



### ANEXO III DO PARECER ÚNICO

#### 1. IDENTIFICAÇÃO DO PROCESSO

Tipo de Requerimento de Intervenção Ambiental	Núm. do Processo	Data Formalização	Unidade do SISEMA responsável pelo processo
Dispensado Lincenc. Ambiental	06040000431/19	11/12/2019 15:10:33	NUCLEO UBERABA

#### 2. IDENTIFICAÇÃO DO RESPONSÁVEL PELA INTERVENÇÃO AMBIENTAL

2.1 Nome: 00078687-1 / PREFEITURA MUNICIPAL DE VERÍSSIMO	2.2 CPF/CNPJ: 18.428.946/0001-19	
2.3 Endereço: PRAÇA VEREADOR FERNANDO DA SILVA MELO, 0 S/N	2.4 Bairro: CENTRO	
2.5 Município: VERISSIMO	2.6 UF: MG	2.7 CEP: 38.150-000
2.8 Telefone(s): (34) 3323-1140	2.9 E-mail:	

#### 3. IDENTIFICAÇÃO DO PROPRIETÁRIO DO IMÓVEL

3.1 Nome: 00078687-1 / PREFEITURA MUNICIPAL DE VERÍSSIMO	3.2 CPF/CNPJ: 18.428.946/0001-19	
3.3 Endereço: PRAÇA VEREADOR FERNANDO DA SILVA MELO, 0 S/N	3.4 Bairro: CENTRO	
3.5 Município: VERISSIMO	3.6 UF: MG	3.7 CEP: 38.150-000
3.8 Telefone(s): (34) 3323-1140	3.9 E-mail:	

#### 4. IDENTIFICAÇÃO E LOCALIZAÇÃO DO IMÓVEL

4.1 Denominação: Corredor Magnane	4.2 Área Total (ha): 14,4100		
4.3 Município/Distrito: VERISSIMO	4.4 INCRA (CCIR): XXXXXXXXX		
4.5 Matrícula no Cartório Registro de Imóveis: XXXX	Livro: XXX	Folha: XXX	Comarca: VERISSIMO
4.6 Coordenada Plana (UTM)	X(6): 776.000	Datum: SIRGAS 2000	
	Y(7): 7.824.000	Fuso: 22K	

#### 5. CARACTERIZAÇÃO AMBIENTAL DO IMÓVEL

5.1 Bacia hidrográfica:	
5.2 Conforme o ZEE-MG, o imóvel está (X) não está ( ) inserido em área prioritária para conservação. (especificado no campo 11)	
5.3 Conforme Listas Oficiais, no imóvel foi observada a ocorrência de espécies da fauna: raras ( ), endêmicas ( ), ameaçadas de extinção ( ); da flora: raras ( ), endêmicas ( ), ameaçadas de extinção ( ) (especificado no campo 11).	
5.4 O imóvel se localiza ( ) não se localiza (X) em zona de amortecimento ou área de entorno de Unidade de Conservação. (especificado no campo 11).	
5.5 Conforme o Mapeamento e Inventário da Flora Nativa do Estado, 31,64% do município onde está inserido o imóvel apresenta-se recoberto por vegetação nativa.	
5.6 Conforme o ZEE-MG, qual o grau de vulnerabilidade natural para o empreendimento proposto? (especificado no campo 11)	
5.7 Bioma/ Transição entre biomas onde está inserido o imóvel	Área (ha)

<b>5.9 Regularização da Reserva Legal – RL</b>				
<b>5.10 Área de Preservação Permanente (APP)</b>				<b>Área (ha)</b>
5.10.1 APP com cobertura vegetal nativa				0,0000
5.10.3 Tipo de uso antrópico consolidado		Agrosilvipastoril	0,0000	
		Outro:	0,0000	
<b>6. INTERVENÇÃO AMBIENTAL REQUERIDA E PASSÍVEL DE APROVAÇÃO</b>				
<b>Tipo de Intervenção REQUERIDA</b>		<b>Quantidade</b>	<b>Unidade</b>	
Corte/proveit. árvores isoladas,vivas/mortas em meio rural		303,0000	un	
<b>Tipo de Intervenção PASSÍVEL DE APROVAÇÃO</b>		<b>Quantidade</b>	<b>Unidade</b>	
Corte/proveit. árvores isoladas,vivas/mortas em meio rural		303,0000	un	
<b>7. COBERTURA VEGETAL NATIVA DA ÁREA PASSÍVEL DE APROVAÇÃO</b>				
7.1 Bioma/Transição entre biomas				<b>Área (ha)</b>
7.2 Fisionomia/Transição entre fisionomias				<b>Área (ha)</b>
<b>8. COORDENADA PLANA DA ÁREA PASSÍVEL DE APROVAÇÃO</b>				
8.1 Tipo de Intervenção	Datum	Fuso	Coordenada Plana (UTM)	
			X(6)	Y(7)
Corte/proveit. árvores isoladas,vivas/mortas em mei	SIRGAS 2000	22K	777.036	7.821.773
<b>9. PLANO DE UTILIZAÇÃO PRETENDIDA</b>				
9.1 Uso proposto	Especificação			Área (ha)
<b>10. DO PRODUTO OU SUBPRODUTO FLORESTAL/VEGETAL PASSÍVEL DE APROVAÇÃO</b>				
10.1 Produto/Subproduto	Especificação	Qtde	Unidade	
LENHA FLORESTA NATIVA		77,00	M3	
<b>10.2 Especificações da Carvoaria, quando for o caso (dados fornecidos pelo responsável pela intervenção)</b>				
10.2.1 Número de fornos da Carvoaria:	10.2.2 Diâmetro(m):	10.2.3 Altura(m):		
10.2.4 Ciclo de produção do forno ( tempo gasto para encher + carbonizar + esfriar + esvaziar):	(dias)			
10.2.5 Capacidade de produção por forno no ciclo de produção (mdc):				
10.2.6 Capacidade de produção mensal da Carvoaria (mdc):				

