOccurs:	1	
	maxOccurs:	1	
Model	cnj:polo+, cnj:assunto+, cnj:magistradoAtuante*, cnj:processoVinculado*, cnj:relacaoIncidental*, cnj:siglaTribunal{0,1}, cnj:grau{0,1}, cnj:validaProcesso{0,1}, cnj:pedidoPrioridade{0,1}, cnj:tipoPrioridade*, cnj:prioridade*, cnj:outroParametro*, cnj:valorCausa{0,1}, cnj:custasIniciais{0,1}, cnj:custasRecursais{0,1}, cnj:custasFinais{0,1}, cnj:custasRecolhidas{0,1}, cnj:orgaoJulgador, cnj:outrosNumeros*, cnj:numeroBoletimOcorrencia*, cnj:numeroInqueritoPolicial*		
Children	cnj:assunto, cnj:custasFinais, cnj:custasIniciais, cnj:custasRecolhidas, cnj:custasRecursais, cnj:grau, cnj:magistradoAtuante, cnj:numeroBoletimOcorrencia, cnj:numeroInqueritoPolicial, cnj:orgaoJulgador, cnj:outroParametro, cnj:outrosNumeros, cnj:pedidoPrioridade, cnj:polo, cnj:prioridade, cnj:processoVinculado, cnj:relacaoIncidental, cnj:siglaTribunal, cnj:tipoPrioridade, cnj:validaProcesso, cnj:valorCausa		
Instance	<pre><cnj:dadosBasicos anoEleicao="" classeProcessual="" codigoLocalidade="" competencia="" dataAjuizamento="" dscSistema=""> <www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2> <cnj:polo polo="">{1,unbounded}</cnj:polo> <cnj:assunto principal="false">{1,unbounded}</cnj:assunto> <cnj:magistradoAtuante>{0,unbounded}</cnj:magistradoAtuante> <cnj:processoVinculado numeroProcesso="" vinculo="">{0,unbounded}</cnj:processoVinculado> <cnj:relacaoIncidental classeProcessual="" numeroProcesso="" tipoRelacao="">{0,unbounded}</cnj:relacaoIncidental> <cnj:siglaTribunal>{0,1}</cnj:siglaTribunal> <cnj:grau>{0,1}</cnj:grau> <cnj:validaProcesso>{0,1}</cnj:validaProcesso> <cnj:pedidoPrioridade>{0,1}</cnj:pedidoPrioridade> <cnj:tipoPrioridade>{0,unbounded}</cnj:tipoPrioridade> <cnj:prioridade>{0,unbounded}</cnj:prioridade> <cnj:outroParametro nome="" valor="">{0,unbounded}</cnj:outroParametro> <cnj:valorCausa>{0,1}</cnj:valorCausa> <cnj:custasIniciais>{0,1}</cnj:custasIniciais> <cnj:custasRecursais>{0,1}</cnj:custasRecursais> <cnj:custasFinais>{0,1}</cnj:custasFinais> <cnj:custasRecolhidas>{0,1}</cnj:custasRecolhidas> <cnj:orgaoJulgador codigoMunicipioIBGE="" codigoOrgao="" instancia="" nomeOrgao="">{1,1}</cnj:orgaoJulgador> <cnj:outrosNumeros>{0,unbounded}</cnj:outrosNumeros> <cnj:numeroBoletimOcorrencia>{0,unbounded}</cnj:numeroBoletimOcorrencia> <cnj:numeroInqueritoPolicial>{0,unbounded}</cnj:numeroInqueritoPolicial> </cnj:dadosBasicos></pre>		
Attributes	QName	Type	Use
	anoEleicao	int	optional
		(V1.1) Ano de referência da eleição conforme a autuação processual no formato YYYY. ** Campo opcional e exclusivo para a Justiça Eleitoral.	
	classeProcessual	int	required
		Código da classe processual conforme Resolução 46.	
	codigoLocalidade	string	optional
		Código identificador da localidade a que pertence ou deve pertencer o processo. O atributo é obrigatório, especialmente para permitir a distribuição de processo iniciais por meio do uso desse serviço. Deve ser utilizado o código do município, segundo códigos do IBGE disponíveis em www.ibge.gov.br (usar códigos com sete dígitos)	
	competencia	int	optional
		Identificador da competência a que pertence o processo, ou da competência a que ele se destina caso se trate de processo inicial	
dataAjuizamento	cnj:tipoDataHora	optional	
		Indica a data em que o processo foi inicialmente recebido pelo Poder Judiciário no órgão consultado. Caso se trate de instância recursal, especial ou extraordinária, deve refletir a data de entrada do processo nessa instância.	
dscSistema	int	optional	
	Informar em qual o sistema eletrônico o processo tramita. São valores numéricos possíveis: 1 - PJe 2 - Projudi		

QName	Type	Use	
	3 - SAJ 4 - EPROC 5 - Apolo 6 - Themis 7 - Libra 8 - Outros 9 - SEEU 10 - DCP 11 - EJUD 12 - SCPV 13 - Tucujuris		
intervencaoMP	boolean	optional	
	Atributo destinado a identificar que o processo exige a intervenção do Ministério Público.		
juizo100Digital	boolean	optional	
	(V1.1) Flag para identificação de que o processo tramita como Juízo 100% Digital, Resolução CNJ 345/2020.		
nivelSigilo	int	required	
	Nível de sigilo a ser aplicado ao processo. Dever-se-á utilizar os seguintes níveis: - 0: públicos, acessíveis a todos os servidores do Judiciário e dos demais órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça, assim como aos advogados e a qualquer cidadão - 1: segredo de justiça, acessíveis aos servidores do Judiciário, aos servidores dos órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça e às partes do processo. - 2: sigilo mínimo, acessível aos servidores do Judiciário e aos demais órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça - 3: sigilo médio, acessível aos servidores do órgão em que tramita o processo, à(s) parte(s) que provocou(ram) o incidente e àqueles que forem expressamente incluídos - 4: sigilo intenso, acessível a classes de servidores qualificados (magistrado, diretor de secretaria/escrivão, oficial de gabinete/assessor) do órgão em que tramita o processo, às partes que provocaram o incidente e àqueles que forem expressamente incluídos - 5: sigilo absoluto, acessível apenas ao magistrado do órgão em que tramita, aos servidores e demais usuários por ele indicado e às partes que provocaram o incidente.		
numero	cnj:tipoNumeroUnico	required	
	Número do processo judicial, no formato da numeração única determinado pela Resolução 65. Caso se trate de processo inicial, deverá ser utilizado o número '000000000000000000000000'		
procEl	int	optional	
	Informar se o processo tramita em sistema eletrônico ou em papel. São valores possíveis - 1: Sistema Eletrônico - 2: Sistema Físico		
tamanhoProcesso	int	optional	
	Volume, em bytes, dos documentos existentes no processo judicial.		
Source	<element name="dadosBasicos" type="cnj:tipoCabecalhoProcesso" maxOccurs="1" minOccurs="1"/>		

Element cnj:tipoProcessoJudicial / cnj:documento

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2
Annotations	<p>Lista com zero ou mais documentos do processo judicial. Caso o tribunal tenha capacidade, poderá enviar o binário dos documentos criptografados com chave a ser fornecida quando do envio da comunicacaoProcessual.</p>

Diagram



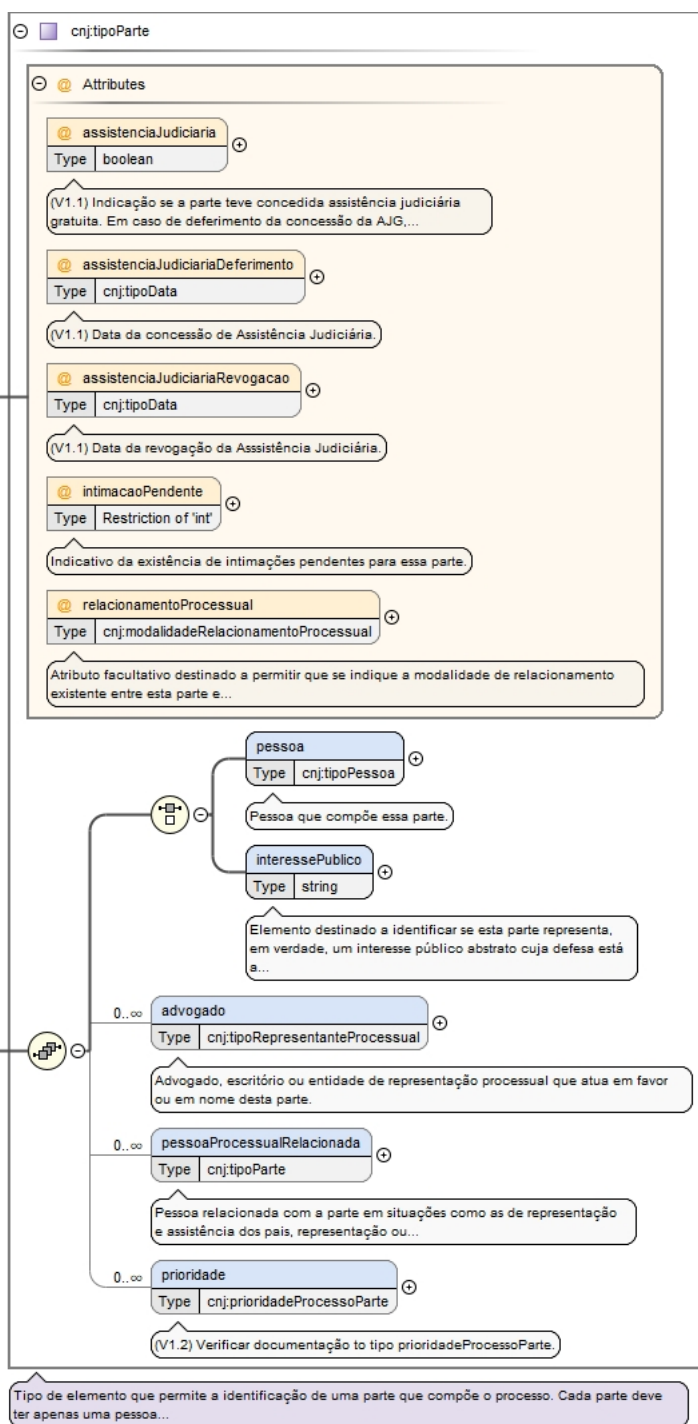
Type	cnj:tipoDocumento																																																														
Properties	content: complex minOccurs: 0 maxOccurs: unbounded																																																														
Model	cnj:conteudo{0,1} , cnj:assinatura* , cnj:outroParametro* , cnj:documentoVinculado*																																																														
Children	cnj:assinatura, cnj:conteudo, cnj:documentoVinculado, cnj:outroParametro																																																														
Instance	<pre><cnj:documento dataHora="" descricao="" hash="" idDocumento="" idDocumentoVinculado="" mimetype="" movimento="" nivelSigilo="" www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2"> <cnj:conteudo>{0,1}</cnj:conteudo> <cnj:assinatura algoritmoHash="" assinatura="" cadeiaCertificado="" codificacaoCertificado="" dataAssinatura="" /> <cnj:assinautra> <cnj:outroParametro nome="" valor="" />{0,unbounded}</cnj:outroParametro> <cnj:documentoVinculado dataHora="" descricao="" hash="" idDocumento="" idDocumentoVinculado="" mimetype="" movimento="" /> </cnj:documentoVinculado> </cnj:documento></pre>																																																														
Attributes	<table border="1"> <thead> <tr> <th>QName</th> <th>Type</th> <th>Use</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>dataHora</td> <td>cnj:tipoDataHora</td> <td>optional</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>Atributo destinado a permitir a informação do momento em que o documento foi recebido pelo Poder Judiciário. É opcional no caso de documento enviado para protocolo.</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>descricao</td> <td>string</td> <td>optional</td> <td></td> </tr> <tr> <td>hash</td> <td>string</td> <td>optional</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>Resumo matemático do documento enviado pelo algoritmo SHA-256.</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>idDocumento</td> <td>string</td> <td>optional</td> <td></td> </tr> <tr> <td>idDocumentoVinculado</td> <td>string</td> <td>optional</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>Identificador do documento ao qual é vinculado este documento.</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>mimetype</td> <td>string</td> <td>optional</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>Atributo opcional destinado a auxiliar as aplicações a identificar o conteúdo do documento quando se tratar de documento binário.</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>movimento</td> <td>int</td> <td>optional</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>Atributo destinado a permitir a identificação do movimento relacionado com a produção deste documento.</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>nivelSigilo</td> <td>int</td> <td>optional</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>Nível de sigilo a ser aplicado ao documento. Dever-se-á utilizar os seguintes níveis: - 0: públicos, acessíveis a todos os servidores do Judiciário e dos demais órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça, assim como aos advogados e a qualquer cidadão - 1: segredo de justiça, acessíveis aos servidores do Judiciário, aos servidores dos órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça e às partes do processo. - 2: sigilo mínimo, acessível aos servidores do Judiciário e aos demais órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça - 3: sigilo médio, acessível aos servidores do órgão em que tramita o processo, à(s) parte(s) que provocou(ram) o incidente e àqueles que forem expressamente incluídos - 4: sigilo intenso, acessível a classes de servidores qualificados (magistrado, diretor de</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	QName	Type	Use		dataHora	cnj:tipoDataHora	optional			Atributo destinado a permitir a informação do momento em que o documento foi recebido pelo Poder Judiciário. É opcional no caso de documento enviado para protocolo.			descricao	string	optional		hash	string	optional			Resumo matemático do documento enviado pelo algoritmo SHA-256.			idDocumento	string	optional		idDocumentoVinculado	string	optional			Identificador do documento ao qual é vinculado este documento.			mimetype	string	optional			Atributo opcional destinado a auxiliar as aplicações a identificar o conteúdo do documento quando se tratar de documento binário.			movimento	int	optional			Atributo destinado a permitir a identificação do movimento relacionado com a produção deste documento.			nivelSigilo	int	optional			Nível de sigilo a ser aplicado ao documento. Dever-se-á utilizar os seguintes níveis: - 0: públicos, acessíveis a todos os servidores do Judiciário e dos demais órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça, assim como aos advogados e a qualquer cidadão - 1: segredo de justiça, acessíveis aos servidores do Judiciário, aos servidores dos órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça e às partes do processo. - 2: sigilo mínimo, acessível aos servidores do Judiciário e aos demais órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça - 3: sigilo médio, acessível aos servidores do órgão em que tramita o processo, à(s) parte(s) que provocou(ram) o incidente e àqueles que forem expressamente incluídos - 4: sigilo intenso, acessível a classes de servidores qualificados (magistrado, diretor de				
QName	Type	Use																																																													
dataHora	cnj:tipoDataHora	optional																																																													
	Atributo destinado a permitir a informação do momento em que o documento foi recebido pelo Poder Judiciário. É opcional no caso de documento enviado para protocolo.																																																														
descricao	string	optional																																																													
hash	string	optional																																																													
	Resumo matemático do documento enviado pelo algoritmo SHA-256.																																																														
idDocumento	string	optional																																																													
idDocumentoVinculado	string	optional																																																													
	Identificador do documento ao qual é vinculado este documento.																																																														
mimetype	string	optional																																																													
	Atributo opcional destinado a auxiliar as aplicações a identificar o conteúdo do documento quando se tratar de documento binário.																																																														
movimento	int	optional																																																													
	Atributo destinado a permitir a identificação do movimento relacionado com a produção deste documento.																																																														
nivelSigilo	int	optional																																																													
	Nível de sigilo a ser aplicado ao documento. Dever-se-á utilizar os seguintes níveis: - 0: públicos, acessíveis a todos os servidores do Judiciário e dos demais órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça, assim como aos advogados e a qualquer cidadão - 1: segredo de justiça, acessíveis aos servidores do Judiciário, aos servidores dos órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça e às partes do processo. - 2: sigilo mínimo, acessível aos servidores do Judiciário e aos demais órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça - 3: sigilo médio, acessível aos servidores do órgão em que tramita o processo, à(s) parte(s) que provocou(ram) o incidente e àqueles que forem expressamente incluídos - 4: sigilo intenso, acessível a classes de servidores qualificados (magistrado, diretor de																																																														

QName	Type	Use	
	secretaria/escrevão, oficial de gabinete/assessor) do órgão em que tramita o processo, às partes que provocaram o incidente e àqueles que forem expressamente incluídos - 5: sigilo absoluto, acessível apenas ao magistrado do órgão em que tramita, aos servidores e demais usuários por ele indicado e às partes que provocaram o incidente.		
tipoDocumento	string	required	
	Atributo destinado a permitir a indicação do código nacional do tipo de documento que está sendo enviado. O tipo aqui indicado deve ser um dos tipos de documento ou petições previstos nas tabelas de complementos previstas na Resolução CNJ 46. O código do tipo deve, necessariamente, ser informado.		
tipoDocumentoLocal	string	optional	
	Indica o código local do tipo deste documento.		
Source	<pre><element name="documento" type="cnj:tipoDocumento" maxOccurs="unbounded" minOccurs="0"> <annotation> <documentation>Lista com zero ou mais documentos do processo judicial. Caso o tribunal tenha capacidade, poderá enviar o binário dos documentos criptografados com chave a ser fornecida quando do envio da comunicacaoProcessual.</documentation> </annotation> </element></pre>		

Element cnj:tipoAvisoComunicacaoPendente / cnj:destinatario

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2
Annotations	Destinatário da comunicação pendente.

Diagram



Type	<code>cnj:tipoParte</code>						
Properties	<table border="1"> <tr> <td>content:</td><td>complex</td></tr> <tr> <td>minOccurs:</td><td>1</td></tr> <tr> <td>maxOccurs:</td><td>1</td></tr> </table>	content:	complex	minOccurs:	1	maxOccurs:	1
content:	complex						
minOccurs:	1						
maxOccurs:	1						
Model	<code>(cnj:pessoa cnj:interessePublico) , cnj:advogado* , cnj:pessoaProcessualRelacionada* , cnj:prioridade*</code>						
Children	<code>cnj:advogado, cnj:interessePublico, cnj:pessoa, cnj:pessoaProcessualRelacionada, cnj:prioridade</code>						

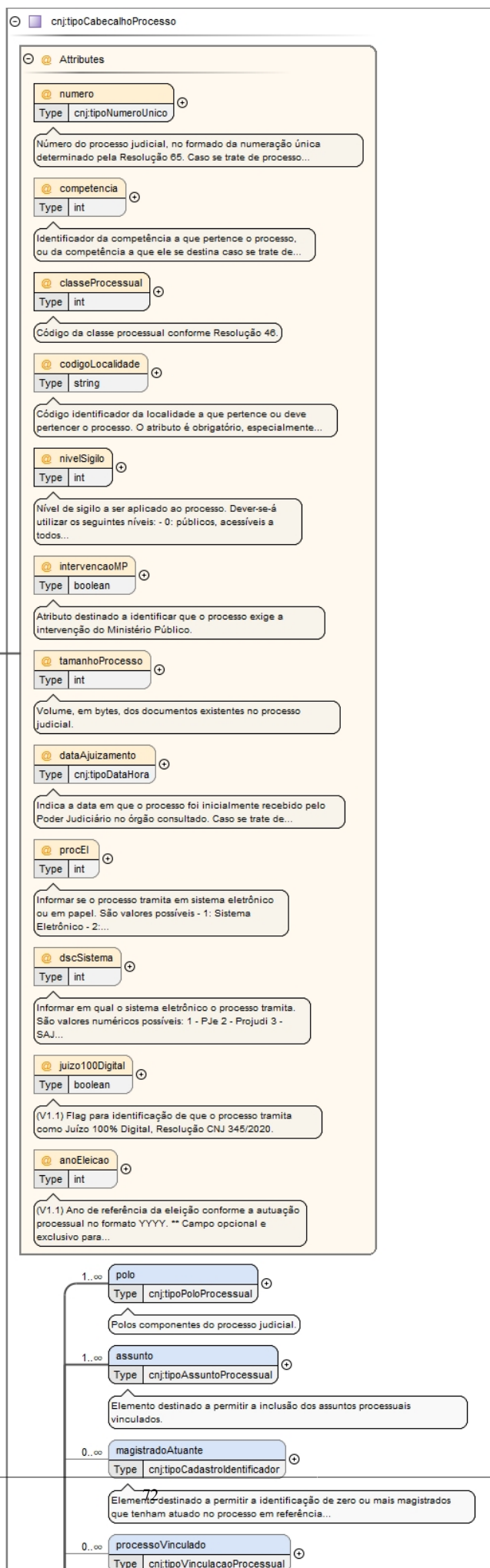
Instance	<pre> <cnj:destinatario assistenciaJudiciaria="" assistenciaJudiciariaDeferimento="" assistenciaJudiciariaRevogacao="" in www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2"> <cnj:pessoa cidadeNatural="" dataNascimento="" dataObito="" email="" estadoNatural="" nacionalidade="BR" nome=""> <cnj:interessePublico>{1,1}</cnj:interessePublico> <cnj:advogado inscricao="" intimacao="" nome="" numeroDocumentoPrincipal="" tipoRepresentante="">{0,unbounded}</ cnj:advogado> </pre>
----------	--

	<pre><cnj:pessoaProcessualRelacionada assistenciaJudiciaria="" assistenciaJudiciariaDeferimento="" assistenciaJudiciariaRevogacao=""> <cnj:pessoaProcessualRelacionada> <cnj:prioridade>{0,unbounded}</cnj:prioridade> </cnj:destinatario></pre>			
Attributes	QName	Type	Use	
	assistenciaJudiciaria	boolean	optional	
		(V1.1) Indicação se a parte teve concedida assistência judiciária gratuita. Em caso de deferimento da concessão da AJG, marcar 'true'; em caso de indeferimento, marcar com 'false'.		
	assistenciaJudiciariaDeferimento	cnj:tipoData	optional	
		(V1.1) Data da concessão de Assistência Judiciária.		
	assistenciaJudiciariaRevogacao	cnj:tipoData	optional	
		(V1.1) Data da revogação da Asssistência Judiciária.		
	intimacaoPendente	restriction of int	optional	
		Indicativo da existência de intimações pendentes para essa parte.		
	relacionamentoProcessual	cnj:modalidadeRelacionamentoProcessual	optional	
		Atributo facultativo destinado a permitir que se indique a modalidade de relacionamento existente entre esta parte e outra parte que a ela está ligada, quando não se trata de um relacionamento de representação de advogado. Pode ser: CP (curador processual); RP (representante processual); TF (testemunha de fato); AT (assistente técnico); AS (assistente).		
Source	<pre><element name="destinatario" type="cnj:tipoParte" minOccurs="1" maxOccurs="1"> <annotation> <documentation>Destinatário da comunicação pendente.</documentation> </annotation> </element></pre>			

Element cnj:tipoAvisoComunicacaoPendente / cnj:processo

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2
Annotations	Processo em que houve a disponibilização de intimação/citação.

Diagram



Type	cnj:tipoCabecalhoProcesso		
Properties	content:	complex	
	minOccurs:	1	
	maxOccurs:	1	
Model	cnj:polo+, cnj:assunto+, cnj:magistradoAtuante*, cnj:processoVinculado*, cnj:relacaoIncidental*, cnj:siglaTribunal{0,1}, cnj:grau{0,1}, cnj:validaProcesso{0,1}, cnj:pedidoPrioridade{0,1}, cnj:tipoPrioridade*, cnj:prioridade*, cnj:outroParametro*, cnj:valorCausa{0,1}, cnj:custasIniciais{0,1}, cnj:custasRecursais{0,1}, cnj:custasFinais{0,1}, cnj:custasRecolhidas{0,1}, cnj:orgaoJulgador, cnj:outrosNumeros*, cnj:numeroBoletimOcorrencia*, cnj:numeroInqueritoPolicial*		
Children	cnj:assunto, cnj:custasFinais, cnj:custasIniciais, cnj:custasRecolhidas, cnj:custasRecursais, cnj:grau, cnj:magistradoAtuante, cnj:numeroBoletimOcorrencia, cnj:numeroInqueritoPolicial, cnj:orgaoJulgador, cnj:outroParametro, cnj:outrosNumeros, cnj:pedidoPrioridade, cnj:polo, cnj:prioridade, cnj:processoVinculado, cnj:relacaoIncidental, cnj:siglaTribunal, cnj:tipoPrioridade, cnj:validaProcesso, cnj:valorCausa		
Instance	<pre><cnj:processo anoEleicao="" classeProcessual="" codigoLocalidade="" competencia="" dataAjuizamento="" www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2"> <cnj:polo polo="">{1,unbounded}</cnj:polo> <cnj:assunto principal="false">{1,unbounded}</cnj:assunto> <cnj:magistradoAtuante>{0,unbounded}</cnj:magistradoAtuante> <cnj:processoVinculado numeroProcesso="" vinculo="">{0,unbounded}</cnj:processoVinculado> <cnj:relacaoIncidental classeProcessual="" numeroProcesso="" tipoRelacao="">{0,unbounded}</cnj:relacaoIncidental> <cnj:siglaTribunal>{0,1}</cnj:siglaTribunal> <cnj:grau>{0,1}</cnj:grau> <cnj:validaProcesso>{0,1}</cnj:validaProcesso> <cnj:pedidoPrioridade>{0,1}</cnj:pedidoPrioridade> <cnj:tipoPrioridade>{0,unbounded}</cnj:tipoPrioridade> <cnj:prioridade>{0,unbounded}</cnj:prioridade> <cnj:outroParametro nome="" valor="">{0,unbounded}</cnj:outroParametro> <cnj:valorCausa>{0,1}</cnj:valorCausa> <cnj:custasIniciais>{0,1}</cnj:custasIniciais> <cnj:custasRecursais>{0,1}</cnj:custasRecursais> <cnj:custasFinais>{0,1}</cnj:custasFinais> <cnj:custasRecolhidas>{0,1}</cnj:custasRecolhidas> <cnj:orgaoJulgador codigoMunicipioIBGE="" codigoOrgao="" instancia="" nomeOrgao="">{1,1}</cnj:orgaoJulgador> <cnj:outrosNumeros>{0,unbounded}</cnj:outrosNumeros> <cnj:numeroBoletimOcorrencia>{0,unbounded}</cnj:numeroBoletimOcorrencia> <cnj:numeroInqueritoPolicial>{0,unbounded}</cnj:numeroInqueritoPolicial> </cnj:processo></pre>		
Attributes	QName	Type	Use
	anoEleicao	int	optional
		(V1.1) Ano de referência da eleição conforme a autuação processual no formato YYYY. ** Campo opcional e exclusivo para a Justiça Eleitoral.	
	classeProcessual	int	required
		Código da classe processual conforme Resolução 46.	
	codigoLocalidade	string	optional
		Código identificador da localidade a que pertence ou deve pertencer o processo. O atributo é obrigatório, especialmente para permitir a distribuição de processo iniciais por meio do uso desse serviço. Deve ser utilizado o código do município, segundo códigos do IBGE disponíveis em www.ibge.gov.br (usar códigos com sete dígitos)	
	competencia	int	optional
		Identificador da competência a que pertence o processo, ou da competência a que ele se destina caso se trate de processo inicial	
	dataAjuizamento	cnj:tipoDataHora	optional
		Indica a data em que o processo foi inicialmente recebido pelo Poder Judiciário no órgão consultado. Caso se trate de instância recursal, especial ou extraordinária, deve refletir a data de entrada do processo nessa instância.	
	dscSistema	int	optional
		Informar em qual o sistema eletrônico o processo tramita. São valores numéricos possíveis: 1 - PJe 2 - Projudi	

QName	Type	Use	
	3 - SAJ 4 - EPROC 5 - Apolo 6 - Themis 7 - Libra 8 - Outros 9 - SEEU 10 - DCP 11 - EJUD 12 - SCPV 13 - Tucujuris		
intervencaoMP	boolean	optional	
	Atributo destinado a identificar que o processo exige a intervenção do Ministério Público.		
juizo100Digital	boolean	optional	
	(V1.1) Flag para identificação de que o processo tramita como Juízo 100% Digital, Resolução CNJ 345/2020.		
nivelSigilo	int	required	
	Nível de sigilo a ser aplicado ao processo. Dever-se-á utilizar os seguintes níveis: - 0: públicos, acessíveis a todos os servidores do Judiciário e dos demais órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça, assim como aos advogados e a qualquer cidadão - 1: segredo de justiça, acessíveis aos servidores do Judiciário, aos servidores dos órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça e às partes do processo. - 2: sigilo mínimo, acessível aos servidores do Judiciário e aos demais órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça - 3: sigilo médio, acessível aos servidores do órgão em que tramita o processo, à(s) parte(s) que provocou(ram) o incidente e àqueles que forem expressamente incluídos - 4: sigilo intenso, acessível a classes de servidores qualificados (magistrado, diretor de secretaria/escrivão, oficial de gabinete/assessor) do órgão em que tramita o processo, às partes que provocaram o incidente e àqueles que forem expressamente incluídos - 5: sigilo absoluto, acessível apenas ao magistrado do órgão em que tramita, aos servidores e demais usuários por ele indicado e às partes que provocaram o incidente.		
numero	cnj:tipoNumeroUnico	required	
	Número do processo judicial, no formato da numeração única determinado pela Resolução 65. Caso se trate de processo inicial, deverá ser utilizado o número '000000000000000000000000'		
procEl	int	optional	
	Informar se o processo tramita em sistema eletrônico ou em papel. São valores possíveis - 1: Sistema Eletrônico - 2: Sistema Físico		
tamanhoProcesso	int	optional	
	Volume, em bytes, dos documentos existentes no processo judicial.		
Source	<pre><element name="processo" type="cnj:tipoCabecalhoProcesso" maxOccurs="1" minOccurs="1"> <annotation></pre>		

	<pre><documentation>Processo em que houve a disponibilização de intimação/citação.</documentation> </annotation> </element></pre>
--	---

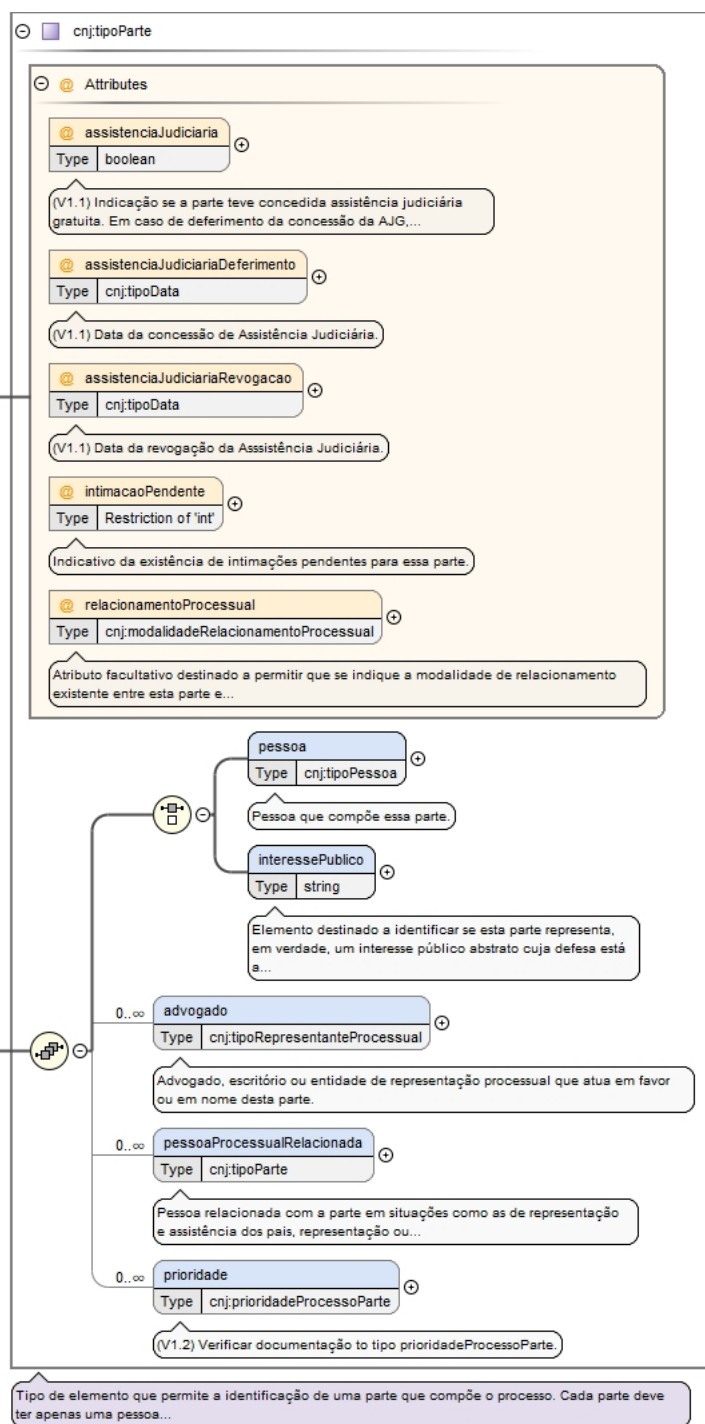
Element cnj:tipoAvisoComunicacaoPendente / cnj:dataDisponibilizacao

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2
Annotations	Momento em que foi disponibilizado o aviso de comunicação no tribunal de origem.
Diagram	
Type	cnj:tipoDataHora
Properties	content: simple minOccurs: 1 maxOccurs: 1
Facets	pattern \d{4} [0-1]\d[0-3]\d[0-2]\d[0-6]\d[0-6]\d
Source	<pre><element name="dataDisponibilizacao" type="cnj:tipoDataHora" minOccurs="1" maxOccurs="1"> <annotation> <documentation>Momento em que foi disponibilizado o aviso de comunicação no tribunal de origem.</documentation> </annotation> </element></pre>

Element cnj:tipoComunicacaoProcessual / cnj:destinatario

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2
-----------	--

Diagram



Type	<code>cnj:tipoParte</code>
Properties	<p>content: complex</p> <p>minOccurs: 1</p> <p>maxOccurs: 1</p>
Model	<code>(cnj:pessoa cnj:interessePublico) , cnj:advogado* , cnj:pessoaProcessualRelacionada* , cnj:prioridade*</code>
Children	<code>cnj:advogado, cnj:interessePublico, cnj:pessoa, cnj:pessoaProcessualRelacionada, cnj:prioridade</code>
Instance	<pre><cnj:destinatario assistenciaJudiciaria="" assistenciaJudiciariaDeferimento="" assistenciaJudiciariaRevogacao="" in www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2"> <cnj:pessoa cidadeNatural="" dataNascimento="" dataObito="" email="" estadoNatural="" nacionalidade="BR" nome=""> <cnj:interessePublico>{1,1}</cnj:interessePublico> <cnj:advogado inscricao="" intimacao="" nome="" numeroDocumentoPrincipal="" tipoRepresentante="">{0,unbounded}</ cnj:advogado></pre>

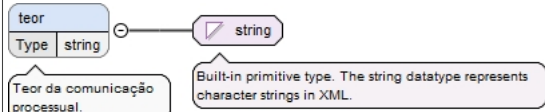
	<pre><cnj:pessoaProcessualRelacionada assistenciaJudiciaria="" assistenciaJudiciariaDeferimento="" assistenciaJudiciariaRevogacao=""> <cnj:prioridade>{0,unbounded}</cnj:prioridade> </cnj:destinatario></pre>			
Attributes	QName assistenciaJudiciaria	Type boolean	Use optional	
			(V1.1) Indicação se a parte teve concedida assistência judiciária gratuita. Em caso de deferimento da concessão da AJG, marcar 'true'; em caso de indeferimento, marcar com 'false'.	
	assistenciaJudiciariaDeferimento	cnj:tipoData	optional	(V1.1) Data da concessão de Assistência Judiciária.
	assistenciaJudiciariaRevogacao	cnj:tipoData	optional	(V1.1) Data da revogação da Asssistência Judiciária.
	intimacaoPendente	restriction of int	optional	Indicativo da existência de intimações pendentes para essa parte.
	relacionamentoProcessual	cnj:modalidadeRelacionamentoProcessual	optional	Atributo facultativo destinado a permitir que se indique a modalidade de relacionamento existente entre esta parte e outra parte que a ela está ligada, quando não se trata de um relacionamento de representação de advogado. Pode ser: CP (curador processual); RP (representante processual); TF (testemunha de fato); AT (assistente técnico); AS (assistente).
Source	<pre><element name="destinatario" type="cnj:tipoParte" minOccurs="1" maxOccurs="1"/></pre>			

Element cnj:tipoComunicacaoProcessual / cnj:processo

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2
Annotations	Dados básicos do processo em relação ao qual é feita a comunicação processual.
Diagram	<p>Dados básicos do processo em relação ao qual é feita a comunicação processual.</p> <p>Built-in primitive type. The string datatype represents character strings in XML.</p>
Type	string
Properties	content: simple minOccurs: 1 maxOccurs: 1
Source	<pre><element name="processo" type="string" maxOccurs="1" minOccurs="1"> <annotation> <documentation>Dados básicos do processo em relação ao qual é feita a comunicação processual.</documentation> </annotation> </element></pre>

Element cnj:tipoComunicacaoProcessual / cnj:teor

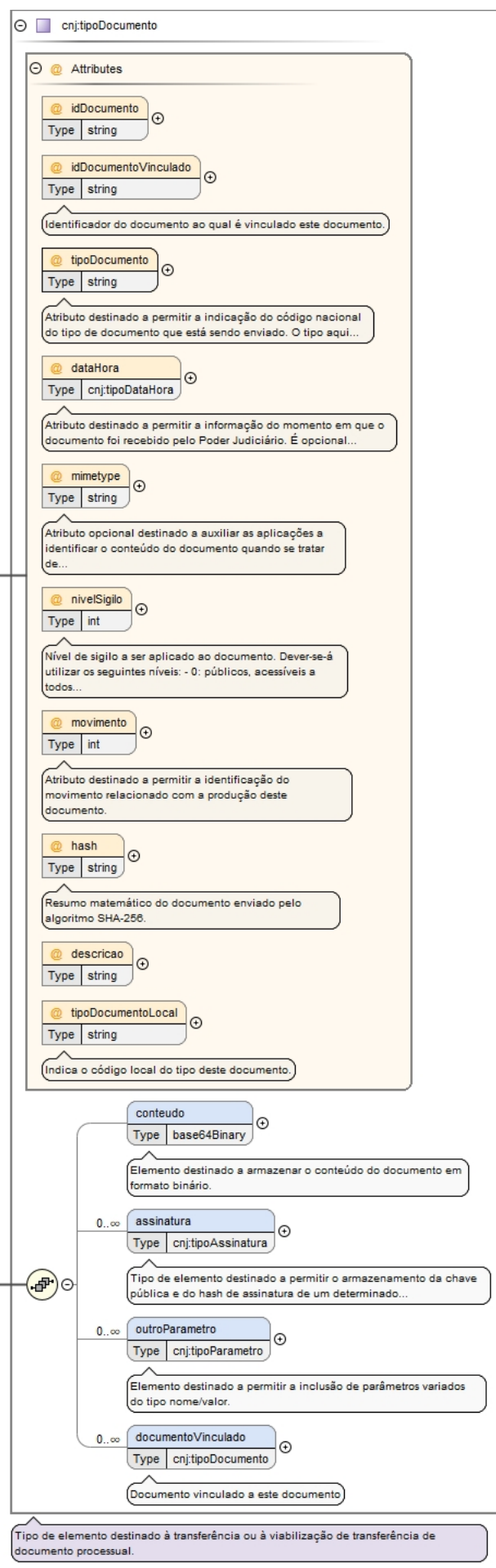
Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2
Annotations	Teor da comunicação processual.

