

## Space Details:

Key	PROT
Name	Linha Microsiga Protheus
Description	
Created by	pllegas (28 abr, 2015)

## Available Pages:

- [Gestão de Frete Embarcador - Manutenção - 12.1.7 - Junho/16 - Oficial](#)
  - [TUHSHT\\_DT\\_Importacao\\_DocCob](#)
  - [TUIGKR\\_DT\\_Emissao\\_Romaneios](#)
  - [TUKTPO\\_DT\\_Melhoria\\_no\\_Controle\\_de\\_Patios\\_e\\_Portarias](#)
  - [TULKGW\\_DT\\_Importacao\\_Ct-e](#)
  - [TUMDD1\\_DT\\_Programa\\_de\\_Conversao\\_TMS\\_x\\_SIGAGFE\\_GFEXCONV](#)
  - [TUMMNH\\_DT\\_Programa\\_de\\_Conversao\\_TMS\\_x\\_SIGAGFE\\_GFEXCONV](#)
  - [TUMTFJ\\_DT\\_Conversao\\_de\\_Dados\\_Datasul\\_x\\_GFE](#)
  - [TUNBOM\\_DT\\_Conversao\\_de\\_Dados\\_Datasul\\_x\\_GFE](#)
  - [TUNFOA\\_DT\\_Conversao\\_de\\_Dados\\_Datasul\\_x\\_GFE](#)
  - [TUNNOL\\_DT\\_Chamada\\_de\\_Funcoes\\_de\\_Calculo](#)
  - [TUOHWO\\_DT\\_Programa\\_de\\_Conversao\\_TMS\\_x\\_SIGAGFE\\_GFEXCONV](#)
  - [TUOOF6\\_DT\\_Conversao\\_de\\_Dados\\_Datasul\\_x\\_GFE](#)
  - [TUOPHH\\_DT\\_Conversao\\_de\\_Dados\\_Datasul\\_x\\_GFE](#)
  - [TUPWO7\\_DT\\_Pesquisa\\_Emissor\\_Lotes\\_Provisao](#)
  - [TUPXLT\\_DT\\_Programa\\_de\\_Conversao\\_TMS\\_x\\_SIGAGFE\\_GFEXCONV](#)
  - [TUQ066\\_DT\\_Conversao\\_de\\_Dados\\_Datasul\\_x\\_GFE](#)
  - [TUQLXA\\_DT\\_Agrupar\\_Calculos](#)
  - [TUR402\\_DT\\_Frete\\_Combinado\\_e\\_Agrupar\\_Calculos](#)
  - [TUR963\\_DT\\_Relatorio\\_de\\_Impostos\\_dos\\_Autonomos](#)
  - [TUSJ09\\_DT\\_Geracao\\_de\\_Contratos\\_em\\_Lote](#)
  - [TUSJVL\\_DT\\_Importacao\\_Cte\\_Redespacho\\_CFOP](#)
  - [TUTNLO\\_DT\\_Relatorio\\_Documentos\\_de\\_Frete](#)
  - [TUTSQ3\\_DT\\_Inclusao\\_Doc\\_de\\_Frete\\_da\\_Fatura](#)
  - [TUUDVN\\_DT\\_Relatorio\\_de\\_Tabela\\_de\\_Frete](#)
  - [TUUTXD\\_DT\\_Relatorio\\_de\\_Pre-faturas\\_GFER055](#)
  - [TUUTZX\\_DT\\_Importacao\\_Processamento\\_Ct-e](#)
  - [TUV690\\_DT\\_Importacao\\_de\\_CT-e](#)
  - [TUVREF\\_DT\\_Programa\\_de\\_Conversao\\_TMS\\_x\\_SIGAGFE\\_GFEXCONV](#)
  - [TUWDIB\\_DT\\_Funcoes\\_Genericas\\_de\\_Rateio\\_de\\_Frete](#)
  - [TUWMKS\\_DT\\_Relatorio\\_de\\_Conciliacao\\_Contabil](#)
  - [TUWULA\\_DT\\_Lotes\\_de\\_Provisao](#)
  - [TUWUP4\\_DT\\_Utilitarios\\_GFE](#)

- [TUXCD8 DT Programa de Conversao TMS x SIGAGFE GFEXCONV](#)
- [TUXGS1 DT Exportar NOTFIS 5 0](#)
- [TUXKGO DT Programa de Conversao TMS x SIGAGFE GFEXCONV](#)
- [TUXPWI DT Programa de Conversao TMS x SIGAGFE GFEXCONV](#)
- [TUYE28 DT Programa de Conversao TMS x SIGAGFE GFEXCONV](#)
- [TUYOML DT CHAVE UNICA ATIVA](#)
- [TUYVRV DT Salvar Layout Relatorios GFE](#)
- [TUZBFE DT Importacao de EDI Conemb e Ocorren](#)
- [TUZGDW DT Integrar Documento de Frete](#)
- [TUZMXE DT Monitor de Carregamentos](#)
- [TUZWEF DT Importacao de CT-e](#)
- [TVAMAF DT Inclusao de Documento de Frete](#)

Document generated by Confluence on 13 jul, 2016 15:45

[Linha Microsiga Protheus](#)

# Linha Microsiga Protheus : Gestão de Frete Embarcador - Manutenção - 12.1.7 - Junho/16 - Oficial

Created by Luciene Marcia Kalnin De Sousa, last modified by Ronize Junkes Schmitz on 26 abr, 2016

Document generated by Confluence on 13 jul, 2016 15:45

[Linha Microsiga Protheus](#) / [Gestão de Frete Embarcador - Manutenção - 12.1.7 - Junho/16 - Oficial](#)

# Linha Microsiga Protheus : TUHSHT\_DT\_Importacao DocCob

Created by Ana Claudia da Silva, last modified by Djenifer Gomes de Lima on 17 mar, 2016

## GFEA116A - Importação DocCob

### Características do Requisito

<b>Linha de Produto:</b>	Protheus
<b>Segmento:</b>	Logística
<b>Módulo:</b>	SIGAGFE
<b>Rotina:</b>	GFEA116A - Importação DocCob

### Descrição

Foi solicitada uma alteração na rotina de Importação DocCob (GFEA116A ), para que ao importar um arquivo doccob que possui um documento de frete com a mesma série e número em filiais distintas, o sistema vincule ambos com a filial da fatura.

### Procedimento para Utilização

1. Acesse Atualizações > Movimentação > Doc Frete/ Fatura > Documento de Frete
2. Inserir dois documentos de fretes com mesma numeração e série.
3. OBS.: um documento para cada filial (filial 01 e 02).
4. Gerar um arquivo doccob para filial 02.
5. Importar o arquivo doccob da filial 02.
6. Neste momento verificar que trouxe o documento de carga da filial 02 corretamente.



Document generated by Confluence on 13 jul, 2016 15:46

[Linha Microsiga Protheus](#) / [Gestão de Frete Embarcador - Manutenção - 12.1.7 - Junho/16 - Oficial](#)

## Linha Microsiga Protheus : TUIGKR\_DT\_Emissao\_Romaneios

Created by Guilherme Alexandre Metzger, last modified by Luciene Marcia Kalnin De Sousa on 29 mar, 2016

### Alteração na Rotina de Emissão de Romaneios (GFEA052)

#### Características do Requisito

<b>Linha de Produto:</b>	Microsiga Protheus
<b>Segmento:</b>	Logística
<b>Módulo:</b>	SIGAGFE
<b>Rotina:</b>	GFEA052 - Emissão de Romaneios
<b>País:</b>	Brasil
<b>Bancos de Dados:</b>	Todos
<b>Tabela Utilizada:</b>	GWN - Romaneios de Carga
<b>Sistemas Operacionais:</b>	Windows® / Linux®

#### Descrição

Esta rotina foi alterada para que o sistema utilize as informações do registro do romaneio (GWN) para a geração do relatório, quando não forem informados os motoristas e as placas na tela inicial de emissão.

#### Procedimento para Implantação

O sistema é atualizado logo após a aplicação do pacote de atualizações (*Patch*) deste chamado.

#### Procedimento para Utilização

##### Passos para o teste:

1. Em Gestão de Frete Embarcador (SIGAGFE) acessar "Movimentação > Expedição/Receim > Emissão Romaneios".
2. Realizar a emissão de uma faixa que contenha tanto os romaneios para os quais não tenham sido informados os motoristas e as placas, como aqueles para os quais tenha sido informado.
3. Na tela dos parâmetros iniciais, os campos "Motorista", "Motorista 2", "Placa D", "Placa T" e "Placa M" devem permanecer em branco.
4. Ao realizar a emissão dos romaneios, o sistema deve gerar o relatório com base nas informações de placa e do motorista registrados nos romaneios.

5. Caso a emissão seja efetuada preenchendo os campos da tela de parâmetros, o relatório deve ser gerado com base nessas informações.



Document generated by Confluence on 13 jul, 2016 15:46

[Linha Microsiga Protheus](#) / [Gestão de Frete Embarcador - Manutenção - 12.1.7 - Junho/16 - Oficial](#)

## Linha Microsiga Protheus :

### TUKTPQ\_DT\_Melhoria\_no\_Controle\_de\_Patios\_e\_Portarias

Created by Wander Horongoso, last modified by Luciene Marcia Kalnin De Sousa on 12 abr, 2016

## Melhoria no Controle de Pátios e Portarias

### Características do Requisito

<b>Linha de Produto:</b>	Microsiga Protheus
<b>Segmento:</b>	Logística
<b>Módulo:</b>	SIGAGFE
<b>Rotinas:</b>	GFEA517 - Agendamentos GFEA519 - Registrar Movimentos GFEA522 - Acesso de Veículos
<b>País:</b>	Brasil
<b>Banco de Dados:</b>	Todos
<b>Tabelas Utilizadas:</b>	<a href="#">GWV - Agendamento</a> <a href="#">GWV - Documentos de Carga do Agendamento</a> <a href="#">GWX - Endereços do Agendamento</a> <a href="#">GWY - Tipos de Veiculo do Agendamento</a> <a href="#">GWZ - Visitantes do Agendamento</a> <a href="#">GX1 - Motoristas/Ajudantes do Agendamento</a> <a href="#">GX3 - Movimentação de Veículos</a> <a href="#">GX4 - Movimentação dos Pontos de Controle</a> <a href="#">GX6 - Veículos da Movimentação</a> <a href="#">GX7 - Visitantes da Movimentação</a> <a href="#">GX8 - Motoristas da Movimentação</a> <a href="#">GX9 - Unitizadores da Movimentação</a>
<b>Sistemas Operacionais:</b>	Windows / Linux

### Descrição

Houve alteração no cadastro de "Agendamentos (GFEA517)" para não permitir a inclusão de registros duplicados para documentos de carga, endereços, motoristas/ajudantes, visitantes e tipos de veículo, bem como, para excluir esses registros na exclusão do agendamento.

