



Criação do Parâmetro MV_EIC0028

Produto	:	Microsiga Protheus Easy Import Control P11			
Chamado	:	TIAKOX	Data da publicação	:	23/12/13
Países	:	Todos	Bancos de Dados	:	Todos

! Importante

Esta melhoria depende de execução do update de base **UITGZRC7**, conforme **Procedimentos para Implementação**.

Foi efetuada a criação do parâmetro **MV_EIC0028** para determinar na rotina **Receb. Importação (EICDI154)**, se o cálculo do ICMS deve considerar/compor os valores de PIS e COFINS (.T.) ou não (.F.).

Procedimento para Implementação

- Aplicar atualização dos programas **AVGERAL.PRW**, **AVUPDATE01.PRW**, **AVOBJECT.PRW**, **UITGZRC7.PRW**, **EICDI500.PRW**, **EICDI154.PRW** e **EICDI554.PRW**.
- Para que as alterações sejam efetuadas, é necessário executar a função **U_UITGZRC7**.

! Importante

Antes de executar o compatibilizador **UITGZRC7**, 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**).

- a) Os diretórios acima mencionados correspondem à **instalação padrão** do Protheus, portanto, devem ser alterados conforme o produto instalado na empresa.
- b) Essa rotina deve ser executada em **modo exclusivo**, ou seja, nenhum usuário deve estar utilizando o sistema.
- c) 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*.
- d) 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_UITGZRC7** 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 **10/10/2013**.

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. Criação de **Parâmetros** no arquivo **SX6 – Parâmetros**:

Nome da Variável	MV_EIC0028
Tipo	Lógico
Descrição	Controla se o cálculo do PIS/COFINS deve considerar o ICMS em sua base de calculo.
Valor Padrão	.F.

Procedimentos para Utilização

Pré-Requisitos:

- Possuir um processo de importação na fase de desembaraço, pronto para geração de NF.

Sequência 001:

1. No **Easy Import Control (SIGAEIC)**, acesse **Atualizações/Desembaraço/Receb. Importação (EICD1154)**.
2. Clique em **Primeira**.
3. Clique em **Itens**.



4. Clique em **Totais**.
5. Os totais são exibidos em tela. Note que o valor de PIS e COFINS não considera o valor da base de ICMS. Clique em **Fechar**.
6. Clique em **Gera NFE**.
7. Selecione a NF e clique em **OK**.
8. A geração é efetuada com sucesso. Clique em **OK**.
9. Clique em **Sair**.
10. Clique em **Sair**.
11. O registro é exibido em tela.

Informações Técnicas

Funções Envolvidas	EICDI154 – Recebimento de Importação
Sistemas Operacionais	Windows/Linux