Diagram							
Type	string						
Properties	<table> <tr> <td>content:</td> <td>simple</td> </tr> <tr> <td>minOccurs:</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>maxOccurs:</td> <td>1</td> </tr> </table>	content:	simple	minOccurs:	0	maxOccurs:	1
content:	simple						
minOccurs:	0						
maxOccurs:	1						
Source	<pre><element name="teor" type="string" maxOccurs="1" minOccurs="0"> <annotation> <documentation>Teor da comunicação processual.</documentation> </annotation> </element></pre>						

Element cnj:tipoComunicacaoProcessual / cnj:documento

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2
Annotations	Documento relativo à comunicação processual. (V1.1) A partir dessa versão os tribunais deverão encaminhar os arquivos geoespaciais no formato KML referente ao processo judicial. Ex.: Ações Ambientais

Diagram



Type	cnj:tipoDocumento																																																														
Properties	content: complex minOccurs: 0 maxOccurs: unbounded																																																														
Model	cnj:conteudo{0,1} , cnj:assinatura* , cnj:outroParametro* , cnj:documentoVinculado*																																																														
Children	cnj:assinatura, cnj:conteudo, cnj:documentoVinculado, cnj:outroParametro																																																														
Instance	<pre><cnj:documento dataHora="" descricao="" hash="" idDocumento="" idDocumentoVinculado="" mimetype="" movimento="" nivelSigilo="" www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2"> <cnj:conteudo>{0,1}</cnj:conteudo> <cnj:assinatura algoritmoHash="" assinatura="" cadeiaCertificado="" codificacaoCertificado="" dataAssinatura="" /> <cnj:assinautra> <cnj:outroParametro nome="" valor="" />{0,unbounded}</cnj:outroParametro> <cnj:documentoVinculado dataHora="" descricao="" hash="" idDocumento="" idDocumentoVinculado="" mimetype="" movimento="" /> </cnj:documentoVinculado> </cnj:documento></pre>																																																														
Attributes	<table border="1"> <thead> <tr> <th>QName</th> <th>Type</th> <th>Use</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>dataHora</td><td>cnj:tipoDataHora</td><td>optional</td><td></td></tr> <tr> <td></td><td colspan="3">Atributo destinado a permitir a informação do momento em que o documento foi recebido pelo Poder Judiciário. É opcional no caso de documento enviado para protocolo.</td></tr> <tr> <td>descricao</td><td>string</td><td>optional</td><td></td></tr> <tr> <td>hash</td><td>string</td><td>optional</td><td></td></tr> <tr> <td></td><td colspan="3">Resumo matemático do documento enviado pelo algoritmo SHA-256.</td></tr> <tr> <td>idDocumento</td><td>string</td><td>optional</td><td></td></tr> <tr> <td>idDocumentoVinculado</td><td>string</td><td>optional</td><td></td></tr> <tr> <td></td><td colspan="3">Identificador do documento ao qual é vinculado este documento.</td></tr> <tr> <td>mimetype</td><td>string</td><td>optional</td><td></td></tr> <tr> <td></td><td colspan="3">Atributo opcional destinado a auxiliar as aplicações a identificar o conteúdo do documento quando se tratar de documento binário.</td></tr> <tr> <td>movimento</td><td>int</td><td>optional</td><td></td></tr> <tr> <td></td><td colspan="3">Atributo destinado a permitir a identificação do movimento relacionado com a produção deste documento.</td></tr> <tr> <td>nivelSigilo</td><td>int</td><td>optional</td><td></td></tr> <tr> <td></td><td colspan="3">Nível de sigilo a ser aplicado ao documento. Dever-se-á utilizar os seguintes níveis: - 0: públicos, acessíveis a todos os servidores do Judiciário e dos demais órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça, assim como aos advogados e a qualquer cidadão - 1: segredo de justiça, acessíveis aos servidores do Judiciário, aos servidores dos órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça e às partes do processo. - 2: sigilo mínimo, acessível aos servidores do Judiciário e aos demais órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça - 3: sigilo médio, acessível aos servidores do órgão em que tramita o processo, à(s) parte(s) que provocou(ram) o incidente e àqueles que forem expressamente incluídos - 4: sigilo intenso, acessível a classes de servidores qualificados (magistrado, diretor de</td></tr> </tbody> </table>	QName	Type	Use		dataHora	cnj:tipoDataHora	optional			Atributo destinado a permitir a informação do momento em que o documento foi recebido pelo Poder Judiciário. É opcional no caso de documento enviado para protocolo.			descricao	string	optional		hash	string	optional			Resumo matemático do documento enviado pelo algoritmo SHA-256.			idDocumento	string	optional		idDocumentoVinculado	string	optional			Identificador do documento ao qual é vinculado este documento.			mimetype	string	optional			Atributo opcional destinado a auxiliar as aplicações a identificar o conteúdo do documento quando se tratar de documento binário.			movimento	int	optional			Atributo destinado a permitir a identificação do movimento relacionado com a produção deste documento.			nivelSigilo	int	optional			Nível de sigilo a ser aplicado ao documento. Dever-se-á utilizar os seguintes níveis: - 0: públicos, acessíveis a todos os servidores do Judiciário e dos demais órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça, assim como aos advogados e a qualquer cidadão - 1: segredo de justiça, acessíveis aos servidores do Judiciário, aos servidores dos órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça e às partes do processo. - 2: sigilo mínimo, acessível aos servidores do Judiciário e aos demais órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça - 3: sigilo médio, acessível aos servidores do órgão em que tramita o processo, à(s) parte(s) que provocou(ram) o incidente e àqueles que forem expressamente incluídos - 4: sigilo intenso, acessível a classes de servidores qualificados (magistrado, diretor de				
QName	Type	Use																																																													
dataHora	cnj:tipoDataHora	optional																																																													
	Atributo destinado a permitir a informação do momento em que o documento foi recebido pelo Poder Judiciário. É opcional no caso de documento enviado para protocolo.																																																														
descricao	string	optional																																																													
hash	string	optional																																																													
	Resumo matemático do documento enviado pelo algoritmo SHA-256.																																																														
idDocumento	string	optional																																																													
idDocumentoVinculado	string	optional																																																													
	Identificador do documento ao qual é vinculado este documento.																																																														
mimetype	string	optional																																																													
	Atributo opcional destinado a auxiliar as aplicações a identificar o conteúdo do documento quando se tratar de documento binário.																																																														
movimento	int	optional																																																													
	Atributo destinado a permitir a identificação do movimento relacionado com a produção deste documento.																																																														
nivelSigilo	int	optional																																																													
	Nível de sigilo a ser aplicado ao documento. Dever-se-á utilizar os seguintes níveis: - 0: públicos, acessíveis a todos os servidores do Judiciário e dos demais órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça, assim como aos advogados e a qualquer cidadão - 1: segredo de justiça, acessíveis aos servidores do Judiciário, aos servidores dos órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça e às partes do processo. - 2: sigilo mínimo, acessível aos servidores do Judiciário e aos demais órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça - 3: sigilo médio, acessível aos servidores do órgão em que tramita o processo, à(s) parte(s) que provocou(ram) o incidente e àqueles que forem expressamente incluídos - 4: sigilo intenso, acessível a classes de servidores qualificados (magistrado, diretor de																																																														

QName	Type	Use	
	secretaria/escrevão, oficial de gabinete/assessor) do órgão em que tramita o processo, às partes que provocaram o incidente e àqueles que forem expressamente incluídos - 5: sigilo absoluto, acessível apenas ao magistrado do órgão em que tramita, aos servidores e demais usuários por ele indicado e às partes que provocaram o incidente.		
tipoDocumento	string	required	
	Atributo destinado a permitir a indicação do código nacional do tipo de documento que está sendo enviado. O tipo aqui indicado deve ser um dos tipos de documento ou petições previstos nas tabelas de complementos previstas na Resolução CNJ 46. O código do tipo deve, necessariamente, ser informado.		
tipoDocumentoLocal	string	optional	
	Indica o código local do tipo deste documento.		
Source	<pre><element name="documento" type="cnj:tipoDocumento" maxOccurs="unbounded" minOccurs="0"> <annotation> <documentation>Documento relativo à comunicação processual. (V1.1) A partir dessa versão os tribunais deverão encaminhar os arquivos geoespaciais no formato KML referente ao processual judicial. Ex.: Ações Ambientais</documentation> </annotation> </element></pre>		

Element **cnj:tipoComunicacaoProcessual / cnj:parametro**

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2						
Annotations	Outros parâmetros úteis à comunicação.						
Diagram	<pre> classDiagram class parametro { Type string } string < -- parametro string < -- Outros parametros utiles a comunicacao string < -- Built-in primitive type. The string datatype represents character strings in XML. </pre>						
Type	string						
Properties	<table border="1"> <tr> <td>content:</td> <td>simple</td> </tr> <tr> <td>minOccurs:</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>maxOccurs:</td> <td>unbounded</td> </tr> </table>	content:	simple	minOccurs:	0	maxOccurs:	unbounded
content:	simple						
minOccurs:	0						
maxOccurs:	unbounded						
Source	<pre><element name="parametro" type="string" maxOccurs="unbounded" minOccurs="0"> <annotation> <documentation>Outros parâmetros úteis à comunicação.</documentation> </annotation> </element></pre>						

Element **cnj:tipoIntercomunicacao / cnj:processojudicial**

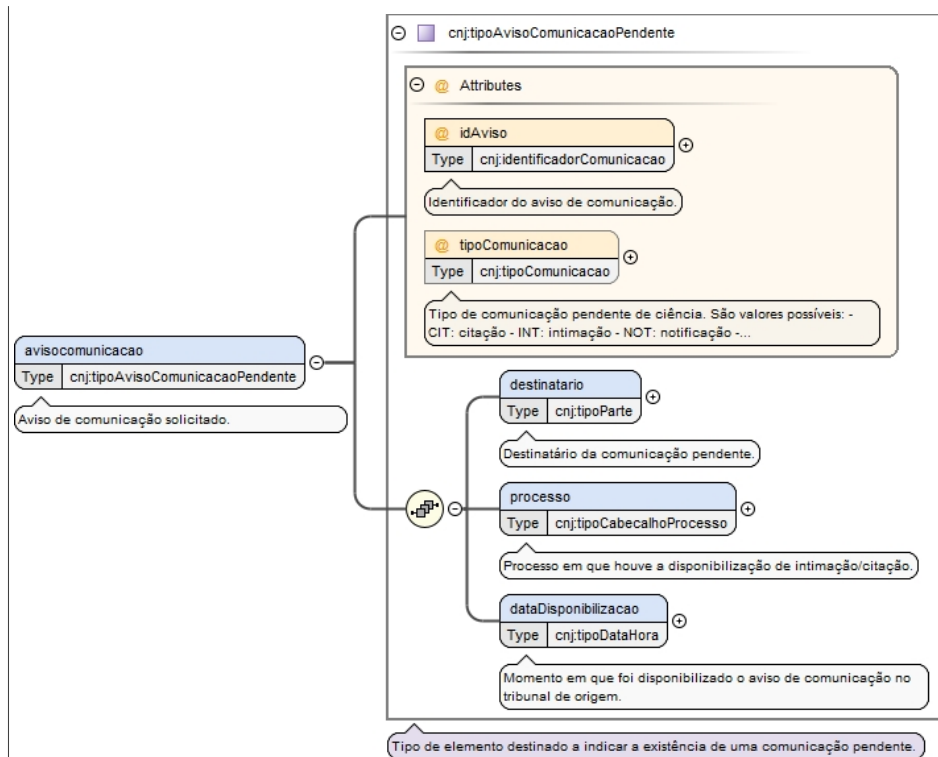
Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2
Annotations	Processo judicial pertinente à comunicação específica.

Diagram							
Type	cnj:tipoProcessoJudicial						
Properties	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 2px;">content:</td><td style="padding: 2px;">complex</td></tr> <tr> <td style="padding: 2px;">minOccurs:</td><td style="padding: 2px;">1</td></tr> <tr> <td style="padding: 2px;">maxOccurs:</td><td style="padding: 2px;">unbounded</td></tr> </table>	content:	complex	minOccurs:	1	maxOccurs:	unbounded
content:	complex						
minOccurs:	1						
maxOccurs:	unbounded						
Model	cnj:movimento*, cnj:dadosBasicos, cnj:documento*						
Children	cnj:dadosBasicos, cnj:documento, cnj:movimento						
Instance	<pre><cnj:processojudicial xmlns:cnj="http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2"> <cnj:movimento classeProcessual="" dataHora="" identificadorMovimento="" nivelSigilo="" responsavelMovimento="" tipoMovimento="<cnj:movimento>"> <cnj:dadosBasicos anoEleicao="" classeProcessual="" codigoLocalidade="" competencia="" dataAjuizamento="" dscSistIntegracao="" tipoCabecalhoProcesso="<cnj:dadosBasicos>"> <cnj:documento dataHora="" descricao="" hash="" idDocumento="" idDocumentoVinculado="" mimetype="" movimento="" tipoDocumento="<cnj:documento>"> </cnj:documento> </cnj:dadosBasicos> </cnj:movimento> </cnj:processojudicial></pre>						
Source	<pre><element name="processojudicial" type="cnj:tipoProcessoJudicial" maxOccurs="unbounded" minOccurs="1"> <annotation> <documentation>Processo judicial pertinente à comunicação específica.</documentation> </annotation> </element></pre>						

Element cnj:tipoIntercomunicacao / cnj:avisocomunicacao

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2
Annotations	Aviso de comunicação solicitado.

Diagram



Type	cnj:tipoAvisoComunicacaoPendente																						
Properties	content: complex minOccurs: 1 maxOccurs: unbounded																						
Model	cnj:destinatario , cnj:processo , cnj:dataDisponibilizacao																						
Children	cnj:dataDisponibilizacao, cnj:destinatario, cnj:processo																						
Instance	<pre><cnj:avisocomunicacao idAviso="" tipoComunicacao="" xmlns:cnj="http://www.cnj.jus.br/modelo-de- transferencia-de-dados-1.2"> <cnj:destinatario assistenciaJudiciaria="" assistenciaJudiciariaDeferimento="" assistenciaJudiciariaRevogacao="" cnj:destinatario> <cnj:processo anoEleicao="" classeProcessual="" codigoLocalidade="" competencia="" dataAjuizamento="" dscSistema="" cnj:processo> <cnj:dataDisponibilizacao>{1,1}</cnj:dataDisponibilizacao> </cnj:processo> </cnj:destinatario> </cnj:avisocomunicacao></pre>																						
Attributes	<table border="1"> <thead> <tr> <th>QName</th> <th>Type</th> <th>Use</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>idAviso</td> <td>cnj:identificadorComunicacao</td> <td>required</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="3">Identificador do aviso de comunicação.</td></tr> <tr> <td>tipoComunicacao</td> <td>cnj:tipoComunicacao</td> <td>optional</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="3"> Tipo de comunicação pendente de ciência. São valores possíveis: - CIT: citação - INT: intimação - NOT: notificação - VIS: vista para manifestação - URG: urgente - PTA: pauta de julgamento/audiência </td></tr> </tbody> </table>	QName	Type	Use		idAviso	cnj:identificadorComunicacao	required			Identificador do aviso de comunicação.			tipoComunicacao	cnj:tipoComunicacao	optional			Tipo de comunicação pendente de ciência. São valores possíveis: - CIT: citação - INT: intimação - NOT: notificação - VIS: vista para manifestação - URG: urgente - PTA: pauta de julgamento/audiência				
QName	Type	Use																					
idAviso	cnj:identificadorComunicacao	required																					
	Identificador do aviso de comunicação.																						
tipoComunicacao	cnj:tipoComunicacao	optional																					
	Tipo de comunicação pendente de ciência. São valores possíveis: - CIT: citação - INT: intimação - NOT: notificação - VIS: vista para manifestação - URG: urgente - PTA: pauta de julgamento/audiência																						
Source	<pre><element name="avisocomunicacao" type="cnj:tipoAvisoComunicacaoPendente" maxOccurs="unbounded" minOccurs="1"> <annotation> <documentation>Aviso de comunicação solicitado.</documentation> </annotation> </element></pre>																						

Element cnj:tipoIntercomunicacao / cnj:comunicacaoprocessual

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2
-----------	--

Annotations	Comunicacao processual concreta.						
Diagram	<pre> classDiagram class cnj:tipoComunicacaoProcessual { @id : cnj:identificadorComunicacao @tipoComunicacao : cnj:tipoComunicacao @tipoPrazo : cnj:tipoPrazo @dataReferencia : cnj:tipoDataHora @prazo : int @nivelSigilo : int } comunicacaoprocessual "1" -- "0..oo" documento documento "0..oo" -- "0..oo" parametro documento "0..oo" -- "<#other" </pre>						
Type	cnj:tipoComunicacaoProcessual						
Properties	<table border="1"> <tr> <td>content:</td> <td>complex</td> </tr> <tr> <td>minOccurs:</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>maxOccurs:</td> <td>unbounded</td> </tr> </table>	content:	complex	minOccurs:	1	maxOccurs:	unbounded
content:	complex						
minOccurs:	1						
maxOccurs:	unbounded						

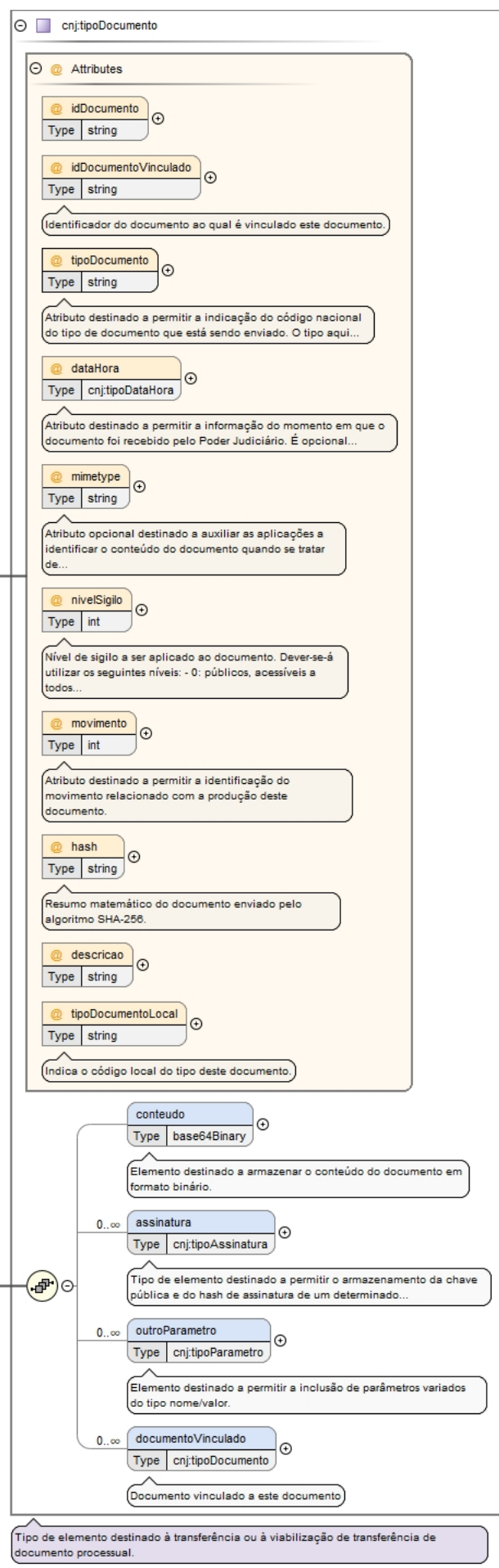
Model	cnj:destinatario , cnj:processo , cnj:teor{0,1} , cnj:documento* , cnj:parametro* , ANY element from ANY namespace OTHER than 'http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2'		
Children	cnj:destinatario, cnj:documento, cnj:parametro, cnj:processo, cnj:teor		
Instance	<pre> <cnj:comunicacaoprocessual dataReferencia="" id="" nivelSigilo="" prazo="" tipoComunicacao="" tipoPrazo="" xmlns:cnj="http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2"> <cnj:destinatario assistenciaJudiciaria="" assistenciaJudiciariaDeferimento="" assistenciaJudiciariaRevogacao=""> <cnj:destinatario> <cnj:processo>{1,1}</cnj:processo> <cnj:teor>{0,1}</cnj:teor> <cnj:documento dataHora="" descricao="" hash="" idDocumento="" idDocumentoVinculado="" mimetype="" movimento=""> <cnj:parametro>{0,unbounded}</cnj:parametro> </cnj:documento> </cnj:destinatario> </cnj:comunicacaoprocessual> </pre>		
Attributes	QName	Type	Use
	dataReferencia	cnj:tipoDataHora	optional
	<p>Atributo indicativo do momento em que, presumivelmente, houve a concretização da comunicação processual. A implementação deve incluir nesse campo o momento (data e hora) em que a comunicação está se concretizando, mas deverá assegurar que a comunicação se complete para o registro da correspondente movimentação no processo judicial. Desse modo, assegura-se que a data de referência será mais antiga que o efetivo momento da comunicação. No caso de prazo DATA_CERTA, deverá ser a data limite para cumprimento da medida determinada.</p>		
	id	cnj:identificadorComunicacao	required
	Identificador da comunicacao processual.		
	nivelSigilo	int	optional
	<p>Nível de sigilo a ser aplicado à comunicação. Dever-se-á utilizar os seguintes níveis: - 0: públicos, acessíveis a todos os servidores do Judiciário e dos demais órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça, assim como aos advogados e a qualquer cidadão - 1: segredo de justiça, acessíveis aos servidores do Judiciário, aos servidores dos órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça e às partes do processo. - 2: sigilo mínimo, acessível aos servidores do Judiciário, às partes que provocaram o processo e aos demais órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça - 3: sigilo médio, acessível aos servidores do órgão em que tramita o processo, às partes que lhe deram início e àqueles que forem expressamente incluídos - 4: sigilo intenso, acessível a classes de servidores qualificados (magistrado, diretor de secretaria/escrevão, oficial de gabinete/assessor) do órgão em que tramita o processo, às partes que lhe deram início e àqueles que forem expressamente incluídos - 5: sigilo absoluto, acessível apenas ao magistrado do órgão em que tramita, aos servidores e demais usuários por ele indicados e às partes que provocaram o incidente.</p>		
	prazo	int	optional

QName	Type	Use	
	O prazo, em unidades, estabelecido para cumprimento. No caso de DATA_CERTA e SEM_PRAZO, poderá ser omitido. No caso de DATA_CERTA, a data de referência é a data limite para cumprimento.		
tipoComunicacao	cnj:tipoComunicacao	optional	
	Atributo destinado a identificar o tipo de comunicação realizada por este ato.		
tipoPrazo	cnj:tipoPrazo	optional	
	Atributo destinado a identificar o tipo de prazo estabelecido para resposta a esta comunicação. Pode ser HOR (horas), DIA (dias), MES (meses), ANO (anos), DATA_CERTA (data certa no futuro) e SEM_PRAZO (não há conduta a ser realizada pelo intimado).		
Source	<pre><element name="comunicacaoprocessual" type="cnj:tipoComunicacaoProcessual" maxOccurs="unbounded" minOccurs="1"> <annotation> <documentation>Comunicação processual concreta.</documentation> </annotation> </element></pre>		

Element cnj:tipoIntercomunicacao / cnj:documento

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2
Annotations	Elemento destinado a respostas em que somente o documento é retornado.

Diagram



Type	cnj:tipoDocumento																																																														
Properties	content: complex minOccurs: 1 maxOccurs: unbounded																																																														
Model	cnj:conteudo{0,1} , cnj:assinatura* , cnj:outroParametro* , cnj:documentoVinculado*																																																														
Children	cnj:assinatura, cnj:conteudo, cnj:documentoVinculado, cnj:outroParametro																																																														
Instance	<pre><cnj:documento dataHora="" descricao="" hash="" idDocumento="" idDocumentoVinculado="" mimetype="" movimento="" nivelSigilo="" www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2"> <cnj:conteudo>{0,1}</cnj:conteudo> <cnj:assinatura algoritmoHash="" assinatura="" cadeiaCertificado="" codificacaoCertificado="" dataAssinatura="" /> <cnj:assinautra> <cnj:outroParametro nome="" valor="" />{0,unbounded}</cnj:outroParametro> <cnj:documentoVinculado dataHora="" descricao="" hash="" idDocumento="" idDocumentoVinculado="" mimetype="" movimento="" /> </cnj:documentoVinculado> </cnj:documento></pre>																																																														
Attributes	<table border="1"> <thead> <tr> <th>QName</th> <th>Type</th> <th>Use</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>dataHora</td> <td>cnj:tipoDataHora</td> <td>optional</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="3">Atributo destinado a permitir a informação do momento em que o documento foi recebido pelo Poder Judiciário. É opcional no caso de documento enviado para protocolo.</td></tr> <tr> <td>descricao</td> <td>string</td> <td>optional</td> <td></td></tr> <tr> <td>hash</td> <td>string</td> <td>optional</td> <td></td></tr> <tr> <td></td> <td colspan="3">Resumo matemático do documento enviado pelo algoritmo SHA-256.</td></tr> <tr> <td>idDocumento</td> <td>string</td> <td>optional</td> <td></td></tr> <tr> <td>idDocumentoVinculado</td> <td>string</td> <td>optional</td> <td></td></tr> <tr> <td></td> <td colspan="3">Identificador do documento ao qual é vinculado este documento.</td></tr> <tr> <td>mimetype</td> <td>string</td> <td>optional</td> <td></td></tr> <tr> <td></td> <td colspan="3">Atributo opcional destinado a auxiliar as aplicações a identificar o conteúdo do documento quando se tratar de documento binário.</td></tr> <tr> <td>movimento</td> <td>int</td> <td>optional</td> <td></td></tr> <tr> <td></td> <td colspan="3">Atributo destinado a permitir a identificação do movimento relacionado com a produção deste documento.</td></tr> <tr> <td>nivelSigilo</td> <td>int</td> <td>optional</td> <td></td></tr> <tr> <td></td> <td colspan="3">Nível de sigilo a ser aplicado ao documento. Dever-se-á utilizar os seguintes níveis: - 0: públicos, acessíveis a todos os servidores do Judiciário e dos demais órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça, assim como aos advogados e a qualquer cidadão - 1: segredo de justiça, acessíveis aos servidores do Judiciário, aos servidores dos órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça e às partes do processo. - 2: sigilo mínimo, acessível aos servidores do Judiciário e aos demais órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça - 3: sigilo médio, acessível aos servidores do órgão em que tramita o processo, à(s) parte(s) que provocou(ram) o incidente e àqueles que forem expressamente incluídos - 4: sigilo intenso, acessível a classes de servidores qualificados (magistrado, diretor de</td></tr> </tbody> </table>	QName	Type	Use		dataHora	cnj:tipoDataHora	optional			Atributo destinado a permitir a informação do momento em que o documento foi recebido pelo Poder Judiciário. É opcional no caso de documento enviado para protocolo.			descricao	string	optional		hash	string	optional			Resumo matemático do documento enviado pelo algoritmo SHA-256.			idDocumento	string	optional		idDocumentoVinculado	string	optional			Identificador do documento ao qual é vinculado este documento.			mimetype	string	optional			Atributo opcional destinado a auxiliar as aplicações a identificar o conteúdo do documento quando se tratar de documento binário.			movimento	int	optional			Atributo destinado a permitir a identificação do movimento relacionado com a produção deste documento.			nivelSigilo	int	optional			Nível de sigilo a ser aplicado ao documento. Dever-se-á utilizar os seguintes níveis: - 0: públicos, acessíveis a todos os servidores do Judiciário e dos demais órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça, assim como aos advogados e a qualquer cidadão - 1: segredo de justiça, acessíveis aos servidores do Judiciário, aos servidores dos órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça e às partes do processo. - 2: sigilo mínimo, acessível aos servidores do Judiciário e aos demais órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça - 3: sigilo médio, acessível aos servidores do órgão em que tramita o processo, à(s) parte(s) que provocou(ram) o incidente e àqueles que forem expressamente incluídos - 4: sigilo intenso, acessível a classes de servidores qualificados (magistrado, diretor de				
QName	Type	Use																																																													
dataHora	cnj:tipoDataHora	optional																																																													
	Atributo destinado a permitir a informação do momento em que o documento foi recebido pelo Poder Judiciário. É opcional no caso de documento enviado para protocolo.																																																														
descricao	string	optional																																																													
hash	string	optional																																																													
	Resumo matemático do documento enviado pelo algoritmo SHA-256.																																																														
idDocumento	string	optional																																																													
idDocumentoVinculado	string	optional																																																													
	Identificador do documento ao qual é vinculado este documento.																																																														
mimetype	string	optional																																																													
	Atributo opcional destinado a auxiliar as aplicações a identificar o conteúdo do documento quando se tratar de documento binário.																																																														
movimento	int	optional																																																													
	Atributo destinado a permitir a identificação do movimento relacionado com a produção deste documento.																																																														
nivelSigilo	int	optional																																																													
	Nível de sigilo a ser aplicado ao documento. Dever-se-á utilizar os seguintes níveis: - 0: públicos, acessíveis a todos os servidores do Judiciário e dos demais órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça, assim como aos advogados e a qualquer cidadão - 1: segredo de justiça, acessíveis aos servidores do Judiciário, aos servidores dos órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça e às partes do processo. - 2: sigilo mínimo, acessível aos servidores do Judiciário e aos demais órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça - 3: sigilo médio, acessível aos servidores do órgão em que tramita o processo, à(s) parte(s) que provocou(ram) o incidente e àqueles que forem expressamente incluídos - 4: sigilo intenso, acessível a classes de servidores qualificados (magistrado, diretor de																																																														

QName	Type	Use	
	secretaria/escrevão, oficial de gabinete/assessor) do órgão em que tramita o processo, às partes que provocaram o incidente e àqueles que forem expressamente incluídos - 5: sigilo absoluto, acessível apenas ao magistrado do órgão em que tramita, aos servidores e demais usuários por ele indicado e às partes que provocaram o incidente.		
tipoDocumento	string	required	
	Atributo destinado a permitir a indicação do código nacional do tipo de documento que está sendo enviado. O tipo aqui indicado deve ser um dos tipos de documento ou petições previstos nas tabelas de complementos previstas na Resolução CNJ 46. O código do tipo deve, necessariamente, ser informado.		
tipoDocumentoLocal	string	optional	
	Indica o código local do tipo deste documento.		
Source	<pre><element name="documento" type="cnj:tipoDocumento" maxOccurs="unbounded" minOccurs="1"> <annotation> <documentation>Elemento destinado a respostas em que somente o documento é retornado.</documentation> </annotation> </element></pre>		

Element cnj:intercomunicacao

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2
Annotations	Elemento raiz.
Diagram	<pre> classDiagram class cnj:tipointercomunicacao { <<cnj:processojudicial>> <<cnj:avisocomunicacao>> <<cnj:comunicacaoprocessual>> <<cnj:documento>> } cnj:processojudicial --> cnj:tipointercomunicacao : 1..∞ cnj:avisocomunicacao --> cnj:tipointercomunicacao : 1..∞ cnj:comunicacaoprocessual --> cnj:tipointercomunicacao : 1..∞ cnj:documento --> cnj:tipointercomunicacao : 1..∞ </pre> <p>The diagram illustrates the structure of the cnj:tipointercomunicacao element. It is a root element (indicated by a double-lined box) that can contain four types of communication-related elements: processojudicial, avisocomunicacao, comunicacaoprocessual, and documento. Each of these types is represented by a blue rounded rectangle with a plus sign (+) indicating they can occur multiple times. Below each type is a brief description: 'Processo judicial pertinente à comunicação específica.', 'Aviso de comunicação solicitado.', 'Comunicação processual concreta.', and 'Elemento destinado a respostas em que somente o documento é retornado.' respectively. A note at the bottom states: 'Tipo de elemento raiz da intercomunicação. Ele deverá conter um dos elementos principais (processojudicial,...)'.</p>
Type	cnj:tipointercomunicacao
Properties	content: complex
Model	cnj:processojudicial+ cnj:avisocomunicacao+ cnj:comunicacaoprocessual+ cnj:documento+
Children	cnj:avisocomunicacao, cnj:comunicacaoprocessual, cnj:documento, cnj:processojudicial
Instance	<pre> <cnj:intercomunicacao xmlns:cnj="http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2"> <cnj:processojudicial>{1,unbounded}</cnj:processojudicial> <cnj:avisocomunicacao idAviso="" tipoComunicacao="">{1,unbounded}</cnj:avisocomunicacao> <cnj:comunicacaoprocessual dataReferencia="" id="" nivelSigilo="" prazo="" tipoComunicacao="" tipoPrazo="">{1,unbounded}</cnj:comunicacaoprocessual> <cnj:documento dataHora="" descricao="" hash="" idDocumento="" idDocumentoVinculado="" mimetype="" movimento="">{1,unbounded}</cnj:documento> </pre>

	<code></cnj:intercomunicacao></code>
Source	<code><element name="intercomunicacao" type="cnj:tipoIntercomunicacao"> <annotation> <documentation>Elemento raiz.</documentation> </annotation> </element></code>

Simple Type(s)

Simple Type cnj:tipoCadastroIdentificador

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2				
Annotations	<p>po Tipo de dados destinado a limitar a entrada de dados relativos a cadastros no Ministério da Fazenda Brasileiro (CPF e CNPJ) e/ou ao registro individual do cidadão (ric). A restrição impõe que o dado qualificado por este tipo seja integralmente numérico, com 11 (CPF e ric) ou 14 (CNPJ) dígitos.</p>				
Diagram	<pre> classDiagram tipoCadastroIdentificador < -- string note over tipoCadastroIdentificador: po Tipo de dados destinado a limitar a entrada de dados relativos a cadastros no Ministério da Fazenda Brasileiro (CPF e CNPJ) note over string: Built-in primitive type. The string datatype represents character strings in XML. </pre>				
Type	string				
Used by	<table border="0"> <tr> <td>Attributes</td> <td>cnj:tipoMovimentoProcessual/@responsavelMovimento, cnj:tipoPessoa/@numeroDocumentoPrincipal</td> </tr> <tr> <td>Elements</td> <td>cnj:tipoCabecalhoProcesso/cnj:migrandoAtuante, cnj:tipoMovimentoProcessual/cnj:migrandoProlator</td> </tr> </table>	Attributes	cnj:tipoMovimentoProcessual/@responsavelMovimento, cnj:tipoPessoa/@numeroDocumentoPrincipal	Elements	cnj:tipoCabecalhoProcesso/cnj:migrandoAtuante, cnj:tipoMovimentoProcessual/cnj:migrandoProlator
Attributes	cnj:tipoMovimentoProcessual/@responsavelMovimento, cnj:tipoPessoa/@numeroDocumentoPrincipal				
Elements	cnj:tipoCabecalhoProcesso/cnj:migrandoAtuante, cnj:tipoMovimentoProcessual/cnj:migrandoProlator				
Source	<pre> <simpleType name="tipoCadastroIdentificador"> <annotation> <documentation>po Tipo de dados destinado a limitar a entrada de dados relativos a cadastros no Ministério da Fazenda Brasileiro (CPF e CNPJ) e/ou ao registro individual do cidadão (ric). A restrição impõe que o dado qualificado por este tipo seja integralmente numérico, com 11 (CPF e ric) ou 14 (CNPJ) dígitos.</documentation> </annotation> <restriction base="string"> <!-- <pattern value="(\d{11}) (\d{14})"></pattern> --> </restriction> </simpleType> </pre>				

Simple Type cnj:tipoCadastroOAB

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2
Annotations	<p>Tipo destinado a permitir a inclusão de dados relativos à inscrição do advogado na Ordem dos Advogados do Brasil. O número da ordem deve ser incluído no formato CCDDDDDDDC, sendo os primeiros 'C' dois caracteres indicativos da unidade federativa brasileira em que há a inscrição, os sete dígitos 'D' seguintes o número da inscrição, devendo incluir zeros ('0') à esquerda caso o número tenha menos de 7 dígitos e o último caractere a letra identificadora do tipo de inscrição.</p>
Diagram	<pre> classDiagram tipoCadastroOAB < -- string note over tipoCadastroOAB: Tipo destinado a permitir a inclusão de dados relativos à inscrição do advogado na Ordem dos Advogados do Brasil. O... note over string: Built-in primitive type. The string datatype represents character strings in XML. </pre>
Type	string
Used by	Attribute cnj:tipoRepresentanteProcessual/@inscricao
Source	<pre> <simpleType name="tipoCadastroOAB"> <annotation> </pre>

```

<documentation>Tipo destinado a permitir a inclusão de dados relativos à inscrição do advogado na Ordem dos Advogados do Brasil. O número da ordem deve ser incluído no formato CCDDDDDDC, sendo os primeiros 'C' dois caracteres indicativos da unidade federativa brasileira em que há a inscrição, os sete dígitos 'D' seguintes o número da inscrição, devendo incluir zeros ('0') à esquerda caso o número tenha menos de 7 dígitos e o último caracter a letra identificadora do tipo de inscrição.</documentation>
</annotation>
<restriction base="string">
  <!-- <pattern value="[A-Za-z]{2}\d{7}[A-Za-z]{1}"></pattern> -->
</restriction>
</simpleType>

```

Simple Type cnj:tipoQualificacaoPessoa

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2											
Annotations	<p>Elemento definidor dos tipos possíveis de pessoa. Trata-se de enumeração dos tipos possíveis, que são: - física: pessoa física - jurídica: pessoa jurídica, seja de direito público, seja de direito privado - autoridade: enfeixamento de funções; - orgaorepresentacao: órgão de representação jurídica de interesses sem personalidade jurídica própria - ente despessoalizado: (V1.1) Entes despessoalizados são sujeitos de direito que, embora não possuam personalidade jurídica, podem ter direitos e deveres. Ex: espólio e condomínio</p>											
Diagram	<p>Diagram illustrating the inheritance relationship between tipoQualificacaoPessoa and string. tipoQualificacaoPessoa is shown as a class with a generalization arrow pointing to string.</p>											
Type	restriction of string											
Facets	<table border="1"> <tr> <td>enumeration</td> <td>fisica</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>juridica</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>autoridade</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>orgaorepresentacao</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>ente despessoalizado</td> </tr> </table>		enumeration	fisica	enumeration	juridica	enumeration	autoridade	enumeration	orgaorepresentacao	enumeration	ente despessoalizado
enumeration	fisica											
enumeration	juridica											
enumeration	autoridade											
enumeration	orgaorepresentacao											
enumeration	ente despessoalizado											
Used by	Attribute cnj:tipoPessoa/@tipoPessoa											
Source	<pre> <simpleType name="tipoQualificacaoPessoa"> <annotation> <documentation>Elemento definidor dos tipos possíveis de pessoa. Trata-se de enumeração dos tipos possíveis, que são: - física: pessoa física - jurídica: pessoa jurídica, seja de direito público, seja de direito privado - autoridade: enfeixamento de funções; - orgaorepresentacao: órgão de representação jurídica de interesses sem personalidade jurídica própria - ente despessoalizado: (V1.1) Entes despessoalizados são sujeitos de direito que, embora não possuam personalidade jurídica, podem ter direitos e deveres. Ex: espólio e condomínio</documentation> </annotation> <restriction base="string"> <enumeration value="fisica"/> <enumeration value="juridica"/> <enumeration value="autoridade"/> <enumeration value="orgaorepresentacao"/> <enumeration value="ente despessoalizado"/> </restriction> </simpleType> </pre>											

Simple Type cnj:tipoRacaCorPessoa

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2	
Annotations	<p>V(1.2) Elemento definidor dos tipos possíveis de raça/cor de cada pessoa entre as opções: BC - Branco(a); PD - Pardo(a); PR - Preto(a); IN - Indígena; AM - Amarelo(a); ND - Não declarado.</p>	
Diagram	<p>Diagram illustrating the inheritance relationship between tipoRacaCorPessoa and string. tipoRacaCorPessoa is shown as a class with a generalization arrow pointing to string.</p>	
	<p>V(1.2) Elemento definidor dos tipos possíveis de raça/cor de cada pessoa entre as opções: BC - Branco(a); PD - ...</p>	

Type	restriction of string	
Facets	enumeration	BC
	enumeration	PD
	enumeration	PR
	enumeration	IN
	enumeration	AM
	enumeration	ND
Used by	Attribute	cnj:tipoPessoa/@racaCor
Source	<pre><simpleType name="tipoRacaCorPessoa"> <annotation> <documentation>V(1.2) Elemento definidor dos tipos possíveis de raça/cor de cada pessoa entre as opções: BC - Branco(a); PD - Pardo(a); PR - Preto(a); IN - Indígena; AM - Amarelo(a); ND - Não declarado.</documentation> </annotation> <restriction base="string"> <enumeration value="BC"/> <enumeration value="PD"/> <enumeration value="PR"/> <enumeration value="IN"/> <enumeration value="AM"/> <enumeration value="ND"/> </restriction> </simpleType></pre>	

