



## Novo Layout de Envio de Informações da NF-e para a SEFAZ

<b>Produto</b>	:	Microsiga Protheus, Easy Import Control / Easy Export Control, Versão 10			
<b>Chamado</b>	:	<b>TIDPNI</b>	<b>Data da publicação</b>	:	08/01/14
<b>País(es)</b>	:	Todos	<b>Banco(s) de Dados</b>	:	Todos

### ! Importante

Esta melhoria depende de execução do *update* de base **UI102132**, conforme **Procedimentos para Implementação**.

Foram efetuados ajustes na rotina **Receb. Importação (EICDI154)** dos módulos **Easy Import Control (SIGAEIC)** e **Easy Export Control (SIGAEEC)**, respectivamente em conformidade com a nota técnica da NFe - 2013-005, que informa sobre a alteração do *layout* de integração da NF-e para a SEFAZ.

### Procedimento para Implementação

Aplicar a atualização dos programas **AVGERAL.PRW**, **AVUPDATE01.PRW**, **AVOBJECT.PRW**, **EICDI154.PRW**, **EICDI554.PRW**, **UI102132.PRW**.

Para que as alterações sejam efetuadas, é necessário executar a função **U\_UI102132**.

### ! Importante

Antes de executar o compatibilizador **UI102132** é imprescindível:

- Realizar o *backup* da base de dados do produto que será executado o compatibilizador (diretório **PROTHEUS\_DATA\DATA**,) e dos dicionários de dados SXs (diretório **PROTHEUS\_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 **Microsiga Protheus TOTVS Smart Client**, digite **U\_UI102132** 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 **18/12/2013**.

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

- Tabela SWN – Itens da NF de Importação:

Campo	WN_NVE	WN_AC	WN_AFRMM
<b>Tipo</b>	Caracter	Caracter	Numerico
<b>Tamanho</b>	3	13	14
<b>Decimal</b>	0	0	2
<b>Formato</b>	@!	9999999999999	@E 99,999,999,999.99
<b>Título</b>	Tab N.V.E.	Ato Concess.	Valor AFRMM
<b>Descrição</b>	Tabela N.V.E.	Ato Concessorio	Valor A.F.R.M.M.
<b>Nível</b>	1	1	1
<b>Usado</b>	Sim	Sim	Sim
<b>Obrigatório</b>	Não	Não	Não
<b>Browse</b>	Sim	Sim	Sim
<b>Help</b>	N.V.E.	Ato Concessório	Valor rateado da despesa de A.F.R.M.M.

#### **Importante**

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



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

<b>Nome da Variável</b>	MV_CODAFRM
<b>Tipo</b>	Caracter
<b>Descrição</b>	Define o código da despesa de A.F.R.M.M.
<b>Valor Padrão</b>	405

### Procedimentos para Utilização

#### Sequência 001:

1. No **Easy Import Control (SIGAEIC)** acesse **Consultas/Consultas/Genéricos (EDAPP)**.
2. Localize a tabela **SWN** e clique em **Ok**.
3. Os registros da tabela são exibidos em tela. Note que os campos foram criados com sucesso.

### Informações Técnicas

<b>Tabelas Utilizadas</b>	SWN – Itens da NF de Importação
<b>Funções Envolvidas</b>	EICDI154 – Recebimento de Importação EICDI554 – Recebimento de Importação EDAPP – Consulta Genérica
<b>Sistemas Operacionais</b>	Windows/Linux