



GOVERNO DO ESTADO DE MINAS GERAIS

Instituto Estadual de Florestas

URFBio Sul - Núcleo de Apoio Regional Pouso Alegre

Parecer nº 181/IEF/NAR POUSO ALEGRE/2023

PROCESSO Nº 2100.01.0044203/2023-13

PARECER TÉCNICO SIMPLIFICADO

1. IDENTIFICAÇÃO DO RESPONSÁVEL PELA INTERVENÇÃO AMBIENTAL

Nome: HENRIQUE JOSÉ DE ALMEIDA MARINHO FILHO	CPF/CNPJ: 371.399.917-15	
Endereço: AVENIDA DAS AMÉRICAS, 2300 - B - CASA 11	Bairro: BARRA DA TIJUCA	
Município: RIO DE JANEIRO	UF: RJ	CEP: 22.640-101
Telefone: (35)3232-6203	E-mail: livia@terraengenhariatc.com.br	

O responsável pela intervenção é o proprietário do imóvel?

() Sim, ir para item 3 (X) Não, ir para item 2

2. IDENTIFICAÇÃO DO PROPRIETÁRIO DO IMÓVEL

Nome: ESPÓLIO DE ROBERTO JESUS CARVALHO RENNÓ E OUTROS	CPF/CNPJ: 003.462.926-20	
Endereço: RUA CORONEL FRANCISCO MOREIRA DA COSTA, 203	Bairro: CENTRO	
Município: SANTA RITA DO SAPUCAÍ	UF: MG	CEP: 37.536-068
Telefone: (35)3232-6203	E-mail: livia@terraengenhariatc.com.br	

3. IDENTIFICAÇÃO DO IMÓVEL

Denominação: FAZENDA IPÊ DO RIBEIRÃO VERMELHO	Área Total (ha): 236,8723
Registro nº (se houver mais de um, citar todos): 5724, 3164, 2008, 5723, 2119, 5720, 5721, 5722, livro nº. 2, folhas 01.	Município/UF: PIRANGUINHO/MG

Recibo de Inscrição do Imóvel Rural no Cadastro Ambiental Rural (CAR):

MG-3151008-7C85.F7D4.8831.4564.9777.7EB1.E27B.D190

4. INTERVENÇÃO AMBIENTAL REQUERIDA

Tipo de intervenção	Quantidade	Unidade
Corte ou aproveitamento de árvores isoladas nativas vivas	172	un

5. INTERVENÇÃO AMBIENTAL REQUERIDA E PASSÍVEL DE APROVAÇÃO

Tipo de Intervenção	Quantidade	Unidade	Coordenadas planas (usar UTM, data WGS84 ou Sirgas 2000)	
			X	Y
Corte ou aproveitamento de árvores isoladas nativas vivas	172	un	438.759 O	7.528.876 S

6. PLANO DE UTILIZAÇÃO PRETENDIDA

Uso a ser dado a área	Especificação	Área (ha)
Reforma de cafezal		12,4330

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

Bioma/Transição entre Biomas	Fisionomia/Transição	Estágio Sucessional	Área (ha)
Mata Atlântica	Cultivo de café	Não se aplica	12,4330

8. PRODUTO/SUBPRODUTO FLORESTAL/VEGETAL AUTORIZADO

Produto/Subproduto	Especificação	Quantidade	Unidade
Lenha de floresta nativa		222,05	m ³
Madeira de floresta nativa		71,03	m ³

1. HISTÓRICO

Data de formalização/aceite do processo: 27/12/2023

Data da vistoria: Vistoria remota 12/12/2023

Data de emissão do parecer técnico: 14/12/2023

2. OBJETIVO

Trata-se de procedimento simplificado, conforme Decreto 47.749 de 2019, art. 3º, §3º, dispensada a realização de vistoria técnica presencial, sendo de responsabilidade do requerente, HENRIQUE JOSÉ DE ALMEIDA MARINHO FILHO (CPF nº. 371.399.917-15), as informações aqui prestadas, conforme requerimento e Termo de Responsabilidade assinados e anexos ao processo SEI nº. 2100.01.0044203/2023-13, referente ao requerimento de corte ou aproveitamento de **172** (cento e setenta e duas) árvores isoladas nativas vivas.

