

Manual de Integração





# ÍNDICE

1	ABELA DE VERSÕES	4	ŀ
1.	Objetivo	5	5
2.	Glossário	6	5
3.			
	Contato Técnico		
4.			
	Serviço Assíncrono		
	Padrão de Documento XML		
	Validação da estrutura do arquivo XML		
5.	OBJETOS COMUNS		
	Esquema XML dos Objetos Comuns	10	)
	Árvore XML para os Objetos Comuns		
6.	·		
	Esquema XML dos Objetos da Viagem		
	Árvore XML para os Objetos da Viagem		
7.	·		
	Esquema XML do lote de criação de fretes		
	Árvore XML para os Objetos do Lote de Criação		
	Exemplo de Arquivo de Criação de Frete Padrão		
	Exemplo de Arquivo de Criação de Frete Agregado		
8.			
	Esquema XML do lote de retificação de fretes		
	Árvore XML para os Objetos do Lote de Retificação		
	Exemplo de Arquivo de Retificação de Frete Padrão		
	Exemplo de Arquivo de Retificação de Frete Agregado		
9.			
	Esquema XML do lote de inclusão de viagem em fretes agregados		
	Árvore XML para os Objetos do Lote de Inclusão de Viagem		
	Exemplo de Arquivo de Inclusão de Viagem em Frete Agregado		
10	D. EXCLUSÃO DE VIAGEM PARA FRETE AGREGADO		
	Esquema XML do lote de exclusão de viagem em fretes agregados		
	Árvore XML para os Objetos do Lote de Exclusão de Viagem		
	Exemplo de Arquivo de Exclusão de Viagem em Frete Agregado		
1:			
	Esquema XML do lote de encerramento de fretes		
	Árvore XML para os Objetos do Lote de Encerramento		
	Exemplo de Arquivo de Encerramento de Frete Padrão		
	Exemplo de Arquivo de Encerramento de Frete Agregado		
1	2. CANCELAMENTO DE FRETES EM LOTE		
	Esquema XML do lote de cancelamento de fretes		
	Árvore XML para os Objetos do Lote de Cancelamento		
	Exemplo de Arquivo de Cancelamento de Frete		
13	3. Consulta da listagem de Rotas Sem Parar		
	Esquema XML da consulta de Rotas Sem Parar		
	Árvore XML para a listagem de Rotas Sem Parar		
	Exemplo de arquivo XML da consulta de Rotas Sem Parar		
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	_	



14.		
Е	Esquema XML da consulta de protocolo de processamento	50
Ε	Exemplo de arquivo XML da consulta de processamento	51
E	Descrição dos dados da consulta de protocolo	51
15.	. Envio de lotes via Web Services	53
L	Descrição do web service (WSDL)	53
16.	. Autenticar	54
	Descrição	
Ε	Exemplo de chamada via SOAP 1.1	54
Е	Exemplo de chamada via SOAP 1.2	55
Ε	Exemplo de chamada via HTTP POST	56
17.	. Criar fretes em lote	57
	Descrição	
Ε	Exemplo de chamada via SOAP 1.1	57
Ε	Exemplo de chamada via SOAP 1.2	60
18.	. CANCELAR FRETES EM LOTE	63
	Descrição	
Е	Exemplo de chamada via SOAP 1.1	63
Е	Exemplo de chamada via SOAP 1.2	64
19.	. RETIFICAR FRETES EM LOTE	66
L	Descrição	66
Е	Exemplo de chamada via SOAP 1.1	66
Е	Exemplo de chamada via SOAP 1.2	68
20.	. INCLUIR VIAGEM EM FRETE AGREGADO	71
	Descrição	
Ε	Exemplo de chamada via SOAP 1.1	71
Е	Exemplo de chamada via SOAP 1.2	73
21.	. Excluir Viagem em Frete Agregado	76
L	Descrição	76
Е	Exemplo de chamada via SOAP 1.1	76
Е	Exemplo de chamada via SOAP 1.2	77
22.	. Encerrar fretes em lote	79
L	Descrição	79
Е	Exemplo de chamada via SOAP 1.1	79
Е	Exemplo de chamada via SOAP 1.2	81
23.	. Consultar listagem de Rotas do Sem Parar	84
L	Descrição	84
Е	Exemplo de chamada via SOAP 1.1	84
Е	Exemplo de chamada via SOAP 1.2	85
Е	Exemplo de chamada via HTTP POST	86
24.	CONSULTAR PROTOCOLO DE PROCESSAMENTO DE LOTE	87
E	Descrição	87
Ε	Exemplo de chamada via SOAP 1.1	87
	Exemplo de chamada via SOAP 1.2	
	Exemplo de chamada via HTTP POST	
	REFERÊNCIAS	91



# Tabela de versões

Versão	Histórico	Data de liberação
0.1	Versão preliminar da documentação	15/12/2011
0.2	Atualização contemplando a descrição e obrigatoriedade dos elementos dos arquivos XML	18/12/2011
0.3	Atualização do formato, adaptação do texto e inclusão de exemplos XML	20/12/2011
0.4	Adicionado glossário, formatação, web services com exemplos, comentário segurança, eliminação de referências a sistemas internos da Ticket	20/12/2011
0.5	Atualização das assinaturas dos métodos, atualização do esquema XSD de criação de frete e atualização dos WSDLs do serviço	06/01/2012
0.6	Removendo a obrigatoriedade dos campos Nome e Email do Destinatário do xml de criação de fretes	06/01/2012
0.7	Inclusão da tag "RegrasQuitacao", e correção do endereço do ambiente de testes	01/02/2012
0.8	Inclusão dos fretes agregados, do método de encerramento, da especificação de impostos e reorganização dos esquemas XSD para contemplar a nova estrutura do serviços	26/05/2012
0.9	Correção dos exemplos SOAP utilizando ALIAS para os namespaces importados	13/06/2012
1.0	Retificação de fretes, ajustes nos objetos de pagamento, novas validações nos XSD's e alterações nos encerramentos.	22/06/2012



# 1. Objetivo

Este documento tem por objetivo a definição das especificações e critérios técnicos necessários para a integração entre o sistema Ticket Frete e os sistemas de informações de empresas de transporte rodoviário de cargas cujo negócio exigir o tratamento em lote para pagamento eletrônico de frete.

A regulamentação do Pagamento Eletrônico de Frete referente à prestação de serviços de transporte rodoviário de cargas, previsto na lei federal 11.442/2007 e regulamentado pela ANTT (ver <u>referências</u>).

Um conjunto de serviços é disponibilizado para permitir criação e o cancelamento de fretes em grandes quantidades de forma automatizada, sem que seja necessário o preenchimento manual de formulários para cada uma destas operações.



### 2. Glossário

A seguir, são esclarecidos alguns termos necessários para a compreensão deste documento. Estas são as definições adotadas pela agência reguladora do Pagamento Eletrônico de Frete (ANTT).

**Contratante**: pessoa jurídica responsável pelo pagamento do frete ao Transportador Autônomo de Cargas – TAC e aos seus equiparados, para prestação do serviço de transporte rodoviário de cargas. No contexto deste documento, é o cliente do Ticket Frete

**Contratado**: o TAC ou seu equiparado (ETC que possuir em sua frota até três veículos registrados no RNTRC e as CTC), que efetuar o transporte rodoviário de cargas por conta de terceiros e mediante remuneração;

**Subcontratante**: o TAC ou seu equiparado, que contratar outro TAC ou outro equiparado para realização do transporte de cargas para o qual fora anteriormente contratado;

**Proprietário da carga**: o remetente ou o destinatário da carga transportada que constar do CTRC ou documento que o substitua;

Administradora de meios de pagamento eletrônico de frete: a pessoa jurídica, com atuação em todo território nacional, responsável, por sua conta e risco, por meio de pagamento eletrônico de frete aprovado, habilitada pela ANTT;

PEF – Pagamento Eletrônico de Frete instituído na Resolução ANTT № 3.658;

CTRC – Conhecimento de Transporte Rodoviário de Cargas;

RNTRC – Registro Nacional de Transportadores Rodoviários de Cargas;

**TAC** – Transportador Autônomo de Cargas;

ETC – Empresa de Transporte Rodoviário de Cargas;

CTC – Cooperativa de Transporte Rodoviário de Cargas;

**CIOT** – Código Identificador da Operação de Transporte – código numérico obtido através do cadastramento, nos sistemas específicos, de viagem decorrente de contrato de transporte;

**Contrato de Transporte** – acordo de transporte entre as partes, estabelecido por viagem, que finda na entrega da carga e pagamento do serviço;

**WebService** – solução utilizada na integração de sistemas e na comunicação entre diferentes aplicações, utilizando a linguagem universal XML para o tráfego de dados, proporcionando que sistemas desenvolvidos em plataformas distintas sejam compatíveis;



**XML (eXtensible Markup Language)** – é uma linguagem de marcação utilizada na criação de documentos com dados organizados hierarquicamente, tais como textos, banco de dados ou desenhos vetoriais. A linguagem XML é classificada como extensível porque permite definir os elementos de marcação;

**XSD (XML Schema Definition)** – em sua essência, é um arquivo XML, porém é estruturado de maneira que permite validar automaticamente outros objetos XML. Um documento XML, para ser considerado válido, deve respeitar as restrições impostas por um Schema XSD. O XSD contém as regras de preenchimento de conteúdo e de obrigatoriedade de cada elemento ou grupo de informação do XML;

**WSDL (WebServices Description Language)** – é uma linguagem baseada em XML utilizada para descrever WebServices. Trata-se de um documento escrito em XML que além de descrever o serviço, especifica como acessá-lo e quais as operações ou métodos disponíveis;

**SOAP (Simple Object Access Protocol)** - Protocolo de acesso a objetos. O SOAP serve para a troca de informações e/ou dados através de objetos criados em diversas linguagens de programação. Com o SOAP é possível criar aplicações para troca de dados entre empresas. Este protocolo é baseado em XML, o que significa que as aplicações criadas podem ser aceitas em qualquer plataforma e por qualquer linguagem;



# 3. Modelo de operação

A empresa transportadora gera um lote de informações, seguindo as regras e os formatos detalhados no presente documento, e envia este lote ao sistema Ticket Frete, que através da funcionalidade de Frete em Lotes iniciará seu processamento.

Este processamento será operado de maneira que todos os fretes do lote sejam processados, podendo haver o tratamento simultâneo de vários fretes (processamento distribuído). A qualquer momento, pode ser consultado um protocolo contendo o status de cada um dos fretes informados no lote.

O sistema de Frete em Lote utiliza duas formas de envio dos lotes:

- Envio de arquivo de lotes é feita utilizando a interface de usuário do sistema Ticket Frete
- Utilizando o modelo de web services

Em ambas modalidades, há independência do modelo de segurança a ser adotado, que será definido a partir das especificidades de cada cliente (infraestrutura existente, volumetria, políticas tecnológicas). Os padrões de mercado de aplicações web e web services utilizados pela Ticket Frete permitem a utilização de diversas implementações de segurança, baseadas nos padrões de PKI (Public Key Infrastructure).

### Contato Técnico

O contato técnico tem como objetivo apoiar os trabalhos de integração, disponibilização de massa de dados para homologação e resolução de dúvidas sobre a utilização deste serviço.



# 4. Envio avulso de arquivos

Através de um aplicativo Web, acessado através da interface-usuário do Ticket Frete, pode-se submeter um arquivo no formato XML contendo um lote de informações para serem processadas para sistema Ticket Frete.

A seguir é descrito o comportamento do sistema com relação ao arquivo recebido.

## Serviço Assíncrono

As solicitações de serviços de implementação assíncrona são processadas de forma distribuída por vários processos e o resultado do processamento somente é obtido em uma conexão posterior.

O Frete em Lote retornará um número de protocolo para que possa ser consultado o processamento posteriormente.

### Padrão de Documento XML

A especificação do documento XML adotada é a recomendação W3C para XML 1.0, disponível em http://www.w3.org/TR/REC-xml e a codificação dos caracteres será em UTF-8, assim todos os documentos XML serão iniciados com a seguinte declaração:

```
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
```

## Validação da estrutura do arquivo XML

Os lotes enviados ao sistema de Frete em Lote devem estar de acordo com um esquema que descreve quais os dados necessários e seus respectivos formatos. Este esquema está descrito em arquivos no formato XSD (XML Schema Definition).



# 5. Objetos Comuns

Há objetos que serão utilizados em diversos contextos distintos com exatamente a mesma estrutura e validação no esquema. Esses objetos são Veículo, Vale Pedágio, Rota, Tipo de Pessoa, Documento e Endereço. O esquema abaixo não consiste em uma árvore de objetos reais, apenas a declaração de objetos que serão utilizados nos esquemas de criação e encerramento de frete em lote. Convencionamos a utilização desses objetos com o alias "c:" nos documentos que o importarão.

## Esquema XML dos Objetos Comuns

```
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<xs:schema id="SchemaComum"</pre>
targetNamespace="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/sche
mas/SchemaComum_1.2.xsd" elementFormDefault="qualified"
xmlns="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/Schema
Comum_1.2.xsd"
xmlns:mstns="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/
SchemaComum_1.2.xsd" xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema">
  <xs:complexType name="Veiculo">
    <xs:sequence>
      <xs:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="Placa" type="Placa" />
      <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Rntrc" type="RNTRC" />
      <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Documento"</pre>
type="Documento" />
      <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="ValePedagio"</pre>
type="ValePedagio" />
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:complexType name="ValePedagio">
    <xs:sequence>
      <xs:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="TipoValePedagio">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:enumeration value="Cartao" />
            <xs:enumeration value="Vale" />
            <xs:enumeration value="TAG" />
            <xs:enumeration value="Nenhum" />
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="NumeroEixos">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:int">
            <xs:minInclusive value="2"/>
            <xs:maxInclusive value="10"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="ValorValePedagio"</pre>
type="DecimalValido" />
      <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Proprietario"</pre>
type="xs:string" />
      <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Rota" type="Rota" />
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:complexType name="Rota">
    <xs:sequence>
```



```
<xs:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="CodigoRota" type="xs:int"</pre>
/>
    </xs:sequence>
 </xs:complexType>
 <xs:simpleType name="StatusProcessamento">
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:enumeration value="Pendente" />
      <xs:enumeration value="Processado" />
    </xs:restriction>
 </xs:simpleType>
  <xs:simpleType name="TipoPessoa">
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:enumeration value="Juridica"/>
      <xs:enumeration value="Fisica"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
  <xs:simpleType name="TipoAutonomo">
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:enumeration value="TAC" />
      <xs:enumeration value="ETC" />
      <xs:enumeration value="CTC" />
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
  <xs:simpleType name="TipoContaBancaria">
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:enumeration value="ContaCorrente" />
      <xs:enumeration value="Poupanca" />
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
  <xs:simpleType name="Documento">
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:pattern value="([0-9]{11}|[0-9]{14})"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
  <xs:simpleType name="CPF">
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:pattern value="([0-9]{11})"/>
    </xs:restriction>
 </xs:simpleType>
 <xs:simpleType name="CNPJ">
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:pattern value="([0-9]{14})"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
  <xs:simpleType name="RNTRC">
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:pattern value="([0-9]{8})"/>
    </xs:restriction>
 </xs:simpleType>
  <xs:simpleType name="Renavam">
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:pattern value="([0-9]{9})"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
  <xs:simpleType name="Placa">
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:pattern value="([A-Z]{3}[0-9]{4})"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
  <xs:simpleType name="NumeroCiot">
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:pattern value="[0-9]{12}/([0-9]{4}|[Xx]{4}|)"></xs:pattern>
```



```
</xs:restriction>
  </xs:simpleType>
  <xs:complexType name="PessoaFisica">
    <xs:sequence>
      <xs:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="Nome" type="xs:string" />
      <xs:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="Sobrenome"</pre>
type="xs:string" />
      <xs:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="CPF" type="CPF" />
      <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Cartao" type="xs:string"</pre>
/>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:simpleType name="DecimalValido">
    <xs:restriction base="xs:decimal">
      <xs:totalDigits value="12" fixed="false"/>
      <xs:fractionDigits value="2"/>
      <xs:pattern value="^d{1,10}(\.\d{1,2})?"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
  <xs:complexType name="Endereco">
    <xs:sequence>
      <xs:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="CEP">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:pattern value="[0-9]{5}-?[0-9]{3}"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="CodigoCidade"</pre>
type="xs:int" />
      <xs:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="Logradouro"</pre>
type="xs:string" />
      <xs:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="Numero" type="xs:string"</pre>
      <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Complemento"</pre>
type="xs:string" />
      <xs:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="Bairro" type="xs:string"</pre>
/>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
</xs:schema>
```

# Árvore XML para os Objetos Comuns

#### Veículo

Elemento	Descrição	Tipo	Obrigatório
Veiculo		elemento	S



Placa	placa do veículo	string	S
	utilizado no transporte		
	(no formato AAA-0000		
	ou AAA0000)		
Rntrc	RNTRC do veículo	string	N
	utilizado no transporte		
Documento	documento (CPF/CNPJ)	string	N
	do autônomo (Somente		
	números, sem pontos,		
	barras ou traços)		
ValePedagio	Informações do vale-	objeto	N
	pedágio		

### Vale Pedágio

```
<ValePedagio>
    <TipoValePedagio>TAG</TipoValePedagio>
    <NumeroEixos>3</NumeroEixos>
    <ValorValePedagio>65.32</ValorValePedagio>
    <Proprietario>Nome do Proprietário</Proprietario>
    <Rota>
         <!-- Objeto Rota -->
         </Rota>
</ValePedagio>
```

Elemento	Descrição	Tipo	Obrigatório
ValePedagio		elemento	S
TipoValePedagio	"Cartao", "Vale", "TAG" ou "Nenhum"	string	S
NumeroEixos	Número de eixos do veículos, de 2 a 10	inteiro	N
ValorValePedagio	Valor do vale pedágio	decimal	S
Proprietario	Nome do proprietário	string	N
Rota	Informações da rota do vale-pedágio	objeto	N

#### Rota

Elemento	Descrição	Tipo	Obrigatório
Rota		elemento	S
CodigoRota	Código da rota (obtida no serviço ObterRotasCadastradas	inteiro	S



#### Status Processamento

<StatusProcessamento>
Pendente

</StatusProcessamento>

Elemento	Descrição	Tipo	Obrigatório
StatusProcessamento	"Pendente" ou	string	S
	"Processado"		

### Tipo de Pessoa

<TipoPessoa>
Juridica

</TipoPessoa>

Elemento	Descrição	Tipo	Obrigatório
TipoPessoa	"Juridica" ou "Fisica"	string	S

### Tipo de Autônomo

<TipoAutonomo>

</TipoAutonomo>

Elemento	Descrição	Tipo	Obrigatório
TipoAutonomo	"TAC", "ETC" ou "CTC"	string	S

### Tipo de Conta Bancária

<TipoContaBancaria> ContaCorrente

</TipoContaBancaria>

Elemento	Descrição	Tipo	Obrigatório
TipoContaBancaria	"ContaCorrente" ou	string	S
	"Poupanca"		

#### Documento

<Documento>

11111111111

</Documento>

Elemento	Descrição	Tipo	Obrigatório
Documento	Documento (CPF/CNPJ).	string	S
	Somente números, sem		
	pontos, barras ou		
	traços. Exige		



exatamente 11 ou 14	
dígitos numéricos.	

