



Demonstrativos TISS 3.0

Produto	:	Microsiga Protheus Plano de Saúde - Versão 11.5			
Chamado	:	TIEATP	Data da publicação	:	13/05/14
País(es)	:	<i>Brasil</i>	Banco(s) de Dados	:	Todos

Foram adequados à TISS 3.X os relatórios abaixo:

- Demonstrativo de Pagamento (PLSR018N)
- Demonstrativo de Análise de Conta (PLSR673N)
- Demonstrativo de Pagamento – Tratamento Odontológico (PLSR018O)

Criado também o parâmetro **MV_PLFCTIS** para ativar ou desativar a impressão das linhas cinzas nos Demonstrativos e guias TISS, para possibilitar a economia de tinta nas impressões.

Criado dois campos na tabela **BH1**(Cadastro de Mensagens), serão utilizados para cadastrar as observações necessárias nos demonstrativos de pagamento.

Para mais informações acesse <http://www.ans.gov.br/>

Importante

Para ativar as linhas cinza, atribua o valor **'T.'** ao conteúdo do parâmetro. O valor default é **'F.'**

Procedimento para Implementação

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

Importante

Antes de executar o **U_UPDPLSBQ** 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 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_UPDPLSBQ** 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. Selecione o programa **U_UPDPLSBQ**.
5. Ao confirmar é exibida uma mensagem de advertência sobre o *backup* e a necessidade de sua execução em **modo exclusivo**.
6. Clique em **Processar** para iniciar o processamento. O primeiro passo da execução é a preparação dos arquivos. É apresentada uma mensagem explicativa na tela.
7. 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.



8. Clique em **Gravar** para salvar o histórico (*log*) apresentado.
9. Clique em **OK** para encerrar o processamento.

Atualizações do Compatibilizador

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

- Tabela BH1 – Cadastro de mensagens:

Campo	BH1_RDADE
Tipo	Caracter
Tamanho	6
Decimal	0
Formato	@!
Título	Rda de
Descrição	Rda de
Usado	Sim
Obrigatório	Não
Browse	Sim
Contexto	Real
Propriedade	Alterar
Cons. Padrão	BAUPLS
Gatilhos	Não
Ordem	21

Campo	BH1_RDAATE
Tipo	Caracter
Tamanho	6
Decimal	0
Formato	@!
Título	Rda até
Descrição	Rda até
Usado	Sim
Obrigatório	Não



Browse	Sim
Contexto	Real
Propriedade	Alterar
Cons. Padrão	BAUPLS
Gatilhos	Não
Ordem	22

Procedimentos para Configuração

1. No **Configurador (SIGACFG)** acesse **Ambientes/Cadastros/Parâmetros (CFGX017)**. Crie o(s) parâmetro(s) a seguir:

Itens/Pastas	Descrição
Nome	MV_PLFCTIS
Tipo	Lógico
Cont. Por.	.F.
Descrição	Ativa/Desativa a impressão das linhas cinza dos relatórios de Demonstrativos TISS.

Informações Técnicas

Tabelas Utilizadas	BH1 – Cadastro de Mensagens SX3 - Campos SX6 – Parâmetros
Funções Envolvidas	PLTISS8B – Demonstrativo de Pagamento PLTISS7B – Demonstrativo de Análise de Conta PLSDPGTODB – Demonstrativo de Pagamento – Tratamento Odontológico
Sistemas Operacionais	Windows®/Linux®