3. ANÁLISE TÉCNICA

A) Na área de intervenção, FAZENDA IPÊ DO RIBEIRÃO VERMELHO, bairro RIBEIRÃO VERMELHO (matrículas nº. 5724, 3164, 2008, 5723, 2119, 5720, 5721, 5722, livro nº. 2, folha 01), município de PIRANGUINHO/MG, existem espécies ameaçadas de extinção constantes da Lista Oficial de Espécies da Flora Brasileira Ameaçadas de Extinção ou constantes da lista oficial do Estado de Minas Gerais ou espécies objeto de proteção especial, estabelecida por legislação específica:

() Sim (X) Não

Nº indivíduo	Espécie		Coordenada Plana (UTM) - Sirgas 2000		Fuso	Volume de madeira (m³)
	Nome comum	Nome científico	X	Y		
1	Pereira	<i>Platycamus regnellii</i>	438758	7528824	23K	0,0777
2	Capororoca	<i>Rapanea ferrugínea</i>	438779	7528823	23K	0,0509
3	Canela	<i>Nectandra nitidula Nees</i>	438759	7528855	23K	0,0356
4	Moreira	<i>Maclura tinctoria</i>	438759	7528876	23K	0,2446
5	Moreira	<i>Maclura tinctoria</i>	438744	7528887	23K	0,9463
6	Lixa	<i>Aloysia virgata</i>	438723	7529175	23K	0,0122
7	Moreira	<i>Maclura tinctoria</i>	439097	7529166	23K	0,0930
8	Bico de Pato	<i>Machaerium aculeatum</i>	438718	7528621	23K	0,0447
9	Pereira	<i>Platycamus regnellii</i>	438709	7528638	23K	0,2392
10	Jacarandazinho	<i>Platygodium elegans</i>	438729	7528648	23K	0,0834
11	Capororoca	<i>Rapanea ferrugínea</i>	438673	7528651	23K	0,0777
12	Canela	<i>Nectandra nitidula Nees</i>	438610	7528661	23K	0,0834
13	Lixa	<i>Aloysia virgata</i>	438543	7528769	23K	0,0200
14	Lixa	<i>Aloysia virgata</i>	438529	7528735	23K	0,0388
15	Lixa	<i>Aloysia virgata</i>	438532	7528724	23K	0,0584
16	Lixa	<i>Aloysia virgata</i>	438501	7528714	23K	0,0547
17	Pereira	<i>Platycamus regnellii</i>	438524	7528660	23K	1,5505
18	Pereira	<i>Platycamus regnellii</i>	438473	7528660	23K	0,2716
19	Jacarandazinho	<i>Platygodium elegans</i>	438440	7528698	23K	0,0635
20	Capororoca	<i>Rapanea ferrugínea</i>	438429	7528693	23K	0,2392
21	Moreira	<i>Maclura tinctoria</i>	438420	7528683	23K	0,1669
22	Paineira	<i>Ceiba speciosa</i>	438398	7528683	23K	3,8210
23	Pau-Jacaré	<i>Piptadenia gonoacantha</i>	438413	7528669	23K	0,3278
