

	<b>DECLARAÇÃO DE LABORATÓRIO EM PROCESSO</b>	<b>FORMULÁRIO Nº</b> <b>F029</b>	<b>REV. Nº</b> <b>03</b>
		<b>REVISADO EM:</b> <b>14/06/2018</b>	<b>PÁGINA</b> <b>1 / 1</b>

Dados do laboratório			
PRC Nº 592.01	Registro de Saída 223/2024	Início do Processo 19/03/2024	Validade 19/05/2024
Nome da organização: Gestão Engenharia e Comércio LTDA			CNPJ 18.258.450/0001-44
Nome do laboratório: Gestão Engenharia e Comércio LTDA			
Endereço (Rua, número e complemento) Avenida Caetano Marinho, 216			
Bairro Centro	Município Ponte Nova	CEP 35.430-001	UF MG

**OBS: Esta declaração não tem validade de Reconhecimento de Competência, não substituindo a Lista de Serviços Reconhecidos. Os laboratórios reconhecidos estão disponíveis no site da RMMG, na área: Reconhecimento – Laboratórios Reconhecidos (<https://www.rmmg.com.br/laboratoriosreconhecidos>).**

O Laboratório descrito acima está em processo de Reconhecimento de Competência por motivo avaliação inicial, para o escopo descrito abaixo:

Instalações do Cliente (Ensaio de Campo)					
Nº	Produto/Matriz	Descrição do ensaio (incluir LQ ou faixa de trabalho, quando pertinente)	Norma	Procedimento	Inicial (I); Reavaliação (R); Extensão (E); Auditoria Interna (AI)
1	Áreas habitadas - ambientes externos	Medição de Níveis de Pressão Sonora – Ruído Ambiental Método: Simplificado e Detalhado.	ABNT NBR 10151:2019 – Errata 2020	Procedimento P7.2	I
2	Áreas habitadas e Cavidades - ambientes externos e internos	Determinação da Velocidade de Vibração de Partícula (vibrações no terreno) e Determinação da Pressão Acústica (ondas no ar) de um ponto especificado em relação a uma determinada fonte de vibração, por sismografia.	ABNT NBR 9.653:2018	Procedimento P7.2	I

Belo Horizonte, 20 de março de 2024.

*Isabella Matos de Oliveira*

Rede Metrológica de Minas Gerais  
Gerente da Qualidade