### CPF

<CPF>

11111111111

</CPF>

Elemento	Descrição	Tipo	Obrigatório
Documento	Documento CPF.	string	S
	Somente números, sem		
	pontos, barras ou		
	traços. Exige		
	exatamente 11 dígitos		
	numéricos.		

### CNPJ

<CNPJ>

11111111000111

</CNPJ>

Elemento	Descrição	Tipo	Obrigatório
CNPJ	Documento CNPJ.	string	S
	Somente números, sem		
	pontos, barras ou		
	traços. Exige		
	exatamente 14 dígitos		
	numéricos.		

### **RNTRC**

<RNTRC>

11111111

</RNTRC>

Elemento	Descrição	Tipo	Obrigatório
RNTRC	Número do RNTRC.	string	S
	Somente números, sem		
	pontos, barras ou		
	traços. Exige		
	exatamente 8 dígitos		
	numéricos.		

### Renavam

<Renavam>
 11111111

</Renavam>



Elemento	Descrição	Tipo	Obrigatório
Renavam	Número do Renavam. Somente números, sem pontos, barras ou traços. Exige	string	S
	exatamente 9 dígitos numéricos.		

### Placa

<Placa> AAA1111

</Placa>

Elemento	Descrição	Tipo	Obrigatório
Placa	Placa de um veículo,	string	S
	com 3 letras e 4		
	números.		

#### NumeroCiot

<NumeroCiot> 123456789012 </NumeroCiot>

Elemento	Descrição	Tipo	Obrigatório
NumeroCiot	Validação de número de	string	S
	Ciot. Exige 12 dígitos		
	numéricos.		
	Opcionalmente pode-se		
	utilizar o sufixo com		
	barra e 4 dígitos		
	(numéricos ou X), como		
	por exemplo		
	123456789012/1234 ou		
	123456789012/XXXX		

### PessoaFisica

<PessoaFisica>

<Nome>Primeiro Nome</Nome>

<Sobrenome>Último Nome</Sobrenome>

<CPF>11111111111</CPF>

<Cartao>12345678</Cartao>

</PessoaFisica>

Elemento	Descrição	Tipo	Obrigatório
PessoaFisica		string	S
Nome	Nome da pessoa física	string	S



Sobrenome	Sobrenome da pessoa física	string	S
CPF	Número de CPF válido	string	S
Cartao	Cartão válido no sistema	string	N

### DecimalValido

<DecimalValido>
 93723123.32
</DecimalValido>

Elemento	Descrição	Tipo	Obrigatório
DecimalValido	Validação de números decimais, permitindo de 1 a 10 dígitos para a parte inteira e até 2 casas decimais. O separador decimal deverá ser ponto, não vírgula.	decimal	S

### Endereço

- <Endereco>
  - <CEP>01234-567</CEP>
  - <CodigoCidade>3</CodigoCidade>
  - <Logradouro>Avenida Paulista</Logradouro>
  - <Numero>123A</Numero>
  - <Complemento>Sala 5</Complemento>
  - <Bairro>Paraíso</Bairro>
- </Endereco>

Elemento	Descrição	Tipo	Obrigatório
Endereco		elemento	S
СЕР	CEP (no formato 00000- 000 ou 00000000)	string	S
CodigoCidade	Código da cidade *	inteiro	S
Logradouro	Logradouro (nome da rua/avenida, etc)	string	S
Numero	Número do logradouro	string	S
Complemento	Complemento do logradouro	string	N
Bairro	Bairro	string	S



# 6. Objetos da Viagem

Bem como o caso anterior, de objetos comuns, o objeto Viagem é utilizado com a mesma estrutura no contexto de criação ou encerramento do frete em lote. É possível ver que neste esquema também é utilizada referência ao esquema de objetos comuns, descrito anteriormente, pois o objeto Veículo é utilizado dentro da viagem. Além do objeto Viagem em si, estão descritos outros objetos como Mercadoria, Valores, Valores de Impostos e Pagamento, todos utilizados dentro da própria Viagem. Convencionamos a utilização desses objetos com o alias "v:" nos documentos que o importarão.

## Esquema XML dos Objetos da Viagem

```
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<xs:schema id="SchemaViagem"</pre>
targetNamespace="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/sche
mas/SchemaViagem_1.1.xsd" elementFormDefault="qualified"
xmlns="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/Schema
Viagem_1.1.xsd"
xmlns:mstns="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/
SchemaViagem_1.1.xsd"
xmlns:c="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/Sche
maComum_1.2.xsd" xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema">
  <xs:import schemaLocation="SchemaComum_1.2.xsd"</pre>
namespace="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/Sc
hemaComum_1.2.xsd" ></xs:import>
  <xs:complexType name="Viagem">
    <xs:sequence>
      <xs:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="CodigoCidadeOrigem"</pre>
type="xs:int" />
      <xs:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="CodigoCidadeDestino"</pre>
type="xs:int" />
      <xs:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="Mercadoria"</pre>
type="Mercadoria" />
      <xs:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="Veiculos">
        <xs:complexType>
          <xs:sequence>
            <xs:element minOccurs="1" maxOccurs="5" name="Veiculo"</pre>
nillable="false" type="c:Veiculo" />
          </xs:sequence>
        </xs:complexType>
      </xs:element>
      <xs:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="Valores" type="Valores"</pre>
/>
      <xs:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="Pagamento"</pre>
type="Pagamento" />
    </xs:sequence>
    <xs:attribute name="referencia" use="optional" type="xs:string"/>
  </xs:complexType>
  <xs:complexType name="Mercadoria">
    <xs:sequence>
      <xs:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="CodigoSubNatureza">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:pattern value="[0-9]{2}\.[0-9]{2}"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="Peso">
```



```
<xs:simpleType>
           <xs:restriction base="xs:decimal">
             <xs:totalDigits value="7" fixed="false"/>
             <xs:fractionDigits value="2"/>
             <xs:pattern value="^d{1,5}(\.\d{1,2})?$"/>
           </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:complexType name="Valores">
    <xs:sequence>
      <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Pedagio"</pre>
type="c:DecimalValido" />
      <xs:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="Frete"</pre>
type="c:DecimalValido" />
      <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Combustivel"</pre>
type="c:DecimalValido" />
      <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Despesas"</pre>
type="c:DecimalValido" />
      <xs:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="ValoresImpostos"</pre>
type="ValoresImpostos" />
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:complexType name="ValoresImpostos">
    <xs:sequence>
      <xs:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="IR"</pre>
type="c:DecimalValido" />
      <xs:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="INSS"</pre>
type="c:DecimalValido" />
      <xs:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="ICMS"</pre>
type="c:DecimalValido" />
      <xs:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="ISSQN"</pre>
type="c:DecimalValido" />
      <xs:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="SESTSENAT"</pre>
type="c:DecimalValido" />
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:complexType name="Pagamento">
    <xs:sequence>
      <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Parcelas">
        <xs:complexType>
           <xs:sequence>
             <xs:element minOccurs="1" maxOccurs="10" name="Parcela">
               <xs:complexType>
                 <xs:sequence>
                   <xs:element minOccurs="1" maxOccurs="1"</pre>
name="FormaDePagamento">
                     <xs:simpleType>
                       <xs:restriction base="xs:string">
                         <xs:enumeration value="TransferenciaBancaria" />
                         <xs:enumeration value="Cartao" />
                       </xs:restriction>
                     </xs:simpleType>
                   </xs:element>
                   <xs:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="Vencimento"</pre>
type="xs:dateTime" />
                   <xs:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="ValorParcela"</pre>
type="c:DecimalValido" />
                 </xs:sequence>
               </xs:complexType>
             </xs:element>
```



# Árvore XML para os Objetos da Viagem

### Viagem

```
<Viagem referencia="1234">
 <CodigoCidadeOrigem>1</CodigoCidadeOrigem>
  <CodigoCidadeDestino>2</CodigoCidadeDestino>
 <Mercadoria>
   <!-- Objeto Mercadoria -->
  </Mercadoria>
  <Veiculos>
    <Veiculo>
     <!-- Objeto Veiculo -->
    </Veiculo>
    <Veiculo>
     <!-- Objeto Veiculo -->
    </Veiculo>
  </Veiculos>
  <Valores>
   <!-- Objeto Valores -->
  </Valores>
  <Pagamento>
    <!-- Objeto Pagamento -->
  </Pagamento>
</Viagem>
```

Elemento	Descrição	Tipo	Obrigatório
Viagem	Pode possuir o atributo	elemento	S
	referencia		
referencia	o atributo "referencia"	atributo	N
	do elemento Viagem	em string	
	deverá ser utilizado		
	apenas no método		
	IncluirViagens em Frete		
	Agregado. Deve ser		
	preenchido com um		
	código interno do		
	cliente que será		
	retornado ao consultar		
	o resultado do		
	processamento		
CodigoCidadeOrigem	Código da cidade de	inteiro	S
	origem *		
CodigoCidadeDestino	Código da cidade de	inteiro	S
	destino *		
Mercadoria	Objeto que descreve a	objeto	S
	mercadoria		



Veiculos	Deve ser informado	array de	S
	entre 1 e 5 veículos	Veiculo	
	utilizados no transporte		
Veiculo	Objeto que descreve	objeto	S
	cada veículo utilizado		
Valores	Objeto que descreve os	objeto	S
	valores envolvidos		
Pagamento	Objeto que demonstra	objeto	S
	os dados de pagamento		

### Mercadoria

<Mercadoria>
 <CodigoSubNatureza>22.03</CodigoSubNatureza>
 <Peso>123.45</Peso>
</Mercadoria>

Elemento	Descrição	Tipo	Obrigatório
Mercadoria		elemento	S
CodigoSubNatureza	código da natureza da mercadoria. A formatação exige dois dígitos numéricos, ponto e mais dois dígitos numéricos **	string	S
Peso	peso (em quilogramas) da mercadoria	decimal	S

### **Valores**

<Valores>
 <Pedagio>30.00</Pedagio>
 <Frete>432.10</Frete>
 <Combustivel>321.00</Combustivel>
 <Despesas>23.45</Despesas>
 <ValoresImpostos>
 <!-- Objeto ValoresImpostos -->
 </ValoresImpostos>
</Valores>

Elemento	Descrição	Tipo	Obrigatório
Valores		elemento	S
Pedagio	Valor do pedágio	decimal	N
			_
Frete	Valor do frete	decimal	S
Combustivel	Valor do combustível	decimal	N
Despesas	Valor das despesas	decimal	N
ValoresImpostos	Objeto que descreve os	objeto	S
	impostos envolvidos		



### Valores de Impostos

Elemento	Descrição	Tipo	Obrigatório
ValoresImpostos		elemento	S
IR	Valor do IR	decimal	S
INSS	Valor do INSS	decimal	S
ICMS	Valor do ICMS	decimal	S
ISSQN	Valor do ISSQN	decimal	S
SESTSENAT	Valor do SESTSENAT	decimal	S

### Pagamento

```
<Pagamento>
  <Parcelas>
   <Parcela>
    <!-- Objeto Parcela -->
    </Parcela>
   </Parcelas>
</Pagamento>
```

Elemento	Descrição	Tipo	Obrigatório
Pagamento		elemento	S
Parcelas	Conjunto de parcelas do	array de	N
	pagamento, até 10 itens	Parcela	
Parcela	Objeto que descreve	objeto	S
	cada parcela		

### Parcela

```
<Parcela>
  <FormaDePagamento>Cartao</FormaDePagamento>
  <Vencimento>2012-01-01T13:00:00-03:00</Vencimento>
  <ValorParcela>300.00</ValorParcela>
</Parcela>
```

Elemento	Descrição	Tipo	Obrigatório
Parcela		elemento	S
FormaDePagamento	"TransferenciaBancaria" ou "Cartao"	string	S
Vencimento	Data do vencimento da parcela	datetime	S
ValorParcela	Valor da parcela	decimal	S



## 7. Criação de Fretes em lote

Uma das funcionalidades é a criação de um lote de fretes que serão processados pelo sistema de acordo com as regras do sistema de Pagamento Eletrônico de Fretes. A seguir, são descritos os formatos relevantes. Neste modelo é possível observar a referência para os modelos anteriores de Objetos Comuns e Viagem. Nestes pontos, o XML final deverá incluir as árvores dos objetos descritos nos capítulos anteriores, bem como respeitar suas validações e restrições.

## Esquema XML do lote de criação de fretes

```
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
  <xs:schema id="SchemaFrete"</pre>
targetNamespace="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/sche
mas/SchemaFrete_2.1.xsd" elementFormDefault="qualified"
xmlns="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/Schema
Frete_2.1.xsd"
xmlns:mstns="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/
SchemaFrete 2.1.xsd"
xmlns:c="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/Sche
maComum 1.2.xsd"
xmlns:v="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/Sche
maViagem_1.1.xsd" xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema">
  <xs:import schemaLocation="SchemaComum_1.2.xsd"</pre>
namespace="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/Sc
hemaComum_1.2.xsd" ></xs:import>
  <xs:import schemaLocation="SchemaViagem_1.1.xsd"</pre>
namespace="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/Sc
hemaViagem_1.1.xsd" ></xs:import>
  <xs:element name="LoteDeFretes">
    <xs:complexType>
      <xs:sequence>
        <xs:element minOccurs="1" maxOccurs="50" name="Ciot" nillable="false"</pre>
type="Ciot"/>
      </xs:sequence>
    </xs:complexType>
  </xs:element>
  <xs:complexType name="Ciot">
    <xs:all>
      <xs:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="TipoCiot">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
             <xs:enumeration value="Padrao" />
             <xs:enumeration value="Agregado" />
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="Descricao"</pre>
type="xs:string" />
      <xs:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="DataInicio"</pre>
type="xs:dateTime" />
      <xs:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="DataTermino"</pre>
type="xs:dateTime" />
      <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="ValorEstimado"</pre>
type="c:DecimalValido" />
      <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="DadosComplementares"</pre>
type="xs:string" />
      <xs:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="Autonomo" type="Autonomo"</pre>
/>
```



```
<xs:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="Contratante"</pre>
type="Contratante" />
      <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Destinatario"</pre>
type="Destinatario" />
      <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Consignatario"</pre>
type="Consignatario" />
      <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="RegrasQuitacao"</pre>
type="xs:string" />
      <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Veiculos">
         <xs:complexType>
           <xs:sequence>
             <xs:element minOccurs="1" maxOccurs="5" name="Veiculo"</pre>
nillable="false" type="c:Veiculo" />
           </xs:sequence>
         </xs:complexType>
      </xs:element>
      <xs:element minOccurs="0" name="Viagem" nillable="true" type="v:Viagem"</pre>
/>
    </xs:all>
    <xs:attribute name="referencia" use="required" type="xs:string"/>
  </xs:complexType>
  <xs:complexType name="Autonomo">
    <xs:sequence>
      <xs:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="Documento"</pre>
type="c:Documento"/>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:complexType name="Contratante">
    <xs:sequence>
      <xs:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="TipoPessoa"</pre>
type="c:TipoPessoa" />
      <xs:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="Documento"</pre>
type="c:Documento" />
      <xs:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="NomeRazaoSocial"</pre>
type="xs:string" />
      <xs:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="SobrenomeNomeFantasia"</pre>
type="xs:string" />
      <xs:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="Endereco"</pre>
type="c:Endereco" />
      <xs:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="Subcontratante"</pre>
type="xs:boolean" />
      <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="CiotPrincipal"</pre>
type="c:NumeroCiot" />
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:complexType name="Destinatario">
    <xs:sequence>
      <xs:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="TipoPessoa"</pre>
type="c:TipoPessoa" />
      <xs:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="Documento"</pre>
type="c:Documento" />
      <xs:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="NomeRazaoSocial"</pre>
type="xs:string" />
      <xs:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="SobrenomeNomeFantasia"</pre>
type="xs:string" />
      <xs:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="Endereco"</pre>
type="c:Endereco" />
      <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Telefone"</pre>
type="xs:string" />
      <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Email" type="xs:string"</pre>
    </xs:sequence>
```



```
</xs:complexType>
  <xs:complexType name="Consignatario">
    <xs:sequence>
      <xs:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="TipoPessoa"</pre>
type="c:TipoPessoa" />
      <xs:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="Documento"</pre>
type="c:Documento" />
      <xs:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="NomeRazaoSocial"</pre>
type="xs:string" />
      <xs:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="SobrenomeNomeFantasia"</pre>
type="xs:string" />
      <xs:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="Endereco"</pre>
type="c:Endereco" />
      <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Email" type="xs:string"</pre>
/>
      <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Telefone"</pre>
type="xs:string" />
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
</xs:schema>
```

# Árvore XML para os Objetos do Lote de Criação

#### Lote de fretes

Elemento	Descrição	Tipo	Obrigatório
LoteDeFretes	Deve ser informado de 1 a 50 fretes através de objetos do tipo Ciot	array de Ciot	S
Ciot	Objeto Ciot	objeto	S

