



# TDP SISTEMAS DE INFORMAÇÃO

## FONTE PADRÃO - COMÉRCIO

Nota Técnica Nº. 0045/2017

Data/Hora.....: 02/06/2017 - 09:18:48  
Número da OS.....: 005841  
Versão Disponível: 4.4.3.6  
Analista.....: RICARDO F. MIZAEI  
Programador.....: JOÃO PEDRO PARELLA  
Homologador.....: CECÍLIA MARQUES BEDOLO  
Documentação.....: CECÍLIA MARQUES BEDOLO

## Unidade de Conversão de Moedas na Finalização

### Resumo da Nota

Conforme cadastro do tipo de cobrança e configuração de parâmetro, o valor total da venda nos aplicativos Comanda, Orçamento e Venda Balcão será apresentado com o valor convertido.

### Descrição

I-) Configurar parâmetro indicado no item I-) dos parâmetros envolvidos no processo para 'Sim'. Caso o parâmetro esteja configurado como 'Não', não será possível cadastrar o valor de conversão da moeda no cadastro de cobrança e não será apresentado nenhum valor convertido na finalização da venda.

II-) Na rotina "[0010] Cadastro de Cobrança" foi adicionado um novo campo "Conv. Moeda". O usuário deverá informar o valor da conversão da moeda neste campo. Por exemplo: a empresa trabalha com recebimento da venda em real, euro e dólar. Uma nova cobrança com o nome "Dólar" deve ser cadastrada, com o campo "Conv. Moeda" com valor 3,3972 (valor aproximado da cotação do dólar no dia de hoje). Outra nova cobrança com o nome "Euro" deve ser cadastrada, com o campo "Conv. Moeda" com valor 3,3694 (valor aproximado da cotação do euro no dia de hoje).

III-) No aplicativo Orçamento, após o lançamento de, no mínimo, um item, ao selecionar um tipo de cobrança no campo "Finalização da Venda", ou clicando as teclas de atalho Alt + F, serão apresentados os valores da venda, até o momento, convertidos conforme o cadastro realizado. Por exemplo: foi realizada uma venda com o valor subtotal de R\$250,00. Serão apresentados os seguintes valores, conforme exemplo citado no item II-):

Dólar.....: 73,59 (250,00 / 3,3972)  
Euro.....: 74,20 (250,00 / 3,3694)

O cálculo realizado é o valor subtotal da venda dividido pelo valor de conversão da moeda cadastrado na cobrança. Os valores convertidos também serão apresentados na finalização da venda, antes dos valores de subtotal e total da venda. O processo de finalização da venda não foi alterado. Os valores apresentados são somente informativos, não sendo realizado nenhum cálculo de conversão no recebimento da venda.

Caso a venda seja parcialmente recebida, o sistema recalculará os valores de conversão, baseado no saldo em aberto da venda.

IV-) O processo no aplicativo Venda Balcão ocorrerá da mesma maneira que no aplicativo Orçamento, conforme descrito no item III-).

V-) No aplicativo comanda, os valores de conversão de moeda na finalização da venda acontecerá somente se o parâmetro indicado no item II-) dos parâmetros envolvidos no processo estiver configurado como "Sim, Touch". Ao acessar a rotina "[1523] Finalização da Comanda" serão apresentados os seguintes valores, logo abaixo do saldo em aberto da venda, conforme exemplo citado nos itens II-) e III-):

Dólar.....: 73,59  
Euro.....: 74,20

Da mesma maneira que ocorre nos aplicativos Orçamento e Venda Balcão, caso a venda seja parcialmente recebida, o sistema recalculará os valores de conversão, baseado no saldo em aberto da venda.

### Parâmetros Envolvidos

No aplicativo Integrado - Utilitários - Parâmetros do Sistema - Parâmetros Gerais, configurar os seguintes parâmetros:

I-) 4.18.644 - UTILIZA COTAÇÃO EM OUTRAS MOEDAS NO BALCAO/ORÇAMENTO/COMANDA

Este parâmetro indica se os aplicativos Comanda, Orçamento e Venda Balcão utilizarão os valores de conversão de moeda, cadastrados na cobrança, para apresentar o valor total da venda já convertido.  
Possíveis valores: "Não" ou "Sim".

#### II) 4.18.177 - GERA VENCIMENTO NA COMANDA

Este parâmetro indica qual será o tipo de finalização da comanda. Os possíveis valores são "Não" (o fechamento da comanda ocorrerá sem precisar realizar o lançamento do mesmo), "Sim" (o fechamento da comanda ocorrerá mediante preenchimento de campos da finalização) ou "Sim, Touch" (o fechamento da comanda ocorrerá mediante preenchimento de campos da finalização e a tela possui design de sistema touchscreen).