

AUTOR: DGITA	DATA: 2008-03-07	VERSÃO: 1.2
<i>NCTS/NSTI</i> <i>Novo Sistema do Trânsito Informatizado</i> <i>STADA – Trânsito</i> <i>Guia de implementação</i> <i>das mensagens EDI</i>		
CUSDEC/PT015A DECLARAÇÃO DE TRÂNSITO		
UN/EDIFACT W3C/XML		

HISTÓRICO DO GUIA

Versão	Rev.	Aprovação	Descrição	Acção (*)	Páginas
1	0	2002-07-15	Versão inicial	I	Todas
1	1	2003-02-05	Actualizações e correcções nos pontos: 2; 2.2; 3 pela DGAIEC	A	Várias
1	2	2008-03-07	Actualizações e correcções nos pontos: 2 e 3 (regras e condições); 2, 2.2, 2.2.10.8.2 e 3, 3.1 (rasuramento de listas de carga)	A	Várias

(*) Acção: I – Inserção
A – Alteração

ÍNDICE

1.	ESTRUTURA GERAL DA MENSAGEM PT015A – DECLARAÇÃO DE TRÂNSITO.....	5
2.	ESTRUTURA DETALHADA DA MENSAGEM CUSDEC/PT015A (UN/EDIFACT).....	6
2.1.	DIAGRAMA DE ÁRVORE.....	16
2.2.	SEGMENTOS UTILIZADOS.....	19
2.2.1.	UNH[1] – Início da mensagem.....	21
2.2.2.	BGM[2] – Tipo de declaração.....	22
2.2.3.	LOC[4] – Identificação de lugar/local.....	23
2.2.3.1.	LOC[4] – Identificação do país de destino.....	23
2.2.3.2.	LOC[4] – Localização das mercadorias.....	24
2.2.3.3.	LOC[4] – Identificação do local de carga.....	25
2.2.3.4.	LOC[4] – Identificação do país de expedição/exportação.....	26
2.2.3.5.	LOC[4] – Identificação do sublocal aduaneiro.....	27
2.2.3.6.	LOC[4] – Identificação do local da declaração.....	28
2.2.3.7.	LOC[4] – Identificação da Estância Aduaneira de partida.....	29
2.2.3.8.	LOC[4] – Identificação da Estância Aduaneira de passagem.....	30
2.2.3.9.	LOC[4] – Identificação da Estância Aduaneira de destino.....	31
2.2.4.	DTM[5] – Datas.....	32
2.2.4.1.	DTM[5] – Data da declaração.....	32
2.2.4.2.	DTM[5] – Data limite (Resultado do Controlo).....	32
2.2.5.	GIS[6] – Contentor (Indicador).....	33
2.2.6.	MEA[8] – Massa bruta total.....	34
2.2.7.	SEL[10] – Marcas dos selos.....	35
2.2.8.	FTX[11] – Texto livre.....	36
2.2.8.1.	FTX[11] – Indicador da língua de diálogo à partida.....	36
2.2.8.2.	FTX[11] – Código linguístico do documento de acompanhamento NCTS/NSTI.....	37
2.2.8.3.	FTX[11] – Código do resultado do controlo.....	38
2.2.8.4.	FTX[11] – Qualidade do representante.....	39
2.2.9.	Grupo 1 + Grupo 2 + Grupo 3 - Referências.....	40
2.2.9.1.	G01: RFF[12] – NRL/LRN - Número de referência local.....	40
2.2.9.2.	G01 + G02 + G03 – Dados relativos à garantia.....	40
2.2.9.2.1.	G01: RFF[12] – Tipo de garantia.....	40
2.2.9.2.2.	G02: PAC[14] – Referência da garantia.....	41
2.2.9.2.3.	G03: PCI[15] – Limite de validade CE.....	42
2.2.9.2.4.	G03: PCI[15] – Limite de validade não CE.....	43
2.2.10.	Grupo 4 – Dados relativos ao Transporte.....	44
2.2.10.1.	G04: TDT[17] – Modo de transporte interior.....	44
2.2.10.2.	G04: TDT[17] + TPL[18] – Modo, Tipo e Meio de transporte na fronteira.....	45
2.2.10.2.1.	G04: TDT[17] – Modo e Tipo de Transporte na fronteira + Identificação e nacionalidade do meio de transporte na passagem da fronteira.....	45
2.2.10.2.2.	G04: TPL[18] – Identificação na passagem da fronteira (meio de transporte) (LNG - Código de língua).....	46
2.2.10.3.	G04: TDT[17] + TPL[18] – Meio de transporte à partida.....	47
2.2.10.3.1.	G04: TDT[17] – Identificação e nacionalidade à partida (meio de transporte).....	47
2.2.10.3.2.	G04: TPL[18] – Identificação à partida (meio de transporte) (LNG - Código de língua).....	48
2.2.10.4.	Grupo 6 – Operadores.....	49
2.2.10.4.1.	G06: NAD[22] – Operador responsável principal.....	49
2.2.10.4.2.	G06: NAD[22] – Operador expedidor.....	50
2.2.10.4.3.	G06: NAD[22] – Operador destinatário.....	51
2.2.10.4.4.	G06: NAD[22] – Operador destinatário autorizado.....	52
2.2.10.4.5.	G06: NAD[22] – Representante.....	53
2.2.10.5.	UNS[32] – Separador entre secção de cabeçalho e secção de detalhe.....	54
2.2.10.6.	Grupo 30 + Grupo 31 + Grupo 37 + Grupo 38 + Grupo 44 – Adição de mercadorias.....	55
2.2.10.6.1.	G30: CST[92] – Dados da adição.....	55
2.2.10.6.2.	G30: FTX[93] – Descrição textual (Designação da mercadoria).....	56
2.2.10.6.3.	G30: LOC[94] – Códigos de país.....	57
2.2.10.6.3.1.	G30: LOC[94] – País de expedição/exportação (Código).....	57
2.2.10.6.3.2.	G30: LOC[94] – País de destino (Código).....	58
2.2.10.6.4.	G30: MEA[96] – Medidas.....	59

2.2.10.6.4.1.	G30: MEA[96] – Massa bruta.....	59
2.2.10.6.4.2.	G30: MEA [96] – Massa Líquida	60
2.2.10.6.5.	G30: NAD[97] – Operadores	61
2.2.10.6.5.1.	G30: NAD[97] – Operador expedidor	61
2.2.10.6.5.2.	G30: NAD[97] – Operador destinatário.....	62
2.2.10.6.6.	G31 + G32 – Volumes.....	63
2.2.10.6.6.1.	G31: PAC[99] – Natureza dos volumes.....	63
2.2.10.6.6.2.	G32: PCI[100] – Marcas e números dos volumes.....	64
2.2.10.6.7.	G35: RFF[105] – Identificação dos contentores	65
2.2.10.6.8.	G37 – Documentos e referências.....	66
2.2.10.6.8.1.	G37: DOC[111] – Referências administrativas anteriores	66
2.2.10.6.8.2.	G37: DOC[111] – Documentos/certificados apresentados	67
2.2.10.6.9.	G38 – Menções especiais	68
2.2.10.6.9.1.	G38: TOD[115] – Exportação da CE/país	68
2.2.10.6.9.2.	G38: FTX[117] – Informações complementares (Código e Texto)	69
2.2.10.6.10.	G44: GIR[131] – Códigos – Mercadorias sensíveis	70
2.2.10.7.	UNS[144] – Separador entre secção de detalhe e secção de resumo	71
2.2.10.8.	CNT [145] – Contadores de controlo	72
2.2.10.8.1.	CNT[145] - Número total de adições	72
2.2.10.8.2.	CNT[145] - Número de listas de carga	72
2.2.10.8.3.	CNT[145] - Número total de volumes.....	73
2.2.10.8.4.	CNT[145] - Número de selos	73
2.2.10.9.	UNT[151] – Fim da mensagem.....	73
3.	ESTRUTURA DETALHADA DA MENSAGEM XML/PT015A	74
3.1.	DTD DA MENSAGEM XML/PT015A.....	83



1. ESTRUTURA GERAL DA MENSAGEM **PT015A** – DECLARAÇÃO DE TRÂNSITO

CASA	NOME DOS BLOCOS	O/C/F	OCORRÊNCIAS	REGRAS E CONDIÇÕES
	<u>MENSAGEM PT015A</u>	O	1x	
	--- <u>CABEÇALHO – OPERAÇÃO DE TRÂNSITO PT015A</u>	O	1x	
50	--- <u>OPERADOR RESPONSÁVEL PRINCIPAL</u>	O	1x	
2	--- <u>OPERADOR EXPEDIDOR</u>	F	1x	R010
8	--- <u>OPERADOR DESTINATÁRIO</u>	C	1x	C001 e R011
53	--- <u>OPERADOR DESTINATÁRIO AUTORIZADO</u>	F	1x	R015
C	--- <u>ESTÂNCIA ADUANEIRA DE PARTIDA</u>	O	1x	
51	--- <u>ESTÂNCIA ADUANEIRA DE PASSAGEM</u>	C	9x	C030
53	--- <u>ESTÂNCIA ADUANEIRA DE DESTINO</u>	O	1x	
D	--- <u>RESULTADO DO CONTROLO</u>	F	1x	R160
50	--- <u>REPRESENTANTE</u>	F	1x	
D	--- <u>SELOS APOSTOS</u>	F	1x	R165
D	----- <u>MARCAS DOS SELOS</u>	O	99x	
52	--- <u>GARANTIA</u>	O	9x	
52	----- <u>REFERÊNCIA DA GARANTIA</u>	C	99x	C085
52	----- <u>LIMITE DE VALIDADE CE</u>	F	1x	
52	----- <u>LIMITE DE VALIDADE NÃO CE</u>	F	99x	
	--- <u>ADIÇÃO DE MERCADORIAS</u>	O	999x	R095
40	----- <u>REFERÊNCIAS ADMINISTRATIVAS ANTERIORES</u>	C	9x	C035 e TR0095
44	----- <u>DOCUMENTOS/CERTIFICADOS APRESENTADOS</u>	F	99x	R026
44	----- <u>MENÇÕES ESPECIAIS</u>	F	99x	R027
	----- <u>OPERADOR EXPEDIDOR</u>	F	1x	R010
	----- <u>OPERADOR DESTINATÁRIO</u>	C	1x	C002 e R011
31	----- <u>CONTENTORES</u>	C	99x	C055
31	----- <u>VOLUMES</u>	C	99x	R095
31	----- <u>CÓDIGOS - MERCADORIAS SENSÍVEIS</u>	F	9x	R155

2. ESTRUTURA DETALHADA DA MENSAGEM CUSDEC/PT015A (UN/EDIFACT)

CASA	GRUPOS E DADOS	O/C/F	TIPO	Lista de Códigos	Regras e Condições	MAPEAMENTO EDIFACT
	MENSAGEM PT015A	O	1x			
	Identificador de sintaxe	O	a4	21		UNB[0].S001.0001 = UNOC
	Número da versão da sintaxe	O	n1	22		UNB[0].S001.0002 = 3
	Identificação do emissor	O	an..35			UNB[0].S002.0004 = EAN do emissor
	Qualificador do código da identificação do emissor	F	an..4			UNB[0].S002.0007 = 14
	Identificação do receptor	O	an..35			UNB[0].S003.0010 = EAN da DGITA
	Qualificador do código da identificação do receptor	F	an..4			UNB[0].S003.0007 = 14
	Data de preparação	O	n6			UNB[0].S004.0017 = YYMMDD
	Hora de preparação	O	n4			UNB[0].S004.0019 = HHMM
	N.º de referência de controlo da transferência (ICR - <i>Interchange control reference</i>)	O	an..14			UNB[0].0020 UNZ[152].0020
	Referência do receptor/palavra passe	F	an..14			UNB[0].S005.0022
	Qualificador da referência do receptor/palavra passe	F	an2			UNB[0].S005.0025
	Referência da aplicação	O	an..14			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	O	an..35			UNB[0].0032
	Indicador de testes	F	n1	27		UNB[0].0035 = 0/1
	N.º de referência da mensagem	O	an..14			UNH[1](S009.0065= CUSDEC)(S009.0052= D)(S009.0054= 96B)(S009.0051= UN).0062 UNT[151].0062



CASA	GRUPOS E DADOS	O/C/F	TIPO	Lista de Códigos	Regras e Condições	MAPEAMENTO EDIFACT
	Tipo de mensagem	O	an..6	60		UNH[1](S009.0065= CUSDEC)(S009.0052= D)(S009.0054= 96B)(S009.0051= UN).S009.0057 = PT015A
	Referência de acesso comum	F	an..35			UNH[1](S009.0065= CUSDEC)(S009.0052= D)(S009.0054= 96B)(S009.0051= UN).0068
	N.º sequencial da mensagem	F	n..2			UNH[1](S009.0065= CUSDEC)(S009.0052= D)(S009.0054= 96B)(S009.0051= UN).S010.0070
	Primeira e última transferência	F	a1	28		UNH[1](S009.0065= CUSDEC)(S009.0052= D)(S009.0054= 96B)(S009.0051= UN).S010.0073 = F/L
	-- CABEÇALHO – OPERAÇÃO DE TRÂNSITO PT015A	O	1x			
7	NRL/LRN – N.º de referência local (Único por declaração)	O	an..22			RFF[12](C506.1153= ABE).C506.1154
1	Tipo de declaração	O	an..5	31		BGM[2].C002.1000
17A	País de destino (código)	C	a2	8	C140	LOC[4](3227= 36).C517.3225
30	Código de localização aprovada	C	an..17		C100 R041	LOC[4](3227= 14).C517.3225
30	Localização aprovada das mercadorias	C	an..35		C100 R041	LOC[4](3227= 14).C517.3224
30	Localização aprovada das mercadorias (LNG - Código de língua)	F	a2	12	TR0099	LOC[4](3227= 14).5479= PT
30	Localização autorizada das mercadorias	C	an..17		C100 R041	LOC[4](3227= 14).C519.3223
27	Local de carga	F	an..17			LOC[4](3227= 9).C517.3225
15A	País de expedição/exportação (código)	C	a2	8	C135 TR0095	LOC[4](3227= 35).C517.3225
30	Sublocal aduaneiro	C	an..17		C100 R041	LOC[4](3227= 26).C517.3225
26	Modo de transporte interior	F	n..2	18	RN009	TDT[17](8051= 1).C220.8067
25	Modo de transporte na fronteira	F	n..2	18	C010	TDT[17](8051= 11).C220.8067
18	Identificação à partida (meio de transporte)	C	an..27		C005 R035 RN007	TDT[17](8051= 12).C222.8212



CASA	GRUPOS E DADOS	O/C/F	TIPO	Lista de Códigos	Regras e Condições	MAPEAMENTO EDIFACT
18	Identificação à partida (meio de transporte) (LNG - Código de língua)	F	a2	12	TR0099	TDT(8051= 12).TPL[18].C222.8453= PT
18	Nacionalidade à partida (meio de transporte)	C	a2	8	C006 R035 RN008	TDT[17](8051= 12).C222.8453
21	Identificação na passagem da fronteira (meio de transporte)	F	an..27			TDT[17](8051= 11).C222.8212
21	Identificação na passagem da fronteira (meio de transporte) (LNG - Código de língua)	F	a2	12	TR0099	TDT(8051= 11).TPL[18].C222.8453= PT
21	Nacionalidade na passagem da fronteira (meio de transporte)	C	a2	8	C010 R036	TDT[17](8051= 11).C222.8453
21	Tipo de transporte na passagem da fronteira	F	n..2	109		TDT[17](8051= 11).C228.8179
19	Contentor (Indicador)	O	n1	27	R230	GIS[6](C529.1131= 109).C529.7365
	Indicador da língua de diálogo à partida	F	a2	12	R100	FTX[11](4451= ALL).3453 = PT
	Código linguístico do documento de acompanhamento NSTI/ NCTS	O	a2	12		FTX[11](4451= ALL).3453= PT
4	N.º de listas de carga	F	n..5		R095	CNT[145](C270.6069= 13).C270.6066
5	N.º total de adições	O	n..5		TR0095	CNT[145](C270.6069= 5).C270.6066
6	N.º total de volumes	C	n..7		C095 R105	CNT[145](C270.6069= 11).C270.6066
35	Massa bruta total	O	n..11,3		TR0021	MEA[8](6311= WT)(C502.6313= AAD)(C174.6411= KGM).C174.6314
50	Data da declaração	O	n8		RN003	DTM[5](C507.2005= 137).C507.2380
50	Local da declaração	O	an..35			LOC[4](3227= 91).C517.3224
50	Local da declaração (LNG - Código de língua)	F	a2	12	TR0099	LOC[4](3227= 91).5479= PT
	--- OPERADOR RESPONSÁVEL PRINCIPAL	O	1x			
50	Nome	C	an..35		C050	NAD[22](3035= AF).C080.3036#1
50	Rua e número	C	an..35		C050	NAD[22](3035= AF).C059.3042#1



CASA	GRUPOS E DADOS	O/C/F	TIPO	Lista de Códigos	Regras e Condições	MAPEAMENTO EDIFACT
50	Código postal	C	an..9		C050	NAD[22](3035=AF).3251
50	Cidade (Localidade)	C	an..35		C050	NAD[22](3035=AF).3164
50	País (código)	C	a2	8	C050	NAD[22](3035=AF).3207
50	NAD (LNG - Código de língua)	F	a2	12	TR0099	NAD[22](3035=AF).3229=PT
50	TIN – N.º de identificação do operador	C	an..17		C110	NAD[22](3035=AF).C082.3039
	--- OPERADOR EXPEDIDOR	F	1x		R010	
2	Nome	O	an..35			NAD[22](3035=CZ).C080.3036#1
2	Rua e número	O	an..35			NAD[22](3035=CZ).C059.3042#1
2	Código postal	O	an..9			NAD[22](3035=CZ).3251
2	Cidade (Localidade)	O	an..35			NAD[22](3035=CZ).3164
2	País (código)	O	a2	8		NAD[22](3035=CZ).3207
2	NAD (LNG - Código de língua)	F	a2	12	TR0099	NAD[22](3035=CZ).3229=PT
2	TIN – N.º de identificação do operador	F	an..17			NAD[22](3035=CZ).C082.3039
	--- OPERADOR DESTINATÁRIO	C	1x		C001 R011	
8	Nome	O	an..35			NAD[22](3035=CN).C080.3036#1
8	Rua e número	O	an..35			NAD[22](3035=CN).C059.3042#1
8	Código postal	O	an..9			NAD[22](3035=CN).3251
8	Cidade (Localidade)	O	an..35			NAD[22](3035=CN).3164
8	País (código)	O	a2	8		NAD[22](3035=CN).3207
8	NAD (LNG - Código de língua)	F	a2	12	TR0099	NAD[22](3035=CN).3229=PT
8	TIN – N.º de identificação do operador	F	an..17			NAD[22](3035=CN).C082.3039
	--- OPERADOR DESTINATÁRIO AUTORIZADO	F	1x		R015	



CASA	GRUPOS E DADOS	O/C/F	TIPO	Lista de Códigos	Regras e Condições	MAPEAMENTO EDIFACT
53	TIN – N.º de identificação do operador	O	an..17			NAD[22](3035=TD).C082.3039
	--- ESTÂNCIA ADUANEIRA DE PARTIDA	O	1x			
C	N.º de referência	O	an8			LOC[4](3227=118).C517.3225
	--- ESTÂNCIA ADUANEIRA DE PASSAGEM	C	9x		C030	
51	N.º de referência	O	an8			LOC[4](3227=50).C517.3225
	--- ESTÂNCIA ADUANEIRA DE DESTINO	O	1x			
53	N.º de referência	O	an8			LOC[4](3227=45).C517.3225
	--- RESULTADO DO CONTROLO	F	1x		R160	
D	Código do resultado do controlo	O	an2	47	RN004	FTX[11](4451=ADO).C107.4441
D	Data limite	O	n8		RN001	DTM[5](C507.2005=268).C507.2380
	--- REPRESENTANTE	F	1x			
50	Nome	O	an..35		RN010	NAD[22](3035=AH).C080.3036#1
50	Qualidade do representante	F	an..35		RN010	FTX[11](4451=ACP).C108.4440#1
50	Qualidade do representante (LNG - Código de língua)	F	a2	12	TR0099	FTX[11](4451=ACP).3453=PT
	--- SELOS APOSTOS	F	1x		R165	
D	N.º de selos	O	n..4			CNT[145](C270.6069=16).C270.6066
	----- MARCAS DOS SELOS	O	99x			
D	Identificação dos selos	O	an..20			SEL[10](9308=0).C215.9302
D	Identificação dos selos (LNG - Código de língua)	F	a2	12	TR0099	SEL[10](9308=0).4517=PT
	--- GARANTIA	O	9x			
52	Tipo de garantia	O	n1	51	RN002	RFF[12](C506.1153=ABL).C506.1154
	----- REFERÊNCIA DA GARANTIA	C	99x		C085	
52	NRG/GRN – N.º de referência da garantia	C	an..24		C125 RN006	RFF(C506.1153=ABL).PAC[14](7224=1).C402.7064#1



CASA	GRUPOS E DADOS	O/C/F	TIPO	Lista de Códigos	Regras e Condições	MAPEAMENTO EDIFACT
52	Outras referências da garantia	C	an..35		C130 RN005 RN006	RFF(C506.1153= ABL).PAC[14](7224=1).C402.7064#2
52	Código de acesso	C	an4		C086	RFF(C506.1153= ABL).PAC[14](7224=1).C402.7077
	----- LIMITE DE VALIDADE CE	F	1x			
52	Não válido na CE	O	n1	27	R230	RFF(C506.1153= ABL).PAC(7224= 1).PCI[15](4233= 19).C210.7102#1
	----- LIMITE DE VALIDADE NÃO CE	F	99x			
52	Não válido para as outras partes contratantes	O	a2	63	R231	RFF(C506.1153= ABL).PAC(7224= 1).PCI[15](4233= 28).C210.7102#1
	--- ADIÇÃO DE MERCADORIAS	O	999x		R095	
32	N.º de adição	O	n..5		R005 R007	CST[92].1496
33	Código das mercadorias	C	n..8		C015 R060 R470	CST[92].C246#1.7361
Ex-1	Tipo de declaração	C	an..5	31	C045	CST[92].C246#5.7361
31	Descrição textual (Designação da mercadoria)	O	an..280			CST.FTX[93](4451= AAA).C108.4440#1
31	Descrição textual (Designação da mercadoria) (LNG - Código de língua)	F	a2	12	TR0099	CST.FTX[93](4451= AAA).3453= PT
35	Massa bruta	F	n..11,3		R700	CST.MEA[96](6311= WT)(C502.6313= AAB)(C174.6411= KGM).C174.6314
38	Massa líquida	F	n..11,3			CST.MEA[96](6311= WT)(C502.6313= AAA)(C174.6411= KGM).C174.6314
Ex-15a	País de expedição/exportação (Código)	C	a2	8	C135	CST.LOC[94](3227= 35).C517.3225
Ex-17a	País de destino (Código)	C	a2	8	C140	CST.LOC[94](3227= 36).C517.3225
	----- REFERÊNCIAS ADMINISTRATIVAS ANTERIORES	C	9x		C035 TR0095	
40	Tipo de documento anterior	O	an..6	14	R020 TR0100	CST.DOC[111](C002.1001= 190).C002.1000
40	Referência do documento anterior	O	an..20			CST.DOC[111](C002.1001= 190).C503.1004



