

AUTOR:	DATA:	VERSÃO:				
AT	2022-04-27	2.4				

NCTS/NSTI

Novo Sistema do Trânsito Informatizado

STADA - Trânsito

Guia de implementação

das mensagens EDI

CUSRES/PT016A

« REJEIÇÃO DA DECLARAÇÃO DE TRÂNSITO » (ERROS FUNCIONAIS)

UN/EDIFACT
W3C/XML

2022-04-27 VERSÃO: 2.4 PT016A – REJEIÇÃO DA DECLARAÇÃO DE TRÂNSITO PÁGINA: 1/19



HISTÓRICO DO GUIA

Versão	Rev.	Aprovação	Descrição	Acção (*)	Páginas
1	0	2002-07-15	Versão Inicial	I	Todas
1	1	2003-02-07	Versão revista pela DGAIEC. Actualizações e correcções nos pontos: 2; 2.2; 3	A	Várias
2	0	2014-05-22	Verificação de alinhamento com DDNTA √17.0 – KEL 26	А	Várias
2	1	2019-03-28	Verificação de alinhamento com DDNTA20.0-RFC29	А	Várias
2	3	2019-12-17	Verificação de alinhamento com DDNTA20.0-RFC29	А	Várias
2	4	2022-04-27	Revisão geral antes de publicação no portal sem alterações de texto.	-	

(*) Acção: I – Inserção A – Alteração



ÍNDICE

		URA GERAL DA MENSAGEM <mark>PT016A</mark> – REJEIÇÃO DA DECLARAÇÃO DE TR. DONAIS)	
	2.1. DIA(2.2. SEG	GRAMA DE ÁRVOREGMENTOS UTILIZADOS	3s
	2.2.1. 2.2.2.	UNH[1] – Início da mensagem BGM[2] – Tipo de declaração	
	2.2.3. 2.2.4.	DTM[3] – Data da rejeição da declaração	12
	2.2.4.1. 2.2.4.2.		13
	2.2.4.3. 2.2.5.	FTX[4] – Valor do atributo original	14
_	2.2.6.	UNT[52] – Fim da mensagem	15
		URA DETALHADA DA MENSAGEM <mark>XML/PT016A</mark>	1 6 18



1. ESTRUTURA GERAL DA MENSAGEM PT016A - REJEIÇÃO DA DECLARAÇÃO DE TRÂNSITO (ERROS FUNCIONAIS)

CASA	NOME DOS BLOCOS	O/C/F	OCORRÊNCIAS	REGRAS E CONDIÇÕES
	MENSAGEM PT016A	0	1x	
	CABEÇALHO - OPERAÇÃO DE TRÂNSITO PT016A	0	1x	
	ERRO FUNCIONAL ¹	С	999x	R123

 2022-04-27
 VERSÃO: 2.04
 PT016A – REJEIÇÃO DA DECLARAÇÃO DE TRÂNSITO
 PÁGINA: 4/19

\\Sw5000f01\ds\Trabalho\md20187\TRANSITO\MANUTENÇÃO\Guia de Mensagens\2022\NSTI - Mensagem PT016Av2.4 - DDNTA20.0-RFC 29-20220427.doc

¹ Dados da declaração (PT015A) incorrectos ou em falta.



