

OS 91164 - CORREÇÃO - SIS/WEB - LOGISTICA - RELATÓRIO PEDIDOS COM ITENS A EMPENHAR DUPLICADO

Objetivo:

- Esta solicitação tem por objetivo ajustar o relatório **Pedidos com Itens Pendentes a Empenhar** para não duplicar linhas, apresentar **por Pedido**, a **Quantidade de Lances** e o **Valor** corretos, **por Produto**, cada item apenas uma vez (sem repetição), com totais coerentes, mantendo a consistência com o pedido na origem (Vendas > Emissão/Alteração).

Situação reportada:

- O usuário relatou que o relatório **“Pedidos com Itens Pendentes a Empenhar”**, disponível no módulo **Logística > Relatórios**, estava apresentando um problema grave. Ao gerar o relatório, algumas linhas estão sendo **duplicadas**, fazendo com que os itens sejam listados mais de uma vez. Esse comportamento incorreto causa impacto direto na **produção**, pois os itens duplicados são enviados duas vezes para fabricação, gerando retrabalho e risco de excesso de produção.

A expectativa do usuário é que o relatório apresente cada item apenas **uma vez**, tanto na ordenação por **Pedido** quanto por **Produto**, exibindo corretamente a **quantidade de lances** e o **valor total** de cada item, sem repetições.

- Exemplo:

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	
1	Empresa: Pedidos Pendentes para Data: 02/11 Hora: 11:32:55																				
2	Período de produção: 01/01/2021 a 01/01/2026										Período de entrega: 01/01/2021 00:00 a 01/01/2026 23:59										
3	Pedido	Conversão	Entrega	Produção	Item Seq.	Cliente	Filial	Nome	Produto	Descrição	Acondicionamento	Lances	Valor	Classe de Encordoamento	Unidade	Quantidade Pedida	Quantidade Empenhada	Saldo em Peso	Saldo em Quantidade	Fator de Cor	
4	101455	20/01/2025	02/04/2022	02/04/2022	1	2782919	1	AR	F030612503071190	CABO DE C B6545		1	6300	(5) CLASSE 5 (FLEX)	MT	1000	0	0	0	1000	
5	TOTALIS											B6545	1	6300		MT	1000	0	0	0	1000
6	101974	25/02/2025	11/03/2022	11/03/2022	5	14197209	3	CC	F030612508061120	CB CONTR(R51)		100	37791	(5) CLASSE 5 (FLEX)	MT	5100	204	0	0	4896	
7	TOTALIS											R51	100	37791		MT	5100	204	0	0	4896
8	101974	25/02/2025	11/03/2022	11/03/2022	15	14197209	3	CC	F030612508061120	CB CONTR(R65)		50	24082,5	(5) CLASSE 5 (FLEX)	MT	3250	0	0	0	3250	
9	TOTALIS											R65	50	24082,5		MT	3250	0	0	0	3250
10	101944	24/02/2025	13/03/2022	13/03/2022	1	59458554	1	RA	F030613509067990	CABO DE C B6545		2	23980	(5) CLASSE 5 (FLEX)	MT	1000	0	0	0	1000	
11	101945	24/02/2025	10/04/2022	10/04/2022	1	59458554	1	RA	F030613509067990	CABO DE C B6545		2	23980	(5) CLASSE 5 (FLEX)	MT	1000	0	0	0	1000	
12	101946	24/02/2025	20/05/2022	20/05/2022	1	59458554	1	RA	F030613509067990	CABO DE C B6545		2	23980	(5) CLASSE 5 (FLEX)	MT	1000	0	0	0	1000	
13	TOTALIS											B6545	6	71940		MT	3000	0	0	0	3000
14	101944	24/02/2025	13/03/2022	13/03/2022	1	59458554	1	RA	F030613509067990	CABO DE C B6545		2	23980	(5) CLASSE 5 (FLEX)	MT	1000	0	0	0	1000	
15	101945	24/02/2025	10/04/2022	10/04/2022	1	59458554	1	RA	F030613509067990	CABO DE C B6545		2	23980	(5) CLASSE 5 (FLEX)	MT	1000	0	0	0	1000	
16	101946	24/02/2025	20/05/2022	20/05/2022	1	59458554	1	RA	F030613509067990	CABO DE C B6545		2	23980	(5) CLASSE 5 (FLEX)	MT	1000	0	0	0	1000	
17	TOTALIS											B6545	6	71940		MT	3000	0	0	0	3000
18	101530	27/01/2025	13/03/2022	13/03/2022	1	1518767	1	BN	U030615505051128	CABO PP S B6525		1	1960	(5) CLASSE 5 (FLEX)	MT	500	0	0	0	500	
19	101531	27/01/2025	25/04/2022	25/04/2022	1	1518767	1	BN	U030615505051128	CABO PP S B6525		1	1960	(5) CLASSE 5 (FLEX)	MT	500	0	0	0	500	
20	TOTALIS											B6525	2	3920		MT	1000	0	0	0	1000
21	101530	27/01/2025	13/03/2022	13/03/2022	1	1518767	1	BN	U030615505051128	CABO PP S B6525		1	1960	(5) CLASSE 5 (FLEX)	MT	500	0	0	0	500	
22	101531	27/01/2025	25/04/2022	25/04/2022	1	1518767	1	BN	U030615505051128	CABO PP S B6525		1	1960	(5) CLASSE 5 (FLEX)	MT	500	0	0	0	500	
23	TOTALIS											B6525	2	3920		MT	1000	0	0	0	1000
24	101530	27/01/2025	13/03/2022	13/03/2022	2	1518767	1	BN	U030615505051128	CABO PP S B6545		2	7840	(5) CLASSE 5 (FLEX)	MT	2000	0	0	0	2000	
25	101531	27/01/2025	25/04/2022	25/04/2022	2	1518767	1	BN	U030615505051128	CABO PP S B6545		3	11760	(5) CLASSE 5 (FLEX)	MT	3000	0	0	0	3000	
26	101532	27/01/2025	26/05/2022	26/05/2022	2	1518767	1	BN	U030615505051128	CABO PP S B6545		4	15680	(5) CLASSE 5 (FLEX)	MT	4000	0	0	0	4000	
27	101533	27/01/2025	26/06/2022	26/06/2022	2	1518767	1	BN	U030615505051128	CABO PP S B6545		4	15680	(5) CLASSE 5 (FLEX)	MT	4000	0	0	0	4000	
28	101534	27/01/2025	25/07/2022	25/07/2022	2	1518767	1	BN	U030615505051128	CABO PP S B6545		4	15680	(5) CLASSE 5 (FLEX)	MT	4000	0	0	0	4000	
29	TOTALIS											B6545	17	66640		MT	17000	0	0	0	17000
30	101530	27/01/2025	13/03/2022	13/03/2022	2	1518767	1	BN	U030615505051128	CABO PP S B6545		2	7840	(5) CLASSE 5 (FLEX)	MT	2000	0	0	0	2000	
31	101531	27/01/2025	25/04/2022	25/04/2022	2	1518767	1	BN	U030615505051128	CABO PP S B6545		3	11760	(5) CLASSE 5 (FLEX)	MT	3000	0	0	0	3000	
32	101532	27/01/2025	26/05/2022	26/05/2022	2	1518767	1	BN	U030615505051128	CABO PP S B6545		4	15680	(5) CLASSE 5 (FLEX)	MT	4000	0	0	0	4000	
33	101533	27/01/2025	26/06/2022	26/06/2022	2	1518767	1	BN	U030615505051128	CABO PP S B6545		4	15680	(5) CLASSE 5 (FLEX)	MT	4000	0	0	0	4000	
34	101534	27/01/2025	25/07/2022	25/07/2022	2	1518767	1	BN	U030615505051128	CABO PP S B6545		4	15680	(5) CLASSE 5 (FLEX)	MT	4000	0	0	0	4000	
35	TOTALIS											B6545	17	66640		MT	17000	0	0	0	17000
36	101974	25/02/2025	11/03/2022	11/03/2022	10	14197209	3	CC	F030816504101120	CB COBRE (R50)		150	89782,5	(5) CLASSE 5 (FLEX)	MT	7500	0	0	0	7500	
37	TOTALIS											R50	150	89782,5		MT	7500	0	0	0	7500
38	101974	25/02/2025	11/03/2022	11/03/2022	12	14197209	3	CC	F030816504101120	CB COBRE (R63)		50	32708,85	(5) CLASSE 5 (FLEX)	MT	3150	0	0	0	3150	