CASA	GRUPOS E DADOS	O/C/F	TIPO	Lista de Códigos	Regras e Condições	MAPEAMENTO EDIFACT
40	Referência do documento anterior (LNG - Código de língua)	F	a2	12	TR0099	CST.DOC[111](C002.1001= 190),C503.3453= PT
40	Complemento de informação	F	an..26			CST.DOC[111](C002.1001= 190),C503.1366
40	Complemento de informação (LNG - Código de língua)	F	a2	12	TR0099	CST.DOC[111](C002.1001= 190),C503.1373= PT
	----- DOCUMENTOS/CERTIFICADOS APRESENTADOS	F	99x		R026	
44	Tipo de documento	F	an..3	13		CST.DOC[111](C002.1001= 916),C002.1000
44	Referência do documento	F	an..20			CST.DOC[111](C002.1001= 916),C503.1004
44	Referência do documento (LNG - Código de língua)	F	a2	12	TR0099	CST.DOC[111](C002.1001= 916),C503.3453= PT
44	Complemento de informação	F	an..26			CST.DOC[111](C002.1001= 916),C503.1366
44	Complemento de informação (LNG - Código de língua)	F	a2	12	TR0099	CST.DOC[111](C002.1001= 916),C503.1373= PT
	----- MENÇÕES ESPECIAIS	F	99x		R027	
44	Texto	F	an..70		RN012	CST.TOD(4055= 2).FTX[117](4451= ACB),C108.4440#1
44	Texto (LNG - Código de língua)	F	a2	12	TR0099	CST.TOD(4055= 2).FTX[117](4451= ACB),3453= PT
44	Informações complementares (Código)	F	an..3	39	TR0101	CST.TOD(4055= 2).FTX[117](4451= ACB),C107.4441
44	Exportação da CE	C	n1	27	C075 R075	CST.TOD[115](4055= 2),C100.4053
44	Exportação do país	C	a2	63	C075 R075	CST.TOD[115](4055= 2),C100.1131
	----- OPERADOR EXPEDIDOR	F	1x		R010	
Ex-2	Nome	O	an..35			CST.NAD[97](3035= CZ),C080.3036#1
Ex-2	Rua e número	O	an..35			CST.NAD[97](3035= CZ),C059.3042#1
Ex-2	Código postal	O	an..9			CST.NAD[97](3035= CZ),3251
Ex-2	Cidade (Localidade)	O	an..35			CST.NAD[97](3035= CZ),3164



CASA	GRUPOS E DADOS	O/C/F	TIPO	Lista de Códigos	Regras e Condições	MAPEAMENTO EDIFACT
Ex-2	País (Código)	O	a2	8		CST.NAD[97](3035= CZ).3207
Ex-2	NAD (LNG - Código de língua)	F	a2	12	TR0099	CST.NAD[97](3035= CZ).3229= PT
Ex-2	TIN – N.º de identificação do operador	F	an..17			CST.NAD[97](3035= CZ).C082.3039
	----- OPERADOR DESTINATÁRIO	C	1x		C002 R011	
Ex-8	Nome	O	an..35			CST.NAD[97](3035= CN).C080.3036#1
Ex-8	Rua e número	O	an..35			CST.NAD[97](3035= CN).C059.3042#1
Ex-8	Código postal	O	an..9			CST.NAD[97](3035= CN).3251
Ex-8	Cidade (Localidade)	O	an..35			CST.NAD[97](3035= CN).3164
Ex-8	País (Código)	O	a2	8		CST.NAD[97](3035= CN).3207
Ex-8	NAD (LNG - Código de língua)	F	a2	12	TR0099	CST.NAD[97](3035= CN).3229= PT
Ex-8	TIN – N.º de identificação do operador	F	an..17			CST.NAD[97](3035= CN).C082.3039
	----- CONTENTORES	C	99x		C055	
31	N.º dos contentores	O	an..11			CST.RFF[105](C506.1153= AAQ).C506.1154
	----- VOLUMES	C	99x		R095	
31	Marcas e números de volumes	C	an..42		C060 RN011	CST.PAC(7224= 6).PCI[100](4233= 28).C210.7102#1
31	Marcas e números de volumes (LNG - Código de língua)	F	a2	12	TR0099	CST.PAC(7224= 6).PCI[100](4233= 28).8275= PT
31	Natureza dos volumes	O	an2	17	RN011	CST.PAC[99](7224= 6).C402.7077
31	Número de volumes	C	n..5		C060 TR0020 RN011	CST.PAC[99](7224= 6).C402.7064#1
31	Número de unidades	C	n..5		C060	CST.PAC[99](7224= 6).C402.7064#2
	----- CÓDIGOS – MERCADORIAS SENSÍVEIS	F	9x		R155	



CASA	GRUPOS E DADOS	O/C/F	TIPO	Lista de Códigos	Regras e Condições	MAPEAMENTO EDIFACT
31	Código de mercadorias sensíveis	F	n..2	64	R156	CST.GIR [131](7297= 3).C206#2.7402
31	Quantidade de mercadorias sensíveis	O	n..11,3			CST.GIR [131](7297= 3).C206#1.7402

Legenda:

a) CASA:

- ❖ Número da casa do DAU.

b) GRUPOS E DADOS:

- ❖ Nome dos 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 carácter;
 - **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).

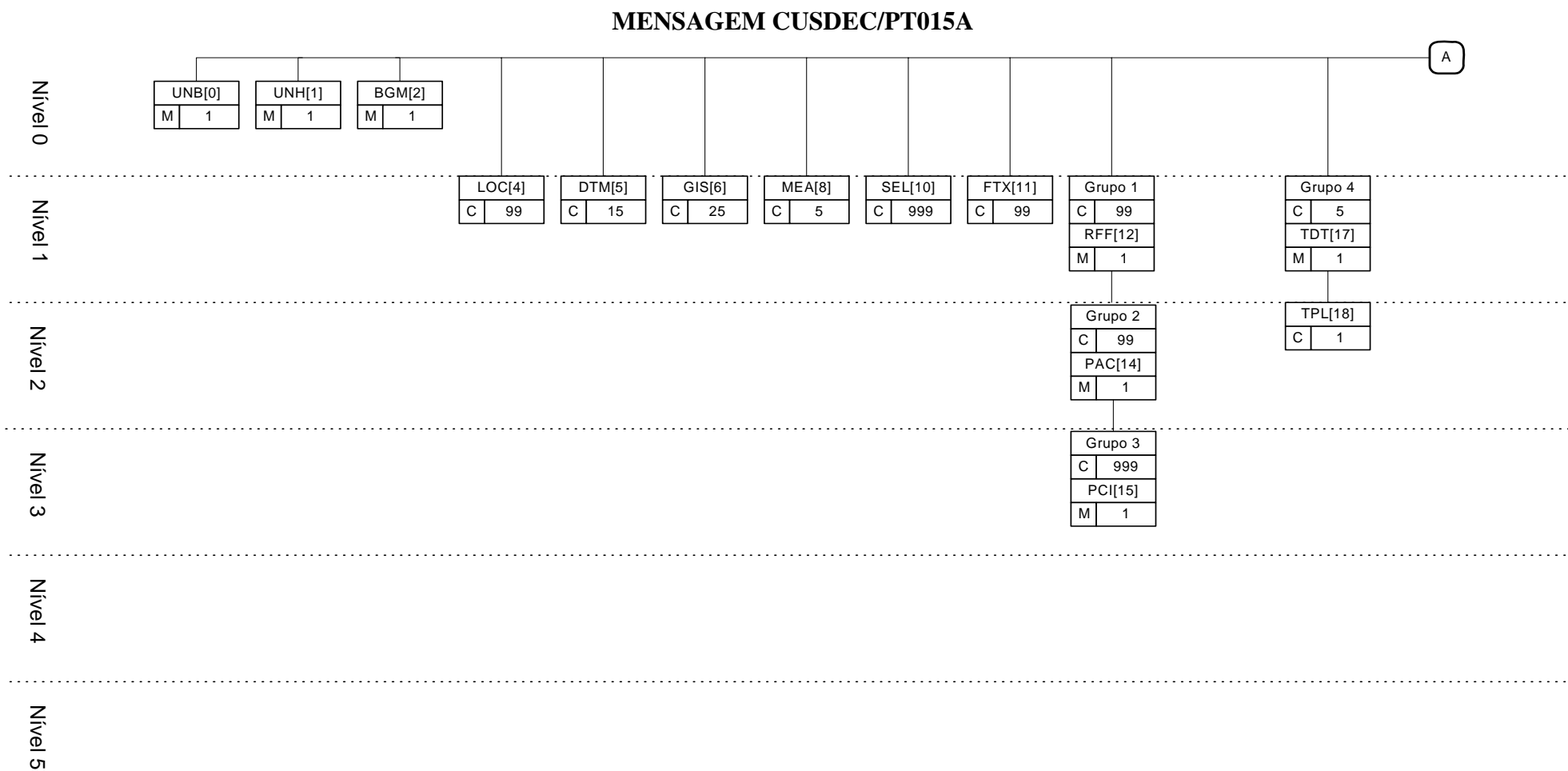
f) REGRAS E CONDIÇÕES:

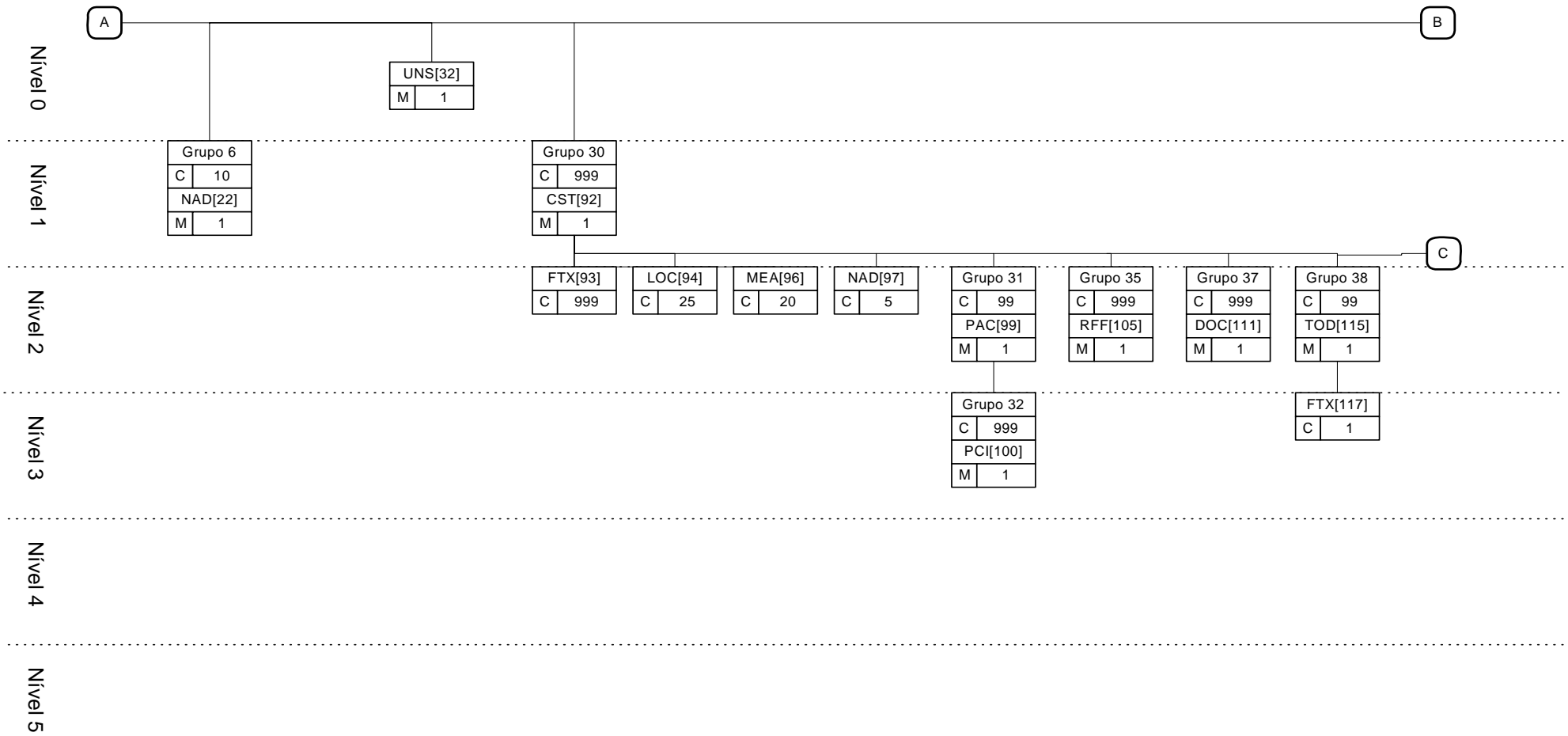
- ❖ Número da regra ou condição que os dados devem respeitar. Consultar o Guia de Implementação das Mensagens EDI - Definições Gerais.

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





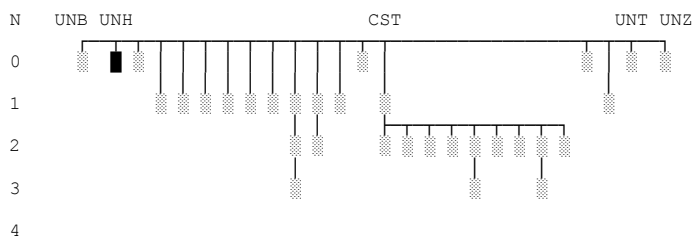


2.2. SEGMENTOS UTILIZADOS

MENSAGEM CUSDEC/PT015A	
SEGMENTO	DESCRIÇÃO
UNB	Ver: <i>Definições Gerais</i>
<u>UNH[1]</u>	Início da mensagem
<u>BGM[2]</u>	Tipo de declaração
<u>LOC[4]</u>	Identificação do país de destino Localização de mercadorias Identificação do local de carga Identificação do país de expedição/exportação Identificação do sublocal aduaneiro Identificação do local da declaração Identificação da Estância Aduaneira de partida Identificação da Estância Aduaneira de passagem Identificação da Estância Aduaneira de destino
<u>DTM[5]</u>	Data da declaração Data limite
<u>GIS[6]</u>	Contentor (Indicador)
<u>MEA[8]</u>	Massa bruta total
<u>SEL[10]</u>	Marcas dos selos
<u>FTX[11]</u>	Indicador da língua de diálogo à partida Código linguístico do documento de acompanhamento NSTI/NCTS Código do resultado do controlo Qualidade do representante
<u>RFF[12]</u>	NRL/LRN - Número de referência local Tipo de garantia
<u>PAC[14]</u>	Referência da garantia
<u>PCI[15]</u>	Limite de validade CE Limite de validade não CE
<u>TDT[17]</u>	Modo de transporte interior Modo e tipo de transporte na fronteira Identificação e nacionalidade na passagem da fronteira (Meio de transporte) Identificação e nacionalidade à partida (Meio de transporte)
<u>TPL[18]</u>	Identificação na passagem da fronteira (Meio de transporte) (LNG - Código de língua) Identificação à partida (Meio de transporte) (LNG - código de língua)
<u>NAD[22]</u>	Operador responsável principal Operador expedidor Operador destinatário Operador destinatário autorizado Representante

MENSAGEM CUSDEC/PT015A	
SEGMENTO	DESCRIÇÃO
UNS[32]	Separador entre secção de cabeçalho e secção de detalhe
CST[92]	N.º da adição + Código das mercadorias + Tipo de declaração
FTX[93]	Descrição textual (Designação da mercadoria)
LOC[94]	País de expedição/exportação (Código) País de destino (Código)
MEA[96]	Massa bruta Massa líquida
NAD[97]	Operador expedidor Operador destinatário
PAC[99]	Natureza + Quantidades dos volumes
PCI[100]	Marcas e Números dos volumes
RFF[105]	Identificação dos contentores
DOC[111]	Referências administrativas anteriores Documentos/certificados apresentados
TOD[115]	Exportação da CE Exportação do País
FTX[117]	Informações complementares (Código e Texto)
GIR[131]	Códigos - Mercadorias sensíveis
UNS[144]	Separador entre secção de detalhe e secção de resumo
CNT[145]	Número total de adições Número de listas de carga Número total de volumes Número de selos
UNT[151]	Fim da mensagem
UNZ	Ver: <i>Definições Gerais</i>

2.2.1. UNH[1] – Início da mensagem

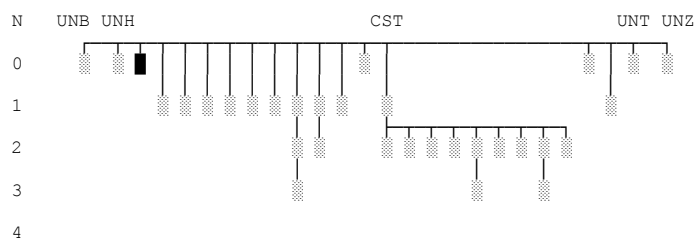


NORMA EDIFACT				MENSAGEM CUSDEC/PT015A			Lista de Códigos
UNH[1]	CABEÇALHO DA MENSAGEM, M, 1x			INÍCIO DA MENSAGEM, O, 1x			
0062	N.º de referência da mensagem	M	an..14	N.º de referência da mensagem	O	an..14	
S009	IDENTIFICADOR DA MENSAGEM	M					
0065	Tipo de mensagem EDIFACT	M	an..6	“CUSDEC”	O	an..6	
0052	Código de versão de mensagem	M	an..3	“D”	O	an..3	
0054	Número do directório da mensagem	M	an..3	“96B”	O	an..3	
0051	Entidade de controlo	M	an..2	“UN”	O	an..2	
0057	Código do subconjunto da mensagem EDIFACT	C	an..6	“PT015A”	O	an..6	60
0068	Referência de acesso comum	C	an..35	Referência de acesso comum	F	an..35	
S010	ESTADO DA TRANSFERÊNCIA	C					
0070	Sequência das transferências	M	n..2	N.º sequencial da mensagem	O	n..2	
0073	Primeira e última transferência	C	a1	Primeira e última transferência	F	a1	28

EXEMPLO:

UNH+20021112530000+CUSDEC:D:96B:UN:PT015A'

2.2.2. BGM[2] – Tipo de declaração

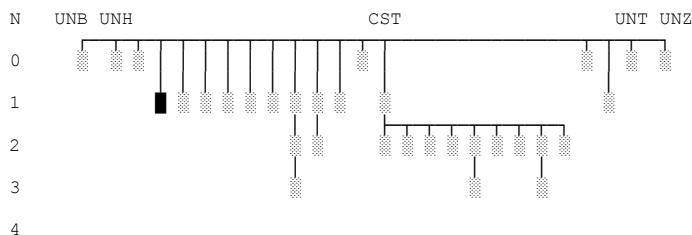


NORMA EDIFACT				MENSAGEM CUSDEC/PT015A			Lista de Códigos
BGM[2]	INÍCIO DA MENSAGEM, M, 1x			TIPO DE DECLARAÇÃO, O, 1x			
C002	NOME DO DOCUMENTO/MENSAGEM	C					
1001	Código do nome do documento/mensagem	C	an..3		-	-	
1131	Qualificador da lista de códigos	C	an..3		-	-	
3055	Código da entidade responsável pela lista de códigos	C	an..3		-	-	
1000	Nome do documento/mensagem	C	an..35	Tipo de declaração	O	an..5	31
C106	IDENTIFICAÇÃO DO DOCUMENTO/MENSAGEM	C			-	-	
1004	N.º do documento/mensagem	C	an..35		-	-	
1056	Versão	C	an..9		-	-	
1060	N.º da revisão	C	an..6		-	-	
1225	CÓDIGO DA FUNÇÃO DA MENSAGEM	C	an..3		-	-	
4343	CÓDIGO DO TIPO DE RESPOSTA	C	an..3		-	-	

EXEMPLO:

BGM+:::T-'

2.2.3. LOC[4] – Identificação de lugar/local



2.2.3.1. LOC[4] – Identificação do país de destino

NORMA EDIFACT				MENSAGEM CUSDEC/PT015A			Lista de Códigos
LOC[4]	IDENTIFICAÇÃO DE LUGAR/LOCAL, C, 99x			PAÍS DE DESTINO, C, 1x			
3227	QUALIFICADOR DE LUGAR/LOCAL	M	an..3	"36"	O	an..3	
C517	IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL	C					
3225	Identificação de lugar/local	C	an..25	País de destino (código)	O	a2	8
1131	Qualificador da lista de códigos	C	an..3	-			
3055	Código da entidade responsável pela lista de códigos	C	an..3	-			
3224	Lugar/local	C	an..70	-			
C519	LOCAL RELACIONADO N.º 1	C					
3223	Identificação do lugar/local relacionado N.º 1	C	an..25	-			
1131	Qualificador da lista de códigos	C	an..3	-			
3055	Código da entidade responsável pela lista de códigos	C	an..3	-			
3222	Lugar/local relacionado N.º 1	C	an..70	-			
C553	LOCAL RELACIONADO N.º 2	C					
3233	Identificação do lugar/local relacionado N.º 2	C	an..25	-			
1131	Qualificador da lista de códigos	C	an..3	-			
3055	Código da entidade responsável pela lista de códigos	C	an..3	-			
3232	Lugar/local relacionado N.º 2	C	an..70	-			
5479	CÓDIGO RELACIONAL	C	an..3	-			

