

Sumário

Apresentação		1
1.	Sugestão de Transferência por Giro de Venda	2
2.	Sugestão de Transferência por Estoque Mínimo e Máximo – Ponto Reposição	7
3.	Sugestão de Transferência por Estoque Mínimo e Máximo – Estoque Mínimo	11
4.	Sugestão de Transferência entre CD e Filiais - Faceamento	14
5.	Sem Sugestão de Transferência - Avulso	17

Apresentação

O novo processo de transferência será realizada através da rotina **6007 - Sugestão de Transferência**, identificando os produtos com prováveis rupturas, sendo possível gerar abastecimento do Centro de Distribuição para a loja, utilizando como base a quantidade mínima parametrizada por produto ou seu giro. À partir da confirmação do usuário é gerado um pedido de compra para a loja e um pedido para o CD, tornando o processo de forma automático após a confirmação.

Abaixo, descrição da criação e das últimas alterações efetuadas no documento.

Tabela de Alterações								
Data	Versão	Descrição						
28/06/2017	v.1.0	Criação do documento						

Data: 28/06/2017



1. Sugestão de Transferência por Giro de Venda

Para realizar o processo sugestão de transferência por giro de venda, siga o seguinte procedimento:

- 1.1 Acesse a rotina 6007 Sugestão de Transferência, versão 27.00.00.002 ou superior;
- 1.2 Selecione a opção 01 Giro de venda;

6007 - Sugestão Winthor - PC Sistemas	de Transferência
	Opção de pesquisa Escolha uma das opções de cálculo de sugetão de transferência
	On - Giro de venda Sugestão dos produtos por giro de venda
	O2 - Estoque mínimo e máximo - Ponto reposição Sugestão ser por estoque mínimo e máximo, por ponto de reposição em percentual informado na tela (Estoque máximo x Percentual informado na tela, isso para selecionar os produtos), calculo da sugestão: Sugestão = (Estoque máximo - (Estoque Disponível + Pedidos Pendentes + Transferencias Pendentes))
	03 - Estoque mínimo e máximo - Estoque mínimo Sugestão ser por estoque mínimo e máximo, por estoque mínimo, todos os produtos com estoque igual ou inferior ao estoque minimo (Estoque máximo – Estoque mínimo), para selecionar os produtos, o calculo da sugestão: Sugestao = (Estoque máximo - (Estoque Disponivel + Pedidos Pendentes + Transferencias Pendentes))
	04 - Faceamento Sugestão de transferencia entre CD e filiais
	OS - Avulso Sem sugestão, o usuário irá escolhar os produtos que deseja utilizar
Parâmetros	Próxi <u>m</u> a > Eechar

- 1.3 Informe a Filial Origem e Filial Destino;
- 1.4 Clique o botão Pesquisar;

6007 - Sugestão de transfe Winthor - PC Sistemas	rência			∠ - □ ×
0 <u>1</u> - Giro de venda Sugestão dos produtos por giro de venda				
Filial origem: 2 TOTVS CERRADO)	Filial destino: 1	PC Sistemas SA	
Produto: Código		Fornecedor: Código		
Departamento: Código		Seção: Código		
%Mín. transf.: 20,00% Embalagem: Venda	▼ Classe de venda: Todas ▼	Fora de linha: Não	 Dias de estoque: Filial origem: 	1 Filial destino: 20
Est.disp.origem: Com disponibilidade	•			
Todos Nenhum Inverter				Pesguisar Limpar
3	Produto			Ger
Embalag	gem Unidade Multiplo Tipo de	e estc VI. transferê VI. total	Qt. unit.cx Cód. de barı Qt. giro dia	a Est. disp. transferência Qtd
50 CERA KI JOIA AMARI 1XUN	UN 1	0,000 0,00	10,00 50 40,00	0 49.970,00
11 REF COCA COLA 2LT GELADA	UN 1 PA	6,6500 0,00	10,00 11 20,00	99.990,00
90 REFR SUKITA PET 23 IXUN	UN 1	0,0000 0,00	10,00 90 50,00	49.940,00
0 3				
ℍ╡╡▶⋗₩▲┥╳╫ӝᄝ	< III			۴
Legenda	C diibilid-d bf	inda David ta and a		
Pedido de transferencia transito	sem disponibilidade para transfer	Produtos control	ados pelo Idama Anterior Pr	róxi <u>m</u> a > <u>F</u> echar

Data: 28/06/2017

PC SISTEMAS by © TOTVS

Observações:

 A rotina irá trazer os cálculos automaticamente, sendo possível alterar somente a quantidade sugerida para transferência se houver necessidade, porém, a quantidade não poderá ser maior que o estoque disponível para transferência;

Os cálculos são feitos da seguinte forma:

Giro:

Giro dia X dias de estoque destino = estoque ideal

Exemplo: 40 x 20 = 800

6007 - S Winthor - PC S	iuges istemas	tão de transf	erên	cia				•							2	<u> </u>
0 <u>1</u> - Giro (Sugestão dos pr	de ver	1da r giro de venda														
Filial origen	1: 2	TOTVS CERRAI	DO			Filial dest	tino: 1	PC Siste	emas SA							
Produte	; Código					Fornece	dor: Código									
Departamento	; Código					Se	ção: Código									
%Mín. transf	.: 20,0	0% Embalagem: Venda	▼ Cla	sse de venda:	Todas 🔻	Fora de lir	nha: Não	 Dias de esto 	que: Filial or	igem: 1 Filial destino	20					
Est.disp.origem	: Com dis	ponibilidade	•													
Todos	Nenhur	n <u>I</u> nverter													Pesguisar	Limpar
=				Produto												
=				FIGUILO							Geral					0
E Selecionado	Código	Descrição	Multiplo	Tipo de estoq	VI. transferên	VI. total	Qt. unit.cx	Cód. de barra	Qt. giro dia	Est. disp. transferência	Qtde em trânsito	Qtd. sug. tra	Qt. ponto re	Estq. disponivel	Estq. deman	Estq. idea
	50	CERA KI JOIA AMARELA	1		62,5000	49.375,00	10,00	50	40,00	49.970,00	0,00	790,00	1.490	50.000,00	50.000,00	
	11	REF COCA COLA 2LT	1	PA	6,6500	0,00	10,00	11	20,00			0,00	660		100.000,00	
	90	REFR SUKITA PET 237 M	1		0,0000	0,00	10,00	90	50,00	49.940,00	0,00	915,00	1.915	50.000,00	50.000,00	
								1		1						

