Cálculo do Preço Médio Batch dos Itens do Estoque

(7) Tempo aproximado para leitura: 2 minutos

Cálculo do Preço Médio Batch dos Itens do Estoque

O cálculo do preço médio dos itens do estoque será efetuado de acordo com os movimentos gerados no estoque para o item. O cálculo do preço médio é executado em fases, procedendo da seguinte forma:

1ª Fase do Cálculo:

Nessa fase será calculado o preço médio de todos os itens que não possuírem ordens de produção e ordens de manutenção no mês (comprados).

(i) Importante:

Depois de obter os custos dos itens calculados na 1^a Fase, deve ser apurado o valor dos GGF's. Esses serão absorvidos no custeio das ordens de produção, na 4^a Fase do cálculo.

2ª Fase do Cálculo:

Nessa fase serão custeadas as ordens de manutenção industrial.

3ª Fase do Cálculo:

Nessa fase serão valorizadas as ordens de Investimentos. Implementação Futura.

4ª Fase do Cálculo:

Nessa fase será calculado o preço médio dos produtos intermediários e acabados. Antes de determinar o preço médio, o programa calcula o custo de fabricação de cada transação de reporte, em função da ordem de serviço / produção relacionada. Esse custo compreende o valor das matérias-primas, o valor da mão-de-obra direta e GGF´s (horas x custo horário do centro de custos), cujos valores foram apurados na primeira fase do cálculo do preço médio.

Λ N

Depois de efetuado o cálculo do preço médio do item, as transações sem valor serão valorizadas ao preço médio calculado, inclusive as transações que foram apropriadas nas ordens de serviço / produção de outros produtos acabados.

Exemplo Valorização item comprado:

Para o item 0.30.222 - Parafuso (produto comprado), que possui o custo médio de R\$ 0,45, ocorreram as seguintes movimentações de estoque no mês 10/2001:

- Compra de 100 pç ao valor unitário de 0,46 no dia 05/10 Total da movimentação = 46,00;
- Compra de 200 pç ao valor unitário de 0,46 no dia 25/10 Total da movimentação = 92,00;
- Transação Diversa de 10 pç sem valor informado Total da movimentação = 0,00;
- Nota Fiscal de Transferência (entrada) 200 pç ao custo de 0,45 Total da movimentação = 90,00.

Aplicando a fórmula de cálculo do preço médio mensal / diário temos:

Valor do Saldo Inicial do Período: 67,50

Quantidade do Saldo Inicial do Período: 150

 $PMM = \underline{67,50 + (228,00 - 0,00)}$

150 + (500 - 10)

PMM = 295,50

640,00

PMM = 0,461

Sendo assim, as movimentações que não possuíam valor informado, na primeira etapa, serão valorizadas ao preço médio do período:



documento_de_referencia manufatura estoque mce versao_12



Política de privacidade

Termos de uso