

Relatório Gerencial Custos Consolidado - rpGerencialConsolidado

 Tempo aproximado para leitura: 4 minutos

01. VISÃO GERAL

O **Relatório Gerencial Custos Consolidado** é um layout desenvolvido no **Smart View** que integra as funcionalidades dos programas **CS0204 (Custos Gerais)** e **CS0205 (Custos Resumidos)**, consolidando as informações de ambos os relatórios em uma interface única.

Este relatório foi projetado para simplificar o acesso e a análise dos custos associados aos itens e suas estruturas, eliminando a necessidade de consolidação manual. Ele permite ao usuário escolher entre dois níveis de detalhamento — **Resumido** e **Detalhado** — e parametrizar as informações exibidas conforme suas necessidades específicas.

Os dados apresentados no relatório são baseados na estrutura de produto e no processo de fabricação associados aos itens, permitindo uma análise completa e precisa.

O layout utiliza o objeto de negócio **svGerencialCustos**, que abrange todos os campos e parâmetros necessários para a visualização integrada, seguindo os padrões de layout e funcionalidade do **Smart View**. Com este relatório, busca-se melhorar a experiência do usuário, otimizar o tempo de análise e facilitar a tomada de decisões estratégicas.

02. Tela Smart View - Parâmetros de visualização

Filtros

Ação	Descrição
Item Inicial e Final	Inserir o código inicial e final determinando uma faixa de itens a serem considerados no relatório.
Referência Inicial e Final	Inserir o código inicial e final determinando uma faixa de referência a serem considerados no relatório.
Família Material Inicial e Final	Inserir o código inicial e final determinando uma faixa de família a serem considerados no relatório.
Família Comercial Inicial e Final	Inserir o código inicial e final determinando uma faixa de família comercial a serem considerados no relatório.
Grupo de Estoque Inicial e Final	Inserir o código inicial e final determinando uma faixa de GE a serem considerados no relatório.
Unidade de Negócio Inicial e Final	Inserir o código inicial e final determinando uma faixa de Unidade de Negócio a serem considerados no relatório. Obs.: quando trabalhar com o conceito de unidade de negócio.
Até Nível	Um valor entre 1 e 30 níveis, sendo 1 considerado o nível mais alto. Este nível não é o nível mais baixo da estrutura, e sim até quantos níveis o cálculo deve descer pra buscar as informações.
Moeda	Moeda usada pra conversão de valores, conforme cotação.
Método Cálculo Custos	Selecionar qual o método de custeio a ser utilizado, se RKW ou UP.
Custo Operação	Selecionar o custo a ser considerado para as operações na apuração dos custos do item. As opções disponíveis são: <ul style="list-style-type: none">Total;Previsto;Previsto 2.Gerencial
Preço Item	Selecionar a opção que representa o tipo de preço a ser utilizado para valorizar as quantidades mostradas no relatório. <ul style="list-style-type: none">Batch;On-Line;GerencialBase;Reposição;Ult. Entrada.
Estabelecimento	Estabelecimento ao qual pertence o item a ser listado.

Ação	Descrição
Data Corte Estrutura	Determina quais componentes serão considerados.
Data Corte Operação	Determina quais operações serão consideradas.
Período	A ser considerada a listagem do GGF.
Situação	Situação dos itens que devem ser considerados na listagem, se Ativo, Obsoleto Ordens Automáticas, Obsoleto Todas as Ordens ou Totalmente Obsoleto.
Tempo Preparação	<p>Selecionar qual o custo da preparação da operação a ser considerado. As opções apresentadas são:</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 ou máquina. 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. 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.
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.
Processo	<p>Selecionar o processo de fabricação do item para identificar a sua lista de componentes. As opções disponíveis são:</p> <ul style="list-style-type: none"> Processo Principal. Todos os Processos.
Linha Produção	Para a visualização das listas de componentes/processo relacionados a ele.
Visão Unidade de Negócio	Para a visualização das listas de componentes/processo relacionados a ele.
Considera Estab. Filho	Considera estabelecimento do item filho.
Tipo do Relatório	<p>Define o nível de detalhamento das informações apresentadas no relatório:</p> <ul style="list-style-type: none"> Detalhado: Ao selecionar este modo, o relatório exibirá informações detalhadas sobre os custos associados aos itens e suas estruturas. Isso inclui custos de matéria-prima, mão de obra direta, preparação, operações externas, refugo e gastos gerais de fabricação (GGF) distribuídos por níveis hierárquicos da estrutura do item. Esse nível de detalhamento é ideal para análises aprofundadas e identificação de componentes específicos dos custos. Resumido: Este modo apresenta um resumo consolidado dos custos totais de cada item, sem detalhar os níveis hierárquicos ou componentes individuais. É mais adequado para visualizações gerais e rápidas, facilitando a análise de custos em um panorama amplo. <p>A escolha do tipo de relatório impacta diretamente a forma como as informações são organizadas e exibidas, oferecendo flexibilidade para atender a diferentes necessidades analíticas.</p>