# Parâmetros do Sistema - WM0101

(7) Tempo aproximado para leitura: superior a 15 minutos

# Parâmetros do Sistema - WM0101

### Visão Geral do Programa

A parametrização compreende a definição de informações padrão, consistências e controles, os quais serão utilizados durante a execução das tarefas do WMS. A partir dessa parametrização, fica garantida a padronização dos controles e agilidade na execução de todos os processos do módulo.

### Parâmetros do Sistema – Pasta Parâmetros

Obietivo da tela:	Permitir a parametrização do WMS de forma que seu comportamento atenda às necessidades da empresa.
Objetivo da tela.	i cimilii a parametrização do vivio de forma que seu comportamento atenda as necessidades da empresa.

#### Principais Campos e Parâmetros:

Campo:	Descrição:
Estabelecimento Padrão	Selecionar o código do estabelecimento a ser considerado como padrão para o WMS, o qual será apresentado em todas as funções que solicitem essa informação, sendo possível alterar quando necessário.
Empresa	Inserir o nome ou razão social da empresa a ser apresentado nos relatórios do WMS.
	i Importante: Essa informação é documental, não influenciando na parametrização do sistema.
Nr. Dias Histórico	Inserir o número de dias que o sistema deve subtrair de uma determinada data corrente para obter a data de corte dos registros de movimentos de armazenagem do WMS. Os movimentos com data de registro anterior a data de corte são eliminados do WMS.
Data Implantação	Inserir a data de implantação do sistema WMS.
	(i) Importante: Esse campo somente pode ser informado uma única vez. Depois de informado é desabilitado para manutenção.
Verifica Acesso Equipamento	Quando assinalado, indica que serão utilizadas as informações de acesso de equipamentos, as quais são parametrizadas no programa Equipamento (WM1050). Essas informações possibilitam ao WMS fazer uma sugestão de uso de um determinado equipamento para uma movimentação.
Sugerir Doca Automaticamente	Quando assinalado, indica que para os documentos de entrada e saída, será feita a sugestão automática da doca.
Considera Sequencial Lote na Sugestão Automática	Quando assinalado, na sugestão automática de documentos e na sugestão automática de itens (WM0390) o sistema irá sugerir o lote pela ordenação ascendente do código. Não irá respeitar as regras de FIFO/FEFO. Exemplo: 01, 02 e sucessivamente.
Utiliza Peso Líquido do Item	Quando assinalado, indica que será utilizado para o cálculo do <b>Peso Líquido</b> no processo de Pré-Faturamento o campo <b>Peso Líq.</b> (CD0903 - Pasta Inf Complem).
	Quando não assinalado (default) o cálculo busca o valor do campo <b>Peso</b> (WM0108).
Múltiplas Contagens Usuário/Endereço	Quando assinalado, indica que pode ser efetuada a contagem de um mesmo endereço mais de uma vez.  Quando não estiver assinalado, significa que pode ser efetuada apenas uma contagem no endereço, independente de qual contagem seja (primeira, segunda ou terceira). Porém, se o endereço já tiver sido contado será emitida uma mensagem de erro e, na sequência, solicitado um novo endereço para leitura.

Gera

Roteirização

Inventário

Quando não assinalado, determina que não deve ser gerada a roteirização do inventário, deixando livre para o usuário a selecionar o

No coletor de dados, na verificação do próximo endereço disponível para leitura, será consistido este parâmetro e não será

sugerido um endereço que já tenha sido contado anteriormente.

próximo endereço a ser inventáriado.

Quando assinalado, determina que deve ser gerada a roteirização do inventário, onde o sistema determina e obriga a realizar o inventário em um determinado endereço.



#### Nota:

A definição desse campo reflete diretamente no programa WMS - Inventário (BC9024).