EXEMPLO:

LOC+36+PT'

2.2.3.2. LOC[4] – Localização das mercadorias

NORMA EDIFACT				MENSAGEM CUSDEC/PT015A			Lista de Códigos
LOC[4]	IDENTIFICAÇÃO DE LUGAR/LOCAL, C, 99x			LOCALIZAÇÃO DAS MERCADORIAS, C, 1x			
3227	QUALIFICADOR DE LUGAR/LOCAL	M	an..3	“14”	O	an..3	
C517	IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL	C					
3225	Identificação de lugar/local	C	an..25	Código de localização aprovada	C	an..17	
1131	Qualificador da lista de códigos	C	an..3	-			
3055	Código da entidade responsável pela lista de códigos	C	an..3	-			
3224	Lugar/local	C	an..70	Localização aprovada das mercadorias	C	an..35	
C519	LOCAL RELACIONADO N.º 1	C					
3223	Identificação do lugar/local relacionado N.º 1	C	an..25	Localização autorizada das mercadorias	C	an..17	
1131	Qualificador da lista de códigos	C	an..3	-			
3055	Código da entidade responsável pela lista de códigos	C	an..3	-			
3222	Lugar/local relacionado N.º 1	C	an..70	-			
C553	LOCAL RELACIONADO N.º 2	C					
3233	Identificação do lugar/local relacionado N.º 2	C	an..25	-			
1131	Qualificador da lista de códigos	C	an..3	-			
3055	Código da entidade responsável pela lista de códigos	C	an..3	-			
3232	Lugar/local relacionado N.º 2	C	an..70	-			
5479	CÓDIGO RELACIONAL	C	an..3	Localização aprovada das mercadorias (LNG -Código de língua)	F	a2	12

EXEMPLO:

LOC+14++localização aprovada mercadorias’

2.2.3.3. LOC[4] – Identificação do local de carga

NORMA EDIFACT				MENSAGEM CUSDEC/PT015A			Lista de Códigos
LOC[4]	IDENTIFICAÇÃO DE LUGAR/LOCAL, C, 99x			LOCAL DE CARGA, F, 1x			
3227	QUALIFICADOR DE LUGAR/LOCAL	M	an..3	“9”	O	an..3	
C517	IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL	C					
3225	Identificação de lugar/local	C	an..25	Local de carga	O	an..17	
1131	Qualificador da lista de códigos	C	an..3	-			
3055	Código da entidade responsável pela lista de códigos	C	an..3	-			
3224	Lugar/local	C	an..70	-			
C519	LOCAL RELACIONADO N.º 1	C					
3223	Identificação do lugar/local relacionado N.º 1	C	an..25	-			
1131	Qualificador da lista de códigos	C	an..3	-			
3055	Código da entidade responsável pela lista de códigos	C	an..3	-			
3222	Lugar/local relacionado N.º 1	C	an..70	-			
C553	LOCAL RELACIONADO N.º 2	C					
3233	Identificação do lugar/local relacionado N.º 2	C	an..25	-			
1131	Qualificador da lista de códigos	C	an..3	-			
3055	Código da entidade responsável pela lista de códigos	C	an..3	-			
3232	Lugar/local relacionado N.º 2	C	an..70	-			
5479	CÓDIGO RELACIONAL	C	an..3	-			

EXEMPLO:

LOC+9+código do local de carga’

2.2.3.4. LOC[4] – Identificação do país de expedição/exportação

NORMA EDIFACT				MENSAGEM CUSDEC/PT015A			Lista de Códigos
LOC[4]	IDENTIFICAÇÃO DE LUGAR/LOCAL, C, 99x			PAÍS DE EXPEDIÇÃO/EXPORTAÇÃO, C, 1x			
3227	QUALIFICADOR DE LUGAR/LOCAL	M	an..3	"35"	O	an..3	
C517	IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL	C					
3225	Identificação de lugar/local	C	an..25	País de expedição/exportação (Código)	O	a2	8
1131	Qualificador da lista de códigos	C	an..3	-			
3055	Código da entidade responsável pela lista de códigos	C	an..3	-			
3224	Lugar/local	C	an..70	-			
C519	LOCAL RELACIONADO N.º 1	C					
3223	Identificação do lugar/local relacionado N.º 1	C	an..25	-			
1131	Qualificador da lista de códigos	C	an..3	-			
3055	Código da entidade responsável pela lista de códigos	C	an..3	-			
3222	Lugar/local relacionado N.º 1	C	an..70	-			
C553	LOCAL RELACIONADO N.º 2	C					
3233	Identificação do lugar/local relacionado N.º 2	C	an..25	-			
1131	Qualificador da lista de códigos	C	an..3	-			
3055	Código da entidade responsável pela lista de códigos	C	an..3	-			
3232	Lugar/Local Relacionado N.º 2	C	an..70	-			
5479	CÓDIGO RELACIONAL	C	an..3	-			

EXEMPLO:

LOC+35+PT'

2.2.3.5. LOC[4] – Identificação do sublocal aduaneiro

NORMA EDIFACT				MENSAGEM CUSDEC/PT015A			Lista de Códigos
LOC[4]	IDENTIFICAÇÃO DE LUGAR/LOCAL, C, 99x			SUBLOCAL ADUANEIRO, C, 1x			
3227	QUALIFICADOR DE LUGAR/LOCAL	M	an..3	“26”	O	an..3	
C517	IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL	C					
3225	Identificação de lugar/local	C	an..25	Sublocal aduaneiro	O	an..17	
1131	Qualificador da lista de códigos	C	an..3	-			
3055	Código da entidade responsável pela lista de códigos	C	an..3	-			
3224	Lugar/local	C	an..70	-			
C519	LOCAL RELACIONADO N.º 1	C					
3223	Identificação do lugar/local relacionado N.º 1	C	an..25	-			
1131	Qualificador da lista de códigos	C	an..3	-			
3055	Código da entidade responsável pela lista de códigos	C	an..3	-			
3222	Lugar/local relacionado N.º 1	C	an..70	-			
C553	LOCAL RELACIONADO N.º 2	C					
3233	Identificação do lugar/local relacionado N.º 2	C	an..25	-			
1131	Qualificador da lista de códigos	C	an..3	-			
3055	Código da entidade responsável pela lista de códigos	C	an..3	-			
3232	Lugar/local relacionado N.º 2	C	an..70	-			
5479	CÓDIGO RELACIONAL	C	an..3	-			

EXEMPLO:

LOC+26+Sublocal aduaneiro'

2.2.3.6. LOC[4] – Identificação do local da declaração

NORMA EDIFACT				MENSAGEM CUSDEC/PT015A			Lista de Códigos
LOC[4]	IDENTIFICAÇÃO DE LUGAR/LOCAL, C, 99x			LOCAL DA DECLARAÇÃO, O, 1x			
3227	QUALIFICADOR DE LUGAR/LOCAL	M	an..3	“91”	O	an..3	
C517	IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL	C					
3225	Identificação de lugar/local	C	an..25	-			
1131	Qualificador da lista de códigos	C	an..3	-			
3055	Código da entidade responsável pela lista de códigos	C	an..3	-			
3224	Lugar/Local	C	an..70	Local da declaração	O	an..35	
C519	LOCAL RELACIONADO N.º 1	C					
3223	Identificação do lugar/local relacionado N.º 1	C	an..25	-			
1131	Qualificador da lista de códigos	C	an..3	-			
3055	Código da entidade responsável pela lista de códigos	C	an..3	-			
3222	Lugar/local relacionado N.º 1	C	an..70	-			
C553	LOCAL RELACIONADO N.º 2	C					
3233	Identificação do lugar/local relacionado N.º 2	C	an..25	-			
1131	Qualificador da lista de códigos	C	an..3	-			
3055	Código da entidade responsável pela lista de códigos	C	an..3	-			
3232	Lugar/local relacionado N.º 2	C	an..70	-			
5479	CÓDIGO RELACIONAL	C	an..3	Local da declaração (LNG -Código de língua)	F	a2	12

EXEMPLO:

LOC+91+:::Local da declaração+++PT'

2.2.3.7. LOC[4] – Identificação da Estância Aduaneira de partida

NORMA EDIFACT				MENSAGEM CUSDEC/PT015A			Lista de Códigos
LOC[4]	IDENTIFICAÇÃO DE LUGAR/LOCAL, C, 99x			ESTÂNCIA ADUANEIRA DE PARTIDA, O, 1x			
3227	QUALIFICADOR DE LUGAR/LOCAL	M	an..3	"118"	O	an..3	
C517	IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL	C					
3225	Identificação de lugar/local	C	an..25	N.º de referência	O	an8	
1131	Qualificador da lista de códigos	C	an..3	-			
3055	Código da entidade responsável pela lista de códigos	C	an..3	-			
3224	Lugar/local	C	an..70	-			
C519	LOCAL RELACIONADO N.º 1	C					
3223	Identificação do lugar/local relacionado N.º 1	C	an..25	-			
1131	Qualificador da lista de códigos	C	an..3	-			
3055	Código da entidade responsável pela lista de códigos	C	an..3	-			
3222	Lugar/local relacionado N.º 1	C	an..70	-			
C553	LOCAL RELACIONADO N.º 2	C					
3233	Identificação do lugar/local relacionado N.º 2	C	an..25	-			
1131	Qualificador da lista de códigos	C	an..3	-			
3055	Código da entidade responsável pela lista de códigos	C	an..3	-			
3232	Lugar/local relacionado N.º 2	C	an..70	-			
5479	CÓDIGO RELACIONAL	C	an..3	-			

EXEMPLO:

LOC+118+PT000088'

2.2.3.8. LOC[4] – Identificação da Estância Aduaneira de passagem

NORMA EDIFACT				MENSAGEM CUSDEC/PT015A			Lista de Códigos
LOC[4]	IDENTIFICAÇÃO DE LUGAR/LOCAL, C, 99x			ESTÂNCIA ADUANEIRA DE PASSAGEM, C, 9x			
3227	QUALIFICADOR DE LUGAR/LOCAL	M	an..3	“50”	O	an..3	
C517	IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL	C					
3225	Identificação de lugar/local	C	an..25	N.º de referência	O	an8	
1131	Qualificador da lista de códigos	C	an..3	-			
3055	Código da entidade responsável pela lista de códigos	C	an..3	-			
3224	Lugar/local	C	an..70	-			
C519	LOCAL RELACIONADO N.º 1	C					
3223	Identificação do lugar/local relacionado N.º 1	C	an..25	-			
1131	Qualificador da lista de códigos	C	an..3	-			
3055	Código da entidade responsável pela lista de códigos	C	an..3	-			
3222	Lugar/local relacionado N.º 1	C	an..70	-			
C553	LOCAL RELACIONADO N.º 2	C					
3233	Identificação do lugar/local relacionado N.º 2	C	an..25	-			
1131	Qualificador da lista de códigos	C	an..3	-			
3055	Código da entidade responsável pela lista de códigos	C	an..3	-			
3232	Lugar/local relacionado N.º 2	C	an..70	-			
5479	CÓDIGO RELACIONAL	C	an..3	-			

EXEMPLO:

LOC+50+DE005502'

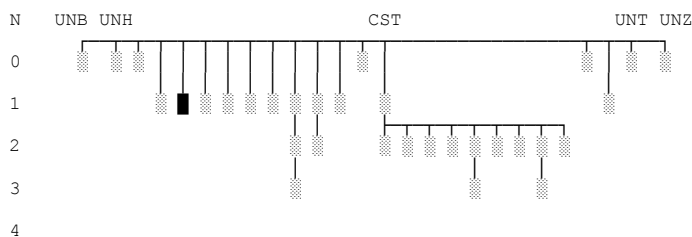
2.2.3.9. LOC[4] – Identificação da Estância Aduaneira de destino

NORMA EDIFACT				MENSAGEM CUSDEC/PT015A			Lista de Códigos
LOC[4]	IDENTIFICAÇÃO DE LUGAR/LOCAL, C, 99x			ESTÂNCIA ADUANEIRA DE DESTINO, O, 1x			
3227	QUALIFICADOR DE LUGAR/LOCAL	M	an..3	“45”	O	an..3	
C517	IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL	C					
3225	Identificação de lugar/local	C	an..25	N.º de referência	O	an8	
1131	Qualificador da lista de códigos	C	an..3	-			
3055	Código da entidade responsável pela lista de códigos	C	an..3	-			
3224	Lugar/local	C	an..70	-			
C519	LOCAL RELACIONADO N.º 1	C					
3223	Identificação do lugar/local relacionado N.º 1	C	an..25	-			
1131	Qualificador da lista de códigos	C	an..3	-			
3055	Código da entidade responsável pela lista de códigos	C	an..3	-			
3222	Lugar/local relacionado N.º 1	C	an..70	-			
C553	LOCAL RELACIONADO N.º 2	C					
3233	Identificação do lugar/local relacionado N.º 2	C	an..25	-			
1131	Qualificador da lista de códigos	C	an..3	-			
3055	Código da entidade responsável pela lista de códigos	C	an..3	-			
3232	Lugar/local relacionado N.º 2	C	an..70	-			
5479	CÓDIGO RELACIONAL	C	an..3	-			

EXEMPLO:

LOC+45+GR000131'

2.2.4. DTM[5] – Datas



2.2.4.1. DTM[5] – Data da declaração

NORMA EDIFACT				MENSAGEM CUSDEC/PT015A			Lista de Códigos
DTM[5]	DATA/HORA/PERÍODO, C, 15x			DATA DA DECLARAÇÃO, O, 1x			
C507	DATA/HORA/PERÍODO	M					
2005	Qualificador de data/hora/período	M	an..3	“137”	O	an..3	
2380	Data/hora/período	C	an..35	Data da declaração	O	n8	
2379	Qualificador de formato de data/hora/período	C	an..3	-			

EXEMPLO:

DTM+137:20020430'

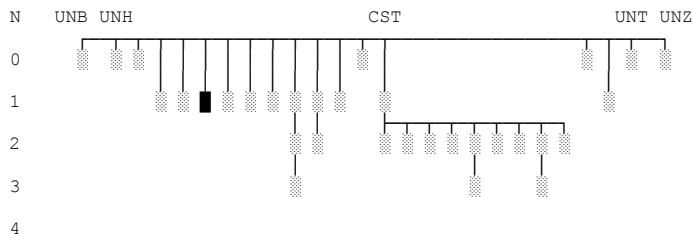
2.2.4.2. DTM[5] – Data limite (Resultado do Controlo)

NORMA EDIFACT				MENSAGEM CUSDEC/PT015A			Lista de Códigos
DTM[5]	DATA/HORA/PERÍODO, C, 15x			RESULTADO DO CONTROLO, F, 1x			
C507	DATA/HORA/PERÍODO	M					
2005	Qualificador de data/hora/período	M	an..3	“268”	O	an..3	
2380	Data/hora/período	C	an..35	Data limite	O	n8	
2379	Qualificador de formato de data/hora/período	C	an..3	-			

EXEMPLO:

DTM+268:20020508'

2.2.5. GIS[6] – Contentor (Indicador)

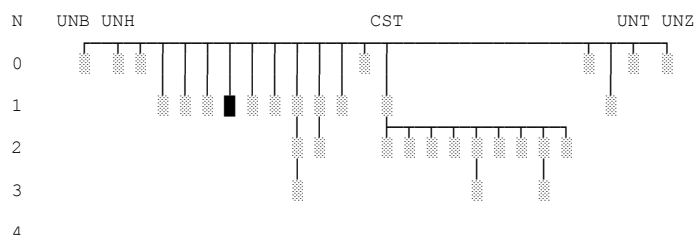


NORMA EDIFACT				MENSAGEM CUSDEC/PT015A			Lista de Códigos
GIS[6]	INDICADOR GERAL, C, 25x			CONTENTOR (INDICADOR), O, 1x			
C529	INDICADOR DE PROCESSAMENTO	M					
7365	Código de indicador de processamento	M	an..3	Contentor (Indicador)	O	n1	27
1131	Qualificador da lista de códigos	C	an..3	'109'	O	an..3	
3055	Código da entidade responsável pela lista de códigos	C	an..3	-			
7187	Identificação do tipo de processamento	C	an..17	-			

EXEMPLO:

GIS+0:109'

2.2.6. MEA[8] – Massa bruta total

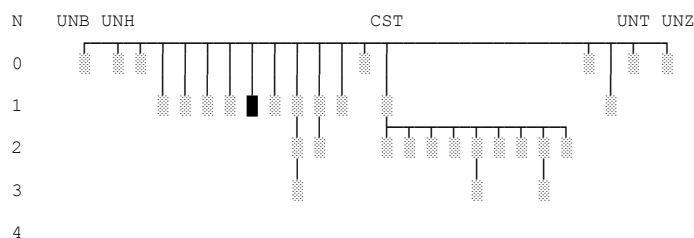


NORMA EDIFACT				MENSAGEM CUSDEC/PT015A			Lista de Códigos
MEA[8]	MEDIDAS, C, 5x			MASSA BRUTA TOTAL, O, 1x			
6311	QUALIFICADOR DA APLICAÇÃO DA MEDIDA	M	an..3	'WT'	O	an..3	
C502	DETALHE DA MEDIDA	C					
6313	Código da dimensão da medida	C	an..3	'AAD'	O	an..3	
6321	Código do significado da medida	C	an..3	-			
6155	Identificação do atributo da medida	C	an..17	-			
6154	Atributo da medida	C	an..70	-			
C174	VALOR/INTERVALO	C					
6411	Qualificador da unidade de medida	M	an..3	'KGM'	O	an..3	
6314	Valor da medida	C	an..18	Massa bruta total	O	n..11,3	
6162	Valor mínimo do intervalo	C	n..18	-			
6152	Valor máximo do intervalo	C	n..18	-			
6432	Dígitos significativos	C	n..2	-			
7383	SURFACE/LAYER INDICATOR, CODED	C	an..3	-			

EXEMPLO:

MEA+WT+AAD+KGM:150.000'

2.2.7. SEL[10] – Marcas dos selos

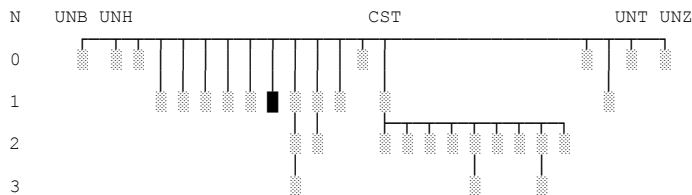


NORMA EDIFACT				MENSAGEM CUSDEC/PT015A			Lista de Códigos
SEL[10]	NÚMERO DE SELOS, C, 999x			MARCAS DOS SELOS, O, 99x			
9308	NÚMERO DO SELO	M	an..10	'0'	O	an1	
C215	SEAL ISSUER	C					
9303	Sealing party, coded	C	an..3	-			
1131	Code list qualifier	C	an..3	-			
3055	Code list responsible agency, coded	C	an..3	-			
9302	Sealing party	C	an..35	Identificação dos selos	O	an..20	
4517	CÓDIGO DA CONDIÇÃO DO SELO	C	an..3	Identificação dos selos (LNG -Código de língua)	F	a2	12

EXEMPLO:

SEL+0+:::Seal 2'

2.2.8. FTX[11] – Texto livre



2.2.8.1. FTX[11] – Indicador da língua de diálogo à partida

NORMA EDIFACT				MENSAGEM CUSDEC/PT015A			Lista de Códigos
FTX[11]	TEXTO LIVRE, C, 99x			INDICADOR DA LÍNGUA DE DIÁLOGO À PARTIDA, F, 1x			
4451	QUALIFICADOR DO ASSUNTO DO TEXTO	M	an..3	'ACB'	O	an..3	
4453	CÓDIGO DA FUNÇÃO DO TEXTO	C	an..3	-			
C107	REFERÊNCIA DO TEXTO	C					
4441	Identificação do texto livre	M	an..17	-			
1131	Code list qualifier	C	an..3	-			
3055	Code list responsible agency, coded	C	an..3	-			
C108	TEXT LITERAL	C					
4440	Free text	C	an..70	-			
4440	Free text	C	an..70	-			
4440	Free text	C	an..70	-			
4440	Free text	C	an..70	-			
4440	Free text	C	an..70	-			
3453	CÓDIGO DE LÍNGUA	C	an..3	Indicador da língua de diálogo à partida (= "PT")	O	a2	12

EXEMPLO:

FTX+ACB++++PT'

2.2.8.2. FTX[11] – Código linguístico do documento de acompanhamento NCTS/NSTI

NORMA EDIFACT				MENSAGEM CUSDEC/PT015A			Lista de Códigos
FTX[11]	TEXTO LIVRE, C, 99x			CÓDIGO LINGUÍSTICO DO DOCUMENTO DE ACOMPANHAMENTO NSTI/NCTS, O, 1x			
4451	QUALIFICADOR DO ASSUNTO DO TEXTO	M	an..3	'ALL'	O	an..3	
4453	CÓDIGO DA FUNÇÃO DO TEXTO	C	an..3	-			
C107	REFERÊNCIA DO TEXTO	C					
4441	Identificação do Texto Livre	M	an..17	-			
1131	Code list qualifier	C	an..3	-			
3055	Code list responsible agency, coded	C	an..3	-			
C108	TEXT LITERAL	C					
4440	Free text	C	an..70	-			
4440	Free text	C	an..70	-			
4440	Free text	C	an..70	-			
4440	Free text	C	an..70	-			
4440	Free text	C	an..70	-			
3453	CÓDIGO DE LÍNGUA	C	an..3	Código linguístico do documento de acompanhamento NSTI/NCTS	O	a2	12

EXEMPLO:

FTX+ALL++++PT'

2.2.8.3. FTX[11] – Código do resultado do controlo

NORMA EDIFACT				MENSAGEM CUSDEC/PT015A			Lista de Códigos
FTX[11]	TEXTO LIVRE, C, 99x			RESULTADO DO CONTROLO, F, 1x			
4451	QUALIFICADOR DO ASSUNTO DO TEXTO	M	an..3	'ADO'	O	an..3	
4453	CÓDIGO DA FUNÇÃO DO TEXTO	C	an..3	-			
C107	REFERÊNCIA DO TEXTO	C					
4441	Identificação do texto livre	M	an..17	Código do resultado do controlo	O	an2	47
1131	Code list qualifier	C	an..3	-			
3055	Code list responsible agency, coded	C	an..3	-			
C108	TEXT LITERAL	C					
4440	Free text	C	an..70	-			
4440	Free text	C	an..70	-			
4440	Free text	C	an..70	-			
4440	Free text	C	an..70	-			
4440	Free text	C	an..70	-			
3453	CÓDIGO DE LÍNGUA	C	an..3	-			

EXEMPLO:

FTX+ADO++A3'

Nota: A3 → Procedimento Simplificado.

