

#	Campo	Caminho (tag)	Descrição	Tam Max	Tip o	Obrig g	Observação
T01	CNPJ ou CPF	transp/transporta	Número do documento	14	N	S	CNPJ/CPF do transportador
T02	xNome	transp/transporta	Razão Social ou nome	60	C	N	
T03	UF	transp/transporta	UF do Transportador	2	C	S	

Informações do Veículo de Transporte

#	Campo	Caminho (tag)	Descrição	Tam Max	Tip o	Obrig g	Observação
V01	placa	transp/veicTransp	Placa principal do Veículo (cavalo)	8	C	S/N	Deve ser digitado quando for terrestre (verificar validação schema XML)
V02	UF	transp/veicTransp	UF da placa principal	2	C	S	
V03	placa	transp/reboque	Placa do primeiro reboque	8	C	N	Deve ser digitado quando houver
V04	UF	transp/reboque	UF da placa do primeiro reboque	2	C	N	Deve ser digitado quando houver

Informações do Condutor

#	Campo	Caminho (tag)	Descrição	Tam Max	Tip o	Obrig g	Observação
C01	cpfMot	transp/condutor	CPF do motorista	11	C	S	
C02	nmMot	transp/condutor	Nome do Motorista	60	C	S	

Subgrupo Identificação das Notas Fiscais

#	Campo	Caminho (tag)	Descrição	Tam Max	Tip o	Obrig g	Observação
N01	Id	dadosNFs/infNFe	Seqüência da nota no PTC	5	N	S	Atributo. Formato IDXXX
N02	nNF	dadosNFs/infNFe/ide	Número do Documento Fiscal	9	N	S	1999999999
N03	dEmi	dadosNFs/infNFe/ide	Data de emissão do Documento Fiscal	10	D	S	Formato "AAAA-MM-DD"

Identificação do Emitente

#	Campo	Caminho (tag)	Descrição	Tam Max	Tip o	Obrig g	Observação
E01	CNPJ ou CPF	dadosNFs/infNFe/emit	CPF/CNPJ do Emitente	14	N	S	
E02	xNome	dadosNFs/infNFe/emit	Nome do Emitente	60	C	N	

Identificação do Destinatário

#	Campo	Caminho (tag)	Descrição	Tam Max	Tip o	Obrig g	Observação
D01	CNPJ ou CPF	dadosNFs/infNFe/dest	CPF/CNPJ do Destinatário	14	N	S	
D02	xNome	dadosNFs/infNFe/dest	Nome do Destinatário	60	C	N	

Valores Totais

#	Campo	Caminho (tag)	Descrição	Tam Max	Tip o	Obrig g	Observação
V01	vBC	dadosNFs/infNFe/ICMSTot/total	Base de Cálculo do ICMS	15	N	S	Padrão XXX.XX (dois dígitos decimais obrigatórios).
V02	vICMS	dadosNFs/infNFe/ICMSTot/total	Valor Total do ICMS	15	N	S	
V03	vBCST	dadosNFs/infNFe/ICMSTot/total	Base de Cálculo do ICMS ST	15	N	S	Padrão XXX.XX (dois dígitos decimais obrigatórios). Quando houver, senão coloca 0.00
V04	vST	dadosNFs/infNFe/ICMSTot/total	Valor Total do ICMS ST	15	N	S	
V05	vProd	dadosNFs/infNFe/ICMSTot/total	Valor Total dos produtos e serviços	15	N	S	Verificar qual será utilizado, ou os dois.
V05	vNF	dadosNFs/infNFe/ICMSTot/total	Valor Total da Nota	15	N	S	Padrão XXX.XX (dois dígitos decimais obrigatórios).

Outras informações

#	Campo	Caminho (tag)	Descrição	Tam Max	Tip o	Obrig g	Observação
O01	natOp	dadosNFs/infNFe/ide	Código do CFOP	04	N	N	Campo da NF-e referente à descrição da natureza da operação. Será utilizado no PTC para informação do código do CFOP para a nota

Grupo da Assinatura Digital (opcional)

#	Campo	Descrição	Tipo	Observação
1	Signature XML	Assinatura XML	XML	Padrão XML Digital Signature

Observações:

Se o campo for opcional e a informação for zero ou vazio, a TAG deste campo não deverá constar no arquivo;

A regra de formação do nome do arquivo do PTC será a sigla "PTC" concatenado com a chave de acesso completa.

Campo	Descrição	Tam	Tip	Observação
UF destino	Código da UF do destinatário do Documento Fiscal	2	N	Utilizar a Tabela do IBGE
UF origem	Código da UF do emitente do Documento Fiscal	2	N	Utilizar a Tabela do IBGE
Data	Data de registro no sistema da UF de origem	6	N	AAMMDD
Seqüencial	Seqüência do PTC na unidade fiscal em uma data específica	5	N	PTCs da mesma carga têm o mesmo número seqüencial, alterando apenas o código da UF e o dígito verificador
DV	Dígito verificador	1	N	0 - 9. Calculado pelo Módulo 11, algoritmo do CPF, utilizando apenas 01 dígito

A impressão do PTC deverá ser feita utilizando formatação XSL (XSLT/XPath). O arquivo XML deve ter uma referência ao arquivo XSL padrão (ptc_v1.xsl) através da declaração <?xml-stylesheet type="text/xsl" href="ptc_v1.xsl"?>.

Impressão: abertura do arquivo XML em um navegador (Internet Explorer ou o Mozilla Firefox);

O código de barras: padrão Intercalado 2 entre 5 (I25 - Interleaved 2 of 5);

O código de barras será gerado a partir da chave do PTC.