



Parâmetro MV_PLTMOUT

Produto	:	Microsiga Protheus Plano de Saúde versão 11			
Chamado	:	TIAYAK	Data da publicação	:	06/12/13
País(es)	:	<i>Brasil</i>	Banco(s) de Dados	:	Todos relacionados

Criação do parâmetro **MV_PLTMOUT** que possibilita a definição do tempo em milésimo de segundos sem resposta das *threads* (execução) da rotina **Muda/Ret Fase Lt** (PLSA475) a ser considerado pelo sistema como tempo de espera excedido (*timeout*).

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

Procedimentos para Configuração

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

Itens/Pastas	Descrição
Nome	MV_PLTMOUT
Tipo	Numérico
Cont. Por.	300000
Descrição	Tempo limite em milésimo de segundos a ser considerado como timeout para as threads das rotinas de processamento em lotes.

Informações Técnicas

Tabelas Utilizadas	BCT - Motivos de Glosa.
Funções Envolvidas	PLSA475 – Mudar/Ret. Fase Lt.
Sistemas Operacionais	Windows®/Linux®