Houve alteração no "Registro de Movimentos (GFEA519)" para permitir informar a sequência da operação, não sendo mais necessário utilizar exclusivamente a consulta (Zoom) do código de operação para determinar ambas as informações.

Alterado para não permitir a inclusão de registros duplicados para agendamento, veículos, motoristas, visitantes e unitizadores, bem como, para excluir esses registros na exclusão do movimento.

Alterado para preencher as informações do agendamento ao informar o número. Até então, o preenchimento corria somente ao selecioná-lo a partir da consulta (Zoom).

No Acesso de Veículos (GFEA522), na tela 1, foi incluída a formatação do campo "CPF do motorista".

Na tela 5 houve alteração para permitir informar a sequência da operação, não sendo mais necessário utilizar exclusivamente a consulta (Zoom) do código de operação para determinar ambas as informações.

Alterado ainda para validar se a configuração de operação está cadastrada.

### Procedimento para Implantação

## SIGAGFE – Junho/16 – 12.1.7

O sistema é atualizado logo depois da aplicação do pacote de atualizações (*Patch*) deste chamado.

### Atualizações de Dicionário de Dados

- Alteração de Campos no arquivo SX3 – Campos:
  - Tabela GWV - Agendamento:

<b>Campo</b>	<i>GWV_HRAGEN</i>
<b>Val. Sistema</b>	GFEVLDHR(M->GWV_HRAGEN)

<b>Campo</b>	GX3_CDOPER
<b>Consulta Padrão</b>	GVISD

<b>Campo</b>	<i>GX3_SEQ</i>
<b>Val. Sistema</b>	(Em branco)
<b>When</b>	INCLUI

- Alteração de Consulta Padrão no arquivo SXB – Consulta Padrão:
  - Pesquisa GVIOPS:

<b>Alias</b>	GVIOPS
<b>Tipo</b>	4
<b>Sequência</b>	01
<b>Coluna</b>	<i>04</i>
<b>Descrição</b>	Desc Conf Oper
<b>Contém</b>	GVI_DSCONF

- Criação de Consulta Padrão no arquivo SXB – Consulta Padrão:
  - Pesquisa GVISD:

<b>Alias</b>	<i>GVISD</i>
<b>Tipo</b>	<i>1</i>
<b>Sequência</b>	<i>01</i>
<b>Coluna</b>	<i>DB</i>
<b>Descrição</b>	Conf + Seq + Desc
<b>Contém</b>	<i>GVI</i>

<b>Alias</b>	<i>GVISD</i>
<b>Tipo</b>	2
<b>Sequência</b>	<i>01</i>
<b>Coluna</b>	<i>01</i>
<b>Descrição</b>	Operação+Seq+Desc

<b>Contém</b>	(Em branco)
---------------	-------------

<b>Alias</b>	<i>GVISD</i>
<b>Tipo</b>	4
<b>Sequência</b>	01
<b>Coluna</b>	01
<b>Descrição</b>	Operação
<b>Contém</b>	GVI_CDOPER

<b>Alias</b>	<i>GVISD</i>
<b>Tipo</b>	4
<b>Sequência</b>	01
<b>Coluna</b>	02
<b>Descrição</b>	Desc Conf Oper
<b>Contém</b>	GVI_DSCONF

<b>Alias</b>	<i>GVISD</i>
<b>Tipo</b>	4
<b>Sequência</b>	01
<b>Coluna</b>	03
<b>Descrição</b>	Seq
<b>Contém</b>	GVI_SEQ

<b>Alias</b>	<i>GVISD</i>
<b>Tipo</b>	5
<b>Sequência</b>	01
<b>Coluna</b>	(Em branco)
<b>Contém</b>	GVI_CDOPER

<b>Alias</b>	<i>GVISD</i>
<b>Tipo</b>	5
<b>Sequência</b>	02
<b>Coluna</b>	(Em branco)
<b>Contém</b>	GVI_SEQ

<b>Alias</b>	<i>GVISD</i>
<b>Tipo</b>	5

Sequência	02
Coluna	(Em branco)
Contém	GVI_DSCONF

4. Criação de Gatilhos no arquivo SX7 – Gatilhos:

- Tabela GWV - Agendamentos

<b>Campo</b>	GWV_CDOPER
<b>Sequência</b>	002
<b>Campo Domínio</b>	GWV_DSCONF
<b>Tipo</b>	X
<b>Regra</b>	Posicione("GVI",1,xFilial("GVI")+M->GWV_CDOPER+M->GWV_SEQ,"GVI_DSCONF");'GWV_DSCONF
<b>Posiciona?</b>	N
<b>Proprietário</b>	S

<b>Campo</b>	GWV_SEQ
<b>Sequência</b>	001
<b>Campo Domínio</b>	GWV_DSCONF
<b>Tipo</b>	X
<b>Regra</b>	Posicione("GVI",1,xFilial("GVI")+M->GWV_CDOPER+M->GWV_SEQ,"GVI_DSCONF")
<b>Posiciona?</b>	N
<b>Proprietário</b>	S

- Tabela GX3 - Agendamentos

<b>Campo</b>	GX3_CDOPER
<b>Sequência</b>	003
<b>Campo Domínio</b>	GWV_DSCONF
<b>Tipo</b>	X
<b>Regra</b>	Posicione("GVI",1,xFilial("GVI")+M->GX3_CDOPER+M->GX3_SEQ,"GVI_DSCONF")
<b>Posiciona?</b>	N
<b>Proprietário</b>	S

<b>Campo</b>	GX3_CDOPER
<b>Sequência</b>	001
<b>Campo Domínio</b>	GWV_DSCONF
<b>Tipo</b>	X
<b>Regra</b>	Posicione("GVI",1,xFilial("GVI")+M->GX3_CDOPER+M->GX3_SEQ,"GVI_DSCONF")

Posiciona?	N
Proprietário	S

- Tabela GX9 - Unitizadores da movimentação

Campo	GX9_CDUNIT
Sequência	001
Campo Domínio	GX9_DSUNIT
Tipo	X
Regra	Posicione("GUG",1,xFiliar("GUG")+M->GX9_CDUNIT,"GUG_DSUNIT")
Posiciona?	N
Proprietário	S

## Procedimento para Utilização

1. No SIGAGFE, acessar "Atualizações / Movimentação / Pátios e Portarias / Agendamentos (GFEA517)".
2. Incluir um registro.
3. Nas pastas "Documento de Carga", "Endereços", "Motoristas/Ajudantes", "Visitantes" e "Tipos de Veículo", informar os registros duplicados. Deverá ser apresentada uma mensagem não permitindo registros duplicados.
4. Informar o código de operação e sequência não cadastrados e salvar o agendamento.
5. Informar o conteúdo cadastrado e salvar o agendamento novamente. Na primeira situação deverá ser apresentada uma mensagem indicando "registro não cadastrado". Na segunda, não apresentará tal inconsistência.
6. No SIGAGFE, acessar "Atualizações / Movimentação / Pátios e Portarias / Registrar Movtos GFEA519)".
7. Incluir um registro.
8. Nas pastas "Agendamento", "Veículos", "Motoristas", "Visitantes" e "Unitizadores", informar os registros duplicados. Deverá ser apresentada uma mensagem não permitindo registros duplicados.
9. Informar o código de operação e a sequência não cadastrados. Salvar o agendamento.
10. Informar o conteúdo cadastrado e salvar agendamento novamente. Na primeira situação deverá ser apresentada uma mensagem indicando "registro não cadastrado". Na segunda, não apresentará tal inconsistência.
11. No SIGAGFE, acessar "Atualizações / Movimentação / Pátios e Portarias / Acesso de Veículos GFEA522)".
12. Na tela 1, informar o CPF do motorista. Deverá ser realizada a formatação do campo.
13. Na tela 5, informar a operação e a sequência não cadastrados e, em seguida, clicar em "Avançar".
14. Informar o conteúdo cadastrado e clicar em "Avançar". Na primeira situação deverá ser apresentada uma mensagem indicando "registro não cadastrado". Na segunda, não apresentará tal inconsistência



Document generated by Confluence on 13 jul, 2016 15:46

[Linha Microsiga Protheus](#) / [Gestão de Frete Embarcador - Manutenção - 12.1.7 - Junho/16 - Oficial](#)

## Linha Microsiga Protheus : TULKGW\_DT\_Importacao\_Ct-e

Created by Wander Horongoso, last modified by Luciene Marcia Kalnin De Sousa on 05 abr, 2016

### Gravar Log na Importação de Arquivos de Cancelamento, Anulação e Substituição

<b>Linha de Produto:</b>	Microsiga Protheus
<b>Segmento:</b>	Logística
<b>Módulo:</b>	SIGAGFE
<b>Rotina:</b>	GFEA118 - Importação de CT-e
<b>Situação/Requisito:</b>	<p>Não há geração de arquivo de Log na importação de arquivos de cancelamento, anulação ou substituição de CT-e, ainda que o parâmetro MV_GFEEEDIL esteja definido com valor igual a "2" ou "4".</p> <p>Está prevendo a importação de arquivos de cancelamento de envio, porém, deve prever apenas arquivos de retorno e protocolados..</p>
<b>Solução/Implementação:</b>	<p>A rotina foi alterada para:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sempre gravar o arquivo de log na importação de arquivos. A única situação em que não haverá gravação de log será quando o arquivo apresentar conteúdo inválido, ou seja, sem as tags iniciais que identificam tratar-se de arquivos de CT-e normal, anulação, substituto ou cancelamento de CT-e.</li> <li>• Gravar o arquivo de Log também para casos de importação de CT-e de outras filiais, indicando que o CT-e deve ser importado na filial origem das Notas Fiscais. Isso ocorrerá quando o modo de compartilhamento da tabela GXG estiver como "exclusivo".</li> <li>• Importar apenas os arquivos de retorno de cancelamento de CT-e por evento, ou seja, que tenham sido protocolados. Arquivos de remessa (iniciados com a tag EVENTOCTE) passaram a ser considerados inválidos.</li> <li>• Gravar nos arquivos de Log o horário, com milissegundos, da execução de cada processo. Isso servirá para os casos de processamento por ComXCol via agendador (Schedule), em que pode haver processamento do mesmo arquivo em processos paralelos.</li> </ul> <p>Para a geração de Log na importação de CT-e é necessário ativar o parâmetro MV_GFEEEDIL, disponível em "Parâmetros do Módulo (GFEX000) &gt; Integração EDI &gt; Tipo de Geração de Log".</p>



