

AUTOR: AT	DATA: 09-03-2015	VERSÃO: 3.10
<p><i>Sistema de Tratamento Automático da Declaração Aduaneira</i></p> <p>❖</p> <p><i>STADA - IMPORTAÇÃO</i></p> <p>❖</p> <p><i>Guia de implementação das mensagens XML</i></p>		
<p>IM001A - DECLARAÇÃO IMPORTAÇÃO</p> <p>❖ CRIAR DECLARAÇÃO IMPORTAÇÃO ❖</p>		

HISTÓRICO DO GUIA

Versão	Rev.	Aprovação	Descrição	Acção (*)	Páginas
1	0	20-11-2009	Versão inicial	I	Todas
2	0	19-07-2010	Introdução da adição virtual	A	Todas
3	0	29-04-2011	Após alterações sugeridas pelo Grupo de Trabalho	A	Todas
3	1	02-05-2011	Inserir novo campo na adição virtual na casa 47 - Montante a garantir	I	Todas
3	2	13-07-2011	Após alterações sugeridas pelo Grupo de Trabalho	A	Todas
3	3	29-07-2011	Após alterações sugeridas pelo Grupo de Trabalho	A	Todas
3	4	12-12-2011	Correcções tamanhos de campos	A	Todas
3	8	31-10-2014	Alteração do tipo de preenchimento da Casa 8 (Sub casas 3,4,5,6,7 e 8), alteração do nome do campo referente à Casa 31 Tabaco – Sub casa 1	A	9,15
3	9	18-02-2015	Alteração da Justificação do Pedido para 3600	A	
3	10	09-03-2015	Alteração da Liquidação Definitiva, retirou-se o número mínimo de ocorrências	A	

(*) **Acção: I – Inserção**
A – Alteração

ÍNDICE

1. IM001A - DECLARAÇÃO IMPORTAÇÃO – MAPEAMENTO DA MENSAGEM DE CRIAR DECLARAÇÃO IMPORTAÇÃO.....	4
2. SCHEMA XML.....	34

1. IM001A - Declaração Importação– Mapeamento da Mensagem de Criar Declaração Importação

O ficheiro poderá conter várias mensagens IM001A - Declaração Importação.

#	GRUPOS E DADOS	OCF	TIPO	TAGS XML	OBSERVAÇÕES	P
	Envelope da Mensagem	O	1x	<mensagemIM001A>		1
		C	an..5	@versao		1
		C	an1	@teste		1
	Cabeçalho do Ficheiro	O	1x	<cabecalho>		2
	Identificação do Emissor	O	an..17	<identificacaoEmissor>	Login de acesso ao Portal NIF/NNNN	3
	Identificação do Receptor	O	an..17	<identificacaoReceptor>	DGAIEC	3
	Data da Preparação	O	dateTime	<dataPreparacao>		3
	Refª da Aplicação	O	an..14	<referenciaAplicacao>	STADAIMP XML	3
	Conteúdo da Mensagem	O	1x	<mensagens>		2
	Mensagem IM001A	O	1x	<im001a>		3
	Cabeçalho da Mensagem	O	1x	<cabecalho>		4
Casa 7	Número de Referência	F	an..21	<numeroReferencia>	Casa de utilização livre pelo Operador	5
Casa 7a	Número de Referência Local	O	an..22	<numeroReferenciaLocal>	Ano(n4) + País (a2) + NIF (n9) + nº sequencial (n7) AAAAPTNNNNNNNNNNSSSSSSSS	5
Casa A Sub casa 8	Número provisório	C	an..19	<numeroProvisorio>	Preencher o número provisório com a seguinte estrutura: NºSequencial(n8)/Ano(n4)	5
Casa A Sub casa 3	Código da Estância Aduaneira	O	an..8	<codigoEstancia>		5
Casa A Sub casa	Número de Aceitação	C	an20	<numeroAceitacao>	Ano (n4) + Estância (an8) + N° Sequencial(n7) + Dígito Controlo(n1)	5

#	GRUPOS E DADOS	OCF	TIPO	TAGS XML	OBSERVAÇÕES	P
4						
Casa A Sub casa 6	Documento/Número de Referência - Versão	C	n ..2	<numeroVersao>	Utilizada nas operações de rectificação e revisão	5
Casa A Sub casa 7	Documento/Número de Referência - Revisão	C	n ..2	<numeroRevisao>	Utilizada nas operações de rectificação e revisão	5
Casa A Sub casa 5	Data de Aceitação	C	date	<dataAceitacao>	Utilizada nas operações de rectificação e revisão	5
	Código de função de mensagem	O	an..4	<codigoOperacao>	0110 - Criação (Declaração Completa, Declaração Incompleta, Declaração Simplificada) 0120 - Complementar (Complementar uma Declaração Incompleta/Simplificada) 0130 - Declaração Antecipada (Mercadoria não Apresentada) 0140 - Rectificação (Iniciativa do Operador) 0150 - Revisão (Pedido do Operador) 0160 - Resposta (à Proposta de Rectificação por Iniciativa da Administração) 0170 - Criação Notificação (Domiciliação) 0180 - Criação Declaração Complementar Global 0190 - Resposta (à Proposta de Revisão por Iniciativa da Administração)	5
	Data alteração	C	date	<dataAlteracao>	Utilizada nas operações de rectificação e revisão	5
	Motivo alteração	C	an..2000	<motivoAlteracao>	Utilizada nas operações de rectificação e revisão	5
Casa 1 Sub casa 1	Tipo de Declaração	O	an2	<tipoDeclaracao>	IM, EU, CO	5
Casa 1 Sub casa 2	Tipo de Procedimento	O	an1	<tipoProcedimento>		5

#	GRUPOS E DADOS	OCF	TIPO	TAGS XML	OBSERVAÇÕES	P
Casa 15 a)	Código do país de Expedição/Exportação	O	an2	<codigoPaisExpedicao>		5
Casa 17 a)	Código de país de destino	C	an2	<codigoPaisDestino>		5
Casa 17 b)	Código de região	C	an..2	<codigoPaisDestinoRegiao>	Este campo só vai ser preenchido se a casa 17a) for igual a PT ou se a casa 1 for diferente de B, C ou N	5
	Resposta à Proposta de Rectificação/Revisão	C	1x	<resposta>		5
	Indicador de oposição	O	short	<indicador>	1 - Sim 0 - Não	6
	Justificação da oposição	C	an..1000	<justificacao>	Obrigatório no caso de oposição	6
	Data da resposta	O	date	<data>		6
	Modo de Transporte	C	1x	<modoTransporte>		5
Casa 25	Modo de transporte na fronteira	C	short	<fronteira>		6
Casa 26	Modo de transporte interior	C	short	<interior>		6
	Identificação do Meio de Transporte	C	1x	<meioTransporte>		5
	Meio de Transporte à Chegada	C	1x	<chegada>		6
Casa 18 Sub casa 1	Identificação do meio de transporte à chegada.	C	an..35	<identificacao>		7
Casa 18 Sub casa 3	Tipo do meio de transporte à chegada	C	an2	<tipoMeioTrp>	Não Preencher.	7
	Meio de Transporte Activo na fronteira	C	1x	<meioTransActivoFronteira>		6
Casa 21 Sub casa 2	Nacionalidade do meio de transporte	C	an2	<nacionalidade>		7
Casa 21 Sub casa 3	Tipo do meio de Transporte	C	an2	<tipoMeioTrp>	Não Preencher.	7
09-03-2015	VERSÃO:3.5	IM001A - DECLARAÇÃO IMPORTAÇÃO – CRIAR DECLARAÇÃO IMPORTAÇÃO			PÁGINA: 6/103	

#	GRUPOS E DADOS	OCF	TIPO	TAGS XML	OBSERVAÇÕES	P
Casa 19	Contentor (CTR)	C	short	<indicadorContentor>	0, 1	5
Casa 5	Número Total de Adições	O	n ..5	<numeroTotalAdicoes>		5
Casa 6	Número Total de Volumes	C	n ..7	<numeroTotalVolumes>		5
	Montante	O	1x	<montante>		5
Casa 22 Sub casa 2	Montante total facturado	C	n ..15,3	<montanteTotalFacturado>	Calculado pelo sistema	6
Casa 22 Sub casa 1	Código Moeda Facturação	C	an3	<codigoMoedaFacturacao>		6
	Código de Condições Entrega	C	1x	<condicoesEntrega>		5
Casa 20 Sub casa 1	Código de Condições de Entrega	C	an3	<codigoCondicoesEntrega>		6
Casa 20 Sub casa 2	Identificação do Local de Entrega	C	an..35	<identificacaoLocalEntrega>		6
	Código da Natureza da transacção	C	1x	<naturezaTransacciao>		5
Casa 24 Sub casa 1	Código Natureza da transacção 1	C	an1	<codigoNaturezaTransacciao1>		6
Casa 24 Sub casa 2	Código Natureza da transacção 2	C	an1	<codigoNaturezaTransacciao2>		6
	Local e Assinatura	O	1x	<localAssinatura>		5
Casa 54 Sub casa 1	Nome do Declarante ou do seu Representante	O	an..70	<nome>		6
Casa 54 Sub casa	Tipo Identificação	O	an..3	<tipoIdentificacao>	Não Preencher.	6

#	GRUPOS E DADOS	OCF	TIPO	TAGS XML	OBSERVAÇÕES	P
3						
Casa 54 Sub casa 4	Nº de Identificação	O	an..15	<numeroIdentificacao>		6
Casa 54 Sub casa 5	Local	O	an..35	<local>		6
Casa 54 Sub casa 6	Data	O	date	<dataAssinatura>	Não Preencher. Esta informação é preenchida pelo sistema com a data de submissão. A data de submissão não será alterada após a aceitação.	6
	Declarante/Representante	O	1x	<declarante>		5
Casa 14 Sub casa 1	Tipo de Declarante	O	short	<tipoDeclarante>	[1] = Declarante [2] = Representante Directo [3] = Representante Indirecto	6
Casa 14 Sub casa 2	Nº de Identificação	O	an..17	<numeroIdentificacao>		6
Casa 14 Sub casa 3	Tipo Identificação	O	an..2	<tipoIdentificacao>	Não Preencher.	6
Casa 14 Sub casa 4	Nome	C	an..160	<nome>		6
Casa 14 Sub casa 5	Morada	C	an..111	<morada>		6
Casa 14 Sub casa 6	Localidade	C	an..40	<localidade>		6
Casa 14 Sub casa 7	Código Postal	C	an..38	<codigoPostal>		6
Casa 14	País	C	an2	<pais>		6
09-03-2015	VERSÃO:3.5	IM001A - DECLARAÇÃO IMPORTAÇÃO – CRIAR DECLARAÇÃO IMPORTAÇÃO				PÁGINA: 8/103