## 11. ESPECIFICAÇÕES E ANÁLISE DOS PLANOS, ESTUDOS E INVENTÁRIO FLORESTAL APRESENTADOS

- 5.2 Especificação da inserção do imóvel em área prioritária para conservação: Prioridade de conservação baixa..  
5.6 Especificação grau de vulnerabilidade: Vulnerabilidade natural baixa..

## 12. PARECER TÉCNICO, MEDIDAS MITIGADORAS E COMPENSATÓRIAS FLORESTAIS

LAUDO DE VISTORIA

PROCESSO: 06040000431/19  
PROPRIETÁRIO: Município de Veríssimo  
MUNICÍPIO: Veríssimo – MG.  
IMÓVEL: Corredor Municipal Magnane  
ÁREA TOTAL: 14,41 ha  
MATRÍCULA: Lei Municipal 462 de 22 de março de 2016.  
COORDENADAS UTM: 22 K 772.217 e 7.824.129 e 777.036 e 7.821.773  
BACIA HIDROGRÁFICA: Rio Paranaíba e Rio Grande

### PARECER TÉCNICO

#### 1- Caracterização do Empreendimento:

O escopo desse parecer é analisar a solicitação para intervenção ambiental pretendida de corte raso com destoca 303 (trezentos e três) árvores em uma área 14,41 ha para ampliação da estrada no corredor municipal denominado Magnane, entre as coordenadas UTM 22 k 772217 e 7.824.129 e 777.036 e 7.821.773 no município de Veríssimo – MG.

O objetivo da intervenção é ampliação da estrada e tornar transito da região mais seguro, melhorar o escoamento tanto de produtos como o transporte escolar, uma vez que são acessos a várias propriedades, sendo que é intenso o transito de peruas transportando alunos e caminhões com o transporte de cana de açúcar e outros.

A área descrita está localizada na Bacia Hidrográfica do Rio Grande e inserida dentro dos limites do Bioma Cerrado. O solo é classificado como latossolo vermelho amarelo, com topografia plana, variando entre 1 a 3%.

De acordo com o Zoneamento Ecológico Econômico - ZEE de Minas Gerais o município de Veríssimo possui 31,64% de sua área em vegetação nativa.

#### Recursos Hídricos:

Não existem curso d'água e nem nascente, ou seja, não há intervenção em área de preservação permanente.

#### 5 - Da Autorização para Intervenção Ambiental:

A prefeitura da cidade de Veríssimo requer autorização para supressão de corte raso com destoca em 303 (trezentos e três) árvores, sendo a maioria de médio e pequeno porte em uma área 14,41 ha, para alargamento da estrada no corredor municipal denominado Magnane, entre as coordenadas UTM 22 k 772217 e 7.824.129 e 777.036 e 7.821.773.

A relação das espécies florestais existentes nesta área encontra-se na planilha de campo do Inventário Florestal, anexo ao processo. Portanto, as mais comuns são: capitão, chapadinha, lixeira, pimenta de macaco, pau terra, moliana e sucupira. O rendimento do material lenhoso foi estimado em 77 m<sup>3</sup> de lenha para uso na própria propriedade.

#### 5- Recomendações:

Fica sugerida a construção de bolsões para contenção de água pluvial evitando-se assim erosões.

#### 6- Conclusão:

Diante do exposto somos favoráveis pelo deferimento de corte raso com destoca de 303 (trezentos e três) árvores de espécies diversas no corredor municipal Magnane, por se tratar de uma obra de utilidade pública.

Fica sugerida a construção de bolsões para contenção de água pluvial evitando-se assim erosões.

## 13. RESPONSÁVEL (IS) PELO PARECER TÉCNICO (NOME, MATRÍCULA, ASSINATURA E CARIMBO)

DÁRCIO PEREIRA DE SOUZA RAMOS - MASP: 1021315-5

## 14. DATA DA VISTORIA

quinta-feira, 12 de dezembro de 2019

**15. PARECER JURÍDICO, MEDIDAS MITIGADORAS E COMPENSATÓRIAS**

**16. RESPONSÁVEL PELO PARECER JURÍDICO (NOME, MATRÍCULA, ASSINATURA E CARIMBO)**

-

**17. DATA DO PARECER**