Document generated by Confluence on 13 jul, 2016 15:46

[Linha Microsiga Protheus](#) / [Gestão de Frete Embarcador - Manutenção - 12.1.7 - Junho/16 - Oficial](#)

## Linha Microsiga Protheus :

# TUMDD1\_DT\_Programa\_de\_Conversao\_TMS\_x\_SIGAGFE\_GFEXCONV

Created by Hercilio Henning Neto, last modified by Luciene Marcia Kalnin De Sousa on 11 abr, 2016

## Ajuste na Importação da Tabela de Imposto de Renda no Programa de Conversão GFEXCONV

### Características do Requisito

<b>Linha de Produto:</b>	Microsiga Protheus
<b>Segmento:</b>	Logística
<b>Módulo:</b>	SIGAGFE
<b>Rotina:</b>	GFEXCONV - Programa de Conversão de Dados do TMS Para o SIGAGFE
<b>País:</b>	Brasil
<b>Bancos de Dados:</b>	Todos
<b>Tabela Utilizada:</b>	GUI - Tabela IR
<b>Sistemas Operacionais:</b>	Windows / Linux

### Descrição

Ajuste no programa de conversão do TMS para o SIGAGFE, para que não ocorra inconsistência na importação da tabela de IR em casos onde o valor importado é superior ao valor suportado pelo campo do SIGAGFE.

### Procedimento para Utilização

1. No SIGAGFE acessar o "Programa de Conversão de Dados do Datasul TMS (GFEXCONV)".
2. Inserir as informações necessárias para a importação (Filial, Unidades de Medida, Componentes de Frete).
3. Assinalar a tabela IR para a importação.
4. Clicar em "OK" e aguardar o término do processamento.
5. Verificar que a Tabela IR foi importada corretamente.



Document generated by Confluence on 13 jul, 2016 15:46

[Linha Microsiga Protheus](#) / [Gestão de Frete Embarcador - Manutenção - 12.1.7 - Junho/16 - Oficial](#)

## Linha Microsiga Protheus :

### TUMMNH\_DT\_Programa\_de\_Conversao\_TMS\_x\_SIGAGFE\_GFEXCONV

Created by Hercilio Henning Neto, last modified on 11 abr, 2016

## Ajuste na Importação da Tabela de Embalagens no Programa de Conversão GFEXCONV

### Características do Requisito

<b>Linha de Produto:</b>	Microsiga Protheus
<b>Segmento:</b>	Logística
<b>Módulo:</b>	SIGAGFE
<b>Rotina:</b>	GFEXCONV - Programa de Conversão de Dados do TMS Para o SIGAGFE
<b>País:</b>	Brasil
<b>Bancos de Dados:</b>	Todos
<b>Tabela Utilizada:</b>	GUG - Embalagens
<b>Sistemas Operacionais:</b>	Windows / Linux

### Descrição

Ajuste no programa de conversão do TMS para o SIGAGFE, para que grave corretamente o código da embalagem.

### Procedimento para Utilização

1. No SIGAGFE acessar o "Programa de Conversão de Dados do Datasul TMS (GFEXCONV)".
2. Inserir as informações necessárias para a importação (Filial, Unidades de Medida, Componentes de Frete).
3. Assinalar a tabela de embalagens para a importação.
4. Clicar em "OK" e aguardar o término do processamento.
5. Verificar que a tabela de embalagens foi importada corretamente.



Document generated by Confluence on 13 jul, 2016 15:46

[Linha Microsiga Protheus](#) / [Gestão de Frete Embarcador - Manutenção - 12.1.7 - Junho/16 - Oficial](#)

## Linha Microsiga Protheus :

# TUMTFJ\_DT\_Conversao\_de\_Dados\_Datasul\_x\_GFE

Created by Ana Claudia da Silva, last modified by Luciene Marcia Kalnin De Sousa on 06 abr, 2016

## Conversão de Dados Datasul x GFE - Tabelas de Frete

### Características do Requisito

<b>Linha de Produto:</b>	Microsiga Protheus
<b>Segmento:</b>	Logística
<b>Módulo:</b>	SIGAGFE
<b>Rotina:</b>	GFEXCONV - Conversão de dados Datasul x GFE

### Descrição

Alteração na rotina de Conversão de Dados Datasul x GFE (GFEXCONV ) para ajustar a importação das rotas de tabelas de frete, com o objetivo de gravar corretamente o código da cidade no Cadastro de Cidades.

### Procedimento para Utilização

1. Importar as tabelas de frete.
2. Verificar que as cidades das rotas foram gravadas corretamente.

Document generated by Confluence on 13 jul, 2016 15:46

[Linha Microsiga Protheus](#) / [Gestão de Frete Embarcador - Manutenção - 12.1.7 - Junho/16 - Oficial](#)

## Linha Microsiga Protheus :

# TUNBOM\_DT\_Conversao\_de\_Dados\_Datasul\_x\_GFE

Created by Ana Claudia da Silva, last modified by Luciene Marcia Kalnin De Sousa on 04 abr, 2016

## GFEXCONV - Importação de Regiões

### Características do Requisito

<b>Linha de Produto:</b>	Microsiga Protheus
<b>Segmento:</b>	Logística
<b>Módulo:</b>	SIGAGFE
<b>Rotina:</b>	GFEXCONV - Conversão de dados Datasul x GFE

### Descrição

Alteração na rotina de Conversão de Dados Datasul x GFE (GFEXCONV ) para que seja realizada a pesquisa correta das informações, de forma que não gere inconsistência de chave duplicada, cancelando assim a execução do programa.

### Procedimento para Utilização

1. Realizar a importação dos dados das regiões e dos Códigos de Endereçamento Postal (CEP).



Document generated by Confluence on 13 jul, 2016 15:46

[Linha Microsiga Protheus](#) / [Gestão de Frete Embarcador - Manutenção - 12.1.7 - Junho/16 - Oficial](#)

## Linha Microsiga Protheus : TUNFQA\_DT\_Conversao\_de\_Dados\_Datasul\_x\_GFE

Created by Ana Claudia da Silva, last modified by Luciene Marcia Kalnin De Sousa on 04 abr, 2016

### Conversão de Dados Datasul X GFE

#### Características do Requisito

<b>Linha de Produto:</b>	Microsiga Protheus
<b>Segmento:</b>	Logística
<b>Módulo:</b>	SIGAGFE
<b>Rotina:</b>	GFEXCONV - Conversão de dados Datasul x GFE

#### Descrição

Alteração na rotina de Conversão de Dados Datasul x GFE (GFEXCONV ) para realizar a pesquisa no Cadastro de Cidades pelo nome da Cidade e a UF. Desta forma, será localizado o código correspondente e gravado o código correto.

#### Procedimento para Utilização

1. Realizar a importação das cidades pelo CD9125, para que seja gravado o código do IBGE no GFE.
2. Realizar a importação das cidades da região e verificar se o código foi gravado corretamente.



Document generated by Confluence on 13 jul, 2016 15:46

[Linha Microsiga Protheus](#) / [Gestão de Frete Embarcador - Manutenção - 12.1.7 - Junho/16 - Oficial](#)

# Linha Microsiga Protheus : TUNNQL\_DT Chamada\_de\_Funcoes\_de\_Calculo

Created by Ana Claudia da Silva, last modified by Luciene Marcia Kalnin De Sousa on 01 abr, 2016

## Cálculo de Romaneio Tabela Por Regiões Com Parâmetro MV\_GFEBRF = 1

### Características do Requisito

<b>Linha de Produto:</b>	Microsiga Protheus
<b>Segmento:</b>	Logística
<b>Módulo:</b>	SIGAGFE
<b>Rotina:</b>	GFEXFUNB - Chamada de Funções de Cálculo

### Descrição

Alteração efetuada na rotina de Cálculo de Romaneio de Carga (GFEXFUNB), para que ao fazer um cálculo que contenha tabela de frete com rotas realizadas por Região e o parâmetro MV\_GFEBRF for igual a 1, deve apresentar a rota de região correta conforme configuração.

### Procedimento para Utilização

1. Acessar o menu "Movimentação > Expedição/Recebim > Documentos de Carga".
2. Efetuar a inclusão de um documento de carga.
3. A origem do documento deve ser a cidade de Joinville e o destino a cidade de Porto Alegre.
4. Vincular o documento de carga a um romaneio.
5. Acessar o menu "Movimentação > Expedição/Recebim > Romaneios de Carga".
6. Efetuar o cálculo do romaneio.
7. O sistema deverá desconsiderar a rota que possui como destino a região do tipo "Demais Cidades", visto que a cidade de Porto Alegre estará vinculada a uma região mais específica. Desta forma, o cálculo deverá ser realizado com base na rota "Capital – RS" .
8. Cadastrar o parâmetro MV\_GFEBRF = 1 e testar. 9. Deverá apresentar corretamente a tabela, assim como é efetuado quando o parâmetro estiver igual a MV\_GFEBRF = 2.



Document generated by Confluence on 13 jul, 2016 15:46

[Linha Microsiga Protheus](#) / [Gestão de Frete Embarcador - Manutenção - 12.1.7 - Junho/16 - Oficial](#)

## Linha Microsiga Protheus :

### TUOHWO\_DT\_Programa\_de\_Conversao\_TMS\_x\_SIGAGFE\_GFEXCONV

Created by Hercilio Henning Neto, last modified by Luciene Marcia Kalnin De Sousa on 06 abr, 2016

## Ajuste na Exclusão dos Registros de Cadastro e Movimentação do SIGAGFE

### Características do Requisito

<b>Linha de Produto:</b>	Microsiga Protheus
<b>Segmento:</b>	Logística
<b>Módulo:</b>	SIGAGFE
<b>Rotina:</b>	GFEXCONV - Programa de Conversão de Dados do TMS Para o SIGAGFE
<b>País:</b>	Brasil
<b>Bancos de Dados:</b>	Todos
<b>Sistemas Operacionais:</b>	Windows / Linux

### Descrição

Ajuste no programa de conversão do TMS para o SIGAGFE, para que seja realizada corretamente a eliminação dos cadastros e a movimentação, quando assinalados para exclusão.