2.2.8.4. FTX[11] – Qualidade do representante

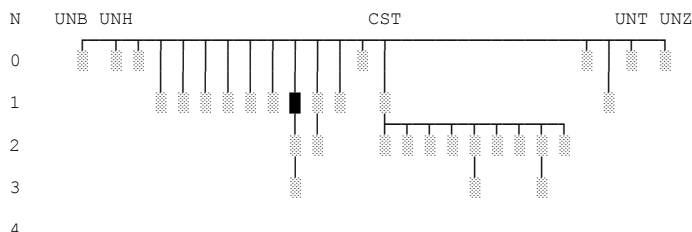
NORMA EDIFACT				MENSAGEM CUSDEC/PT015A			Lista de Códigos
FTX[11]	TEXTO LIVRE, C, 99x			QUALIDADE DO REPRESENTANTE, F, 1x			
4451	QUALIFICADOR DO ASSUNTO DO TEXTO	M	an..3	'ACP'	O	an..3	
4453	CÓDIGO DA FUNÇÃO DO TEXTO	C	an..3	-			
C107	REFERÊNCIA DO TEXTO	C					
4441	Identificação do texto livre	M	an..17	-			
1131	Code list qualifier	C	an..3	-			
3055	Code list responsible agency, coded	C	an..3	-			
C108	TEXT LITERAL	C					
4440	Texto livre	C	an..70	Qualidade do representante	O	an..35	
4440	Texto livre	C	an..70	-			
4440	Texto livre	C	an..70	-			
4440	Texto livre	C	an..70	-			
4440	Texto livre	C	an..70	-			
3453	CÓDIGO DE LÍNGUA	C	an..3	Qualidade do representante (LNG - Código de língua)	F	a2	12

EXEMPLO:

FTX+ACP+++Qualidade do representante+PT'

2.2.9. Grupo 1 + Grupo 2 + Grupo 3 - Referências

2.2.9.1. G01: RFF[12] – NRL/LRN - Número de referência local



NORMA EDIFACT				MENSAGEM CUSDEC/PT015A			Lista de Códigos
G01	Grupo 1, C, 99x			NÚMERO DE REFERÊNCIA LOCAL, O, 1x			
RFF[12]	REFERÊNCIA, M, 1x						
C506	REFERÊNCIA	M					
1153	Qualificador da referência	C	an..3	“ABE”	O	an..3	
1154	Número da referência	C	an..35	NRL/LRN - Número de referência local (Ver estruturas de numeração no documento Definições Gerais)	O	an..22	
1156	N.º de linha	C	an..6	-			
4000	N.º da versão da referência	C	an..35	-			

EXEMPLO:

RFF+ABE:Referência da declaração'

2.2.9.2. G01 + G02 + G03 – Dados relativos à garantia

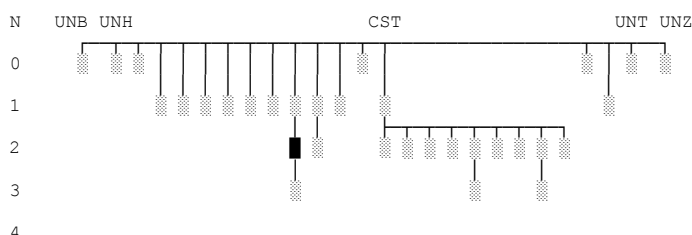
2.2.9.2.1. G01: RFF[12] – Tipo de garantia

NORMA EDIFACT				MENSAGEM CUSDEC/PT015A			Lista de Códigos
G01	Grupo 1, C, 99x			GARANTIA, O, 9x			
RFF[12]	REFERÊNCIA, M, 1x			TIPO DE GARANTIA, O, 1x			
C506	REFERÊNCIA	M					
1153	Qualificador da referência	C	an..3	“ABL”	O	an..3	
1154	Número da referência	C	an..35	Tipo de garantia	O	n1	51
1156	N.º de linha	C	an..6	-			
4000	N.º da versão da referência	C	an..35	-			

EXEMPLO:

RFF+ABL:1'

2.2.9.2.2. G02: PAC[14] – Referência da garantia

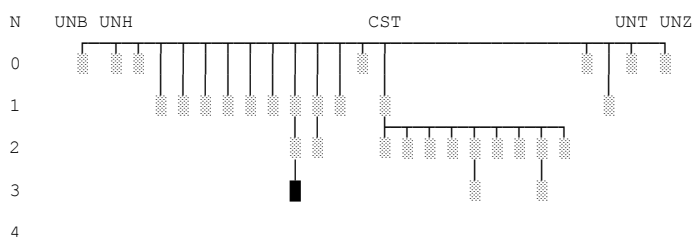


NORMA EDIFACT				MENSAGEM CUSDEC/PT015A			Lista de Códigos
G02	Grupo 2, C, 99x			REFERÊNCIA DA GARANTIA, C, 99x			
PAC[14]	PACKAGE, M, 1x						
7224	NUMBER OF PACKAGES	C	n..8	"1"	C	n1	
C531	PACKAGING DETAILS	C					
7075	Packaging level, coded	C	an..3	-			
7233	Packaging related information, coded	C	an..3	-			
7073	Packaging terms and conditions, coded	C	an..3	-			
C202	PACKAGE TYPE	C					
7065	Type of packages identification	C	an..17	-			
1131	Code list qualifier	C	an..3	-			
3055	Code list responsible agency, coded	C	an..3	-			
7064	Type of packages	C	an..35	-			
C402	PACKAGE TYPE IDENTIFICATION	C					
7077	Item description type, coded	C	an..4	Código de acesso	C	an4	
7064	Type of packages	C	an..35	NRG/GRN - N.º de referência da garantia (Ver estruturas de numeração no documento Definições Gerais)	C	an..24	
7143	Item number type, coded	C	an..3	-			
7064	Type of packages	C	an..35	Outras referências da garantia	C	an..35	
7143	Item number type, coded	C	an..3	-			
C532	RETURNABLE PACKAGE DETAILS	C					
8395	Returnable package freight payment responsibility	C	an..3	-			
8393	Returnable package load contents, coded	C	an..3	-			

EXEMPLO:

PAC+1+++ : Referência da garantia'

2.2.9.2.3. G03: PCI[15] – Limite de validade CE

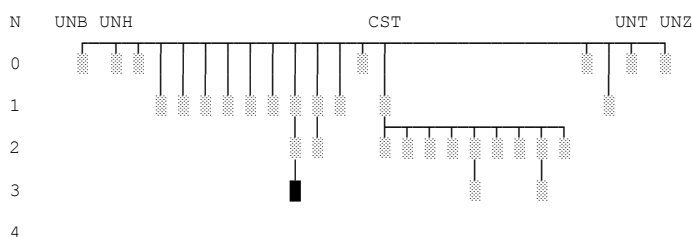


NORMA EDIFACT				MENSAGEM CUSDEC/PT015A			Lista de Códigos	
G03	Grupo 3, C, 999x			LIMITE DE VALIDADE CE, F, 1x				
PCI[15]	PACKAGE IDENTIFICATION, M, 1x							
4233	MARKING INSTRUCTIONS, CODED	C	an..3	“19”	C	n2		
C210	MARKS & LABELS	C						
7102	Shipping marks	C	an..35	Não válido na CE	C	n1	27	
7102	Shipping marks	C	an..35	-				
7102	Shipping marks	C	an..35	-				
7102	Shipping marks	C	an..35	-				
7102	Shipping marks	C	an..35	-				
7102	Shipping marks	C	an..35	-				
7102	Shipping marks	C	an..35	-				
7102	Shipping marks	C	an..35	-				
7102	Shipping marks	C	an..35	-				
7102	Shipping marks	C	an..35	-				
7102	Shipping marks	C	an..35	-				
8275	CONTAINER/PACKAGE STATUS, CODED	C	an..3	-				
C827	TYPE OF MARKING	C						
7511	Type of marking, coded	M	an..3	-				
1131	Code list qualifier	C	an..3	-				
3055	Code list responsible agency, coded	C	an..3	-				

EXEMPLO:

PCI+19+0'

2.2.9.2.4. G03: PCI[15] – Limite de validade não CE



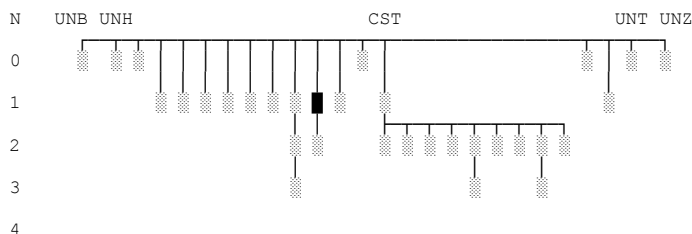
NORMA EDIFACT				MENSAGEM CUSDEC/PT015A			Lista de Códigos	
G03	Grupo 3, C, 999x			LIMITE DE VALIDADE NÃO CE, F, 99x				
PCI[15]	PACKAGE IDENTIFICATION, M, 1x							
4233	MARKING INSTRUCTIONS, CODED	C	an..3	“28”	C	n2		
C210	MARKS & LABELS	C						
7102	Shipping marks	C	an..35	Não válido para as outras partes contratantes	C	a2	8	
7102	Shipping marks	C	an..35	-				
7102	Shipping marks	C	an..35	-				
7102	Shipping marks	C	an..35	-				
7102	Shipping marks	C	an..35	-				
7102	Shipping marks	C	an..35	-				
7102	Shipping marks	C	an..35	-				
7102	Shipping marks	C	an..35	-				
7102	Shipping marks	C	an..35	-				
7102	Shipping marks	C	an..35	-				
8275	CONTAINER/PACKAGE STATUS, CODED	C	an..3	-				
C827	TYPE OF MARKING	C						
7511	Type of marking, coded	M	an..3	-				
1131	Code list qualifier	C	an..3	-				
3055	Code list responsible agency, coded	C	an..3	-				

EXEMPLO:

PCI+28+CH'

2.2.10. Grupo 4 – Dados relativos ao Transporte

2.2.10.1. G04: TDT[17] – Modo de transporte interior



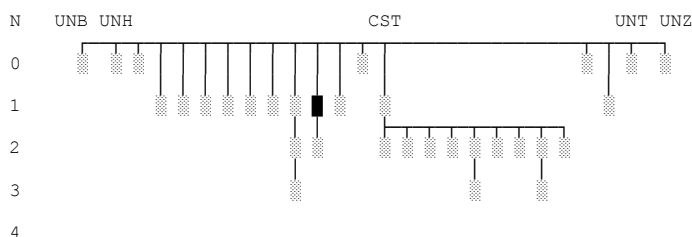
NORMA EDIFACT				MENSAGEM CUSDEC/PT015A			Lista de Códigos
G04	Grupo 4, C, 5x						
TDT[17]	DETAILS OF TRANSPORT, C, 5x			MODO DE TRANSPORTE INTERIOR, F, 1x			
8051	TRANSPORT STAGE QUALIFIER	M	an..3	'I'	O	an..3	
8028	CONVEYANCE REFERENCE NUMBER	C	an..17	-			
C220	MODE OF TRANSPORT	C					
8067	Mode of transport, coded	C	an..3	Modo de transporte interior	O	n..2	18
8066	Mode of transport	C	an..17	-			
C228	TRANSPORT MEANS	C					
8179	Type of means of transport identification	C	an..8	-			
8178	Type of means of transport	C	an..17	-			
C040	CARRIER	C					
3127	Carrier identification	C	an..17	-			
1131	Code list qualifier	C	an..3	-			
3055	Code list responsible agency, coded	C	an..3	-			
3128	Carrier name	C	an..35	-			
8101	TRANSIT DIRECTION, CODED	C	an..3	-			
C401	EXCESS TRANSPORTATION INFORMATION	C					
8457	Excess transportation reason, coded	M	an..3	-			
8459	Excess transportation responsibility, coded	M	an..3	-			
7130	Customer authorization number	C	an..17	-			
C222	TRANSPORT IDENTIFICATION	C					
8213	Id. of means of transport identification	C	an..9	-			
1131	Code list qualifier	C	an..3	-			
3055	Code list responsible agency, coded	C	an..3	-			
8212	Id. of the means of transport	C	an..35	-			
8453	Nationality of means of transport, coded	C	an..3	-			
8281	TRANSPORT OWNERSHIP, CODED	C	an..3	-			

EXEMPLO:

TDT+1++1'

2.2.10.2. G04: TDT[17] + TPL[18] – Modo, Tipo e Meio de transporte na fronteira

2.2.10.2.1. G04: TDT[17] – Modo e Tipo de Transporte na fronteira + Identificação e nacionalidade do meio de transporte na passagem da fronteira

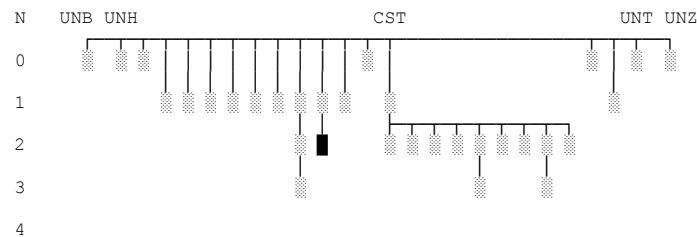


NORMA EDIFACT				MENSAGEM CUSDEC/PT015A				Lista de Códigos
G04	Grupo 4, C, 5x			TRANSPORTE NA FRONTEIRA, F, 1x				
TDT[17]	DETAILS OF TRANSPORT, C, 5x							
8051	TRANSPORT STAGE QUALIFIER	M	an..3	'11'	O	an..3		
8028	CONVEYANCE REFERENCE NUMBER	C	an..17	-				
C220	MODE OF TRANSPORT	C						
8067	Mode of transport, coded	C	an..3	Modo de transporte na fronteira	C	n..2	18	
8066	Mode of transport	C	an..17	-				
C228	TRANSPORT MEANS	C						
8179	Type of means of transport identification	C	an..8	Tipo de transporte na passagem da fronteira	C	n..2	109	
8178	Type of means of transport	C	an..17	-				
C040	CARRIER	C						
3127	Carrier identification	C	an..17	-				
1131	Code list qualifier	C	an..3	-				
3055	Code list responsible agency, coded	C	an..3	-				
3128	Carrier name	C	an..35	-				
8101	TRANSIT DIRECTION, CODED	C	an..3	-				
C401	EXCESS TRANSPORTATION INFORMATION	C						
8457	Excess transportation reason, coded	M	an..3	-				
8459	Excess transportation responsibility, coded	M	an..3	-				
7130	Customer authorization number	C	an..17	-				
C222	TRANSPORT IDENTIFICATION	C						
8213	Id. of means of transport identification	C	an..9	-				
1131	Code list qualifier	C	an..3	-				
3055	Code list responsible agency, coded	C	an..3	-				
8212	Id. of the means of transport	C	an..35	Identificação na passagem da fronteira (meio de transporte)	C	an..27		
8453	Nationality of means of transport, coded	C	an..3	Nacionalidade na passagem da fronteira (meio de transporte)	C	a2	8	
8281	TRANSPORT OWNERSHIP, CODED	C	an..3	-				

EXEMPLO:

TDT+11++3+32++++:::L12345:PT'

2.2.10.2.2. G04: TPL[18] – Identificação na passagem da fronteira (meio de transporte) (LNG - Código de língua)



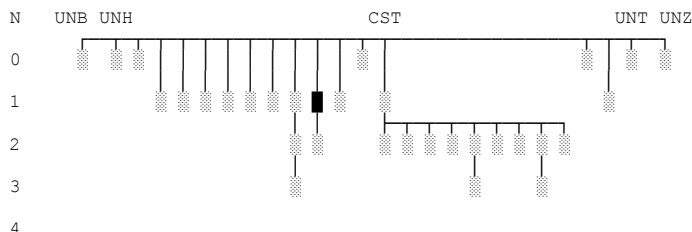
NORMA EDIFACT				MENSAGEM CUSDEC/PT015A			Lista de Códigos
G04	Grupo 4, C, 5x						
TPL[17]	TRANSPORT PLACEMENT, C, 1x			PASSAGEM DA FRONTEIRA (LNG), F, 1x			
C222	TRANSPORT IDENTIFICATION	M					
8213	Id. of means of transport identification	C	an..9	-			
1131	Code list qualifier	C	an..3	-			
3055	Code list responsible agency, coded	C	an..3	-			
8212	Id. of the means of transport	C	an..35	-			
8453	Nationality of means of transport, coded	C	an..3	Identificação na passagem da fronteira (meio de transporte) (LNG -Código de língua)	O	a2	12

EXEMPLO:

TPL+:::::PT'

2.2.10.3. G04: TDT[17] + TPL[18] – Meio de transporte à partida

2.2.10.3.1. G04: TDT[17] – Identificação e nacionalidade à partida (meio de transporte)

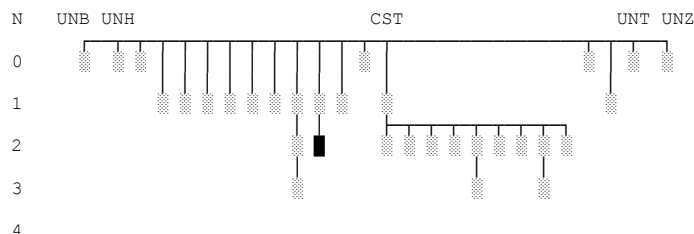


NORMA EDIFACT				MENSAGEM CUSDEC/PT015A			Lista de Códigos
G04	Grupo 4, C, 5x						
TDT[17]	DETAILS OF TRANSPORT, C, 5x			MEIO DE TRANSPORTE À PARTIDA, C, 1x			
8051	TRANSPORT STAGE QUALIFIER	M	an..3	'12'	O	an..3	
8028	CONVEYANCE REFERENCE NUMBER	C	an..17	-			
C220	MODE OF TRANSPORT	C					
8067	Mode of transport, coded	C	an..3	-			
8066	Mode of transport	C	an..17	-			
C228	TRANSPORT MEANS	C					
8179	Type of means of transport identification	C	an..8	-			
8178	Type of means of transport	C	an..17	-			
C040	CARRIER	C					
3127	Carrier identification	C	an..17	-			
1131	Code list qualifier	C	an..3	-			
3055	Code list responsible agency, coded	C	an..3	-			
3128	Carrier name	C	an..35	-			
8101	TRANSIT DIRECTION, CODED	C	an..3	-			
C401	EXCESS TRANSPORTATION INFORMATION	C					
8457	Excess transportation reason, coded	M	an..3	-			
8459	Excess transportation responsibility, coded	M	an..3	-			
7130	Customer authorization number	C	an..17	-			
C222	TRANSPORT IDENTIFICATION	C					
8213	Id. of means of transport identification	C	an..9	-			
1131	Code list qualifier	C	an..3	-			
3055	Code list responsible agency, coded	C	an..3	-			
8212	Id. of the means of transport	C	an..35	Identificação à partida (meio de transporte)	C	an..27	
8453	Nationality of means of transport, coded	C	an..3	Nacionalidade à partida (meio de transporte)	O	a2	8
8281	TRANSPORT OWNERSHIP, CODED	C	an..3	-			

EXEMPLO:

TDT+12+++++++::L34567:PT'

2.2.10.3.2. G04: TPL[18] – Identificação à partida (meio de transporte) (LNG - Código de língua)

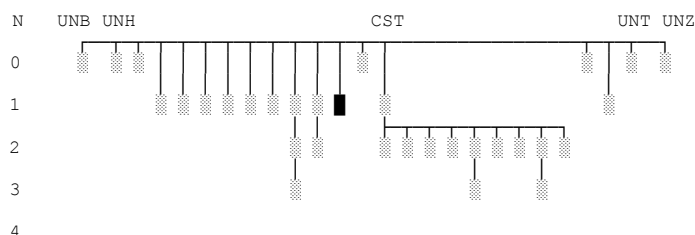


NORMA EDIFACT				MENSAGEM CUSDEC/PT015A			Lista de Códigos
G04	Grupo 4, C, 5x						
TPL[18]	TRANSPORT PLACEMENT, C, 1x			IDENTIFICAÇÃO À PARTIDA (LNG), F, 1x			
C222	TRANSPORT IDENTIFICATION	M					
8213	Id. of means of transport identification	C	an..9	-			
1131	Code list qualifier	C	an..3	-			
3055	Code list responsible agency, coded	C	an..3	-			
8212	Id. of the means of transport	C	an..35	-			
8453	Nationality of means of transport, coded	C	an..3	Identificação à partida (meio de transporte) (LNG -Código de língua)	O	a2	12

EXEMPLO:

TPL+:::::PT'

2.2.10.4. Grupo 6 – Operadores



2.2.10.4.1. G06: NAD[22] – Operador responsável principal

NORMA EDIFACT				MENSAGEM CUSDEC/PT015A			Lista de Códigos
G06	Grupo 6, C, 10x						
NAD[22]	NAME AND ADDRESS, C, 10x			OPERADOR RESPONSÁVEL PRINCIPAL, O, 1x			
3035	PARTY QUALIFIER	M	an..3	'AF'	O	an..3	
C082	PARTY IDENTIFICATION DETAILS						
3039	Party id. identification	M	an..35	TIN – N.º de identificação do operador	C	an..17	
1131	Code list qualifier	C	an..3	-			
3055	Code list responsible agency, coded	C	an..3	-			
C058	NAME AND ADDRESS						
3124	Name and address line	M	an..35	-			
3124	Name and address line	C	an..35	-			
3124	Name and address line	C	an..35	-			
3124	Name and address line	C	an..35	-			
3124	Name and address line	C	an..35	-			
C080	PARTY NAME						
3036	Party name	M	an..35	Nome	C	an..35	
3036	Party name	C	an..35	-			
3036	Party name	C	an..35	-			
3036	Party name	C	an..35	-			
3036	Party name	C	an..35	-			
3045	Party name format, coded	C	an..3	-			
C059	STREET						
3042	Street and number/p.o. box	M	an..35	Rua e número	C	an..35	
3042	Street and number/p.o. box	C	an..35	-			
3042	Street and number/p.o. box	C	an..35	-			
3042	Street and number/p.o. box	C	an..35	-			
3164	CITY NAME	C	an..35	Cidade (Localidade)	C	an..35	
3229	COUNTRY SUB-ENTITY IDENTIFICATION	C	an..9	NAD (LNG - Código de língua)	F	a2	12
3251	POSTCODE IDENTIFICATION	C	an..9	Código postal	C	an..9	
3207	COUNTRY, CODED	C	an..3	País (Código)	C	a2	8

