

# LIT - LAUDO DE INSPEÇÃO TÉCNICA



Laudo N°: LIT – 02530/2026	Responsável: Engenheiro Mecânico Registro 232381D – Alexandro Antônio de Almeida	Situação do veículo/ Equipamento: <b><u>APROVADO E CONFORME</u></b>
Proprietário do veículo/Equipamento: GIOVANNI SILVA DE SOUSA		CNPJ/CPF: 852.323.196-04

Endereço:  
TRES RIOS RJ

## CARACTERÍSTICAS ORIGINAIS DO VEÍCULO

Placa: JLY7J65	Chassi: 9BSTH4X2ZS3258300	Ano/modelo: 1995/1995	Marca/Modelo: SCANIA/T113 H 4X2 320	Contador: 884960 KM
Frota: S/N	Potência: 320CV/****	Cor predominante: AZUL	Combustível: N/A	Tipo: TRACAO CAMINHAO TRATOR

## TESTES E ITENS DE INSPEÇÃO

Descrição do serviço e período de verificação	Situação	Status
Documentação e confirmação da originalidade conforme CRLV	Verificado	Conforme
Certificado do cronotacógrafo em validade	Verificado	Conforme
Alinhamento e balanceamento das rodas e conjuntos moveis	Verificado	Conforme
Estrutura do chassis, sobrequadros, travessas e longarinas	Verificado	Conforme
Sistema de freios, pneumáticos, cuicas de freios, tambor e mangueiras	Verificado	Conforme
Sistema elétrico de comunicação e acionamentos lâmpadas, setas, etc	Verificado	Conforme
Funcionamento do motor e sistema de arrefecimento	Verificado	Conforme
As molas e suspensão em boas condições e alinhadas	Verificado	Conforme
Lonas de freios com espessura adequada e freios regulados	Verificado	Conforme
Faixas refletivas visível e em boas condições	Verificado	Conforme
Mangueiras de ar sem vazamentos e em boa aparência	Verificado	Conforme
Sistema de segurança de freio auxiliar em bom funcionamento	Verificado	Conforme
Sistema de suspensão, amortecimento e balança em boas condições	Verificado	Conforme
Cabine limpa, organizada e com estrutura adequada	Verificado	Conforme
Condições dos pneus e estepe quanto a pressão, danos e profundidade	Verificado	Conforme
Placas legíveis, plaqueta e outras identificações	Verificado	Conforme
Diferencial, eixos, rolamentos, manga de eixo e semieixos	Verificado	Conforme
Lubrificação das partes moveis, pinos e graxeiros	Verificado	Conforme
Caixa de marchas e embreagem em funcionamento adequado	Verificado	Conforme

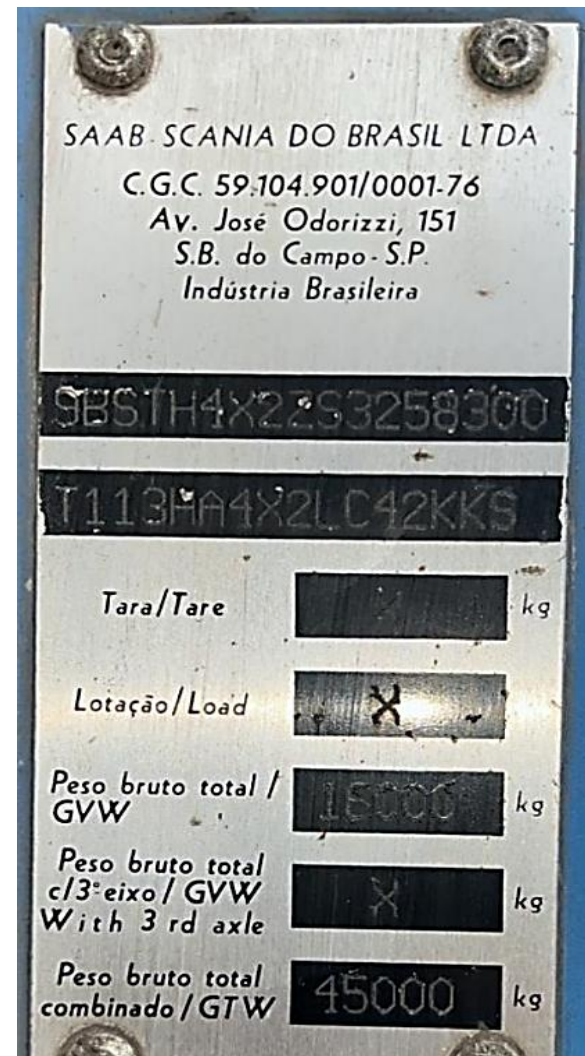
## OBSERVAÇÕES GERAIS

Executado inspeção técnica, elaboração de laudo eletromecânico e certificado de Responsabilidade Técnica junto ao CREA/MG, atestando condições do veículo/equipamento citado acima.