### Procedimento para Utilização

1. No SIGAGFE acessar o "Programa de Conversão de Dados do Datasul TMS (GFEXCONV)".
2. Na tela de "Exclusão de Registros", assinalar os cadastros e as movimentações que devem ser eliminados.
3. Confirmar e aguardar o término do processamento.
4. Acessar as tabelas de cadastro e movimentação e verificar que as mesmas estão vazias.

#### Observação:

Este processo deve ser realizado em uma base na qual existam registros do SIGAGFE.



Document generated by Confluence on 13 jul, 2016 15:46

[Linha Microsiga Protheus](#) / [Gestão de Frete Embarcador - Manutenção - 12.1.7 - Junho/16 - Oficial](#)

# Linha Microsiga Protheus : TUOOF6\_DT\_Conversao\_de\_Dados\_Datasul\_x\_GFE

Created by Ana Claudia da Silva, last modified by Luciene Marcia Kalnin De Sousa on 07 abr, 2016

## GFEXCONV - Tabelas de Frete

### Características do Requisito

<b>Linha de Produto:</b>	Mircrosiga Protheus
<b>Segmento:</b>	Logística
<b>Módulo:</b>	SIGAGFE
<b>Rotina:</b>	GFEXCONV - Conversão de Dados Datasul x GFE

### Descrição

Alteração na rotina de "Conversão de Dados Datasul x GFE (GFEXCONV )", para que ao realizar a importação das tabelas de frete seja gravada a unidade de medida da negociação.

### Procedimento para Utilização

1. Realizar a importação das tabelas de frete.
2. Verificar a unidade de medida gravada.



Document generated by Confluence on 13 jul, 2016 15:46

[Linha Microsiga Protheus](#) / [Gestão de Frete Embarcador - Manutenção - 12.1.7 - Junho/16 - Oficial](#)

## Linha Microsiga Protheus :

# TUOPHH\_DT\_Conversao\_de\_Dados\_Datasul\_x\_GFE

Created by Ana Claudia da Silva, last modified by Luciene Marcia Kalnin De Sousa on 12 abr, 2016

## GFEXCONV - Movimentos TMS x GFE

### Características do Requisito

<b>Linha de Produto:</b>	Mircrosiga Protheus
<b>Segmento:</b>	Logistica
<b>Módulo:</b>	SIGAGFE
<b>Rotina:</b>	GFEXCONV - Conversão de Dados Datasul x GFE

### Descrição

Alteração na rotina de "Conversão de Dados Datasul x GFE (GFEXCONV )", para que ao realizar a importação das Notas Fiscais importe também seus relacionamentos de cálculo e movimentos contábeis.

### Procedimento para Utilização

1. Realizar a conversão dos dados.



Document generated by Confluence on 13 jul, 2016 15:46

[Linha Microsiga Protheus](#) / [Gestão de Frete Embarcador - Manutenção - 12.1.7 - Junho/16 - Oficial](#)

# Linha Microsiga Protheus : TUPW07\_DT\_Pesquisa\_Emissor\_Lotes\_Provisao

Created by Ana Claudia da Silva, last modified by Djenifer Gomes de Lima on 15 mar, 2016

## GFEA096 - Pesquisa Emissor Lotes Provisão

### Características do Requisito

<b>Linha de Produto:</b>	Protheus
<b>Segmento:</b>	Logística
<b>Módulo:</b>	SIGAGFE
<b>Rotina:</b>	GFEA096 - Lotes Provisão

### Descrição

A rotina de Lotes de Provisão (GFEA096 ) foi alterada para que ao selecionar a pesquisa do campo "Emissor", o mesmo não gere inconsistências.

### Procedimento para Utilização

1. Acesse Relatórios > Contrato de Autônomo > Impostos Autônomos
2. Acessar o programa GFEA096 (Lote de Provisão).
3. Incluir um registro.
4. Clicar em "Pesquisar" no campo "Emissor".
5. Abrirá uma tela com os emitentes disponíveis.
6. Selecione um e dê um Ok.
7. Deverá buscar o Emissor selecionado.



Document generated by Confluence on 13 jul, 2016 15:46

[Linha Microsiga Protheus](#) / [Gestão de Frete Embarcador - Manutenção - 12.1.7 - Junho/16 - Oficial](#)

## Linha Microsiga Protheus :

# TUPXLT\_DT\_Programa\_de\_Conversao\_TMS\_x\_SIGAGFE\_GFEXCONV

Created by Ana Claudia da Silva, last modified on 12 abr, 2016

## Ajuste na Importação das Tabelas de Frete do TMS

### Características do Requisito

<b>Linha de Produto:</b>	Microsiga Protheus
<b>Segmento:</b>	Logística
<b>Módulo:</b>	SIGAGFE
<b>Rotina:</b>	GFEXCONV - Programa de Conversão de Dados do TMS Para o SIGAGFE

### Descrição

Ajuste no programa de conversão do TMS para o SIGAGFE, para que as tabelas de frete sejam importadas corretamente.

### Procedimento para Utilização

1. No SIGAGFE acessar o "Programa de Conversão de Dados do Datasul TMS (GFEXCONV)".
2. Inserir as informações necessárias para a importação (Filial, Unidades de Medida, Componentes de Frete).
3. Assinalar a Tabela de Frete para importação.
4. Clicar em "OK" e aguardar o término do processamento.
5. Verificar que as tabelas de frete foram importadas corretamente.



Document generated by Confluence on 13 jul, 2016 15:46

[Linha Microsiga Protheus](#) / [Gestão de Frete Embarcador - Manutenção - 12.1.7 - Junho/16 - Oficial](#)

## Linha Microsiga Protheus :

# TUQ066\_DT\_Conversao\_de\_Dados\_Datasul\_x\_GFE

Created by Guilherme Alexandre Metzger, last modified by Luciene Marcia Kalnin De Sousa on 15 abr, 2016

## Inconsistência de Chave Duplicada na Importação de Notas Fiscais

### Características do Requisito

<b>Linha de Produto:</b>	Microsiga Protheus
<b>Segmento:</b>	Logística
<b>Módulo:</b>	SIGAGFE
<b>Rotina:</b>	GFEXCONV - Conversão de Dados Datasul x GFE
<b>País:</b>	Brasil
<b>Bancos de Dados:</b>	Todos
<b>Tabela Utilizada:</b>	GW1 - Documentos de Carga
<b>Sistemas Operacionais:</b>	Windows® / Linux®

### Descrição

Alteração na rotina de "Conversão de Dados Datasul x GFE (GFEXCONV)", para que seja realizado o tratamento correto na verificação dos registros de Notas Fiscais. Desta forma, o sistema não deverá apresentar inconsistência de chave duplicada no momento da importação das Notas.

### Procedimento para Implantação

O sistema é atualizado logo após a aplicação do pacote de atualizações (*Patch*) deste chamado.

### Procedimento para Utilização

#### Passos para o teste:

1. Em Gestão de Frete Embarcador (SIGAGFE) acessar "Integrações / ERP / Conv. Datasul TMS".
2. Tente realizar a importação das Notas Fiscais.



Document generated by Confluence on 13 jul, 2016 15:46

[Linha Microsiga Protheus](#) / [Gestão de Frete Embarcador - Manutenção - 12.1.7 - Junho/16 - Oficial](#)

# Linha Microsiga Protheus : TUQLXA\_DT\_Agrupar\_Calculos

Created by Ana Claudia da Silva, last modified by Luciene Marcia Kalnin De Sousa on 26 abr, 2016

## GFEA082 - Combo Tipo Imposto ICMS E ISS

### Características do Requisito

<b>Linha de Produto:</b>	Microsiga Protheus
<b>Segmento:</b>	Logística
<b>Módulo:</b>	SIGAGFE
<b>Rotina:</b>	GFEA082 - Agrupar Cálculos

### Descrição

Alteração realizada no ATUSX para a inclusão de um combo no campo "Tipo Imposto" com as opções "ICMS" e "ISS".



Document generated by Confluence on 13 jul, 2016 15:46

[Linha Microsiga Protheus](#) / [Gestão de Frete Embarcador - Manutenção - 12.1.7 - Junho/16 - Oficial](#)

## Linha Microsiga Protheus :

# TUR402\_DT\_Frete\_Combinado\_e\_Agrupar\_Calculos

Created by Joao Leonardo Schmidt, last modified by Luciene Marcia Kalnin De Sousa on 18 mar, 2016

## Na Exclusão do Cálculo Agrupado Retirar a Informação de Data e Hora de Saída

### Características do Requisito

<b>Linha de Produto:</b>	Microsiga Protheus
<b>Segmento:</b>	Logística
<b>Módulo:</b>	SIGAGFE
<b>Rotinas:</b>	GFEA084 - Frete Combinado GFEA082 - Agrupar Cálculos

### Descrição

A situação do romaneio vinculado ao cálculo agrupado, quando este é excluído, é modificada para "Digitado". Por este motivo não deve possuir os campos "Data" e "Hora de Saída" preenchidos.

### Procedimento para Utilização

1. No módulo Gestão de Frete Embarcador (SIGAGFE), acessar Movimentação > Cálculo de Frete > Agrupar cálculos (GFEA082).
2. Gerar um cálculo agrupado por intermédio de outros cálculos.
3. Verificar que os romaneios que possuíam os cálculos agrupados contêm agora um novo cálculo.
4. Acessar Movimentação > Cálculo de Frete > Frete Combinado (GFEA084).
5. Excluir o cálculo gerado pela rotina de agrupamento.
6. Verificar que a situação dos romaneios vinculados é alterada para "Digitado" e que a informação de "Data" e "Hora de Saída" foi retirada.



Document generated by Confluence on 13 jul, 2016 15:46

[Linha Microsiga Protheus](#) / [Gestão de Frete Embarcador - Manutenção - 12.1.7 - Junho/16 - Oficial](#)

## Linha Microsiga Protheus :

# TUR963\_DT\_Relatorio\_de\_Impostos\_dos\_Autonomos

Created by Ana Claudia da Silva, last modified by Luciene Marcia Kalnin De Sousa on 18 mar, 2016

## GFER101 - Relatório de Impostos dos Autônomos

### Características do Requisito

<b>Linha de Produto:</b>	Microsiga Protheus
<b>Segmento:</b>	Logística
<b>Módulo:</b>	SIGAGFE
<b>Rotina:</b>	GFER101 - Relatório de Impostos dos Autônomos

### Descrição

Alteração no dicionário de dados da rotina do Relatório de Impostos dos Autônomos (GFER101), para que esta funcione sem ocorrência de inconsistências.

