



DAIA - DOCUMENTO AUTORIZATIVO PARA INTERVENÇÃO AMBIENTAL  
Nº DAIA: 0037185-D

Tipo de Requerimento de Intervenção Ambiental	Núm. do Processo	Unidade do SISEMA responsável pelo processo
Intervenção Ambiental COM AAF Intervenção APP	05040000255/18	NUCLEO MURIAÉ

1. IDENTIFICAÇÃO DO RESPONSÁVEL PELA INTERVENÇÃO AMBIENTAL

Nome: MARCELO RIBEIRO DE SOUZA CPF/CNPJ: 946.028.836-72  
Endereço: RUA TENENTE LUIZ RIBEIRO, 387 Bairro: VILA DOMINGOS LOPES  
Município: CATAGUASES UF:MG CEP:36.774-034 Telefone:

2. IDENTIFICAÇÃO DO PROPRIETÁRIO DO IMÓVEL

Nome: MARCELO RIBEIRO DE SOUZA CPF/CNPJ: 946.028.836-72  
Endereço: RUA TENENTE LUIZ RIBEIRO, 387 Bairro: VILA DOMINGOS LOPES  
Município: CATAGUASES UF:MG CEP:36.774-034 Telefone:

3. IDENTIFICAÇÃO DO IMÓVEL

Denominação: Sítio Laginha Área Total (ha): 0,0338  
Município/Distrito/UF: CATAGUASES-MG Área Total RL (ha): 0,0000  
Registro: 12924 CATAGUASES INCRA (CCIR):  
Coordenada Plana (UTM) - X(6): Y(7): Datum: Fuso:

4. CARACTERIZAÇÃO DO USO SOLO

Área com cobertura vegetal nativa (ha)	0,0000
Área com uso alternativo de solo (ha)	0,0000
Área Total (ha)	0,0000

5. INTERVENÇÃO AMBIENTAL AUTORIZADA

Tipo de Intervenção	Quantidade	Unidade
Intervenção em APP SEM supressão de vegetação nativa	0,0338	ha

6. PLANO DE UTILIZAÇÃO PRETENDIDA

Uso a ser dado à área	Especificações	Área (ha)
-----------------------	----------------	-----------

7. COBERTURA VEGETAL NATIVA DA(S) ÁREA(S) AUTORIZADA (S) PARA INTERVENÇÃO AMBIENTAL

Bioma/Transição entre Biomas	Área (ha)
Fisionomia/Transição entre Fisionomias	Área (ha)

8. PRODUTO/SUBPRODUTO FLORESTAL/VEGETAL AUTORIZADO

Produto/Subproduto	Especificação	Quantidade	Unidade
--------------------	---------------	------------	---------

9. CARACTERIZAÇÃO DAS ÁREAS DE PRESERVAÇÃO PERMANENTE

	Unidade
APP com cobertura vegetal nativa	
APP com uso antrópico consolidado	
Agrossiivpastoril	
Outros:	
Total	0,0000



10 – RESPONSÁVEL (is) PELO PARECER TÉCNICO (nome e MASP) E DATA DA VISTORIA

VALMIR BARBOSA ROSADO - MASP: 1148078-7

*Valmir Barbosa Rosado*  
Valmir Barbosa Rosado

Data da Vistoria: quinta-feira, 18 de outubro de 2018

MA SP: 1148078-7

11 - AUTORIZAÇÃO

*Frederico de Freitas Alves*  
MASP 1380605-4

Frederico de Freitas Alves  
MASP: 1380605-4  
Gestor Ambiental

(assinatura, masp e carimbo)

MURIAE, 15/08/2019

12 – VALIDADE

Observações da COPA:

Data de Emissão: 15/08/2019

Data de Validade: 15/08/2023

13. MEDIDAS MITIGADORAS E COMPENSATÓRIAS FLORESTAIS (se necessário utilizar folha anexa)

O imóvel este localizado no Distrito de Aracati, Bairro Lajinha, local conhecido como Sítio Lajinha, município de Cataguases, às margens do Rio Pomba, na coordenada 23K0746689 UTM 7630499.

Medidas Mitigadoras e Compensatórias Florestais:

Medidas mitigadoras propostas:

- Instalação de contêineres para coleta de resíduos sólidos gerados, bem como a destinação adequada ao mesmo; Manutenção periódica dos equipamentos; Acondicionamento e manuseio adequado de combustíveis e lubrificantes, de modo não haja derramamento destes no corpo hídrico; manutenção da caixa de decantação de água de retorno; 5 - Sistema de coleta de lixo; Não poderá haver a expansão da área de intervenção em Área de Preservação Permanente; Após o término da intervenção, executar um projeto de recuperação de área degradada (PRAD) por um engenheiro habilitado com ART.

Medida Compensatória propostas:

- Como é um processo de renovação de DAIA, não tem necessidade de nova compensação ambiental, mantendo a compensação acordada e registrada no termo de compromisso 05040001441/12 anexado ao processo 05040000255.

14. DECLARAÇÃO DE RESPONSABILIDADE

“DECLARO ESTAR CIENTE DAS OBRIGAÇÕES ASSUMIDAS ATRAVÉS DESTES DOCUMENTOS E DECLARO AINDA TER CONHECIMENTO DE QUE A NÃO COMPROVAÇÃO DO USO ALTERNATIVO DO SOLO NO CURSO DO ANO AGRÍCOLA ACARRETERÁ NO PAGAMENTO DE MULTA E IMPLEMENTAÇÃO DE MEDIDAS MITIGADORAS OU COMPENSATÓRIAS DE REPARAÇÃO AMBIENTAL, SEM PREJUÍZO DE OUTRAS COMINAÇÕES CABÍVEIS”

14.1. ESPECIFICAÇÕES DA CARVOARIA (quando for o caso) - informado pelo responsável intervenção

Número de fornos da Carvoaria: Diâmetro(m): Altura(m):  
Ciclo de produção do forno ( tempo gasto para encher + carbonizar + esfriar + esvaziar): (dias)  
Capacidade de produção por forno no ciclo de produção (mdc):  
Capacidade de produção mensal da Carvoaria (mdc):

*+ m. c. do m. d. i. e. c. s. a. r. z. o.*

Assinatura do responsável pela Intervenção

Assinatura do responsável pelo uso alternativo do solo

“ESTE DOCUMENTO SÓ É VÁLIDO QUANDO ACOMPANHADO DA PLANTA TOPOGRÁFICA OU CROQUI DA PROPRIEDADE CONTENDO A LOCALIZAÇÃO DA ÁREA DE INTERVENÇÃO, DA RESERVA LEGAL E APP”