


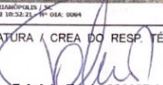
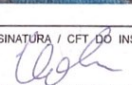
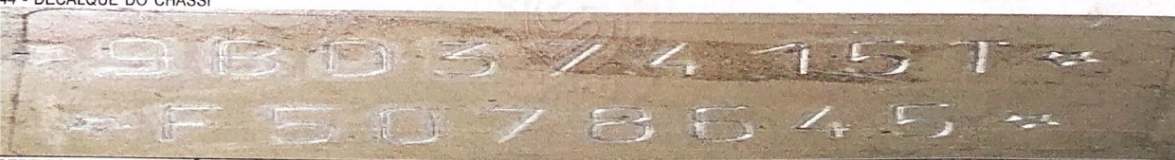
 RELATÓRIO DE INSPEÇÃO (RI) OS: 60386 SisCSV 9897563672022 Nº RI 45905/00 - 2022	 SEVEL-SC	01- ORGANISMO DE INSPEÇÃO ACREDITADO (OIA) SEGURANÇA VEICULAR LTDA - SC OIA ACREDITADO SOB O Nº 0084 RUA EDISON SILVA JARDIM, 430, 430 - (48) 3244-7928 CEP: 88090270 COLONINHA - FLORIANÓPOLIS - SC 02.656.517/0001-69																																			
02 - PROPRIETÁRIO DO VEÍCULO NELSON ANTONIO BOSSE		03 - CNPJ / CPF 493.904.309-68																																			
CARACTERÍSTICAS ORIGINAIS DO VEÍCULO																																					
09 - ESPÉCIE / TIPO / CARROCERIA PASSAGEIRO / AUTOMÓVEL / NAO APLICÁVEL		10 - MARCA / MODELO / VERSÃO FIAT/WEEKEND TREKKING																																			
11 - POT / CIL 117 cv/ 1600 cc	12 - COR BRANCA	13 - COMBUSTÍVEL Gasolina/Alcool/Gas Natural																																			
14 - LOTAÇÃO 5 pass.	15 - PLACA QHM-4733																																				
16 - TARA 1,29t	17 - PBT 1,69 t	18 - CMT 2,09 t																																			
19 - ANO FAB/MOD 2015 / 2015	20 - NÚMERO DO CHASSI 9BD37415TF5078645																																				
CARACTERÍSTICAS ATUAIS DO VEÍCULO																																					
21 - ESPÉCIE / TIPO / CARROCERIA PASSAGEIRO/AUTOMÓVEL/NAO APLICÁVEL		22 - MARCA / MODELO / VERSÃO FIAT/WEEKEND TREKKING																																			
23 - POT / CIL 117cv / 1600cc	24 - COR BRANCA	25 - COMBUSTÍVEL Gasolina/Alcool/Gas Natural																																			
26 - LOTAÇÃO 5 pass.	27 - PLACA QHM-4733																																				
28 - CAP. DE CARGA 0,40 t	29 - TARA 1,29t	30 - PBT 1,69 t																																			
31 - CMT 2,09 t	32 - ANO FAB/MOD 2015/2015	33 - NÚMERO DO CHASSI 9BD37415TF5078645																																			
34 - NÚMERO DO COMPROVANTE 23679																																					
35 - ESCOPO DE INSPEÇÃO AUTOMÓVEL com sistema de GNV instalado (Portaria Inmetro nº 49/10) - PT-03 - REV 02																																					
36 - OBSERVAÇÕES O sistema de freios deste veículo foi inspecionado considerando sua massa em ordem de marcha. Este sistema GNV atende a Resolução Conama Nº 418/2009. O prazo de validade para a próxima inspeção é : 03/08/2023 N/I																																					
CARACTERÍSTICAS DA INSTALAÇÃO INSPEÇÃO: GNV Periódico Válvula Redutora de Pressão Nº: 0807 Fabricante: TURY GNV instalado por empresa convertidora: ND - ND Número de Atestado de Qualidade: ND Selo Nº.: A2202590																																					
<table><tr><td>Cilindro(s) Nº.:</td><td>M449899</td><td>QV2095</td></tr><tr><td>Data Fab.:</td><td>01/10/2006</td><td>01/04/2003</td></tr><tr><td>Capacidade.:</td><td>29,6 l</td><td>30,0 l</td></tr><tr><td>Fabricante Cilindro.:</td><td>CILBRAS</td><td>MAT</td></tr><tr><td>Data Próx. Requal.:</td><td>01/08/2027</td><td>01/08/2027</td></tr></table>			Cilindro(s) Nº.:	M449899	QV2095	Data Fab.:	01/10/2006	01/04/2003	Capacidade.:	29,6 l	30,0 l	Fabricante Cilindro.:	CILBRAS	MAT	Data Próx. Requal.:	01/08/2027	01/08/2027																				
Cilindro(s) Nº.:	M449899	QV2095																																			
Data Fab.:	01/10/2006	01/04/2003																																			
Capacidade.:	29,6 l	30,0 l																																			
Fabricante Cilindro.:	CILBRAS	MAT																																			
Data Próx. Requal.:	01/08/2027	01/08/2027																																			
<table><tr><th></th><th>Rot (RPM)</th><th>HCc (PPM)</th><th>COc (%)</th><th>F. Dil (%)</th></tr><tr><td>GNV</td><td>M. Lenta 896</td><td>129</td><td>0,35</td><td>1,18</td></tr><tr><td></td><td>Aceler. 2507</td><td>99</td><td>0,31</td><td>1,10</td></tr><tr><td>Comb. Principal</td><td>M. Lenta 866</td><td>155</td><td>0,40</td><td>1,01</td></tr><tr><td></td><td>Aceler. 2504</td><td>131</td><td>0,41</td><td>1,01</td></tr><tr><td></td><td>Média da Opacidade</td><td colspan="3">Média do Ruído</td></tr><tr><td></td><td>NA</td><td colspan="3">NA</td></tr></table>				Rot (RPM)	HCc (PPM)	COc (%)	F. Dil (%)	GNV	M. Lenta 896	129	0,35	1,18		Aceler. 2507	99	0,31	1,10	Comb. Principal	M. Lenta 866	155	0,40	1,01		Aceler. 2504	131	0,41	1,01		Média da Opacidade	Média do Ruído				NA	NA		
	Rot (RPM)	HCc (PPM)	COc (%)	F. Dil (%)																																	
GNV	M. Lenta 896	129	0,35	1,18																																	
	Aceler. 2507	99	0,31	1,10																																	
Comb. Principal	M. Lenta 866	155	0,40	1,01																																	
	Aceler. 2504	131	0,41	1,01																																	
	Média da Opacidade	Média do Ruído																																			
	NA	NA																																			
DADOS DA LINHA DE INSPEÇÃO <table><tr><td>1º Eixo</td><td>2º Eixo</td></tr><tr><td>Alinhamento (mm/m): 2,40</td><td>NA</td></tr><tr><td>Efic. Total de Freios Serv. (%): 68,00</td><td>Efic. de Freios Estac. (%): 37,00</td></tr><tr><td>1º Eixo</td><td>2º Eixo</td></tr><tr><td>Desequil. da Suspensão(%): 14,00</td><td>2,00</td></tr><tr><td>Desequil. de Freios (%): 20,00</td><td>5,00</td></tr><tr><td></td><td>NA</td></tr><tr><td></td><td>NA</td></tr></table>			1º Eixo	2º Eixo	Alinhamento (mm/m): 2,40	NA	Efic. Total de Freios Serv. (%): 68,00	Efic. de Freios Estac. (%): 37,00	1º Eixo	2º Eixo	Desequil. da Suspensão(%): 14,00	2,00	Desequil. de Freios (%): 20,00	5,00		NA		NA																			
1º Eixo	2º Eixo																																				
Alinhamento (mm/m): 2,40	NA																																				
Efic. Total de Freios Serv. (%): 68,00	Efic. de Freios Estac. (%): 37,00																																				
1º Eixo	2º Eixo																																				
Desequil. da Suspensão(%): 14,00	2,00																																				
Desequil. de Freios (%): 20,00	5,00																																				
	NA																																				
	NA																																				
37 - FOTO TRASEIRA																																					
																																					