#	GRUPOS E DADOS	OCF	TIPO	TAGS XML	OBSERVAÇÕES	P
Sub casa 8						
	Expedidor / Exportador	C	1x	<expedidor>		5
Casa 2 Sub casa 2	Tipo Identificação	C	an..2	<tipoIdentificacao>	Não Preencher.	6
Casa 2 Sub casa 1	Nº Identificação	C	an..17	<numeroIdentificacao>		6
Casa 2 Sub casa 3	Nome	C	an..160	<nome>		6
Casa 2 Sub casa 4	Morada	C	an..111	<morada>		6
Casa 2 Sub casa 5	Localidade	C	an..40	<localidade>		6
Casa 2 Sub casa 6	Código Postal	C	an..38	<codigoPostal>		6
Casa 2 Sub casa 7	País	C	an2	<pais>		6
	Destinatário	O	1x	<destinatario>		5
Casa 8 Sub casa 2	Tipo Identificação	O	an..2	<tipoIdentificacao>	PC, S, NP, BI, DV, NE	6
Casa 8 Sub casa 1	Nº Identificação	O	an..17	<numeroIdentificacao>		6
Casa 8 Sub casa 3	Nome	C	an..160	<nome>	Não Preencher.	6

#	GRUPOS E DADOS	OCF	TIPO	TAGS XML	OBSERVAÇÕES	P
Casa 8 Sub casa 4	Morada	C	an..111	<morada>	Não Preencher.	6
Casa 8 Sub casa 5	Localidade	C	an..40	<localidade>	Não Preencher.	6
Casa 8 Sub casa 6	Código Postal	C	an..38	<codigoPostal>	Não Preencher.	6
Casa 8 Sub casa 8	País	C	an2	<pais>	Não Preencher.	6
	Localização das Mercadorias	O	1x	<mercadorias>		5
	Armazém	C	1x	<armazem>		6
Casa 49 Sub casa 1	Código Tipo Identificação do Armazém	C	an1	<tipoIdentificacao>		7
Casa 49 Sub casa 2	Número Identificação do Armazém	C	an..14	<numeroIdentificacao>		7
Casa 49 Sub casa 3	Código Identificação do Armazém	C	an2	<codigoIdentificacaoArmazem>		7
	Localização das Mercadorias	O	1x	<localizacaoMercadorias>		6
Casa 30	Identifica o tipo de localização de mercadorias	O	an2	<tipoLocalizacao>	EA, LA, OL	7
Casa 30 Sub casa 1	Localização da Mercadoria - Estância Aduaneira	C	an..8	<localMercadorias>	Preenchido automaticamente pelo STADA.	7
Casa 30 Sub casa 2	Localização da Mercadoria - Local Autorizado	C	an..17	<localAutorizado>		7
Casa 30 Sub casa	Morada do outro local	C	an..50	<morada>		7
09-03-2015	VERSÃO:3.5	IM001A - DECLARAÇÃO IMPORTAÇÃO – CRIAR DECLARAÇÃO IMPORTAÇÃO				PÁGINA: 10/103

#	GRUPOS E DADOS	OCF	TIPO	TAGS XML	OBSERVAÇÕES	P
3						
Casa 30 Sub casa 4	Localidade do outro local	C	an..15	<localidade>		7
Casa 30 Sub casa 5	Cód. Postal do outro local	C	an..38	<codigoPostal>		7
	Pedido Anexo à Declaração	C	99x	<pedidoAnexo>		5
	Código do Pedido	O	an..5	<codigoPedido>		6
	Justificação do Pedido	O	an..3600	<justificacaoPedido>		6
	Massa Bruta Total	C	n ..15,3	<massaBrutaTotal>	Este campo recebe a massa bruta total das mercadorias que compõem a remessa	5
Casa 23	Taxa de Câmbio	C	n ..24,6	<taxaCambio>	Preenchido automaticamente pelo STADA.	5
	Adição de Mercadorias	O	99x	<adicao>		4
Casa 32	Número da Adição	O	short	<numeroAdicao>		5
Casa 33 Sub casa 1	Código das Mercadorias - Código da Nomenclatura Combinada e Desdobramento TARIC	C	an..10	<codigoMercadorias>		5
Casa 33 Sub casa 2	Código das Mercadorias - 1º. Código adicional TARIC	C	an4	<c1adicionalTaric>		5
Casa 33 Sub casa 3	Código das Mercadorias - 2º. Código Adicional TARIC	C	an4	<c2adicionalTaric>		5
Casa 33 Sub casa 4	Código das Mercadorias - Código Adicional Nacional (IVA)	C	an4	<c1adicionalIva>		5
Casa 31 Geral - Sub casa	Designação das Mercadorias	O	an..260	<designacaoMercadorias>		5

#	GRUPOS E DADOS	OCF	TIPO	TAGS XML	OBSERVAÇÕES	P
1						
Casa 31 Geral - Sub casa 2	Adicional IVA - Diferimento	F	an4	<c2adicionalIva>	Os códigos do Adicional de IVA são indicados nesta casa.	5
Casa 31 Geral - Sub casa 3	3.º Adicional TARIC	C	an4	<c3adicionalTaric>		5
Casa 31 Geral - Sub casa 7	1º Adicional IC	C	an4	<adicionalIc1>		5
Casa 31 Geral - Sub casa 8	2º Adicional IC	C	an4	<adicionalIc2>		5
Casa 31 Geral - Sub casa 9	3º Adicional IC	C	an4	<adicionalIc3>		5
Casa 35	Massa bruta em Quilos	O	n ..11,3	<massaBruta>		5
Casa 38	Massa líquida em Quilos	O	n ..11,3	<massaLiquida>		5
Casa 36	Preferência	C	short	<preferencia>		5
Casa 39	Número de contingente	C	an6	<numeroContigente>		5
Casa 42	Preço da Adição	C	n ..15,3	<precoAdicao>		5
Casa 45	Ajustamento	C	n ..15,2	<ajustamento>		5
Casa 34 Sub casa a)	Código país de origem	O	an2	<codigoPaisOrigem>		5

#	GRUPOS E DADOS	OCF	TIPO	TAGS XML	OBSERVAÇÕES	P
	Base Tributável IVA	C	n ..15,2	<baseTributavelIVA>		5
	Valor Aduaneiro	C	n ..15,2	<valorAduaneiro>		5
Casa 46	Valor Estatístico	C	n ..15,2	<valorEstatistico>		5
	Regimes	O	1x	<regime>		5
Casa 37 Sub casa 1 a)	Destino aduaneiro solicitado	O	an..2	<regimeSolicitado>		6
Casa 37 Sub casa 1 b)	Destino aduaneiro precedente	O	an..2	<regimePrecedente>		6
Casa 37 Sub casa 2	Desdobramento comunitário/ nacional	C	an3	<desdobramentoNacional1>		6
Casa 37 Sub casa 3	Desdobramentos nacional	C	an3	<desdobramentoNacional2>		6
	Tributação (Direitos)	C	99x	<tributacao>		5
Casa 31 Geral - Sub casa 5	Unidades de Tributação/ Medida	C	an..4	<unidadeTributacao>		6
Casa 31 Geral - Sub casa 6	Quantidade de Unidades de Tributação/ Medida	C	n ..15,3	<quantificadorUnidadeTributacao>		6
	Volumes	O	99x	<volume>		5
Casa 31 Volumes - Sub casa 1	Marca dos volumes	C	an..21	<marca>		6
Casa 31 Volumes	Numeração dos volumes	C	an..21	<numeroVolumes>		6

#	GRUPOS E DADOS	OCF	TIPO	TAGS XML	OBSERVAÇÕES	P
- Sub casa 2						
Casa 31 Volumes - Sub casa 3	Natureza dos volumes	O	an2	<naturezaVolumes>		6
Casa 31 Volumes - Sub casa 4	Quantidade da Mercadoria	O	n ..6	<quantidadeMercadoria>		6
Casa 31 Volumes - Sub casa 5	Fraccionamento de Volumes	C	an1	<fraccionamentoVolumes>		6
	Veículos	C	10x	<veiculo>		5
Casa 31 Veículos - Sub casa 1	Qualificador do veículo	C	an1	<qualificadorVeiculo>	N - Novo, U - Usado, A- Antigo	6
Casa 31 Veículos - Sub casa 2	Nº unidades	C	n ..3	<numeroUnidades>	Limite máximo de 300 veículos	6
Casa 31 Veículos - Sub casa 3	Modelo	C	an..20	<modelo>		6
Casa 31 Veículos - Sub casa 6	Tipo de Veículo/ classificação fiscal	C	an3	<tipoVeiculo>		6
Casa 31 Veículos - Sub casa 7	Categoria	C	an2	<categoria>		6

#	GRUPOS E DADOS	OCF	TIPO	TAGS XML	OBSERVAÇÕES	P
Casa 31 Veículos - Sub casa 8	Combustível	C	an2	<combustivel>		6
Casa 31 Veículos - Sub casa 9	Cilindrada	C	n5	<cilindrada>		6
Casa 31 Veículos - Sub casa 10	Emissão CO2	C	short	<emissaoCo2>		6
Casa 31 Veículos - Sub casa 11	Emissão Partículas	C	n ..1,4	<emissaoParticulas>		6
Casa 31 Veículos - Sub casa 15	Marca	C	an..20	<marcaVeiculo>		6
Casa 31 Geral - Sub casa 4	Adicional ISV	C	short	<adicionalIsv>		6
	Matriculas e chassis	O	300x	<matriculas>		6
Casa 31 Veículos - Sub casa 4	Matrícula	C	an..10	<matricula>		7
Casa 31 Veículos - Sub casa 5	Chassis	O	an..21	<chassis>		7
	Contentor	C	300x	<contentor>		5