### Procedimento para Utilização

1. Acessar Relatórios > Contrato de Autônomo > Impostos Autônomos.
2. Executar a rotina GFER101 - Relatório de Impostos dos Autônomos.
3. Selecionar a opção de Parâmetros.
4. Os parâmetros deverão ser abertos sem a ocorrência de inconsistências.



Document generated by Confluence on 13 jul, 2016 15:46

[Linha Microsiga Protheus](#) / [Gestão de Frete Embarcador - Manutenção - 12.1.7 - Junho/16 - Oficial](#)

# Linha Microsiga Protheus : TUSJ09\_DT\_Geracao\_de\_Contratos\_em\_Lote

Created by Ana Claudia da Silva, last modified by Luciene Marcia Kalnin De Sousa on 28 abr, 2016

## Geração de Contrato Autônomo Por Lote

### Características do Requisito

<b>Linha de Produto:</b>	Microsiga Protheus
<b>Segmento:</b>	Logística
<b>Módulo:</b>	SIGAGFE
<b>Rotina:</b>	GFEA101 - Geração de Contratos em Lote

### Descrição

Alteração na rotina de Geração de Contratos em Lote (GFEA101), para que ao gerar o Contrato de autônomo pela rotina em Lote inclua o valor da base do INSS ao mesmo.

### Procedimento para Utilização

1. Acesse **Atualizações / Movimentação / Expedição/Recebimento / Documento de Carga**.
2. Crie um documento de carga com um transportador autônomo.
3. Acesse **Atualizações / Movimentação / Expedição/Recebimento / Romaneio de Carga**.
4. Crie um Romaneio, associe o documento de carga, calcule e libere o mesmo.
5. Acesse **Atualizações / Movimentação / Contrato Autônomo / Gerar por Lote**.
6. Gere o Contrato por lote.
7. Após este processo, verifique que o valor da base do INSS consta no Contrato.



Document generated by Confluence on 13 jul, 2016 15:46

[Linha Microsiga Protheus](#) / [Gestão de Frete Embarcador - Manutenção - 12.1.7 - Junho/16 - Oficial](#)

# Linha Microsiga Protheus : TUSJVL\_DT\_Importacao\_Cte\_Redespacho\_CFOP

Created by Ana Claudia da Silva, last modified by Luciene Marcia Kalnin De Sousa on 18 mar, 2016

## Importação Ct-e Trecho Redespacho CFOP

### Características do Requisito

<b>Linha de Produto:</b>	Microsiga Protheus
<b>Segmento:</b>	Logística
<b>Módulo:</b>	SIGAGFE
<b>Rotinas:</b>	GFEA065 - Documento de Frete GFEA118 - Importação Ct-e

### Descrição

Alteração na rotina de Importação (GFEA118) e processamento de um documento Ct-e (GFEA065), para que ao importar um documento Ct-e o campo CFOP seja apresentado em branco. Desta forma, este não será considerado na validação o CFOP do processamento do Documento de Frete, quando for alterado o valor do CFOP na tela do Ct-e, permanecendo o valor que foi inserido pelo usuário.

### Procedimento para Utilização

1. Acessar Atualizações > Importação > Ct-e > Importar Ct-e.
2. Importar um documento Ct-e que seja de redespacho.
3. Verificar o CFOP importado.
4. Com a alteração realizada, o CFOP permanecerá em branco na importação.
5. Ao processar o Ct-e, este passará pela validação do Documento de Frete e será atribuído o valor correto.
6. Se for informado um CFOP na tela do CT-e, quando o mesmo for processado este valor não será alterado.



Document generated by Confluence on 13 jul, 2016 15:46

[Linha Microsiga Protheus](#) / [Gestão de Frete Embarcador - Manutenção - 12.1.7 - Junho/16 - Oficial](#)

# Linha Microsiga Protheus : TUTNLO\_DT\_Relatorio\_Documentos\_de\_Frete

Created by Guilherme Alexandre Metzger, last modified by Luciene Marcia Kalnin De Sousa on 13 abr, 2016

## Melhoria de Desempenho no Relatório de Documentos de Frete

### Características do Requisito

<b>Linha de Produto:</b>	Microsiga Protheus
<b>Segmento:</b>	Logística
<b>Módulo:</b>	SIGAGFE
<b>Rotina:</b>	GFER065 - Relatório Documentos de Frete
<b>País:</b>	Brasil
<b>Banco de Dados:</b>	Todos
<b>Tabela Utilizada:</b>	GW3 - Documentos de Frete
<b>Sistemas Operacionais:</b>	Windows® / Linux®

### Descrição

Realizada melhoria de desempenho no relatório de Documentos de Frete (GFER065). Alterações relacionadas a busca de informações, com a utilização de queries SQL ao invés de funções padrão ADVPL.

### Procedimento para Implantação

O sistema é atualizado logo após a aplicação do pacote de atualizações (*Patch*) deste chamado.

### Procedimento para Utilização

1. Em Gestão de Frete Embarcador (SIGAGFE) acessar "Relatórios / Doc Fretes/Faturas / Documentos de Frete".
2. Realizar a impressão de um grande número de documentos de frete.
3. Verificar se houve melhora no desempenho e se as informações contidas no relatório são consistentes.



Document generated by Confluence on 13 jul, 2016 15:46

[Linha Microsiga Protheus](#) / [Gestão de Frete Embarcador - Manutenção - 12.1.7 - Junho/16 - Oficial](#)

# Linha Microsiga Protheus : TUTSQ3\_DT\_Inclusao\_Doc\_de\_Frete\_da\_Fatura

Created by Hercilio Henning Neto, last modified by Luciene Marcia Kalnin De Sousa on 27 abr, 2016

## Filtro Documento de Frete na Fatura de Frete

### Características do Requisito

<b>Linha de Produto:</b>	Microsiga Protheus
<b>Segmento:</b>	Logística
<b>Módulo:</b>	SIGAGFE
<b>Rotina:</b>	GFEA070A - Inclusão do Documento de Frete da Fatura
<b>País:</b>	Brasil
<b>Bancos de Dados:</b>	Todos
<b>Sistemas Operacionais:</b>	Windows / Linux

### Descrição

Ajuste na tela de inclusão do Documento de Frete na Fatura de Frete, possibilitando a filtragem de Documentos por tipo.

### Procedimento para Utilização

1. No SIGAGFE acesse a rotina de **Inclusão de Faturas de Frete**.
2. Acesse **Ações Relacionadas / Doc Frete**.
3. Acesse o filtro e verifique que foi criado um campo **Considera** para cada tipo de Documento de Frete.
4. Realize o filtro.
5. Verifique que foram apresentados os Documentos de Frete somente para os tipos selecionados no filtro.



Document generated by Confluence on 13 jul, 2016 15:46

[Linha Microsiga Protheus](#) / [Gestão de Frete Embarcador - Manutenção - 12.1.7 - Junho/16 - Oficial](#)

## Linha Microsiga Protheus : TUUDVN\_DT\_Relatorio\_de\_Tabela\_de\_Frete

Created by Wander Horongoso, last modified by Luciene Marcia Kalnin De Sousa on 23 mar, 2016

### Ajustes no Relatório de Tabela de Frete - GFER061

<b>Linha de Produto:</b>	Microsiga Protheus
<b>Segmento:</b>	Logística
<b>Módulo:</b>	SIGAGFE
<b>Função:</b>	GFER061 - Relatório de Tabela de Frete
<b>Situação:</b>	Os dados estão sendo selecionados das tabelas, mesmo que tenha sido efetuada a personalização para não imprimí-los. Na impressão dos dados da tabela de frete, os campos estão sendo impressos sem espaçamento. Na impressão das rotas e faixas, o cabeçalho imprime a coluna com a descrição "Tipo Veículo", independentemente do tipo de lotação.
<b>Solução:</b>	Foi efetuada alteração para que sejam verificadas as seções selecionadas pelo usuário para a impressão. Com isso, os dados serão selecionados a partir desta personalização, otimizando assim o processamento do relatório. Foi efetuada alteração para que seja impresso o "Tipo Veículo" ou "Faixa" no cabeçalho da coluna existente nas seções Rotas e Faixas, de acordo com o tipo de lotação da Negociação da tabela de frete. Da mesma forma, o alinhamento dos dados será realizado à esquerda ou à direita, respectivamente.



Document generated by Confluence on 13 jul, 2016 15:46

[Linha Microsiga Protheus](#) / [Gestão de Frete Embarcador - Manutenção - 12.1.7 - Junho/16 - Oficial](#)

## Linha Microsiga Protheus : TUUTXD\_DT\_Relatorio\_de\_Pre-faturas\_GFER055

Created by Wander Horongoso, last modified by Luciene Marcia Kalnin De Sousa on 06 abr, 2016

### Permitir Geração do Relatório em Bancos Progress - GFER055

<b>Linha de Produto:</b>	Microsiga Protheus
<b>Segmento:</b>	Logística
<b>Módulo:</b>	SIGAGFE
<b>Função:</b>	GFER055 - Relatório de Pré-Faturas
<b>Situação:</b>	Ocorre uma inconsistência ao imprimir em ambientes com banco Progress/OpenEdge e o relatório não é gerado.
<b>Solução:</b>	Corrigida a melhoria implementada para otimizar a extração do relatório, de forma que não ocorra inconsistência em bancos de dados Progress/OpenEdge. Para banco SQL Server é realizada a leitura e a conversão nativa de campos com tipo "Memo" com um único comando SQL. Para outros bancos, a leitura/conversão de campos do tipo "Memo" é efetuada durante a impressão, utilizando o recurso de posicionamento de registro.



Document generated by Confluence on 13 jul, 2016 15:46

[Linha Microsiga Protheus](#) / [Gestão de Frete Embarcador - Manutenção - 12.1.7 - Junho/16 - Oficial](#)

# Linha Microsiga Protheus : TUUTZX\_DT\_Importacao\_Processamento\_Ct-e

Created by Ana Claudia da Silva, last modified by Luciene Marcia Kalnin De Sousa on 06 abr, 2016

## Importação e Processamento Ct-e

### Características do Requisito

<b>Linha de Produto:</b>	Microsiga Protheus
<b>Segmento:</b>	Logística
<b>Módulo:</b>	SIGAGFE
<b>Rotina:</b>	GFEA118 - Importação Ct-e

### Descrição

Alteração na rotina de Importação e Processamento Ct-e (GFEA118), para que ao importar um arquivo XML que não contenha a alíquota do imposto seja selecionada a alíquota cadastrada no sistema, conforme é realizado na importação CONEMB.