#### Exemplo:

WM0101 - Campo Gera Roteirização Inventário MARCADO

WM2001 - Foi gerado inventario do item 1133 (inicial) e 1133r (final)

Endereços gerados:

Esta	b Local	Id End	Blo	Rua	Niv	Col	Lad Item	Referencia Lote	Embalagem	Quantidade
1	8	12	B1	R2	N1	С3	Esq 1133		CAIXA	300
							1133		SACOS	283,6421
1	8	13	В1	R2	N2	<b>C1</b>	Esq 11331	11	CAIXA	300
1	8	14	B1	R2	N2	C2	Esq 1133p	11	CAIXA	300
1	8	15	B1	R2	N2	С3	Esq 1133q	11	CAIXA	300
1	8	16	B1	R2	N3	C1	Esq 1133r	111111111	CAIXA	300
1	8	17	B1	R2	N3	C2	Esq 1133		PACOTE	300
1	8	18	B1	R2	N3	С3	Esq 11331	1.000671	CAIXA	0
1	8	19	B1	R3	N1	C1	Esq 11331	1414	CAIXA	100
-	_					~ •			0.714	_

Após realizar a contagem do endereço 12 será sugerido o endereço 13, 14, 15 em diante

#### Consiste Inventário

Selecionar o tipo de consistência para atualização de inventário. As opções disponíveis são:

- Saldo indica que a atualização somente será possível quando a contagens coincidir com o saldo anterior ao inventário.
- Contagem indica que a atualização considera apenas as contagens.

#### Encerra Autom.Contagem Inventário

Este parâmetro fica liberado quando o parâmetro **Consiste Inventário** for por **Saldo.** Objetivo: Quando marcado, durante a contagem de inventário (wm2002/bc9024), o sistema encerra automaticamente a contagem do item quando a contagem for igual ao saldo. Quando a contagem do item encerra, **Não é mais necessário contar este item caso o mesmo tenha endereço compartilhado. Exemplo:** 

Item	Saldo	1.Contagem	2.Contagem	3a.Contagem	Qtde Final
Α	10	10	0	?	10
В	12	8	12	?	12

Como a primeira contagem do item A foi igual ao saldo, esta contagem já foi concluída, não sendo mais necessário contá-lo durante a contagem do item B. Já o item B a segunda contagem ficou igual ao saldo. Neste caso o sistema concluiu automaticamente a contagem deste endereço na segunda contagem.

### Parâmetros do Sistema – Pasta Conferência

**Objetivo da tela:** Permitir inserir as informações sobre a conferência dos pedidos.

#### Principais Campos e Parâmetros:

Descrição:

Campo:

Tipo Conferência Padrão	Selecionar o tipo de conferência padrão a ser considerada para as tarefas. Os parâmetros disponíveis são:  • Item – Indica que a conferência será efetuada por item, sendo necessário a abertura de embalagens.  • Embalagem – Indica que a conferência será efetuada por embalagem.
Realiza Conferência	Quando assinalado determina que, no momento da integração com o módulo Recebimento do ERP Datasul, será gerada uma tarefa de conferência para a carga e não será efetuada a sugestão de armazenamento dessa, mesmo que o parâmetro "Armazenamento Automático Recebimento Carga" da pasta Integração dessa função esteja assinalado. Com isso, a sugestão de armazenamento passa a ser efetuada por intermédio do programa Manutenção de Conferência Recebimento (WM1020), permitindo que o material seja liberado para armazenamento após a leitura de sua etiqueta.
Realiza Conferência Packing	Quando assinalado determina que, no momento da integração com o módulo Faturamento do ERP Datasul, será gerada uma tarefa de conferência para cada pedido do documento.

## Parâmetros do Sistema – Pasta Integração

Objetivo da tela:	Permitir inserir os dados da integração com o Datasul EMS.	l
Objetivo da tela.	i cirilli iriscrii os dados da iritegração com o Datasar Livio.	

