

## Ajuste no Tamanho do Campo de Filial

<b>Produto</b>	: Microsiga Protheus® Gestão de Frete Embarcador, SIGAGFE, Versão 11.8		
<b>Chamado</b>	: TPMNIB	<b>Data da publicação</b>	: 14/05/14
<b>País(es)</b>	: Todos	<b>Banco(s) de Dados</b>	: Todos

### Importante

Esta melhoria depende de execução do *update* de base **GFE11861**, conforme **Procedimentos para Implementação**.

Ajuste nos campos **GWB\_FILIAL**, **GW3\_FILFAT** e nos campos **MV\_PAR01** e **MVPAR02** do pergunte da rotina **Enviar Notfis GFEA110**, para que ao serem criados no dicionário, se ajustem ao tamanho da filial parametrizada para o sistema.

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 **GFE11861** é imprescindível:

- Realizar o *backup* da base de dados do produto que será executado o compatibilizador (diretório **PROTHEUS\_DATA\DATA**, se versão 10, ou **\PROTHEUS11\_DATA\DATA**, se versão 11) e dos dicionários de dados SxS (diretório **PROTHEUS\_DATA\_SYSTEM**, se versão 10, ou **\PROTHEUS11\_DATA\SYSTEM**, se versão 11).
- 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*.
- 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\_GFEUMAN** 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 12/05/2014.

2. Clique em **OK** para continuar.
3. Após a 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 GFE11861().
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

Alteração de **Perguntas** no arquivo **SX1 – Cadastro de Perguntas**:

Pergunte	Filial de ?
Nome	
Grupo	GFEA110
Ordem	01
Tipo	C
Tamanho	Len(cFilAnt)

Pergunte	Filial ate ?
Nome	
Grupo	GFEA110
Ordem	02
Tipo	C
Tamanho	Len(cFilAnt)

1. Alteração de **Campos** no arquivo **SX3 – Campos**:

- Tabela **GWB – Unitizadores dos Doctos de Carga**

Campo	GWB_FILIAL
Tipo	C
Tamanho	Len(cFilAnt)
Decimal	0
Formato	@!

<b>Título</b>	Filial
<b>Descrição</b>	Filial do Sistema
<b>Nível</b>	1
<b>Usado</b>	Sim
<b>Obrigatório</b>	Não
<b>Browse</b>	Não
<b>Opções</b>	
<b>When</b>	
<b>Relação</b>	
<b>Val. Sistema</b>	
<b>Help</b>	

- Tabela **GW3 – Documentos de Frete**

<b>Campo</b>	GW3_FILFAT
<b>Tipo</b>	C
<b>Tamanho</b>	Len(cFilAnt)
<b>Decimal</b>	0
<b>Formato</b>	@!
<b>Título</b>	Filial Fat
<b>Descrição</b>	Filial da Fatura
<b>Nível</b>	1
<b>Usado</b>	Sim
<b>Obrigatório</b>	Não
<b>Browse</b>	Não
<b>Opções</b>	
<b>When</b>	
<b>Relação</b>	
<b>Val. Sistema</b>	
<b>Help</b>	

## Procedimento para Utilização

### Importante

É necessário que a filial do Sistema seja maior do que 2.

Situação 1:

1. Depois aplicação do compatibilizador, acesse o **APSDU**.
2. Acesse a tabela **SX3** e pesquise pelo campo **GWB\_FILIAL**.
3. Verifique se o **X3\_TAMANHO** do campo ficou com tamanho de acordo com o tamanho da filial do Sistema.
4. Repita o procedimento para o campo **GW3\_FILFAT**.

Situação 2:

1. Depois da aplicação do compatibilizador, acesse o **SIGAGFE**.
2. Acesse a rotina de exportação de **Enviar Notfis (GFEA110)**.
3. No pergunte, verifique se os campos **Filial de?** e **Filial ate?** Estão com o tamanho de acordo com o tamanho da filial do Sistema.

## Informações Técnicas

<b>Tabelas Utilizadas</b>	GU3 - Emitentes GU7 - Cidades
<b>Rotinas Envolvidas</b>	GFEA110 - Enviar Notfis
<b>Sistemas Operacionais</b>	Windows®/Linux®