EXEMPLO:

NAD+AF+523456789++Joaquim Silva+Rua Direita, 17+Lisboa+PT+1100-123+PT'

2.2.10.4.2. G06: NAD[22] – Operador expedidor

NORMA EDIFACT				MENSAGEM CUSDEC/PT015A			Lista de Códigos
G06	Grupo 6, C, 10x						
NAD[22]	NAME AND ADDRESS, C, 10x			OPERADOR EXPEDIDOR, F, 1x			
3035	PARTY QUALIFIER	M	an..3	'CZ'	O	an..3	
C082	PARTY IDENTIFICATION DETAILS	C					
3039	Party id. identification	M	an..35	TIN – N.º de identificação do operador	F	an..17	
1131	Code list qualifier	C	an..3	-			
3055	Code list responsible agency, coded	C	an..3	-			
C058	NAME AND ADDRESS	C					
3124	Name and address line	M	an..35	-			
3124	Name and address line	C	an..35	-			
3124	Name and address line	C	an..35	-			
3124	Name and address line	C	an..35	-			
3124	Name and address line	C	an..35	-			
C080	PARTY NAME	C					
3036	Party name	M	an..35	Nome	O	an..35	
3036	Party name	C	an..35	-			
3036	Party name	C	an..35	-			
3036	Party name	C	an..35	-			
3036	Party name	C	an..35	-			
3045	Party name format, coded	C	an..3	-			
C059	STREET	C					
3042	Street and number/p.o. box	M	an..35	Rua e número	O	an..35	
3042	Street and number/p.o. box	C	an..35	-			
3042	Street and number/p.o. box	C	an..35	-			
3042	Street and number/p.o. box	C	an..35	-			
3164	CITY NAME	C	an..35	Cidade (Localidade)	O	an..35	
3229	COUNTRY SUB-ENTITY IDENTIFICATION	C	an..9	NAD (LNG - Código de língua)	F	a2	12
3251	POSTCODE IDENTIFICATION	C	an..9	Código postal	O	an..9	
3207	COUNTRY, CODED	C	an..3	País (Código)	O	a2	8

EXEMPLO:

NAD+CZ+578901234++Manuel dos Santos+Rua de S. José, 10+Sacavém+PT+2685-234+PT'

2.2.10.4.3. G06: NAD[22] – Operador destinatário

NORMA EDIFACT				MENSAGEM CUSDEC/PT015A			Lista de Códigos
G06	Grupo 6, C, 10x						
NAD[22]	NAME AND ADDRESS, C, 10x			OPERADOR DESTINATÁRIO, C, 1x			
3035	PARTY QUALIFIER	M	an..3	'CN'	O	an..3	
C082	PARTY IDENTIFICATION DETAILS	C					
3039	Party id. identification	M	an..35	TIN – N.º de identificação do operador	F	an..17	
1131	Code list qualifier	C	an..3	-			
3055	Code list responsible agency, coded	C	an..3	-			
C058	NAME AND ADDRESS	C					
3124	Name and address line	M	an..35	-			
3124	Name and address line	C	an..35	-			
3124	Name and address line	C	an..35	-			
3124	Name and address line	C	an..35	-			
3124	Name and address line	C	an..35	-			
C080	PARTY NAME	C					
3036	Party name	M	an..35	Nome	O	an..35	
3036	Party name	C	an..35	-			
3036	Party name	C	an..35	-			
3036	Party name	C	an..35	-			
3036	Party name	C	an..35	-			
3045	Party name format, coded	C	an..3	-			
C059	STREET	C					
3042	Street and number/p.o. box	M	an..35	Rua e número	O	an..35	
3042	Street and number/p.o. box	C	an..35	-			
3042	Street and number/p.o. box	C	an..35	-			
3042	Street and number/p.o. box	C	an..35	-			
3164	CITY NAME	C	an..35	Cidade (Localidade)	O	an..35	
3229	COUNTRY SUB-ENTITY IDENTIFICATION	C	an..9	NAD (LNG - Código de língua)	F	a2	12
3251	POSTCODE IDENTIFICATION	C	an..9	Código postal	O	an..9	
3207	COUNTRY, CODED	C	an..3	País (Código)	O	a2	8

EXEMPLO:

NAD+CN+987654321++Jean-Luc Dupont+Rue des Fleures, 235+Lion+FR+99785-456+FR'

2.2.10.4.4. G06: NAD[22] – Operador destinatário autorizado

NORMA EDIFACT				MENSAGEM CUSDEC/PT015A			Lista de Códigos
G06	Grupo 6, C, 10x						
NAD[22]	NAME AND ADDRESS, C, 10x			OPERADOR DESTINATÁRIO AUTORIZADO, F, 1x			
3035	PARTY QUALIFIER	M	an..3	'TD'	O	an..3	
C082	PARTY IDENTIFICATION DETAILS	C					
3039	Party id. identification	M	an..35	TIN – N.º de identificação do operador	O	an..17	
1131	Code list qualifier	C	an..3	-			
3055	Code list responsible agency, coded	C	an..3	-			
C058	NAME AND ADDRESS	C					
3124	Name and address line	M	an..35	-			
3124	Name and address line	C	an..35	-			
3124	Name and address line	C	an..35	-			
3124	Name and address line	C	an..35	-			
3124	Name and address line	C	an..35	-			
C080	PARTY NAME	C					
3036	Party name	M	an..35	-			
3036	Party name	C	an..35	-			
3036	Party name	C	an..35	-			
3036	Party name	C	an..35	-			
3036	Party name	C	an..35	-			
3045	Party name format, coded	C	an..3	-			
C059	STREET	C					
3042	Street and number/p.o. box	M	an..35	-			
3042	Street and number/p.o. box	C	an..35	-			
3042	Street and number/p.o. box	C	an..35	-			
3042	Street and number/p.o. box	C	an..35	-			
3164	CITY NAME	C	an..35	-			
3229	COUNTRY SUB-ENTITY IDENTIFICATION	C	an..9	-			
3251	POSTCODE IDENTIFICATION	C	an..9	-			
3207	COUNTRY, CODED	C	an..3	-			

EXEMPLO:

NAD+TD+987654321'

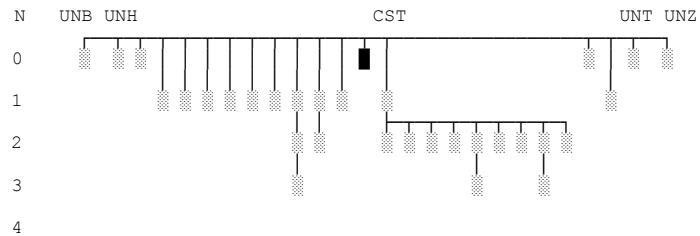
2.2.10.4.5. G06: NAD[22] – Representante

NORMA EDIFACT				MENSAGEM CUSDEC/PT015A			Lista de Códigos
G06	Grupo 6, C, 10x						
NAD[22]	NAME AND ADDRESS, C, 10x			REPRESENTANTE, F, 1x			
3035	PARTY QUALIFIER	M	an..3	'AH'	O	an..3	
C082	PARTY IDENTIFICATION DETAILS			C			
3039	Party id. identification	M	an..35	-			
1131	Code list qualifier	C	an..3	-			
3055	Code list responsible agency, coded	C	an..3	-			
C058	NAME AND ADDRESS			C			
3124	Name and address line	M	an..35	-			
3124	Name and address line	C	an..35	-			
3124	Name and address line	C	an..35	-			
3124	Name and address line	C	an..35	-			
3124	Name and address line	C	an..35	-			
C080	PARTY NAME			C			
3036	Party name	M	an..35	Nome	O	an..35	
3036	Party name	C	an..35	-			
3036	Party name	C	an..35	-			
3036	Party name	C	an..35	-			
3036	Party name	C	an..35	-			
3045	Party name format, coded	C	an..3	-			
C059	STREET			C			
3042	Street and number/p.o. box	M	an..35	-			
3042	Street and number/p.o. box	C	an..35	-			
3042	Street and number/p.o. box	C	an..35	-			
3042	Street and number/p.o. box	C	an..35	-			
3164	CITY NAME			C	an..35	-	
3229	COUNTRY SUB-ENTITY IDENTIFICATION			C	an..9	-	
3251	POSTCODE IDENTIFICATION			C	an..9	-	
3207	COUNTRY, CODED			C	an..3	-	

EXEMPLO:

NAD+AH+Carlos Silva'

2.2.10.5. UNS[32] – Separador entre secção de cabeçalho e secção de detalhe



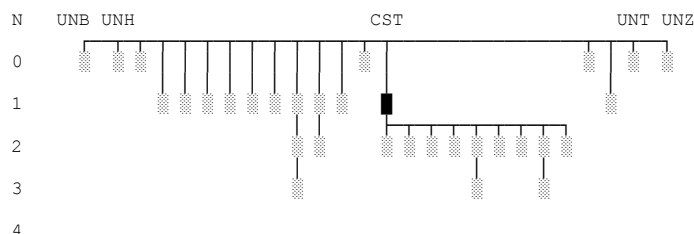
NORMA EDIFACT				MENSAGEM CUSDEC/PT015A			Lista de Códigos
UNS [32]	SECCÇÃO DE CONTROLO, M, 1 x			-			
0081	IDENTIFICAÇÃO DA SECCÇÃO	M	a1	'D'			

EXEMPLO:

UNS+D'

2.2.10.6. Grupo 30 + Grupo 31 + Grupo 37 + Grupo 38 + Grupo 44 – Adição de mercadorias

2.2.10.6.1. G30: CST[92] – Dados da adição

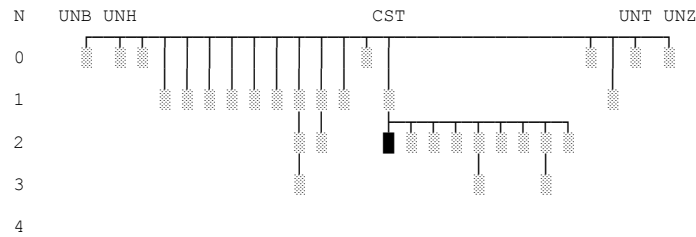


NORMA EDIFACT				MENSAGEM CUSDEC/PT015A			Lista de Códigos
G30	Grupo 30, C, 999x			ADIÇÃO DE MERCADORIAS, O, 999x			
CST[92]	CUSTOMS STATUS OF GOODS, M, 1x			DADOS DA ADIÇÃO, O, 1x			
1496	GOODS ITEM NUMBER	C	n..5	N.º da adição	O	n..5	
C246	CUSTOMS IDENTITY CODES	C					
7361	Customs code identification	M	an..18	Código das mercadorias	C	an..8	
1131	Code list qualifier	C	an..3	-			
3055	Code list responsible agency, coded	C	an..3	-			
C246	CUSTOMS IDENTITY CODES	C					
7361	Customs code identification	M	an..18	-			
1131	Code list qualifier	C	an..3	-			
3055	Code list responsible agency, coded	C	an..3	-			
C246	CUSTOMS IDENTITY CODES	C					
7361	Customs code identification	M	an..18	-			
1131	Code list qualifier	C	an..3	-			
3055	Code list responsible agency, coded	C	an..3	-			
C246	CUSTOMS IDENTITY CODES	C					
7361	Customs code identification	M	an..18	-			
1131	Code list qualifier	C	an..3	-			
3055	Code list responsible agency, coded	C	an..3	-			
C246	CUSTOMS IDENTITY CODES	C					
7361	Customs code identification	M	an..18	Tipo de declaração	C	an..5	31
1131	Code list qualifier	C	an..3	-			
3055	Code list responsible agency, coded	C	an..3	-			

EXEMPLO:

CST+1+2202100++++T1'

2.2.10.6.2. G30: FTX[93] – Descrição textual (Designação da mercadoria)

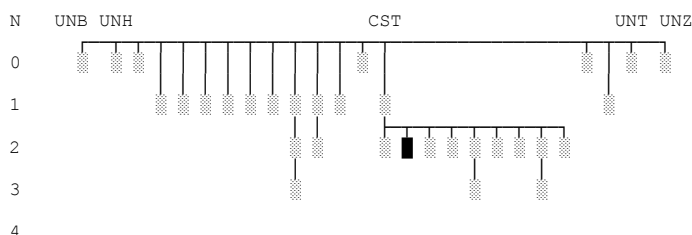


NORMA EDIFACT				MENSAGEM CUSDEC/PT015A			Lista de Códigos
G30	Grupo 30, C, 999x			ADIÇÃO DE MERCADORIAS, O, 999x			
FTX[93]	FREE TEXT, C, 999x			DESIGNAÇÃO DA MERCADORIA, O, 1x			
4451	TEXT SUBJECT QUALIFIER	M	an..3	'AAA'	O	an..3	
4453	TEXT FUNCTION, CODED	C	an..3	-			
C107	TEXT REFERENCE	C					
4441	Free text identification	M	an..17	-			
1131	Code list qualifier	C	an..3	-			
3055	Code list responsible agency, coded	C	an..3	-			
C108	TEXT LITERAL	C					
4440	Free text	C	an..70	Descrição textual (Designação da mercadoria) (máximo de 70 caracteres)	O	an..140	
4440	Free text	C	an..70	-- Continuação (máximo de 70 caracteres)			
4440	Free text	C	an..70	-			
4440	Free text	C	an..70	-			
4440	Free text	C	an..70	-			
3453	LANGUAGE, CODED	C	an..3	Descrição textual (Designação da mercadoria) (LNG - código de língua)	F	a2	12

EXEMPLO:

FTX+AAA++Cerveja+PT'

2.2.10.6.3. G30: LOC[94] – Códigos de país



2.2.10.6.3.1. G30: LOC[94] – País de expedição/exportação (Código)

NORMA EDIFACT				MENSAGEM CUSDEC/PT015A			Lista de Códigos
G30	Grupo 30, C, 999x			ADIÇÃO DE MERCADORIAS, O, 999x			
LOC[94]	IDENTIFICAÇÃO DE LUGAR/LOCAL, C, 25x			CÓDIGO DE PAÍS, C, 1x			
3227	QUALIFICADOR DE LUGAR/LOCAL	M	an..3	“35”	O	an..3	
C517	IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL	C					
3225	Identificação de lugar/local	C	an..25	País de expedição/exportação (Código)	O	an2	8
1131	Qualificador da lista de códigos	C	an..3	-			
3055	Código da entidade responsável pela lista de códigos	C	an..3	-			
3224	Lugar/local	C	an..70	-			
C519	LOCAL RELACIONADO N.º 1	C					
3223	Identificação do lugar/local relacionado N.º 1	C	an..25	-			
1131	Qualificador da lista de códigos	C	an..3	-			
3055	Código da entidade responsável pela lista de códigos	C	an..3	-			
3222	Lugar/local relacionado N.º 1	C	an..70	-			
C553	LOCAL RELACIONADO N.º 2	C					
3233	Identificação do lugar/local relacionado N.º 2	C	an..25	-			
1131	Qualificador da lista de códigos	C	an..3	-			
3055	Código da entidade responsável pela lista de códigos	C	an..3	-			
3232	Lugar/local relacionado N.º 2	C	an..70	-			
5479	CÓDIGO RELACIONAL	C	an..3	-			

EXEMPLO:

LOC+35+PT'

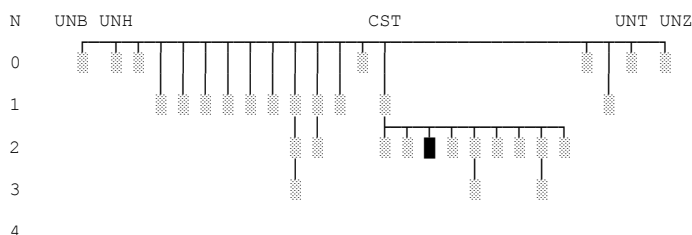
2.2.10.6.3.2. G30: LOC[94] – País de destino (Código)

NORMA EDIFACT				MENSAGEM CUSDEC/PT015A			Lista de Códigos
G30	Grupo 30, C, 999x			ADIÇÃO DE MERCADORIAS, O, 999x			
LOC[94]	IDENTIFICAÇÃO DE LUGAR/LOCAL, C, 25x			CÓDIGO DE PAÍS, C, 1x			
3227	QUALIFICADOR DE LUGAR/LOCAL	M	an..3	“36”	O	an..3	
C517	IDENTIFICAÇÃO DO LOCAL	C					
3225	Identificação de lugar/local	C	an..25	País de destino (Código)	O	an2	8
1131	Qualificador da lista de códigos	C	an..3	-			
3055	Código da entidade responsável pela lista de códigos	C	an..3	-			
3224	Lugar/local	C	an..70	-			
C519	LOCAL RELACIONADO N.º 1	C					
3223	Identificação do lugar/local relacionado N.º 1	C	an..25	-			
1131	Qualificador da lista de códigos	C	an..3	-			
3055	Código da entidade responsável pela lista de códigos	C	an..3	-			
3222	Lugar/local relacionado N.º 1	C	an..70	-			
C553	LOCAL RELACIONADO N.º 2	C					
3233	Identificação do lugar/local relacionado N.º 2	C	an..25	-			
1131	Qualificador da lista de códigos	C	an..3	-			
3055	Código da entidade responsável pela lista de códigos	C	an..3	-			
3232	Lugar/local relacionado N.º 2	C	an..70	-			
5479	CÓDIGO RELACIONAL	C	an..3	-			

EXEMPLO:

LOC+36+FR'

2.2.10.6.4. G30: MEA[96] – Medidas



2.2.10.6.4.1. G30: MEA[96] – Massa bruta

NORMA EDIFACT				MENSAGEM CUSDEC/PT015A			Lista de Códigos
G30	Grupo 30, C, 999x			ADIÇÃO DE MERCADORIAS, O, 999x			
MEA[96]	MEDIDAS, C, 20x			MASSA BRUTA, F, 1x			
6311	QUALIFICADOR DA APLICAÇÃO DA MEDIDA	M	an..3	'WT'	O	an..3	
C502	DETALHE DA MEDIDA	C					
6313	Código da dimensão da medida	C	an..3	'AAB'	O	an..3	
6321	Código do significado da medida	C	an..3	-			
6155	Identificação do atributo da medida	C	an..17	-			
6154	Atributo da medida	C	an..70	-			
C174	VALOR/INTERVALO	C					
6411	Qualificador da unidade de medida	M	an..3	'KGM'	O	an..3	
6314	Valor da medida	C	an..18	Massa bruta	O	n..11,3	
6162	Valor mínimo do intervalo	C	n..18	-			
6152	Valor máximo do intervalo	C	n..18	-			
6432	Dígitos significativos	C	n..2	-			
7383	SURFACE/LAYER INDICATOR, CODED	C	an..3	-			

EXEMPLO:

MEA+WT+AAB+KGM:100.000'

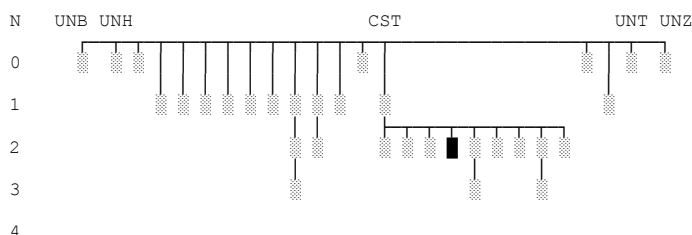
2.2.10.6.4.2. G30: MEA [96] – Massa Líquida

NORMA EDIFACT				MENSAGEM CUSDEC/PT015A			Lista de Códigos
G30	Grupo 30, C, 999x			ADIÇÃO DE MERCADORIAS, O, 999x			
MEA[96]	MEDIDAS, C, 20x			MASSA LÍQUIDA, F, 1x			
6311	QUALIFICADOR DA APLICAÇÃO DA MEDIDA	M	an..3	'WT'	O	an..3	
C502	DETALHE DA MEDIDA	C					
6313	Código da dimensão da medida	C	an..3	'AAA'	O	an..3	
6321	Código do significado da medida	C	an..3	-			
6155	Identificação do atributo da medida	C	an..17	-			
6154	Atributo da medida	C	an..70	-			
C174	VALOR/INTERVALO	C					
6411	Qualificador da unidade de medida	M	an..3	'KGM'	O	an..3	
6314	Valor da medida	C	an..18	Massa líquida	O	n..11,3	
6162	Valor mínimo do intervalo	C	n..18	-			
6152	Valor máximo do intervalo	C	n..18	-			
6432	Dígitos significativos	C	n..2	-			
7383	SURFACE/LAYER INDICATOR, CODED	C	an..3	-			

EXEMPLO:

MEA+WT+AAA+KGM:90.000'

2.2.10.6.5. G30: NAD[97] – Operadores



2.2.10.6.5.1. G30: NAD[97] – Operador expedidor

NORMA EDIFACT				MENSAGEM CUSDEC/PT015A			Lista de Códigos
G30	Grupo 30, C, 999x			ADIÇÃO DE MERCADORIAS, O, 999x			
NAD[97]	NAME AND ADDRESS, C, 5x			OPERADOR EXPEDIDOR, F, 1x			
3035	PARTY QUALIFIER	M	an..3	'CZ'	O	an..3	
C082	PARTY IDENTIFICATION DETAILS	C					
3039	Party id. identification	M	an..35	TIN – N° de identificação do operador	F	an..17	
1131	Code list qualifier	C	an..3	-			
3055	Code list responsible agency, coded	C	an..3	-			
C058	NAME AND ADDRESS	C					
3124	Name and address line	M	an..35	-			
3124	Name and address line	C	an..35	-			
3124	Name and address line	C	an..35	-			
3124	Name and address line	C	an..35	-			
3124	Name and address line	C	an..35	-			
C080	PARTY NAME	C					
3036	Party name	M	an..35	Nome	O	an..35	
3036	Party name	C	an..35	-			
3036	Party name	C	an..35	-			
3036	Party name	C	an..35	-			
3036	Party name	C	an..35	-			
3045	Party name format, coded	C	an..3	-			
C059	STREET	C					
3042	Street and number/p.o. box	M	an..35	Rua e número	O	an..35	
3042	Street and number/p.o. box	C	an..35	-			
3042	Street and number/p.o. box	C	an..35	-			
3042	Street and number/p.o. box	C	an..35	-			
3164	CITY NAME	C	an..35	Cidade (Localidade)	O	an..35	
3229	COUNTRY SUB-ENTITY IDENTIFICATION	C	an..9	NAD (LNG - Código de língua)	F	a2	12
3251	POSTCODE IDENTIFICATION	C	an..9	Código postal	O	an..9	
3207	COUNTRY, CODED	C	an..3	País (Código)	O	a2	8

