

Melhoria Sped Contábil

Produto	:	Microsiga Protheus® Contabilidade Gerencial Versão 11			
Chamado	:	TSHSQD	Data da publicação	:	01/06/2015
País(es)	:	Brasil	Banco(s) de Dados	:	TOTVS DBAccess®

Importante

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

Efetuada melhoria na rotina **Central de Escrituração (CTBS001)** para informar o Plano Referencial na geração do arquivo SPED (Bloco I051), tornando assim o processo de amarração mais ágil.

Procedimento para Implementação

O sistema é atualizado logo após a aplicação do pacote de atualizações (*Patch*) deste chamado.

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_DATAIDATA**) e dos dicionários de dados SXs (diretório **PROTHEUS11_DATAISYSTEM**).
- 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 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 **01/06/2015**.

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. Alteração de tabela no arquivo **SX2– Tabelas**:

Chave	Nome	Modo	PYME
CVD	Plano de Contas Referenciais	Compartilhado	S

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

- Tabela CS0 – ECD - REVISÃO:

Campo	CV0_CODPLA
Tipo	C
Tamanho	6
Decimal	0
Título	Plano Referencial
Descrição	Plano Referencial
Nível	1
Usado	Sim
Obrigatório	Não
Browse	Não
Val. Sistema	Vazio()
Consulta Padrão	CVN1
Help	Neste campo deverá ser informado o plano de conta referencial a ser apresentado no arquivo SPED. Caso não seja preenchido o arquivo será gerado com todos planos referenciais.

3. Criação de Índices no arquivo **SIX – Índices**:

Índice	CVD
Ordem	4
Chave	CVD_FILIAL+CVD_ENTREF+CVD_CODPLA+CVD_CONTA+CVD_CUSTO
Descrição	Entidade + Plano Ref. + Cod Conta + Cod C.Custo
Proprietário	S

Importante

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

Procedimento para Utilização

Na rotina Configuração de Entidades Contábeis

1. No módulo **Contabilidade Gerencial (SIGACTB)** acesse **Atualizações / Escrituração Cont. / Central Escriturac (CTBS001)**.
O sistema apresenta a árvore com as opções dos tipos de arquivos magnéticos a serem gerados.
2. Posicione no arquivo magnético a ser gerado (ECD / FCONT / ECF) e em seguida clique em **Incluir**.
3. A seguir é apresentado o *Wizard* com a parametrização a ser informada pelo usuário na geração do arquivo.
4. No campo **Plano Contas Referenciais** informe a conta referencial a ser exibida no bloco I051.
5. Confira os dados e confirme.

Informações Técnicas

Tabelas Utilizadas	CS0 – ECD – Revisão CVD – Plano de Contas Referenciais
Rotinas Envolvidas	CTBS001 – Central Escrituração
Sistemas Operacionais	Windows®/Linux®