#	GRUPOS E DADOS	OCF	TIPO	TAGS XML	OBSERVAÇÕES	P
Casa 31 Content. - Sub casa 1	Identificação Contentor	C	an..17	<identificacaoContentor>		6
	Controlo Mercadorias IEC	C	1x	<contMercIec>		5
	Tabaco	C	99x	<tabaco>		6
Casa 31 Tabaco - Sub casa 1	Número de Embalagens	C	n ..5	<numeroEmbalagens>		7
Casa 31 Geral - Sub casa 4	Adicional IEC	C	short	<adicionalIecTabaco>		7
	Tributação	C	15x	<tributacao>		7
Casa 31 Geral - Sub casa 5	Unidades de Tributação/ Medida	C	an..4	<unidadeTributacao>		8
Casa 31 Geral - Sub casa 6	Quantidade de Unidades de Tributação/ Medida	C	n ..15,3	<quantificadorUnidadeTributacao>		8
	Álcool/ Bebidas Alcoólicas	C	99x	<alcoolBebidas>		6
Casa 31 Álcool - Sub casa 1	Marca	C	an..21	<marca>		7
Casa 31 Álcool - Sub casa 3	Capacidade de Embalagens	C	n ..10,3	<capacidadeEmbalagens>		7

#	GRUPOS E DADOS	OCF	TIPO	TAGS XML	OBSERVAÇÕES	P
Casa 31 Álcool – Sub casa 5	Número de Embalagens	C	n ..5	<numeroEmbalagens>		7
Casa 31 Álcool – Sub casa 2	Tipo de Acondicionamento	C	an2	<tipoAcondicionamento>		7
Casa 31 Álcool – Sub casa 4	Teor Alcoólico	C	n ..2,3	<teorAlcoolico>		7
Casa 31 Geral - Sub casa 4	Adicional IEC	C	short	<adicionalIecAlcool>		7
	Tributação	C	15x	<tributacao>		7
Casa 31 Geral - Sub casa 5	Unidades de Tributação/ Medida	C	an..4	<unidadeTributacao>		8
Casa 31 Geral - Sub casa 6	Quantidade de Unidades de Tributação/ Medida	C	n ..15,3	<quantificadorUnidadeTributacao>		8
	Óleos Minerais	C	99x	<oleosMinerais>		6
Casa 31 Óleos – Sub casa 1	Tipo de Acondicionamento	C	an2	<tipoAcondicionamento>		7
Casa 31 Óleos – Sub casa 2	Capacidade de Embalagens	C	n ..10,3	<capacidadeEmbalagens>		7

#	GRUPOS E DADOS	OCF	TIPO	TAGS XML	OBSERVAÇÕES	P
Casa 31 Óleos – Sub casa 3	Número de Embalagens	C	n..5	<numeroEmbalagens>		7
Casa 31 Geral - Sub casa 4	Adicional IEC	C	short	<adicionalIecOleos>		7
	Tributação	C	15x	<tributacao>		7
Casa 31 Geral - Sub casa 5	Unidades de Tributação/ Medida	C	an..4	<unidadeTributacao>		8
Casa 31 Geral - Sub casa 6	Quantidade de Unidades de Tributação/ Medida	C	n..15,3	<quantificadorUnidadeTributacao>		8
	Declaração Sumária/Documento precedente	O	1x	<decSumariaDocPrecedente>		5
	Sumária	C	1x	<sumaria>		6
Casa 40 Sub casa 1	Indicador Tipo de Documento	C	an1	<indicadorTipoDocumento>	Preencher com o indicador X	7
Casa 40 Sub casa 2	Tipo de Documento	C	an..3	<tipoDocumento>		7
Casa 40 Sub casa 3	Número do Documento	C	an..25	<numeroDocumento>		7
Casa 40 Sub casa 4	Data de apresentação das mercadorias às alfândegas e/ou da data de processamento do documento precedente	C	date	<dataPresentMercadoria>		7
Casa 40	Precedente	C	20x	<docPrecedente>		6

#	GRUPOS E DADOS	OCF	TIPO	TAGS XML	OBSERVAÇÕES	P
Casa 40 Sub casa 1	Indicador Tipo de Documento	C	an1	<indicadorTipoDocumento>	Preencher com o indicador Z	7
Casa 40 Sub casa 2	Tipo de documento / Declaração	C	an..3	<tipoDocumento>		7
Casa 40 Sub casa 3	Número do Documento	C	an..20	<numeroDocumento>		7
Casa 40	Número da Adição	C	short	<numeroAdicao>	Prenchida automaticamente pelo STADA.	7
Casa 40 Sub casa 4	Data de emissão	C	date	<dataEmissao>		7
Casa 40	Estância de apresentação	C	an8	<estancia>		7
Casa 40	Regime precedente	C	an2	<regime>		7
	Documentos e Certificados	C	1x	<documentosCertificados>		5
	Documentos apresentados/Certificados e autorizações	C	99x	<documentos>		6
Casa 44 Sub casa 1	Código documento	C	an..4	<codigoDocumento>		7
Casa 44 Sub casa 2	Número de Documento	C	an..35	<numeroDocumento>		7
Casa 44 Sub casa 3	Data Emissão documento	C	date	<dataEmissaoDocumento>		7
Casa 44 Sub casa 4	Data de fim de validade do documento	C	date	<dataFimValidadeDocumento>		7
Casa 44 Sub casa 5	Identificação da entidade emissora	C	an..35	<entidadeEmissora>		7

#	GRUPOS E DADOS	OCF	TIPO	TAGS XML	OBSERVAÇÕES	P
Casa 44 Sub casa 6	Condições de Entrega	C	an3	<condicoesEntrega>		7
Casa 44 Sub casa 7	Moeda	C	an3	<codigoMoeda>		7
Casa 44 Sub casa 8	Montante total facturado	C	n ..15,3	<montanteFacturado>		7
Casa 44 Sub casa 9	Prazo (em dias)	C	short	<prazoEmDias>		7
Casa 44 Sub casa 12	Unidades de Medida	C	an..4	<unidadeMedida>		7
Casa 44 Sub casa 13	Quantidade	C	n ..15,3	<quantidade>		7
	Menções Especiais	C	99x	<mencaoEspecial>		6
Casa 44 Sub casa 1	Código Menção	C	an..6	<codigoMencao>		7
Casa 44 Sub casa 2	Número Menção	C	an..35	<numeroMencao>		7
Casa 44 Sub casa 3	Montante	C	n ..15,3	<montante>		7
Casa 44 Sub casa 4	Data associada à Menção	C	date	<dataDocumento>		7
	Unidades suplementares	C	1x	<unidadesSuplementares>		5
Casa 41 Sub casa	Quantidade em unidades suplementares	C	n ..11,3	<qtddUnidadeSuplementar>		6

#	GRUPOS E DADOS	OCF	TIPO	TAGS XML	OBSERVAÇÕES	P
1						
Casa 41 Sub casa 2	Cód. R.E.	C	an2	<codIndRemessa>	RE = remessa escalonada ou RL = Remessa Final	6
Casa 43	Código do Método de Avaliação	C	short	<codigoMetodoAvaliacao>		5
	Liquidação definitiva	C	1x	<liquidacaoDefinitiva>		5
	Lista de imposições	C	20x	<imposicoes>		6
Casa 47 Sub casa 1	Tipo de Imposição	C	an3	<tipoImposicao>		7
Casa 47 Sub casa 2	Base de Tributação	C	n ..15,3	<baseTributacao>		7
Casa 47 Sub casa 3	Taxa	C	n ..14,4	<taxaImposicao>		7
Casa 47 Sub casa 4	Montante	C	n ..15,2	<montanteImposicao>		7
	Identificação da Garantia	C	1x	<identificacaoGarantia>	Ano (n4) + N° (an7) + Tipo (an1) AAAANNNNNNNT	7
Casa 48 Sub casa 1	Tipo Garantia	C	short	<tipoGarantia>		8
Casa 48 Sub casa 2	Ano Garantia	C	short	<anoGarantia>		8
Casa 48 Sub casa 3	Numero Garantia	C	an..7	<numeroGarantia>		8
	Adição Virtual de Mercadorias	C	99x	<adicaoVirtual>		4

#	GRUPOS E DADOS	OCF	TIPO	TAGS XML	OBSERVAÇÕES	P
Casa 32	Número da Adição	F	short	<numeroAdicao>		5
Casa 33 Sub casa 1	Código das Mercadorias - Código da Nomenclatura Combinada e Desdobramento TARIC	F	an..10	<codigoMercadorias>		5
Casa 33 Sub casa 2	Código das Mercadorias - 1º. Código adicional TARIC	F	an4	<c1adicionalTaric>		5
Casa 33 Sub casa 3	Código das Mercadorias - 2º. Código Adicional TARIC	F	an4	<c2adicionalTaric>		5
Casa 33 Sub casa 4	Código das Mercadorias - Código Adicional Nacional (IVA)	F	an4	<c1adicionalIva>		5
Casa 31 Geral - Sub casa 1	Designação das Mercadorias	F	an..260	<designacaoMercadorias>		5
Casa 31 Geral - Sub casa 2	Adicional IVA - Diferimento	F	an4	<c2adicionalIva>	Não Preencher.	5
Casa 31 Geral - Sub casa 3	3.º Adicional TARIC	F	an4	<c3adicionalTaric>		5
Casa 31 Geral - Sub casa 7	1º Adicional IC	F	an4	<adicionalIc1>		5
Casa 31 Geral - Sub casa 8	2º Adicional IC	F	an4	<adicionalIc2>		5
Casa 31 Geral -	3º Adicional IC	F	an4	<adicionalIc3>		5

