

# Importação do Programa de Produção/Simulação MRP (CCPPSI050)

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

## Pré-Requisitos

Não há.

## Acesso

Módulo: Industrial - PPCP Padrão

Grupo: MRP

## Visão Geral

O objetivo deste programa é informar os parâmetros para a importação do programa de produção de determinado período, bem como os produtos considerados na importação.

### Importante

Os produtos com engenharia exportados serão cadastrados com a opção "Programa de Produção" na coluna "Origem da Necessidade" do programa [Planejamento de Produção MRP por Simulação \(CCPPSI005\)](#).

Campo	Descrição (os campos assinalados com "*" são de preenchimento obrigatório)
Mês /Ano*	Informar o mês e ano do período considerado na importação do programa da produção.
Período de/Até	Informar as datas inicial e final do período considerado na importação do programa da produção.  <div>Importante Ao teclar "Enter" nos campos em branco, serão preenchidos com "Início" e "Fim" e serão consideradas a menor e maior data disponíveis.</div>
Percentual	Informar o percentual considerado na importação.
Produto	Selecionar um ou mais códigos de produtos para a importação do programa da produção.  <div>Botão F7 Apresenta o programa <a href="#">Seleção de Itens (CCCGIC900)</a> para consulta e seleção.</div>
	<div>Importante Confirmar os dados para agrupar as datas de necessidades do item. Na sequência confirmar a importação da necessidade extra do plano. Ao confirmar, será apresentado o programa <a href="#">Importação da Necessidade Extra do Plano (CCPPSI051)</a> para o preenchimento do percentual. Confirmar se deseja considerar a OF em Aberto para os produtos disponíveis. Confirmar os dados para geração da simulação.</div>

### 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.

Esse conteúdo foi útil?

Sim Não