Principais Campos e Parâmetros:

# Campo: Descrição: Origem da Família do Item Selecionar a origem da família do item na integração com o Datasul EMS. Os parâmetros disponíveis são: na Întegração • Família Comercial - Considera as informações da família comercial para importação de itens e famílias. • Família Material - Considera as informações da família comercial para de itens e famílias. Parâmetro – Indica que será considerada uma única família padrão para todo o WMS, sendo habilitado o campo Família Padrão para a informação da mesma. Família Padrão Selecionar a família a ser considerada como padrão para todos os itens controlados pelo WMS. (i) Importante: Esse campo será habilitado quando informado a opção Parâmetro para a Origem da Família do Item na Integração. Armazenamento Quando assinalado, o WMS fará sugestão de armazenamento para os produtos da carga em um determinado endereço ao Automático Recebimento término da conferência. Carga Gera Relacionamento Quando assinalado, o WMS relaciona a etiqueta do produto com o movimento de entrada. Movto Etiqueta Controle Estoque no ERP Quando assinalado, indica que o sistema o item é controlado como serial e o lote do item for controlado no WMS. Serial e WMS Lote (i) Importante: Este parâmetro deve ser utilizado somente se houver uma situação específica onde o lote do item será controlado apenas no WMS, e no produto Datasul for controlado como serial. Se estiver desmarcado, o tipo de controle do item será sempre o mesmo, tanto no produto Datasul quanto no WMS. Para o correto funcionamento deste parâmetro, é necessário o uso de específicos. Segue lista dos programas que devem ser alterados em específicos: RE2001 - Recebimento físico RE2005 - Atualização doctos físicos RE2006 - Desatualização doctos físicos RE1001 - Manutenção de documentos RE1005 - Atualização de documentos RE0402 – Desatualização documentos CP0311 – Manutenção reporte produção ordem CP0313 - Estorno reporte produção WM0370 - Entrada manual, gerando movimentos de estoque WM0390 – Saída manual, gerando movimentos de estoque WM0390 - Confirmar a retirada do documento de rejeição (wm0101-campo Libera Rejeição marcado)

Atualização Data Antecipar estas situações e fazer a gestão dos documentos WMS pendentes de confirmação ainda antes de rodar o custo Documento de Transferência Quando assinalado, será possível selecionar uma das opções: Data Médio ou Corrente. • Data Médio: Quando selecionado Data Médio e ainda não foi executado o Calculo do Preço Médio (ce0401), usa a data fim do médio no documento para registrar o movimento. Quando o médio foi Iniciado ou Executado, ao confirmar a transferência de um documento criado anteriormente, utiliza-se a data corrente. Estes dois cenários considerando que não está habilitada a função "dat-atz-movto-est-wms" no CD7070. • Corrente: Quando selecionado Corrente, usa a data corrente no documento para registrar o movimento. Exemplos de Documentos de Transferências entre Depósitos:

Algumas confirmações parciais. Pendentes nos programas: wm0390, wm0551, wm0370

WM0555 – Liberar documento de rejeição

Documentos de transferência gerados no dia 08/09/2022

Concluídos no dia 27/10/2022

CQ0210 - Digitação resultados exames (aprovar e/ou rejeitar)

#### Documentos de Transferências entre Depósitos confirmados ANTES do Cálculo do Preço Médio

### WM0101 - Campo Atualização Data Documento de Transferência NÃO MARCADO

CE9700 - Data 08/09/2022. Documento 38. Transferência. Do deposito ALM para deposito WM7

WM0370 - Documento 38. Estabelecimento 1. Local 7. Confirmado parcial

WM0370 - Confirmar o que falta no documento

CE0814 – movimentos gerados no estoque com Data: 08/09/2022 WM0400 – movimentos gerados no WMS com Data: 08/09/2022

CE9700 - Data 08/09/2022. Documento 39. Transferência. Do deposito WM7 para deposito ALM

