Consulta Custo Estrutura - CS0610

Tempo aproximado para leitura: 7 minutos

Consulta Custo Estrutura - CS0610

Visão Geral do Programa

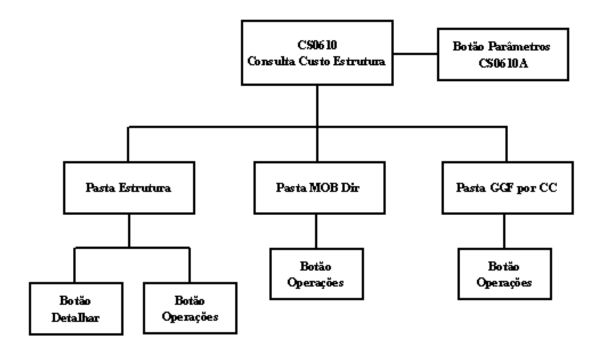
Permite escolher o item desejado e selecionar o processo de fabricação. Em seguida, ao acionar o botão Atualiza Informações, é possível efetuar as consultas de custos.



▲ Nota:

Quando o item possui mais de um processo de fabricação, os programas de Custos passam a enxergar o processo de fabricação principal (ou selecionado/digitado) para avaliar o custo gerencial.

Processo = Roteiro de Fabricação + Lista de Componentes.



Consulta Custo Estrutura

Objetivo da tela: Permite consultar a estrutura de custos de um item selecionado.

Outras Ações/Ações Relacionadas:

Ação:	Descrição:
Lista Inconsistência	Quando acionado, apresenta a tela Lista Inconsistências - CD0666.
Parâmetros	Quando acionado, apresenta a tela Parâmetros - CS0610A.

Principais Campos e Parâmetros:

Campo:	Descrição:
Item	Exibe o código do item a sua descrição e a sua unidade de medida.
Referência	Selecionar a referência desejada, em seguida pressionar botão Atualiza Informações, para efetuar as consultas de custos.
Unid. Negócio	Exibe ou permite informar a Unidade de Negócios do item. Quando na pasta Parâmetros - CS0610A estiver selecionado o parâmetro "Informa Unidade Negócio" este campo fica habilitado para alteração e pode ser informada a unidade de negócio desejada. Caso

Contrário apenas exibe a unidade de negócio.

Unidade de Negócio pode ser definida como uma subdivisão da empresa por área de negócio, linha de produto, segmento de atuação de mercado, etc. Não é uma unidade independente, embora ela possa gerenciar as transações e os resultados financeiros mostrados no balanço e demonstrativos da empresa à medida em que eles se preocupam com as suas áreas de negócio. O conceito de unidade de negócio permite extrair resultados a partir de uma análise de lucratividade segmentada.

i Importante:

Para visualização da Unidade de Negócio é necessário que a função "Unidade de Negócio" esteja ativa.

Processo

Selecionar o processo associado ao item, considerando as regras de referência e Unidade de Negócio.

Lista Inconsistências CB

Objetivo da tela: Verificar as inconsistências ocorridas.

Parâmetros - CS0610A

Objetivo da tela: Selecionar parâmetros que irão definir a estrutura a ser apresentada.

Outras Ações/Ações Relacionadas:

Ação:	Descrição:
Mais Parâmetros	Quando acionado, apresenta a tela Parâmetros - CS0610B.

Principais Campos e Parâmetros:

Moeda

Custo

Operação

Preço Item

Formato

Campo.	Descrição.
Listar até o nível (00/30)	Inserir 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).
	Nota: Como padrão, o sistema apresenta 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.

Inserir qual a moeda em que será efetuada a Consulta Custo Estrutura.

A

Descrição:

Nota:

Selecionar umas das opções de moeda apresentadas em tela.

Corrige Quando não for escolhida a moeda corrente (quando da conversão dos valores na data da efetivação), deve ser utilizada a opção "corrige" na conversão (exceto para os preços mensal, on-line e padrão) que usará a data da última entrada, reposição ou a base, cujos preços são atualizados pelos módulos de Compras, de Estoque ou de Custos, conforme o caso.

Selecionar se o custo da operação será feito pelo Total, Previsto ou Previsto 2.

Selecionar a opção que representa o tipo de preço a ser utilizado para valorizar as variações mostradas no relatório.

As opções disponíveis são:

- Batch;
- On-Line;Base;
- Reposição;
- Últ Entrada.
- Oil Entrada.

Informa Quando assinalado, habilita o campo "Unid. Negócio" na tela Consulta Custo Estrutura, permitindo que seja informada uma unidade de negócio para o item selecionado.

Negócio

Selecionar o formato para a impressão de campos referentes a valores.

Estab Inserir o estabelecimento ao qual estão vinculados os itens que farão parte da Consulta Custo Estrutura.

Objetivo da tela: Estabelecer parâmetros adicionais.

Outras Ações/Ações Relacionadas:

Ação: Descrição: **Data Corte** Inserir a data de corte de Configuração, bem como, das operações do item determinando um limite para considera-las na geração de informações para a consulta. Também permite selecionar o período que será considerado para cálculo da taxa horária de GGF das operações. Serão buscados os valores de GGF e total de horas reportadas informados no CS0101 para este período em específico.

