



ESTADO DE MINAS GERAIS

SECRETARIA DE ESTADO DE MEIO AMBIENTE E  
DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

SUPRAM NORTE DE MINAS - Diretoria Regional de Regularização  
Ambiental

## AUTORIZAÇÃO

NÚMERO DO PROCESSO DE AIA		NÚMERO DO PROCESSO DE LICENCIAMENTO AMBIENTAL		NÚMERO DO CERTIFICADO DE LICENÇA	
SEI 1370.01.0046330/2022-75		SLA 3593/2022		3593/2022	
<b>1. IDENTIFICAÇÃO DO EMPREENDEDOR</b>					
Nome: Uni Stone Mineração EIRELI			CPF/CNPJ: 36.182.135/0001-62		
Endereço: Fazenda Braúnas (Barreiro Branco)			Complemento:		Bairro: Zona Rural
Município: Santo Antônio do Retiro	UF: MG	CEP: 39.538-000			
<b>2. IDENTIFICAÇÃO DO PROPRIETÁRIO DO IMÓVEL</b>					
Nome: Joversina Sousa de Andrade e outros			CPF/CNPJ: 069.618.496-60		
Endereço: Fazenda Braúnas (Barreiro Branco)			Complemento:		Bairro: Zona Rural
Município: Santo Antônio do Retiro	UF: MG	CEP: 39.538-000			
<b>3. IDENTIFICAÇÃO DO IMÓVEL</b>					
Denominação: Fazenda Braúnas (Barreiro Branco)			Área Total (ha): 77,97		
Registro nº: Posse			Área Total RL (ha): 15,5954		
Município/Distrito Santo Antônio do Retiro		UF: MG	INCRA (CCIR):		
Coordenada Plana (UTM): 749813.75 8331383.09			Datum: SIRGAS 2000	Fuso:	23 L
Recibo de Inscrição do Imóvel Rural no Cadastro Ambiental Rural (CAR): MG-3160454-4ECC.1AEA.A417.488D.94DF.D482.89A6.7F59					
<b>4. INTERVENÇÃO AMBIENTAL AUTORIZADA</b>			<b>5. PLANO DE UTILIZAÇÃO PRETENDIDA</b>		
Tipo de Intervenção	Quantidade	Un	Uso a ser dado à área	Especificação	Área (ha)
Supressão de cobertura vegetal nativa, para uso alternativo do solo.	9,97	ha	Mineração	Lavra	9,97
Total:	9,97	ha	Total:		9,97
<b>6. COBERTURA VEGETAL NATIVA DA(S) ÁREA(S) AUTORIZADA (S) PARA INTERVENÇÃO AMBIENTAL</b>					
Bioma/Transição entre Biomas	Área (ha)	Fisionomia/Transição	Estágio Sucessional, quando couber	Área (ha)	
Mata Atlântica	9,54	Floresta Estacional Semidecídua	Secundário Avançado	9,54	
Mata Atlântica	0,43	Campo Rupestre	Secundário Avançado	0,43	

Total:	9,97	Total:	9,97
<b>7. PRODUTO/SUBPRODUTO FLORESTAL/VEGETAL AUTORIZADO</b>			
Produto/Subproduto	Especificação	Quantidade	Unidade
Lenha		29,6211	m <sup>3</sup>
Madeira		0,897	m <sup>3</sup>
<b>8. RESPONSÁVEL (is) PELO PARECER TÉCNICO (nome e MASP) E DATA DA VISTORIA</b>			
Warlei Souza Campos MASP 1.401.724-8 Data da Vistoria: Auto de Fiscalização SEMAD/SUPRAM NORTE-DRRA nº. 08/2023 em 14/02/22			
<b>9. VALIDADE</b>			
Data de Emissão: _____ / _____ / _____		Observações:	
Data de Validade: _____ / _____ / _____ (a mesma do certificado de licença)		<b>ESTE DOCUMENTO SÓ É VÁLIDO QUANDO ACOMPANHADO DO CERTIFICADO DE LICENÇA AMBIENTAL E DA PLANTA TOPOGRÁFICA OU CROQUI DA PROPRIEDADE CONTENDO A LOCALIZAÇÃO DA ÁREA DE INTERVENÇÃO, DA RESERVA LEGAL E APP".</b>	
<b>10. MEDIDAS MITIGADORAS E COMPENSATÓRIAS FLORESTAIS (se necessário utilizar folha anexa)</b>			
Conforme descrito no ANEXO I Parecer Único processo Licenciamento SLA 3593/2022			
<b>11. OBSERVAÇÃO</b>			
<p><b>Conforme Resolução SEMAD/IEF 3.102 de 2021</b> O programa de resgate da flora foi aprovado no âmbito do processo de intervenção ambiental e é suficiente para autorizar o resgate. Para tanto faz-se constar neste documento de autorização para intervenção ambiental, que está observação neste documento é documento hábil para realização do transporte do material resgatado.</p> <p>MUNICÍPIO, __ de _____ de 20__.</p> <p><b><i>Esta autorização não dispensa nem substitui a obtenção, pelo requerente, de certidões, alvarás, licenças ou autorizações, de qualquer natureza, exigidos pela legislação Federal, Estadual ou Municipal.</i></b></p>			



Documento assinado eletronicamente por **Mônica Veloso de Oliveira, Superintendente**, em 05/01/2024, às 14:41, 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](http://sei.mg.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **72510415** e o código CRC **203E8DBA**.