WM0390 - documento 39. Estabelecimento 1. Local 7. Confirmado

WM0551 - pendente. Confirmar

CE0814 – movimentos gerados no estoque com Data: 27/10/2022 WM0400 – movimentos gerados no WMS com Data: 08/09/2022

CE9700 - Data 08/09/2022. Documento 40. Transferência. Do deposito WM7 para deposito ALM

WM0390 - documento 40. Estabelecimento 1. Local 7. Confirmado parcial

WM0390 - Confirmar o que falta no documento

WM0551 – pendente. Confirmar

CE0814 – movimentos gerados no estoque com Data: 27/10/2022 WM0400 – movimentos gerados no WMS com Data: 08/09/2022

CE9700 – Data 08/09/2022. Documento 42. Transferência. Do deposito WM7 para deposito WM3

WM0390 - documento 42. Estabelecimento 1. Local 7. Confirmado

WM0551 - confirmado

WM0370 - documento 42. Pendente

WM0370 - Confirmar o que falta no documento

CE0814 – movimentos gerados no estoque com Data: 08/09/2022 WM0400 – movimentos gerados no WMS com Data: 08/09/2022

CE9700 - Data 08/09/2022. Documento 43. Transferência. Do deposito WM7 para deposito WM3

WM0390 - documento 43. Estabelecimento 1. Local 7. Confirmado

WM0551 - pendente. Confirmar

WM0370 - documento 43. Pendente

WM0370 - Confirmar o que falta no documento

CE0814 – movimentos gerados no estoque com Data: 27/10/2022 WM0400 – movimentos gerados no WMS com Data: 27/10/2022

#### WM0101 - Campos: Atualização Data Documento de Transferência e Data Médio MARCADOS

CE9700 – Data 08/09/2022. Documento 38. Transferência. Do deposito ALM para deposito WM7

WM0370 - Documento 38. Estabelecimento 1. Local 7. Confirmado parcial

WM0370 - Confirmar o que falta no documento

CE0814 – movimentos gerados no estoque com Data: 08/09/2022 WM0400 – movimentos gerados no WMS com Data: 08/09/2022

CE9700 - Data 08/09/2022. Documento 39. Transferência. Do deposito WM7 para deposito ALM

WM0390 - documento 39. Estabelecimento 1. Local 7. Confirmado

WM0551 – pendente. Confirmar

CE0814 – movimentos gerados no estoque com Data: 30/09/2022 WM0400 – movimentos gerados no WMS com Data: 08/09/2022

CE9700 - Data 08/09/2022. Documento 40. Transferência. Do deposito WM7 para deposito ALM

WM0390 - documento 40. Estabelecimento 1. Local 7. Confirmado parcial

WM0390 – Confirmar o que falta no documento

WM0551 - pendente. Confirmar

CE0814 – movimentos gerados no estoque com Data: 30/09/2022 WM0400 – movimentos gerados no WMS com Data: 08/09/2022

CE9700 - Data 08/09/2022. Documento 42. Transferência. Do deposito WM7 para deposito WM3

WM0390 - documento 42. Estabelecimento 1. Local 7. Confirmado

WM0551 - confirmado

WM0370 - documento 42. Pendente

WM0370 - Confirmar o que falta no documento

CE0814 – movimentos gerados no estoque com Data: 08/09/2022 WM0400 – movimentos gerados no WMS com Data: 08/09/2022

CE9700 – Data 08/09/2022. Documento 43. Transferência. Do deposito WM7 para deposito WM3

WM0390 - documento 43. Estabelecimento 1. Local 7. Confirmado

WM0551 - pendente. Confirmar

WM0370 - documento 43. Pendente

WM0370 - Confirmar o que falta no documento

CE0814 – movimentos gerados no estoque com Data: 30/09/2022 WM0400 – movimentos gerados no WMS com Data: 30/09/2022

#### WM0101 - Campos: Atualização Data Documento de Transferência e Corrente MARCADOS

CE9700 - Data 08/09/2022. Documento 38. Transferência. Do deposito ALM para deposito WM7

