

De/Para Códigos Intercâmbio com Vigência

Produto	: Microsiga Protheus® Plano de Saúde Versão 11		
Chamado	: TPRQTV	Data da publicação	: 16/06/14
País(es)	: Brasil	Banco(s) de Dados	: Todos relacionados

Esta melhoria depende de execução do *update* de base **UPDPLSD8**, conforme **Procedimentos para Implementação**.

Implementada melhoria com a criação da tabela **B1M – De/Para Intercâmbio**. A tabela controla o código “De/Para” de procedimentos nas rotinas de **Intercâmbio PTU Batch**. Melhoria possibilita que “De/Para” seja controlado através de vigência.

Importante

Ao executar o compatibilizador **UPDPLSD8**, o mesmo apresenta a opção de exportar os códigos já cadastrados no campo **Codigo EDI (BR8_CODEDI)**.

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

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 **UPDPLSD8** 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 **ByYou Smart Client** digite **U_UPDPLSD8** no campo **Programa Inicial**.

Para a correta atualização do dicionário de dados, certifique-se que a data do compatibilizador seja igual ou superior a 09/06/2014.

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

Chave	Nome	Modo	PYME
B1M	De/Para Intercâmbio	C	N

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

- Tabela B1M – De/Para Intercâmbio:

Campo	B1M_FILIAL
Tipo	Caracter
Tamanho	8
Decimal	
Formato	@!
Título	Filial
Descrição	Filial do Sistema
Nível	1
Usado	Não
Obrigatório	Não
Browse	Não
Opções	
When	
Relação	
Val. Sistema	
Help	Filial do sistema.

Campo	B1M_CODPAD
Tipo	Caracter
Tamanho	2
Decimal	
Formato	@!
Título	Tp.Pad.Saude
Descrição	Cod. Tipo Tabela
Nível	1
Usado	Não
Obrigatório	Não
Browse	Sim
Opções	
When	
Relação	
Val. Sistema	
Help	Código da tabela.

Campo	B1M_CODPSA
Tipo	Caracter
Tamanho	16
Decimal	
Formato	@!
Título	Cod.Tab.Pad.
Descrição	Cod. Tabela Padrao
Nível	1
Usado	Não
Obrigatório	Não
Browse	Sim
Help	Código do Evento

Campo	B1M_CODEDI
Tipo	Caracter

Tamanho	16
Formato	@!
Título	Código EDI
Descrição	Código EDI
Nível	1
Usado	Sim
Obrigatório	Sim
Browse	Sim
Help	Informe o código De/Para o evento.

Campo	B1M_CODEDI
Tipo	Caracter
Tamanho	16
Formato	@!
Título	Código EDI
Descrição	Código EDI
Nível	1
Usado	Sim
Obrigatório	Sim
Browse	Sim
Help	Informe o código De/Para o evento.

Campo	B1M_DATINI
Tipo	Data
Tamanho	8
Formato	D
Título	Data Inicial
Descrição	Data Inicial Vigência
Nível	1
Usado	Sim
Obrigatório	Sim
Browse	Sim

Help

Informe a data início da vigência.

Campo	B1M_DATFIN
Tipo	Data
Tamanho	8
Formato	D
Título	Data Final
Descrição	Data Final da Vigência
Nível	1
Usado	Sim
Obrigatório	Não
Browse	Sim
Help	Informe a data final da vigência

Campo	B1M_ATIVO
Tipo	Caracter
Tamanho	1
Formato	@!
Título	Ativo
Descrição	Ativo
Nível	1
Usado	Sim
Obrigatório	Não
Browse	Sim
Opções	0=Não;1=Sim
Help	Informe se a vigência está ativa.

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

Índice	B1M
Ordem	1

Chave	B1M_FILIAL+B1M_CODPAD+B1M_CODPSA
Descrição	Filial+Tp.Pad.Saude+Cod.Tab.Pad
Proprietário	S
Índice	B1M
Ordem	2
Chave	B1M_FILIAL+B1M_CODEDI
Descrição	Filial+Código EDI
Proprietário	S

Procedimento para Utilização

1. No **Plano de Saúde (SIGAPLS)** acesse **Atualizações / Procedimento/ Tabela Padrão (PLSA940)**.
2. Posicione o cursor em um Evento e clique em **Alterar**.
3. Clique em **Ações Relacionadas / De-Para EDI**. Informe uma nova vigência e o código de De-Para Intercâmbio do evento selecionado.
4. O sistema utiliza este cadastro ao realizar a **Exportação / Importação dos PTU's Batch A500 e A550**.

Informações Técnicas

Tabelas Utilizadas	BR8 – Tabela Padrão B1M – De/Para Intercâmbio
Rotinas Envolvidas	PLSA940 – Tabela Padrão
Sistemas Operacionais	Windows®/Linux®