



DAIA - DOCUMENTO AUTORIZATIVO PARA INTERVENÇÃO AMBIENTAL
Nº DAIA: 0037129-D

| Tipo de Requerimento de Intervenção Ambiental | Núm. do Processo | Unidade do SISEMA responsável pelo processo | |
|--|-------------------------------|---|--------------------------|
| Intervenção Ambiental COM AAF Supressão Vegetação | 06020000263/19 | NUCLEO ITUIUTABA | |
| 1. IDENTIFICAÇÃO DO RESPONSÁVEL PELA INTERVENÇÃO AMBIENTAL | | | |
| Nome: ROSENILDO BARBOSA DA SILVA | CPF/CNPJ: 004.219.506-33 | | |
| Endereço: RUA ROSAS, 340 | Bairro: GARDENIA | | |
| Município: ITUIUTABA | UF:MG | CEP:38.301-100 | Telefone: (34) 9999-4027 |
| 2. IDENTIFICAÇÃO DO PROPRIETÁRIO DO IMÓVEL | | | |
| Nome: ANDRÉA NUNES MENDES CAETANO | CPF/CNPJ: 033.486.496-84 | | |
| Endereço: RUA VINTE E QUATRO, 165 | Bairro: CENTRO | | |
| Município: CAMPINA VERDE | UF:MG | CEP:38.270-000 | Telefone: |
| 3. IDENTIFICAÇÃO DO IMÓVEL | | | |
| Denominação: Fazenda Esperança | Área Total (ha): | 341,1002 | |
| Município/Distrito/UF: ITUIUTABA/Sede-MG | Área Total RL (ha): | 0,0000 | |
| Registro: 58.463 2 01 ITUIUTABA | INCRA (CCIR): | | |
| Coordenada Plana (UTM) - X(6): 646.500 | Y(7):7.878.250 | Datum: SAD-69 | Fuso: 22K |
| 4. CARACTERIZAÇÃO DO USO SOLO | | | |
| Área com cobertura vegetal nativa (ha) | 13,9020 | | |
| Área com uso alternativo de solo (ha) | 327,1982 | | |
| Área Total (ha) | 341,1002 | | |
| 5. INTERVENÇÃO AMBIENTAL AUTORIZADA | | | |
| Tipo de Intervenção | Quantidade | Unidade | |
| Reg. R. L. - Demarcação e Averbação ou Registro - Port 98 | 6,1884 | ha | |
| Corte/aproveit. árvores isoladas,vivas/mortas em meio rural | 1.416,0000 | un | |
| 6. PLANO DE UTILIZAÇÃO PRETENDIDA | | | |
| Uso a ser dado à área | Especificações | Área (ha) | |
| Agricultura | plântio de cana de açúcar | 262,4703 | |
| 7. COBERTURA VEGETAL NATIVA DA(S) ÁREA(S) AUTORIZADA (S) PARA INTERVENÇÃO AMBIENTAL | | | |
| Bioma/Transição entre Biomas | | | Área (ha) |
| Cerrado | | | 262,4703 |
| | Total | 262,4703 | |
| Fisionomia/Transição entre Fisionomias | | | Área (ha) |
| Outro | | | 262,4703 |
| | Total | 262,4703 | |
| 8. PRODUTO/SUBPRODUTO FLORESTAL/VEGETAL AUTORIZADO | | | |
| Produto/Subproduto | Especificação | Quantidade | Unidade |
| LENHA FLORESTA NATIVA | | 1.200,00 | M3 |
| SUCUPIRA | | 40,00 | M3 |
| AROEIRA | | 5,00 | M3 |
| MADEIRA BRANCA | jatoba 20 e baru 50 | 70,00 | M3 |
| 9. CARACTERIZAÇÃO DAS ÁREAS DE PRESERVAÇÃO PERMANENTE | | | |
| APP com cobertura vegetal nativa | | | 7,7136 |
| APP com uso antrópico consolidado | Agrossiivipastoril | | 3,1654 |
| | Outros: PASTAGEM E BARRAMENTO | | 0,5820 |
| | Total | 3,7474 | |



10 - RESPONSÁVEL (IS) PELO PARECER TÉCNICO (nome e MASP) E DATA DA VISTORIA

JOSE MARIA DE CASTRO JÚNIOR - MASP: 1020806-4

TIAGO MOREIRA DE OLIVEIRA - MASP: 13673652

MAURO MOREIRA DE QUEIROZ - MASP:

Data da Vistoria: quinta-feira, 13 de junho de 2019

11 - AUTORIZAÇÃO

Carlos Luiz Mamede
MASP: 1.147.125-7
(assinatura Regional)
TER - URF Bio Triângulo

ITUIUTABA, 01/08/2019

12 - VALIDADE

Observações da COPA:

Data de Emissão: 01/08/2019

Data de Validade: 01/08/2023

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

Como medida mitigadora o empreendedor deverá continuar a fazer os trabalhos de conservação, evitar o uso de fogo na propriedade, fazer aceiro no entorno da reserva e APP para evitar queimada e como medida compensatória deverá fazer o plantio de 3000 arvores conforme PTRF que deverá ser apresentado ao processo. Deverão ficar na área de intervenção 10 Tabebuia SP (ipê amarelo) e 08 Caryocar brasilienses (pequi), 02 Didymopanax morototoni (mandiocão) e ainda deverão ficar na área 10 arbustos Tabebuia SP (ipê amarelo) e 01 arbustos de Caryocar brasilienses (pequi).

14. DECLARAÇÃO DE RESPONSABILIDADE

“DECLARO ESTAR CIENTE DAS OBRIGAÇÕES ASSUMIDAS ATRAVÉS DESTE DOCUMENTO 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 COMPENSATORIAS 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): | | |

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”