Premissas:

- Necessário o ambiente estar atualizado com a versão do módulo **Logística** de número **121829 Genexus 17** ou superior;
- Perfil com acesso aos módulos **Logística** e **Vendas**.

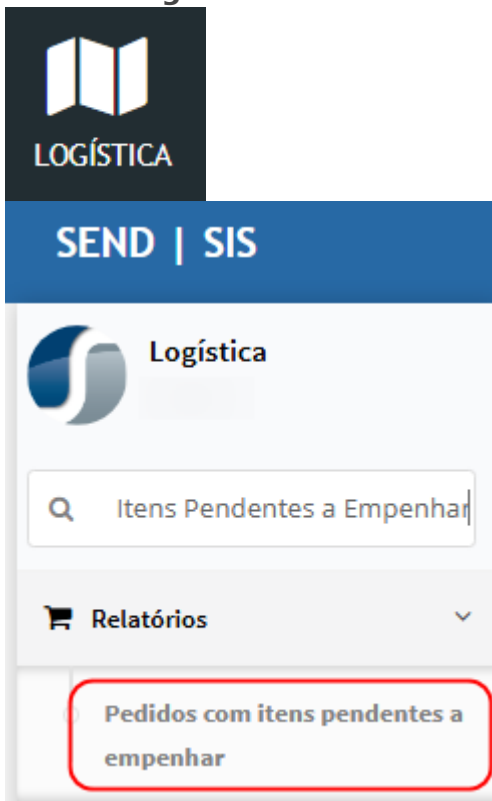
Teste realizado após a atualização

Cenário 01 – Relatório por **Pedido** sem duplicidade

Objetivo: garantir que, ao ordenar por **Pedido**, cada item apareça uma única vez e os campos **Lances** e **Valor** estejam corretos.

