

Habilita o Modo de Empenho Exclusivo

Produto	: Microsiga Protheus® Planejamento e Controle de Produção versão 10		
Chamado	: TFALYA	Data da publicação	: 31/07/12
País(es)	: Brasil	Banco(s) de Dados	: Todos

Implementada melhoria com a criação do parâmetro **MV_EMPEXCLU**, que permite 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
Informações	
Nome	MV_EMPEXCLU
Tipo	Lógico
Cont. Por.	.F.
Descrição	
Descrição	Habilita o controle de exclusividade no ajuste de empenhos.

PROCEDIMENTOS PARA UTILIZAÇÃO

Pré-Requisito:

2. No **Configurador (SIGACFG)** acesse **Ambientes/Cadastros/Parâmetros (CFGX017)**. Configure o parâmetro a seguir:

Parâmetro	Conteúdo
MV_EMPEXCLU	.T.

1. No **Planejamento e Controle de Produção (SIGAPCP)** acesse **Atualizações/Movimentos de Produção/Ordens de Produção (MATA650)**.
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®.