#	GRUPOS E DADOS	OCF	TIPO	TAGS XML	OBSERVAÇÕES	P
Sub casa 9						
Casa 35	Massa bruta em Quilos	F	n ..11,3	<massaBruta>		5
Casa 38	Massa líquida em Quilos	F	n ..11,3	<massaLiquida>		5
Casa 36	Preferência	F	short	<preferencia>		5
Casa 39	Número de contingente	F	an6	<numeroContigente>	Não Preencher.	5
Casa 42	Preço da Adição	F	n ..15,3	<precoAdicao>		5
Casa 45	Ajustamento	F	n ..15,2	<ajustamento>		5
Casa 34 Sub casa a)	Código país de origem	F	an2	<codigoPaisOrigem>		5
	Base Tributável IVA	F	n ..15,2	<baseTributavelIVA>		5
	Valor Aduaneiro	F	n ..15,2	<valorAduaneiro>		5
Casa 46	Valor Estatístico	F	n ..15,2	<valorEstatistico>		5
	Regimes	F	1x	<regime>		5
Casa 37 Sub casa 1 a)	Destino aduaneiro solicitado	F	an..2	<regimeSolicitado>	Não Preencher.	6
Casa 37 Sub casa 1 b)	Destino aduaneiro precedente	F	an..2	<regimePrecedente>		6
Casa 37 Sub casa 2	Desdobramento comunitário / nacional	F	an3	<desdobramentoNacional1>		6
Casa 37 Sub casa 3	Desdobramentos nacional	F	an3	<desdobramentoNacional2>		6
	Tributação (Direitos)	F	99x	<tributacao>		5

#	GRUPOS E DADOS	OCF	TIPO	TAGS XML	OBSERVAÇÕES	P
Casa 31 Geral - Sub casa 5	Unidades de Tributação/ Medida	F	an..4	<unidadeTributacao>		6
Casa 31 Geral - Sub casa 6	Quantidade de Unidades de Tributação/ Medida	F	n ..15,3	<quantificadorUnidadeTributacao>		6
	Volumes	F	99x	<volume>	Não Preencher.	5
Casa 31 Volumes - Sub casa 1	Marca dos volumes	F	an..21	<marca>	Não Preencher.	6
Casa 31 Volumes - Sub casa 2	Numeração dos volumes	F	an..21	<numeroVolumes>	Não Preencher.	6
Casa 31 Volumes - Sub casa 3	Natureza dos volumes	F	an2	<naturezaVolumes>	Não Preencher.	6
Casa 31 Volumes - Sub casa 4	Quantidade da Mercadoria	F	n ..6	<quantidadeMercadoria>	Não Preencher.	6
Casa 31 Volumes - Sub casa 5	Fracionamento de Volumes	F	an1	<fracionamentoVolumes>	Não Preencher.	6
	Veículos	F	10x	<veiculo>		5
Casa 31 Veículos - Sub casa 1	Qualificador do veículo	F	an1	<qualificadorVeiculo>	N - Novo, U - Usado, A- Antigo	6

#	GRUPOS E DADOS	OCF	TIPO	TAGS XML	OBSERVAÇÕES	P
Casa 31 Veículos - Sub casa 2	Nº unidades	F	n..3	<numeroUnidades>	Não Preencher.	6
Casa 31 Veículos - Sub casa 3	Modelo	F	an..20	<modelo>		6
Casa 31 Veículos - Sub casa 6	Tipo de Veículo/ classificação fiscal	F	an3	<tipoVeiculo>		6
Casa 31 Veículos - Sub casa 7	Categoria	F	an2	<categoria>		6
Casa 31 Veículos - Sub casa 8	Combustível	F	an2	<combustivel>		6
Casa 31 Veículos - Sub casa 9	Cilindrada	F	n5	<cilindrada>		6
Casa 31 Veículos - Sub casa 10	Emissão CO2	F	short	<emissaoCo2>		6
Casa 31 Veículos - Sub casa 11	Emissão Partículas	F	n..1,4	<emissaoParticulas>		6
Casa 31 Veículos - Sub casa 15	Marca	F	an..20	<marcaVeiculo>		6

#	GRUPOS E DADOS	OCF	TIPO	TAGS XML	OBSERVAÇÕES	P
Casa 31 Geral - Sub casa 4	Adicional ISV	F	short	<adicionalIsv>		6
	Matriculas e chassis	F	300x	<matriculas>	Não Preencher.	6
Casa 31 Veículos - Sub casa 4	Matrícula	F	an..10	<matricula>	Não Preencher.	7
Casa 31 Veículos - Sub casa 5	Chassis	F	an..21	<chassis>	Não Preencher.	7
	Contentor	F	300x	<contentor>	Não Preencher.	5
Casa 31 Content. - Sub casa 1	Identificação Contentor	F	an..17	<identificacaoContentor>	Não Preencher.	6
	Controlo Mercadorias IEC	F	1x	<contMercIec>		5
	Tabaco	F	99x	<tabaco>		6
Casa 31 Tabaco - Sub casa 1	Número de Embalagens	F	n ..5	<numeroEmbalagens>		7
Casa 31 Geral - Sub casa 4	Adicional IEC	F	short	<adicionalIecTabaco>		7
	Tributação	F	15x	<tributacao>		7
Casa 31 Geral - Sub casa	Unidades de Tributação/ Medida	F	an..4	<unidadeTributacao>		8

#	GRUPOS E DADOS	OCF	TIPO	TAGS XML	OBSERVAÇÕES	P
5						
Casa 31 Geral - Sub casa 6	Quantidade de Unidades de Tributação/ Medida	F	n ..15,3	<quantificadorUnidadeTributacao>		8
	Álcool/ Bebidas Alcoólicas	F	99x	<alcoolBebidas>		6
Casa 31 Álcool – Sub casa 1	Marca	F	an..21	<marca>		7
Casa 31 Álcool – Sub casa 3	Capacidade de Embalagens	F	n ..10,3	<capacidadeEmbalagens>		7
Casa 31 Álcool – Sub casa 5	Número de Embalagens	F	n ..5	<numeroEmbalagens>	Não Preencher.	7
Casa 31 Álcool – Sub casa 2	Tipo de Acondicionamento	F	an2	<tipoAcondicionamento>		7
Casa 31 Álcool – Sub casa 4	Teor Alcoólico	F	n ..2,3	<teorAlcoolico>		7
Casa 31 Geral - Sub casa 4	Adicional IEC	F	short	<adicionalIecAlcool>		7
	Tributação	F	15x	<tributacao>		7
Casa 31 Geral - Sub casa	Unidades de Tributação/ Medida	F	an..4	<unidadeTributacao>		8

#	GRUPOS E DADOS	OCF	TIPO	TAGS XML	OBSERVAÇÕES	P
5						
Casa 31 Geral - Sub casa 6	Quantidade de Unidades de Tributação/ Medida	F	n ..15,3	<quantificadorUnidadeTributacao>		8
	Óleos Minerais	F	99x	<oleosMinerais>		6
Casa 31 Óleos – Sub casa 1	Tipo de Acondicionamento	F	an2	<tipoAcondicionamento>		7
Casa 31 Óleos – Sub casa 2	Capacidade de Embalagens	F	n ..10,3	<capacidadeEmbalagens>		7
Casa 31 Óleos – Sub casa 3	Número de Embalagens	F	n ..5	<numeroEmbalagens>	Não Preencher.	7
Casa 31 Geral - Sub casa 4	Adicional IEC	F	short	<adicionalIecOleos>		7
	Tributação	F	15x	<tributacao>		7
Casa 31 Geral - Sub casa 5	Unidades de Tributação/ Medida	F	an..4	<unidadeTributacao>		8
Casa 31 Geral - Sub casa 6	Quantidade de Unidades de Tributação/ Medida	F	n ..15,3	<quantificadorUnidadeTributacao>		8
	Declaração Sumária/Documento precedente	F	1x	<decSumariaDocPrecedente>	Não Preencher.	5

#	GRUPOS E DADOS	OCF	TIPO	TAGS XML	OBSERVAÇÕES	P
	Sumária	F	1x	<sumaria>		6
Casa 40 Sub casa 1	Indicador Tipo de Documento	F	an1	<indicadorTipoDocumento>	Não Preencher.	7
Casa 40 Sub casa 2	Tipo de Documento	F	an..3	<tipoDocumento>	Não Preencher.	7
Casa 40 Sub casa 3	Número do Documento	F	an..25	<numeroDocumento>	Não Preencher.	7
Casa 40 Sub casa 4	Data de apresentação das mercadorias às alfândegas e/ou da data de processamento do documento precedente	F	date	<dataPresentMercadoria>	Não Preencher.	7
Casa 40	Precedente	F	20x	<docPrecedente>		6
Casa 40 Sub casa 1	Indicador Tipo de Documento	F	an1	<indicadorTipoDocumento>	Não Preencher.	7
Casa 40 Sub casa 2	Tipo de documento / Declaração	F	an..3	<tipoDocumento>	Não Preencher.	7
Casa 40 Sub casa 3	Número do Documento	F	an..20	<numeroDocumento>	Não Preencher.	7
Casa 40	Número da Adição	F	short	<numeroAdicao>	Não Preencher.	7
Casa 40 Sub casa 4	Data de emissão	F	date	<dataEmissao>	Não Preencher.	7
Casa 40	Estância de apresentação	F	an8	<estancia>	Não Preencher.	7
Casa 40	Regime precedente	F	an2	<regime>	Não Preencher.	7
	Documentos e Certificados	F	1x	<documentosCertificados>		5
	Documentos apresentados/Certificados e autorizações	F	99x	<documentos>		6
09-03-2015	VERSÃO:3.5	IM001A - DECLARAÇÃO IMPORTAÇÃO – CRIAR DECLARAÇÃO IMPORTAÇÃO				PÁGINA: 29/103

#	GRUPOS E DADOS	OCF	TIPO	TAGS XML	OBSERVAÇÕES	P
Casa 44 Sub casa 1	Código documento	F	an..4	<codigoDocumento>		7
Casa 44 Sub casa 2	Número de Documento	F	an..35	<numeroDocumento>		7
Casa 44 Sub casa 3	Data Emissão documento	F	date	<dataEmissaoDocumento>		7
Casa 44 Sub casa 4	Data de fim de validade do documento	F	date	<dataFimValidadeDocumento>		7
Casa 44 Sub casa 5	Identificação da entidade emissora	F	an..35	<entidadeEmissora>		7
Casa 44 Sub casa 6	Condições de Entrega	F	an3	<condicoesEntrega>		7
Casa 44 Sub casa 7	Moeda	F	an3	<codigoMoeda>		7
Casa 44 Sub casa 8	Montante total facturado	F	n ..15,3	<montanteFacturado>		7
Casa 44 Sub casa 9	Prazo (em dias)	F	short	<prazoEmDias>		7
Casa 44 Sub casa 12	Unidades de Medida	F	an..4	<unidadeMedida>		7
Casa 44 Sub casa 13	Quantidade	F	n ..15,3	<quantidade>		7
	Menções Especiais	F	99x	<mencaoEspecial>		6

