

Ajuste nos Compatibilizadores GFE11873, GFE11890 e GFE11127

Produto	: Microsiga Protheus® SIGAGFE, Gestão de Frete Embarcador 11.8		
Chamado	: TQZFUK	Data da publicação	: 08/12/14
País(es)	: Todos	Banco(s) de Dados	: Todos

Importante

Esta melhoria depende de execução dos *updates* de base **GFE11873, GFE11890 e GFE11127**, conforme **Procedimentos para Implementação**.

Efetuada ajuste nos compatibilizadores **GFE11873, GFE11890 e GFE11127** para excluir e recriar corretamente os índices das tabelas, em bancos de dados **Progress - OpenEdge**.

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

Procedimento para Implementação

Importante

Antes de executar os compatibilizadores **GFE11873, GFE11890 e GFE11127** 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!

GFE11873 e GFE11890

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 02/12/2014.

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 e então é apresentada a janela para seleção do compatibilizador. Selecione os programas **GFE11873** e **GFE11890**.

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.

GFE11I27

1. Em **Microsiga Protheus TOTVS Smart Client** (se versão 10) ou **ByYou Smart Client** (se versão 11), digite **U_GFEUDES** 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 02/12/2014.

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 e então é apresentada a janela para seleção do compatibilizador. Selecione os programas **GFE11I27**.
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. Alteração de **Índices** no arquivo **SIX - Índices**:

- Tabela GW1

Índice	GW1
Ordem	E
Chave	GW1_FILIAL+GW1_CARREG
Descrição	Carregamento
Proprietário	S

- Tabela GW8

Índice	GW8
Ordem	1
Chave	GW8_FILIAL+GW8_CDPDC+GW8_EMISDC+GW8_SERDC+GW8_NRDC+GW8_ITEM+GW8_UNINEG+GW8_INFO1
Descrição	Tipo Docto + Emissor + Serie + Numero Docto + Item + Uni Negocio + Inf
Proprietário	S

Índice	GW8
Ordem	2
Chave	GW8_FILIAL+GW8_CDPDC+GW8_EMISDC+GW8_SERDC+GW8_NRDC+GW8_SEQ
Descrição	Tipo Docto + Emissor + Serie + Numero Docto + Sequencia', 'Tipo Docto + Emisor + Serie + Numero Docto + Secuencia
Proprietário	S

- Tabela GWL

Índice	GWL
Ordem	1
Chave	GWL_FILIAL+GWL_NROCO+GWL_FILDC+GWL_EMITDC+GWL_SERDC+GWL_NRDC+GWL_TPDC
Descrição	Ocorrência + Filial Docto Carga + Emitente Docto Carga + Serie Docto Carga + Numero Docto Carga + Tipo Docto Carga
Proprietário	S

Índice	GWL
Ordem	2
Chave	GWL_FILIAL+GWL_NRDC+GWL_FILDC+GWL_EMITDC+GWL_SERDC+GWL_TPDC+GWL_NROCO
Descrição	Número Docto Carga + Filial Docto Carga + Emitente Docto Carga + Serie Docto Carga + Tipo Docto Carga + Ocorrência
Proprietário	S

Procedimento para Utilização

- Os procedimentos de utilização são os mesmos que os de implementação, pois se trata apenas de compatibilizadores que alteram índices das tabelas **GW1**, **GW8** e **GWL**.

Informações Técnicas

Tabelas Utilizadas	GW1 - Documentos de Carga GW8 - Itens do Documento de Carga GWL - Ocorrências x Documento de Carga
Rotinas Envolvidas	GFE11873 - Compatibilizador GFE11873 GFE11890 - Compatibilizador GFE11890 GFE11127 -Compatibilizador GFE11127
Sistemas Operacionais	Windows®/Linux®