24	Pau-Jacaré	<i>Piptadenia gonoacantha</i>	438352	7528677	23K	0,3278
25	Lixa	<i>Aloysia virgata</i>	438348	7528651	23K	0,1915
26	Moreira	<i>Maclura tinctoria</i>	438426	7528609	23K	0,3056
27	Bico de Pato	<i>Machaerium aculeatum</i>	438433	7528582	23K	0,0200
28	Paineira	<i>Ceiba speciosa</i>	438443	7528562	23K	0,3413
29	Pau-Jacaré	<i>Piptadenia gonoacantha</i>	438437	7528533	23K	0,0505
30	Paineira	<i>Ceiba speciosa</i>	438261	7528661	23K	2,6011
31	Canela	<i>Nectandra nitidula Nees</i>	438156	7528666	23K	0,1526
32	Bico de Pato	<i>Machaerium aculeatum</i>	438212	7528668	23K	0,0373
33	Ingá	<i>Inga edulis</i>	438090	7528202	23K	0,4120
34	Batalha	<i>Beilschmiedia emarginata</i>	438066	7528133	23K	0,1438
35	Pau-Jacaré	<i>Piptadenia gonoacantha</i>	438092	7528058	23K	0,1526
36	Embaúba	<i>Cecropia</i>	438066	7528041	23K	1,0415
37	Figueira	<i>Ficus adhatodifolia Schott ex Spreng.</i>	438016	7528011	23K	0,5041
38	Copaíba	<i>Copaifera langsdorffii Desf.</i>	438010	7527989	23K	0,2085
39	Bico de Pato	<i>Machaerium aculeatum</i>	438059	7527981	23K	0,2085
40	Pau-Jacaré	<i>Piptadenia gonoacantha</i>	438087	7527975	23K	0,2392
41	Figueira	<i>Ficus adhatodifolia Schott ex Spreng.</i>	438131	7527954	23K	1,3723
42	Pereira	<i>Platycamus regnellii</i>	438149	7527954	23K	0,2887
43	Ingá	<i>Inga edulis</i>	438160	7527967	23K	0,5041
44	Bico de Pato	<i>Machaerium aculeatum</i>	438157	7527981	23K	0,0273
45	Capororoca	<i>Rapanea ferrugínea</i>	438142	7527967	23K	0,0635
46	Mamica-de-porca	<i>Zanthoxylum riedelianum Engl.</i>	438147	7528003	23K	0,2392
47	Jacarandazinho	<i>Platygodium elegans</i>	438165	7528124	23K	0,0429
48	Pau-Jacaré	<i>Piptadenia gonoacantha</i>	438140	7527926	23K	0,1915
49	Pau-Jacaré	<i>Piptadenia gonoacantha</i>	438118	7527920	23K	0,1842
50	Jacarandazinho	<i>Platygodium elegans</i>	438110	7527905	23K	0,1438
51	Pau-Jacaré	<i>Piptadenia gonoacantha</i>	438124	7527900	23K	0,1526
52	Pau-Jacaré	<i>Piptadenia gonoacantha</i>	438109	7527880	23K	0,1257
53	Pereira	<i>Platycamus regnellii</i>	438055	7527866	23K	0,1020

