

	DECLARAÇÃO DE LABORATÓRIO EM PROCESSO	FORMULÁRIO Nº F029	REV. Nº 03
		REVISADO EM: 14/06/2018	PÁGINA 1 / 2

Dados do laboratório			
PRC Nº 622.01	Registro de Saída 95/2025	Início do Processo 27/01/2025	Validade 27/01/2026
Nome da organização: URBANAS REGULARIZACOES E SERVICOS LTDA			CNPJ 44.940.702/0001-20
Nome do laboratório: URBANAS REGULARIZACOES E SERVICOS LTDA			
Endereço (Rua, número e complemento) URBANAS REGULARIZACOES E SERVICOS LTDA			
Bairro CENTRO	Município BELO HORIZONTE	CEP 30.120-054	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 reavaliação e extensão de escopo, 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)
01	ÁREAS HABITADAS, AMBIENTES EXTERNOS	Medição e avaliação de níveis de pressão sonora em áreas habitadas. Método Detalhado	ABNT NBR 10151:2019 Versão corrigida: 2020	PQ10 Ensaio de ruído ambiental	E
02	ÁREAS HABITADAS, AMBIENTES EXTERNOS	Medição e avaliação de níveis de pressão sonora em áreas habitadas. Método Simplificado	ABNT NBR 10151:2019 Versão corrigida: 2020	PQ10 Ensaio de ruído ambiental	R
03	ÁREAS HABITADAS, AMBIENTES EXTERNOS	Medição e avaliação de níveis de pressão sonora em áreas habitadas. Método Detalhado	ABNT NBR 10151:2019 Versão corrigida: 2020	PQ10 Ensaio de ruído ambiental	E
04	ÁREAS HABITADAS, AMBIENTES EXTERNOS	Medição e avaliação de níveis de pressão sonora em áreas habitadas. Método Simplificado	ABNT NBR 10151:2019 Versão corrigida: 2020	PQ10 Ensaio de ruído ambiental	R

Belo Horizonte, 29 de janeiro de 2025.

Isabella Matos de Oliveira

 RMMG Rede Metrológica de Minas Gerais	DECLARAÇÃO DE LABORATÓRIO EM PROCESSO	FORMULÁRIO Nº F029	REV. Nº 03
		REVISADO EM: 14/06/2018	PÁGINA 2 / 2

Isabella Matos de Oliveira
Gerente da Qualidade - RMMG