

Ajuste PTU A500 e A550

Produto	:	Microsiga Protheus [®] Plano de Saúde Versão 10			
Chamado	:	TFROTH	Data da publicação	:	03/12/12
País(es)	:	Todos	Banco(s) de Dados	:	Todos Relacionais

Importante

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

Efetuada melhoria na rotina **PTU A500 e PTU A550** com a criação do campo **Cd Genérico** (BR8_GENER). Esse campo é responsável por identificar qual informação será enviada no arquivo A550, Registro 552, Sequência 019, DS_SERVIÇO.

Se este campo estiver como SIM, na geração do PTU A550 será exibida a informação do campo Desc. A500 (BD6_DES500). Agora, caso esteja diferente de SIM, o Sistema busca a informação do novo campo Desc. Proc. (BD6_DESPRO).

O campo **Desc. A500** (BD6_DES500) foi criado para que, ao importar o arquivo A500, seja exibida a informação que consta no arquivo A500, Registro 504, Sequência 052, DS_SERVIÇO. Se a sequência estiver com a informação em branco, o campo exibirá a descrição conforme a **Tabela Padrão** (BR8) através do código.

PROCEDIMENTOS PARA ÎMPLEMENTAÇÃO

Para viabilizar essa melhoria, é necessário aplicar o pacote de atualizações (Patch) deste chamado.

Importante

Antes de executar o compatibilizador UPDPLSAX 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!

<u>A ativação indevida da Integridade Referencial pode alterar drasticamente o relacionamento entre tabelas no</u> 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).
- iii. 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 estará(rão) 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® TOTVS Smart Client, digite U_UPDPLSAX no campo Programa Inicial.

Importante

Para a correta atualização do dicionário de dados, certifique-se que a data do UPDPLSAX seja igual ou superior a 29/11/2012.

- 2. Clique em Ok para continuar.
- Após a confirmação é exibida uma tela para a seleção da empresa em que o dicionário de dados será modificado. Selecione a empresa desejada e confirme.
- 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, conforme mensagem explicativa apresentada na tela.

Boletim Técnico



- 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 *update*/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. Criação de Campos no arquivo SX3 Campos:
 - Tabela BD6 Eventos das Contas Médicas:

Campo	BD6_DES500
Тіро	C
Tamanho	80
Decimal	0
Formato	@!
Título	Desc. A500
Descrição	Descr Serviço Layout A500
Nível	1
Usado	Sim
Obrigatório	Não
Browse	Sim
Visual	Alterar
Contexto	Real
Help	Descrição do Arquivo importado Layout A500. A500, Reg 504, Seq 052,DS_SERVICO.

• Tabela BR8 - Tabela Padrão:

Campo	BR8_GENER
Тіро	c
Tamanho	1
Decimal	0
Formato	@!
Título	Cd Genérico
Descrição	Código Genérico
Nível	1

3

Boletim Técnico



Usado	Sim
Obrigatório	Não
Browse	Sim
Visual	Alterar
Contexto	Real
Folder	1
Help	Indica se o cadastro se trata de um código genérico.

Importante

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

PROCEDIMENTOS PARA UTILIZAÇÃO

Pré-Requisito: É necessário que seja importado o arquivo do PTU A500.

- 1. No Plano de Saúde (SIGAPLS) acesse Atualizações/Proc. Contas/Digitação Contas (PLSA498).
- 2. Preencha as informações dos parâmetros.
- 3. Selecione a Peg.
- 4. Ao visualizar a Peg, na aba **Eventos das Contas Médicas,** visualize o campo **Desc. A500**, com a informação importada do arquivo.
- 5. Após a análise, efetue o procedimento para geração do PTU A550.

Importante

O campo **Cd Genérico** (BR8_GENER) identificará qual informação será enviada no arquivo A550, conforme layout PTU, Registro 552, Sequência 019, DS_SERVIÇO. Se estiver como **SIM** na geração do PTU A550 será exibido a informação do campo **Desc. A500** (BD6_DES500), se estiver diferente de SIM buscará a informação do campo **Desc. Proc.** (BD6_DESPRO).

INFORMAÇÕES TÉCNICAS



	BAU – Redes de Atendimento
	BB8 – Locais de Atendimento
	BIN – Rda x Código Grupo Serviço
	BBF – Especialidades de Atendimento
	B0G – Abrangência RDA – A400
	BAQ – Especialidades Médicas
Tabalas Utilizadas	B0X – Cadastro de Classificação Brasileira de Ocupação
	BAW – Operadoras de Rede de Atendimento
	BBK – Redes Referenciadas Atendimento
	BAO – Operadoras de Saúde
	BI6 – Segmentação
	BI3 - Produtos de Saúde
	BR8 - Tabela Padrao
	BD6 - Eventos das Contas Médicas
Funções Envolvidas	PLSA498 – Digitação de Contas
Sistemas Operacionais	Windows [®] /Linux [®]