

Projeto Conhecimento de Transporte Eletrônico

Manual de Orientação do Contribuinte

Anexo II - Manual de Especificações Técnicas do DACTE

Versão 3.00a - abril (2019)





Sumário

ntrole	de Versões	4
stórico	de Alterações / Cronograma	5
Intro	odução	6
Doc	umento Auxiliar de CT-e – DACTE	7
2.1.	Leiaute de Impressão DACTE	7
2.2.	Campos do DACTE	8
2.3.	Chave de Acesso	8
2.4.	Dados do CT-e	8
2.5.	Dados do Emitente	9
2.6.	Quadros do Expedidor e Recebedor	9
	Quadro Componentes do Valor da Prestação de Serviço, Informações Relativas ao Imponentos Originários e Observações	
2.8.	Reservado ao Fisco	9
2.9.	Bloco de Canhoto	9
2.10.	Verso do DACTE	10
2.11.	Folhas Adicionais	10
2.12.	Formulário	10
2.13.	Tamanho do Papel	11
2.14.	Modelos de DACTE Permitidos	11
2.15.	DACTE em Modo Paisagem	11
2.16.	Código de Barras	11
6.2.	Cálculo do dígito verificador do CODE-128C Representação simbólica do código Informações da consulta via QR Code	13
	Dimensões mínimas do QR Code	14
8.2.	CT-e emissão Normal CT-e emissão em contingência – FS-DA CT-e emitido em ambiente de homologação	15
2.20.	Outros	17
0.2. 0.3. 0.4. 0.5.	Marca d'Água Impressão do Número da Folha Código de Barras Casos Específicos Canhoto relação dos campos do XML do CT-e x DACTE	17 17 17 18
Cor	relação dos campos do XML do CT-e OS x DACTE OS	. 24
Mod	lelos de Impressão do DACTE	. 26
	stórico Intro Doc 2.1. 2.2. 2.3. 2.4. 2.5. 2.6. 2.7. Docun 2.8. 2.10. 2.11. 2.12. 2.13. 2.14. 2.15. 2.16. 6.1. 6.2. 2.17. 7.1. 2.18. 8.1. 8.2. 2.19. 2.19. 2.10. 0.2. 0.3. 0.4. 0.5. Corr Corr	2.2. Campos do DACTE. 2.3. Chave de Acesso. 2.4. Dados do CT-e. 2.5. Dados do Emitente. 2.6. Quadros do Expedidor e Recebedor. 2.7. Quadro Componentes do Valor da Prestação de Serviço, Informações Relativas ao Impo Documentos Originários e Observações. 2.8. Reservado ao Fisco. 2.9. Bloco de Canhoto. 2.10. Verso do DACTE. 2.11. Folhas Adicionais. 2.12. Formulário. 2.13. Tamanho do Papel. 2.14. Modelos de DACTE Permitidos. 2.15. DACTE em Modo Paisagem. 2.16. Cádigo de Barras. 6.1. Cálculo do dígito verificador do CODE-128C. 6.2. Representação simbólica do código. 2.17. Informações da consulta via QR Code. 7.1. Dimensões mínimas do QR Code. 2.18. Care emissão Normal. 8.1. CT-e emissão em contingência – FS-DA. 2.19. CT-e emissão em contingência – FS-DA. 2.10. Marca d'Água. 3. Código de Barras. 3. Código de Barras. 3. Código de Barras. 3. Codigo de Barras.



	5.1.	Modal Rodoviário (emissão normal)	26
	5.2.	Modal Rodoviário (emissão em contingência)	28
	5.3.	Modal Aéreo (emissão normal)	30
	5.4.	Modal Aéreo (emissão em contingência)	32
	5.5.	Modal Aquaviário (emissão normal)	34
	5.6.	Modal Aquaviário (emissão em contingência)	36
	5.7.	Modal Ferroviário (emissão normal)	38
	5.8.	Modal Ferroviário (emissão em contingência)	40
	5.9.	Modal Dutoviário (emissão normal)	42
	5.10.	Modal Dutoviário (emissão em contingência)	44
	5.11.	Multimodal (emissão normal)	46
	5.12.	Multimodal (emissão em contingência)	48
6.	Mod	lelo de Impressão do DACTE OS	. 50
	6.1.	CT-e OS (emissão normal)	50
	6.2.	CT-e OS (emissão em contingência)	51
7.	Cor	iunto de caracteres Código de Barras CODE-128C	. 52



Controle de Versões

Versão	Publicação	Descrição
3.00a	04/2019	Criação deste manual como documento anexo do MOC. Corresponde ao Anexo II do MOC 3.00a, que trata das especificações técnicas do DACTE.



Histórico de Alterações / Cronograma

Versão	Histórico de atualizações	Implantação Homologação	Implantação Produção
3.00a	Alteração do MOC DACTE	10/2019	10/2019



1. Introdução

Este documento é parte integrante do Manual de Orientação do Contribuinte (MOC) e por objetivo a definição das especificações técnicas do Documento Auxiliar do Conhecimento de Transporte Eletrônico - DACTE.

O Manual de Orientação do Contribuinte 3.00a é composto pelos seguintes documentos:

- MOC Visão Geral
- MOC Anexo I Leiaute CT-e
- MOC Anexo II Manual de Especificações Técnicas do DACTE



2. Documento Auxiliar de CT-e - DACTE

O DACTE é uma representação gráfica resumida do CT-e, impressa em papel comum, com objetivo de:

- Acompanhar a prestação do serviço de transporte de mercadorias;
- Colher a firma do destinatário/tomador para comprovação de entrega das mercadorias e/ou prestação de serviços;
- Auxiliar a escrituração do CT-e para tomadores de serviços não emissores de documentos fiscais eletrônicos;

2.1. Leiaute de Impressão DACTE

Este capítulo descreve o leiaute de impressão do Documento Auxiliar do CT-e pelo contribuinte, chamado de DACTE, assim como os requisitos mínimos do que poderá constar do DACTE.

Algumas considerações acerca da impressão do DACTE:

- O DACTE é um documento fiscal auxiliar, sendo apenas uma representação simplificada em papel do CT-e, de forma a acompanhar a carga durante o transporte e facilitar a consulta do documento fiscal eletrônico, no ambiente da SEFAZ;
- A impressão do DACTE é efetuada diretamente pelo aplicativo do contribuinte em impressora comum (não fiscal), com base nas informações do arquivo eletrônico XML do CT-e;
- No DACTE não devem ser inseridas informações que não constem do respectivo arquivo eletrônico XML do CT-e, exceto o protocolo de autorização do CT-e;
- A legislação estadual poderá facultar que, por opção do emitente, o DACTE não seja impresso, desde que seja possível sua apresentação de forma eletrônica para a fiscalização;
- O DACTE poderá ser emitido em mais de uma folha, assim um DACTE poderá ter tantas folhas quantas forem necessárias para a discriminação dos Documentos Originários e



Documentos de Transporte Anterior se houver, conforme leiaute dos modelos de DACTE presentes neste Manual;

- Sempre que o verso do DACTE for utilizado, a informação "CONTINUA NO VERSO" deverá constar no anverso, ao final do quadro "Observação";
- O número do Protocolo de Autorização de Uso recebido da SEFAZ deverá ser impresso no DACTE.

2.2. Campos do DACTE

O conteúdo dos campos do DACTE deverá ter a sua origem nas respectivas TAG XML do CT-e, quando conhecidos no momento da solicitação de autorização de uso. Não poderão ser impressas informações que não constem do arquivo do CT-e.

O conteúdo dos campos poderá ser impresso em mais de uma linha desde que a leitura possa ser feita de forma clara.

O DACTE deverá conter todos os campos previstos no modelo adotado, com exceção dos campos não obrigatórios, os quais serão definidos pelas empresas e homologados, pelo fisco, quando possível.

As regras estabelecidas para a impressão dos campos aplicam-se também para a impressão das folhas adicionais do DACTE.

2.3. Chave de Acesso

A chave de acesso será impressa em onze blocos de quatro dígitos cada, com a seguinte máscara:

2.4. Dados do CT-e

Em caso de contingência com a impressão do DACTE em FS-DA, os dados adicionais do CT-e serão impressos em nove blocos de quatro dígitos cada, com a seguinte máscara:

9999 9999 9999 9999 9999 9999 9999 9999



2.5. Dados do Emitente

Deverá conter a identificação do emitente, composta no mínimo por:

- Nome ou razão social;
- Endereço completo (logradouro, número, complemento, bairro, município, UF, CEP);
- Telefone.

Opcionalmente poderá conter logotipo, desde que sua inclusão não prejudique a exibição das informações obrigatórias.

2.6. Quadros do Expedidor e Recebedor

Caso não haja informações no arquivo do CT-e de Expedidor ou de Recebedor, os respectivos quadros poderão ser dispensados de impressão no DACTE e, caso inexista informação para apenas um deles, o quadro do Tomador do Serviço pode, nesse caso, ser posicionado no lugar do quadro a ser suprimido.

2.7. Quadro Componentes Valor Prestação Serviço, do da de Relativas Informações Imposto, **Documentos Originários** ao Observações.

Sempre que o conteúdo de um mesmo item for impresso utilizando-se mais de uma linha, deverá ser aplicado um destaque divisório que identifique quais linhas foram utilizadas para cada item, a fim de distinguir com clareza um item do outro. Pode-se, para tanto, utilizar uma linha tracejada ou pontilhada. Essa exigência também se aplica no caso da utilização de uma mesma coluna para aposição de outro campo.

2.8. Reservado ao Fisco

O contribuinte não deverá preencher esse quadro, sendo seu preenchimento de uso exclusivo do fisco. Em caso de utilização de formulário de segurança provido de estampa fiscal, esse quadro não estará presente.

2.9. Bloco de Canhoto

Para a impressão de DACTE que não utilizar formulário de segurança, o bloco de canhoto poderá ser deslocado para a extremidade inferior do papel, sem alterações nas demais dimensões e disposições de campos e quadros. Essas alterações serão admitidas somente no formato retrato.



2.10. Verso do DACTE

O verso de qualquer folha do DACTE poderá ser utilizado para continuação dos dados dos quadros do DACTE ou exclusivamente para outras informações de interesse da empresa.

Sempre que o verso do DACTE for utilizado, a informação "CONTINUA NO VERSO" deverá constar no anverso, ao final dos quadros que foram continuados, conforme a utilização.

2.11. Folhas Adicionais

O DACTE poderá ser emitido em mais de uma folha. Cada uma das folhas adicionais deverá conter, na parte superior, no mínimo as seguintes informações, impressas na mesma disposição e tamanhos definidos para a primeira folha:

- Dados de Identificação do Emitente;
- As descrições "DACTE" em destaque, e "Documento Auxiliar do Conhecimento de Transporte Eletrônico";
- O número e a série da CT-e, além do número total de folhas e o número de ordem de cada folha;
- Código (s) de Barras;
- Campos Natureza da Operação e Chave de Acesso; e
- Demais campos de identificação do Emitente: Inscrição Estadual e CNPJ.

A área restante das folhas adicionais poderá ser utilizada exclusivamente para apor:

- Os demais itens do CT-e que não couberem na primeira folha do DACTE, mantendo-se as mesmas colunas com a mesma disposição e largura utilizadas na primeira folha; e/ou
- As demais informações complementares do CT-e que não couberem no campo próprio da primeira folha do DACTE.

2.12. Formulário

Para a impressão do DACTE poderá ser utilizado qualquer tipo de papel, com exceção de papel jornal, desde que seja garantido o contraste necessário para assegurar leitura dos códigos de barras.



2.13. Tamanho do Papel

A impressão do DACTE poderá ser efetuada tanto em modo retrato quanto em paisagem, utilizandose formulários de tamanho mínimo A-5 (210mmX148mm) e máximo Ofício II (230x330 mm).

Em caso de uso de folha de tamanho superior ao tamanho A-4 o espaço excedente deverá ser alocado da seguinte maneira:

- Na horizontal, para aumentar a largura dos campos; e
- Na vertical, somente para aumentar a altura dos quadros Componentes do valor da prestação de serviço, informações relativas ao imposto, documentos originários e observações".

2.14. Modelos de DACTE Permitidos

É opção do contribuinte a utilização em folhas soltas ou formulário contínuo, pré-impresso ou em branco. Poderão ser utilizados os formatos a seguir, devendo a disposição de campos obrigatoriamente obedecer ao disposto neste anexo:

- Tamanho A5 em modo paisagem;
- Tamanho A4 em modo retrato ou paisagem;
- Tamanho oficio em modo retrato ou paisagem.

2.15. DACTE em Modo Paisagem

A disposição dos quadros do DACTE na orientação paisagem, quando de preferência do contribuinte, deverá obedecer a mesma disposição do formato retrato, com os consequentes e proporcionais aumento da largura e redução da altura dos campos, exceção feita à área destinada aos códigos de barras cujas alturas não poderão ser reduzidas, observados os limites mínimos dos tamanhos dos caracteres.

2.16. Código de Barras

O padrão de código de barras a ser impresso no DACTE é o CODE-128C. O código de barras deverá representar a chave de acesso do CT-e em emissão normal ou contingência.

A impressão do código de barras no DACTE tem a finalidade de facilitar e agilizar a captura de dados para consulta nos portais estaduais e da Receita Federal do Brasil. Com a chave de acesso é possível realizar a consulta integral ou resumida de um CT-e e sua situação, bem como visualizar a autorização de uso do mesmo.



O conjunto de caracteres representativos do Código de Barras CODE-128C segue ao final deste

O código de barras deverá representar apenas a chave de acesso do CT-e de 44 posições. Para a impressão do mesmo será considerada a seguinte estrutura de simbolização:

Margom	200	54	(54	198	Margam
Margem	Start C	Chave de acesso	DV	Stop	Margem
clara		•			→ clara

Margem Clara: Espaço claro, que não contém nenhuma marca legível por máquina, existente à esquerda e à direita do código para evitar interferência na decodificação da simbologia. A margem clara também é chamada de "área livre", "zona de silêncio" ou "margem de silêncio".

Start C: inicia a codificação dos dados CODE-128C de acordo com o conjunto de caracteres. O Start C não representa nenhum caractere.

Chave de acesso do CT-e: representa conjunto de 44 caracteres da chave de acesso do CT-e.

DV: dígito verificador da simbologia.

Stop: caractere de parada, indica o final do código ao leitor óptico.

O código de barras deverá ser impresso com resolução mínima de 300 dpi, devendo ser observada a área reservada no DACTE de 3 x 9 cm.

Altura da barra: no intuito de propiciar melhor área de leitura, a altura da barra não poderá ser inferior a 1,5 cm e nem superior a 2,5 cm.

Largura da barra: considerando que para cada símbolo da barra são codificados dois caracteres, então teremos:

- Tamanho do campo chave de acesso = 44 (caracteres) / 2 = 22 (símbolos)
- Considerando que cada símbolo possui 11 (módulos) * 22 (símbolos) = 242 posições
- Margem clara = deve ter no mínimo a dimensão de 10 (módulos) * 2 = 20 posições
- Start C = 11 (módulos) = 11 posições
- DV = 11 (módulos) = 11 posições
- Stop = 13 (módulos) = 13 posições
- Tamanho total da simbologia = 242 + 20 + 11 + 11 + 13 = 297 (posições)
- Largura máxima de cada módulo da barra = 9 cm / 297 (posições) = 0,03 cm



2.16.1. Cálculo do dígito verificador do CODE-128C

O dígito verificador é baseado em um cálculo do módulo 103 considerando a soma ponderada dos valores de cada um dos dígitos na mensagem que está sendo codificada, incluindo o valor do caractere de início (start).

Exemplo: consideremos que a chave de acesso fosse apenas de oito caracteres e contivesse o seguinte número: 09758364

Chave de acesso		START	09	75	83	64
Sequência	Α		1	2	3	4
Valor do caractere	В	105	9	75	83	64
Valor Ponderado (A X B)	၁	105	9	150	249	256

- Na linha valor do caractere foi incluso o valor 105 que corresponde ao valor do caractere de início (start) para o padrão Code C.
- Excetuando o caractere de start, os demais valores dos caracteres coincidem com os valores da chave de acesso, isto porque estamos utilizando o padrão Code C de codificação que é exclusivamente numérico.
- O dígito verificador do código será o resto da divisão da somatória dos valores ponderados dividido por 103 (módulo 103).
 Assim o dígito verificador será:
 - Valor da soma ponderada = (1x105) + (1x9) + (2x75) + (3x83) + (4x64) = 769
 - 769/103 = 7 resta 48, assim o DV é 48

2.16.2. Representação simbólica do código

		5	ST/	۱R۶					0	9					7	5					8	3					64	4)V =	= 48	3				S	ТО	Р		
E	3 (S	В	S	В	S	В	S	В	S	В	S	В	S	В	S	В	S	В	S	В	S	В	S	В	S	В	S	В	S	В	S	В	S	В	S	В	S	В	S	В	S	В
2	2 ′	1	1	2	3	2	2	2	1	2	1	3	2	4	1	2	1	1	1	1	4	2	1	2	1	1	1	4	2	2	3	1	3	1	2	1	2	3	3	1	1	1	2

B = barra preta

S = espaço ou barra branca

A numeração acima indica quantas vezes a barra deverá ser impressa no símbolo.

2.17. Informações da consulta via QR Code

A imagem do QR Code impressa no DACTE deve ter tamanho mínimo 25 mm x 25 mm, sendo 22mm de conteúdo para 3mm de margem segura (quiet zone), para dimensões superiores a 25mm, considerar a margem segura de 10% da dimensão total.

O conteúdo QR Code deverá ser informado no arquivo XML do conhecimento em campo específico, conforme descrito no MOC (tag: qrCodCTe), levando em consideração as especificações para a



geração do QR Code para CT-e com emissão normal e as modificações necessárias para a emissão em contingência.



2.17.1. Dimensões mínimas do QR Code

A dimensão mínima para a imagem do QR Code será 25mm X 25mm (sendo 22mm de conteúdo para 3 mm de margem segura (quiet zone)), tendo em vista ter sido a menor dimensão que se conseguiu leitura em dispositivos móveis que não possuem zoom (aproximação de imagem). Para dimensões superiores a 25mm, considerar a margem segura de 10% da dimensão total.

A margem de segurança é necessária para a melhor leitura do QR Code, caso ela não seja respeitada podem ocorrer erros de leitura.

2.18. Campos de Conteúdo Variável

O leiaute de impressão do DACTE prevê três campos de conteúdo variável logo abaixo do local onde é impressa a chave de acesso, de acordo com a seguinte disposição:





2.18.1. CT-e emissão Normal

A emissão de CT-e normal é forma conclusiva de emissão do CT-e, contendo a autorização de uso para o CT-e. Nesse caso, após a obtenção da autorização de uso do CT-e o emissor poderá imprimir o DACTE em papel comum, informando:

- No campo 1: informará a URL onde pode ser consultada a autenticidade do CT-e a partir do valor da chave de acesso;
- No campo 2: informará o número do protocolo de autorização de uso, a data e a hora de autorização;
- No campo 3: informará o QR Code, conforme definido no MOC para a emissão Normal.