#### Ciot

```
<Ciot referencia="12345678">
 <TipoCiot>Padrao</TipoCiot>
  <Descrição do Frete</Descrição>
  <DataInicio>2012-01-07T01:01:01-03:00</DataInicio>
  <DataTermino>2012-01-09T01:01:01-03:00/DataTermino>
  <ValorEstimado>5000.00</ValorEstimado>
 <DadosComplementares>Dados complementares/DadosComplementares>
 <Autonomo>
   <!-- Objeto Autonomo -->
  </Autonomo>
 <Contratante>
   <!-- Objeto Contratante -->
 </Contratante>
 <Destinatario>
   <!-- Objeto Destinatario -->
 </Destinatario>
 <Consignatario>
   <!-- Objeto Consignatario -->
 </Consignatario>
 <RegrasQuitacao>Regras de quitação</RegrasQuitacao>
```



Elemento	Descrição	Tipo	Obrigatório
Ciot	Possui o atributo	elemento	S
	referencia		
referencia	O atributo "referencia"	atributo	S
	do elemento Ciot deverá	em string	
	ser informado deve ser		
	preenchido com um		
	código interno do		
	cliente que será		
	retornado ao consultar		
	o resultado do		
	processamento		
TipoCiot	responsável por definir	string	S
	o tipo de ciot a ser		
	processado sendo ele:		
	Padrao ou Agregado		
Descricao	descrição do frete	string	S
DataInicio	data de início do frete,	datetime	S
	será utilizado somente a		
	parte da data, sendo a		
	parte do horário		
	desconsiderada durante		
	o processamento		
DataTermino	data de término do	datetime	S
	frete, será utilizado		
	somente a parte da		
	data, sendo a parte do		
	horário desconsiderada		
	durante o		
	processamento		
ValorEstimado	Valor estimado	decimal	N
	(obrigatório em fretes		
	agregados)		
DadosComplementares	dados complementares	string	N
,	do frete		
Autonomo	Objeto que descreve o	objeto	S
	1	,	-
	autonomo		
Contratante	autônomo Objeto que descreve o	objeto	S



Destinatario	Objeto que descreve o destinatário, obrigatório para frete padrão	objeto	N
Consignatario	Objeto que descreve o consignatário	objeto	N
RegrasQuitacao	Regras para quitação do frete	string	N
Veiculos	Deve ser informado entre 1 e 5 veículos utilizados no transporte. Obrigatório na criação de fretes agregados, já na criação de frete padrão esse campo é ignorado e utilizam-se os veículos da viagem	array de Veiculo	N
Veiculo	Objeto que descreve cada veículo utilizado	objeto	S
Viagem	Objeto que descreve a viagem no caso de frete padrão (no agregado não deve ser enviada)	objeto	S

### Autônomo

- <Autonomo>
  - <Documento>11111111111
- </Autonomo>

Elemento	Descrição	Tipo	Obrigatório
Autonomo		elemento	S
Documento	Objeto Documento do autônomo (CPF/CNPJ). Somente números, sem pontos, barras ou traços	string	S

### Contratante

- <Contratante>
  - <TipoPessoa>Fisica</TipoPessoa>
  - <Documento>11111111111
  - <NomeRazaoSocial>Nome</NomeRazaoSocial>
  - <SobrenomeNomeFantasia>Sobrenome/SobrenomeNomeFantasia>
  - <Endereco>
    - <!-- Objeto Endereco -->
  - </Endereco>
  - <Subcontratante>true</Subcontratante>
  - <CiotPrincipal>123456789012</CiotPrincipal>
- </Contratante>



Elemento	Descrição	Tipo	Obrigatório
Contratante		elemento	S
TipoPessoa	Objeto TipoPessoa do contratante ("Juridica" ou "Fisica")	string	S
Documento	Objeto Documento do contratante (CPF/CNPJ). Somente números, sem pontos, barras ou traços	string	S
NomeRazaoSocial	Nome/Razão social do contratante	string	S
SobrenomeNomeFantasia	Sobrenome/Nome Fantasia do contratante	string	S
Endereco	Objeto Endereco do contratante	objeto	S
Subcontratante	Verdadeiro caso trate-se de uma subcontratação de frete, caso contrário deve ser falso	bool	S
CiotPrincipal	Em caso de subcontratação, deve-se informar o número do CIOT principal	string	N

### Destinatário

- <Destinatario>
  - <TipoPessoa>Fisica</TipoPessoa>
  - <Documento>11111111111
  - <NomeRazaoSocial>Nome</NomeRazaoSocial>
  - <SobrenomeNomeFantasia>Sobrenome/SobrenomeNomeFantasia>
  - <Endereco>
    - <!-- Objeto Endereco -->
  - </Endereco>
  - <Telefone>12345678</Telefone>
  - <Email>endereco@email.com</Email>
- </Destinatario>

Elemento	Descrição	Tipo	Obrigatório
Destinatario		elemento	S
TipoPessoa	Objeto TipoPessoa do destinatário ("Juridica" ou "Fisica")	string	S
Documento	Objeto Documento do destinatário (CPF/CNPJ). Somente números, sem pontos, barras ou traços	string	S
NomeRazaoSocial	Nome/Razão social do destinatário	string	S



SobrenomeNomeFantasia	Sobrenome/Nome	string	S
	Fantasia do destinatário		
Endereco	Objeto Endereco do	objeto	S
	destinatário		
Telefone	Número de telefone do	string	N
	destinatário		
Email	Endereço de e-mail do	string	N
	destinatário		

### Consignatário

- <Consignatario>
  - <TipoPessoa>Fisica</TipoPessoa>
  - <Documento>11111111111
  - <NomeRazaoSocial>Nome</NomeRazaoSocial>
  - <SobrenomeNomeFantasia>Sobrenome/SobrenomeNomeFantasia>
  - <Endereco>
    - <!-- Objeto Endereco -->
  - </Endereco>
  - <Telefone>12345678</Telefone>
  - <Email>endereco@email.com</Email>
- </Consignatario>

Elemento	Descrição	Tipo	Obrigatório
Consignatario		elemento	S
TipoPessoa	Objeto TipoPessoa do consignatário ("Juridica" ou "Fisica")	string	S
Documento	Objeto Documento do consignatário (CPF/CNPJ). Somente números, sem pontos, barras ou traços	string	S
NomeRazaoSocial	Nome/Razão social do consignatário	string	S
SobrenomeNomeFantasia	Sobrenome/Nome Fantasia do consignatário	string	S
Endereco	Objeto Endereco do consignatário	objeto	S
Telefone	Número de telefone do consignatário	string	N
Email	Endereço de e-mail do consignatário	string	N

# Exemplo de Arquivo de Criação de Frete Padrão

<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>



```
<LoteDeFretes
xmlns="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/Schema
Frete 2.0.xsd"
xmlns:c="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/Sche
maComum_1.2.xsd"
xmlns:v="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/Sche
maViagem_1.1.xsd" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema">
  <Ciot referencia="1234">
    <TipoCiot>Padrao</TipoCiot>
    <Descricao>DESCRIÇÃO DO FRETE</Descricao>
    <DataInicio>2012-06-23T03:00:00-03:00/DataInicio>
    <DataTermino>2012-07-24T03:00:00-03:00/DataTermino>
    <DadosComplementares>INFORMAÇÕES ADICIONAIS/DadosComplementares>
    <Autonomo>
      <Documento>28838343853
    </Autonomo>
    <Contratante>
      <TipoPessoa>Juridica</TipoPessoa>
      <Documento>06151717000110</Documento>
      <NomeRazaoSocial>G PASQUALIN TRANSPORTES LTDA/NomeRazaoSocial>
      <SobrenomeNomeFantasia>G PASQUALIN TRANSPORTES
LTDA</SobrenomeNomeFantasia>
      <Endereco>
        <c:CEP>04325000</c:CEP>
        <c:CodigoCidade>3550308</c:CodigoCidade>
        <c:Logradouro>AV ENG ARMANDO ARRUDA PEREIRA</c:Logradouro>
        <c:Numero>3000</c:Numero>
        <c:Bairro>VILA DO ENCONTRO</c:Bairro>
      </Endereco>
      <Subcontratante>false</Subcontratante>
    </Contratante>
    <Destinatario>
      <TipoPessoa>Fisica</TipoPessoa>
      <Documento>01583018972/Documento>
      <NomeRazaoSocial>ANTONIO</NomeRazaoSocial>
      <SobrenomeNomeFantasia>BARIZON</SobrenomeNomeFantasia>
      <Endereco>
        <c:CEP>01010101</c:CEP>
        <c:CodigoCidade>3548500</c:CodigoCidade>
        <c:Logradouro>RUA ABCD EFGH</c:Logradouro>
        <c:Numero>123</c:Numero>
        <c:Complemento>BLOCO 1 SALA 5</c:Complemento>
        <c:Bairro>BAIRRO TESTE</c:Bairro>
      </Endereco>
      <Telefone>(19) 9876-5432</Telefone>
      <Email>ENDERECO@EMAIL.COM.BR</Email>
    </Destinatario>
    <RegrasQuitacao>REGRAS PARA QUITAÇÃO</RegrasQuitacao>
    <Viagem>
      <v:CodigoCidadeOrigem>3500303</v:CodigoCidadeOrigem>
      <v:CodigoCidadeDestino>3548500</v:CodigoCidadeDestino>
      <v:Mercadoria>
        <v:CodigoSubNatureza>22.04</v:CodigoSubNatureza>
        <v:Peso>200.00</v:Peso>
      </v:Mercadoria>
      <v: Veiculos>
        <v: Veiculo>
          <c:Placa>BWE2286</c:Placa>
          <c:Rntrc>00174269</c:Rntrc>
          <c:Documento>16244299809</c:Documento>
        </v:Veiculo>
```



```
<v: Veiculo>
          <c:Placa>GKR1396</c:Placa>
          <c:Rntrc>00174269</c:Rntrc>
          <c:Documento>16244299809</c:Documento>
          <c: ValePedagio>
            <c:TipoValePedagio>Cartao</c:TipoValePedagio>
            <c:ValorValePedagio>120.00</c:ValorValePedagio>
          </c:ValePedagio>
        </v:Veiculo>
      </v:Veiculos>
      <v: Valores>
        <v:Pedagio>30.00</v:Pedagio>
        <v:Frete>4000.00</v:Frete>
        <v:Combustivel>40.00</v:Combustivel>
        <v:Despesas>120.00</v:Despesas>
        <v: Valores Impostos>
          <v:IR>10.00</v:IR>
          <v:INSS>10.00</v:INSS>
          <v:ICMS>10.00</v:ICMS>
          <v:ISSQN>10.00</v:ISSQN>
          <v:SESTSENAT>10.00</v:SESTSENAT>
        </v:ValoresImpostos>
      </v:Valores>
      <v:Pagamento>
        <v:Parcelas>
          <v:Parcela>
            <v:FormaDePagamento>TransferenciaBancaria</v:FormaDePagamento>
            <v:Vencimento>2012-06-24T03:00:00-03:00/v:Vencimento>
            <v:ValorParcela>400.00</v:ValorParcela>
          </v:Parcela>
          <v:Parcela>
            <v:FormaDePagamento>Cartao</v:FormaDePagamento>
            <v:Vencimento>2012-07-25T03:00:00-03:00/v:Vencimento>
            <v:ValorParcela>600.00</v:ValorParcela>
          </v:Parcela>
        </v:Parcelas>
      </v:Pagamento>
    </Viagem>
 </Ciot>
</LoteDeFretes>
```

## Exemplo de Arquivo de Criação de Frete Agregado

```
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<LoteDeFretes
xmlns="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/Schema
Frete_2.0.xsd"
xmlns:c="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/Sche
maComum_1.2.xsd"
xmlns:v="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/Sche
maViagem_1.1.xsd" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema">
  <Ciot referencia="1234">
    <TipoCiot>Agregado</TipoCiot>
    <Descricao>DESCRIÇÃO DO FRETE</Descricao>
    <DataInicio>2012-06-23T03:00:00-03:00/DataInicio>
    <DataTermino>2012-07-24T03:00:00-03:00/DataTermino>
    <ValorEstimado>4000.00</ValorEstimado>
    <DadosComplementares>INFORMAÇÕES ADICIONAIS</DadosComplementares>
```



```
<Autonomo>
      <Documento>28838343853
    </Autonomo>
    <Contratante>
      <TipoPessoa>Juridica</TipoPessoa>
      <Documento>06151717000110/Documento>
      <NomeRazaoSocial>G PASQUALIN TRANSPORTES LTDA/NomeRazaoSocial>
      <SobrenomeNomeFantasia>G PASQUALIN TRANSPORTES
LTDA</SobrenomeNomeFantasia>
      <Endereco>
        <c:CEP>04325000</c:CEP>
        <c:CodigoCidade>3550308</c:CodigoCidade>
        <c:Logradouro>AV ENG ARMANDO ARRUDA PEREIRA</c:Logradouro>
        <c:Numero>3000</c:Numero>
        <c:Bairro>VILA DO ENCONTRO</c:Bairro>
      </Endereco>
      <Subcontratante>false</Subcontratante>
    </Contratante>
    <Veiculos>
      <Veiculo>
        <c:Placa>CUD5728</c:Placa>
        <c:Rntrc>00013060</c:Rntrc>
        <c:Documento>02770772000138</c:Documento>
      </Veiculo>
    </Veiculos>
  </Ciot>
</LoteDeFretes>
```



## 8. Retificação de Fretes em Lote

Esta funcionalidade implementa a retificação em lote de um conjunto de fretes previamente criados. No caso de fretes do tipo Padrão, a retificação inclui os dados da viagem, assim como pagamentos, valores e veículos. Já para a retificação de fretes do tipo Agregado, as viagens não devem ser enviadas nesse método. Ao invés disso, há métodos específicos para a inclusão e exclusão de viagens que também retificam o frete agregado. Sendo assim, o método de retificação para fretes agregados apenas devem modificar o campo "Dados Complementares" e a lista de veículos prevista para o frete inteiro. A seguir, são descritos os formatos relevantes. Neste modelo é possível observar a referência para os modelos anteriores de Objetos Comuns e Viagem. Nestes pontos, o XML final deverá incluir toda árvore do objeto descrito nos capítulos anteriores, bem como respeitar suas validações e restrições.

## Esquema XML do lote de retificação de fretes

```
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<xs:schema id="SchemaRetificacao"</pre>
targetNamespace="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/sche
mas/SchemaRetificacao_1.0.xsd" elementFormDefault="qualified"
xmlns="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/Schema
Retificacao_1.0.xsd"
xmlns:mstns="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/
SchemaRetificacao_1.0.xsd"
xmlns:c="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/Sche
maComum_1.2.xsd"
xmlns:v="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/Sche
maViagem_1.1.xsd" xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema">
  <xs:import schemaLocation="SchemaComum_1.2.xsd"</pre>
namespace="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/Sc
hemaComum_1.2.xsd" ></xs:import>
  <xs:import schemaLocation="SchemaViagem_1.1.xsd"</pre>
namespace="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/Sc
hemaViagem_1.1.xsd" ></xs:import>
  <xs:element name="LoteDeRetificacao" nillable="false">
    <xs:complexType>
      <xs:sequence minOccurs="1">
        <xs:element minOccurs="1" maxOccurs="50" nillable="false" name="Ciot"</pre>
type="Ciot"/>
      </xs:sequence>
    </xs:complexType>
  </xs:element>
  <xs:complexType name="Ciot">
    <xs:sequence minOccurs="1">
      <xs:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="TipoCiot">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:enumeration value="Padrao" />
            <xs:enumeration value="Agregado" />
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="DataInicio"</pre>
type="xs:dateTime" />
      <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="DataTermino"</pre>
type="xs:dateTime" />
      <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Autonomo" type="Autonomo"</pre>
/>
```



```
<xs:element minOccurs="0" name="DadosComplementares" type="xs:string"</pre>
/>
      <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="RegrasQuitacao"</pre>
type="xs:string" />
      <xs:element minOccurs="0" name="Viagem" nillable="true" type="v:Viagem"</pre>
      <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Veiculos">
        <xs:complexType>
          <xs:sequence>
            <xs:element minOccurs="1" maxOccurs="5" name="Veiculo"</pre>
nillable="false" type="c:Veiculo" />
          </xs:sequence>
        </xs:complexType>
      </xs:element>
    </xs:sequence>
    <xs:attribute name="NumeroCiot" use="required" type="c:NumeroCiot"/>
  </xs:complexType>
  <xs:complexType name="Autonomo">
    <xs:sequence>
      <xs:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="Documento"</pre>
type="c:Documento"/>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
</xs:schema>
```

# Árvore XML para os Objetos do Lote de Retificação

### Lote de retificaçãoo

Elemento	Descrição	Tipo	Obrigatório
LoteDeRetificacao	Deve ser informado de 1	array de	S
	a 50 fretes através de	Ciot	
	objetos do tipo Ciot		
Ciot	Objeto Ciot de	objeto	S
	Retificação		

#### Ciot



</Veiculo>
</Veiculos>
</Ciot>

Elemento	Descrição	Tipo	Obrigatório
Ciot	Modelo do Ciot apenas	elemento	S
	com os dados para		
	retificação. Possui o		
	atributo NumeroCiot		
NumeroCiot	O atributo	atributo	S
	"NumeroCiot" do	em string	
	elemento Ciot deverá		
	ser informado deve ser		
	preenchido com o		
	número de Ciot do frete		
	a ser retificado.		
TipoCiot	Responsável por definir	string	S
	o tipo de ciot a ser		
	processado sendo ele:		
	Padrao ou Agregado		
DataInicio	Data de início do frete,	datetime	N
	será utilizado somente a		
	parte da data, sendo a		
	parte do horário		
	desconsiderada durante		
	o processamento		
DataTermino	Data de término do	datetime	N
	frete, será utilizado		
	somente a parte da		
	data, sendo a parte do		
	horário desconsiderada		
	durante o		
	processamento		
Autonomo	Objeto que descreve o	objeto	N
	autônomo		
DadosComplementares	Dados complementares	string	N
	do frete		
RegrasQuitacao	Regras para quitação do	string	N
	frete		
Viagem	Objeto que descreve a	objeto	N
	viagem (somente para		
	frete padrão, o		
	agregado não deve		
	enviar viagens)		
Veiculos	Deve ser informado	array de	N
	entre 1 e 5 veículos	Veiculo	
	utilizados no transporte.		
	Obrigatório para fretes		



	agregados, já para frete padrão esse campo é ignorado e utilizam-se os veículos da viagem. Os dados são comparados com os veículos atuais, para realizar inclusão ou exclusão dos novos dados.		
Veiculo	Objeto que descreve cada veículo utilizado	objeto	N