### Procedimento para Utilização

1. Acessar o menu "Atualizações / Integrações / Ct-e / Importar Ct-e".
2. Importar um CT-e que seja de "Substituição Tributária", contendo somente a base do imposto.
3. Deve ser pesquisada a base de imposto cadastrada no sistema, conforme ocorre atualmente na importação do CONEMB.



Document generated by Confluence on 13 jul, 2016 15:46

[Linha Microsiga Protheus](#) / [Gestão de Frete Embarcador - Manutenção - 12.1.7 - Junho/16 - Oficial](#)

## Linha Microsiga Protheus : TUV690\_DT\_Importacao\_de\_CT-e

Created by Wander Horongoso, last modified by Luciene Marcia Kalnin De Sousa on 08 abr, 2016

# Incluir Tratamento Para Importação Simultânea do Mesmo Arquivo - GFEA118

## Características do Requisito

<b>Linha de Produto:</b>	Microsiga Protheus
<b>Segmento:</b>	Logística
<b>Módulo:</b>	SIGAGFE
<b>Rotina:</b>	GFEA118 - Importação de CTe
<b>Países:</b>	Todos
<b>Bancos de Dados:</b>	Todos
<b>Tabela Utilizada:</b>	GXG - EDI - Documento de frete
<b>Sistemas Operacionais:</b>	Windows / Linux

## Descrição

Ao efetuar a importação de arquivos de CT-e a partir do Agendador (Schedule) são criadas várias "threads", cada qual responsável por invocar o processo de importação de um arquivo por vez.

Entretanto, pode ocorrer de duas "threads" importarem o mesmo arquivo simultaneamente, devido a uma ineficiência da ferramenta ComXCol, o que faz com que o CT-e seja importado duas vezes.

A alteração consiste na inclusão de um controle por arquivo de forma que, caso um arquivo seja importado, outros processos simultâneos com o mesmo arquivo sejam cancelados, evitando a duplicação da importação.

## Procedimento para Implantação

O sistema é atualizado logo após a aplicação do pacote de atualizações (*Patch*) deste chamado.

## Procedimento para Utilização

1. No SIGACFG, acessar "Ambiente / Schedule / Schedule (CFGA010)".
2. Em "Agendamentos / Cadastro", incluir um registro e informar na rotina "SCHEDCOMCOL" e, em recorrência, informar a opção "Sempre Ativo". Salvar o registro.
3. Selecionar a opção "Schedule" e iniciar os serviços "Task Manager" e "Queue Manager". Selecionar a opção "Agent" e iniciar os agentes.

4. Informar "2" ou "4" no parâmetro "MV\_GFEEEDIL", para gravação de log de processamento. Os arquivos XML de CT-e existentes no diretório de importação, definidos nos parâmetros "MV\_XMLDIR" ou "MV\_NGINN", serão consumidos pelo processo. Caso haja dois processos tentando importar o mesmo arquivo será gerado arquivo de log contendo as mensagens "Arquivo XXX em processo de importação" ou "Arquivo XXX já está sendo importado", sendo que o arquivo não poderá ser importado mais de uma vez



Document generated by Confluence on 13 jul, 2016 15:46

[Linha Microsiga Protheus](#) / [Gestão de Frete Embarcador - Manutenção - 12.1.7 - Junho/16 - Oficial](#)

## Linha Microsiga Protheus :

# TUVREF\_DT\_Programa\_de\_Conversao\_TMS\_x\_SIGAGFE\_GFEXCONV

Created by Hercilio Henning Neto, last modified by Luciene Marcia Kalnin De Sousa on 31 mar, 2016

## Ajuste na Importação dos Ajustes do Romaneio no Programa de Conversão GFEXCONV

### Características do Requisito

<b>Linha de Produto:</b>	Microsiga Protheus
<b>Segmento:</b>	Logística
<b>Módulo:</b>	SIGAGFE
<b>Rotina:</b>	GFEXCONV - Programa de Conversão de Dados do TMS Para o SIGAGFE
<b>País:</b>	Brasil
<b>Bancos de Dados:</b>	Todos
<b>Tabela Utilizada:</b>	GWO - Ajuste do Romaneio
<b>Sistemas Operacionais:</b>	Windows / Linux

### Descrição

Ajuste no programa de conversão do TMS para o SIGAGFE, para que os ajustes de romaneio sejam importados sem que ocorram inconsistências durante a execução do processo.

### Procedimento para Utilização

1. No SIGAGFE acessar o "Programa de Conversão de Dados do Datasul TMS (GFEXCONV)".
2. Inserir as informações necessárias para a importação (Filial, Unidades de Medida, Componentes de Frete).
3. Assinalar o Romaneio para a importação.
4. Clicar em "OK" e aguardar o término do processamento.
5. Verificar que o Romaneio e os Ajustes do Romaneio foram importados corretamente.



Document generated by Confluence on 13 jul, 2016 15:46

[Linha Microsiga Protheus](#) / [Gestão de Frete Embarcador - Manutenção - 12.1.7 - Junho/16 - Oficial](#)

## Linha Microsiga Protheus :

# TUWDIB\_DT\_Funcoes\_Genericas\_de\_Rateio\_de\_Frete

Created by Hercilio Henning Neto, last modified by Luciene Marcia Kalnin De Sousa on 06 abr, 2016

## Criação do Ponto de Entrada GFEXFC04

### Características do Requisito

<b>Linha de Produto:</b>	Microsiga Protheus
<b>Segmento:</b>	Logística
<b>Módulo:</b>	SIGAGFE
<b>Rotina:</b>	GFEXFUNC - Funções Genéricas de Rateio de Frete
<b>País:</b>	Brasil
<b>Bancos de Dados:</b>	Todos
<b>Sistemas Operacionais:</b>	Windows / Linux

### Descrição

Criação do Ponto de Entrada GFEXFC04. Informações adicionais podem ser obtidas em: [GFEXFC04 - Ponto de entrada no final da criação do rateio.](#)

### Procedimento para Utilização

1. No SIGAGFE, efetuar a contabilização de um Cálculo de Frete, Documento de Frete ou Contrato autônomo.
2. O funcionamento da rotina não deve ter sido impactado.



Document generated by Confluence on 13 jul, 2016 15:46

[Linha Microsiga Protheus](#) / [Gestão de Frete Embarcador - Manutenção - 12.1.7 - Junho/16 - Oficial](#)

# Linha Microsiga Protheus : TUWMKS\_DT\_Relatorio\_de\_Conciliacao\_Contabil

Created by Ana Claudia da Silva, last modified by Luciene Marcia Kalnin De Sousa on 12 abr, 2016

## Relatório de Conciliação Contábil

### Características do Requisito

<b>Linha de Produto:</b>	Mircrosiga Protheus
<b>Segmento:</b>	Logística
<b>Módulo:</b>	SIGAGFE
<b>Rotina:</b>	GFER093 - Relatório de Conciliação Contábil

### Descrição

Ajuste realizado no ATUSX, para que ao executar o Relatório de Conciliação Contábil (GFER093)" não ocorram inconsistências.

### Procedimento para Utilização

1. GFER093: executar o relatório



Document generated by Confluence on 13 jul, 2016 15:46

[Linha Microsiga Protheus](#) / [Gestão de Frete Embarcador - Manutenção - 12.1.7 - Junho/16 - Oficial](#)

# Linha Microsiga Protheus : TUWULA\_DT\_Lotes\_de\_Provisao

Created by Ana Claudia da Silva, last modified by Luciene Marcia Kalnin De Sousa on 07 abr, 2016

## Lotes de Provisão

### Características do Requisito

<b>Linha de Produto:</b>	Mircrosiga Protheus
<b>Segmento:</b>	Logística
<b>Módulo:</b>	SIGAGFE
<b>Rotina:</b>	GFEA096- Lotes Provisão

### Descrição

Ajuste realizado no ATUSX para que o lote seja montado corretamente quando for gerada, pela rotina "Lotes de Provisão (GFEA096)", uma provisão acima de um milhão.

### Procedimento para Utilização

1. Acessar "Atualizações / Movimentação / Expedição/Recebimento / Documento de Carga".
2. Inserir um novo documento de carga e liberá-lo.
3. Acessar "Atualizações / Movimentação / Expedição/Recebimento / Romaneio de Carga".
4. Incluir um romaneio, relacionar o documento de carga e liberar o romaneio.
5. Acessar "Atualizações / Movimentação / Cálculo de Frete / Frete Combinado".
6. Incluir um frete combinado com valor maior que um milhão e relacionar o documento de carga.
7. Acessar "Atualizações / Movimentação / Contabilização / Lote de Provisão".
8. Incluir um lote de provisão e montar o lote.
9. Verificar se o lote foi montado corretamente.



Document generated by Confluence on 13 jul, 2016 15:46

[Linha Microsiga Protheus](#) / [Gestão de Frete Embarcador - Manutenção - 12.1.7 - Junho/16 - Oficial](#)

## Linha Microsiga Protheus : T UWUP4\_DT\_Utilitarios\_GFE

Created by Guilherme Alexandre Metzger, last modified on 11 abr, 2016

# Alteração de Chamada da Rotina Executar Programas

## Características do Requisito

<b>Linha de Produto:</b>	Microsiga Protheus
<b>Segmento:</b>	Logística
<b>Módulo:</b>	SIGAGFE
<b>Rotina:</b>	GFEUTIL - Utilitários GFE
<b>País:</b>	Brasil
<b>Bancos de Dados:</b>	Todos
<b>Sistemas Operacionais:</b>	Windows® / Linux®

## Descrição

Realizada alteração no menu padrão do GFE, de forma que a chamada da rotina "Executar Programas", a partir deste momento, deve referenciar a função GFEFUNGE.

## Procedimento para Implantação

O sistema é atualizado logo após a aplicação do pacote de atualizações (Patch) deste chamado.

## Procedimento para Utilização

### Passos para o teste:

1. Acessar o Portal do Cliente (<http://suporte.totvs.com>) e efetuar o download do menu padrão do GFE.
2. Acessar "Miscelânea / Executar Programas".
3. Deverá ser possível utilizar a rotina normalmente.