600 Wintho	7 - Su(PC Siste	gestão ªmas	de trar	Isferên	cia						/		<			/		2 <u>-</u> 49
0 <u>1</u> - (Giro de	venda						•										
Sugestão	dos produ	tos por giro d	le venda															
Filia	l origem: 2		. TOTVS CEP	RADO			Filial destino:	1	PC Sistemas S/	A								
	Produto: C	ódigo 🚺					Fornecedor:	Código 🛄										
Depar	tamento: C	ódigo 🚺	•				Seção:	Código 🛄										
%Mín	transf.:	20,00% E	mbalagem: Ve	nda 🔻 Cla	asse de venda: Tod	as 🔻	Fora de linha:	Não 🔻 Dias	de estoque: F	ilial origem:	1 Filial dest	tino: 20						
Est.disp	.origem: C	om disponibili	dade	•														
Toda	s <u>N</u>	enhum	Inverter														Pesgu	isar Limpa
_		Estoque										Fornocodor	partamor	Socão		Diverses		
-	Origem							Destino				romecedui	partailiei	Seçau		Diversos		
i Estq.	ideal	Est. mínimo	Est. máximo	Qt. ponto re	Estq. disponivel	Estq. deman	Estq. ideal	Qtde. Pedida	Qt. falta	Est. mínimo	Est. máximo	Prazo entreg			%Transferê	Nº dias	%Ponto rep	Cód.cliente Có
<u> </u>	30,00	40	400	0	10,00	10,00	800,00	0,00	0,00	80	1.500	10			20,00%	0	20,00%	12
		50	800	0	40,00	40,00	400,00	40,00	0,00	15	700	10			20,00%	0	20,00%	12
	60,00	30	300	0	85,00	85,00	1.000,00	0,00	0,00	20	2.000	10			20,00%	0	20,00%	12

Data: 28/06/2017



Estoque ideal - estoque disponível - qtde pedida - qtde em trânsito

Exemplo: 800 - 10 - 0 - 0 = 790

6007 - Sugestão de transferência Vinthor - PC Sistemas					/		~			/ .		Z _4
0 <u>1</u> - Giro de venda Sugestão dos produtos por giro de venda		•										
Filial origem: 2 TOTVS CERRADO	Filial destino: 1	. PI	C Sistemas SA	١								
Produto: Código	Fornecedor:	Código										
Departamento: Código	Seção:	Código										
%Mín. transf.: 20,00% Embalagem: Venda 🔻 Classe de venda: Todas 💌	Fora de linha:	Vão 🔻 Dias d	le estoque: Fi	ilial origem:	1 Filial dest	ino: 20						
Est.disp.origem: Com disponibilidade 🔹												
<u>I</u> odos <u>N</u> enhum <u>I</u> nverter											Pesgu	uisar Limpa
Estoque						Fornaradar		Cocilo		Diverses		
Origem		Destino				Fornecedor	partamen	Seçao		Diversos		
E: Estq. ideal Est. mínimo Est. máximo Qt. ponto re Estq. disponivel Estq. d	leman Estq. ideal	Qtde. Pedida	Qt. falta	Est. mínimo	Est. máximo	Prazo entreg			%Transferê	Nº dias	%Ponto rep	Cód.cliente Có
► 30,00 40 400 0 10,00 1	10,00 800,00	0,00	0,00	80	1.500	10			20,00%	C	20,00%	12
10,00 50 800 0 40,00 4	40,00 400,00	40,00	0,00	15	700	10			20,00%	0	20,00%	12
60,00 30 300 0 85,00 8	85,00 1.000,00	0,00	0,00	20	2.000	10			20,00%	0	20,00%	12

6007 - Sugestão de transferência Vinitior - PC Sistemas						2 _48
0 <u>1</u> - Giro de venda Sugestão dos produtos por giro de venda						
Filial origem: 2 TOTVS CERRADO Produto: Códgo Departamento: Códgo %Min. transf.; 20,00% Enbalagem: Venda Classe de venda: Todas Est.disp.origem: Com disponibilidade Todos Nenhum Inverter	Filial destino Fornecedor Seção ▼ Fora de linha	s: 1 PC Siste r: Código s: Código s: Código t: Não V Dias de esto	mas SA que: Filial origem: 1 Filial destino	20		Pesguisar Limpa
E Produto				Geral		0
E Selecionado Código Descrição Multiplo Tipo de estoq VI. trans	ferên VI. total Qt	t. unit.cx Cód. de barra	Qt. giro dia Est. disp. transferência	Qtde em trânsito Qtd. sug. tr	Qt. ponto re Estq. disponivel	Estq. demar Estq. idea
50 CERA KI JOIA AMARELA 1 62	,5000 49.375,00	10,00 50	40,00 49.970,00	0,00 790,00	1.490 50.000,0	50.000,00
11 REF COCA COLA 2LT 1 PA 6	,6500 0,00	10,00 11		368,00 0,00	660 100.000,0	100.000,00
90 REFR SUKITA PET 237 M 1 0	,0000 0,00	10,00 90	50,00 49.940,00	0,00 915,00	1.915 50.000,0	50.000,00

Data: 28/06/2017



1.4 Selecione o produto, em seguida clique o botão Próxima;

3007 - Sugestão de transferência Vinitor- PC Sistemas	
D1 - Giro de venda	
Les conducts produits por gino de venda	
Elia Jacomo 7 TATINS (FEDRADO Elia Jacomo 1 DE Sutanze SA	
Priel orgen: 2 III 1013 CERTALO Priel Destino: 1 III CERTANO	
riodus, cogo m romento da como romento d	
Whin, transf. 20,00% Embalagem: Venda V Classe de venda: Todas V Fora de linha: INSA V Dias de estoque: Filial origem: 1 Filial destino: 20	
Est.dsp.origem: Com disponibilidade	
Todos Nenhum Inverter	Pesquisar Limpar
Produto Caral	01
veral Selectionado Códino Descrição Multiplo Top de estor V. transferên V. total Ot. unit.cx. Cód. de barra Dt. ciro dia Est. disp. transferência Drie am trânsito Dri sun tr. Dt. no	nto re Esto, disponivel Esto, demar Esto, ideal
S0 [CERA KI JOIA AMARELA] 1 62,5000 49.375,00 10,00 50 40,00 49.970,00 0,00 790,00	1.490 50.000,00 50.000,00
11 REF COCA COLA ZIT 1 PA 6,6500 0,00 10,00 11 20,00 99.990,00 368,00 0,00	660 100.000,00 100.000,00
90 REFR SUKITA PET 237 M 1 0,0000 0,00 10,00 90 50,00 49,940,00 0,00 915,00	1.915 50.000,00 50.000,00
cegerda Pedido de transferência trânsito Sem disponibilidade para transferência Produtos controlados pelo Ibama	
	< Anterior Próxima > Eechar

