

# LAUDO DE INSPEÇÃO TÉCNICA OS N° 000699/2021

TÉCNICAS VEICULARES LTDA.
CNPJ: 36.482.878/0001-58

ROD SC 401, 4339 - SACO GRANDE - FLORIANÓPOLIS-SC

CEP: 88032-005 TEL: (48) 3380-0684

IDENTIFICAÇÃO DO VEÍCULO E CONDUTOR

identificação do veicodo e condutor									
PROPRIETÁ	RIO				CPF/CNPJ				
SOUTH TRAVEL TRANSPORTES LTDA							31.639.394/0001-56		
CONDUTOR					CPF				
DAYVITON PAULO DE SOUZA						079.687.999-02			
ESPÉCIE/TIPO					MARCA/MODELO				
PASSAGEIRO / ONIBUS					VOLVO/MPOLO PARADISO R				
PLACA		CHASSI				ANO/MODELO			
LLR1999			9BVR6K720CE359729				2011/2012		
LOTAÇÃO	POT / CIL	COR		COMBUSTÍ	VEL	CMT (kgf)	PBT (kgf)	TARA (kgf)	
50	290/9999	BRANCA		DIESEL		19,00	16,00	12,23	

INFORMAÇÕES ADICIONAIS (Exclusivo Prefeitura de Florianópolis)

## IDENTIFICAÇÃO DO SERVIÇO

□Coletivo Convencional □Coletivo Executivo □ Taxi □Turismo □ Especial (Escolar e Fretamen

#### FOTO DIANTEIRA / LATERAL DIREITA



FOTO TRASEIRA / LATERAL ESQUERDA



DATA INSPEÇÃO DATA PRIMEIRA REVISÃO DATA SEGUNDA REVISÃO 26/11/2021 26/11/2021

FLORIPA TESTES E ANALISES TECNICAS VEICULARES LTDA OIA-SV 0911 - 26/11/2021 11:02 CHANCELA

### Observações:

LAUDO INSPEÇÃO TÉCNICA - PREFEITURA

DATA INSPEÇÃO	DATA DA EMISSÃO			
26/11/2021	22/06/2022			
Assinatura / Carimbo / CREA Responsável Técnico	- O VEÍCULO FOI INSPECIONADO CONFORME AS NORMAS MUNICIPAIS, ESTADUAIS E FEDERAIS PERTINENTES;			
Murilo Henrique Pfleger RESPONSÁLVEL TÉCNICO CREA 251954605	- ESTE LIT - LAUDO DE INSPEÇÃO TÉCNICA NÃO PRESSUPÕE QUALQUER GARANTIA EXPLICITA OU IMPLICITA DADA PELA FLORIPA, RELATIVA AOS COMPONENTES INSPECIONADOS, NEM ISENTA O FABRICANTE/TRANSFORMADOR/INSTALADOR OU PROPRIETÁRIO DO VEÍCULO RODOVIÁRIO DE SUAS RESPONSABILIDADES QUANTO AOS DANOS PESSOAIS, MATERIAIS OU QUAISQUER PERDAS PROVOCADAS POR PROBLEMAS DE INSTALAÇÃO, FABRICAÇÃO, MANUTENÇÃO OU OPERAÇÃO INCORRETA DO VEÍCULO RODOVIÁRIO;			
	- ESTE LIT RETRATA A CONDIÇÃO DO VEÍCULO NA DATA DA INSPEÇÃO REALIZADA.			

# TESTES DE REALIZAÇÃO OBRIGATÓRIA

GRUPO 1	Circuito de freio			
Informações constantes no CRLV	Discos, tambores, pratos e componentes			
Conformidade das características do veículo	GRUPO 6			
GRUPO 2	Alinhamento de rodas			
Pára-choques	Volante e coluna			
Espelhos retrovisores	Mecanismo, barras e braços			
Limpador e lavador de pára-brisa	Articulações			
Pára-sol	Servodireção hidráulica			
Velocímetro	Amortecedor de direção			
Buzina	GRUPO 7			
Cintos de segurança	Funcionamento da suspensão			
Extintor de incêndio	Eixos			
Triângulo de segurança	Elementos elásticos			
Estepe	Elementos absorvedores de energia			
Tacógrafo	Elementos estruturais			
Tarifador	Elementos de articulação			
Cinto de segurança da árvore de transmissão	Elementos de regulagem			
Lacres da bomba injetora	Elementos limitadores			
Rodas fora do limite	Elementos de fixação			
Farol traseiro	Elementos complementares			
Vidros	Suspensão pneumática			
GRUPO 3	GRUPO 8			
Lanternas	Desgaste da banda de rodagem			
Luzes Intermitentes de Advertência	Tamanho e tipo dos pneus			
Retrorrefletores	Simetria dos pneus e rodas			
Caixa Luminosa	Estado geral dos pneus			
GRUPO 4	Estado geral e fixação das rodas ou aros desmontáveis			
Faróis principais	GRUPO 9			
Faróis auxiliares	Portas e tampas			
Lanterna de iluminação da placa traseira	Vidros e Janelas			
Luzes do painel	Bancos			
GRUPO 5	Sistema de alimentação de combustível			
Freios de serviço	Sistema de exaustão dos gases			
Freios de estacionamento	Sistema de exaustão			
Comandos	Sistema de transmissão			
Servofreio	Carroçaria			
Reservatório do líquido de Freio	Chassi/Estrutura			
Reservatório de ar/vácuo	Instalação elétrica e bateria			