

# Ordem de Produção de Retrabalho para OP Encerrada

## 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](#)

## **ORDENS DE PRODUÇÃO DE RETRABALHO RELACIONADA A UMA ORDEM DE PRODUÇÃO ENCERRADA**


1-> Este [tipo de Ordem de Produção](#) será aplicada em **Processos de Retrabalhos** a serem feitos **após o encerramento** da fabricação de peças produzidas na [Ordem de Produção](#) principal (original), relacionada.

A [Ordem de Produção](#) de Retrabalho **irá gerar produto acabado** e por sua vez um [custo](#) destinado a ele.


### **2 -> Abaixo exemplo de aplicação deste [tipo de Ordem de Produção - RE](#)**

Será preciso que se tenha na base alguns [tipo de documentos](#) cadastrados, e para realizar esse cadastro o usuário deverá fazê-lo através do módulo de [Sistema Controle de Estoque](#).

Desta forma, acesse o **Sistema Controle de Estoque** no menu **Manutenção>Tabelas>[Tipos de Documento](#)>Cadastra**

 image.png

a) Cadastre um [Tipo de Documento](#) para **encerramento** de [ordem de produção](#), informe que o [Tipo de Movimento](#) é de entrada, Tipo de Operação entrada de [produto](#) acabado e que deverá ser considerado no cálculo do [custo](#).

 image.png

b) Cadastre um [Tipo de Documento](#) para **remessa automática dos componentes**, informe que o [Tipo de Movimento](#) é de saída, Tipo de Operação entrada/saída de produção/serviço e que o [Documento](#) é Valorizável.

image.png  
Image not found or type unknown

c) Cadastre um [Tipo de Documento](#) para **remessa de matéria prima**, informe que o [Tipo de Movimento](#) é de saída, Tipo de Operação é entrada/saída de produção/serviços e que o [Documento](#) é Valorizável.

image.png  
Image not found or type unknown

d) Cadastre um [Tipo de Documento](#) para **transferência entre locais de produção**, informe que o [Tipo de Movimento](#) é de transferência, Tipo de Operação entrada/saídas de produção/serviços e que o [Documento](#) é Valorizável.

image.png  
Image not found or type unknown

### 3-> Criando [tipo de Ordem de Produção](#) de Retrabalho para OP com status “Encerrada”

Acesse o **Sistema PPCP** no menu **Manutenção>[Ordens de Produção](#)>[Tipos de Ordem de Produção](#)>Cadastra**

image.png  
Image not found or type unknown

Cadastre uma [Ordem de produção](#) do [Tipo](#) Retrabalho de OP, informando que Gera [Produto](#) Acabado e inserindo os [Tipos de Documentos](#) que serão gerados nas transferências e [Remessas de materiais](#) (cadastrados anteriormente no **Sistema Controle de Estoque**)

\* Marcar [tipo de Ordem](#) -> Retrabalho OP

\* Marcar -> Gera [Produto](#) acabado

image.png  
Image not found or type unknown

\* Nota:

“ Este [tipo de Ordem de Produção de Retrabalho - RE](#), destina-se em exclusivo a [Ordens de Produção](#) que **já tenham sido encerradas**, ou seja detenham seu status “ **Encerrada**”.

image.png  
Image not found or type unknown

### 4> Rotina

4.1-> Acesse o **Sistema PPCP** no menu **Manutenção>[Ordem de Produção Autorizada](#)>Cadastra**, informe o [tipo de ordem de produção](#) de retrabalho, em seguida informe a data programada para encerramento e no campo Retrabalho informe o

[tipo](#) e número da [ordem de produção](#) original (aquela que deu origem ao retrabalho), essa [ordem de produção](#) deverá estar encerrada.

image.png

Ao acessar a aba [Produtos](#), verifique que o Sistema trará automaticamente o [produto](#) contido na OP relacionada (original) e permitirá ao usuário registrar o número de [unidades](#) deste [produto](#) que deseja produzir (retrabalhar) nesta [ordem de Retrabalho](#).

image.png

Observe que será carregada automaticamente nesta “RE” toda [engenharia do produto](#) fabricado na OP relacionada.

image.png

## 4.2-> Apontamentos

Para que você consiga cadastrar os apontamentos para a [Ordem de Retrabalho](#), deverá primeiramente mudar o Status da [Ordem](#) para Aprovada

image.png

### 4.2.1-> Matéria Prima

O **Sistema, módulo PPCP** irá realizar a remessa automática das matérias primas listadas nesta [ordem de produção](#) de retrabalho, de acordo com a [engenharia de produto](#) cadastrada anteriormente.

Nota: “ Se um ou mais [produtos](#) não tiverem saldo suficiente em estoque o sistema, módulo **PPCP** irá gerar automaticamente uma [requisição de matéria prima](#) para os itens que se alinham com essa realidade.