- 1.5 Preencha os filtros conforme necessidade;
- 1.6 Clique o botão **Próxima**;

3007 - Sugestão de tra Vinthor - PC Sistemas	ransferência	
Parâmetros		
nforme os parâmetros necessários para a g	geração do pedido de transferência	
Geração dos itens		
Quantidade de itens por pedido: 9999	Valor obtido do parâmetro 2136 - FIL_NUMMAXITENSNFE da rotina 132 para a filial de destino escolhido.	
Itens selecionados:	1 = Quantidades de pecidos a ser gerados: 1	
Limite de volume:	0,00 Volume total selecionado: 0,00	
Limite de peso:	0,00 Peso total selecionado: 2,00	
Valor mínimo do pedido:	0,00 Valor total selectionado: 125,00	
Dados da filial de destino	PC Steemas SA CNR14766- 220031490001248	
Plano pagto: 1		
Cobranca: CHPR	CHEQUINHO %Acrésc. transf.: 0,00 %	
RCA: 4	OPERADORA Tipo de frete: CIF 💌	
râmetros		
	<	Anterior Próxima > Cancel

© Todos os direitos reservados. - PC Sistemas - v. 1.0

Data: 28/06/2017



- 1.7 Será apresentada a tela de Processamento, informando que a geração do pedido foi concluída;
- 1.8 Clique o botão **Ok**;

ão dos pedidos							
vando itens e gerando pe	dido(s)						
				100)%		
endo situação da importa	,ão						
				101	1 %		
da importação:							
atus	Pedido RCA	Pedido Cliente	Sequência	Pedido Win	Mensagens		
Gerado com suce	30	142	1	4003680	>>PEDIDO	: 3012 - PC Sistemas SATotal : 125	Pedido Winthor Normal : 4003680Vir. Total : 125Vir. Atendido : 1
						Informação	
						Procorcomento concluídal	
						ОК	
Nageracii	de pedidos no	ERP Winthor	ravado o per	lido da cestar na	tabelas tempo	rárias, feito posteriormente a integração, via função do próprio	
na geração	ac peuloos no	and windor, eg	avado o pec	a cestas fila	capeiras cempo	ation 2006, polo o posteriornicite a integração via tanção do proprio	

Data: 28/06/2017



2. Sugestão de Transferência por Estoque Mínimo e Máximo – Ponto Reposição

Para realizar o processo sugestão de transferência por estoque mínimo e máximo – ponto de reposição, siga o seguinte procedimento:

- 2.1 Na tela inicial da rotina, selecione a opção 02 Estoque mínimo e máximo Ponto reposição;
- 2.2 Clique o botão Próxima;

6007 - Sugestã Winthor - PC Sistemas	o de Transferência
	Opção de pesquisa Escolha uma das opções de cálculo de sugetão de transferência
	01 - Giro de venda Sugestão dos produtos por giro de venda
	02 - Estoque mínimo e máximo - Ponto reposição Sugestão ser por estoque mínimo e máximo, por ponto de reposição em percentual informado na tela (Estoque máximo x Percentual informado na tela, isso para selecionar os produtos), calculo da sugestão: Sugestão = (Estoque máximo - (Estoque Disponível + Pedidos Pendentes + Transferencias Pendentes)
	03 - Estoque mínimo e máximo - Estoque mínimo Sugestão ser por estoque mínimo e máximo, por estoque mínimo, todos os produtos com estoque igual ou inferior ao estoque minimo (Estoque máximo - Estoque mínimo), para selecionar os produtos, o calculo da sugestão: Sugestao = (Estoque máximo - (Estoque Disponivel + Pedidos Pendentes + Transferencias Pendentes))
	04 - Faceamento Sugestão de transferencia entre CD e filiais
	05 - Avulso Sem sugestão, o usuário irá escolhar os produtos que deseja utilizar
Parâmetros	Próxi <u>m</u> a > Eechar

2.3 Informe a Filial Origem e Filial Destino;

Observações:

- O cálculo é realizado da mesma forma que o procedimento anterior;
- No ponto de reposição existe o campo % Min. transf., nesse campo o usuário irá informar um percentual e o sistema buscará somente os produtos com estoque disponível igual ou menor que o estoque máximo, em relação ao percentual informado.

6007 - Sugestão de transferência ^{Winthor - PC Sistemas}									
12 - Estoque mínimo e máximo - Ponto reposição ugestão ser por estoque mínimo e máximo, por ponto de reposição em percentual informado na tela (Estoque máximo x Percentual informado na tela, isso para selecionar os produtos), calculo da sugestão: Sugestão = (Estoque máximo - (Estoque Disponível + edidos Penderites + Transferencias Pendentes))									
Filial origem: 2 TOTVS CERRADO	Filial destino: 1 P	C Sistemas SA							
Produto: Código	Fornecedor: Código								
Departamento: Código	Seção: Código								
%Mín. transf.: 20,00% Embalagem: Venda ▼ Classe de venda:	odas ▼ Fora de linha: Não ▼								
Est.disp.origem: Com disponibilidade 🔹									
Iodos Nenhum Inverter				Pesguisar Limpar					
Estoque			Farmandar antanan Carão	Diverses					
Origem	D	estino	romecedor partament seçad	Diversos					
Est, mínimo Est, máximo Qt, ponto re	Estq. disponivel Estq. deman Estq. ideal	Qtde, Pedida Qt. falta Est. mínimo Est. máximo	Prazo entreç	%Transferê Nº dias %Ponto rep					
00 50.000,00 400,00 40 400 0	10,00 10,00 1.500,00	0,00 0,00 80 1.500	10	20,00% 0 20,00%					
,00 100.000,00 800,00 50 800 0	40,00 40,00 700,00	40,00 0,00 15 700	10	20,00% 0 20,00%					
,00 50.000,00 300,00 30 300 0	85,00 85,00 2.000,00	0,00 0,00 20 2.000	10	20,00% 0 20,00%					

© Todos os direitos reservados. – PC Sistemas – v. 1.0 Data: 28/06/2017 RQ.GBC.001 v.1.2 Página 7 de 1