54	Pereira	<i>Platycamus regnellii</i>	438051	7527843	23K	0,5530
55	Figueira	<i>Ficus adhatodifolia</i> Schott ex Spreng.	437999	7527849	23K	2,0742
56	Ingá	<i>Inga edulis</i>	438011	7527923	23K	0,5933
57	Pau-Jacaré	<i>Piptadenia gonoacantha</i>	438020	7527924	23K	0,2517
58	Bico de Pato	<i>Machaerium aculeatum</i>	438031	7527933	23K	0,1538
59	Bico de Pato	<i>Machaerium aculeatum</i>	438056	7527793	23K	0,3689
60	Jatobá	<i>Hymenaea courbaril</i>	438057	7527782	23K	8,3885
61	Pau-Jacaré	<i>Piptadenia gonoacantha</i>	438044	7527773	23K	0,0663
62	Canela	<i>Nectandra nitidula</i> Nees	438057	7527756	23K	0,1526
63	Jacarandazinho	<i>Platypodium elegans</i>	438069	7527745	23K	0,1020
64	Pereira	<i>Platycamus regnellii</i>	438070	7527732	23K	0,1526
65	Pau-Jacaré	<i>Piptadenia gonoacantha</i>	438064	7527725	23K	0,1274
66	Pau-Jacaré	<i>Piptadenia gonoacantha</i>	438056	7527714	23K	0,2168
67	Pau-Jacaré	<i>Piptadenia gonoacantha</i>	438060	7527699	23K	0,3398
68	Moreira	<i>Maclura tinctoria</i>	438081	7527690	23K	0,2716
69	Pau-Jacaré	<i>Piptadenia gonoacantha</i>	438051	7527668	23K	0,6850
70	Canela	<i>Nectandra nitidula</i> Nees	438045	7527675	23K	0,1274
71	Pau-Jacaré	<i>Piptadenia gonoacantha</i>	438033	7527684	23K	0,2887
72	Pau-Jacaré	<i>Piptadenia gonoacantha</i>	438038	7527659	23K	0,1257
73	Pau-Jacaré	<i>Piptadenia gonoacantha</i>	438028	7527663	23K	0,4454
74	Pau-Jacaré	<i>Piptadenia gonoacantha</i>	438014	7527662	23K	0,1842
75	Canela	<i>Nectandra nitidula</i> Nees	437999	7527660	23K	0,0930
76	Pereira	<i>Platycamus regnellii</i>	437968	7527663	23K	1,1656
77	Pau-Jacaré	<i>Piptadenia gonoacantha</i>	437918	7527668	23K	0,3689
78	Canela	<i>Nectandra nitidula</i> Nees	438000	7527707	23K	0,1041
79	Bico de Pato	<i>Machaerium aculeatum</i>	438032	7527726	23K	0,0356
80	Canela	<i>Nectandra nitidula</i> Nees	437981	7527719	23K	0,1274
81	Canela	<i>Nectandra nitidula</i> Nees	437959	7527734	23K	0,2503
82	Pau-Jacaré	<i>Piptadenia gonoacantha</i>	437996	7527761	23K	1,3317
83	Pau-Jacaré	<i>Piptadenia gonoacantha</i>	438014	7527755	23K	0,0834
84	Bico de Pato	<i>Machaerium aculeatum</i>	438039	7527736	23K	0,0388