#	GRUPOS E DADOS	OCF	TIPO	TAGS XML	OBSERVAÇÕES	P
Casa 44 Sub casa 1	Código Menção	F	an..6	<codigoMencao>		7
Casa 44 Sub casa 2	Número Menção	F	an..35	<numeroMencao>		7
Casa 44 Sub casa 3	Montante	F	n ..15,3	<montante>		7
Casa 44 Sub casa 4	Data associada à Menção	F	date	<dataDocumento>		7
	Unidades suplementares	F	1x	<unidadesSuplementares>		5
Casa 41 Sub casa 1	Quantidade em unidades suplementares	F	n ..11,3	<qtddUnidadeSuplementar>		6
Casa 41 Sub casa 2	Cód. R.E.	F	an2	<codIndRemessa>	RE = remessa escalonada ou RL = Remessa Final	6
Casa 43	Código do Método de Avaliação	F	short	<codigoMetodoAvaliacao>		5
	Liquidação provisória	O	1x	<liquidacaoProvisoria>		5
	Lista de imposições	O	20x	<imposicoes>		6
Casa 47 Sub casa 1	Tipo de Imposição	O	an3	<tipoImposicao>		7
Casa 47 Sub casa 2	Base de Tributação	O	n ..15,3	<baseTributacao>		7
Casa 47 Sub casa 3	Taxa	O	n ..14,4	<taxaImposicao>		7
Casa 47	Montante	O	n ..15,2	<montanteImposicao>		7

#	GRUPOS E DADOS	OCF	TIPO	TAGS XML	OBSERVAÇÕES	P
Sub casa 4						
Casa 47 Sub casa 4	Montante a garantir	O	n..15,2	<montanteGarantir>	Montante a garantir para a imposição declarada	7
	Identificação da Garantia	O	1x	<identificacaoGarantia>	Ano (n4) + N° (an7) + Tipo (an1) AAAANNNNNNT	7
Casa 48 Sub casa 1	Tipo Garantia	O	short	<tipoGarantia>		8
Casa 48 Sub casa 2	Ano Garantia	O	short	<anoGarantia>		8
Casa 48 Sub casa 3	Numero Garantia	O	an..7	<numeroGarantia>		8

Legenda:
a) GRUPOS E DADOS:

- ❖ Nome do dado ou grupo de dados.

b) O/C/F:

- ❖ Descrição do estado dos dados:
 - **O** – Obrigatório;
 - **C** – Condicionado;
 - **F** – Facultativo.

c) TIPO:

- ❖ Descreve o tipo e comprimento dos dados:
 - **an** → alfanumérico;
 - **n** → numérico;
 - **an..11** → alfanumérico até 11 caracteres;

- **an1** → alfanumérico com apenas 1 caracter;
- **n..11,3** → numérico até 11 dígitos, dos quais 3 são decimais (o ponto decimal, embora explícito, não é contabilizado).
- **date** -> data no formato XML Schema (AAAA-MM-DD)
- **dateTime** -> data/hora no formato XML Schema (AAAA-MM-DDThh:mm:ss[-mm:mm])

d) MAPEAMENTO XML:

- ❖ Exemplo: <**ficheiro**>
 - Indica que existe um elemento de nome 'ficheiro'
- ❖ Exemplo: @**versao**
 - Indica que existe um atributo para o elemento do grupo que estamos a referir com o nome de 'versao'

e) P:

- ❖ Indica o nível de profundidade de uma tag.
 - <ficheiro> tem profundidade 1. Os seus atributos (@versão e @teste têm a mesma profundidade). Os elementos <cabecalho> e <mensagens> tem profundidade 2. O elemento <identificacao-emissor> (que se encontra dentro do cabeçalho) tem profundidade 3.

2. SCHEMA XML

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<xs:schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
  elementFormDefault="qualified">
  <xs:element name="mensagemIM001A">
    <xs:complexType>
      <xs:sequence>
        <xs:element name="cabecalho">
          <xs:complexType>
            <xs:sequence>
              <xs:element name="identificacaoEmissor">
                <xs:simpleType>
                  <xs:restriction base="xs:string">
                    <xs:maxLength value="17"/>
                  </xs:restriction>
                </xs:simpleType>
              </xs:element>
              <xs:element name="identificacaoReceptor">
                <xs:simpleType>
                  <xs:restriction base="xs:string">
                    <xs:maxLength value="17"/>
                  </xs:restriction>
                </xs:simpleType>
              </xs:element>
              <xs:element name="dataPreparacao">
                <xs:simpleType>
                  <xs:restriction base="xs:dateTime"/>
                </xs:simpleType>
              </xs:element>
              <xs:element name="referenciaAplicacao">
                <xs:simpleType>
                  <xs:restriction base="xs:string">
                    <xs:maxLength value="14"/>
                  </xs:restriction>
                </xs:simpleType>
              </xs:element>
            </xs:sequence>
          </xs:complexType>
        </xs:element>
      </xs:sequence>
    </xs:complexType>
  </xs:element>
</xs:schema>
  
```

```

    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="mensagens">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="im001a">
        <xs:complexType>
          <xs:sequence>
            <xs:element name="cabecalho">
              <xs:complexType>
                <xs:sequence>
                  <xs:element name="numeroReferencia" minOccurs="0">
                    <xs:simpleType>
                      <xs:restriction base="xs:string">
                        <xs:maxLength value="21"/>
                      </xs:restriction>
                    </xs:simpleType>
                  </xs:element>
                  <xs:element name="numeroReferenciaLocal">
                    <xs:simpleType>
                      <xs:restriction base="xs:string">
                        <xs:maxLength value="22"/>
                      </xs:restriction>
                    </xs:simpleType>
                  </xs:element>
                  <xs:element name="numeroProvisorio" minOccurs="0">
                    <xs:simpleType>
                      <xs:restriction base="xs:string">
                        <xs:maxLength value="19"/>
                      </xs:restriction>
                    </xs:simpleType>
                  </xs:element>
                </xs:sequence>
              </xs:complexType>
            </xs:element>
          </xs:sequence>
        </xs:complexType>
      </xs:element>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
</xs:element>

```

```

</xs:element>
<xs:element name="codigoEstancia">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:maxLength value="8"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="numeroAceitacao" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:length value="20"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="numeroVersao" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:int">
      <xs:maxInclusive value="99"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="numeroRevisao" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:int">
      <xs:maxInclusive value="99"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="dataAceitacao" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:date"/>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="codigoOperacao">
  
```

```

<xs:simpleType>
  <xs:restriction base="xs:string">
    <xs:maxLength value="4"/>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="dataAlteracao" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:date"/>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="motivoAlteracao" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:maxLength value="2000"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="tipoDeclaracao">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:length value="2"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="tipoProcedimento">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:length value="1"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="codigoPaisExpedicao">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">

```

```

    <xs:length value="2"/>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="codigoPaisDestino" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:length value="2"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="codigoPaisDestinoRegiao" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:maxLength value="2"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="resposta" minOccurs="0">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="indicador">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:short">
            <xs:totalDigits value="1"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="justificacao" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="1000"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
</xs:element>

```

```

<xs:element name="data">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:date"/>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="modoTransporte" minOccurs="0">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="fronteira" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:short">
            <xs:totalDigits value="1"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="interior" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:short">
            <xs:totalDigits value="1"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="meioTransporte" minOccurs="0">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="chegada" minOccurs="0">
        <xs:complexType>
          <xs:sequence>
            <xs:element name="identificacao" minOccurs="0">

```

```

    <xs:simpleType>
      <xs:restriction base="xs:string">
        <xs:maxLength value="35"/>
      </xs:restriction>
    </xs:simpleType>
  </xs:element>
  <xs:element name="tipoMeioTrp" minOccurs="0">
    <xs:simpleType>
      <xs:restriction base="xs:string">
        <xs:length value="2"/>
      </xs:restriction>
    </xs:simpleType>
  </xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="meioTransActivoFronteira" minOccurs="0">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="nacionalidade" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:length value="2"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="tipoMeioTrp" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:length value="2"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>

```



```

    </xs:element>
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="indicadorContentor" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:short">
      <xs:totalDigits value="1"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="numeroTotalAdicoes">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:int">
      <xs:minInclusive value="1"/>
      <xs:maxInclusive value="99999"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="numeroTotalVolumes" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:int">
      <xs:maxInclusive value="9999999"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="montante">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="montanteTotalFacturado" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:decimal">
            <xs:maxInclusive value="999999999999999.999"/>
            <xs:fractionDigits value="3"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
</xs:element>
  
```

```

    </xs:simpleType>
  </xs:element>
  <xs:element name="codigoMoedaFacturacao" minOccurs="0">
    <xs:simpleType>
      <xs:restriction base="xs:string">
        <xs:length value="3"/>
      </xs:restriction>
    </xs:simpleType>
  </xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="condicoesEntrega" minOccurs="0">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="codigoCondicoesEntrega" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:length value="3"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="identificacaoLocalEntrega" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="35"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="naturezaTransacao" minOccurs="0">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>

```

```

<xs:element name="codigoNaturezaTransacao1" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:length value="1"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="codigoNaturezaTransacao2" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:length value="1"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="localAssinatura">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="nome" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="70"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="tipoIdentificacao">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="3"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:element name="numeroIdentificacao">

```

```

<xs:simpleType>
  <xs:restriction base="xs:string">
    <xs:maxLength value="15"/>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="local">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:maxLength value="35"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="dataAssinatura">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:date"/>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="declarante" minOccurs="0">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="tipoDeclarante">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:short">
            <xs:totalDigits value="1"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="numeroIdentificacao">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="17"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
</xs:element>

```

```

    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="tipoIdentificacao">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:maxLength value="2"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="nome" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:maxLength value="160"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="morada" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:maxLength value="111"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="localidade" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:maxLength value="40"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="codigoPostal" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:maxLength value="38"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>

```