Simple Type cnj:modalidadeDocumentoIdentificador

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2																
Annotations	<p>Elemento destinado a permitir a identificação dos diversos tipos de documentos de identificação existentes. Trata-se de enumeração dos seguintes tipos:</p> <ul style="list-style-type: none"> - CI: carteira de identidade - CNH: carteira nacional de habilitação - TE: título de eleitor - CN: certidão de nascimento - CC: certidão de casamento <ul style="list-style-type: none"> - PAS: passaporte - CT: carteira de trabalho <ul style="list-style-type: none"> - RIC: registro individual do cidadão - CMF: cadastro no Ministério da Fazenda Brasileiro - PIS_PASEP: número no programa de integração social - CEI: cadastro específico do INSS - NIT: número de identificação do trabalho - CP: cadastro em conselhos profissionais - IF: identidade funcional - OAB: número de cadastro na Ordem dos Advogados do Brasil - RJC: número de inscrição empresarial; - RGE: registro de identificação do estrangeiro - NB: número do benefício no INSS <p>V(1.1)</p> <ul style="list-style-type: none"> - RIND: Registro de identificação de indígenas ou de povos e comunidades tradicionais <ul style="list-style-type: none"> - OUT: Outros (para certificado de reservista por exemplo) 																
Diagram	<pre> classDiagram class modalidadeDocumentoIdentificador { <<Elemento destinado a permitir a identificação dos diversos tipos de documentos de identificação existentes. Trata-se de...>> } class string { <<Built-in primitive type. The string datatype represents character strings in XML.>> } modalidadeDocumentoIdentificador < -- string </pre>																
Type	restriction of string																
Facets	<table border="1"> <tr> <td>enumeration</td><td>CI</td></tr> <tr> <td>enumeration</td><td>CNH</td></tr> <tr> <td>enumeration</td><td>TE</td></tr> <tr> <td>enumeration</td><td>CN</td></tr> <tr> <td>enumeration</td><td>CC</td></tr> <tr> <td>enumeration</td><td>PAS</td></tr> <tr> <td>enumeration</td><td>CT</td></tr> <tr> <td>enumeration</td><td>RIC</td></tr> </table>	enumeration	CI	enumeration	CNH	enumeration	TE	enumeration	CN	enumeration	CC	enumeration	PAS	enumeration	CT	enumeration	RIC
enumeration	CI																
enumeration	CNH																
enumeration	TE																
enumeration	CN																
enumeration	CC																
enumeration	PAS																
enumeration	CT																
enumeration	RIC																

	enumeration	CMF
	enumeration	PIS_PASEP
	enumeration	CEI
	enumeration	NIT
	enumeration	CP
	enumeration	IF
	enumeration	OAB
	enumeration	RJC
	enumeration	RGE
	enumeration	NB
	enumeration	RIND
	enumeration	OUT
Used by	Attribute	cnj:tipoDocumentoIdentificacao/@tipoDocumento
Source	<pre> <simpleType name="modalidadeDocumentoIdentificador"> <annotation> <documentation>Elemento destinado a permitir a identificação dos diversos tipos de documentos de identificação existentes. Trata-se de enumeração dos seguintes tipos: - CI: carteira de identidade - CNH: carteira nacional de habilitação - TE: título de eleitor - CN: certidão de nascimento - CC: certidão de casamento - PAS: passaporte - CT: carteira de trabalho - RIC: registro individual do cidadão - CMF: cadastro no Ministério da Fazenda Brasileiro - PIS_PASEP: número no programa de integração social - CEI: cadastro específico do INSS - NIT: número de identificação do trabalho - CP: cadastro em conselhos profissionais - IF: identidade funcional - OAB: número de cadastro na Ordem dos Advogados do Brasil - RJC: número de inscrição empresarial; - RGE: registro de identificação do estrangeiro - NB: número do benefício no INSS V(1.1) - RIND: Registro de identificação de indígenas ou de povos e comunidades tradicionais - OUT: Outros (para certificado de reservista por exemplo)</documentation> </annotation> <restriction base="string"> <enumeration values="CI"/> <enumeration values="CNH"/> <enumeration value="TE"/> <enumeration values="CN"/> <enumeration values="CC"/> <enumeration values="PAS"/> <enumeration values="CT"/> <enumeration value="RIC"/> <enumeration values="CMF"/> <enumeration values="PIS_PASEP"/> <enumeration values="CEI"/> <enumeration values="NIT"/> <enumeration value="CP"/> <enumeration values="IF"/> <enumeration values="OAB"/> <enumeration values="RJC"/> <enumeration values="RGE"/> <enumeration values="NB"/> <enumeration values="RIND"/> <enumeration value="OUT"/> </restriction> </simpleType></pre>	

Simple Type cnj:modalidadeGeneroPessoa

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2				
Annotations	Tipo destinado a permitir a identificação do gênero de uma dada pessoa, podendo ser: - M: masculino - F: feminino - D: desconhecido				
Diagram	<p>A UML class diagram showing a class named "modalidadeGeneroPessoa" with a multiplicity of 0..1. It has a directed association to a class named "string" with a multiplicity of 1..1. A callout box points to the "modalidadeGeneroPessoa" class with the text: "Tipo destinado a permitir a identificação do gênero de uma dada pessoa, podendo ser: - M: masculino - F: feminino - D...". Another callout box points to the "string" class with the text: "Built-in primitive type. The string datatype represents character strings in XML."</p>				
Type	restriction of string				
Facets	<table border="1"> <tr> <td>enumeration</td> <td>M</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>F</td> </tr> </table>	enumeration	M	enumeration	F
enumeration	M				
enumeration	F				

	enumeration	D
Used by	Attribute	cnj:tipoPessoa/@sexo
Source	<pre><simpleType name="modalidadeGeneroPessoa"> <annotation> <documentation>Tipo destinado a permitir a identificação do gênero de uma dada pessoa, podendo ser: - M: masculino - F: feminino - D: desconhecido</documentation> </annotation> <restriction base="string"> <enumeration value="M"/> <enumeration value="F"/> <enumeration value="D"/> </restriction> </simpleType></pre>	

Simple Type cnj:tipoData

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2	
Annotations	Tipo destinado a identificar uma data no formato AAAAMMDD.	
Diagram	<p>A UML class diagram showing a class named 'tipoData' with a multiplicity of 0..1. It has a directed association to a class named 'string'. A callout box next to 'tipoData' states: 'Tipo destinado a identificar uma data no formato AAAAMMDD.'. A callout box next to 'string' states: 'Built-in primitive type. The string datatype represents character strings in XML.'</p>	
Type	restriction of string	
Facets	pattern \d{4}[0-1]\d[0-3]\d	
Used by	Attributes cnj:tipoParte/@assistenciaJudiciariaDeferimento, cnj:tipoParte/@assistenciaJudiciariaRevogacao, cnj:tipoPessoa/@dataNascimento, cnj:tipoPessoa/@dataObito Elements cnj:prioridadeProcessoParte/cnj:dataConcessao, cnj:prioridadeProcessoParte/cnj:dataFim	
Source	<pre><simpleType name="tipoData"> <annotation> <documentation>Tipo destinado a identificar uma data no formato AAAAMMDD.</documentation> </annotation> <restriction base="string"> <pattern value="\d{4}[0-1]\d[0-3]\d"/> </restriction> </simpleType></pre>	

Simple Type cnj:modalidadesRelacionamentoPessoal

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2	
Annotations	Destinado a permitir identificar qual o relacionamento existente entre uma parte processual (pessoa) e outra pessoa. Por meio disso é que se permite conhecer se é caso de: - 'P': representação legal de ascendente (pais); - 'AP': assistência dos pais - 'SP': substituição ou representação processual nos casos de ações coletivas - 'T': tutoria - 'C': curadoria	
Diagram	<p>A UML class diagram showing a class named 'modalidadesRelacionamentoPessoal' with a multiplicity of 0..1. It has a directed association to a class named 'string'. A callout box next to 'modalidadesRelacionamentoPessoal' states: 'Destinado a permitir identificar qual o relacionamento existente entre uma parte processual (pessoa) e outra pessoa....'. A callout box next to 'string' states: 'Built-in primitive type. The string datatype represents character strings in XML.'</p>	
Type	restriction of string	
Facets	enumeration P enumeration AP enumeration SP enumeration T enumeration C	
Used by	Attribute cnj:tipoRelacionamentoPessoal/@modalidadeRelacionamento	

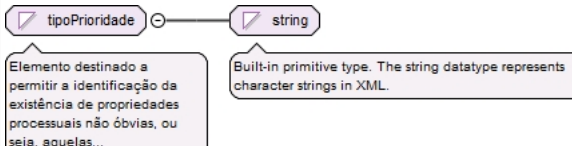
Source	<pre> <simpleType name="modalidadesRelacionamentoPessoal"> <annotation> <documentation>Destinado a permitir identificar qual o relacionamento existente entre uma parte processual (pessoa) e outra pessoa. Por meio disso é que se permite conhecer se é caso de: - 'P': representação legal de ascendente (pais); - 'AP': assistência dos pais - 'SP': substituição ou representação processual nos casos de ações coletivas - 'T': tutoria - 'C': curadoria</documentation> </annotation> <restriction base="string"> <enumeration value="P"/> <enumeration value="AP"/> <enumeration value="SP"/> <enumeration value="T"/> <enumeration value="C"/> </restriction> </simpleType> </pre>
--------	---

Simple Type cnj:modalidadeRepresentanteProcessual

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2															
Annotations	Atributo que permite indicar o tipo de representante processual, se advogado ('A'), escritório de advocacia ('E'), ministério público ('M'), defensoria pública ('D') ou outros órgãos de representação processual pública (advocacia pública em geral, 'P').															
Diagram	<p>The diagram shows a UML class named 'modalidadeRepresentanteProcessual' with a multiplicity of 0..1. It has a directed association labeled 'string' with a multiplicity of 1..1. A callout box points to the 'string' association with the text: 'Atributo que permite indicar o tipo de representante processual, se advogado (A), escritório de advocacia (E)...'. Another callout box points to the 'string' type with the text: 'Built-in primitive type. The string datatype represents character strings in XML.'</p>															
Type	restriction of string															
Facets	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;">enumeration</td> <td style="width: 15%;">A</td> <td style="width: 70%;"></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>E</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>M</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>D</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>P</td> <td></td> </tr> </table>	enumeration	A		enumeration	E		enumeration	M		enumeration	D		enumeration	P	
enumeration	A															
enumeration	E															
enumeration	M															
enumeration	D															
enumeration	P															
Used by	Attribute cnj:tipoRepresentanteProcessual/@tipoRepresentante															
Source	<pre> <simpleType name="modalidadeRepresentanteProcessual"> <annotation> <documentation>Atributo que permite indicar o tipo de representante processual, se advogado ('A'), escritório de advocacia ('E'), ministério público ('M'), defensoria pública ('D') ou outros órgãos de representação processual pública (advocacia pública em geral, 'P').</documentation> </annotation> <restriction base="string"> <enumeration value="A"/> <enumeration value="E"/> <enumeration value="M"/> <enumeration value="D"/> <enumeration value="P"/> </restriction> </simpleType> </pre>															

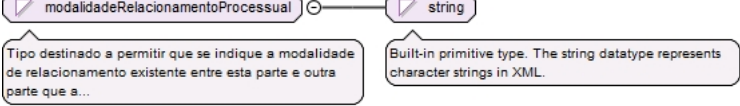
Simple Type cnj:tipoPrioridade

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2
Annotations	<p>Elemento destinado a permitir a identificação da existência de propriedades processuais não óbvias, ou seja, aquelas que não são resultado direto da identificação da classe processual (ex.: habeas corpus ou mandado de segurança). (V1.1)</p> <p>ID - Idoso RP - Réu Preso CA - Criança e Adolescente PE - Perekimento DG - Doença Grave VD - Violência Doméstica LC - Licitação e Contratação OUT - Outros PCD - Pessoa Com Deficiência FRJ - Falência ou Recuperação Judicial AT - Acidente de Trabalho</p>

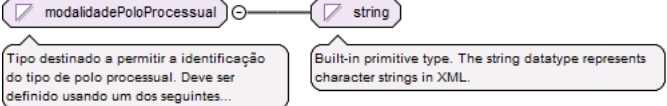
	<p>TE - Trabalho Escravo PS - Pagamento de Salário PSR - Pessoa em Situação de Rua VT - Violência no Trabalho AMS - Assédio Moral ou Sexual DI - Discriminação</p>																																		
Diagram	 <p>Diagram illustrating the type <code>tipoPrioridade</code> as a string type:</p> <pre> classDiagram tipoPrioridade "string" tipoPrioridade < -- string </pre> <p>The diagram shows a class named <code>tipoPrioridade</code> which is a specialization (<code>< --</code>) of the built-in primitive type <code>string</code>. A callout box provides the following information:</p> <ul style="list-style-type: none"> Elemento destinado a permitir a identificação da existência de propriedades processuais não óbvias, ou seja, aquelas... Built-in primitive type. The string datatype represents character strings in XML. 																																		
Type	restriction of string																																		
Facets	<table border="1"> <tr><td>enumeration</td><td>ID</td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>RP</td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>CA</td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>PE</td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>DG</td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>VD</td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>LC</td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>OUT</td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>PCD</td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>FRJ</td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>AT</td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>TE</td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>PS</td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>PSR</td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>VT</td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>AMS</td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>DI</td></tr> </table>	enumeration	ID	enumeration	RP	enumeration	CA	enumeration	PE	enumeration	DG	enumeration	VD	enumeration	LC	enumeration	OUT	enumeration	PCD	enumeration	FRJ	enumeration	AT	enumeration	TE	enumeration	PS	enumeration	PSR	enumeration	VT	enumeration	AMS	enumeration	DI
enumeration	ID																																		
enumeration	RP																																		
enumeration	CA																																		
enumeration	PE																																		
enumeration	DG																																		
enumeration	VD																																		
enumeration	LC																																		
enumeration	OUT																																		
enumeration	PCD																																		
enumeration	FRJ																																		
enumeration	AT																																		
enumeration	TE																																		
enumeration	PS																																		
enumeration	PSR																																		
enumeration	VT																																		
enumeration	AMS																																		
enumeration	DI																																		
Used by	Elements <code>cnj:prioridadeProcessoParte/cnj:tipo</code> , <code>cnj:tipoCabecalhoProcesso/cnj:tipoPrioridade</code>																																		
Source	<pre> <simpleType name="tipoPrioridade"> <annotation> <documentation>Elemento destinado a permitir a identificação da existência de propriedades processuais não óbvias, ou seja, aquelas que não são resultado direto da identificação da classe processual (ex.: habeas corpus ou mandado de segurança). (V1.1) ID - Idoso RP - Réu Preso CA - Criança e Adolescente PE - Perekimento DG - Doença Grave VD - Violência Doméstica LC - Licitação e Contratação OUT - Outros PCD - Pessoa Com Deficiência FRJ - Falência ou Recuperação Judicial AT - Acidente de Trabalho TE - Trabalho Escravo PS - Pagamento de Salário PSR - Pessoa em Situação de Rua VT - Violência no Trabalho AMS - Assédio Moral ou Sexual DI - Discriminação</documentation> </annotation> <restriction base="string"> <enumeration values="ID"/> <enumeration values="RP"/> <enumeration values="CA"/> <enumeration values="PE"/> <enumeration values="DG"/> <enumeration values="VD"/> <enumeration values="LC"/> <enumeration values="OUT"/> <enumeration values="PCD"/> <enumeration values="FRJ"/> <enumeration values="AT"/> <enumeration values="TE"/> <enumeration values="PS"/> <enumeration values="PSR"/> <enumeration values="VT"/> <enumeration values="AMS"/> <enumeration values="DI"/> </restriction> </simpleType> </pre>																																		

Simple Type `cnj:modalidadeRelacionamentoProcessual`

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2
-----------	---

Annotations	Tipo destinado a permitir que se indique a modalidade de relacionamento existente entre esta parte e outra parte que a ela está ligada, quando não se trata de um relacionamento de advogado. Pode ser: CP (curador processual); RP (representante processual); TF (testemunha de fato); AT (assistente técnico); AS (assistente).										
Diagram	 <p> modalidadeRelacionamentoProcessual ○ string Tipo destinado a permitir que se indique a modalidade de relacionamento existente entre esta parte e outra parte que a ela está ligada, quando não se trata de um relacionamento de advogado. Pode ser: CP (curador processual); RP (representante processual); TF (testemunha de fato); AT (assistente técnico); AS (assistente). Built-in primitive type. The string datatype represents character strings in XML. </p>										
Type	restriction of string										
Facets	<table border="0"> <tr> <td>enumeration</td> <td>CP</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>RP</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>TF</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>AT</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>AS</td> </tr> </table>	enumeration	CP	enumeration	RP	enumeration	TF	enumeration	AT	enumeration	AS
enumeration	CP										
enumeration	RP										
enumeration	TF										
enumeration	AT										
enumeration	AS										
Used by	Attribute cnj:tipoParte/@relacionamentoProcessual										
Source	<pre> <simpleType name="modalidadeRelacionamentoProcessual"> <annotation> <documentation>Tipo destinado a permitir que se indique a modalidade de relacionamento existente entre esta parte e outra parte que a ela está ligada, quando não se trata de um relacionamento de advogado. Pode ser: CP (curador processual); RP (representante processual); TF (testemunha de fato); AT (assistente técnico); AS (assistente).</documentation> </annotation> <restriction base="string"> <enumeration value="CP"/> <enumeration value="RP"/> <enumeration value="TF"/> <enumeration value="AT"/> <enumeration value="AS"/> </restriction> </simpleType> </pre>										

Simple Type cnj:modalidadePoloProcessual

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2												
Annotations	Tipo destinado a permitir a identificação do tipo de polo processual. Deve ser definido usando um dos seguintes códigos: - AT: polo ativo - PA: polo passivo - TC: terceiro - FL: fiscal da lei diverso - TJ: testemunha do juízo - AD: assistente simples desinteressado (amicus curiae) - VI: vítima (VI.1) - CI: criança interessada												
Diagram	 <p> modalidadePoloProcessual ○ string Tipo destinado a permitir a identificação do tipo de polo processual. Deve ser definido usando um dos seguintes... </p>												
Type	restriction of string												
Facets	<table border="0"> <tr> <td>enumeration</td> <td>AT</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>PA</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>TC</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>FL</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>TJ</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>AD</td> </tr> </table>	enumeration	AT	enumeration	PA	enumeration	TC	enumeration	FL	enumeration	TJ	enumeration	AD
enumeration	AT												
enumeration	PA												
enumeration	TC												
enumeration	FL												
enumeration	TJ												
enumeration	AD												

	enumeration	VI
	enumeration	CI
Used by	Attribute	cnj:tipoPoloProcessual/@polo
Source	<pre><simpleType name="modalidadePoloProcessual"> <annotation> <documentation>Tipo destinado a permitir a identificação do tipo de polo processual. Deve ser definido usando um dos seguintes códigos: - AT: polo ativo - PA: polo passivo - TC: terceiro - FL: fiscal da lei diverso - TJ: testemunha do juízo - AD: assistente simples desinteressado (amicus curiae) - VI: vítima (VI.1) - CI: criança interessada</documentation> </annotation> <restriction base="string"> <enumeration values="AT"/> <enumeration values="PA"/> <enumeration values="TC"/> <enumeration values="FL"/> <enumeration values="TJ"/> <enumeration values="AD"/> <enumeration values="VI"/> <enumeration values="CI"/> </restriction> </simpleType></pre>	

Simple Type cnj:modalidadeVinculacaoProcesso

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2																	
Annotations	<p>Tipo de elemento destinado a permitir a identificação entre processos judiciais. As vinculações podem ser: -- 'CX': conexão - 'CT': continência - 'DP': dependência - 'AR': Ação rescisória - 'CD': Competência delegada - 'RR': Recurso repetitivo - 'RG': Repercussão geral - 'OR': outro tipo de associação que não osanteriores</p>																	
Diagram	<p>The diagram shows a UML class named 'modalidadeVinculacaoProcesso' with a multiplicity of 0..1. It has a directed association labeled 'string' with a multiplicity of 1..1. A callout box points to the 'string' association with the text: 'Built-in primitive type. The string datatype represents character strings in XML.' Another callout box points to the 'modalidadeVinculacaoProcesso' class with the text: 'Tipo de elemento destinado a permitir a identificação entre processos judiciais. As vinculações podem ser: -- 'CX'....'</p>																	
Type	restriction of string																	
Facets	<table border="1"> <tr><td>enumeration</td><td>CX</td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>CT</td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>DP</td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>AR</td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>CD</td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>OR</td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>RR</td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>RG</td></tr> </table>		enumeration	CX	enumeration	CT	enumeration	DP	enumeration	AR	enumeration	CD	enumeration	OR	enumeration	RR	enumeration	RG
enumeration	CX																	
enumeration	CT																	
enumeration	DP																	
enumeration	AR																	
enumeration	CD																	
enumeration	OR																	
enumeration	RR																	
enumeration	RG																	
Used by	Attribute cnj:tipoVinculacaoProcessual/@vinculo																	
Source	<pre><simpleType name="modalidadeVinculacaoProcesso"> <annotation> <documentation>Tipo de elemento destinado a permitir a identificação entre processos judiciais. As vinculações podem ser: -- 'CX': conexão - 'CT': continência - 'DP': dependência - 'AR': Ação rescisória - 'CD': Competência delegada - 'RR': Recurso repetitivo - 'RG': Repercussão geral - 'OR': outro tipo de associação que não osanteriores</documentation> </annotation> <restriction base="string"> <enumeration values="CX"/> <enumeration values="CT"/> <enumeration values="DP"/> <enumeration values="AR"/> <enumeration values="CD"/> <enumeration values="OR"/> <enumeration values="RR"/> <enumeration values="RG"/> </restriction> </simpleType></pre>																	

Simple Type cnj:tipoNumeroUnico

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2	
Annotations	Tipo de elemento que limita a indicação de um número de processo ao padrão da numeração única.	
Diagram		
Type	restriction of string	
Facets	pattern	\d{20}
Used by	Attributes	cnj:tipoCabecalhoProcesso/@numero, cnj:tipoRelacaoIncidental/@numeroProcesso, cnj:tipoVinculoProcessual/@numeroProcesso
Source	<pre><simpleType name="tipoNumeroUnico"> <annotation> <documentation>Tipo de elemento que limita a indicação de um número de processo ao padrão da numeração única.</documentation> </annotation> <restriction base="string"> <pattern value="\d{20}" /> </restriction> </simpleType></pre>	

Simple Type cnj:tipoDataHora

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2	
Annotations	Tipo de elemento destinado a permitir a indicação de data e hora no formato AAAAMMDDHHMMSS	
Diagram		
Type	restriction of string	
Facets	pattern	\d{4}[0-1]\d{0-3}\d{0-2}\d{0-6}\d{0-6}\d
Used by	Attributes	cnj:tipoAssinatura/@dataAssinatura, cnj:tipoCabecalhoProcesso/@dataAjuizamento, cnj:tipoComunicaçãoProcessual/@dataReferencia, cnj:tipoDocumento/@dataHora, cnj:tipoMovimentoProcessual/@dataHora, cnj:tipoSignatarioSimples/@dataHora
	Element	cnj:tipoAvisoComunicacaoPendente/cnj:dataDisponibilizacao
Source	<pre><simpleType name="tipoDataHora"> <annotation> <documentation>Tipo de elemento destinado a permitir a indicação de data e hora no formato AAAAMMDDHHMMSS</documentation> </annotation> <restriction base="string"> <pattern value="\d{4}[0-1]\d{0-3}\d{0-2}\d{0-6}\d{0-6}\d" /> </restriction> </simpleType></pre>	

Simple Type cnj:tipoComplemento

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2	
Annotations	Tipo de elemento destinado a permitir a inclusão de complementos de movimentações processuais.	
Diagram		

Type	string
Used by	Elements cnj:tipoMovimentoNacional/cnj:complemento, cnj:tipoMovimentoProcessual/cnj:complemento
Source	<pre><simpleType name="tipoComplemento"> <annotation> <documentation>Tipo de elemento destinado a permitir a inclusão de complementos de movimentações processuais.</documentation> </annotation> <restriction base="string" /> </simpleType></pre>

Simple Type cnj:identificadorComunicacao

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2
Annotations	Sequência de caracteres no formato AAAAMMDDNNNNNNN, onde AAAA é o ano, MM o mês e DD o dia de produção do aviso ou da comunicação e NNNNNNNN o número identificador local da intimação.
Diagram	<p>Sequência de caracteres no formato AAAAMMDDNNNNNNN, onde AAAA é o ano, MM o mês e DD o dia de produção do aviso ou da comunicação.</p> <p>Built-in primitive type. The string datatype represents character strings in XML.</p>
Type	restriction of string
Facets	pattern \d{15}
Used by	Attributes cnj:tipoAvisoComunicacaoPendente/@idAviso, cnj:tipoComunicacaoProcessual/@id
Source	<pre><simpleType name="identificadorComunicacao"> <annotation> <documentation>Sequência de caracteres no formato AAAAMMDDNNNNNNN, onde AAAA é o ano, MM o mês e DD o dia de produção do aviso ou da comunicação e NNNNNNNN o número identificador local da intimação.</documentation> </annotation> <restriction base="string" > <pattern value="\d{15}" /> </restriction> </simpleType></pre>

Simple Type cnj:tipoComunicacao

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2
Annotations	Tipo de elemento destinado a permitir a identificação do tipo de comunicação processual realizada. São valores possíveis: - CIT: citação - INT: intimação - NOT: notificação - VIS: vista para manifestação - URG: urgente - PTA: pauta de julgamento/audiência
Diagram	<p>Tipo de elemento destinado a permitir a identificação do tipo de comunicação processual realizada. São valores...</p> <p>Built-in primitive type. The string datatype represents character strings in XML.</p>
Type	string
Used by	Attributes cnj:tipoAvisoComunicacaoPendente/@tipoComunicacao, cnj:tipoComunicacaoProcessual/@tipoComunicacao
Source	<pre><simpleType name="tipoComunicacao"> <annotation> <documentation>Tipo de elemento destinado a permitir a identificação do tipo de comunicação processual realizada. São valores possíveis: - CIT: citação - INT: intimação - NOT: notificação - VIS: vista para manifestação - URG: urgente - PTA: pauta de julgamento/audiência</documentation> </annotation> <restriction base="string" /> </simpleType></pre>

Simple Type cnj:tipoPrazo

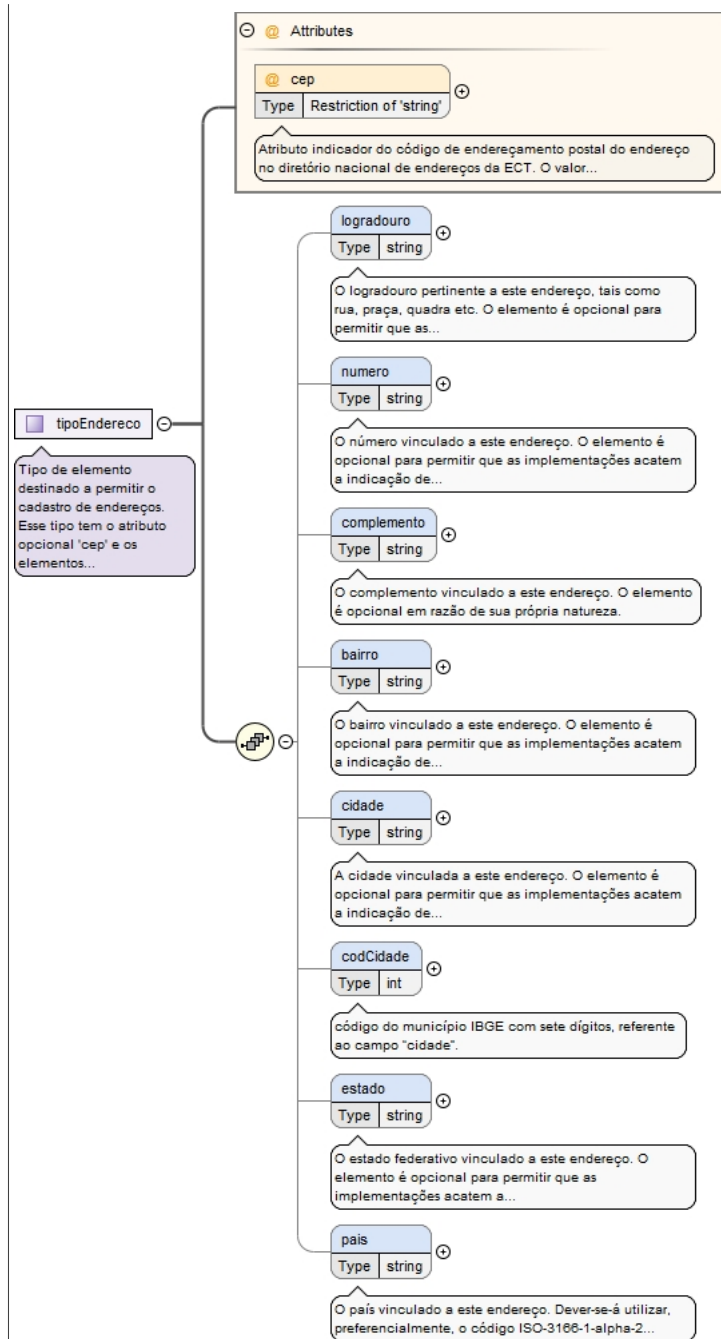
Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2													
Annotations	<p>Tipo de elemento destinado a permitir a identificação do tipo de prazo estabelecido: - HOR: horas - DIA: dias - MES: meses - ANO: anos - DATA_CERTA: data certa - SEMPRAZO: não há prazo para cumprimento (é mera ciência)</p>													
Diagram	<pre> classDiagram tipoPrazo < -- string note over tipoPrazo: Tipo de elemento destinado a permitir a identificação do tipo de prazo estabelecido: - HOR: horas - DIA: dias - MES:... note over string: Built-in primitive type. The string datatype represents character strings in XML. </pre>													
Type	restriction of string													
Facets	<table border="1"> <tr><td>enumeration</td><td>HOR</td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>DIA</td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>MES</td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>ANO</td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>DATA_CERTA</td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>SEMPRAZO</td></tr> </table>		enumeration	HOR	enumeration	DIA	enumeration	MES	enumeration	ANO	enumeration	DATA_CERTA	enumeration	SEMPRAZO
enumeration	HOR													
enumeration	DIA													
enumeration	MES													
enumeration	ANO													
enumeration	DATA_CERTA													
enumeration	SEMPRAZO													
Used by	Attribute	cnj:tipoComunicacaoProcessual/@tipoPrazo												
Source	<pre> <simpleType name="tipoPrazo"> <annotation> <documentation>Tipo de elemento destinado a permitir a identificação do tipo de prazo estabelecido: - HOR: horas - DIA: dias - MES: meses - ANO: anos - DATA_CERTA: data certa - SEMPRAZO: não há prazo para cumprimento (é mera ciência)</documentation> </annotation> <restriction base="string"> <enumeration values="HOR"/> <enumeration value="DIA"/> <enumeration values="MES"/> <enumeration value="ANO"/> <enumeration value="DATA_CERTA"/> <enumeration value="SEMPRAZO"/> </restriction> </simpleType> </pre>													

Complex Type(s)

Complex Type cnj:tipoEndereco

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2
Annotations	<p>Tipo de elemento destinado a permitir o cadastro de endereços. Esse tipo tem o atributo opcional 'cep' e os elementos de texto 'logradouro', 'numero', 'complemento', 'bairro', 'cidade', 'estado' e 'pais', todos opcionais. Na implementação de validação, a presença do 'cep' deve dispensar o preenchimento dos elementos 'cidade', 'estado' e 'pais' e poderá dispensar a presença dos demais elementos que já estiverem presentes no diretório nacional de endereços (DNE) como vinculados ao código de endereçamento postal definido.</p>

Diagram



Used by	Elements cnj:tipoPessoa/cnj:endereco, cnj:tipoRepresentanteProcessual/cnj:endereco									
Model	cnj:logradouro{0,1} , cnj:numero{0,1} , cnj:complemento{0,1} , cnj:bairro{0,1} , cnj:cidade{0,1} , cnj:codCidade{0,1} , cnj:estado{0,1} , cnj:pais{0,1}									
Children	cnj:bairro, cnj:cidade, cnj:codCidade, cnj:complemento, cnj:estado, cnj:logradouro, cnj:numero, cnj:pais									
Attributes	<table border="1"> <thead> <tr> <th>QName</th><th>Type</th><th>Use</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>cep</td><td>restriction of string</td><td>optional</td></tr> <tr> <td></td><td colspan="2">Atributo indicador do código de endereçamento postal do endereço no diretório nacional de endereços da ECT. O valor deverá ser uma sequência de 8 dígitos, sem qualquer separador. O atributo é opcional para permitir a apresentação de endereços desprovidos de CEP e de endereços internacionais.</td></tr> </tbody> </table>	QName	Type	Use	cep	restriction of string	optional		Atributo indicador do código de endereçamento postal do endereço no diretório nacional de endereços da ECT. O valor deverá ser uma sequência de 8 dígitos, sem qualquer separador. O atributo é opcional para permitir a apresentação de endereços desprovidos de CEP e de endereços internacionais.	
QName	Type	Use								
cep	restriction of string	optional								
	Atributo indicador do código de endereçamento postal do endereço no diretório nacional de endereços da ECT. O valor deverá ser uma sequência de 8 dígitos, sem qualquer separador. O atributo é opcional para permitir a apresentação de endereços desprovidos de CEP e de endereços internacionais.									
Source	<complexType name="tipoEndereco"> <annotation>									

```
<documentation>Tipo de elemento destinado a permitir o cadastro de endereços. Esse tipo tem o  
atributo opcional 'cep' e os elementos de texto 'logradouro', 'numero', 'complemento', 'bairro',  
'cidade', 'estado' e 'país', todos opcionais. Na implementação de validação, a presença do 'cep'  
deve dispensar o preenchimento dos elementos 'cidade', 'estado' e 'país' e poderá dispensar a  
presença dos demais elementos que já estiverem presentes no diretório nacional de endereços (DNE)  
como vinculados ao código de endereçamento postal definido.</documentation>  
</annotation>  
<sequence>  
    <element name="logradouro" type="string" minOccurs="0" maxOccurs="1">  
        <annotation>  
            <documentation>O logradouro pertinente a este endereço, tais como rua, praça, quadra  
etc. O elemento é opcional para permitir que as implementações acatem a indicação de endereço  
exclusivamente pelo CEP, quando o CEP já encerrar o dado respectivo.</documentation>  
        </annotation>  
    </element>  
    <element name="numero" type="string" minOccurs="0" maxOccurs="1">  
        <annotation>  
            <documentation>O número vinculado a este endereço. O elemento é opcional para permitir que  
as implementações acatem a indicação de endereço exclusivamente pelo CEP, quando o CEP já encerrar  
o dado respectivo.</documentation>  
        </annotation>  
    </element>  
    <element name="complemento" type="string" minOccurs="0" maxOccurs="1">  
        <annotation>  
            <documentation>O complemento vinculado a este endereço. O elemento é opcional em razão de  
sua própria natureza.</documentation>  
        </annotation>  
    </element>  
    <element name="bairro" type="string" minOccurs="0" maxOccurs="1">  
        <annotation>  
            <documentation>O bairro vinculado a este endereço. O elemento é opcional para permitir que  
as implementações acatem a indicação de endereço exclusivamente pelo CEP, quando o CEP já encerrar  
o dado respectivo.</documentation>  
        </annotation>  
    </element>  
    <element name="cidade" type="string" minOccurs="0" maxOccurs="1">  
        <annotation>  
            <documentation>A cidade vinculada a este endereço. O elemento é opcional para permitir que  
as implementações acatem a indicação de endereço exclusivamente pelo CEP, quando o CEP já encerrar  
o dado respectivo.</documentation>  
        </annotation>  
    </element>  
    <element name="codCidade" type="int" minOccurs="0" maxOccurs="1">  
        <annotation>  
            <documentation>código do município IBGE com sete dígitos, referente ao campo "cidade".</documentation>  
        </annotation>  
    </element>  
    <element name="estado" type="string" minOccurs="0" maxOccurs="1">  
        <annotation>  
            <documentation>O estado federativo vinculado a este endereço. O elemento é opcional para  
permitir que as implementações acatem a indicação de endereço exclusivamente pelo CEP, quando o  
CEP já encerrar o dado respectivo. A implementação de codificação e decodificação deverão IGNORAR o  
elemento quando indicado um CEP válido.</documentation>  
        </annotation>  
    </element>  
    <element name="país" type="string" minOccurs="0" maxOccurs="1">  
        <annotation>  
            <documentation>O país vinculado a este endereço. Dever-se-á utilizar, preferencialmente,  
o código ISO-3166-1-alpha-2 (http://www.iso.org/iso/english\_country\_names\_and\_code\_elements)  
pertinente ao país respectivo. A implementação deverá IGNORAR esse elemento caso tenha sido  
indicado um CEP válido.</documentation>  
        </annotation>  
    </element>  
</sequence>  
<attribute name="cep" use="optional">  
    <annotation>  
        <documentation>Atributo indicador do código de endereçamento postal do endereço no diretório  
nacional de endereços da ECT. O valor deverá ser uma sequência de 8 dígitos, sem qualquer  
separador. O atributo é opcional para permitir a apresentação de endereços desprovidos de CEP e de  
endereços internacionais.</documentation>  
    </annotation>  
    <simpleType>  
        <restriction base="string">  
            <pattern value="\d{8}"/>  
        </restriction>  
    </simpleType>  
    </attribute>  
</complexType>
```

Complex Type cnj:tipoDocumentoIdentificacao

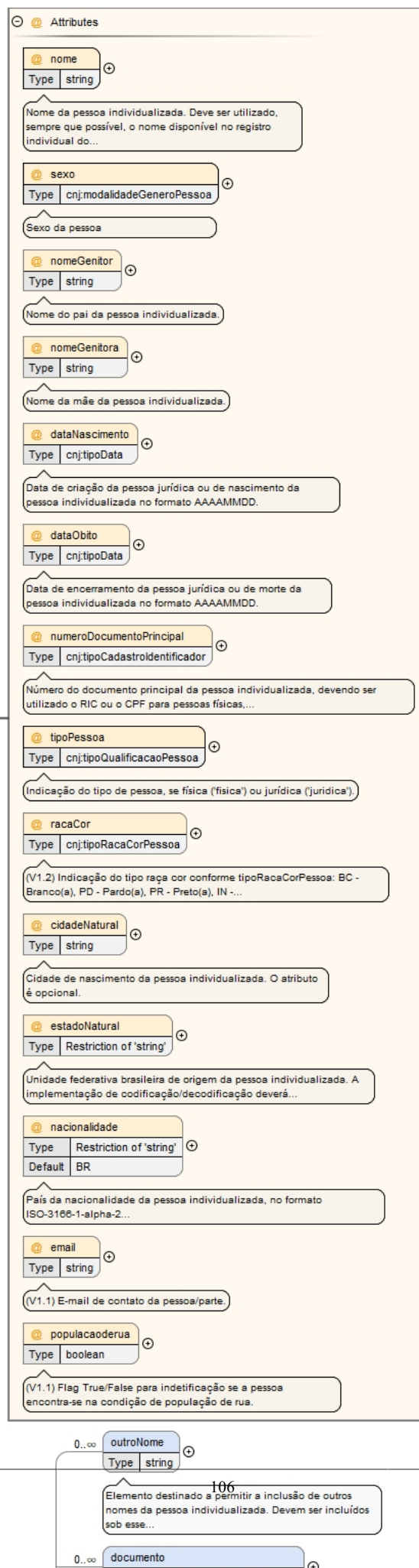
Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2		
Annotations	Tipo destinado a permitir a criação de documentos identificadores de uma determinada pessoa.		
Diagram	<p>The diagram illustrates the structure of the <code>cnj:tipoDocumentoIdentificacao</code> complex type. It consists of four attributes:</p> <ul style="list-style-type: none"> <code>codigoDocumento</code>: A string attribute marked as required. Its documentation states: "Sequência de caracteres que tornam único o documento descrito sem os separadores característicos." <code>emissorDocumento</code>: A string attribute marked as required. Its documentation states: "Órgão emissor do documento de identificação." <code>tipoDocumento</code>: An attribute of type <code>cnj:modalidadeDocumentoIdentificador</code>, marked as required. Its documentation states: "Tipo do documento, conforme enumeração existente no tipo 'tipoDocumento'." <code>nome</code>: A string attribute marked as optional. Its documentation states: "Nome existente no documento. Deve ser utilizado apenas se existente nome diverso daquele ordinariamente usado." 		
Used by	Element	cnj:tipoPessoa/cnj:documento	
Attributes	QName	Type	Use
	codigoDocumento	string	required
		Sequência de caracteres que tornam único o documento descrito sem os separadores característicos.	
	emissorDocumento	string	required
		Órgão emissor do documento de identificação.	
	nome	string	optional
		Nome existente no documento. Deve ser utilizado apenas se existente nome diverso daquele ordinariamente usado.	
	tipoDocumento	<code>cnj:modalidadeDocumentoIdentificador</code>	required
		Tipo do documento, conforme enumeração existente no tipo "tipoDocumento".	
Source	<pre><complexType name="tipoDocumentoIdentificacao"> <annotation> <documentation>Tipo destinado a permitir a criação de documentos identificadores de uma determinada pessoa.</documentation> </annotation> <attribute name="codigoDocumento" type="string" use="required"> <annotation> <documentation>Sequência de caracteres que tornam único o documento descrito sem os separadores característicos.</documentation> </annotation> </attribute> <attribute name="emissorDocumento" type="string" use="required"> <annotation> <documentation>Órgão emissor do documento de identificação.</documentation> </annotation> </attribute> <attribute name="tipoDocumento" type="cnj:modalidadeDocumentoIdentificador" use="required"> <annotation> <documentation>Tipo do documento, conforme enumeração existente no tipo "tipoDocumento".</documentation> </annotation> </attribute> <attribute name="nome" type="string" use="optional"> <annotation> <documentation>Nome existente no documento. Deve ser utilizado apenas se existente nome diverso daquele ordinariamente usado.</documentation> </annotation> </attribute> </complexType></pre>		

| </complexType> |

Complex Type cnj:tipoPessoa

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2
Annotations	Tipo de elemento destinado a permitir a individualização de uma pessoa física ou jurídica.