85	Pereira	<i>Platycamus regnellii</i>	437941	7527801	23K	0,2168
86	Leiteira	<i>Tabernaemontana Hystrix</i>	437878	7527729	23K	0,3923
87	Paineira	<i>Ceiba speciosa</i>	437888	7527717	23K	0,6509
88	Batalha	<i>Beilschmiedia emarginata</i>	437868	7527720	23K	1,1855
89	Paineira	<i>Ceiba speciosa</i>	437875	7527704	23K	0,3278
90	Paineira	<i>Ceiba speciosa</i>	437882	7527692	23K	0,4849
91	Bico de Pato	<i>Machaerium aculeatum</i>	437863	7527681	23K	0,0834
92	Canela	<i>Nectandra nitidula</i> Nees	437860	7527692	23K	0,1119
93	Jacarandazinho	<i>Platypodium elegans</i>	437845	7527701	23K	0,0356
94	Canela	<i>Nectandra nitidula</i> Nees	437832	7527703	23K	0,0635
95	Moreira	<i>Maclura tinctoria</i>	437820	7527699	23K	0,2552
96	Pereira	<i>Platycamus regnellii</i>	437814	7527744	23K	0,0834
97	Canela	<i>Nectandra nitidula</i> Nees	437814	7527731	23K	0,1669
98	Ingá	<i>Inga edulis</i>	437793	7527732	23K	0,3413
99	Canela	<i>Nectandra nitidula</i> Nees	437795	7527717	23K	0,1797
100	Canela	<i>Nectandra nitidula</i> Nees	437782	7527705	23K	0,1274
101	Bico de Pato	<i>Machaerium aculeatum</i>	437772	7527732	23K	0,9660
102	Pereira	<i>Platycamus regnellii</i>	437769	7527725	23K	0,2085
103	Capororoca	<i>Rapanea ferruginea</i>	437759	7527721	23K	0,1438
104	Pereira	<i>Platycamus regnellii</i>	437746	7527705	23K	0,2517
105	Pereira	<i>Platycamus regnellii</i>	437725	7527711	23K	0,4454
106	Pereira	<i>Platycamus regnellii</i>	437717	7527702	23K	0,1526
107	Moreira	<i>Maclura tinctoria</i>	437721	7527683	23K	0,6509
108	Canela	<i>Nectandra nitidula</i> Nees	437642	7527657	23K	0,2168
109	Pau-Jacaré	<i>Piptadenia gonoacantha</i>	437620	7527681	23K	0,2085
110	Bico de Pato	<i>Machaerium aculeatum</i>	437562	7527640	23K	0,0777
111	Jacarandá	<i>Jacaranda mimosifolia</i>	437540	7527647	23K	0,0635
112	Paineira	<i>Ceiba speciosa</i>	437534	7527639	23K	0,3278
113	Pau-Jacaré	<i>Piptadenia gonoacantha</i>	437526	7527674	23K	0,2716
114	Jacarandá	<i>Jacaranda mimosifolia</i>	437560	7527712	23K	0,7109
115	Mamica-de-porca	<i>Zanthoxylum riedelianum</i> Engl.	437481	7527700	23K	0,1669