2. ESTRUTURA DETALHADA DA MENSAGEM CUSRES/PT016A (UN/EDIFACT)

CASA	GRUPOS E DADOS	O/C/F	TIPO	Lista de Códigos	Regras e Condições	MAPEAMENTO EDIFACT
	MENSAGEM PT016A	0	1x			
	Identificador de sintaxe	0	a4	21		UNB[0].S001.0001 = UNOC
	Número da versão da sintaxe	0	n1	22		UNB [0].S001.0002 = 3
	Identificação do emissor	0	an35			UNB[0].S002.0004 = EAN do emissor
	Qualificador do código da identificação do emissor	F	an4			UNB [0].S002.0007 = 14
	Identificação do receptor	0	an35			UNB[0].S003.0010 = EAN da DGITA
	Qualificador do código da identificação do receptor	F	an4			UNB [0].S003.0007 = 14
	Data de preparação	0	n6			UNB[0].S004.0017 = YYMMDD
	Hora de preparação	0	n4			UNB[0].S004.0019 = HHMM
	N.º de referência de controlo da transferência (ICR - <i>Interchange control reference</i>)	0	an14			UNB [0].0020 UNZ [53].0020
	Referência do receptor/palavra passe	F	an14			UNB [0].S005.0022
	Qualificador da referência do receptor/palavra passe	F	an2			UNB[0].S005.0025
	Referência da aplicação	F⊖	an14			UNB[0].0026 = NSTI EDI
	Prioridade	F	a1			UNB[0].0029
	Pedido de confirmação	F	n1	27		UNB[0].0031 = 0/1
	Identificação fiscal do emissor	F⊖	an35			UNB[0].0032
	Indicador de testes	F	n1	27	TR9085	UNB[0].0035 = 0/1
	N.º de referência da mensagem	0	an14			UNH[1](\$009.0065=CUSRES)(\$009.0052=D)(\$009.0054=96B)(\$009.0051=UN).0062 UNT[52].0062
	Tipo de mensagem	0	an6	60		UNH [1](\$009.0065= CUSRES)(\$009.0052= D)(\$009.0054= 96B)(\$009.0051= UN).\$009.00 57 = PT016A

2022-04-27 VERSAU: 2.04 PT016A - REJEICAO DA DECLARAÇÃO DE TRANSITO PAGINA: 5/19		2022-04-27	VERSÃO: 2.04	PT016A – REJEIÇÃO DA DECLARAÇÃO DE TRÂNSITO	PÁGINA: 5/19
--	--	------------	--------------	---	---------------------



CASA	GRUPOS E DADOS	O/C/F	TIPO	Lista de Códigos	Regras e Condições	MAPEAMENTO EDIFACT
	Referência de acesso comum	F	an35			UNH[1](S009.0065=CUSRES)(S009.0052=D)(S009.0054=96B)(S009.0051=UN).0068
	N.º sequencial da mensagem	F	n2			UNH[1](S009.0065=CUSRES)(S009.0052=D)(S009.0054=96B)(S009.0051=UN).S010.00 70
	Primeira e última transferência	F	a1	28		UNH[1](S009.0065=CUSRES)(S009.0052=D)(S009.0054=96B)(S009.0051=UN).S010.00 73 = F/L
	CABEÇALHO - OPERAÇÃO DE TRÂNSITO PT016A	0	1x			
7	NRL/LRN - N.º de referência local (Único por declaração)	0	an22			RFF[12](C506.1153=ABE).C506.1154
1	Tipo de declaração	0	an 5 9	31		BGM[2](1225=11).C002.1000
	Data da rejeição da declaração	0	n8			DTM[3](C507.2005=46).C507.2380
	Motivo da rejeição da declaração	F	an350			FTX[4](4451=ACD).C108.4440#1
	Motivo da rejeição da declaração (LNG - Código de Língua)	F	a2	12	TR0099	FTX[4](4451=ACD).3453 = PT
	ERRO FUNCIONAL	С	999x		R123	
	Tipo de erro	0	n2	49		FTX[4](4451=AAO).C107.4441
	Erro (<i>Error pointer</i>)	0	an210			FTX[4](4451=AAO).C108.4440#1
	Motivo do erro	F	an6			FTX[4](4451=AAO).C108.4440#4
	Valor do atributo original	F	an140			FTX[4](4451=AAP).C108.4440#1

2022-04-27	VERSÃO: 2.04	PT016A – REJEIÇÃO DA DECLARAÇÃO DE TRÂNSITO	PÁGINA : 6/19



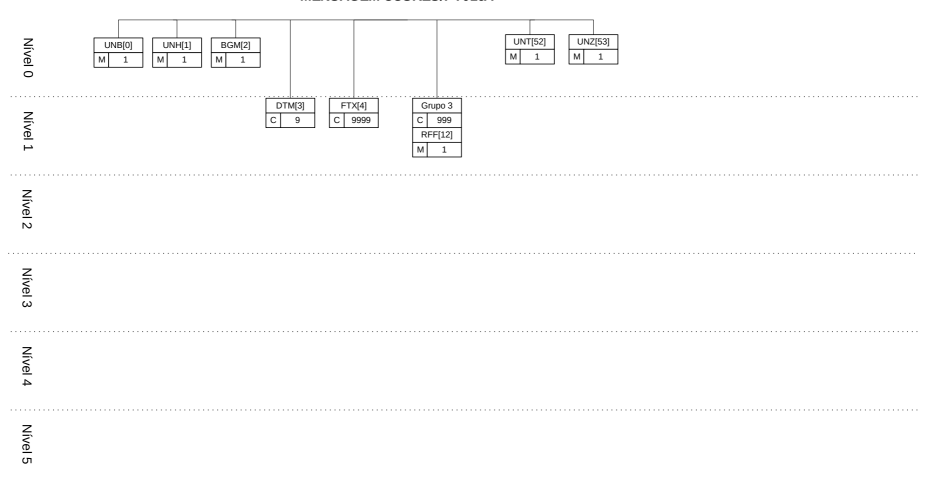
Legenda:

