

Parâmetro MV_SLDEMPE

Produto	:	Microsiga Protheus Estoque e Custos versão 11			
Chamado	:	TENATG	Data da publicação	:	22/02/12
País(es)	:	Brasil	Banco(s) de Dados	:	Todos

Implementada nas rotinas de **Movimentação Interna** o parâmetro **MV_SLDEMPE**, que ao configurar o conteúdo com **S**, não considera os dados do campo **Empenho (B2_QEMP)** para um determinado produto na composição do saldo disponível. O parâmetro **MV_TPSALDO** é usado somente na **Função SaldoMov** para validação de saldo nas rotinas de movimentação interna.

PROCEDIMENTO PARA IMPLEMENTAÇÃO

O sistema é atualizado logo após a aplicação do pacote de atualizações (Patch) deste chamado.

ATUALIZAÇÕES COM APLICAÇÃO DO PATH

1. Criação do Parâmetro no arquivo SX6 – Parâmetros:

Nome da Variável	MV_SLDEMPE
Тіро	CARACTER
Descrição	Verifica se não considera o empenho (B2_QEMP) do saldo em estoque. Utilizado somente quando MV_TPSALDO = C.
Valor Padrão	Ν

PROCEDIMENTOS PARA CONFIGURAÇÃO

1. No Configurador (SIGACFG) acesse Ambientes/ Cadastro/Parâmetros (CFGX018). Inclua o parâmetro conforme abaixo:

Nome da Variável	MV_SLDEMPE
Тіро	CARACTER
Descrição	Verifica se não considera o empenho (B2_QEMP) do saldo em estoque. Utilizado somente quando MV_TPSALDO = C.
Conteúdo	S

Boletim Técnico

Nome da Variável	MV_TPSALDO
Тіро	CARACTER
Descrição	Tipo de saldo a ser considerado nos movimentos Internos. S=Utiliza a Função SaldoSB2 Q=Utiliza a fórmula B2_QATU-B2_QACLASS-B2_RESERVA-SB2->B2_QTNP C=Utiliza Saldo na data da movimentação
Conteúdo	C
Nome da Variável	MV_ESTNEG
Тіро	CARACTER
Descrição	Indica se permite estoque negativo
Conteúdo	Ν

TOTVS

Procedimentos para Utilização

- 1. Em Estoque e Custos (SIGAEST) acesse Atualizações / Cadastro / Cadastro de Produtos (MATA010).
- 2. Inclua os produtos PA e MP.
- 3. Em Estoque e Custos (SIGAEST) acesse Atualizações / Estoques / Saldos Iniciais (MATA220).
- 4. Inclua o saldo inicial para os produtos.
- 5. Em Estoque e Custos (SIGAEST) acesse Atualizações / Engenharia / Estruturas (MATA200).
- 6. Inclua a estrutura PA x MP.
- 7. Em Estoque e Custos (SIGAEST) acesse Atualizações / Movimentos Produção / Ordens de Produção (MATA650).
- 8. Inclua a ordem de produção.
- 9. Em Estoque e Custos (SIGAEST) acesse Atualizações / Cadastros / Tipo Movimentação (MATA230).
- 10. Inclua a TM.
- 11. Em Estoque e Custos (SIGAEST) acesse Atualizações / Cadastros / Produtos (MATA010).
- 12. Consulte o saldo do produto MP, através da tecla F4.

A quantidade disponível está zerada devido ao empenho para produção.

- 13. Em Estoque e Custos (SIGAEST) acesse Atualizações / Movimentos Internos / Internos (MATA240).
- 14. Inclua a requisição.

É possível consumir o produto com a nova parametrização.

Boletim Técnico



INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Tabelas Utilizadas
Funções Envolvidas
Sistemas Operacionais

SB2 - Saldos Físicos. MATA240 - Movimentos Internos. Windows/Linux