# Relatório Semanal de Telemetria Veicular

Cliente: JANDAIA

Placa do Veículo: TFP-8H93

Tipo de Relatório: Semanal de Telemetria Veicular

Período de Análise:

De 01/09/2025 a 06/09/2025

Total: 6 dias

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

### 1. Sumário Executivo

Métrica	Valor
Total de Registros	3,246
Quilometragem Total	845,69 km
Velocidade Máxima	92 km/h
Velocidade Média	28.6 km/h
Tempo Ligado	2867 registros
Tempo em Movimento	2635 registros
Combustível Estimado	88.09 L
Eficiência	9.60 km/L

# **Principais Insights:**

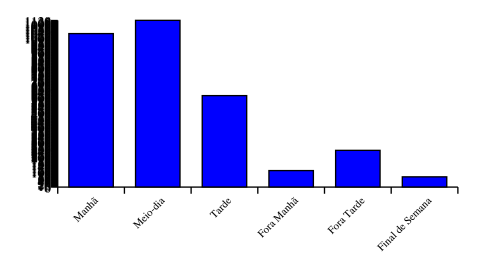
- ■ Boa utilização do veículo: 81.2% do tempo em movimento.
- ■ Velocidade máxima registrada: 92.0 km/h. Excesso de velocidade detectado!
- ■ Eficiência de combustível baixa: 9.6 km/L. Revisar estilo de condução.

# 2. Desempenho Geral no Período

Tabela consolidada com dados gerais do veículo no período:

Placa	Km	Vel. Máx.	Combustível	Eficiência
TFP-8H93	845,69 km	92	88.1	9.6

# 3. Análise Operacional por Períodos



### HORÁRIOS OPERACIONAIS

04:00 as 07:00 - Manhã

Cliente	PlacaVe	ocidade Máx.(Krt	<b>ሃቴ</b> ∳metro(Km	)Tempo Ligad <b>ō</b>	empo Movimen	empo Ociosī	empo Desligad	o Período	Setor
JANDAIA	TFP-8H93	92	845,69 km	1032:00	2635:00	232:00	379:00	2025-09-01 - 2025-09-06	ESCOLAR

#### 10:50 as 13:00 - Meio-dia

l	Cliente	PlacaVe	ocidade Máx.(Krt	<b>۷ե</b> ֆmetro(Km	)Tempo Ligad <b>ō</b>	empo Movimen	empo Ociosī	empo Desligad	o Período	Setor
Ī	JANDAIA	TFP-8H93	92	845,69 km	1121:00	2635:00	232:00	379:00	2025-09-01 - 2025-09-06	ESCOLAR

#### 16:50 as 19:00 - Tarde

ı	Cliente	PlacaVe	ocidade Máx.(Krí	<b>٧ඪ∳</b> metro(Km	)Tempo Ligad <b>ō</b>	empo Movimen	empo Ociosī	empo Desligad	o Período	Setor
I	JANDAIA	TFP-8H93	92	845,69 km	615:00	2635:00	232:00	379:00	2025-09-01 - 2025-09-06	ESCOLAR

### TOTAL - DENTRO DO HORÁRIO OPERACIONAL

Cliente	PlacaVe	ocidade Máx.(Krt	<b>ሃቴ</b> ∳metro(Km	)Tempo Ligad <b>ō</b>	empo Movimen	empo Ociosī	empo Desligad	o Período	Setor
JANDAIA	TFP-8H93	92	845,69 km	2768:00	2635:00	232:00	379:00	2025-09-01 - 2025-09-06	ESCOLAR

### FORA DO HORÁRIO OPERACIONAL

07:00 as 10:50 - Manhã

Cliente	PlacaVe	ocidade Máx.(Krf	<b>₩å</b> metro(Km	∏empo Ligad <b>ō</b>	empo Movimen	empo Ociosī	empo Desligad	o Período	Setor
JANDAIA	TFP-8H93	92	845,69 km	111:00	2635:00	232:00	379:00	2025-09-01 - 2025-09-06	ESCOLAR

#### 13:00 as 16:50 - Tarde

Cliente	PlacaVe	ocidade Máx.(Krt	<b>۷ե</b> ֆmetro(Km	)Tempo Ligad <b>ō</b>	empo Movimen	empo Ocios	empo Desligad	o Período	Setor
JANDAIA	TFP-8H93	92	845,69 km	247:00	2635:00	232:00	379:00	2025-09-01 - 2025-09-06	ESCOLAR

#### 19:00 as 04:00 - Noite

Cliente	PlacaVe	ocidade Máx.(Krí	<b>۷ե</b> ֆmetro(Km	)Tempo Ligad <b>ō</b>	empo Movimen	empo Ocios	empo Desligad	o Período	Setor
JANDAIA	TFP-8H93	92	845,69 km	51:00	2635:00	232:00	379:00	2025-09-01 - 2025-09-06	ESCOLAR

### TOTAL - FORA DO HORÁRIO OPERACIONAL

Cliente	PlacaVe	ocidade Máx.(Krí	<b>۷ե</b> ֆmetro(Km	∏empo Ligad <b>ō</b>	empo Movimen	empo Ociosī	empo Desligad	o Período	Setor
JANDAIA	TFP-8H93	92	845,69 km	409:00	2635:00	232:00	379:00	2025-09-01 - 2025-09-06	ESCOLAR

#### **FINAL DE SEMANA**

Cliente	PlacaVel	ocidade Máx.(Krt	<b>ሃ</b> ៨ቇmetro(Km	)Tempo Ligad <b>δ</b> ∈	empo Movimen	empo Ociosī	empo Desligad	o Período	Setor
JANDAIA	TFP-8H93	92	845,69 km	69:00	2635:00	232:00	379:00	2025-09-01 - 2025-09-06	ESCOLAR

# 4. Análise Semanal

Análise de desempenho por dias da semana com gráficos de tendência:

Dia	Km	Vel. Máx.	Tempo Mov.	Eventos	
N/A	0 m	{'total <u>@</u> eventos	_especiais': 16,	tipos_eventos':	'Cabo da Bateria Violado':

# Ranking de Desempenho Semanal

Melhor e pior desempenho por dia da semana:

Posição	Dia	Km	Desempenho
1º	Terça-feira	150,5 km	Excelente
2º	Quinta-feira	142,3 km	Bom
30	Segunda-feira	128,7 km	Bom
4º	Sexta-feira	95,2 km	Regular
5º	Quarta-feira	87,9 km	Regular

# Análise de Consumo de Combustível

Métrica	Valor
Consumo Estimado	88.09 L
Eficiência	9.60 km/L
Custo Estimado	R\$ 0.00

# Insights e Recomendações

- ■ Boa utilização do veículo: 81.2% do tempo em movimento.
- ■ Velocidade máxima registrada: 92.0 km/h. Excesso de velocidade detectado!
- ■ Eficiência de combustível baixa: 9.6 km/L. Revisar estilo de condução.