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 Insum os (CCPME030) deverá ser exibido o programa Insumos Empenhados de OFs / ORs (CCPME685) 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 Insumos (CCPME030). As opções são: - 3; - 4; - 5; - 6. Exemplo Com a opção 6 configurada: ao informar a quantidade "15", será exibido e gravado como "15,000000".
Gravar Peso Líquido da Engenharia no Cadastro do Item*	Selecionar Sim ou Não para determinar se o peso líquido informado para o insumo no programa Insumos (CCPME030) deverá ser gravado no cadastro do item pelo programa Itens Saída (CCCGI017).
Gravar Peso Bruto da Engenharia no Cadastro do Item*	Selecionar Sim ou Não para determinar se o peso bruto informado para o insumo no programa Insumos (CCPME030) deverá ser gravado no cadastro do item pelo programa Itens Saída (CCCGI017).
Ordenação de Insumo 1º Nível*	Selecionar a partir de qual ordenação os insumos de primeiro nível serão exibidos no grid do programa Insumos (CCPME030). Importante As opções são: - 0 - Por Classificação; 1 - Por Código do Item; - 2 - Por Descrição do Item; - 3 - Não Ordenar.

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