[Linha Microsiga Protheus / Gestão de Frete Embarcador - Manutenção - 12.1.7 - Junho/16 - Oficial](#)

## Linha Microsiga Protheus :

# TUXCD8\_DT\_Programa\_de\_Conversao\_TMS\_x\_SIGAGFE\_GFEXCONV

Created by Hercilio Henning Neto, last modified by Luciene Marcia Kalnin De Sousa on 07 abr, 2016

## Ajuste na Importação das Tabelas de Frete do TMS

### Características do Requisito

<b>Linha de Produto:</b>	Microsiga Protheus
<b>Segmento:</b>	Logística
<b>Módulo:</b>	SIGAGFE
<b>Rotina:</b>	GFEXCONV - Programa de Conversão de Dados do TMS Para o SIGAGFE
<b>País:</b>	Brasil
<b>Bancos de Dados:</b>	Todos
<b>Tabela Utilizada:</b>	GVA - Tabela de Frete
<b>Sistemas Operacionais:</b>	Windows / Linux

### Descrição

Ajuste no programa de conversão do TMS para o SIGAGFE, para que as tabelas de frete sejam importadas corretamente.

### Procedimento para Utilização

1. No SIGAGFE acessar o "Programa de Conversão de Dados do Datasul TMS (GFEXCONV)".
2. Inserir as informações necessárias para a importação (Filial, Unidades de Medida, Componentes de Frete).
3. Assinalar a Tabela de Frete para importação.
4. Clicar em "OK" e aguardar o término do processamento.
5. Verificar que as tabelas de frete foram importadas corretamente.



Document generated by Confluence on 13 jul, 2016 15:46

[Linha Microsiga Protheus](#) / [Gestão de Frete Embarcador - Manutenção - 12.1.7 - Junho/16 - Oficial](#)

## Linha Microsiga Protheus : TUXGS1\_DT\_Exportar\_NOTFIS\_5\_0

Created by Guilherme Alexandre Metzger, last modified by Luciene Marcia Kalnin De Sousa on 13 abr, 2016

# Disponibilização do Ponto de Entrada GFEA1104 na Rotina Exportar NotFis 5.0

## Características do Requisito

<b>Linha de Produto:</b>	Microsiga Protheus
<b>Segmento:</b>	Logística
<b>Módulo:</b>	SIGAGFE
<b>Rotina:</b>	GFEA110B - Exportar NotFis 5.0
<b>País:</b>	Brasil
<b>Bancos de Dados:</b>	Todos
<b>Tabela Utilizada:</b>	GW1 - Documentos de Carga
<b>Sistemas Operacionais:</b>	Windows® / Linux®

## Descrição

Disponibilizado na rotina Exportar NotFis 5.0 (GFEA110B) o ponto de entrada que possibilita a alteração da quantidade total de volumes da Nota Fiscal.

A documentação do ponto de entrada pode ser consultada em: [GFEA1104 - Customização da quantidade de volumes NOTFIS](#).

## Procedimento para Implantação

O sistema é atualizado logo após a aplicação do pacote de atualizações (*Patch*) deste chamado.

## Procedimento para Utilização

### Passos para o teste:

1. Em Gestão de Frete Embarcador (SIGAGFE) acessar "Integrações / EDI / Exportar NOTFIS".
2. Realizar a exportação de uma Nota Fiscal.
3. A inclusão do ponto de entrada não deve gerar impacto no produto padrão.



Document generated by Confluence on 13 jul, 2016 15:46

[Linha Microsiga Protheus](#) / [Gestão de Frete Embarcador - Manutenção - 12.1.7 - Junho/16 - Oficial](#)

## Linha Microsiga Protheus :

# TUXKGQ\_DT\_Programa\_de\_Conversao\_TMS\_x\_SIGAGFE\_GFEXCONV

Created by Hercilio Henning Neto, last modified by Luciene Marcia Kalnin De Sousa on 11 abr, 2016

## Acerto na Importação dos Ajustes do Romaneio no Programa de Conversão GFEXCONV

### Características do Requisito

<b>Linha de Produto:</b>	Microsiga Protheus
<b>Segmento:</b>	Logística
<b>Módulo:</b>	SIGAGFE
<b>Rotina:</b>	GFEXCONV - Programa de Conversão de Dados do TMS Para o SIGAGFE
<b>País:</b>	Brasil
<b>Bancos de Dados:</b>	Todos
<b>Tabela Utilizada:</b>	GWO - Ajuste do Romaneio
<b>Sistemas Operacionais:</b>	Windows / Linux

### Descrição

Acerto no programa de conversão do TMS para o SIGAGFE, para que não ocorra inconsistência na importação de ajustes de romaneio, quando existirem acertos para a mesma data e hora.

### Procedimento para Utilização

1. No SIGAGFE acessar o "Programa de Conversão de Dados do Datasul TMS (GFEXCONV)".
2. Inserir as informações necessárias para a importação (Filial, Unidades de Medida, Componentes de Frete).
3. Assinalar o Romaneio para a importação.
4. Clicar em "OK" e aguardar o término do processamento.
5. Verificar que o Romaneio e os Ajustes do Romaneio foram importados corretamente.



Document generated by Confluence on 13 jul, 2016 15:46

[Linha Microsiga Protheus](#) / [Gestão de Frete Embarcador - Manutenção - 12.1.7 - Junho/16 - Oficial](#)

## Linha Microsiga Protheus :

# TUXPWI\_DT\_Programa\_de\_Conversao\_TMS\_x\_SIGAGFE\_GFEXCONV

Created by Hercilio Henning Neto, last modified by Luciene Marcia Kalnin De Sousa on 11 abr, 2016

## Ajuste na Importação de Tabelas de Frete Para o SIGAGFE

### Características do Requisito

<b>Linha de Produto:</b>	Microsiga Protheus
<b>Segmento:</b>	Logística
<b>Módulo:</b>	SIGAGFE
<b>Rotina:</b>	GFEXCONV - Programa de Conversão de Dados do TMS Para o SIGAGFE
<b>País:</b>	Brasil
<b>Bancos de Dados:</b>	Todos
<b>Tabela Utilizada:</b>	GV6 - Rota da Tabela de Frete
<b>Sistemas Operacionais:</b>	Windows / Linux

### Descrição

Ajuste no programa de conversão do TMS para o SIGAGFE, para que não ocorra inconsistência na importação das tabelas de frete.

### Procedimento para Utilização

1. No SIGAGFE acessar o "Programa de Conversão de Dados do Datasul TMS (GFEXCONV)".
2. Inserir as informações necessárias para a importação (Filial, Unidades de Medida, Componentes de Frete).
3. Assinalar a tabela de frete para conversão.
4. Clicar em "OK" e aguardar o término do processamento.
5. Verificar que as tabelas de frete foram importados corretamente.



Document generated by Confluence on 13 jul, 2016 15:46

[Linha Microsiga Protheus](#) / [Gestão de Frete Embarcador - Manutenção - 12.1.7 - Junho/16 - Oficial](#)

## Linha Microsiga Protheus :

# TUYE28\_DT\_Programa\_de\_Conversao\_TMS\_x\_SIGAGFE\_GFEXCONV

Created by Hercilio Henning Neto, last modified by Luciene Marcia Kalnin De Sousa on 12 abr, 2016

## Ajuste na Importação da Tabela de Imposto de Renda no Programa de Conversão GFEXCONV

### Características do Requisito

<b>Linha de Produto:</b>	Microsiga Protheus
<b>Segmento:</b>	Logística
<b>Módulo:</b>	SIGAGFE
<b>Rotina:</b>	GFEXCONV - Programa de Conversão de Dados do TMS Para o SIGAGFE
<b>País:</b>	Brasil
<b>Bancos de Dados:</b>	Todos
<b>Tabela Utilizada:</b>	GUI - Tabela IR
<b>Sistemas Operacionais:</b>	Windows / Linux

### Descrição

Ajuste no programa de conversão do TMS para o SIGAGFE para que não ocorra inconsistência na importação da tabela de IR, em casos nos quais o valor importado é superior ao valor suportado pelo campo do SIGAGFE, no campo de Base de IR inicial.

### Procedimento para Utilização

1. No SIGAGFE acessar o "Programa de Conversão de Dados do Datasul TMS (GFEXCONV)".
2. Inserir as informações necessárias para a importação (Filial, Unidades de Medida, Componentes de Frete).
3. Assinalar a tabela IR para a importação.
4. Clicar em "OK" e aguardar o término do processamento.
5. Verificar que a Tabela IR foi importada corretamente.



Document generated by Confluence on 13 jul, 2016 15:46

[Linha Microsiga Protheus](#) / [Gestão de Frete Embarcador - Manutenção - 12.1.7 - Junho/16 - Oficial](#)

# Linha Microsiga Protheus : TUYOML\_DT\_CHAVE\_UNICA\_ATIVA

Created by Siegklenes Rolland Beulke, last modified on 14 abr, 2016

## Chave Unica Ativa

<b>Linha de Produto:</b>	<i>Microsiga Protheus</i>
<b>Segmento:</b>	<i>Logística</i>
<b>Módulo:</b>	<i>SIGAGFE, Gestão de Frete Embarcador</i>
<b>Função:</b>	<i>GFEA032,GFEA050A,GFEA065B,GFEA094,GFEA115A</i>
<b>Situação/Requisito:</b>	<i>Nesse programa não era identificado corretamente a ativação do chave única</i>
<b>Solução/Implementação:</b>	<i>Implementado correção na identificação da ativação</i>



Document generated by Confluence on 13 jul, 2016 15:46

[Linha Microsiga Protheus](#) / [Gestão de Frete Embarcador - Manutenção - 12.1.7 - Junho/16 - Oficial](#)

# Linha Microsiga Protheus :

## TUYVRV\_DT\_Salvar\_Layout\_Relatorios\_GFE

Created by Guilherme Alexandre Metzger, last modified by Luciene Marcia Kalnin De Sousa on 02 mai, 2016

## Salvar Layout de Relatórios GFE

### Características do Requisito

<b>Linha de Produto:</b>	Microsiga Protheus
<b>Segmento:</b>	Logística
<b>Módulo:</b>	SIGAGFE
<b>Rotinas:</b>	GFER034 – Ocorrências por Transportador GFER053 – Estoque em Trânsito por Transportador GFER054 – Estoque em Trânsito GFER151 – Ocupação de Veículos por Transportador GFER152 – Ocupação de Veículos por Filial GFER153 – Ocupação de Veículos por Tipo de Veículo GFER154 – Ocupação de Veículos por Operação GFER160 – Frete Frota Dedicada GFER161 – Romaneios com Frota Dedicada GFER163 – Negociações de Frota Dedicada GFER253 – Vale Pedágio
<b>País:</b>	Brasil
<b>Bancos de Dados:</b>	Todos
<b>Tabela Utilizada:</b>	GW1 - Documentos de Carga
<b>Sistemas Operacionais:</b>	Windows® / Linux®

### Descrição

Alteração nos nomes dos relatórios do GFE para manter o formato padrão do cabeçalho dos relatórios e para que seja possível salvar os *layouts* personalizados, sem que o sistema apresente inconsistências em tela.

