

Criação dos Campos EI6_CALIPI e EIJ_CALIPI

Produto	: Microsiga Protheus Easy Import Control P11		
Chamado	: TQWG43	Data da publicação	: 13/11/14
Países	: Todos	Bancos de Dados	: Todos

Importante

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

Foram criados os campos “Tipo Apuração” (EI6_CALIPI e EIJ_CALIPI) no cadastro de IPI de Pauta (EICA300) e Desembaraço (EICDI502) no módulo Easy Import Control (SIGAEIC) com o objetivo de realizar o novo tratamento de IPI de pauta por quilo.

Procedimento para Implementação

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

Importante

Antes de executar o compatibilizador **UIPIXKG** 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_UIPIXKG** 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 11/11/2014.

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. Criação de **Campos** no arquivo **SX3 – Campos**:

- Tabela EI6 – Tabela de IPI de Pauta:

Campo	EI6_CALIPI
Tipo	Caracter
Tamanho	1
Decimal	0
Título	Tipo Apur.
Descrição	Tipo Apuração
Nível	1
Usado	Sim
Obrigatório	Não
Browse	Sim
Opções	1=Quantidade;2=Peso
Help	Tipo Apuração

- Tabela EIJ – Tabela Adições Declaração Imp:

Campo	EIJ_CALIPI
Tipo	Caracter
Tamanho	1
Decimal	0
Título	Tipo Apur.
Descrição	Tipo Apuração
Nível	1
Usado	Sim

Obrigatório	Não
Browse	Sim
When	DI_VAL_EIJ(,,.T.,X)
Opções	1=Quantidade;2=Peso
Folder	4
Help	Tipo Apuração

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 / Ipi de Pauta.
2. Clique em Incluir.
3. Preencha as informações e clique em Confirmar.

O registro é exibido em tela.

Informações Técnicas

Tabelas Utilizadas	EI6 – Tabela de IPI de Pauta. EIJ – Tabela Adições Declaração Imp.
Rotinas Envolvidas	EICA300 – Cadastro de IPI de Pauta.
Sistemas Operacionais	Windows/Linux