

## Gravação do Peso Cubado nos Itens do Documento de Carga

<b>Produto</b>	:	Microsiga Protheus® SIGAGFE, Gestão de Frete Embarcador P11			
<b>Chamado</b>	:	<b>TRBXWI</b>	<b>Data da publicação</b>	:	27/11/14
<b>País(es)</b>	:	Todos	<b>Banco(s) de Dados</b>	:	Todos

Permitir que o embarcador, via parâmetro, utilize o fator de cubagem da **Tabela de Frete** do transportador normal para gravar o peso cubado dos itens no documento de carga, facilitando, a exemplo, a conferência de um conhecimento de transporte recebido do transportador onde o peso cubado das notas foi informado. Ao habilitar o parâmetro, o sistema passa exclusivamente a considerar o fator de cubagem (Quilos por metro cub. da tabela de negociação) para calcular o peso cubado durante o cálculo do romaneio. Será somente gravado o peso cubado se o trecho normal dos documentos calculados foram pagos pelo embarcador.

Para o transportador que emitir o arquivo **EDI Notfis**, a informação do peso cubado da nota fiscal só será exportada a partir da versão **5.0** do **EDI** padrão **PROCEDA**.

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

### Procedimento para Implementação

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

### Procedimento para Utilização

1. Em **Gestão de Frete Embarcador (SIGAGFE)**, acesse **Atualizações > Cadastros > Parâmetros > Parâmetros Módulo (GFEX000)**.
2. Na aba **Cálculo de Frete**, altere o parâmetro **Gravar Peso Cubado Calculado (MV\_GFEOPC)** para "1" (Sim).
3. Salve o cadastro.
4. Acesse **Atualizações > Movimentações > Tabelas de Frete > Tabelas de Frete (GFEA061)**.
5. Localize, selecione uma negociação que será utilizada no cálculo do romaneio e clique em alterar.
6. No campo **KG/M3**, informe o fator de cubagem da negociação. Confirme para salvar.
7. Acesse **Atualizações > Movimentações > Expedição/Recebim > Romaneio de Carga (GFEA050)**.
8. Localize, selecione um romaneio e clique em **Ações Relacionadas > Calcular**.
9. Após, visualize o Romaneio.
10. Na lista de documentos de carga, selecione um documento e clique **Ações Relacionadas > Cons. Doc. Carga**
11. Verifique que na aba **Itens** do documento de carga o peso cubado foi preenchido para aqueles itens em que o volume foi informado com o fator de cubagem do transportador do trecho normal.

## Informações Técnicas

<b>Tabelas Utilizadas</b>	GWN - Romaneio de Carga GW8 - Itens do Documento de Carga GWH - Documento do Calculo de Frete GWG- Tabela do Cálculo de Frete GV9 - Negociação da Tabela de Frete
<b>Rotinas Envolvidas</b>	GFEA050 - Romaneio de Carga GFEA065 - Documentos de Frete GFEX061 - Simulação Simplificado GFEX010 - Simulação de Frete
<b>Sistemas Operacionais</b>	Windows®/Linux®