**CREA-MG**  
Conselho Regional de Engenharia  
e Agronomia de Minas Gerais

## REGISTRO FOTOGRÁFICO



*Almeida*  
 ALMEIDA ENGENHARIA E CONSULTORIA  
 CNPJ: 31.104.440/0001-03  
 Alexandre Antônio de Almeida  
 Engenheiro Mecânico  
 CREA-MG 232381

# LIT - LAUDO DE INSPEÇÃO TÉCNICA



DETRAN- RJ

## CERTIFICADO DE REGISTRO E LICENCIAMENTO DE VEÍCULO - DIGITAL

CÓDIGO RENAVAL

00636248410

PLACA

JLY7J65

EXERCÍCIO

2025

ANO FABRICAÇÃO

1995

ANO MODELO

1995

NÚMERO DO CRV

\*\*\*



Valide este QRCode com app Vio

CÓDIGO DE SEGURANÇA DO CLA

72065219365

CAT

\*\*\*

MARCA / MODELO / VERSÃO

SCANIA/T113 H 4X2 320

ESPÉCIE / TIPO

TRACAO CAMINHAO TRATOR

PLACA ANTERIOR / UF

JLY7965/RJ

CHASSI

9BSTH4X2ZS3258300

COR PREDOMINANTE

AZUL

COMBUSTÍVEL

DIESEL

*Alexandre Almeida*  
**ALEXANDRO ANTONIO DE ALMEIDA**  
 Engenheiro Mecânico  
 CREA-MG 232381

CATEGORIA <b>ALUGUEL</b>		CAPACIDADE <b>45.0</b>	
POTÊNCIA/CILINDRADA <b>320CV/****</b>		PESO BRUTO TOTAL <b>6.0</b>	
MOTOR <b>3173623</b>	CMT <b>6.0</b>	EIXOS <b>2</b>	LOTAÇÃO <b>03P</b>
CARROCERIA <b>Não APLICAVEL</b>			
NOME <b>GIOVANNI SILVA DE SOUSA</b>			
CPF / CNPJ <b>852.323.196-04</b>			

LOCAL: **TRES RIOS RJ** DATA: \_\_\_\_\_

ASSIN:

DADOS DO SEGURO DPVAT:

CAT. TARIF: \* DATA: \*

REPASSO OBRIGATÓRIO AO FUNDO NACIONAL DE SAÚDE (F): \*

REPASSO OBRIGATÓRIO AO DEPARTAMENTO NACIONAL DE TRÂNSITO (R\$): \*

REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL  
 Serviço Público Federal  
 Conselho Federal de Engenharia e Agronomia  
 Conselho Regional de Engenharia e Agronomia  
 Carteira de Identidade Profissional

**CONFEDERAÇÃO NACIONAL DE ENGENHARIA**  
**CREA**

Nome: **ALEXANDRO ANTONIO DE ALMEIDA**  
 Data do Registro no CREA-MG: **25/07/2018**

Título Profissional: **ENGENHEIRO MECANICO**

Presidente do Conselho: *Alexandre Almeida*

**CREA-MG**  
 Registro Crea RJ: 0400000232381

Registro Nacional: 14177148  
 Data de Emissão: 06/11/2018

Presidente do CREA-MG: *Alexandre Almeida*

REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL  
 Serviço Público Federal  
 Conselho Federal de Engenharia e Agronomia  
 Conselho Regional de Engenharia e Agronomia  
 Carteira de Identidade Profissional

**CONFEDERAÇÃO NACIONAL DE ENGENHARIA**  
**CREA**

Nome: **ALEXANDRO ANTONIO DE ALMEIDA**  
 Filiação: **IBARRA FLORENA ALMEIDA**  
 OBRIGADO COELHO DE ALMEIDA  
 Nascimento: **08/05/1984** CPF: **062.989.046-38** Doc. de Identidade: **MG-13.039.043 SSP/MG**  
 Nacionalidade: **CANARINGA**  
 Tipo Seng: **Título de Eleitor: 162804360299**

Assinatura do Profissional: *Alexandre Almeida*

CREA de Registro: **CREA-MG**

Nacionalidade: **BRASIL**

PSI/PASEP:

## NORMAS DE REFERÊNCIA E PARECER TÉCNICO

NBR 14040 – Inspeção De Segurança Veicular;  
 NR12 – Segurança No Trabalho Em Máquinas E Equipamentos;  
 NR11 – Transporte, Movimentação, Armazenamento E Manuseio De Materiais;  
 Resolução CONTRAN Nº 942, de 28 de março de 2022;  
 NBR9500 de 03/2023 - Implementos rodoviários — Veículo porta-contêiner (VPC) — Requisitos

Responsável técnico

*Alexandre Almeida*

**ALEXANDRO ANTONIO DE ALMEIDA**  
 Engenheiro de Segurança do Trabalho  
 Engenheiro Mecânico  
 CREA MG 232381D

Data inspeção:  
14/03/2026

Data vencimento:  
14/03/2027

Declaro que o veículo/equipamento identificado acima foi inspecionado em atendimento as normas vigentes e encontra-se conforme projetado para operação, mantendo suas características técnicas e em conformidade para trabalhos de transporte rodoviários. Os seus componentes estão em condições adequadas de conservação, segurança, preservação e com manutenção adequada. Fica esta empresa proprietária do veículo/equipamento, ciente das penalidades que está sujeita por inobservância das referidas legislações.



**CREA-MG**  
 Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Minas Gerais