## Exemplo de Arquivo de Retificação de Frete Padrão

```
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<LoteDeRetificacao xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/Schema
Retificacao_1.0.xsd"
xmlns:c="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/Sche
maComum_1.2.xsd"
xmlns:v="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/Sche
maViagem 1.1.xsd">
  <Ciot NumeroCiot="123456789012/1234">
    <TipoCiot>Padrao</TipoCiot>
    <DataInicio>2012-06-23T03:00:00-03:00/DataInicio>
    <DataTermino>2012-07-24T03:00:00-03:00/DataTermino>
    <Autonomo>
      <Documento>28838343853</Documento>
    </Autonomo>
    <DadosComplementares>Dados complementares/DadosComplementares>
    <RegrasQuitacao>REGRAS PARA QUITAÇÃO</RegrasQuitacao>
    <Viagem>
      <v:CodigoCidadeOrigem>3500303</v:CodigoCidadeOrigem>
      <v:CodigoCidadeDestino>3548500</v:CodigoCidadeDestino>
      <v:Mercadoria>
        <v:CodigoSubNatureza>22.04</v:CodigoSubNatureza>
        <v:Peso>200.00</v:Peso>
      </v:Mercadoria>
      <v: Veiculos>
        <v: Veiculo>
          <c:Placa>BWE2286</c:Placa>
          <c:Rntrc>00174269</c:Rntrc>
          <c:Documento>16244299809</c:Documento>
        </v:Veiculo>
        <v: Veiculo>
          <c:Placa>GKR1396</c:Placa>
          <c:Rntrc>00174269</c:Rntrc>
          <c:Documento>16244299809</c:Documento>
          <c: ValePedagio>
            <c:TipoValePedagio>Cartao</c:TipoValePedagio>
            <c:ValorValePedagio>120.00</c:ValorValePedagio>
          </c:ValePedagio>
```

</v:Veiculo>



```
</v:Veiculos>
      <v: Valores>
        <v:Pedagio>30.00</v:Pedagio>
        <v:Frete>4000.00</v:Frete>
        <v:Combustivel>40.00</v:Combustivel>
        <v:Despesas>120.00</v:Despesas>
        <v: Valores Impostos>
          <v:IR>10.00</v:IR>
          <v:INSS>10.00</v:INSS>
          <v:ICMS>10.00</v:ICMS>
          <v:ISSQN>10.00</v:ISSQN>
          <v:SESTSENAT>10.00</v:SESTSENAT>
        </v:ValoresImpostos>
      </v:Valores>
      <v:Pagamento>
        <v:Parcelas>
          <v:Parcela>
            <v:FormaDePagamento>TransferenciaBancaria</v:FormaDePagamento>
            <v:Vencimento>2012-06-24T03:00:00-03:00/v:Vencimento>
            <v:ValorParcela>400.00</v:ValorParcela>
          </v:Parcela>
          <v:Parcela>
            <v:FormaDePagamento>Cartao</v:FormaDePagamento>
            <v:Vencimento>2012-07-25T03:00:00-03:00
            <v:ValorParcela>600.00</v:ValorParcela>
          </v:Parcela>
        </v:Parcelas>
      </v:Pagamento>
    </Viagem>
  </Ciot>
</LoteDeRetificacao>
```

# Exemplo de Arquivo de Retificação de Frete Agregado

```
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
 <LoteDeRetificacao xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/Schema
Retificacao_1.0.xsd"
xmlns:c="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/Sche
maComum_1.2.xsd"
\verb|xmlns:v="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/Schemas/S
maViagem_1.1.xsd">
         <Ciot NumeroCiot="123456789012/1234">
                 <TipoCiot>Agregado</TipoCiot>
                 <DadosComplementares>Dados complementares/DadosComplementares>
                 <Veiculos>
                                  <c:Placa>CUD5728</c:Placa>
                         </Veiculo>
                 </Veiculos>
 </LoteDeRetificacao>
```



# 9. Inclusão de Viagem para Frete Agregado

Esta funcionalidade implementa a inclusão de viagens em um frete agregado. O Ciot já deve ter sido criado previamente; utilizando-se do número de Ciot, deve-se passar esse número, o código da viagem individual no sistema do cliente (ID) e os dados da Viagem. Após o sucesso no processamento, haverá como obter o código da Viagem que foi criada no sistema Ticket Frete. A partir de então, para uma eventual exclusão dessa viagem deve ser informado o código da viagem no Ticket Frete e o número de Ciot, conforme será descrito posteriormente. A seguir, são descritos os formatos relevantes. Neste modelo é possível observar a referência para os modelos anteriores de Objetos Comuns e Viagem. Nestes pontos, o XML final deverá incluir toda árvore do objeto descrito nos capítulos anteriores, bem como respeitar suas validações e restrições.

### Esquema XML do lote de inclusão de viagem em fretes agregados

```
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<xs:schema id="XMLSchemaInclusaoViagemAgregado"</pre>
targetNamespace="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/sche
mas/SchemaInclusaoViagemAgregado_1.0.xsd"
           elementFormDefault="qualified"
xmlns="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/Schema
InclusaoViagemAgregado_1.0.xsd"
xmlns:mstns="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/
SchemaInclusaoViagemAgregado_1.0.xsd"
xmlns:v="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/Sche
maViagem_1.1.xsd"
xmlns:c="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/Sche
maComum_1.2.xsd"
           xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema">
  <xs:import schemaLocation="SchemaComum_1.2.xsd"</pre>
namespace="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/Sc
hemaComum_1.2.xsd" />
  <xs:import schemaLocation="SchemaViagem_1.1.xsd"</pre>
namespace="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/Sc
hemaViagem_1.1.xsd" />
  <xs:element name="LoteDeInclusaoDeViagemAgregado">
    <xs:complexType>
      <xs:sequence>
        <xs:element name="Ciot" minOccurs="1" maxOccurs="50"</pre>
nillable="false">
          <xs:complexType>
            <xs:sequence>
              <xs:element minOccurs="1" name="Viagem" nillable="false"</pre>
maxOccurs="1" type="v:Viagem" />
            </xs:sequence>
            <xs:attribute name="NumeroCiot" type="c:NumeroCiot"/>
          </xs:complexType>
        </xs:element>
      </xs:sequence>
    </xs:complexType>
  </xs:element>
</xs:schema>
```



# Árvore XML para os Objetos do Lote de Inclusão de Viagem

#### Lote de inclusão de viagem

Elemento	Descrição	Tipo	Obrigatório
LoteDeInclusaoDeViagemAgregado	Deve ser	array de	S
	informado de 1	Ciot	
	a 50 fretes		
	através de		
	objetos do tipo		
	Ciot		
Ciot	Objeto Ciot	objeto	S

#### Ciot

Elemento	Descrição	Tipo	Obrigatório
Ciot	Possui o atributo	elemento	S
	NumeroCiot		
NumeroCiot	O atributo	atributo	S
	"NumeroCiot" deverá	em string	
	conter um código de		
	Ciot válido e do tipo		
	Agregado		
Viagem	Objeto que descreve a	objeto	S
	viagem		

# Exemplo de Arquivo de Inclusão de Viagem em Frete Agregado



```
<v:CodigoCidadeDestino>3548500</v:CodigoCidadeDestino>
      <v:Mercadoria>
        <v:CodigoSubNatureza>22.04</v:CodigoSubNatureza>
        <v:Peso>200.00</v:Peso>
      </v:Mercadoria>
      <v: Veiculos>
        <v: Veiculo>
          <c:Placa>BWE2286</c:Placa>
          <c:Rntrc>00174269</c:Rntrc>
          <c:Documento>16244299809</c:Documento>
        </v:Veiculo>
        <v: Veiculo>
          <c:Placa>GKR1396</c:Placa>
          <c:Rntrc>00174269</c:Rntrc>
          <c:Documento>16244299809</c:Documento>
          <c: ValePedagio>
            <c:TipoValePedagio>Cartao</c:TipoValePedagio>
            <c:ValorValePedagio>120.00</c:ValorValePedagio>
          </c:ValePedagio>
        </v:Veigulo>
      </v:Veiculos>
      <v: Valores>
        <v:Pedagio>30.00</v:Pedagio>
        <v:Frete>4000.00</v:Frete>
        <v:Combustivel>40.00</v:Combustivel>
        <v:Despesas>120.00</v:Despesas>
        <v: Valores Impostos>
          <v:IR>10.00</v:IR>
          <v:INSS>10.00</v:INSS>
          <v:ICMS>10.00</v:ICMS>
          <v:ISSQN>10.00</v:ISSQN>
          <v:SESTSENAT>10.00</v:SESTSENAT>
        </v:ValoresImpostos>
      </v:Valores>
      <v:Pagamento>
        <v:Parcelas>
          <v:Parcela>
            <v:FormaDePagamento>TransferenciaBancaria</v:FormaDePagamento>
            <v:Vencimento>2012-06-24T03:00:00-03:00/v:Vencimento>
            <v:ValorParcela>400.00</v:ValorParcela>
          </v:Parcela>
          <v:Parcela>
            <v:FormaDePagamento>Cartao</v:FormaDePagamento>
            <v:Vencimento>2012-07-25T03:00:00-03:00/v:Vencimento>
            <v:ValorParcela>600.00</v:ValorParcela>
          </v:Parcela>
        </v:Parcelas>
      </v:Pagamento>
    </Viagem>
  </Ciot>
</LoteDeInclusaoViagemAgregado>
```



# 10. Exclusão de Viagem para Frete Agregado

Esta funcionalidade implementa a exclusão em lote de viagens em fretes agregados. Ao incluir uma viagem em um frete agregado, através do protocolo é possível obter o status de sucesso e o código da viagem que foi criada no Ticket Frete. Deve-se utilizar esse código da viagem e também o número do Ciot para realizar a exclusão dessa viagem. A seguir, são descritos os formatos relevantes. Neste modelo é possível observar a referência para os modelos anteriores de Objetos Comuns e Viagem. Nestes pontos, o XML final deverá incluir toda árvore do objeto descrito nos capítulos anteriores, bem como respeitar suas validações e restrições.

### Esquema XML do lote de exclusão de viagem em fretes agregados

```
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<xs:schema id="XMLSchemaExclusaoViagemAgregado"</pre>
targetNamespace="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/sche
mas/SchemaExclusaoViagemAgregado_1.0.xsd"
           elementFormDefault="qualified"
xmlns="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/Schema
ExclusaoViagemAgregado_1.0.xsd"
xmlns:mstns="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/
SchemaExclusaoViagemAgregado_1.0.xsd"
xmlns:c="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/Sche
maComum 1.2.xsd"
           xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema">
  <xs:import schemaLocation="SchemaComum_1.2.xsd"</pre>
namespace="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/Sc
hemaComum_1.2.xsd" ></xs:import>
  <xs:element name="LoteDeExclusaoViagemAgregado">
         <xs:complexType>
                <xs:sequence>
        <xs:element name="CiotExclusaoViagemAgregado" minOccurs="1"</pre>
maxOccurs="50" nillable="false">
          <xs:complexType>
            <xs:sequence>
              <xs:element name="CodigoDaViagem" nillable="false"</pre>
type="xs:long"/>
            </xs:sequence>
            <xs:attribute name="NumeroCiot" type="c:NumeroCiot"/>
          </xs:complexType>
        </xs:element>
      </xs:sequence>
         </xs:complexType>
   </xs:element>
</xs:schema>
```

# Arvore XML para os Objetos do Lote de Exclusão de Viagem

#### Lote de exclusão de viagem



Elemento	Descrição	Tipo	Obrigatório
LoteDeExclusaoDeViagemAgregado	Deve ser informado de 1 a 50 fretes através de objetos do tipo Ciot	array de Ciot	S
Ciot	Objeto Ciot	objeto	S

#### Ciot

Elemento	Descrição	Tipo	Obrigatório
Ciot	Possui o atributo	elemento	S
	NumeroCiot		
NumeroCiot	O atributo	atributo	S
	"NumeroCiot" deverá	em string	
	conter um código de		
	Ciot válido e do tipo		
	Agregado		
CodigoDaViagem	Código da viagem no	long	S
	Ticket Frete (obtida no		
	protocolo da inclusão da		
	viagem)		

# Exemplo de Arquivo de Exclusão de Viagem em Frete Agregado



#### 11. Encerramento de Fretes em Lote

Esta funcionalidade implementa o encerramento em lote de um conjunto de fretes previamente criados. A seguir, são descritos os formatos relevantes. Neste modelo é possível observar a referência para os modelos anteriores de Objetos Comuns e Viagem. Nestes pontos, o XML final deverá incluir toda árvore do objeto descrito nos capítulos anteriores, bem como respeitar suas validações e restrições.

### Esquema XML do lote de encerramento de fretes

```
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<xs:schema id="SchemaEncerramento"</pre>
targetNamespace="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/sche
mas/SchemaEncerramento_1.1.xsd" elementFormDefault="qualified"
xmlns="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/Schema
Encerramento_1.1.xsd"
xmlns:mstns="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/
SchemaEncerramento 1.1.xsd"
xmlns:c="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/Sche
maComum_1.2.xsd"
xmlns:v="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/Sche
maViagem_1.1.xsd" xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema">
  <xs:import schemaLocation="SchemaComum_1.2.xsd"</pre>
namespace="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/Sc
hemaComum_1.2.xsd" ></xs:import>
  <xs:import schemaLocation="SchemaViagem_1.1.xsd"</pre>
namespace="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/Sc
hemaViagem_1.1.xsd" ></xs:import>
  <xs:element name="LoteDeEncerramento" nillable="false">
    <xs:complexType>
      <xs:sequence minOccurs="1">
        <xs:element minOccurs="1" maxOccurs="50" nillable="false" name="Ciot"</pre>
type="Ciot"/>
      </xs:sequence>
    </xs:complexType>
  </xs:element>
  <xs:complexType name="Ciot">
    <xs:sequence>
      <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="DadosComplementares"</pre>
type="xs:string" />
      <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Viagem" type="v:Viagem"</pre>
/>
      <xs:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="TipoCiot">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:enumeration value="Padrao" />
            <xs:enumeration value="Agregado" />
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
    </xs:sequence>
    <xs:attribute name="NumeroCiot" use="required" type="c:NumeroCiot"/>
  </xs:complexType>
</xs:schema>
```



# Árvore XML para os Objetos do Lote de Encerramento

#### Lote de encerramento

Elemento	Descrição	Tipo	Obrigatório
LoteDeEncerramento	Deve ser informado de 1	array de	S
	a 50 fretes através de	Ciot	
	objetos do tipo Ciot		
Ciot	Objeto Ciot de	objeto	S
	Encerramento		

#### Ciot

```
<Ciot NumeroCiot="123456789012">
    <DadosComplementares>Dados Complementares/DadosComplementares>
    <Viagem>
         <!-- Objeto Viagem -->
          </Viagem>
          <TipoCiot>Agregado</TipoCiot>
</Ciot>
```

Elemento	Descrição	Tipo	Obrigatório
Ciot	Modelo do Ciot mais	elemento	S
	simplificado, apenas		
	para encerramento.		
	Possui o atributo		
	NumeroCiot		
NumeroCiot	O atributo	atributo	S
	"NumeroCiot" do	em string	
	elemento Ciot deverá		
	ser informado deve ser		
	preenchido com o		
	número de Ciot do frete		
	a ser encerrado.		
DadosComplementares	Dados complementares	string	N
	do frete		
Viagem	Objeto que descreve a	objeto	N
	viagem (somente para		
	frete padrão, o		
	agregado não deve		
	enviar viagens)		
TipoCiot	responsável por definir	string	S
	o tipo de ciot a ser		
	processado sendo ele:		
	Padrao ou Agregado		



#### Exemplo de Arquivo de Encerramento de Frete Padrão

```
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<LoteDeEncerramento xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/Schema
Encerramento_1.1.xsd"
xmlns:c="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/Sche
maComum_1.2.xsd"
xmlns:v="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/Sche
maViagem_1.1.xsd">
  <Ciot NumeroCiot="123456789012/1234">
      <Viagem>
        <v:CodigoCidadeOrigem>3500303</v:CodigoCidadeOrigem>
        <v:CodigoCidadeDestino>3548500</v:CodigoCidadeDestino>
        <v:Mercadoria>
          <v:CodigoSubNatureza>22.04</v:CodigoSubNatureza>
          <v:Peso>200.00</v:Peso>
        </v:Mercadoria>
        <v: Veiculos>
          <v: Veiculo>
            <c:Placa>BWE2286</c:Placa>
            <c:Rntrc>00174269</c:Rntrc>
            <c:Documento>16244299809</c:Documento>
          </v:Veiculo>
          <v: Veiculo>
            <c:Placa>GKR1396</c:Placa>
            <c:Rntrc>00174269</c:Rntrc>
            <c:Documento>16244299809</c:Documento>
            <c: ValePedagio>
              <c:TipoValePedagio>Cartao</c:TipoValePedagio>
              <c:ValorValePedagio>120.00</c:ValorValePedagio>
            </c:ValePedagio>
          </v:Veiculo>
        </v:Veiculos>
        <v: Valores>
          <v:Pedagio>30.00</v:Pedagio>
          <v:Frete>4000.00</v:Frete>
          <v:Combustivel>40.00</v:Combustivel>
          <v:Despesas>120.00</v:Despesas>
          <v: Valores Impostos>
            <v:IR>10.00</v:IR>
            <v:INSS>10.00</v:INSS>
            <v:ICMS>10.00</v:ICMS>
            <v:ISSQN>10.00</v:ISSQN>
            <v:SESTSENAT>10.00</v:SESTSENAT>
          </v:ValoresImpostos>
        </v:Valores>
        <v:Pagamento>
          <v:Parcelas>
            <v:Parcela>
<v:FormaDePagamento>TransferenciaBancaria</v:FormaDePagamento>
              <v:Vencimento>2012-06-24T03:00:00-03:00/v:Vencimento>
              <v:ValorParcela>400.00</v:ValorParcela>
            </v:Parcela>
                <v:Parcela>
                  <v:FormaDePagamento>Cartao</v:FormaDePagamento>
              <v:Vencimento>2012-07-25T03:00:00-03:00/v:Vencimento>
              <v:ValorParcela>600.00</v:ValorParcela>
```



## Exemplo de Arquivo de Encerramento de Frete Agregado



#### 12. Cancelamento de Fretes em lote

Esta funcionalidade implementa o cancelamento em lote de um conjunto de fretes previamente criados. A seguir, são descritos os formatos relevantes.