116	Bico de Pato	<i>Machaerium aculeatum</i>	437488	7527721	23K	0,2887
117	Canela	<i>Nectandra nitidula</i> Nees	437466	7527720	23K	0,5380
118	Capororoca	<i>Rapanea ferruginea</i>	437464	7527733	23K	0,4120
119	Bico de Pato	<i>Machaerium aculeatum</i>	437460	7527744	23K	0,1797
120	Massaranduba	<i>Persea major</i> L.E.Kopp	437499	7527750	23K	1,1656
121	Pau-Jacaré	<i>Piptadenia gonoacantha</i>	437443	7527764	23K	0,1438
122	Pereira	<i>Platycyamus regnellii</i>	437484	7527803	23K	0,4454
123	Capororoca	<i>Rapanea ferruginea</i>	437518	7527817	23K	0,1020
124	Bico de Pato	<i>Machaerium aculeatum</i>	437479	7527825	23K	0,3278
125	Canela	<i>Nectandra nitidula</i> Nees	437433	7527803	23K	0,1274
126	Canela	<i>Nectandra nitidula</i> Nees	437411	7527803	23K	0,1538
127	Capororoca	<i>Rapanea ferruginea</i>	437374	7527805	23K	0,1915
128	Bico de Pato	<i>Machaerium aculeatum</i>	437392	7527835	23K	0,0356
129	Bico de Pato	<i>Machaerium aculeatum</i>	437484	7527884	23K	0,5380
130	Ingá	<i>Inga edulis</i>	437427	7527922	23K	0,3056
131	Paineira	<i>Ceiba speciosa</i>	437456	7527948	23K	0,3689
132	Paineira	<i>Ceiba speciosa</i>	437456	7527652	23K	0,5933
133	Moreira	<i>Maclura tinctoria</i>	437476	7527651	23K	0,2392
134	Pereira	<i>Platycyamus regnellii</i>	437455	7527643	23K	0,7726
135	Canela	<i>Nectandra nitidula</i> Nees	437461	7527637	23K	0,0547
136	Pau-Jacaré	<i>Piptadenia gonoacantha</i>	437457	7527630	23K	0,1915
137	Moreira	<i>Maclura tinctoria</i>	437483	7527640	23K	0,0777
138	Capororoca	<i>Rapanea ferruginea</i>	437473	7527635	23K	0,1222
139	Bico de Pato	<i>Machaerium aculeatum</i>	437445	7527627	23K	0,0166
140	Bico de Pato	<i>Machaerium aculeatum</i>	437437	7527632	23K	0,0273
141	Jacarandazinho	<i>Platypodium elegans</i>	437429	7527637	23K	0,0635
142	Pau-Jacaré	<i>Piptadenia gonoacantha</i>	437382	7527547	23K	0,1526
143	Pau-Jacaré	<i>Piptadenia gonoacantha</i>	437445	7527546	23K	0,4849
144	Capororoca	<i>Rapanea ferruginea</i>	437386	7527533	23K	0,2392
145	Paineira	<i>Ceiba speciosa</i>	437465	7527436	23K	3,6588
146	Paineira	<i>Ceiba speciosa</i>	437432	7527440	23K	3,1893
147	Ingá	<i>Inga edulis</i>	437432	7527414	23K	0,2963
148	Pereira	<i>Platycyamus regnellii</i>	437410	7527430	23K	0,2517
149	Pereira	<i>Platycyamus regnellii</i>	437386	7527415	23K	0,1797
150	Pata-de-Vaca	<i>Bauhinia forficata</i>	437365	7527379	23K	0,1526
151	Moreira	<i>Maclura tinctoria</i>	437349	7527390	23K	0,1915
152	Capororoca	<i>Rapanea ferruginea</i>	437312	7527435	23K	0,1274
153	Bico de Pato	<i>Machaerium aculeatum</i>	437293	7527422	23K	0,2963
154	Massaranduba	<i>Persea major</i> L.E.Kopp	437274	7527423	23K	0,9731
155	Capororoca	<i>Rapanea ferruginea</i>	437276	7527401	23K	0,1222
156	Bico de Pato	<i>Machaerium aculeatum</i>	437256	7527412	23K	0,0136
157	Canela	<i>Nectandra nitidula</i> Nees	437248	7527412	23K	0,0635
158	Jacarandazinho	<i>Platypodium elegans</i>	437236	7527415	23K	0,0777
159	Bico de Pato	<i>Machaerium aculeatum</i>	437237	7527410	23K	0,0200
160	Capororoca	<i>Rapanea ferruginea</i>	437210	7527402	23K	0,1438
161	Pau-Jacaré	<i>Piptadenia gonoacantha</i>	437201	7527398	23K	0,1526
162	Canela	<i>Nectandra nitidula</i> Nees	437187	7527388	23K	0,0925
163	Pau-Jacaré	<i>Piptadenia gonoacantha</i>	437175	7527375	23K	0,0505
164	Massaranduba	<i>Persea major</i> L.E.Kopp	437159	7527384	23K	1,0986
165	Canela	<i>Nectandra nitidula</i> Nees	437139	7527363	23K	0,1687
166	Capixingui	<i>Croton floribundus</i>	437123	7527350	23K	0,1915
167	Jacarandazinho	<i>Platypodium elegans</i>	437111	7527361	23K	0,0330
168	Moreira	<i>Maclura tinctoria</i>	437909	7527865	23K	0,3278
169	Paineira	<i>Ceiba speciosa</i>	437917	7527912	23K	2,3155
170	Pau-Jacaré	<i>Piptadenia gonoacantha</i>	437956	7527943	23K	0,3858
171	Bico de Pato	<i>Machaerium aculeatum</i>	437970	7527942	23K	0,0273
172	Figueira	<i>Ficus adhatodifolia</i> Schott ex Spreng.	437961	7527952	23K	0,2552

