

**GESTÃO DE TRANSPORTES - TMS**



## PLANEJAMENTO NA GESTÃO DE TRANSPORTE

A gestão de transporte de uma empresa é importante para não haver prejuízos e muito menos desperdícios. Dessa forma dependendo do tipo de carga é preciso ter uma série de adaptações no processo.

Nosso TMS\* oferece além do gerenciamento das entregas a possibilidade de fazer uma gestão eficaz de sua frota, com foco na diminuição dos custos operacionais e ganho de produtividade do motorista e ajudantes, desde o embarque de produtos das docas dos armazéns até a entrega nas mãos do cliente.

*\*TMS – Transportation Management System*





## MELHORE A EFICIÊNCIA DE SUAS ENTREGAS

Na otimização das atividades logísticas, a utilização do TMS SAM lhe auxiliará a tornar a gestão do transporte mais ágil, segura e eficaz.

Focando em redução de custos, rastreabilidade dos pedidos e otimização do planejamento das entregas, oferecemos ainda a gestão veicular, que é de suma importância para a disponibilidade da frota, procurando garantir ao máximo sua capacidade de atendimento das entregas aos clientes.

## GESTÃO EMPRESARIAL

Através da plataforma SAM de Gestão Empresarial, o usuário poderá acessar ao ambiente de controle logísticos (TMS) e ter acesso a diversos dados para controle operacional e da frota.

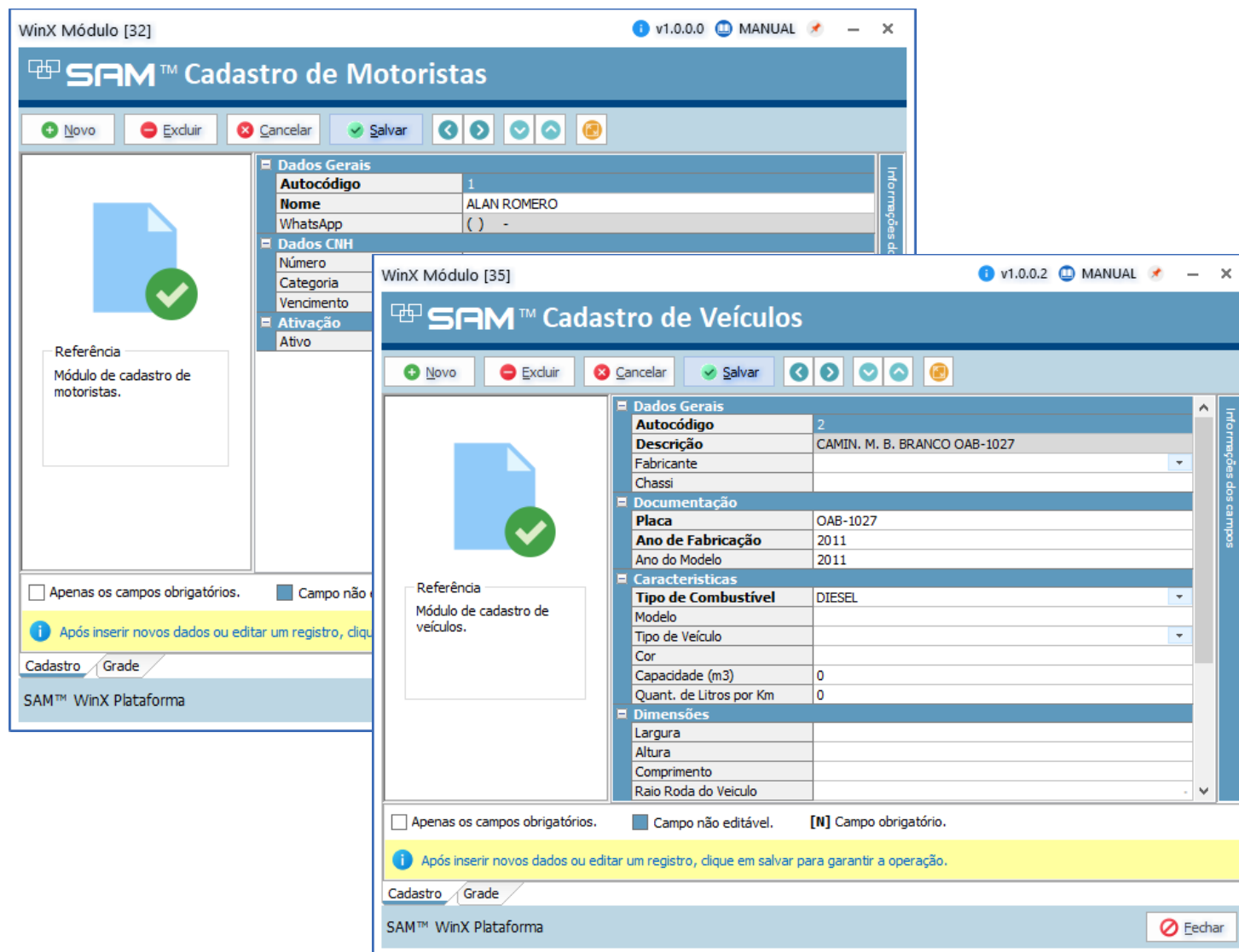
The screenshot displays the SAM WinX Plataforma interface. The title bar indicates the user is S1MPINTO, version v1.0.1.97, with roles MASTER and MANUAL. The main header reads "SAM Sistema de Gestão Empresarial". A yellow notification bar states "Estrutura de acesso a módulos disponibilizados ao seu perfil." Below this, a search bar is labeled "Módulos - Pesquisar por texto ou por código". A tree view on the left lists the following modules: CADASTROS, COMPRAS, ESTOQUE, FINANCEIRO, LOGISTICA, PROCESSO, SERVICOS, SISTEMA (with a gear icon), and VENDAS. At the bottom, there are tabs for "Módulos Disponíveis", "Módulos Favoritos", and "Módulos Acessados". The footer shows "SAM WinX Plataforma" and the date/time "05/02/2023 01:26:06". A vertical sidebar on the right contains the text "Informações sobre o sistema".

