


Consulta Custos da Configuração - VC0301

 Tempo aproximado para leitura: 7 minutos

Consulta Custos da Configuração - VC0301

Visão Geral do Programa

Permitir consultar o custo de configuração de um item, podendo estabelecer parâmetros para valorização dos custos, como tempo de preparação, refugos, e correção pela variação da moeda corrente.




Custos da Configuração – VC0301

Objetivo da tela:	Efetuar a consulta dos custos da configuração de um item.
--------------------------	---

Outras Ações/Ações Relacionadas:

Ação:	Descrição:
Parâmetros	Quando acionado, é apresentada a tela VC0301A, na qual é possível manutenir os parâmetros considerados para apresentação de valores.
Cálculo das Variáveis do Tipo Custos	Quando acionado, é apresentada o programa Cálculo das Variáveis Tipo Custos (VC0201) , na qual é possível consultar as variáveis de custos da configuração, sem no entanto habilitar a exportação do preço para os pedidos de venda.


Principais Campos e Parâmetros:

Campo:	Descrição:
Item	Selecionar o código do item, para consulta do custo de sua configuração. Automaticamente é exibida sua descrição.
Configuração	Selecionar a configuração do item a ser consultado. Automaticamente é exibida sua descrição.
Data Corte Estrutura	<p>Inserir a data limite para considerar a estrutura de produto do item nos cálculos de custos de matéria-prima e refugo para a obtenção deste.</p> <div>  Nota: O sistema assume como padrão a data atual. </div>
Data Corte Operação	<p>Inserir a data limite para considerar as operações de fabricação do item nos cálculos de custos de mão-de-obra e ggf.</p> <div>  Nota: O sistema assume como padrão a data atual. </div>
Ocorrências de GGF	<p>Exibe o total de custos ocorridos para cada espécie de GGF controladas no estabelecimento.</p> <div>  Nota: Somente serão apresentados em tela os tipos de GGF especificados nos parâmetros do módulo. Para mais detalhes sobre as espécies de GGF implementadas, ver programa Parâmetros Custos (CS0104) </div>
Total Matéria Prima	<p>Exibe os totais de custos calculados para a obtenção do item selecionado.</p> <ul style="list-style-type: none"> Total Matéria Prima: Exibe o custo total com matéria prima da configuração do item. É a somatória dos preços unitários dos itens comprados multiplicado pela quantidade utilizada para fabricação do item acabado Total Mão de Obra: Mostra o total de mão de obra utilizada na fabricação da configuração do item, obedecendo ao tipo de custo a ser utilizado para as operações, indicado no campo “Custo Operação” na tela de parâmetros. Preparação: Mostra o custo de preparação para fabricação da configuração do item, de acordo com a forma de cálculo selecionada em parâmetros Operações Externas: Mostra o custo das operações externas com base nos parâmetros definidos e no processo de fabricação do item. Refugo: Mostra o custo calculado para os refugos gerados na fabricação da configuração do item, com base no que foi apontado no cadastro do item. Total GGF: Mostra o somatório das espécies de GGF apontadas separadamente nos respectivos campos. Total: Mostra o somatório de todos os totais dos campos descritos acima, apresentando um total geral dos custos da configuração do item

Parâmetros

Objetivo da tela:	Definir os parâmetros que serão usados na valorização dos custos, incluindo tempo de preparação, refugos e correção pela variação da moeda corrente
--------------------------	---

Principais Campos e Parâmetros:

