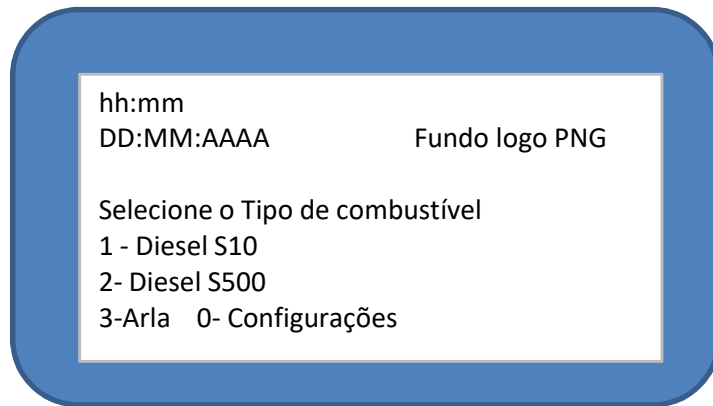
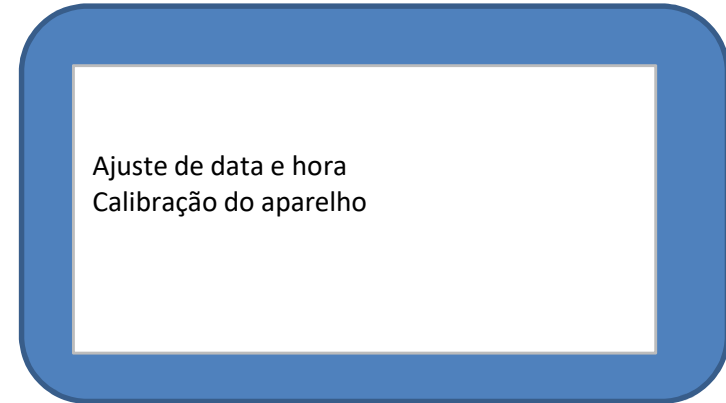


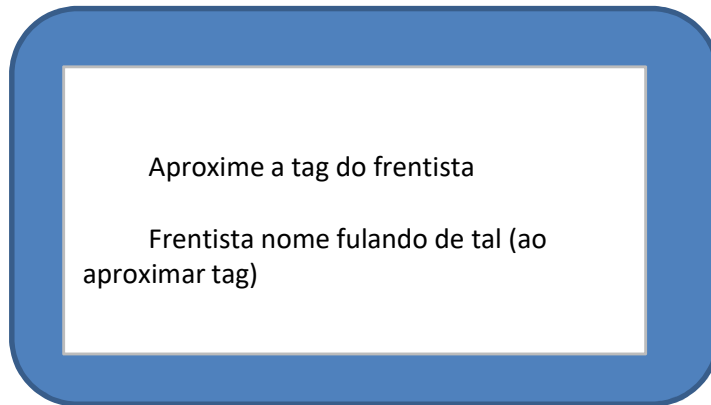
Tela inicial de seleção de insumo



Tela configurações



Tela de informação do frentista



Consulta cartão SD

Tela de informação do caminhão e km

Aproxime a tag do caminhão  
Caminhão tal (ao aproximar tag)  
Insira o odometro atual e tecle enter




Tela 3 odometro do caminhão  
Consulta cartão SD

Tela de informação do horimetro se houver

Informe o número de horas do motor:






Confirme as informações e pressione enter para começar a abastecer

Caminhão tal, odometro tal, frentista tal e combustível tal

Envia intenção de abastecimento ao servidor -  
Passível do sistema não aceitar abastecimento - exibir mensagem e voltar

Tela abastecimento



Abastecendo insumo S500

00000100.5 Litros

Pressione Enter para finalizar

Tela 6 confirmação de abastecimento



Abastecido insumo xxxx

00000200.5 Litros

MM:HH / DD:MM:AAAA por Frentista Fulano  
caminhão Mercedes placa ABC0A00  
Odometro atual xxxxxxx

Operação concluída - Registro salvo

Confirma abastecimento servidor

Tela configurações

Digite a senha do administrador:

Voltar  
Enter - Continuar

Ajuste a Data e hora:

Hora: 12:00  
Data: 01/04/2022

Calibrar:

- 1 - Sensor Diesel S10
- 2 - Sensor Diesel S500
- 3 - Sensor Arla 32

Tela configurações



Efetue o abastecimento para calibrar  
Abastecendo insumo S500  
00000010.5 Litros  
Pressione Enter para finalizar



Informe o valor para calibração:  
234  
Pressione Enter para finalizar



Sensor Diesel S500 calibrado com sucesso