```

    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="pais" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:length value="2"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="expedidor" minOccurs="0">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="tipoIdentificacao" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="2"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="numeroIdentificacao" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="17"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="nome" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="160"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
</xs:element>

```

```

    </xs:simpleType>
  </xs:element>
  <xs:element name="morada" minOccurs="0">
    <xs:simpleType>
      <xs:restriction base="xs:string">
        <xs:maxLength value="111"/>
      </xs:restriction>
    </xs:simpleType>
  </xs:element>
  <xs:element name="localidade" minOccurs="0">
    <xs:simpleType>
      <xs:restriction base="xs:string">
        <xs:maxLength value="40"/>
      </xs:restriction>
    </xs:simpleType>
  </xs:element>
  <xs:element name="codigoPostal" minOccurs="0">
    <xs:simpleType>
      <xs:restriction base="xs:string">
        <xs:maxLength value="38"/>
      </xs:restriction>
    </xs:simpleType>
  </xs:element>
  <xs:element name="pais" minOccurs="0">
    <xs:simpleType>
      <xs:restriction base="xs:string">
        <xs:length value="2"/>
      </xs:restriction>
    </xs:simpleType>
  </xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="destinatario" minOccurs="0">
  <xs:complexType>

```

```
<xs:sequence>
  <xs:element name="tipoIdentificacao">
    <xs:simpleType>
      <xs:restriction base="xs:string">
        <xs:maxLength value="2"/>
      </xs:restriction>
    </xs:simpleType>
  </xs:element>
  <xs:element name="numeroIdentificacao">
    <xs:simpleType>
      <xs:restriction base="xs:string">
        <xs:maxLength value="17"/>
      </xs:restriction>
    </xs:simpleType>
  </xs:element>
  <xs:element name="nome" minOccurs="0">
    <xs:simpleType>
      <xs:restriction base="xs:string">
        <xs:maxLength value="160"/>
      </xs:restriction>
    </xs:simpleType>
  </xs:element>
  <xs:element name="morada" minOccurs="0">
    <xs:simpleType>
      <xs:restriction base="xs:string">
        <xs:maxLength value="111"/>
      </xs:restriction>
    </xs:simpleType>
  </xs:element>
  <xs:element name="localidade" minOccurs="0">
    <xs:simpleType>
      <xs:restriction base="xs:string">
        <xs:maxLength value="40"/>
      </xs:restriction>
    </xs:simpleType>
  </xs:element>

```



```

</xs:element>
<xs:element name="codigoPostal" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:maxLength value="38"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="pais" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:length value="2"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="mercadorias" minOccurs="0">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="armazem" minOccurs="0">
        <xs:complexType>
          <xs:sequence>
            <xs:element name="tipoIdentificacao" minOccurs="0">
              <xs:simpleType>
                <xs:restriction base="xs:string">
                  <xs:length value="1"/>
                </xs:restriction>
              </xs:simpleType>
            </xs:element>
            <xs:element name="numeroIdentificacao" minOccurs="0">
              <xs:simpleType>
                <xs:restriction base="xs:string">
                  <xs:maxLength value="14"/>
                </xs:restriction>
              </xs:simpleType>
            </xs:element>
          </xs:sequence>
        </xs:complexType>
      </xs:element>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
</xs:element>

```

```

    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="codigoIdentificacaoArmazem" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:length value="2"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="localizacaoMercadorias">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="tipoLocalizacao">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:length value="2"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="localMercadorias" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="8"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="localAutorizado" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="17"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
</xs:element>

```

```

    </xs:simpleType>
  </xs:element>
  <xs:element name="morada" minOccurs="0">
    <xs:simpleType>
      <xs:restriction base="xs:string">
        <xs:maxLength value="50"/>
      </xs:restriction>
    </xs:simpleType>
  </xs:element>
  <xs:element name="localidade" minOccurs="0">
    <xs:simpleType>
      <xs:restriction base="xs:string">
        <xs:maxLength value="15"/>
      </xs:restriction>
    </xs:simpleType>
  </xs:element>
  <xs:element name="codigoPostal" minOccurs="0">
    <xs:simpleType>
      <xs:restriction base="xs:string">
        <xs:maxLength value="38"/>
      </xs:restriction>
    </xs:simpleType>
  </xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="pedidoAnexo" minOccurs="0" maxOccurs="99">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="codigoPedido">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">

```

```

    <xs:maxLength value="5"/>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="justificacaoPedido">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:maxLength value="3600"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="massaBrutaTotal" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:decimal">
      <xs:maxInclusive value="9999999999999999.999"/>
      <xs:fractionDigits value="3"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="taxaCambio" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:decimal">
      <xs:maxInclusive value="999999999999999999999999999999.999999"/>
      <xs:fractionDigits value="6"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="adicao" maxOccurs="99">
  <xs:complexType>

```

```

<xs:sequence>
  <xs:element name="numeroAdicao">
    <xs:simpleType>
      <xs:restriction base="xs:short">
        <xs:minInclusive value="1"/>
        <xs:maxInclusive value="99"/>
      </xs:restriction>
    </xs:simpleType>
  </xs:element>
  <xs:element name="codigoMercadorias" minOccurs="0">
    <xs:simpleType>
      <xs:restriction base="xs:string">
        <xs:maxLength value="10"/>
      </xs:restriction>
    </xs:simpleType>
  </xs:element>
  <xs:element name="c1adicionalTaric" minOccurs="0">
    <xs:simpleType>
      <xs:restriction base="xs:string">
        <xs:length value="4"/>
      </xs:restriction>
    </xs:simpleType>
  </xs:element>
  <xs:element name="c2adicionalTaric" minOccurs="0">
    <xs:simpleType>
      <xs:restriction base="xs:string">
        <xs:length value="4"/>
      </xs:restriction>
    </xs:simpleType>
  </xs:element>
  <xs:element name="c1adicionalIva" minOccurs="0">
    <xs:simpleType>
      <xs:restriction base="xs:string">
        <xs:length value="4"/>
      </xs:restriction>
    </xs:simpleType>
  </xs:element>

```

```

</xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="designacaoMercadorias">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:maxLength value="260"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="c2adicionalIva" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:length value="4"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="c3adicionalTaric" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:length value="4"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="adicionalIc1" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:length value="4"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="adicionalIc2" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:length value="4"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
  
```

```

</xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="adicionalIc3" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:length value="4"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="massaBruta">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:decimal">
      <xs:maxInclusive value="9999999999.999"/>
      <xs:fractionDigits value="3"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="massaLiquida">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:decimal">
      <xs:maxInclusive value="9999999999.999"/>
      <xs:fractionDigits value="3"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="preferencia" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:short">
      <xs:totalDigits value="3"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="numeroContigente" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">

```

```

    <xs:length value="6"/>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="precoAdicao" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:decimal">
      <xs:maxInclusive value="9999999999999999.999"/>
      <xs:fractionDigits value="3"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="ajustamento" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:decimal">
      <xs:maxInclusive value="99999999999999.99"/>
      <xs:fractionDigits value="2"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="codigoPaisOrigem">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:length value="2"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="baseTributavelIVA" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:decimal">
      <xs:maxInclusive value="99999999999999.99"/>
      <xs:fractionDigits value="2"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>

```



```

<xs:element name="valorAduaneiro" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:decimal">
      <xs:maxInclusive value="999999999999999.99"/>
      <xs:fractionDigits value="2"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="valorEstatistico" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:decimal">
      <xs:maxInclusive value="999999999999999.99"/>
      <xs:fractionDigits value="2"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="regime">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="regimeSolicitado">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="2"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="regimePrecedente" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="2"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="desdobramentoNacional1" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
  
```

```

    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:length value="3"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="desdobramentoNacional2" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:length value="3"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="tributacao" minOccurs="0" maxOccurs="99">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="unidadeTributacao" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="4"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="quantificadorUnidadeTributacao" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:decimal">
            <xs:maxInclusive value="9999999999999999.999"/>
            <xs:fractionDigits value="3"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>

```

```

</xs:element>
<xs:element name="volume" maxOccurs="99">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="marca" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="21"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="numeroVolumes" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="21"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="naturezaVolumes">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:length value="2"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="quantidadeMercadoria">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:int">
            <xs:maxInclusive value="999999"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="fraccionamentoVolumes" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">

```

```

    <xs:length value="1"/>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="veiculo" minOccurs="0" maxOccurs="10">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="qualificadorVeiculo" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:length value="1"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="numeroUnidades" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:int">
            <xs:maxInclusive value="999"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="modelo" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="20"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="tipoVeiculo" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:length value="3"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
</xs:element>

```

```

    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="categoria" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:length value="2"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="combustivel" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:length value="2"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="cilindrada" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:int">
      <xs:totalDigits value="5"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="emissaoCo2" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:short">
      <xs:totalDigits value="3"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="emissaoParticulas" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:decimal">
      <xs:maxInclusive value="9.9999"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>

```

```

    <xs:fractionDigits value="4"/>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="marcaVeiculo" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:maxLength value="20"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="adicionalIsv" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:short">
      <xs:totalDigits value="4"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="matriculas" maxOccurs="300">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="matricula" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="10"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="chassis">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="21"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
</xs:element>

```

```

    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="contentor" minOccurs="0" maxOccurs="300">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="identificacaoContentor" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="17"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="contMercIec" minOccurs="0">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="tabaco" minOccurs="0" maxOccurs="99">
        <xs:complexType>
          <xs:sequence>
            <xs:element name="numeroEmbalagens" minOccurs="0">
              <xs:simpleType>
                <xs:restriction base="xs:int">
                  <xs:maxInclusive value="99999"/>
                </xs:restriction>
              </xs:simpleType>
            </xs:element>
            <xs:element name="adicionalIecTabaco" minOccurs="0">
              <xs:simpleType>
                <xs:restriction base="xs:short">

```

```

        <xs:totalDigits value="4"/>
      </xs:restriction>
    </xs:simpleType>
  </xs:element>
<xs:element name="tributacao" minOccurs="0" maxOccurs="15">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="unidadeTributacao" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="4"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="quantificadorUnidadeTributacao"
minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:decimal">
            <xs:maxInclusive value="999999999999999.999"/>
            <xs:fractionDigits value="3"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="alcoolBebidas" minOccurs="0" maxOccurs="99">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="marca" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">

```



