

## GFEA044 – Exibir Ocorrências de Outras Filiais no Documento de Carga

<b>Produto</b>	: Microsiga Protheus SIGAGFE, Gestão de Frete Embarcador 11	<b>Data da publicação</b>	: 22/06/15
<b>Chamado</b>	: TSJZB3	<b>Banco(s) de Dados</b>	: Todos
<b>País(es)</b>	: Todos		

### Importante

Esta melhoria depende de execução do *update* de base **GFE1189R**, conforme **Procedimentos para Implementação**.

Com a possibilidade de importação de EDI de ocorrência em filiais diferentes da filial do documento de carga, tanto de forma manual quanto via schedule, é necessário exibir as todas ocorrências na consulta de documentos de carga.

Até então o sistema exibia apenas ocorrências geradas na mesma filial do documento de carga.

Para isso, foi alterada a **Consulta de Documentos de Carga (GFEC040)** para que na aba **Ocorrências** sejam exibidas também ocorrências de outras filiais.

Alterada também a **Consulta de Ocorrências (GFEC032)** para que os documentos de carga de filiais diferentes da filial da ocorrência sejam exibidos quando a consulta for originada a partir do **GFEC040**, opção **Visualizar > Ações relacionadas > Doc. Ocorrência**.

Quando a consulta for realizada diretamente pelo programa **GFEC040**, os documentos de carga de outras filiais já eram exibidos corretamente.

Para viabilizar essa melhoria, é necessário aplicar o pacote de atualizações (*Patch*) deste chamado.

## Procedimento para Implementação

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

### Importante

Antes de executar o compatibilizador **GFE1189R** é imprescindível:

- Realizar o backup da base de dados do produto que será executado o compatibilizador (diretório "\PROTHEUS11\_DATA\DATA") e dos dicionários de dados "SXs" (diretório "\PROTHEUS11\_DATA\SYSTEM").
- Os diretórios acima mencionados correspondem à **instalação padrão** do Protheus, portanto, devem ser alterados conforme o produto instalado na empresa.
- Essa rotina deve ser executada em **modo exclusivo**, ou seja, nenhum usuário deve estar utilizando o sistema.
- Se os dicionários de dados possuírem índices personalizados (criados pelo usuário), antes de executar o compatibilizador, certifique-se de que estão identificados pelo *nickname*. Caso o compatibilizador necessite criar índices,

irá adicioná-los a partir da ordem original instalada pelo Protheus, o que poderá sobrescrever índices personalizados, caso não estejam identificados pelo *nickname*.

- e) O compatibilizador deve ser executado com a **Integridade Referencial desativada**\*

### Atenção

**O procedimento a seguir deve ser realizado por um profissional qualificado como Administrador de Banco de Dados (DBA) ou equivalente!**

**A ativação indevida da Integridade Referencial pode alterar drasticamente o relacionamento entre tabelas no banco de dados. Portanto, antes de utilizá-la, observe atentamente os procedimentos a seguir:**

- i. No **Configurador (SIGACFG)**, veja **se a empresa utiliza** Integridade Referencial, selecionando a opção **Integridade/Verificação (APCFG60A)**.
- ii. Se **não há** Integridade Referencial **ativa**, são relacionadas em uma nova janela todas as empresas e filiais cadastradas para o sistema e nenhuma delas estará selecionada. Neste caso, **E SOMENTE NESTE, não é necessário** qualquer outro procedimento de **ativação ou desativação** de integridade, basta finalizar a verificação e aplicar normalmente o compatibilizador, conforme instruções.
- iii. **Se há** Integridade Referencial **ativa** em **todas as empresas e filiais**, é exibida uma mensagem na janela **Verificação de relacionamento entre tabelas**. Confirme a mensagem para que a verificação seja concluída, **ou**;
- iv. **Se há** Integridade Referencial **ativa** em **uma ou mais empresas**, que não na sua totalidade, são relacionadas em uma nova janela todas as empresas e filiais cadastradas para o sistema e, somente, a(s) que possui(em) integridade está(arão) selecionada(s). Anote qual(is) empresa(s) e/ou filial(is) possui(em) a integridade ativada e reserve esta anotação para posterior consulta na reativação (ou ainda, contate nosso Help Desk Framework para informações quanto a um arquivo que contém essa informação).
- v. Nestes casos descritos nos itens “iii” ou “iv”, **E SOMENTE NESTES CASOS**, é necessário **desativar** tal integridade, selecionando a opção **Integridade/ Desativar (APCFG60D)**.
- vi. Quando desativada a Integridade Referencial, execute o compatibilizador, conforme instruções.
- vii. Aplicado o compatibilizador, a Integridade Referencial deve ser reativada, **SE E SOMENTE SE tiver sido desativada**, através da opção **Integridade/Ativar (APCFG60)**. Para isso, tenha em mãos as informações da(s) empresa(s) e/ou filial(is) que possuía(m) ativação da integridade, selecione-a(s) novamente e confirme a ativação.