WM0370 - Documento 38. Estabelecimento 1. Local 7. Confirmado parcial

WM0370 - Confirmar o que falta no documento

CE0814 – movimentos gerados no estoque com Data: 08/09/2022 WM0400 – movimentos gerados no WMS com Data: 08/09/2022

CE9700 - Data 08/09/2022. Documento 39. Transferência. Do deposito WM7 para deposito ALM

WM0390 - documento 39. Estabelecimento 1. Local 7. Confirmado

WM0551 – pendente. Confirmar

CE0814 – movimentos gerados no estoque com Data: 27/10/2022 WM0400 – movimentos gerados no WMS com Data: 08/09/2022

CE9700 - Data 08/09/2022. Documento 40. Transferência. Do deposito WM7 para deposito ALM

WM0390 - documento 40. Estabelecimento 1. Local 7. Confirmado parcial

WM0390 - Confirmar o que falta no documento

WM0551 – pendente. Confirmar

CE0814 – movimentos gerados no estoque com Data: 27/10/2022 WM0400 – movimentos gerados no WMS com Data: 08/09/2022

CE9700 - Data 08/09/2022. Documento 42. Transferência. Do deposito WM7 para deposito WM3

WM0390 - documento 42. Estabelecimento 1. Local 7. Confirmado

WM0551 – confirmado

WM0370 - documento 42. Pendente

WM0370 – Confirmar o que falta no documento

CE0814 – movimentos gerados no estoque com Data: 08/09/2022 WM0400 – movimentos gerados no WMS com Data: 08/09/2022

CE9700 - Data 08/09/2022. Documento 43. Transferência. Do deposito WM7 para deposito WM3

WM0390 - documento 43. Estabelecimento 1. Local 7. Confirmado

WM0551 - pendente. Confirmar

WM0370 - documento 43. Pendente

WM0370 - Confirmar o que falta no documento

CE0814 – movimentos gerados no estoque com Data: 27/10/2022 WM0400 – movimentos gerados no WMS com Data: 27/10/2022

#### Documentos de Transferências entre Depósitos confirmados APÓS Cálculo do Preço Médio

#### WM0101 - parâmetros WMS

- Campo Atualização Data Documento de Transferência NÃO MARCADO
- Campos: Atualização Data Documento de Transferência e Data Médio MARCADOS
- Campos: Atualização Data Documento de Transferência e Corrente MARCADOS

CE9700 - Data 08/09/2022. Documento 38. Transferência. Do deposito ALM para deposito WM7

WM0370 - Documento 38. Estabelecimento 1. Local 7. Confirmado parcial

WM0370 - Confirmar o que falta no documento

CE0814 – movimentos gerados no estoque com Data: 08/09/2022 WM0400 – movimentos gerados no WMS com Data: 08/09/2022

CE9700 - Data 08/09/2022. Documento 39. Transferência. Do deposito WM7 para deposito ALM

WM0390 - documento 39. Estabelecimento 1. Local 7. Confirmado

WM0551 – pendente. Confirmar

CE0814 – movimentos gerados no estoque com Data: 27/10/2022 WM0400 – movimentos gerados no WMS com Data: 08/09/2022

CE9700 - Data 08/09/2022. Documento 40. Transferência. Do deposito WM7 para deposito ALM

WM0390 - documento 40. Estabelecimento 1. Local 7. Confirmado parcial

WM0390 - Confirmar o que falta no documento

WM0551 - pendente. Confirmar

CE0814 – movimentos gerados no estoque com Data: 27/10/2022 WM0400 – movimentos gerados no WMS com Data: 08/09/2022

CE9700 - Data 08/09/2022. Documento 42. Transferência. Do deposito WM7 para deposito WM3