```

    <xs:maxLength value="21"/>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="capacidadeEmbalagens" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:decimal">
      <xs:maxInclusive value="9999999999.999"/>
      <xs:fractionDigits value="3"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="numeroEmbalagens" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:int">
      <xs:maxInclusive value="99999"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="tipoAcondicionamento" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:length value="2"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="teorAlcoolico" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:decimal">
      <xs:maxInclusive value="99.999"/>
      <xs:fractionDigits value="3"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="adicionalIecAlcool" minOccurs="0">

```

```

    <xs:simpleType>
      <xs:restriction base="xs:short">
        <xs:totalDigits value="4"/>
      </xs:restriction>
    </xs:simpleType>
  </xs:element>
  <xs:element name="tributacao" minOccurs="0" maxOccurs="15">
    <xs:complexType>
      <xs:sequence>
        <xs:element name="unidadeTributacao" minOccurs="0">
          <xs:simpleType>
            <xs:restriction base="xs:string">
              <xs:maxLength value="4"/>
            </xs:restriction>
          </xs:simpleType>
        </xs:element>
        <xs:element name="quantificadorUnidadeTributacao"
minOccurs="0">
          <xs:simpleType>
            <xs:restriction base="xs:decimal">
              <xs:maxInclusive value="9999999999999999.999"/>
              <xs:fractionDigits value="3"/>
            </xs:restriction>
          </xs:simpleType>
        </xs:element>
      </xs:sequence>
    </xs:complexType>
  </xs:element>
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
  <xs:element name="oleosMinerais" minOccurs="0" maxOccurs="99">
    <xs:complexType>
      <xs:sequence>
        <xs:element name="tipoAcondicionamento" minOccurs="0">

```

```

<xs:simpleType>
  <xs:restriction base="xs:string">
    <xs:length value="2"/>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="capacidadeEmbalagens" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:decimal">
      <xs:maxInclusive value="9999999999.999"/>
      <xs:fractionDigits value="3"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="numeroEmbalagens" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:int">
      <xs:maxInclusive value="99999"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="adicionalIecOleos" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:short">
      <xs:totalDigits value="4"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="tributacao" minOccurs="0" maxOccurs="15">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="unidadeTributacao" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="4"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
</xs:element>

```

```

        </xs:restriction>
      </xs:simpleType>
    </xs:element>
    <xs:element name="quantificadorUnidadeTributacao"
minOccurs="0">
      <xs:simpleType>
        <xs:restriction base="xs:decimal">
          <xs:maxInclusive value="9999999999999999.999"/>
          <xs:fractionDigits value="3"/>
        </xs:restriction>
      </xs:simpleType>
    </xs:element>
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="decSumariaDocPrecedente" minOccurs="0">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="sumaria" minOccurs="0">
        <xs:complexType>
          <xs:sequence>
            <xs:element name="indicadorTipoDocumento" minOccurs="0">
              <xs:simpleType>
                <xs:restriction base="xs:string">
                  <xs:length value="1"/>
                </xs:restriction>
              </xs:simpleType>
            </xs:element>
            <xs:element name="tipoDocumento" minOccurs="0">

```

```

<xs:simpleType>
  <xs:restriction base="xs:string">
    <xs:maxLength value="3"/>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="numeroDocumento" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:maxLength value="25"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="dataApresentMercadoria" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:date"/>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="docPrecedente" minOccurs="0" maxOccurs="20">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="indicadorTipoDocumento" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:length value="1"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="tipoDocumento" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="3"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
</xs:element>
  
```

```

    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="numeroDocumento" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:maxLength value="20"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="numeroAdicao" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:short">
      <xs:totalDigits value="5"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="dataEmissao" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:date"/>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="estancia" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:length value="8"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="regime" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:length value="2"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>

```

```

    </xs:element>
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="documentosCertificados" minOccurs="0">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="documentos" minOccurs="0" maxOccurs="99">
        <xs:complexType>
          <xs:sequence>
            <xs:element name="codigoDocumento" minOccurs="0">
              <xs:simpleType>
                <xs:restriction base="xs:string">
                  <xs:maxLength value="4"/>
                </xs:restriction>
              </xs:simpleType>
            </xs:element>
            <xs:element name="numeroDocumento" minOccurs="0">
              <xs:simpleType>
                <xs:restriction base="xs:string">
                  <xs:maxLength value="35"/>
                </xs:restriction>
              </xs:simpleType>
            </xs:element>
            <xs:element name="dataEmissaoDocumento" minOccurs="0">
              <xs:simpleType>
                <xs:restriction base="xs:date"/>
              </xs:simpleType>
            </xs:element>
            <xs:element name="dataFimValidadeDocumento" minOccurs="0">
              <xs:simpleType>
                <xs:restriction base="xs:date"/>
              </xs:simpleType>
            </xs:element>
          </xs:sequence>
        </xs:complexType>
      </xs:element>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
</xs:element>

```

```

</xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="entidadeEmissora" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:maxLength value="35"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="condicoesEntrega" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:length value="3"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="codigoMoeda" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:length value="3"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="montanteFacturado" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:decimal">
      <xs:maxInclusive value="9999999999999999.999"/>
      <xs:fractionDigits value="3"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="prazoEmDias" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:short">
      <xs:maxInclusive value="999"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>

```



```

    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="unidadeMedida" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:maxLength value="4"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="quantidade" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:decimal">
      <xs:maxInclusive value="999999999999999.999"/>
      <xs:fractionDigits value="3"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="mencaoEspecial" minOccurs="0" maxOccurs="99">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="codigoMencao" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="6"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="numeroMencao" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="35"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
</xs:element>

```

```

    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="montante" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:decimal">
      <xs:maxInclusive value="999999999999999.999"/>
      <xs:fractionDigits value="3"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="dataDocumento" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:date"/>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="unidadesSuplementares" minOccurs="0">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="qtddUnidadeSuplementar" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:decimal">
            <xs:maxInclusive value="99999999999.999"/>
            <xs:fractionDigits value="3"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="codIndRemessa" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>

```

```

    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:length value="2"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="codigoMetodoAvaliacao" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:short">
      <xs:totalDigits value="1"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="liquidacaoDefinitiva">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="imposicoes" minOccurs="0" maxOccurs="20">
        <xs:complexType>
          <xs:sequence>
            <xs:element name="tipoImposicao" minOccurs="0">
              <xs:simpleType>
                <xs:restriction base="xs:string">
                  <xs:length value="3"/>
                </xs:restriction>
              </xs:simpleType>
            </xs:element>
            <xs:element name="baseTributacao" minOccurs="0">
              <xs:simpleType>
                <xs:restriction base="xs:decimal">
                  <xs:maxInclusive value="9999999999999999.999"/>
                  <xs:fractionDigits value="3"/>
                </xs:restriction>
              </xs:simpleType>
            </xs:element>
          </xs:sequence>
        </xs:complexType>
      </xs:element>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
</xs:element>

```

```

</xs:element>
<xs:element name="taxaImposicao" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:decimal">
      <xs:maxInclusive value="99999999999999.9999"/>
      <xs:fractionDigits value="4"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="montanteImposicao" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:decimal">
      <xs:maxInclusive value="99999999999999.99"/>
      <xs:fractionDigits value="2"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="identificacaoGarantia" minOccurs="0">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="tipoGarantia" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:short">
            <xs:totalDigits value="1"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="anoGarantia" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:short">
            <xs:maxInclusive value="9999"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="numeroGarantia" minOccurs="0">

```

```

    <xs:simpleType>
      <xs:restriction base="xs:string">
        <xs:maxLength value="7"/>
      </xs:restriction>
    </xs:simpleType>
  </xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="adicaoVirtual" minOccurs="0" maxOccurs="99">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="numeroAdicao" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:short">
            <xs:minInclusive value="1"/>
            <xs:maxInclusive value="99"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="codigoMercadorias" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="10"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
</xs:element>

```

```
</xs:element>
<xs:element name="c1adicionalTaric" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:length value="4"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="c2adicionalTaric" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:length value="4"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="c1adicionalIva" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:length value="4"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="designacaoMercadorias" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:maxLength value="260"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="c2adicionalIva" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:length value="4"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
```

```
</xs:element>
<xs:element name="c3adicionalTaric" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:length value="4"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="adicionalIc1" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:length value="4"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="adicionalIc2" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:length value="4"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="adicionalIc3" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:length value="4"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="massaBruta" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:decimal">
      <xs:maxInclusive value="9999999999.999"/>
      <xs:fractionDigits value="3"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
```

```

</xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="massaLiquida" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:decimal">
      <xs:maxInclusive value="99999999999.999"/>
      <xs:fractionDigits value="3"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="preferencia" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:short">
      <xs:totalDigits value="3"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="numeroContigente" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:length value="6"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="precoAdicao" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:decimal">
      <xs:maxInclusive value="99999999999999.999"/>
      <xs:fractionDigits value="3"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="ajustamento" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:decimal">

```



```

    <xs:maxInclusive value="99999999999999.99"/>
    <xs:fractionDigits value="2"/>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="codigoPaisOrigem" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:length value="2"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="baseTributavelIVA" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:decimal">
      <xs:maxInclusive value="99999999999999.99"/>
      <xs:fractionDigits value="2"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="valorAduaneiro" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:decimal">
      <xs:maxInclusive value="99999999999999.99"/>
      <xs:fractionDigits value="2"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="valorEstatistico" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:decimal">
      <xs:maxInclusive value="99999999999999.99"/>
      <xs:fractionDigits value="2"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>

```

```

</xs:element>
<xs:element name="regime" minOccurs="0">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="regimeSolicitado" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="2"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="regimePrecedente" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="2"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="desdobramentoNacional1" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:length value="3"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="desdobramentoNacional2" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:length value="3"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
</xs:element>
  
```

```

<xs:element name="tributacao" minOccurs="0" maxOccurs="99">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="unidadeTributacao" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="4"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="quantificadorUnidadeTributacao" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:decimal">
            <xs:maxInclusive value="999999999999999.999"/>
            <xs:fractionDigits value="3"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="volume" minOccurs="0" maxOccurs="99">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="marca" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="21"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="numeroVolumes" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="21"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
</xs:element>

```