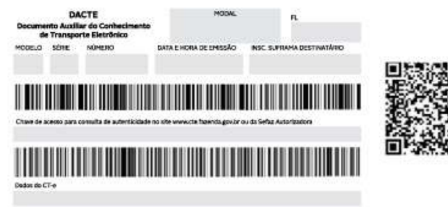


2.18.2. CT-e emissão em contingência - FS-DA

O uso do formulário de segurança FS-DA, para impressão do DACTE, é a forma de contingência mais simples. Os CT-e devem ser transmitidos posteriormente para a SEFAZ quando cessados os problemas técnicos que impediam a transmissão.

Nesse caso, o emissor deverá gerar o Código de Barras Adicional no Campo 1 e a representação numérica desse Código de Barras Adicional no Campo 2.

No campo 3 deverá gerar o QR Code conforme as regras do MOC para geração de QR Code em contingência.





Observação: O DACTE emitido em contingência na modalidade de impressão em FS-DA deverá conter impresso o Código de Barras Adicional dos Dados do CT-e e será formado pelo seguinte conteúdo, em um total de 36 caracteres:

	cUF	tpEmis	CNPJ	vCT	ICMSp	ICMSs	DD	DV
Quantidade de caracteres	02	01	14	14	01	01	02	01

cUF = Código da UF do destinatário ou remetente do Documento Fiscal, informar 99 quando a operação for de comércio exterior;

tpEmis = Forma de Emissão do CT-e, informar 5-Contingência FS-DA;

CNPJ = CNPJ do destinatário ou do remetente, informar zeros no caso de operação com o exterior ou o CPF caso o destinatário ou remetente seja pessoa física;

vCT = Valor Total da CT-e (sem ponto decimal, informar sempre os centavos), correspondendo à tag vTPrest, de vPrest;

ICMSp = Destaque de ICMS próprio no CT-e no seguinte formato:

1 = há destaque de ICMS próprio. Este caso ocorre quando se tiver a tag vICMS, a qual aparece quando esta é tag de:

- ICMS00 (Prestação sujeito à tributação normal do ICMS), ou;
- ICMS20 (Prestação sujeito à tributação com redução de BC do ICMS), ou ;
- ICMS90 (ICMS Outros)

2 = não há destaque de ICMS próprio. Esse caso ocorre quando não se tiver a tag vICMS, o que acontece quando se tem tag de:

- ICMSOutraUF (ICMS devido à UF de origem da prestação, quando diferente da UF do emitente), ou :
- ICMS45 (ICMS Isento, não Tributado ou diferido), ou ;
- ICMSSN (Simples Nacional) e demais casos em que não haja destaque do ICMS próprio .

ICMSs = Destaque de ICMS por substituição tributária no CT-e, no seguinte formato:

1 = há destaque de ICMS por substituição tributária. Neste caso se terá a tag vICMSSTRet, de ICMS60 (Tributação pelo ICMS60 – ICMS cobrado por substituição tributária. Responsabilidade do recolhimento do ICMS atribuído ao tomador ou 3º por ST);

2 = não há destaque de ICMS por substituição tributária. Nos demais casos, que não se tenha ICMS60;

DD = Dia da emissão do CT-e;

DV = Dígito Verificador, calculado de forma igual ao DV da Chave de Acesso.



Observação: Todos os campos que formam o código de barras devem ser preenchidos com alinhamento à direita, sem formatação e com os zeros não significativos necessários para alcançar o tamanho do campo.

2.19. CT-e emitido em ambiente de homologação

Já na hipótese de se tratar de um CT-e emitido em ambiente de homologação é obrigatório imprimir nesta área, de forma centralizada e em caixa alta, o seguinte texto: "EMITIDO EM AMBIENTE DE HOMOLOGAÇÃO – SEM VALOR FISCAL".

2.20. Outros

2.20.1. Marca d'Água

O formulário poderá conter marca d'água desde que não prejudique a legibilidade dos dados impressos.

2.20.2. Impressão do Número da Folha

O número de ordem e o número total de folhas deverão ser impressos na parte superior de cada uma das folhas do DACTE, inclusive na primeira, mesmo que se utilize uma única folha.

2.20.3. Código de Barras

É permitida a impressão de código de barras de informações existentes no CT-e de interesse do emissor no quadro observações, no rodapé ou no verso do DACTE.

2.20.4. Casos Específicos

Os casos específicos complementam informações sobre o transporte e/ou mercadoria transportada devendo ser informados no verso ou na continuação das folhas em diminuição ou substituição ao campo de documentação originária, nesse último caso, quando a documentação originária já tiver sido informada em páginas anteriores, conforme abaixo e os DACTE a seguir apresentados nos quais foram inseridos a título de exemplo.