## DIVERSAS JANELAS DE CADASTROS

Existem diversas opções de cadastro para controle operacional como: Veículos, Motoristas, Tipos de Combustíveis, Check List de Veículos, Tipos de Veículos, Fabricantes, etc.

Todos os cadastros compõe a estrutura de controle TMS que operam em conjunto com estrutura a SAM Cloud para monitoramento e atualização dos dados em tempo real do campo (motoristas em entrega) para a base.

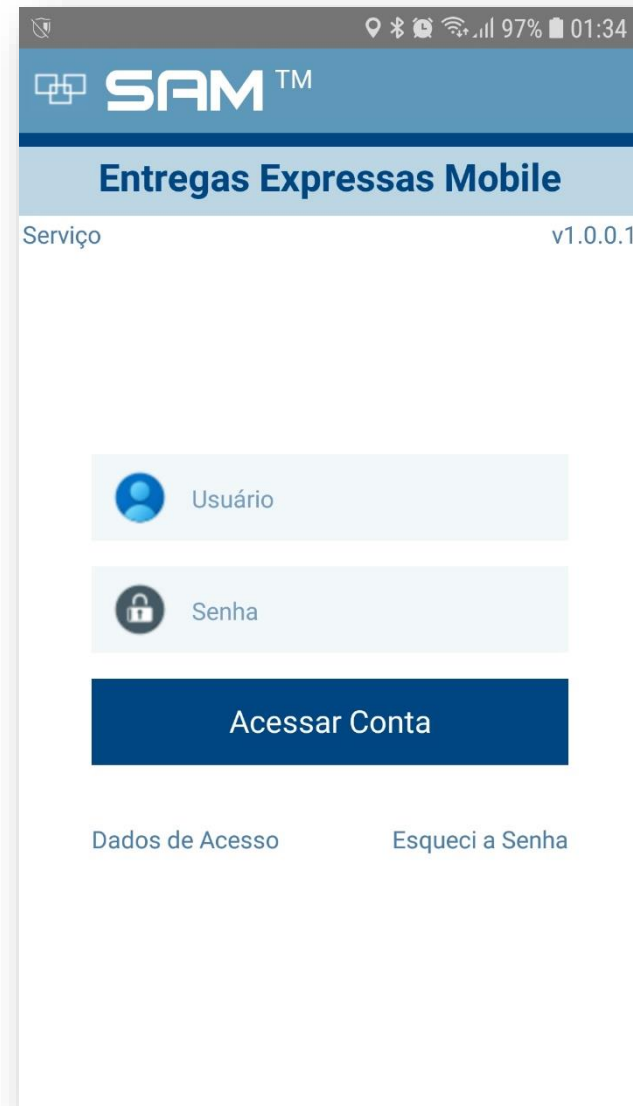
*Possuímos pré cadastrados para cidade de Manaus todos os bairros, municípios, CEPs, subbairros e zonas, que permitem dinamizar a criação das rotas de entregas.*



