

Parâmetro MV_EMPEXCL

Produto	: Microsiga Protheus® Planejamento e Controle de Produção Versão 11		
Chamado	: TFM081	Data da publicação	: 15/08/12
País(es)	: Brasil	Banco(s) de Dados	: Todos

Criado parâmetro **MV_EMPEXCL** na rotina **Ordens de produção (MATA650)**, para permitir habilitar o modo de empenho exclusivo para empenhos de produtos / componentes com controle de lote e endereço e que sejam concorrentes no momento do ajuste de empenho da OP.

PROCEDIMENTO PARA IMPLEMENTAÇÃO

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 parâmetro a seguir:

Itens/Pastas	Descrição
Nome	MV_EMPEXCL
Tipo	Lógico
Cont. Por.	.F.
Descrição	Habilita o controle de exclusividade no ajuste de empenhos.

PROCEDIMENTOS PARA UTILIZAÇÃO

Pré-Requisito:

- No **Configurador (SIGACFG)** acesse **Ambientes/Cadastros/Parâmetros (CFGX017)** e configure o parâmetro **MV_EMPEXCL** com conteúdo **.T**.
1. No **Planejamento e controle da produção (SIGAPCP)** acesse **Atualizações/Movimentos de produção/Ordens de produção (MATA650)** e inclua uma ordem de produção.
 2. Inclua uma ordem de produção para um produto com controle de lotes e endereçamento e com componentes que fazem parte de outra estrutura de outro produto.

Na tela de ajustes de empenho, se o componente estiver sendo empenhado por outro usuário, o Sistema apresenta uma tela para aguardar a conclusão do empenho do outro usuário, impedindo que ambos acessem a mesma informação do lote ao mesmo tempo.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Tabelas Utilizadas	SB2 – Saldos Físico e financeiro
Funções Envolvidas	MATA650 – Ordens de Produção.
Sistemas Operacionais	Windows®/Linux®