Estoque máximo - estoque disponível - qtde pedida - qtde em trânsito

Exemplo: 1500 - 10 - 0 - 4 = 1.486

6007 - Sugestão de transferência Minthor - PC Sistemas					2				
12 - Estoque mínimo e máximo - Ponto reposição ugestão ser por estoque mínimo e máximo, por ponto de reposição em percentual informado na tela (Estoque máximo x Percentual informado na tela, isso para selecionar os produtos), calculo da sugestão: Sugestão = (Estoque máximo - (Estoque Disponível + edidos Pendentes + Transferencias Pendentes))									
Filial origem: 2 TOTVS CERRADO	Filial destino: 1 PC Sistemas SA								
Produto: Código	Fornecedor: Código								
Departamento: Código	Seção: Código								
%Mín. transf.: 20,00% Embalagem: Venda ▼ Classe de venda:	Todas ▼ Fora de linha: Não ▼								
Est.disp.origem: Com disponibilidade 🔹									
Todos Nenhum Inverter				[Pesguisar Limp				
Estoque				~	.				
E Origem	Destino		Fornecedor partamen S	eçao	Diversos				
🗄 : Estq. deman Estq. ideal Est. mínimo Est. máximo Qt. ponto r	Estq. disponivel Estq. demar Estq. ideal Qtde. Pedida Qt. f	alta Est. mínimo Est. máximo	Prazo entreç	%Transferê N	º dias %Ponto re				
00 50.000,00 400,00 40 400 0	10,00 10,00 1.500,00 0,00	0,00 80 1.500	10	20,00%	0 20,009				
,00 100.000,00 800,00 50 800	40,00 40,00 700,00 40,00	0,00 15 700	10	20,00%	0 20,00%				
,00 50.000,00 300,00 30 300	85,00 85,00 2.000,00 0,00	0,00 20 2.000	10	20,00%	0 20,00%				

6007 - S Winthor - PC S	uges istemas	tão de	transf	erêno	cia											2	i _99
0<u>2</u> - Estoc Sugestão ser po Pedidos Penden	lue mí r estoque tes + Tran	Í nimo e I mínimo e máx Isferencias Pe	máximo imo, por por indentes))	D - PO nto de rep	nto repo posição em per	sição centual informa	do na tela (Esto	que máximo x	Percentual info	rmado na tela	a, isso para selecionar os	produtos), calculo) da sugestão	: Sugestão =	(Estoque máximo	- (Estoque Di	sponível +
Filial origen	n: 2	тот	IVS CERRAD	0			Filial dest	ino: 1	PC Sist	emas SA							
Produte	: Código						Fornece	lor: Código									
Departament	: Código						Seg	ão: Código									
%Mín. transf	.: 20,0	0% Embalag	em: Venda	▼ Cla	sse de venda:	Todas 🔻	Fora de lir	ha: Não 🔹	-								
Est.disp.origem	Com dis	ponibilidade		•													
Todos	Nenhun	n <u>I</u> nver	ter													Pesguisar	Limpar
=					Produto												
-					Troduco							Geral					0
E Selecionado	Código	Descrição		Multiplo	Tipo de estoq	VI. transferên	VI. total	Qt. unit.cx	Cód. de barra	Qt. giro dia	Est. disp. transferência	Qtde em trânsito	Qtd. sug. tra	Qt. ponto re	Estq. disponivel	Estq. demar	Estq. idea
	50	CERA KI JOIA	A AMARELA	1		62,5000	0,00	10,00	50	40,00	49.970,00	4,00	1.486,00	1.490	50.000,00	50.000,00	4
	11		OLA 2LT	1	PA	6,6500	0,00	10,00	11				292,00	660		100.000,00	8
	90	REFR SUKITA	A PET 237 №	1		0,0000	0,00	10,00	90	50,00	49.940,00	0,00	1.915,00	1.915	50.000,00	50.000,00	3

Data: 28/06/2017



2.4 Selecione o produto, em seguida clique o botão Próxima;

6007 - Sug	estão de trans	ferência						/	/ _			/		Z) <u>-</u> =0
	mínimo o mávim	o Donto rono	cicão												
UZ - EStoque	minimo e maxim	io - Ponto repo	SIÇdU centual informado	na tela (Entor	ue máximo v P	Percentual	linforma	udona tela ir	no para celeciopar os pr	odutor) calculo	da sucestão:	Supertão = (Ectorus máximo	/ Entoque Dir	the law
Pedidos Pendentes +	Transferencias Pendentes))	onto de reposição em per	centuarimonnauo	na tela (estoq	de maximo x r	ciccitudi		soo na tela, ia	sao para selecionar os pr	outros), calculo	ua augeatau.	Sugestav – (Latoque maximo	- (Latoque Dia	sponiver +
Filial origem: 2	TOTVS CERRA	DO		Filial destir	10: 1	PC	: Sistema	as SA							
Produto: Cod	go 00			Forneced	or: Código	<u> </u>				_					
Departamento: Coo			-	Seça	so: Codigo										
%Min. transt.:	.0,00% Embalagem: venda	 Classe de venda: 	Todas 🔻	⊢ora de linr	ia: Nao 🔹	9									
Est.disp.origem: Cor	i disponibilidade	•											ſ		
Todos Ner	hum <u>I</u> nverter												L.	Pesguisar	Limpar
=		Produto													_
									G	ieral					0
E Selecionado Códi	po Descrição	Multiplo Tipo de estoq	VI. transferên VI	. total C	2t. unit.cx	Cód. de b	barra Qi	t. giro dia Est	t. disp. transferência Q	tde em trânsito	Qtd. sug. tri	Qt. ponto re E	stq. disponivel	Estq. deman	Estq. idea
	11 DEE COCA COLA 2LT	1 0 4	62,5000	0,00	10,00		11		49.970,00	9,00	292.00	1.490	100,000,00	100.000.00	
	90 REER SUKTTA PET 2371	1	0.0000	0,00	10,00		90	50.00	49,940.00	0.00	1.915.00	1.915	50.000.00	50.000.00	
			0,0000	0,00	10/00			00/00	1010 10/00	0,00	1.010,00		001000/00	001000,00	
	3			11											
Legenda		•													
Pedido de tran	sferência trânsito	Sem disponibilidade p	ara transferência	Proc	lutos controla	dos pelo Il	bama								
													Anterior	ivima >	Ferhar

- 2.5 Preencha os filtros conforme necessidade;
- 2.6 Clique o botão **Próxima**;

