

DECLARAÇÃO DE REGULARIDADE AMBIENTAL -DRA



Nº: 0011/2025

EMISSÃO: 09.06.2025

A Fundação Estadual do Meio Ambiente e Recursos Hídricos de Roraima, no uso das atribuições que lhes são conferidas pela Lei Estadual n.º 001, Art.46, Inciso III e Art. 02 de 26 de janeiro de 1991, e regulamentada pela Lei Delegada nº. 04 de 16 de janeiro de 2003 e da Lei Estadual nº. 815 de 07 de julho de 2011, de acordo com o Sistema de Licenciamento de Atividades Potencialmente Poluidora, instituído através da Lei Complementar nº. 007 de 26 de agosto de 1994 DECLARA que a área de: 151,0003 hectares, com supressão vegetal após 22 de julho de 2008, está devidamente regularizada.

DADOS DO INTERESSADO

NOME: THAIS MEEURREREN DOS SANTOS

CPF: 350.839.028-42

ENDEREÇO: FAZENDA ESPERANÇA, LOTE 14, GLEBA PEDRO CLEMENTINO

MUNICÍPIO: CARACARAÍ / RORAIMA

ATIVIDADE:

(G-02-07) Bovinocultura de leite, bubalinocultura de leite e caprinocultura de leite.

(G-02-05) Suinocultura (crescimento e terminação).

(G-02-06) Suinocultura (unidade de produção de leitões).

(G-02-08) Criação de equinos, muares, ovinos, caprinos, bovinos de corte e búfalos de corte (confinados).

(G-02-09) Criação de ovinos, caprinos, bovinos de corte e búfalos de corte (extensivo).

(G-02-04) Suinocultura (ciclo completo).

PROCESSO: 18201.001190/2025.48

AUTO DE INFRAÇÃO: 006354/FEMARH-006355/FEMARH-Q1PFI1ZV- IBAMA/FEMARH- SEI

18201.003778/2025.36

LOCALIZAÇÃO DO EMPREENDIMENTO: FAZENDA ESPERANÇA, LOTE 14, GLEBA PEDRO CLEMENTINO

MUNICÍPIO: CARACARAÍ / RORAIMA.

Boa Vista - RR, 09 de Junho de 2025.

Fundação Estadual do Meio Ambiente e Recursos Hídricos







CONDICIONANTES

1. A licença deve ser fixada em um local de fácil visibilidade pelos Órgãos Fiscalizadores

OBS: ESTA LICENÇA NÃO AUTORIZA O DESMATAMENTO E A QUEIMA.

A presente licença é válida apenas para as áreas desmatadas antes de 22/07/2008. Qualquer alteração da vegetação natural, posterior a 22/07/2008, constitui CRIME AMBIENTAL, devendo o interessado providenciar a regularização.

POLÍGONO DECLARAÇÃO DE REGULARIDADE AMBIENTAL - DRA

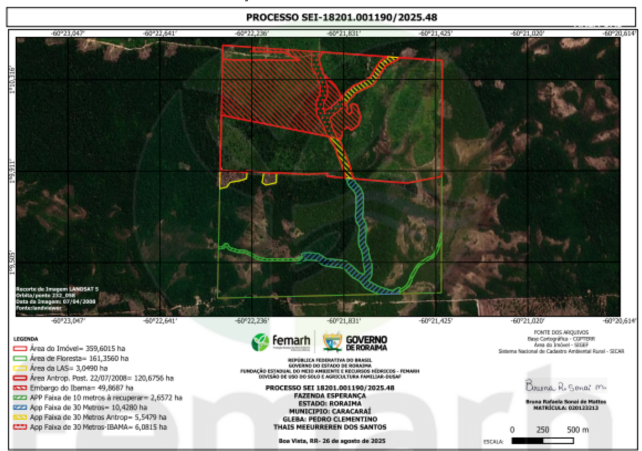






Tabela 1. Pontos (Coordenadas Geográficas) da área antropizada correspondente a 0,7554ha em de cerrado posterior a 22/07/2008.

id	У	X	id	У	X
1	1° 9' 53.698441" N	60° 22' 15.497920" W	50	1° 10' 17.783825" N	60° 21' 46.036529" W
2	1° 9' 52.627376" N	60° 22' 15.605027" W	51	1° 10' 17.353785" N	60° 21' 47.121630" W
3	1° 9' 52.091843" N	60° 22' 17.318732" W	52	1° 10' 15.925513" N	60° 21' 48.905454" W
4	1° 9' 51.663417" N	60° 22' 19.889289" W	53	1° 10' 15.024092" N	60° 21' 49.624302" W
5	1° 9' 50.378138" N	60° 2 <mark>2' 2</mark> 0.853248" W	54	1° 10' 14.271412" N	60° 21' 50.373764" W
6	1° 9' 49.928289" N	60° 22' 22.652645" W	55	1° 10' 17.419916" N	60° 21' 52.104491" W
7	1° 9' 55.759154" N	60° 22' 22.521538" W	56	1° 10' 20.478972" N	60° 21' 55.214532" W
8	1° 10' 3.172302" N	60° 22' 22.354853" W	57	1° 10' 24.383460" N	60° 21' 56.426256" W
9	1° 10' 9.528167" N	60° 22' 22.21194 <mark>1"</mark> W	58	1° 10' 26.270351" N	60° 21' 55.505681" W
10	1° 10' 9.055400" N	60° 22' 19.918124" W	59	1° 10' 25.044225" N	60° 21' 38.359038" W
11	1° 10' 7.314084" N	60° 22' 11.306684" W	60	1° 10' 24.911919" N	60° 21' 38.730974" W
12	1° 10' 6.917508" N	60° 22' 9.345474" W	61	1° 10' 23.474639" N	60° 21' 40.461081" W
13	1° 10' 6.394986" N	60° 22' 6.761413" W	62	1° 10' 21.626266" N	60° 21' 41.601917" W
14	1° 10' 5.486405" N	60° 22' 2.268149" W	63	1° 10' 15.428687" N	60° 21' 46.491275" W
15	1° 10' 5.120274" N	60° 22' 0.457498" W	64	1° 10' 16.331515" N	60° 21' 44.741674" W
16	1° 10' 3.783402" N	60° 21' 53.846177" W	65	1° 10' 17.516525" N	60° 21' 42.067328" W



