

## Criação do Grupo de Campos Unidade Requisitante

Produto	:	Microsiga Protheus® – Easy Imp	oort Control (SIGAEIC) – P11		
Chamado	:	TRYGUS	Data da publicação	:	26/06/15
País	:	Brasil	Bancos de Dados	:	Todos

#### Importante

Esta melhoria depende de execução do *update* de base **U\_UITRYGUS**, conforme **Procedimentos para Implementação**.

Foi criado o grupo de campos de Unidade Requisitante, desta forma todos os campos relacionados à Unidade Requisitante estarão no mesmo grupo de campos, permitindo assim a padronização do tamanho desses campos que podem variar entre 5 a 15 caracteres.

(Y3\_COD, Y3\_COD, EE9\_CC, EF1\_CC, EFA\_CC, EI2\_CC, EI5\_CC, EIS\_CC, EW5\_CC, W0\_CC, W1\_CC, W3\_CC, W5\_CC, W7\_CC, W8\_CC, WE\_CC, WG\_CC, WN\_CC, WS\_CC, WU\_CC, WV\_CC, YS\_CC).

### Procedimento para Implementação

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

#### Importante

Antes de executar o compatibilizador U\_UITRYGUS é imprescindível:

- a) 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**).
- 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.

1

- 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\*.

ര

0



### Atenção

O procedimento a seguir deve ser realizado por um profissional qualificado como Administrador de Banco de Dados (DBA) ou equivalente!

### <u>A ativação indevida da Integridade Referencial pode alterar drasticamente o relacionamento entre tabelas</u> 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. <u>Se</u> 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, <u>ou</u>;
- iv. <u>Se</u> 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\_UITRYGUS campo Programa Inicial.

### Importante

Para a correta atualização do dicionário de dados, certifique-se que a data do compatibilizador seja igual ou superior a 11/06/2015.

- 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.

 Clique em Processar para iniciar o processamento. O primeiro passo da execução é a preparação dos arquivos. É apresentada uma mensagem explicativa na tela.

**TOTVS** 

- 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 EE9 Itens Embarque:

Campo	EE9_CC
Tamanho	5
Grupo SXG	084

• Tabela EF1 – Capa do Financiamento (exp):

Campo	EF1_CC
Tamanho	5
Grupo SXG	084

• Tabela EFA – Linhas de Crédito:

Campo	EFA_CC
Tamanho	5
Grupo SXG	084

• Tabela El2 – Detalhe de Custo Realizado:

Campo	EI2_CC
Tamanho	5
Grupo SXG	084

• Tabela EI5 – Pedidos Cancelados - Itens:

Campo	EI5_CC
Tamanho	5
Grupo SXG	084



• Tabela EIS – Licenças Importação Canceladas:

Campo	EIS_CC
Tamanho	5
Grupo SXG	084

• Tabela EW5 – Invoices Antecipadas (itens):

Campo	EW5_CC
Tamanho	5
Grupo SXG	084

Tabela SW0 – Capa de Solicitação Importação:

Campo	W0CC
Tamanho	5
Grupo SXG	084

Tabela SW1 – Itens Solicitação Importação:

Campo	W1_CC
Tamanho	5
Grupo SXG	084

• Tabela SW3 – Itens de Purchase Order:

Campo	W3_CC
Tamanho	5
Grupo SXG	084

• Tabela SW5 – Itens Preparação Licença Imp:

Campo	W5_CC
Tamanho	5
Grupo SXG	084

• Tabela SW7 – Itens declaração de Importação:

Сатро	W7_CC
Tamanho	5
Grupo SXG	084

.

0

• Tabela SW8 – Itens de Invoices:

Campo	W8_CC
Tamanho	5
Grupo SXG	084

**TOTVS** 

• Tabela SWE – Itens Da Guia de Imp Especiais:

Campo	WE_CC
Tamanho	5
Grupo SXG	084

• Tabela SWG – Cabeçalho Financiamento:

Campo	WG_CC
Tamanho	5
Grupo SXG	084

• Tabela SWN – Itens Da Nf de Importação:

Campo	WN_CC
Tamanho	5
Grupo SXG	084

• Tabela SWS – Itens da Cotação:

Campo	WS_CC
Tamanho	5
Grupo SXG	084

• Tabela SWU – Modelo de Pedido:

Campo	WUCC
Tamanho	5
Grupo SXG	084

• Tabela SWV – Lotes/Preparação Licença Imp:

Campo	WV_CC
Tamanho	5
Grupo SXG	084



• Tabela SY3 – Unidade Requisitante (c Custo):

Campo	Y3_COD
Tamanho	5
Grupo SXG	084

• Tabela SYS – Percentuais de Centro de Custo:

Campo	YS_CC
Tamanho	5
Grupo SXG	084

Tabela SC1 – Solicitações de Compra:

Campo	C1_UNIDREQ
Tamanho	5
Grupo SXG	084

- 2. Criação de Grupos de Campos no arquivo SXG Grupos de Campos:
  - Grupo de Campos Unidade Requisitante:

Grupo	084
Descrição	Unidade Requisitante
Tamanho Máximo	15
Tamanho Mínimo	5
Tamanho	5
Máscara	@!

## Procedimento para Utilização

### **Pré-Requisitos:**

• Aplicar o update U\_UITRYGUS.

### Sequência 001:

- 1. No Configurador (SIGACFG), acesse a opção Base de Dados/Dicionário/Base De Dados.
- 2. Na tela do Gerenciador de Base de Dados, acesse Nome da Empresa/Dicionário de Dados/Grupo de Campos.

3. Na tela a Direita, observe que o grupo de campos Unidade Requisitante (084) foi criado e todos os campos vinculados à esse Grupo de Campos tiveram seus tamanhos alterados.

**TOTVS** 

# Informações Técnicas

Tabelas Utilizadas	EE9 – Itens Embarque.
	EF1 – Capa do Financiamento (exp).
	EFA – Linhas de Crédito.
	El2 – Detalhe de Custo Realizado.
	EI5 – Pedidos Cancelados – Itens.
	EIS – Licenças Importação Canceladas.
	EW5 – Invoices Antecipadas (itens).
	SW0 – Capa de Solicitação Importação.
	SW1 – Itens Solicitação Importação.
	SW3 – Itens de Purchase Order.
	SW5 – Itens Preparação Licença Imp.
	SW7 – Itens declaração de Importação.
	SW8 – Itens de Invoices.
	SWE – Itens Da Guia de Imp Especiais.
	SWG – Cabeçalho Financiamento.
	SWN – Itens Da Nf de Importação.
	SWS – Itens da Cotação.
	SWU – Modelo de Pedido.
	SWV – Lotes/Preparação Licença Imp.
	SY3 – Unidade Requisitante (c Custo).
	SYS – Percentuais de Centro de Custo.
	SC1 – Solicitações de Compra.
Rotinas Envolvidas	EICPO400 – Purchase Order.
	EICSI400 – Solicitação de Importação.
	EICDI500 – Desembaraço.
	EICIV110 – Invoices.
	EICGI400 – Licença de Importação.
Sistemas Operacionais	Windows/Linux

0