

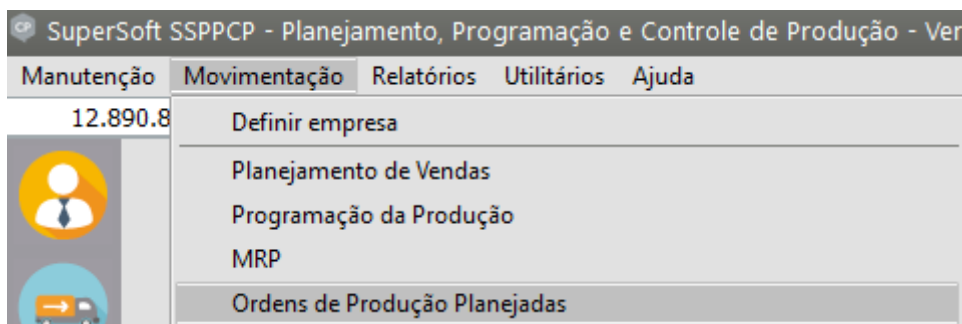
Verificando as Ordens de Produção Planejadas

Veja também os Itens:

- [Cadastrando Ordens de Produção](#)
- [Cadastrando Tipos de Ordem de Produção](#)
- [Apontamento de Mão de Obra Direta por Ordem de Produção](#)
- [Relatórios Gerais de ordem de produção](#)
- [Relatório de Acompanhamento de Ordem de Produção](#)
- [Relatório Extrato da Ordem de Produção](#)
- [Relatório de Ordem de Produção](#)
- [Agregando Outros Custos à Ordem de Produção](#)
- [Relatório de Rastreabilidade de Ordem de Produção por Demanda de Venda](#)
- [Estornando Componentes de uma Ordem de Produção](#)
- [Cadastrando Notificações de Recebimento proveniente de ordem de Beneficiamento Externo](#)
- [Outros Custos da Ordem de Produção gerado no PPCP](#)
- [Ordem de Produção de Retrabalho para OP ainda em Produção](#)
- [Ordem de Produção de Retrabalho para OP Encerrada](#)
- [Cadastrando Atividades](#)
- [Cadastrando Perdas de Produção](#)
- [Cadastrando Situações da Ordens de Produção](#)
- [Verificando as Ordens de Produção Planejadas](#)
- [Alterando o Status de várias Ordens de Produção](#)
- [Verificando a Hierarquia das Ordens de Produção sob Encomenda](#)
- [Requisitando Materiais para Ordens de Produção](#)
- [Agregando Custos às Ordens de Produção](#)
- [Encerrando Ordens de Produção](#)
- [Gerenciando Ordens de Produção](#)
- [Relatório Comparativo de OP's Atrasadas](#)

- [Listagem de Ordens de Produção](#)
- [Relatórios Gerais de Ordem de Produção](#)
- [Relatório de Apontamento de Mão de Obra Direta](#)
- [Relatório de Engenharia das Ordens de Produção X Posição do Estoque](#)

Para verificar as [Ordens de Produção](#) Planejadas, acesse o menu **Movimentação/Ordens de Produção Planejadas**.



Você **não** poderá cadastrar uma [ordem de produção](#) planejada, elas são geradas automaticamente pelo MRP.- Manufacturing Resource Planning (Planejamento de Recursos de Produção).

Dados Principais

Nesta aba você poderá visualizar os dados que foram gerados automaticamente, como a data de entrega do [pedido](#), a data de início e de encerramento programada, o departamento de início da produção, os dados do produto e a quantidade. Se desejar, você poderá alterar a quantidade e as observações.

The screenshot shows a software window titled "Ordens de Produção Planejadas - Alteração". It has three tabs: "Dados Principais" (selected), "Estrutura", and "Roteiro". The "Dados Principais" tab contains several input fields and sections:

- Top Section:** "Número" (1) and "Entrega do Pedido" (01/06/2023) with a dropdown arrow.
- Programação Section:** "Data de Início" (01/07/2023) and "Data de Encerram." (31/05/2023), both with dropdown arrows.
- Observações Section:** Three empty text input fields.
- Departamento de Início da Produção Section:** "Código" (empty with dropdown arrow) and "Descrição" (empty with a "+" button).
- Dados do Produto Section:** "Código" (NOVO with dropdown arrow) and "Descrição" (produto).
- Quantity:** A field labeled "Quantidade" with the value 1,000.

At the bottom of the window is a toolbar with icons for help (?), back, save, print, and forward.

Estrutura

Nesta aba você poderá visualizar a [engenharia do produto](#) principal com a quantidade de cada matéria-prima que deverá ser utilizada na produção deste produto principal.

Ordens de Produção Planejadas - Alteração

Dados Principais | Estrutura | Roteiro

Estrutura

Item	Cód. Produto	Descrição	Quantidade	Status
▶ 001	TESTE	teste	10,000	Efetivo

?

←

Save

Cancel

→

Roteiro

Nesta aba você poderá visualizar o roteiro de fabricação do [produto](#), que é uma cópia do que foi cadastrado na [engenharia do produto](#) principal. As precedências, as matérias-primas e as ferramentas que serão utilizadas em cada operação também serão trazidas para a [ordem de produção](#) planejada automaticamente.

Ordens de Produção Planejadas - Alteração

Dados Principais

Estrutura

Roteiro

Roteiro

Roteiro:

Operação	Código	Descrição	Cód. Cargo	Cód. Máquir	Tempo M
▶					

Precedências

Op.Precedente
▶

Matérias-Primas

Componente	Quantidade
▶	

Ferramentas

Cód.Ferramenta	Quant.
▶	

?

←

💾

🗑️

→