

# Aba Insumos (CCPGA225TAB2)

Esta documentação é válida para todas as versões do Consistem ERP.

## Pré-Requisitos

Não há.

## Acesso

Módulo: Industrial - PPCP - Padrão

Grupo: Configurações Gerais

[Configuração das Engenharias \(CCPGA225\)](#)

## Visão Geral

Configurar os parâmetros para a geração de dados de insumos no cadastro da engenharia.

Campo	Descrição (os campos assinalados com ** são de preenchimento obrigatório)
Verifica Insumo Empenhado*	Selecionar <i>Sim</i> ou <i>Não</i> para determinar se no momento em que o insumo é cadastrado para a engenharia no programa <a href="#">Insumos (CCPME030)</a> deverá ser exibido o programa <a href="#">Insumos Empenhados de OFs / ORs (CCPME685)</a> para visualizar a quantidade do insumo que está prevista para as ordens de fabricação em aberto da engenharia.
Número de Decimais para Componentes*	Selecionar a opção que determina o número de decimais após a vírgula que será exibido no cadastro das quantidades necessárias de insumos da engenharia no programa <a href="#">Insumos (CCPME030)</a> . As opções são: - 3; - 4; - 5; - 6.  <div>Exemplo Com a opção 6 configurada: ao informar a quantidade "15", será exibido e gravado como "15,000000".</div>
Gravar Peso Líquido da Engenharia no Cadastro do Item*	Selecionar <i>Sim</i> ou <i>Não</i> para determinar se o peso líquido informado para o insumo no programa <a href="#">Insumos (CCPME030)</a> deverá ser gravado no cadastro do item pelo programa <a href="#">Itens Saída (CCCGI017)</a> .
Gravar Peso Bruto da Engenharia no Cadastro do Item*	Selecionar <i>Sim</i> ou <i>Não</i> para determinar se o peso bruto informado para o insumo no programa <a href="#">Insumos (CCPME030)</a> deverá ser gravado no cadastro do item pelo programa <a href="#">Itens Saída (CCCGI017)</a> .
Ordenação de Insumo 1º Nível*	Selecionar a partir de qual ordenação os insumos de primeiro nível serão exibidos no grid do programa <a href="#">Insumos (CCPME030)</a> .  <div>Importante As opções são: - 0 - Por Classificação; - 1 - Por Código do Item; - 2 - Por Descrição do Item; - 3 - Não Ordenar.</div>

<b>Ordenação de Insumo 2º Nível*</b>	<p>Selecionar a partir de qual ordenação os insumos de segundo nível serão exibidos no grid do programa <a href="#">Insumos (CCPME030)</a>.</p> <p><b>Importante</b> As opções são: - 0 - <i>Por Classificação</i>; - 1 - <i>Por Código do Item</i>; - 2 - <i>Por Descrição do Item</i>; - 3 - <i>Não Ordenar</i>.</p>
<b>Mostra Peso Digitado Engenharia*</b>	<p>Selecionar <i>Sim</i> ou <i>Não</i> para determinar se no campo <b>Peso Unit. (Kg)</b> do programa <a href="#">Insumos (CCPME030)</a> deverá ser exibido o peso calculado da engenharia de acordo com a configuração do programa <a href="#">Unidades de Medida para Cálculo do Peso da Engenharia (CCPGA225A)</a>.</p>
<b>Unidades de Medida para Cálculo do Peso da Engenharia*</b>	<p>Selecionar o código da unidade de medida para o cálculo do peso da engenharia.</p> <p><b>Botão F7</b> Apresenta o programa <a href="#">Unidades de Medida para Cálculo do Peso da Engenharia (CCPGA225A)</a> com as unidades de medida para consulta e seleção. É possível realizar a manutenção dos dados das unidades apresentadas ou cadastrar novas unidades.</p> <p><b>Importante</b> O cadastro do fator de conversão das unidades de medida para cálculo do peso da engenharia é efetuado no programa <a href="#">Unidades de Medida para Cálculo do Peso da Engenharia (CCPGA225A)</a>.</p>
<b>Aceita PE Bloqueado nos Insumos*</b>	<p>Selecionar <i>Sim</i> ou <i>Não</i> para determinar se os insumos com processo específico (PE) bloqueado poderão ser informados no programa <a href="#">Insumos (CCPME030)</a>.</p>
<b>Somente Centro de Custo Produtivo no Cadastro de Insumos*</b>	<p>Selecionar <i>Sim</i> ou <i>Não</i> para determinar se no cadastro de insumos da engenharia pelo programa <a href="#">Insumos (CCPME030)</a> devem ser considerados somente centros de custos produtivos.</p>
<b>Botão</b>	<b>Descrição</b>
<b>Salvar / Cancelar</b>	Salva e cancela os dados informados.

#### Atenção

As descrições das principais funcionalidades do sistema estão disponíveis na documentação do [Consistem ERP Componentes](#).  
A utilização incorreta deste programa pode ocasionar problemas no funcionamento do sistema e nas integrações entre módulos.

Exportar PDF

Esse conteúdo foi útil?

Sim Não