Passos

1. Acessar **Logística > Relatórios > Pedidos com Itens Pendentes a Empenhar**.



2. Preencher os períodos de **Produção** e **Entrega**.
3. Informar **Cliente** - opcional.
4. Em **Ordenar por**, selecionar **Pedido**.

SEND | SIS (1) - SUPERVISOR (SUPERV)

Pedidos com Saldo a Empenhar[23.121601]

Imprimir Fechar

Informações Gerais

Tipo de Pedido PEDIDO DE VENDA

Data Produção Inicial 01/01/2021 Data Produção Final 01/01/2026

Data Entrega Inicial 01/01/2021 Data Entrega Final 01/01/2026

Cliente 0 Ordenar por Pedido

5. Clicar **Imprimir** (visualizar/gerar planilha).

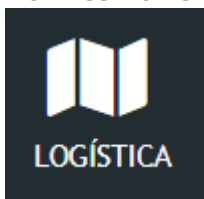
A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T		
1	Empresa:	Pedidos Pendentes para Data: 02/11 Hora: 13:52:58																			
2	Período de produção: 01/01/2021 a 01/01/2026									Período de entrega: 01/01/2021 00:00 a 01/01/2026 23:59											
3	Pedido	Conversão	Entrega	Produção	Item Seq.	Cliente	Filial	Nome	Produto	Descrição	Acondicionamento	Lances	Valor	Classe de Encordoamento	Unidade	Quantidade Pedida	Quantidade Empenhada	Saldo em Peso	Saldo em Quantidade	Fator de Conversão	Qtde
4	100508	01/11/2024	15/03/2022	15/03/2022	2	7134146	1 AC	J032312504 CABO	R100			10	690 (5) CLASSE	MT	1000	0	0	1000	1		
5	100508	01/11/2024	15/03/2022	15/03/2022	1	7134146	1 AC	J032312604 CABO	R100			82	7296 (6) CLASSE	MT	8200	0	0	8200	1		
6	100772	21/11/2024	28/03/2022	28/03/2022	3	1518767	1 BA	J032312504 CABO	B 45K25			3	2700 (5) CLASSE	MT	3000	0	0	3000	1		
7	100772	21/11/2024	28/03/2022	28/03/2022	4	1518767	1 BA	J032312504 CABO	B 45K25			10	6800 (5) CLASSE	MT	10000	0	0	10000	1		
8	100772	21/11/2024	28/03/2022	28/03/2022	2	1518767	1 BA	J032312504 CABO	B 45K25			40	38400 (5) CLASSE	MT	40000	0	0	40000	1		
9	100772	21/11/2024	28/03/2022	28/03/2022	1	1518767	1 BA	J032312504 CABO	B 45K25			10	16000 (5) CLASSE	MT	10000	1000	0	9000	1		
10	100773	21/11/2024	01/05/2022	01/05/2022	3	1518767	1 BA	J032312504 CABO	B 45K25			4	3600 (5) CLASSE	MT	4000	0	0	4000	1		
11	100773	21/11/2024	01/05/2022	01/05/2022	4	1518767	1 BA	J032312504 CABO	B 45K25			10	8000 (5) CLASSE	MT	10000	0	0	10000	1		
12	100773	21/11/2024	01/05/2022	01/05/2022	2	1518767	1 BA	J032312504 CABO	B 45K25			56	53760 (5) CLASSE	MT	56000	0	0	56000	1		
13	100773	21/11/2024	01/05/2022	01/05/2022	1	1518767	1 BA	J032312504 CABO	B 45K25			12	19200 (5) CLASSE	MT	12000	0	0	12000	1		
14	100798	21/11/2024	06/12/2022	06/12/2022	1	9333768	5 MI	J032615604 KATO	B6525			1	1905,061 (6) CLASSE	MT	41600	11.700	0	29900	1		
15	100798	21/11/2024	06/12/2022	06/12/2022	19	9333768	5 MI	J032912604 KATO	B6525			1	1109,92 (6) CLASSE	MT	13000	2600	0	10400	1		
16	101031	05/12/2024	30/12/2022	30/12/2022	1	9333768	5 MI	J033315572 AUDIC	B10060			1	15681,95 (5) CLASSE	MT	500	0	0	500	1		