- a) CASA:
 - Número da casa usada no DAU.
- b) GRUPOS E DADOS:
 - Nome do dados ou grupo de dados.
- c) O/C/F:
 - Descrição do estado dos dados:
 - > **O** Obrigatório;
 - ➤ C Condicionado:
 - F − Facultativo.
- d) TIPO:
 - Descreve o tipo e comprimento dos dados:
 - ➤ an → alfanumérico:
 - > n → numérico:
 - > an..11 → alfanumérico até 11 caracteres;
 - ➤ an1 → alfanumérico com apenas 1 caracter;
 - ➤ n..11,3 → numérico até 11 dígitos, dos quais 3 são decimais (o ponto decimal, embora explícito, não é contabilizado).
- e) LISTA DE CÓDIGOS:
 - Lista de códigos permitidos nas mensagens. Consultar as Listas de Códigos (Vertentes Funcional e Técnica).
- f) REGRAS E CONDIÇÕES:
 - Número da regra ou condição que os dados devem respeitar. Consultar o Guia de Implementação das Mensagens EDI Definições Gerais..
- g) MAPEAMENTO EDIFACT:
 - Exemplo: FTX[11](4451=ABL).C108.4440#2
 - ➤ 11 → Indica a posição na mensagem EDIFACT;
 - ➤ C108 → Elemento composto;
 - ➤ 4440 → Elemento;
 - ➤ ABL → Qualificador do elemento 4451;
 - ➤ #2 → Segundo elemento de dados.



2.1. DIAGRAMA DE ÁRVORE

MENSAGEM CUSRES/PT016A



2022-04-27	VERSÃO: 2.04	PT016A – REJEICÃO DA DECLARAÇÃO DE TRÂNSITO	PÁGINA: 8/19
2022-04-21	V LINGAO. 2.04	FIUTUA - REJEIÇÃO DA DECLARAÇÃO DE IRANSTIO	1 AOINA. 0/10

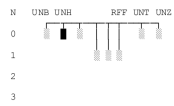


2.2. SEGMENTOS UTILIZADOS

MENSAGEM CUSRES/PT016A						
SEGMENTO	DESCRIÇÃO					
UNB	Ver: Definições Gerais					
<u>UNH[1]</u>	Início da mensagem					
BGM[2]	Tipo de declaração					
DTM[3]	Data da rejeição da declaração					
<u>FTX[4]</u>	Motivo da rejeição da declaração Dados relativos ao erro Valor do atributo original					
RFF[12]	NRL/LRN - N.º de referência local					
<u>UNT[52]</u>	Fim de mensagem					
UNZ	Ver: Definições Gerais					



2.2.1. UNH[1] - Início da mensagem



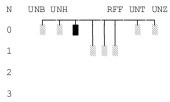
	NORMA EDIFACT	MENSAGEM CUSRES/PT0		Lista de Códigos			
UNH[1]	CABEÇALHO DA MENSAGEM, M, 1x	INÍCIO DA MENSAGEM, O, 1x					
0062	N.º de referência da mensagem	М	an1 4	N.º de referência da mensagem	0	an1 4	
S009	IDENTIFICADOR DA MENSAGEM	М					
0065	Tipo de mensagem EDIFACT	М	an6	"CUSRES"	0	an6	
0052	Código de versão de mensagem	М	an3	"D"	0	an3	
0054	Número do directório da mensagem	М	an3	"96B"	0	an3	
0051	Entidade de controlo	М	an2	"UN"	0	an2	
0057	Código do subconjunto da mensagem EDIFACT	С	an6	"РТ016А"	0	an6	60
0068	Referência de acesso comum	С	an3 5	Referência de acesso comum	F	an3 5	
S010	ESTADO DA TRANSFERÊNCIA	С					
0070	Sequência das transferências	М	n2	N.º sequencial da mensagem	0	n2	
0073	Primeira e última transferência	С	a1	Primeira e última transferência	F	a1	28