JU7 - Sugestao de	transferência		2 S
nthor - PC Sistemas			
arametros			
orme os parametros necessarios para	a geração do pedido de tr	ansterencia	
ração dos itens			
antidade de itens por pedido: 9999	Valor obtido do r	parâmetro 2136 - FIL NUMMAXIT	TENSNEE da rotina 132 para a filial de destino escolhido.
Itens selecionados:	1 = Quantidades	de pedidos a ser gerados:	1
l imite de volume	0.00	Volume total selectonado:	0.00
Limite de neso:	0.00	Peso total selecionado:	2,00
Valor mínimo do pedido:	0,00	Valor total selecionado:	125.00
is da filal de destino			
Cliente: 12	PC Sistemas SA		CNP3/CPF: 22003149000248
Plano pagto: 1	A VISTA		Nº tabela de preço: 1
Cobrança: CHPR	CHEQUINHO		%Acrésc. transf.: 0,00 %
RCA: 4	OPERADORA		Tipo de frete: CIF 🔹

© Todos os direitos reservados. - PC Sistemas - v. 1.0

Data: 28/06/2017



- 2.7 Será apresentada a tela de Processamento, informando que a geração do pedido foi concluída;
- 2.8 Clique o botão Ok;

ior - PC Sistemas						
cessamento						
10 003 peakos						
ando itens e gerando ped	lido(s)					
				100	%	
ndo situação da importaç	ão			100	AL	
					<i>14</i>	
la importação:	Padida BCA	Dadido Climato	Coguência	Dadida Win	Managana	
	30	142	1	4003680	>>PEDIDO	> . : 3012 - PC Sistemas SATotal : 125Pedido Winthor Normal : 4003680V/r. Total : 125V/r. Atendido : 1
			-			
						Informação
						Processamento concluído
						OK
Na geração	de pedidos no	ERP Winthor, e gr	avado o ped	ido da cestas na	tabelas tempo	porárias, feito posteriormente a integração via função do próprio
Winthor. Caso o	pedido não ve	nha a aparecer na	a rotina de fa	turamento, favo	r executar a r	a rotina 2596, nela e possível verificar o motivo da não integração
 c sontbetti a obca 	N NE WILL III	WINE INVOLUCINC				

Data: 28/06/2017



3. Sugestão de Transferência por Estoque Mínimo e Máximo – Estoque Mínimo

Para realizar o processo sugestão de transferência por estoque mínimo e máximo – estoque mínimo, siga o seguinte procedimento:

- 3.1 Na tela inicial da rotina, selecione a opção 03 Estoque mínimo e máximo Estoque mínimo;
- 3.2 Clique o botão Próxima;

6007 - Sugestão Winthor - PC Sistemas	de Transferência
	Opção de pesquisa Escolha uma das opções de cálculo de sugetão de transferência
	01 - Giro de venda Sugestão dos produtos por giro de venda
	02 - Estoque mínimo e máximo - Ponto reposição Sugestão ser por estoque mínimo e máximo, por ponto de reposição em percentual informado na tela (Estoque máximo x Percentual informado na tela, isso para selecionar os produtos), calculo da sugestão: Sugestão = (Estoque máximo - (Estoque Disponível + Pedidos Pendentes + Transferencias Pendentes))
	③ 03 - Estoque mínimo e máximo - Estoque mínimo Sugestão ser por estoque mínimo e máximo, por estoque mínimo, todos os produtos com estoque igual ou inferior ao estoque mínimo (Estoque máximo – Estoque mínimo), para selecionar os produtos, o calculo da sugestão: Sugestao = (Estoque máximo - (Estoque Disponivel + Pedidos Pendentes + Transferencias Pendentes))
	04 - Faceamento Sugestão de transferencia entre CD e filiais
	O5 - Avulso Sem sugestão, o usuário irá escolhar os produtos que deseja utilizar
Parâmetros	Próxima > Eechar

3.3 Informe a Filial Origem e Filial Destino;

Observação: todos os produtos com estoque igual ou inferior ao estoque mínimo, será apresentado na tela de

Estoque Mínimo. O estoque mínimo é cadastrado na rotina 238 - Manutenção do Cadastro de Produtos.

8007 - Sugestão de transferência Vinitior - PC Sistemas		Z _9
D3 - Estoque mínimo e máximo - Estoque mínimo sugestão ser por estoque mínimo e máximo, por estoque mínimo, todos os produtos col Disponivel + Pedidos Pendentes + Transferencias Pendentes))	i estoque igual ou inferior ao estoque minimo (Estoque máximo – Estoque mínimo), para sele	cionar os produtos, o calculo da sugestão: Sugestao = (Estoque máximo - (Estoq
Filial origem: 2 TOTVS CERRADO	Filial destino: 1 PC Sistemas SA	
Produto: Código	Fornecedor: Código	
Departamento: Código	Seção: Código	
Embalagem: Venda 🔻 Classe de venda: Todas 🔻	Fora de linha: Não 🔻	
Est.disp.origem: Com disponibilidade 🔹		
<u>I</u> odos <u>N</u> enhum <u>I</u> nverter		Pesguisar Limpar
Produto	Gera	al O
Selecionado Código Descrição Multiplo Tipo de estoq VI. transfer	èn VI. total Qt. unit.cx Cód. de barra Qt. giro dia Est. disp. transferência Qtde	em trânsito Qtd. sug. tr. Qt. ponto re Estq. disponivel Estq. demar Estq. idea
50 CERA KI JOIA AMARELA 1 62,50	0 0,00 10,00 50 40,00 49.970,00	6,00 1.434,00 1.490 50.000,00 50.000,00 4

© Todos os direitos reservados. - PC Sistemas - v. 1.0

Data: 28/06/2017



Estoque máximo - estoque disponível - qtde pedida - qtde em trânsito

Exemplo:	1500 -	10 - 0	- 6 =	1.484
----------	--------	--------	-------	-------

3007 - Sugestão de transferência Vinitior - PC Sistemas		
D3 - Estoque mínimo e máximo - Estoque mínimo sugestão ser por estoque mínimo e máximo, por estoque mínimo, todos os produtos co Disponivel + Pedidos Pendentes + Transferencias Pendentes))	• n estoque igual ou inferior ao estoque minimo (Estoque máximo – Estoc	ue mínimo), para selecionar os produtos, o calculo da sugestão: Sugestao = (Estoque máximo - (Estoq
Filal orgem: 2 TOTVS CERRADO Produto: Códgo Departamento: Códgo	Filal destino: 1 PC Sistemas SA Fornecedor: [Código Seção: [Código	
Est.disp.origen: Com disponibilidade Todas Todas Todas Todas Todas	Fora de linha: [Não V	Pesguisar Limpar
E Destino	Fornecedor partamen Seção	Diversos E
to re Estq. disponivel Estq. demar Estq. ideal Qtde. Pedida Qt. falta	Est. minimo Est. máximo Prazo entre; %Tra 00 80 1.500 10 20	sferê M° dias 96Ponto rep Cód.diente Cód. pl.pag1 Cód. RCA (Cód. CNP)/CPF C 0,00% 0 20,00% 12 1 4 CHPF (22.003.149/0002-48 5

