

# Atualização de Ordens de Produção - CS0302

 Tempo aproximado para leitura: 8 minutos

## Atualização de Ordens de Produção - CS0302

### Visão Geral do Programa

São definidas as formas de custeio de material, GGF e mão de obra direta para cada ordem de produção, bem como, os valores orçados para cada uma dessas espécies. (Mais informações sobre formas de custeio no Processo Preparação de Informações – função [Parâmetros de Custos – Pasta Parâmetros \(CS0104\)](#)).

Algumas informações são atualizadas automaticamente pelo módulo de Controle de Produção, conforme a ocorrência de movimentações de reportes de material, GGF e mão de obra e, portanto, não podem ser alteradas neste programa. Os campos que não são passíveis de atualização estão identificados com um asterisco (\*) ao lado, na respectiva documentação da pasta a que pertence.

#### Importante:

As ordens de produção devem ter sido cadastradas previamente no módulo de Controle de Produção.

Dependendo do estado da ordem, será permitido ou não modificá-lo para terminada ou iniciada. Para entender o processo de alteração, atentar para a situação descritas abaixo:

- Uma ordem de produção passa para o status de valorizada somente quando os saldos à débito e crédito estiverem zerados para as diversas moedas e a mesma estiver com o estado de terminada antes do cálculo do médio para o custo batch.

Para entender melhor os processos de criação e valorização de ordens de produção, é importante verificar os seguintes tópicos dos manuais:

- Manual de Referência Produção: [Gerenciamento da Ordem de Produção](#).
- Manual de Referência Estoque: [Valorização de Ordens de Produção](#).



## Ordens Produção

<b>Objetivo da tela:</b>	Atualizar as informações de ordens de produção e que influenciam no custeio dos produtos fabricados.
--------------------------	--

### Outras Ações/Ações Relacionadas:

Ação:	Descrição:
Terminar Ordens de Produção	Quando acionado, apresenta a tela <a href="#">Termina Ordens Produção (CS0305)</a> .
Detalhes da Ordem	Quando acionado, apresenta a tela Detalhe da Ordem de Produção.

### Principais Campos e Parâmetros:

Campo:	Descrição:
Ordem	<p>Exibe a ordem aberta na empresa para controlar a fabricação do item.</p> <div> <b>Nota:</b> O estado da ordem é atualizado pelo módulo de Produção que é o responsável pelo gerenciamento de ordens.</div>
Item	<p>Exibe o item constante da ordem de produção e controlado por esta.</p> <div> <b>Nota:</b> O item é atualizado pelo módulo de Produção.<p>Se o módulo de Estoque estiver integrado e o de Custos não, o item deve ser de controle físico, a não ser que esteja identificado como débito direto; já no caso de o módulo de Custos estar com a condição de integrado, o tipo de controle do item não pode ser consignado. O item não pode ter também a condição obsoleto</p></div>

## Detalhe da Ordem de Produção

<b>Objetivo da tela:</b>	Verificar informações específicas da ordem de produção.
--------------------------	---

### Principais Campos e Parâmetros:

<b>Campo:</b>	<b>Descrição:</b>
Data Início	Exibe a data de início da ordem de produção, calculada de acordo com os parâmetros determinados no módulo.
Data Término	Exibe a data de término da ordem de produção cadastrada. Essa data deve estar enquadrada dentro de um período de produção e ser ajustada para o término do período <div><b>⚠️ Nota:</b> Quando informada a data de término, o sistema se encarrega de calcular a data de início da ordem, acrescida do tempo de ressuprimento do item, gasto com a fabricação; se essa data não coincidir com a de início de um período de produção, deve ela ser ajustada para o início do período seguinte.</div>
Data Transação	Exibe a data em que ocorreu o último reporte da ordem.
Qtde	Exibe a quantidade efetiva registrada no último reporte da ordem.
Qtde Ord	Exibe a quantidade total constante da ordem de produção.
Qtde Produzida	Exibe a quantidade já produzida da ordem de produção.
Qtde Refugo	Exibe a quantidade refugada registrada para a ordem de produção.
Ord Valorizada	Quando assinalado, define que a ordem de produção não poderá ser alterada em Custos, devendo primeiramente ser descalculada no módulo de Estoque para permitir posterior modificação do seu estado.  Representa a ordem valorizada pelo cálculo do médio.

## Ordens Produção – Pasta Parâmetros

<b>Objetivo da tela:</b>	Estabelecer parâmetros que limitam a seleção dos dados a serem considerados na atualização das informações de ordens de produção.
--------------------------	---

### Principais Campos e Parâmetros:

<b>Campo:</b>	<b>Descrição:</b>
Ordem Terminada	Quando assinalado, define que o estado da ordem de produção cadastrada está terminado.  Ao assinalar esse campo e confirmar as alterações por intermédio do botão “salvar”, o sistema atualiza a situação da ordem para terminada. Ao contrário, se desmarcado, a ordem de produção passa de terminada para iniciada. <div><b>📌 Importante:</b> Somente é possível alterar a situação da ordem em Custos se essa ainda não foi valorizada. Para as ordens já valorizadas, o campo Ordem Terminada estará desabilitado para o usuário, conforme já comentado anteriormente.</div>
Conta Ordem	Inserir o número que identifica a conta contábil utilizada para acolher lançamentos referentes à ordem de produção cadastrada.  Nesta conta é creditado o valor do produto acabado e debitado o custo dos materiais, GGF e da mão de obra direta aplicados.  A conta da ordem de produção deve ser do tipo ativo ou do passivo e também deve ser uma conta de sistema, definida no cadastro de contas da empresa (ver detalhes <a href="#">Função Cadastros Gerais</a> - Manutenção Contas Contábeis); já em relação ao Estoque, esta deve ser definida como uma conta de ordens de serviço (ver detalhes manual de Referência Cadastros Gerais – Processo Manutenção Cadastros Gerais – Manutenção Contas Sistema). <div><b>⚠️ Nota:</b> A conta da ordem é informada nos parâmetros de Produção (<a href="#">Parâmetros Controle Produção (CP0106)</a>).  Portanto, este campo não é habilitado para atualização no módulo de Custos.</div>