EXEMPLO:

UNH+20021112530000+CUSRES:D:96B:UN:PT016A+1'



2.2.2. BGM[2] - Tipo de declaração



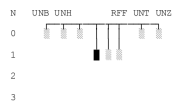
	NORMA EDIFACT	MENSAGEM CUSRES/PT016A			Lista de		
BGM[2] INÍCIO DA MENSAGEM, M, 1x				TIPO DE DECLARAÇÃO, O, 1x			Códigos
C002	NOME DO DOCUMENTO/MENSAGEM	С					
1001	Código do nome do documento/mensagem	С	an3	-			
1131	Qualificador da lista de códigos	С	an3	-			
3055	Código da entidade responsável pela lista de códigos	С	an3	-			
1000	Nome do documento/mensagem	С	an3 5	Tipo de declaração	0	an 9 <u>5</u>	31
C106	IDENTIFICAÇÃO DO DOCUMENTO/MENSAGEM	С		-			
1004	N.º do documento/mensagem	С	an3 5	-			
1056	Versão	С	an9	-			
1060	N.º da revisão	С	an6	-			
1225	CÓDIGO DA FUNÇÃO DA MENSAGEM	С	an3	"11"	0	an3	
4343	CÓDIGO DO TIPO DE RESPOSTA	С	an3		-	-	

EXEMPLO:

BGM+T1++11'



2.2.3. DTM[3] - Data da rejeição da declaração



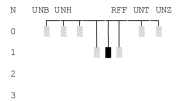
	NORMA EDIFACT		MENSAGEM CUSRES/PT016A		Lista		
DTM[3]	[3] DATA/HORA/PERÍODO, C, 15x			DATA DA REJEIÇÃO DA DECLARAÇÃO, O,1x			de Código s
C507	DATA/HORA/PERÍODO	M					
2005	Qualificador de data/hora/período	М	an3	"46"	0	an3	
2380	Data/hora/período	С	an3 5	Data da rejeição da declaração	0	n8	
2379	Qualificador de formato de data/hora/período	С	an3	-			

EXEMPLO:

DTM+46:20020102'



2.2.4. FTX[4] - Texto livre



2.2.4.1. FTX[4] - Motivo da rejeição da declaração

	NORMA EDIFACT			MENSAGEM CUSRES/PT016		Lista de	
FTX[117]	FREE TEXT, C, 9999x			MOTIVO DA REJEIÇÃO DA DECLARAÇÃO,	F, 1x		Códigos
4451	TEXT SUBJECT QUALIFIER	M	an3	'ACD'	0	an3	
4453	TEXT FUNCTION, CODED	С	an3	-			
C107	TEXT REFERENCE	С					
4441	Free text identification	М	an17	-			
1131	Code list qualifier	С	an3	-			
3055	Code list responsible agency, coded	С	an3	-			
C108	TEXT LITERAL	С					
4440	Free text	С	an70	Motivo da rejeição da declaração	0	an350	
4440	Free text	С	an70	Continuação (70 caracteres)			
4440	Free text	С	an70	Continuação (70 caracteres)			
4440	Free text	С	an70	Continuação (70 caracteres)			
4440	Free text	С	an70	Continuação (70 caracteres)			
3453	LANGUAGE, CODED	С	an3	Motiv o da rejeição da declaração (LNG - Código de língua)	F	a2	

EXEMPLO:

FTX+ACD+++01+Motivo de rejeição:::::PT'



2.2.4.2. FTX[4] - Dados relativos ao erro

	NORMA EDIFACT			MENSAGEM CUSRES/PT	016A		Lista de
FTX[117]	FREE TEXT, C, 9999x			ERRO FUNCIONAL, C, 999x			Códigos
4451	TEXT SUBJECT QUALIFIER	M	an3	'AAO'	0	an3	
4453	TEXT FUNCTION, CODED	С	an3	-			
C107	TEXT REFERENCE	С					
4441	Free text identification	М	an17	Tipo de erro	0	n2	49
1131	Code list qualifier	С	an3	-			
3055	Code list responsible agency, coded	С	an3	-			
C108	TEXT LITERAL	С					
4440	Free text	С	an70	Erro (Error pointer)	0	an210	
4440	Free text	С	an70	Continuação (70 caracteres)			
4440	Free text	С	an70	Continuação (70 caracteres)			
4440	Free text	С	an70	Motivo do Erro	F	an6	_
4440	Free text	С	an70	-			
3453	LANGUAGE, CODED	С	an3	-			