## APLICATIVO MOBILE DE ENTREGAS (ANDROID)

No aplicativo de entregas mobile o motorista poderá:

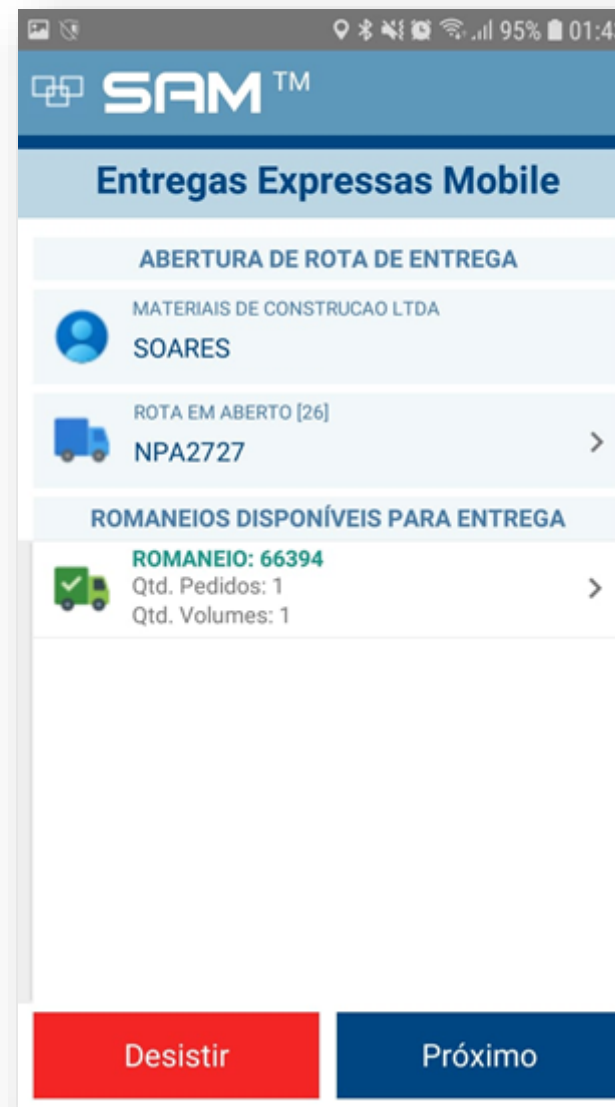
- Checar os produtos de composição de carga;
- Abrir e fechar rotas;
- Criar check list de inspeção veicular;
- Informar ocorrências em veículos com imagens;
- Gerenciar pedidos roteirizados para entrega;
- Coletar assinatura e imagem de comprovação da entrega.
- Informar quilometragem de saída e retorno;
- Muitas outras funcionalidades.