### Esquema XML do lote de cancelamento de fretes

```
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<xs:schema id="XMLSchemaCancelamento"</pre>
targetNamespace="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/sche
mas/SchemaCancelamento_1.0.xsd" elementFormDefault="qualified"
xmlns="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/Schema
Cancelamento_1.0.xsd"
xmlns:mstns="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/
SchemaCancelamento_1.0.xsd"
xmlns:c="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/Sche
maComum_1.2.xsd" xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema">
  <xs:import schemaLocation="SchemaComum_1.2.xsd"</pre>
namespace="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/Sc
hemaComum_1.2.xsd" ></xs:import>
  <xs:element name="LoteDeCancelamentos">
         <xs:complexType>
                <xs:sequence>
                      <xs:element minOccurs="1" maxOccurs="50" name="Ciot"</pre>
nillable="false" type="c:NumeroCiot"/>
                </xs:sequence>
          </xs:complexType>
    </xs:element>
</xs:schema>
```

# Árvore XML para os Objetos do Lote de Cancelamento

#### Lote de encerramento

```
<LoteDeCancelamentos>
  <Ciot>123456789012/1234</Ciot>
</LoteDeCancelamentos>
```

Elemento	Descrição	Tipo	Obrigatório
LoteDeCancelamentos	Deve ser informado de 1	array de	S
	a 50 números de Ciot a	Ciot	
	serem cancelados		
Ciot	Número de Ciot para	string	S
	cancelamento		

# Exemplo de Arquivo de Cancelamento de Frete



# 13. Consulta da listagem de Rotas Sem Parar

Para inclusão de veículos com Vale Pedágio do tipo TAG da Via Fácil (Sem Parar), é necessário passar o código da rota no veículo do frete. Para obter os possíveis valores de rotas há um serviço específico para listar os códigos e nomes, conforme esquema abaixo.

### Esquema XML da consulta de Rotas Sem Parar

```
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<xs:schema id="SchemaRotasSemParar"</pre>
targetNamespace="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/sche
mas/SchemaRotasSemParar_1.0.xsd" elementFormDefault="qualified"
xmlns="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/Schema
RotasSemParar_1.0.xsd"
xmlns:mstns="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/
SchemaRotasSemParar_1.0.xsd" xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema">
  <xs:element name="RotasSemParar" nillable="false">
    <xs:complexType>
      <xs:sequence minOccurs="1">
        <xs:element minOccurs="1" maxOccurs="unbounded" name="RotaSemParar"</pre>
nillable="false">
        </xs:element>
      </xs:sequence>
    </xs:complexType>
  </xs:element>
  <xs:complexType name="RotaSemParar">
    <xs:sequence>
      <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Codigo" nillable="true"</pre>
type="xs:long" />
      <xs:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="Nome" nillable="false"</pre>
type="xs:string" />
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
</xs:schema>
```

# Árvore XML para a listagem de Rotas Sem Parar

#### Rotas Sem Parar

```
<RotasSemParar>
  <RotaSemParar>
   <!-- Objeto RotaSemParar -->
   </RotaSemParar>
</RotasSemParar>
```

Elemento	Descrição	Tipo	Obrigatório
RotasSemParar	Matriz com objetos	array de	S
	RotaSemParar	RotaSemParar	
RotaSemParar	Objeto com os	objeto	S
	dados da rota		

#### Rota Sem Parar

```
<RotaSemParar> <Codigo>1</Codigo>
```



<Nome>São Paulo - Santos</RotaSemParar>

Elemento	Descrição	Tipo	Obrigatório
RotaSemParar	Objeto com os dados da	elemento	S
	rota		
Código	Código da rota	inteiro	N
Nome	Nome da rota	string	S

# Exemplo de arquivo XML da consulta de Rotas Sem Parar



## 14. Consulta do Protocolo de Processamento do lote

Uma vez que um lote de criação ou cancelamento foi enviado para processamento, é possível consultar o protocolo de processamento contendo o status de processamento de todos os fretes daquele lote. A seguir, são descritos os formatos relevantes

### Esquema XML da consulta de protocolo de processamento

```
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<xs:schema id="SchemaRetorno"</pre>
targetNamespace="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/sche
mas/SchemaRetorno_1.2.xsd" elementFormDefault="qualified"
xmlns="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/Schema
Retorno_1.2.xsd"
xmlns:mstns="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/
SchemaRetorno_1.2.xsd"
xmlns:c="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/Sche
maComum_1.2.xsd" xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema">
  <xs:import schemaLocation="SchemaComum_1.2.xsd"</pre>
namespace="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/Sc
hemaComum_1.2.xsd" ></xs:import>
  <xs:element name="Retornos">
    <xs:complexType>
      <xs:sequence>
        <xs:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="Status"</pre>
nillable="false" type="TipoStatus" />
        <xs:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="Operacao"</pre>
nillable="false" type="TipoOperacao" />
        <xs:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="Protocolo"</pre>
nillable="false" type="xs:string" />
        <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" name="Retorno"</pre>
nillable="false" type="Retorno" />
      </xs:sequence>
    </xs:complexType>
  </xs:element>
  <xs:complexType name="Retorno">
    <xs:sequence>
      <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Referencia"</pre>
nillable="false" type="xs:string" />
      <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="CodigoViagem"</pre>
nillable="false" type="xs:long" />
      <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Ciot" nillable="false"</pre>
type="c:NumeroCiot" />
      <xs:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="Sucesso" nillable="false"</pre>
type="xs:boolean" />
      <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Motivos" nillable="false"</pre>
type="Motivo" />
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:simpleType name="TipoOperacao">
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:enumeration value="Criacao" />
      <xs:enumeration value="Cancelamento" />
      <xs:enumeration value="Encerramento" />
      <xs:enumeration value="CadastroAutonomo" />
      <xs:enumeration value="Retificacao" />
      <xs:enumeration value="InclusaoViagemFreteAgregado" />
      <xs:enumeration value="ExclusaoViagemFreteAgregado" />
```



### Exemplo de arquivo XML da consulta de processamento

```
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<Retornos
xmlns="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/Schema
Retorno_1.2.xsd">
  <Status> Processado</Status>
  <Operacao>Criacao</Operacao>
  <Protocolo>Protocolo1</Protocolo>
  <Retorno>
    <Referencia>Referencia1</Referencia>
    <Ciot>123456789012/1234</Ciot>
    <Sucesso>true</Sucesso>
  </Retorno>
  <Retorno>
    <Referencia>Referencia2</Referencia>
    <Sucesso>false</Sucesso>
    <Motivos>
      <Motivo>Motivo1</Motivo>
      <Motivo>Motivo2</Motivo>
      <Motivo>Motivo3</Motivo>
    </Motivos>
  </Retorno>
  <Retorno>
    <Referencia>Referencia3</Referencia>
    <Ciot>123456789012/1234</Ciot>
    <Sucesso>true</Sucesso>
  </Retorno>
</Retornos>
```

# Descrição dos dados da consulta de protocolo

Elemento	Descrição	Tipo
Retornos		elemento
Status	O status do processamento do lote. Os valores aceitos são "Pendente" ou "Processado"	string
Operacao	O tipo de operação. Os valores aceitos são "Criacao", "Cancelamento", "Encerramento", "CadastroAutonomo", "Retificacao", "InclusaoViagemFreteAgregado", "ExclusaoViagemFreteAgregado"	string



5		
Protocolo	O número do protocolo de identificação do lote.	string
Retorno	Objeto contendo os dados do retorno de cada item enviado	objeto
	no lote após o processamento, cada um com seu status e os	
	motivos em casos de erros.	
Referencia	Número de referência de controle do cliente, informado	string
	quando o lote processado for de criação de Ciot ou de	
	inclusão de viagem no frete agregado. Geralmente contém o	
	ID do objeto no sistema do cliente.	
CodigoViag	Quando se tratar de um lote de inclusão de viagem de frete	long
em	agregado, conterá o identificador dessa viagem dentro do	
	Ciot. Recomenda-se o cliente guardar esse número em seu	
	sistema para eventual exclusão da viagem.	
Ciot	Quando se tratar de um lote de criação de frete, conterá o	string
	número do Ciot recém gerado no caso de sucesso.	
Sucesso	Indica se o processamento do item foi realizado com sucesso	bool
	ou não.	
Motivos	Objeto com a lista de motivos caso não tenha havido sucesso	array de
	no processamento daquele item.	Motivo
Motivo	Motivo da rejeição, somente preenchido caso o elemento	string
	"Sucesso" seja retornado como "falso".	_

<sup>\*</sup> para informar o código da cidade deve-se utilizar a tabela de municípios do IBGE, fornecida na tabela de <u>Referências</u> deste manual.

<sup>\*\*</sup> para informar a natureza da mercadoria deve-se utilizar o código do Sistema Harmonizado conforme tabela disponibilizada nos links de <u>Referências</u> deste manual.



#### 15. Envio de lotes via Web Services

Será disponibilizado um web service com os seguintes métodos:

- Autenticar (autenticação do cliente do Ticket Frete)
- Criar (criação de fretes em lote)
- Cancelar (cancelamento de fretes em lote)
- Encerrar (encerramento de fretes em lote)
- ObterRotasCadastradas (obtem as rotas cadastradas no via fácil)
- Consultar (consulta do protocolo de processamento de um lote)

O método "Autenticar" deve ser chamado antes de chamar qualquer outro, pois ele retorna um token que será usado como forma de identificar aquele cliente sem necessidade de passar usuário e senha a cada requisição.

Este token aparece como parâmetro obrigatório nos métodos para criar fretes em lote, cancelar fretes em lote ou consultar protocolos de processamento de lotes.

Os mecanismos de acesso ao web service disponibilizado pelo Ticket Frete são: SOAP 1.1, SOAP 1.2 e HTTP Post. Os formatos para cada envelope / protocolo são detalhados na descrição de cada método.

### Descrição do web service (WSDL)

Segue o link com descrição do serviço web em formato WSDL (Web Service Description Language):

http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/Servicos/Lote.asmx?wsdl



#### 16. Autenticar

### Descrição

Este método do serviço permite a autenticação do cliente do Ticket Frete para a utilização dos outros métodos do web service. São passadas as informações que identificam o cliente e o método retorna um token que será utilizado pelos outros métodos.

Este token terá validade de 1 hora. Passado este período, o cliente deverá chamar novamente o método para substituir o token expirado por um novo.

Nome do método: Autenticar

Parâmetros	Descrição	Тіро
usuario:	Login do cliente do Ticket Frete	string
senha:	Senha do cliente da Ticket Frete	string
codigoBase:	Código da base logística (centro de distribuição)	unsignedInt
codigoCliente:	Código do cliente (fornecido pela Ticket)	unsignedInt

**Retorno** :token de identificação temporária do cliente para ser utilizado nos outros métodos do web service

## Exemplo de chamada via SOAP 1.1

A seguir, é especificada uma amostra de chamada ao método Autenticar através do protocolo SOAP 1.1, com a respectiva resposta. Em uma chamada real, os nomes dos tipos (ex: "string") devem ser substituidos pelos valores correspondentes.

```
POST /Servicos/Lote.asmx HTTP/1.1
Host: lote.homologacaoticketfrete.com.br
Content-Type: text/xml; charset=utf-8
Content-Length: length
SOAPAction: "http://www.ticketfrete.com.br/servicos/Autenticar"
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<soap:Envelope xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:soap="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/">
  <soap:Body>
    <Autenticar xmlns="http://www.ticketfrete.com.br/servicos/">
      <usuario>string</usuario>
      <senha>string</senha>
      <codigoBase>unsignedInt</codigoBase>
      <codigoCliente>unsignedInt</codigoCliente>
    </Autenticar>
  </soap:Body>
</soap:Envelope>
```



#### Resposta:

```
HTTP/1.1 200 OK
Content-Type: text/xml; charset=utf-8
Content-Length: length
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<soap:Envelope xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:soap="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/">
  <soap:Body>
    <AutenticarResponse xmlns="http://www.ticketfrete.com.br/servicos/">
      <AutenticarResult>
        <Sucesso>boolean</Sucesso>
        <Token>string</Token>
        <Mensagem>string</Mensagem>
      </AutenticarResult>
    </AutenticarResponse>
  </soap:Body>
</soap:Envelope>
```

### Exemplo de chamada via SOAP 1.2

A seguir, é especificada uma amostra de chamada ao método Autenticar através do protocolo SOAP 1.2, com a respectiva resposta. Em uma chamada real, os nomes dos tipos (ex: "string") devem ser substituidos pelos valores correspondentes.

```
POST /Servicos/Lote.asmx HTTP/1.1
Host: lote.homologacaoticketfrete.com.br
Content-Type: application/soap+xml; charset=utf-8
Content-Length: length
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<soap12:Envelope xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:soap12="http://www.w3.org/2003/05/soap-envelope">
  <soap12:Body>
    <Autenticar xmlns="http://www.ticketfrete.com.br/servicos/">
      <usuario>string</usuario>
      <senha>string</senha>
      <codigoBase>unsignedInt</codigoBase>
      <codigoCliente>unsignedInt</codigoCliente>
    </Autenticar>
  </soap12:Body>
</soap12:Envelope>
```

#### Resposta:



#### Exemplo de chamada via HTTP POST

A seguir, é especificada uma amostra de chamada ao método Autenticar através do protocolo HTTP POST, com a respectiva resposta. Em uma chamada real, os nomes dos tipos (ex: "string") devem ser substituidos pelos valores correspondentes.

POST / Servicos /Lote.asmx/Autenticar HTTP/1.1 Host: lote.homologacaoticketfrete.com.br Content-Type: application/x-www-form-urlencoded

usuario=string&senha=string&codigoBase=string&codigoCliente=string

#### Resposta:

Content-Length: length



#### 17. Criar fretes em lote

### Descrição

Este método do serviço implementa a criação de múltiplos fretes, que são tratados como lote. A mensagem inclui as mesmas informações que são enviadas pelo outro modo de operação possível (envio avulso de arquivos pela interface de usuário).

No entanto, estas informações passam a fazer parte de um pacote de envio onde estas informações são envelopadas para a utilização de web services. Note-se que, por incluir um parâmetro complexo (não primitivo) não é utilizada a modalidade HTTP POST.

Dentro destes envelopes, é incluído também o token, gerado previamente por uma chamada ao método Autenticar. Note-se que, no caso do envio avulso, esta informação não era necessária.

Nome do método: Criar

Parâmetros	Descrição	Tipo
LoteDeFretes	Lote de fretes a serem criados no sistema Ticket Frete	Esquema XML para Lote, idêntico ao do envio avulso de lote de criação
token	Token de identificação do cliente da Ticket Frete	String

Retorno: protocolo para acompanhamento do lote, ou código de erro em caso de falha

# Exemplo de chamada via SOAP 1.1

A seguir, é especificada uma amostra de chamada ao método Criar através do protocolo SOAP 1.1, com a respectiva resposta. Em uma chamada real, os nomes dos tipos (ex: "string") devem ser substituidos pelos valores correspondentes.

```
POST /Servicos/Lote.asmx HTTP/1.1
Host: lote.homologacaoticketfrete.com.br
Content-Type: text/xml; charset=utf-8
Content-Length: length
SOAPAction: "http://www.ticketfrete.com.br/servicos/Criar"

<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<soap:Envelope xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:soap="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/">
```



```
<soap:Body>
    <Criar xmlns="http://www.ticketfrete.com.br/servicos/">
      <token>string</token>
      <LoteDeFretes
xmlns="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/SchemaFre
te_2.0.xsd"
xmlns:c="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/SchemaC
omum_1.2.xsd"
xmlns:v="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/SchemaV
iagem 1.1.xsd" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema">
        <Ciot referencia="1234">
          <TipoCiot>Padrao</TipoCiot>
          <Descricao>DESCRIÇÃO DO FRETE</Descricao>
          <DataInicio>2012-06-23T03:00:00-03:00/DataInicio>
          <DataTermino>2012-07-24T03:00:00-03:00/DataTermino>
          <DadosComplementares>INFORMAÇÕES ADICIONAIS/DadosComplementares>
          <Autonomo>
            <Documento>28838343853/Documento>
          </Autonomo>
          <Contratante>
            <TipoPessoa>Juridica</TipoPessoa>
            <Documento>06151717000110/Documento>
            <NomeRazaoSocial>G PASQUALIN TRANSPORTES LTDA/NomeRazaoSocial>
            <SobrenomeNomeFantasia>G PASQUALIN TRANSPORTES
LTDA</SobrenomeNomeFantasia>
            <Endereco>
              <c:CEP>04325000</c:CEP>
              <c:CodigoCidade>3550308</c:CodigoCidade>
              <c:Logradouro>AV ENG ARMANDO ARRUDA PEREIRA</c:Logradouro>
              <c:Numero>3000</c:Numero>
              <c:Bairro>VILA DO ENCONTRO</c:Bairro>
            </Endereco>
            <Subcontratante>false</Subcontratante>
          </Contratante>
          <Destinatario>
            <TipoPessoa>Fisica</TipoPessoa>
            <Documento>01583018972</Documento>
            <NomeRazaoSocial>ANTONIO</NomeRazaoSocial>
            <SobrenomeNomeFantasia>BARIZON</SobrenomeNomeFantasia>
            <Endereco>
              <c:CEP>01010101</c:CEP>
              <c:CodigoCidade>3548500</c:CodigoCidade>
              <c:Logradouro>RUA ABCD EFGH</c:Logradouro>
              <c:Numero>123</c:Numero>
              <c:Complemento>BLOCO 1 SALA 5</c:Complemento>
              <c:Bairro>BAIRRO TESTE</c:Bairro>
            </Endereco>
            <Telefone>(19) 9876-5432</Telefone>
            <Email>ENDERECO@EMAIL.COM.BR</Email>
          </Destinatario>
          <RegrasQuitacao>REGRAS PARA QUITAÇÃO</RegrasQuitacao>
          <Viagem>
            <v:CodigoCidadeOrigem>3500303</v:CodigoCidadeOrigem>
            <v:CodigoCidadeDestino>3548500</v:CodigoCidadeDestino>
            <v:Mercadoria>
              <v:CodigoSubNatureza>22.04</v:CodigoSubNatureza>
              <v:Peso>200.00</v:Peso>
            </v:Mercadoria>
            <v: Veiculos>
              <v:Veiculo>
                <c:Placa>BWE2286</c:Placa>
```



```
<c:Documento>16244299809</c:Documento>
              </v:Veiculo>
              <v: Veiculo>
                <c:Placa>GKR1396</c:Placa>
                <c:Rntrc>00174269</c:Rntrc>
                <c:Documento>16244299809</c:Documento>
                <c: ValePedagio>
                  <c:TipoValePedagio>Cartao</c:TipoValePedagio>
                  <c:ValorValePedagio>120.00</c:ValorValePedagio>
                </c:ValePedagio>
              </v:Veiculo>
            </v:Veiculos>
            <v: Valores>
              <v:Pedagio>30.00</v:Pedagio>
              <v:Frete>4000.00</v:Frete>
              <v:Combustivel>40.00</v:Combustivel>
              <v:Despesas>120.00</v:Despesas>
              <v: Valores Impostos>
                <v:IR>10.00</v:IR>
                <v:INSS>10.00</v:INSS>
                <v:ICMS>10.00</v:ICMS>
                <v:ISSQN>10.00</v:ISSQN>
                <v:SESTSENAT>10.00</v:SESTSENAT>
              </v:ValoresImpostos>
            </v:Valores>
            <v:Pagamento>
              <v:Parcelas>
                <v:Parcela>
                  <v:FormaDePagamento>TransferenciaBancaria</v:FormaDePagamento>
                  <v:Vencimento>2012-06-24T03:00:00-03:00
                  <v:ValorParcela>400.00</v:ValorParcela>
                </v:Parcela>
                <v:Parcela>
                  <v:FormaDePagamento>Cartao</v:FormaDePagamento>
                  <v:Vencimento>2012-07-25T03:00:00-03:00/v:Vencimento>
                  <v:ValorParcela>600.00</v:ValorParcela>
                </v:Parcela>
              </v:Parcelas>
            </v:Pagamento>
          </Viagem>
        </Ciot>
      </LoteDeFretes>
    </Criar>
  </soap:Body>
</soap:Envelope>
  Resposta:
HTTP/1.1 200 OK
Content-Type: text/xml; charset=utf-8
Content-Length: length
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<soap:Envelope xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:soap="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/">
  <soap:Body>
    <CriarResponse xmlns="http://www.ticketfrete.com.br/servicos/">
      <CriarResult>
        <Sucesso>boolean</Sucesso>
        <Protocolo>string</Protocolo>
```

