

Importação do Campo Tipo do CT-e do Conhecimento Eletrônico

Produto	: Microsiga Protheus® Gestão de Frete Embarcador		
Chamado	: TIJOQR	Data da publicação	: 30/04/14
País(es)	: Brasil	Banco(s) de Dados	: Todos

Importante

Esta melhoria depende da execução do update **GFE11857** conforme os procedimentos para implantação.

Efetuada a alteração para importar a informação do campo **Tipo do CT-e** do conhecimento eletrônico.

Ao importar o XML de CT-e por intermédio do programa **Importação de CT-e (GFEA118)**, o campo poderá receber as seguintes opções: "0 - CT-e Normal"; "1 - CT-e de Complemento de Valores"; "2 - CT-e de Anulação"; "3 - CT-e Substituto". Caso o valor esteja branco, o valor padrão será "0" (zero).

Procedimento para Implementação

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

Importante

Antes de executar o compatibilizador **GFE11857** 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 **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**.
2. Assinale todos os compatibilizadores disponíveis e clique em **Executar**.

Importante

Para a correta atualização do dicionário de dados, certifique-se que a data do compatibilizador seja igual ou superior a 14/04/2014.

3. Clique em **OK** para continuar.

4. Depois da 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 **GFE11857**.
5. Ao confirmar é exibida uma mensagem de advertência sobre o backup e a necessidade de sua execução **em modo exclusivo**.
6. Clique em Sim para iniciar o processamento. O primeiro passo da execução é a preparação dos arquivos. É apresentada uma mensagem explicativa na tela.
7. 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.
8. Clique em **Gravar** para salvar o histórico (log) apresentado.
9. Clique em **OK** para encerrar o processamento.

Procedimento para Utilização

1. Em **Gestão de Frete Embarcador (SIGAGFE)**, acesse **Atualizações > Integrações > CT-e > Importar CT-e**.
2. Clique em **Importar** e depois em **Processar**.
3. Feche o programa e acesse **Atualizações > Movimentação > Doc Frete/Faturas > Documento de Frete**.
4. Visualize o documento de frete importado pelo programa de **Importar de CT-e**, na aba **Outros**, o campo **Tipo do CT-e** vai estar preenchido conforme o arquivo XML.

Informações Técnicas

Tabelas Utilizadas	GW3 – Documentos de Frete GXG – EDI - Documentos de Frete
Rotinas Envolvidas	GFEA118 – Importação de CT-e
Sistemas Operacionais	Windows®/Linux®