



11776901 DLOGWMSMSP-12407 DT TOTVS OMS x TOL - PEDIDO PRINCIPAL DA VIAGEM É DELETADO NA TABELA DK1



Sumário

1. Dados Gerais	2
2. Situação / Requisito	2
3. Solução	2
4. Demais Informações	3
5. Assuntos Relacionados	3



11776901 DLOGWMSMSP-12407 DT TOTVS OMS x TOL - PEDIDO PRINCIPAL DA VIAGEM É DELETADO NA TABELA DK1



1. Dados Gerais

Produto:	TOTVS OMS
Linha de Produto:	Linha Protheus
Segmento:	Logística
Módulo:	TOTVS OMS - Gestão de Distribuição (SIGAOMS)
Função:	-
País:	Todos Países
Ticket:	11776901
Requisito/Story/Issue: (informe o requisito relacionado) :	DLOGWMSMSP-12407

2. Situação / Requisito

Após efetuar a troca de itens entre Pedidos no TOTVS Otimização Logística, o Pedido principal da viagem é deletado na tabela **DK1**.

3. Solução

Efetuada alteração para que sejam considerados todos os Pedidos de cada *Substops* do XML.

Exemplo de Utilização

Cenário	<ul style="list-style-type: none">○ Gere um Pedido de Venda com três itens e envie para o TOL. Pedido PEDADD.○ Gere um Pedido de Venda com três itens e envie para o TOL. Pedido PEDADC.○ Otimize dois Pedidos no TOL e gere duas viagens. Viagens 52911 e 52912.○ Envie essas duas viagens para o OMS Protheus.○ No TOTVS Otimização Logística (TOL):<ul style="list-style-type: none">● Selecione as duas viagens e coloque para reprogramar.● Pegue um item que está na primeira viagem e mande para a segunda viagem.● Mande liberar as duas viagens, devolvendo as viagens para o OMS Protheus.● Selecione as duas viagens e coloque para reprogramar.
----------------	--



11776901 DLOGWMSMSP-12407 DT TOTVS OMS x TOL - PEDIDO PRINCIPAL DA VIAGEM É DELETADO NA TABELA DK1



	<ul style="list-style-type: none">• Selecione a segunda viagem e escolha o produto que foi alterado no item 006. Produto do item 009, mova metade da sua quantidade para a primeira viagem.• Mande liberar as duas viagens, devolvendo as viagens para o OMS Protheus.
--	---

4. Demais Informações

Não se aplica.

5. Assuntos Relacionados

Documentos de Integração

- [Integração TOTVS OMS x TOTVS Otimização Logística \(Planejamento\)](#)
- [Integração TOTVS OMS x TOTVS Otimização Logística \(Monitoramento\)](#)