<c:Rntrc>00174269</c:Rntrc>



### Exemplo de chamada via SOAP 1.2

A seguir, é especificada uma amostra de chamada ao método Criar através do protocolo SOAP 1.2, com a respectiva resposta. Em uma chamada real, os nomes dos tipos (ex: "string") devem ser substituidos pelos valores correspondentes.

```
POST /Servicos/Lote.asmx HTTP/1.1
Host: lote.homologacaoticketfrete.com.br
Content-Type: application/soap+xml; charset=utf-8
Content-Length: length
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<soap12:Envelope xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:soap12="http://www.w3.org/2003/05/soap-envelope">
  <soap12:Body>
    <Criar xmlns="http://www.ticketfrete.com.br/servicos/">
      <token>string</token>
      <LoteDeFretes
xmlns="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/SchemaFre
te 2.0.xsd"
xmlns:c="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/SchemaC
omum 1.2.xsd"
xmlns:v="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/SchemaV
iagem_1.1.xsd" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema">
        <Ciot referencia="1234">
          <TipoCiot>Padrao</TipoCiot>
          <Descricao>DESCRIÇÃO DO FRETE</Descricao>
          <DataInicio>2012-06-23T03:00:00-03:00/DataInicio>
          <DataTermino>2012-07-24T03:00:00-03:00/DataTermino>
          <DadosComplementares>INFORMAÇÕES ADICIONAIS/DadosComplementares>
          <Autonomo>
            <Documento>28838343853/Documento>
          </Autonomo>
          <Contratante>
            <TipoPessoa>Juridica</TipoPessoa>
            <Documento>06151717000110/Documento>
            <NomeRazaoSocial>G PASQUALIN TRANSPORTES LTDA/NomeRazaoSocial>
            <SobrenomeNomeFantasia>G PASQUALIN TRANSPORTES
LTDA</SobrenomeNomeFantasia>
            <Endereco>
              <c:CEP>04325000</c:CEP>
              <c:CodigoCidade>3550308</c:CodigoCidade>
              <c:Logradouro>AV ENG ARMANDO ARRUDA PEREIRA</c:Logradouro>
              <c:Numero>3000</c:Numero>
              <c:Bairro>VILA DO ENCONTRO</c:Bairro>
            </Endereco>
            <Subcontratante>false</Subcontratante>
          </Contratante>
          <Destinatario>
```



```
<TipoPessoa>Fisica</TipoPessoa>
  <Documento>01583018972</Documento>
  <NomeRazaoSocial>ANTONIO</NomeRazaoSocial>
  <SobrenomeNomeFantasia>BARIZON</SobrenomeNomeFantasia>
  <Endereco>
    <c:CEP>01010101</c:CEP>
    <c:CodigoCidade>3548500</c:CodigoCidade>
    <c:Logradouro>RUA ABCD EFGH</c:Logradouro>
    <c:Numero>123</c:Numero>
    <c:Complemento>BLOCO 1 SALA 5</c:Complemento>
    <c:Bairro>BAIRRO TESTE</c:Bairro>
  </Endereco>
  <Telefone>(19) 9876-5432</Telefone>
  <Email>ENDERECO@EMAIL.COM.BR</Email>
</Destinatario>
<RegrasQuitacao>REGRAS PARA QUITAÇÃO</RegrasQuitacao>
<Viagem>
  <v:CodigoCidadeOrigem>3500303</v:CodigoCidadeOrigem>
  <v:CodigoCidadeDestino>3548500</v:CodigoCidadeDestino>
  <v:Mercadoria>
    <v:CodigoSubNatureza>22.04</v:CodigoSubNatureza>
    <v:Peso>200.00</v:Peso>
  </v:Mercadoria>
  <v: Veiculos>
    <v: Veiculo>
      <c:Placa>BWE2286</c:Placa>
      <c:Rntrc>00174269</c:Rntrc>
      <c:Documento>16244299809</c:Documento>
    </v:Veiculo>
    <v: Veiculo>
      <c:Placa>GKR1396</c:Placa>
      <c:Rntrc>00174269</c:Rntrc>
      <c:Documento>16244299809</c:Documento>
      <c: ValePedagio>
        <c:TipoValePedagio>Cartao</c:TipoValePedagio>
        <c:ValorValePedagio>120.00</c:ValorValePedagio>
      </c:ValePedagio>
    </v:Veiculo>
  </v:Veiculos>
  <v: Valores>
    <v:Pedagio>30.00</v:Pedagio>
    <v:Frete>4000.00</v:Frete>
    <v:Combustivel>40.00</v:Combustivel>
    <v:Despesas>120.00</v:Despesas>
    <v: ValoresImpostos>
      <v:IR>10.00</v:IR>
      <v:INSS>10.00</v:INSS>
      <v:ICMS>10.00</v:ICMS>
      <v:ISSQN>10.00</v:ISSQN>
      <v:SESTSENAT>10.00</v:SESTSENAT>
    </v:ValoresImpostos>
  </v:Valores>
  <v:Pagamento>
    <v:Parcelas>
      <v:Parcela>
        <v:FormaDePagamento>TransferenciaBancaria</v:FormaDePagamento>
        <v:Vencimento>2012-06-24T03:00:00-03:00/v:Vencimento>
        <v:ValorParcela>400.00</v:ValorParcela>
      </v:Parcela>
      <v:Parcela>
        <v:FormaDePagamento>Cartao</v:FormaDePagamento>
        <v:Vencimento>2012-07-25T03:00:00-03:00/v:Vencimento>
```



```
<v:ValorParcela>600.00</v:ValorParcela>
                </v:Parcela>
              </v:Parcelas>
            </v:Pagamento>
          </Viagem>
        </Ciot>
      </LoteDeFretes>
    </Criar>
  </soap12:Body>
</soap12:Envelope>
  Resposta:
HTTP/1.1 200 OK
Content-Type: application/soap+xml; charset=utf-8
Content-Length: length
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<soap12:Envelope xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:soap12="http://www.w3.org/2003/05/soap-envelope">
  <soap12:Body>
    <CriarResponse xmlns="http://www.ticketfrete.com.br/servicos/">
      <CriarResult>
        <Sucesso>boolean</Sucesso>
        <Protocolo>string</Protocolo>
        <Erros>
          <string>string</string>
          <string>string</string>
        </Erros>
      </CriarResult>
    </CriarResponse>
  </soap12:Body>
</soap12:Envelope>
```



#### 18. Cancelar fretes em lote

### Descrição

Este método do serviço implementa o cancelamento de múltiplos fretes previamente criados no sistema Ticket Frete, que são tratados como lote. A mensagem inclui as mesmas informações que são enviadas pelo outro modo de operação possível (envio avulso de arquivos pela interface de usuário).

No entanto, estas informações passam a fazer parte de um pacote de envio onde estas informações são envelopadas para a utilização de web services. Note-se que, por incluir um parâmetro complexo (não primitivo) não é utilizada a modalidade HTTP POST.

Dentro destes envelopes, é incluído também o token, gerado previamente por uma chamada ao método Autenticar. Note-se que, no caso do envio avulso, esta informação não era necessária.

Nome do método: Cancelar

Parâmetros	Descrição	Tipo
LoteDeCancelam ento	Lote de fretes a serem cancelados no sistema Ticket Frete	Esquema XML para Lote, idêntico ao do envio avulso de lote de cancelamento
token	Token de identificação do cliente da Ticket Frete	String

Retorno: protocolo para acompanhamento do lote, ou código de erro em caso de falha

# Exemplo de chamada via SOAP 1.1

A seguir, é especificada uma amostra de chamada ao método Cancelar através do protocolo SOAP 1.1, com a respectiva resposta. Em uma chamada real, os nomes dos tipos (ex: "string") devem ser substituidos pelos valores correspondentes.

```
POST /TicketFreteServicos/Lote.asmx HTTP/1.1
Host: localhost
Content-Type: text/xml; charset=utf-8
Content-Length: length
SOAPAction: "http://www.ticketfrete.com.br/servicos/Cancelar"

<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<soap:Envelope xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:soap="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/">
```



```
<soap:Body>
    <Cancelar xmlns="http://www.ticketfrete.com.br/servicos/">
      <token>string</token>
      <LoteDeCancelamentos
xmlns="/fretelote/schemas/SchemaCancelamento_1.0.xsd">
        <Ciot>string</Ciot>
        <Ciot>string</Ciot>
      </LoteDeCancelamentos>
    </Cancelar>
  </soap:Body>
</soap:Envelope>
  Resposta:
HTTP/1.1 200 OK
Content-Type: text/xml; charset=utf-8
Content-Length: length
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<soap:Envelope xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:soap="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/">
  <soap:Body>
    <CancelarResponse xmlns="http://www.ticketfrete.com.br/servicos/">
      <CancelarResult>
        <Sucesso>boolean</Sucesso>
```

# Exemplo de chamada via SOAP 1.2

<Protocolo>string</Protocolo>

<string>string</string>
<string>string</string>

<Erros>

</Erros>
</CancelarResult>
</CancelarResponse>

</soap:Body>
</soap:Envelope>

A seguir, é especificada uma amostra de chamada ao método Cancelar através do protocolo SOAP 1.2, com a respectiva resposta. Em uma chamada real, os nomes dos tipos (ex: "string") devem ser substituidos pelos valores correspondentes.



#### Resposta:

```
HTTP/1.1 200 OK
Content-Type: application/soap+xml; charset=utf-8
Content-Length: length
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<soap12:Envelope xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:soap12="http://www.w3.org/2003/05/soap-envelope">
  <soap12:Body>
    <CancelarResponse xmlns="http://www.ticketfrete.com.br/servicos/">
      <CancelarResult>
        <Sucesso>boolean</Sucesso>
        <Protocolo>string</Protocolo>
        <Erros>
          <string>string</string>
          <string>string</string>
        </Erros>
      </CancelarResult>
    </CancelarResponse>
  </soap12:Body>
</soap12:Envelope>
```



#### 19. Retificar fretes em lote

### Descrição

Este método do serviço implementa a retificação de múltiplos fretes previamente criados no sistema Ticket Frete, que são tratados como lote. A mensagem inclui as mesmas informações que são enviadas pelo outro modo de operação possível (envio avulso de arquivos pela interface de usuário).

No entanto, estas informações passam a fazer parte de um pacote de envio onde estas informações são envelopadas para a utilização de web services. Note-se que, por incluir um parâmetro complexo (não primitivo) não é utilizada a modalidade HTTP POST.

Dentro destes envelopes, é incluído também o token, gerado previamente por uma chamada ao método Autenticar. Note-se que, no caso do envio avulso, esta informação não era necessária.

Nome do método: Retificar

Parâmetros	Descrição	Tipo
LoteDeRetifica cao	Lote de fretes a serem retificados no sistema Ticket Frete	Esquema XML para Lote, idêntico ao do envio avulso de lote de retificação
token	Token de identificação do cliente da Ticket Frete	String

Retorno: protocolo para acompanhamento do lote, ou código de erro em caso de falha

# Exemplo de chamada via SOAP 1.1

A seguir, é especificada uma amostra de chamada ao método Retificar através do protocolo SOAP 1.1, com a respectiva resposta. Em uma chamada real, os nomes dos tipos (ex: "string") devem ser substituidos pelos valores correspondentes.

```
POST /TicketFreteServicos/Lote.asmx HTTP/1.1
Host: localhost
Content-Type: text/xml; charset=utf-8
Content-Length: length
SOAPAction: "http://www.ticketfrete.com.br/servicos/Retificar"

<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<soap:Envelope xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:soap="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/">
```



```
<soap:Body>
    <Retificar xmlns="http://www.ticketfrete.com.br/servicos/">
      <token>string</token>
      <LoteDeRetificacao xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/SchemaRet
ificacao_1.0.xsd"
xmlns:c="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/SchemaC
omum 1.2.xsd"
xmlns:v="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/SchemaV
iagem_1.1.xsd">
        <Ciot NumeroCiot="123456789012/1234">
          <TipoCiot>Padrao</TipoCiot>
          <DataInicio>2012-06-23T03:00:00-03:00/DataInicio>
          <DataTermino>2012-07-24T03:00:00-03:00/DataTermino>
          <Autonomo>
            <Documento>28838343853
          </Autonomo>
          <DadosComplementares>Dados complementares/DadosComplementares>
          <RegrasQuitacao>REGRAS PARA QUITAÇÃO</RegrasQuitacao>
          <Viagem>
            <v:CodigoCidadeOrigem>3500303</v:CodigoCidadeOrigem>
            <v:CodigoCidadeDestino>3548500</v:CodigoCidadeDestino>
            <v:Mercadoria>
              <v:CodigoSubNatureza>22.04</v:CodigoSubNatureza>
              <v:Peso>200.00</v:Peso>
            </v:Mercadoria>
            <v: Veiculos>
              <v: Veiculo>
                <c:Placa>BWE2286</c:Placa>
                <c:Rntrc>00174269</c:Rntrc>
                <c:Documento>16244299809</c:Documento>
              </v:Veiculo>
              <v: Veiculo>
                <c:Placa>GKR1396</c:Placa>
                <c:Rntrc>00174269</c:Rntrc>
                <c:Documento>16244299809</c:Documento>
                <c: ValePedagio>
                  <c:TipoValePedagio>Cartao</c:TipoValePedagio>
                  <c:ValorValePedagio>120.00</c:ValorValePedagio>
                </c:ValePedagio>
              </v:Veiculo>
            </v:Veiculos>
            <v: Valores>
              <v:Pedagio>30.00</v:Pedagio>
              <v:Frete>4000.00</v:Frete>
              <v:Combustivel>40.00</v:Combustivel>
              <v:Despesas>120.00</v:Despesas>
              <v: Valores Impostos>
                <v:IR>10.00</v:IR>
                <v:INSS>10.00</v:INSS>
                <v:ICMS>10.00</v:ICMS>
                <v:ISSQN>10.00</v:ISSQN>
                <v:SESTSENAT>10.00</v:SESTSENAT>
              </v:ValoresImpostos>
            </v:Valores>
            <v:Pagamento>
              <v:Parcelas>
                <v:Parcela>
                  <v:FormaDePagamento>TransferenciaBancaria</v:FormaDePagamento>
                  <v:Vencimento>2012-06-24T03:00:00-03:00
                  <v:ValorParcela>400.00</v:ValorParcela>
```



```
HTTP/1.1 200 OK
Content-Type: text/xml; charset=utf-8
Content-Length: length
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<soap:Envelope xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:soap="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/">
  <soap:Body>
    <RetificarResponse xmlns="http://www.ticketfrete.com.br/servicos/">
      <RetificarResult>
        <Sucesso>boolean</Sucesso>
        <Protocolo>string</Protocolo>
          <string>string</string>
          <string>string</string>
        </Erros>
      </RetificarResult>
    </RetificarResponse>
  </soap:Body>
</soap:Envelope>
```