No caso de veículos novos transportados, informar com os campos, conforme exemplo abaixo.

~~~	INFORMAÇÕES SOBRE OS VEÍCIJLOS NOVOS TRANSPORTADOS								
CHASSI	COR	MARCAMODELO	VR. UNIT. DO VEÍCULO	FRETE UNITÁRIO					

No caso de produto perigoso, informar com os campos, conforme exemplo abaixo.

	INFORMAÇÕES SOBRE OS ARTIG	OS PERIGOSOS	
NÚMERO ONU/UN	QUANTIDADE TOTAL DE VOLUMES CONTENDO ARTIGOS PERIGOSOS	QUANTIDADE TOTAL DE ARTIGOS PERIGOSOS	UNIDADE DE MEDIDA
111111111111111111111111111111111111111		Colore de de la companion de de la companion de la companion de la colore dela colore de la colore de la colore de la colore de la colore dela colore de la colore de la colore de la colore de la colore dela colore	
		6.5	

No caso de modal aquaviário, fica dispensada a impressão do quadro DOCUMENTOS ORIGINÁRIOS, no que se refere às informações advindas do grupo infNF – informações das NF ou, infNFe – informações das NF-e ou, infOutros – informações dos demais documentos, desde que, em sua substituição, seja impresso na parte do DACTE que trata especificamente do modal aquaviário o conteúdo das informações requeridas no grupo detCont – Grupo de informações de detalhamento dos contêiner, conforme quadro exemplificativo abaixo.

RO. CONTEINER

#### 2.20.5. Canhoto

O canhoto não é obrigatório e poderá ser impresso nas extremidades da folha, observado o leiaute dos modelos de DACTE presentes neste Manual.

Devem ser feitos os ajustes necessários para que não existam campos impressos no verso do DACTE na região do canhoto.

O leiaute das informações impressas no canhoto é de livre escolha e disposição da empresa, sendo que os modelos apresentados neste Anexo são a título de exemplo.



# 3. Correlação dos campos do XML do CT-e x DACTE

Quadro do DACTE	Campo do DACTE	Tag XML, do CT e
Identificação do Emitente	Nome ou razão social	xNome ou xFant, de emit
	CNPJ	CNPJ, de emit
	Inscrição Estadual	IE, de emit
	Endereço	xLgr -nro -xCpl, de enderEmit
	Bairro	xBairro, de enderEmit
	Município	xMun, de enderEmit
	UF	UF, de enderEmit
	Telefone	fone, de enderEmit
	CEP	CEP, de enderEmit
Modal	Modal	Caso o modal, de ide, seja: 01: Rodoviário; 02: Aéreo; 03: Aquaviário; 04: Ferroviário; 05: Dutoviário; 06: Multimodal
Modelo	Modelo	mod, de ide
Série	Série	serie, de ide
Número	Número	nCT, de ide
Data e hora de emissão	Data e hora de emissão	dhEmi, de ide (HH.MM.SS) MOC 3.00
Inscrição SUFRAMA Destinatário	Inscrição SUFRAMA Destinatário	ISUF, de dest
Chave de acesso	Chave de acesso	ld, de infCte, sem as 3 primeiras letras
Protocolo de Autorização de Uso	Protocolo de Autorização de Uso	Quando com cStat = 100 (uso autorizado), nProt + " " + dhRecbto, de infProt, em protCTe
Tipo do CT-e	Tipo do CT-e	tpCTe, de ide
Tipo do Serviço	Tipo do Serviço	tpServ, de ide
Tomador do Serviço	Tomador do Serviço	Se toma, de toma4 (CNPJ, CPF, IE, xNome, xFant, fone) Se tom, de toma3 informado pegar estes campos da pessoa referenciada
CT-e Globalizado	Indicador do CT-e Globalizado	indGlobalizado, de ide
	Inform. do CT-e Globalizado	xObs, de infGlobalizado
CFOP - Natureza da Operação	Código Fiscal de Operações e Prestações - Natureza da Operação	CFOP - natOp, de ide
Início da Prestação	Início da prestação	UFIni -xMunIni, de ide
Término da Prestação	Término da prestação	UFFim -cMunFim – xMunFim, de ide
Remetente	Remetente	xNome, de rem
	Endereço	xLgr -nro -xCpl -xBairro, de enderReme
	Município	xMun, de enderReme
	CEP	CEP, de enderReme
	CNPJ/CPF	CNPJ/CPF de rem
	Inscrição Estadual	IE , de rem
	UF	UF, de enderReme
	País	xPais, de enderReme
	Fone	fone, de rem



Destinatário	Destinatário	xNome, de dest
	Endereço	xLgr -nro -xCpl -xBairro, de enderDest
	Município	xMun, de enderDest
	CEP	CEP, de enderDest
	CNPJ/CPF	CNPJ/ CPF, de dest
	Inscrição Estadual	IE, de dest
	UF	UF, de enderDest
	País	xPais, de enderDest
	Fone	Fone, de dest
Expedidor	Expedidor	xNome, de exped
	Endereço	xLgr -nro -xCpl -xBairro, de enderExped
	Município	xMun, de enderExped
	СЕР	CEP, de enderExped
	CNPJ/CPF	CNPJ/ CPF, de exped
	Inscrição Estadual	IE, de exped
	UF	UF, de enderExped
	País	xPais, de enderExped
	Fone	Fone, de exped
Recebedor	Recebedor	xNome, de receb
	Endereço	xLgr -nro -xCpl -xBairro, de enderReceb
	Município	xMun, de enderReceb
	CEP	CEP , de enderReceb
	CNPJ/CPF	CNPJ/ CPF,de receb
	Inscrição Estadual	IE ,de receb
	UF	UF , de enderReceb
	País	xPais, de enderReceb
	Fone	Fone, de receb
Tomador do Serviço	Tomador do Serviço	Se toma, de toma4 (CNPJ, CPF, IE, xNome ou xFant). Se toma, de toma3 informado pegar estes campos da pessoa referenciada
	Endereço	Se existir toma4, xLgr – nro -xCpl -xBairro, de enderToma, ou dos campos da pessoa referenciada
	Município	XMun, de enderToma, ou dos campos da pessoa referenciada
	CEP	CEP, de enderToma
	CNPJ/CPF	CNPJ/ CPF, de toma4, ou dos campos da pessoa referenciada
	Inscrição Estadual	IE, de toma4, ou dos campos da pessoa referenciada
	UF	UF, de enderToma
	País	xPais, de toma4 ou dos campos da pessoa referenciada



	Fone	Fone, de Toma4 ou dos campos da pessoa referenciada
Produto Predominante	Produto Predominante	proPred, de infCarga
Outras características da carga	Outras características da carga	xOutCat, de infCarga
Valor total da carga	Valor total da carga	vCarga, em infCarga
Peso Bruto (KG)	Peso Bruto (KG)	qCarga x fator de conversão para KG, quando Peso Bruto, onde o fator = 1, para cUnid=01, fator = 1000, para cUnid=02
Peso Base Cálculo (Kg)	Peso Base Cálculo (Kg)	qCarga x fator de conversão para KG, quando Peso Base de Cálculo, onde o fator = 1, para cUnid=01, fator = 1000, para cUnid=02
Peso Aferido (Kg)	Peso Aferido (Kg)	qCarga x fator de conversão para KG, quando for peso auferido, onde o fator = 1, para cUnid=01, fator = 1000, para cUnid=02
Cubagem (m3)	Cubagem (m3)	qCarga, quando cUnid = 00
Quantidade de Volumes (und)	Quantidade de Volumes (und)	qCarga
Componentes do valor da prestação de serviço	Nome	xNome, de Comp
	Valor	vComp, de Comp
	Valor Total da Prestação do Serviço	vTPrest, de vPrest
	Valor a receber	vRec, de vPrest
Informações relativas ao imposto	Classificação Tributária do Serviço	CST, em ICMS
	Base de Cálculo	vBC, vBCSTRet ou vBCOutraUF, em ICMS
	Alíquota do ICMS	pICMS, pICMSSTRet ou pICMSOutraUF, em ICMS
	Valor do ICMS	vICMS, vICMSSTRet ou vICMSOutraUF, em ICMS
	% RED BC. CALC.	pRedBC ou pRedBCOutraUF, em ICMS
Documentos Originários	Tp Doc.	mod, de infNF
	CNPJ/CPF Emitente	CNPJ/ CPF, em rem
	Série/N° Documento	serie, em infNF
Previsão do fluxo da carga	Sigla ou código interno da Filial/Porto/Estação/ Aeroporto de Origem	xOrig, em fluxo
	Sigla ou código interno da Filial/Porto/Estação/Aeroporto de Passagem	xPass, em pass



	Sigla ou código interno da Filial/Porto/Estação/Aeroporto de Destino	xDest, em fluxo
Observações Gerais	Observações Gerais	xObs, de compl
INFORMAÇÕES ESPECÍFICAS DO MODAL RODOVIÁRIO	RNTRC da Empresa	RNTRC, em rodo
INFORMAÇÕES ESPECÍFICAS DO MODAL AÉREO	Número Operacional do Conhecimento Aéreo	nOCA, em aereo
	Classe	CL, em Tarifa
	Código da Tarifa	cTar, em Tarifa
	Valor da Tarifa	vTar, em Tarifa
	Número da Minuta	nMinu, em aereo
	Retira( SIM NÃO )	retira, em ide
	Dados Relativos a Retirada da Carga	xDetRetira, em ide
	Característica Adicional do Serviço	xCaracSer
	Data Prevista de Entrega	dPrevAereo, de aéreo
Natureza da carga (AÉREO)	Dimensão	xDime, de natCarga
	Informações do Manuseio	cInfManu, de natCarga
INFORMAÇÕES ESPECÍFICAS DO MODAL AQUAVIÁRIO	Identificação do Navio/Rebocador	xNavio, em aquav
	VLR. DO AFRMM	vAFRMM, em aquav
	Identificação da Balsa	xBalsa, em Balsa
	Lacre	nLacre, em detCont
	Identificação do Container	nCont, em detCont
INFORMAÇÕES ESPECÍFICAS DO MODAL FERROVIÁRIO	Tipo de tráfego	tpTraf, em ferrov
	Fluxo Ferroviário	fluxo, em ferrov
	Ferrovia Responsável pelo Faturamento	Preencher com: 1-Ferrovia de origem se respFat = 1 ou 2Ferrovia de destino se respFat = 2
	Ferrovia Emitente do CT-e	ferrEmi, em trafMut
	Valor do Frete	vFrete, em ferrov



INFORMAÇÕES DAS FERROVIAS ENVOLVIDAS	CNPJ	CNPJ, em ferroEnv
	Inscrição Estadual	IE, em ferroEnv
	Cod. Interno	clnt, em ferroEnv
	Razão Social	xNome, em ferroEnv
INFORMAÇÕES ESPECÍFICAS DO DUTOVIÁRIO	Valor Unitário não ficou clara a expressão a ser utilizado no futuro para os campos do dutoviário	(A ser utilizado no futuro)
	Valor do Frete	(A ser utilizado no futuro)
	Outros	(A ser utilizado no futuro)
	Base de Cálculo	vBC
	Alíquota	pICMS
	Valor do Imposto	vICMS
	Valor Total do Frete	(A ser utilizado no futuro)
	Observações	xObs
	Emitente	CNPJ/ CPF, em rem
	Série	Serie, em infNF
	Número	Num, em infNF
INFORMAÇÕES ESPECÍFICAS DO TRANSPORTE MULTIMODAL DE CARGAS	Número do Certificado do Operador de Transporte Multimodal	COTM, em multimodal
JAKOAO	Indicador Negociável	indNegociavel, em multimodal
Informações de Seguro do Multimodal	Nome da Seguradora	xSeg, em infSeg
	CNPJ da seguradora	CNPJ, em infSeg
	Número da Apólice	nApol, em seg
	Número da Averbação	nAver, em seg
Uso Exclusivo do Emissor de CT-e	Uso Exclusivo do Emissor de CT-e	xTexto, em ObsCont
Reservado ao Fisco	Reservado ao Fisco	xTexto, em ObsFisco



# 4. Correlação dos campos do XML do CT-e OS x DACTE OS

CNF Insc End Bair Mun UF Tele CEF Modal Mod Modelo Mod Série Série Número Núm Data e hora de emissão Data	crição Estadual dereço rro nicípio  efone P dal delo rie mero ta e hora de emissão ave de acesso	xNome ou xFant, de emit  CNPJ, de emit  IE, de emit  xLgr -nro -xCpl, de enderEmit  xBairro, de enderEmit  xMun, de enderEmit  UF, de enderEmit  CEP, de enderEmit  O1-Rodoviário, de ide  mod, de ide  serie, de ide  nCT, de ide  dhEmi, de ide (HH.MM.SS)  Id, de infCte, sem as 3 primeiras letras  Quando com cStat = 100 (uso
Inscriber Inscri	crição Estadual dereço rro nicípio  efone P dal delo rie mero ta e hora de emissão ave de acesso	IE, de emit  xLgr -nro -xCpl, de enderEmit  xBairro, de enderEmit  xMun, de enderEmit  UF, de enderEmit  fone, de enderEmit  CEP, de enderEmit  01-Rodoviário, de ide  mod, de ide  serie, de ide  nCT, de ide  dhEmi, de ide (HH.MM.SS)  Id, de infCte, sem as 3 primeiras letras
End Bair Mun UF Tele CEF Modal Mod Modelo Mod Série Série Número Núm Data e hora de emissão Data	dereço irro nicípio  efone P dal delo rie mero ta e hora de emissão ave de acesso	xLgr -nro -xCpl, de enderEmit xBairro, de enderEmit xMun, de enderEmit UF, de enderEmit fone, de enderEmit CEP, de enderEmit 01-Rodoviário, de ide mod, de ide serie, de ide nCT, de ide dhEmi, de ide (HH.MM.SS) Id, de infCte, sem as 3 primeiras letras
Bair Mun  UF  Tele  CEF  Modal  Modelo  Série  Número  Número  Data e hora de emissão  Data	efone P dal delo rie mero ta e hora de emissão ave de acesso	xBairro, de enderEmit xMun, de enderEmit UF, de enderEmit fone, de enderEmit CEP, de enderEmit 01-Rodoviário, de ide mod, de ide serie, de ide nCT, de ide dhEmi, de ide (HH.MM.SS) Id, de infCte, sem as 3 primeiras letras
Mun UF Tele CEF Modal Mod Modelo Mod Série Série Número Núm Data e hora de emissão Data	efone P dal delo rie mero ta e hora de emissão ave de acesso	xMun, de enderEmit UF, de enderEmit fone, de enderEmit CEP, de enderEmit 01-Rodoviário, de ide mod, de ide serie, de ide nCT, de ide dhEmi, de ide (HH.MM.SS) Id, de infCte, sem as 3 primeiras letras
UF Tele CEF Modal Mod Modelo Mod Série Série Número Núm Data e hora de emissão Data	efone P dal delo rie mero ta e hora de emissão ave de acesso	UF, de enderEmit  fone, de enderEmit  CEP, de enderEmit  01-Rodoviário, de ide  mod, de ide  serie, de ide  nCT, de ide  dhEmi, de ide (HH.MM.SS)  Id, de infCte, sem as 3 primeiras letras
Tele CEF  Modal Mod  Modelo Mod  Série Séri  Número Núm  Data e hora de emissão Data	efone P dal delo rie mero ta e hora de emissão ave de acesso	fone, de enderEmit CEP, de enderEmit 01-Rodoviário, de ide mod, de ide serie, de ide nCT, de ide dhEmi, de ide (HH.MM.SS) Id, de infCte, sem as 3 primeiras letras
Modal Mod  Modelo Mod  Série Série  Número Núm  Data e hora de emissão Data	P dal delo rie mero ta e hora de emissão ave de acesso	CEP, de enderEmit  01-Rodoviário, de ide  mod, de ide  serie, de ide  nCT, de ide  dhEmi, de ide (HH.MM.SS)  Id, de infCte, sem as 3 primeiras letras
ModalModModeloModSérieSérieNúmeroNúmData e hora de emissãoData	dal delo rie mero ta e hora de emissão ave de acesso	01-Rodoviário, de ide mod, de ide serie, de ide nCT, de ide dhEmi, de ide (HH.MM.SS) Id, de infCte, sem as 3 primeiras letras