17	101054	05/12/2024	29/03/2022	29/03/2022	1	1743139	1 TE	J032313504 CABO	C 311			50	33200 (5) CLASSE	MT	20000	0	0	20000	1		
18	101122	11/12/2024	24/04/2022	24/04/2022	2	1743139	1 TE	J032313504 CABO	C 311			2	1245 (5) CLASSE	MT	30000	0	0	30000	1		
19	101155	12/12/2024	11/04/2022	11/04/2022	2	1743139	1 TE	J032313504 CABO	C 311			1	878 (5) CLASSE	MT	3000	0	0	3000	1		
20	101157	12/12/2024	28/04/2022	28/04/2022	2	1743139	1 TE	J032313504 CABO	C 311			1	902 (5) CLASSE	MT	5000	0	0	5000	1		
21	101398	15/01/2025	15/03/2022	15/03/2022	2	5211671	1 NF	J032312504 CABO	R100			30	2850 (5) CLASSE	MT	3000	0	0	3000	1		
22	101399	15/01/2025	15/04/2022	15/04/2022	1	5211671	1 NF	J032312504 CABO	R100			30	2850 (5) CLASSE	MT	3000	0	0	3000	1		
23	101455	20/01/2025	02/04/2022	02/04/2022	1	2782910	1 AF	J026612504 CABO	B6545			1	6300 (5) CLASSE	MT	1000	0	0	1000	1		
24	101504	23/01/2025	15/03/2022	15/03/2022	1	12631390	1 G4	J032312604 CABO	R100			40	3712 (6) CLASSE	MT	4000	0	0	4000	1		
25	101505	23/01/2025	22/04/2022	22/04/2022	1	12631390	1 G4	J032312604 CABO	R100			40	3712 (6) CLASSE	MT	4000	0	0	4000	1		
26	101530	27/01/2025	13/03/2022	13/03/2022	1	1518767	1 BA	J030615504 CABO	B6525			1	1960 (5) CLASSE	MT	500	0	0	500	1		
27	101530	27/01/2025	13/03/2022	13/03/2022	2	1518767	1 BA	J030615504 CABO	B6545			2	7840 (5) CLASSE	MT	2000	0	0	2000	1		
28	101531	27/01/2025	25/04/2022	25/04/2022	1	1518767	1 BA	J030615504 CABO	B6525			1	1960 (5) CLASSE	MT	500	0	0	500	1		
29	101531	27/01/2025	25/04/2022	25/04/2022	2	1518767	1 BA	J030615504 CABO	B6545			3	11760 (5) CLASSE	MT	3000	0	0	3000	1		
30	101532	27/01/2025	26/05/2022	26/05/2022	2	1518767	1 BA	J030615504 CABO	B6545			4	15680 (5) CLASSE	MT	4000	0	0	4000	1		
31	101533	27/01/2025	26/06/2022	26/06/2022	2	1518767	1 BA	J030615504 CABO	B6545			4	15680 (5) CLASSE	MT	4000	0	0	4000	1		
32	101534	27/01/2025	25/07/2022	25/07/2022	2	1518767	1 BA	J030615504 CABO	B6545			4	15680 (5) CLASSE	MT	4000	0	0	4000	1		
33	101589	29/01/2025	20/03/2022	20/03/2022	1	20146907	1 AC	J032312504 CABO	R200			25	5750 (5) CLASSE	MT	5000	0	0	5000	1		
34	101590	29/01/2025	21/04/2022	21/04/2022	1	20146907	1 AC	J032312504 CABO	R200			25	5750 (5) CLASSE	MT	5000	0	0	5000	1		
35	101671	04/02/2025	03/03/2022	03/03/2022	1	18814262	1 CA	J032312504 CABO	R100			100	8400 (5) CLASSE	MT	10000	5000	0	5000	1		
36	101671	04/02/2025	03/03/2022	03/03/2022	3	18814262	1 CA	J033314504 AUDIC	C 311			6	3324 (5) CLASSE	MT	500	500	0	100	1		
37	101763	12/02/2025	01/04/2022	01/04/2022	1	81048837	1 NF	J032312504 CABO	R100			3	594 (5) CLASSE	MT	300	0	0	300	1		
38	101764	12/02/2025	01/04/2022	01/04/2022	1	81048837	1 NF	J032312504 CABO	R100			4	700 (5) CLASSE	MT	400	0	0	400	1		

