

Melhoria De-Para Eventos PTU AJIUS

Produto	: Microsiga Protheus® Plano de Saúde, Versão 11		
Chamado	: TQTPRM	Data da publicação	: 28/10/14
País(es)	: Brasil	Banco(s) de Dados	: Todos

Implementada melhoria no processo **PTU Batch**. Foi criada a opção de De/Para de códigos de eventos através da tabela **BTU – Relação TISS x Protheus** para transações referentes ao **Processo AJIUS**.

Assim, será utilizado nas transações **PTU Batch – Processo AJIUS**, o De-Para de eventos realizado para os processos da TISS. As rotinas que utilizaram esse De-Para são:

- PLSUA500 – Exportação Layout A500.
- PLSEDIA500 – Importação Layout A500.
- PLSUA550 – Exportação A550.
- PLSP550 – Exportação A550.

Importante

Ao realizar a De/Para no recebimento de uma transação, o sistema validará se o tipo de evento enviado no registro **TP_TABELA** do arquivo é o mesmo do campo “**Tipo Proc.**” (**BR8_TPPROC**) do registro posicionado na tabela **BR8 – Tabela Padrão**.

Procedimento para Implementação

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

Procedimento para Configuração

CONFIGURAÇÃO DE PARÂMETROS

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

Itens/Pastas	Descrição
Nome	MV_PLAJBTU
Tipo	Caractere
Cont. Por.	0
Descrição	Define se o sistema utilizará o De-Para TISS nos processos PTU AJIUS. 0 = Não utiliza / 1 = Utiliza

Procedimento para Utilização

Processo Unimed Executora:

SIGAPLS – Melhoria De-Para Eventos PTU AJIUS

1. No Plano de Saúde (**SIGAPLS**) acesse **Miscelânea / Edi Exportação/ Layout A500 (PLSUA500)**.
2. Preencha os parâmetros e confirme. O sistema consulta o parâmetro **MV_PLAJBTU** para definir se utilizará a tabela **BTU – Relação TISS x Protheus** para realizar o De-Para dos códigos dos eventos.

Processo Unimed Origem:

1. No Plano de Saúde (**SIGAPLS**) acesse **Miscelânea / Edi Importação/ Layout A500 (PLSEDIA500)**.
2. Preencha os parâmetros e confirme. O sistema consulta o parâmetro **MV_PLAJBTU** para definir se utilizará a tabela **BTU – Relação TISS x Protheus** para realizar o De-Para dos códigos dos eventos.
3. Acesse **Atualizações / Proc. Contas / Digitação Contas (PLSA498)** e faça análise das contas importadas.
4. Acesse **Atualizações / Pagamento Rda / Lotes de Pagamento (PLSA470)**. Preencha os parâmetros informando o número do lote importado previamente. Confirme e o título de pagamento do lote é gerado.
5. Se houveram glosas nas contas importadas, vamos iniciar o processo de negociação no AJIUS. Este processo é iniciado gerando o arquivo **A550 Tipo 1**. Acesse **Miscelânea / Edi Exportação/ Layout A550 (PLSUA550)**.
6. Preencha os parâmetros e confirme. O sistema consulta o parâmetro **MV_PLAJBTU** para definir se utilizará a tabela **BTU – Relação TISS x Protheus** para realizar o De-Para dos códigos dos eventos.
7. Agora vamos importar o arquivo A550 com as negociações realizadas no AJIUS. Acesse **Miscelânea / Edi Importação/ Layout A500 (PLSEDIA500)**.
8. Preencha os parâmetros e confirme. O sistema consulta o parâmetro **MV_PLAJBTU** para definir se utilizará a tabela **BTU – Relação TISS x Protheus** para realizar o De-Para dos códigos dos eventos.

Informações Técnicas

Tabelas Utilizadas	BD6 – Eventos das Contas Medicas
Rotinas Envolvidas	PLSUA500 – Exportação Layout A500 PLSEDIA500 – Importação Layout A500 PLSUA550 – Exportação A550 PLSP550 – Exportação A550
Sistemas Operacionais	Windows®/Linux®