ModeloModSérieSériNúmeroNúmData e hora de emissãoData	delo rie mero ta e hora de emissão ave de acesso	mod, de ide serie, de ide nCT, de ide dhEmi, de ide (HH.MM.SS) Id, de infCte, sem as 3 primeiras letras
SérieSérieNúmeroNúmData e hora de emissãoData	rie mero ta e hora de emissão ave de acesso	serie, de ide nCT, de ide dhEmi, de ide (HH.MM.SS) Id, de infCte, sem as 3 primeiras letras
Número     Núm       Data e hora de emissão     Data	mero ta e hora de emissão ave de acesso	nCT, de ide dhEmi, de ide (HH.MM.SS) Id, de infCte, sem as 3 primeiras letras
Data e hora de emissão Data	ta e hora de emissão ave de acesso	dhEmi, de ide (HH.MM.SS)  Id, de infCte, sem as 3 primeiras letras
	ave de acesso	ld, de infCte, sem as 3 primeiras letras
Chave de acesso Cha		
	tanala da Autariman e da Ula	Quando com astat - 100 /::
Protocolo de Autorização de Uso Prot	otocolo de Autorização de Uso	Quando com cStat = 100 (uso autorizado), nProt + " " + dhRecbto, de infProt, em protCTe
Tipo do CT-e	o do CT-e	tpCTe, de ide
Tipo do Serviço Tipo	o do Serviço	tpServ, de ide
	digo Fiscal de Operações e Prestações atureza da Operação	CFOP - natOp, de ide
Início da Prestação UF o	do início da prestação	UFIni -xMunIni, de ide
Percurso do veículo UF o	do percurso do veículo	UFPer, de infPercurso
Término da Prestação UF o	do término da prestação	UFFim -cMunFim – xMunFim, de ide
Tomador/ Usuário do Serviço Tom	mador/Usuário do Serviço	xNome ou xFant, de toma
CNF	PJ/CPF	CNPJ/ CPF, de toma
Insc	crição Estadual	IE, de toma
End	dereço	xLgr – nro -xCpl -xBairro, de enderToma
Mun	nicípio	xMun, de enderToma
UF		UF, de enderToma
Fon	ne	Fone, de toma
Informações da Prestação do Serviço	scrição do Serviço prestado	xDescServ, de infServico
Informações da quantidade do Qua	antidade	qCarga, de qCarga
Componentes do valor da prestação de serviço	me	xNome, de Comp
Valo	or	vComp, de Comp
Valc	or Total da Prestação do Serviço	vTPrest, de vPrest
Valc	or a receber	vRec, de vPrest



Informações relativas ao imposto	Classificação Tributária do Serviço	CST, em ICMS	
	Base de Cálculo	vBC, vBCSTRet ou vBCOutraUF, em ICMS	
	Alíquota do ICMS	pICMS, pICMSSTRet ou pICMSOutraUF, em ICMS	
	Valor do ICMS	vICMS, vICMSSTRet ou vICMSOutraUF, em ICMS, em ICMS	
	% RED BC. CALC.	pRedBC ou pRedBCOutraUF, em ICMS	
Observações Gerais	Observações Gerais	xObs, de compl	
Seguro da viagem	Responsável	Caso respSeg , de seg seja: 4 -Emitente do CT-e; 5 -Tomador de Serviço.	
	Nome da Seguradora	xSeg, de seg	
	Número da Apólice	nApol, de seg	
INFORMAÇÕES ESPECÍFICAS DO MODAL RODOVIÁRIO	Termo de Autorização de Fretamento – TAF	TAF, de rodoOS	
	Número do Registro Estadual	NroRegEstadualm, de rodoOS	
	Placa do veículo	placa, em veic	
	RENAVAM do veículo	RENAVAM, em veic	
	CPF	CPF, em prop	
	CNPJ	CNPJ, de prop	
	Termo de Autorização de Fretamento – TAF	TAF, de prop	
	Número do Registro Estadual	NroRegEstadual, de prop	
Uso Exclusivo do Emissor de CT-e	Uso Exclusivo do Emissor de CT-e	xTexto, em ObsCont	
Reservado ao Fisco	Reservado ao Fisco	xTexto, em ObsFisco	



# 5. Modelos de Impressão do DACTE

# 5.1. Modal Rodoviário (emissão normal)

DECLARO QUE RECEBI OS VOLUMES DESTI	E CONHECIMENTO EM PERFEITO ES	TADO PELO QUE DOU POR	CUMPRIDO O PR	ESENTE CONTR	ATO DE TRANSPORTE
OPEL		TÉRMINO DA PREST	AÇÃO - DATA / HORA	M-DOCUMENTO	CT-II
		MICO DA POESTA	AO-DATA/HORA		
				stne	
	ASSINATURA/CARIMBO	<del></del>			
IDENTIFICAÇÃO DO EMITENT NOME OU RAZÃO SOCIAL DAPLE ENDERSOS MARINOS MARINOS DE ELEPTROMEMA E COP	de Transporte Eletrônico	MODAL RODOVIÁRI DATA E HORA DE EMISSÃO	FL O MSC SUPHAMA DEST	натаню	ini katana an
030CT-6					
о во замира	Chave de acesso				
DICADOR DO CT-E GLOBALIZADO BAF, DO CT-E GLOBALIZ SIM NÃO  DO FISCAL DE OPERAÇÕES E PRESTAÇÕES - MAT. DA OPERAÇ	Consulta em	http://www.cte.fazenda.g	ov.br/portal		
CO DA PRESTAÇÃO		TERMINO DA PRESTAÇÃO			
METENTE:		пометенте			
DETECTOR CO.		емреяесо:			
nicino:	CEP	MUNICIPO:			CEP:
RUCPR		CNAVCPR		Æ	
rals HETENTE	POME	UP: PWS:			PONE:
enepo:		ENDEREÇO:			
NCPO:	CEP	MUNICIPIO:			CEP
RUCPR		CNRUCPR		R	
nals	FONE	ur: IWS:			PONE
марон во зеницо:		MUNICIPO:			CER
овнеро:		. Wh		pale .	
PU/OM: E		FONE:			
CBUTO PREDOMINANTE	DUTRAS CARACTERISTICAS DA CA	RCA	VALOR TOTAL DA	CARGA	
	engere jegt kanadasi	922	0.92	2330	
	se CALCILO (NC) PESO AFERO	O (NG) CUBA	zen(H)	GUAN	IBADE DE VOLUMES (UNO)
NIA.		and the Control of the Control of the Control			
ME WALON NOME	WLOR NOME	IR DA PRESTAÇÃO DE SERVIÇO VALOR NOME		VALOR WLORTS	TAL DA PRESTAÇÃO DO SERVI
				WALOR & I	
				VII.ON III	ec.coex
LASSIPICAÇÃO TITELITÂRIA DO SERVIÇO	энголнардева	BASE DE CALCILIO AL JO	JOTA DO KHS	WLOR DO IONS	NIFED BC CALC
		OS CHICINÁRIOS			
TP-SOC. DARLYOFF BHTTBY	TE SERE/AF DOCUMENTO	TP OCC.	CNEUCR	- EMITENTE	SÉRE/AP DOCUMENTO
LA OU CÓDIGO INT. DA FLIAL/PORTO/DSTAÇÃQ/AEROPORTO		FLUXO DA CANDA ITOYESTAÇÃO, AEROPORTO DE PASSAG	PM SIGLA OU CÓDIGO	INT. ON FLUIL/PORTO/	сетисломеномого ос ос
	104	AÇÕES GERAIS			
	OBSERVA	nyunus dicitation			
	MFORMAÇÕES ESPECÍF	CAS DO HODAL RODOVIÁRIO			
ITRC DA EMPRESA					
USOEK	CLUSIVO DO EMISSOR DO CT-E			RESERVADO M	PISCO



NOME OUTS EMPERICOL ASSI- TELEFORE TPO BO SERVICO	DO DEMITENTE LUZIO SOCIME.  JUZIO SOCIME.  MODELLO SERIE  VIVAX E CEP  Chaire de acesso  O CT-E-SUDBALZADO	NÚMERO DATA E HORA DI		
TP DOC. DW	PACON EMPERE SÉREÇÃO CO		C CHANCET CHITCHE	SERRIFOCCUMENTO



# 5.2. Modal Rodoviário (emissão em contingência)

DECLARO QUE RECEBI OS VOLUMES DESTE CO	NHECIMENTO EM PERFEI	TO ESTADO PELO QUE DO	DU POR CUMPRIDO O	PRESENTE CONTR	ATO DE TRANSPORTI
HE .		TÉRMINO	DA PRESTAÇÃO - DATA / HORA	AF DOCUMENTO	CT-II
		Mixes	IA PRESTAÇÃO - DATA / HORA	SÉRIC.	
	ASSINATURA/CARP	×80		_	
IDENTIFICAÇÃO DO EMITENTE NOME OU NAZÃO SOCIAL DIVIA, E ENCENEÇO, BARRISO, MINICIPIO, UF TELEPONE/MAX E COP	DACTE Documento Auxiliar do Co- de Transporte Eletri MODELO SERIE NÚMEIR	nhecimento ROD	MOONE FL OVIÁRIO MSSÃO MSC SUPTIAMA DE	STIWATANIO	EIERON SE
0 (0 CT-e					#100 A
o oo seewigo					
	Crawe de acesso para consulta de	subenticidade no site wyw.cte figen	or do seast viscousies		
ICADOR DO CT-E GLOBALIZADO 96F, DO CT-E GLOBALIZADO SM NÃO  D. PISCAL DE OPERAÇÕES E PRISTAÇÕES - MAT. DA OPERAÇÃO	Dados de CT-e				ET SECTION
DO DA PRESTAÇÃO		TERMINO DA PRESTAÇÃ	0		
ETENTE		ROMETENTE			
pereço:	CEP.	ENDEREÇO:			CEP:
RUCPR		CNAVOPE			
retente	PONE	UF: PWS:			PONE:
erepo:		EMBEREÇO:			
wcho:	CEP:	HUNCÍPO:			CEP:
males	E FORE	UP: INS:			PORE:
MIDOR DO SERVIÇO:	, , , , ,	MUNICIPOL			CEP.
миссо:			Mr.	reis:	
PA/CPF: E: DOUTO PREDOMINANTE	DUTRAS CARACTERISTICAS	FONE:	WALON TOTAL		
SOUTO PRESSOURCE	001190 0494,1003.00	ou contain	THEOR TOTAL	UN UNUN	
D PESO BRUTO (NG) PESO BASE CA	CULO (NE) PESO	AFEROO (NG)	CUBACEM (HT)	GUAN	TIBADE DE VOLUMES (UNO)
NA					
E WALDR NOME	COMPONENTES D WLOR NOME	O WILDR DA PRESTAÇÃO DE SERM VALOR :		VALOR WLORT	OTAL DA PRESTAÇÃO DO SEM
					6
				WALOR A	RECEBER
	INFORMA	ÇÕES RELATIVAS AO IMPOSTO			
ASSIPICAÇÃO TRIBUTÁRIA DO SERVIÇO		BASE DE CALCULO	ALIQUOTA DO ICHS	WALOR DO IOMS	% RED, BC, CALC.
	por	JUMENTOS ORIGINÁRIOS			
тичнос смусот ентемте	SÉRE/AF DOCUMENTO		CNPA	CIP EMITENTE	SÉRIE/Nº DOCUMENTO
A OU CÓDIGO INT. DA FLUAL, РОРТО/БЕТАÇÃО/АЕВОРОЯТО DE OR		ISÃO DO FLUXO DA CARGA AL/PORTO/ESTAÇÃO/AEROPORTO I	DE PASSAGEM BIGLA OU CODE	IO INT. ON FLUIL/PORTO,	естасациеноронто обр
	11 4	RESERVAÇÕES GERAIS			
		ASSERVAÇÕES GERMAS			
TRC DA EMPRESA.	INFORMAÇÕES E	ISPECÍNCAS DO HODAL RODOMÁR	10		
USO EXCLUSIV	YO DO EMISSON DO CT-E			HESERVADO A	O FISCO



			RODOVIARIO		
17 90C.	DANAGA BALENTE	SORE APPOCLATION	OFFICINATIONS TO DOC.	CHRYCH SHIEME	SÉRRAN DOCUMENTO



# 5.3. Modal Aéreo (emissão normal)

		regai de palo Código Brasileiro de Astondartos - Las a supecificações combidas neste decumente, caratifi			
XPEDIDOR / REMETENTE	NOME.		ASSINATURA:		
ESTINATARIO / RECEBEDOR	DATA/HIGRA:		RG:	Values acceptance	and a
MENO OPERACIONAL	Chave de Acesso			DATA E HORA DA EM	ISSAO
NO! ENDERED	PICAÇÃO DO EMITENTE  ME OU RAZÃO BODAL  CAPULIE  CO, BARRIO, HUNICÍMO, UP  SLEPONE, MA E CEP	DACTE Documente Auxiliar de Conhect de Transporte Eletrônico HODELO SÉRE NUMERO		PL INSC SUPRAMA DESTINATÁRIO	EIKWAI AE
PO 00 CT-e					
ьо по авимсо		Chave de apenias			
DICADOR DO CT-6 GLOBALIZADO SM NAO NO PISCAL DE OPERAÇÕES 8 PRISST	NV. DO CT-E GLOBALIZADO  NÇÕES-NAT. DA OPERAÇÃO	Consulta em	http://www.cte.fazenda.g	ov.br/portal	
CO DA PRESTAÇÃO			TERMINO DA PRESTAÇÃO		
метоите			REMETERITE		
DERECO			емоенеро		
NdPo		CEP	MUNICIPO		œ.
RJOPE		8	CHRU/CPR		-
METONTE:		PONE:	UP: PAÍS REMETENTE:		FONE
DEREÇO:			емоеяеро:		
NC/MO:		CEP:	MUNICIPO:		001
PUCFF		8	ONRI/OPR		
PMB:		FONE	un: mils		PONE
MADOR DO SERVIÇO:			MUNICHO:	122	CER
DERECO: PLYCPY:			PONE:	PARS	
DOUTO PREDOMINANTE		DUTRAS CARACTERISTICAS DA C	A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH	VALOR TOTAL DA CARGA	
			FE1H	En militare de la constitución d	
TO PESO BRUTO (NG)	PESO BASE CÁLI	DULD (KG) PESO APER	DO (KG) CUBAC	2H(M) G	UANTIDADE DE VOLUMES (UND)
VRSA					
		COMPONENTES DO VIV.	OR DA PRESTAÇÃO DE SERVIÇO		
·e '	MUOR NOME	SHOW NOTE	WLOR NOME	WUOM WALO	R TOTAL DA PRESTAÇÃO DO SERV
				ANTO	R A RECEISER
			RELATIVAS AD PHPOSTO		
ASSIFICAÇÃO TRIBUTÁRIA DO SERV	100	INFORMAÇÕES	Control of the Contro	XOTA DO ICMS VALOR DO ICMS	% RED. BC. CALC.
	204100001111		mos ominimos		120000000000000000000000000000000000000
TP DOG.	CNRUCPF EMITENTE	SERE,AP DOCUMENTO	TP DOC.	CMP4/CPF EMITENTE	SERE/AP DOCUMENTO
LA OU CÓDIGO INT DA FILIM / PORTI	о/ектисЖоумеворовто се овн		IO FILURO DA CARGA INTO/ESTAÇÃO/MEROPORTO DE PASSAGI	PH SIGNA OU CÓDISO INT. DA FILIAL/POR	PTO/ESTAÇÃO/MEROPORTO DE DE
		Descri	VAÇÕES GERAIS		
			ECÍFICAS DO MODAL AÉREO		
MERO OPERACIONAL DO CONHECIP	KENTO AÉRED C	LASSE	COOKIO DA TAMPA	WALOH DA TI	UIFA.
		RETRA	DADOS ROJATIVOS A RETIRA	DA DA CARGA	
MERO DA MINUTA		SM M	0		
MERO DA MINUTA: NACTERISTICA ADICIONAL DO SERV	NCO DATA PREVISTA D	а ентлеба	OPPENSÃO	HATUREZA DA CARGA HAFORMAÇÕES DE	HANLSOD .
		A ENTITEGA  DI DO SMISSOR DO CT-E	OHENSÃO	ингонимуфев пе	MANUSED IO AC PISCO



TIPO DO SERVIÇO  MOIC DURAZ  ENDEMOCIA  TIPO DO CT+  TIPO DO SERVIÇO  MIDICADOR DO CT+E GLORALIZADO  INF. DO:  SIM	AC SOCIAL  MODELO SÉRIE NÚMERO  NA ECEP  Chaie de scesso  CT-E GLOBALIZADO  Consulta em	ACO AEREO		
TPOOL CHIL	DOCUMENTO SÓREAP COCCHENTO	DIVIDES ORIGINÁRIOS TE DOC.	CIPLICITE EMITEMIE	SERICINF DOCUMENTO



# 5.4. Modal Aéreo (emissão em contingência)

OPEDIDOR / REMETENTE	NOME.		ASSINATURA	les de ARAC, de cujo teor e dupedide y remetante deci el devision unte decidrado e acondicionade pera o tran	
ESTINATARIO / RECEBEDOR	DATA/NORA:		86		
Meno operacional.	Chave de Acesso			DATA E HORA DA EM	ssAo
		DACTE	MODAL		
IDENTI	ICAÇÃO DO EMITENTE	DACTE Documento Auxiliar do Conheci	mento		
90	NE OU RAZÃO SOCIAL CNPLIE	de Transporte Eletrônico MODELO SÉRE NÚMERO	AÉREO DATA E HORA DE EMESÃO	INSC SUFRAMA DESTINATÁRIO	
ENDERE	CO, BARRIO, HUNICIPIO, UP LEPONE, TAX E CEP	HUGEST SCHOOL HUNCHO	SHIRL HUMA DE SHIGGAD	NOC SUPPRINCEST MANAGE	
	and and tone and				
0 00 CT-e					SEASON REAL
					10.00
о ро заямер		Chave de apesso para consulta de autes	Scidade no site www.cte/spenda.gov.br	u da Sefas Autorizadora	200
DICADOR DO CT-E GLOBALIZADO	WF. DO CT-E GLOBALIZADO				EL 4236.36.28
SM NÃO					
O. PISCAL DE OPERAÇÕES E PREST	AÇÕES-NAT. DA OPERAÇÃO	Dados do CT-e			
entra constant					
CIO DA PRESTAÇÃO			TÉTEMINO DA PRESTAÇÃO		
метрите			REMETENTE		
DERECO			EMOEREÇOX		Town 1
NGPO: RJOPE		CEP	MUNICIPO: CKPUCPR		CDP.
PMS:		E FONE	un mis		FONE
нетомте		TONE	REMETENTE:		FUNC
DEREÇO:			емоняеро		
NICÍPIO:		CEP	MUNICIPO:		COP:
PU/CPF		6	CNRUCPR		
PMS:		FONE	un: muls		PONE
MADOR DO SERVIÇO:			MUNICPIO:		CEP
оеявсю			UP:	PARS	
пусти:	Æ		PONE:		
OUTO PREDOMINANTE		OUTRAS CARACTERISTICAS DA C	APCA	VALOR TOTAL DA CARGA	
D PESO BRUTO (KG)	PESO BASE CÁL	DULO (KG) PESO APER	00 (KE) CUB	ACREM (M ² ) QL	WATTOAGE DE VOLUMES (UND)
NGA .					
20			OR DA PRESTAÇÃO DE SERVIÇO		
e	WLOR: NOME	WALOR MOYE	WLOR NOME	WUM WID	R TOTAL DA PRESTAÇÃO DO SERV
				2012	R A RECEBER
				WLD	AMELEBER
respected the plant on the	and a	энгончасова	RELATIVAS AD PIPOSTO		W 800 No. 64 At 6
ASSFICAÇÃO TRIBUTÁRIA DO SERV	Ç0		BASE DE CALCULO ALI	QUOTA DO ICMS VALOR DO ICMS	% RED. BC. CALC.
		1-11000	All processing the second		
TPOOG	CNRUCPF EMITENTE	SERIE/AP DOCUMENTO	TOS CRIENAROS TP DOC.	CMPL/CPF EMITTENTE	SÉRIE/AP DOCUMENTO
			100000		
