



ESTADO DE MINAS GERAIS

INSTITUTO ESTADUAL DE FLORESTAS

URFBio Triângulo- Núcleo de Regularização e Controle Ambiental

AUTORIZAÇÃO

AUTORIZAÇÃO PARA INTERVENÇÃO AMBIENTAL

Nº DO DOCUMENTO: 2100.01.0060772/2021-20

O Supervisor Regional da Unidade Regional de Florestas e Biodiversidade **Triângulo**, no uso de suas atribuições, com base no inciso I do parágrafo único do art. 38 do Decreto nº 47.892, de 23 de março de 2020, concede ao requerente abaixo relacionado a **AUTORIZAÇÃO PARA INTERVENÇÃO AMBIENTAL** em conformidade com normas ambientais vigentes. Certificado emitido eletronicamente.

TIPO DE REQUERIMENTO DE INTERVENÇÃO AMBIENTAL	NÚMERO DO DOCUMENTO	UNIDADE DO SISEMA RESPONSÁVEL PELO PROCESSO
Corte de árvores isoladas nativas vivas em meio rural - procedimento convencional Intervenção sem supressão de cobertura vegetal nativa em áreas de preservação permanente – APP	2100.01.0060772/2021-20	NAR Ituiutaba
1. IDENTIFICAÇÃO DO RESPONSÁVEL PELA INTERVENÇÃO AMBIENTAL		
Nome: Rogério Sena Gonçalves Silva		CPF/CNPJ: 685.108.704-97
Endereço: Rua Vicente Ferreira Marques, nº 91		Bairro: Recanto das Acácias III
Município: Capinópolis	UF: MG	CEP: 38.360-000
2. IDENTIFICAÇÃO DO PROPRIETÁRIO DO IMÓVEL		
Nome: Sebastião Otávio Severino		CPF/CNPJ: 741.012.856-91
Endereço: Rua José Rodrigues Furtado, nº 345		Bairro: Novo Mundo
Município: Ituiutaba	UF: MG	CEP: 38.307-022

3. IDENTIFICAÇÃO DO IMÓVEL				
Denominação: Fazenda Alvorada			Área Total (ha): 165,5280	
Registro nº: 27.094			Município/UF: Ituiutaba/MG	
Recibo de Inscrição do Imóvel Rural no Cadastro Ambiental Rural (CAR): MG-3134202-06DE.9ED7.1525.48DD.8148.42B8.3C89.4CE2				
4. INTERVENÇÃO AMBIENTAL AUTORIZADA				
Tipo de Intervenção			Quantidade	Un
Corte de árvores isoladas nativas vivas em meio rural			2.681	Unidades
Intervenção sem supressão de cobertura vegetal nativa em áreas de preservação permanente – APP			0,04	Hectares
5. PLANO DE UTILIZAÇÃO PRETENDIDA				
Uso a ser dado à área		Especificação	Área (ha)	
Agricultura		Culturas anuais, semiperenes e perenes, silvicultura e cultivos agrossilvipastoris, exceto horticultura (cana-de-açúcar)	118,5433	
Infraestrutura		Reforma de aterro de represa já existente para transitar veículos de grande porte	0,04	
6. COBERTURA VEGETAL NATIVA DA(s) ÁREA(s) AUTORIZADA (s) PARA INTERVENÇÃO AMBIENTAL				
Bioma/Transição entre Biomas	Área (ha)	Fisionomia/Transição	Estágio Sucessional, quando couber	Área (ha)
Cerrado	118,5433	Outros - árvores isoladas		118,5433
Cerrado	0,04	Outros - APP consolidada		0,04
Total:	118,5833		Total:	118,5833
7. PRODUTO/SUBPRODUTO FLORESTAL/VEGETAL AUTORIZADO				
Produto/Subproduto	Especificação	Quantidade	Unidade	
Lenha de floresta nativa		1.153,41	m³	
Madeira de floresta nativa	Jatobá: 1,00 m³ Sucupira preta: 25,00 m³	28,00	m³	

	Sucupira branca: 2,00 m³			
8. RESPONSÁVEL (is) PELO PARECER TÉCNICO (nome e MASP) E DATA DA VISTORIA				
José Maria de Castro Júnior - MASP 1.020.806-4 Mauro Moreira de Queiroz Data da Vistoria: 19/11/2021				
9. VALIDADE				
Data de Emissão: 29/11/2021 Validade: 29/11/2024		Observações: 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.		
10. COORDENADA PLANA DA ÁREA AUTORIZADA				
Tipo de intervenção	Datum	Fuso	Coordenada Planta (UTM)	
			X	Y
Corte de árvores isoladas nativas vivas em meio rural	Sirgas2000	22K	657.954	7.867.394
Intervenção sem supressão de cobertura vegetal nativa em áreas de preservação permanente – APP	Sirgas2000	22K	656.929	7.868.082
11. MEDIDAS MITIGADORAS E COMPENSATÓRIAS FLORESTAIS (se necessário utilizar folha anexa)				
Preservar os remanescentes florestais Fazer curvas de níveis Manter os remanescentes florestais aceirados para evitar risco de incêndio florestal Executar o Projeto Técnico de Recuperação da Flora – PTRF – apresentado anexo ao processo, em área de 0,90 ha, tendo como coordenadas de referência 636945x; 7932088 y e 637003x; 7932104y (UTM,22k), com plantio de 90 mudas de pequi e 100 de ipê amarelo como medida compensatória nos termos da Lei 20.308/12 Executar o Projeto Técnico de Recuperação da Flora – PTRF – apresentado anexo ao processo, com objetivo de recuperar via plantio de espécies nativas 0,04 ha de Área de Preservação Permanente (APP) como medida compensatória nos termos do Decreto 47.749/2019, tendo como coordenadas de referência 656990 x; 7868264 y e 657036 x; 7868233 y (UTM,22k) Apresentar relatório anual em um período de 5 (cinco) anos de acompanhamento do PTRF com ART				
12. OBSERVAÇÃO				
Dentre as 2.681 árvores autorizadas estão 9 pequis e 20 ipês amarelo que são passíveis de autorização nos termos da Lei 10.883/1992, artigo 2º, inciso III e Lei 9.743/1988, artigo 2º, inciso III Fica indeferido a supressão de 97 barus em virtude de restrição imposta pela lei municipal de Ituiutaba nº 4.430 de 2016, artigo 2º				
Esta autorização não dispensa nem substitui a obtenção, pelo requerente, de certidões, alvarás, licenças ou				

autorizações, de qualquer natureza, exigidos pela legislação Federal, Estadual ou Municipal.

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 acarretará no pagamento de multa e implementação de medidas mitigadoras ou compensatórias de reparação ambiental, sem prejuízo de outras cominações cabíveis.



Documento assinado eletronicamente por **Carlos Luiz Mamede, Chefe Regional**, em 29/11/2021, às 16:43, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 47.222, de 26 de julho de 2017](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.mg.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **38277017** e o código CRC **49D76A7D**.