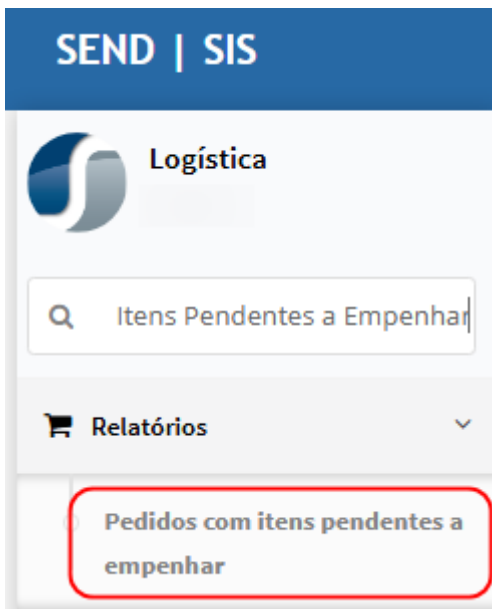
Cenário 02 – Relatório por **Produto** sem duplicidade

Objetivo: validar a ordenação **Produto** evitando repetições do mesmo produto/pedido e totais inflados.

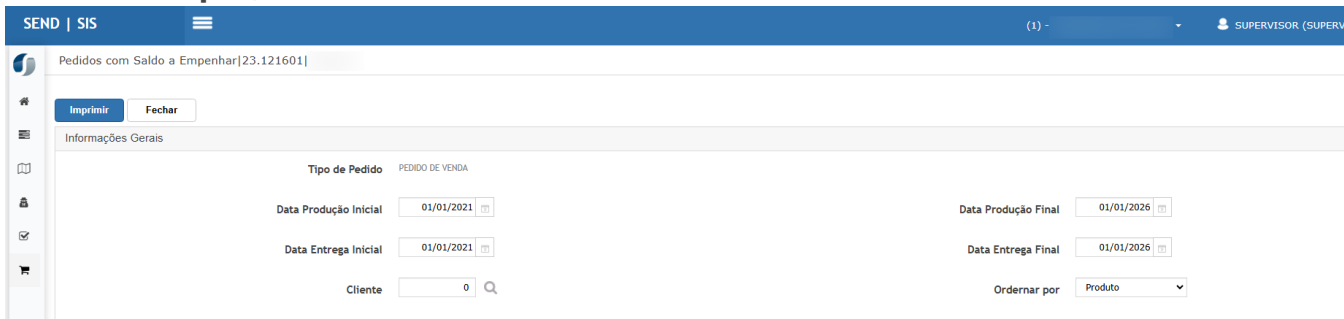
Passos

1. Na mesma tela do relatório, manter os períodos.





2. Em Ordenar por, selecionar Produto.



3. Clicar Imprimir.

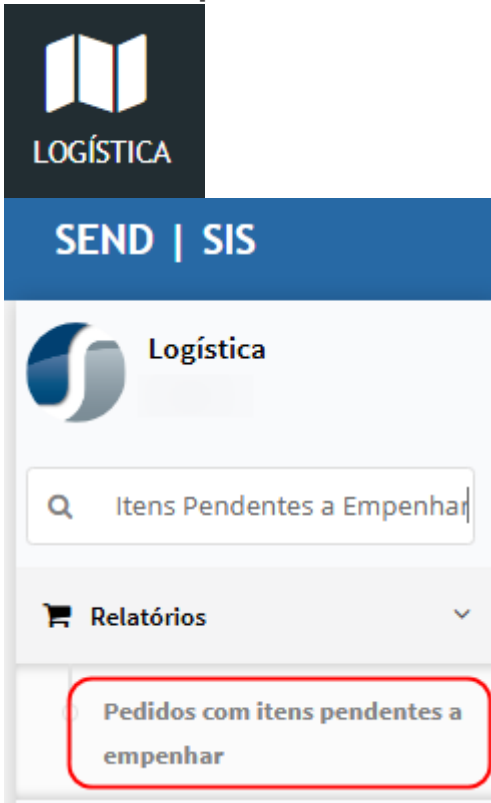
Pedido	Conversão	Entrega	Produção	Item Seq.	Cliente	Filial	Nome	Produto	Descrição	Acondicionamento	Lances	Valor	Classe de Encordoamento	Unidade	Quantidade Pedida	Quantidade Empenhada	Saldo em Peso	Saldo em Quantidade	Fator de Conversão	
101455	20/01/2025	02/04/2025	02/04/2025	02/04/2025	1	2782918	1 AF	030612503071190	CABO D	B6545	1	6300	(5) CLASSE	MT	1000	0	0	1000	1	
TOTALS											B6545	1	6300	(5) CLASSE	MT	1000	0	0	1000	
101974	25/02/2025	11/03/2025	11/03/2025	11/03/2025	5	14197209	3 CC	030612508061120	CB CON	RS1	100	37791	(5) CLASSE	MT	5100	204	0	4896	1	
TOTALS											RS1	100	37791	(5) CLASSE	MT	5100	204	0	4896	
101974	25/02/2025	11/03/2025	11/03/2025	11/03/2025	15	14197209	3 CC	030612508061120	CB CON	R65	50	24082,5	(5) CLASSE	MT	3250	0	0	3250	1	
TOTALS											R65	50	24082,5	(5) CLASSE	MT	3250	0	0	3250	
101944	24/02/2025	13/03/2025	13/03/2025	13/03/2025	1	59458554	1 RA	030613509067990	CABO D	B6545	2	23980	(5) CLASSE	MT	1000	0	0	1000	1	
TOTALS											B6545	2	23980	(5) CLASSE	MT	1000	0	0	1000	
101945	24/02/2025	10/04/2025	10/04/2025	10/04/2025	1	59458554	1 RA	030613509067990	CABO D	B6545	2	23980	(5) CLASSE	MT	1000	0	0	1000	1	
TOTALS											B6545	2	23980	(5) CLASSE	MT	1000	0	0	1000	
101946	24/02/2025	20/05/2025	20/05/2025	20/05/2025	1	59458554	1 RA	030613509067990	CABO D	B6545	2	23980	(5) CLASSE	MT	1000	0	0	1000	1	
TOTALS											B6545	2	23980	(5) CLASSE	MT	1000	0	0	1000	
101530	27/01/2025	13/03/2025	13/03/2025	13/03/2025	1	1518767	1 BA	030615505051128	CABO P	B6525	1	1960	(5) CLASSE	MT	500	0	0	500	1	
TOTALS											B6525	1	1960	(5) CLASSE	MT	500	0	0	500	
101531	27/01/2025	25/04/2025	25/04/2025	25/04/2025	1	1518767	1 BA	030615505051128	CABO P	B6525	1	1960	(5) CLASSE	MT	500	0	0	500	1	
TOTALS											B6525	1	1960	(5) CLASSE	MT	500	0	0	500	
101974	25/02/2025	11/03/2025	11/03/2025	11/03/2025	10	14197209	3 CC	030816504101120	CB COBI	R50	150	89782,5	(5) CLASSE	MT	7500	0	0	7500	1	
TOTALS											R50	150	89782,5	(5) CLASSE	MT	7500	0	0	7500	
101974	25/02/2025	11/03/2025	11/03/2025	11/03/2025	12	14197209	3 CC	030816504101120	CB COBI	R63	50	37708,65	(5) CLASSE	MT	3150	0	0	3150	1	