		montos	O FLUNO DA CARGA		
A OU CODIGO INT DA FILIML/PORT	уєєтис/коуменоранто се ан			SEM SIGNA OU CÓDISO INT. DA FILIAL/POR	толектирломиноровто ве ов
		DESCR	WCOES GERMS		
		иголиковся саг	ECÍFICAS DO MODAL AÉRIDO		
MERO OPERACIONAL DO CONHECE	NENTO AÉRED C	LASSE	CÓDIGO DA TARIFA	WLOR DA TA	HFA.
		RETERA	DADOS RELATIVOS A RETER	ADA DA CARGA	
MERO DA MINUTA		SM W	0		
MERO DA MINUTA				NATUREZA GA CARGA	
	CO DATA PREVISTA D	A ENTREGA	manuscus Los		
	ICO DATA PREVISTA D	AENTHEGA	DEMONSÃO	INFORMAÇÕES DE	MANUSERO
ERO DA MINUTA. IACTENÍSTICA ADICIONAL DO SERV		O DO SMISSOR DO CT-E	DEMENSÃO		O AG RISCO



	IDENTIFICAÇÃO DO EMITENTE  NOME OU INAZÃO SOCIAL.  EMPEROCO, BARRISO HA INCIPIO, UP  TELEFONE,/TAX E CEP  LUZADO INF. DO CT-E GLOBALIZADO  AD  ES E PRESTAÇÕES - NAT. DA OPERAÇÃO	DACTE  Documento Austilar do Confecime de Transporte Eletrônico  MODELO SÉRIE MÚMERO  Chave de acesso  Doctor de CT e	DATA EHORA DE EMSSÃO IN		
77 90C	DANGA DALEKE	STREAT COCLITENTO	TP DOC.	CHPLICITY EMITENTS	SERCIAL DOCUMENTO



# 5.5. Modal Aquaviário (emissão normal)

ONE			CPRESTAÇÃO - DATA / HORA		CT-E
				Nº DOCUMENTO	7/13:
	ASSINATURA/CARIMBO	INICIO DA J	PRESTAÇÃO - DATA / HORA	SÉRIE	
IDENTIFICAÇÃO DO EMITENTE NOME DU SAZÃO SOCIAL DISPLE ENCRICO, DARRO, MANCÂNQ UII	DACTE Documento Auxiliar do Conhect de Transporte Eletrônico MODELO SÉRE NÚMERO	mento ACE (A)	ONE FL. VIÁRIO SÃO INSC SUFRAMA DES	TINATÁRIO	
TELEPONE/FAX 6 CEP					
0:00:01+ 0:00:ssrwp0	Chare de acesso				
DICADOR DO CT-E GLOBALIZADO SNF. DO CT-E GLOBALIZADO	Consulta em	http://www.cte.fazer	nda.gov.br/portal		
IO. PISCAL DE DEVIAÇÕES E PRESTAÇÕES - NAT. DA OPERAÇÃO	Prosocolo de Autoriosção de Uso				
DO DA PRESTAÇÃO		TÉRMINO DA PRESTAÇÃO			
HETENTE		REMETENTE			
DEFECTOR	cox:	MUNICIPO:			CEP
MACON.	e	ONN/OPE:		r.	
METENTE:	FOM2:	UP: PAIS: REMETENTE:			FONE:
венесо:		ENDERECO:			
sacino:	CER	MUNICIPO			CEP
in years	E FONE	UR: PAS			FONE:
MADON DO SERVIÇO:		HUNCIPIO:			DEP:
OEREÇO:			Un	nels	
PUCPS:		FONE			
KODUTO PREDOMINANTE	DUTRAS CARACTERÍSTICAS DA C	ARCA	VALOR TOTAL C	A CARGA	
TD PESO BRUTTO (NG) PESO BASE CAL	CULO (NG) PESO AFERI	ner (sec)	CURAGEM (H ² )	CHIEF	TIDADE DE VOLUMES (UND)
RGA PED BALL CE	- Fall Wall	1777	Constitution	unos	The second second
	COMPONENTES DO WAL	OR DA PRESTAÇÃO DE SERVIÇO	,		
ME WALDS NOHE	WLOR NOME	VALOR NO	HE	WALDR WALDRITE	OTAL DA PRESTAÇÃO DO SERV
				VALOR A	RECEINER
	виголимства.	RELATIVAS AO IMPOSTO			
LASSINCAÇÃO TRIBUTÁRIA DO SERVIÇO	100000	BASEDECÁLCILO	ALÍQUOTA DO ICHS	VALOR DO ICMS	% RED. BC. CALC
TP DOC. DARWOPF ENTENTE	SÉREAR DOCUMENTO	TOS ORIGINÁRIOS TPOCC.	CNEUC	PF EMTENTE	SÉMEAN* DOCUMENTO
	DETALHAMENTO DO CONTAINER - INFOR				
CRE		IDENTIFICAÇÃO DO CONTA	MCR		
ILA OU CÓDIGO INT. DA FILIAL/PORTO/ESTAÇÃO/AEROPORTO DE OR		O FLUXID DA CANSA RTC/ESTAÇÃC/MEROPORTO DE	RASSAGOM SIGLA OU CÓDIGO	OINT, DA FILINI,/PORTO,	патарасуманоронто на на
	DISSER	AÇÕES GERMS			
		CAS DO MODAL AQUAVIÁRIO (II)	i		
	WFORMAÇÕES ESPECIFI	THE RESERVE THE PARTY OF THE PA	VLR. DO AFRHH		
ителсисию о имию / яввосиююя	EDENTIFICAÇÃO DA BALSA		WALCON WATER		
	EDENTIFICAÇÃO DA BALSA		The Lay of the	germann -	o msco
			And the second	RESERVADO A	orisco
ISO EXCLISA	EDENTIFICAÇÃO DA BALSA		100.00	RESERVAÇÕA	o risco
	NEORMACOES ESSENIES				



IDENTIFICAÇÃO DO EMITENTE DOCUMENTO DE COMPAZÃO SOCIAL. COMPAZÃO SOCIAL. MODIDAD COMPAZÃO MANICIPIO LIFERESTORIÇATAS E CEP	DACTE HODAL  TATISTIST do Conhecimento AQUAVIÁRIO  TATISTIST DE ENTOREO DATA E HORA DE ENESÃO  SÉRIE NÚMERO DATA E HORA DE ENESÃO	O RSC SUFRAMA DESTINATIONO	
TPOSOCI4			Ġ.
TPO DO SGRMCO Chare de ao			Š.
INDICADOR DO CT-F GLOBALIZADO INF. DO CT-E GLOBALIZADO  SIM NAD  COD. PISCAL DE OFERIACOES E PRESTAÇÕES - NAT. DA OPERAÇÃO Processoriole	Consulta em http://www.cte.fazenda.gov.l	br/portal	₩.
TP DOC.  CIPACHT ENTENTE.	Salarity (Procupies) Tro.	NECONTAINER NECONTAINER NECONTAINER	



# 5.6. Modal Aquaviário (emissão em contingência)

					RATO DE TRANSPORTE
ME .		TÉRMINO DA	PRESTAÇÃO - DATA / HORA	M-DOCUMENTO	CT-E
		INICIO DA F	RESTAÇÃO - DATA / HORA	SÉRE	
	ASSINATURA/CARIMBO		1000		
IDENTIFICAÇÃO DO EMITENTE NOME DE INAJÃO SOCIAL COMP. EL ENGERICO, BARRO, MUNICÍPIO, UF TELEFONE, VANAS CEPP	DACTE Documento Auxiliar do Contect de Transporte Electrónico MODELO SÉRE NÚMERO	Imento ACCION	ok. fl. VIÁRIO		
000014					
O DO SERMED	Chare de acesso para consulta de auto				
DICADOR DO CT-E GLOBALIZADO INF. DO CT-E SLOBALIZADO  SIN NAO  DO PESCAL DE DIFENAÇÕES E PRESTAÇÕES - NAT. DA OPENAÇÃO	Cedas do CF-e				国际旅游技术
COO DA PRESTAÇÃO		TÉRMINO DA PRESTAÇÃO			
METENTE:		REMETENTE			
DEFINITION.		вивенира:			
NICHO:	E COP	MUNICIPIO: ONFUCIFI:			CEP
nuts:	FOND	UP: PWS:			PONE:
HETENTE	33.5.5	REMETENTE:			- Contract
DEFECTOR:	Page 1	ENDERECO:			and a
NCPG:	t. CDP	MUNICIPO: CMN/CPF:			CEP
puls	FONE	LSF: PAIS:			FONE:
MADON DO SERVIÇO:		MUNICIPIO:			CE>
DERRECOL			UP:	PAIS	
D PESO BRUTO (NG) PESO BASE C	ALCULO (NG) PESO APER	100 (NG)	CURAGEM (H ⁵ )	gue	NTEADE DE VOLUMES (LINO)
ME WALDS NOME	COMPONENTES DO W WLOR NOME	LOR DA PRESTAÇÃO DE SERVIÇO VALOR NO		WALDR WALDRY	TOTAL DA PRESTAÇÃO DO SERV
ME WALDR NOME.					TOTAL DA PRESTAÇÃO DO SERV A RECEBER
	WLOR NOME	VALOR NO!	er.	WLOR A	SECCES
	WLOR NOME	WALER NO			
ASSINCAÇÃO TRIBUTÁRIA DO SIRINIÇO	WILCR NOME INFORMAÇÕES	VALOR NOI  ERELATIVAS AO IMPOSTO  BASE DE CÁLCILO  NTOS CINERIANASOS	ALIGUOTA DO ICHS	WALOR AS	S SECTION S SECTION S
	WICH NOME	VALOR NOI INSLATIVAS AO IMPOSTO BASE DE CÁLCILO	ALIGUOTA DO ICHS	WLOR A	S SECTIONS  S SECTIONS
ASSINCAÇÃO TRISUTÁRIA DO SERVIÇO	WILCR NOME INFORMAÇÕES	WALDE NOT  BELATIVAS AO IMPOSTO  BASE DE CÁLCILO  WTOS ORISINÁRIOS  TP OCC.	ALIGUOTA DO ICHS  CHRUCI L ADDUMIÁNIO (I)	WALOR AS	S SECTIONS  S SECTIONS
ASSINCAÇÃO TRIBUTÁRIA DO SERVIÇO TRIBOC, DIANJORY EMITENTE	WILCR NOME  INFORMAÇÕES  DOCUME  SÉMEAN DOCUMENTO	WALDR HOLE MELATIWAS AN IMPOSTO BASE DE CÁLCILO HITOS CINICIA/AROS TP DOC.	ALIGUOTA DO ICHS  CHRUCI L ADDUMIÁNIO (I)	WALOR AS	S SECTION S SECTION S
ASSINCAÇÃO TRIBUTÁRIA DO SISTINÇO  TIP DOC. DIAPAÇOP ENTENTE  CRE	WILCH NOME  INFORMAÇÕES  DOCUME  SÉNEAP DOCUMENTO  DETALMAMENTO DO CONTAINER - INFORMAÇÕES	WALOR HOLE  INTELATIWAS AG IMPOSTO  BASE DE CALCULO  INTOS GINERARIOS  TH DOC.  IMAÇÕES ESPECÍFICAS DO MODA  DENTETICAÇÃO DO CONTA  HO FILIND DA CAMBA	ALIGUIOTA DO ICHE CHRUC L AGUMANARO (I)	WLOR DO ICMS WHENTE	SEREAN OOCUMENTO
АЗЗЯПСАÇÃО ТЕЗІЛТАЯЛА DO SERMÇO ТР ООС. ОМРУСИР БНІТЕМТЕ СПЕ	WILCH NOME  INFORMAÇÕES  DOCUME  SÉNEAP DOCUMENTO  DETALMAMENTO DO CONTAINER - INFORMAÇÕES	WALOR HOLE  INTELATIWAS AG IMPOSTO  BASE DE CALCULO  INTOS GINERARIOS  TH DOC.  IMAÇÕES ESPECÍFICAS DO MODA  DENTETICAÇÃO DO CONTA  HO FILIND DA CAMBA	ALIGUIOTA DO ICHE CHRUC L AGUMANARO (I)	WLOR DO ICMS WHENTE	SEREAN COCUPENTO
АЗЗІПСАÇÃО ТЕЗІЛТАЛА DO ЗЕПМÇО ТР ООС, ОМРУСІР БЧІТЭМТЕ	WILCE ROME  INFORMAÇÕES  DOCUME  SÉNE,AF DOCUMENTO  DETALIMAMENTO DO CONTAINER - INFORMAÇÕES  PREVISÃO I  PREVISÃO I  DRIGON SIGLA OU CÓDIGO INT. DA FEJIL, PR	WALOR HOLE  INTELATIWAS AG IMPOSTO  BASE DE CALCULO  INTOS GINERARIOS  TH DOC.  IMAÇÕES ESPECÍFICAS DO MODA  DENTETICAÇÃO DO CONTA  HO FILIND DA CAMBA	ALIGUIOTA DO ICHE CHRUC L AGUMANARO (I)	WLOR DO ICMS WHENTE	SEREAN COCUPENTO
ASSINCAÇÃO TRIBUTÁRIA DO SISTINÇO  TIP DOC. DIAPAÇOP ENTENTE  CRE	WILCE NOME  INFORMAÇÕES  DOCUME SENE,AF DOCUMENTO  DETALHAMENTO DO CONTAINER - INFOR  PREVISÃO I  DRIGEN SIGLA OU CÓDIGO INT. DA FE.M., PR	WALOR NOR  WELATIWAS AN IMPOSTO  BASE DE CALCULO  WHOSE CHISTOS OF MODA  DEMPERAÇÃO DO COMTA  DEMPERAÇÃO DO COMTA  DEMPERAÇÃO DA CAMBRA  DEMPERAÇÃO DA CAM	ALIGUIOTA DO ICHS  CHRUC  L AGUAVAÁRIO (I)  NEE  PASSAGEM SIGLA DU CÓDIGO	WLOR DO ICMS WHENTE	SEREAN OOCUMENTO
ASSPICAÇÃO TRIBUTÁRIA DO SRIBVIÇO  TP-DOC DUPLYOFF ENTENTE  DIE  A OU CÓDICO INT. DA FILIAL/PORTO/ESTAÇÃQ/REROPORTO DO S	WILCE NOME  INFORMAÇÕES  DOCUME SENE,AF DOCUMENTO  DETALHAMENTO DO CONTAINER - INFOR  PREVISÃO I  DRIGEN SIGLA OU CÓDIGO INT. DA FE.M., PR	WALOR NOR  WILLIAM SAGINFOSTO  BASE DE CALCULO  WITOS ORIGINÁRIOS  TH DOC.  MAÇÕES ESPECÍFICAS DO MODA  DEMIFICAÇÃO DO CONTA  DO FILLIND DA CAMBA  DRITOSTIAÇÃO/ASROPOSITO DE S	ALIGUIOTA DO ICHS  CHRUC  L AGUAVAÁRIO (I)  NEE  PASSAGEM SIGLA DU CÓDIGO	WLOR DO ICMS WHENTE	SEREAN COCUPENTO
LASSPICAÇÃO TRIBUTÁRIA DO SIRINÇO  TIPODO: DIANJOPE ENTRINTE  CRE  LA OU CÓDIGO INT. ON FILINU/PORTO/ESTAÇÃQ/REROPORTO DO S	WILCR NOME  INFORMAÇÕES  DOCUME  SÉNE/AF DOCUMENTO  DETALHAMENTO DO CONTAINER - RIFOR  PREVISÃO  DRISON SIGLA OU CÓDIGO INT. DA FLINL/PI  ORISEN  WEORMAÇÕES ESPECIE	WALOR NOR  WELATIWAS AN IMPOSTO  BASE DE CALCULO  WHOSE CHISTOS OF MODA  DEMPERAÇÃO DO COMTA  DEMPERAÇÃO DO COMTA  DEMPERAÇÃO DA CAMBRA  DEMPERAÇÃO DA CAM	ALIGUIOTA DO ICHES  CHRUC  L ADDUMNÁRIO (I)  MCE  PASSAGEM SIGLA CUI CÓDIGA	WLOR DO ICMS WHENTE	SEREN DOCUMENTO
LASSPICAÇÃO TRIBUTÁRIA DO SERVIÇO  TP-DOC DIANJOPE ENTENTE  CRE  LA OLI CÓDIGO INT. DA FILIAL/PORTO/ESTAÇÃQ/REROPORTO DO DE SERVIÇO DO NAMO / REBOCADOR	WILCR NOME  INFORMAÇÕES  DOCUME  SÉNE/AF DOCUMENTO  DETALHAMENTO DO CONTAINER - RIFOR  PREVISÃO  DRISON SIGLA OU CÓDIGO INT. DA FLINL/PI  ORISEN  WEORMAÇÕES ESPECIE	WALOR NOR  WELATIWAS AN IMPOSTO  BASE DE CALCULO  WHOSE CHISTOS OF MODA  DEMPERAÇÃO DO COMTA  DEMPERAÇÃO DO COMTA  DEMPERAÇÃO DA CAMBRA  DEMPERAÇÃO DA CAM	ALIGUIOTA DO ICHES  CHRUC  L ADDUMNÁRIO (I)  MCE  PASSAGEM SIGLA CUI CÓDIGA	WLOR DO ICMS WHENTE	SECENCE  SENSON DOCUMENTO  SENSON DE DE DE
LASSPICAÇÃO TRIBUTÁRIA DO SERVIÇO  TP-DOC DIANJOPE ENTENTE  CRE  LA OLI CÓDIGO INT. DA FILIAL/PORTO/ESTAÇÃQ/REROPORTO DO DE SERVIÇO DO NAMO / REBOCADOR	WILCR NOME  INFORMAÇÕES  DOCUMENTO  DETALIMAMENTO DO CONTAINER - INFOR  PREVISÃO I  CRISEN  SIGLA OU CÓDIGO INT. DA FE.NIL/PI  CRISEN  EDENTIFICAÇÃO DA DALSA	WALOR NOR  WELATIWAS AN IMPOSTO  BASE DE CALCULO  WHOSE CHISTOS OF MODA  DEMPERAÇÃO DO COMTA  DEMPERAÇÃO DO COMTA  DEMPERAÇÃO DA CAMBRA  DEMPERAÇÃO DA CAM	ALIGUIOTA DO ICHES  CHRUC  L ADDUMNÁRIO (I)  MCE  PASSAGEM SIGLA CUI CÓDIGA	WLOR OD IOMS  WHERE E	SERELIN DOCUMENTO
LASSIFICAÇÃO TRIBUTÁRIA DO SERINÇO  TIP DOC.  DARAÇÕEF ENTENTE  LA OU CÓDIGO INT. DA FILIAL/PORTO/ESTAÇÃQ/REROPORTO DE E  ENTERICAÇÃO DO NAMO / REBOCADOR	WILCR NOME  INFORMAÇÕES  DOCUMENTO  DETALIMAMENTO DO CONTAINER - INFOR  PREVISÃO I  CRISEN  SIGLA OU CÓDIGO INT. DA FE.NIL/PI  CRISEN  EDENTIFICAÇÃO DA DALSA	WALOR NOR  WELATIWAS AN IMPOSTO  BASE DE CALCULO  WHOSE CHISTOS OF MODA  DEMPERAÇÃO DO COMTA  DEMPERAÇÃO DO COMTA  DEMPERAÇÃO DA CAMBRA  DEMPERAÇÃO DA CAM	ALIGUIOTA DO ICHES  CHRUC  L ADDUMNÁRIO (I)  MCE  PASSAGEM SIGLA CUI CÓDIGA	WLOR OD IOMS  WHERE E	SÉRIEJAP DOCUMENTO SÉRIEJAP DOCUMENTO SÉRIEJAP DOCUMENTO SÉRIEJAP DOCUMENTO DE DE



	IDENTIFICAÇÃO DO EMITENTE HOME OU RAZÃO SOCIAL CINDA E ENDERIÇO, DARRO, NANDÍMO, UF TELEFONEJYAX E CEP	DACTE Documento Austilar do de Transporte El MODOLO SÉRIE NÚ	Conhecimento AQUAVIÁRIO	PL D NSC SUFRAMA DESTNATÁRIO	间数数数多间
TP080C1-					
TIPO DO SERVIÇO		Chare de acesso			
MDICADORDO CT-4 GLO	BALIZADO INF. DO CT-E GLOBALIZADO NÃO				
COD. PISCAL DE OPERAS	ções e miestações - NAT. DA OPERAÇÃO	Datios de CT-e			
TF DO		OS ORIGINÁRIOS PE EMITENTE	SÉRE/Y DOCUMENTO	INFORMAÇÕES ESPECÍFICAS INFLACITE	DO MODAL AGUNVÁRIO Nº CONTAINER



## 5.7. Modal Ferroviário (emissão normal)

	NHECIMENTO EM PERFEITO E				
OME		TÉRMINO DA	PRESTAÇÃO - DATA / HORA	M-DOCUMENTO	CT-E
		NICO DA P	PRESTAÇÃO-DATA/HORA		
	ASSINATURA/CARIMBO			ster	
		MO			
IDENTIFICAÇÃO DO EMITENTE NOME OU BAZÃO SOCIAL	Documento Auxiliar do Conhecir de Transporte Eletrônico	nento FERRO			
THE ORIGINAL CRIME CONTROL OF	MODELO SÉRIE NÚMERO	DATA E HORA DE EMISS	SÃO INSC. SUFRAMA DES	CHATANIT	
TELEFONE/FAX E CEP					回聽鴻鴻和
40:00 CT+					
o po serviço					ALTER PLAN
	Chare de acesso				
DICADOR DO CT-E GLOBALIZADO - IMP. DO CT-E GLOBALIZADO	Consulta con		and a second band or a second at		国的旅游级
SM NAO	Consulta em	http://www.cte.fazer	nda.gov.br/portal		
D. PISCAL DE OPERAÇÕES E PRESTAÇÕES - NAT. DA OPERAÇÃO	Prosoccio de Autorização de Uto				
CIO DA PRESTAÇÃO		TÉRMINO DA PRESTAÇÃO			
HETENTE		REMETENTE			
DERECO:	cor.	ENDEREÇO: MUNICÍPIO:			CEP
nyon.	e.	ONN/OPF:		e	A 200 A 2
ash.	FOME	UP: PWS:		- 100	FONE:
HETENTE: DERIEGO:		REMETENTE: ENDERECO:			
NCPO:	cie	MUNICIPIO:			CEP
PLYCHA.	e	CNPACHT		e	
mb	FONC	un: PAIs:			FONE:
HADON DO SERVIÇO:		MUNICIPIO	152	- mate	DSP.
DERECO		17.00	UP:	PAIS	
PL/CPF: #	DUTRAS CARACTERÍSTICAS DA CA	FONE:	VALOR TOTAL D	A CARGA	