## ROMANEIOS EM ROTA

Os romaneios criados para o veículo são listados em tela para checagem de volumes de composição de carga e abertura de rota.

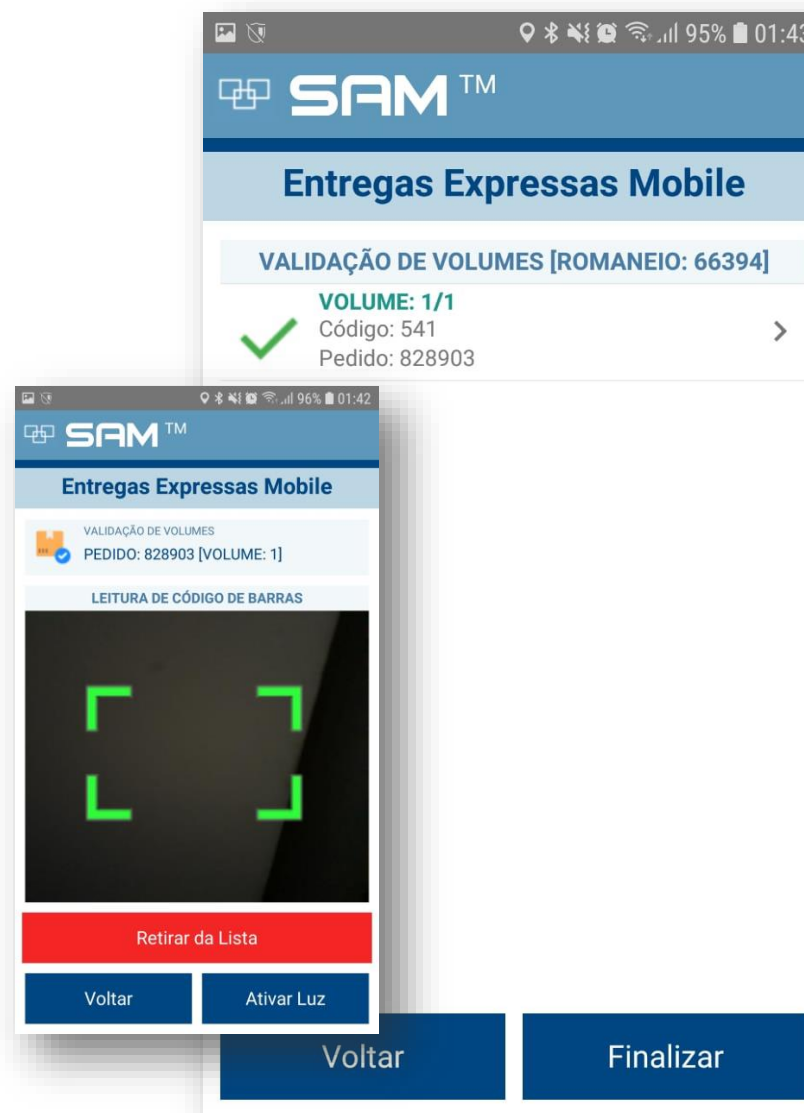
O sistema só liberará a abertura de rota quando todos os volumes de um romaneio forem validados pelo motorista.



## VALIDAÇÃO DE VOLUMES

Os volumes de composição de pedidos dos clientes, criados através do PME, devem ser validados pelo motorista através da leitura da etiqueta contendo o código de barras do volume.

O sistema só permite a finalização da processo quando todos os volumes foram validados pelo motorista durante o processo de embarque do produto.





## CHECK LIST DE INSPEÇÃO VEICULAR

O sistema possui o check list padrão pré cadastrado. No entanto o usuário poderá cadastrar o modelo que é mais conveniente para sua operação através da plataforma SAM.

As informações de check list são enviadas diretamente para plataforma SAM.