TOTALS											R63	50	37708,65	(5) CLASSE	MT	3150	0	0	3150	
101974	25/02/2025	11/03/2025	11/03/2025	11/03/2025	13	14197209	3 CC	030816504111120	CB COBI	R50	50	43968,25	(5) CLASSE	MT	2500	0	0	2500	1	
TOTALS											R50	50	43968,25	(5) CLASSE	MT	2500	0	0	2500	
101897	26/02/2025	06/03/2025	06/03/2025	06/03/2025	1	9333760	5 MI	032010602070000	KATO-P	R100	1	188,3	(6) CLASSE	MT	100	0	0	100	1	
TOTALS											R100	1	188,3	(6) CLASSE	MT	100	0	0	100	
101945	24/02/2025	10/03/2025	10/03/2025	10/03/2025	1	9333760	5 MI	032010602070000	KATO-P	R100	3	564,9	(6) CLASSE	MT	200	0	0	200	1	
TOTALS											R100	4	753,2	(6) CLASSE	MT	400	0	0	400	
101806	14/02/2025	28/02/2025	28/02/2025	28/02/2025	2	9333768	5 MI	032010602090000	KATO-P	R100	5	1280,7	(6) CLASSE	MT	500	0	0	500	1	
TOTALS											R100	3	768,42	(6) CLASSE	MT	300	0	0	300	
101949	24/02/2025	10/03/2025	10/03/2025	10/03/2025	2	9333768	5 MI	032010602090000	KATO-P	R100	3	768,42	(6) CLASSE	MT	300	0	0	300	1	
TOTALS											R100	8	2049,12	(6) CLASSE	MT	800	0	0	800	
101917	21/02/2025	10/03/2025	10/03/2025	10/03/2025	2	36173463	1 W	032012502026000	CABO P	ABNT 08	18	6678	(5) CLASSE	MT	12600	0	0	12600	1	
TOTALS											ABNT 08	1	212	(5) CLASSE	MT	400	0	0	400	
101917	21/02/2025	10/03/2025	10/03/2025	10/03/2025	2	36173463	1 W	032012502026000	CABO P	ABNT 08	18	6678	(5) CLASSE	MT	12600	0	0	12600	1	
TOTALS											ABNT 08	1	212	(5) CLASSE	MT	400	0	0	400	
101918	21/02/2025	03/04/2025	03/04/2025	03/04/2025	2	36173463	1 W	032012502026000	CABO P	ABNT 08	18	6678	(5) CLASSE	MT	12600	0	0	12600	1	
TOTALS											ABNT 08	1	212	(5) CLASSE	MT	400	0	0	400	
101918	21/02/2025	03/04/2025	03/04/2025	03/04/2025	2	36173463	1 W	032012502026000	CABO P	ABNT 08	18	6678	(5) CLASSE	MT	12600	0	0	12600	1	
TOTALS											ABNT 08	38	13780	(5) CLASSE	MT	26000	0	0	26000	
101844	18/02/2025	04/03/2025	04/03/2025	04/03/2025	2	886E+08	91 CF	092110502099000	CORDAV	R100	5	2900	(5) CLASSE	MT	500	0	0	500	1	
TOTALS											R100	1	580	(5) CLASSE	MT	100	0	0	100	
101979	26/02/2025	02/03/2025	26/02/2025	02/03/2025	2	97032528	1 JA	092110502099000	CORDAV	R100	6	3480	(5) CLASSE	MT	600	0	0	600	1	
TOTALS											R100	1	1008	(5) CLASSE	MT	400	0	0	400	
101768	12/02/2025	05/03/2025	05/03/2025	05/03/2025	2	27332980	1 PF	032212503351820	CABO P	CC 311	1	1008	(5) CLASSE	MT	400	0	0	400	1	
TOTALS											CC 311	1	1008	(5) CLASSE	MT	400	0	0	400	

Cenário 03 – Relatório por Produto (Sintético)