Essa [requisição de material](#) deverá ser encerrada através do processo:

-> aprovação

Opção A

\* abertura de uma [Solicitação de Compra](#)

\* cadastro de uma [ordem de compra](#)

\* cadastro de uma [Notificação de recebimento](#)

Opção B

\* gerar uma [movimentação simples](#) de entrada deste(s) [produto\(s\)](#) no módulo de **Controle de Estoque**

-> remessa de matéria prima para essa RE

#### 4.2.2->Mão de obra

Para realizar o [apontamento de mão de obra para a ordem de retrabalho](#), acesse o menu **Movimentação>Ordem de Produção Autorizada**, edite a [Ordem](#) de Retrabalho, verifique se seu Status está **Aprovada**, se não estiver altere para Aprovada, em seguida acesse a aba Roteiro e defina as informações do Roteiro da [Ordem](#) de Retrabalho.

nd or type unknown


Para cadastrar os próximos [apontamentos](#), altere o Status da [Ordem](#) de Retrabalho para **Em Produção**

nd or type unknown

Ao mudar o Status da [Ordem](#) de Retrabalho para **Em Produção**, o Sistema irá apresentar a tela de Lista de Materiais que serão utilizados na [Ordem](#), essa informação poderá ser alterada por você, para atender a necessidade do retrabalho que será realizado

nd or type unknown

Se em seu Estoque não tiver disponível o [produto](#) informado na Lista de Materiais, será apresentada uma mensagem sobre a [requisição de Materiais](#)

nd or type unknown

Neste caso você deverá acessar o **Sistema Controle de Estoque**, no menu **Movimentação>Requisição de Materiais para OP/OS>Manutenção**

nd or type unknown

Edite a [Requisição de Materiais](#) que foi cadastrada automaticamente e aprove os itens

nd or type unknown

O Sistema questionará se deseja realizar as remessas ou solicitações de peças automaticamente, clique em Sim

image.png

Se existir o [produto](#) em Estoque defina Sim na coluna Remessa (O sistema irá cadastrar a [movimentação simples](#) dos [produtos](#) para a [Ordem](#) de Retrabalho automaticamente)

Se não existir o [produto](#) em Estoque defina sim na coluna [Solicitação de Compras](#) (O Sistema irá cadastrar uma [solicitação de Compras](#) para os [produtos](#), relacionada a [Ordem](#) de Retrabalho)

image.png

image.png

Ainda no **Sistema PPCP**, acesse o menu **Movimentação>Apontamento de Mão de Obra Direta por [Ordem de Produção](#)>Cadastra**

image.png

Por se tratar de uma [Ordem de Produção](#) de Retrabalho o sistema permitirá ao usuário realizar apontamentos de [Atividades](#) que não estejam contempladas na [engenharia](#) deste [produto](#).

As [Atividades](#) serão preenchidas automaticamente de acordo com o cadastro do Roteiro

image.png

No campo Detalhamento, digite novamente a Operação e preencha as informações como Código de [Atividade](#), Número do Cartão,

[Técnico](#), [Departamento](#), data e horário em que a [Ordem](#) de Retrabalho foi trabalhada, depois de preenchidas todas as informações, clique em Salvar

Se você clicar no **Botão "D" (desdobramento automático)** terá a possibilidade de informar um único horário por dia e o sistema irá desdobrá-lo de acordo com o [turno](#) do [Operador](#), considerando horas de intervalos, horas extras e adicionais noturnos.


image.png

**Por se tratar de uma [Ordem de Produção](#) de Retrabalho o sistema permitirá ao usuário realizar apontamentos de [Atividades](#) que não estejam contempladas na [engenharia](#) deste [produto](#).**

image.png

#### 4.2.3-> [Outros custos](#)

No **Sistema PPCP**, menu **Movimentação>[Outros Custos](#) de [Ordem de Produção](#)>Cadastra**

nd or type unknown

Informe o [Tipo](#) e número da [Ordem](#) de Retrabalho e informe quais são os [outros custos](#) que deverão ser cadastrados para serem considerados no [custo](#) da [Ordem](#) de Retrabalho.


nd or type unknown

#### 4.2.4 -> Encerramento da RE ([Ordem](#) de Retrabalho)

No **Sistema PPCP**, menu **Movimentação>Encerramento de [Ordem de Produção](#)>Cadastra**

nd or type unknown

Informe o [Tipo de Ordem de Produção](#) e seu número, o tipo de encerramento, data e clique em OK


nd or type unknown

#### 4.2.5 -> Relatórios


No **Sistema Controle Estoque**, menu **Relatórios>[Ordens de Produção](#)>Extrato**

nd or type unknown

##### 4.2.5.1> Através do **Relatório Extrato da [Ordem de Produção](#) - RE 1**

nd or type unknown

Podemos perceber que os apontamentos feitos nesta [Ordem de Produção](#) - RE 1 foram considerados a fim de construir o valor “ Custo Final’ de produção deste(s) [produto\(s\)](#) de retrabalho, neste exemplo de uma [unidade](#) do [produto](#) de código 1000;

nd or type unknown

Custo final desta [Ordem de Produção](#) - RE

Tal valor é levado ao módulo de **Controle de Estoque** onde compõe os cálculos do custo médio deste [produto](#), para visualização da informação, acesse o menu **Movimentação>Extrato de Produtos** e selecione a opção para visualizar Quantidade/Custo.

Informe o [Produto](#) e peça a visualização

image.png  
Image not found or type unknown

---

Revision #27

Created 26 December 2023 11:14:28 by ProjetosD

Updated 11 October 2024 12:06:20 by ProjetosD