

# Cópia de Instruções para utilização da Distribuição Automática

Produto: maxRoteirizador

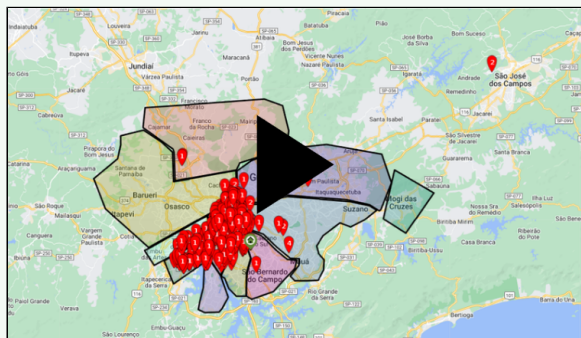
Artigos Relacionados

Content by label

There is no content with the specified labels

Como trabalhar com Distribuição automática e áreas de atendimento

Processo para utilização de Cadastro de áreas de atendimento combinado com a distribuição automática.

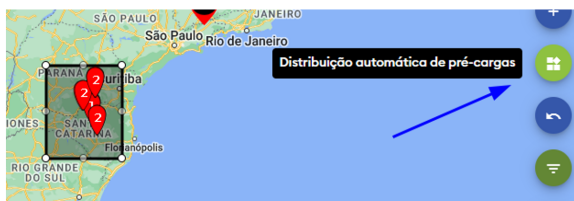


Distribuição Automática de Pré-cargas.mp4

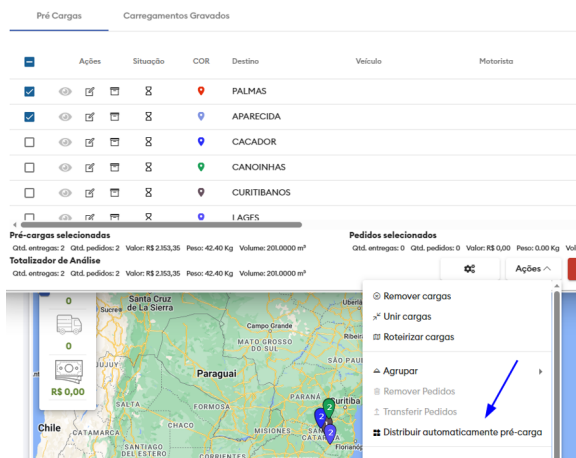
1 - A distribuição automática é uma funcionalidade no maxRoteirizador que visa montar novas pré-cargas com base nas entregas disponíveis no mapa ou a partir de outras pré-cargas já montadas, porém seguindo parametrizações fornecidas pelo usuário.

Como dito anteriormente existe duas maneiras que acessar a funcionalidade no sistema:

1.1 - Selecionar as entregas no mapa de entregas e clicar no ícone ao lado para abrir a tela de distribuição automática.

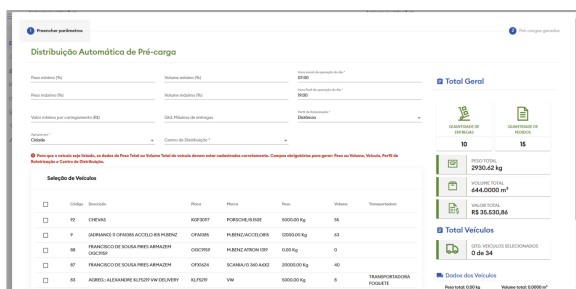


1.2 – Na grid de pré-cargas, basta selecionar as pré-cargas que deseja e clicar em 'Ações' e 'Distribuição Automática'.



[Voltar](#)

2 - Independente do lugar onde é acessado a distribuição automática, ao clicar a seguinte tela irá aparecer:



### 2.1 – Parâmetros da tela:

#### Distribuição Automática de Pré-carga

Peso máximo (Kg)	Volume máximo (m³)	Quantidade máxima de entregas
Peso máximo (Kg)	Volume máximo (m³)	Quantidade máxima de entregas
Valor máximo por carregamento (R\$)	Grat. Máxima de entregas	Perfil de Roteirização
Horário Inicial	Centro de Distribuição	Horário Final

Na tela acima você escolherá os parâmetros que a aplicação deve-se basear para montar as pré-cargas. Sendo obrigatório o 'Perfil de Roteirização', 'Agrupamento', 'Centro de Distribuição' e 'Horário Inicial' e 'Final'.

Opcionais: Quantidade máxima de entregas, caso preenchido força a aplicação gerar apenas pré-cargas com a quantidade informada. Ex: Informou 05, cada pré-carga gerada terá 05 entregas.

Os filtros 04 filtros relacionado a volume e peso, apenas um deles é necessário ser informado, ficando a escolha do usuário, ou caso deseje uma distribuição mais específica pode informar todos.

Uma observação importante, o preenchimento de qualquer um dos filtros relacionados a peso e volume impacta na listagem de veículos abaixo, trazendo apenas veículos que atendem os valores informados em porcentagem.

### 2.2 – Listagem de veículos:

Para que o veículo seja listado, os dados de Peso Total ou Volume Total do veículo devem estar cadastrados corretamente. Campos obrigatórios para gerar: Peso ou Volume, Veículo, Perfil de Retribuição e Centro de Distribuição.

Seleção de Veículos							
<input type="checkbox"/>	Código	Descrição	Placa	Marca	Peso	Volume	Transportadora
<input type="checkbox"/>	92	CHEVAS	KOF3097	PORSCHE/BROE	5000,00 Kg	55	
<input type="checkbox"/>	9	(ADRIANO) TI OFA085 ACCÉLO RS MBENZ	OFA085	MBENZ/ACCÉLORS	12000,00 Kg	63	
<input type="checkbox"/>	88	FRANCISCO DE SOUSA PIRES ARMAZEM COCIBIP	OCC9159	MBENZ/ATRION 1359	0,00 Kg	0	
<input type="checkbox"/>	87	FRANCISCO DE SOUSA PIRES ARMAZEM	OFG024	SCANIA/S 360 AGR2	20000,00 Kg	40	
<input type="checkbox"/>	83	AGREG. ALEXANDRE KLF529 VW DELIVERY	KLF529	VW	5000,00 Kg	8	TRANSPORTADORA FOGUETE

Itens por página: 5 1 - 5 de 24

Na imagem acima são os veículos que devem ser selecionados para serem usados na distribuição automática.

Lembrando que dependendo do valor informado no parâmetro de peso e volume a listagem muda automaticamente para veículos que atendem aquele parâmetro.

[Voltar](#)

### 2.3 – Totalizadores de entregas e pedidos:

Ao lado direito é possível ver um totalizador informando a quantidade de entregas e pedidos, peso total e volume total de todas as entregas que participaram da distribuição.

## Total Geral

 QUANTIDADE DE ENTREGAS	 QUANTIDADE DE PEDIDOS
<b>10</b>	<b>15</b>
 PESO TOTAL	<b>2930.62 kg</b>
 VOLUME TOTAL	<b>644.0000 m<sup>3</sup></b>
 VALOR TOTAL	<b>R\$ 35.530,86</b>

Logo abaixo é possível visualizar o totalizador de veículos, onde é possível ver a quantidade de veículos selecionados, o peso e volume em porcentagem referente a quanto os veículos selecionados atendem o total de peso e volume das entregas.



*Artigo sugerido pelo analista Gustavo Moreira.*



Não encontrou a solução  
que procurava?

Sugira um artigo