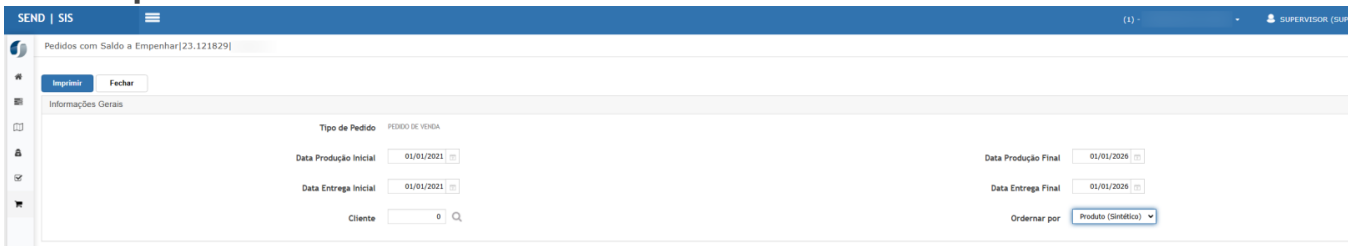
Objetivo: garantir que a visão sintética não replique o item e mantenha soma correta.

Passos

1. Em **Ordenar por**, selecionar **Produto (Sintético)**.



2. Clicar **Imprimir**.



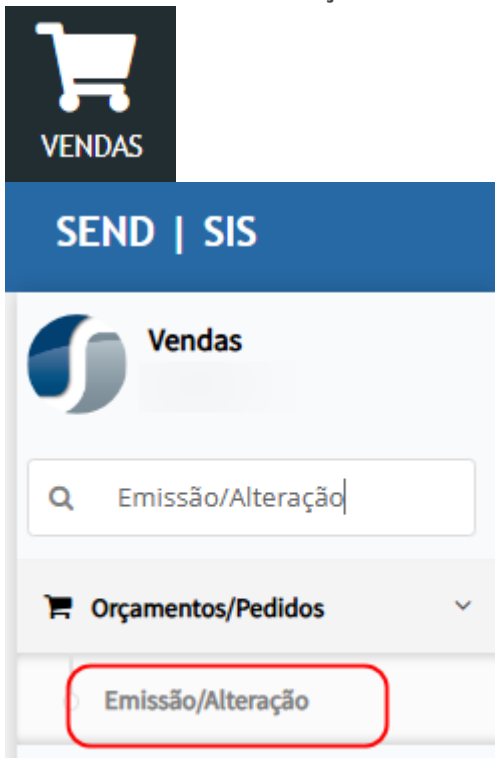
A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
1 Empresa: / Pedidos Pendentes para serem Empenhados			Data: 03/10/25		Hora: 16:13:03									
2 Período de produção: 01/01/2021 a 01/01/2026			Período de entrega: 01/01/2021 00:00 a 01/01/2026 23:59											
3 Produto	Descrição	Unidade	Quantidade Pedida	Quantidade Empenhada	Saldo em Peso	Saldo em Quantidade	Fator de Conversão	Qtde Convertida	81010000C	81020000C	81070000C	81110000C	81200000C	81070000C
4 030612503071190	CABO DE C MT		1000	0	0	1000	1	1000	19,11	69,795	1,424	1,068	35,742	
5 030612508061120	CB CONTR MT		18210	204	0	18006	1	18006		1769,468	20,959	24,3621		2,160
6 030613509067990	CABO DE C MT		3000	0	0	3000	1	3000						
7 030615505051128	CABO PP S MT		18000	0	0	18000	1	18000						1,85
8 030816504101120	CB COBRE MT		18630	0	0	18630	1	18630		1050,434				
9 030816504111120	CB COBRE MT		2500	0	0	2500	1	2500		175,2925				0,4
10 03201060207D000	KATO-PAR MT		400	0	0	400	1	400						
11 03201060209D000	KATO-PAR MT		800	0	0	800	1	800				0,0712		
12 032012502026000	CABO PAR MT		26000	0	0	26000	1	26000		123,786				
13 032110502099000	CORDÃO P MT		2100	0	0	2100	1	2100						
14 032212503351820	CABO PAR MT		400	0	0	400	1	400	3,0336			0,1116		
15 032310512356A20	CABO MAN MT		1000	570	0	430	1	430				0,0082		0,008
16 032312502351090	CABO MAN MT		2000	0	0	2000	1	2000				0,372		0,07
17 0323125023610J0	CABO MAN MT		1000	0	0	1000	1	1000				0,222		
18 032312502361AKA	CABO MAN MT		1000	0	0	1000	1	1000				0,342		
19 032312502371A20	CABO MAN MT		10800	400	0	10400	1	10400				3,5984		
20 032312502371AJ0	CABO MAN MT		11090	4090	0	7000	1	7000		29,491				
21 032312503371A20	CABO MAN MT		9500	2000	0	7500	1	7500				2,655		
22 032312504351A20	CABO MAN MT		20000	0	0	20000	1	20000				4,1		
23 032312504351AP0	CABO MAN MT		147840	45840	0	102000	1	102000				24,378		1,93
24 032312504356020	CABO MAN MT		13000	800	0	12200	1	12200		46,1892				
25 03231250435IA20	CABO MAN MT		11500	6500	0	5000	1	5000						
26 03231250435LA20	KATO - CAE MT		14200	2400	0	11800	1	11800						
27 03231250436IA20	CABO MAN MT		10000	0	0	10000	1	10000						
28 032312504371A20	CABO MAN MT		9000	5000	0	4000	1	4000				1,52		
29 032312504371AP0	CABO MAN MT		32160	11160	0	21000	1	21000				8,904		0,90
30 032312504376A90	CABO MAN MT		1000	0	0	1000	1	1000						
31 032312505351A29	CABO MAN MT		600	300	0	300	1	300				0,0783		
32 032312505354029	CABO MAN MT		500	0	0	500	1	500						
33 03231250636IA29	CABO MAN MT		1000	0	0	1000	1	1000						0,02
34 03231250836IA20	CABO MAN MT		300	0	0	300	1	300	3,1554		0,0936	0,1632		0,008
35 032312510351A20	CABO MAN MT		200	0	0	200	1	200			0,071	0,1244		0,00
36 032312512361A20	CABO MAN MT		1500	0	0	1500	1	1500			0,6015	1,0215		0,0
37 032312603351000	CABO MAN MT		8000	0	0	8000	1	8000		23,288				
38 032312604341AA0	CABO MAN MT		6000	0	0	6000	1	6000				0,864		
39 0323126043510P0	CABO MAN MT		8200	0	0	8200	1	8200				1,968		0,155
40 032312604356020	CABO MAN MT		5000	0	0	5000	1	5000						