D PESO BRUTO (NG) PESO BASE CA	LCLLO (HS) PESO AFERI	00 (962)	CURAGEM (HT)	GUAN	TELADIE DIE VOLUMES (UNIO)
RGA					
NE WALOR NOME	WLOR NOME	OR DA PRESTAÇÃO DE SERVIÇO VALOR: NO		VALOR WILDING	TAL DA PRESTAÇÃO DO SERV
				WALOR AT	DECEMBED.
				and an	
				THEOR H	
ASSINCAÇÃO TRIBUTÁRIA DO SERVIÇO	мголнасова	RELATIVAS AO IMPOSTID BASE DE CÁLCULO	ALÍGUOTA DO ICHS	VALOR DO ICHS	% RED BC CALC
ASSIFICAÇÃO TRIBUTÁRIA DO SIRINÇO	мголмардева		ALIGUOTA DO ICHS		
ASSPICAÇÃO TRIBUTÁRIA DO SIRMÇO	DOCUMEN	BASE DE CÁLCULO TOS OTHORNÁRIOS		WALGE DO JOHS	% RED BC. CALC.
АЗЗИСАÇÃО ТЕВШТАЯЛА DO SERVIÇO ТР ФОС. ОМАДКОМ ЕМІТЕМТЕ		BASE DE CÁLCIALO			
-//	SEREJAY DOCUMENTO	BASEDECÁLCILO TOS OPISMÁRIOS TPOCC		WALGE DO JOHS	% RED BC. CALC.
TF GOC. CHRYCPF BHTENTE	DOCUMENTO SÉRREJAN DOCUMENTO PROVISÃO D	BASE DE CÁLCULO TOS ORICENÁRIOS TP DOC. D FLUXO DA CARIGA	OFFIC	WALOR DO JOMS	% RED BC CALC
TF GOC. CHRYCPF BHTENTE	DOCUMENTO SÉRRE/AF DOCUMENTO PROVISÃO DE PROPES SAULA DU CODRIGO ME DA FELIAL/POI	DECIMINATION TO DE LE CONTROL DE LE CONTROL DE LA CARGA MITATESTAÇÃO, A CARGA CONTROL DE LE CONTROL DE LE CONTROL DE LE CONTROL DE LA CARGA CONTRO	OFFIC	WALOR DO JOMS	% RED BC CALC
TP DOC. CHRYCPF BHTENTE	DOCUMENTO SÉRRE/AF DOCUMENTO PROVISÃO DE PROPES SAULA DU CODRIGO ME DA FELIAL/POI	BASE DE CÁLCULO TOS ORICENÁRIOS TP DOC. D FLUXO DA CARIGA	OFFIC	WALOR DO JOMS	% RED BC CALC
TP DOC. CHRYCPF BHTENTE	DOCUMENTO SÉRRE/AF DOCUMENTO PROVISÃO DE PROPES SAULA DU CODRIGO ME DA FELIAL/POI	DECIMINATION TO DE LE CONTROL DE LE CONTROL DE LA CARGA MITATESTAÇÃO, A CARGA CONTROL DE LE CONTROL DE LE CONTROL DE LE CONTROL DE LA CARGA CONTRO	OFFIC	WALOR DO JOMS	% RED BC CALC
-//	DOCUMENTO SÉREJAP DOCUMENTO PROVISÃO DE RIGEM - SAILA DU CODRIGE NET DA FILAD, PO ORSERV	DECIMINATION TO DE LE CONTROL DE LE CONTROL DE LA CARGA MITATESTAÇÃO, A CARGA CONTROL DE LE CONTROL DE LE CONTROL DE LE CONTROL DE LA CARGA CONTRO	CHRAC	WALOR DO JOMS	% RED BC CALC
TF GOC. CHRYCPF BHTENTE	DOCUMENTO SÉRBLAY DOCUMENTO PROVISÃO DE ROOM SAULA DU CODRIGO ME DA FLASLADO GRASSINA IMPORTAÇÕES ESPECÍE	BASE DE CÁLCULO TOS ORIGINÁRIOS TP DOC TP DOC TP DOC TP DOC TO STAÇÃO, ASPORTO DE 1	CHRAC	WILDEDG IOMS  PF EMITENTE  DINT ON FLOU-PORTO	% RED BC CALC
TP DOC, DARWOPF BYTTENTE  A QUI CÓDIGO INT. DA FILIAL/PORTO/RETAÇÃO/AEROPORTO DE O	DOCUMENTO SÉREJAF DOCUMENTO PROVISÃO DE ROSEM SAULA DU CODAÇO ME DA FLASJADO GRESSM IMPORMAÇÕES ESPECÍA FERROVIA RESPON	DE CÁLCULO  TOS ORIGINÁRIOS  THOOC  THURO DA CARGA  PROVISTAÇÃO/ARROPOMITO DE 1  AÇÕES GERAS  ICAS DO MOCIAL PERROMÂRIO ISANE, PELO PATURAMENTO	CHRASE	WILDEDG IOMS  PF EMITENTE  DINT ON FLOU-PORTO	SERE,Nº DOCUMENTO SERE,Nº DOCUMENTO SESTAÇÃQALBOPORTO DE DE
TP DOC. CHRYGPF BHITCHTE  A QUICODGO INT. DA FLIAL/PORTO/RETAÇÃO/MEROPORTO DE O  DISERVISSO FLUXO FERROMÂRIO	DOCUMENTO SÉREJAF DOCUMENTO PROVISÃO DE ROSEM SAULA DU CODAÇO ME DA FLASJADO GRESSM IMPORMAÇÕES ESPECÍA FERROVIA RESPON	BASE DE CÁLCILO  TOS ORIGINÁRIOS  TP DOC  TP D	CNPASSAGEM BIBLA OU CODE	WALOR DO JOMS  PF EMITENTE  DINITION FLINL/PORTOV	SERE,Nº DOCUMENTO SERE,Nº DOCUMENTO SESTAÇÃQALBOPORTO DE DE
TP DOC, DARWOPF BYTTENTE  A QUI CÓDIGO INT. DA FILIAL/PORTO/RETAÇÃO/AEROPORTO DE O	DOCUMENTO SÉREJAF DOCUMENTO PROVISÃO DE ROSEM SAULA DU CODAÇO ME DA FLASJADO GRESSM IMPORMAÇÕES ESPECÍA FERROVIA RESPON	DE CÁLCULO  TOS ORIGINÁRIOS  THOOC  THURO DA CARGA  PROVISTAÇÃO/ARROPOMITO DE 1  AÇÕES GERAS  ICAS DO MOCIAL PERROMÂRIO ISANE, PELO PATURAMENTO	CHRASE BIOLA OU CODES FERROVIA EMITENTE DO C	WILDEDG IOMS  PF EMITENTE  DINT ON FLOU-PORTO	SERE,Nº DOCUMENTO SERE,Nº DOCUMENTO SESTAÇÃQALROPORTO DE DE



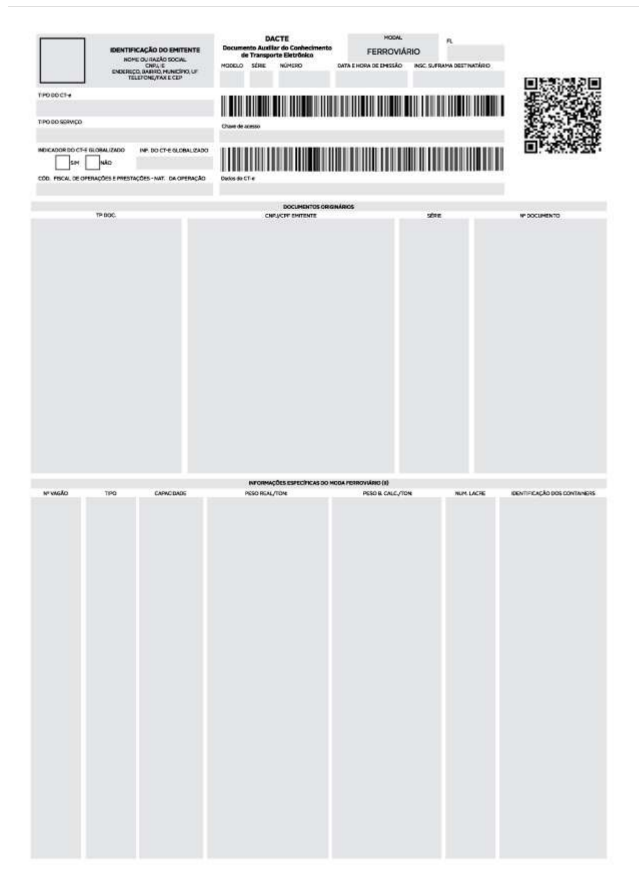
TIPO DO SERVIÇO MIDICADOR DO CT-6 SEN  COD. FISCAL DE GP	NOME EMERICO TELE	AÇÃO DO EMITENTE  OURAJÃO SOCIAL.  CIPA (E. SURVAN EL CEP.  INF. DO CT-E GLOBALIZADO  DES-NAT. DA OPERAÇÃO	DACTE Documento Austilar do Conheciment de Transporte Eletrôsico MODOLO SÉRIE NÚMERO  Chase de acesso  Consulta em http://	DATA E HORA DE EMISSÃO INSC. SU		
	TP DOC.		ENCLMENTES OF CHECKER ENTENTE			NP DOCUMENTO
Nº WGÃO	TIPG	CAPMCBADE	NYONINACÔES ESPECÍFICAS DO PESO REAL/TON	PERO B. CALE,/TON	NUM. LACHE	IDENTIFICAÇÃO DOS CONTANIONS.



#### 5.8. Modal Ferroviário (emissão em contingência)

DECLARO QUE RECEBI OS VOLUMES DESTE O					ATO DE TRAITO ONT
**		TÉRMINO DA	PRESTAÇÃO - DATA / HORA	M-DOCUMENTO	CT-E
		wing the	RESTAÇÃO-DATA/HORA	-	
	ASSINATURA/CARIMBO	The state of the s	occurrent contractions	ster	
	DACTE	MO			
IDENTIFICAÇÃO DO EMITENTE NOME OU RAZÃO SOCIAL	Documento Auxiliar do Conhecia de Transporte Eletrônico	PERRO	VIÁRIO		
ENDERECO, GARRO, MUNICÍPIO, UF TELEFONE/FAX E CEP	MODILO SÉRIE NÚMERO	DATA E HORA DE EMISS	SÃO NSC SUFRAMA DES	CHRATANIT	
300CF4					
550CF4					# 39 (S)
о ро заямеро	Chare de acesso para consulta de autent				State Par
	Cram or action part to make or about	Andre to Sor week to take to a	prod on an areas resurressors		400
CADOR DO CT-E GLOBALIZADO NP. DO CT-E GLOBALIZADO			# 100 H 1 H 1 H 1 H 1 H 1	HIR RIVER	
LISM LINKO					
D. PISCAL DE OPERAÇÕES E PRESTAÇÕES - NAT. DA OPERAÇÃO	Delias de CT-e				
IO DA PRESTAÇÃO		TÉRMINO DA PRESTAÇÃO			
· Manual ·					
етите		REMETENTE			
NETRO:	œ	ENDEREÇO: MUNICÍPIO:			CEP
nyow.	t.	ONFWORE:		æ	
Mb	FONE	UP: PWS:			FONE:
RETENTE: SERIÇO:		REMETENTE: ENBEREÇO:			
NCPIO:	cue:	MUNICIPIO:			420
N/OPF	e	CNPWCPP		e	
role .	FONE	un: PAIs:			FONE:
HADON DO SERVIÇO:		MUMCIMO			CSP
DERIECO		77	UP:	PAIS	
PL/CHF: #	DUTRAS CARACTERÍSTICAS DA CA	FOME IRCA	VALOR TOTAL I	A CARGA	
PESO BRUTO (NG) PESO BASE CO	ALCULO (HS) PESO AFERN	00 (NG)	CURLAGEM (MT)	GUAN	TELADE DE VOLUMES (UND)
NGA .					
E WLDS NONE	COMPONENTES DO WILL WILOR NOME	OR DA PRESTAÇÃO DE SERVIÇO VALOR NO		valor winem	ITAL DA PRESTAÇÃO DO SERI
	Whose there	sessen, me	-	areas treating	Control of the Contro
				VALOR A 1	RECEDER
	INFORMAÇÕES	RELATIVAS AO IMPOSTO	as because on securi		
ASSIFICAÇÃO TRIBUTÁRIA DO SERVIÇO	INFORMAÇÕES I	RELATIVAS AO IMPOSTO BASE DE CÁLCIALO	ALIQUOTA DO ICHS	WALDER DICHONS	% RED BC CALC
ASSIFICAÇÃO TRIBUTÁRIA DO SIBRINÇO		BASE DE CÁLCIALO	ALIBLIOTA DO ICHIS	WALGE DO ICHS	% RED BC CALC
ASSIFICAÇÃO TRIBUTÁRIA DO SIRIVIÇO  TP DOC. DIRANDIP EMITENTE				WALDRIDG KIMS	
	DOCUMEN	BASE DE CÁLCULO TOS OTHORNÁRIOS			
те вос. омусен ем техте	DOCUMENTO SERRE/AT DOCUMENTO PREVISÃO D	BASE DE CÁLCILO TOS OTROSAÚRIOS TP DOC. D FLUXO DA CARGA	OFFIC	PF EMITENTE	sére, N° cocu <del>ne</del> nt
	DOCUMENTO SERRE/AT DOCUMENTO PREVISÃO D	BASE DE CÁLCILO TOS OTROSAÚRIOS TP DOC. D FLUXO DA CARGA	OFFIC	PF EMITENTE	sére, N° cocu+ento
те оос. ончусте ентемте	SERREAT DOCUMENTO SERREAT DOCUMENTO PROVISÃO D PROFISÃO D PROFIS SELLA DU CODREO NET DA FLASLATO	D FLUXO DA CARGA PROPESTAÇÃO A RECEDENTO DE 1	OFFIC	PF EMITENTE	sére, N° cocu+ento
ти рос. Омуют ем техте	SERREAT DOCUMENTO SERREAT DOCUMENTO PROVISÃO D PROFISÃO D PROFIS SELLA DU CODREO NET DA FLASLATO	BASE DE CÁLCILO TOS OTROSAÚRIOS TP DOC. D FLUXO DA CARGA	OFFIC	PF EMITENTE	sére, N° cocu <del>ne</del> nt
ти рос. Омуют ем техте	SERREAT DOCUMENTO SERREAT DOCUMENTO PROVISÃO D PROFISÃO D PROFIS SELLA DU CODREO NET DA FLASLATO	D FLUXO DA CARGA PROPESTAÇÃO A RECEDENTO DE 1	OFFIC	PF EMITENTE	sére, N° cocu <del>ne</del> nt
тр дос. Ому/ор ентенте на ои сбочо инт. за Flau, Рокторевта (Адменоронто де с	SERREAT DOCUMENTO SERREAT DOCUMENTO PROVISÃO D PROFIM SELLA DU CODRIGO MET DA FLAS, ATO ORISEN IMPORTMAÇÕES ESPECÍE	DE CALCULO  TOS ORIENIÁRIOS  TP DOC  FLUXO DA CARIGA  RECUESTA AQUEROPORTO DE 1  INCÔCES DERAIS	CHRYS	PF EMITENTE  O NT ON FLIXL/PORTOY	SÉRE,N° DOCUMENTO ESTAÇÃQALROPORTO DE D
те вос. омусен ем техте	SERREAT DOCUMENTO SERREAT DOCUMENTO PROVISÃO D PROFIM SELLA DU CODRIGO MET DA FLAS, ATO ORISEN IMPORTMAÇÕES ESPECÍE	BASE DE CÁLCULO  TOS ORIGENÁRIOS  TP DOC  TP DOC  PLUXO DA CARIGA  REQUESTAÇÃO, ASSOCIACIÓN DE F	CHRAC	PF EMITENTE  O NT ON FLIXL/PORTOY	sére, N° cocu <del>ne</del> nt
ти рос, омуют ентенте до он совночня од Рами, токторията (Доменого пе с	DOCUMENTO SERRE/AF DOCUMENTO PROVISÃO DO PROJEM SALLA DU CODRIGO MET DA FELAL, FOI ORISSEN INFORMAÇÕES ESPECÍF FERROVIA RESPON	DE CALCULO  TOS ORIGINÁRIOS  THOCC  DELLIXO DA CARIGA  REQUESTAÇÃO, ARROPOPORTO DE E  RAÇÕES DERAIS  TICAS DO MODAL, PERROMÂNO SAVEL PELO PATURAMENTO	CHRYS	PF EMITENTE  O NT ON FLIXL/PORTOY	SÉRE,N° DOCUMENTO ESTAÇÃQALROPORTO DE D
TP DOC. DIPLYOF ENTENTE  A QUICODISCINITI DA FILIAL/PORTO/ESTAÇÃQMENOFORTO DE O  DISTRAFESO FILIED FERROMANO	DOCUMENTO SERRE/AF DOCUMENTO PROVISÃO DO PROJEM SALLA DU CODRIGO MET DA FELAL, FOI ORISSEN INFORMAÇÕES ESPECÍF FERROVIA RESPON	BASE DE CÁLCULO  TOS ORIGINÁRIOS  TP DOC  TP D	CHRACE MELA OU CODE	OF EMPLEY PORTON	SÉRE,Nº DOCUMENTO SÉRE,Nº DOCUMENTO SETAÇÃQUEROPORTO DE DI
ти рос, омуют ентенте до он совночня од Рами, токторията (Доменого пе с	DOCUMENTO SERRE/AF DOCUMENTO PROVISÃO DO PROJEM SALLA DU CODRIGO MET DA FELAL, FOI ORISSEN INFORMAÇÕES ESPECÍF FERROVIA RESPON	DE CALCULO  TOS ORIGINÁRIOS  THOCC  DELLIXO DA CARIGA  REQUESTAÇÃO, ARROPOPORTO DE E  RAÇÕES DERAIS  TICAS DO MODAL, PERROMÂNO SAVEL PELO PATURAMENTO	CHRACE MASSAGEM BELLA DU CODIGI FERROWA EMITENTE DO C	PF EMITENTE  O NT ON FLIXL/PORTOY	SÉRE,Nº DOCUMENTO SÉRE,Nº DOCUMENTO SETAÇÃQUEROPORTO DE DI







## 5.9. Modal Dutoviário (emissão normal)

ers .			1141	Committee of the Commit	and an	
			100	MINO DA PRESTAÇÃO - DATA / HI	MA MADOCUMENTO	CT-€
0				DO DA PRESTAÇÃO - DATA / HOR	A SÉRE	
		ASSNATURA/CARMB				
		DACTE	**********	MODAL FL		
	TIPICAÇÃO DO EMITENTE NOME OU BAZÃO SOCIAL DNPJ. IE RECO, BARRO, MUNICIPIO, UF TELEFORE/MAXE CEP	Documento Ausiliar do Conh de Transporte Eletrôni MODELO SÉRIE NÚMERO		UTOVIÁRIO	DESTINATÁRIO	
						<b>国想深深</b>
N000CT+						#39 N
PO DO SERVIÇO		Chart de acesso				F-17-17
		Court de exesso	11.0			24 to 35 H
DICAGOR DO CT-E GLOBALIZADO SIM NÃO DO HISCAL DE OPERAÇÕES E PRE		Consulta e	em http://www.cte	.fazenda.gov.br/porta	B	⊞. Section 220
ICIO DA PRIESTAÇÃO			TÉRMINO DA PRES	nçko		
HETENTE			REMETENTE			
ODERCO:			ENDEREÇO:			
UNICPIG:		cue:	MUNICIPO:			CEP
erucer c nebs		E FOND	UP: PWS		æ	FONE:
HETENTE:		KM2	REMETENTE			PONE:
овносо:			ENDEREÇO:			
MICIPIO:		CES:	MUNICIPO:			CEP
PLACE DATE		E FONE	UP: PAS			FONE:
PADOR DO SERVIÇO:			MUNICIPIO:			OSA.
овисо				UP:	PARE	
VPL/CDV:			FONE			
COUTO PREDOMINANTE		DUTRAS CARACTERÍSTICAS D	A CARGA	WLOR TOT	AL DA CARGA	
TO PESO BRUTO (KG)	PESO BASE CÁLI	CULO (NG) PESD AF	PERIOD (NG)	CUSAGEM (HT)	GUAN	TIDADE DE VOLUMES (UNO)
MGA						
			WLOR DA PRESTAÇÃO DE S			
ME /	VALOR NOME	WLOR NOME	VALE	OR NOME	WALDR WILDER	OTAL DA PRESTAÇÃO DO SERV
					VALOR A	RECEINER
		perment	SES RELATIVAS AO IMPOSTO	, J		
	BMCD.	an on one	BASE DE CÁLCIALO	ALÍQUOTA DO ICHS	WALOR DO ICHS	WRED BC CALC
LASSANCAÇÃO TRIBUTÁRIA DO SE						
		100000	MENTOS ORIGINÁRIOS	DOC. ON	AUCHI ENTENTE	sése av pocuavisto
LASSINCAÇÃO TREUTÁRIA DO SE TP-BOC.	омуся ентенте	SERIE/AY DOCUMENTO	COLUMN TO SERVICE STATE OF THE SERVICE STATE STATE OF THE SERVICE STATE STATE STATE OF THE SERVICE STATE STA	DOG. CN	луси ентенте	sére, nº cocuriento
TP 80C.	омуют вчтекте	SERREAM DOCUMENTO	ID DO FLUKO DA CARGA			
TP boc.	омуют вчтекте	SERIEAM DOCUMENTO PROVISA ROOM SIGLA OU CODIGO WE DA FILIAL	ID DO FLUKO DA CARGA			
TP 80C.	омуют вчтекте	SERIEAM DOCUMENTO PROVISA ROOM SIGLA OU CODIGO WE DA FILIAL	D DO FLUXD ON CARGO PORTO/ESTAÇÃQAEROPOR			
TP DOC.	омнуют вчітенте вторізтасжоманоровто де св	SEME/AF DOCUMENTO PROVISÃ PORM GROLA OU CORRO MIT DA FELIA. CRIS	D DO FLUXD ON CARGO PORTO/ESTAÇÃQAEROPOR	ITO DE PASSAGEM BIBLA CU-CÓ	DISCONT DA PLAN, PORTO	езгасадиляюмомно веве
TP DOC.	омуют вчтекте	SEME/AF DOCUMENTO PROVISÃ ROPM SOULA OU CODESO NET DA FILIAL OSS	O DO FLUXO DA CARDA PORTO ESTAÇÃO DESCRIP SERVAÇÕES GERAS	NTO DE PASSAGEM BIELA OU CO		езгасадиляюмомно веве
TP DOC.  LA QUI CÓDIGO INT. SA FLIAL, POI  LOP UNITÁRIO	омнуют вчітенте вторізтасжоманоровто де св	SEME/AF DOCUMENTO PROVISÃ PORM GROLA OU CORRO MIT DA FELIA. CRIS	O DO FLUXO DA CARDA PORTO ESTAÇÃO DESCRIP SERVAÇÕES GERAS	ITO DE PASSAGEM BIBLA CU-CÓ	DISCONT DA PLAN, PORTO	езгасадиляюмомно веве
TP DOC.  LA QUI CÓDIGO INT. SA FLIAL, POI  LOP UNITÁRIO	ONRUCHT BHITENTE  BTOJESTAÇĂQALBOPORTO DE CB  WALGE DO FRETE	SEME/AF DOCUMENTO PROVISA PORM SIGLA OU CODISO NET DA FILIA.  OBS  IMPORMAÇÕES ESP QUITROS	тр до ро ЕШКО ОК САНОК ДРОИТОРЕТИСАДИЕВСРОИ ВЕРИКОЙЕВ ОСЕКАВ РЕСРИСАВ DO HODAL OUTD	NTO DE PASSAGEM BIELA CU-CÓ VIÁRIO BASE DE CÁLCIAD	DISCONT DA PLAN, PORTO	eistaçãquariopointo de del