## CHECK LIST DE INSPEÇÃO VEICULAR

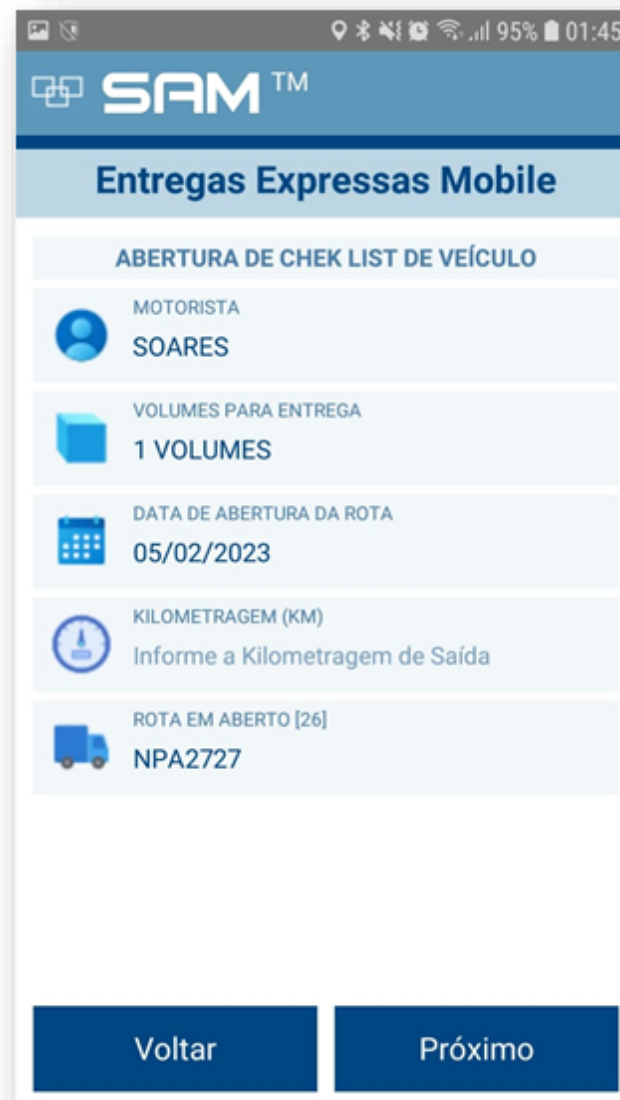
Na hipótese de alguma ocorrência durante inspeção, o aplicativo permite informa o fato e registrar imagens do ocorrido.

Todas as informações coletadas inclusive as imagens, serão enviadas para a plataforma.



## ABERTURA DE ROTA

Na abertura de rota o motorista tem a possibilidade de conferir os dados de volumes e deverá informar a quilometragem de saída do veículo para seguir.



## LISTAGEM DE ENTREGAS

Após abertura da rota a listagem de entregas é disponibilizada, levando em conta a otimização dos pontos de entrega através da Geolocalização do endereço do cliente obtida com integração ao Google Maps\*.



*\*Integração com API do Google possui custos adicionais.*

## ENTREGA DE PEDIDO

Os pedidos de entrega deverão obedecer os critérios pré configurados, tais como: obrigatoriedade de registro de imagens, coleta de assinatura, confirmação do volume por leitura da etiqueta, etc.

Todas essas informações podem ser configuradas no sistema para que o motorista execute durante o processo de entrega.

Apenas com as informações devidamente inseridas, será permitido confirmar a entrega do pedido ao cliente.

*Neste ponto o TMS SAM permitira atualizar a geolocalização do cliente, melhorando a performance e precisão do local de entrega.*



Oferecemos melhorias de processo para aumento de performance da produtividade, tornando sua empresa mais competitiva no cenário empresarial.



Mais que um fornecedor.  
Um parceiro de valor.

Gostaria de conhecer melhor nossas soluções? Entre em contato que teremos o prazer em atendê-lo.



**(47) 98921-0517**



**SAM**

Sistemas Empresariais