



## Geração de Faturamento Automário no Cadastro de Emitentes

|                 |   |   |                           |   |          |
|-----------------|---|---|---------------------------|---|----------|
| <b>Produto</b>  | : | Microsiga Protheus, Gestão de Frete Embarcador 11.8 |                           |   |          |
| <b>Chamado</b>  | : | THBO73  | <b>Data da publicação</b> | : | 22/04/13 |
| <b>País(es)</b> | : | Todos   | <b>Banco(s) de Dados</b>  | : | Todos    |

### ! *Importante*

Esta melhoria depende de execução do *update* de base **GFE11807**, conforme **Procedimentos para Implementação**.

Melhoria realizada na rotina de **Cadastro de Emitentes (GFEA015)** para permitir que o campo **Gera Fat Aut**, apenas possa ser manipulado quando o emitente for do tipo transportador e diferente de autônomo.

## Procedimento para Implementação

### ! *Importante*

Antes de executar o compatibilizador GFE11807 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 GFE11807 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 22/04/13.



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 GFE11807().
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 **Campo** no arquivo **SX3 – Campo**:

- Tabela GU3 – Cadastro de Emitentes:

|                    |  |
|--------------------|--|
| <b>Campo</b>       | GU3_CAUTPF                                     |
| <b>Tipo</b>        | C  |
| <b>Tamanho</b>     | 1  |
| <b>Decimal</b>     | 0  |
| <b>Título</b>      | Confirm Auto                                   |
| <b>Descrição</b>   | Conf. Autom. Pre-Fatura                        |
| <b>Nível</b>       | 1  |
| <b>Obrigatório</b> | Não  |
| <b>Browse</b>      | Não  |
| <b>When</b>        | M->GU3_TRANSP == "1" .AND. M->GU3_AUTON == "2" |

### **Importante**

O tamanho dos campos que possuem grupo podem variar conforme ambiente em uso.



## Procedimentos para Utilização

1. Em **Gestão de Frete Embarcador (SIGAGFE)** acesse **Atualizações > Cadastros > Gerais > Emitentes**.
2. Acesse **Incluir**, no menu.
3. Informe o campo **Transp** como **Sim**, e **Autônomo** como **Não**. Na aba **Transportador** o campo **Gera Fat Aut** estará disponível para edição.

## Informações Técnicas

|                              |                            |
|------------------------------|----------------------------|
| <b>Tabelas Utilizadas</b>    | GU3 – Cadastro de Emitente |
| <b>Sistemas Operacionais</b> | Windows/Linux              |