EXEMPLO:

NAD+CZ+578901234++Manuel dos Santos+Rua de S. José, 10+Sacavém+PT+2685-234+PT'

2.2.10.6.5.2. G30: NAD[97] – Operador destinatário

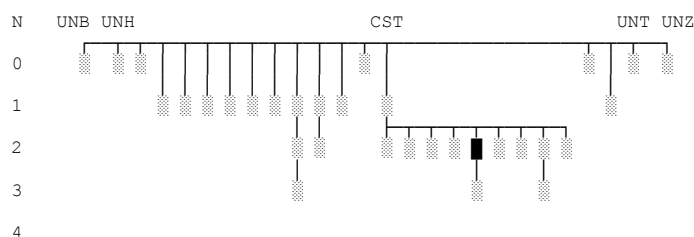
NORMA EDIFACT				MENSAGEM CUSDEC/PT015A			Lista de Códigos
G30	Grupo 30, C, 999x			ADIÇÃO DE MERCADORIAS, O, 999x			
NAD[97]	NAME AND ADDRESS, C, 5x			OPERADOR DESTINATÁRIO, C, 1x			
3035	PARTY QUALIFIER	M	an..3	'CN'	O	an..3	
C082	PARTY IDENTIFICATION DETAILS	C					
3039	Party id. identification	M	an..35	TIN – N° de identificação do operador	F	an..17	
1131	Code list qualifier	C	an..3	-			
3055	Code list responsible agency, coded	C	an..3	-			
C058	NAME AND ADDRESS	C					
3124	Name and address line	M	an..35	-			
3124	Name and address line	C	an..35	-			
3124	Name and address line	C	an..35	-			
3124	Name and address line	C	an..35	-			
3124	Name and address line	C	an..35	-			
C080	PARTY NAME	C					
3036	Party name	M	an..35	Nome	O	an..35	
3036	Party name	C	an..35	-			
3036	Party name	C	an..35	-			
3036	Party name	C	an..35	-			
3036	Party name	C	an..35	-			
3045	Party name format, coded	C	an..3	-			
C059	STREET	C					
3042	Street and number/p.o. box	M	an..35	Rua e Número	O	an..35	
3042	Street and number/p.o. box	C	an..35	-			
3042	Street and number/p.o. box	C	an..35	-			
3042	Street and number/p.o. box	C	an..35	-			
3164	CITY NAME	C	an..35	Cidade (Localidade)	O	an..35	
3229	COUNTRY SUB-ENTITY IDENTIFICATION	C	an..9	NAD (LNG - Código de língua)	F	a2	12
3251	POSTCODE IDENTIFICATION	C	an..9	Código postal	O	an..9	
3207	COUNTRY, CODED	C	an..3	País (Código)	O	a2	8

EXEMPLO:

NAD+CN+987654321++Jean-Luc Dupont+Rue des Fleures, 235+Lion+FR+99785-456+FR'

2.2.10.6.6. G31 + G32 – Volumes

2.2.10.6.6.1. G31: PAC[99] – Natureza dos volumes

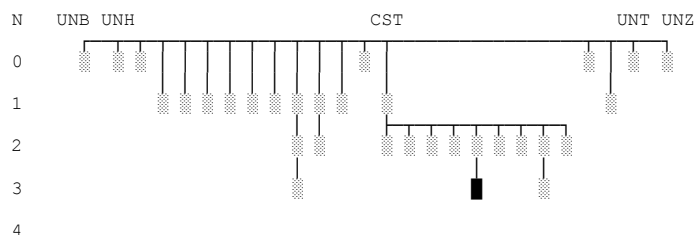


NORMA EDIFACT				MENSAGEM CUSDEC/PT015A			Lista de Códigos
G30	Grupo 30, C, 999x				ADIÇÃO DE MERCADORIAS, O, 999x		
G31	Grupo 31, C, 99x				VOLUMES, C, 99x		
PAC[99]	PACKAGE, M, 1x				NATUREZA DOS VOLUMES, O, 1x		
7224	NUMBER OF PACKAGES	C	n..8	“6”	C	n1	
C531	PACKAGING DETAILS	C					
7075	Packaging level, coded	C	an..3	-			
7233	Packaging related information, coded	C	an..3	-			
7073	Packaging terms and conditions, coded	C	an..3	-			
C202	PACKAGE TYPE	C					
7065	Type of packages identification	C	an..17	-			
1131	Code list qualifier	C	an..3	-			
3055	Code list responsible agency, coded	C	an..3	-			
7064	Type of packages	C	an..35	-			
C402	PACKAGE TYPE IDENTIFICATION	C					
7077	Item description type, coded	C	an..4	Natureza dos volumes	O	an2	17
7064	Type of packages	C	an..35	Número de volumes	C	n..5	
7143	Item number type, coded	C	an..3	-			
7064	Type of packages	C	an..35	Número de unidades	C	n..5	
7143	Item number type, coded	C	an..3	-			
C532	RETURNABLE PACKAGE DETAILS	C					
8395	Returnable package freight payment responsibility	C	an..3	-			
8393	Returnable package load contents, coded	C	an..3	-			

EXEMPLO:

PAC+6+++BX:2::100'

2.2.10.6.6.2. G32: PCI[100] – Marcas e números dos volumes

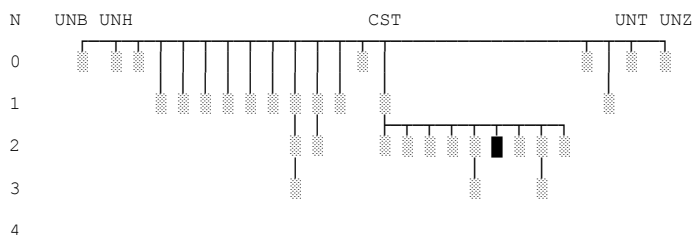


NORMA EDIFACT				MENSAGEM CUSDEC/PT015A			Lista de Códigos
G30	Grupo 30, C, 999x			ADIÇÃO DE MERCADORIAS, O, 999x			
G31	Grupo 31, C, 99x			VOLUMES, C, 99x			
G32	Grupo 32, C, 999x						
PCI[100]	PACKAGE IDENTIFICATION, M, 1x			MARCAS E NÚMEROS DOS VOLUMES, O, 1x			
4233	MARKING INSTRUCTIONS, CODED	C	an..3	“28”	C	n2	
C210	MARKS & LABELS	C					
7102	Shipping marks	C	an..35	Marcas e Números dos Volumes	C	an.42	
7102	Shipping marks	C	an..35	--- Continuação (7 caracteres)			
7102	Shipping marks	C	an..35	-			
7102	Shipping marks	C	an..35	-			
7102	Shipping marks	C	an..35	-			
7102	Shipping marks	C	an..35	-			
7102	Shipping marks	C	an..35	-			
7102	Shipping marks	C	an..35	-			
7102	Shipping marks	C	an..35	-			
7102	Shipping marks	C	an..35	-			
8275	CONTAINER/PACKAGE STATUS, CODED	C	an..3	Marcas e números dos volumes (LNG - código de língua)	F	a2	12
C827	TYPE OF MARKING	C					
7511	Type of marking, coded	M	an..3	-			
1131	Code list qualifier	C	an..3	-			
3055	Code list responsible agency, coded	C	an..3	-			

EXEMPLO:

PCI+28+SUPER BOCK+PT'

2.2.10.6.7. G35: RFF[105] – Identificação dos contentores

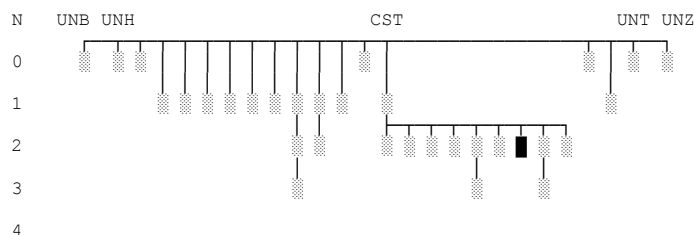


NORMA EDIFACT				MENSAGEM CUSDEC/PT015A			Lista de Códigos
G30	Grupo 30, C, 999x			ADIÇÃO DE MERCADORIAS, O, 999x			
G35	Grupo 35, C, 999x			CONTENTORES, C, 99x			
RFF[105]	REFERENCE, M, 1x						
C506	REFERENCE	M					
1153	Reference qualifier	M	an..3	'AAQ'	O	an..3	
1154	Reference number	C	an..35	Nº. dos Contentores	O	an..11	
1156	Line number	C	an..6	-			
4000	Reference version number	C	an..35	-			

EXEMPLO:

RFF+AAQ+123456'

2.2.10.6.8. G37 – Documentos e referências



2.2.10.6.8.1. G37: DOC[111] – Referências administrativas anteriores

NORMA EDIFACT				MENSAGEM CUSDEC/PT015A			Lista de Códigos
G30	Grupo 30, C, 999x			ADIÇÃO DE MERCADORIAS, O, 999x			
G37	Grupo 37, C, 999x			REFERÊNCIAS ADMINISTRATIVAS ANTERIORES, C, 9x			
DOC[111]	DOCUMENT/MESSAGE DETAILS, M, 1x			DOCUMENTO ANTERIOR, O, 1x			
C002	DOCUMENT/MESSAGE NAME	M					
1001	Document/message name, coded	C	an..3	'190'	O	an..3	
1131	Code list qualifier	C	an..3	-			
3055	Code list responsible agency, coded	C	an..3	-			
1000	Document/message name	C	an..35	Tipo de documento anterior	O	an..6	
C503	DOCUMENT/MESSAGE DETAILS	C					
1004	Document/message number	C	an..35	Referência do documento anterior	O	an..20	
1373	Document/message status, coded	C	an..3	Referência do documento anterior (LNG - Código de língua)	F	a2	12
1366	Document/message source	C	an..35	Complemento de Informação	F	an..26	
3453	Language, coded	C	an..3	Complemento de Informação (LNG - Código de língua)	F	a2	12
3153	COMMUNICATION CHANNEL IDENTIFIER, CODED	C	an..3	-			
1220	NUMBER OF COPIES OF DOCUMENT REQUIRED	C	n..2	-			
1218	NUMBER OF ORIGINALS OF DOCUMENT REQUIRED	C	n..2	-			

EXEMPLO:

DOC+190:::Tipo doc anterior+Ref doc anterior:PT:Complemento de informações:PT'

2.2.10.6.8.2. G37: DOC[111] – Documentos/certificados apresentados

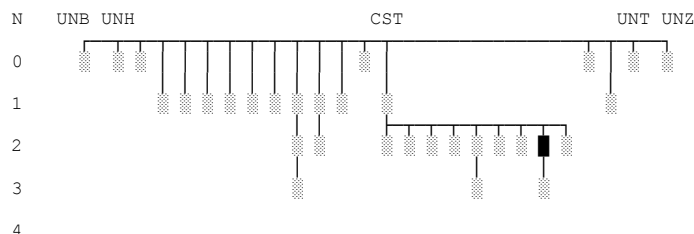
NORMA EDIFACT				MENSAGEM CUSDEC/PT015A			Lista de Códigos	
G30	Grupo 30, C, 999x			ADIÇÃO DE MERCADORIAS, O, 999x				
G37	Grupo 37, C, 999x			DOCUMENTOS/CERTIFICADOS APRESENTADOS, F, 99x				
DOC[111]	DOCUMENT/MESSAGE DETAILS, M, 1x			DOCUMENTO, O, 1x				
C002	DOCUMENT/MESSAGE NAME	M						
1001	Document/message name, coded	C	an..3	'916'	O	an..3		
1131	Code list qualifier	C	an..3	-				
3055	Code list responsible agency, coded	C	an..3	-				
1000	Document/message name	C	an..35	Tipo de Documento	O	an..3	13	
C503	DOCUMENT/MESSAGE DETAILS	C		Documento:				
1004	Document/message number	C	an..35	Referência do Documento	O	an..20		
1373	Document/message status, coded	C	an..3	Referência do Documento (LNG - Código de Língua)	F	a2	12	
1366	Document/message source	C	an..35	Complemento de Informação	F	an..26		
3453	Language, coded	C	an..3	Complemento de Informação (LNG -Código de língua)	F	a2	12	
3153	COMMUNICATION CHANNEL IDENTIFIER, CODED	C	an..3	-				
1220	NUMBER OF COPIES OF DOCUMENT REQUIRED	C	n..2	-				
1218	NUMBER OF ORIGINALS OF DOCUMENT REQUIRED	C	n..2	-				

EXEMPLO:

DOC+916:::Tipo doc+Ref doc:PT:Complemento de informações:PT'

2.2.10.6.9. G38 – Menções especiais

2.2.10.6.9.1. G38: TOD[115] – Exportação da CE/país

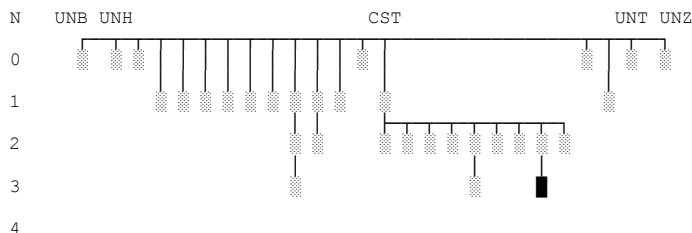


NORMA EDIFACT				MENSAGEM CUSDEC/PT015A			Lista de Códigos	
G30	Grupo 30, C, 999x			ADIÇÃO DE MERCADORIAS, O, 999x				
G38	Grupo 38, C, 999x			MENÇÕES ESPECIAIS, F, 99x				
TOD[115]	TERMS OF DELIVERY OR TRANSPORT, M, 1x			EXPORTAÇÃO DA CE/PAÍS, O, 1x				
4055	TERMS OF DELIVERY OR TRANSPORT FUNCTION, CODED	D	an..3	'2'	C	an..3		
4215	TRANSPORT CHARGES METHOD OF PAYMENT, CODED	C	an..3	-				
C100	TERMS OF DELIVERY OR TRANSPORT	C		Exportação:				
4053	Terms of delivery or transport, coded	C	an..3	Da CE	C	n1	27	
1131	Code list qualifier	C	an..3	Do País	C	a2	63	
3055	Code list responsible agency, coded	C	an..3	-				
4052	Terms of delivery or transport	C	an..70	-				
4052	Terms of delivery or transport	C	an..70	-				

EXEMPLO:

TOD+2++0+PT'

2.2.10.6.9.2. G38: FTX[117] – Informações complementares (Código e Texto)

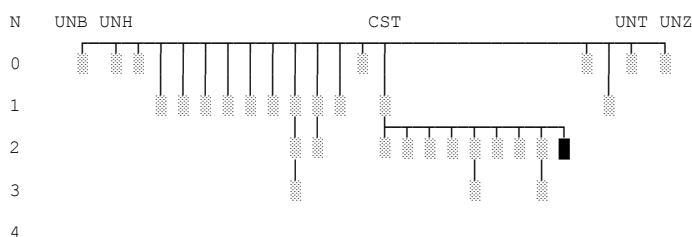


NORMA EDIFACT				MENSAGEM CUSDEC/PT015A			Lista de Códigos	
G30	Grupo 30, C, 999x			ADIÇÃO DE MERCADORIAS, O, 999x				
G38	Grupo 38, C, 999x			MENÇÕES ESPECIAIS, F, 99x				
FTX[117]	FREE TEXT, C, 999x			INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES, F, 1x				
4451	TEXT SUBJECT QUALIFIER	M	an..3	'ACB'	O	an..3		
4453	TEXT FUNCTION, CODED	C	an..3	-				
C107	TEXT REFERENCE	C		Informações complementares:				
4441	Free text identification	M	an..17	Código	F	a.3	39	
1131	Code list qualifier	C	an..3	-				
3055	Code list responsible agency, coded	C	an..3	-				
C108	TEXT LITERAL	C		Informações complementares:				
4440	Free text	C	an..70	Texto	F	an..70		
4440	Free text	C	an..70	-				
4440	Free text	C	an..70	-				
4440	Free text	C	an..70	-				
4440	Free text	C	an..70	-				
3453	LANGUAGE, CODED	C	an..3	Texto (LNG – Código de língua)	F	a2	12	

EXEMPLO:

FTX+ACB++Informações complementares+Texto+PT'

2.2.10.6.10. G44: GIR[131] – Códigos – Mercadorias sensíveis

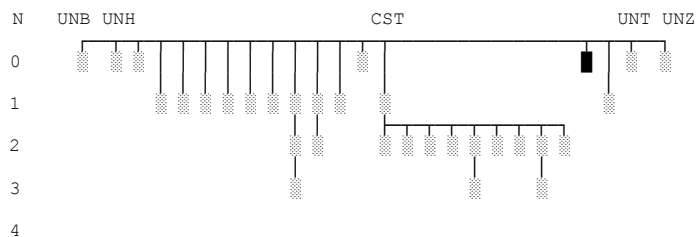


NORMA EDIFACT				MENSAGEM CUSDEC/PT015A			Lista de Códigos
G30	Grupo 30, C, 999x			ADIÇÃO DE MERCADORIAS, O, 999x			
G44	Grupo 44, C, 50x			CÓDIGOS – MERCADORIAS SENSÍVEIS, F, 9x			
GIR[131]	TERMS OF DELIVERY OR TRANSPORT, M, 1x						
7297	SET IDENTIFICATION QUALIFIER	M	an..3	'3'	O	an..3	
C206	IDENTIFICATION NUMBER	C					
7402	Identity number	M	an..35	Quantidade de mercadorias sensíveis	O	n..11,3	
7405	Identity number qualifier	C	an..3	-			
4405	Status, coded	C	an..3	-			
C206	IDENTIFICATION NUMBER	C					
7402	Identity number	M	an..35	Código de mercadorias sensíveis	F	n..2	64
7405	Identity number qualifier	C	an..3	-			
4405	Status, coded	C	an..3	-			
C206	IDENTIFICATION NUMBER	C					
7402	Identity number	M	an..35	-			
7405	Identity number qualifier	C	an..3	-			
4405	Status, coded	C	an..3	-			
C206	IDENTIFICATION NUMBER	C					
7402	Identity number	M	an..35	-			
7405	Identity number qualifier	C	an..3	-			
4405	Status, coded	C	an..3	-			
C206	IDENTIFICATION NUMBER	C					
7402	Identity number	M	an..35	-			
7405	Identity number qualifier	C	an..3	-			
4405	Status, coded	C	an..3	-			

EXEMPLO:

GIR+3+100.000+2402100'

2.2.10.7. UNS[144] – Separador entre secção de detalhe e secção de resumo

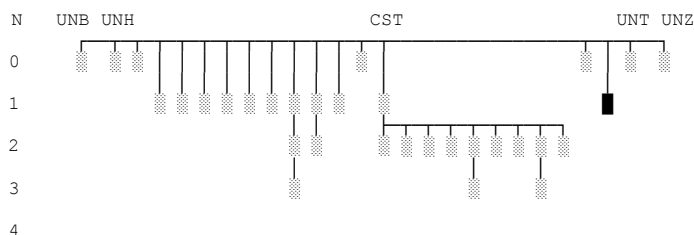


NORMA EDIFACT				MENSAGEM CUSDEC/PT015A			Lista de Códigos
UNS[144]	SECÇÃO DE CONTROLO, M, 1 x			-			
0081	IDENTIFICAÇÃO DA SECÇÃO	M	a1	'S'	O	a1	

EXEMPLO:

UNS+S'

2.2.10.8. CNT [145] – Contadores de controlo



2.2.10.8.1. CNT[145] - Número total de adições

NORMA EDIFACT				MENSAGEM CUSDEC/PT015A			Lista de Códigos
CNT[145]	CONTROL TOTAL, C, 5 x			NÚMERO TOTAL DE ADIÇÕES, O, 1x			
C270	CONTROL	M		Controlo 1:			
6069	Control qualifier	M	an..3	'5'	O	an..3	
6066	Control value	M	n..18	Número total de adições	O	n..5	
6411	Measure unit qualifier	C	an..3	-			

EXEMPLO:

CNT+5:2'

2.2.10.8.2. CNT[145] – Número de listas de carga

NORMA EDIFACT				MENSAGEM CUSDEC/PT015A			Lista de Códigos
CNT[145]	CONTROL TOTAL, C, 5 x			NÚMERO DE LISTAS DE CARGA, F, 1x			
C270	CONTROL	M		Controlo 2:			
6069	Control qualifier	M	an..3	'13'	O	an..3	
6066	Control value	M	n..18	Número de listas de carga	O	n..5	
6411	Measure unit qualifier	C	an..3	-			

EXEMPLO:

CNT+13:1'

2.2.10.8.3. CNT[145] - Número total de volumes

NORMA EDIFACT				MENSAGEM CUSDEC/PT015A			Lista de Códigos
CNT[145]	CONTROL TOTAL, C, 5 x			NÚMERO TOTAL DE VOLUMES, C, 1x			
C270	CONTROL	M		Controlo 3:			
6069	Control qualifier	M	an..3	'11'	O	an..3	
6066	Control value	M	n..18	Número total de volumes	O	n..7	
6411	Measure unit qualifier	C	an..3	-			

EXEMPLO:

CNT+11:2'