WM0390 - documento 42. Estabelecimento 1. Local 7. Confirmado

WM0551 - confirmado

WM0370 - documento 42. Pendente

WM0370 - Confirmar o que falta no documento

CE0814 – movimentos gerados no estoque com Data: 08/09/2022 WM0400 – movimentos gerados no WMS com Data: 08/09/2022

CE9700 - Data 08/09/2022. Documento 43. Transferência. Do deposito WM7 para deposito WM3

WM0390 - documento 43. Estabelecimento 1. Local 7. Confirmado

WM0551 - pendente. Confirmar

WM0370 - documento 43. Pendente

WM0370 - Confirmar o que falta no documento

CE0814 – movimentos gerados no estoque com Data: 27/10/2022

27/10/2022 WM0400 - movimentos gerados no WMS com Data:

# Parâmetros do Sistema – Pasta Separação

Objetivo da tela: Permitir inserir os dados da rotina Pick e Pack.

Descrição:

Nota:

#### Principais Campos e Parâmetros:

Packing Automático após o

Efetua Picking e Packing

Controla Etiqueta Picking

Requisição Estoque

Requisição Material

Libera Rejeição

Transferência entre

Devolução a Fornecedor

Permite Encerrar Documento de Separação

Parcial

Simultâneos Layout Etiqueta

Embalagem

Embarque

Produção

Depósitos

Campo:

Picking

E( 1 0 12 1 0 11	
Efetua Sugestão de Saída	Quando assinalado, indica que será efetuada a sugestão de saída de um determinado endereço para os itens dos embarques
Automática do Docto	gerados no pré-faturamento.

gerados no pré-faturamento.

Quando assinalado, indica que para os pedidos de exportação será considerada a saída dos produtos por LIFO (último que Lifo Pedido Exportação entra é o primeiro que sai). Quando não assinalado, assume o que estiver parametrizado no campo Tipo Controle Saída do programa Item (WM0108).

> Quando assinalado, indica que o packing deve ser encerrado automaticamente após o término do picking. Nesse caso, quando o documento de retirada for marcado como "concluído", será executado o programa de packing automático. Importante:

O programa de packing automático somente gera os volumes de packing para os itens que estão marcados como "Não sofre packing". Os volumes relativos aos itens que sofrem packing continuam sendo gerados por intermédio da rotina

Quando assinalado, indica que o sistema efetua o controle de picking e packing simultâneos.

Selecionar o layout da etiqueta da embalagem de packing. Essa etiqueta permite identificar o volume e quais os itens que foram

embalados na embalagem.

Esse campo somente é habilitado quando assinalado o campo "Efetua Picking e Packing Simultâneos".

Quando assinalado, o campo Controla Etiqueta Picking, será possível informar a Etiqueta Picking no programa wm1070e. Permite ajuste caso necessário nos documentos que foram confirmados através do programa BC9033 - Picking/Packing WMS

Quando assinalado, indica se a liberação do documento no WMS para o módulo embarque será automática.

Quando assinalado, determina que quando concluído o documento de saída do WMS a requisição de estoque deve ser baixada automaticamente. Caso contrário, a baixar deve ser feita manualmente.

Quando assinalado, indica se a liberação do documento no WMS para o módulo produção será automática.

Quando assinalado, determina que quando confirmado o picking do documento será transferido o material para o depósito de rejeito. Caso contrário, a transferência será realizada apenas por intermédio da rotina de Liberação de Documentos de Rejeito (WM0555).

Quando assinalado, indica se a liberação do documento no WMS para o módulo estoque será automático ou não. Nota:

Essa liberação automática poderá ser ainda total, ou seja, somente quando todo o documento for concluído, ou parcial, em que a liberação ocorre por embalagem do item movimentada.

Quando assinalado indica que o documento de Devolução a Fornecedor deve ser liberado automaticamente no WMS, quando o item estiver com o picking completamente concluído.

habilite o botão "Encerra documento parcial" permitindo assim ajustar os movimentos, itens e integrações de acordo com as

WM0390 - Implementado para de acordo com a parametrização "Permite Encerrar Documento de Separação Parcial", que

Quando assinalado, indica que Permite Encerrar Documento de Separação Parcial.