EXEMPLO:

FTX+AAO+01+Erro:::Motivo do erro'

2.2.4.3. FTX[4] - Valor do atributo original

	NORMA EDIFACT			MENSAGEM CUSRES/PT	016A		Lista de
FTX[117]	FREE TEXT, C, 9999x			ERRO FUNCIONAL, C, 999x		Códigos	
4451	TEXT SUBJECT QUALIFIER	M	an3	'AAP'	0	an3	
4453	TEXT FUNCTION, CODED	С	an3	-			
C107	TEXT REFERENCE	С		-			
4441	Free text identification	М	an17	-			
1131	Code list qualifier	С	an3	-			
3055	Code list responsible agency, coded	С	an3	-			
C108	TEXT LITERAL	С					
4440	Free text	С	an70	Valor do atributo original	0	an140	
4440	Free text	С	an70	Continuação (70 caracteres)			
4440	Free text	С	an70	-			
4440	Free text	С	an70	-			
4440	Free text	С	an70	-			
3453	LANGUAGE, CODED	С	an3	-			

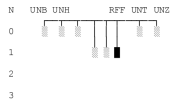
EXEMPLO:

FTX+AAP+++Valor do atributo original'

2022-04-27 VERSÃO: 2.04	PT016A – REJEICÃO DA DECLARAÇÃO DE TRÂNSITO	PÁGINA: 14/19



2.2.5. Grupo 3: RFF[12] - NRL/LRN - N.º de referência local

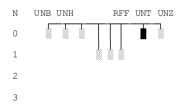


	NORMA EDIFACT		MENSAGEM CUSRES/PT016				
G03	Grupo 3, C, 999x				Lista de Códigos		
RFF[12]	REFERÊNCIA, M, 1x		NRL/LRN - N.º DE REFERÊNCIA LOCA				
C506	REFERÊNCIA	M					
1153	Qualificador da referência	С	an3	"ABE"	0	an3	
1154	Número da referência	С	an35	NRL/LRN - N.º de referência local	0	an2 2	
1156	N.º de linha	С	an6	-			
4000	N.º da versão da referência	С	an35	-			

EXEMPLO:

RFF+ABE:ALFA0001'

2.2.6. UNT[52] - Fim da mensagem



	NORMA EDIFACT		MENSAGEM CUSRES/PT016A			Lista de	
UNT[52]	MESSAGE TRAILER, M, 1 x	FIM DA MENSAGEM, O, 1x			Código s		
0074	NUMBER OF SEGMENTS IN THE MESSAGE	М	n6	Número de segmentos da mensagem	0	n6	
0062	MESSAGE REFERENCE NUMBER	M	an14	N.º de referência da mensagem	0	an14	

EXEMPLO:

UNT+8+REF456'

2022-04-27 VERSÃO: 2.0	PT016A – REJEIÇÃO DA DECLARAÇÃO DE TRÂNSITO	PÁGINA : 15/19
------------------------	---	-----------------------



3. ESTRUTURA DETALHADA DA MENSAGEM XML/PT016A

CASA	GRUPOS E DADOS	O/C/F	TIPO	Lista de Códigos	Regras e Condições	TAGS XML	VALORES	OBSERVAÇÕES
	MENSAGEM PT016A	0	1x					
	Identificador de sintaxe	0	a4	21		SynIdeMES1	UNOC	
	Número da versão da sintaxe	0	n1	22		SynVerNumMES2	3	
	Identificação do emissor	0	an35			MesSenMES3		Login acesso ao NSTI Web
	Qualificador do código da identificação do emissor	F	an4			SenIdeCodQuaMES4		
	Identificação do receptor	0	an35			MesRecMES6	DGAIEC	
	Qualificador do código da identificação do receptor	F	an4			RecldeCodQuaMES7		
	Data de preparação	0	n8			DatOfPreMES9		YYYYMMDD
	Hora de preparação	0	n4			TimOfPreMES10		ннмм
	N.º de referência de controlo da transferência (ICR - <i>Interchange control reference</i>)	0	an14			IntConRefMES11		N.º sequencial do ficheiro XML
	Referência do receptor/palavra passe	F	an14			RecRefMES12		
	Qualificador da referência do receptor/palavra passe	F	an2			RecRefQuaMES13		
	Referência da aplicação	0	an14			AppRefMES14	NSTI XML	
	Prioridade	F	a1			PriMES15		
	Pedido de confirmação	F	n1	27		AckReqMES16		0/1
	Identificação fiscal do emissor	0	an35			ComAgrIdMES17		NIF do representante
	Indicador de testes	F	n1	27		TesIndMES18		0/1
	N.º de referência da mensagem	0	an14			MesIdeMES19		