8007 - Sugestão de transferência //imhor-PC Sistemas	
03 - Estoque mínimo e máximo - Estoque mínimo sugestão ser por estoque mínimo e máximo, por estoque mínimo, todos os produtos com estoque igual ou inferior ao estoque mínimo (Es Disponivel + Pedidos Pendentes + Transferencias Pendentes))	toque máximo – Estoque mínimo), para selecionar os produtos, o calculo da sugestão: Sugestao = (Estoque máximo - (Estoq
Filial origem: 2 TOTVS CERRADO Filial destino: 1 PC Siste Produto: Códgo Fornecedor: Códgo Departamento: Códgo Seção: Códgo Embalagem: Venda Classe de venda: Todas Fora de linha: Não Fora de linha: Não	emas SA
Iodos Nenhum Inverter	Pesguisar Limpar
Produto	Geral O
Seleconado Codigo Descrição Multiplio Tipo de estoq VI, transferên VI, total Qt. unit.cx Cod. de barra S0 CERA KI JOIA AMARELA 1 62,5000 0,00 10,00 50	Qt. giro dia Est. olsp. transferencia Qtoe em transito Qto. sug. tr; Qt. ponto re Estq. disponivel Estq. demar Estq. ideal 40,00 49.970,00 6.00 1.484,00 1.490 50.000,00 50.000,00 4

3.4 Selecione o produto, em seguida clique o botão Próxima;

8007 - Sugestão de transferência //inthor - PC Sistemas			/	2.48
03 - Estoque mínimo e máximo - Estoque mínimo				
 = Sugestão ser por estoque mínimo e máximo, por estoque mínimo, todos os produtos Disponível + Pedidos Pendentes + Transferencias Pendentes)) 	com estoque igual ou inferior ao estoque minimo (Est	oque máximo – Estoque mínimo), para selec	cionar os produtos, o calculo da sugestão	: Sugestao = (Estoque máximo - (Estoqu
Pilal origen: 2 TOTVS CERRADO Produto: Códgo Departamento: Códgo Embalagem: (Venda v Est.disp.origen: Cam disponibilidade	Filal destno: 1	nas SA		
Iodos Nenhum Inverter				Pesguisar Limpar
Produto		Gera		Or
Selecionado Código Descrição Multiplo Tipo de estoq VI. tran	sferên VI. total Qt. unit.cx Cód. de barra	Qt. giro dia Est. disp. transferência Qtde	em trânsito Qtd. sug. tr. Qt. ponto re Es	tq. disponivel Estq. demar Estq. ideal
50 CERA KI JOIA AMARELA 1 6	2,5000 0,00 10,00 50	40,00 49.970,00	6,00 1.484,00 1.490	50.000,00 50.000,00 4
	III			
Legenda Pedido de transferência trânsito Sem disponibilidade para tran	sferência Produtos controlados pelo Ibama			
			<	Anterior Próxima > Eechar

© Todos os direitos reservados. - PC Sistemas - v. 1.0

Data: 28/06/2017

RQ.GBC.001 v.1.2



- 3.5 Preencha os filtros conforme necessidade;
- 3.6 Clique o botão Próxima;

007 - Sugestão de transferência nthor-PC Sistemas	
arâmetros	
urme os parâmetros necessários para a geração do pedido de transferência	
ração dos itens	
antidade de itens por pedido: 3999. Valor obtido do parâmetro 2136 - FIL_NUMMAXITENSNFE da rotin	a 132 para a filial de destino escolhido.
Itens selecionados: 1 = Quantidades de pedidos a ser gerados: 1	
Limite de volume: 0.00 Volume total selecionado: 0.00	
Limite de peso: 0,00 Peso total selecionado: 2,00	
Valor mínimo do pedido: 0,00 Valor total selecionado: 125,00	
idos da filal de destino	
Cliente: 12 PC Sistemas SA CNP	J/CPF: 22003149000248
Plano pagto: 1 A VISTA Nº tabela de	preço: 1
Cobrança: CHPR CHEQUINHO %Acrésc. t	ransf.: 0,00 %
RCA: 4 III OPERADORA Tipo de	frete: CIF 🔹
Gerar despesas financeiras?	
Tipo de pedido: Telemarketing 🔹	
hpb de peador. Internanceng	

- 3.7 Será apresentada a tela de Processamento, informando que a geração do pedido foi concluída;
- 3.8 Clique o botão **Ok**;

6007 - Sugestão Winthor - PC Sistemas	o de tran	sferência	1			
Processamento						
Seração dos pedidos						
Gravando itens e gerando per	dido(s)					
				100)%	
Obtendo situação da importaç	ão					
				100)%	
Log da importação:						
Status	Pedido RCA	Pedido Cliente	Sequência	Pedido Win	Mensagens	3
✓ ── Gerado com suce…	30	142	1	4003680	>>PEDIDO	0 : 3012 - PC Sistemas SATotal : 125 Pedido Winthor Normal : 4003680Vir. Total : 125Vir. Atendido : 125Qt .
					-	Informação
						Processamento concluído!
Na geração Winthor, Caso d	o de pedidos no	ERP Winthor, e g	ravado o pec	ido da cestas na ituramento, favo	tabelas tempo	porárias, feito posteriormente a integração via função do próprio rotina 2596, nela e possível verificar o motivo da não integração
e também a ooci	ão de tentar im	ortar novamente	s.	nur umeritüy idire	- caccoldi a i	to and a solidy risks a population of mound out how integraged
Nova transferência						Eeda

Data: 28/06/2017



4. Sugestão de Transferência entre CD e Filiais - Faceamento

Para realizar o processo sugestão de transferência entre CD e Filiais - faceamento, siga o seguinte procedimento:

4.1 Na tela inicial da rotina, selecione a opção 04 - Faceamento, em seguida clique o botão Próxima;

6007 - Sugestão Winthor - PC Sistemas	de Transferência
	Opção de pesquisa Escolha uma das opções de cálculo de sugetão de transferência
	O1 - Giro de venda Sugestão dos produtos por giro de venda
	 O2 - Estoque mínimo e máximo - Ponto reposição Sugestão ser por estoque mínimo e máximo, por ponto de reposição em percentual informado na tela (Estoque máximo x Percentual informado na tela, iso para selecionar os produtos), calculo da sugestão: Sugestão = (Estoque máximo - (Estoque Disponível + Pedidos Pendentes + Transferencias Pendentes)) O3 - Estoque mínimo e máximo - Estoque mínimo máximo - Estoque mínimo e máximo, por estoque mínimo, todos os produtos com estoque igual ou inferior ao estoque minimo (Estoque máximo - Estoque mínimo), para selecionar os produtos, o calculo da sugestão: Sugestão = (Estoque máximo - (Estoque Disponível + Pedidos Pendentes + Transferencias Pendentes)) O4 - Faceamento Sugestão de transferencia entre CD e filiais
	O5 - Avulso Sem sugestão, o usuário irá escolhar os produtos que deseja utilizar
Parâmetros	Próxi <u>m</u> a > Eechar

