

## Ajuste no assistente de configuração de moedas U\_CTBWIZMOEDAS

<b>Produto</b>	:	Microsiga Protheus® Contabilidade Gerencial versão 11	<b>Data da publicação</b>	:	29/06/12
<b>Chamado</b>	:	TFGSAE	<b>Banco(s) de Dados</b>	:	Todos
<b>País(es)</b>	:	Todos			

### ! Importante

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

Ajuste no assistente de configuração para inclusão de novas moedas no programa inicial **U\_CTBWIZMOEDAS** no módulo **Contabilidade Gerencial (SIGACTB)**.

### PROCEDIMENTO PARA IMPLEMENTAÇÃO

O sistema é atualizado logo após a aplicação do pacote de atualizações (Patch) desta FNC.

### ! Importante

Antes de executar o compatibilizador **U\_UPDCTB** 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 possuem 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**\*



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® **Smart Client**, digite **U\_UPDCTB** 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 **26/06/2012**.

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 Sim 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. Alteração do campo Val. Sistema no arquivo SX3 – Dicionário de dados:

<b>CAMPO</b>	CT2_VALRnn	(*)
<b>TÍTULO</b>	Valor Moeda nn	(*)
<b>DESCRIÇÃO</b>	Valor Moeda nn	(*)
<b>VAL. SISTEMA</b>	CtVIOutVlr(M->CT2_VALRnn,5)	(*)

<b>CAMPO</b>	CT2_DTTXnn	(*)
<b>TÍTULO</b>	Data Conv. nn	(*)
<b>DESCRIÇÃO</b>	Data Conversão Moeda nn	(*)
<b>VAL. SISTEMA</b>	CtbDtVenc(M->CT2_DTTXnn,TMP->CT2_VALOR,2)	(*)

(\*) Onde nn representa um número da faixa 00 à 99.

## PROCEDIMENTO PARA UTILIZAÇÃO

1. No **Contabilidade Gerencial (SIGACTB)** em **Parâmetros Iniciais**.
2. Em **Programa Inicial** digite **U\_CTBWIZMOEDAS**.
3. Clique em **Ok**.
4. Em **Configuração de Moedas** clique em **Avançar**.
5. No **Assistente de Configuração** informe os dados conforme desejado.
5. Clique em **Avançar**.
6. É apresentado o log de atualização.
7. Clique em **Finalizar**.

## INFORMAÇÕES TÉCNICAS

<b>Tabelas Utilizadas</b>	CT2 – Lançamentos Contábeis
<b>Rotinas Envolvidas</b>	Todas que fazem integração com o Contabilidade Gerencial (SIGACTB).
<b>Sistemas Operacionais</b>	Windows/Linux