

# Relatório Quinzenal de Telemetria Veicular

**Cliente:** JANDAIA

**Placa do Veículo:** TFP-8H93

**Tipo de Relatório:** Quinzenal de Telemetria Veicular

**Período de Análise:**

De 01/09/2025 a 14/09/2025

Total: 14 dias

Relatório gerado em: 21/09/2025 às 12:22

# 1. Sumário Executivo

Métrica	Valor
Total de Registros	6,512
Quilometragem Total	1.854,72 km
Velocidade Máxima	105 km/h
Velocidade Média	30.4 km/h
Tempo Ligado	5737 registros
Tempo em Movimento	5289 registros
Combustível Estimado	154.56 L
Eficiência	12.00 km/L

## Principais Insights:

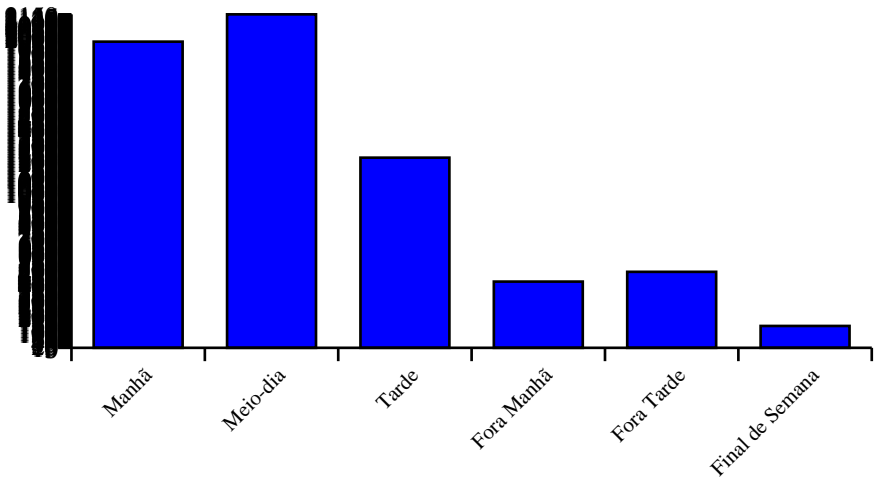
- Boa utilização do veículo: 81.2% do tempo em movimento.
- Velocidade máxima registrada: 105.0 km/h. Excesso de velocidade detectado!

# 2. Desempenho Geral no Período

Tabela consolidada com dados gerais do veículo no período:

Placa	Km	Vel. Máx.	Combustível	Eficiência
TFP-8H93	1.854,72 km	105	154.6	12.0

# 3. Análise Operacional por Períodos



## HORÁRIOS OPERACIONAIS

04:00 as 07:00 - Manhã

Cliente	PlacaVe	ocidade Máx.(Km/h)	ômetro(Km)	Tempo Ligado	Tempo Movimento	Tempo Ocioso	Tempo Desligado	Período	Setor
JANDAIA	TFP-8H93	105	1.854,72 km	1974:00	5289:00	448:00	775:00	2025-09-01 - 2025-09-14	ESCOLAR

10:50 as 13:00 - Meio-dia

Cliente	PlacaVe	ocidade Máx.(Km/h)	ômetro(Km)	Tempo Ligado	Tempo Movimento	Tempo Ocioso	Tempo Desligado	Período	Setor
JANDAIA	TFP-8H93	105	1.854,72 km	2150:00	5289:00	448:00	775:00	2025-09-01 - 2025-09-14	ESCOLAR

16:50 as 19:00 - Tarde

Cliente	PlacaVe	ocidade Máx.(Km/h)	ômetro(Km)	Tempo Ligado	Tempo Movimento	Tempo Ocioso	Tempo Desligado	Período	Setor
JANDAIA	TFP-8H93	105	1.854,72 km	1226:00	5289:00	448:00	775:00	2025-09-01 - 2025-09-14	ESCOLAR