O sistema exibe como padrão a data atual (corrente) do sistema para as datas de corte. No caso do período, será

Considera refugo no

custo total

Situação

Processos

Linha Produção

Unid. Negócio

Considera

Estabelecimento Padrão do Filho

Atualiza Custo do Item

Custo Preparação

Quando assinalado, o custo do refugo é considerado no cálculo dos custos do item motivo da consulta.

trazido o período em aberto do módulo de estoque.

Nota: A

Nota:

O refugo é baseado no percentual de refugo informado para a operação do item.

Quantidade Inserir a quantidade que deve ser considerada para cálculo dos custos resumidos do item. Esta quantidade será multiplicada pelos valores apresentados para cada um dos custos representados na tela. Nota: Como padrão, o sistema considera "um" a quantidade do item fabricada e à ser custeada.

> Obsoleto Todas as Ordens ou Totalmente Obsoleto. Selecionar qual o custo da preparação da operação a ser considerado. As opções apresentadas são:

Preparação Ordem: Considera o tempo total de preparação para fabricar a quantidade informada no campo "Quantidade". • Preparação x Número Lotes: Considera o tempo de preparação e o número de lotes produzidos.

Sem Custo Preparação: Neste caso não são considerados os custos de preparação da operação, somente o custo

Selecionar a situação dos itens que devem ser considerados na listagem, se Ativo, Obsoleto Ordens Automáticas,

- Preparação Unitário x Quantidade: Considera o tempo de preparação unitário e a quantidade de itens fabricados.
- Preparação x Quantidade: Considera o tempo de preparação da operação e a quantidade total produzida.

Selecionar o processo de fabricação do item para identificar a sua lista de componentes. As opções disponíveis são:

Processo Principal. Todos os Processos.

homem ou máquina.

Nota:

Este campo será utilizado na seleção da lista de componentes.

Inserir o código da linha de produção para a visualização das listas de componentes/processo relacionados a ele.

Inserir o código da unidade de negócio para a visualização das listas de componentes/processo relacionados a ele.

Quando assinalado, indica que o sistema deve atualizar o custo do item para a geração de informações para a consulta. Deve-se atualizar, é necessário informar também: Tipo de custo; Data do custo.

Nota: Se o item pai tiver associação com um estabelecimento e um dos seus componentes possuir uma operação,

associada a um grupo de máquinas relacionado a outro estabelecimento, pode ser selecionado o parâmetro "Considera Estabelecimento Item Filho". Assim, serão considerados os valores de GGF para o componente. Caso esta opção não seja selecionada será considerado o estabelecimento padrão do item pai para todos os níveis da estrutura.

Quando assinalado, indica que deve ser considerado o estabelecimento padrão de cada componente, e não, o do item pai.

▲ Nota:

MCS

Se o item pai tiver associação com um estabelecimento e um dos seus componentes possuir uma operação, associada a um grupo de máquinas relacionado a outro estabelecimento, pode ser selecionado o parâmetro "Considera Estabelecimento Padrão do Filho". Assim, serão considerados os valores de GGF para o componente.

Para o valor de Material, quando este parâmetro estiver desmarcado e o valor de matéria-prima do produto for zerado, o sistema irá considerar o semi-acabado como matéria-prima.

Principais Campos e Parâmetros:

Campo:	Descrição:
Atualiza c/ custo incompleto	Quando assinalado, indica que o sistema deverá atualizar os custos dos itens mesmo com custo incompleto.
Tipo Custo	Inserir o tipo de custo a ser utilizado na atualização.
	Nota: Este campo só é habilitando quando o campo "Atualiza Custo do Item" estiver assinalado.
Data Custo	Inserir a data desejada para atualização dos custos.
	Nota: Este campo só é habilitando quando o campo "Atualiza Custo do Item" estiver assinalado.

Consulta Custo Estrutura – Pasta Estrutura

Objetivo da tela: Permite consultar a estrutura de custos.

Outras Ações/Ações Relacionadas:

Ação:	Descrição:
Detalhar	Quando acionado, apresenta a tela Detalhe Estrutura – CS0610C.
Operações	Quando acionado, apresenta a tela Operações – CS0610D.

Detalhe Estrutura – CS0610C

Objetivo da tela: Permite consultar os detalhes da estrutura de custos.

Operações - CS0610D

Objetivo da tela: Permite consultar as operações da estrutura de custos.

Outras Ações/Ações Relacionadas:

Ação:	Descrição:
Detalhar	Quando acionado, apresenta a tela Detalhe Operações – CS0610F.

Detalhe Operação – CS0610E

Objetivo da tela: Permite consultar os detalhes da operação da estrutura de custos.

Principais Campos e Parâmetros:

Campo:	Descrição:
Item	Exibe o código do item e a sua descrição.

MRoteiro	Exibe o código do roteiro e a sua descrição.
Operação	Exibe o número da operação e a sua descrição.

documento_de_referencia mcs custos logistica versao_12

datasul consulta_custo_estrutura cs0610



Política de Termos privacidade de uso