Diagram



Used by	Elements	cnj:tipoParte/cnj:pessoa, cnj:tipoPessoa/cnj:pessoaVinculada, cnj:tipoRelacionamentoPessoal/cnj:pessoa		
Model	cnj:outroNome*, cnj:documento*, cnj:endereco*, cnj:pessoaRelacionada*, cnj:pessoaVinculada{0,1}			
Children	cnj:documento, cnj:endereco, cnj:outroNome, cnj:pessoaRelacionada, cnj:pessoaVinculada			
Attributes	QName	Type	Default	Use
	cidadeNatural	string		optional
		Cidade de nascimento da pessoa individualizada. O atributo é opcional.		
	dataNascimento	cnj:tipoData		optional
		Data de criação da pessoa jurídica ou de nascimento da pessoa individualizada no formato AAAAMMDD.		
	dataObito	cnj:tipoData		optional
		Data de encerramento da pessoa jurídica ou de morte da pessoa individualizada no formato AAAAMMDD.		
	email	string		optional
		(V1.1) E-mail de contato da pessoa/parte.		
	estadoNatural	restriction of string		optional
		Unidade federativa brasileira de origem da pessoa individualizada. A implementação de codificação/decodificação deverá interpretar do valor do campo como se tratando da sigla de duas letras identificadoras das unidades federativas brasileiras.		
	nacionalidade	restriction of string	BR	optional
		País da nacionalidade da pessoa individualizada, no formato ISO-3166-1-alpha-2 (http://www.iso.org/iso/english_country_names_and_code_elements). O elemento é opcional e o seu valor padrão é 'BR'.		
	nome	string		required
		Nome da pessoa individualizada. Deve ser utilizado, sempre que possível, o nome disponível no registro individual do cidadão, se disponível, ou no cadastro do Ministério da Fazenda, nessa ordem de preferência.		
	nomeGenitor	string		optional
		Nome do pai da pessoa individualizada.		
	nomeGenitora	string		optional
		Nome da mãe da pessoa individualizada.		
	numeroDocumentoPrincipal	cnj:tipoCadastroIdentificador		optional
		Número do documento principal da pessoa individualizada, devendo ser utilizado o RIC ou o CPF para pessoas físicas, nessa ordem, ou o CNPJ para pessoas jurídicas. O atributo é opcional em razão da possibilidade de haver pessoas sem documentos ou cujos dados não estão disponíveis.		
	populacaoderua	boolean		optional
		(V1.1) Flag True/False para indetificação se a pessoa encontra-se na condição de população de rua.		
	racaCor	cnj:tipoRacaCorPessoa		optional
		(V1.2) Indicação do tipo raça cor conforme tipoRacaCorPessoa: BC - Branco(a), PD - Pardo(a), PR - Preto(a), IN - Indígena, AM - Amarelo(a), ND - Não declarado.		
	sexo	cnj:modalidadeGeneroPessoa		required
		Sexo da pessoa		
	tipoPessoa	cnj:tipoQualificacaoPessoa		required

	QName	Type	Default	Use	
				Indicação do tipo de pessoa, se física ('fisica') ou jurídica ('juridica').	
Source		<pre> <complexType name="tipoPessoa"> <annotation> <documentation>Tipo de elemento destinado a permitir a individualização de uma pessoa física ou jurídica.</documentation> </annotation> <sequence> <element name="outroNome" type="string" maxOccurs="unbounded" minOccurs="0"> <annotation> <documentation>Elemento destinado a permitir a inclusão de outros nomes da pessoa individualizada. Devem ser incluídos sob esse elemento os nomes que NÃO constam em documentos específicos. Em caso de nomes divergentes do principal existentes em documentos específicos, esses nomes devem ser indicados no atributo pertinente do documento.</documentation> </annotation> </element> <element name="documento" type="cnj:tipoDocumentoIdentificacao" maxOccurs="unbounded" minOccurs="0"> <annotation> <documentation>Elemento que permite a inclusão de um ou mais documentos identificadores vinculados à pessoa individualizada.</documentation> </annotation> </element> <element name="endereco" type="cnj:tipoEndereco" maxOccurs="unbounded" minOccurs="0"> <annotation> <documentation>Elemento que permite a indicação de endereços conhecidos da pessoa individualizada.</documentation> </annotation> </element> <element maxOccurs="unbounded" minOccurs="0" name="pessoaRelacionada" nillable="true" type="cnj:tipoRelacionamentoPessoal"> <annotation> <documentation>Indicação da existência de um relacionamento pessoal independente de uma relação processual. Exemplo: tutoria legal, curadoria, sucessão etc.</documentation> </annotation> </element> <element minOccurs="0" name="pessoaVinculada" type="cnj:tipoPessoa"> <annotation> <documentation>Indicação da existência de um relacionamento entre uma autoridade e uma pessoa jurídica ou ente que ela representa. Exemplo: a escola é vinculada a seu diretor ou reitor</documentation> </annotation> </element> </sequence> <attribute name="nome" type="string" use="required"> <annotation> <documentation>Nome da pessoa individualizada. Deve ser utilizado, sempre que possível, o nome disponível no registro individual do cidadão, se disponível, ou no cadastro do Ministério da Fazenda, nessa ordem de preferência.</documentation> </annotation> </attribute> <attribute name="sexo" type="cnj:modalidadeGeneroPessoa" use="required"> <annotation> <documentation>Sexo da pessoa</documentation> </annotation> </attribute> <attribute name="nomeGenitor" type="string" use="optional"> <annotation> <documentation>Nome do pai da pessoa individualizada.</documentation> </annotation> </attribute> <attribute name="nomeGenitora" type="string" use="optional"> <annotation> <documentation>Nome da mãe da pessoa individualizada.</documentation> </annotation> </attribute> <attribute name="dataNascimento" type="cnj:tipoData" use="optional"> <annotation> <documentation>Data de criação da pessoa jurídica ou de nascimento da pessoa individualizada no formato AAAAMMDD.</documentation> </annotation> </attribute> <attribute name="dataObito" type="cnj:tipoData" use="optional"> <annotation> <documentation>Data de encerramento da pessoa jurídica ou de morte da pessoa individualizada no formato AAAAMMDD.</documentation> </annotation> </attribute> <attribute name="numeroDocumentoPrincipal" type="cnj:tipoCadastroIdentificador" use="optional"> <annotation> </pre>			

```

<documentation>Número do documento principal da pessoa individualizada, devendo ser utilizado o RIC ou o CPF para pessoas físicas, nessa ordem, ou o CNPJ para pessoas jurídicas. O atributo é opcional em razão da possibilidade de haver pessoas sem documentos ou cujos dados não estão disponíveis.</documentation>
</annotation>
</attribute>
<attribute name="tipoPessoa" type="cnj:tipoQualificacaoPessoa" use="required">
    <annotation>
        <documentation>Indicação do tipo de pessoa, se física ('fisica') ou jurídica ('juridica').</documentation>
    </annotation>
</attribute>
<attribute name="raçaCor" type="cnj:tipoRacaCorPessoa">
    <annotation>
        <documentation>(V1.2) Indicação do tipo raça cor conforme tipoRacaCorPessoa: BC - Branco(a), PD - Pardo(a), PR - Preto(a), IN - Indígena, AM - Amarelo(a), ND - Não declarado.</documentation>
    </annotation>
</attribute>
<attribute name="cidadeNatural" type="string">
    <annotation>
        <documentation>Cidade de nascimento da pessoa individualizada. O atributo é opcional.</documentation>
    </annotation>
</attribute>
<attribute name="estadoNatural">
    <annotation>
        <documentation>Unidade federativa brasileira de origem da pessoa individualizada. A implementação de codificação/decodificação deverá interpretar do valor do campo como se tratando da sigla de duas letras identificadoras das unidades federativas brasileiras.</documentation>
    </annotation>
    <simpleType>
        <restriction base="string">
            <pattern value="[A-Za-z]{2}" />
        </restriction>
    </simpleType>
</attribute>
<attribute name="nacionalidade" use="optional" default="BR">
    <annotation>
        <documentation>País da nacionalidade da pessoa individualizada, no formato ISO-3166-1-alpha-2 (http://www.iso.org/iso/english\_country\_names\_and\_code\_elements). O elemento é opcional e o seu valor padrão é 'BR'.</documentation>
    </annotation>
    <simpleType>
        <restriction base="string">
            <pattern value="[A-Za-z]{2}" />
        </restriction>
    </simpleType>
</attribute>
<attribute name="email" type="string" use="optional">
    <annotation>
        <documentation>(V1.1) E-mail de contato da pessoa/parte.</documentation>
    </annotation>
</attribute>
<attribute name="populacaoderua" type="boolean" use="optional">
    <annotation>
        <documentation>(V1.1) Flag True/False para indetificação se a pessoa encontra-se na condição de população de rua.</documentation>
    </annotation>
</attribute>
</complexType>

```

Complex Type cnj:tipoRelacionamentoPessoal

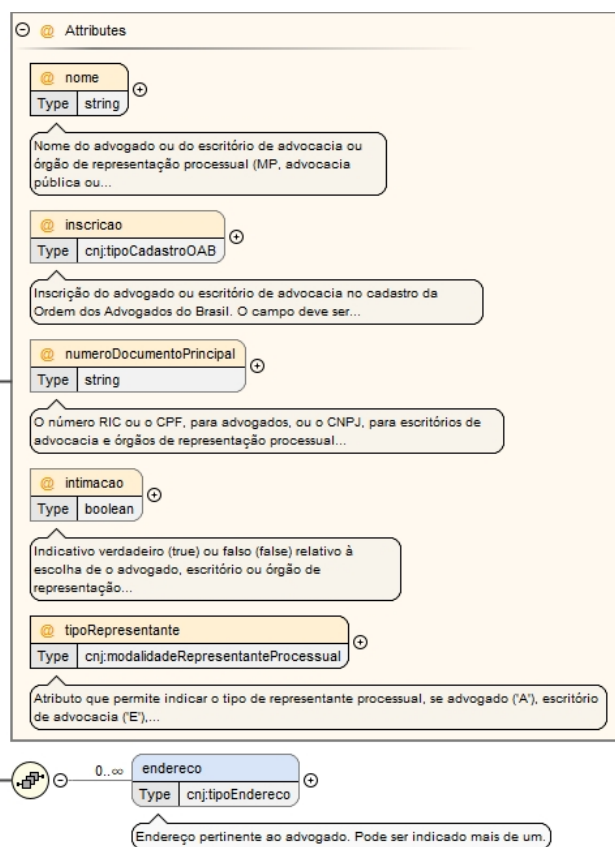
Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2
Annotations	Tipo destinado a permitir a vinculação entre uma parte e outra pessoa, sendo esclarecido o tipo de relacionamento por meio da modalidade indicada no atributo do elemento.

Diagram										
Used by	Element cnj:tipoPessoa/cnj:pessoaRelacionada									
Model	cnj:pessoa									
Children	cnj:pessoa									
Attributes	<table border="1"> <thead> <tr> <th>QName</th> <th>Type</th> <th>Use</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>modalidadeRelacionamento</td> <td>cnj:modalidadesRelacionamentoPessoal</td> <td>optional</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Modalidade do relacionamento existente entre uma pessoa e a contida no elemento. Pode receber os valores indicados no tipo "modalidadesRelacionamentoPessoal".</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	QName	Type	Use	modalidadeRelacionamento	cnj:modalidadesRelacionamentoPessoal	optional		Modalidade do relacionamento existente entre uma pessoa e a contida no elemento. Pode receber os valores indicados no tipo "modalidadesRelacionamentoPessoal".	
QName	Type	Use								
modalidadeRelacionamento	cnj:modalidadesRelacionamentoPessoal	optional								
	Modalidade do relacionamento existente entre uma pessoa e a contida no elemento. Pode receber os valores indicados no tipo "modalidadesRelacionamentoPessoal".									
Source	<pre><complexType name="tipoRelacionamentoPessoal"> <annotation> <documentation>Tipo destinado a permitir a vinculação entre uma parte e outra pessoa, sendo esclarecido o tipo de relacionamento por meio da modalidade indicada no atributo do elemento.</documentation> </annotation> <sequence> <element name="pessoa" type="cnj:tipoPessoa" maxOccurs="1" minOccurs="1"> <annotation> <documentation>Pessoa relacionada.</documentation> </annotation> </element> </sequence> <attribute name="modalidadeRelacionamento" type="cnj:modalidadesRelacionamentoPessoal"> <annotation> <documentation>Modalidade do relacionamento existente entre uma pessoa e a contida no elemento. Pode receber os valores indicados no tipo "modalidadesRelacionamentoPessoal".</documentation> </annotation> </attribute> </complexType></pre>									

Complex Type cnj:tipoRepresentanteProcessual

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2
Annotations	<p>Tipo de elemento destinado a permitir a identificação de um advogado inscrito na Ordem dos Advogados do Brasil, de um escritório de advocacia inscrito ou de um órgão de representação processual (advocacia pública, MP e defensoria pública).</p>

Diagram



Used by Element cnj:tipoParte/cnj:advogado

Model cnj:endereco*

Children cnj:endereco

Attributes	QName	Type	Use	
	inscricao	cnj:tipoCadastroOAB	optional	
		Inscrição do advogado ou escritório de advocacia no cadastro da Ordem dos Advogados do Brasil. O campo deve ser preenchido no formato CCDDDDDDDC, sendo os primeiros 'C' dois caracteres indicativos da unidade federativa brasileira em que há a inscrição, os sete dígitos 'D' seguintes o número da inscrição, devendo incluir zeros ('0') à esquerda caso o número tenha menos de 7 dígitos e o último caracter a letra identificadora do tipo de inscrição.		
	intimacao	boolean	optional	
		Indicativo verdadeiro (true) ou falso (false) relativo à escolha de o advogado, escritório ou órgão de representação ser o(s) preferencial(is) para a realização de intimações.		
	nome	string	required	
		Nome do advogado ou do escritório de advocacia ou órgão de representação processual (MP, advocacia pública ou defensoria pública. A identificação relativa a se tratar de advogado ou de escritório de advocacia será feita pelo numeroDocumentoPrincipal, caso se trate de CPF, deverá ser tratado		

QName	Type	Use	
	como advogado, caso se trate de CNPJ, como escritório de advocacia ou órgão de representação de interesses (MP, advocacia pública e defensoria pública).		
numeroDocumentoPrincipal	string	optional	
	O número RIC ou o CPF, para advogados, ou o CNPJ, para escritórios de advocacia e órgãos de representação processual (MP, advocacia pública e defensoria pública).		
tipoRepresentante	cnj:modalidadeRepresentan- teProcessual	required	
	Atributo que permite indicar o tipo de representante processual, se advogado ('A'), escritório de advocacia ('E'), ministério público ('M'), defensoria pública ('D') ou outros órgãos de representação processual pública (advocacia pública em geral, 'P').		
Source	<pre><complexType name="tipoRepresentanteProcessual"> <annotation> <documentation>Tipo de elemento destinado a permitir a identificação de um advogado inscrito na Ordem dos Advogados do Brasil, de um escritório de advocacia inscrito ou de um órgão de representação processual (advocacia pública, MP e defensoria pública).</documentation> </annotation> <sequence> <element name="endereco" type="cnj:tipoEndereco" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"> <annotation> <documentation>Endereço pertinente ao advogado. Pode ser indicado mais de um.</documentation> </annotation> </element> </sequence> <attribute name="nome" type="string" use="required"> <annotation> <documentation>Nome do advogado ou do escritório de advocacia ou órgão de representação processual (MP, advocacia pública ou defensoria pública. A identificação relativa a se tratar de advogado ou de escritório de advocacia será feita pelo numeroDocumentoPrincipal, caso se trate de CPF, deverá ser tratado como advogado, caso se trate de CNPJ, como escritório de advocacia ou órgão de representação de interesses (MP, advocacia pública e defensoria pública).</documentation> </annotation> </attribute> <attribute name="inscricao" type="cnj:tipoCadastroOAB" use="optional"> <annotation> <documentation>Inscrição do advogado ou escritório de advocacia no cadastro da Ordem dos Advogados do Brasil. O campo deve ser preenchido no formato CCDDDDDDDC, sendo os primeiros 'C' dois caracteres indicativos da unidade federativa brasileira em que há a inscrição, os sete dígitos 'D' seguintes o número da inscrição, devendo incluir zeros ('0') à esquerda caso o número tenha menos de 7 dígitos e o último caracter a letra identificadora do tipo de inscrição.</documentation> </annotation> </attribute> <attribute name="numeroDocumentoPrincipal" type="string" use="optional"> <annotation> <documentation>O número RIC ou o CPF, para advogados, ou o CNPJ, para escritórios de advocacia e órgãos de representação processual (MP, advocacia pública e defensoria pública).</documentation> </annotation> </attribute> <attribute name="intimacao" type="boolean" use="optional"> <annotation> <documentation>Indicativo verdadeiro (true) ou falso (false) relativo à escolha de o advogado, escritório ou órgão de representação ser o(s) preferencial(is) para a realização de intimações.</documentation> </annotation> </attribute> <attribute name="tipoRepresentante" use="required" type="cnj:modalidadeRepresentanteProcessual"> <annotation> <documentation>Atributo que permite indicar o tipo de representante processual, se advogado ('A'), escritório de advocacia ('E'), ministério público ('M'), defensoria pública ('D') ou outros órgãos de representação processual pública (advocacia pública em geral, 'P').</documentation> </annotation> </attribute> </complexType></pre>		

Complex Type cnj:tipoParte

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2											
Annotations	Tipo de elemento que permite a identificação de uma parte que compõe o processo. Cada parte deve ter apenas uma pessoa física ou jurídica.											
Diagram	<pre> classDiagram class tipoParte { @ assistenciaJudiciaria : boolean @ assistenciaJudiciariaDeferimento : cnj:tipoData @ assistenciaJudiciariaRevogacao : cnj:tipoData @ intimacaoPendente : int @ relacionamentoProcessual : cnj:modalidadeRelacionamentoProcessual pessoa : cnj:tipoPessoa interessePublico : string advogado : cnj:tipoRepresentanteProcessual pessoaProcessualRelacionada : cnj:tipoParte prioridade : cnj:prioridadeProcessoParte } </pre> <p>The diagram illustrates the structure of the <code>cnj:tipoParte</code> complex type. It features several attributes:</p> <ul style="list-style-type: none"> <code>assistenciaJudiciaria</code>: A boolean attribute indicating if the party has free legal aid. <code>assistenciaJudiciariaDeferimento</code>: A date attribute representing the date of the legal aid concession. <code>assistenciaJudiciariaRevogacao</code>: A date attribute representing the date of the legal aid revocation. <code>intimacaoPendente</code>: An integer attribute indicating pending notices for the party. <code>relacionamentoProcessual</code>: An attribute representing the procedural relationship mode. <p>Associations are shown for:</p> <ul style="list-style-type: none"> <code>pessoa</code>: A person associated with the party. <code>interessePublico</code>: A public interest represented by the party. <code>advogado</code>: A lawyer or legal representative associated with the party. <code>pessoaProcessualRelacionada</code>: Another party related to the party in roles like representation or advocacy. <code>prioridade</code>: A priority level for the party. 											
Used by	Elements cnj:tipoAvisoComunicacaoPendente/cnj:destinatario, cnj:tipoComunicacaoProcessual/cnj:destinatario, cnj:tipoParte/cnj:pessoaProcessualRelacionada, cnj:tipoPoloProcessual/cnj:parte											
Model	<code>(cnj:pessoa cnj:interessePublico) , cnj:advogado* , cnj:pessoaProcessualRelacionada* , cnj:prioridade*</code>											
Children	<code>cnj:advogado, cnj:interessePublico, cnj:pessoa, cnj:pessoaProcessualRelacionada, cnj:prioridade</code>											
Attributes	<table border="1"> <thead> <tr> <th>QName</th> <th>Type</th> <th>Use</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><code>assistenciaJudiciaria</code></td> <td>boolean</td> <td>optional</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="2">(V1.1) Indicação se a parte teve concedida assistência judiciária gratuita. Em caso de deferimento da concessão da AJG, marcar 'true'; em caso de indeferimento, marcar com 'false'.</td></tr> </tbody> </table>	QName	Type	Use	<code>assistenciaJudiciaria</code>	boolean	optional		(V1.1) Indicação se a parte teve concedida assistência judiciária gratuita. Em caso de deferimento da concessão da AJG, marcar 'true'; em caso de indeferimento, marcar com 'false'.			
QName	Type	Use										
<code>assistenciaJudiciaria</code>	boolean	optional										
	(V1.1) Indicação se a parte teve concedida assistência judiciária gratuita. Em caso de deferimento da concessão da AJG, marcar 'true'; em caso de indeferimento, marcar com 'false'.											

QName	Type	Use	
assistenciaJudiciariaDeferimento	cnj:tipoData	optional	
	(V1.1) Data da concessão de Assistência Judiciária.		
assistenciaJudiciariaRevogacao	cnj:tipoData	optional	
	(V1.1) Data da revogação da Asssistência Judiciária.		
intimacaoPendente	restriction of int	optional	
	Indicativo da existência de intimações pendentes para essa parte.		
relacionamentoProcessual	cnj:modalidadeRelacionamentoProcessual	optional	
	Atributo facultativo destinado a permitir que se indique a modalidade de relacionamento existente entre esta parte e outra parte que a ela está ligada, quando não se trata de um relacionamento de representação de advogado. Pode ser: CP (curador processual); RP (representante processual); TF (testemunha de fato); AT (assistente técnico); AS (assistente).		
Source	<pre> <complexType name="tipoParte"> <annotation> <documentation>Tipo de elemento que permite a identificação de uma parte que compõe o processo. Cada parte deve ter apenas uma pessoa física ou jurídica.</documentation> </annotation> <sequence> <choice minOccurs="1" maxOccurs="1"> <element name="pessoa" type="cnj:tipoPessoa" maxOccurs="1" minOccurs="1"> <annotation> <documentation>Pessoa que compõe essa parte.</documentation> </annotation> </element> <element name="interessePublico" type="string"> <annotation> <documentation>Elemento destinado a identificar se esta parte representa, em verdade, um interesse público abstrato cuja defesa está a cargo do Ministério Público ou da Defensoria Pública. Caso esteja presente, essa parte será tida como mero interesse público, tal como acontece nos processos propostos pelo MP, pela Defensoria Pública no caso de exercício de ações coletivas e de inquéritos.</documentation> </annotation> </element> </choice> <element name="advogado" type="cnj:tipoRepresentanteProcessual" maxOccurs="unbounded" minOccurs="0"> <annotation> <documentation>Advogado, escritório ou entidade de representação processual que atua em favor ou em nome desta parte.</documentation> </annotation> </element> <element name="pessoaProcessualRelacionada" type="cnj:tipoParte" maxOccurs="unbounded" minOccurs="0"> <annotation> <documentation>Pessoa relacionada com a parte em situações como as de representação e assistência dos pais, representação ou substituição processual em ações coletivas, tutela e curatela.</documentation> </annotation> </element> <element name="prioridade" type="cnj:prioridadeProcessoParte" maxOccurs="unbounded" minOccurs="0"> <annotation> <documentation>(V1.2) Verificar documentação to tipo prioridadeProcessoParte.</documentation> </annotation> </element> </sequence> <attribute name="assistenciaJudiciaria" type="boolean" use="optional"> <annotation> <documentation>(V1.1) Indicação se a parte teve concedida assistência judiciária gratuita. Em caso de deferimento da concessão da AJG, marcar 'true'; em caso de indeferimento, marcar com 'false'.</documentation> </annotation> </attribute> </pre>		

```

<attribute name="assistenciaJudiciariaDeferimento" type="cnj:tipoData" use="optional">
  <annotation>
    <documentation>(V1.1) Data da concessão de Assistência Judiciária.</documentation>
  </annotation>
</attribute>
<attribute name="assistenciaJudiciariaRevogacao" type="cnj:tipoData" use="optional">
  <annotation>
    <documentation>(V1.1) Data da revogação da Asssistência Judiciária.</documentation>
  </annotation>
</attribute>
<attribute name="intimacaoPendente" use="optional">
  <annotation>
    <documentation>Indicativo da existência de intimações pendentes para essa parte.</documentation>
  </annotation>
  <simpleType>
    <restriction base="int">
      <minInclusive value="0"/>
    </restriction>
  </simpleType>
</attribute>
<attribute name="relacionamentoProcessual" type="cnj:modalidadeRelacionamentoProcessual"
use="optional">
  <annotation>
    <documentation>Atributo facultativo destinado a permitir que se indique a modalidade de
relacionamento existente entre esta parte e outra parte que a ela está ligada, quando não se
trata de um relacionamento de representação de advogado. Pode ser: CP (curador processual); RP
(representante processual); TF (testemunha de fato); AT (assistente técnico); AS (assistente).</documentation>
  </annotation>
</attribute>
</complexType>
```

Complex Type cnj:prioridadeProcessoParte

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2
Annotations	<p>(V1.2) Tipo de dado para representação dos elementos de prioridade processual:</p> <ul style="list-style-type: none"> - tipo: tipo da prioridade elencada em tipoPrioridade; - dataConcessao: data da concessão da prioridade, se houver; - dataFim : data do fim da prioridade, se houver. <p>A partir da versão 1.2 recomenda-se o preenchimento da data de concessão para o tipo de prioridade IDOSO (tipoPrioridade=ID).</p>
Diagram	<pre> classDiagram class prioridadeProcessoParte { <<V1.2 Tipo de dado para representação dos elementos de prioridade processual: - tipo: tipo da prioridade elencada em...>> tipo dataConcessao dataFim } tipo { Type cnj:tipoPrioridade } dataConcessao { Type cnj:tipoData } dataFim { Type cnj:tipoData } prioridadeProcessoParte --> tipo prioridadeProcessoParte --> dataConcessao prioridadeProcessoParte --> dataFim </pre>
Used by	Element cnj:tipoParte/cnj:prioridade
Model	cnj:tipo , cnj:dataConcessao{0,1} , cnj:dataFim{0,1}
Children	cnj:dataConcessao, cnj:dataFim, cnj:tipo
Source	<pre> <complexType name="prioridadeProcessoParte"> <annotation> <documentation>(V1.2) Tipo de dado para representação dos elementos de prioridade processual: - tipo: tipo da prioridade elencada em tipoPrioridade; - dataConcessao: data da concessão da prioridade, se houver; - dataFim : data do fim da prioridade, se houver. A partir da versão 1.2 recomenda-se o preenchimento da data de concessão para o tipo de prioridade IDOSO (tipoPrioridade=ID).</documentation> </annotation> <sequence> <element name="tipo" type="cnj:tipoPrioridade" minOccurs="1" maxOccurs="1"/> <element name="dataConcessao" type="cnj:tipoData" minOccurs="0" maxOccurs="1"/> <element name="dataFim" type="cnj:tipoData" minOccurs="0" maxOccurs="1"/> </sequence> </complexType></pre>

Complex Type cnj:tipoPoloProcessual

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2
Annotations	Tipo destinado a permitir a identificação do polo

	ocupado por uma determinada parte no processo judicial.						
Diagram	<pre> classDiagram class tipoPoloProcessual { @ Attributes @ polo : cnj:modalidadePoloProcessual Tipo destinado a permitir a identificação do polo ocupado por uma determinada parte no processo judicial. } tipoPoloProcessual "1..oo" --> parte : cnj:tipoParte class parte { @ Attributes 1..oo } </pre> <p>The diagram shows a class named 'tipoPoloProcessual' with an attribute '@ polo' of type 'cnj:modalidadePoloProcessual'. A note states: 'Tipo destinado a permitir a identificação do polo ocupado por uma determinada parte no processo judicial.' A relationship named 'parte' connects 'tipoPoloProcessual' to another class 'parte' with multiplicity '1..oo'. The 'parte' class has an attribute '@' with multiplicity '1..oo'.</p>						
Used by	Element cnj:tipoCabecalhoProcesso/cnj:polo						
Model	cnj:parte+						
Children	cnj:parte						
Attributes	<table border="1"> <thead> <tr> <th>QName</th> <th>Type</th> <th>Use</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>polo</td> <td>cnj:modalidadePoloProcessual</td> <td>optional</td> </tr> </tbody> </table> <p>Atributo destinado a permitir a identificação do tipo de polo processual. Deve ser definido usando um dos seguintes códigos: - AT: polo ativo - PA: polo passivo - TC: terceiro - FL: fiscal da lei diverso - TJ - testemunha do juízo - AD - assistente simples desinteressado (amicus curiae) - VI - vítima</p>	QName	Type	Use	polo	cnj:modalidadePoloProcessual	optional
QName	Type	Use					
polo	cnj:modalidadePoloProcessual	optional					
Source	<pre> <complexType name="tipoPoloProcessual"> <annotation> <documentation>Tipo destinado a permitir a identificação do polo ocupado por uma determinada parte no processo judicial.</documentation> </annotation> <sequence> <element name="parte" type="cnj:tipoParte" maxOccurs="unbounded" minOccurs="1"/> </sequence> <attribute name="polo" type="cnj:modalidadePoloProcessual"> <annotation> <documentation>Atributo destinado a permitir a identificação do tipo de polo processual. Deve ser definido usando um dos seguintes códigos: - AT: polo ativo - PA: polo passivo - TC: terceiro - FL: fiscal da lei diverso - TJ - testemunha do juízo - AD - assistente simples desinteressado (amicus curiae) - VI - vítima</documentation> </annotation> </attribute> </complexType> </pre>						

Complex Type cnj:tipoAssuntoProcessual

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2
Annotations	Tipo destinado a permitir a identificação de um assunto processual.
Diagram	<pre> classDiagram class tipoAssuntoProcessual { @ Attributes @ principal : boolean Default false Tipo destinado a permitir a identificação de um assunto processual. } tipoAssuntoProcessual "*" --> codigoNacional : int class codigoNacional { @ Attributes int Elemento destinado a que se informe o código de assunto existente na tabela nacional unificada decorrente da Resolução... } tipoAssuntoProcessual "*" --> assuntoLocal : cnj:tipoAssuntoLocal class assuntoLocal { @ Attributes cnj:tipoAssuntoLocal Elemento destinado a que se possa informar um assunto criado localmente, ou seja, que não faz parte da tabela nacional... } </pre> <p>The diagram shows a class named 'tipoAssuntoProcessual' with an attribute '@ principal' of type 'boolean' with default value 'false'. A note states: 'Tipo destinado a permitir a identificação de um assunto processual.'. It has two relationships: one to 'codigoNacional' with multiplicity '*' and type 'int', and another to 'assuntoLocal' with multiplicity '*' and type 'cnj:tipoAssuntoLocal'. The 'codigoNacional' class has an attribute '@' with type 'int'. The 'assuntoLocal' class has an attribute '@' with type 'cnj:tipoAssuntoLocal'.</p>
Used by	Element cnj:tipoCabecalhoProcesso/cnj:assunto

Model	cnj:codigoNacional cnj:assuntoLocal				
Children	cnj:assuntoLocal, cnj:codigoNacional				
Attributes	QName	Type	Default	Use	
	principal	boolean	false	optional	
		Atributo que informa se o assunto referido é o assunto principal do processo.			
Source	<pre><complexType name="tipoAssuntoProcessual"> <annotation> <documentation>Tipo destinado a permitir a identificação de um assunto processual.</documentation> </annotation> <choice> <element name="codigoNacional" type="int" maxOccurs="1" minOccurs="1"> <annotation> <documentation>Elemento destinado a que se informe o código de assunto existente na tabela nacional unificada decorrente da Resolução 46.</documentation> </annotation> </element> <element name="assuntoLocal" type="cnj:tipoAssuntoLocal"> <annotation> <documentation>Elemento destinado a que se possa informar um assunto criado localmente, ou seja, que não faz parte da tabela nacional unificada criada pela Resolução 46.</documentation> </annotation> </element> </choice> <attribute name="principal" type="boolean" use="optional" default="false"> <annotation> <documentation>Atributo que informa se o assunto referido é o assunto principal do processo.</documentation> </annotation> </attribute> </complexType></pre>				

Complex Type cnj:tipoAssuntoLocal

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2				
Annotations	Tipo de elemento destinado a permitir prestar informações relativas a assuntos criados localmente pelo tribunal.				
Diagram	<pre> classDiagram class tipoAssuntoLocal { @ codigoAssunto @ codigoPaiNacional @ descricao assuntoLocalPai } tipoAssuntoLocal < -- assuntoLocalPai assuntoLocalPai < -- tipoAssuntoLocal </pre> <p>The diagram shows the structure of the cnj:tipoAssuntoLocal complex type. It contains four attributes: codigoAssunto (Type int), codigoPaiNacional (Type int), descricao (Type string), and assuntoLocalPai (Type cnj:tipoAssuntoLocal). The assuntoLocalPai attribute is marked with a multiplicity of 0..1, indicating it is an optional child element. A relationship line connects tipoAssuntoLocal to assuntoLocalPai, with a multiplicity of * at the tipoAssuntoLocal end and 0..1 at the assuntoLocalPai end.</p>				
Used by	Elements cnj:tipoAssuntoLocal/cnj:assuntoLocalPai, cnj:tipoAssuntoProcessual/cnj:assuntoLocal				
Model	cnj:assuntoLocalPai{0,1}				
Children	cnj:assuntoLocalPai				
Attributes	QName	Type	Use		
	codigoAssunto	int	required		
		Atributo destinado a incluir a informação relativa ao			

	QName	Type	Use
		código numérico utilizado localmente pelo tribunal.	
	codigoPaiNacional	int	required
		Atributo destinado à entrada do código de assunto nacional de que o assunto local é filho.	
	descricao	string	required
		Atributo destinado à entrada da descrição textual do assunto local.	
Source	<pre> <complexType name="tipoAssuntoLocal"> <annotation> <documentation>Tipo de elemento destinado a permitir prestar informações relativas a assuntos criados localmente pelo tribunal.</documentation> </annotation> <sequence> <element name="assuntoLocalPai" type="cnj:tipoAssuntoLocal" maxOccurs="1" minOccurs="0"> <annotation> <documentation>Assunto local que é o pai imediato deste assunto, se o pai não for nacional.</documentation> </annotation> </element> </sequence> <attribute name="codigoAssunto" type="int" use="required"> <annotation> <documentation>Atributo destinado a incluir a informação relativa ao código numérico utilizado localmente pelo tribunal.</documentation> </annotation> </attribute> <attribute name="codigoPaiNacional" type="int" use="required"> <annotation> <documentation>Atributo destinado à entrada do código de assunto nacional de que o assunto local é filho.</documentation> </annotation> </attribute> <attribute name="descricao" type="string" use="required"> <annotation> <documentation>Atributo destinado à entrada da descrição textual do assunto local.</documentation> </annotation> </attribute> </complexType></pre>		

Complex Type cnj:tipoParametro

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2																	
Annotations	Tipo de elemento destinado a permitir a inclusão de parâmetros na forma nome/valor, sendo nome e valor, atributos do elemento.																	
Diagram																		
Used by	Elements cnj:tipoCabecalhoProcesso/cnj:outroParametro, cnj:tipoDocumento/cnj:outroParametro																	
Attributes	<table border="1"> <thead> <tr> <th>QName</th> <th>Type</th> <th>Use</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>nome</td> <td>string</td> <td>optional</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="2">Atributo indicativo do nome deste parâmetro.</td></tr> <tr> <td>valor</td> <td>string</td> <td>optional</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="2">Atributo indicativo do valor deste parâmetro.</td></tr> </tbody> </table>			QName	Type	Use	nome	string	optional		Atributo indicativo do nome deste parâmetro.		valor	string	optional		Atributo indicativo do valor deste parâmetro.	
QName	Type	Use																
nome	string	optional																
	Atributo indicativo do nome deste parâmetro.																	
valor	string	optional																
	Atributo indicativo do valor deste parâmetro.																	
Source	<pre> <complexType name="tipoParametro"> <annotation> <documentation>Tipo de elemento destinado a permitir a inclusão de parâmetros na forma nome/valor, sendo nome e valor, atributos do elemento.</documentation> </annotation> </pre>																	

```

</annotation>
<attribute name="nome" type="string">
  <annotation>
    <documentation>Atributo indicativo do nome deste parâmetro.</documentation>
  </annotation>
</attribute>
<attribute name="valor" type="string">
  <annotation>
    <documentation>Atributo indicativo do valor deste parâmetro.</documentation>
  </annotation>
</attribute>
</complexType>

```

Complex Type cnj:tipoVinculacaoProcessual

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2		
Annotations	Tipo de elemento que permite informar uma vinculação entre um processo judicial e outro.		
Diagram	<p>The diagram illustrates the structure of the <code>cnj:tipoVinculacaoProcessual</code> element. It contains two attributes: <code>numeroProcesso</code> of type <code>cnj:tipoNumeroUnico</code> and <code>vinculo</code> of type <code>cnj:modalidadeVinculacaoProcesso</code>. A note below the diagram specifies that it indicates the quality of the link maintained with the process indicated in the element, with possible values including 'CX', 'CT', 'DP', 'AR', 'CD', 'RR', 'RG', and 'OR'.</p>		
Used by	Element cnj:tipoCabecalhoProcesso/cnj:processoVinculado		
Attributes	QName	Type	Use
	numeroProcesso	cnj:tipoNumeroUnico	required
	vinculo	cnj:modalidadeVinculacaoProcesso	required
		Indicação da qualidade do vínculo mantido com o processo indicado neste elemento. As vinculações podem ser: - 'CX': conexão - 'CT': continência - 'DP': dependência - 'AR': Ação rescisória - 'CD': Competência delegada - 'RR': Recurso repetitivo - 'RG': Repercussão geral - 'OR': Outro tipo de vinculação	
Source	<pre> <complexType name="tipoVinculacaoProcessual"> <annotation> <documentation>Tipo de elemento que permite informar uma vinculação entre um processo judicial e outro.</documentation> </annotation> <attribute name="numeroProcesso" type="cnj:tipoNumeroUnico" use="required"> <annotation> <documentation/> </annotation> </attribute> <attribute name="vinculo" type="cnj:modalidadeVinculacaoProcesso" use="required"> <annotation> <documentation>Indicação da qualidade do vínculo mantido com o processo indicado neste elemento. As vinculações podem ser: - 'CX': conexão - 'CT': continência - 'DP': dependência - 'AR': Ação rescisória - 'CD': Competência delegada - 'RR': Recurso repetitivo - 'RG': Repercussão geral - 'OR': Outro tipo de vinculação</documentation> </annotation> </attribute> </complexType> </pre>		