"Saída Manual"; "Importação Documento Saída Manual";

- "Transferência Origem" (Exceto para os depósitos destino CQ);
- "Requisição de Estoque";

quantidades atendidas. para os documentos de origem:

"Requisição Material Produção";

"Pré-faturamento.

## Parâmetros do Sistema – Pasta Tarefa

Objetivo da tela: Permitir parametrizar as tarefas que serão geradas para os produtos.

#### Principais Campos e Parâmetros:

Descrição:

Quando assinalado, indica que serão geradas tarefas de transferência para os produtos quando das movimentações manuais geradas

Quando assinalado, indica que serão geradas tarefas de conferência de packing para os produtos quando da saída por intermédio do

documento de entrada, por intermédio do programa Entrada Manual (WM0370). Será apresentada a tarefa padrão do WMS "16 - Doca

Quando assinalado, indica que a empresa utiliza o conceito de Convocação Ativa de tarefas no Data Collecion, processo que otimiza a

Módulo de Faturamento do ERP-Datasul. Será apresentada a tarefa padrão do WMS "15 - Conferência Packing", não podendo essa

Quando assinalado, indica que serão geradas tarefas de movimentação para a doca de entrada para os produtos de qualquer

Quando assinalado, indica que serão geradas tarefas de movimentação para a doca de saída para os produtos de qualquer documento de saída, por intermédio do programa Saída Manual (WM0390). Será apresentada a tarefa padrão do WMS "17 - Doca

Quando assinalado, indica que serão geradas tarefas de separação de packing para os produtos.

por intermédio do programa Transferência Manual (WM0510). Será apresentada a tarefa padrão do WMS "3 - Transferência", não

# Campo:

Conferência

Gera Tarefa

Gera Tarefa

Ressuprimento

Recebimento

Gera Tarefa Picking

Gera Tarefa

Quando assinalado, indica que serão geradas tarefas de conferência para os produtos quando do recebimento por intermédio do

módulo Recebimento do ERP-Datasul. Será apresentada a tarefa padrão do WMS "9 - Conferência Recebimento", não podendo essa

ser alterada.

Quando assinalado, indica que serão geradas tarefas de armazenamento para os produtos quando do término da conferência

originada no recebimento (ERP-Datasul), ou quando de uma entrada manual realizada por intermédio do programa Entrada Manual

(WM0370). Será apresentada a tarefa padrão do WMS "13 - Armazenamento do Recebimento", não podendo essa ser alterada.

Quando assinalado, indica que serão geradas tarefas de Picking para os produtos quando da geração de embarques do préfaturamento por intermédio do módulo Faturamento do ERP-Datasul. Saída manuais geradas por intermédio do programa Saída

Manual (WM0390) também serão consideradas. Será apresentada a tarefa padrão do WMS "7 - Picking", não podendo essa ser alterada.

Quando assinalado, indica que serão geradas tarefas de ressuprimento, quando o item chegar a quantidade mínima do endereço de

podendo essa ser alterada.

Entrada", não podendo essa ser alterada.

Saída", não podendo essa ser alterada.

picking conforme informações parametrizadas por intermédio do programa Endereço Picking (WM0210). Será apresentada a tarefa

ser alterada.

padrão do WMS "4 - Ressuprimento Picking", não podendo essa ser alterada.

Quando assinalado, indica que serão geradas tarefas de armazenamento de packing para os produtos.