2022-04-27	VERSÃO: 2.04	PT016A – REJEIÇÃO DA DECLARAÇÃO DE TRÂNSITO	PÁGINA : 16/19
------------	---------------------	---	-----------------------



CASA	GRUPOS E DADOS	O/C/F	TIPO	Lista de Códigos	Regras e Condições	TAGS XML	VALORES	OBSERVAÇÕES
	Tipo de mensagem	0	an6	60		MesTypMES20	PT016A	
	Referência de acesso comum	F	an35			ComAccRefMES21		
	N.º sequencial da mensagem	F	n2			MesSeqNumMES22		
	Primeira e última transferência	F	a1	28		FirAndLacTraMES23		F/L
	CABEÇALHO - OPERAÇÃO DE TRÂNSITO PT016A	0	1x					
7	NRL/LRN - N.º de referência local <mark>(Único por declaração)</mark>	0	an22			RefNumHEA4		
1	Tipo de declaração	0	an5	31		TypOfDecHEA24		
	Data da rejeição da declaração	0	n8			DecRejDatHEA159		
	Motivo da rejeição da declaração	F	an350			DecRejReaHEA252		
	Motivo da rejeição da declaração (LNG - Código de Língua)	F	a2	12	TR0099	DecRejReaHEA252LNG	PT	
	ERRO FUNCIONAL	С	999x		R123			
	Tipo de erro	0	n2	49		ErrTypER11		
	Erro (<i>Error pointer</i>)	0	an210			ErrPoiER12		
	Motivo do erro	F	an6			ErrReaER13		
	Valor do atributo original	F	an140			OriAttValER14		

2022-04-27	VERSÃO: 2.04	PT016A – REJEIÇÃO DA DECLARAÇÃO DE TRÂNSITO	PÁGINA: 17/19
------------	---------------------	---	----------------------



3.1. DTD DA MENSAGEM PT016A

<!-- Node: MENSAGEM -->

<!ELEMENT PT016A-CC016A (SynIdeMES1, SynVerNumMES2, MesSenMES3, SenIdeCodQuaMES4?, MesRecMES6, RecIdeCodQuaMES7?, DatOfPreMES9, TimOfPreMES10, IntConRefMES11, RecRefMES12?, RecRefQuaMES13?, AppRefMES14?, PriMES15?, AckReqMES16?, ComAgrIdMES17?, TesIndMES18?, MesIdeMES19, MesTypMES20, ComAccRefMES21?, MesSeqNumMES22?, FirAndLasTraMES23?, HEAHEA, FUNERRER1*)>

<!-- Node: CABEÇALHO -- OPERAÇÃO DE TRÂNSITO PT016A -->

<!ELEMENT HEAHEA (RefNumHEA4, TypOfDecHEA24, DecRejDatHEA159, DecRejReaHEA252?, DecRejReaHEA252LNG?)>

<!-- Node: ERRO FUNCIONAL -->

<!ELEMENT FUNERRER1 (ErrTypER11, ErrPoiER12, ErrReaER13?, OriAttValER14?)>

<!-- Node: MENSAGEM - Leaf: Identificador de sintaxe -->

<!ELEMENT SynIdeMES1 (#PCDATA)>

<!-- Node: MENSAGEM - Leaf: Número da versão da sintaxe -->

<!ELEMENT SynVerNumMES2 (#PCDATA)>

<!-- Node: MENSAGEM - Leaf: Identificação do emissor -->

<!ELEMENT Mes SenMES3 (#PCDATA)>

<!-- Node: MENSAGEM - Leaf: Qualificador do código da identificação do emissor -->