Complex Type cnj:tipoRelacaoIncidental

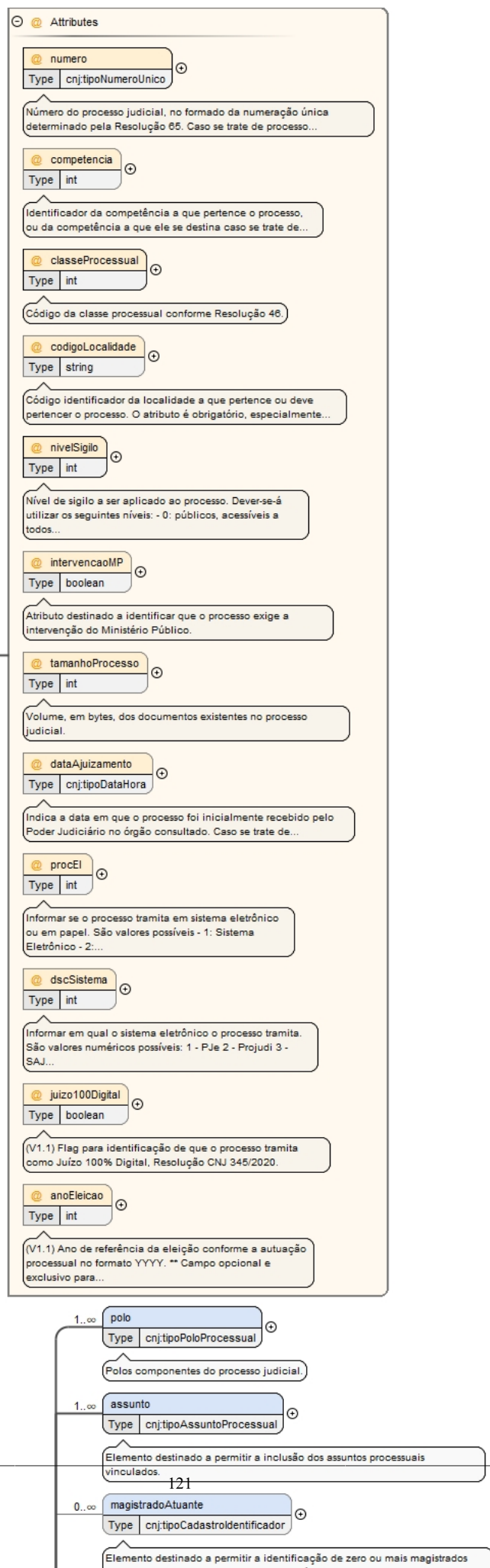
Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2
-----------	--

Annotations	<p>Tipo de elemento que permite identificar se existe algum elemento incidental que tenha gerado novo processo judicial, em razão da existência de uma nova relação processual jurídica (por exemplo, como pode ocorrer em embargos à execução de títulos extrajudiciais, embargos de terceiro, em recursos internos, impugnações ao valor da causa, entre outras Situações, em que há criação de novos autos vinculados ao processo principal).</p>																												
Diagram	<pre> classDiagram class tipoRelacaoIncidental { @ numeroProcesso : cnj:tipoNumeroUnico @ tipoRelacao : string @ classeProcessual : int } </pre> <p>The diagram illustrates the structure of the <code>tipoRelacaoIncidental</code> element. It consists of a main box labeled <code>tipoRelacaoIncidental</code> containing three attributes:</p> <ul style="list-style-type: none"> <code>@ numeroProcesso : cnj:tipoNumeroUnico</code>: Description: Inserir o número único do processo ou dos processos vinculados, conforme resolução 65. <code>@ tipoRelacao : string</code>: Description: Indicar se o processo é principal ou incidental. Podem ser classificados como: - 'PP': processo principal - 'PI'.... <code>@ classeProcessual : int</code>: Description: Código da classe processual do processo vinculado, conforme Resolução 46. 																												
Used by	Element <code>cnj:tipoCabecalhoProcesso/cnj:relacaoIncidental</code>																												
Attributes	<table border="1"> <thead> <tr> <th>QName</th> <th>Type</th> <th>Use</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><code>classeProcessual</code></td> <td>int</td> <td>optional</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Código da classe processual do processo vinculado, conforme Resolução 46.</td> </tr> <tr> <td><code>numeroProcesso</code></td> <td><code>cnj:tipoNumeroUnico</code></td> <td>optional</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Inserir o número único do processo ou dos processos vinculados, conforme resolução 65.</td> </tr> <tr> <td><code>tipoRelacao</code></td> <td>string</td> <td>optional</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Indicar se o processo é principal ou incidental. Podem ser classificados como: - 'PP': processo principal - 'PI': processo incidental</td> </tr> </tbody> </table>	QName	Type	Use		<code>classeProcessual</code>	int	optional					Código da classe processual do processo vinculado, conforme Resolução 46.	<code>numeroProcesso</code>	<code>cnj:tipoNumeroUnico</code>	optional					Inserir o número único do processo ou dos processos vinculados, conforme resolução 65.	<code>tipoRelacao</code>	string	optional					Indicar se o processo é principal ou incidental. Podem ser classificados como: - 'PP': processo principal - 'PI': processo incidental
QName	Type	Use																											
<code>classeProcessual</code>	int	optional																											
			Código da classe processual do processo vinculado, conforme Resolução 46.																										
<code>numeroProcesso</code>	<code>cnj:tipoNumeroUnico</code>	optional																											
			Inserir o número único do processo ou dos processos vinculados, conforme resolução 65.																										
<code>tipoRelacao</code>	string	optional																											
			Indicar se o processo é principal ou incidental. Podem ser classificados como: - 'PP': processo principal - 'PI': processo incidental																										
Source	<pre> <complexType name="tipoRelacaoIncidental"> <annotation> <documentation>Tipo de elemento que permite identificar se existe algum elemento incidental que tenha gerado novo processo judicial, em razão da existência de uma nova relação processual jurídica (por exemplo, como pode ocorrer em embargos à execução de títulos extrajudiciais, embargos de terceiro, em recursos internos, impugnações ao valor da causa, entre outras Situações, em que há criação de novos autos vinculados ao processo principal).</documentation> </annotation> <attribute name="numeroProcesso" type="cnj:tipoNumeroUnico" use="optional"> <annotation> <documentation>Inserir o número único do processo ou dos processos vinculados, conforme resolução 65.</documentation> </annotation> </attribute> <attribute name="tipoRelacao" type="string" use="optional"> <annotation> <documentation>Indicar se o processo é principal ou incidental. Podem ser classificados como: - 'PP': processo principal - 'PI': processo incidental</documentation> </annotation> </attribute> <attribute name="classeProcessual" type="int" use="optional"> <annotation> <documentation>Código da classe processual do processo vinculado, conforme Resolução 46.</documentation> </annotation> </attribute> </complexType> </pre>																												

Complex Type `cnj:tipoCabecalhoProcesso`

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2
-----------	---

Diagram



Used by	Elements	cnj:tipoAvisoComunicacaoPendente/cnj:processo, cnj:tipoProcessoJudicial/cnj:dadosBasicos		
Model	cnj:polo+, cnj:assunto+, cnj:magistradoAtuante*, cnj:processoVinculado*, cnj:relacaoIncidental*, cnj:siglaTribunal{0,1}, cnj:grau{0,1}, cnj:validaProcesso{0,1}, cnj:pedidoPrioridade{0,1}, cnj:tipoPrioridade*, cnj:prioridade*, cnj:outroParametro*, cnj:valorCausa{0,1}, cnj:custasIniciais{0,1}, cnj:custasRecursais{0,1}, cnj:custasFinais{0,1}, cnj:custasRecolhidas{0,1}, cnj:orgaoJulgador, cnj:outrosNumeros*, cnj:numeroBoletimOcorrencia*, cnj:numeroInqueritoPolicial*			
Children	cnj:assunto, cnj:custasFinais, cnj:custasIniciais, cnj:custasRecolhidas, cnj:custasRecursais, cnj:grau, cnj:magistradoAtuante, cnj:numeroBoletimOcorrencia, cnj:numeroInqueritoPolicial, cnj:orgaoJulgador, cnj:outroParametro, cnj:outrosNumeros, cnj:pedidoPrioridade, cnj:polo, cnj:prioridade, cnj:processoVinculado, cnj:relacaoIncidental, cnj:siglaTribunal, cnj:tipoPrioridade, cnj:validaProcesso, cnj:valorCausa			
Attributes	QName	Type	Use	
	anoEleicao	int	optional	
		(V1.1) Ano de referência da eleição conforme a autuação processual no formato YYYY. ** Campo opcional e exclusivo para a Justiça Eleitoral.		
	classeProcessual	int	required	
		Código da classe processual conforme Resolução 46.		
	codigoLocalidade	string	optional	
		Código identificador da localidade a que pertence ou deve pertencer o processo. O atributo é obrigatório, especialmente para permitir a distribuição de processo iniciais por meio do uso desse serviço. Deve ser utilizado o código do município, segundo códigos do IBGE disponíveis em www.ibge.gov.br (usar códigos com sete dígitos)		
	competencia	int	optional	
		Identificador da competência a que pertence o processo, ou da competência a que ele se destina caso se trate de processo inicial		
	dataAjuizamento	cnj:tipoDataHora	optional	
		Indica a data em que o processo foi inicialmente recebido pelo Poder Judiciário no órgão consultado. Caso se trate de instância recursal, especial ou extraordinária, deve refletir a data de entrada do processo nessa instância.		
	dscSistema	int	optional	
		Informar em qual o sistema eletrônico o processo tramita. São valores numéricos possíveis: 1 - PJe 2 - Projudi 3 - SAJ 4 - EPROC 5 - Apolo 6 - Themis 7 - Libra 8 - Outros 9 - SEEU 10 - DCP 11 - EJUD 12 - SCPV 13 - Tucujuris		
	intervencaoMP	boolean	optional	
		Atributo destinado a identificar que o processo exige a intervenção do Ministério Público.		
	juizo100Digital	boolean	optional	
		(V1.1) Flag para identificação de que o processo tramita como Juízo 100% Digital, Resolução CNJ 345/2020.		
	nivelSigilo	int	required	
		Nível de sigilo a ser aplicado ao processo. Dever-se-á utilizar os seguintes níveis: - 0: públicos, acessíveis a todos os servidores do Judiciário e dos demais órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça, assim como aos advogados e a qualquer cidadão - 1: segredo de justiça, acessíveis aos		

QName	Type	Use	
	<p>servidores do Judiciário, aos servidores dos órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça e às partes do processo. - 2: sigilo mínimo, acessível aos servidores do Judiciário e aos demais órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça - 3: sigilo médio, acessível aos servidores do órgão em que tramita o processo, à(s) parte(s) que provocou(ram) o incidente e àqueles que forem expressamente incluídos - 4: sigilo intenso, acessível a classes de servidores qualificados (magistrado, diretor de secretaria/escrevão, oficial de gabinete/assessor) do órgão em que tramita o processo, às partes que provocaram o incidente e àqueles que forem expressamente incluídos - 5: sigilo absoluto, acessível apenas ao magistrado do órgão em que tramita, aos servidores e demais usuários por ele indicado e às partes que provocaram o incidente.</p>		
numero	cnj:tipoNumeroUnico	required	
	Número do processo judicial, no formato da numeração única determinado pela Resolução 65. Caso se trate de processo inicial, deverá ser utilizado o número '00000000000000000000'		
procEl	int	optional	
	Informar se o processo tramita em sistema eletrônico ou em papel. São valores possíveis - 1: Sistema Eletrônico - 2: Sistema Físico		
tamanhoProcesso	int	optional	
	Volume, em bytes, dos documentos existentes no processo judicial.		
Source	<pre> <complexType name="tipoCabecalhoProcesso"> <sequence> <element name="polo" type="cnj:tipoPoloProcessual" maxOccurs="unbounded" minOccurs="1"> <annotation> <documentation>Polos componentes do processo judicial.</documentation> </annotation> </element> <element name="assunto" type="cnj:tipoAssuntoProcessual" maxOccurs="unbounded" minOccurs="1"> <annotation> <documentation>Elemento destinado a permitir a inclusão dos assuntos processuais vinculados.</documentation> </annotation> </element> <element name="magistradoAtuante" type="cnj:tipoCadastroIdentificador" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"> <annotation> <documentation>Elemento destinado a permitir a identificação de zero ou mais magistrados que tenham atuado no processo em referência proferindo julgamentos ou decisões conforme Resolução CNJ 46.</documentation> </annotation> </element> <element name="processoVinculado" type="cnj:tipoVinculacaoProcessual" maxOccurs="unbounded" minOccurs="0"> <annotation> <documentation>Elemento destinado a permitir a indicação da existência de um ou mais processos judiciais vinculados.</documentation> </annotation> </element> <element name="relacaoIncidental" type="cnj:tipoRelacaoIncidental" maxOccurs="unbounded" minOccurs="0"> <annotation> <documentation>Elemento destinado a permitir identificar se existe algum elemento incidental que tenha gerado novo processo judicial, em razão da existência de uma nova relação processual</documentation> </annotation> </element> </sequence> </complexType></pre>		

jurídica (por exemplo, como pode ocorrer em embargos à execução de títulos extrajudiciais, embargos de terceiro, em recursos internos, impugnações ao valor da causa, entre outras Situações, em que há criação de novos autos vinculados ao processo principal) </documentation>

```
</annotation>
</element>
<element name="siglaTribunal" type="string" maxOccurs="1" minOccurs="0">
    <annotation>
        <documentation>Inserção da Sigla do Tribunal. Deve ser preenchido em formato maiúsculo, sem caractere especial e sem espaço. Valores possíveis (primeira coluna - apenas a sigla): STF Supremo Tribunal Federal CNJ Conselho Nacional de Justiça STJ Superior Tribunal de Justiça TST Tribunal Superior do Trabalho TSE Tribunal Superior Eleitoral STM Superior Tribunal Militar TJAC Tribunal de Justiça do Estado do Acre TJAL Tribunal de Justiça do Estado de Alagoas TJAM Tribunal de Justiça do Estado do Amazonas TJAP Tribunal de Justiça do Estado do Amapá TJBA Tribunal de Justiça do Estado da Bahia TJCE Tribunal de Justiça do Estado do Ceará TJDFT Tribunal de Justiça do Distrito Federal e dos Territórios TJES Tribunal de Justiça do Estado do Espírito Santo TJGO Tribunal de Justiça do Estado de Goiás TJMA Tribunal de Justiça do Estado do Maranhão TJMG Tribunal de Justiça do Estado de Minas Gerais TJMS Tribunal de Justiça do Estado do Mato Grosso do Sul TJMT Tribunal de Justiça do Estado de Mato Grosso TJPA Tribunal de Justiça do Estado do Pará TJPB Tribunal de Justiça do Estado da Paraíba TJPE Tribunal de Justiça do Estado de Pernambuco TJPI Tribunal de Justiça do Estado do Piauí TJPR Tribunal de Justiça do Estado do Paraná TJRJ Tribunal de Justiça do Estado do Rio de Janeiro TJRN Tribunal de Justiça do Estado do Rio Grande do Norte TJRO Tribunal de Justiça do Estado de Rondônia TJRR Tribunal de Justiça do Estado de Roraima TJRS Tribunal de Justiça do Estado do Rio Grande do Sul TJSC Tribunal de Justiça do Estado de Santa Catarina TJSE Tribunal de Justiça do Estado de Sergipe TJSP Tribunal de Justiça do Estado de São Paulo TJTO Tribunal de Justiça do Estado de Tocantins TRE-AC Tribunal Regional Eleitoral do Acre TRE-AL Tribunal Regional Eleitoral de Alagoas TRE-AM Tribunal Regional Eleitoral do Amazonas TRE-AP Tribunal Regional Eleitoral do Amapá TRE-BA Tribunal Regional Eleitoral da Bahia TRE-CE Tribunal Regional Eleitoral do Ceará TRE-DF Tribunal Regional Eleitoral do Distrito Federal TRE-ES Tribunal Regional Eleitoral do Espírito Santo TRE-GO Tribunal Regional Eleitoral de Goiás TRE-MA Tribunal Regional Eleitoral do Maranhão TRE-MG Tribunal Regional Eleitoral de Minas Gerais TRE-MS Tribunal Regional Eleitoral do Mato Grosso do Sul TRE-MT Tribunal Regional Eleitoral do Mato Grosso TRE-PA Tribunal Regional Eleitoral do Pará TRE-PB Tribunal Regional Eleitoral da Paraíba TRE-PE Tribunal Regional Eleitoral de Pernambuco TRE-PI Tribunal Regional Eleitoral do Piauí TRE-PR Tribunal Regional Eleitoral do Paraná TRE-RJ Tribunal Regional Eleitoral do Rio de Janeiro TRE-RN Tribunal Regional Eleitoral do Rio Grande do Norte TRE-RO Tribunal Regional Eleitoral de Rondônia TRE-RR Tribunal Regional Eleitoral de Roraima TRE-RS Tribunal Regional Eleitoral do Rio Grande do Sul TRE-SC Tribunal Regional Eleitoral de Santa Catarina TRE-SE Tribunal Regional Eleitoral de Sergipe TRE-SP Tribunal Regional Eleitoral de São Paulo TRE-TO Tribunal Regional Eleitoral de Tocantins TRF1 Tribunal Regional Federal da 1ª Região TRF2 Tribunal Regional Federal da 2ª Região TRF3 Tribunal Regional Federal da 3ª Região TRF4 Tribunal Regional Federal da 4ª Região TRF5 Tribunal Regional Federal da 5ª Região TRF6 Tribunal Regional Federal da 6ª Região TRT1 Tribunal Regional do Trabalho da 1ª Região TRT10 Tribunal Regional do Trabalho da 10ª Região TRT11 Tribunal Regional do Trabalho da 11ª Região TRT12 Tribunal Regional do Trabalho da 12ª Região TRT13 Tribunal Regional do Trabalho da 13ª Região TRT14 Tribunal Regional do Trabalho da 14ª Região TRT15 Tribunal Regional do Trabalho da 15ª Região TRT16 Tribunal Regional do Trabalho da 16ª Região TRT17 Tribunal Regional do Trabalho da 17ª Região TRT18 Tribunal Regional do Trabalho da 18ª Região TRT19 Tribunal Regional do Trabalho da 19ª Região TRT2 Tribunal Regional do Trabalho da 2ª Região TRT20 Tribunal Regional do Trabalho da 20ª Região TRT21 Tribunal Regional do Trabalho da 21ª Região TRT22 Tribunal Regional do Trabalho da 22ª Região TRT23 Tribunal Regional do Trabalho da 23ª Região TRT24 Tribunal Regional do Trabalho da 24ª Região TRT3 Tribunal Regional do Trabalho da 3ª Região TRT4 Tribunal Regional do Trabalho da 4ª Região TRT5 Tribunal Regional do Trabalho da 5ª Região TRT6 Tribunal Regional do Trabalho da 6ª Região TRT7 Tribunal Regional do Trabalho da 7ª Região TRT8 Tribunal Regional do Trabalho da 8ª Região TRT9 Tribunal Regional do Trabalho da 9ª Região</documentation>
    </annotation>
</element>
<element name="grau" type="string" maxOccurs="1" minOccurs="0">
    <annotation>
        <documentation>Informar em qual grau de jurisdição o processo se encontra. Se estiver no primeiro grau, deverá ser identificado se é um caso regido pelo procedimento summaríssimo das leis dos Juizados Especiais (9.099/95 e 12.153/2009, mesmo que trâmite em varas de juízo único ou em varas que acumulam competência de juizado especial). Valores possíveis: - 'SUP': Tribunal Superior - 'G2': 2º Grau - 'TR': Turma Recursal - 'G1': 1º grau, justiça comum - 'JE': Juizados Especiais (inclusive os regidos pelas leis dos Juizados Especiais 9.099/95 e 12.153/2009 que tramitam em varas de juízo único ou em varas que acumulam competência de juizado especial) - 'TRU': Turma Regional de Uniformização - 'TNU': Turma Nacional de Uniformização - 'TEU': Turma Estadual de Uniformização - 'CJF': Conselho da Justiça Federal - 'CSJT': Conselho Superior da Justiça do Trabalho</documentation>
    </annotation>
</element>
<element name="validaProcesso" type="string" maxOccurs="1" minOccurs="0">
    <annotation>
        <documentation>Flag auxiliar para os tribunais.</documentation>
    </annotation>
</element>
<element name="pedidoPrioridade" type="boolean" minOccurs="0" maxOccurs="1">
    <annotation>
        <documentation>(V1.1) Flag para identificação se houve pedido de Prioridade.</documentation>
    </annotation>
</element>
<element name="tipoPrioridade" type="cnj:tipoPrioridade" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
    <annotation>
        <documentation>(V1.1) Elemento destinado a identificar o tipo de prioridade do processo.</documentation>
    </annotation>
</element>
```

```
</annotation>
</element>
<element name="prioridade" type="string" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
    <annotation>
        <documentation>(V1.1) Elemento legado da versão 1.0. Não utilizar a partir da versão 1.1.  
Utilizar o atributo tipoPrioridade acima.</documentation>
    </annotation>
</element>
<element name="outroParametro" type="cnj:tipoParametro" maxOccurs="unbounded" minOccurs="0">
    <annotation>
        <documentation>Elemento destinado a permitir a inclusão de parâmetros específicos do  
processo.</documentation>
    </annotation>
</element>
<element minOccurs="0" name="valorCausa" type="double">
    <annotation>
        <documentation>Valor da causa.</documentation>
    </annotation>
</element>
<element minOccurs="0" name="custasIniciais" type="double">
    <annotation>
        <documentation>(v1.1) Custas Iniciais.</documentation>
    </annotation>
</element>
<element minOccurs="0" name="custasRecursais" type="double">
    <annotation>
        <documentation>(v1.1) Custas Recursais.</documentation>
    </annotation>
</element>
<element minOccurs="0" name="custasFinais" type="double">
    <annotation>
        <documentation>(v1.1) Custas Finais.</documentation>
    </annotation>
</element>
<element minOccurs="0" name="custasRecolhidas" type="double">
    <annotation>
        <documentation>(v1.1) Custas Recolhidas: deve informar o total acumulado de custas  
efetivamente recolhidas no processo, por grau de jurisdição, até o mês do envio do dado. Engloba  
todos os valores que foram vertidos para o Judiciário. Caso as custas recursais sejam recolhidas  
e informadas no G1, não devem ser repetidas no G2. Caso não seja possível separar, enviar todas as  
custas no G1, sem repetição. Este campo substitui os demais campos de custas, não sendo necessário  
mandar ambos preenchidos.</documentation>
    </annotation>
</element>
<element name="orgaoJulgador" type="cnj:tipoOrgaoJulgador" minOccurs="1" maxOccurs="1">
    <annotation>
        <documentation>Órgão julgador responsável atualmente pelo processo no órgão consultado.</documentation>
    </annotation>
</element>
<element name="outrosNumeros" type="string" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
    <annotation>
        <documentation>Outros números que o processo possa ter recebido durante sua vida.</documentation>
    </annotation>
</element>
<element name="numeroBoletimOcorrencia" type="string" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
    <annotation>
        <documentation>(V1.2) Identificação dos números dos boletins de ocorrência que estão  
vinculados ao processo.</documentation>
    </annotation>
</element>
<element name="numeroInqueritoPolicial" type="string" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
    <annotation>
        <documentation>(V1.2) Identificação do números dos inquéritos policiais vinculados ao  
processo.</documentation>
    </annotation>
</element>
</sequence>
<attribute name="numero" type="cnj:tipoNumeroUnico" use="required">
    <annotation>
        <documentation>Número do processo judicial, no formato da numeração única determinado  
pela Resolução 65. Caso se trate de processo inicial, deverá ser utilizado o número  
'00000000000000000000'</documentation>
    </annotation>
</attribute>
<attribute name="competencia" type="int" use="optional">
    <annotation>
        <documentation>Identificador da competência a que pertence o processo, ou da competência a que  
ele se destina caso se trate de processo inicial</documentation>
    </annotation>
</attribute>
<attribute name="classeProcessual" type="int" use="required">
```

```

<annotation>
  <documentation>Código da classe processual conforme Resolução 46.</documentation>
</annotation>
</attribute>
<attribute name="codigoLocalidade" type="string" use="optional">
  <annotation>
    <documentation>Código identificador da localidade a que pertence ou deve pertencer o processo. O atributo é obrigatório, especialmente para permitir a distribuição de processo iniciais por meio do uso desse serviço. Deve ser utilizado o código do município, segundo códigos do IBGE disponíveis em www.ibge.gov.br (usar códigos com sete dígitos)</documentation>
  </annotation>
</attribute>
<attribute name="nivelSigilo" type="int" use="required">
  <annotation>
    <documentation>Nível de sigilo a ser aplicado ao processo. Dever-se-á utilizar os seguintes níveis: - 0: públicos, acessíveis a todos os servidores do Judiciário e dos demais órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça, assim como aos advogados e a qualquer cidadão - 1: segredo de justiça, acessíveis aos servidores do Judiciário, aos servidores dos órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça e às partes do processo. - 2: sigilo mínimo, acessível aos servidores do Judiciário e aos demais órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça - 3: sigilo médio, acessível aos servidores do órgão em que tramita o processo, às partes(s) que provocou(ram) o incidente e àqueles que forem expressamente incluídos - 4: sigilo intenso, acessível a classes de servidores qualificados (magistrado, diretor de secretaria/escrivão, oficial de gabinete/assessor) do órgão em que tramita o processo, às partes que provocaram o incidente e àqueles que forem expressamente incluídos - 5: sigilo absoluto, acessível apenas ao magistrado do órgão em que tramita, aos servidores e demais usuários por ele indicado e às partes que provocaram o incidente.</documentation>
  </annotation>
</attribute>
<attribute name="intervencaoMP" type="boolean" use="optional">
  <annotation>
    <documentation>Atributo destinado a identificar que o processo exige a intervenção do Ministério Público.</documentation>
  </annotation>
</attribute>
<attribute name="tamanhoProcesso" type="int" use="optional">
  <annotation>
    <documentation>Volume, em bytes, dos documentos existentes no processo judicial.</documentation>
  </annotation>
</attribute>
<attribute name="dataAjuizamento" type="cnj:tipoDataHora">
  <annotation>
    <documentation>Indica a data em que o processo foi inicialmente recebido pelo Poder Judiciário no órgão consultado. Caso se trate de instância recursal, especial ou extraordinária, deve refletir a data de entrada do processo nessa instância.</documentation>
  </annotation>
</attribute>
<attribute name="procEl" type="int" use="optional">
  <annotation>
    <documentation>Informar se o processo tramita em sistema eletrônico ou em papel. São valores possíveis - 1: Sistema Eletrônico - 2: Sistema Físico</documentation>
  </annotation>
</attribute>
<attribute name="dscSistema" type="int" use="optional">
  <annotation>
    <documentation>Informar em qual o sistema eletrônico o processo tramita. São valores numéricos possíveis: 1 - PJe 2 - Projudi 3 - SAJ 4 - EPROC 5 - Apolo 6 - Themis 7 - Libra 8 - Outros 9 - SEEU 10 - DCP 11 - EJUD 12 - SCPV 13 - Tucujuris</documentation>
  </annotation>
</attribute>
<attribute name="juizo100Digital" type="boolean" use="optional">
  <annotation>
    <documentation>(V1.1) Flag para identificação de que o processo tramita como Juízo 100% Digital, Resolução CNJ 345/2020.</documentation>
  </annotation>
</attribute>
<attribute name="anoEleicao" type="int" use="optional">
  <annotation>
    <documentation>(V1.1) Ano de referência da eleição conforme a autuação processual no formato YYYY. ** Campo opcional e exclusivo para a Justiça Eleitoral.</documentation>
  </annotation>
</attribute>
</complexType>
```

Complex Type cnj:tipoOrgaoJulgador

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2
-----------	--

Diagram	<pre> classDiagram class tipoOrgaoJulgador { @ codigoOrgao : int @ nomeOrgao : string @ instancia : string @ codigoMunicipioIBGE : int } </pre>																																				
Used by	<p>Elements</p> <p>cnj:tipoCabecalhoProcesso/cnj:orgaoJulgador, cnj:tipoMovimentoProcessual/cnj:orgaoJulgador, cnj:tipoMovimentoProcessual/cnj:orgaoJulgadorColegiado</p>																																				
Attributes	<table border="1"> <thead> <tr> <th>QName</th><th>Type</th><th>Use</th><th></th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>codigoMunicipioIBGE</td><td>int</td><td>optional</td><td></td></tr> <tr> <td></td><td></td><td>Informar o município-sede da unidade judiciária, conforme código de municípios definidos pelo IBGE. Usar código com sete dígitos. Fonte: www.ibge.gov.br.</td><td></td></tr> <tr> <td>codigoOrgao</td><td>int</td><td>required</td><td></td></tr> <tr> <td></td><td></td><td>Informar o código da Unidade Judiciária constante no Módulo de Produtividade, Anexo II da Resolução 76.</td><td></td></tr> <tr> <td>instancia</td><td>restriction of string</td><td>required</td><td></td></tr> <tr> <td></td><td></td><td>Os tipos de instância podem ser: - ORIG: instância originária em que o processo teve início; - REV: instância de revisão direta de um processo originariamente proposto em outra instância; - ESP: instância de revisão especial de processo submetido ou não à revisão direta; - EXT: instância de revisão extraordinária - ADM: instância administrativa de análise.</td><td></td></tr> <tr> <td>nomeOrgao</td><td>string</td><td>required</td><td></td></tr> <tr> <td></td><td></td><td>Informar a descrição textual da Unidade Judiciária constante no Módulo de Produtividade, Anexo II da Resolução 76.</td><td></td></tr> </tbody> </table>	QName	Type	Use		codigoMunicipioIBGE	int	optional				Informar o município-sede da unidade judiciária, conforme código de municípios definidos pelo IBGE. Usar código com sete dígitos. Fonte: www.ibge.gov.br.		codigoOrgao	int	required				Informar o código da Unidade Judiciária constante no Módulo de Produtividade, Anexo II da Resolução 76.		instancia	restriction of string	required				Os tipos de instância podem ser: - ORIG: instância originária em que o processo teve início; - REV: instância de revisão direta de um processo originariamente proposto em outra instância; - ESP: instância de revisão especial de processo submetido ou não à revisão direta; - EXT: instância de revisão extraordinária - ADM: instância administrativa de análise.		nomeOrgao	string	required				Informar a descrição textual da Unidade Judiciária constante no Módulo de Produtividade, Anexo II da Resolução 76.	
QName	Type	Use																																			
codigoMunicipioIBGE	int	optional																																			
		Informar o município-sede da unidade judiciária, conforme código de municípios definidos pelo IBGE. Usar código com sete dígitos. Fonte: www.ibge.gov.br.																																			
codigoOrgao	int	required																																			
		Informar o código da Unidade Judiciária constante no Módulo de Produtividade, Anexo II da Resolução 76.																																			
instancia	restriction of string	required																																			
		Os tipos de instância podem ser: - ORIG: instância originária em que o processo teve início; - REV: instância de revisão direta de um processo originariamente proposto em outra instância; - ESP: instância de revisão especial de processo submetido ou não à revisão direta; - EXT: instância de revisão extraordinária - ADM: instância administrativa de análise.																																			
nomeOrgao	string	required																																			
		Informar a descrição textual da Unidade Judiciária constante no Módulo de Produtividade, Anexo II da Resolução 76.																																			
Source	<pre> <complexType name="tipoOrgaoJulgador"> <attribute name="codigoOrgao" type="int" use="required"> <annotation> <documentation>Informar o código da Unidade Judiciária constante no Módulo de Produtividade, Anexo II da Resolução 76.</documentation> </annotation> </attribute> <attribute name="nomeOrgao" type="string" use="required"> <annotation> <documentation>Informar a descrição textual da Unidade Judiciária constante no Módulo de Produtividade, Anexo II da Resolução 76.</documentation> </annotation> </attribute> <attribute name="instancia" use="required"> <annotation> <documentation>Os tipos de instância podem ser: - ORIG: instância originária em que o processo teve início; - REV: instância de revisão direta de um processo originariamente proposto em outra instância; - ESP: instância de revisão especial de processo submetido ou não à revisão direta; - EXT: instância de revisão extraordinária - ADM: instância administrativa de análise.</documentation> </annotation> <simpleType> <restriction base="string"> <enumeration value="ORIG"/> <enumeration value="REV"/> </restriction> </simpleType> </attribute> </pre>																																				

```

<enumeration value="ESP" />
<enumeration value="EXT" />
<enumeration value="ADM" />
</restriction>
</simpleType>
</attribute>
<attribute name="codigoMunicipioIBGE" type="int" use="optional">
<annotation>
<documentation>Informar o município-sede da unidade judiciária, conforme código de municípios  
definidos pelo IBGE. Usar código com sete dígitos. Fonte: www.ibge.gov.br.</documentation>
</annotation>
</attribute>
</complexType>

```

Complex Type cnj:tipoComplementoNacional

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2																							
Annotations	Tipo de elemento destinado a permitir a inclusão de complementos de movimentações processuais.																							
Diagram	<p>The diagram illustrates the structure of the <code>cnj:tipoComplementoNacional</code> complex type. It features a central class box labeled <code>tipoComplementoNacional</code>. Three arrows point from this class to separate boxes, each representing an attribute:</p> <ul style="list-style-type: none"> codComplemento: Type int, required. Description: Atributo destinado à entrada do código do complemento do movimento nacional ou do movimento local. descricaoComplemento: Type string, required. Description: Atributo destinado à entrada da descrição textual do complemento do movimento nacional ou do movimento local. codComplementoTabelado: Type int, optional. Description: Atributo destinado à entrada do código do complemento tabelado do movimento nacional ou do movimento local. 																							
Used by	Element cnj:tipoMovimentoProcessual/cnj:complementoNacional																							
Attributes	<table border="1"> <thead> <tr> <th>QName</th> <th>Type</th> <th>Use</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>codComplemento</td> <td>int</td> <td>required</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="2">Atributo destinado à entrada do código do complemento do movimento nacional ou do movimento local.</td></tr> <tr> <td>codComplementoTabelado</td> <td>int</td> <td>optional</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="2">Atributo destinado à entrada do código do complemento tabelado do movimento nacional ou do movimento local.</td></tr> <tr> <td>descricaoComplemento</td> <td>string</td> <td>required</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="2">Atributo destinado à entrada da descrição textual do complemento do movimento nacional ou do movimento local.</td></tr> </tbody> </table>			QName	Type	Use	codComplemento	int	required		Atributo destinado à entrada do código do complemento do movimento nacional ou do movimento local.		codComplementoTabelado	int	optional		Atributo destinado à entrada do código do complemento tabelado do movimento nacional ou do movimento local.		descricaoComplemento	string	required		Atributo destinado à entrada da descrição textual do complemento do movimento nacional ou do movimento local.	
QName	Type	Use																						
codComplemento	int	required																						
	Atributo destinado à entrada do código do complemento do movimento nacional ou do movimento local.																							
codComplementoTabelado	int	optional																						
	Atributo destinado à entrada do código do complemento tabelado do movimento nacional ou do movimento local.																							
descricaoComplemento	string	required																						
	Atributo destinado à entrada da descrição textual do complemento do movimento nacional ou do movimento local.																							
Source	<pre> <complexType name="tipoComplementoNacional"> <annotation> <documentation>Tipo de elemento destinado a permitir a inclusão de complementos de movimentações processuais.</documentation> </annotation> <attribute name="codComplemento" type="int" use="required"> <annotation> <documentation>Atributo destinado à entrada do código do complemento do movimento nacional ou do movimento local.</documentation> </annotation> </attribute> <attribute name="descricaoComplemento" type="string" use="required"> <annotation> <documentation>Atributo destinado à entrada da descrição textual do complemento do movimento nacional ou do movimento local.</documentation> </annotation> </attribute> <attribute name="codComplementoTabelado" type="int" use="optional"> <annotation> <documentation>Atributo destinado à entrada do código do complemento tabelado do movimento nacional ou do movimento local.</documentation> </annotation> </pre>																							

```
</attribute>
</complexType>
```

Complex Type cnj:tipoMovimentoLocal

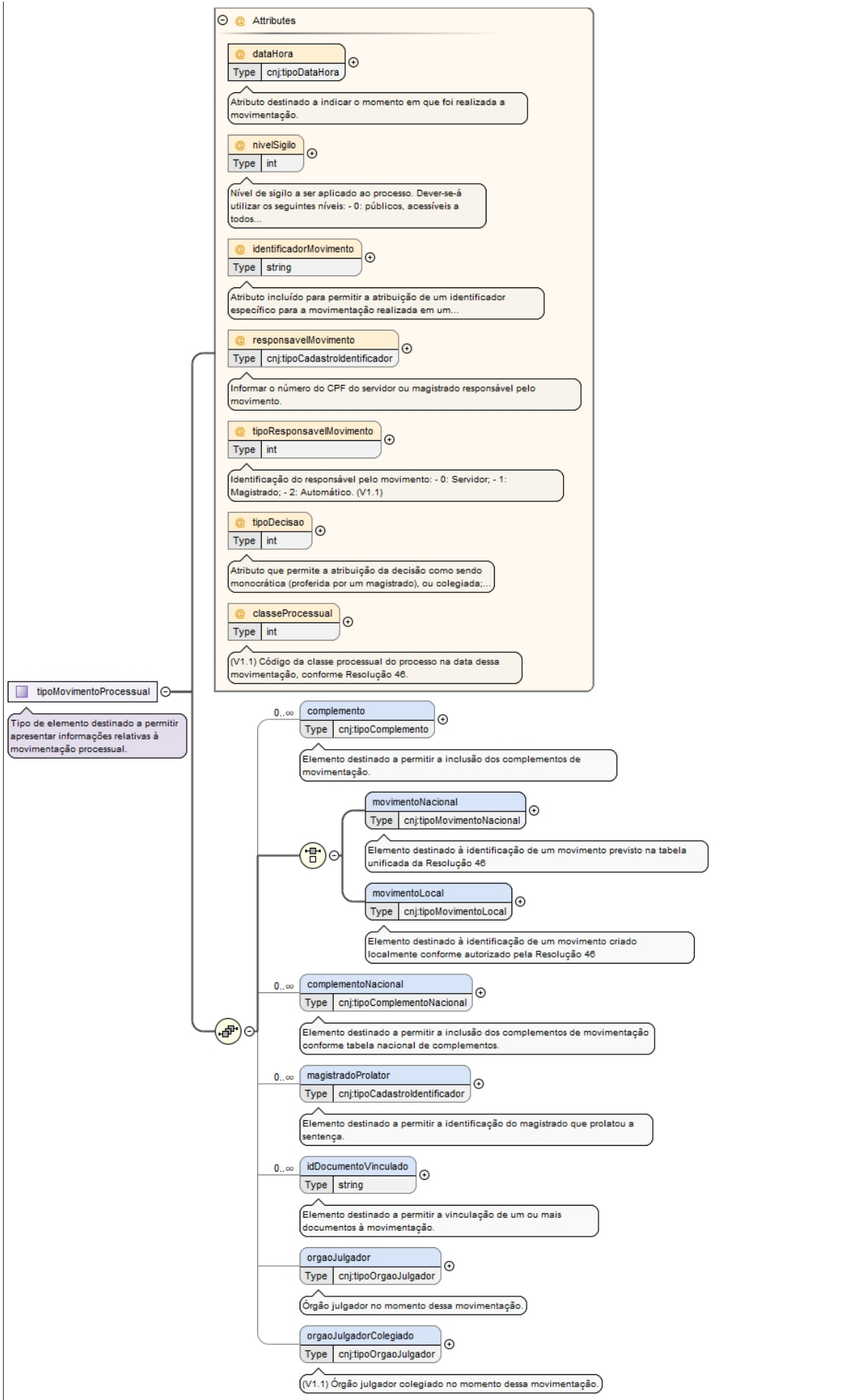
Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2																					
Annotations	Tipo de elemento destinado a permitir prestar informações relativas a movimentos criados localmente pelo tribunal.																					
Diagram	<pre> classDiagram class tipoMovimentoLocal { @ codigoMovimento : int @ codigoPaiNacional : int @ descricao : string --> tipoMovimentoLocal << Movimento local pai, se não se tratar de movimento nacional >> } </pre>																					
Used by	Elements cnj:tipoMovimentoLocal/cnj:movimentoLocalPai, cnj:tipoMovimentoProcessual/cnj:movimentoLocal																					
Model	cnj:movimentoLocalPai{0,1}																					
Children	cnj:movimentoLocalPai																					
Attributes	<table border="1"> <thead> <tr> <th>QName</th> <th>Type</th> <th>Use</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>codigoMovimento</td> <td>int</td> <td>required</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Atributo destinado a incluir a informação relativa ao código numérico utilizado localmente pelo tribunal.</td> </tr> <tr> <td>codigoPaiNacional</td> <td>int</td> <td>required</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Atributo destinado à entrada do código de movimento nacional de que o movimento local é filho.</td> </tr> <tr> <td>descricao</td> <td>string</td> <td>required</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Atributo destinado à entrada da descrição textual do movimento local.</td> </tr> </tbody> </table>	QName	Type	Use	codigoMovimento	int	required			Atributo destinado a incluir a informação relativa ao código numérico utilizado localmente pelo tribunal.	codigoPaiNacional	int	required			Atributo destinado à entrada do código de movimento nacional de que o movimento local é filho.	descricao	string	required			Atributo destinado à entrada da descrição textual do movimento local.
QName	Type	Use																				
codigoMovimento	int	required																				
		Atributo destinado a incluir a informação relativa ao código numérico utilizado localmente pelo tribunal.																				
codigoPaiNacional	int	required																				
		Atributo destinado à entrada do código de movimento nacional de que o movimento local é filho.																				
descricao	string	required																				
		Atributo destinado à entrada da descrição textual do movimento local.																				
Source	<pre> <complexType name="tipoMovimentoLocal"> <annotation> <documentation>Tipo de elemento destinado a permitir prestar informações relativas a movimentos criados localmente pelo tribunal.</documentation> </annotation> <sequence> <element name="movimentoLocalPai" type="cnj:tipoMovimentoLocal" minOccurs="0" maxOccurs="1"> <annotation> <documentation>Movimento local pai, se não se tratar de movimento nacional.</documentation> </annotation> </element> </sequence> <attribute name="codigoMovimento" type="int" use="required"> <annotation> <documentation>Atributo destinado a incluir a informação relativa ao código numérico utilizado localmente pelo tribunal.</documentation> </annotation> </attribute> <attribute name="codigoPaiNacional" type="int" use="required"> <annotation> <documentation>Atributo destinado à entrada do código de movimento nacional de que o movimento local é filho.</documentation> </annotation> </attribute> <attribute name="descricao" type="string" use="required"> <annotation> </pre>																					

```
<documentation>Atributo destinado à entrada da descrição textual do movimento local.</  
documentation>  
</annotation>  
</attribute>  
</complexType>
```

Complex Type cnj:tipoMovimentoProcessual

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2
Annotations	Tipo de elemento destinado a permitir apresentar informações relativas à movimentação processual.

