

Configuração SIG - Geral (CCPSI025)

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

Pré-Requisitos

Não há.

Acesso

Módulo: Industrial - PPCP - Padrão
Grupo: SIG - Sistema Informação Gerencial

Visão Geral

O objetivo deste programa é informar os parâmetros necessários para efetuar a configuração do sistema SIG (Sistema de Informação Gerencial).

Campo	Descrição (os campos assinalados com "*" são de preenchimento obrigatório)
Classificações que Geram N. Conf.	<p>Informar as classificações que geram não conformidades.</p> <div>Importante Ao acessar essa rotina, é apresentada tela com as opções: PRODUTO FUNDIDO LIGAS MOLDES / AREIAS SEMI-ACABADO FUNDIDO/COMPRADO MATL. COMPRADO RETORNO Retorno da liga</div>
Nível Totalização de Materiais*	Informar o nível de totalização de materiais.
Nível Totalização de Acabados	Informar o nível de totalização de acabados.
Grupos que Geram Perdas	<p>Informar os grupos que geram perdas.</p> <div>Importante O botão "Consultar" (F7) apresenta tela com as opções: Selecionados: apresenta tela com os grupos de itens selecionados neste campo. Cadastro: apresenta o programa Consulta de Itens Analítico/Sintético (CCCGI620).</div>
Natureza de Acabados	Informar o código que determina a natureza de acabados.
Transações de Consumo	Informar as transações de consumo.
Código da Área Industrial*	<p>Informar o código da área industrial.</p> <div>Importante O botão "Consultar" (F7) apresenta tela com as áreas cadastradas.</div>
Cálculo N. Conf c/Base O.F.*	Selecionar "Sim" ou "Não" para determinar se o sistema efetua o cálculo de não conformidade com base na ordem de fabricação.

N. Conf Não Entram no Cálculo	Informar as não conformidades que não entram no cálculo.
C.Custo Não Entram no Cálculo	Informar o código do centro de custo que não entra no cálculo.

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