Gera Tarefa Armaz

Packing Gera Tarefa

Transferência

Gera Tarefa

Conferência Packing

Gera Tarefa Doca Entrada

Gera Tarefa Doca

Saída Gera Tarefa

Tempo Padrão

Objetivo da tela:

Etiqueta Inicial

Identificador

Etiqueta Final

Separação Packing Utiliza Convocação

produtividade dos operadores dentro do armazém controlado pelo WMS. Ativa Convoca Tarefa Quando assinalado, indica que as tarefas ociosas podem ser convocadas novamente. Ociosa

Parâmetros do Sistema – Pasta Etiqueta

Permitir inserir as informações do identificar de etiquetas.

Inserir o tempo permitido, em horas, no qual uma tarefa pode ficar ociosa.

etiqueta mais este número compõem a identificação da etiqueta do produto.

# Principais Campos e Parâmetros:

#### Campo: Descrição: Identificador

# Inserir o número inicial que diariamente será considerado para a geração sequencial das etiquetas dos produtos. A data da emissão da

Exemplo: Para Identificador Etiqueta Inicial igual a 000001 e geração de etiquetas em 16/08/2002, a primeira etiqueta do produto será:

20020816000001.

Inserir o número final que quando ultrapassado, determina que a identificação das etiquetas dos produtos deverá ser reinicializada

conforme valor definido no campo Identificador Etiqueta Inicial.

ldentificador Carga Inicial	Inserir o número inicial que diariamente será considerado para a geração sequencial das etiquetas das cargas. A data da emissão da etiqueta da carga mais este número compõem a identificação da etiqueta da carga.
ldentificador Carga Final	Inserir o número final que quando ultrapassado, determina que a identificação das etiquetas das cargas deverá ser reinicializada conforme valor definido no campo Identificador Carga Inicial.
Nr. Dias Histórico Etiqueta	Informar a quantidade de dias a serem considerados para histórico das movimentações do WMS. Inserir o número de dias que o sistema deve subtrair de uma determinada data corrente para obter a data de corte dos registros de etiquetas de produtos e cargas do WMS. As etiquetas com data de registro anterior a data de corte são eliminadas do WMS.

# Parâmetros do Sistema – Pasta Produção

Descrição:

### Principais Campos e Parâmetros:

Campo:

Embalagem Padrão Agrupador RP	Informar, uma embalagem a ser considerada como padrão de agrupamento do reporte da produção.
Quantidade de	Permite parametrizar a quantidade de itens por sequência no documento de WMS.
Itens/Sequência	O cálculo de número de itens por sequência deve considerar a seguinte regra, considerando:
	QMS = Quantidade Máxima por Sequência
	QPE = Quantidade Padrão da Embalagem do item
	QEP = Quantidade Embalagem informada no novo Parâmetro do WMS
	QAS = Quantidade Atual da Sequência no documento
	QRP = Quantidade Reportada
	QMS = QPE * QEP
	Se QAS + QRP <= QMS, incrementa a sequência
	Se QAS + QRP > QMS, é gerada uma nova sequência.
	<b>Observação:</b> É possível que no final da ordem de produção embalagens sejam fechadas com quantidades parciais, logo poderão acontecer pequenas variações entre uma sequência e outra.
Desfaz Sugestão Armazenamento Estorno Produção	Quando assinalado, ao efetuar o estorno de um reporte de produção, o sistema verifica se existe algum movimento pendente de armazenamento do mesmo item/ordem. Caso houver, o sistema desfaz a sugestão de armazenamento da quantidade estornada. Se não houver movimentos de armazenamento pendente, ou o parâmetro estiver desmarcado, é gerado um documento de estorno no WMS.
Permite Alterar Reserva	Quando assinalado, indica que Permite Alterar Reserva.
	Observação: Ao alterar a reserva, não haverá nenhuma integração com o WMS.

#### Conteúdos Relacionados:

Manutenção Estabelecimento (WM0260)

Manutenção Local (WM0240)

Tarefa (WM1040)

Manutenção Família (WM0170)

Manutenção Embalagem (WM0180)



documento\_de\_referencia warehouse\_management\_system mwm versao\_12 wm0101 parametros\_do\_sistema logistica