4.2 Informe a Filial Origem e Grupo Destino, em seguida clique o botão Pesquisar;

Observação: o cadastramento do grupo de lojas é realizado na rotina 377 - Cadastrar Grupo de Lojas e

vinculado a filial na rotina 535 - Cadastrar Filiais;

3007 - Sugestão de transferência Vinthor - PC Sistemas				Z _ <u> </u>
D <u>4</u> - Faceamento Sugestão de transferencia entre CD e filiais				
Filial origem: 1 PC Sistemas SA	Grupo destino: 1 GRUPO VA	REJO		
Produto: Código	Fornecedor: Código			
Departamento: Código	Seção: Código			
Embalagem: Venda 🔻 Classe de	venda: Todas 🔻 Fora de linha: Não 🔻			
Est.disp.origem: Todas 🔹				
<u>T</u> odos <u>N</u> enhum <u>I</u> nverter				Pes <u>q</u> uisar Limp
E P	oduto			
		Geral		
E Selecionado Código Descrição Multiplo Tipo (e estoq VI. transferên: VI. total Qt. unit.cx Cód. de barra Qt	t. giro dia Est. disp. transferência Qtde em tra	ânsito Qtd. sug. tr; Qt. ponto re E	stq. disponivel Estq. deman Estq. id
10 DET YPE MACA 500ML 0 PA	7,9875 0,00 3,00 10	0,00 - 23,00	0,00 67,00 67	- 23,00 - 23,00

Data: 28/06/2017



Estoque máximo - estoque disponível - qtde pedida - qtde em trânsito

Exemplo: 50 -	(-17)	- 0 -	0 = 67
---------------	-------	-------	--------

8007 - Sugestão de transferência //inthor - PC sistemas					_	-0
0 <u>4</u> - Faceamento Sugestão de transferencia entre CD e filiais						
Filial origem: 1 PC Sistemas SA Produto: Código Departamento: Código Embalagem: Venda V Classe de venda: Todas V Est diso origem: Todas	Grupo destino: 1 GRUPO VAREJO Fornecedor: Código Seção: Código Fora de linha: Não V					
Iodos Nenhum Inverter				Pe	sguisar Lin	impai
Estoque Origem	Destino	Fornecedor partamen	Seção	Diversos		
Estq. demar Estq. ideal Est. mínimo Est. máximo Qt. ponto re Estq. disponivel	Estq. demar Estq. ideal Qtde. Pedida Qt. falta Est. mínimo Est.	máximo Prazo entre <u>r</u>		%Transferê Nº dias	%Ponto rep C	Cód.o
- 23,00 0,00 0 0 23 - 17,0	0 - 17,00 50,00 0,00 0,00 15	50 10		20,00%) 20,00%	

6007 - SL Winthor - PC Sis	uges stemas	tão de trans	ferên	cia		•										2 <u>- 48</u>
0 <u>4</u> - Faceai Sugestão de trans	ment sferencia	O entre CD e filiais														
Filial origem: Produto: Departamento: Est.disp.origem:	1 Código Código Todas	PC Sistemas S Embalagem: Venda	A Cla	asse de venda:	Todas 🔻	Grupo dest Fornece Se Fora de lir	tino: 1 Idor: Código ção: Código nha: Não	GRUPO	VAREJO							
Todos	Nenhur	n <u>I</u> nverter													Pesguisar	Limpar
	Produto -										Geral					Or
Selecionado C	Código 10	Descrição DET YPE MACA 500ML	Multiplo 0	Tipo de estoq PA	VI. transferên \ 7,9875	1. total 0,00	Qt. unit.cx 3,00	Cód. de barra 10	Qt. giro dia E 0,00	Est. disp. transferência - 23,00	Qtde em trânsito 0,00	Qtd. sug. tri 67,00	Qt. ponto re Esto 67	. disponivel - 23,00	Estq. demar - 23,00	Estq. ideal

4.3 Selecione o produto, em seguida clique o botão Próxima;

6007 - Sugestão de transferência			L'anne Kannen		for a second second		-==
Winthor - PC Sistemas							
04 - Faceamento							
Sugestão de transferencia entre CD e filiais							
Elial origina 1 DC Sistemas SA	Course destines 1	CPUPO VAPETO					
Pinal organit 1 III Pit distances 3A	Grupo desario: 1	GROPO VAREJO					
Departamentes Código	Fornecedor: Código						
Embalacem Venda V Classe de vendas Todas V	Eora de lipha: Não	-					
Entrangen. Venda Classe de Venda. Iddas	Tota de inita. Não						
Tedas Nachar						Description	Union
Todos (Reunum Triverter						Pesguisar	Linba
Produto							
			Ger	al			c
Selecionado Código Descrição Multiplo Tipo de estoq VI. transferên	VI. total Qt. unit.cx	Cód. de barra Qt. giro d	a Est. disp. transferência Qtde	e em trânsito Qtd. sug. tri Qt. pi	onto re Estq. disponivel	Estq. deman E	Estq. idea
10 DET YPE MACA SOOML 0 PA 7,9875	0,00 3,00	10 0,0	0 - 23,00	0,00 67,00	67 - 23,0	J0 - 23,00	
0 1							
	III						
Legenda							
Pedido de transferência trânsito Sem disponibilidade para transferên	cia Produtos control	ados pelo Ibama					
					< Anterior	Próxima >	Fechar
					C OTHER MAL		Coorda

© Todos os direitos reservados. - PC Sistemas - v. 1.0

Data: 28/06/2017



- 4.4 Preencha os filtros conforme necessidade;
- 4.5 Clique o botão Próxima;