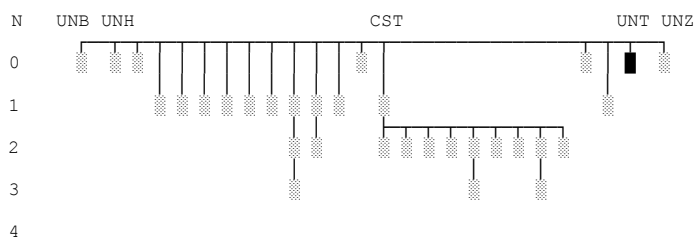
2.2.10.8.4. CNT[145] - Número de selos

NORMA EDIFACT				MENSAGEM CUSDEC/PT015A			Lista de Códigos
CNT[145]	CONTROL TOTAL, C, 5 x			SELOS APOSTOS, F, 1x			
C270	CONTROL	M		Controlo 4:			
6069	Control qualifier	M	an..3	'16'	O	an..3	
6066	Control value	M	n..18	Número de selos	O	n..4	
6411	Measure unit qualifier	C	an..3	-			

EXEMPLO:

CNT+16:1'

2.2.10.9. UNT[151] – Fim da mensagem



NORMA EDIFACT				MENSAGEM CUSDEC/PT015A			Lista de Códigos
UNT[151]	MESSAGE TRAILER, M, 1 x			FIM DA MENSAGEM, O, 1x			
0074	NUMBER OF SEGMENTS IN THE MESSAGE	M	n..6	Número de segmentos da mensagem	O	n..6	
0062	MESSAGE REFERENCE NUMBER	M	an..14	N.º de referência da mensagem	O	an..14	

EXEMPLO:

UNT+32+REF125'

3. ESTRUTURA DETALHADA DA MENSAGEM XML/PT015A

CASA	GRUPOS E DADOS	O/C/F	TIPO	Lista de Códigos	Regras e Condições	TAGS XML	VALORES	OBSERVAÇÕES
	MENSAGEM PT015A	O	1x			CC015A		
	Identificador de sintaxe	O	a4	21		SynIdeMES1	UNOC	
	Número da versão da sintaxe	O	n1	22		SynVerNumMES2	3	
	Identificação do emissor	O	an..35			MesSenMES3		Login acesso ao NSTI Web
	Qualificador do código da identificação do emissor	F	an..4			SenIdeCodQuaMES4		
	Identificação do receptor	O	an..35			MesRecMES6	DGAIEC	
	Qualificador do código da identificação do receptor	F	an..4			RecIdeCodQuaMES7		
	Data de preparação	O	n8			DatOfPreMES9		YYYYMMDD
	Hora de preparação	O	n4			TimOfPreMES10		HHMM
	N.º de referência de controlo da transferência (ICR - <i>Interchange control reference</i>)	O	an..14			IntConRefMES11		N.º sequencial do ficheiro XML
	Referência do receptor/palavra passe	F	an..14			RecRefMES12		
	Qualificador da referência do receptor/palavra passe	F	an2			RecRefQuaMES13		
	Referência da aplicação	O	an..14			AppRefMES14	NSTI XML	
	Prioridade	F	a1			PriMES15		
	Pedido de confirmação	F	n1	27		AckReqMES16		0/1
	Identificação fiscal do emissor	O	an..35			ComAgrIdMES17		NIF do representante
	Indicador de testes	F	n1	27		TesIndMES18		0/1
	N.º de referência da mensagem	O	an..14			MesIdeMES19		



CASA	GRUPOS E DADOS	O/C/F	TIPO	Lista de Códigos	Regras e Condições	TAGS XML	VALORES	OBSERVAÇÕES
	Tipo de mensagem	O	an..6	60		MesTypMES20	PT015A	
	Referência de acesso comum	F	an..35			ComAccRefMES21		
	N.º sequencial da mensagem	F	n..2			MesSeqNumMES22		
	Primeira e última transferência	F	a4	28		FirAndLasTraMES23		F/L
	-- CABEÇALHO – OPERAÇÃO DE TRÂNSITO PT015A	O	1x			HEAHEA		
7	LRN/NRL - N.º de referência local (Único por declaração)	O	an..22			RefNumHEA4		
1	Tipo de declaração	O	an..5	31		TypOfDecHEA24		
17A	País de destino (código)	C	a2	8	C140	CouOfDesCodHEA30		
30	Código de localização aprovada	C	an..17		C100 R041	AgrLocOfGooCodHEA38		
30	Localização aprovada das mercadorias	C	an..35		C100 R041	AgrLocOfGooHEA39		
30	Localização aprovada das mercadorias (LNG - Código de língua)	F	a2	12	TR0099	AgrLocOfGooHEA39LNG	PT	
30	Localização autorizada das mercadorias	C	an..17		C100 R041	AutLocOfGooCodHEA41		
27	Local de carga	F	an..17			PlaOfLoaCodHEA46		
15A	País de expedição/exportação (código)	C	a2	8	C135 TR0095	CouOfDisCodHEA55		
30	Sublocal aduaneiro	C	an..17		C100 R041	CusSubPlaHEA66		
26	Modo de transporte interior	F	n..2	18	RN007 RN008 RN009	InlTraModHEA75		
25	Modo de transporte na fronteira	F	n..2	18	C010	TraModAtBorHEA76		



CASA	GRUPOS E DADOS	O/C/F	TIPO	Lista de Códigos	Regras e Condições	TAGS XML	VALORES	OBSERVAÇÕES
18	Identificação à partida (meio de transporte)	C	an..27		C005 R035 RN007	IdeOfMeaOfTraAtDHEA78		
18	Identificação à partida (meio de transporte) (LNG - Código de língua)	F	a2	12	TR0099	IdeOfMeaOfTraAtDHEA78LNG	PT	
18	Nacionalidade à partida (meio de transporte)	C	a2	8	C006 R035 RN008	NatOfMeaOfTraAtDHEA80		
21	Identificação na passagem da fronteira (meio de transporte)	F	an..27			IdeOfMeaOfTraCroHEA85		
21	Identificação na passagem da fronteira (meio de transporte) (LNG - Código de língua)	F	a2	12	TR0099	IdeOfMeaOfTraCroHEA85LNG	PT	
21	Nacionalidade na passagem da fronteira (meio de transporte)	C	a2	8	C010 R036	NatOfMeaOfTraCroHEA87		
21	Tipo de transporte na passagem da fronteira	F	n..2	109		TypOfMeaOfTraCroHEA88		
19	Contentor (Indicador)	O	n1	27	R230	ConIndHEA96		
	Indicador da língua de diálogo à partida	F	a2	12	R100	DiaLanIndAtDepHEA254	PT	
	Código linguístico do documento de acompanhamento NSTI/ NCTS	O	a2	12		NCTSAccDocHEA601LNG	PT	
4	N.º de listas de carga	F	n..5		R095	NumOfLeaLisHEA304		
5	N.º total de adições	O	n..5		TR0095	TotNumOfIteHEA305		
6	N.º total de volumes	C	n..7		C095 R105	TotNumOfPacHEA306		
35	Massa bruta total	O	n..11,3		TR0021	TotGroMasHEA307		
50	Data da declaração	O	n8			DecDatHEA383		YYYYMMDD
50	Local da declaração	O	an..35			DecPlaHEA394		
50	Local da declaração (LNG -Código de língua)	F	a2	12	TR0099	DecPlaHEA394LNG	PT	
	--- OPERADOR RESPONSÁVEL PRINCIPAL	O	1x			TRAPRIPC1		
50	Nome	C	an..35		C050	NamPC17		



CASA	GRUPOS E DADOS	O/C/F	TIPO	Lista de Códigos	Regras e Condições	TAGS XML	VALORES	OBSERVAÇÕES
50	Rua e número	C	an..35		C050	StrAndNumPC122		
50	Código postal	C	an..9		C050	PosCodPC123		
50	Cidade (Localidade)	C	an..35		C050	CitPC124		
50	País (código)	C	a2	8	C050	CouPC125		
50	NAD (LNG - Código de língua)	F	a2	12	TR0099	NADLNGPC	PT	
50	TIN – N.º de identificação do operador	C	an..17		C110	TINPC159		
	--- OPERADOR EXPEDIDOR	F	1x		R010	TRACONCO1		
2	Nome	O	an..35			NamCO17		
2	Rua e número	O	an..35			StrAndNumCO122		
2	Código postal	O	an..9			PosCodCO123		
2	Cidade (Localidade)	O	an..35			CitCO124		
2	País (código)	O	a2	8		CouCO125		
2	NAD (LNG - Código de língua)	F	a2	12	TR0099	NADLNGCO	PT	
2	TIN – N.º de identificação do operador	F	an..17			TINCO159		
	--- OPERADOR DESTINATÁRIO	C	1x		C001 R011	TRACONCE1		
8	Nome	O	an..35			NamCE17		
8	Rua e número	O	an..35			StrAndNumCE122		
8	Código postal	O	an..9			PosCodCE123		
8	Cidade (Localidade)	O	an..35			CitCE124		
8	País (código)	O	a2	8		CouCE125		
8	NAD (LNG - Código de língua)	F	a2	12	TR0099	NADLNGCE	PT	
8	TIN – N.º de identificação do operador	F	an..17			TINCE159		



CASA	GRUPOS E DADOS	O/C/F	TIPO	Lista de Códigos	Regras e Condições	TAGS XML	VALORES	OBSERVAÇÕES
	--- OPERADOR DESTINATÁRIO AUTORIZADO	F	1x		R015	TAAUTCONTRA		
53	TIN – N.º de identificação do operador	O	an..17			TINTRA59		
	--- ESTÂNCIA ADUANEIRA DE PARTIDA	O	1x			CUSOFFDEPEPT		
C	N.º de referência	O	an8			RefNumEPT1		
	--- ESTÂNCIA ADUANEIRA DE PASSAGEM	C	9x		C030	CUSOFFTRARNS		
51	N.º de referência	O	an8			RefNumRNS1		
	--- ESTÂNCIA ADUANEIRA DE DESTINO	O	1x			CUSOFFDESEST		
53	N.º de referência	O	an8			RefNumEST1		
	--- RESULTADO DO CONTROLO	F	1x		R160	CONRESERS		
D	Código do resultado do controlo	O	an2	47		ConResCodERS16		
D	Data limite	O	n8			DatLimERS69		YYYYMMDD
	--- REPRESENTANTE	F	1x			REPREP		
50	Nome	O	an..35			NamREP5		
50	Qualidade do representante	F	an..35			RepCapREP18		
50	Qualidade do representante (LNG - Código de língua)	F	a2	12	TR0099	RepCapREP18LNG	PT	
	--- SELOS APOSTOS	F	1x		R165	SEAINFSLI		
D	N.º de selos	O	n..4			SeaNumSLI2		
	----- MARCAS DOS SELOS	O	99x			SEAIDSID		
D	Identificação dos selos	O	an..20			SealdeSID1		
D	Identificação dos selos (LNG - Código de língua)	F	a2	12	TR0099	SealdeSID1LNG	PT	
	--- GARANTIA	O	9x			GUAGUA		
52	Tipo de garantia	O	n1	51		GuaTypGUA1		
	-----REFERÊNCIA DA GARANTIA	C	99x		C085	GUAREFREF		



CASA	GRUPOS E DADOS	O/C/F	TIPO	Lista de Códigos	Regras e Condições	TAGS XML	VALORES	OBSERVAÇÕES
52	GRN/NRG – N.º de referência da garantia	C	an..24		C125	GuaRefNumGRNREF1		
52	Outras referências da garantia	C	an..35		C130	OthGuaRefREF4		
52	Código de acesso	C	an4		C086	AccCodREF6		
	----- LIMITE DE VALIDADE CE	F	1x			VALLIMECVLE		
52	Não válido na CE	O	n1	27	R230	NotValForECVLE1		
	----- LIMITE DE VALIDADE NÃO CE	F	99x			VALLIMNONECLIM		
52	Não válido para as outras partes contratantes	O	a2	8	R231	NotValForOthConPLIM2		
	--- ADIÇÃO DE MERCADORIAS	O	999x		R995	GOOITEGDS		
32	N.º de adição	O	n..5		R005 R007	IteNumGDS7		
33	Código das mercadorias	C	an.. n..8		C015 R060 R470 TR0102	ComCodTarCodGDS10		
Ex-1	Tipo de declaração	C	an..5	31	C045	DecTypGDS15		
31	Descrição textual (Designação da mercadoria)	O	an..280			GooDesGDS23		
31	Descrição textual (Designação da mercadoria) (LNG - Código de língua)	F	a2	12	TR0099	GooDesGDS23LNG	PT	
35	Massa bruta	F	n..11,3		R700	GroMasGDS46		
38	Massa líquida	F	n..11,3			NetMasGDS48		
Ex-15a	País de expedição/exportação (Código)	C	a2	8	C135	CouOfDisGDS58		
Ex-17a	País de destino (Código)	C	a2	8	C140	CouOfDesGDS59		
	----- REFERÊNCIAS ADMINISTRATIVAS ANTERIORES	C	9x		C035 TR0095	PREADMREFAR2		
40	Tipo de documento anterior	O	an..6	14	R020 TR0100	PreDocTypAR21		



CASA	GRUPOS E DADOS	O/C/F	TIPO	Lista de Códigos	Regras e Condições	TAGS XML	VALORES	OBSERVAÇÕES
40	Referência do documento anterior	O	an..20			PreDocRefAR26		
40	Referência do documento anterior (LNG - Código de língua)	F	a2	12	TR0099	PreDocRefLNG	PT	
40	Complemento de informação	F	an..26			ComOfInfAR29		
40	Complemento de informação (LNG - Código de língua)	F	a2	12	TR0099	ComOfInfAR29LNG	PT	
	----- DOCUMENTOS/CERTIFICADOS APRESENTADOS	F	99x		R026	PRODOCDC2		
44	Tipo de documento	F	an..3	13		DocTypDC21		
44	Referência do documento	F	an..20			DocRefDC23		
44	Referência do documento (LNG - Código de língua)	F	a2	12	TR0099	DocRefDCLNG	PT	
44	Complemento de informação	F	an..26			ComOfInfDC25		
44	Complemento de informação (LNG - Código de língua)	F	a2	12	TR0099	ComOfInfDC25LNG	PT	
	----- MENÇÕES ESPECIAIS	F	99x		R027	SPEMENMT2		
44	Texto	F	an..70		RN012	AddInfMT21		
44	Texto (LNG - Código de língua)	F	a2	12	TR0099	AddInfMT21LNG	PT	
44	Informações complementares (Código)	F	an..3	39	TR0101 RN012	AddInfCodMT23		
44	Exportação da CE	C	n1	27	C075 R075	ExpFroECMT24		
44	Exportação do país	C	a2	63	C075 R075	ExpFroCouMT25		
	----- OPERADOR EXPEDIDOR	F	1x		R010	TRACONCO2		
Ex-2	Nome	O	an..35			NamCO27		
Ex-2	Rua e número	O	an..35			StrAndNumCO222		
Ex-2	Código postal	O	an..9			PosCodCO223		



CASA	GRUPOS E DADOS	O/C/F	TIPO	Lista de Códigos	Regras e Condições	TAGS XML	VALORES	OBSERVAÇÕES
Ex-2	Cidade (Localidade)	O	an..35			CitCO224		
Ex-2	País (Código)	O	a2	8		CouCO225		
Ex-2	NAD (LNG - Código de língua)	F	a2	12	TR0099	NADLNGGTCO	PT	
Ex-2	TIN – N.º de identificação do operador	F	an..17			TINCO259		
	----- OPERADOR DESTINATÁRIO	C	1x		C002 R011	TRACONCE2		
Ex-8	Nome	O	an..35			NamCE27		
Ex-8	Rua e número	O	an..35			StrAndNumCE222		
Ex-8	Código postal	O	an..9			PosCodCE223		
Ex-8	Cidade (Localidade)	O	an..35			CitCE224		
Ex-8	País (Código)	O	a2	8		CouCE225		
Ex-8	NAD (LNG - Código de língua)	F	a2	12	TR0099	NADLNGGICE	PT	
Ex-8	TIN – N.º de identificação do operador	F	an..17			TINCE259		
	----- CONTENTORES	C	99x		C055	CONNRR2		
31	N.º dos contentores	O	an..4711			ConNumNR21		
	----- VOLUMES	C	99x		R095	PACGS2		
31	Marcas e números de volumes	C	an..42		C060	MarNumOfPacGS21		
31	Marcas e números de volumes (LNG - Código de língua)	F	a2	12	TR0099	MarNumOfPacGS21LNG	PT	
31	Natureza dos volumes	O	an..32	17		KinOfPacGS23		
31	Número de volumes	C	n..5		C060 TR0020	NumOfPacGS24		
31	Número de unidades	C	n..5		C060	NumOfPieGS25		
	-----CÓDIGOS – MERCADORIAS SENSÍVEIS	F	9x		R155	SGICODSD2		



CASA	GRUPOS E DADOS	O/C/F	TIPO	Lista de Códigos	Regras e Condições	TAGS XML	VALORES	OBSERVAÇÕES
31	Código de mercadorias sensíveis	F	n..2	64	R156	SenGooCodSD22		
31	Quantidade de mercadorias sensíveis	O	n..11,3			SenQuaSD23		

3.1. DTD da Mensagem XML/PT015A

<!-- Node: **MENSAGEM** -->

<!ELEMENT CC015A (SynIdeMES1, SynVerNumMES2, MesSenMES3, SenIdeCodQuaMES4?, MesRecMES6, RecldeCodQuaMES7?, DatOfPreMES9, TimOfPreMES10, IntConRefMES11, RecRefMES12?, RecRefQuaMES13?, AppRefMES14?, PriMES15?, AckReqMES16?, ComAgrIdMES17?, TesIndMES18?, MesIdeMES19, MesTypMES20, ComAccRefMES21?, HEAHEA, TRAPRIPC1, TRACONCO1?, TRACONCE1?, TRAAUTCONTRA?, CUSOFFDEPEPT, CUSOFFTRARNS*, CUSOFFDESEST, CONRESERS?, REPREP?, SEAINFSLI?, GUAGUA+, GOOITEGDS+)>

<!-- Node: **CABEÇALHO - OPERAÇÃO DE TRÂNSITO PT015A** -->

<!ELEMENT HEAHEA (RefNumHEA4, TypOfDecHEA24, CouOfDesCodHEA30?, AgrLocOfGooCodHEA38?, AgrLocOfGooHEA39?, AgrLocOfGooHEA39LNG?, AutLocOfGooCodHEA41?, PlaOfLoaCodHEA46?, CouOfDisCodHEA55?, CusSubPlaHEA66?, IniTraModHEA75?, TraModAtBorHEA76?, IdeOfMeaOfTraAtDHEA78?, IdeOfMeaOfTraAtDHEA78LNG?, NatOfMeaOfTraAtDHEA80?, IdeOfMeaOfTraCroHEA85?, IdeOfMeaOfTraCroHEA85LNG?, NatOfMeaOfTraCroHEA87?, TypOfMeaOfTraCroHEA88?, ConIndHEA96, DiaLanIndAtDepHEA254?, NCTSAccDocHEA601LNG, NumOfLoaLisHEA304?, TotNumOfIteHEA305, TotNumOfPacHEA306?, TotGroMasHEA307, DecDatHEA383, DecPlaHEA394, DecPlaHEA394LNG?)>

<!-- Node: **OPERADOR RESPONSÁVEL PRINCIPAL** -->

<!ELEMENT TRAPRIPC1 (NamPC17?, StrAndNumPC122?, PosCodPC123?, CitPC124?, CouPC125?, NADLNGPC?, TINPC159?)>

<!-- Node: **OPERADOR EXPEDIDOR** -->

<!ELEMENT TRACONCO1 (NamCO17, StrAndNumCO122, PosCodCO123, CitCO124, CouCO125, NADLNGCO?, TINCO159?)>

<!-- Node: **OPERADOR DESTINATÁRIO** -->

<!ELEMENT TRACONCE1 (NamCE17, StrAndNumCE122, PosCodCE123, CitCE124, CouCE125, NADLNGCE?, TINCE159?)>

<!-- Node: **OPERADOR DESTINATÁRIO AUTORIZADO** -->

<!ELEMENT TRAAUTCONTRA (TINTRA59)>

<!-- Node: **ESTÂNCIA ADUANEIRA DE PARTIDA** -->

<!ELEMENT CUSOFFDEPEPT (RefNumEPT1)>

<!-- Node: **ESTÂNCIA ADUANEIRA DE PASSAGEM** -->

<!ELEMENT CUSOFFTRARNS (RefNumRNS1)>

<!-- Node: **ESTÂNCIA ADUANEIRA DE DESTINO** -->

<!ELEMENT CUSOFFDESEST (RefNumEST1)>

<!-- Node: **RESULTADO DO CONTROLO** -->

<!ELEMENT CONRESERS (ConResCodERS16, DatLimERS69?)>

<!-- Node: **REPRESENTANTE** -->

<!ELEMENT REPREP (NamREP5, RepCapREP18?, RepCapREP18LNG?)>

<!-- Node: **SELOS APOSTOS** -->

<!ELEMENT SEAINFSLI (SeaNumSLI2, SEAIDSID+)>

<!-- Node: **GARANTIA** -->

<!ELEMENT GUAGUA (GuaTypGUA1, GUAREFREF*)>

<!-- Node: **ADIÇÃO DE MERCADORIAS** -->

<!ELEMENT GOOITEGDS (IteNumGDS7, ComCodTarCodGDS10?, DecTypGDS15?, GooDesGDS23, GooDesGDS23LNG?, GroMasGDS46?, NetMasGDS48?, CouOfDisGDS58?, CouOfDesGDS59?, PREADMREFAR2*, PRODOCDC2*, SPEMENMT2*, TRACONCO2?, TRACONCE2?, CONNR2*, PACGS2*, SGICODSD2*)>

<!-- SubNode: **MARCAS DOS SELOS** -->

<!ELEMENT SEAIDSID (SealdeSID1, SealdeSID1LNG?)>

<!-- SubNode: **REFERÊNCIA DA GARANTIA** -->

<!ELEMENT GUAREFREF (GuaRefNumGRNREF1?, OthGuaRefREF4?, AccCodREF6?, VALLIMECVLE?,

VALLIMNONECLIM*)>

<!-- SubNode: **REFERÊNCIAS ADMINISTRATIVAS ANTERIORES** -->

<!ELEMENT PREADMREFAR2 (PreDocTypAR21, PreDocRefAR26, PreDocRefLNG?, ComOfInfAR29?, ComOfInfAR29LNG?)>

<!-- SubNode: **DOCUMENTOS/CERTIFICADOS APRESENTADOS** -->

<!ELEMENT PRODOCDC2 (DocTypDC21?, DocRefDC23?, DocRefDCLNG?, ComOfInfDC25?, ComOfInfDC25LNG?)>

