



Certificado de Avaliação SASSMAQ - Rodoviário

**Sistema de Avaliação de Segurança, Saúde, Meio Ambiente e
Qualidade da ABIQUIM**

**Cliente: TRANSPIRATININGA LOGISTICA E LOCACAO DE VEICULOS E
EQUIPAMENTOS LTDA**

IE: 1920080.25

Local da Avaliação: São Caetano do Sul – SP

Este documento confirma que a SGS do Brasil Ltda. conduziu, a pedido da **TRANSPIRATININGA LOGISTICA E LOCACAO DE VEICULOS E EQUIPAMENTOS LTDA**, CNPJ **59.275.594/0001-96**, uma avaliação na unidade (matriz) – Avenida Conselheiro Antônio Prado, 340 – Centro – São Caetano do Sul/SP – CEP: 09521-005, nos dias 18 e 19 de Fevereiro de 2025.

A avaliação, conduzida pela auditora Bernardeti Migliorini Tosin, cobriu a unidade acima mencionada e foi feita seguindo os critérios da 3ª Edição do Manual SASSMAQ, sendo preenchido o questionário de avaliação “Elementos Centrais” e “Elemento Específico” – Transporte Rodoviário Nacional.

Essa unidade possui como atividade o Transporte Rodoviário de Produtos Químicos Perigosos – Carga Embalada.

A empresa avaliada foi aprovada de acordo com as exigências do sistema e os resultados da avaliação foram registrados em formulários datados, que foram entregues à companhia avaliada.

Barueri, 19 de Fevereiro de 2025.

Validade da Avaliação:

Este certificado refere-se à Avaliação SASSMAQ da ABIQUIM. É válido por 2 anos a partir da data acima mencionada.

SGS DO BRASIL LTDA.
Industries & Environment
Av. Piracema, 1341 – Tamboré
06460-030 Barueri - SP
Brasil

**Igor Magalhães
Gomes da Costa**

Digitally signed by Igor
Magalhães Gomes da Costa
Date: 2025.03.13 08:34:04 -03'00'

Igor Costa
Coordenador de Contratos – Industries & Environment

A informação declarada neste relatório ou certificado foi obtida dos resultados de procedimentos de inspeção ou testes realizados de acordo com as instruções de nosso cliente, e/ou nossa avaliação de tais resultados com base em quaisquer normas técnicas, práticas ou costumes comerciais ou outras circunstâncias que segundo nossa opinião técnica deveriam ser levadas em conta.