## **Boletim Técnico**



## Criação do Parâmetro MV\_EIC0052

Produto	:	Microsiga Protheus® – Easy Export Control (SIGAEEC) – P11			
Chamado	:	TRIJPY	Data da publicação	:	23/01/15
Países	:	Todos	Bancos de Dados	:	Todos

#### Importante

Esta melhoria depende de execução do *update* de base **U\_UITRIJPY**, conforme **Procedimentos para Implementação**.

Foi criado o novo parâmetro MV\_EIC0052 que permite a manipulação da quebra na cotação. Caso seja .T., a quebra será realizada por Código (WS\_COD\_I), isto é, se existir dois itens iguais será realizado a soma deles e, se .F., ela será feita por Código + Data de Entrega (WS\_COD\_I+WS\_DTNECES), portanto, caso exista o mesmo produto com datas diferentes, o sistema apresentará uma linha para cada produto com sua respectiva data de entrega.

### Procedimento para Implementação

- Aplicar atualização dos programas AVGERAL.PRW, AVUPDATE01.PRW, AVOBJECT.PRW, EICQC210.PRW e UITRIJPY.PRW.
- Para que as alterações sejam efetuadas, é necessário executar a função U\_ UITRIJPY.

#### Importante

Antes de executar o compatibilizador U\_UITRIJPY é imprescindível:

- a) 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**).
- b) Os diretórios acima mencionados correspondem à instalação padrão do Protheus, portanto, devem ser alterados conforme o produto instalado na empresa.
- c) Essa rotina deve ser executada em modo exclusivo, ou seja, nenhum usuário deve estar utilizando o sistema.

1

- d) 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\*.

0



#### Atenção

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 tabelas</u> 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. <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 ByYou Smart Client, digite U\_ UITRIJPY campo Programa Inicial.

#### Importante

Para a correta atualização do dicionário de dados, certifique-se que a data do compatibilizador seja igual ou superior a 30/12/2014.

- 2. Clique em **OK** para continuar.
- 3. Depois da 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.

## **Boletim Técnico**

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.

TOTVS

- 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. Criação de Parâmetro no arquivo SX6 – Parâmetros:

Nome da Variável	MV_EIC0052
Тіро	L
Descrição	Caso seja .T. a quebra na cotação será feita somente por código e se .F. será por código + data de entrega.
Valor Padrão	.Т.

## Procedimento para Utilização

#### Pré-Requisitos:

- Necessário aplicar o patch U\_ UITRIJPY para atualização do novo cenário.
- Configurar os parâmetros: MV\_EASY = S, MV\_EIC0052 = .F.
- Ter uma Solicitação de importação com dois produtos iguais, no entanto, datas de entrega diferente.

#### Sequência 01

- 1. Clicar em Atualizações / Solic. Importação / Cotação de Preços (EICA140).
- 2. Clique no botão Incluir e depois em Ações relacionadas / Inclusão.
- 3. Selecione a Unidade requisitante e a S.I previamente cadastrada e clique em Ok.
- 4. Acesse o módulo configurador (SIGACFG) e desligue o parâmetro "MV\_EIC0052 = .F.", volte para o módulo SIGAEIC e repita os processos 2 e 3 e verifique que as linhas agora estão agrupadas não somente pelo código mas também pela data de necessidade.

0

Este

# **Boletim Técnico**



# Informações Técnicas

Tabelas Utilizadas

Rotinas Envolvidas

Sistemas Operacionais

SX6 – Parametros. EICQC210 – Cotação de Preços. Windows/Linux