

## Criação dos Campos de Majoração PIS e COFINS e Alíquotas PIS e COFINS na Tabela EIW.

<b>Produto</b>	: Microsiga Protheus – Easy Import Control (SIGAEIC) – P11		
<b>Chamado</b>	: TRNUPY	<b>Data da publicação</b>	: 10/02/15
<b>País(es)</b>	: Brasil	<b>Banco(s) de Dados</b>	: Todos

### Importante

Esta melhoria depende de execução do update de base **UITICN53**, conforme **Procedimentos para Implementação**.

Foram criados os campos de Majoração PIS/COFINS e Alíquotas PIS/COFINS na tabela de Itens da NFT (EIW) para a rotina de Nota de Transferência (EICCO100), de forma que o sistema efetue a gravação destes valores durante a geração de Nota Fiscal.

### Procedimento para Implementação

- Aplicar atualização dos programas **AVGERAL.PRW**, **AVUPDATE01.PRW**, **AVOBJECT.PRW**, **EICCO100.PRW**, **EICDI154.PRW**, **UITICN53.PRW**.
- Para que as alterações sejam efetuadas, é necessário executar a função **U\_UITICN53**.

### Importante

Antes de executar o compatibilizador **UITICN53** 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**).
- 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 **ByYou Smart Client**, digite **U\_UITICN53** 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 09/02/15.

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. Selecione o programa **U\_UITICN53**.

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 **Campos** no arquivo **SX3 – Campos**:

- Tabela EIW – Itens da NFT:

<b>Campo</b>	EIW_ALCOFM
<b>Tipo</b>	Numérico
<b>Tamanho</b>	6
<b>Decimal</b>	2
<b>Formato</b>	@E 999.99
<b>Título</b>	% M. COFINS
<b>Descrição</b>	% Majorado COFINS
<b>Nível</b>	1
<b>Usado</b>	Sim
<b>Obrigatório</b>	Não
<b>Browse</b>	Não
<b>Val. Sistema</b>	Positivo()
<b>Help</b>	Percentual de Majoração de COFINS

<b>Campo</b>	EIW_VLCOFM
<b>Tipo</b>	Numérico
<b>Tamanho</b>	9
<b>Decimal</b>	2
<b>Formato</b>	@E 999,999.99
<b>Título</b>	VI. M.PIS
<b>Descrição</b>	VI. Majorado PIS
<b>Nível</b>	1
<b>Usado</b>	Sim
<b>Obrigatório</b>	Não
<b>Browse</b>	Não
<b>Val. Sistema</b>	Positivo()
<b>Help</b>	Valor Majorado de COFINS

<b>Campo</b>	EIW_ALPISM
<b>Tipo</b>	Numérico
<b>Tamanho</b>	6
<b>Decimal</b>	2
<b>Formato</b>	@E 999.99
<b>Título</b>	% M. PIS
<b>Descrição</b>	% Majorado PIS
<b>Nível</b>	1
<b>Usado</b>	Sim
<b>Obrigatório</b>	Não
<b>Browse</b>	Não
<b>Val. Sistema</b>	Positivo()
<b>Help</b>	Percentual de Majoração de PIS

<b>Campo</b>	EIW_VLPISM
<b>Tipo</b>	Numérico
<b>Tamanho</b>	9
<b>Decimal</b>	2
<b>Formato</b>	@E 999,999.99
<b>Título</b>	VI. M.PIS
<b>Descrição</b>	VI. Majorado PIS
<b>Nível</b>	1
<b>Usado</b>	Sim
<b>Obrigatório</b>	Não
<b>Browse</b>	Não
<b>Val. Sistema</b>	Positivo()
<b>Help</b>	Valor Majorado de PIS

<b>Campo</b>	EIW_PERPIS
<b>Tipo</b>	Numérico
<b>Tamanho</b>	6
<b>Decimal</b>	2
<b>Formato</b>	@E 999.99
<b>Título</b>	% PIS
<b>Descrição</b>	% PIS
<b>Nível</b>	1
<b>Usado</b>	Sim
<b>Obrigatório</b>	Não
<b>Browse</b>	Não
<b>Val. Sistema</b>	Positivo()
<b>Help</b>	% PIS

<b>Campo</b>	EIW_PERCOF
<b>Tipo</b>	Numérico
<b>Tamanho</b>	6
<b>Decimal</b>	2
<b>Formato</b>	@E 999.99
<b>Título</b>	% COFINS
<b>Descrição</b>	% COFINS
<b>Nível</b>	1
<b>Usado</b>	Sim
<b>Obrigatório</b>	Não
<b>Browse</b>	Não
<b>Val. Sistema</b>	Positivo()
<b>Help</b>	% COFINS

### Importante

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

## Procedimento para Configuração

### CONFIGURAÇÃO DE PARÂMETROS

1. No **Configurador (SIGACFG)** acesse **Ambientes/Cadastros/Parâmetros (CFGX017)**. Configure os parâmetros a seguir:

Ítems/Pastas	Descrição
<b>Nome</b>	MV_EIC_PCO
<b>Tipo</b>	Lógico
<b>Cont. Por.</b>	.T.
<b>Descrição</b>	Se for T o cliente tem importação por conta e ordem.

Itens/Pastas	Descrição
Nome	MV_PCOIMPO
Tipo	Lógico
Cont. Por.	.F.
Descrição	Se for .T. Importador se não Adquirente.

Itens/Pastas	Descrição
Nome	MV_EIC0027
Tipo	Lógico
Cont. Por.	.T.
Descrição	Sistema deve calcular PIS e COFINS na NFT no processo de Conta e Ordem.

## Procedimento para Utilização

### Pré-Requisitos:

- Possuir um processo de importação com majoração de PIS e/ou COFINS e Alíquotas PIS e / ou COFINS preparado para geração de Nota Fiscal de Transferência.

### Sequência 001:

1. No **Easy Import Control (SIGAEIC)**, acesse **Atualizações/Desembaraço/NF Transferência (EICCO100)**.
2. Selecione o registro e clique em **Valores NFT**.
3. Selecione os impostos e os itens e clique em **Gravar Valores**.
4. Confirme a gravação de valores clicando em **Sim**.
5. O sistema informa que efetuou a gravação dos valores com sucesso. Clique em **Não** para continuar no processo.
6. Clique em **Digitação No. NFT Itens**.
7. Informe o número e série da Nota Fiscal e clique em **Confirmar**.
8. Clique em **Gerar NFT**.
9. Confirme a geração da Nota Fiscal de Transferência clicando em **Sim**.

10. O sistema informa que efetuou a geração da Nota Fiscal com sucesso. Clique em **OK**.

## Informações Técnicas

<b>Tabelas Utilizadas</b>	EIW – Itens da NFT.
<b>Rotinas Envolvidas</b>	EICCO100 – Nota Fiscal de Importação por Conta e Ordem; EICDI154 – Recebimento de Importação.
<b>Sistemas Operacionais</b>	Windows/Linux