



Geração de Ordem através de Pedido

Produto	:	TOTVS Planejamento e Controle da Produção - 12.1.1
Processo	:	Geração de Ordem através de Pedido
Subprocesso	:	N/A
Data da publicação	:	12/03/14

A migração do Processo Geração de Ordem através de Pedido visa disponibilizar a funcionalidade existente no antigo projeto RMFactor em Delphi no novo modelo Backoffice, desenvolvido sobre a plataforma Microsoft .Net + framework RM.Lib, o processo permite associar Pedidos de Venda do TOTVS Gestão de Estoque, Compras e Faturamento, onde os produtos sejam associados a uma estrutura, das Ordens de Produção.

Na associação do Pedido a Ordem de Produção é realizada uma reserva daquele pedido para o Item de Ordem de Produção e é vinculado o Pedido de Venda.

Desenvolvimento/Procedimento

O processo de Geração de Ordens Através de Pedido está disponível na nova MDI(RM.exe).

O Processo é composto de Produtos que estão nos Pedidos de Venda e que os mesmos estão vinculados a uma Estrutura, os Pedidos de Venda e as Ordens de Produção e seus Itens de Ordem. Após a seleção de uma data inicial e final os Pedidos podem ser selecionados e associados as Ordens de Produção.

Existe a opção de Desdobrar Pedidos de acordo com a necessidade do cliente permitindo portanto quebrar os itens com a quantidade necessária para a associação dos pedidos a Ordem de Produção.



Em caso de dúvidas consulte o help do aplicativo ou entre em contato pelo Help Desk.

Informações Adicionais

Durante o Processo devem ser observadas as seguintes condições:

- O tipo de movimento tem que estar integrado ao TOTVS Planejamento e Controle da Produção.



- Os produtos que estão contidos nos Pedidos tem que estar vinculados a uma Estrutura.
- Para a funcionalidade de Desdobrar Pedidos o Tipo de Movimento tem que estar habilitado para Permitir Itens Repetidos e Editar Histórico do Item de Movimento.
- Todas funcionalidades do Processo, tais como, Desdobrar Pedidos e o Processo de Geração de Ordem são validados e executados somente no final do Processo.

Informações Técnicas

Tabelas Utilizadas	KORDEM, KITEMORDEM, KITMMOVITEMORDEM, TMOV, TITMMOV, TPRODUTO e TESTRUTURA.
Funções Envolvidas	Cadastro de Ordem de Produção, Cadastro de Estrutura, Movimentos
Sistemas Operacionais	Windows XP SP2 ou Superiores