Campo:	Descrição:
Moeda	Selecionar a moeda desejada para valorização dos custos da configuração do item.
Correção	<p>Quando tiver sido selecionada moeda diferente da corrente, essa opção permite que na conversão, seja feita correção do preço até o dia corrente, pela data da última entrada, de reposição ou a data base, cujos preços estão atualizados pelos módulos de Compras, de Estoque ou de Custos, conforme o caso. Essa possibilidade não se aplica para os preços mensal, on-line e padrão que são atualizados pelo preço médio.</p> <p>Importante:</p> <p>Para a perfeita correção dos valores é necessário que existam cotações diárias cadastradas para a moeda padrão de variação.</p>
Custo Operação	<p>Selecionar o tipo de custo de operação a ser considerado para a consulta do custo da configuração do item. As opções disponíveis são:</p> <ul style="list-style-type: none">Total – (tempo homem ou máquina utilizado na operação) * (o custo total do centro de custo) / (nr de horas reportadas para o centro de custos) * (quantidade do item usada na estrutura).Previsto – (tempo máquina ou homem utilizado na operação) * (custo previsto do centro de custo) * (quantidade do item usada na estrutura).
Preparação	<p>Selecionar a fórmula de cálculo do custo de preparação das estruturas configuradas do modelo. Abaixo, exemplo com cada uma das opções possíveis de serem utilizadas no cálculo de custo de preparação das operações, para a situação apresentada:</p> <p>Quantidade necessária do item.....50 unidades</p> <p>Lote Econômico.....20 unidades</p> <p>Tempo de Preparação da Engenharia.....03 horas</p> <p>Custo Horário do Centro de Custos da Operação.....R\$ 60,00</p> <ul style="list-style-type: none">Sem Custo Preparação: Neste caso não são considerados os custos de preparação da operação, somente o custo homem.Preparação Ordem: O custo de preparação será o número de horas de preparação da operação, multiplicado pelo custo horário do centro de custo da operação. Tempo de Preparação = 3 horas Custo de Preparação = 3 horas * R\$ 60,0Preparação x Número Lotes: O custo de preparação será o número de horas de preparação da operação multiplicado pelo número de lotes econômicos necessários e pelo custo horário da operação. Número de Lotes = 50/20 = 3 lotes Tempo de Preparação = 3 horas x 3 lotes = 9 horas Custo da Preparação = 9 horas * R\$ 60,0Preparação Unitário x Quantidade: O custo de preparação será o número de horas de preparação da operação, dividido pelo lote econômico e multiplicado pela quantidade necessária do item. Tempo de Preparação Unitário = 3 horas / 20 unidades = 0,15 hora Tempo de Preparação = 0,15 hora * 50 unidades = 7,5 horas Custo da Preparação = 7,5 horas * R\$ 60,0Preparação x Quantidade: O custo de preparação será o número de horas de preparação da operação multiplicado pela quantidade necessária do item. Tempo de Preparação = 3 horas Tempo de Preparação = 3 horas * 50 unidades = 150 horas Custo da Preparação = 150 horas * R\$ 60,0.
Considera Refugo	<p>Quando assinalado, indica que o custo do refugo é considerado na consulta do custo da configuração do item.</p> <div><p> Nota: O refugo é baseado no percentual de refugo informado para a operação do item.</p></div>
Preço Padrão	Selecionar o tipo de preço a ser utilizado para a consulta do custo da configuração do item. As opções disponíveis são:

	<ul style="list-style-type: none"> • Batch - considera o último custo médio mensal, cuja valorização ocorra no cálculo do preço médio • On-Line - considera o último custo on-line obtido para o item. • Base - considera o preço base do item cadastrado como referência para análises de custos. • Reposição - considera o preço firmado na última aprovação da cotação de compra do item. • Últ Entrada - considera o preço da última transação de entrada do item.
Informações Sobre Custo Incompleto	Quando assinalado, apresenta os dados sobre custo incompleto da configuração do item..
Quantidade	<p>Inserir a quantidade de itens a ser considerada para a consulta dos custos da configuração do item. Essa quantidade é multiplicada pelos valores de cada um dos custos da configuração do item apresentando o custo para a quantidade informada.</p> <div> <p>⚠ Nota:</p> <p>Como padrão o sistema apresenta o valor um para a quantidade, podendo ser alterada.</p> </div>
Listar Até Nível	<p>Informar até que nível da estrutura de produtos deverá ser considerada no cálculo dos custos do item, obedecendo a faixa permitida (de 0 a 30 níveis).</p> <div> <p>⚠ Nota:</p> <p>Como padrão o sistema traz o número máximo de níveis da estrutura (30) garantindo que todos os componentes sejam custeados, sem a necessidade de consultar o número de níveis existentes.</p> </div>
Considera Custo Preparação	Quando assinalado, indica que o custo de preparação é somado ao custo total do produto.
Estabelecimento	Selecionar o código do estabelecimento, cujos preços serão considerados para o cálculo do custo da configuração do item.

Conteúdos Relacionados:

[Configuração do Produto \(CF0201\)](#)

[documento_de_referencia](#)
[manufatura](#)

[administracao_do_valor_da_configuracao](#)
[mvc](#)
[versao_12](#)

[vc0301](#)
[consulta_custos_da_configuracao](#)



Política de
privacidade

Termos
de uso