



GOVERNO DO ESTADO DE MINAS GERAIS
Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável - SEMAD



GOVERNO DO ESTADO DE MINAS GERAIS
SECRETARIA DE ESTADO DE MEIO AMBIENTE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

DAIA - DOCUMENTO AUTORIZATIVO PARA INTERVENÇÃO AMBIENTAL



Nº DAIA: 0029635-D

Tipo de Requerimento de Intervenção Ambiental	Núm. do Processo	Unidade do SISEMA responsável pelo processo
Intervenção Ambiental SEM AAF Supressão Vegetação	10010000828/14	NUCLEO CAXAMBÚ

1. IDENTIFICAÇÃO DO RESPONSÁVEL PELA INTERVENÇÃO AMBIENTAL

Nome: ROBERTO CAMPOS ROCHA CPF/CNPJ: 792.460.447-20
Endereço: FAZENDA PINHÃO ASSADO, 0 Bairro:
Município: ITAMONTE UF:MG CEP: Telefone:

2. IDENTIFICAÇÃO DO PROPRIETÁRIO DO IMÓVEL

Nome: ROBERTO CAMPOS ROCHA CPF/CNPJ: 792.460.447-20
Endereço: FAZENDA PINHÃO ASSADO, 0 Bairro:
Município: ITAMONTE UF:MG CEP: Telefone:

3. IDENTIFICAÇÃO DO IMÓVEL

Denominação: Fazenda Pinhao Assado Área Total (ha): 545,2900
Município/Distrito/UF: ITAMONTE/Itamonte-MG Área Total RL (ha): 128,6356
Registro: 452 2(18) 152 ITAMONTE INCRA (CCIR): 950.106.403.890-9
Coordenada Plana (UTM) - X(6): 521.132 Y(7):7.528.215 Datum: SIRGAS 2000 Fuso: 23K

4. CARACTERIZAÇÃO DO USO SOLO

Área com cobertura vegetal nativa (ha) 532,1697
Área com uso alternativo de solo (ha) 13,1203
Área Total (ha) 545,2900

5. INTERVENÇÃO AMBIENTAL AUTORIZADA

Tipo de Intervenção	Quantidade	Unidade
Manejo Sustentável de Vegetação Nativa	7,4825	ha

6. PLANO DE UTILIZAÇÃO PRETENDIDA

Uso a ser dado à área	Especificações	Área (ha)
Nativa - com exploração sustentável/manejo	Manejo Sustent. Candeia-Eremanthus erythr	7,4825

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

Bioma/Transição entre Biomas	Área (ha)
Mata Atlântica	545,2900
Total	545,2900

Fisionomia/Transição entre Fisionomias	Área (ha)
Outro	7,4825
Total	7,4825

8. PRODUTO/SUBPRODUTO FLORESTAL/VEGETAL AUTORIZADO

Produto/Subproduto	Especificação	Quantidade	Unidade
LENHA FLOR. NATIVA SOB MANEJO	Manejo Sustent. Candeia-Eremanthus er	196,94	M3

9. CARACTERIZAÇÃO DAS ÁREAS DE PRESERVAÇÃO PERMANENTE

Área	Unidade
APP com cobertura vegetal nativa	59,7862
APP com uso antrópico consolidado	0,3029
Total	0,3029

