

Inclusão do parâmetro MV_AVG0212

Produto	: Microsiga Protheus Easy Export Control versão 11	Data da publicação	: 25/07/12
Chamado	: TFKEWS	Banco(s) de Dados	: Todos
País(es)	: Brasil		

! Importante

Esta melhoria depende de execução do *update* de base **UENOV0EX** conforme **Procedimentos para Implementação**.

OBSERVAÇÃO: Este boletim trata-se de uma atualização pontual. Para maiores informações sobre as rotinas e tabelas atualizadas, favor verificar o boletim liberado na FNC: 000000010772012

Inclusão de parâmetro **MV_AVG0212** na rotina de **Geração de R.E (EECSI100)**, onde é possível selecionar a opção de separar ou não as descrições das mercadorias, quando a opção de agrupamento utilizar NCM como chave de busca.

! Importante

Para mais informações sobre o compatibilizador **UENOV0EX**, consulte o chamado **TEISB9**.

PROCEDIMENTO PARA IMPLEMENTAÇÃO

- Aplicar atualização do(s) programa(s) **UENOV0EX.PRW, AVGERAL.PRW, AVOBJECT.PRW, AVUPDATE01.PRW, EECEI300.PRW, EECSI100.PRW, EECSI101.PRW**.
- Para que as alterações sejam efetuadas, é necessário executar a função **U_UENOV0EX**.

! Importante

Antes de executar o compatibilizador **UENOV0EX** 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*.

- e) 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 Configurator (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® Smart Client**, digite **U_UENOV0EX** no campo **Programa Inicial**.

 **Importante**

Para a correta atualização do dicionário de dados, certifique-se que a data do UENOV0EX seja igual ou superior a **17/07/2012**

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. Selecione a empresa desejada e confirme.
4. Ao confirmar é exibida uma mensagem de advertência sobre a *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

Nome da Variável	MV_AVG0212
Tipo	C
Descrição	Separar Mercadorias do RE utilizar NCM. 1=Sempre separar; 2=Nunca separar; 3=Deixar o usuário decidir.
Valor Padrão	3

PROCEDIMENTOS PARA UTILIZAÇÃO

Pré Requisitos:

- Habilite o parâmetro **MV_AVG0020 = .T.**
- Habilite o parâmetro **MV_AVG0212 = 3**
- Possua dois Pedidos de Exportação e dois Embarques com pelo menos dois itens de mesma N.C.M, preparados para geração de R.E.

Sequência 001:

1. No **Easy Export Control (SIGAECC)**, acesse **Atualizações\ Siscomex\ Geração de RE (EECSI100)**.
2. Clique no serviço **Não Enviados**, em seguida, dê duplo clique em **Novo Arquivo**.
3. Clique em **Ações Relacionadas** e selecione a opção **Incluir**. Selecione o processo desejado e clique em **Confirmar**.
4. Clique em **Confirmar**.
5. É exibida a tela para escolha do agrupamento que será aplicado aos itens. Selecione a opção **NCM**. Verifique que está selecionado a opção **Separar as Mercadorias do RE**. Clique em **Avançar**.
6. Verifique que o sistema fez o agrupamento. Clique em **Ações Relacionadas** e selecione a opção **Alterar Descrição**.
7. Verifique que o sistema colocou uma descrição por linha. É possível visualizar as descrições, dê duplo clique em cada campo memo. Clique em **Confirmar**.
8. Clique em **Confirmar**.
9. Clique em **Confirmar**.

Verifique que o XML foi gerado corretamente.

Sequência 002

1. No **Easy Export Control (SIGAEEC)**, acesse **Atualizações\ Siscomex\ Geração de RE (EECSI100)**.
2. Clique no serviço **Não Enviados**, em seguida, dê duplo clique em **Novo Arquivo**.
3. Clique em **Ações Relacionadas** e selecione a opção **Incluir**. Selecione o processo desejado e clique em **Confirmar**.
4. Clique em **Confirmar**.
5. É exibida a tela para escolha do agrupamento que será aplicado aos itens. Selecione a opção **NCM**. Desmarque a opção **Separar as Mercadorias do RE**. Clique em **Avançar**.
6. Verifique que o sistema fez o agrupamento. Clique em **Ações Relacionadas** e selecione a opção **Alterar Descrição**.
7. Dê duplo clique no campo memo para verificar a descrição.
8. Verifique que o sistema agrupou as descrições, separando-as por barra (/). Clique em **Ok**.
9. Clique em **Confirmar**.
10. Clique em **Confirmar**.
11. Clique em **Confirmar**.

Verifique que o sistema gerou o XML corretamente.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Funções Envolvidas	EECSI100 - Geração de RE; EECEI300 - Integração NovoEX; EECSI101 - Usuários - Siscomex;
Sistemas Operacionais	Windows®/Linux®