

Relacionar os Motoristas e Veículos ao Transportador do Romaneio

Produto	: Microsiga Protheus SIGAGFE, Gestão de Frete Embarcador 11.5	Chamado	: TEOQE0
Data da criação	: 05/03/2012	Data da revisão	: 19/03/12
País(es)	: Todos	Banco(s) de Dados	: Todos

! Importante

Foram efetuadas melhorias para preencher os campos “Proprietário do Veículo” e “Transportador do Motorista” com o transportador do Romaneio – quando estes estiverem em branco – ao informar os motoristas e veículos do Romaneio.

As consultas dos campos “Veículo” e “Motorista” apenas apresentarão veículos ou motoristas que estejam vinculados ao transportador do Romaneio ou que estejam em branco.

Procedimento para Implementação

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

! Importante

Antes de executar o compatibilizador GFE11521 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*.
- 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 Configurator (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 GFE11521 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 05/03/2012.

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 GFE11521().
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:

- GUUMTR:

Alias	GUUMTR (XB_ALIAS)
Tipo	1 (XB_TIPO)
Sequência	01 (XB_SEQ)
Coluna	DB (XB_COLUNA)
Descrição	Cod Motorista Trp (XB_DESCRI)
Contém	GUU (XB_CONTEM)

2. Alteração de Campos no arquivo SX3 – Campos:

- GWN_CDMTR:

Tipo	C
Tamanho	6
Decimal	0
Título	Motorista
Descrição	Código do Motorista
Consulta Padrão (F3)	GUUMTR

- GWN_CDMTR2:

Tipo	N
Tamanho	6
Decimal	0
Título	Motorista 2
Descrição	Código Motorista 2
Consulta Padrão (F3)	GUUMTR

Procedimento para Utilização

- 1 – É necessário o cadastro de veículos e motoristas sem serem relacionados ao transportador.
- 2 – No SIGAGFE, acessar o programa Manutenção de Romaneios de Carga acessando o menu Atualizações > Movimentação > Expedição/Recebim > Romaneios de Carga.
- 3 – Na tela inicial, acionar Incluir. Não informar transportador e acionar as consultas padrão de motorista e placas; verificar que todos os registros são apresentados, possuindo relacionamento ou não. Informar os motoristas e placas e informar um transportador. Depois de ter informado um transportador, acionando novamente as consultas, pode-se verificar que apenas apresentará registros relacionados ao transportador informado ou que estejam sem relacionamento com nenhum transportador. Informar os demais dados para a inserção do Romaneio e confirmar.
- 4 – Acessando o programa Motoristas, em Atualizações > Cadastros > Expedição/Recebim > Motoristas, pode-se visualizar os motoristas selecionados na criação do romaneio e verificar que eles estão relacionados ao transportador informado.
- 5 – Acessando o programa Veículos, em Atualizações > Cadastros > Expedição/Recebim > Veículos, pode-se, da mesma maneira, verificar que as placas dos veículos informados no romaneio estão com o proprietário como o Transportador do Romaneio e, caso o Transportador seja Filial, o campo “Tipo Prop” (tipo de proprietário) ficará como Próprio, senão ficará como Terceiro.

Informações Técnicas

Tabelas Utilizadas	GWN – Romaneios GU3 – Emitentes GUU – Motoristas GU8 – Veículos
Rotinas Envolvidas	GFEA050 – Cadastro de Romaneios
Sistemas Operacionais	Windows/Linux
Número do Plano	00000004594/2012