### Procedimento para Implantação

O sistema é atualizado logo após a aplicação do pacote de atualizações (*Patch*) deste chamado.

### Procedimento para Utilização

Passos para o teste:

1. Em **Gestão de Frete Embarcador (SIGAGFE)** acesse **Relatórios / Expedição/Recebim. / Doc. Carga Trânsito**.
2. Em **Ações Relacionadas**, clique na opção **Personalizar**.
3. Realize a personalização do relatório de acordo com a necessidade e clique em **Salvar**.
4. O sistema deverá permitir salvar o *layout* normalmente, sem que sejam apresentadas inconsistências.
5. Realize o mesmo teste para os relatórios:
  - GFER034 – Ocorrências por Transportador
  - GFER053 – Estoque em Trânsito por Transportador
  - GFER054 – Estoque em Trânsito
  - GFER151 – Ocupação de Veículos por Transportador
  - GFER152 – Ocupação de Veículos por Filial
  - GFER153 – Ocupação de Veículos por Tipo de Veículo
  - GFER154 – Ocupação de Veículos por Operação
  - GFER160 – Frete Frota Dedicada
  - GFER161 – Romaneios com Frota Dedicada
  - GFER163 – Negociações de Frota Dedicada
  - GFER253 – Vale Pedágio



Document generated by Confluence on 13 jul, 2016 15:46

[Linha Microsiga Protheus](#) / [Gestão de Frete Embarcador - Manutenção - 12.1.7 - Junho/16 - Oficial](#)

## Linha Microsiga Protheus :

# TUZBFE\_DT\_Importacao\_de EDI\_Conemb\_e\_Ocorren

Created by Guilherme Alexandre Metzger, last modified by Luciene Marcia Kalnin De Sousa on 25 abr, 2016

## Importação de EDI Conemb e Ocorren - Número do Documento de Carga Com Zeros à Esquerda

### Características do Requisito

<b>Linha de Produto:</b>	Microsiga Protheus
<b>Segmento:</b>	Logística
<b>Módulo:</b>	SIGAGFE
<b>Rotinas:</b>	GFEA115B - Importação de EDI Conemb 3.0 GFEA117B - Importação de EDI Ocorren 3.0
<b>País:</b>	Brasil
<b>Bancos de Dados:</b>	Todos
<b>Tabelas Utilizadas:</b>	GXG - EDI - Documentos de Frete GXH - EDI - Documentos de Carga do Documento de Frete GXL - EDI - Ocorrências de Entrega GW1 - Documentos de Carga GW3 - Documentos de Frete
<b>Sistemas Operacionais:</b>	Windows® / Linux®

### Descrição

Alterações nas rotinas de Importação de EDI Conemb (GFEA115B) e Importação de EDI Ocorren (GFEA117B), para que os arquivos sejam importados corretamente, sem ocorrências, mesmo que o número do documento de carga referenciado no arquivo de importação possua quantidade de zeros à esquerda diferente do registro na base do GFE.

A regra para identificar a quantidade correta de zeros à esquerda no número do documento de carga será a seguinte:

1. O sistema consultará o número do documento de carga referenciado no arquivo de importação EDI.
2. Será efetuada a remoção dos zeros à esquerda do número encontrado, sendo que a primeira consulta na base do GFE se dará a partir deste.
3. Caso o documento de carga não seja encontrado será incrementado um zero à esquerda do número e uma nova consulta será realizada.
4. O processo continuará até que o documento seja encontrado no GFE, ou enquanto o tamanho do número somado da quantidade de zeros à esquerda seja menor que o tamanho máximo do campo "GW1\_NRDC".

### Exemplo:

Fonte	Nº Doc. Carga
GFE	000027291

EDI	027291
-----	--------

Busca	Número	Resultado
1ª	27291	Não encontrado
2ª	027291	Não encontrado
3ª	0027291	Não encontrado
4ª	00027291	Não encontrado
5ª	000027291	Encontrado

## Procedimento para Implantação

O sistema é atualizado logo após a aplicação do pacote de atualizações (*Patch*) deste chamado.

## Procedimento para Utilização

### Requisitos para o teste:

- Possuir um arquivo EDI de ocorrência que referencie um documento de carga com menos zeros à esquerda do que o registro na base do GFE.

Exemplo:

Documento de Carga no GFE: 000027291

Documento de Carga no EDI: 027291

### Passos para o teste:

1. Em Gestão de Frete Embarcador (SIGAGFE) acessar "Integrações / EDI / Importar Ocorren".
2. Realizar a importação de um arquivo conforme descrito em Requisitos para o teste.
3. A importação deverá ocorrer normalmente.



Document generated by Confluence on 13 jul, 2016 15:46

[Linha Microsiga Protheus](#) / [Gestão de Frete Embarcador - Manutenção - 12.1.7 - Junho/16 - Oficial](#)

## Linha Microsiga Protheus : TUZGDW\_DT\_Integrar\_Documento\_de\_Frete

Created by Wander Horongoso, last modified by Luciene Marcia Kalnin De Sousa on 18 abr, 2016

### Gravar Data de Integração Com Fiscal - GFEA067

<b>Linha de Produto:</b>	Microsiga Protheus
<b>Segmento:</b>	Logística
<b>Módulo:</b>	SIGAGFE
<b>Rotina:</b>	GFEA067 - Integrar Documento de Frete
<b>Situação:</b>	Ao efetuar a integração com o Fiscal, a situação é alterada para "4-Atualizado", porém, a data de integração permanece em branco.
<b>Solução:</b>	A rotina foi alterada, desta forma, quando o parâmetro "Tipo de Integração" estiver definido como "Fiscal" será gravada a data de integração com o Fiscal, com o conteúdo informado no parâmetro "Data Transação". Alterado também para que, quando o parâmetro "Tipo de Integração" estiver definido como "Aprop Despesas" seja gravada a data de integração com o "Recebimento", com o conteúdo informado no parâmetro "Data Transação".



Document generated by Confluence on 13 jul, 2016 15:46

[Linha Microsiga Protheus](#) / [Gestão de Frete Embarcador - Manutenção - 12.1.7 - Junho/16 - Oficial](#)

## Linha Microsiga Protheus : TUZMXE\_DT\_Monitor\_de\_Carregamentos

Created by Wander Horongoso, last modified by Luciene Marcia Kalnin De Sousa on 28 abr, 2016

### Ajustar Impressão de Romaneio - GFEC053

<b>Linha de Produto:</b>	Microsiga Protheus
<b>Segmento:</b>	Logística
<b>Módulo:</b>	SIGAGFE
<b>Função:</b>	GFEC053 - Monitor de Carregamentos
<b>Situações:</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Na opção "Emitir Romaneio", após imprimir o romaneio e fechar a tela de Impressão ocorre a inconsistência "parameter bChange error, expected B-&gt;U".</li> <li>2. O carregamento dos dados está lento.</li> <li>3. Nos documentos de carga, o título da primeira coluna está incorreto.</li> </ol>
<b>Solução:</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Foi removido o comando de bloqueio de tela que ocasionava a inconsistência relatada.</li> <li>2. O programa foi alterado para efetuar a leitura de descrições e nomes de transportador, motorista e destinatário em um único comando, reduzindo em cerca de 33% o tempo de seleção dos dados.</li> <li>3. Foi alterado o título da primeira coluna de "Emitente" para "Destinatário".</li> </ol>



Document generated by Confluence on 13 jul, 2016 15:46

[Linha Microsiga Protheus](#) / [Gestão de Frete Embarcador - Manutenção - 12.1.7 - Junho/16 - Oficial](#)

## Linha Microsiga Protheus : TUZWEF\_DT\_Importacao\_de\_CT-e

Created by Wander Horongoso, last modified by Luciene Marcia Kalnin De Sousa on 25 abr, 2016

### Tratar Inconsistência "Invalid Function Type - Check RPO File"

<b>Linha de Produto:</b>	Microsiga Protheus
<b>Segmento:</b>	Logística
<b>Módulo:</b>	SIGAGFE
<b>Rotina:</b>	GFEA118 - Importação de CT-e
<b>Situação:</b>	Está ocorrendo a inconsistência "Invalid function type. Check RPO File." ao selecionar a opção "Importar", sendo que os arquivos não são importados. No processamento via Agendador (ComXCol) não ocorre a importação e não há exibição de inconsistência ou gravação de arquivo Log com o motivo da não importação.
<b>Solução:</b>	Foi ajustada a rotina que efetua uma trava para evitar que dois processos executados ao mesmo tempo importem o mesmo arquivo.



Document generated by Confluence on 13 jul, 2016 15:46

[Linha Microsiga Protheus](#) / [Gestão de Frete Embarcador - Manutenção - 12.1.7 - Junho/16 - Oficial](#)

## Linha Microsiga Protheus : TVAMAF\_DT\_Inclusao\_de\_Documento\_de\_Frete

Created by Ana Claudia da Silva, last modified by Luciene Marcia Kalnin De Sousa on 27 abr, 2016

### GFEA065 Atualizar Fiscal Com Data Fechamento Posterior a Data de Emissão Características do Requisito

<b>Linha de Produto:</b>	Microsiga Protheus
<b>Segmento:</b>	Logística
<b>Módulo:</b>	SIGAGFE
<b>Rotina:</b>	GFEA065 - Inclusão de Documento de Frete

#### Descrição

Alteração na rotina de "Inclusão de Documento de Frete (GFEA065)", para que quando a data base do sistema estiver dentro do período de fechamento não seja permitida a integração com o Fiscal e o Recebimento.

#### Procedimento para Utilização

1. Acessar "Atualizações / Movimentação / Expedição/Recebimento / Documento de Carga".
2. Implantar um Documento de Carga (Frete Intramunicipal – mesma cidade origem-destino), criar um Romaneio, relacionar o mesmo e calcular.
3. Realizar a parametrização das datas de fechamento da seguinte forma:
  - MV\_DBLQMOV = 20160331
  - MV\_DATAFIN = 20160331
  - MV\_DATAFIS = 20160331
  - MV\_DTULFE = 20160331
4. Logar com uma "Data Base" dentro do período fechado.
5. Acessar "Atualizações / Movimentação / Doc Frete/Fatura / Documento de Frete".
6. Implantar o Documento de Frete e enviar para integrar com o Fiscal do Protheus.
7. Será apresentada uma mensagem alertando a respeito da data de fechamento do último fechamento, não permitindo assim a integração.



## SIGAGFE – Junho/16 – 12.1.7