3007 - Sugestão de tra ^{Vinthor - PC Sistemas}	ansferência			
Parâmetros				
nforme os parâmetros necessários para a g	eração do pedido de transferência			
Geração dos itens				
Quantidade de itens por pedido: 9999	Valor obtido do parâmetro 2136 - FIL_NUMMAXITENSNFE da rotina 132 para a filal de destino escolhido.			
Itens selecionados:	1 = Quantidades de pedidos a ser gerados: 1			
Limite de volume:	0.00 Volume total selectorado: 0.00			
Limite de peso:	0,00 Peso total selecionado: 2,00			
Valor mínimo do pedido:	0,00 Valor total selecionado: 125,00			
Dados da filal de destino				
Cliente: 12	PC Sistemas SA CNPJ/CPF: 22003149000248			
Plano pagto: 1	A VISTA Nº tabela de preço: 1			
Cobrança: CHPR	CHEQUINHO %Acrésc. transf.: 0,00 %			
RCA: 4	OPERADORA Tipo de frete: CIF 🔹			
râmetros				
Gerar d	espesas financeiras?			
Tipo de pedido: Telemarke	ting 👻			
		Anterior	Próvima >	Cancel
		Auterior	FIOXI <u>n</u> d >	Cances

- 4.6 Será apresentada a tela de Processamento, informando que a geração do pedido foi concluída;
- 4.7 Clique o botão **Ok**;

hor - PC Sistemas						
cessamento						
wando itens e gerando per	dido(s)			100		
tendo situação da importar	-ão			100		
				100	1%	
da importação:						
atus	Pedido RCA	Pedido Cliente	Sequência	Pedido Win	Mensagens	
Gerado com suce	30	142	1	4003680	>>PEDIDO	: 3012 - PC Sistemas SATotal : 125Pedido Winthor Normal : 40036801/r. Total : 1251/r. Atendido : 12
					- 1	Informação
						Processamento concluído!
						ОК
Na geração	o de pedidos no	ERP Winthor, e gi	avado o ped	ido da cestas na	tabelas tempo	rárias, feito posteriormente a integração via função do próprio
Winthor. Caso of e também a ooc	o pedido não ve ão de tentar im	enha a aparecer ni portar novamente	a rotina de fa	turamento, favo	r executar a r	otina 2596, nela e possível verificar o motivo da não integração

© Todos os direitos reservados. - PC Sistemas - v. 1.0

Data: 28/06/2017

RQ.GBC.001 v.1.2



5. Sem Sugestão de Transferência - Avulso

Para realizar o processo sem sugestão de transferência - avulso, siga o seguinte procedimento:

5.1 Na tela inicial da rotina, selecione a opção 05 - Avulso, em seguida clique o botão Próxima;

6007 - Sugestão Winthor - PC Sistemas	o de Transferência
	Opção de pesquisa Escolha uma das opções de cálculo de sugetão de transferência
	O1 - Giro de venda Sugestão dos produtos por giro de venda
	02 - Estoque mínimo e máximo - Ponto reposição Sugestão ser por estoque mínimo e máximo, por ponto de reposição em percentual informado na tela (Estoque máximo x Percentual informado na tela, isso para selecionar os produtos), calculo da sugestão: Sugestão = (Estoque máximo - (Estoque Disponível + Pedidos Pendentes + Transferencias Pendentes))
	03 - Estoque mínimo e máximo - Estoque mínimo Sugestão ser por estoque mínimo e máximo, por estoque mínimo, todos os produtos com estoque igual ou inferior ao estoque minimo (Estoque máximo – Estoque mínimo), para selecionar os produtos, o calculo da sugestão: Sugestao = (Estoque máximo - (Estoque Disponivel + Pedidos Pendentes + Transferencias Pendentes))
	04 - Faceamento Sugestão de transferencia entre CD e filiais
	O5 - Avulso Sem sugestão, o usuário irá escolhar os produtos que deseja utilizar
Parâmetros	Próxi <u>m</u> a > Eechar

5.2 Informe a Filial Original e Filial Destino, em seguida clique o botão Pesquisar;

Observações:

- Nesse processo a rotina irá buscar todos os produtos inclusive sem sugestão de transferência, sendo possível o usuário escolher os produtos que deseja utilizar.
- Cálculos:

Qtde sugerida para transferência:

Estoque ideal - estoque disponível - qtde pedida - qtde em trânsito

6007 - S Winthor - PC S	8007 - Sugestão de transferência. #mthor-PC Sistemas															
05 - Avuls	J <u>5</u> - Avulso															
Sem sugestão, o	iem sugestão, o usuário irá escolhar os produtos que deseja utilizar															
Filial origem: 2 [] TOTVS CERRADO Filial destino: 1 [] PC Sistemas SA																
Produte	: Código					Fornece	dor: Código									
Departamento	: Código					Seg	;ão: Código									
		Embalagem: Venda	▼ Cla	asse de venda:	Todas 🔻	Fora de lir	ha: Não	 Dias de esto 	que: Filial or	igem: 0 Filial destino:	30					
Est.disp.origem	Com dis	sponibilidade	•													
Todos	Nenhur	n <u>I</u> nverter												ſ	Pes <u>q</u> uisar	Limpar
															······	
				Produto							Geral					0
E Selecionado	Código	Descrição	Multiplo	Tipo de estoq	VI. transferên	VI. total	Qt. unit.cx	Cód. de barra	Qt. giro dia	Est. disp. transferência	Qtde em trânsito	Qtd. sug. tri	Qt. ponto re	Estq. disponivel	Estq. deman	Estq. idea
	2	SUCO DAFRUTA CAJU 5	5 1	PA	0,0000	0,00	10,00	2	0,00	10.003,00	457,00	0,00	51	10.003,00	10.003,00	
	11	REF COCA COLA 2LT	1	PA	6,6500	0,00	10,00	11				192,00	660		100.000,00	
	50		1		62,5000	0,00	10,00	50	40,00		6,00	1.184,00	1.490		50.000,00	
	73	REF COCA COLA LATA 3	1		0,0000	0,00	10,00	73	0,02	30,00	0,00	0,00	0	30,00	30,00	
	90	REFR SUKITA PET 237 M	1		0,0000	0,00	10,00	90	50,00	50.000,00	0,00	1.415,00	1.915	50.000,00	50.000,00	
	247	ARROZ CRISTAL 5KG	1		0,0000	0,00	10,00	247	0,04	40,00	0,00	0,00	0	40,00	40,00	

© Todos os direitos reservados. – PC Sistemas – v. 1.0 Data: 28/06/2017 RQ.GBC.001 v.1.2 Pági



Mantenha o **WinThor Atualizado**, assim você proporciona o crescimento da sua empresa através de soluções criadas especialmente para o seu negócio!

Estamos à disposição para mais esclarecimentos e sugestões.

Fale com a PC: <u>www.pcsist.com.br</u> Central de Relacionamento - (62) 3250 0210

Data: 28/06/2017