



## Ajuste no X3\_WHEN dos Campos EEM\_NRNF, EEM\_SERIE e EEM\_DTNF

<b>Produto</b>	:	Microsiga Protheus, Easy Export Control, Versão 11			
<b>Chamado</b>	:	<b>TIGX05</b>	<b>Data da publicação</b>	:	12/02/14
<b>País(es)</b>	:	Todos	<b>Banco(s) de Dados</b>	:	Todos

### **!** *Importante*

Esta melhoria depende de execução do *update* de base **UETIGX05**, conforme **Procedimentos para Implementação**.

Efetuada ajuste no **X3\_WHEN** dos campos EEM\_NRNF, EEM\_SERIE e EEM\_DTNF para a rotina de **Embarque (EECAE100)** no módulo **Easy Export Control (SIGAEEC)** para que seja possível incluir as Notas Fiscais faturadas referente ao processo de embarque corrente.

### Procedimento para Implementação

Aplicar a atualização dos programas **AVGERAL.PRW**, **AVUPDATE01.PRW**, **AVOBJECT.PRW**, **EECAE101.PRW**, **EECNF400.PRW** e **UETIGX05.PRW**.

Para que as alterações sejam efetuadas, é necessário executar a função **U\_UETIGX05**.

### **!** *Importante*

Antes de executar o compatibilizador **UETIGX05** é imprescindível:

- Realizar o *backup* da base de dados do produto que será executado o compatibilizador (**\PROTHEUS11\_DATA\DATA**) e dos dicionários de dados SXs (**\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 TOTVS Smart Client**, digite **U\_UETIGX05** 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 **30/01/2014**.



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.
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. Alteração de **Campos** no arquivo **SX3 – Campos**:
  - Tabela EEM – Controle de Notas Fiscais:

<b>Campo</b>	EEM_NRNF	EEM_SERIE	EEM_DTNF
<b>When</b>	AE101WHEN('EEM_NRNF')	AE101WHEN('EEM_SERIE')	AE101WHEN('EEM_DTNF')

### **Importante**

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

## Procedimentos para Utilização

### Pré-Requisitos:

- Possuir um processo de exportação na fase de embarque cadastrado.

### Sequência 001:

1. No **Easy Export Control (SIGAEEC)** acesse **Atualizações/Embarque/Manutenção (EECAE100)**.
2. Posicione o cursor em um registro e clique em **Alterar**.



3. Em **Ações Relacionadas** clique em **Faturamento**.
4. Clique em **Incluir**.
5. Informe os dados e clique em **Confirmar**.
6. A Nota Fiscal digitada é exibida em tela. Clique em **Confirmar**.
7. Clique em **Confirmar** para gravar o processo.
8. O registro é exibido em tela.

## Informações Técnicas

<b>Tabelas Utilizadas</b>	EEM – Controle de Notas Fiscais
<b>Funções Envolvidas</b>	EECAE100 – Manutenção de Embarque EECAE101 – Manutenção de Embarque EECNF400 – Vinculação de Notas Fiscais
<b>Sistemas Operacionais</b>	Windows/Linux