Boletim Técnico



Criação do Parâmetro MV_CTCFSDA

Produto	:	Microsiga Protheus® Gestão de Transportes versão 11			
Chamado	:	TSPUWV	Data da publicação	:	18/06/15
País(es)	:	Brasil	Banco(s) de Dados	:	Todos

Implementada a melhoria na rotina Cálculo de Frete (TMSA200), com a criação do parâmetro MV_CTCFSDA, que permite cancelar o CT-e em modo de Contingência FS-DA, quando o parâmetro MV_CTECAN estiver habilitado.

Procedimento para Implementação

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

Procedimento para Configuração

CONFIGURAÇÃO DE PARÂMETROS

1. No Configurador (SIGACFG) acesse Ambientes/Cadastros/Parâmetros (CFGX017). Crie o(s) parâmetro(s) a seguir:

Itens/Pastas	Descrição
Nome	MV_CTCFSDA
Тіро	Logico
Cont. Por.	.т.
Descrição	Cancelamento do CTe em modalidade FSDA o parâmetro funciona juntamente com o parametro MV_CTECAN.

2. No Configurador (SIGACFG) acesse Ambientes/Cadastros/Parâmetros (CFGX017). Configure o parâmetro a seguir:

Parâmetro	Conteúdo
MV_CTCFSDA	.Т.

1

0

Boletim Técnico



Procedimento para Utilização

- 1. Em Gestão de Transportes (SIGATMS) acesse Atualizações / Recebimento / Cálculo de Frete (TMSA200).
- 2. Clique em Ações Relacionadas e selecione a opção CT-e.
- 3. Clique em Transmitir na modalide de Contingência FS-DA.
- 4. Selecione o CT-e transmitido.
- 5. Clique em Ações Relacionadas e selecione a opção Estorno.
- Estorne o CT-e gerado em modalide de Contingência FS-DA.
 Observe que o estorno é realizado sem a autorização da SEFAZ.
- 7. Clique em Confirmar.

Informações Técnicas

Tabelas Utilizadas	DT6 – Documentos de Transporte.
Rotinas Envolvidas	TMSA200 – Cálculo de Frete.
Sistemas Operacionais	Windows® / Linux®