



Cálculo do valor do item no Processamento de Contas

Produto	: Microsiga Protheus – Plano de Saúde versão 11.		
Chamado	: THYZTQ	Data da publicação	: 28/01/14
País(es)	: Brasil	Banco(s) de Dados	: Todos

Importante

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

Implementada melhoria para que o Sistema traga o valor total apresentado no XML no Processamento de Contas. Esse valor unitário é encontrado quando há desconto ou acréscimo no item da guia e é o resultado do valor do XML dividido pela quantidade.

Foi criado o campo **Vlr Des/Acr.** (BD6_VLRDEC) na rotina **Digitação de Contas** (PLSA498) para informar a diferença entre o valor calculado e o valor do XML.

Procedimento para Implementação

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

Importante

Antes de executar o compatibilizador informe o **UPDPLSVLR** é imprescindível:

- Realizar o *backup* da base de dados do produto que será executado o compatibilizador, **ou** **\PROTHEUS11_DATA\DATA**, se versão 11) e dos dicionários de dados SXs (diretório **PROTHEUS_DATA_SYSTEM**, se versão 10, **ou** **\PROTHEUS11_DATA\SYSTEM**, se versão 11).
- 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***.



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 TOTVS **Smart Client**, digite **U_UPDPLSVLR** 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 13/01/2014.

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 **ou** é apresentada a janela para seleção do compatibilizador.



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

9. Criação de **Campos** no arquivo **SX3 – Campos**:
 - Tabela BD6 – Eventos de Processamento de Contas

Campo	BD6_VLRDEC
Tipo	NUMÉRICO
Tamanho	8
Decimal	2
Formato	@E 99,999.99
Título	Vlr Des/Acr.
Descrição	Valor desconto/acrécimo
Nível	0
Usado	Sim
Obrigatório	Não
Browse	Não
Opções	Não
Help	Valor de desconto e acréscimo informado no XML

Importante

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

Procedimentos para Utilização



1. No **Plano de Saúde (SIGAPLS)** acesse **Atualizações/Proc. Contas/Ger. XML TISS (PLSA974)**.
2. Posicione F6 para ir até o diretório onde se encontra o XML do prestador.
3. Após localizado o XML do prestador clique em **Submeter**.
4. Pressione a tecla F7 para realizar a importação do XML do prestador.
5. Após o processamento ir até a rotina **Digitação de contas**, localizada em: **Atualizações/Proc. Contas/Digitação de Contas (PLSA498)**.
6. Acesse as opções **Miscelânea/Configurações/Tipos de Guias**.
7. Selecione o novo campo **Vlr Des/Acr. (BD6_VLRDEC)**, nas guias que deseja que o mesmo seja exibido.
8. Verifique a diferença do valor calculado no grid superior dos itens.

Informações Técnicas

Tabelas Utilizadas	BD6 – Eventos de Processamento de Contas
Funções Envolvidas	PLSA974 – Ger. XML TISS PLSA498 – Digitação de Contas
Sistemas Operacionais	Windows/Linux