<!-- SubNode: **MENÇÕES ESPECIAIS** -->

<!ELEMENT SPEMENMT2 (AddInfMT21?, AddInfMT21LNG?, AddInfCodMT23?, ExpFroECMT24?, ExpFroCouMT25?)>

<!-- SubNode: **OPERADOR ESPEDIDOR** -->

<!ELEMENT TRACONCO2 (NamCO27, StrAndNumCO222, PosCodCO223, CitCO224, CouCO225, NADLNGGTCO?, TINCO259?)>

<!-- SubNode: **OPERADOR DESTINATÁRIO** -->

<!ELEMENT TRACONCE2 (NamCE27, StrAndNumCE222, PosCodCE223, CitCE224, CouCE225, NADLNGGICE?, TINCE259?)>

<!-- SubNode: **CONTENTORES** -->

<!ELEMENT CONNR2 (ConNumNR21)>

<!-- SubNode: **VOLUMES** -->

<!ELEMENT PACGS2 (MarNumOfPacGS21?, MarNumOfPacGS21LNG?, KinOfPacGS23, NumOfPacGS24?, NumOfPieGS25?)>

<!-- SubNode: **CÓDIGOS DAS MERCADORIAS SENSÍVEIS** -->

<!ELEMENT SGICODSD2 (SenGooCodSD22?, SenQuaSD23)>

<!-- SubNode: **LIMITE DE VALIDADE CE** -->

<!ELEMENT VALLIMECVLE (NotValForECVLE1)>

<!-- SubNode: **LIMITE DE VALIDADE NÃO CE** -->

<!ELEMENT VALLIMNONECLIM (NotValForOthConPLIM2)>

<!-- 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 MesSenMES3 (#PCDATA)>

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

<!ELEMENT SenIdeCodQuaMES4 (#PCDATA)>

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

<!ELEMENT MesRecMES6 (#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/palavra 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)>

<!-- Node: **MENSAGEM** - Leaf: **Referência de acesso comum** -->
<!ELEMENT ComAccRefMES21 (#PCDATA)>

<!-- Node: **CABEÇALHO** - Leaf: **NRL/LRN - Número de referência local** -->
<!ELEMENT RefNumHEA4 (#PCDATA)>

<!-- Node: **CABEÇALHO** - Leaf: **Tipo de declaração** -->
<!ELEMENT TypOfDecHEA24 (#PCDATA)>

<!-- Node: **CABEÇALHO** - Leaf: **País de destino (Código)** -->
<!ELEMENT CouOfDesCodHEA30 (#PCDATA)>

<!-- Node: **CABEÇALHO** - Leaf: **Código de localização aprovada** -->
<!ELEMENT AgrLocOfGooCodHEA38 (#PCDATA)>

<!-- Node: **CABEÇALHO** - Leaf: **Localização aprovada das mercadorias** -->
<!ELEMENT AgrLocOfGooHEA39 (#PCDATA)>

<!-- Node: **CABEÇALHO** - Leaf: **Localização aprovada das mercadorias (LNG-código de língua)** -->
<!ELEMENT AgrLocOfGooHEA39LNG (#PCDATA)>

<!-- Node: **CABEÇALHO** - Leaf: **Localização autorizada das mercadorias** -->
<!ELEMENT AutLocOfGooCodHEA41 (#PCDATA)>

<!-- Node: **CABEÇALHO** - Leaf: **Local de carga** -->
<!ELEMENT PlaOfLoaCodHEA46 (#PCDATA)>

<!-- Node: **CABEÇALHO** - Leaf: **País de expedição/exportação (Código)** -->
<!ELEMENT CouOfDisCodHEA55 (#PCDATA)>

<!-- Node: **CABEÇALHO** - Leaf: **Sublocal aduaneiro** -->
<!ELEMENT CusSubPlaHEA66 (#PCDATA)>

<!-- Node: **CABEÇALHO** - Leaf: **Modo de transporte interior** -->
<!ELEMENT InITraModHEA75 (#PCDATA)>

<!-- Node: **CABEÇALHO** - Leaf: **Modo de transporte na fronteira** -->
<!ELEMENT TraModAtBorHEA76 (#PCDATA)>

<!-- Node: **CABEÇALHO** - Leaf: **Identificação à partida (meio de transporte)** -->
<!ELEMENT IdeOfMeaOfTraAtDHEA78 (#PCDATA)>

<!-- Node: **CABEÇALHO** - Leaf: **Identificação à partida (meio de transporte) (LNG-código de língua)** -->
<!ELEMENT IdeOfMeaOfTraAtDHEA78LNG (#PCDATA)>

<!-- Node: **CABEÇALHO** - Leaf: **Nacionalidade à partida (meio de transporte)** -->
<!ELEMENT NatOfMeaOfTraAtDHEA80 (#PCDATA)>

<!-- Node: **CABEÇALHO** - Leaf: **Identificação na passagem da fronteira (meio de transporte)** -->
<!ELEMENT IdeOfMeaOfTraCroHEA85 (#PCDATA)>

<!-- Node: **CABEÇALHO** - Leaf: **Identificação na passagem da fronteira (meio de transporte) (LNG-código de língua) -->
<!ELEMENT IdeOfMeaOfTraCroHEA85LNG (#PCDATA)>**

<!-- Node: **CABEÇALHO** - Leaf: **Nacionalidade na passagem da fronteira (meio de transporte) -->
<!ELEMENT NatOfMeaOfTraCroHEA87 (#PCDATA)>**

<!-- Node: **CABEÇALHO** - Leaf: **Tipo de transporte na passagem da fronteira -->
<!ELEMENT TypOfMeaOfTraCroHEA88 (#PCDATA)>**

<!-- Node: **CABEÇALHO** - Leaf: **Contentor (Indicador)-->
<!ELEMENT ConIndHEA96 (#PCDATA)>**

<!-- Node: **CABEÇALHO** - Leaf: **Indicador da língua de diálogo à partida -->
<!ELEMENT DiaLanIndAtDepHEA254 (#PCDATA)>**

<!-- Node: **CABEÇALHO** - Leaf: **Código linguístico do documento de acompanhamento NSTI/NCTS -->
<!ELEMENT NCTSAccDocHEA601LNG (#PCDATA)>**

<!-- Node: **CABEÇALHO** - Leaf: **N.º de listas de carga -->
<!ELEMENT NumOfLoaLisHEA304 (#PCDATA)>**

<!-- Node: **CABEÇALHO** - Leaf: **N.º total de adições -->
<!ELEMENT TotNumOfIteHEA305 (#PCDATA)>**

<!-- Node: **CABEÇALHO** - Leaf: **N.º total de volumes -->
<!ELEMENT TotNumOfPacHEA306 (#PCDATA)>**

<!-- Node: **CABEÇALHO** - Leaf: **Massa bruta total -->
<!ELEMENT TotGroMasHEA307 (#PCDATA)>**

<!-- Node: **CABEÇALHO** - Leaf: **Data da Declaração -->
<!ELEMENT DecDatHEA383 (#PCDATA)>**

<!-- Node: **CABEÇALHO** - Leaf: **Local da Declaração -->
<!ELEMENT DecPlaHEA394 (#PCDATA)>**

<!-- Node: **CABEÇALHO** - Leaf: **Local da Declaração (LNG-código de língua) -->
<!ELEMENT DecPlaHEA394LNG (#PCDATA)>**

<!-- Node: **OPERADOR RESPONSÁVEL PRINCIPAL** - Leaf: **Nome -->
<!ELEMENT NamPC17 (#PCDATA)>**

<!-- Node: **OPERADOR RESPONSÁVEL PRINCIPAL** - Leaf: **Rua e número -->
<!ELEMENT StrAndNumPC122 (#PCDATA)>**

<!-- Node: **OPERADOR RESPONSÁVEL PRINCIPAL** - Leaf: **Código postal -->
<!ELEMENT PosCodPC123 (#PCDATA)>**

<!-- Node: **OPERADOR RESPONSÁVEL PRINCIPAL** - Leaf: **Cidade (Localidade)-->
<!ELEMENT CitPC124 (#PCDATA)>**

<!-- Node: **OPERADOR RESPONSÁVEL PRINCIPAL** - Leaf: **País (código) -->
<!ELEMENT CouPC125 (#PCDATA)>**

<!-- Node: **OPERADOR RESPONSÁVEL PRINCIPAL** - Leaf: **NAD (LNG-código de língua) -->
<!ELEMENT NADLNGPC (#PCDATA)>**

<!-- Node: **OPERADOR RESPONSÁVEL PRINCIPAL** - Leaf: **TIN – N.º de identificação do operador -->
<!ELEMENT TINPC159 (#PCDATA)>**

<!-- Node: **OPERADOR EXPEDIDOR** - Leaf: **Nome -->
<!ELEMENT NamCO17 (#PCDATA)>**

<!-- Node: **OPERADOR EXPEDIDOR** - Leaf: **Rua e número -->
<!ELEMENT StrAndNumCO122 (#PCDATA)>**

<!-- Node: **OPERADOR EXPEDIDOR** - Leaf: **Código Postal -->
<!ELEMENT PosCodCO123 (#PCDATA)>**

<!-- Node: **OPERADOR EXPEDIDOR** - Leaf: **Cidade (Localidade) -->**

<!ELEMENT CitCO124 (#PCDATA)>
<!-- Node: **OPERADOR EXPEDIDOR** - Leaf: **País (código)** -->
<!ELEMENT CouCO125 (#PCDATA)>
<!-- Node: **OPERADOR EXPEDIDOR** - Leaf: **NAD (LNG-código de língua)** -->
<!ELEMENT NADLNGCO (#PCDATA)>
<!-- Node: **OPERADOR EXPEDIDOR** - Leaf: **TIN – N.º de identificação do operador** -->
<!ELEMENT TINCO159 (#PCDATA)>
<!-- Node: **OPERADOR DESTINATÁRIO**- Leaf: **Nome** -->
<!ELEMENT NamCE17 (#PCDATA)>
<!-- Node: **OPERADOR DESTINATÁRIO** - Leaf: **Rua e número** -->
<!ELEMENT StrAndNumCE122 (#PCDATA)>
<!-- Node: **OPERADOR DESTINATÁRIO** - Leaf: **Código postal** -->
<!ELEMENT PosCodCE123 (#PCDATA)>
<!-- Node: **OPERADOR DESTINATÁRIO** - Leaf: **Cidade (Localidade)** -->
<!ELEMENT CitCE124 (#PCDATA)>
<!-- Node: **OPERADOR DESTINATÁRIO** - Leaf: **País (código)** -->
<!ELEMENT CouCE125 (#PCDATA)>
<!-- Node: **OPERADOR DESTINATÁRIO** - Leaf: **NAD (LNG-código de língua)** -->
<!ELEMENT NADLNGCE (#PCDATA)>
<!-- Node: **OPERADOR DESTINATÁRIO** - Leaf: **TIN – N.º de identificação do operador** -->
<!ELEMENT TINCE159 (#PCDATA)>
<!-- Node: **OPERADOR DESTINATÁRIO AUTORIZADO** - Leaf: **TIN – N.º de identificação do operador** -->
<!ELEMENT TINTRA59 (#PCDATA)>
<!-- Node: **ESTÂNCIA ADUANEIRA DE PARTIDA** - Leaf: **N.º de referência** -->
<!ELEMENT RefNumEPT1 (#PCDATA)>
<!-- Node: **ESTÂNCIA ADUANEIRA DE PASSAGEM** - Leaf: **N.º de referência** -->
<!ELEMENT RefNumRNS1 (#PCDATA)>
<!-- Node: **ESTÂNCIA ADUANEIRA DE DESTINO** - Leaf: **N.º de referência** -->
<!ELEMENT RefNumEST1 (#PCDATA)>
<!-- Node: **RESULTADO DO CONTROLO** - Leaf: **Código do resultado do controlo** -->
<!ELEMENT ConResCodERS16 (#PCDATA)>
<!-- Node: **RESULTADO DO CONTROLO** - Leaf: **Data limite** -->
<!ELEMENT DatLimERS69 (#PCDATA)>
<!-- Node: **REPRESENTANTE** - Leaf: **Nome** -->
<!ELEMENT NamREP5 (#PCDATA)>
<!-- Node: **REPRESENTANTE** - Leaf: **Qualidade do representante** -->
<!ELEMENT RepCapREP18 (#PCDATA)>
<!-- Node: **REPRESENTANTE** - Leaf: **Qualidade do representante (LNG-código de língua)** -->
<!ELEMENT RepCapREP18LNG (#PCDATA)>
<!-- Node: **SELOS APOSTOS** - Leaf: **N.º de selos** -->
<!ELEMENT SeaNumSLI2 (#PCDATA)>
<!-- SubNode: **MARCAS DOS SELOS** - Leaf: **Identificação dos selos** -->
<!ELEMENT SealdeSID1 (#PCDATA)>
<!-- SubNode: **MARCAS DOS SELOS** - Leaf: **Identificação dos selos (LNG-código de língua)** -->
<!ELEMENT SealdeSID1LNG (#PCDATA)>
<!-- Node: **GARANTIA** - Leaf: **Tipo de garantia** -->
<!ELEMENT GuaTypGUA1 (#PCDATA)>
<!-- SubNode: **REFERÊNCIA DA GARANTIA** - Leaf: **NRG/GRN - N.º de referência da garantia** -->

<!ELEMENT GuaRefNumGRNREF1 (#PCDATA)>

<!-- SubNode: REFERÊNCIA DA GARANTIA - Leaf: Outras referências da garantia -->

<!ELEMENT OthGuaRefREF4 (#PCDATA)>

<!-- SubNode: REFERÊNCIA DA GARANTIA - Leaf: Código de acesso -->

<!ELEMENT AccCodREF6 (#PCDATA)>

<!-- SubNode: LIMITE DE VALIDADE CE - Leaf: Não válido na CE -->

<!ELEMENT NotValForECVLE1 (#PCDATA)>

<!-- SubNode: LIMITE DE VALIDADE NÃO CE - Leaf: Não válido para as outras partes contratantes -->

<!ELEMENT NotValForOthConPLIM2 (#PCDATA)>

<!-- Node: ADIÇÃO DE MERCADORIAS - Leaf: N.º de adição -->

<!ELEMENT IteNumGDS7 (#PCDATA)>

<!-- Node: ADIÇÃO DE MERCADORIAS - Leaf: Código das mercadorias -->

<!ELEMENT ComCodTarCodGDS10 (#PCDATA)>

<!-- Node: ADIÇÃO DE MERCADORIAS - Leaf: Tipo de declaração -->

<!ELEMENT DecTypGDS15 (#PCDATA)>

<!-- Node: ADIÇÃO DE MERCADORIAS - Leaf: Descrição textual (Designação da mercadoria) -->

<!ELEMENT GooDesGDS23 (#PCDATA)>

<!-- Node: ADIÇÃO DE MERCADORIAS - Leaf: Descrição textual (Designação da mercadoria) (LNG-código de língua) -->

<!ELEMENT GooDesGDS23LNG (#PCDATA)>

<!-- Node: ADIÇÃO DE MERCADORIAS - Leaf: Massa bruta -->

<!ELEMENT GroMasGDS46 (#PCDATA)>

<!-- Node: ADIÇÃO DE MERCADORIAS - Leaf: Massa líquida -->

<!ELEMENT NetMasGDS48 (#PCDATA)>

<!-- Node: ADIÇÃO DE MERCADORIAS - Leaf: País de expedição/exportação (Código) -->

<!ELEMENT CouOfDisGDS58 (#PCDATA)>

<!-- Node: ADIÇÃO DE MERCADORIAS - Leaf: País de destino (Código) -->

<!ELEMENT CouOfDesGDS59 (#PCDATA)>

<!-- SubNode: REFERÊNCIAS ADMINISTRATIVAS ANTERIORES - Leaf: Tipo de documento anterior -->

<!ELEMENT PreDocTypAR21 (#PCDATA)>

<!-- SubNode: REFERÊNCIAS ADMINISTRATIVAS ANTERIORES - Leaf: Referência do documento anterior-->

<!ELEMENT PreDocRefAR26 (#PCDATA)>

<!-- SubNode: REFERÊNCIAS ADMINISTRATIVAS ANTERIORES - Leaf: Referência do documento anterior (LNG-código de língua)-->

<!ELEMENT PreDocRefLNG (#PCDATA)>

<!-- SubNode: REFERÊNCIAS ADMINISTRATIVAS ANTERIORES - Leaf: Complemento de Informação-->

<!ELEMENT ComOfInfAR29 (#PCDATA)>

<!-- SubNode: REFERÊNCIAS ADMINISTRATIVAS ANTERIORES - Leaf: Complemento de Informação (LNG-código de língua)-->

<!ELEMENT ComOfInfAR29LNG (#PCDATA)>

<!-- SubNode: DOCUMENTOS/CERTIFICADOS APRESENTADOS - Leaf: Tipo de documento-->

<!ELEMENT DocTypDC21 (#PCDATA)>

<!-- SubNode: DOCUMENTOS/CERTIFICADOS APRESENTADOS - Leaf: Referência do documento-->

<!ELEMENT DocRefDC23 (#PCDATA)>

<!-- SubNode: **DOCUMENTOS/CERTIFICADOS APRESENTADOS** - Leaf: **Referência do documento (LNG-código de língua)-->**
<!ELEMENT DocRefDCLNG (#PCDATA)>

<!-- SubNode: **DOCUMENTOS/CERTIFICADOS APRESENTADOS** - Leaf: **Complemento de Informação-->**
<!ELEMENT ComOfInfDC25 (#PCDATA)>

<!-- SubNode: **DOCUMENTOS/CERTIFICADOS APRESENTADOS** - Leaf: **Complemento de Informação (LNG-código de língua)-->**
<!ELEMENT ComOfInfDC25LNG (#PCDATA)>

<!-- SubNode: **MENÇÕES ESPECIAIS** - Leaf: **Texto-->**
<!ELEMENT AddInfMT21 (#PCDATA)>

<!-- SubNode: **MENÇÕES ESPECIAIS** - Leaf: **Texto (LNG-código de língua) -->**
<!ELEMENT AddInfMT21LNG (#PCDATA)>

<!-- SubNode: **MENÇÕES ESPECIAIS** - Leaf: **Informações complementares (Código) -->**
<!ELEMENT AddInfCodMT23 (#PCDATA)>

<!-- SubNode: **MENÇÕES ESPECIAIS** - Leaf: **Exportação da CE -->**
<!ELEMENT ExpFroECMT24 (#PCDATA)>

<!-- SubNode: **MENÇÕES ESPECIAIS** - Leaf: **Exportação do país -->**
<!ELEMENT ExpFroCouMT25 (#PCDATA)>

<!-- SubNode: **OPERADOR EXPEDIDOR** - Leaf: **Nome -->**
<!ELEMENT NamCO27 (#PCDATA)>

<!-- SubNode: **OPERADOR EXPEDIDOR** - Leaf: **Rua e número -->**
<!ELEMENT StrAndNumCO222 (#PCDATA)>

<!-- SubNode: **OPERADOR EXPEDIDOR** - Leaf: **Código postal -->**
<!ELEMENT PosCodCO223 (#PCDATA)>

<!-- SubNode: **OPERADOR EXPEDIDOR** - Leaf: **Cidade (Localidade) -->**
<!ELEMENT CitCO224 (#PCDATA)>

<!-- SubNode: **OPERADOR EXPEDIDOR** - Leaf: **País (código) -->**
<!ELEMENT CouCO225 (#PCDATA)>

<!-- SubNode: **OPERADOR EXPEDIDOR** - Leaf: **NAD (LNG - código de língua) -->**
<!ELEMENT NADLNGGTCO (#PCDATA)>

<!-- SubNode: **OPERADOR EXPEDIDOR** - Leaf: **TIN – N.º de identificação do operador -->**
<!ELEMENT TINCO259 (#PCDATA)>

<!-- SubNode: **OPERADOR DESTINATÁRIO** - Leaf: **Nome -->**
<!ELEMENT NamCE27 (#PCDATA)>

<!-- SubNode: **OPERADOR DESTINATÁRIO** - Leaf: **Rua e número -->**
<!ELEMENT StrAndNumCE222 (#PCDATA)>

<!-- SubNode: **OPERADOR DESTINATÁRIO** - Leaf: **Código postal -->**
<!ELEMENT PosCodCE223 (#PCDATA)>

<!-- SubNode: **OPERADOR DESTINATÁRIO** - Leaf: **Cidade (Localidade) -->**
<!ELEMENT CitCE224 (#PCDATA)>

<!-- SubNode: **OPERADOR DESTINATÁRIO** - Leaf: **Código de país (código) -->**
<!ELEMENT CouCE225 (#PCDATA)>

<!-- SubNode: **OPERADOR DESTINATÁRIO** - Leaf: **NAD (código de língua) -->**
<!ELEMENT NADLNGGICE (#PCDATA)>

<!-- SubNode: **OPERADOR DESTINATÁRIO** - Leaf: **TIN – N.º de identificação do operador -->**
<!ELEMENT TINCE259 (#PCDATA)>

<!-- SubNode: **CONTENTORES** - Leaf: **N.º dos contentores -->**
<!ELEMENT ConNumNR21 (#PCDATA)>

```
<!-- SubNode: VOLUMES - Leaf: Marcas e números de volumes -->
<!ELEMENT MarNumOfPacGS21 (#PCDATA)>

<!-- SubNode: VOLUMES - Leaf: Marcas e números de volumes (LNG-código de língua)-->
<!ELEMENT MarNumOfPacGS21LNG (#PCDATA)>

<!-- SubNode: VOLUMES - Leaf: Natureza dos volumes -->
<!ELEMENT KinOfPacGS23 (#PCDATA)>

<!-- SubNode: VOLUMES - Leaf: Número de volumes -->
<!ELEMENT NumOfPacGS24 (#PCDATA)>

<!-- SubNode: VOLUMES - Leaf: Número de unidades -->
<!ELEMENT NumOfPieGS25 (#PCDATA)>

<!-- SubNode: CÓDIGOS - MERCADORIAS SENSÍVEIS - Leaf: Código de mercadorias sensíveis -->
<!ELEMENT SenGooCodSD22 (#PCDATA)>

<!-- SubNode: CÓDIGOS - MERCADORIAS SENSÍVEIS - Leaf: Quantidade de mercadorias sensíveis-->
<!ELEMENT SenQuaSD23 (#PCDATA)>
```