

CERTIFICADO
CERTIFICADO LAS - CADASTRO Nº 17821733/2018 - 2ª VIA

LICENÇA AMBIENTAL SIMPLIFICADA - CADASTRO

O Chefe da Unidade Regional de Regularização Ambiental da URA Sul de Minas, no uso de suas atribuições, com suporte no art. 4º, inciso V da Lei Estadual nº 21.972, de 21 de janeiro de 2016, bem como no art. 17 ou art. 23 do Decreto nº 48.707, de 25 de outubro de 2023, concede à empresa APAMIG - ASSOCIAÇÃO DE PRESERVAÇÃO AMBIENTAL DE MINAS GERAIS, CNPJ 44.695.225/0003-47, Licença Ambiental Simplificada, modalidade LAS/Cadastro, para a atividade principal Centrais e postos de recebimento de embalagens de agrotóxicos e afins, vazias ou contendo resíduos (Área útil: 0,01 ha), com critério locacional 0, enquadrada na DN COPAM nº 217, de 2017, sob o código F-01-08-1, localizado na Rodovia MG 444, km 26, Zona Rural, no Município de Cássia, no Estado de Minas Gerais, Coordenadas Geográficas: Lat. -20º 36,17' 06" e Long. -46º 54,42' 05" em conformidade com normas ambientais vigentes. Certificado emitido eletronicamente, nos termos do art. 20, da Lei Estadual 21.972, de 2016, e do art. 8º, §4º, I, da Deliberação Normativa COPAM nº 217, de 2017, com base nas informações prestadas pelo empreendedor.

Primeira via emitida em 06/07/2018. Validade: 10 (dez) anos, com vencimento em 06/07/2028.

Varginha, 23 de fevereiro de 2026.

“Esta licença não dispensa nem substitui a obtenção, pelo requerente, de certidões, alvarás, licenças ou autorizações, de qualquer natureza, exigidos pela legislação Federal, Estadual ou Municipal”.

Nº ID: 17821



Documento assinado eletronicamente por **Frederico Augusto Massote Bonifacio, Chefe Regional**, em 23/02/2026, às 21:35, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 47.222, de 26 de julho de 2017](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.mg.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **133672411** e o código CRC **E013848F**.