TP DOC.  REA QUI CÓDRGO INT. ON FEINIL/POI  NEOR UNITÁRIO	ONRUCHT BHITENTE  BTOJESTAÇĂQUEROPORTO DE OR  WALOR DO FRETE  ALOR TOTAL DO FRETE	SEME/AF DOCUMENTO PROVISA PORM SIGLA OU CODISO NET DA FILIA.  OBS  IMPORMAÇÕES ESP QUITROS	тр до ро ЕШКО ОК САНОК ДРОИТОРЕТИСАДИЕВСРОИ ВЕРИКОЙЕВ ОСЕКАВ РЕСРИСАВ DO HODAL OUTD	NTO DE PASSAGEM BIELA CU-CÓ VIÁRIO BASE DE CÁLCIAD	DISCONT DA PLAN, PORTO	estaçãquarioporto de del Da MOMERO
BLAGU CÓBIGO INT DA FLIAL/POI	ONRUCHT BHITENTE  BTOJESTAÇĂQUEROPORTO DE OR  WALOR DO FRETE  ALOR TOTAL DO FRETE	SEME/AF DOCUMENTO PROVISE PORM SOLLA OLI CODISIO NEL DA FILIAL  ORIS IMPORMAÇÕES ESP QUITROS  DISSINAÇÕES	тр до ро ЕШКО ОК САНОК ДРОИТОРЕТИСАДИЕВСРОИ ВЕРИКОЙЕВ ОСЕКАВ РЕСРИСАВ DO HODAL OUTD	NTO DE PASSAGEM BIELA CU-CÓ VIÁRIO BASE DE CÁLCIAD	DIGO INT. DA PLIMI, POPTO, ALIGNO	estação/veroporto de d o, nomero
TP DOC.  LA QUI CÓDIGO INT. SA FLIAL, POI  LOP UNITÁRIO	ONRUCHT BHITENTE  BTOJESTAÇĂQUEROPORTO DE OR  WALOR DO FRETE  ALOR TOTAL DO FRETE	SEME/AF DOCUMENTO PROVISE PORM SOLLA OLI CODISIO NEL DA FILIAL  ORIS IMPORMAÇÕES ESP QUITROS  DISSINAÇÕES	тр до ро ЕШКО ОК САНОК ДРОИТОРЕТИСАДИЕВСРОИ ВЕРИКОЙЕВ ОСЕКАВ РЕСРИСАВ DO HODAL OUTD	NTO DE PASSAGEM BIELA CU-CÓ VIÁRIO BASE DE CÁLCIAD	DIGO INT. DA PLIMI, POPTO, ALIGNO	estação/veroporto de de De NOMERO



TIPO DO SERVICO  MEDICADOR DO CHE BLORALIZADO  MP. DO CT-E GLORALIZADO  SH. JARO  OCO. FECAL DE OPENAÇÕES E PRESTAÇÕES - NAT. DA OPERAÇÃO	DACTE Documento Ausflar do Conhecimento de Transporte Eletrônico  MODICIO SÉRIE NÚMERO DATI  Chase de acesso  Consulta em http://www.			
ossenvações		EMTENTE	Sing	HOMBO
			Grand in the	
BSO EXCLUSIVO	BO SHISSOR OD CT-E		RESERVADO A	oraco



#### 5.10. Modal Dutoviário (emissão em contingência)

OME			Whater to	PRESTAÇÃO - DATA / HORA		CT-€
			THE PROPERTY OF	ATTESTINGTON SHIRLY PLOTE	Nº DOCUMENTO	C/4
<b>1</b> .			Micro Da	PRESTAÇÃO - DATA / HORA	SÉRIC	
		ASSNATURA/CARIMBO				
		DACTE		ONL FL		
178.00	NOME OU BAZÃO SOCIAL DIPLIE	Documento Auxiliar do Conhec de Transporte Eletrônico MODELO SÉRIE NÚMERO		VIÁRIO	NATÁRIO	
END	DNPLIE DISCO, BARRO, MUNICÍPIO, UF TELEFONE/FAX E CEP					ELECTRICAL SIE
PO 00 CT+						
						Service Ax
PO DO SERMIÇO		Chave de acesso para consulta de aute				
SIM NÃO	SMF, DO CTHE SLOBALIZADO					ED: 48.4.34 246
DO PESCAL DE OPERAÇÕES E PRI	ESTAÇÕES - NAT. DA OPERAÇÃO	Dedos do CT-o			With the same	
CKO DA PRIESTAÇÃO			TÉRMINO DA PRESTAÇÃO			
HETENTE:			REMETENTE			
NOEHECO:		cu»	ENDERSCO: HUNICIPIO:			CEP:
WHICH!		t.	CNAVOPE		æ	1389/4/1
: rate		FOND	UP: PAÍS:			FONE:
METERTE: DERECO:			REMETENTE: ENDOREÇO:			
MICIPIO:		CEP:	HUNGINO:			CEP:
PL/CPR		e.	ONN/OPF		e.	
naks .		FOME	UP: PWS:			PONE:
OHADOR DO SERVIÇO:			MUMCINO	ur:	nutic .	CEP
WELVERY:			FONE			
COUTO PREDOMINANTE		DUTRAS CARACTERÍSTICAS DA C	CARCA	WALOR TOTAL DA	CARGA	
TD PESO BRUTO (KG)	PESO BASE CÂU	CULO (NG) PESO AFER	enn (ec)	CUBAGEM (HT)	CHANT	DADE DE VOLUMES (UNO)
ANGA			2012	50000000000000000000000000000000000000		
			LOR DA PRESTAÇÃO DE SERVIÇO			
ME	WALOR NOME	WLOR NOME	WALER NO	ME	WALDR WILDER TO	TAL DA PRESTAÇÃO DO SERVI
					VALOR A R	ecesea
		виголна; де:	S RELATIVAS AO IMPOSTO			
LASSINICAÇÃO TRIBUTÁRIA DO SI	RMCD		BASE DE CALCULO	ALÍGUOTA DO ICHS	WALOR DO JOHS	WARD BC CALC
		non we	NTOS ORICINÁRIOS			
					Line announcement	sére/w occurrento
TP DOC.	омусит вчтентв	SÉRE/Nº DOCUMENTO	TP DOC.	СМРДСИ	EMIENTE	
TP DOC.	омицон внитенте	SÉRE/AF DOCUMENTO	TP00C	ОИДСИ	EMIENTE	
		PROVISÃO	DO FLUXO DA CARGA			STACAQAEROPORTO DE DES
			DO FLUXO DA CARGA			ISTAÇÃQ/AEROPORTO DE DEJ
		PROVISÃO REM. SIGLA DU CODIGO BIT DA FILIAL/PI	DO FLUXO DA CARGA			IETAÇÃQAFROPORTO DE DEI
		PROVISÃO REM. SIGLA DU CODIGO BIT DA FILIAL/PI	DO FLUKO GA CARGA ORTO/ESTAÇÃQA/EROPORTO DE			istaçaqareoporto de dei
		PROVISÃO SIGN SIGLAÇU CODICO NE DA FLIAL/P CRISCE	DO FLURD DA CARDA ORTOTESTAÇÃO, ASSOCIADO DE PRAÇÕES GERAS			ISTAÇÃQAJEROPORTO DE DES
LA QUICÓDIGO INT DA FLIAL/PC		PROVISÃO SIGN SIGLAÇU CODICO NE DA FLIAL/P CRISCE	DO FLUKO OK CARGA OPTO/TSTE/CAJANISOPORTO DE EVAÇÕES GERAS CIPICAS DO MODAL DUTOVÁRIO			
	онтоловтисАсуманононто ве он	PROVISÃO  SIGN SIGLA OU CODIGO INT. DA FLUL, P  ORSES  IMPORTAÇÕES ESPEC	DO FLUKO OK CARGA OPTO/TSTE/CAJANISOPORTO DE EVAÇÕES GERAS CIPICAS DO MODAL DUTOVÁRIO	PASSAGEM BIBLA OU CODIGO	NT DA FLUM, PORTOJE	
RA GUCÓDIGO INT DA FLIAL/PC	онтоловтисАсуманононто ве он	PROVISÃO  SIGN SIGLA OU CODIGO INT. DA FLUL, P  ORSES  IMPORTAÇÕES ESPEC	DO FLUKO OK CARGA OPTO/TSTE/CAJANISOPORTO DE EVAÇÕES GERAS CIPICAS DO MODAL DUTOVÁRIO	PASSAGEM BIBLA OU CODIGO	NT DA FLUM, PORTOJE	
LA QUEÒBIQO INT DA FLIAL/PE LA QUEÒBIQO INT DA FLIAL/PE LA QUENTÁRIO	DETOVISTAÇÃQUEROPORTO DE OR  WALOR DO FRETE  VALOR TOTAL DO FRETE	PROVISÃO  SIGN SIGLA OU CODIGO NE DA FLIAL, P  ORSES  IMPORPAÇÕES REPRO OLITIOS  DESSENAÇÕES	DO FLUND ON CARDA OPTO/TSTAÇÃQAURICPORTO DE EVAÇÕES GERAIS ÉPICAS DO MODAL OUTOVÁRIO DA	PMSSAGEN BIBLA QUI CÓDIGO (	NT OA FLUM, PORTOJE ALKAUSTI	NOMERO
LA QUEÒBIGO INT DA FLIAL/PE LLOPUNTÁRIO	DETOVISTAÇÃQUEROPORTO DE OR  WALOR DO FRETE  VALOR TOTAL DO FRETE	PROVISÃO PRO	DO FLUND ON CARDA OPTO/TSTAÇÃQAURICPORTO DE EVAÇÕES GERAIS ÉPICAS DO MODAL OUTOVÁRIO DA	PMSSAGEN BIBLA QUI CÓDIGO (	NT DA FLUM, PORTOJE	NOMERO
RA GUCÓDIGO INT DA FLIAL/PC	DETOVISTAÇÃQUEROPORTO DE OR  WALOR DO FRETE  VALOR TOTAL DO FRETE	PROVISÃO  SIGN SIGLA OU CODIGO NE DA FLIAL, P  ORSES  IMPORPAÇÕES REPRO OLITIOS  DESSENAÇÕES	DO FLUND ON CARDA OPTO/TSTAÇÃQAURICPORTO DE EVAÇÕES GERAIS ÉPICAS DO MODAL OUTOVÁRIO DA	PMSSAGEN BIBLA QUI CÓDIGO (	NT OA FLUM, PORTOJE ALKAUSTI	NOMERO



IDENTIFICAÇÃO DO EMITENTE  HOME OU RAZÃO SOCIAL  CHOL E  ENDREDO, MARIO HANDINO, UF  TELEFOME, TAX E CEPP  TPO BO SERVIÇO  INDICADOR DO CT-E BLORALIZADO  INF. DO CT-E BLORALIZADO  COD. FESCAL DE OPERAÇÕES E PRESTAÇÕES - NAT. DA OPERAÇÃO	DACTE MOOAL Documento Auditar do Confecimento de Transporte Eletrónico MODELLO SÉRIE NÚMERO DATA E HORA DE EMISSÃO Chave de Acesso Declos do CT e	MSC. SJ.FRAMA DEST NATÁRIO
озветивдост	EMTENTE	SIGNE NUMBERO
	to materia to care	RECOUNTS to CALL
uso Dictusyo i	DO SHESSOR DO CT-E	RESERVADO AO PISCO



## 5.11. Multimodal (emissão normal)

OHE						
			TÉRMINO DA PRE	STAÇÃO - DATA / HOHA	M-DOCUMENTO	CT-E
			INICIO DA PREST	MÇÃO-DATA/HORA	SÉRIE	
		ASSNATURA/CARIMBO				
		DACTE	MOOKL	R.		
	TIFICAÇÃO DO EMITENTE	Documento Auxiliar do Conhecim de Transporte Eletrônico	multimo:	DAL		
100000	NOME OU RAZÃO SOCIAL DNPL IE DREÇO, BARRO, MUNICÍPIO, UF	MODELO SÉRIE NÚMERO	DATA E HORA DE EMISSÃO	NSC SUFRAMA DESTE	OSPATAN	
LAC.	TELEFONE/WAX E CEP					同先97/90 為同
10 00 CT+						F-23020
						50 P(40)
PO DO SERMIÇO		Chare de acesso				
						P. 4.73
DICADOR DO CT-E GLOBALIZADO	SP. DO CT-E SLOBALIZADO	Consults am I	http://www.cte.fazenda.	one be (nortal		
SIM NÃO		Consulta en l	http://www.ce.iazeiloa	gov.bi/portai		
O. FISCAL DE OPERAÇÕES E PRE	ESTAÇÕES - NATI. DA OPERAÇÃO	Prosocolo de Autorização de Uso				
			100000000000000000000000000000000000000			
CIO DA PRESTAÇÃO			TÉRMINO DA PRESTAÇÃO			
HETENTE:			REMETENTE:			
DEHECO:			ENDERECO:			
ancino:		cu»	HUNICÍPIO:			CEP
enycre:			CNN/CPF:		re-	
e pubs		FOND	UP: PAIS:			FONE:
METENTE:			REMETENTE			
MICINO:		CIP:	MUNICIPO:			CEP:
PACPE		t.	CNAyOFF:		e.	CLIF
n mb		PONE	up: pais:			FONE:
PANDOR DO SERVIÇO:			MUNICIPIO:			CEP.
оенсо					Padis	
NELL/CDV:			FONE			
RODUTO PREDOMINANTE		DUTRAS CARACTERÍSTICAS DA CAR	NGA	WALOR TOTAL DA	CARGA	
TD PESO BRUTO (KG)	PESO BASE CÁL	CULO (NS) PESD AFERIO	and a	IAGEM (H ² )	a litter	DADE DE VOLUMES (UNO)
ANGA	PESO BOSE CAL	LEGOTHER PERSONNEL	O(Ma)	MANUTY	GLIANT	EMDE DE VOLUMES (UND)
Will I		- COMPANY DE LA	R DA PRESTAÇÃO DE SERVIÇO			
ME	WALOR NOME	WLOR NOME	VALOR NOME		WALDR WALDR TO	TAL DA PRESTAÇÃO DO SERMI
					VALOR A R	ECEMEN
LASSIFICAÇÃO TRIBUTÁRIA DO SE	mana and a salah a	INFORMAÇÕES R	BASE DE CÁLCULO AL	IGUOTA DO ICHS	WALCIP DIC KIMS	WHEN HE CALE
	senço		BASE DE CALCUIDO AL	ISOUR SO ICHS	WALLIK DILI KIMS	- SHEURC CALL
			os onicinários			
						SÉRE/Nº DOCUMENTO
TP DOC.	омуюн витеите	SÉRE/AF DOCUMENTO	TP OCC.	CHRUCH	EMITENTE	service occuración
	омуюн ентенте			OWNON	EMTENTE	2000
	DAPACEM ENTENTE	SÉRE/AF DOCUMENTO		CHARCH	емтенте	2.131 3331 2.13
TP DOC.		SÉRE/AF DOCUMENTO	TP OCC.			
TP GOC.		SÉRIE/AF DOCUMENTO	TP OCC.			
TP DOC.		SÉREAN DOCUMENTO PROVISÃO DO ROSEM SULA DU CODRIG NE DA FLALAPOR	TP OCC.			
TP DOC.		SÉREAN DOCUMENTO PROVISÃO DO ROSEM SULA DU CODRIG NE DA FLALAPOR	TP OCC  FLUXO DA CARGA  TOJESTAÇÃQAIROPORTO DE PASSA			
TP DOC.		SÉREAN DOCUMENTO PROVISÃO DO ROSEM SULA DU CODRIG NE DA FLALAPOR OBSERNA	TP DDC  FLUXO DA CARGA TOJESTAÇÃQAEROPORTO DE PASSA AÇÕES SERAIS	MEN MEN.A.OU.CÓDEO I		
TP DOC.	энтометисАсученововто ве ов	SÉREAN DOCUMENTO PROVISÃO DO ROSEM SULA DU CODRIG NE DA FLALAPOR	TP DDC  FLUXO DA CARGA TOJESTAÇÃQAEROPORTO DE PASSA AÇÕES SERAIS	MEN MEN.A.OU.CÓDEO I		esaçãquekoronto de Del
TP DOC.	энтометисАсученововто ве ов	SÉREAN DOCUMENTO PROVISÃO DO ROSEM SULA DU CODRIG NE DA FLAL POR OBSERNA	TP DDC  FLUXO DA CARGA TOJESTAÇÃQAEROPORTO DE PASSA AÇÕES SERAIS	MEN MEN.A.OU.CÓDEO I	нт см Рым, монтоја	esaçãquekoronto de Del
TP DOC.	энтометисАсученововто ве ов	SÉREJAP DOCUMENTO PROVISÃO DO PROVISÃO DO CAPILACIJPOR ORSERVA  ORSERVA  INFORMAÇÕES E ESPECIPICAÇÕES DE	TP OCC  FLUXO DA CARGA TOPESTAÇÃQASHOPOPITO DE PASSA  ÇÕES SERAS  D TRANSPORTE HULTIHODAL DE CA	MEN MEN.A.OU.CÓDEO I	NT DA FLIAL, POPTICAS  INCICADOR NEGO	retaçãquekoponto de de DANO.
TP DOC.  LA QUICODISCI INT. DA FILIAL,PO  DO CERTIFICADO DO OFERADOR	энтометисАсученововто ве ов	SÉREJAP DOCUMENTO PROVISÃO DO PROVISÃO DO COSEPA SALA OU CODRIGO HE DA FLALA, POR ORSERAN INFORMAÇÕES E ESPECIPICAÇÕES DO S INFORMAÇÕES DO S	TP DDC  FLUXO DA CARGA TOJESTAÇÃQAEROPORTO DE PASSA AÇÕES SERAIS	MEN MEN.A.OU.CÓDEO I	NT DA FLIAL, POPTICAS  INCICADOR NEGO	DÍAND.
TP DOC.  LA QUICODISCI INT. DA FILIAL,PO  DO CERTIFICADO DO OFERADOR	ektopistagågnergegette de ge generaliser	SÉREJAP DOCUMENTO PROVISÃO DO PROVISÃO DO COSEPA SALA OU CODRIGO HE DA FLALA, POR ORSERAN INFORMAÇÕES E ESPECIPICAÇÕES DO S INFORMAÇÕES DO S	TP DDC  FLUXD DA CARGA TOJESTAÇÃQARECPORTO DE PASSA  CÓRS GERAS  D'THANSPORTE HULTHODAL DE CA	MEN MEN.A.OU.CÓDEO I	NT DA FLIML, PORTOJE  MERCADOR NEGO  NEGOCIÁREL	DÍAID.
TP DOC.  LA QUICORGO INT. DA FLUAL,PO  DO CERTIFICADO DO OFERADOR	ENTOVESTAÇÃQ/NEROPORTO DE OR O TRANSPORTE MULTIMODIAL NOME DA SE	SÉREJAP DOCUMENTO PROVISÃO DO PROVISÃO DO COSEPA SALA OU CODRIGO HE DA FLALA, POR ORSERAN INFORMAÇÕES E ESPECIPICAÇÕES DO S INFORMAÇÕES DO S	TP DDC  FLUXD DA CARGA TOJESTAÇÃQARECPORTO DE PASSA  CÓRS GERAS  D'THANSPORTE HULTHODAL DE CA	MEN MEN.A.OU.CÓDEO I	NT DA FLIML, PORTOJE  MERCADOR NEGO  NEGOCIÁREL	DIÁNES.  JAKO NEGOCIÁNES.
TP DOC.  LA QUICORGO INT. DA FLUAL,PO  DO CERTIFICADO DO OFERADOR	ENTOVESTAÇÃQ/NEROPORTO DE OR O TRANSPORTE MULTIMODIAL NOME DA SE	SÉREJAP DOCUMENTO  PREVISÃO DO  ROPP SELA DU CODEO HE DA FLAL POR  OBSERVA  INFORMAÇÕES E ESPECIPICAÇÕES DO S  SUPADORA	TP DDC  FLUXD DA CARGA TOJESTAÇÃQARECPORTO DE PASSA  CÓRS GERAS  D'THANSPORTE HULTHODAL DE CA	MEN. OU CÓDIGO I	NT DA PLIMI, POPTOJE  INEKCADOR NEGO  INEKCADOR NEGO  INEGOCIÁVEL  MUMERO DA AVERBA	DIÁNES.  JAKO NEGOCIÁNES.
TP DOC.	ENTOVESTAÇÃQ/NEROPORTO DE OR O TRANSPORTE MULTIMODIAL NOME DA SE	SÉREJAP DOCUMENTO  PREVISÃO DO  ROPP SELA DU CODEO HE DA FLAL POR  OBSERVA  INFORMAÇÕES E ESPECIPICAÇÕES DO S  SUPADORA	TP DDC  FLUXD DA CARGA TOJESTAÇÃQARECPORTO DE PASSA  CÓRS GERAS  D'THANSPORTE HULTHODAL DE CA	MEN. OU CÓDIGO I	NT DA PLIMI, POPTOJE  INEKCADOR NEGO  INEKCADOR NEGO  INEGOCIÁVEL  MUMERO DA AVERBA	DIÁNES.  JAKO NEGOCIÁNES.



IDENTIFICAÇÃO DO EMITENTE  NOME DU BRADÃO SOCIAL.  CODA, É CADA E CEDE  TIPO DO CITA  TIPO DO CITA  TIPO DO CITA  TIPO DO CITA BLORALIZADO  MEJ CADOR DO CITA BLORALIZADO  NR. DO CITA GLORALIZADO  CODA FISCAL DE OPERAÇÕES E PRESTAÇÕES - NAT. DA OPERAÇÃO	DACTE HOOM.  Documento Autiliar do Conhecimento de Transporte Eletrônico MULTIMOD MODOLO SÉRIE NÚMERO DATA E HORA DE DESSÃO  Chave de acesso  Consulta em http://www.cte.fazenda.gov	MSC. SUFRAMA DEST NATÁRIO
TPOOL DISPLOY ENTENING	DOCLIMENTOS OFICIAMARIOS SERE, Mª DOCLIMENTO TP DOCL	CHENCER EMITEME SERVICE DOCUMENTO



#### 5.12. Multimodal (emissão em contingência)

DECLARO QUE RECEBI OS VOLUMES DESTE	CONHECIMENTO EM PERFEITO E	STADO PELO QUE DOU POR	CUMPRIDO O PRE	SENTE CONTRA	TO DE TRANSPORTE
OME		TÉRMINO DA PRESTA	ÇÃO - DATA / HOHA	M-DOCUMENTO	CT-E
		MICIO DA PRESTAÇ	AO-DATA/HORA	SÉRE	