Cálculo Custo Material	<p>Selecionar o tipo de cálculo para custear o material utilizado na ordem de produção cadastrada. As opções disponíveis são:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Proporcional: representa o custo do material proporcional, quando o total reportado representa a quantidade efetivamente produzida da Ordem.</li> <li>Total Requisitado: representa o custo do material total reservado, quando a quantidade reportada representa a totalidade do material da ordem, conforme as reservas alocadas.</li> </ul> <div> <p><b>⚠ Nota:</b> Os campos Cálculo Custo Material, GGF e MOB são inicializados obedecendo sempre o tipo de custo definido nos parâmetros do Módulo de Custos.</p> <p>Mais informações em: <a href="#">Parâmetros Custos – Pasta Parâmetros (CS0104)</a>, podendo ser alterados neste programa (Atualização Ordens de Produção), desde que a situação da ordem permita executar tal procedimento.</p> </div>
Cálculo Custo GGF	<p>Selecionar a forma de cálculo utilizada na apuração dos custos gerais de fabricação (GGF) da ordem de produção.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Proporcional: o sistema considera o total de GGF existente como destinado à produção integral da Ordem; neste caso, o cálculo do GGF aplicado é efetuado de forma proporcional, em relação à quantidade total da ordem.</li> <li>Total: considera o total de GGF como tendo sido integralmente utilizado para produzir a quantidade reportada da Ordem.</li> </ul>
Cálculo Custo MOB	<p>Selecionar a forma de cálculo do custo da mão de obra direta aplicada na ordem de produção cadastrada, se proporcional ou total. As definições para a forma de custeio são idênticas a descrita anteriormente para o GGF.</p>
Reporta GGF	<p>Selecionar a forma de reporte de GGF para uma ordem de produção, se pelo real ou padrão.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Real - Para esta opção será considerado o tempo efetivamente gasto para produzir o item da ordem e informado no programa de reporte de GGF (CS0306), existente no módulo de Custos. O tempo apontado poderá ser para produzir a quantidade fabricada do mês (total) ou incorporar o trabalho desenvolvido nos demais itens que ainda não foram concluídos (proporcional).</li> <li>Padrão - Gera movimento de GGF automaticamente no momento do reporte de acabado, com base nas operações do item. Nesta opção é possível realizar lançamentos pelo real, neste caso, o sistema irá somar a quantidade de horas para a ordem (padrão + real).</li> </ul>
Reporta MOB	<p>Selecionar a forma de reporte de mão de obra direta para uma ordem de produção, podendo ocorrer pelo real ou pelo padrão.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Real - Se parametrizada esta opção, o sistema irá considerar o tempo efetivamente gasto para produzir o item da ordem e informado no programa de reporte de mão de obra (CS0304), existente no módulo de Custos. O tempo apontado poderá ser para produzir a quantidade fabricada do mês (total) ou incorporar o trabalho desenvolvido nos demais itens que ainda não foram concluídos (proporcional).</li> <li>Padrão - Gera movimento de mão de obra direta automaticamente no momento do reporte de acabado, com base nas operações do item. Nesta opção é possível realizar lançamentos pelo real, neste caso, o sistema irá somar a quantidade de horas para a ordem (padrão + real).</li> </ul> <div> <p><b>⚠ Nota:</b> No reporte pelo padrão, são gerados movimentos de mão de obra, somente para os tempos homem ou máquina, não considerando o tempo de preparação.</p> <p>No momento do reporte do acabado, é efetuada a apropriação da mão de obra proporcional à quantidade do reporte.</p> <p>Mais informações em: <a href="#">Reporte de Mão de Obra (CS0301)</a>; Processo Apropriação do Custo Contábil – <a href="#">Comparativo Real/Padrão de Materiais e Mão de Obra (CS0501)</a>.</p> </div>

## Ordens Produção – Pasta Comentário

<b>Objetivo da tela:</b>	<p>Apresentar a narrativa ou observação existente para a ordem de produção.</p> <p>Não pode ser atualizada pelo módulo de Custos.</p>
--------------------------	---

## Ordens Produção – Pasta GGF

<b>Objetivo da tela:</b>	Informar os valores orçados dos gastos gerais de fabricação nas três moedas parametrizadas no Estoque (moeda oficial e duas alternativas).
<p><b>⚠ Nota:</b> Os gastos gerais de fabricação (GGF) apresentados neste programa são aqueles definidos nos parâmetros de Custos.</p> <p>Mais informações em: <a href="#">Parâmetros de Custos (CS0104)</a>.</p>	

## Ordens Produção – Pasta Mob/Mat

<b>Objetivo da tela:</b>	Informar os valores orçados de mão de obra direta (MOB) e material nas três moedas utilizadas pelo Estoque.
--------------------------	---

Conteúdos Relacionados:

[Segurança por Estabelecimento – Custos](#)

Macro desconhecida:'rate'

documento\_de\_referencia

mcs

custos

logistica

versao\_12

datasul

atualizacao\_de\_ordens\_de\_producao

cs0302