```

    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="naturezaVolumes" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:length value="2"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="quantidadeMercadoria" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:int">
      <xs:maxInclusive value="999999"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="fraccionamentoVolumes" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:length value="1"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="veiculo" minOccurs="0" maxOccurs="10">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="qualificadorVeiculo" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:length value="1"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
</xs:element>

```

```

</xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="numeroUnidades" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:int">
      <xs:maxInclusive value="999"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="modelo" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:maxLength value="20"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="tipoVeiculo" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:length value="3"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="categoria" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:length value="2"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="combustivel" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:length value="2"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>

```

```

</xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="cilindrada" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:int">
      <xs:totalDigits value="5"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="emissaoCo2" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:short">
      <xs:totalDigits value="3"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="emissaoParticulas" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:decimal">
      <xs:maxInclusive value="9.9999"/>
      <xs:fractionDigits value="4"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="marcaVeiculo" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:maxLength value="20"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="adicionalIsv" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:short">
      <xs:totalDigits value="4"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>

```

```

    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="matriculas" minOccurs="0" maxOccurs="300">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="matricula" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="10"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="chassis" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="21"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="contentor" minOccurs="0" maxOccurs="300">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="identificacaoContentor" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="17"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
</xs:element>

```

```

    </xs:element>
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="contMercIec" minOccurs="0">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="tabaco" minOccurs="0" maxOccurs="99">
        <xs:complexType>
          <xs:sequence>
            <xs:element name="numeroEmbalagens" minOccurs="0">
              <xs:simpleType>
                <xs:restriction base="xs:int">
                  <xs:maxInclusive value="99999"/>
                </xs:restriction>
              </xs:simpleType>
            </xs:element>
            <xs:element name="adicionalIecTabaco" minOccurs="0">
              <xs:simpleType>
                <xs:restriction base="xs:short">
                  <xs:totalDigits value="4"/>
                </xs:restriction>
              </xs:simpleType>
            </xs:element>
            <xs:element name="tributacao" minOccurs="0" maxOccurs="15">
              <xs:complexType>
                <xs:sequence>
                  <xs:element name="unidadeTributacao" minOccurs="0">
                    <xs:simpleType>
                      <xs:restriction base="xs:string">
                        <xs:maxLength value="4"/>
                      </xs:restriction>
                    </xs:simpleType>
                  </xs:element>
                </xs:sequence>
              </xs:complexType>
            </xs:element>
          </xs:sequence>
        </xs:complexType>
      </xs:element>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
</xs:element>

```



```

minOccurs="0">
  <xs:element name="quantificadorUnidadeTributacao"
    <xs:simpleType>
      <xs:restriction base="xs:decimal">
        <xs:maxInclusive value="9999999999999999.999"/>
        <xs:fractionDigits value="3"/>
      </xs:restriction>
    </xs:simpleType>
  </xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="alcoolBebidas" minOccurs="0" maxOccurs="99">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="marca" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="21"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="capacidadeEmbalagens" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:decimal">
            <xs:maxInclusive value="9999999999.999"/>
            <xs:fractionDigits value="3"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="numeroEmbalagens" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>

```

```

    <xs:restriction base="xs:int">
      <xs:maxInclusive value="99999"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="tipoAcondicionamento" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:length value="2"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="teorAlcoolico" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:decimal">
      <xs:maxInclusive value="99.999"/>
      <xs:fractionDigits value="3"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="adicionalIecAlcool" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:short">
      <xs:totalDigits value="4"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="tributacao" minOccurs="0" maxOccurs="15">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="unidadeTributacao" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="4"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
</xs:element>

```

```

    </xs:simpleType>
  </xs:element>
  <xs:element name="quantificadorUnidadeTributacao"
minOccurs="0">
    <xs:simpleType>
      <xs:restriction base="xs:decimal">
        <xs:maxInclusive value="9999999999999999.999"/>
        <xs:fractionDigits value="3"/>
      </xs:restriction>
    </xs:simpleType>
  </xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="oleosMinerais" minOccurs="0" maxOccurs="99">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="tipoAcondicionamento" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:length value="2"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="capacidadeEmbalagens" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:decimal">
            <xs:maxInclusive value="9999999999.999"/>
            <xs:fractionDigits value="3"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>

```

```

<xs:element name="numeroEmbalagens" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:int">
      <xs:maxInclusive value="99999"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="adicionalIecOleos" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:short">
      <xs:totalDigits value="4"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="tributacao" minOccurs="0" maxOccurs="15">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="unidadeTributacao" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="4"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="quantificadorUnidadeTributacao"
minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:decimal">
            <xs:maxInclusive value="999999999999999.999"/>
            <xs:fractionDigits value="3"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>

```

```

    </xs:element>
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="decSumariaDocPrecedente" minOccurs="0">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="sumaria" minOccurs="0">
        <xs:complexType>
          <xs:sequence>
            <xs:element name="indicadorTipoDocumento" minOccurs="0">
              <xs:simpleType>
                <xs:restriction base="xs:string">
                  <xs:length value="1"/>
                </xs:restriction>
              </xs:simpleType>
            </xs:element>
            <xs:element name="tipoDocumento" minOccurs="0">
              <xs:simpleType>
                <xs:restriction base="xs:string">
                  <xs:maxLength value="3"/>
                </xs:restriction>
              </xs:simpleType>
            </xs:element>
            <xs:element name="numeroDocumento" minOccurs="0">
              <xs:simpleType>
                <xs:restriction base="xs:string">
                  <xs:maxLength value="25"/>
                </xs:restriction>
              </xs:simpleType>
            </xs:element>
          </xs:sequence>
        </xs:complexType>
      </xs:element>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="dataApresentMercadoria" minOccurs="0">

```

```

    <xs:simpleType>
      <xs:restriction base="xs:date"/>
    </xs:simpleType>
  </xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="docPrecedente" minOccurs="0" maxOccurs="20">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="indicadorTipoDocumento" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:length value="1"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="tipoDocumento" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="3"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="numeroDocumento" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="20"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="numeroAdicao" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:short">
            <xs:totalDigits value="5"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
</xs:element>

```

```

    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="dataEmissao" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:date"/>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="estancia" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:length value="8"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="regime" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:length value="2"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="documentosCertificados" minOccurs="0">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="documentos" minOccurs="0" maxOccurs="99">
        <xs:complexType>
          <xs:sequence>
            <xs:element name="codigoDocumento" minOccurs="0">

```

```

<xs:simpleType>
  <xs:restriction base="xs:string">
    <xs:maxLength value="4"/>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="numeroDocumento" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:maxLength value="35"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="dataEmissaoDocumento" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:date"/>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="dataFimValidadeDocumento" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:date"/>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="entidadeEmissora" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:maxLength value="35"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="condicoesEntrega" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:length value="3"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
  
```



```

</xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="codigoMoeda" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:length value="3"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="montanteFacturado" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:decimal">
      <xs:maxInclusive value="999999999999999.999"/>
      <xs:fractionDigits value="3"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="prazoEmDias" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:short">
      <xs:maxInclusive value="999"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="unidadeMedida" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:maxLength value="4"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="quantidade" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:decimal">
      <xs:maxInclusive value="999999999999999.999"/>

```

```

        <xs:fractionDigits value="3"/>
      </xs:restriction>
    </xs:simpleType>
  </xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="mencaoEspecial" minOccurs="0" maxOccurs="99">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="codigoMencao" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="6"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="numeroMencao" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="35"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="montante" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:decimal">
            <xs:maxInclusive value="999999999999999.999"/>
            <xs:fractionDigits value="3"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="dataDocumento" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:date"/>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
</xs:element>

```

```

    </xs:simpleType>
  </xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="unidadesSuplementares" minOccurs="0">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="qtddUnidadeSuplementar" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:decimal">
            <xs:maxInclusive value="9999999999.999"/>
            <xs:fractionDigits value="3"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="codIndRemessa" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:length value="2"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="codigoMetodoAvaliacao" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:short">
      <xs:totalDigits value="1"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>

```

```

</xs:element>
<xs:element name="liquidacaoProvisoria" minOccurs="0">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="imposicoes" minOccurs="0" maxOccurs="20">
        <xs:complexType>
          <xs:sequence>
            <xs:element name="tipoImposicao" minOccurs="0">
              <xs:simpleType>
                <xs:restriction base="xs:string">
                  <xs:length value="3"/>
                </xs:restriction>
              </xs:simpleType>
            </xs:element>
            <xs:element name="baseTributacao" minOccurs="0">
              <xs:simpleType>
                <xs:restriction base="xs:decimal">
                  <xs:maxInclusive value="9999999999999999.999"/>
                  <xs:fractionDigits value="3"/>
                </xs:restriction>
              </xs:simpleType>
            </xs:element>
            <xs:element name="taxaImposicao" minOccurs="0">
              <xs:simpleType>
                <xs:restriction base="xs:decimal">
                  <xs:maxInclusive value="9999999999999999.9999"/>
                  <xs:fractionDigits value="4"/>
                </xs:restriction>
              </xs:simpleType>
            </xs:element>
            <xs:element name="montanteImposicao" minOccurs="0">
              <xs:simpleType>
                <xs:restriction base="xs:decimal">
                  <xs:maxInclusive value="9999999999999999.99"/>
                  <xs:fractionDigits value="2"/>
                </xs:restriction>
              </xs:simpleType>
            </xs:element>
          </xs:sequence>
        </xs:complexType>
      </xs:element>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
</xs:element>

```

```

    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="montanteGarantir" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:decimal">
      <xs:maxInclusive value="999999999999999.99"/>
      <xs:fractionDigits value="2"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="identificacaoGarantia">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="tipoGarantia" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:short">
            <xs:totalDigits value="1"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="anoGarantia" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:short">
            <xs:maxInclusive value="9999"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="numeroGarantia" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="7"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
</xs:element>
  
```

```

        </xs:sequence>
      </xs:complexType>
    </xs:element>
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
</xs:sequence>
<xs:attribute name="versao">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:maxLength value="5"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="teste">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:length value="1"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:attribute>
</xs:complexType>
</xs:element>

```

</xs:schema>