38 - FOTO DIANTEIRA																																					
																																					
39 - ASSINATURA / CREA DO RESP. TÉCNICO  Fabricio Jomri - 082687-6	40 - ASSINATURA / CFT DO INSPECTOR  Bryan Richard Lohn - 09372574945	41 - DATA DA 1ª INSPEÇÃO 28/07/2022																																			
		42 - DATA DA INSPEÇÃO / APROVAÇÃO 03/08/2022																																			
		43 - DATA EMISSÃO 03/08/2022																																			
O veículo rodoviário foi inspecionado conforme os requisitos estabelecidos nas regulamentações técnicas do INMETRO, visando atestar o atendimento dos requisitos de segurança estabelecidos nas legislações de trânsito e ambiental. Os requisitos de identificação do veículo rodoviário exigidos na legislação de trânsito, não estão cobertos por este RI. Este RI não pressupõe qualquer garantia explícita ou implícita dada pelo OIA, relativa aos componentes inspecionados, nem isenta o fabricante / transformador / instalador / proprietário do veículo, das suas responsabilidades quanto aos danos pessoais, materiais ou quaisquer perdas provocadas por problemas de instalação, fabricação, manutenção ou operação incorreta do veículo.																																					
Este certificado comprova a realização da inspeção veicular, mas não serve para fins de regularização de documentação do veículo junto ao órgão de trânsito.																																					
44 - DECALQUE DO CHASSI																																					
																																					
CERTIFICADO DE INSPEÇÃO																																					