FIGURA 01: Lista de árvores isoladas nativas vivas requeridas para corte e aproveitamento na FAZENDA IPÊ DO RIBEIRÃO VERMELHO, bairro RIBEIRÃO VERMELHO, município de PIRANGUINHO/MG.

Foi constatado a presença de dois indivíduos da espécie *Aspidosperma parvifolium* (Guatambú), coordenadas geográficas (UTM) 437372 O / 7527396 S e 437219 O / 7527408 S, na área de intervenção ambiental, que não serão cortadas e permanecerão preservadas na área do

empreendimento, na Fazenda Ipê do Ribeirão Vermelho, devido serem ameaçadas de extinção segundo Portaria nº. 443 de 17/12/2014 do Ministério de Meio Ambiente – MMA.

B) A área de intervenção está localizada em APP ou Reserva Legal da propriedade:

() Sim (X) Não

C) A intervenção requerida ultrapassa o limite máximo de quinze indivíduos por hectare*, considerando, cumulativamente, todas as autorizações emitidas para corte ou aproveitamento de árvores isoladas nativas vivas realizadas pelo solicitante no período de três anos anteriores no mesmo imóvel rural.

() Sim (X) Não

Taxa de Expediente: DAE nº. 1401321198540 (R\$690,06) - Pagamento 16/11/2023

Taxa florestal: DAE nº. 2901321199072 (R\$4.945,56) - Pagamento 16/11/2023

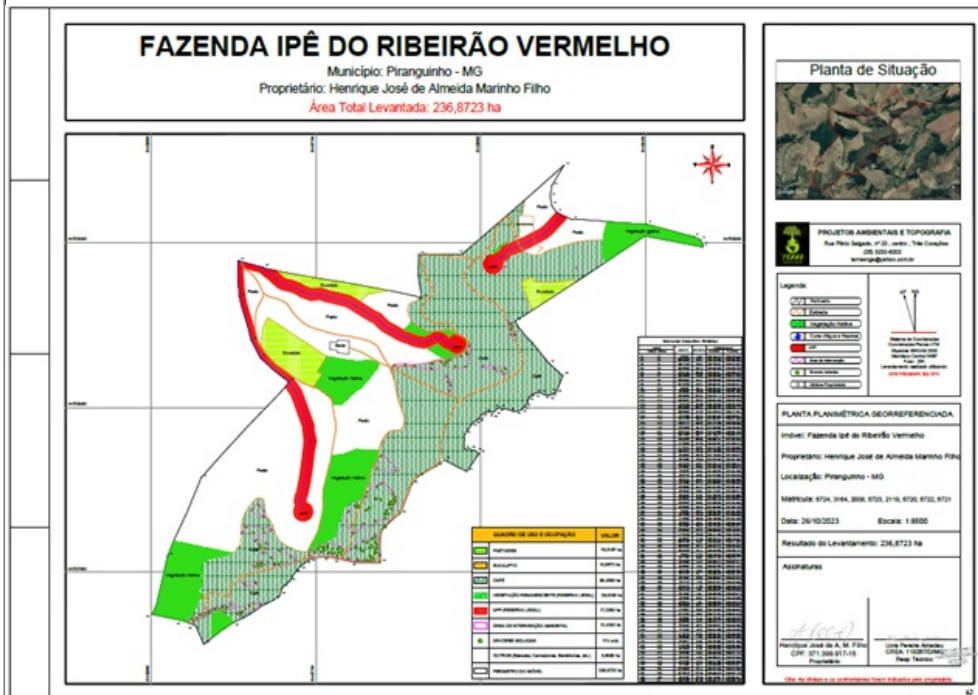


FIGURA 03: Levantamento planialtimétrico da FAZENDA IPÊ DO RIBEIRÃO VERMELHO, bairro RIBEIRÃO VERMELHO, município de PIRANGUINHO/MG, com a localização das árvores isoladas nativas vivas solicitadas para corte e aproveitamento.

4. CONCLUSÃO

Após análise técnica das informações apresentadas e considerando a legislação vigente, opinamos pelo **DEFERIMENTO** do corte e aproveitamento de **172** (cento e setenta e duas) **árvores isoladas nativas vivas**, em uma área de **12,43,30 ha**, listadas em planilha, demarcadas e numeradas, situadas na propriedade FAZENDA IPÊ DO RIBEIRÃO VERMELHO, bairro RIBEIRÃO VERMELHO, município de PIRANGUINHO/MG, o rendimento lenhoso foi estimado em **222,05 m³** de lenha de floresta nativa e **71,03 m³** de madeira de floresta nativa, justificando assim a **UTILIZAÇÃO PRETENDIDA PARA A ÁREA REQUERIDA PARA FINS DE REFORMA DE CAFEZAL**, por se tratar de árvores isoladas nativas vivas e atender os critérios estabelecidos pelo inciso 3º do Decreto nº. 47.749 de 2019.

5. REPOSIÇÃO FLORESTAL

Forma de cumprimento da Reposição Florestal, conforme art. 78, da Lei nº 20.922/2013:

(X) Recolhimento a conta de arrecadação de reposição florestal:

DAE nº. 1501321199528 (R\$8.879,49) - Pagamento 16/11/2023

() Formação de florestas, próprias ou fomentadas

() Participação em associações de reflorestadores ou outros sistemas

6. MEDIDAS MITIGADORAS

Não se aplica.

INSTÂNCIA DECISÓRIA

COPAM / URC SUPERVISÃO REGIONAL

RESPONSÁVEL PELO PARECER TÉCNICO

Nome: Luís Fernando Rocha Borges

MASP: 1.147.282-6



Documento assinado eletronicamente por **Luis Fernando Rocha Borges, Servidor Público**, em 14/12/2023, às 10:33, 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 **78791036** e o código CRC **1BDDE38C**.

Referência: Processo nº 2100.01.0044203/2023-13

SEI nº 78791036