

## Ajuste de Tamanho do Campo WZ\_ICMSDIF

<b>Produto</b>	:	Microsiga Protheus® – Easy Import Control – P11			
<b>Chamado</b>	:	<b>TSKDY2</b>	<b>Data da publicação</b>	:	17/06/15
<b>Países</b>	:	Todos	<b>Bancos de Dados</b>	:	Todos

### Importante

Esta melhoria depende de execução do *update* de base **UITSKDY2**, conforme **Procedimentos para Implementação**.

Foi ajustado o tamanho do campo '% Diferimento' (WZ\_ICMSDIF) na rotina de cadastro de C.F.O. (EICOP100) no módulo Easy Import Control (SIGAEIC).

Este ajuste permite que seja informada uma alíquota de diferimento com mais casas decimais, tornando o cálculo de ICMS mais preciso.

### Procedimento para Implementação

- Aplicar atualização dos programas AVGERAL.PRW, AVUPDATE01.PRW, AVOBJECT.PRW, EICDI154.PRW, EICOP100.PRW e UITSKDY2.PRW.
- Para que as alterações sejam efetuadas, é necessário executar a função U\_UITSKDY2.

### Importante

Antes de executar o compatibilizador **UITSKDY2** é imprescindível:

- a) Realizar o *backup* da base de dados do produto que será executado o compatibilizador (diretório **PROTHEUS11\_DATAIDATA**) e dos dicionários de dados SXs (diretório **PROTHEUS11\_DATAISYSTEM**).
- 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!

**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 **ByYou Smart Client**, digite **U\_UITSKDY2** 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 19/05/2015.

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**.

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 SWZ – Operação:

<b>Campo</b>	WZ_ICMSDIF
<b>Tamanho</b>	13
<b>Decimal</b>	8
<b>Formato</b>	@E 9,999.99999999

#### Importante

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

### Procedimento para Utilização

#### Sequência 001:

1. No Easy Import Control (SIGAEIC), acesse Atualizações/Tabelas/C.f.o. (EICOP100)
2. Clique em Incluir.
3. Informe os dados da capa e o valor da alíquota de ICMS.
4. Em Ações Relacionadas clique em Wizard.
5. Uma janela será aberta para que o usuário efetue o preenchimento das alíquotas para cálculo do diferimento.
  - Caso o usuário informe a alíquota de diferimento, o sistema automaticamente calcula o valor a recolher.
  - Caso o usuário informe a alíquota a recolher, o sistema automaticamente calcula o valor de diferimento.Confira os dados e confirme.
6. Neste momento, o sistema efetua o cálculo do valor de diferimento e preenche o campo % Diferimento (WZ\_ICMSDIF) automaticamente.
7. Confira os dados e clique em Confirmar.

## Informações Técnicas

<b>Tabelas Utilizadas</b>	SWZ – Operação
<b>Rotinas Envolvidas</b>	EICOP100 – Cadastro de CFO. EICDI154 – Recebimento de Importação.
<b>Sistemas Operacionais</b>	Windows/Linux