<!ELEMENT SenIdeCodQuaMES4 (#PCDATA)>

<!-- Node: MENSAGEM - Leaf: Identificação do receptor -->

<!ELEMENT Mes RecMES6 (#PCDATA)>

<!-- Node: MENSAGEM - Leaf: Qualificador do código da identificação do receptor -->

<!ELEMENT RecIdeCodQuaMES7 (#PCDATA)>

<!-- Node: MENSAGEM - Leaf: Data de preparação -->

<!ELEMENT DatOfPreMES9 (#PCDATA)>

<!-- Node: MENSAGEM - Leaf: Hora de preparação -->

<!ELEMENT TimOfPreMES10 (#PCDATA)>

<!-- Node: MENSAGEM - Leaf: Número de referência de controlo de transferência -->

<!ELEMENT IntConRefMES11 (#PCDATA)>

<!-- Node: MENSAGEM - Leaf: Referência do receptor/palavra passe -->

<!ELEMENT RecRefMES12 (#PCDATA)>

<!-- Node: MENSAGEM - Leaf: Qualificador da referência do receptor/palayra passe -->

<!ELEMENT RecRefQuaMES13 (#PCDATA)>

<!-- Node: MENSAGEM - Leaf: Referência da aplicação -->

<!ELEMENT AppRefMES14 (#PCDATA)>

<!-- Node: MENSAGEM - Leaf: Prioridade -->

<!ELEMENT PriMES15 (#PCDATA)>

<!-- Node: MENSAGEM - Leaf: Pedido de confirmação -->

<!ELEMENT AckReqMES16 (#PCDATA)>

<!-- Node: MENSAGEM - Leaf: Identificação fiscal do emissor -->

<!ELEMENT ComAgrIdMES17 (#PCDATA)>

<!-- Node: MENSAGEM - Leaf: Indicador de testes -->

<!ELEMENT TesIndMES18 (#PCDATA)>

<!-- Node: MENSAGEM - Leaf: Número de referência da mensagem -->

<!ELEMENT MesIdeMES19 (#PCDATA)>

<!-- Node: MENSAGEM - Leaf: Tipo de mensagem -->

<!ELEMENT MesTypMES20 (#PCDATA)>

2022-04-27 VERSÃO: 2.04 PT016A - REJEIÇÃO DA DECLARAÇÃO DE TRÂNSITO PÁGINA: 18/19



```
<!-- Node: MENSAGEM - Leaf: Referência de acesso comum -->
<!ELEMENT ComAccRefMES21 (#PCDATA)>
<!-- Node: MENSAGEM - Leaf: Número sequencial da mensagem -->
<!ELEMENT Mes SegNumMES22 (#PCDATA)>
<-- Node: MENSAGEM - Leaf: Primeira e última transferência -->
<!ELEMENT FirAndLasTraMES23 (#PCDATA)>
<!-- Node: CABEÇALHO - Leaf: NRL/LRN - N.º de referência local -->
<!ELEMENT RefNumHEA4 (#PCDATA)>
<!-- Node: CABEÇALHO - Leaf: Tipo de declaração -->
<!ELEMENT TypOfDecHEA24 (#PCDATA)>
<!-- Node: CABEÇALHO - Leaf: Data de rejeição da declaração -->
<!ELEMENT DecRejDatHEA159 (#PCDATA)>
<!-- Node: CABEÇALHO - Leaf: Motivo da rejeição da declaração -->
<!ELEMENT DecRejReaHEA252 (#PCDATA)>
<!-- Node: CABECALHO - Leaf: Motivo da rejeição da declaração (LNG - código de língua) -->
<!ELEMENT DecRejReaHEA252LNG (#PCDATA)>
<!-- Node: ERRO FUNCIONAL - Leaf: Tipo de erro -->
<!ELEMENT ErrTypER11 (#PCDATA)>
<!-- Node: ERRO FUNCIONAL - Leaf: Erro (Error Pointer) -->
<!ELEMENT ErrPoiER12 (#PCDATA)>
<!-- Node: ERRO FUNCIONAL - Leaf: Motivo do erro -->
<!ELEMENT ErrReaER13 (#PCDATA)>
<!-- Node: ERRO FUNCIONAL - Leaf: Valor do atributo original -->
<!ELEMENT OriAttValER14 (#PCDATA)>
```