Diagram



Used by	Element cnj:tipoProcessoJudicial/cnj:movimento		
Model	cnj:complemento*, (cnj:movimentoNacional cnj:movimentoLocal), cnj:complementoNacional*, cnj:magistradoProlator*, cnj:idDocumentoVinculado*, cnj:orgaoJulgado{0,1}, cnj:orgaoJulgadoColegiado{0,1}		
Children	cnj:complemento, cnj:complementoNacional, cnj:idDocumentoVinculado, cnj:magistradoProlator, cnj:movimentoLocal, cnj:movimentoNacional, cnj:orgaoJulgado, cnj:orgaoJulgadoColegiado		
Attributes	QName	Type	Use
	classeProcessual	int	optional
		(V1.1) Código da classe processual do processo na data dessa movimentação, conforme Resolução 46.	
	dataHora	cnj:tipoDataHora	required
		Atributo destinado a indicar o momento em que foi realizada a movimentação.	
	identificadorMovimento	string	optional
		Atributo incluído para permitir a atribuição de um identificador específico para a movimentação realizada em um determinado processo judicial.	
	nivelSigilo	int	optional
		Nível de sigilo a ser aplicado ao processo. Dever-se-á utilizar os seguintes níveis: - 0: públicos, acessíveis a todos os servidores do Judiciário e dos demais órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça, assim como aos advogados e a qualquer cidadão - 1: segredo de justiça, acessíveis aos servidores do Judiciário, aos servidores dos órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça e às partes do processo. - 2: sigilo mínimo, acessível aos servidores do Judiciário e aos demais órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça - 3: sigilo médio, acessível aos servidores do órgão em que tramita o processo, à(s) parte(s) que provocou(ram) o incidente e àqueles que forem expressamente incluídos - 4: sigilo intenso, acessível a classes de servidores qualificados (magistrado, diretor de secretaria/escrivão, oficial de gabinete/assessor) do órgão em que tramita o processo, às partes que provocaram o incidente e àqueles que forem expressamente incluídos - 5: sigilo absoluto, acessível apenas ao magistrado do órgão em que tramita, aos servidores e demais usuários por ele indicado e às partes que provocaram o incidente.	
	responsavelMovimento	cnj:tipoCadastroIdentificador	optional
		Informar o número do CPF do servidor ou magistrado responsável pelo movimento.	
	tipoDecisao	int	optional
		Atributo que permite a atribuição da decisão como sendo monocrática (preferida por um magistrado), ou colegiada; Valores possíveis são numéricos (0 ou 1): 0 - decisão MONOCRATICA 1 - decisão COLEGIADA	
	tipoResponsavelMovimento	int	optional
		Identificação do responsável pelo movimento: - 0: Servidor; - 1: Magistrado; - 2: Automático. (V1.1)	
Source	<complexType name="tipoMovimentoProcessual">		

```
<annotation>
  <documentation>Tipo de elemento destinado a permitir apresentar informações relativas à movimentação processual.</documentation>
</annotation>
<sequence>
  <element name="complemento" type="cnj:tipoComplemento" maxOccurs="unbounded" minOccurs="0">
    <annotation>
      <documentation>Elemento destinado a permitir a inclusão dos complementos de movimentação.</documentation>
    </annotation>
  </element>
  <choice>
    <element name="movimentoNacional" type="cnj:tipoMovimentoNacional" maxOccurs="1" minOccurs="1">
      <annotation>
        <documentation>Elemento destinado à identificação de um movimento previsto na tabela unificada da Resolução 46</documentation>
      </annotation>
    </element>
    <element name="movimentoLocal" type="cnj:tipoMovimentoLocal" maxOccurs="1" minOccurs="1">
      <annotation>
        <documentation>Elemento destinado à identificação de um movimento criado localmente conforme autorizado pela Resolução 46</documentation>
      </annotation>
    </element>
  </choice>
  <element name="complementoNacional" type="cnj:tipoComplementoNacional" maxOccurs="unbounded" minOccurs="0">
    <annotation>
      <documentation>Elemento destinado a permitir a inclusão dos complementos de movimentação conforme tabela nacional de complementos.</documentation>
    </annotation>
  </element>
  <element name="magistradoProlator" type="cnj:tipoCadastroIdentificador" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
    <annotation>
      <documentation>Elemento destinado a permitir a identificação do magistrado que prolatou a sentença.</documentation>
    </annotation>
  </element>
  <element name="idDocumentoVinculado" type="string" maxOccurs="unbounded" minOccurs="0">
    <annotation>
      <documentation>Elemento destinado a permitir a vinculação de um ou mais documentos à movimentação.</documentation>
    </annotation>
  </element>
  <element name="orgaoJulgador" type="cnj:tipoOrgaoJulgador" minOccurs="0">
    <annotation>
      <documentation>Órgão julgador no momento dessa movimentação.</documentation>
    </annotation>
  </element>
  <element name="orgaoJulgadorColegiado" type="cnj:tipoOrgaoJulgador" minOccurs="0">
    <annotation>
      <documentation>(V1.1) Órgão julgador colegiado no momento dessa movimentação.</documentation>
    </annotation>
  </element>
</sequence>
<attribute name="dataHora" type="cnj:tipoDataHora" use="required">
  <annotation>
    <documentation>Atributo destinado a indicar o momento em que foi realizada a movimentação.</documentation>
  </annotation>
</attribute>
<attribute name="nivelSigilo" type="int" use="optional">
  <annotation>
    <documentation>Nível de sigilo a ser aplicado ao processo. Dever-se-á utilizar os seguintes níveis: - 0: públicos, acessíveis a todos os servidores do Judiciário e dos demais órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça, assim como aos advogados e a qualquer cidadão - 1: segredo de justiça, acessíveis aos servidores do Judiciário, aos servidores dos órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça e às partes do processo. - 2: sigilo mínimo, acessível aos servidores do Judiciário e aos demais órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça - 3: sigilo médio, acessível aos servidores do órgão em que tramita o processo, à(s) parte(s) que provocou(ram) o incidente e àqueles que forem expressamente incluídos - 4: sigilo intenso, acessível a classes de servidores qualificados (magistrado, diretor de secretaria/escrevão, oficial de gabinete/assessor) do órgão em que tramita o processo, às partes que provocaram o incidente e àqueles que forem expressamente incluídos - 5: sigilo absoluto, acessível apenas ao magistrado do órgão em que tramita, aos servidores e demais usuários por ele indicado e às partes que provocaram o incidente.</documentation>
  </annotation>
</attribute>
<attribute name="identificadorMovimento" type="string" use="optional">
  <annotation>
```

```

<documentation>Atributo incluído para permitir a atribuição de um identificador específico para a movimentação realizada em um determinado processo judicial.</documentation>
</annotation>
</attribute>
<attribute name="responsavelMovimento" type="cnj:tipoCadastroIdentificador">
    <annotation>
        <documentation>Informar o número do CPF do servidor ou magistrado responsável pelo movimento.</documentation>
    </annotation>
</attribute>
<attribute name="tipoResponsavelMovimento" type="int">
    <annotation>
        <documentation>Identificação do responsável pelo movimento: - 0: Servidor; - 1: Magistrado; - 2: Automático. (V1.1)</documentation>
    </annotation>
</attribute>
<attribute name="tipoDecisao" type="int" use="optional">
    <annotation>
        <documentation>Atributo que permite a atribuição da decisão como sendo monocrática (proferida por um magistrado), ou colegiada; Valores possíveis são numéricos (0 ou 1): 0 - decisão MONOCRATICA 1 - decisão COLEGIADA</documentation>
    </annotation>
</attribute>
<attribute name="classeProcessual" type="int" use="optional">
    <annotation>
        <documentation>(V1.1) Código da classe processual do processo na data dessa movimentação, conforme Resolução 46.</documentation>
    </annotation>
</attribute>
</complexType>
```

Complex Type cnj:tipoMovimentoNacional

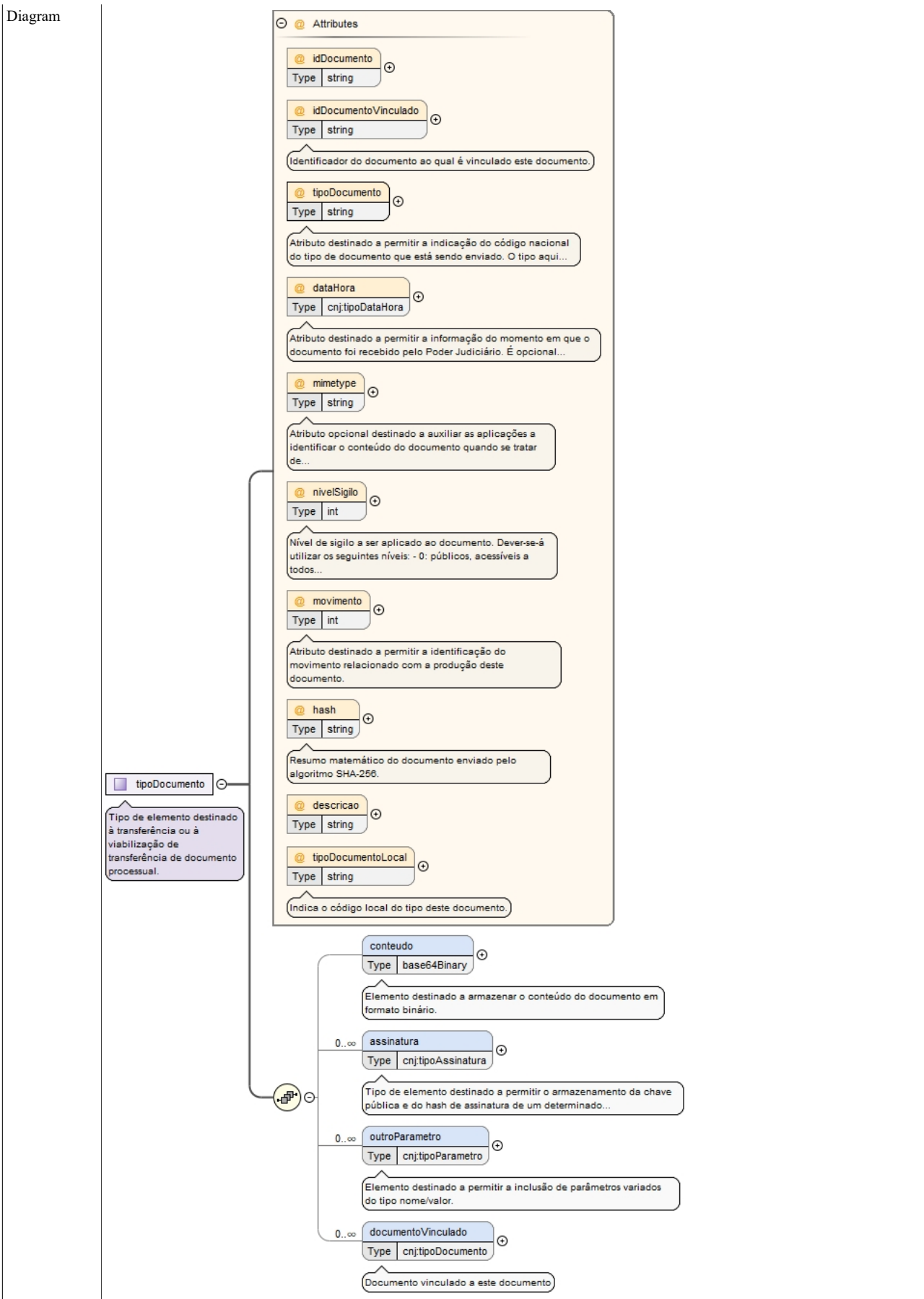
Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2									
Annotations	Tipo de elemento que permite a indicação da realização de um movimento existente na tabela unificada de que trata a Resolução 46.									
Diagram	<pre> classDiagram class tipoMovimentoNacional { <<Tipo de elemento que permite a indicação da realização de um movimento existente na tabela unificada de que trata a Resolução 46.>> } class codigoNacional { <<Atributo destinado à indicação do código do movimento previsto na tabela unificada de que trata a Resolução 46.>> } class complemento { <<Elemento destinado a permitir a inclusão do complemento da movimentação, em formato de texto.>> } tipoMovimentoNacional "0..>" complemento : complemento tipoMovimentoNacional "0..>" codigoNacional : codigoNacional </pre> <p>The diagram illustrates the structure of the <code>tipoMovimentoNacional</code> complex type. It consists of two attributes: <code>codigoNacional</code> (of type <code>int</code>) and <code>complemento</code> (of type <code>cnj:tipoComplemento</code>). The <code>complemento</code> attribute is marked with a multiplicity of <code>0..></code>, indicating it is optional. A note next to the <code>complemento</code> attribute states: "Elemento destinado a permitir a inclusão do complemento da movimentação, em formato de texto." A note next to the <code>codigoNacional</code> attribute states: "Atributo destinado à indicação do código do movimento previsto na tabela unificada de que trata a Resolução 46."</p>									
Used by	Element cnj:tipoMovimentoProcessual/cnj:movimentoNacional									
Model	cnj:complemento*									
Children	cnj:complemento									
Attributes	<table border="1"> <thead> <tr> <th>QName</th> <th>Type</th> <th>Use</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><code>codigoNacional</code></td> <td><code>int</code></td> <td><code>required</code></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Atributo destinado à indicação do código do movimento previsto na tabela unificada de que trata a Resolução 46.</td> </tr> </tbody> </table>	QName	Type	Use	<code>codigoNacional</code>	<code>int</code>	<code>required</code>			Atributo destinado à indicação do código do movimento previsto na tabela unificada de que trata a Resolução 46.
QName	Type	Use								
<code>codigoNacional</code>	<code>int</code>	<code>required</code>								
		Atributo destinado à indicação do código do movimento previsto na tabela unificada de que trata a Resolução 46.								
Source	<pre> <complexType name="tipoMovimentoNacional"> <annotation> <documentation>Tipo de elemento que permite a indicação da realização de um movimento existente na tabela unificada de que trata a Resolução 46.</documentation> </annotation> <sequence> <element name="complemento" type="cnj:tipoComplemento" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"> <annotation> <documentation>Elemento destinado a permitir a inclusão do complemento da movimentação, em formato de texto.</documentation> </annotation> </element> </sequence> <attribute name="codigoNacional" type="int" use="required"> <annotation> <documentation>Atributo destinado à indicação do código do movimento previsto na tabela unificada de que trata a Resolução 46.</documentation> </annotation> </attribute> </complexType></pre>									

	<pre><annotation> <documentation>Atributo destinado à indicação do código do movimento previsto na tabela unificada de que trata a Resolução 46.</documentation> </annotation> </attribute> </complexType></pre>
--	--

Complex Type cnj:tipoDocumento

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2
Annotations	Tipo de elemento destinado à transferência ou à viabilização de transferência de documento processual.

Diagram



Used by	Elements	cnj:tipoComunicacaoProcessual/cnj:documento, cnj:tipoDocumento/cnj:documentoVinculado, cnj:tipoIntercomunicacao/cnj:documento, cnj:tipoProcessoJudicial/cnj:documento	
Model	cnj:conteudo{0,1} , cnj:assinatura* , cnj:outroParametro* , cnj:documentoVinculado*		
Children	cnj:assinatura, cnj:conteudo, cnj:documentoVinculado, cnj:outroParametro		
Attributes	QName	Type	Use
	dataHora	cnj:tipoDataHora	optional
		Atributo destinado a permitir a informação do momento em que o documento foi recebido pelo Poder Judiciário. É opcional no caso de documento enviado para protocolo.	
	descricao	string	optional
	hash	string	optional
		Resumo matemático do documento enviado pelo algoritmo SHA-256.	
	idDocumento	string	optional
	idDocumentoVinculado	string	optional
		Identificador do documento ao qual é vinculado este documento.	
	mimetype	string	optional
		Atributo opcional destinado a auxiliar as aplicações a identificar o conteúdo do documento quando se tratar de documento binário.	
	movimento	int	optional
		Atributo destinado a permitir a identificação do movimento relacionado com a produção deste documento.	
	nivelSigilo	int	optional
		Nível de sigilo a ser aplicado ao documento. Dever-se-á utilizar os seguintes níveis: - 0: públicos, acessíveis a todos os servidores do Judiciário e dos demais órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça, assim como aos advogados e a qualquer cidadão - 1: segredo de justiça, acessíveis aos servidores do Judiciário, aos servidores dos órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça e às partes do processo. - 2: sigilo mínimo, acessível aos servidores do Judiciário e aos demais órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça - 3: sigilo médio, acessível aos servidores do órgão em que tramita o processo, à(s) parte(s) que provocou(ram) o incidente e àqueles que forem expressamente incluídos - 4: sigilo intenso, acessível a classes de servidores qualificados (magistrado, diretor de secretaria/escrivão, oficial de gabinete/assessor) do órgão em que tramita o processo, às partes que provocaram o incidente e àqueles que forem expressamente incluídos - 5: sigilo absoluto, acessível apenas ao magistrado do órgão em que tramita, aos servidores e demais usuários por ele indicado e às partes que provocaram o incidente.	
	tipoDocumento	string	required

QName	Type	Use	
	Atributo destinado a permitir a indicação do código nacional do tipo de documento que está sendo enviado. O tipo aqui indicado deve ser um dos tipos de documento ou petições previstas nas tabelas de complementos previstas na Resolução CNJ 46. O código do tipo deve, necessariamente, ser informado.		
tipoDocumentoLocal	string	optional	
	Indica o código local do tipo deste documento.		
Source	<pre> <complexType name="tipoDocumento"> <annotation> <documentation>Tipo de elemento destinado à transferência ou à viabilização de transferência de documento processual.</documentation> </annotation> <sequence> <element name="conteudo" type="base64Binary" maxOccurs="1" minOccurs="0"> <annotation> <documentation>Elemento destinado a armazenar o conteúdo do documento em formato binário.</documentation> </annotation> </element> <element name="assinatura" type="cnj:tipoAssinatura" maxOccurs="unbounded" minOccurs="0"> <annotation> <documentation>Tipo de elemento destinado a permitir o armazenamento da chave pública e do hash de assinatura de um determinado documento, em formato binário.</documentation> </annotation> </element> <element name="outroParametro" type="cnj:tipoParametro" maxOccurs="unbounded" minOccurs="0"> <annotation> <documentation>Elemento destinado a permitir a inclusão de parâmetros variados do tipo nome/valor.</documentation> </annotation> </element> <!-- <any namespace="#other">--> <!-- <annotation>--> <!-- <documentation>--> <!-- Ponto de extensão destinado a permitir o envio e--> <!-- recebimento de documentos estruturados.--> <!-- </documentation>--> <!-- </annotation>--> <!-- </any>--> <element name="documentoVinculado" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" type="cnj:tipoDocumento"> <annotation> <documentation>Documento vinculado a este documento</documentation> </annotation> </element> </sequence> <attribute name="idDocumento" type="string"/> <attribute name="idDocumentoVinculado" type="string"> <annotation> <documentation>Identificador do documento ao qual é vinculado este documento.</documentation> </annotation> </attribute> <attribute name="tipoDocumento" type="string" use="required"> <annotation> <documentation>Atributo destinado a permitir a indicação do código nacional do tipo de documento que está sendo enviado. O tipo aqui indicado deve ser um dos tipos de documento ou petições previstas nas tabelas de complementos previstas na Resolução CNJ 46. O código do tipo deve, necessariamente, ser informado.</documentation> </annotation> </attribute> <attribute name="dataHora" type="cnj:tipoDataHora" use="optional"> <annotation> <documentation>Atributo destinado a permitir a informação do momento em que o documento foi recebido pelo Poder Judiciário. É opcional no caso de documento enviado para protocolo.</documentation> </annotation> </attribute> <attribute name="mimetype" type="string" use="optional"> <annotation> <documentation>Atributo opcional destinado a auxiliar as aplicações a identificar o conteúdo do documento quando se tratar de documento binário.</documentation> </annotation> </attribute> <attribute name="nivelSigilo" type="int" use="optional"> <annotation> </pre>		

```

<documentation>Nível de sigilo a ser aplicado ao documento. Dever-se-á utilizar os seguintes  
níveis: - 0: públicos, acessíveis a todos os servidores do Judiciário e dos demais órgãos públicos  
de colaboração na administração da Justiça, assim como aos advogados e a qualquer cidadão - 1:  
segredo de justiça, acessíveis aos servidores do Judiciário, aos servidores dos órgãos públicos de  
colaboração na administração da Justiça e às partes do processo. - 2: sigilo mínimo, acessível aos  
servidores do Judiciário e aos demais órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça  
- 3: sigilo médio, acessível aos servidores do órgão em que tramita o processo, às partes  
que provocou(ram) o incidente e àqueles que forem expressamente incluídos - 4: sigilo intenso,  
acessível a classes de servidores qualificados (magistrado, diretor de secretaria/escrevão, oficial  
de gabinete/assessor) do órgão em que tramita o processo, às partes que provocaram o incidente e  
àqueles que forem expressamente incluídos - 5: sigilo absoluto, acessível apenas ao magistrado do  
órgão em que tramita, aos servidores e demais usuários por ele indicado e às partes que provocaram  
o incidente.</documentation>
</annotation>
</attribute>
<attribute name="movimento" type="int" use="optional">
    <annotation>
        <documentation>Atributo destinado a permitir a identificação do movimento relacionado com a  
produção deste documento.</documentation>
    </annotation>
</attribute>
<attribute name="hash" use="optional" type="string">
    <annotation>
        <documentation>Resumo matemático do documento enviado pelo algoritmo SHA-256.</documentation>
    </annotation>
</attribute>
<attribute name="descricao" type="string" use="optional"/>
<attribute name="tipoDocumentoLocal" type="string" use="optional">
    <annotation>
        <documentation>Indica o código local do tipo deste documento.</documentation>
    </annotation>
</attribute>
</complexType>

```

Complex Type cnj:tipoAssinatura

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2
Annotations	Tipo de elemento destinado a permitir o armazenamento dos dados relacionados à assinatura digital de um objeto.
Diagram	<p>The diagram illustrates the structure of the cnj:tipoAssinatura complex type. It features a central class box labeled "cnj:tipoAssinatura" with a purple square icon. Inside the class box, there is a note: "Tipo de elemento destinado a permitir o armazenamento dos dados relacionados à assinatura digital de um objeto." Below the class box, a line connects to an "Attributes" box. This box contains five attributes, each with a yellow rounded rectangle icon:</p> <ul style="list-style-type: none"> @ assinatura (Type: string) @ dataAssinatura (Type: cnj:tipoDataHora) @ cadeiaCertificado (Type: string) @ algoritmoHash (Type: string) @ codificacaoCertificado (Type: string) <p>Each attribute is accompanied by a descriptive callout box:</p> <ul style="list-style-type: none"> assinatura: Hash da assinatura, em base64. dataAssinatura: Data e hora em que a assinatura se concretizou. cadeiaCertificado: Cadeia de certificação, no formato PEM ou, se indicado, no formato indicado no atributo codificacaoCertificado. algoritmoHash: A identificação do algoritmo de resumo matemático utilizado para criar a assinatura. Recomenda-se o tipo SHA-256. codificacaoCertificado: Indica a codificação (PEM, DER etc.) de envio da cadeia de certificação. Por padrão, essa codificação deve ser a PEM.... <p>Below the attributes, a line connects to a "signatarioLogin" association box. This box shows a multiplicity of "0..∞" and a type of "cnj:tipoSignatarioSimples". A callout box for this association states: "Informação referente a signatário que fez uso de login e senha para assinar o documento."</p>
Used by	Element cnj:tipoDocumento/cnj:assinatura
Model	cnj:signatarioLogin*

Children	cnj:signatarioLogin			
Attributes	QName	Type	Use	
	algoritmoHash	string	optional	
		A identificação do algoritmo de resumo matemático utilizado para criar a assinatura. Recomenda-se o tipo SHA-256.		
	assinatura	string	optional	
		Hash da assinatura, em base64.		
	cadeiaCertificado	string	optional	
		Cadeia de certificação, no formato PEM ou, se indicado, no formato indicado no atributo codificacaoCertificado.		
	codificacaoCertificado	string	optional	
		Indica a codificação (PEM, DER etc.) de envio da cadeia de certificação. Por padrão, essa codificação deve ser a PEM, e, quando não indicada a informação, a implementação deve considerar que essa codificação foi utilizada. A implementação pode, mas não é obrigada a, tolerar envio equivocado da informação, de forma que as implementações cliente não devem contar com esse tipo de tratamento.		
	dataAssinatura	cnj:tipoDataHora	optional	
		Data e hora em que a assinatura se concretizou.		
Source	<pre><complexType name="tipoAssinatura"> <annotation> <documentation>Tipo de elemento destinado a permitir o armazenamento dos dados relacionados à assinatura digital de um objeto.</documentation> </annotation> <sequence> <element name="signatarioLogin" type="cnj:tipoSignatarioSimples" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"> <annotation> <documentation>Informação referente a signatário que fez uso de login e senha para assinar o documento.</documentation> </annotation> </element> </sequence> <attribute name="assinatura" type="string"> <annotation> <documentation>Hash da assinatura, em base64.</documentation> </annotation> </attribute> <attribute name="dataAssinatura" type="cnj:tipoDataHora"> <annotation> <documentation>Data e hora em que a assinatura se concretizou.</documentation> </annotation> </attribute> <attribute name="cadeiaCertificado" type="string"> <annotation> <documentation>Cadeia de certificação, no formato PEM ou, se indicado, no formato indicado no atributo codificacaoCertificado.</documentation> </annotation> </attribute> <attribute name="algoritmoHash" type="string"> <annotation> <documentation>A identificação do algoritmo de resumo matemático utilizado para criar a assinatura. Recomenda-se o tipo SHA-256.</documentation> </annotation> </attribute> <attribute name="codificacaoCertificado" type="string"> <annotation> <documentation>Indica a codificação (PEM, DER etc.) de envio da cadeia de certificação. Por padrão, essa codificação deve ser a PEM, e, quando não indicada a informação, a implementação deve considerar que essa codificação foi utilizada. A implementação pode, mas não é obrigada a, tolerar envio equivocado da informação, de forma que as implementações cliente não devem contar com esse tipo de tratamento.</documentation> </annotation> </attribute> </complexType></pre>			

Complex Type cnj:tipoSignatarioSimples

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2												
Annotations	<p>Tipo complexo destinado a permitir a identificação de signatários de documentos caso a assinatura tenha sido feita com o uso de login e senha, sem prejuízo da obrigatoriedade de o sistema cliente assinar eletronicamente o documento no padrão ICP-Br quando do envio.</p>												
Diagram	<pre> classDiagram class tipoSignatarioSimples { @ identificador : string @ dataHora : cnj:tipoDataHora } </pre> <p>The diagram shows a UML class named 'tipoSignatarioSimples'. It has two attributes: 'identificador' of type 'string' and 'dataHora' of type 'cnj:tipoDataHora'. Each attribute is accompanied by a detailed description in a callout box.</p>												
Used by	Element cnj:tipoAssinatura/cnj:signatarioLogin												
Attributes	<table border="1"> <thead> <tr> <th>QName</th> <th>Type</th> <th>Use</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>dataHora</td> <td>cnj:tipoDataHora</td> <td>optional</td> </tr> <tr> <td>identificador</td> <td>string</td> <td>optional</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Código de inscrição do signatário no cadastro do Ministério da Fazenda do Brasil, que pode ser CPF ou CNPJ.</td> </tr> </tbody> </table>	QName	Type	Use	dataHora	cnj:tipoDataHora	optional	identificador	string	optional			Código de inscrição do signatário no cadastro do Ministério da Fazenda do Brasil, que pode ser CPF ou CNPJ.
QName	Type	Use											
dataHora	cnj:tipoDataHora	optional											
identificador	string	optional											
		Código de inscrição do signatário no cadastro do Ministério da Fazenda do Brasil, que pode ser CPF ou CNPJ.											
Source	<pre> <complexType name="tipoSignatarioSimples"> <annotation> <documentation>Tipo complexo destinado a permitir a identificação de signatários de documentos caso a assinatura tenha sido feita com o uso de login e senha, sem prejuízo da obrigatoriedade de o sistema cliente assinar eletronicamente o documento no padrão ICP-Br quando do envio.</documentation> </annotation> <attribute name="identificador" type="string"> <annotation> <documentation>Código de inscrição do signatário no cadastro do Ministério da Fazenda do Brasil, que pode ser CPF ou CNPJ.</documentation> </annotation> </attribute> <attribute name="dataHora" type="cnj:tipoDataHora"> <annotation> <documentation>Data e hora em que a assinatura foi originalmente apostada pelo signatário.</documentation> </annotation> </attribute> </complexType> </pre>												

Complex Type cnj:tipoProcessoJudicial

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2
Annotations	<p>Tipo de elemento destinado a armazenar os dados de um processo judicial.</p>
Diagram	<pre> classDiagram class tipoProcessoJudicial { --> movimento : 0..oo --> dadosBasicos : 0..oo --> documento : 0..oo } </pre> <p>The diagram shows a UML class named 'tipoProcessoJudicial'. It has three associations: 'movimento' (multiplicity 0..oo), 'dadosBasicos' (multiplicity 0..oo), and 'documento' (multiplicity 0..oo). Each association is accompanied by a detailed description in a callout box.</p>

Used by	Element	cnj:tipoIntercomunicacao/cnj:processojudicial
Model	cnj:movimento*, cnj:dadosBasicos , cnj:documento*	
Children	cnj:dadosBasicos, cnj:documento, cnj:movimento	
Source		<pre> <complexType name="tipoProcessoJudicial"> <annotation> <documentation>Tipo de elemento destinado a armazenar os dados de um processo judicial.</documentation> </annotation> <sequence> <element name="movimento" type="cnj:tipoMovimentoProcessual" maxOccurs="unbounded" minOccurs="0"/> <element name="dadosBasicos" type="cnj:tipoCabecalhoProcesso" maxOccurs="1" minOccurs="1"/> <element name="documento" type="cnj:tipoDocumento" maxOccurs="unbounded" minOccurs="0"> <annotation> <documentation>Lista com zero ou mais documentos do processo judicial. Caso o tribunal tenha capacidade, poderá enviar o binário dos documentos criptografados com chave a ser fornecida quando do envio da comunicacaoProcessual.</documentation> </annotation> </element> </sequence> </complexType></pre>

Complex Type cnj:tipoAvisoComunicacaoPendente

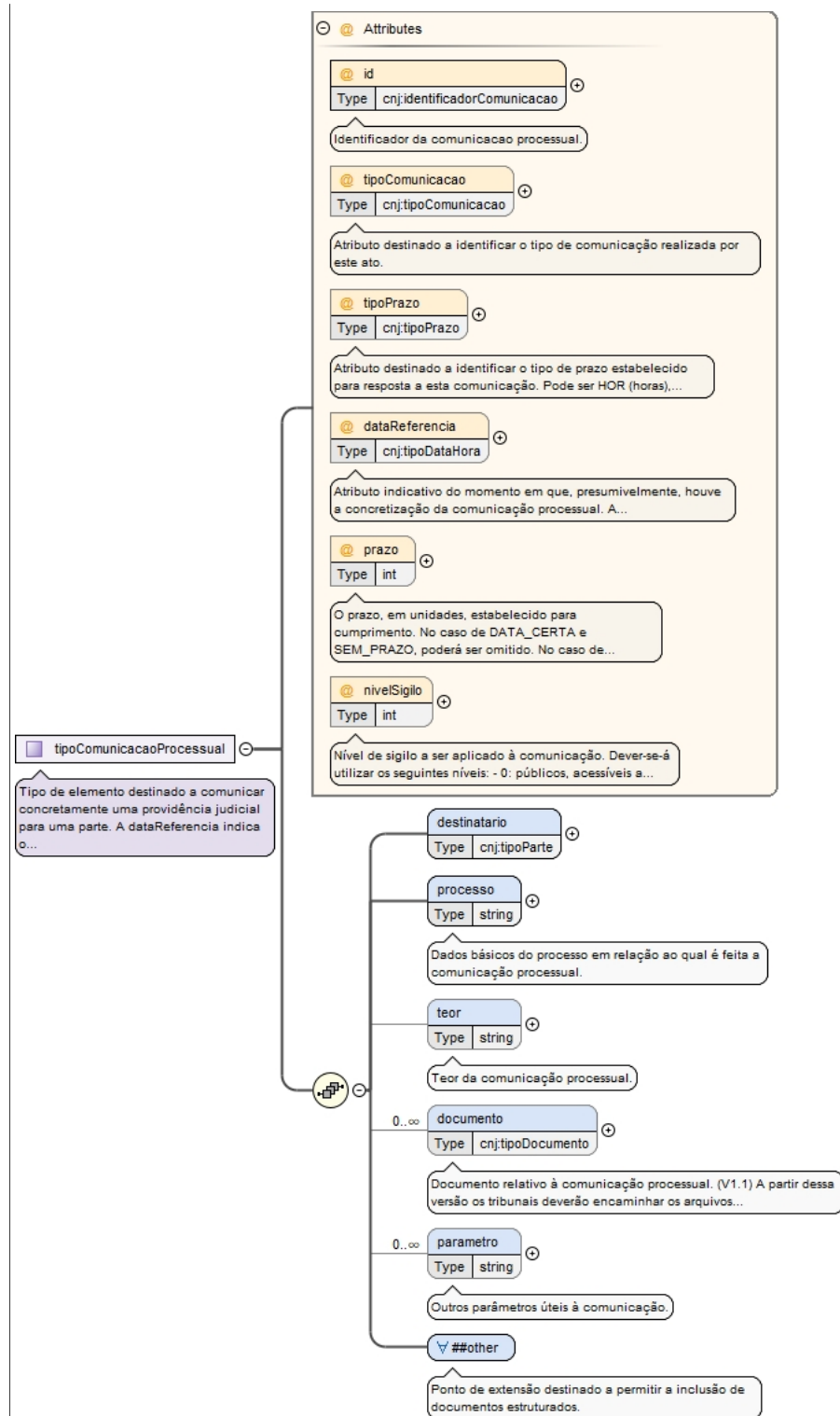
Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2																					
Annotations	Tipo de elemento destinado a indicar a existência de uma comunicação pendente.																					
Diagram																						
Used by	Element	cnj:tipoIntercomunicacao/cnj:avisocomunicacao																				
Model	cnj:destinatario , cnj:processo , cnj:dataDisponibilizacao																					
Children	cnj:dataDisponibilizacao, cnj:destinatario, cnj:processo																					
Attributes	<table border="1"> <thead> <tr> <th>QName</th> <th>Type</th> <th>Use</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>idAviso</td> <td>cnj:identificadorComunicacao</td> <td>required</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Identificador do aviso de comunicação.</td> <td></td> </tr> <tr> <td>tipoComunicacao</td> <td>cnj:tipoComunicacao</td> <td>optional</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Tipo de comunicação pendente de ciência. São valores possíveis: - CIT: citação - INT: intimação - NOT: notificação - VIS:</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	QName	Type	Use		idAviso	cnj:identificadorComunicacao	required				Identificador do aviso de comunicação.		tipoComunicacao	cnj:tipoComunicacao	optional				Tipo de comunicação pendente de ciência. São valores possíveis: - CIT: citação - INT: intimação - NOT: notificação - VIS:		
QName	Type	Use																				
idAviso	cnj:identificadorComunicacao	required																				
		Identificador do aviso de comunicação.																				
tipoComunicacao	cnj:tipoComunicacao	optional																				
		Tipo de comunicação pendente de ciência. São valores possíveis: - CIT: citação - INT: intimação - NOT: notificação - VIS:																				

	QName	Type	Use
		vista para manifestação - URG: urgente - PTA: pauta de julgamento/audiência	
Source		<pre> <complexType name="tipoAvisoComunicacaoPendente"> <annotation> <documentation>Tipo de elemento destinado a indicar a existência de uma comunicação pendente.</documentation> </annotation> <sequence> <element name="destinatario" type="cnj:tipoParte" minOccurs="1" maxOccurs="1"> <annotation> <documentation>Destinatário da comunicação pendente.</documentation> </annotation> </element> <element name="processo" type="cnj:tipoCabecalhoProcesso" maxOccurs="1" minOccurs="1"> <annotation> <documentation>Processo em que houve a disponibilização de intimação/citação.</documentation> </annotation> </element> <element name="dataDisponibilizacao" type="cnj:tipoDataHora" minOccurs="1" maxOccurs="1"> <annotation> <documentation>Momento em que foi disponibilizado o aviso de comunicação no tribunal de origem.</documentation> </annotation> </element> </sequence> <attribute name="idAviso" type="cnj:identificadorComunicacao" use="required"> <annotation> <documentation>Identificador do aviso de comunicação.</documentation> </annotation> </attribute> <attribute name="tipoComunicacao" type="cnj:tipoComunicacao"> <annotation> <documentation>Tipo de comunicação pendente de ciência. São valores possíveis: - CIT: citação - INT: intimação - NOT: notificação - VIS: vista para manifestação - URG: urgente - PTA: pauta de julgamento/audiência</documentation> </annotation> </attribute> </complexType></pre>	

Complex Type cnj:tipoComunicacaoProcessual

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2
Annotations	Tipo de elemento destinado a comunicar concretamente uma providência judicial para uma parte. A dataReferencia indica o momento em que foi considerada a parte intimada, seja por provocação do intimado/citado/notificado, seja por decurso do prazo legal para tomada de ciência.