## Exemplo de chamada via SOAP 1.2

A seguir, é especificada uma amostra de chamada ao método Retificar através do protocolo SOAP 1.2, com a respectiva resposta. Em uma chamada real, os nomes dos tipos (ex: "string") devem ser substituidos pelos valores correspondentes.



```
<LoteDeRetificacao xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/SchemaRet
ificacao_1.0.xsd"
xmlns:c="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/SchemaC
omum_1.2.xsd"
xmlns:v="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/SchemaV
iagem_1.1.xsd">
        <Ciot NumeroCiot="123456789012/1234">
          <TipoCiot>Padrao</TipoCiot>
          <DataInicio>2012-06-23T03:00:00-03:00/DataInicio>
          <DataTermino>2012-07-24T03:00:00-03:00/DataTermino>
          <Autonomo>
            <Documento>28838343853/Documento>
          </Autonomo>
          <DadosComplementares>Dados complementares/DadosComplementares>
          <RegrasQuitacao>REGRAS PARA QUITAÇÃO</RegrasQuitacao>
          <Viagem>
            <v:CodigoCidadeOrigem>3500303</v:CodigoCidadeOrigem>
            <v:CodigoCidadeDestino>3548500</v:CodigoCidadeDestino>
            <v:Mercadoria>
              <v:CodigoSubNatureza>22.04</v:CodigoSubNatureza>
              <v:Peso>200.00</v:Peso>
            </v:Mercadoria>
            <v: Veiculos>
              <v:Veiculo>
                <c:Placa>BWE2286</c:Placa>
                <c:Rntrc>00174269</c:Rntrc>
                <c:Documento>16244299809</c:Documento>
              </v:Veiculo>
              <v: Veiculo>
                <c:Placa>GKR1396</c:Placa>
                <c:Rntrc>00174269</c:Rntrc>
                <c:Documento>16244299809</c:Documento>
                <c: ValePedagio>
                  <c:TipoValePedagio>Cartao</c:TipoValePedagio>
                  <c:ValorValePedagio>120.00</c:ValorValePedagio>
                </c:ValePedagio>
              </v:Veiculo>
            </v:Veiculos>
            <v: Valores>
              <v:Pedagio>30.00</v:Pedagio>
              <v:Frete>4000.00</v:Frete>
              <v:Combustivel>40.00</v:Combustivel>
              <v:Despesas>120.00</v:Despesas>
              <v: Valores Impostos>
                <v:IR>10.00</v:IR>
                <v:INSS>10.00</v:INSS>
                <v:ICMS>10.00</v:ICMS>
                <v:ISSQN>10.00</v:ISSQN>
                <v:SESTSENAT>10.00</v:SESTSENAT>
              </v:ValoresImpostos>
            </v:Valores>
            <v:Pagamento>
              <v:Parcelas>
                <v:Parcela>
                  <v:FormaDePagamento>TransferenciaBancaria</v:FormaDePagamento>
                  <v:Vencimento>2012-06-24T03:00:00-03:00/v:Vencimento>
                  <v:ValorParcela>400.00</v:ValorParcela>
                </v:Parcela>
                  <v:FormaDePagamento>Cartao</v:FormaDePagamento>
```



```
<v:Vencimento>2012-07-25T03:00:00-03:00/v:Vencimento>
                  <v:ValorParcela>600.00</v:ValorParcela>
                </v:Parcela>
              </v:Parcelas>
            </v:Pagamento>
          </Viagem>
        </Ciot>
      </LoteDeRetificacao>
    </Retificar>
  </soap12:Body>
</soap12:Envelope>
  Resposta:
HTTP/1.1 200 OK
Content-Type: application/soap+xml; charset=utf-8
Content-Length: length
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<soap12:Envelope xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:soap12="http://www.w3.org/2003/05/soap-envelope">
  <soap12:Body>
    <RetificarResponse xmlns="http://www.ticketfrete.com.br/servicos/">
      <RetificarResult>
        <Sucesso>boolean</Sucesso>
        <Protocolo>string</Protocolo>
        <Erros>
          <string>string</string>
          <string>string</string>
        </Erros>
      </RetificarResult>
    </RetificarResponse>
  </soap12:Body>
</soap12:Envelope>
```



# 20. Incluir Viagem em Frete Agregado

### Descrição

Este método do serviço implementa a inclusão de múltiplas viagens em fretes agregados previamente criados no sistema Ticket Frete, que são tratados como lote. A mensagem inclui as mesmas informações que são enviadas pelo outro modo de operação possível (envio avulso de arquivos pela interface de usuário).

No entanto, estas informações passam a fazer parte de um pacote de envio onde estas informações são envelopadas para a utilização de web services. Note-se que, por incluir um parâmetro complexo (não primitivo) não é utilizada a modalidade HTTP POST.

Dentro destes envelopes, é incluído também o token, gerado previamente por uma chamada ao método Autenticar. Note-se que, no caso do envio avulso, esta informação não era necessária.

Nome do método: IncluirViagens

Parâmetros	Descrição	Tipo
LoteDeInclusao ViagemAgregado	Lote de inclusão de viagens em fretes agregados do sistema Ticket Frete	Esquema XML para Lote, idêntico ao do envio avulso de lote de inclusão de viagem agregado
token	Token de identificação do cliente da Ticket Frete	String

Retorno: protocolo para acompanhamento do lote, ou código de erro em caso de falha

# Exemplo de chamada via SOAP 1.1

A seguir, é especificada uma amostra de chamada ao método IncluirViagens através do protocolo SOAP 1.1, com a respectiva resposta. Em uma chamada real, os nomes dos tipos (ex: "string") devem ser substituidos pelos valores correspondentes.

```
POST /TicketFreteServicos/Lote.asmx HTTP/1.1
Host: localhost
Content-Type: text/xml; charset=utf-8
Content-Length: length
SOAPAction: "http://www.ticketfrete.com.br/servicos/IncluirViagens"
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
```



```
<soap:Envelope xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:soap="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/">
  <soap:Body>
    <IncluirViagens xmlns="http://www.ticketfrete.com.br/servicos/">
      <token>string</token>
      <LoteDeInclusaoViagemAgregado xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-</pre>
instance "xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/SchemaInc
lusaoViagemAgregado 1.0"
xmlns:c="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/SchemaC
omum 1.2.xsd"
xmlns:v="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/SchemaV
iagem_1.1.xsd">
        <Ciot NumeroCiot="123456789012/1234">
          <Viagem referencia="1234">
            <v:CodigoCidadeOrigem>3500303</v:CodigoCidadeOrigem>
            <v:CodigoCidadeDestino>3548500</v:CodigoCidadeDestino>
            <v:Mercadoria>
              <v:CodigoSubNatureza>22.04</v:CodigoSubNatureza>
              <v:Peso>200.00</v:Peso>
            </v:Mercadoria>
            <v: Veiculos>
              <v: Veiculo>
                <c:Placa>BWE2286</c:Placa>
                <c:Rntrc>00174269</c:Rntrc>
                <c:Documento>16244299809</c:Documento>
              </v:Veiculo>
              <v: Veiculo>
                <c:Placa>GKR1396</c:Placa>
                <c:Rntrc>00174269</c:Rntrc>
                <c:Documento>16244299809</c:Documento>
                <c: ValePedagio>
                  <c:TipoValePedagio>Cartao</c:TipoValePedagio>
                  <c:ValorValePedagio>120.00</c:ValorValePedagio>
                </c:ValePedagio>
              </v:Veiculo>
            </v:Veiculos>
            <v: Valores>
              <v:Pedagio>30.00</v:Pedagio>
              <v:Frete>4000.00</v:Frete>
              <v:Combustivel>40.00</v:Combustivel>
              <v:Despesas>120.00</v:Despesas>
              <v: Valores Impostos>
                <v:IR>10.00</v:IR>
                <v:INSS>10.00</v:INSS>
                <v:ICMS>10.00</v:ICMS>
                <v:ISSQN>10.00</v:ISSQN>
                <v:SESTSENAT>10.00</v:SESTSENAT>
              </v:ValoresImpostos>
            </v:Valores>
            <v:Pagamento>
              <v:Parcelas>
                <v:Parcela>
                  <v:FormaDePagamento>TransferenciaBancaria</v:FormaDePagamento>
                  <v:Vencimento>2012-06-24T03:00:00-03:00/v:Vencimento>
                  <v:ValorParcela>400.00</v:ValorParcela>
                </v:Parcela>
                <v:Parcela>
                  <v:FormaDePagamento>Cartao</v:FormaDePagamento>
                  <v:Vencimento>2012-07-25T03:00:00-03:00/v:Vencimento>
                  <v:ValorParcela>600.00</v:ValorParcela>
```



```
HTTP/1.1 200 OK
Content-Type: text/xml; charset=utf-8
Content-Length: length
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<soap:Envelope xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:soap="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/">
  <soap:Body>
    <IncluirViagensResponse xmlns="http://www.ticketfrete.com.br/servicos/">
      <IncluirViagensResult>
        <Sucesso>boolean</Sucesso>
        <Protocolo>string</Protocolo>
        <Erros>
          <string>string</string>
          <string>string</string>
        </Erros>
      </IncluirViagensResult>
    </IncluirViagensResponse>
  </soap:Body>
</soap:Envelope>
```

## Exemplo de chamada via SOAP 1.2

A seguir, é especificada uma amostra de chamada ao método IncluirViagens através do protocolo SOAP 1.2, com a respectiva resposta. Em uma chamada real, os nomes dos tipos (ex: "string") devem ser substituidos pelos valores correspondentes.



```
xmlns:c="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/SchemaC
omum 1.2.xsd"
xmlns:v="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/SchemaV
iagem_1.1.xsd">
        <Ciot NumeroCiot="123456789012/1234">
          <Viagem referencia="1234">
            <v:CodigoCidadeOrigem>3500303</v:CodigoCidadeOrigem>
            <v:CodigoCidadeDestino>3548500</v:CodigoCidadeDestino>
            <v:Mercadoria>
              <v:CodigoSubNatureza>22.04</v:CodigoSubNatureza>
              <v:Peso>200.00</v:Peso>
            </v:Mercadoria>
            <v: Veiculos>
              <v: Veiculo>
                <c:Placa>BWE2286</c:Placa>
                <c:Rntrc>00174269</c:Rntrc>
                <c:Documento>16244299809</c:Documento>
              </v:Veiculo>
              <v:Veiculo>
                <c:Placa>GKR1396</c:Placa>
                <c:Rntrc>00174269</c:Rntrc>
                <c:Documento>16244299809</c:Documento>
                <c: ValePedagio>
                  <c:TipoValePedagio>Cartao</c:TipoValePedagio>
                  <c:ValorValePedagio>120.00</c:ValorValePedagio>
                </c:ValePedagio>
              </v:Veiculo>
            </v:Veiculos>
            <v: Valores>
              <v:Pedagio>30.00</v:Pedagio>
              <v:Frete>4000.00</v:Frete>
              <v:Combustivel>40.00</v:Combustivel>
              <v:Despesas>120.00</v:Despesas>
              <v: Valores Impostos>
                <v:IR>10.00</v:IR>
                <v:INSS>10.00</v:INSS>
                <v:ICMS>10.00</v:ICMS>
                <v:ISSQN>10.00</v:ISSQN>
                <v:SESTSENAT>10.00</v:SESTSENAT>
              </v:ValoresImpostos>
            </v:Valores>
            <v:Pagamento>
              <v:Parcelas>
                <v:Parcela>
                  <v:FormaDePagamento>TransferenciaBancaria</v:FormaDePagamento>
                  <v:Vencimento>2012-06-24T03:00:00-03:00/v:Vencimento>
                  <v:ValorParcela>400.00</v:ValorParcela>
                </v:Parcela>
                <v:Parcela>
                  <v:FormaDePagamento>Cartao</v:FormaDePagamento>
                  <v:Vencimento>2012-07-25T03:00:00-03:00/v:Vencimento>
                  <v:ValorParcela>600.00</v:ValorParcela>
                </v:Parcela>
              </v:Parcelas>
            </v:Pagamento>
          </Viagem>
        </Ciot>
      </LoteDeInclusaoViagemAgregado>
    </IncluirViagens>
  </soap12:Body>
</soap12:Envelope>
```



```
HTTP/1.1 200 OK
Content-Type: application/soap+xml; charset=utf-8
Content-Length: length
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<soap12:Envelope xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:soap12="http://www.w3.org/2003/05/soap-envelope">
  <soap12:Body>
    <IncluirViagensResponse xmlns="http://www.ticketfrete.com.br/servicos/">
      <IncluirViagensResult>
        <Sucesso>boolean</Sucesso>
        <Protocolo>string</Protocolo>
        <Erros>
          <string>string</string>
          <string>string</string>
        </Erros>
      </IncluirViagensResult>
    </IncluirViagensResponse>
  </soap12:Body>
</soap12:Envelope>
```



## 21. Excluir Viagem em Frete Agregado

### Descrição

Este método do serviço implementa a exclusão de múltiplas viagens em fretes agregados previamente criados no sistema Ticket Frete, que são tratados como lote. A mensagem inclui as mesmas informações que são enviadas pelo outro modo de operação possível (envio avulso de arquivos pela interface de usuário).

No entanto, estas informações passam a fazer parte de um pacote de envio onde estas informações são envelopadas para a utilização de web services. Note-se que, por incluir um parâmetro complexo (não primitivo) não é utilizada a modalidade HTTP POST.

Dentro destes envelopes, é incluído também o token, gerado previamente por uma chamada ao método Autenticar. Note-se que, no caso do envio avulso, esta informação não era necessária.

Nome do método: ExcluirViagens

Parâmetros	Descrição	Tipo	
LoteDeExclusao ViagemAgregado	Lote de exclusão de viagens em fretes agregados do sistema Ticket Frete	Esquema XML para Lote, idêntico ao do envio avulso de lote de exclusão de viagem agregado	
token	Token de identificação do cliente da Ticket Frete	String	

Retorno: protocolo para acompanhamento do lote, ou código de erro em caso de falha

## Exemplo de chamada via SOAP 1.1

A seguir, é especificada uma amostra de chamada ao método ExcluirViagens através do protocolo SOAP 1.1, com a respectiva resposta. Em uma chamada real, os nomes dos tipos (ex: "string") devem ser substituidos pelos valores correspondentes.

```
POST /TicketFreteServicos/Lote.asmx HTTP/1.1
Host: localhost
Content-Type: text/xml; charset=utf-8
Content-Length: length
SOAPAction: "http://www.ticketfrete.com.br/servicos/ExcluirViagens"
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
```



```
<soap:Envelope xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:soap="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/">
  <soap:Body>
    <ExcluirViagens xmlns="http://www.ticketfrete.com.br/servicos/">
      <token>string</token>
      <LoteDeExclusaoViagemAgregado xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-</pre>
instance "xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/SchemaExc
lusaoViagemAgregado 1.0.xsd"
xmlns:c="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/SchemaC
omum 1.2.xsd"
xmlns:v="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/SchemaV
iagem_1.1.xsd">
        <Ciot NumeroCiot="123456789012/1234">
          <CodigoDaViagem>123121421</CodigoDaViagem>
      </LoteDeExclusaoViagemAgregado>
    </ExcluirViagens>
  </soap:Body>
</soap:Envelope>
```

```
HTTP/1.1 200 OK
Content-Type: text/xml; charset=utf-8
Content-Length: length
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<soap:Envelope xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:soap="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/">
  <soap:Body>
    <ExcluirViagensResponse xmlns="http://www.ticketfrete.com.br/servicos/">
      <ExcluirViagensResult>
        <Sucesso>boolean</Sucesso>
        <Protocolo>string</Protocolo>
          <string>string</string>
          <string>string</string>
        </Erros>
      </ExcluirViagensResult>
    </ExcluirViagensResponse>
  </soap:Body>
</soap:Envelope>
```

## Exemplo de chamada via SOAP 1.2

A seguir, é especificada uma amostra de chamada ao método ExcluirViagens através do protocolo SOAP 1.2, com a respectiva resposta. Em uma chamada real, os nomes dos tipos (ex: "string") devem ser substituidos pelos valores correspondentes.

```
POST /TicketFreteServicos/Lote.asmx HTTP/1.1
Host: localhost
Content-Type: application/soap+xml; charset=utf-8
Content-Length: length
```



```
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<soap12:Envelope xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:soap12="http://www.w3.org/2003/05/soap-envelope">
  <soap12:Body>
    <ExcluirViagens xmlns="http://www.ticketfrete.com.br/servicos/">
      <token>string</token>
      <LoteDeExclusaoViagemAgregado xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-</pre>
instance "xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/SchemaExc
lusaoViagemAgregado 1.0.xsd"
xmlns:c="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/SchemaC
omum_1.2.xsd"
xmlns:v="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/SchemaV
iagem_1.1.xsd">
        <Ciot NumeroCiot="123456789012/1234">
          <CodigoDaViagem>123121421</CodigoDaViagem>
        </Ciot>
      </LoteDeExclusaoViagemAgregado>
    </ExcluirViagens>
  </soap12:Body>
</soap12:Envelope>
  Resposta:
HTTP/1.1 200 OK
Content-Type: application/soap+xml; charset=utf-8
Content-Length: length
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
```

</soap12:Envelope>



### 22. Encerrar fretes em lote

### Descrição

Este método do serviço implementa o encerramento de múltiplos fretes previamente criados no sistema Ticket Frete, que são tratados como lote. A mensagem inclui as mesmas informações que são enviadas pelo outro modo de operação possível (envio avulso de arquivos pela interface de usuário).

No entanto, estas informações passam a fazer parte de um pacote de envio onde estas informações são envelopadas para a utilização de web services. Note-se que, por incluir um parâmetro complexo (não primitivo) não é utilizada a modalidade HTTP POST.

Dentro destes envelopes, é incluído também o token, gerado previamente por uma chamada ao método Autenticar. Note-se que, no caso do envio avulso, esta informação não era necessária.

Nome do método: Encerrar

Parâmetros	Descrição	Tipo	
LoteDeEncerram ento	Lote de fretes a serem encerrados no sistema Ticket Frete	Esquema XML para Lote, idêntico ao do envio avulso de lote de encerramento	
token	Token de identificação do cliente da Ticket Frete	String	

Retorno: protocolo para acompanhamento do lote, ou código de erro em caso de falha

## Exemplo de chamada via SOAP 1.1

A seguir, é especificada uma amostra de chamada ao método Encerrar através do protocolo SOAP 1.1, com a respectiva resposta. Em uma chamada real, os nomes dos tipos (ex: "string") devem ser substituidos pelos valores correspondentes.

