

Criação do Parâmetro MV_TMSPCOL

Produto	: Microsiga Protheus® Gestão de Transportes versão 11		
Chamado	: TGFBBP	Data da publicação	: 07/12/12
País(es)	: Todos	Banco(s) de Dados	: Todos

Implementada melhoria na rotina **Cálculo de Frete (TMSA200)** com a criação do parâmetro **MV_TMSPCOL**, que permite definir a inclusão de regiões coligadas na pesquisa dos prazos de regiões para o cálculo do prazo de entrega. O parâmetro **MV_TMSPCOL** pode ser preenchido com:

- **.T. (default)** : Permite incluir regiões coligadas para o cálculo do prazo de entrega.
- **.F.**: Não permite incluir regiões coligadas para o cálculo do prazo de entrega.

PROCEDIMENTO PARA IMPLEMENTAÇÃO

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

PROCEDIMENTOS PARA CONFIGURAÇÃO

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

Itens/Pastas	Descrição
Nome	MV_TMSPCOL
Tipo	Lógico
Cont. Por.	.F.
Descrição	Define se deve incluir regiões coligadas para cálculo do prazo de entrega (default .T.).

PROCEDIMENTOS PARA UTILIZAÇÃO

Pré-Requisitos:

1. No **Configurador (SIGACFG)** acesse **Ambientes/Cadastros/Parâmetros (CFGX017)**. Configure os parâmetros a seguir:

Parâmetro	Conteúdo
MV_TMSPCOL	.F. (Não inclui regiões coligadas no cálculo do prazo de entrega).

1. Em **Gestão de Transportes (SIGATMS)**, acesse **Atualizações / Recebimento / Cálculo do Frete (TMSA200)**.
2. Selecione o lote de documentos de transporte, cadastrados para as regiões origem e destino informados na tabela de **Prazos de Regiões** ou **Prazos de Regiões por Cliente**.
3. Clique na opção **Calcular**.
4. Em **Atualizações / Transporte / Manutenção Doctos (TMSA500)**.
5. Consulte a data do prazo de entrega de geração do conhecimento de frete.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Tabelas Utilizadas	DT6 – Documento de Transporte; DTD – Prazo de Regiões.
Funções Envolvidas	TMSA200 – Cálculo do Frete.
Sistemas Operacionais	Windows®/Linux®.