



DLOGWMSMSP-13924 DT TOTVS OMS x TPR - INFORMAR QUANT. EIXOS DO VEÍCULO NO SEQUENCIAMENTO/PLANEJ. ROTEIRIZAÇÃO (OMSA200)



Sumário

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



DLOGWMSMSP-13924 DT TOTVS OMS x TPR - INFORMAR QUANT. EIXOS DO VEÍCULO NO SEQUENCIAMENTO/PLANEJ. ROTEIRIZAÇÃO (OMSA200)



1. Dados Gerais

Produto:	TOTVS Logística WMS
Linha de Produto:	Linha Protheus
Segmento:	Logística
Módulo:	TOTVS WMS - Linha Protheus - WMS Protheus (SIGAWMS)
Função:	OMSA200 – Montagem de Cargas
País:	Todos Países
Ticket:	-
Requisito/Story/Issue: (informe o requisito relacionado) :	DLOGWMSMSP-13924

2. Situação / Requisito

Não está sendo permitido alterar a quantidade de eixos do veículo na roteirização pela rotina OMSA200 (Montagem de Cargas).

3. Solução

Efetuada a adição da opção **Qtd. de Eixos Roteirização TPR**, a qual permite realizar a alteração dos eixos para o planejamento da rota.





DLOGWMSMSP-13924 DT TOTVS OMS x TPR - INFORMAR QUANT. EIXOS DO VEÍCULO NO SEQUENCIAMENTO/PLANEJ. ROTEIRIZAÇÃO (OMSA200)



Exemplo de Utilização

Passo 01	OMSA200 <ul style="list-style-type: none">• Acesse a tela de Quantidade de Eixos.• Verifique se é apresentada a quantidade de eixos do veículo do cadastro.• Altere a quantidade e planeje.• Verifique o preço do pedágio (*) <p>(*) No momento não estamos permitindo alterar a quantidade de eixos do veículo no sequenciamento pela rotina OMSA200 (Montagem de Cargas).</p> <p>Utilize a mesma função antiga da Maplink para exibição dos eixos. Ao carregar a tela, deve apresentar os eixos do veículo vinculado a carga.</p> <p>Caso não tenha veículo, alerte e salve os eixos na DAK.</p> <p>Envie estes eixos na integração.</p>
-----------------	---

4. Demais Informações

Tabelas Utilizadas

- DAK – Cargas

5. Assuntos Relacionados

Documento de Referência

- [Montagem de Carga \(OMSA200 - SIGAOMS\)](#)