

Inclusão de Condutor na MDF-e

Produto	: Microsiga Protheus® Gestão de Transporte versão 11	Data da publicação	: 26/10/15
Chamado	: TRJBXR	Bancos de Dados	: Todos
País	: Brasil		

Importante

Esta melhoria depende de execução do *update* de base **TMS11R175**, conforme **Procedimentos para Implementação**.

Implementada a melhoria nas rotinas **Viagem de Entrega (TMSA144)** e **Viagem de Transporte (TMSA141)**, com a disponibilização da opção **Inclusão de Condutor**, que visa atender ao **Ajuste Sinief 20/2014**.

Por meio desta implementação é possível efetuar a Inclusão de Condutor em uma **Viagem de Entrega / Transporte**, com *status* **Em Trânsito** e transmiti-la a SEFAZ.

Importante

Esta melhoria foi desenvolvida para atender o **Ajuste Sinief 20/2014 cláusula 14**, que trata da inclusão de condutor em um MDF-e com *status* **Não Encerrado**.

Procedimento para Implementação

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

Importante

Antes de executar o compatibilizador informe o **TMSP11R1** 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® ByYou Smart Client**, digite **TMSP11R1** no campo **Programa Inicial**.

Importante

Para a correta atualização do dicionário de dados, certifique-se que a data do compatibilizador seja igual ou superior a 01/02/2015.

2. Clique em **OK** para continuar.
3. Após a 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 **TMS11R175**.
4. Ao confirmar é exibida uma mensagem de advertência sobre o *backup* e a necessidade de sua execução em **modo exclusivo**.

5. Clique em **Processar** para iniciar o processamento. O primeiro passo da execução é a preparação dos arquivos. É apresentada uma mensagem explicativa na tela.
6. 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.
7. Clique em **Gravar** para salvar o histórico (*log*) apresentado.
8. Clique em **OK** para encerrar o processamento.

Atualizações do compatibilizador

1. Inclusão de **Campos** no arquivo **SX3 – Campos**:

- Tabela **DUP – Motoristas da Viagem**.

Campo	DUP_RTMDFE
Tipo	C
Tamanho	1
Decimal	0
Formato	@!
Título	Status MDF-e
Descrição	Status Cond. MDF-e
Nível	1
Usado	SIM
Obrigatório	NÃO
Browse	SIM
Opções	1=Enviado para Transmissão;2=Envio de Evento realizado;3=Evento vinculado com sucesso;4=Evento rejeitado

Campo	DUP_RTMDFE
Tipo	C
Tamanho	150
Decimal	0
Formato	@!
Título	Ret. SEFAZ
Descrição	Retorno MDF-e SEFAZ

Nível	1
Usado	SIM
Obrigatório	NÃO
Browse	SIM
Help	

Campo	DUP_SEQEVE
Tipo	C
Tamanho	2
Decimal	0
Formato	@!
Título	Seq.Evento
Descrição	Seq.Evento MDF-e
Nível	1
Usado	SIM
Obrigatório	NÃO
Browse	NAO

Importante

O envio do MDF-e deve obrigatoriamente, estar com *status* **Autorizado o uso do MDF-e na SEFAZ**, e seu encerramento ainda não transmitido com *status* **Em Aberto**.

Somente será permitida a Inclusão de um novo condutor, quando a viagem estiver com *status* **Em Trânsito**.

Procedimento para Utilização

1. Em **Gestão de Transporte (SIGATMS)** acesse **Atualizações / Viagens / Rodoviário Entrega / Viagem (mod.2) (TMSA144)**.
O Sistema apresenta a tela **Manutenção de Viagem de Entrega (mod.2)**.
2. Selecione uma viagem com *status* **Em trânsito**.
3. Clique em **Ações Relacionadas** e selecione as opções **Manutenção / Inclusão Condutor**.
A tela com os veículos na viagem é apresentada.
4. Na tela de **Complemento de Viagens**, selecione um veículo.
5. Clique em **Ações Relacionadas** e selecione a opção **Mot. Viag**.

6. Inclua um motorista e salve as alterações.
Somente é permitida a inclusão de 1 (um) único condutor por veículo.
Alterações não são permitidas.
7. Selecione uma Viagem.
8. Para realizar a transmissão, clique em **Ações Relacionadas** e selecione as opções **Manutenção / Manifesto / MDF-e**.
9. Na tela de **Parâmetros**, preencha os parâmetros para o filtro.
10. No campo **Transmissão**, selecione a opção **Inclusão de Cond.**
11. Selecione o manifesto à ser transmitido e clique em **Transmitir**.
Aguarde o retorno da SEFAZ (Caso a transmissão e autorização ocorram de forma correta, o retorno do evento deve ser: **135 – Evento Registrado e Vinculado ao MDF-e**).

Importante

Por meio da rotina **Complemento de Viagem (TMSA240)**, também é possível consultar o *status* da transmissão na tela **Motoristas de Viagem**, onde consta a informação do *Status* da **MDF-e (Transmitido / Em Aberto)**.

Informações Técnicas

Tabelas Utilizadas	DUP – Motoristas da Viagem.
Rotinas Envolvidas	TMSAE73 – Monitoramento MDF-e. TMSA240 – Complemento de Viagem. TMSA141 – Manutenção de Viagem Transporte. TMSA144 – Manutenção de Viagem Entrega. SPEDMANIFE – Consulta de Métodos do TSS. TMS11R175 – Updates para compatibilização.
Sistemas Operacionais	Windows® / Linux®