Cenário 04 – Consistência com o Pedido (fonte de verdade)

Objetivo: comprovar que o relatório reflete exatamente os dados do pedido.

Passos

1. Acessar **Vendas > Orçamentos/Pedidos > Emissão/Alteração**.



2. Filtrar por **Pedido desejado (ex.: 101944)** e abrir a consulta.

The screenshot shows the SEND | SIS interface. At the top, there's a header with 'SEND | SIS' and a user profile 'SUPERVISOR (SUPERV)'. Below the header, there's a search bar with 'Pedido - Cabeçalho | 20.108267 | Homologação |'. A filter is applied: 'Filtrar por Orçamento/Pedido valor = 101944'. Below the filter, there's a table with columns: Tipo de Pedido, Pedido, Finalidade, Data de Emissão, Cliente, Filial Nome / Razão Social, Código Nome / Razão Social, and Status. The table contains one row: PEDIDO DE VENDA, 101944, Consumo, 24/02/2025 15:09, 59458554, 1 RAY, 0, and Status 'Gravado'. The page number is 'Página 1 de 1'.

3. Ir na aba **Itens** e localizar o item desejado (Ex.: **030613509067990**).

4. Verificar os campos **Lances, Por Lance, Total, Unitário** e **Status**.

The screenshot shows the SEND | SIS interface. At the top, there's a header with 'SEND | SIS' and a user profile 'SUPPORTE SEND (SUP)'. Below the header, there's a search bar with 'Consulta de Pedidos | 20.108267 | Homologação |'. There are tabs: 'Comissões', 'Ocorrências', 'Imprimir', 'Rentabilidade', 'Observação', and 'Fechar'. Below the tabs, there's a section 'Informações do Orçamento/Pedido' with fields: Tipo de Pedido (PEDIDO DE VENDA), Pedido (101944), Situação (Gravado), and Digit. / Conversão (24/02/2025). Below this, there's a section 'Itens/Lances do Pedido' with buttons: 'Mostrar Cancelados', 'Consultar revisão de preços', 'Produto', 'Descrição', and 'Mostrar Margem'. Below the buttons, there's a table with columns: Produto, Descrição, CFOP, CIO, Acond., Lances, Por Lance, Total, Entregue, Saldo, Empenhado, Marg. KG, Unitário, and Status. The table contains one row: 030613509067990, CABO DE CONTROLE 9G1,00MM² BT 500V PVC (-40-105°C), 5101, 1, B6545, 2, 500,000, 1.000,000, 0,000, 1.000,000, 0,000, 0,00, 23,980, and Status 'Pende'. The page number is 'Página 1 de 1'. Below the table, there's a section 'Empenhos do Lance' with a table with columns: Leg., Seq., Acondicionamento, Identificação, Localização, Destino, Empenho, and Quantidade Unid. Medida. The page number is 'Página 1 de 1'. At the bottom right, there's a copyright notice: 'Copyright 2025 - Send Solutions Ltda - CNPJ 67.843.16'.

Ficou com alguma dúvida?
Entre em contato com o suporte agora mesmo clique aqui

ATENÇÃO: As informações neste documento são meramente ilustrativas e utilizadas apenas para fins de teste.

Revisão #7

Criado 2 outubro 2025 12:10:54 por Jaqueline

Atualizado: 3 outubro 2025 19:18:29 por Jaqueline

Copyright 2025 - Send Solutions Ltda - CNPJ 67.843.169/0001-84 - Abertura de chamados - Instagram