**Contate o Help Desk Framework EM CASO DE DÚVIDAS!**

1. Em **Microsiga Protheus TOTVS Smart Client** (se versão 10) ou **ByYou Smart Client** (se versão 11), digite **U\_GFE1189R** no campo **Programa Inicial**.

### Importante

Para a correta atualização do dicionário de dados, certifique-se que a data do compatibilizador seja igual ou superior a de liberação do chamado.

2. Clique em OK para continuar.

3. Depois da confirmação é exibida uma tela para a seleção da empresa em que o dicionário de dados será modificado ou é apresentada a janela para seleção do compatibilizador. Selecione o programa **GFE1189R**.

4. Ao confirmar é exibida uma mensagem de advertência sobre o *backup* e a necessidade de sua execução em **modo exclusivo**.

5. Clique em **Processar** para iniciar o processamento. O primeiro passo da execução é a preparação dos arquivos. É apresentada uma mensagem explicativa na tela.

6. Em seguida, é exibida a janela **Atualização concluída** com o histórico (log) de todas as atualizações processadas. Nesse log de atualização são apresentados somente os campos atualizados pelo programa. O compatibilizador cria os campos que ainda não existem no dicionário de dados.

7. Clique em **Gravar** para salvar o histórico (log) apresentado.

8. Clique em **OK** para encerrar o processamento.

## Atualizações do Compatibilizador

### 1. Inclusão de índice no arquivo **SIX – Índices**:

<b>Tabela</b>	GWL
<b>Ordem</b>	3
<b>Chave</b>	GWL_FILDC+GWL_EMITDC+GWL_TPDC+GWL_SERDC+GWL_NR DC
<b>Descrição</b>	Filial + Emissor + Tipo de documento + Serie + Numero do doc carga

## Procedimento para Utilização

1. Em **Gestão de Frete Embarcador (SIGAGFE)** acesse **Movimentação > Expedição/Recebimento > Doc Carga**.
2. Na filial 1, inclua documento de carga.
3. Acesse **Integrações > EDI > Importar ocoren**.
4. Na filial 2, importe arquivo de ocorrências do documento de carga criado na filial 1.
5. Acesse **Movimentação > Expedição/Recebimento > Doc Carga**.
6. Na filial 1, consulte o documento de carga criado, acione opção **Visualizar**. Na aba **Ocorrências**, a ocorrência importada na filial 2 deverá ser exibida.
7. Selecione a ocorrência importada. Acesse **Ações relacionadas > Doc. Ocorrências**.
8. A ocorrência da filial 2 deverá ser exibida, e o documento de carga da filial 1 também.
9. Em **Ações relacionadas > Cons. Doc. Carga**. Deverá ser exibida consulta do documento de carga da filial 1.

### Informações Técnicas

<b>Tabelas Utilizadas</b>	SIX – Índices
<b>Rotinas Envolvidas</b>	GFEC032 – Ocorrências GFEC040 – Documentos de Carga
<b>Sistemas Operacionais</b>	Windows/Linux