	ASSNATURA/CARIMBO				
	DACTE	MOXAL	R.		
IDENTIFICAÇÃO DO EMITENTE	Documento Ausiliar do Conheci de Transporte Eletrônico				
NOME OU BAZÃO SOCIAL	MODELO SÉRIE NÚMERO	DATA E HORA DE EMISSÃO	NSC SUFRAMA DESTINA	CHRATA	
ENDERSCO, DARRO, MUNICÍPIO, UF TELEFONE/HAX E CEP					allegoes on
000cr+					EX 30 20 5
					304(42)
о оо заямо		dicidade no site www.cte.fazenda.gov.br.ou			
	Chart of action park contains of access	consist to see www.ce.seerca.gov.or.or.	ON OWNER PRINT BURNEYS	- 1	200
DICADOR DO CT-E GLOBALIZADO	× 1111111111111			mann (	
SIM NÃO					
IO. HISCAL DE OPERAÇÕES E PRESTAÇÕES - NAT. DA OPERAÇÃ					
		-17270-00000-00000-0200-			
DIO DA PRESTAÇÃO		TÉRMINO DA PRESTAÇÃO			
HETINTE:		DEMETERATE			
DEFECT:		REMETENTE: ENDEREÇO:			
NCPIC:	CUP:	MUNICIPIO:			CEP
eyere.	e	CNPGOFF:		æ	
neks	FOND	UP: PAÍS:			FONE:
HETENTE		REMETENTE			
DEREÇO:	7444	ENDEREÇO:			and the second
UNICIPIO:	E CER	MUNICIPIO: CMN/CPF:			CEP
nuls	FONE	UP: PAIS		-	FONE:
PADOR DO SERVIÇO:		MUNICIPO:			CEP.
OFFICO		UP:	A	wite .	
RU/COY:		FONE .	THE RESERVE AND ADDRESS OF THE PARTY OF THE		
COUTO PREDOMINANTE	OUTRAS CARACTERÍSTICAS DA C	ARCA	WALOR TOTAL DA C	ARGA	
	aparet y an analysis	0.0000	4.52	600	
The Annual A	CÁLCILO (NG) PESD AFER	OD (NG) CURAL	EM (H ² )	GUANTI	DADE DE VOLUMES (UNO)
RGA					
HE WALOR NOME	WLOR NOME	OR DA PRESTAÇÃO DE SERVIÇO VALOR NOME		WALDR WALDRITOT	AL DA PRESTAÇÃO DO SERV
				VALOR A RE	CEREN
	нголмаções	RELATIVAS AO IMPOSTO			
ASSIPICAÇÃO TRIBUTÁRIA DO SERMIÇO		BASE DE CALCULO ALIGN	IOTA DO ICHS V	ALOR DO KMS	% RED. BC. CALC.
	92000	rtos onicavánios			
ти вос. омущи витемте	100000000000000000000000000000000000000	TOS ORIGINATIOS TP DOC	OWNOR	EMITENTE	série/w cocu <del>ne</del> vio
	PREVISÃO O	IO FLUXO DA CARGA			
LA GUICGOIGO INT. DA FILIAL/PORTO/ESTAÇÃO/AEROPORTO DI	FORGEN SALA DU CÓDIGO NE DA FILIAL/PO	PROJESTAÇÃQAEROPORTO DE PASSAGI	M BIBLA DU CÓDIGO N	T DA FLIMI, PORTO, RI	FIXCAQNEROPORTO DE DE
	CHISTR	VAÇÕES SERAIS			
DO CERTIFICADO DO OPERADOR DE TRANSPORTE MULTIMODA		DO TRANSPORTE HULTIMODAL DE CARR	IAS .	NOCADOR NEGOC	den
THE PERSON OF TH				NEGOCIÁ/EL	NÃO NEGOCIÁNEL
	necourades so	SEGURO DO MULTIMODAL			
IFU DA SESURADORA NOME D	A SECURACIONA	NÚMERO DA APÓLICE	7.6	NUMERO DA AVERBAÇ	lo :
USO EXCL	UNIVO DO EMISSOR DO CT-4			HESERVADO AD	risco
					65.4169.



	IDENTIFICAÇÃO DO EMITENTE NOME OU HAZÃO SOOM. DOPLIE ENDERICO, MARRO, HUNICIPO, UF TELEFONE/YAX E CEP  MUZADO INF. DO CT-E-SLOBALIZADO AD ES E PRESTAÇÕES - NAT. DA GIFERAÇÃO	DACTE Documento Austiar do Conhecime de Transporte Eletrônico MODOLO SÉRIE NÚMERO  Chave de acesso Desios do CT e	DATA E HORA DE EMSSÃO INC		
TP SOC.	DELIGITATION	STREAM DOCUMENTO	TP DDC.	CHENCEMENTENTE	STREAM DOCUMENTO



## 6. Modelo de Impressão do DACTE OS

#### 6.1. CT-e OS (emissão normal)

ASSMATURA/CARMSO  DENTIFICAÇÃO DO EMITENTE NOME QUIMADO DO SONA ENCURS DE CONTRA PRESTAÇÃO DO EMITENTE NOME QUIMADO SOCIAL ENCURS DARRIO HANCORA UF TELEFONA/FAX E CEP  Crase de soesso  Crase de soesso  Consulta em http://www.cte.fazenda.gov.br/portal  Crase de soesso  Consulta em http://www.cte.fazenda.gov.br/portal  PRODUCTES  Crase de soesso  Consulta em http://www.cte.fazenda.gov.br/portal  PRODUCTES  CRASE DE OPERAÇÕES E PRESTAÇÕES - NAT. DA OPERAÇÃO  PRODUCTES DE OVERCILLO  TERNINO DA PRESTAÇÃO  PERCURSO DO VERCILLO  TERNINO DA PRESTAÇÃO DO SERVIÇO  PASS  AMACIDADE  LICE PORE:  NOCIMAÇÕES DA PRESTAÇÃO DO SERVIÇO  MAIS DESCRIÇÃO DO SERVIÇO PRESTAÇÃO	
ASSINATURA/CARMISO  ASSINATURA/CARMISO  DACTE OS  DOCUMENTO  MORE QUINAZÃO DO EMITENTE  NOME QUINAZÃO SOCIAL  EMPLENÇO MARRIO, MARRIO, MARRIO MARRIO MARRIO DATA E HORA DE EMISSÃO  MODELO SÉRIE NÚMERO DATA E HORA DE EMISSÃO  MODELO SÉRIE NÚMERO DATA E HORA DE EMISSÃO  Crase de suesso  Consulta em http://www.cte.fazenda.gov.br/portal	
ASSINCTURA/CARMSO  DACTE OS  DECIMIENTE CAÇÃO DO EMITENTE  ROPE QUIRAÇÃO DO EMITENTE  ROPE DA PRESTAÇÃO DO EMITENTE  ROPE QUIRAÇÃO DO EMITENTE  ROPE QUIRAÇÃ	
DACTE OS DESTRIFICAÇÃO DO EMITENTE NOVE QUIRAÇÃO DOS EMITENTE NOVE QUIRAÇÃO DOS EMITENTE NOVE QUIRAÇÃO DOSON. CHARLE ENCHERCIPA DE DESTRIÇÃO DATA E HORA DE EMISSÃO MOC. SUPITAMA DESTRIÇÃO  Crase de scesso  Cras	
NOME QUIRALAS SOCIAL CHIEF CONTROL POSSICITI  POSSICITI  CHIEF CONTROL POSSICITI  CONTROL POSSICITI POSSICITI  CONTROL POSSICIT	
Craw de screso  Craw de screso  Consulta em http://www.cte.fazenda.gov.br/portal	
Craw de scesso  Consulta em http://www.cte.fazenda.gov.br/portal  Co. PSCAL DE OPERAÇÕES PRESTAÇÕES - NAT. DA OPERAÇÃO  PERCURSO DO VERCULO  PERCURSO DO VER	
Consulta em http://www.cte.fazenda.gov.br/portal	
COD FISCAL DE OPERIAÇÕES E PRESTAÇÕES - NAT. DA OPERAÇÃO PERCURSO DO VEXUALO PERCURSO PERCURSO DO VEXUALO PERCURSO PERCURSO DO VEXUALO PERCURSO	EI. 46.7.37.26
CHADGE DG SERVIÇO:         MUNICÍPIO:           NOCHEÇO:         U°:         IMS           ARQUER:         E:         FONE:           NYFORMAÇÕES DA PRESTAÇÃO DO SERVIÇO	
OHADOR DO SERVIÇO: MUNICÍPIO:  NOCIECO US: INVS  API,VEPR: E: FONE:  INFORMAÇÕES DA PRESTAÇÃO DO SERVIÇO	
NOCIECO UR: INUS  APQUER: E: FONE:  INFORMAÇÕES DA PRESTAÇÃO DO SERVIÇO	
APAÇOPE: E: FONE: WFORMAÇÕES DA PRESTAÇÃO DO SERVIÇO	CSP.
IMFORMAÇÕES DIA PRESTAÇÃO DO SERVAÇO	
COMPONENTES DO VALOR DA PRESTAÇÃO DE SERVIÇO	
	DIAL DA PRESTAÇÃO DO SISPAÇ
WALON A.R	RECEBER
	N RED SC CALC
D. ASSIFICAÇÃO TRIBUTÂNA DO SPINCO BASE PECÁLOLAD AL BUCITA DO ICHIS WALOR DO ICHIS	31390313.553.5
LASSPICAÇÃO TRIBUTÁRIA DO SERVIÇO ALÍQUOTA DO ICHIS VALOR DO ICHIS VALOR DO ICHIS	
DASSPEAÇÃO TRIBUTÁRIA DO SERVIÇO AL ISJATIA DO ICHIS VILLOR DO ICHIS  CISCERVAÇÕES CETAIS  SECURO DA VIACON	
COSSERVAÇÃO TRIBUTÁRIA DO SERVIÇO AL IQUIDTA DO ICHIS VILLOR DO ICHIS  COSSERVAÇÕES CERAIS  SECURIO DA VIACON  NÚMERO DA APOLICE	
COSSERVAÇÃO TRIBUTÁRIA DO SERVIÇO  COSSERVAÇÕES CERAIS  SECURO DA VIASOR  NOME DA SOCIEMACORIA  REPORTÂNCE  BIFORMAÇÕES ESPECÍFICAS DO MODAL RODOVIÁRIO	e.
COSERVAÇÕES CERAIS  COSERVAÇÕES CERAIS  SECURD DA VIACOM NOME DA SOCIEMAÇÕES ESPECÍFICAS DO MODAL RODOMÁRIO  EMPO DE AUTORIZAÇÃO DE PRETAMENTO OF DE RESISTINO ESTADUAL PLACA DO VEÍCULO REMANAM DO VEÍCULO CHALCEM	
COSSERVAÇÃO TRIBUTÁRIA DO SERVIÇO  COSSERVAÇÕES CERAIS  SECURO DA VIASOR  NOME DA SOCIAVACION  INDIVIDAD DA POLICE  INDIVIDAD SERVIÇÕES ESPECÍFICAS DO MODAL RODOVIÁRIO	
COSSERVAÇÃO TRIBUTÁRIA DO SERVIÇO.  COSSERVAÇÕES CERAIS  COSSERVAÇÕES CERAIS  SECURO DA VIACOM NUMERO DA APÓLICE  BAYORMAÇÕES ESPECÍFICAS DO MODAL RODOMÁRIO  REMONDO DE AUTORIZAÇÃO DE HISTAMENTO. Nº DE RESISTRO ESTADUAL.  PLACA DO VEÍCULO.  REMONDO DE AUTORIZAÇÃO DE HISTAMENTO.  Nº DE RESISTRO ESTADUAL.  PLACA DO VEÍCULO.  REMANAMOD VIÁCULO.  C.N.Y.C.P.	
COSSERVAÇÃO TRIBUTÁRIA DO SERVIÇO.  COSSERVAÇÕES CERAIS  COSSERVAÇÕES CERAIS  SECURO DA VIACOM NUMERO DA APÓLICE  BAYORMAÇÕES ESPECÍFICAS DO MODAL RODOMÁRIO  REMONDO DE AUTORIZAÇÃO DE HISTAMENTO. Nº DE RESISTRO ESTADUAL.  PLACA DO VEÍCULO.  REMONDO DE AUTORIZAÇÃO DE HISTAMENTO.  Nº DE RESISTRO ESTADUAL.  PLACA DO VEÍCULO.  REMANAMOD VIÁCULO.  C.N.Y.C.P.	
COSSERVAÇÕES GERAIS  COSSERVAÇÕES GERAIS  SECURO DA VIASCIM ROMERO DA APÓLICE  BANCHIMODORA  ROMERO DA APÓLICE  CANCHIMODORA  CANCHIMODO	



#### 6.2. CT-e OS (emissão em contingência)

HE			TERMINO DA PI	RESTAÇÃO-DATA/HORA	MIDDOUMENTO	CT-E
			MECO DA PRI	ESTAÇÃO - DATA / HORA	SERIE	
		ASSINATURA/CARINSO				
	IDENTIFICAÇÃO DO EMITENTE NOVE QUINAZÃO SOCIAL CHIA JE EMDERISOL BARRON HANGINO, UP TELEPONE/MAX E CEP	DACTE O: Documento Ausiliar do de Transporte Eletrônico par MODELO SÉRIE NÚMERO	Conhecimento	RODOVI O MSC. SUPTIAMA DES	ARIO	同类的/型态间
080CT-4						100
O DO SURVIÇO		Crave de scesso				
B. FISCAL DE OPERA	ÇÕRS E PRESTAÇÕES - NAT. DA OPERAÇÃO	Outloo die CT-e				
CIO DA PRESTAÇÃO		PERCURSO DO VEICILLO		TÉRMINO DA PR	ESTAÇÃO	
HADOR DO SERVIÇO:			HUNICIPIO:		10.00	con
PLYORF:			FONE:	JR.	MIS	
		INFORMAÇÕES DA PRE	STAÇÃO DO SERVIÇO			
		COMPONENTES DO VILLOR D				
ndë.	WLON NOME	COMPONENTES DO WILOR D VILOR NOME	A PROSTAÇÃO DE SERVIÇO VALOR NOME		W.OR WLOR	TOTAL DA PRESTAÇÃO DO SURVIÇ
M.	VALON NOME					TOTAL DA PRESTAÇÃO DO SERVIÇ A RECEBER
		WLON NOME	VALOR NOME		WLOR	A RECEBEN
		WLON NOME	VALOR NOME	ALÍQUETA DO ICHS		
		WLON NOME	WALDR HOME TITMAS AD IMPOSTO BASE DE CÁLCULO		WLOR	A RECEBEN
		WLON NOME  PHORMAÇÕES INSLA	WALDR HOME TITMAS AD IMPOSTO BASE DE CÁLCULO		WLOR	A RECEBEN
ASSPICAÇÃO TRIBUT		WLON NOME  PHORMAÇÕES INSLA	WALOR NOME		WLOR DO ICMS	A RECEBEN
ASSPICAÇÃO TRIBUT		WILON NOME  BIFGHMAÇÕES HELA  CRESSINAÇÕ	WALDR HOME ATTIMES AD IMPOSTED ASSE DE CÁLCULO ES GERAIS	ALÍGUETA DO ICHIS	WLOR DO ICMS	A RECEBEN
ASSPICAÇÃO TRIBUI SPORSÁVEL		WILDE NOME  WEGHNAÇÕES HELA  CRISTINAÇÕES HELA  SEGLINAÇÕES ESPECÍFICA  BATORPIAÇÕES ESPECÍFICA	VALOR HOME  STRAS AD IMPOSTO  ANSE DE CÁLCALO  ES GERAS  A VIACON  S DO MODAL RODOVIÁRIO	ALÍGUETA DO ICHIS	WLOR DO ICMS	A PECCENTR  S. RET. SC. CALC.
ASSPICAÇÃO TRIBUI SPONSÁVIC.	AD DE HIRETAMENTO IN DE HEBISTRO ESTI	WILDE NOME  PHORMAÇÕES RELA  OBSERVAÇÕ  SEGURADORA  NOME DA SEGURADORA  BEFORMAÇÕES ESPECÍMICA  MUNIAL PLACA DO VEÍCULO	VALOR HOME  STRAS AD IMPOSTO  ANSE DE CÁLCALO  ES GERAS  A VIACON  S DO MODAL RODOVIÁRIO	ALÍQUETA DO ICPIS  NUMERO DA AP	WLOR DO ICMS  SLICE  CNIU	A RECEBER  S, RED, BC, CALC.
DASSPICAÇÃO TRIBUI	AD DE HIRETAMENTO IN DE HEBISTRO ESTI	WILDE NOME  WEGHNAÇÕES HELA  CRISTINAÇÕES HELA  SEGLINAÇÕES ESPECÍFICA  BATORPIAÇÕES ESPECÍFICA	VALOR HOME  STRAS AD IMPOSTO  ANSE DE CÁLCALO  ES GERAS  A VIACON  S DO MODAL RODOVIÁRIO	ALÍQUETA DO ICPIS  NUMERO DA AP	WALOR DO JONS	A RECEMEN
ASSPICAÇÃO TRIBUI SPONSÁVIG.	AD DE HIRETAMENTO IN DE HEBISTRO ESTI	WILDE NOME  PHORMAÇÕES RELA  OBSERVAÇÕ  SEGURADORA  NOME DA SEGURADORA  BEFORMAÇÕES ESPECÍMICA  MUNIAL PLACA DO VEÍCULO	VALOR HOME  STRAS AD IMPOSTO  ANSE DE CÁLCALO  ES GERAS  A VIACON  S DO MODAL RODOVIÁRIO	ALÍQUETA DO ICPIS  NUMERO DA AP	WLOR DO ICMS  SLICE  CNIU	A RECEBER  S, RED, BC, CALC.
ASSPICAÇÃO TRIBUI SPONSÁVIC.	AD DE HIRETAMENTO IN DE HEBISTRO ESTI	WILDE NOME  PHORMAÇÕES RELA  OBSERVAÇÕ  SEGURADORA  NOME DA SEGURADORA  BEFORMAÇÕES ESPECÍMICA  MUNIAL PLACA DO VEÍCULO	VALOR HOME  STRAS AD IMPOSTO  ANSE DE CÁLCALO  ES GERAS  A VIACON  S DO MODAL RODOVIÁRIO	ALÍQUETA DO ICPIS  NUMERO DA AP	WLOR DO ICMS  SLICE  CNIU	SHEET SEC CALC



# 7. Conjunto de caracteres Código de Barras CODE-128C

Conjunto de caracteres representativos do Código de Barras CODE-128C

Combinação de barras: B = barra preta e S = espaço (barra branca)

Valor	Combinação de Barras						
CODE C	В	s	В	s	В	s	
00	2	1	2	2	2	2	
01	2	2	2	1	2	2	
02	2	2	2	2	2	1	
03	1	2	1	2	2	3	
04	1	2	1	3	2	2	
05	1	3	1	2	2	2	
06	1	2	2	2	1	3	
07	1	2	2	3	1	2	
08	1	3	2	2	1	2	
09	2	2	1	2	1	3	
10	2	2	1	3	1	2	
11	2	3	1	2	1	2	
12	1	1	2	2	3	2	
13	1	2	2	1	3	2	
14	1	2	2	2	3	1	
15	1	1	3	2	2	2	
16	1	2	3	1	2	2	
17	1	2	3	2	2	1	
18	2	2	3	2	1	1	
19	2	2	1	1	3	2	
20	2	2	1	2	3	1	
21	2	1	3	2	1	2	
22	2	2	3	1	1	2	
23	3	1	2	1	3	1	
24	3	1	1	2	2	2	
25	3	2	1	1	2	2	
26	3	2	1	2	2	1	
27	3	1	2	2	1	2	
28	3	2		1	1	2	
29	3	2	2	2	1	1	
30		1		1	2	3	
31	2	1	2	3	2	ა 1	
32	2	3	2	<u>3</u> 1	2	1	
33	1	1	1	3	2	3	
34	1	3	1	1	2	3	
35	1	3	1	3	2	ა 1	
36	1	1	2	3	1	3	
37	1	3	2	1	1	3	
38	1	3	2	3	1	<u> </u>	
39	2	1	1	3	1	3	
40	2	3	1	1	1	3	
41			1	3	<u> </u> 1	ა 1	
41	1	<u>3</u>	2	<u>3</u> 1	3	3	
42	1	1	2	3	3	1	
43	1	3		1		1	
44	1	<u> </u>	2	1	3	3	
			3		2		
46	1	1	3	3	2	1	
47	1	3	3	1	2	1	
48	3	1	3	1	2	1	
49	2	1	1	3	3	1	

Valor	Combinação de Barra					
CODE C	В	S	В	S	В	s
50	2	3	1	1	3	1
51	2	1	3	1	1	3
52	2	1	3	3	1	1
53	2	1	3	1	3	1
54	3	1	1	1	2	3
55	3	1	1	3	2	1
56	3	3	1	1	2	1
57	3	1	2	1	1	3
58	3	1	2	3	1	1
59	3	3	2	1	1	1
60	3	1	4	1	1	1
61	2	2	1	4	1	1
62	4	3	1	1	1	1
63	1	1	1	2	2	4
64	1	1	1	4	2	2
65	1	2	1	1	2	4
66	1	2	1	4	2	1
67	1	4	1	1	2	2
68	1	4	1	2	2	1
69	1	1	2	2	1	4
70	1	1	2	4	1	2
61	1	2	2	1	1	4
72	1	2	2	4	1	1
73	1	4	2	1	1	2
74	1	4	2	2	1	1
75	2	4	1	2	1	1
76	2	2	1	1	1	4
77	4	1	3	1	1	1
78	2	4	1	1	1	2
79	1	3	4	1	1	1
80	1	1	1	2	4	2
81	1	2	1	1	4	2
82	1	2	1	2	4	1
83	1	1	4	2	1	2
84	1	2	4	1	1	2
85	1	2	4	2	1	1
86	4	1	1	2	1	2
87	4	2	1	1	1	2
88	4	2	1	2	1	1
89	2	1	2	1	4	1
90	2	1	4	1	2	1
91	4	1	2	1	2	1
92	1	1	1	1	4	3
93	1	1	1	3	4	1
94	1	3	1	1	4	1
95	1	1	4	1	1	3
96	1	1	4	3	1	1
97	4	1	1	1	1	3
98	4	1	1	3	1	1
99	1	1	3	1	4	1

Valor	O	Combinação de Barras					
CODE C	В	S	В	S	В	S	
100	1	1	4	1	3	1	
101	3	1	1	1	4	1	
102	4	1	1	1	3	1	
103	2	1	1	4	1	2	
104	2	1	1	2	1	4	

Valor	Caractere de Início (START)						
105	В	S	В	S	В	s	
	2	1	1	2	3	2	

Caractere de Fim (STOP)								
B S B S B S								
2	3	3	1	1	1	2		