Informações para Contato: Email: gabinete@femarh.rr.gov.br; Telefone: (95) 98410-5459



17	1° 10' 2.443576" N	60° 21' 53.178412" W	66	1° 10' 19.576871" N	60° 21' 40.568462" W
18	1° 10' 1.255197" N	60° 21' 52.297059" W	67	1° 10' 21.249092" N	60° 21' 39.622568" W
19	1° 9' 58.684068" N	60° 21' 51.426691" W	68	1° 10' 22.546614" N	60° 21' 38.752586" W
20	1° 9' 56.334082" N	60° 21' 50.449446" W	69	1° 10' 23.456978" N	60° 21' 37.018077" W
21	1° 9' 54.013569" N	60° 21' 49.675817" W	70	1° 10' 24.303674" N	60° 21' 35.482933" W
22	1° 9' 52.769642" N	60° 21' 49.405658" W	71	1° 10' 24.815882" N	60° 21' 35.165798" W
23	1° 9' 53.186400" N	60° 21 <mark>' 54</mark> .158400" W	72	1° 10' 23.999988" N	60° 21' 23.756004" W
24	1° 9' 54.033742" N	60° 21' 54.188543" W	73	1° 9' 53.166865" N	60° 21' 23.908182" W
25	1° 9' 53.766936" N	60° 21' 59.689728" W	74	1° 9' 51.446569" N	60° 21' 32.952837" W
26	1° 9' 54.176088" N	60° 22' 7.632468" W	75	1° 9' 51.615821" N	60° 21' 36.247407" W
27	1° 9' 51.556310" N	60° 22' 7.67914 <mark>3"</mark> W	76	1° 9' 52.576939" N	60° 21' 47.208059" W
28	1° 9' 50.913671" N	60° 22' 10.463913" W	77	1° 9' 53.783993" N	60° 21' 47.736561" W
29	1° 9' 51.556310" N	60° 22' 11.427872" W	78	1° 9' 55.772301" N	60° 21' 48.148465" W
30	1° 9' 54.348277" N	60° 22' 10.975120" W	79	1° 9' 58.323961" N	60° 21' 49.077035" W
31	1° 9' 54.381600" N	60° 22' 11.622000" W	80	1° 10' 1.431801" N	60° 21' 50.336684" W
32	1° 9' 54.753056" N	60° 22' 15.641731" W	81	1° 10' 2.560991" N	60° 21' 50.784312" W
33	1° 9' 53.698441" N	60° 22' 15.497920" W	82	1° 10' 3.271806" N	60° 21' 51.316152" W
34	1° 10' 26.161954" N	60° 22' 21.837930" W	83	1° 10' 3.129348" N	60° 21' 50.611644" W







35	1° 10' 26.978213" N	60° 22' 21.819577" W	84	1° 10' 5.637468" N	60° 21' 49.846968" W
36	1° 10' 27.128248" N	60° 22' 21.816203" W	85	1° 10' 6.402144" N	60° 21' 48.822300" W
37	1° 10' 28.115004" N	60° 22' 21.794016" W	86	1° 10' 5.484540" N	60° 21' 47.812932" W
38	1° 10' 27.534079" N	60° 22' 13.219341" W	87	1° 10' 5.998971" N	60° 21' 47.067018" W
39	1° 10' 26.896803" N	60° 22' 13.947900" W	88	1° 10' 6.708 <mark>0</mark> 36" N	60° 21' 46.038888" W
40	1° 10' 26.441004" N	60° 22' 14.468988" W	89	1° 10' 8.9 <mark>71464"</mark> N	60° 21' 45.335376" W
41	1° 10' 26.250672" N	60° 22 <mark>' 5</mark> .695860" W	90	1° 10' 12.183096" N	60° 21' 46.283580" W
42	1° 10' 24.076056" N	60° 22' 1.575516" W	91	1° 10' 12.519552" N	60° 21' 47.445876" W
43	1° 10' 24.146397" N	60° 22' 9.786298" W	92	1° 10' 12.152532" N	60° 21' 48.027024" W
44	1° 10' 24.226204" N	60° 22' 19.10199 <mark>4"</mark> W	93	1° 10' 10.286724" N	60° 21' 47.629404" W
45	1° 10' 24.445556" N	60° 22' 21.87652 <mark>4"</mark> W	94	1° 10' 9.674976" N	60° 21' 48.485844" W
46	1° 10' 26.161954" N	60° 22' 21.837930" W	95	1° 10' 10.378488" N	60° 21' 49.097592" W
47	1° 10' 21.626266" N	60° 21' 41.601917" W	96	1° 10' 11.449020" N	60° 21' 48.822300" W
48	1° 10' 19.693920" N	60° 21' 42.717320" W	97	1° 10' 12.368560" N	60° 21' 49.327770" W
49	1° 10' 18.549012" N	60° 21' 44.545406" W	98	1° 10' 13.653433" N	60° 21' 48.254427" W