Diagram



Used by	Element cnj:tipoIntercomunicacao/cnj:comunicacaoprocessual		
Model	cnj:destinatario , cnj:processo , cnj:teor{0,1} , cnj:documento* , cnj:parametro* , ANY element from ANY namespace OTHER than 'http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2'		
Children	cnj:destinatario, cnj:documento, cnj:parametro, cnj:processo, cnj:teor		
Attributes	QName	Type	Use
	dataReferencia	cnj:tipoDataHora	optional
		Atributo indicativo do momento em que, presumivelmente, houve a concretização da comunicação processual. A implementação deve incluir	

QName	Type	Use	
		nesse campo o momento (data e hora) em que a comunicação está se concretizando, mas deverá assegurar que a comunicação se complete para o registro da correspondente movimentação no processo judicial. Desse modo, assegura-se que a data de referência será mais antiga que o efetivo momento da comunicação. No caso de prazo DATA_CERTA, deverá ser a data limite para cumprimento da medida determinada.	
id	cnj:identificadorComunicacao	required	
		Identificador da comunicacao processual.	
nivelSigilo	int	optional	
		Nível de sigilo a ser aplicado à comunicação. Dever-se-á utilizar os seguintes níveis: - 0: públicos, acessíveis a todos os servidores do Judiciário e dos demais órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça, assim como aos advogados e a qualquer cidadão - 1: segredo de justiça, acessíveis aos servidores do Judiciário, aos servidores dos órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça e às partes do processo. - 2: sigilo mínimo, acessível aos servidores do Judiciário, às partes que provocaram o processo e aos demais órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça - 3: sigilo médio, acessível aos servidores do órgão em que tramita o processo, às partes que lhe deram início e àqueles que forem expressamente incluídos - 4: sigilo intenso, acessível a classes de servidores qualificados (magistrado, diretor de secretaria/escrivão, oficial de gabinete/assessor) do órgão em que tramita o processo, às partes que lhe deram início e àqueles que forem expressamente incluídos - 5: sigilo absoluto, acessível apenas ao magistrado do órgão em que tramita, aos servidores e demais usuários por ele indicados e às partes que provocaram o incidente.	
prazo	int	optional	
		O prazo, em unidades, estabelecido para cumprimento. No caso de DATA_CERTA e SEM_PRAZO, poderá ser omitido. No caso de DATA_CERTA, a data de referência é a data limite para cumprimento.	
tipoComunicacao	cnj:tipoComunicacao	optional	
		Atributo destinado a identificar o tipo de comunicação realizada por este ato.	
tipoPrazo	cnj:tipoPrazo	optional	
		Atributo destinado a identificar o tipo de prazo estabelecido para resposta a esta comunicação. Pode ser HOR (horas), DIA (dias), MES (meses), ANO (anos), DATA_CERTA (data certa no futuro) e SEM_PRAZO (não há conduta a ser realizada pelo intimado).	
Source	<complexType name="tipoComunicacaoProcessual">		

```
<annotation>
  <documentation>Tipo de elemento destinado a comunicar concretamente uma providência judicial para uma parte. A dataReferencia indica o momento em que foi considerada a parte intimada, seja por provocação do intimado/citado/notificado, seja por decurso do prazo legal para tomada de ciência.</documentation>
</annotation>
<sequence>
  <element name="destinatario" type="cnj:tipoParte" minOccurs="1" maxOccurs="1"/>
  <element name="processo" type="string" maxOccurs="1" minOccurs="1">
    <annotation>
      <documentation>Dados básicos do processo em relação ao qual é feita a comunicação processual.</documentation>
    </annotation>
  </element>
  <element name="teor" type="string" maxOccurs="1" minOccurs="0">
    <annotation>
      <documentation>Teor da comunicação processual.</documentation>
    </annotation>
  </element>
  <element name="documento" type="cnj:tipoDocumento" maxOccurs="unbounded" minOccurs="0">
    <annotation>
      <documentation>Documento relativo à comunicação processual. (V1.1) A partir dessa versão os tribunais deverão encaminhar os arquivos geoespaciais no formato KML referente ao processamento judicial. Ex.: Ações Ambientais</documentation>
    </annotation>
  </element>
  <element name="parametro" type="string" maxOccurs="unbounded" minOccurs="0">
    <annotation>
      <documentation>Outros parâmetros úteis à comunicação.</documentation>
    </annotation>
  </element>
  <any namespace="#other">
    <annotation>
      <documentation>Ponto de extensão destinado a permitir a inclusão de documentos estruturados.</documentation>
    </annotation>
  </any>
</sequence>
<attribute name="id" type="cnj:identificadorComunicacao" use="required">
  <annotation>
    <documentation>Identificador da comunicação processual.</documentation>
  </annotation>
</attribute>
<attribute name="tipoComunicacao" type="cnj:tipoComunicacao">
  <annotation>
    <documentation>Atributo destinado a identificar o tipo de comunicação realizada por este ato.</documentation>
  </annotation>
</attribute>
<attribute name="tipoPrazo" type="cnj:tipoPrazo">
  <annotation>
    <documentation>Atributo destinado a identificar o tipo de prazo estabelecido para resposta a esta comunicação. Pode ser HOR (horas), DIA (dias), MES (meses), ANO (anos), DATA_CERTA (data certa no futuro) e SEM_PRAZO (não há conduta a ser realizada pelo intimado).</documentation>
  </annotation>
</attribute>
<attribute name="dataReferencia" type="cnj:tipoDataHora">
  <annotation>
    <documentation>Atributo indicativo do momento em que, presumivelmente, houve a concretização da comunicação processual. A implementação deve incluir nesse campo o momento (data e hora) em que a comunicação está se concretizando, mas deverá assegurar que a comunicação se complete para o registro da correspondente movimentação no processo judicial. Desse modo, assegura-se que a data de referência será mais antiga que o efetivo momento da comunicação. No caso de prazo DATA_CERTA, deverá ser a data limite para cumprimento da medida determinada.</documentation>
  </annotation>
</attribute>
<attribute name="prazo" type="int">
  <annotation>
    <documentation>O prazo, em unidades, estabelecido para cumprimento. No caso de DATA_CERTA e SEM_PRAZO, poderá ser omitido. No caso de DATA_CERTA, a data de referência é a data limite para cumprimento.</documentation>
  </annotation>
</attribute>
<attribute name="nivelSigilo" type="int" use="optional">
  <annotation>
    <documentation>Nível de sigilo a ser aplicado à comunicação. Dever-se-á utilizar os seguintes níveis: - 0: públicos, acessíveis a todos os servidores do Judiciário e dos demais órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça, assim como aos advogados e a qualquer cidadão - 1: segredo de justiça, acessíveis aos servidores do Judiciário, aos servidores dos órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça e às partes do processo. - 2: sigilo mínimo, acessível aos servidores do Judiciário, às partes que provocaram o processo e aos demais órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça - 3: sigilo médio, acessível aos servidores do órgão em que tramita o processo, às partes que lhe deram início e àqueles que forem expressamente incluídos - 4:</documentation>
  </annotation>
</attribute>
```

sigilo intenso, acessível a classes de servidores qualificados (magistrado, diretor de secretaria/escrivão, oficial de gabinete/assessor) do órgão em que tramita o processo, às partes que lhe deram início e àqueles que forem expressamente incluídos - 5: sigilo absoluto, acessível apenas ao magistrado do órgão em que tramita, aos servidores e demais usuários por ele indicados e às partes que provocaram o incidente.</documentation>

```

</annotation>
</attribute>
</complexType>

```

Complex Type cnj:tipoIntercomunicacao

Namespace	http://www.cnj.jus.br/modelo-de-transferencia-de-dados-1.2
Annotations	<p>Tipo de elemento raiz da intercomunicação. Ele deverá conter um dos elementos principais (processojudicial, avisocomunicacao e comunicacaoprocessual).</p>
Diagram	<pre> classDiagram class tipoIntercomunicacao { <<Tipo de elemento raiz da intercomunicação. Ele deverá conter um dos elementos principais (processojudicial,...)>> } class processojudicial { <<Processo judicial pertinente à comunicação específica.>> } class avisocomunicacao { <<Aviso de comunicação solicitado.>> } class comunicacaoprocessual { <<Comunicação processual concreta.>> } class documento { <<Elemento destinado a respostas em que somente o documento é retornado.>> } tipoIntercomunicacao < -- processojudicial tipoIntercomunicacao < -- avisocomunicacao tipoIntercomunicacao < -- comunicacaoprocessual tipoIntercomunicacao < -- documento </pre> <p>The diagram illustrates the structure of the cnj:tipoIntercomunicacao complex type. It is a choice element containing four other elements: processojudicial, avisocomunicacao, comunicacaoprocessual, and documento. Each of these elements has its own documentation string below it.</p>
Used by	Element cnj:intercomunicacao
Model	cnj:processojudicial+ cnj:avisocomunicacao+ cnj:comunicacaoprocessual+ cnj:documento+
Children	cnj:avisocomunicacao, cnj:comunicacaoprocessual, cnj:documento, cnj:processojudicial
Source	<pre> <complexType name="tipoIntercomunicacao"> <annotation> <documentation>Tipo de elemento raiz da intercomunicação. Ele deverá conter um dos elementos principais (processojudicial, avisocomunicacao e comunicacaoprocessual).</documentation> </annotation> <choice> <element name="processojudicial" type="cnj:tipoProcessoJudicial" maxOccurs="unbounded" minOccurs="1"> <annotation> <documentation>Processo judicial pertinente à comunicação específica.</documentation> </annotation> </element> <element name="avisocomunicacao" type="cnj:tipoAvisoComunicacaoPendente" maxOccurs="unbounded" minOccurs="1"> <annotation> <documentation>Aviso de comunicação solicitado.</documentation> </annotation> </element> <element name="comunicacaoprocessual" type="cnj:tipoComunicacaoProcessual" maxOccurs="unbounded" minOccurs="1"> <annotation> <documentation>Comunicação processual concreta.</documentation> </annotation> </element> <element name="documento" type="cnj:tipoDocumento" maxOccurs="unbounded" minOccurs="1"> <annotation> <documentation>Elemento destinado a respostas em que somente o documento é retornado.</documentation> </annotation> </element> </choice> </complexType> </pre>

Namespace: ""

Attribute(s)

Attribute `cnj:tipoEndereco / @cep`

Namespace	No namespace
Annotations	Atributo indicador do código de endereçamento postal do endereço no diretório nacional de endereços da ECT. O valor deverá ser uma sequência de 8 dígitos, sem qualquer separador. O atributo é opcional para permitir a apresentação de endereços desprovidos de CEP e de endereços internacionais.
Type	restriction of string
Properties	use: optional
Facets	pattern \d{8}
Used by	Complex Type cnj:tipoEndereco
Source	<pre><attribute name="cep" use="optional"> <annotation> <documentation>Atributo indicador do código de endereçamento postal do endereço no diretório nacional de endereços da ECT. O valor deverá ser uma sequência de 8 dígitos, sem qualquer separador. O atributo é opcional para permitir a apresentação de endereços desprovidos de CEP e de endereços internacionais.</documentation> </annotation> <simpleType> <restriction base="string"> <pattern value="\d{8}" /> </restriction> </simpleType> </attribute></pre>

Attribute `cnj:tipoDocumentoIdentificacao / @codigoDocumento`

Namespace	No namespace
Annotations	Sequência de caracteres que tornam único o documento descrito sem os separadores característicos.
Type	string
Properties	use: required
Used by	Complex Type cnj:tipoDocumentoIdentificacao
Source	<pre><attribute name="codigoDocumento" type="string" use="required"> <annotation> <documentation>Sequência de caracteres que tornam único o documento descrito sem os separadores característicos.</documentation> </annotation> </attribute></pre>

Attribute `cnj:tipoDocumentoIdentificacao / @emissorDocumento`

Namespace	No namespace
Annotations	Órgão emissor do documento de identificação.
Type	string
Properties	use: required
Used by	Complex Type cnj:tipoDocumentoIdentificacao
Source	<pre><attribute name="emissorDocumento" type="string" use="required"> <annotation> <documentation>Órgão emissor do documento de identificação.</documentation> </annotation> </attribute></pre>

Attribute `cnj:tipoDocumentoIdentificacao / @tipoDocumento`

Namespace	No namespace
-----------	--------------

Annotations	Tipo do documento, conforme enumeração existente no tipo "tipoDocumento".	
Type	cnj:modalidadeDocumentoIdentificador	
Properties	use: required	
Facets	enumeration	CI
	enumeration	CNH
	enumeration	TE
	enumeration	CN
	enumeration	CC
	enumeration	PAS
	enumeration	CT
	enumeration	RIC
	enumeration	CMF
	enumeration	PIS_PASEP
	enumeration	CEI
	enumeration	NIT
	enumeration	CP
	enumeration	IF
	enumeration	OAB
Used by	Complex Type	cnj:tipoDocumentoIdentificacao
Source	<pre><attribute name="tipoDocumento" type="cnj:modalidadeDocumentoIdentificador" use="required"> <annotation> <documentation>Tipo do documento, conforme enumeração existente no tipo "tipoDocumento".</documentation> </annotation> </attribute></pre>	

Attribute cnj:tipoDocumentoIdentificacao / @nome

Namespace	No namespace
Annotations	Nome existente no documento. Deve ser utilizado apenas se existente nome diverso daquele ordinariamente usado.
Type	string
Properties	use: optional
Used by	Complex Type cnj:tipoDocumentoIdentificacao
Source	<pre><attribute name="nome" type="string" use="optional"> <annotation> <documentation>Nome existente no documento. Deve ser utilizado apenas se existente nome diverso daquele ordinariamente usado.</documentation> </annotation> </attribute></pre>

Attribute cnj:tipoPessoa / @nome

Namespace	No namespace
Annotations	Nome da pessoa individualizada. Deve ser utilizado, sempre que possível, o nome disponível no registro individual do cidadão, se disponível, ou no cadastro do Ministério da Fazenda, nessa ordem de preferência.
Type	string

Properties	use:	required
Used by	Complex Type	cnj:tipoPessoa
Source	<pre><attribute name="nome" type="string" use="required"> <annotation> <documentation>Nome da pessoa individualizada. Deve ser utilizado, sempre que possível, o nome disponível no registro individual do cidadão, se disponível, ou no cadastro do Ministério da Fazenda, nessa ordem de preferência.</documentation> </annotation> </attribute></pre>	

Attribute cnj:tipoPessoa / @sexo

Namespace	No namespace	
Annotations	Sexo da pessoa	
Type	cnj:modalidadeGeneroPessoa	
Properties	use:	required
Facets	enumeration	M
	enumeration	F
	enumeration	D
Used by	Complex Type	cnj:tipoPessoa
Source	<pre><attribute name="sexo" type="cnj:modalidadeGeneroPessoa" use="required"> <annotation> <documentation>Sexo da pessoa</documentation> </annotation> </attribute></pre>	

Attribute cnj:tipoPessoa / @nomeGenitor

Namespace	No namespace	
Annotations	Nome do pai da pessoa individualizada.	
Type	string	
Properties	use:	optional
Used by	Complex Type	cnj:tipoPessoa
Source	<pre><attribute name="nomeGenitor" type="string" use="optional"> <annotation> <documentation>Nome do pai da pessoa individualizada.</documentation> </annotation> </attribute></pre>	

Attribute cnj:tipoPessoa / @nomeGenitora

Namespace	No namespace	
Annotations	Nome da mãe da pessoa individualizada.	
Type	string	
Properties	use:	optional
Used by	Complex Type	cnj:tipoPessoa
Source	<pre><attribute name="nomeGenitora" type="string" use="optional"> <annotation> <documentation>Nome da mãe da pessoa individualizada.</documentation> </annotation> </attribute></pre>	

Attribute cnj:tipoPessoa / @dataNascimento

Namespace	No namespace	
Annotations	Data de criação da pessoa jurídica ou de nascimento da pessoa individualizada no formato AAAAMMDD.	
Type	cnj:tipoData	

Properties	use:	optional
Facets	pattern	\d{4}[0-1]\d[0-3]\d
Used by	Complex Type	cnj:tipoPessoa
Source	<pre><attribute name="dataNascimento" type="cnj:tipoData" use="optional"> <annotation> <documentation>Data de criação da pessoa jurídica ou de nascimento da pessoa individualizada no formato AAAAMMDD.</documentation> </annotation> </attribute></pre>	

Attribute cnj:tipoPessoa / @dataObito

Namespace	No namespace	
Annotations	Data de encerramento da pessoa jurídica ou de morte da pessoa individualizada no formato AAAAMMDD.	
Type	cnj:tipoData	
Properties	use: optional	
Facets	pattern \d{4}[0-1]\d[0-3]\d	
Used by	Complex Type cnj:tipoPessoa	
Source	<pre><attribute name="dataObito" type="cnj:tipoData" use="optional"> <annotation> <documentation>Data de encerramento da pessoa jurídica ou de morte da pessoa individualizada no formato AAAAMMDD.</documentation> </annotation> </attribute></pre>	

Attribute cnj:tipoPessoa / @numeroDocumentoPrincipal

Namespace	No namespace	
Annotations	Número do documento principal da pessoa individualizada, devendo ser utilizado o RIC ou o CPF para pessoas físicas, nessa ordem, ou o CNPJ para pessoas jurídicas. O atributo é opcional em razão da possibilidade de haver pessoas sem documentos ou cujos dados não estão disponíveis.	
Type	cnj:tipoCadastroIdentificador	
Properties	use: optional	
Used by	Complex Type cnj:tipoPessoa	
Source	<pre><attribute name="numeroDocumentoPrincipal" type="cnj:tipoCadastroIdentificador" use="optional"> <annotation> <documentation>Número do documento principal da pessoa individualizada, devendo ser utilizado o RIC ou o CPF para pessoas físicas, nessa ordem, ou o CNPJ para pessoas jurídicas. O atributo é opcional em razão da possibilidade de haver pessoas sem documentos ou cujos dados não estão disponíveis.</documentation> </annotation> </attribute></pre>	

Attribute cnj:tipoPessoa / @tipoPessoa

Namespace	No namespace						
Annotations	Indicação do tipo de pessoa, se física ('fisica') ou jurídica ('juridica').						
Type	cnj:tipoQualificacaoPessoa						
Properties	use: required						
Facets	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 2px;">enumeration</td> <td style="padding: 2px;">fisica</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">enumeration</td> <td style="padding: 2px;">juridica</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">enumeration</td> <td style="padding: 2px;">autoridade</td> </tr> </table>	enumeration	fisica	enumeration	juridica	enumeration	autoridade
enumeration	fisica						
enumeration	juridica						
enumeration	autoridade						

	enumeration	orgaorepresentacao
	enumeration	ente despersonalizado
Used by	Complex Type	cnj:tipoPessoa
Source	<pre><attribute name="tipoPessoa" type="cnj:tipoQualificacaoPessoa" use="required"> <annotation> <documentation>Indicação do tipo de pessoa, se física ('fisica') ou jurídica ('juridica').</documentation> </annotation> </attribute></pre>	

Attribute **cnj:tipoPessoa / @racaCor**

Namespace	No namespace	
Annotations	(V1.2) Indicação do tipo raça cor conforme tipoRacaCorPessoa: BC - Branco(a), PD - Pardo(a), PR - Preto(a), IN - Indígena, AM - Amarelo(a), ND - Não declarado.	
Type	cnj:tipoRacaCorPessoa	
Properties	content: simple	
Facets	enumeration	BC
	enumeration	PD
	enumeration	PR
	enumeration	IN
	enumeration	AM
	enumeration	ND
Used by	Complex Type	cnj:tipoPessoa
Source	<pre><attribute name="racaCor" type="cnj:tipoRacaCorPessoa"> <annotation> <documentation>(V1.2) Indicação do tipo raça cor conforme tipoRacaCorPessoa: BC - Branco(a), PD - Pardo(a), PR - Preto(a), IN - Indígena, AM - Amarelo(a), ND - Não declarado.</documentation> </annotation> </attribute></pre>	

Attribute **cnj:tipoPessoa / @cidadeNatural**

Namespace	No namespace	
Annotations	Cidade de nascimento da pessoa individualizada. O atributo é opcional.	
Type	string	
Properties	content: simple	
Used by	Complex Type	cnj:tipoPessoa
Source	<pre><attribute name="cidadeNatural" type="string"> <annotation> <documentation>Cidade de nascimento da pessoa individualizada. O atributo é opcional.</documentation> </annotation> </attribute></pre>	

Attribute **cnj:tipoPessoa / @estadoNatural**

Namespace	No namespace	
Annotations	Unidade federativa brasileira de origem da pessoa individualizada. A implementação de codificação/decodificação deverá interpretar o valor do campo como se tratando da sigla de duas letras identificadoras das unidades federativas brasileiras.	
Type	restriction of string	
Properties	content: simple	
Facets	pattern [A-Za-z]{2}	
Used by	Complex Type	cnj:tipoPessoa

Source	<pre> <attribute name="estadoNatural"> <annotation> <documentation>Unidade federativa brasileira de origem da pessoa individualizada. A implementação de codificação/decodificação deverá interpretar o valor do campo como se tratando da sigla de duas letras identificadoras das unidades federativas brasileiras.</documentation> </annotation> <simpleType> <restriction base="string"> <pattern value="[A-Za-z]{2}" /> </restriction> </simpleType> </attribute></pre>
--------	--

Attribute cnj:tipoPessoa / @nacionalidade

Namespace	No namespace	
Annotations	País da nacionalidade da pessoa individualizada, no formato ISO-3166-1-alpha-2 (http://www.iso.org/iso/english_country_names_and_code_elements). O elemento é opcional e o seu valor padrão é 'BR'.	
Type	restriction of string	
Properties	use: optional default: BR	
Facets	pattern	[A-Za-z]{2}
Used by	Complex Type	cnj:tipoPessoa
Source	<pre> <attribute name="nacionalidade" use="optional" default="BR"> <annotation> <documentation>País da nacionalidade da pessoa individualizada, no formato ISO-3166-1-alpha-2 (http://www.iso.org/iso/english_country_names_and_code_elements). O elemento é opcional e o seu valor padrão é 'BR'.</documentation> </annotation> <simpleType> <restriction base="string"> <pattern value="[A-Za-z]{2}" /> </restriction> </simpleType> </attribute></pre>	

Attribute cnj:tipoPessoa / @email

Namespace	No namespace	
Annotations	(V1.1) E-mail de contato da pessoa/parte.	
Type	string	
Properties	use: optional	
Used by	Complex Type	cnj:tipoPessoa
Source	<pre> <attribute name="email" type="string" use="optional"> <annotation> <documentation>(V1.1) E-mail de contato da pessoa/parte.</documentation> </annotation> </attribute></pre>	

Attribute cnj:tipoPessoa / @populacaoderua

Namespace	No namespace	
Annotations	(V1.1) Flag True/False para indetificação se a pessoa encontra-se na condição de população de rua.	
Type	boolean	
Properties	use: optional	
Used by	Complex Type	cnj:tipoPessoa
Source	<pre> <attribute name="populacaoderua" type="boolean" use="optional"> <annotation> <documentation>(V1.1) Flag True/False para indetificação se a pessoa encontra-se na condição de população de rua.</documentation> </annotation> </attribute></pre>	

Attribute cnj:tipoRelacionamentoPessoal / @modalidadeRelacionamento

Namespace	No namespace	
Annotations	Modalidade do relacionamento existente entre uma pessoa e a contida no elemento. Pode receber os valores indicados no tipo "modalidadesRelacionamentoPessoal".	
Type	cnj:modalidadesRelacionamentoPessoal	
Properties	content: simple	
Facets	enumeration	P
	enumeration	AP
	enumeration	SP
	enumeration	T
	enumeration	C
Used by	Complex Type	cnj:tipoRelacionamentoPessoal
Source	<pre><attribute name="modalidadeRelacionamento" type="cnj:modalidadesRelacionamentoPessoal"> <annotation> <documentation>Modalidade do relacionamento existente entre uma pessoa e a contida no elemento. Pode receber os valores indicados no tipo "modalidadesRelacionamentoPessoal".</documentation> </annotation> </attribute></pre>	

Attribute cnj:tipoRepresentanteProcessual / @nome

Namespace	No namespace	
Annotations	Nome do advogado ou do escritório de advocacia ou órgão de representação processual (MP, advocacia pública ou defensoria pública. A identificação relativa a se tratar de advogado ou de escritório de advocacia será feita pelo numeroDocumentoPrincipal, caso se trate de CPF, deverá ser tratado como advogado, caso se trate de CNPJ, como escritório de advocacia ou órgão de representação de interesses (MP, advocacia pública e defensoria pública).)	
Type	string	
Properties	use: required	
Used by	Complex Type	cnj:tipoRepresentanteProcessual
Source	<pre><attribute name="nome" type="string" use="required"> <annotation> <documentation>Nome do advogado ou do escritório de advocacia ou órgão de representação processual (MP, advocacia pública ou defensoria pública. A identificação relativa a se tratar de advogado ou de escritório de advocacia será feita pelo numeroDocumentoPrincipal, caso se trate de CPF, deverá ser tratado como advogado, caso se trate de CNPJ, como escritório de advocacia ou órgão de representação de interesses (MP, advocacia pública e defensoria pública).</documentation> </annotation> </attribute></pre>	

Attribute cnj:tipoRepresentanteProcessual / @inscricao

Namespace	No namespace	
Annotations	Inscrição do advogado ou escritório de advocacia no cadastro da Ordem dos Advogados do Brasil. O campo deve ser preenchido no formato CCDDDDDDDC, sendo os primeiros 'C' dois caracteres indicativos da unidade federativa brasileira em que há a inscrição, os sete dígitos 'D' seguintes o número da inscrição, devendo incluir zeros ('0') à esquerda caso o número tenha	

	menos de 7 dígitos e o último caractere a letra identificadora do tipo de inscrição.
Type	cnj:tipoCadastroOAB
Properties	use: optional
Used by	Complex Type cnj:tipoRepresentanteProcessual
Source	<pre><attribute name="inscricao" type="cnj:tipoCadastroOAB" use="optional"> <annotation> <documentation>Inscrição do advogado ou escritório de advocacia no cadastro da Ordem dos Advogados do Brasil. O campo deve ser preenchido no formato CCDDDDDDC, sendo os primeiros 'C' dois caracteres indicativos da unidade federativa brasileira em que há a inscrição, os sete dígitos 'D' seguintes o número da inscrição, devendo incluir zeros ('0') à esquerda caso o número tenha menos de 7 dígitos e o último caractere a letra identificadora do tipo de inscrição.</documentation> </annotation> </attribute></pre>

Attribute cnj:tipoRepresentanteProcessual / @numeroDocumentoPrincipal

Namespace	No namespace
Annotations	O número RIC ou o CPF, para advogados, ou o CNPJ, para escritórios de advocacia e órgãos de representação processual (MP, advocacia pública e defensoria pública).
Type	string
Properties	use: optional
Used by	Complex Type cnj:tipoRepresentanteProcessual
Source	<pre><attribute name="numeroDocumentoPrincipal" type="string" use="optional"> <annotation> <documentation>O número RIC ou o CPF, para advogados, ou o CNPJ, para escritórios de advocacia e órgãos de representação processual (MP, advocacia pública e defensoria pública).</documentation> </annotation> </attribute></pre>

Attribute cnj:tipoRepresentanteProcessual / @intimacao

Namespace	No namespace
Annotations	Indicativo verdadeiro (true) ou falso (false) relativo à escolha de o advogado, escritório ou órgão de representação ser o(s) preferencial(is) para a realização de intimações.
Type	boolean
Properties	use: optional
Used by	Complex Type cnj:tipoRepresentanteProcessual
Source	<pre><attribute name="intimacao" type="boolean" use="optional"> <annotation> <documentation>Indicativo verdadeiro (true) ou falso (false) relativo à escolha de o advogado, escritório ou órgão de representação ser o(s) preferencial(is) para a realização de intimações.</documentation> </annotation> </attribute></pre>

Attribute cnj:tipoRepresentanteProcessual / @tipoRepresentante

Namespace	No namespace
Annotations	Atributo que permite indicar o tipo de representante processual, se advogado ('A'), escritório de advocacia ('E'), ministério público ('M'), defensoria pública ('D') ou outros órgãos de representação processual pública (advocacia pública em geral, 'P').

Type	cnj:modalidadeRepresentanteProcessual	
Properties	use: required	
Facets	enumeration	A
	enumeration	E
	enumeration	M
	enumeration	D
	enumeration	P
Used by	Complex Type	cnj:tipoRepresentanteProcessual
Source	<pre><attribute name="tipoRepresentante" use="required" type="cnj:modalidadeRepresentanteProcessual"> <annotation> <documentation>Atributo que permite indicar o tipo de representante processual, se advogado ('A'), escritório de advocacia ('E'), ministério público ('M'), defensoria pública ('D') ou outros órgãos de representação processual pública (advocacia pública em geral, 'P').</documentation> </annotation> </attribute></pre>	

Attribute cnj:tipoParte / @assistenciaJudiciaria

Namespace	No namespace	
Annotations	(V1.1) Indicação se a parte teve concedida assistência judiciária gratuita. Em caso de deferimento da concessão da AJG, marcar 'true'; em caso de indeferimento, marcar com 'false'.	
Type	boolean	
Properties	use: optional	
Used by	Complex Type	cnj:tipoParte
Source	<pre><attribute name="assistenciaJudiciaria" type="boolean" use="optional"> <annotation> <documentation>(V1.1) Indicação se a parte teve concedida assistência judiciária gratuita. Em caso de deferimento da concessão da AJG, marcar 'true'; em caso de indeferimento, marcar com 'false'.</documentation> </annotation> </attribute></pre>	

Attribute cnj:tipoParte / @assistenciaJudiciariaDeferimento

Namespace	No namespace	
Annotations	(V1.1) Data da concessão de Assistência Judiciária.	
Type	cnj:tipoData	
Properties	use: optional	
Facets	pattern \d{4}[0-1]\d[0-3]\d	
Used by	Complex Type	cnj:tipoParte
Source	<pre><attribute name="assistenciaJudiciariaDeferimento" type="cnj:tipoData" use="optional"> <annotation> <documentation>(V1.1) Data da concessão de Assistência Judiciária.</documentation> </annotation> </attribute></pre>	

Attribute cnj:tipoParte / @assistenciaJudiciariaRevogacao

Namespace	No namespace	
Annotations	(V1.1) Data da revogação da Asssistência Judiciária.	
Type	cnj:tipoData	
Properties	use: optional	
Facets	pattern \d{4}[0-1]\d[0-3]\d	
Used by	Complex Type	cnj:tipoParte
Source	<pre><attribute name="assistenciaJudiciariaRevogacao" type="cnj:tipoData" use="optional"> <annotation> <documentation>(V1.1) Data da revogação da Asssistência Judiciária.</documentation> </annotation> </attribute></pre>	

```
</annotation>
</attribute>
```

Attribute cnj:tipoParte / @intimacaoPendente

Namespace	No namespace	
Annotations	Indicativo da existência de intimações pendentes para essa parte.	
Type	restriction of int	
Properties	use: optional	
Facets	minInclusive	0
Used by	Complex Type	cnj:tipoParte
Source	<pre><attribute name="intimacaoPendente" use="optional"> <annotation> <documentation>Indicativo da existência de intimações pendentes para essa parte.</documentation> </annotation> <simpleType> <restriction base="int"> <minInclusive value="0"/> </restriction> </simpleType> </attribute></pre>	

Attribute cnj:tipoParte / @relacionamentoProcessual

Namespace	No namespace											
Annotations	Atributo facultativo destinado a permitir que se indique a modalidade de relacionamento existente entre esta parte e outra parte que a ela está ligada, quando não se trata de um relacionamento de representação de advogado. Pode ser: CP (curador processual); RP (representante processual); TF (testemunha de fato); AT (assistente técnico); AS (assistente).											
Type	cnj:modalidadeRelacionamentoProcessual											
Properties	use: optional											
Facets	<table border="1"> <tr> <td>enumeration</td> <td>CP</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>RP</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>TF</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>AT</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>AS</td> </tr> </table>		enumeration	CP	enumeration	RP	enumeration	TF	enumeration	AT	enumeration	AS
enumeration	CP											
enumeration	RP											
enumeration	TF											
enumeration	AT											
enumeration	AS											
Used by	Complex Type	cnj:tipoParte										
Source	<pre><attribute name="relacionamentoProcessual" type="cnj:modalidadeRelacionamentoProcessual" use="optional"> <annotation> <documentation>Atributo facultativo destinado a permitir que se indique a modalidade de relacionamento existente entre esta parte e outra parte que a ela está ligada, quando não se trata de um relacionamento de representação de advogado. Pode ser: CP (curador processual); RP (representante processual); TF (testemunha de fato); AT (assistente técnico); AS (assistente).</documentation> </annotation> </attribute></pre>											

Attribute cnj:tipoPoloProcessual / @polo

Namespace	No namespace	
Annotations	Atributo destinado a permitir a identificação do tipo de polo processual. Deve ser definido usando um dos seguintes códigos: - AT: polo ativo - PA: polo passivo - TC: terceiro - FL: fiscal da lei diverso - TJ - testemunha do juízo - AD - assistente simples	

	desinteressado (amicus curiae) - VI - vítima	
Type	cnj:modalidadePoloProcessual	
Properties	content:	simple
Facets	enumeration	AT
	enumeration	PA
	enumeration	TC
	enumeration	FL
	enumeration	TJ
	enumeration	AD
	enumeration	VI
	enumeration	CI
Used by	Complex Type	cnj:tipoPoloProcessual
Source	<pre><attribute name="polo" type="cnj:modalidadePoloProcessual"> <annotation> <documentation>Atributo destinado destinado a permitir a identificação do tipo de polo processual. Deve ser definido usando um dos seguintes códigos: - AT: polo ativo - PA: polo passivo - TC: terceiro - FL: fiscal da lei diverso - TJ - testemunha do juízo - AD - assistente simples desinteressado (amicus curiae) - VI - vítima</documentation> </annotation> </attribute></pre>	

Attribute cnj:tipoAssuntoLocal / @codigoAssunto

Namespace	No namespace	
Annotations	Atributo destinado a incluir a informação relativa ao código numérico utilizado localmente pelo tribunal.	
Type	int	
Properties	use: required	
Used by	Complex Type cnj:tipoAssuntoLocal	
Source	<pre><attribute name="codigoAssunto" type="int" use="required"> <annotation> <documentation>Atributo destinado a incluir a informação relativa ao código numérico utilizado localmente pelo tribunal.</documentation> </annotation> </attribute></pre>	

Attribute cnj:tipoAssuntoLocal / @codigoPaiNacional

Namespace	No namespace	
Annotations	Atributo destinado à entrada do código de assunto nacional de que o assunto local é filho.	
Type	int	
Properties	use: required	
Used by	Complex Type cnj:tipoAssuntoLocal	
Source	<pre><attribute name="codigoPaiNacional" type="int" use="required"> <annotation> <documentation>Atributo destinado à entrada do código de assunto nacional de que o assunto local é filho.</documentation> </annotation> </attribute></pre>	

Attribute cnj:tipoAssuntoLocal / @descricao

Namespace	No namespace
Annotations	Atributo destinado à entrada da descrição textual do assunto local.
Type	string
Properties	use: required

Used by	Complex Type	cnj:tipoAssuntoLocal
Source		<pre><attribute name="descricao" type="string" use="required"> <annotation> <documentation>Atributo destinado à entrada da descrição textual do assunto local.</documentation> </annotation> </attribute></pre>

Attribute cnj:tipoAssuntoProcessual / @principal

Namespace	No namespace				
Annotations	Atributo que informa se o assunto referido é o assunto principal do processo.				
Type	boolean				
Properties	<table> <tr> <td>use:</td> <td>optional</td> </tr> <tr> <td>default:</td> <td>false</td> </tr> </table>	use:	optional	default:	false
use:	optional				
default:	false				
Used by	Complex Type				
Source	<pre><attribute name="principal" type="boolean" use="optional" default="false"> <annotation> <documentation>Atributo que informa se o assunto referido é o assunto principal do processo.</documentation> </annotation> </attribute></pre>				

Attribute cnj:tipoParametro / @nome

Namespace	No namespace
Annotations	Atributo indicativo do nome deste parâmetro.
Type	string
Properties	content: simple
Used by	Complex Type
Source	<pre><attribute name="nome" type="string"> <annotation> <documentation>Atributo indicativo do nome deste parâmetro.</documentation> </annotation> </attribute></pre>

Attribute cnj:tipoParametro / @valor

Namespace	No namespace
Annotations	Atributo indicativo do valor deste parâmetro.
Type	string
Properties	content: simple
Used by	Complex Type
Source	<pre><attribute name="valor" type="string"> <annotation> <documentation>Atributo indicativo do valor deste parâmetro.</documentation> </annotation> </attribute></pre>

Attribute cnj:tipoVinculacaoProcessual / @numeroProcesso

Namespace	No namespace
Annotations	
Type	cnj:tipoNumeroUnico
Properties	use: required
Facets	pattern \d{20}
Used by	Complex Type
Source	<pre><attribute name="numeroProcesso" type="cnj:tipoNumeroUnico" use="required"></pre>

```

<annotation>
  <documentation>
    </annotation>
</attribute>

```

Attribute **cnj:tipoVinculacaoProcessual / @vinculo**

Namespace	No namespace																	
Annotations	<p>Indicação da qualidade do vínculo mantido com o processo indicado neste elemento.</p> <p>As vinculações podem ser:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 'CX': conexão - 'CT': continência - 'DP': dependência - 'AR': Ação rescisória - 'CD': Competência delegada - 'RR': Recurso repetitivo - 'RG': Repercussão geral - 'OR': Outro tipo de vinculação 																	
Type	cnj:modalidadeVinculacaoProcesso																	
Properties	use: required																	
Facets	<table> <tr><td>enumeration</td><td>CX</td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>CT</td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>DP</td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>AR</td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>CD</td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>OR</td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>RR</td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>RG</td></tr> </table>		enumeration	CX	enumeration	CT	enumeration	DP	enumeration	AR	enumeration	CD	enumeration	OR	enumeration	RR	enumeration	RG
enumeration	CX																	
enumeration	CT																	
enumeration	DP																	
enumeration	AR																	
enumeration	CD																	
enumeration	OR																	
enumeration	RR																	
enumeration	RG																	
Used by	Complex Type	cnj:tipoVinculacaoProcessual																
Source	<pre> <attribute name="vinculo" type="cnj:modalidadeVinculacaoProcesso" use="required"> <annotation> <documentation>Indicação da qualidade do vínculo mantido com o processo indicado neste elemento. As vinculações podem ser: - 'CX': conexão - 'CT': continência - 'DP': dependência - 'AR': Ação rescisória - 'CD': Competência delegada - 'RR': Recurso repetitivo - 'RG': Repercussão geral - 'OR': Outro tipo de vinculação</documentation> </annotation> </attribute> </pre>																	

Attribute **cnj:tipoRelacaoIncidental / @numeroProcesso**

Namespace	No namespace	
Annotations	Inserir o número único do processo ou dos processos vinculados, conforme resolução 65.	
Type	cnj:tipoNumeroUnico	
Properties	use: optional	
Facets	pattern \d{20}	
Used by	Complex Type	cnj:tipoRelacaoIncidental
Source	<pre> <attribute name="numeroProcesso" type="cnj:tipoNumeroUnico" use="optional"> <annotation> <documentation>Inserir o número único do processo ou dos processos vinculados, conforme resolução 65.</documentation> </annotation> </attribute> </pre>	

Attribute **cnj:tipoRelacaoIncidental / @tipoRelacao**

Namespace	No namespace	
Annotations	<p>Indicar se o processo é principal ou incidental.</p> <p>Podem ser classificados como:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 'PP': processo principal 	

	- 'PI': processo incidental
Type	string
Properties	use: optional
Used by	Complex Type cnj:tipoRelacaoIncidental

```

<attribute name="tipoRelacao" type="string" use="optional">
  <annotation>
    <documentation>Indicar se o processo é principal ou incidental. Podem ser classificados como: - 'PP': processo principal - 'PI': processo incidental</documentation>
  </annotation>
</attribute>

```

Attribute cnj:tipoRelacaoIncidental / @classeProcessual

Namespace	No namespace
Annotations	Código da classe processual do processo vinculado, conforme Resolução 46.
Type	int
Properties	use: optional
Used by	Complex Type cnj:tipoRelacaoIncidental

```

<attribute name="classeProcessual" type="int" use="optional">
  <annotation>
    <documentation>Código da classe processual do processo vinculado, conforme Resolução 46.</documentation>
  </annotation>
</attribute>

```

Attribute cnj:tipoOrgaoJulgador / @codigoOrgao

Namespace	No namespace
Annotations	Informar o código da Unidade Judiciária constante no Módulo de Produtividade, Anexo II da Resolução 76.
Type	int
Properties	use: required
Used by	Complex Type cnj:tipoOrgaoJulgador

```

<attribute name="codigoOrgao" type="int" use="required">
  <annotation>
    <documentation>Informar o código da Unidade Judiciária constante no Módulo de Produtividade, Anexo II da Resolução 76.</documentation>
  </annotation>
</attribute>

```

Attribute cnj:tipoOrgaoJulgador / @nomeOrgao

Namespace	No namespace
Annotations	Informar a descrição textual da Unidade Judiciária constante no Módulo de Produtividade, Anexo II da Resolução 76.
Type	string
Properties	use: required
Used by	Complex Type cnj:tipoOrgaoJulgador

```

<attribute name="nomeOrgao" type="string" use="required">
  <annotation>
    <documentation>Informar a descrição textual da Unidade Judiciária constante no Módulo de Produtividade, Anexo II da Resolução 76.</documentation>
  </annotation>
</attribute>

```

Attribute cnj:tipoOrgaoJulgador / @instancia

Namespace	No namespace
Annotations	Os tipos de instância podem ser: - ORIG: instância originária em que o processo teve início; - REV: instância de revisão direta de um processo originariamente proposto em outra instância;

