

# **CERTIFICADO LAS-RAS N°148/2019**

## **LICENÇA AMBIENTAL SIMPLIFICADA - RAS**

O Superintendente Regional de Meio Ambiente do Sul de Minas, no uso de suas atribuições, com base no art. 4º, inciso V e no art. 20 da Lei Estadual nº 21.972, de 21 de janeiro de 2016 e de acordo com o art. 54, parágrafo único, inciso I do Decreto Estadual nº 47.042, de 06 de setembro de 2016, e do art. 13, IV do Decreto Estadual nº 47.383 de 02 de março de 2018, concede à empresa **R.E.D GRANITI MINERAÇÃO LTDA**, CNPJ **06.037.082/0005-59**, Licença Ambiental Simplificada na modalidade LAS/RAS, para a atividade principal **PILHA DE REJEITO/ESTÉRIL DE ROCHAS ORNAMENTAIS E DE REVESTIMENTO** (Área útil: 2,0 ha), com critério locacional 0, enquadrada na DN COPAM nº 217, de 2017, sob o código A-05-04-6, localizada na Fazenda Serra do Grotão, s/nº, Zona Rural - Bom Sucesso, Coordenadas Geográficas: Lat. -22º 0' 11,69" e Long. -46º 22' 16,18", no Município de Santa Rita de Caldas, no Estado de Minas Gerais, conforme o processo administrativo nº13635/2006/003/2019, em conformidade com normas ambientais vigentes.

Certificado emitido nos termos do art. 20 da Lei Estadual nº 21.972, de 21 de janeiro de 2016, e do art. 8º, §4º, II, da Deliberação Normativa COPAM nº 217, de 06 dezembro de 2017, com base nas informações prestadas pelo empreendedor e pelo(s) responsável(is) técnico(s) pelo(s) estudo(s) apresentado(s).

Sem condicionantes

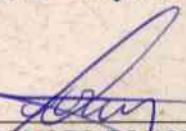
Com condicionantes

(Válida somente acompanhada das condicionantes listadas no anexo)  
(A renovação da licença dar-se-á com base na no art. 37 do Decreto 47.383/2018)

ESTA LICENÇA NÃO DISPENSA, NEM SUBSTITUI A OBTENÇÃO PELO REQUERENTE DE CERTIDÕES, ALVARÁS, LICENÇAS E AUTORIZAÇÕES DE QUALQUER NATUREZA, EXIGIDOS PELAS LEGISLAÇÕES FEDERAL, ESTADUAL E MUNICIPAL.

**Validade da Licença Ambiental: 08 (oito) anos, com vencimento em 27/06/2027.**

Varginha, 27 de junho de 2019.



**CEZAR AUGUSTO FONSECA E CRUZ**  
**SUPERINTENDENTE REGIONAL DE MEIO AMBIENTE DO SUL DE MINAS**

Nº ID: 62518