



Nº DAIA: 0030041-D

Tipo de Requerimento de Intervenção Ambiental	N.ºm. do Processo	Unidade do SISEMA responsável pelo processo
Intervenção Ambiental SEM AAF - Corte Árvores Isoladas(rur)	10040000304/15	NUCLEO POÇOS DE CALDAS

1. IDENTIFICAÇÃO DO RESPONSÁVEL PELA INTERVENÇÃO AMBIENTAL

Nome: JOSÉ LUIZ MARCELINI
Endereço: SÍTIO PRIMAVERA, 0
Município: CAMPESTRE UF:MG
CPF/CNPJ: 263.919.456-91
Bairro: BOCAINA
CEP:37.730-000 Telefone: (35) 8816-2344

2. IDENTIFICAÇÃO DO PROPRIETÁRIO DO IMÓVEL

Nome: JOSÉ LUIZ MARCELINI
Endereço: SÍTIO PRIMAVERA, 0
Município: CAMPESTRE UF:MG
CPF/CNPJ: 263.919.456-91
Bairro: BOCAINA
CEP:37.730-000 Telefone: (35) 8816-2344

3. IDENTIFICAÇÃO DO IMÓVEL

Denominação: Sítio Pinheiro
Município/Distrito/UF: CAMPESTRE-MG
Registro: 15.357 2F2 112 CAMPESTRE INCRA (CCIR):
Coordenada Plana (UTM) - X(6): 375.582 Y(7):7.606.671 Datum: SAD-69 Fuso: 23K
Área Total (ha): 30,7443
Área Total RL (ha): 0,0000

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
Corte/aproveit. árvores isoladas vivas/mortas em meio rural	12.0000	un

6. PLANO DE UTILIZAÇÃO PRETENDIDA

Uso a ser dado à área	Especificações	Área (ha)
Agricultura		27,7417
Nativa - sem exploração econômica		13,3011

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

Bioma/Transição entre Biomas	Área (ha)
Mata Atlântica	6,3913
Total	6,3913
Fisionomia/Transição entre Fisionomias	Área (ha)
Outro	6,3913
Total	6,3913

8. PRODUTO/SUBPRODUTO FLORESTAL/VEGETAL AUTORIZADO

Produto/Subproduto	Especificação	Quantidade	Unidade
TORETE FLORESTA NATIVA	Ingá, Cafezinho, 7 Amorcinhas, 2 Jacarã	7,78	M3

9. CARACTERIZAÇÃO DAS ÁREAS DE PRESERVAÇÃO PERMANENTE

APP com cobertura vegetal nativa	Unidade
APP com uso antrópico consolidado	1,5059
Agress: vipastoril	
Outros: pastagem em regeneração	1,5059
Total	1,5059





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

BRUNO SOARES FURLAN - MASP:

Data da Vistoria: quarta-feira, 20 de maio de 2015

11 - AUTORIZAÇÃO

(assinatura, masp e carimbo)

SUPRAM SUL DE MINAS
José Oswaldo Furlanetto
Superintendente Regional
MASP: 1390412-3

POÇOS DE CALDAS, 09/09/2015

12 - VALIDADE

Observações da COPA:

Data de Emissão: 09/09/2015

Data de Validade: 09/09/2017

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

Condições:

Executar o plantio de 650 mudas de espécies nativas variadas características da região conforme Projeto Técnico de Reconstituição da Flora - PTRF apresentado, no prazo de 1 ano a partir do segundo semestre de 2015, em uma única parcela de plantio, mantendo os traços culturais até que toda vegetação se estabeleça;

Suprimir apenas os 12 (doze) espécimes localizados nas coordenadas:

1. Ingá (*Inga sessilis*) com 0,68 m², coordenadas (X) 375.508 e (Y) 7.605.927.
2. Cafezinho (*Rhynchospora elaeocarpus*) com 0,39 m², coordenadas (X) 375.562 e (Y) 7.605.927.
3. Jacarandá (*Machaerium villosum*) com 7,78 m², coordenadas (X) 375.507 e (Y) 7.605.889.
4. Amoreira (*Maclura tinctoria*) com 0,66 m², coordenadas (X) 375.463 e (Y) 7.605.871.
5. Amoreira (*Maclura tinctoria*) com 1,04 m², coordenadas (X) 375.391 e (Y) 7.605.809.
6. Amoreira (*Maclura tinctoria*) com 0,75 m², coordenadas (X) 375.375 e (Y) 7.605.819.
7. Amoreira (*Maclura tinctoria*) com 1,15 m², coordenadas (X) 375.361 e (Y) 7.605.840.
8. Amoreira (*Maclura tinctoria*) com 0,64 m², coordenadas (X) 375.435 e (Y) 7.605.592.
9. Amoreira (*Maclura tinctoria*) com 0,39 m², coordenadas (X) 375.376 e (Y) 7.605.937.
10. Amoreira (*Maclura tinctoria*) com 0,57 m², coordenadas (X) 375.358 e (Y) 7.605.934.
11. Aroeira (*Schinus terebinthifolia*) com 0,51 m², coordenadas (X) 375.332 e (Y) 7.605.911.
12. Jacarandá (*Machaerium villosum*) com 0,66 m², coordenadas (X) 375.365 e (Y) 7.605.987.

Realizar o manejo correto da supressão, verificando a correta direção de queda; retirada de possíveis cipós; em locais de difícil remoção fracionar a árvore em pé para a retirada e cuidados com as linhas de arraste do material.

Realizar a manutenção e calibragem do maquinário, coleta e disposição do lixo produzido de forma correta

14. DECLARAÇÃO DE RESPONSABILIDADE

"DECLARO ESTAR CIENTE DAS OBRIGAÇÕES ASSUMIDAS ATRAVÉS DESTA 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 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): _____

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"