

Grupos de Emitente para EDI e Gerencial

Produto	: Microsiga Protheus SIGAGFE, Gestão de Frete Embarcador 11.5	Chamado	: TFIEOC
Data da criação	: 07/07/2012	Data da revisão	: 24/08/2012
País(es)	: Todos	Banco(s) de Dados	: Todos

Importante

Melhoria para que tenha grupos de emitente para o contábil, EDI e gerencial no cadastro de Emitente. No cadastro de grupo de emitentes terá novo campo informando qual tipo de grupo (Contábil/EDI/Gerencial), e outro campo para Origem do cadastro (ERP/Usuário).

Na rotina de exportação NOTIFIS foi disponibilizada a opção de geração por grupo de emitente em vez da faixa de transportador.

Procedimento para Implementação

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

Importante

Antes de executar o compatibilizador U_GFE11546 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 possuem 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_GFE11546 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 18/07/2012.

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 U_GFE11546().
4. Ao confirmar é exibida uma mensagem de advertência sobre o backup e a necessidade de sua execução em **modo exclusivo**.
5. Clique em Sim 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.

1. Criação de Consulta Padrão no arquivo SXB – Consulta Padrão:

- Pesquisa GU1EDI:

Alias	GU1EDI
Tipo	1 (XB_TIPO)
Sequência	01 (XB_SEQ)
Coluna	DB (XB_COLUNA)
Descrição	Grupo Emitente EDI (XB_DESCRI)
Contém	GU1 (XB_CONTEM)

- Pesquisa GU1GER:

Alias	GU1GER (XB_ALIAS)
Tipo	1 (XB_TIPO)
Sequência	01 (XB_SEQ)
Coluna	DB (XB_COLUNA)
Descrição	Grupo Emitente Geren (XB_DESCRI)
Contém	GU1 (XB_CONTEM)

2. Criação ou Alteração no arquivo SX3 – Campos:

- GU3_CDGRED:

Ordem	87
Tipo	C
Tamanho	4
Título	Grupo EDI
Descrição	Grupo Emitente EDI
Valid	GFEExistC("GU1",1,M->GU3_CDGRED,"GU1->GU1_SIT=='1' .And. GU1->GU1_TPGRP=='3'").Or. Vazio()
Consulta Padrão	GU1EDI

- GU3_CDGRGL:

Ordem	88
Tipo	C
Tamanho	4
Título	Grp Gerenc
Descrição	Grupo Emitente Gerencial
Valid	GFEExistC("GU1",1,M->GU3_CDGRGL,"GU1->GU1_SIT=='1' .And. GU1->GU1_TPGRP=='2'") .Or. Vazio()
Consulta Padrão	GU1GER

1. Alteração de Perguntas no arquivo SX1 – Consulta Padrão:

- Pergunta GFEA110:

Ordem	11
Pergunta	Grupo de Emitente ?
Tipo	C
Tamanho	4
Objeto	Edit
Valid	GFEA110GRP()
Consulta Padrão	GU1EDI

Procedimento para Utilização

1. Será necessário ter Documentos de Carga cadastrados no sistema vinculados a itens e trechos corretamente.
2. No SIGAGFE acessar a rotina de Cadastro de Grupos de Emitente em Atualizações > Cadastros > Gerais > Grupos Emitentes.
3. Ao abrir a tela, clicar em incluir. Informar os dados necessários e no campo Finalidade informar pelo menos um registro como EDI para poder ser usado na exportação do NOTFIS.
4. Depois de incluso o Grupo de Emitente, acessar a rotina de Emitentes em Atualizações > Cadastros > Gerais > Emitentes.
5. Alterar os emitentes transportadores dos Documentos de Carga e informar no campo Grupo EDI o grupo criado.
6. Acessar o programa de envio de NOTFIS em Atualizações > Integrações > EDI > Enviar Notfis.
7. Aparecerá a tela com a faixa de seleção, informar para que selecionem os Documentos de Carga Criados, e informar o campo de Grupo de Emitente informando o que fora criado anteriormente e confirmar.
8. Verificar que apenas foram gerados os arquivos para os transportadores do grupo informado.

Informações Técnicas

Tabelas Utilizadas	GU3 – Emitentes GU1 – Grupos de Emitente
Rotinas Envolvidas	GFEA011 – Cadastro de Grupos de Emitente GFEA015 – Cadastro de Emitentes GFEA110 – Exportação NOTIFIS
Sistemas Operacionais	Windows/Linux
Número do Plano	00000018963/2012