Ι τοτνς

Liberação de Rotinas, Tabelas e Parâmetros no Série 3

Produto	:	Microsiga Protheus [®] Gestão de Transportes versão 11			
Chamado	:	THVZ50	Data da publicação	:	30/09/13
País(es)	:	Brasil	Banco(s) de Dados		Todos

Importante

Esta melhoria depende de execução do *update* de base **TMSP11R1**, conforme **Procedimentos para Implementação**.

Implementada melhoria no módulo **Gestão de Transportes (SIGATMS) - Série 3**, com a disponibilização de rotinas, tabelas: **DET - Composição de Frete** e **DEU - Tipo de Veículos** e parâmetros: **MV_EDIDIRR**, **MV_EDILOG**, **MV_EDIRMOV** e **MV_EDIDIRE**, com finalidade de utilizar o **EDI** no módulo **Gestão de Transportes - Série 3**.

Segue abaixo as rotinas disponibilizadas:

Rotina	Fonte
Reg Complementares	TMSAE15
Agrupamento CNPJ	TMSAE30
Ocor. x Embarcador	TMSAE35
Prod. x Embarcador	TMSAE40
Pré - fatura	TMSAE45
Município x Região	TMSAE50
Nota Fiscal	TMSAE55
EDI Automático	TMSAE75
Envio Documento	TMSME05A
Envio Financeiro	TMSME05B
Envio Ocorrências	TMSME05C
Envio Manifesto	TMSME05D
Recebimento	TMSME10



Procedimento para Implementação

Importante

Antes de executar o TMSP11R1 é imprescindível:

- a) Realizar o backup da base de dados do produto que será executado o TMSP11R1 (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.
- b) Essa rotina deve ser executada em **modo exclusivo**, ou seja, nenhum usuário deve estar utilizando o sistema.
- c) 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*.
- d) O compatibilizador deve ser executado com a Integridade Referencial desativada*.



O procedimento a seguir deve ser realizado por um profissional qualificado como Administrador de Banco de Dados (DBA) ou equivalente!

<u>A ativação indevida da Integridade Referencial pode alterar drasticamente o relacionamento entre</u> <u>tabelas no banco de dados. Portanto, antes de utilizá-la, observe atentamente os procedimentos a</u> <u>seguir:</u>

- 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. <u>Se</u> 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, <u>ou</u>;
- iv. <u>Se</u> 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[®] By you Smart Client, digite TMSP11R1 no campo Programa Inicial.

Importante

Para a devida atualização do dicionário de dados, certifique-se que a data do compatibilizador seja igual ou superior a **21/08/13**.

- 2. Clique em Ok para continuar.
- 3. Após a confirmação é apresentada a janela para seleção do compatibilizador. Selecione a atualização **TMS11R102.**
- 4. Ao confirmar é exibida uma mensagem de advertência sobre o backup e a necessidade de sua execução em modo exclusivo.
- 5. Confirme para dar início ao processamento. O primeiro passo da execução é a preparação dos arquivos, conforme mensagem explicativa apresentada na tela.

3

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.

- 6. Clique em Gravar para salvar o histórico (log) apresentado.
- 7. Clique em Ok para encerrar o processamento.

Atualizações do compatibilizador

- 1. Criação de tabela no arquivo SX2– Tabelas:
 - Tabela DEU Tipo de Veículo:

PYME

Sim



Tabela DET – Composição de Frete:

PYME	Sim	

2. Alteração no arquivo SX6 - Parâmetros:

Nome da Variável	MV_EDIDIRR
Pyme	"S"

Nome da Variável	MV_EDILOG
Pyme	"S"

Nome da Variável	MV_EDIRMOV
Pyme	"S"

Nome da Variável	MV_EDIDIRE
Pyme	"S"

Importante

O tamanho dos campos que possuem grupo pode variar conforme ambiente em uso.

Procedimentos para Utilização

- 1. Em Gestão de Transportes (SIGATMS) acesse Atualizações/EDI/Notas Fiscal (TMSAE55).
- 2. Informe os veículos na pasta Tipo de Veículos EDI e confirme.

Consulte o registro gerado.

Informações Técnicas	
Tabelas Utilizadas	DEU – Tipo Veículo; DET – Composição de Frete.
Funções Envolvidas	TMSAE55 – EDI notas Fiscal.
Sistemas Operacionais	Windows [®] /Linux [®] .

4