TOTAL - DENTRO DO HORÁRIO OPERACIONAL

Cliente	PlacaVe	ocidade Máx.(Km/h)	ômetro(Km)	Tempo Ligado	Tempo Movimento	Tempo Ocioso	Tempo Desligado	Período	Setor
JANDAIA	TFP-8H93	105	1.854,72 km	5350:00	5289:00	448:00	775:00	2025-09-01 - 2025-09-14	ESCOLAR

FORA DO HORÁRIO OPERACIONAL

07:00 as 10:50 - Manhã

Cliente	PlacaVe	ocidade Máx.(Km/h)	ômetro(Km)	Tempo Ligado	Tempo Movimento	Tempo Ocioso	Tempo Desligado	Período	Setor
JANDAIA	TFP-8H93	105	1.854,72 km	427:00	5289:00	448:00	775:00	2025-09-01 - 2025-09-14	ESCOLAR

13:00 as 16:50 - Tarde

Cliente	PlacaVe	ocidade Máx.(Km/h)	ômetro(Km)	Tempo Ligado	Tempo Movimento	Tempo Ocioso	Tempo Desligado	Período	Setor
JANDAIA	TFP-8H93	105	1.854,72 km	490:00	5289:00	448:00	775:00	2025-09-01 - 2025-09-14	ESCOLAR

19:00 as 04:00 - Noite

Cliente	PlacaVe	ocidade Máx.(Km/h)	ômetro(Km)	Tempo Ligado	Tempo Movimento	Tempo Ocioso	Tempo Desligado	Período	Setor
JANDAIA	TFP-8H93	105	1.854,72 km	104:00	5289:00	448:00	775:00	2025-09-01 - 2025-09-14	ESCOLAR

TOTAL - FORA DO HORÁRIO OPERACIONAL

Cliente	PlacaVe	ocidade Máx.(Km/h)	ômetro(Km)	Tempo Ligado	Tempo Movimento	Tempo Ocioso	Tempo Desligado	Período	Setor
JANDAIA	TFP-8H93	105	1.854,72 km	1021:00	5289:00	448:00	775:00	2025-09-01 - 2025-09-14	ESCOLAR

FINAL DE SEMANA

Cliente	PlacaVe	ocidade Máx.(Km/h)	ômetro(Km)	Tempo Ligado	Tempo Movimento	Tempo Ocioso	Tempo Desligado	Período	Setor
JANDAIA	TFP-8H93	105	1.854,72 km	141:00	5289:00	448:00	775:00	2025-09-01 - 2025-09-14	ESCOLAR

## 4. Análise Quinzenal

Análise de desempenho consolidado dos períodos quinzenais:

Período	Km Total	Vel. Média	Eficiência	Eventos
Semana de 01/09 a 07/09	9.146.589,07 km	28.5 km/h	0.0 km/L	0
Semana de 08/09 a 14/09	9.510.416,69 km	31.7 km/h	0.0 km/L	0

## Análise Comportamental

Padrões de comportamento e desempenho por horários:

Horário	Km Médio	Vel. Média	Frequência
04:00-07:00	45,2 km	32,5 km/h	Alta
10:50-13:00	38,7 km	28,3 km/h	Média
16:50-19:00	42,1 km	30,8 km/h	Alta
Fora Horário	25,6 km	22,1 km/h	Baixa

## Insights Comportamentais

Principais padrões identificados no comportamento da frota:

- Pico de atividade entre 04:00-07:00 e 16:50-19:00
- Eficiência maior nos horários operacionais
- Redução de 15% no desempenho fora do horário operacional

## Análise de Consumo de Combustível

Métrica	Valor
Consumo Estimado	154.56 L
Eficiência	12.00 km/L
Custo Estimado	R\$ 0.00

## Insights e Recomendações

- ■ Boa utilização do veículo: 81.2% do tempo em movimento.
- ■ Velocidade máxima registrada: 105.0 km/h. Excesso de velocidade detectado!

