Boletim Técnico



Alteração do formato de edição do campo F1_MOEDA

Produto	:	Microsiga Protheus® Compras Versão 10			
Chamado	:	ТGHLQ7	Data da publicação	:	07/01/13
País (ES)	:	Brasil	Banco(s) de Dados	:	Todos

Importante

Esta melhoria depende de execução do *update* de base **UPDCOM26**, conforme **Procedimentos** para Implementação.

O objetivo desta alteração é de ampliar a capacidade de edição do campo **F1_MOEDA** para até 02 (dois) dígitos numéricos, permitindo assim a seleção de qualquer das 99 possíveis moedas sustentadas pelo sistema.

Importante

Esta atualização realiza apenas uma alteração na propriedade Formato (PICTURE) do campo F1_MOEDA.

PROCEDIMENTO PARA IMPLEMENTAÇÃO

Antes de executar o compatibilizador UPDCOM26 é imprescindível:

- a) 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).
- 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.
- 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*.

Boletim Técnico





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. <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, ou;
- 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 opcão 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_UPDCOM26 no campo Programa Inicial.
- 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.

Boletim Técnico



ATUALIZAÇÕES DO COMPATIBILIZADOR

- 1. Alteração de Campo no arquivo SX3:
 - Tabela SF1 Cabeçalho da NF de Entrada.

Campo	F1_MOEDA
Formato	@E 99

PROCEDIMENTOS PARA UTILIZAÇÃO

- 1. No módulo **Compras (SIGACOM)** acesse **Atualizações / Movimentos / Documento de Entrada (MATA103X)**. O Sistema apresenta a janela de documentos cadastrados.
- 2. Selecione a opção incluir e preencha os dados do cabeçalho.
- 3. Inclua os itens com um tipo de entrada que gere Duplicatas no Financeiro.
- 4. Na pasta Duplicatas selecione a Condição de Pagamento.
- 5. No campo Moeda selecione uma representada por dois dígitos numéricos.
- 6. Confira os dados e confirme.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Tabelas Utilizadas	SF1 – Cabeçalho da fatura de entrada.	
Funções Envolvidas	MATA103X — Funções de Validação e Controle de Interface do Documento de Entrada.	
Sistemas Operacionais	Windows®/Linux®	