

Ponto de Entrada GFEXFB04 – Componentes Adicionais no Cálculo de Frete

Produto	: Microsiga Protheus® SIGAGFE 11.80		
Chamado	: TRLDR0	Data da publicação	: 02/02/15
País(es)	: Todos	Banco(s) de Dados	: Todos

Desenvolvido o ponto de entrada **GFEXFB04**, que permite indicar quais os componentes adicionais por emitente podem ser utilizados no cálculo do frete.

Para mais informações referentes ao ponto de entrada acesse: <http://tdn.totvs.com/pages/viewpage.action?pagelId=184780042>

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

Procedimento para Implementação

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

Procedimento para Utilização

Passos para o teste:

1. Em **Gestão de Frete Embarcador (SIGAGFE)** acesse **Movimentação > Tabelas de Frete > Tabelas de Frete**.
2. Selecione a tabela de frete do transportador.
3. Acesse a aba **Componentes Adic. Emitentes** do cadastro de tarifas da tabela de frete.
4. Inclua um novo componente adicional de frete para um emitente/cliente.
5. Acesse **Movimentação > Expedição/Recebimento > Documento de Carga**.
6. Inclua um novo documento de carga para o cliente, utilizando o transportador cuja tabela de frete sofreu alteração.
7. Efetue a liberação do documento e vincule-o a um romaneio.
8. Acesse **Movimentação > Expedição/Recebimento > Romaneios de Carga**.
9. Efetue o cálculo do romaneio.
10. Verifique se o componente adicional de frete por emitente foi considerado na realização do cálculo.
11. Efetue o mesmo teste, com um emitente/cliente diferente, que não possua componente adicional de frete por emitente.
12. Verifique se o cálculo do romaneio é efetuado corretamente, sem considerar componente adicional de outros clientes.

Observação:

Os testes para verificar se a inclusão do ponto de entrada não teve impacto no produto padrão.

Informações Técnicas

Tabelas Utilizadas	GUC – Componente Tarifa x Emitente
Rotinas Envolvidas	GFEXFUNB – Funções Cálculo de Frete
Sistemas Operacionais	Windows/Linux