POST /TicketFreteServicos/Lote.asmx HTTP/1.1

Host: localhost

Content-Type: text/xml; charset=utf-8

Content-Length: length

SOAPAction: "http://www.ticketfrete.com.br/servicos/Encerrar"

<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>



```
<soap:Envelope xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:soap="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/">
  <soap:Body>
    <Encerrar xmlns="http://www.ticketfrete.com.br/servicos/">
      <token>string</token>
      <LoteDeEncerramento xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/SchemaEnc
erramento 1.1.xsd"
xmlns:c="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/SchemaC
omum 1.2.xsd"
xmlns:v="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/SchemaV
iagem_1.1.xsd">
        <Ciot NumeroCiot="123456789012/1234">
          <DadosComplementares>Encerramento de Frete
Agregado</DadosComplementares>
          <Viagem>
            <v:CodigoCidadeOrigem>3500303</v:CodigoCidadeOrigem>
            <v:CodigoCidadeDestino>3548500</v:CodigoCidadeDestino>
            <v:Mercadoria>
              <v:CodigoSubNatureza>22.04</v:CodigoSubNatureza>
              <v:Peso>200.00</v:Peso>
            </v:Mercadoria>
            <v: Veiculos>
              <v:Veiculo>
                <c:Placa>BWE2286</c:Placa>
                <c:Rntrc>00174269</c:Rntrc>
                <c:Documento>16244299809</c:Documento>
              </v:Veiculo>
              <v: Veiculo>
                <c:Placa>GKR1396</c:Placa>
                <c:Rntrc>00174269</c:Rntrc>
                <c:Documento>16244299809</c:Documento>
                <c: ValePedagio>
                  <c:TipoValePedagio>Cartao</c:TipoValePedagio>
                  <c:ValorValePedagio>120.00</c:ValorValePedagio>
                </c:ValePedagio>
              </v:Veiculo>
            </v:Veiculos>
            <v: Valores>
              <v:Pedagio>30.00</v:Pedagio>
              <v:Frete>4000.00</v:Frete>
              <v:Combustivel>40.00</v:Combustivel>
              <v:Despesas>120.00</v:Despesas>
              <v: Valores Impostos>
                <v:IR>10.00</v:IR>
                <v:INSS>10.00</v:INSS>
                <v:ICMS>10.00</v:ICMS>
                <v:ISSQN>10.00</v:ISSQN>
                <v:SESTSENAT>10.00</v:SESTSENAT>
              </v:ValoresImpostos>
            </v:Valores>
            <v:Pagamento>
              <v:Parcelas>
                <v:Parcela>
                  <v:FormaDePagamento>TransferenciaBancaria</v:FormaDePagamento>
                  <v:Vencimento>2012-06-24T03:00:00-03:00/v:Vencimento>
                  <v:ValorParcela>400.00</v:ValorParcela>
                </v:Parcela>
                  <v:FormaDePagamento>Cartao</v:FormaDePagamento>
```



```
<v:Vencimento>2012-07-25T03:00:00-03:00
                  <v:ValorParcela>600.00</v:ValorParcela>
                </v:Parcela>
              </v:Parcelas>
            </v:Pagamento>
          </Viagem>
          <TipoCiot>Padrao</TipoCiot>
        </Ciot>
      </LoteDeEncerramento>
    </Encerrar>
  </soap:Body>
</soap:Envelope>
  Resposta:
HTTP/1.1 200 OK
Content-Type: text/xml; charset=utf-8
Content-Length: length
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<soap:Envelope xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:soap="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/">
  <soap:Body>
    <EncerrarResponse xmlns="http://www.ticketfrete.com.br/servicos/">
      <EncerrarResult>
        <Sucesso>boolean</Sucesso>
        <Protocolo>string</Protocolo>
        <Erros>
          <string>string</string>
          <string>string</string>
        </Erros>
      </EncerrarResult>
    </EncerrarResponse>
  </soap:Body>
</soap:Envelope>
```

## Exemplo de chamada via SOAP 1.2

A seguir, é especificada uma amostra de chamada ao método Encerrar através do protocolo SOAP 1.2, com a respectiva resposta. Em uma chamada real, os nomes dos tipos (ex: "string") devem ser substituidos pelos valores correspondentes.



```
xmlns="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/SchemaEnc
erramento 1.1.xsd"
xmlns:c="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/SchemaC
omum_1.2.xsd"
xmlns:v="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/SchemaV
iagem_1.1.xsd">
        <Ciot NumeroCiot="123456789012/1234">
          <DadosComplementares>Encerramento de Frete
Agregado</DadosComplementares>
          <Viagem>
            <v:CodigoCidadeOrigem>3500303</v:CodigoCidadeOrigem>
            <v:CodigoCidadeDestino>3548500</v:CodigoCidadeDestino>
            <v:Mercadoria>
              <v:CodigoSubNatureza>22.04</v:CodigoSubNatureza>
              <v:Peso>200.00</v:Peso>
            </v:Mercadoria>
            <v: Veiculos>
              <v: Veiculo>
                <c:Placa>BWE2286</c:Placa>
                <c:Rntrc>00174269</c:Rntrc>
                <c:Documento>16244299809</c:Documento>
              </v:Veiculo>
              <v: Veiculo>
                <c:Placa>GKR1396</c:Placa>
                <c:Rntrc>00174269</c:Rntrc>
                <c:Documento>16244299809</c:Documento>
                <c: ValePedagio>
                  <c:TipoValePedagio>Cartao</c:TipoValePedagio>
                  <c:ValorValePedagio>120.00</c:ValorValePedagio>
                </c:ValePedagio>
              </v:Veiculo>
            </v:Veiculos>
            <v: Valores>
              <v:Pedagio>30.00</v:Pedagio>
              <v:Frete>4000.00</v:Frete>
              <v:Combustivel>40.00</v:Combustivel>
              <v:Despesas>120.00</v:Despesas>
              <v: Valores Impostos>
                <v:IR>10.00</v:IR>
                <v:INSS>10.00</v:INSS>
                <v:ICMS>10.00</v:ICMS>
                <v:ISSQN>10.00</v:ISSQN>
                <v:SESTSENAT>10.00</v:SESTSENAT>
              </v:ValoresImpostos>
            </v:Valores>
            <v:Pagamento>
              <v:Parcelas>
                <v:Parcela>
                  <v:FormaDePagamento>TransferenciaBancaria</v:FormaDePagamento>
                  <v:Vencimento>2012-06-24T03:00:00-03:00/v:Vencimento>
                  <v:ValorParcela>400.00</v:ValorParcela>
                </v:Parcela>
                <v:Parcela>
                  <v:FormaDePagamento>Cartao</v:FormaDePagamento>
                  <v:Vencimento>2012-07-25T03:00:00-03:00/v:Vencimento>
                  <v:ValorParcela>600.00</v:ValorParcela>
                </v:Parcela>
              </v:Parcelas>
            </v:Pagamento>
          </Viagem>
          <TipoCiot>Padrao</TipoCiot>
        </Ciot>
```



```
</LoteDeEncerramento>
    </Encerrar>
    </soap12:Body>
</soap12:Envelope>
```

```
HTTP/1.1 200 OK
Content-Type: application/soap+xml; charset=utf-8
Content-Length: length
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<soap12:Envelope xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:soap12="http://www.w3.org/2003/05/soap-envelope">
  <soap12:Body>
    <EncerrarResponse xmlns="http://www.ticketfrete.com.br/servicos/">
      <EncerrarResult>
        <Sucesso>boolean</Sucesso>
        <Protocolo>string</Protocolo>
        <Erros>
          <string>string</string>
          <string>string</string>
        </Erros>
      </EncerrarResult>
    </EncerrarResponse>
  </soap12:Body>
</soap12:Envelope>
```



## 23. Consultar listagem de Rotas do Sem Parar

### Descrição

Este método do serviço permite consultar a listagem de rotas cadastradas no Sem Parar para a utilização de seu código quando necessitamos criar um frete cujo veículo possua o Vale Pedágio da Via Fácil.

Deverá ser passado apenas o token de identificação do cliente.

Nome do método: Consultar

Parâmetros	Descrição	Tipo
Token	Identificação do cliente da Ticket Frete previamente gerado pelo método Autenticar	string

**Retorno** : listagem de rotas do Sem Parar, em formato XML idêntico ao da consulta via interface usuário

### Exemplo de chamada via SOAP 1.1

A seguir, é especificada uma amostra de chamada ao método Consultar através do protocolo SOAP 1.1, com a respectiva resposta. Em uma chamada real, os nomes dos tipos (ex: "string") devem ser substituidos pelos valores correspondentes.

```
HTTP/1.1 200 OK
Content-Type: text/xml; charset=utf-8
```



```
Content-Length: length
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<soap:Envelope xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:soap="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/">
  <soap:Body>
    <ObterRotasCadastradasResponse</pre>
xmlns="http://www.ticketfrete.com.br/servicos/">
      <ObterRotasCadastradasResult>
        <RotaSemParar>
          <Codigo>long</Codigo>
          <Nome>string</Nome>
        </RotaSemParar>
        <RotaSemParar>
          <Codigo>long</Codigo>
          <Nome>string</Nome>
        </RotaSemParar>
      </ObterRotasCadastradasResult>
    </ObterRotasCadastradasResponse>
  </soap:Body>
</soap:Envelope>
```

### Exemplo de chamada via SOAP 1.2

A seguir, é especificada uma amostra de chamada ao método Consultar através do protocolo SOAP 1.2, com a respectiva resposta. Em uma chamada real, os nomes dos tipos (ex: "string") devem ser substituidos pelos valores correspondentes.



### Exemplo de chamada via HTTP POST

A seguir, é especificada uma amostra de chamada ao método ObterRotasCadastradas através do protocolo HTTP POST, com a respectiva resposta. Em uma chamada real, os nomes dos tipos (ex: "string") devem ser substituidos pelos valores correspondentes.

```
POST /Servicos/Lote.asmx/ObterRotasCadastradas HTTP/1.1
Host: lote.homologacaoticketfrete.com.br
Content-Type: application/x-www-form-urlencoded
Content-Length: length
token=string
```

```
HTTP/1.1 200 OK
Content-Type: text/xml; charset=utf-8
Content-Length: length
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<ObterRotasCadastradasResponse xmlns="http://www.ticketfrete.com.br/servicos/">
  <ObterRotasCadastradasResult>
    <RotaSemParar>
      <Codigo>long</Codigo>
      <Nome>string</Nome>
    </RotaSemParar>
    <RotaSemParar>
      <Codigo>long</Codigo>
      <Nome>string</Nome>
    </RotaSemParar>
  </ObterRotasCadastradasResult>
</ObterRotasCadastradasResponse>
```



## 24. Consultar protocolo de processamento de lote

### Descrição

Este método do serviço permite consultar o status de processamento de lotes de criação, encerramento ou cancelamento de fretes que foram enviados anteriormente ao sistema Ticket Frete.

Além de um identificador do lote, obtido através dos métodos Criar, Encerrar ou Cancelar previamente chamados, é passado como argumento à chamada deste método o token de identificação do cliente.

Nome do método: Consultar

Parâmetros	Descrição	Tipo
protocolo	Identificador do lote cujo status de processamento está sendo consultado	string
Token	Identificação do cliente da Ticket Frete previamente gerado pelo método Autenticar	string

Retorno: status de cada lote, em formato XML idêntico ao da consulta via interface usuário

## Exemplo de chamada via SOAP 1.1

A seguir, é especificada uma amostra de chamada ao método Consultar através do protocolo SOAP 1.1, com a respectiva resposta. Em uma chamada real, os nomes dos tipos (ex: "string") devem ser substituidos pelos valores correspondentes.

```
POST /Servicos/Lote.asmx HTTP/1.1
Host: lote.homologacaoticketfrete.com.br
Content-Type: text/xml; charset=utf-8
Content-Length: length
SOAPAction: "http://www.ticketfrete.com.br/servicos/Consultar"
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<soap:Envelope xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:soap="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/">
  <soap:Body>
    <Consultar xmlns="http://www.ticketfrete.com.br/servicos/">
      <token>string</token>
      ocolo>string
    </Consultar>
  </soap:Body>
</soap:Envelope>
```



```
HTTP/1.1 200 OK
Content-Type: text/xml; charset=utf-8
Content-Length: length
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<soap:Envelope xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:soap="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/">
  <soap:Body>
    <ConsultarResponse xmlns="http://www.ticketfrete.com.br/servicos/">
      <ConsultarResult
xmlns="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/SchemaRet
orno 1.2.xsd">
        <Retorno>
          <Motivos>
            <Motivo>string</Motivo>
            <Motivo>string</Motivo>
          </Motivos>
          <CodigoViagem>long</CodigoViagem>
          <Referencia>string</Referencia>
          <Ciot>string</Ciot>
          <Sucesso>boolean</Sucesso>
        </Retorno>
        <Retorno>
          <Motivos>
            <Motivo>string</Motivo>
            <Motivo>string</Motivo>
          </Motivos>
          <Referencia>string</Referencia>
          <Ciot>string</Ciot>
          <Sucesso>boolean</Sucesso>
        </Retorno>
        <Status>Pendente or Processado</Status>
        <Operacao>Criacao or Cancelamento or Encerramento/Operacao>
        <Protocolo>string</Protocolo>
      </ConsultarResult>
    </ConsultarResponse>
  </soap:Body>
</soap:Envelope>
```

## Exemplo de chamada via SOAP 1.2

A seguir, é especificada uma amostra de chamada ao método Consultar através do protocolo SOAP 1.2, com a respectiva resposta. Em uma chamada real, os nomes dos tipos (ex: "string") devem ser substituidos pelos valores correspondentes.



```
HTTP/1.1 200 OK
Content-Type: application/soap+xml; charset=utf-8
Content-Length: length
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<soap12:Envelope xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:soap12="http://www.w3.org/2003/05/soap-envelope">
  <soap12:Body>
    <ConsultarResponse xmlns="http://www.ticketfrete.com.br/servicos/">
      <ConsultarResult
xmlns="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/SchemaRet
orno_1.2.xsd">
        <Retorno>
          <Motivos>
            <Motivo>string</Motivo>
            <Motivo>string</Motivo>
          </Motivos>
          <CodigoViagem>long</CodigoViagem>
          <Referencia>string</Referencia>
          <Ciot>string</Ciot>
          <Sucesso>boolean</Sucesso>
        </Retorno>
        <Retorno>
          <Motivos>
            <Motivo>string</Motivo>
            <Motivo>string</Motivo>
          </Motivos>
          <Referencia>string</Referencia>
          <Ciot>string</Ciot>
          <Sucesso>boolean</Sucesso>
        </Retorno>
        <Status>Pendente or Processado</Status>
        <Operacao>Criacao or Cancelamento or Encerramento/Operacao>
        <Protocolo>string</Protocolo>
      </ConsultarResult>
    </ConsultarResponse>
  </soap12:Body>
</soap12:Envelope>
```

## Exemplo de chamada via HTTP POST

A seguir, é especificada uma amostra de chamada ao método Consultar através do protocolo HTTP POST, com a respectiva resposta. Em uma chamada real, os nomes dos tipos (ex: "string") devem ser substituidos pelos valores correspondentes.

```
POST /Servicos/Lote.asmx/Consultar HTTP/1.1
Host: lote.homologacaoticketfrete.com.br
Content-Type: application/x-www-form-urlencoded
Content-Length: length
token=string&protocolo=string
```



```
HTTP/1.1 200 OK
Content-Type: text/xml; charset=utf-8
Content-Length: length
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<ConsultarResponse xmlns="http://www.ticketfrete.com.br/servicos/">
  <ConsultarResult
xmlns="http://lote.homologacaoticketfrete.com.br/CDN/fretelote/schemas/SchemaRet
orno_1.0.xsd">
    <Retorno>
      <Motivos>
        <Motivo>string</Motivo>
        <Motivo>string</Motivo>
      </Motivos>
      <CodigoViagem>long</CodigoViagem>
      <Referencia>string</Referencia>
      <Ciot>string</Ciot>
      <Sucesso>boolean</Sucesso>
    </Retorno>
    <Retorno>
      <Motivos>
        <Motivo>string</Motivo>
        <Motivo>string</Motivo>
      </Motivos>
      <Referencia>string</Referencia>
      <Ciot>string</Ciot>
      <Sucesso>boolean</Sucesso>
    </Retorno>
    <Status>Pendente or Processado</Status>
    <Operacao>Criacao or Cancelamento or Encerramento</Operacao>
    <Protocolo>string</Protocolo>
  </ConsultarResult>
</ConsultarResponse>
```



# 25. Referências

Nome	Url	Versão	Data
Esquema de	http://lote.homologacaoticketfrete.com.b	2.1	22/06/2012
criação de	r/CDN/fretelote/schemas/SchemaFrete 2.		
frete	<u>1.xsd</u>		
Esquema de	http://lote.homologacaoticketfrete.com.b	1.0	22/06/2012
retificação de	r/CDN/fretelote/schemas/SchemaRetifica		
frete	cao 1.0.xsd		
Esquema de	http://lote.homologacaoticketfrete.com.b	1.0	22/06/2012
inclusão de	r/CDN/fretelote/schemas/SchemaInclusao		
viagem em	Viagem 1.0.xsd		
frete agregado			
Esquema de	http://lote.homologacaoticketfrete.com.b	1.0	22/06/2012
exclusão de	r/CDN/fretelote/schemas/SchemaExclusa		
viagem em	oViagem 1.0.xsd		
frete agregado			
Esquema de	http://lote.homologacaoticketfrete.com.b	1.1	22/06/2012
encerramento	r/CDN/fretelote/schemas/SchemaEncerra		
de frete	mento 1.1.xsd		
Esquema de	http://lote.homologacaoticketfrete.com.b	1.0	18/12/2011
cancelamento	r/CDN/fretelote/schemas/SchemaCancela		
de frete	mento 1.0.xsd		
Esquema de	http://lote.homologacaoticketfrete.com.b	1.1	22/06/2012
objetos da	r/CDN/fretelote/schemas/SchemaViagem		
viagem	<u>1.1.xsd</u>		
Esquema de	http://lote.homologacaoticketfrete.com.b	1.2	22/06/2012
objetos	r/CDN/fretelote/schemas/SchemaComum		
comuns			
Esquema de	http://lote.homologacaoticketfrete.com.b	1.0	26/05/2012
lista de rotas	r/CDN/fretelote/schemas/SchemaRotasSe		
Sem Parar	mParar 1.0.xsd		
Esquema de	http://lote.homologacaoticketfrete.com.b	1.2	22/06/2012
retorno	r/CDN/fretelote/schemas/SchemaRetorno		
Sistema	http://lote.homologacaoticketfrete.com.b	N/A	18/12/2011
Harmonizado	r/CDN/fretelote/referencias/sh.xls		
Tabela de	http://lote.homologacaoticketfrete.com.b	N/A	18/12/2011
Municípios	r/CDN/fretelote/referencias/municipios.xl		
IBGE	<u>s</u>		