Boletim Técnico



Campo de Valor da Mercadoria na Nota de Transferência

Produto	:	Microsiga Protheus Easy Import Control P11			
Chamado	:	TRYCWT	Data da publicação	:	07/05/15
País(es)	:	Todos	Banco(s) de Dados	:	SQL/ORACLE

Importante

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

Implementada melhoria na rotina de nota de transferência da importação do Easy Import Control com a criação na base de dados do campo de valor da mercadoria para que seja possível a apuração correta do valor de mercadoria na nota quando a alíquota do IPI for zero para um ou mais itens. Desta forma, ao informar a alíquota de IPI como zero, o sistema por consequência zera a base do IPI e recupera no campo de valor da mercadoria o valor da mesma visto que o valor da mercadoria anteriormente a essa implementação era recuperado pela base do IPI.

Procedimento para Implementação

- Aplicar atualização dos programas AVGERAL.PRW, AVUPDATE01.PRW, AVOBJECT.PRW, UITRYCWT.PRW e EICCO100.PRW.
- Para que as alterações sejam efetuadas, é necessário executar a função U_UITRYCWT

Importante

Antes de executar o compatibilizador UITRYCWT 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.
- 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*.



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. 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 ByYou Smart Client, digite U_UITRYCWT 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 05/05/2015.

- 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.
- 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 Campos no arquivo SX3 Campos:
 - Tabela EIW Itens da Nota de Transferência:

Campo	EIW_VALMER
Тіро	Numérico
Tamanho	15
Decimal	2
Formato	@E 999,999,999,999.99
Título	VIr.Mercad.
Descrição	VIr.Mercadoria(Base IPI)
Nível	1
Usado	SIM
Obrigatório	NAO
Browse	NAO
Help	Este campo demostra o valor da mercadoria (correspondente a base do imposto IPI) do item na nota fiscal de transferência de posse.

Importante

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



Procedimento para Utilização

Pré-requisitos:

- 1. Aplicar atualização dos programas EICCO100.PRW, UITRYCWT.PRW, AVUPDATE01.PRW, AVOBJECT.PRW e AVGERAL.PRW.
- 2. Executar o update U_ UITRYCWT para criação dos campos na base de dados
- 3. Possuir um Processo de desembaraço por conta e Ordem com data de DI preenchida.
- 4. Possuir um item que esteja relacionado a um código de N.C.M. que possua a alíquota de IPI zerada.
- 5. Possuir SI, PO e Desembaraço de conta e ordem com este ou mais itens

Sequência 01

- 1. Clicar em Atualizações / Desembaraço / Manutenção (EICDI501).
- 2. Selecione o processo e clique em Visualizar.
- Verifique no processo a N.C.M. relacionada ao item do processo, se o processo é de conta e ordem e se foram informados os dados DI para o mesmo.
- 4. Acesse a rotina Atualizações / Desembaraço / NF de Transferência.
- 5. Verifique que como a alíquota de IPI está zerada, a base de IPI também ficará zerada.
- 6. Marque todas as despesas do desembaraço e verifique que o campo de base do IPI permanece zerado.
- Clique no botão "Gravar Valores", confirme a operação, retorne ao processo e proceda com a geração da Nota de Transferência.
- 8. Após a geração da Nota de Transferência, clique novamente no botão "Valores NFT". Selecione a Nota gerada e clique no botão "Confimar". Clique no botão "Ações relacionadas" e selecione a opção "Totais". Verifique que nos totais a base do IPI não contempla os valores do item que possui alíquota zerada.

Informações Técnicas

Tabelas Utilizadas	EIW – Itens da Nota de Transferência
Rotinas Envolvidas	NF Transferência – EICCO100
Sistemas Operacionais	Windows/Linux

0