	<ul style="list-style-type: none"> - ESP: instância de revisão especial de processo submetido ou não à revisão direta; - EXT: instância de revisão extraordinária - ADM: instância administrativa de análise. 	
Type	restriction of string	
Properties	use:	required
Facets	enumeration	ORIG
	enumeration	REV
	enumeration	ESP
	enumeration	EXT
	enumeration	ADM
Used by	Complex Type	cnj:tipoOrgaoJulgador
Source	<pre><attribute name="instancia" use="required"> <annotation> <documentation>Os tipos de instância podem ser: - ORIG: instância originária em que o processo teve início; - REV: instância de revisão direta de um processo originariamente proposto em outra instância; - ESP: instância de revisão especial de processo submetido ou não à revisão direta; - EXT: instância de revisão extraordinária - ADM: instância administrativa de análise.</documentation> </annotation> <simpleType> <restriction base="string"> <enumeration value="ORIG"/> <enumeration value="REV"/> <enumeration value="ESP"/> <enumeration value="EXT"/> <enumeration value="ADM"/> </restriction> </simpleType> </attribute></pre>	

Attribute cnj:tipoOrgaoJulgador / @codigoMunicipioIBGE

Namespace	No namespace
Annotations	Informar o município-sede da unidade judiciária, conforme código de municípios definidos pelo IBGE. Usar código com sete dígitos. Fonte: www.ibge.gov.br .
Type	int
Properties	use: optional
Used by	Complex Type cnj:tipoOrgaoJulgador
Source	<pre><attribute name="codigoMunicipioIBGE" type="int" use="optional"> <annotation> <documentation>Informar o município-sede da unidade judiciária, conforme código de municípios definidos pelo IBGE. Usar código com sete dígitos. Fonte: www.ibge.gov.br.</documentation> </annotation> </attribute></pre>

Attribute cnj:tipoCabecalhoProcesso / @numero

Namespace	No namespace
Annotations	Número do processo judicial, no formato da numeração única determinado pela Resolução 65. Caso se trate de processo inicial, deverá ser utilizado o número '00000000000000000000'.
Type	cnj:tipoNumeroUnico
Properties	use: required
Facets	pattern \d{20}
Used by	Complex Type cnj:tipoCabecalhoProcesso
Source	<pre><attribute name="numero" type="cnj:tipoNumeroUnico" use="required"> <annotation> <documentation>Número do processo judicial, no formato da numeração única determinado pela Resolução 65. Caso se trate de processo inicial, deverá ser utilizado o número '00000000000000000000'.</documentation> </annotation> </attribute></pre>

```
</annotation>
</attribute>
```

Attribute cnj:tipoCabecalhoProcesso / @competencia

Namespace	No namespace
Annotations	Identificador da competência a que pertence o processo, ou da competência a que ele se destina caso se trate de processo inicial
Type	int
Properties	use: optional
Used by	Complex Type cnj:tipoCabecalhoProcesso
Source	<pre><attribute name="competencia" type="int" use="optional"> <annotation> <documentation>Identificador da competência a que pertence o processo, ou da competência a que ele se destina caso se trate de processo inicial</documentation> </annotation> </attribute></pre>

Attribute cnj:tipoCabecalhoProcesso / @classeProcessual

Namespace	No namespace
Annotations	Código da classe processual conforme Resolução 46.
Type	int
Properties	use: required
Used by	Complex Type cnj:tipoCabecalhoProcesso
Source	<pre><attribute name="classeProcessual" type="int" use="required"> <annotation> <documentation>Código da classe processual conforme Resolução 46.</documentation> </annotation> </attribute></pre>

Attribute cnj:tipoCabecalhoProcesso / @codigoLocalidade

Namespace	No namespace
Annotations	Código identificador da localidade a que pertence ou deve pertencer o processo. O atributo é obrigatório, especialmente para permitir a distribuição de processo iniciais por meio do uso desse serviço. Deve ser utilizado o código do município, segundo códigos do IBGE disponíveis em www.ibge.gov.br (usar códigos com sete dígitos)
Type	string
Properties	use: optional
Used by	Complex Type cnj:tipoCabecalhoProcesso
Source	<pre><attribute name="codigoLocalidade" type="string" use="optional"> <annotation> <documentation>Código identificador da localidade a que pertence ou deve pertencer o processo. O atributo é obrigatório, especialmente para permitir a distribuição de processo iniciais por meio do uso desse serviço. Deve ser utilizado o código do município, segundo códigos do IBGE disponíveis em www.ibge.gov.br (usar códigos com sete dígitos)</documentation> </annotation> </attribute></pre>

Attribute cnj:tipoCabecalhoProcesso / @niveisSigilo

Namespace	No namespace
Annotations	Nível de sigilo a ser aplicado ao processo. Dever-se-á utilizar os seguintes níveis: - 0: públicos, acessíveis a todos os servidores do Judiciário e dos demais órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça, assim como

	<p>aos advogados e a qualquer cidadão - 1: segredo de justiça, acessíveis aos servidores do Judiciário, aos servidores dos órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça e às partes do processo. - 2: sigilo mínimo, acessível aos servidores do Judiciário e aos demais órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça - 3: sigilo médio, acessível aos servidores do órgão em que tramita o processo, à(s) parte(s) que provocou(ram) o incidente e àqueles que forem expressamente incluídos - 4: sigilo intenso, acessível a classes de servidores qualificados (magistrado, diretor de secretaria/escrivão, oficial de gabinete/assessor) do órgão em que tramita o processo, às partes que provocaram o incidente e àqueles que forem expressamente incluídos - 5: sigilo absoluto, acessível apenas ao magistrado do órgão em que tramita, aos servidores e demais usuários por ele indicado e às partes que provocaram o incidente.</p>
Type	int
Properties	use: required
Used by	Complex Type cnj:tipoCabecalhoProcesso
Source	<pre><attribute name="nivelSigilo" type="int" use="required"> <annotation> <documentation>Nível de sigilo a ser aplicado ao processo. Dever-se-á utilizar os seguintes níveis: - 0: públicos, acessíveis a todos os servidores do Judiciário e dos demais órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça, assim como aos advogados e a qualquer cidadão - 1: segredo de justiça, acessíveis aos servidores do Judiciário, aos servidores dos órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça e às partes do processo. - 2: sigilo mínimo, acessível aos servidores do Judiciário e aos demais órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça - 3: sigilo médio, acessível aos servidores do órgão em que tramita o processo, à(s) parte(s) que provocou(ram) o incidente e àqueles que forem expressamente incluídos - 4: sigilo intenso, acessível a classes de servidores qualificados (magistrado, diretor de secretaria/escrivão, oficial de gabinete/assessor) do órgão em que tramita o processo, às partes que provocaram o incidente e àqueles que forem expressamente incluídos - 5: sigilo absoluto, acessível apenas ao magistrado do órgão em que tramita, aos servidores e demais usuários por ele indicado e às partes que provocaram o incidente.</documentation> </annotation> </attribute></pre>

Attribute cnj:tipoCabecalhoProcesso / @intervencaoMP

Namespace	No namespace
Annotations	Atributo destinado a identificar que o processo exige a intervenção do Ministério Público.
Type	boolean
Properties	use: optional
Used by	Complex Type cnj:tipoCabecalhoProcesso
Source	<pre><attribute name="intervencaoMP" type="boolean" use="optional"> <annotation> <documentation>Atributo destinado a identificar que o processo exige a intervenção do Ministério Público.</documentation> </annotation> </attribute></pre>

Attribute cnj:tipoCabecalhoProcesso / @tamanhoProcesso

Namespace	No namespace
Annotations	Volume, em bytes, dos documentos existentes no

	processo judicial.
Type	int
Properties	use: optional
Used by	Complex Type cnj:tipoCabecalhoProcesso

```
<attribute name="tamanhoProcesso" type="int" use="optional">
  <annotation>
    <documentation>Volume, em bytes, dos documentos existentes no processo judicial.</documentation>
  </annotation>
</attribute>
```

Attribute cnj:tipoCabecalhoProcesso / @dataAjuizamento

Namespace	No namespace
Annotations	Indica a data em que o processo foi inicialmente recebido pelo Poder Judiciário no órgão consultado. Caso se trate de instância recursal, especial ou extraordinária, deve refletir a data de entrada do processo nessa instância.
Type	cnj:tipoDataHora
Properties	content: simple
Facets	pattern \d{4} [0-1]\d[0-3]\d[0-2]\d[0-6]\d[0-6]\d
Used by	Complex Type cnj:tipoCabecalhoProcesso
Source	<attribute name="dataAjuizamento" type="cnj:tipoDataHora"> <annotation> <documentation>Indica a data em que o processo foi inicialmente recebido pelo Poder Judiciário no órgão consultado. Caso se trate de instância recursal, especial ou extraordinária, deve refletir a data de entrada do processo nessa instância.</documentation> </annotation> </attribute>

Attribute cnj:tipoCabecalhoProcesso / @procEl

Namespace	No namespace
Annotations	Informar se o processo tramita em sistema eletrônico ou em papel. São valores possíveis - 1: Sistema Eletrônico - 2: Sistema Físico
Type	int
Properties	use: optional
Used by	Complex Type cnj:tipoCabecalhoProcesso
Source	<attribute name="procEl" type="int" use="optional"> <annotation> <documentation>Informar se o processo tramita em sistema eletrônico ou em papel. São valores possíveis - 1: Sistema Eletrônico - 2: Sistema Físico</documentation> </annotation> </attribute>

Attribute cnj:tipoCabecalhoProcesso / @dscSistema

Namespace	No namespace
Annotations	Informar em qual o sistema eletrônico o processo tramita. São valores numéricos possíveis: 1 - PJe 2 - Projudi 3 - SAJ 4 - EPROC 5 - Apolo 6 - Themis 7 - Libra 8 - Outros 9 - SEEU 10 - DCP 11 - EJUD 12 - SCPV 13 - Tucujuris

Type	int	
Properties	use: optional	
Used by	Complex Type	cnj:tipoCabecalhoProcesso
Source	<pre><attribute name="dscSistema" type="int" use="optional"> <annotation> <documentation>Informar em qual o sistema eletrônico o processo tramita. São valores numéricos possíveis: 1 - PJe 2 - Projudi 3 - SAJ 4 - EPROC 5 - Apolo 6 - Themis 7 - Libra 8 - Outros 9 - SEEU 10 - DCP 11 - EJUD 12 - SCPV 13 - Tucujuris</documentation> </annotation> </attribute></pre>	

Attribute cnj:tipoCabecalhoProcesso / @juizo100Digital

Namespace	No namespace
Annotations	(V1.1) Flag para identificação de que o processo tramita como Juízo 100% Digital, Resolução CNJ 345/2020.
Type	boolean
Properties	use: optional
Used by	Complex Type cnj:tipoCabecalhoProcesso
Source	<pre><attribute name="juizo100Digital" type="boolean" use="optional"> <annotation> <documentation>(V1.1) Flag para identificação de que o processo tramita como Juízo 100% Digital, Resolução CNJ 345/2020.</documentation> </annotation> </attribute></pre>

Attribute cnj:tipoCabecalhoProcesso / @anoEleicao

Namespace	No namespace
Annotations	(V1.1) Ano de referência da eleição conforme a autuação processual no formato YYYY. ** Campo opcional e exclusivo para a Justiça Eleitoral.
Type	int
Properties	use: optional
Used by	Complex Type cnj:tipoCabecalhoProcesso
Source	<pre><attribute name="anoEleicao" type="int" use="optional"> <annotation> <documentation>(V1.1) Ano de referência da eleição conforme a autuação processual no formato YYYY. ** Campo opcional e exclusivo para a Justiça Eleitoral.</documentation> </annotation> </attribute></pre>

Attribute cnj:tipoComplementoNacional / @codComplemento

Namespace	No namespace
Annotations	Atributo destinado à entrada do código do complemento do movimento nacional ou do movimento local.
Type	int
Properties	use: required
Used by	Complex Type cnj:tipoComplementoNacional
Source	<pre><attribute name="codComplemento" type="int" use="required"> <annotation> <documentation>Atributo destinado à entrada do código do complemento do movimento nacional ou do movimento local.</documentation> </annotation> </attribute></pre>

Attribute cnj:tipoComplementoNacional / @descricaoComplemento

Namespace	No namespace
Annotations	Atributo destinado à entrada da descrição textual do

	complemento do movimento nacional ou do movimento local.	
Type	string	
Properties	use:	required
Used by	Complex Type	cnj:tipoComplementoNacional
Source	<pre><attribute name="descricaoComplemento" type="string" use="required"> <annotation> <documentation>Atributo destinado à entrada da descrição textual do complemento do movimento nacional ou do movimento local.</documentation> </annotation> </attribute></pre>	

Attribute cnj:tipoComplementoNacional / @codComplementoTabelado

Namespace	No namespace	
Annotations	Atributo destinado à entrada do código do complemento tabelado do movimento nacional ou do movimento local.	
Type	int	
Properties	use:	optional
Used by	Complex Type	cnj:tipoComplementoNacional
Source	<pre><attribute name="codComplementoTabelado" type="int" use="optional"> <annotation> <documentation>Atributo destinado à entrada do código do complemento tabelado do movimento nacional ou do movimento local.</documentation> </annotation> </attribute></pre>	

Attribute cnj:tipoMovimentoLocal / @codigoMovimento

Namespace	No namespace	
Annotations	Atributo destinado a incluir a informação relativa ao código numérico utilizado localmente pelo tribunal.	
Type	int	
Properties	use:	required
Used by	Complex Type	cnj:tipoMovimentoLocal
Source	<pre><attribute name="codigoMovimento" type="int" use="required"> <annotation> <documentation>Atributo destinado a incluir a informação relativa ao código numérico utilizado localmente pelo tribunal.</documentation> </annotation> </attribute></pre>	

Attribute cnj:tipoMovimentoLocal / @codigoPaiNacional

Namespace	No namespace	
Annotations	Atributo destinado à entrada do código de movimento nacional de que o movimento local é filho.	
Type	int	
Properties	use:	required
Used by	Complex Type	cnj:tipoMovimentoLocal
Source	<pre><attribute name="codigoPaiNacional" type="int" use="required"> <annotation> <documentation>Atributo destinado à entrada do código de movimento nacional de que o movimento local é filho.</documentation> </annotation> </attribute></pre>	

Attribute cnj:tipoMovimentoLocal / @descricao

Namespace	No namespace	
Annotations	Atributo destinado à entrada da descrição textual do movimento local.	

Type	string
Properties	use: required
Used by	Complex Type cnj:tipoMovimentoLocal
Source	<pre><attribute name="descricao" type="string" use="required"> <annotation> <documentation>Atributo destinado à entrada da descrição textual do movimento local.</documentation> </annotation> </attribute></pre>

Attribute cnj:tipoMovimentoNacional / @codigoNacional

Namespace	No namespace
Annotations	Atributo destinado à indicação do código do movimento previsto na tabela unificada de que trata a Resolução 46.
Type	int
Properties	use: required
Used by	Complex Type cnj:tipoMovimentoNacional
Source	<pre><attribute name="codigoNacional" type="int" use="required"> <annotation> <documentation>Atributo destinado à indicação do código do movimento previsto na tabela unificada de que trata a Resolução 46.</documentation> </annotation> </attribute></pre>

Attribute cnj:tipoMovimentoProcessual / @dataHora

Namespace	No namespace
Annotations	Atributo destinado a indicar o momento em que foi realizada a movimentação.
Type	cnj:tipoDataHora
Properties	use: required
Facets	pattern \d{4} [0-1]\d[0-3]\d[0-2]\d[0-6]\d[0-6]\d
Used by	Complex Type cnj:tipoMovimentoProcessual
Source	<pre><attribute name="dataHora" type="cnj:tipoDataHora" use="required"> <annotation> <documentation>Atributo destinado a indicar o momento em que foi realizada a movimentação.</documentation> </annotation> </attribute></pre>

Attribute cnj:tipoMovimentoProcessual / @nivelSigilo

Namespace	No namespace
Annotations	Nível de sigilo a ser aplicado ao processo. Dever-se-á utilizar os seguintes níveis: - 0: públicos, acessíveis a todos os servidores do Judiciário e dos demais órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça, assim como aos advogados e a qualquer cidadão - 1: segredo de justiça, acessíveis aos servidores do Judiciário, aos servidores dos órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça e às partes do processo. - 2: sigilo mínimo, acessível aos servidores do Judiciário e aos demais órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça - 3: sigilo médio, acessível aos servidores do órgão em que tramita o

	<p>processo, à(s) parte(s) que provocou(ram) o incidente e àqueles que forem expressamente incluídos - 4: sigilo intenso, acessível a classes de servidores qualificados (magistrado, diretor de secretaria/escrivão, oficial de gabinete/assessor) do órgão em que tramita o processo, às partes que provocaram o incidente e àqueles que forem expressamente incluídos - 5: sigilo absoluto, acessível apenas ao magistrado do órgão em que tramita, aos servidores e demais usuários por ele indicado e às partes que provocaram o incidente.</p>
Type	int
Properties	use: optional
Used by	Complex Type cnj:tipoMovimentoProcessual
Source	<pre><attribute name="nivelSigilo" type="int" use="optional"> <annotation> <documentation>Nível de sigilo a ser aplicado ao processo. Dever-se-á utilizar os seguintes níveis: - 0: públicos, acessíveis a todos os servidores do Judiciário e dos demais órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça, assim como aos advogados e a qualquer cidadão - 1: segredo de justiça, acessíveis aos servidores do Judiciário, aos servidores dos órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça e às partes do processo. - 2: sigilo mínimo, acessível aos servidores do Judiciário e aos demais órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça - 3: sigilo médio, acessível aos servidores do órgão em que tramita o processo, à(s) parte(s) que provocou(ram) o incidente e àqueles que forem expressamente incluídos - 4: sigilo intenso, acessível a classes de servidores qualificados (magistrado, diretor de secretaria/escrivão, oficial de gabinete/assessor) do órgão em que tramita o processo, às partes que provocaram o incidente e àqueles que forem expressamente incluídos - 5: sigilo absoluto, acessível apenas ao magistrado do órgão em que tramita, aos servidores e demais usuários por ele indicado e às partes que provocaram o incidente.</documentation> </annotation> </attribute></pre>

Attribute cnj:tipoMovimentoProcessual / @identificadorMovimento

Namespace	No namespace
Annotations	Atributo incluído para permitir a atribuição de um identificador específico para a movimentação realizada em um determinado processo judicial.
Type	string
Properties	use: optional
Used by	Complex Type cnj:tipoMovimentoProcessual
Source	<pre><attribute name="identificadorMovimento" type="string" use="optional"> <annotation> <documentation>Atributo incluído para permitir a atribuição de um identificador específico para a movimentação realizada em um determinado processo judicial.</documentation> </annotation> </attribute></pre>

Attribute cnj:tipoMovimentoProcessual / @responsavelMovimento

Namespace	No namespace
Annotations	Informar o número do CPF do servidor ou magistrado responsável pelo movimento.
Type	cnj:tipoCadastroIdentificador
Properties	content: simple
Used by	Complex Type cnj:tipoMovimentoProcessual
Source	<pre><attribute name="responsavelMovimento" type="cnj:tipoCadastroIdentificador"> <annotation> <documentation>Informar o número do CPF do servidor ou magistrado responsável pelo movimento.</documentation> </annotation> </attribute></pre>

Attribute cnj:tipoMovimentoProcessual / @tipoResponsavelMovimento

Namespace	No namespace
Annotations	Identificação do responsável pelo movimento: - 0: Servidor; - 1: Magistrado; - 2: Automático. (V1.1)
Type	int
Properties	content: simple
Used by	Complex Type cnj:tipoMovimentoProcessual
Source	<pre><attribute name="tipoResponsavelMovimento" type="int"> <annotation> <documentation>Identificação do responsável pelo movimento: - 0: Servidor; - 1: Magistrado; - 2: Automático. (V1.1)</documentation> </annotation> </attribute></pre>

Attribute cnj:tipoMovimentoProcessual / @tipoDecisao

Namespace	No namespace
Annotations	Atributo que permite a atribuição da decisão como sendo monocrática (proferida por um magistrado), ou colegiada; Valores possíveis são numéricos (0 ou 1): 0 - decisão MONOCRATICA 1 - decisão COLEGIADA
Type	int
Properties	use: optional
Used by	Complex Type cnj:tipoMovimentoProcessual
Source	<pre><attribute name="tipoDecisao" type="int" use="optional"> <annotation> <documentation>Atributo que permite a atribuição da decisão como sendo monocrática (proferida por um magistrado), ou colegiada; Valores possíveis são numéricos (0 ou 1): 0 - decisão MONOCRATICA 1 - decisão COLEGIADA</documentation> </annotation> </attribute></pre>

Attribute cnj:tipoMovimentoProcessual / @classeProcessual

Namespace	No namespace
Annotations	(V1.1) Código da classe processual do processo na data dessa movimentação, conforme Resolução 46.
Type	int
Properties	use: optional
Used by	Complex Type cnj:tipoMovimentoProcessual
Source	<pre><attribute name="classeProcessual" type="int" use="optional"> <annotation> <documentation>(V1.1) Código da classe processual do processo na data dessa movimentação, conforme Resolução 46.</documentation> </annotation> </attribute></pre>

Attribute cnj:tipoSignatarioSimples / @identificador

Namespace	No namespace
Annotations	Código de inscrição do signatário no cadastro do Ministério da Fazenda do Brasil, que pode ser CPF ou CNPJ.
Type	string
Properties	content: simple
Used by	Complex Type cnj:tipoSignatarioSimples
Source	<pre><attribute name="identificador" type="string"> <annotation> <documentation>Código de inscrição do signatário no cadastro do Ministério da Fazenda do Brasil, que pode ser CPF ou CNPJ.</documentation> </annotation> </attribute></pre>

```
</annotation>
</attribute>
```

Attribute **cnj:tipoSignatarioSimples** / @dataHora

Namespace	No namespace
Annotations	Data e hora em que a assinatura foi originalmente apostada pelo signatário.
Type	cnj:tipoDataHora
Properties	content: simple
Facets	pattern \d{4} [0-1]\d[0-3]\d[0-2]\d[0-6]\d[0-6]\d
Used by	Complex Type cnj:tipoSignatarioSimples
Source	<pre><attribute name="dataHora" type="cnj:tipoDataHora"> <annotation> <documentation>Data e hora em que a assinatura foi originalmente apostada pelo signatário.</documentation> </annotation> </attribute></pre>

Attribute **cnj:tipoAssinatura** / @assinatura

Namespace	No namespace
Annotations	Hash da assinatura, em base64.
Type	string
Properties	content: simple
Used by	Complex Type cnj:tipoAssinatura
Source	<pre><attribute name="assinatura" type="string"> <annotation> <documentation>Hash da assinatura, em base64.</documentation> </annotation> </attribute></pre>

Attribute **cnj:tipoAssinatura** / @dataAssinatura

Namespace	No namespace
Annotations	Data e hora em que a assinatura se concretizou.
Type	cnj:tipoDataHora
Properties	content: simple
Facets	pattern \d{4} [0-1]\d[0-3]\d[0-2]\d[0-6]\d[0-6]\d
Used by	Complex Type cnj:tipoAssinatura
Source	<pre><attribute name="dataAssinatura" type="cnj:tipoDataHora"> <annotation> <documentation>Data e hora em que a assinatura se concretizou.</documentation> </annotation> </attribute></pre>

Attribute **cnj:tipoAssinatura** / @cadeiaCertificado

Namespace	No namespace
Annotations	Cadeia de certificação, no formato PEM ou, se indicado, no formato indicado no atributo codificacaoCertificado.
Type	string
Properties	content: simple
Used by	Complex Type cnj:tipoAssinatura
Source	<pre><attribute name="cadeiaCertificado" type="string"> <annotation> <documentation>Cadeia de certificação, no formato PEM ou, se indicado, no formato indicado no atributo codificacaoCertificado.</documentation> </annotation> </attribute></pre>

```
    </annotation>
</attribute>
```

Attribute cnj:tipoAssinatura / @algoritmoHash

Namespace	No namespace
Annotations	A identificação do algoritmo de resumo matemático utilizado para criar a assinatura. Recomenda-se o tipo SHA-256.
Type	string
Properties	content: simple
Used by	Complex Type cnj:tipoAssinatura
Source	<pre style="color: blue; font-family: monospace;"><attribute name="algoritmoHash" type="string"> <annotation> <documentation>A identificação do algoritmo de resumo matemático utilizado para criar a assinatura. Recomenda-se o tipo SHA-256.</documentation> </annotation> </attribute></pre>

Attribute cnj:tipoAssinatura / @codificacaoCertificado

Namespace	No namespace
Annotations	Indica a codificação (PEM, DER etc.) de envio da cadeia de certificação. Por padrão, essa codificação deve ser a PEM, e, quando não indicada a informação, a implementação deve considerar que essa codificação foi utilizada. A implementação pode, mas não é obrigada a, tolerar envio equivocado da informação, de forma que as implementações cliente não devem contar com esse tipo de tratamento.
Type	string
Properties	content: simple
Used by	Complex Type cnj:tipoAssinatura
Source	<pre style="color: blue; font-family: monospace;"><attribute name="codificacaoCertificado" type="string"> <annotation> <documentation>Indica a codificação (PEM, DER etc.) de envio da cadeia de certificação. Por padrão, essa codificação deve ser a PEM, e, quando não indicada a informação, a implementação deve considerar que essa codificação foi utilizada. A implementação pode, mas não é obrigada a, tolerar envio equivocado da informação, de forma que as implementações cliente não devem contar com esse tipo de tratamento.</documentation> </annotation> </attribute></pre>

Attribute cnj:tipoDocumento / @idDocumento

Namespace	No namespace
Type	string
Properties	content: simple
Used by	Complex Type cnj:tipoDocumento
Source	<pre style="color: blue; font-family: monospace;"><attribute name="idDocumento" type="string"/></pre>

Attribute cnj:tipoDocumento / @idDocumentoVinculado

Namespace	No namespace
Annotations	Identificador do documento ao qual é vinculado este documento.
Type	string
Properties	content: simple
Used by	Complex Type cnj:tipoDocumento
Source	<pre style="color: blue; font-family: monospace;"><attribute name="idDocumentoVinculado" type="string"></pre>

	<pre> <annotation> <documentation>Identificador do documento ao qual é vinculado este documento.</documentation> </annotation> </attribute></pre>
--	---

Attribute cnj:tipoDocumento / @tipoDocumento

Namespace	No namespace
Annotations	Atributo destinado a permitir a indicação do código nacional do tipo de documento que está sendo enviado. O tipo aqui indicado deve ser um dos tipos de documento ou petições previstos nas tabelas de complementos previstas na Resolução CNJ 46. O código do tipo deve, necessariamente, ser informado.
Type	string
Properties	use: required
Used by	Complex Type cnj:tipoDocumento
Source	<pre> <attribute name="tipoDocumento" type="string" use="required"> <annotation> <documentation>Atributo destinado a permitir a indicação do código nacional do tipo de documento que está sendo enviado. O tipo aqui indicado deve ser um dos tipos de documento ou petições previstos nas tabelas de complementos previstas na Resolução CNJ 46. O código do tipo deve, necessariamente, ser informado.</documentation> </annotation> </attribute></pre>

Attribute cnj:tipoDocumento / @dataHora

Namespace	No namespace
Annotations	Atributo destinado a permitir a informação do momento em que o documento foi recebido pelo Poder Judiciário. É opcional no caso de documento enviado para protocolo.
Type	cnj:tipoDataHora
Properties	use: optional
Facets	pattern \d{4} [0-1]\d[0-3]\d[0-2]\d[0-6]\d[0-6]\d
Used by	Complex Type cnj:tipoDocumento
Source	<pre> <attribute name="dataHora" type="cnj:tipoDataHora" use="optional"> <annotation> <documentation>Atributo destinado a permitir a informação do momento em que o documento foi recebido pelo Poder Judiciário. É opcional no caso de documento enviado para protocolo.</documentation> </annotation> </attribute></pre>

Attribute cnj:tipoDocumento / @mimetype

Namespace	No namespace
Annotations	Atributo opcional destinado a auxiliar as aplicações a identificar o conteúdo do documento quando se tratar de documento binário.
Type	string
Properties	use: optional
Used by	Complex Type cnj:tipoDocumento
Source	<pre> <attribute name="mimetype" type="string" use="optional"> <annotation> <documentation>Atributo opcional destinado a auxiliar as aplicações a identificar o conteúdo do documento quando se tratar de documento binário.</documentation> </annotation> </attribute></pre>

</attribute>

Attribute cnj:tipoDocumento / @nivelSigilo

Namespace	No namespace	
Annotations	<p>Nível de sigilo a ser aplicado ao documento. Dever-se-á utilizar os seguintes níveis: - 0: públicos, acessíveis a todos os servidores do Judiciário e dos demais órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça, assim como aos advogados e a qualquer cidadão - 1: segredo de justiça, acessíveis aos servidores do Judiciário, aos servidores dos órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça e às partes do processo. - 2: sigilo mínimo, acessível aos servidores do Judiciário e aos demais órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça - 3: sigilo médio, acessível aos servidores do órgão em que tramita o processo, às partes que provocaram o incidente e àqueles que forem expressamente incluídos - 4: sigilo intenso, acessível a classes de servidores qualificados (magistrado, diretor de secretaria/escrivão, oficial de gabinete/assessor) do órgão em que tramita o processo, às partes que provocaram o incidente e àqueles que forem expressamente incluídos - 5: sigilo absoluto, acessível apenas ao magistrado do órgão em que tramita, aos servidores e demais usuários por ele indicado e às partes que provocaram o incidente.</p>	
Type	int	
Properties	use: optional	
Used by	Complex Type	cnj:tipoDocumento
Source	<pre><attribute name="nivelSigilo" type="int" use="optional"> <annotation> <documentation>Nível de sigilo a ser aplicado ao documento. Dever-se-á utilizar os seguintes níveis: - 0: públicos, acessíveis a todos os servidores do Judiciário e dos demais órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça, assim como aos advogados e a qualquer cidadão - 1: segredo de justiça, acessíveis aos servidores do Judiciário, aos servidores dos órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça e às partes do processo. - 2: sigilo mínimo, acessível aos servidores do Judiciário e aos demais órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça - 3: sigilo médio, acessível aos servidores do órgão em que tramita o processo, às partes que provocaram o incidente e àqueles que forem expressamente incluídos - 4: sigilo intenso, acessível a classes de servidores qualificados (magistrado, diretor de secretaria/escrivão, oficial de gabinete/assessor) do órgão em que tramita o processo, às partes que provocaram o incidente e àqueles que forem expressamente incluídos - 5: sigilo absoluto, acessível apenas ao magistrado do órgão em que tramita, aos servidores e demais usuários por ele indicado e às partes que provocaram o incidente.</documentation> </annotation> </attribute></pre>	

Attribute cnj:tipoDocumento / @movimento

Namespace	No namespace	
Annotations	<p>Atributo destinado a permitir a identificação do movimento relacionado com a produção deste documento.</p>	
Type	int	
Properties	use: optional	
Used by	Complex Type	cnj:tipoDocumento

Source	<pre><attribute name="movimento" type="int" use="optional"> <annotation> <documentation>Atributo destinado a permitir a identificação do movimento relacionado com a produção deste documento.</documentation> </annotation> </attribute></pre>
--------	---

Attribute cnj:tipoDocumento / @hash

Namespace	No namespace
Annotations	Resumo matemático do documento enviado pelo algoritmo SHA-256.
Type	string
Properties	use: optional
Used by	Complex Type cnj:tipoDocumento
Source	<pre><attribute name="hash" use="optional" type="string"> <annotation> <documentation>Resumo matemático do documento enviado pelo algoritmo SHA-256.</documentation> </annotation> </attribute></pre>

Attribute cnj:tipoDocumento / @descricao

Namespace	No namespace
Type	string
Properties	use: optional
Used by	Complex Type cnj:tipoDocumento
Source	<pre><attribute name="descricao" type="string" use="optional"/></pre>

Attribute cnj:tipoDocumento / @tipoDocumentoLocal

Namespace	No namespace
Annotations	Indica o código local do tipo deste documento.
Type	string
Properties	use: optional
Used by	Complex Type cnj:tipoDocumento
Source	<pre><attribute name="tipoDocumentoLocal" type="string" use="optional"> <annotation> <documentation>Indica o código local do tipo deste documento.</documentation> </annotation> </attribute></pre>

Attribute cnj:tipoAvisoComunicacaoPendente / @idAviso

Namespace	No namespace
Annotations	Identificador do aviso de comunicação.
Type	cnj:identificadorComunicacao
Properties	use: required
Facets	pattern \d{15}
Used by	Complex Type cnj:tipoAvisoComunicacaoPendente
Source	<pre><attribute name="idAviso" type="cnj:identificadorComunicacao" use="required"> <annotation> <documentation>Identificador do aviso de comunicação.</documentation> </annotation> </attribute></pre>

Attribute cnj:tipoAvisoComunicacaoPendente / @tipoComunicacao

Namespace	No namespace
-----------	--------------

Annotations	Tipo de comunicação pendente de ciência. São valores possíveis: - CIT: citação - INT: intimação - NOT: notificação - VIS: vista para manifestação - URG: urgente - PTA: pauta de julgamento/audiência
Type	cnj:tipoComunicacao
Properties	content: simple
Used by	Complex Type cnj:tipoAvisoComunicacaoPendente
Source	<pre><attribute name="tipoComunicacao" type="cnj:tipoComunicacao"> <annotation> <documentation>Tipo de comunicação pendente de ciência. São valores possíveis: - CIT: citação - INT: intimação - NOT: notificação - VIS: vista para manifestação - URG: urgente - PTA: pauta de julgamento/audiência</documentation> </annotation> </attribute></pre>

Attribute cnj:tipoComunicacaoProcessual / @id

Namespace	No namespace
Annotations	Identificador da comunicacao processual.
Type	cnj:identificadorComunicacao
Properties	use: required
Facets	pattern \d{15}
Used by	Complex Type cnj:tipoComunicacaoProcessual
Source	<pre><attribute name="id" type="cnj:identificadorComunicacao" use="required"> <annotation> <documentation>Identificador da comunicacao processual.</documentation> </annotation> </attribute></pre>

Attribute cnj:tipoComunicacaoProcessual / @tipoComunicacao

Namespace	No namespace
Annotations	Atributo destinado a identificar o tipo de comunicação realizada por este ato.
Type	cnj:tipoComunicacao
Properties	content: simple
Used by	Complex Type cnj:tipoComunicacaoProcessual
Source	<pre><attribute name="tipoComunicacao" type="cnj:tipoComunicacao"> <annotation> <documentation>Atributo destinado a identificar o tipo de comunicação realizada por este ato.</documentation> </annotation> </attribute></pre>

Attribute cnj:tipoComunicacaoProcessual / @tipoPrazo

Namespace	No namespace
Annotations	Atributo destinado a identificar o tipo de prazo estabelecido para resposta a esta comunicação. Pode ser HOR (horas), DIA (dias), MES (meses), ANO (anos), DATA_CERTA (data certa no futuro) e SEM_PRAZO (não há conduta a ser realizada pelo intimado).
Type	cnj:tipoPrazo
Properties	content: simple

Facets	enumeration	HOR
	enumeration	DIA
	enumeration	MES
	enumeration	ANO
	enumeration	DATA_CERTA
	enumeration	SEM_PRAZO
Used by	Complex Type	cnj:tipoComunicacaoProcessual
Source	<pre><attribute name="tipoPrazo" type="cnj:tipoPrazo"> <annotation> <documentation>Atributo destinado a identificar o tipo de prazo estabelecido para resposta a esta comunicação. Pode ser HOR (horas), DIA (dias), MES (meses), ANO (anos), DATA_CERTA (data certa no futuro) e SEM_PRAZO (não há conduta a ser realizada pelo intimado).</documentation> </annotation> </attribute></pre>	

Attribute cnj:tipoComunicacaoProcessual / @dataReferencia

Namespace	No namespace	
Annotations	<p>Atributo indicativo do momento em que, presumivelmente, houve a concretização da comunicação processual. A implementação deve incluir nesse campo o momento (data e hora) em que a comunicação está se concretizando, mas deverá assegurar que a comunicação se complete para o registro da correspondente movimentação no processo judicial. Desse modo, assegura-se que a data de referência será mais antiga que o efetivo momento da comunicação. No caso de prazo DATA_CERTA, deverá ser a data limite para cumprimento da medida determinada.</p>	
Type	cnj:tipoDataHora	
Properties	content:	simple
Facets	pattern	\d{4}\[0-1\]\d{0-3}\d{0-2}\d{0-6}\d{0-6}\d
Used by	Complex Type	cnj:tipoComunicacaoProcessual
Source	<pre><attribute name="dataReferencia" type="cnj:tipoDataHora"> <annotation> <documentation>Atributo indicativo do momento em que, presumivelmente, houve a concretização da comunicação processual. A implementação deve incluir nesse campo o momento (data e hora) em que a comunicação está se concretizando, mas deverá assegurar que a comunicação se complete para o registro da correspondente movimentação no processo judicial. Desse modo, assegura-se que a data de referência será mais antiga que o efetivo momento da comunicação. No caso de prazo DATA_CERTA, deverá ser a data limite para cumprimento da medida determinada.</documentation> </annotation> </attribute></pre>	

Attribute cnj:tipoComunicacaoProcessual / @prazo

Namespace	No namespace	
Annotations	<p>O prazo, em unidades, estabelecido para cumprimento. No caso de DATA_CERTA e SEM_PRAZO, poderá ser omitido. No caso de DATA_CERTA, a data de referência é a data limite para cumprimento.</p>	
Type	int	
Properties	content:	simple
Used by	Complex Type	cnj:tipoComunicacaoProcessual
Source	<pre><attribute name="prazo" type="int"> <annotation></pre>	

```
<documentation>O prazo, em unidades, estabelecido para cumprimento. No caso de DATA_CERTA e SEM_PRAZO, poderá ser omitido. No caso de DATA_CERTA, a data de referência é a data limite para cumprimento.</documentation>
</annotation>
</attribute>
```

Attribute cnj:tipoComunicacaoProcessual / @nivelSigilo

Namespace	No namespace
Annotations	<p>Nível de sigilo a ser aplicado à comunicação. Dever-se-á utilizar os seguintes níveis: - 0: públicos, acessíveis a todos os servidores do Judiciário e dos demais órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça, assim como aos advogados e a qualquer cidadão - 1: segredo de justiça, acessíveis aos servidores do Judiciário, aos servidores dos órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça e às partes do processo. - 2: sigilo mínimo, acessível aos servidores do Judiciário, às partes que provocaram o processo e aos demais órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça - 3: sigilo médio, acessível aos servidores do órgão em que tramita o processo, às partes que lhe deram início e àqueles que forem expressamente incluídos - 4: sigilo intenso, acessível a classes de servidores qualificados (magistrado, diretor de secretaria/escrevão, oficial de gabinete/assessor) do órgão em que tramita o processo, às partes que lhe deram início e àqueles que forem expressamente incluídos - 5: sigilo absoluto, acessível apenas ao magistrado do órgão em que tramita, aos servidores e demais usuários por ele indicados e às partes que provocaram o incidente.</p>
Type	int
Properties	use: optional
Used by	Complex Type cnj:tipoComunicacaoProcessual
Source	<pre><attribute name="nivelSigilo" type="int" use="optional"> <annotation> <documentation>Nível de sigilo a ser aplicado à comunicação. Dever-se-á utilizar os seguintes níveis: - 0: públicos, acessíveis a todos os servidores do Judiciário e dos demais órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça, assim como aos advogados e a qualquer cidadão - 1: segredo de justiça, acessíveis aos servidores do Judiciário, aos servidores dos órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça e às partes do processo. - 2: sigilo mínimo, acessível aos servidores do Judiciário, às partes que provocaram o processo e aos demais órgãos públicos de colaboração na administração da Justiça - 3: sigilo médio, acessível aos servidores do órgão em que tramita o processo, às partes que lhe deram início e àqueles que forem expressamente incluídos - 4: sigilo intenso, acessível a classes de servidores qualificados (magistrado, diretor de secretaria/escrevão, oficial de gabinete/assessor) do órgão em que tramita o processo, às partes que lhe deram início e àqueles que forem expressamente incluídos - 5: sigilo absoluto, acessível apenas ao magistrado do órgão em que tramita, aos servidores e demais usuários por ele indicados e às partes que provocaram o incidente.</documentation> </annotation> </attribute></pre>