

RECEBI O ORIGINAL

Em: 30 / 08 / 24



AMAZONAS

GOVERNO DO ESTADO

LICENÇA AMBIENTAL ÚNICA DE SUPRESSÃO VEGETAL N.º 127/2024

Interessado: Energisa Amazonas Transmissão de Energia S.A.		
Endereço p/correspondência: Praça Rui Barbosa, nº 80, Centro, Cataguases-MG		CEP:
CNPJ/CPF: [REDACTED]	Inscrição Estadual (SEFAZ-AM):	
Fone: (21) [REDACTED]	E-mail: [REDACTED]@energisa.com.br	
Processo nº: 8014/2023-23	ASV decorrente da LI N.º: 059/2024	
Modalidade do Projeto no SINAFLORE: Autorização de Supressão Vegetal - ASV		
Recibo SINAFLORE: 21319466	Área a ser suprimida: 2,88 ha	
Registro No IPAAM: 1012.2405	Compensação Ambiental: NA	
Nome do Empreendimento: Linha de Transmissão 230 kV Mauá 3 – Manaus, C1, CS		
Volumetria Autorizada (dados do Inventário Florestal) 630,9043 st de lenha		
Obs.: Na eventual necessidade de transporte da volumetria de produtos decorrente da supressão vegetal, o interessado deverá cadastrar projeto de Autorização de Uso de Matéria-Prima Florestal – AUMPF junto ao SINAFLORE para avaliação e posterior emissão de nova Autorização.		
Finalidade: Autorizar a supressão da vegetação em uma área de 2,88 ha, visando a a instalação de uma Linha de Transmissão de 230 kV denominada “LT Manaus – Mauá 3” com extensão de 11,46quilômetros, entre a Ampliação SE Manaus I e SE Mauá 3, no município de Manaus-AM.		
Potencial Poluidor/Degradador: NA	Porte: Pequeno	Validade: 1 Ano
Responsável Técnico pela Elaboração/Execução: Márcio Lima de Abreu		
Anotação de Responsabilidade Técnica-ART: AM20240443323 (Chave: ZCa15)		

DADOS DO IMÓVEL/TERRENO

Proprietário do Imóvel: Energisa Amazonas Transmissão de Energia S.A	
CPF/CNPJ: [REDACTED]	CAR: Não se aplica
Área do Imóvel: 10,5 ha	Município: Manaus-AM
Localização: Trecho entre a Ampliação SE Manaus I e SE Mauá 3, Manaus AM	

Manaus-AM, 30 AGO 2024

Rosa Mariette Oliveira Geissler
Diretora Técnica

Juliano Marcos Valente de Souza
Diretor Presidente

RESTRICÇÕES E/OU CONDICIONANTES DE VALIDADE DESTA LICENÇA: LAU-SV N.º 127/2024

1. O pedido de licenciamento e a respectiva concessão da mesma, só terá validade quando publicada Diário Oficial do Estado, periódico regional local ou local de grande circulação, em meio eletrônico de comunicação mantido pelo IPAAM, ou nos murais das Prefeituras e Câmaras Municipais, conforme art.24, da Lei n.3.785 de 24 de julho de 2012;
2. A solicitação da renovação da Licença Ambiental Única deverá ser requerida num prazo mínimo de 120 dias, antes do vencimento, conforme art.23, da Lei n.º.3.785 de 24 de julho de 2012;
3. Toda e qualquer modificação introduzida no projeto após a emissão da Licença implicará na sua automática invalidação, devendo ser solicitada nova Licença, com ônus para o interessado;
4. Esta Licença é válida apenas para a localização, atividade e finalidade constante na mesma, devendo o interessado requerer ao IPAAM nova Licença quando houver mudança de qualquer um destes itens;
5. Esta Licença não dispensa e nem substitui nenhum documento exigido pela Legislação Federal, Estadual e Municipal;
6. A presente Autorização de Supressão Vegetal - ASV está sendo concedida com base nas informações constantes no processo n.º 8014/2023-23, e nas peças técnicas cadastradas no SINAFLOR;
7. Manter integral as Áreas de Preservação Permanente, conforme estabelecido a Lei n.º 12.651/12 e 12.727/2012;
8. Proteger o solo e os cursos d'água da contaminação por substâncias tóxicas (combustíveis, óleos, graxas, inseticidas, agrotóxicos, tintas e outros);
9. Em caso de solicitação de renovação, o executor deve apresentar relatório parcial da supressão da vegetação executada conforme Termo de Referência deste OEMA com a respectiva ART do profissional habilitado;
10. Fica proibida a interrupção dos cursos d'água, quando da construção das vias de acesso para transposição na área;
11. Esta LAU de Supressão Vegetal autoriza somente a extração das espécies e volumetria listadas;
12. Fica expressamente proibido o corte da andiroba (*Carapa guianensis*; *Carapa paraense*) e copaíba (*Copaifera trapezifolia hayne*; *Copaifera reticulata*; *Copaifera multijuga*), de acordo com o Decreto Estadual n 25.044/05;
13. Não são passíveis de exploração para fins madeireiros a Castanheira (*Bertholletia excelsa*) e a Seringueira (*Hevea spp.*), em florestas naturais, primitivas ou regeneradas, conforme estabelece o Decreto Federal n.º 5.975/06;
14. A doação de produtos da volumetria autorizada não dispensa o transporte sem o Documento de Origem Florestal – DOF;
15. Após a emissão da AUTEX e posterior declaração de corte no SINAFLOR, os créditos dos produtos ficarão disponíveis no DOF para destinação;
16. Os créditos de Reposição Florestal serão cadastrados no CPF/CNPJ do detentor da LAU, ou caso solicitado via requerimento no ato do protocolo, para terceiros indicados pelo detentor da licença;
17. A saída de matéria prima do empreendimento cujo transporte seja considerado econômica ou logisticamente inviável deverá ser devidamente justificada;
18. Confirmados os indícios de comercialização irregular de créditos no sistema DOF será procedido a Suspensão e/ou Cancelamento da LAU e respectiva AUTEX;
19. O interessado deve apresentar relatório final da atividade de supressão da vegetação com a respectiva ART do profissional habilitado contendo as seguintes informações: número de indivíduos retirados, volume, comprovação da destinação do material vegetal, coordenadas geográficas, registro fotográfico e outras informações pertinentes no prazo de validade da licença;
20. Não é permitida a realização de queimada na área objeto desta autorização.

RECEBI O ORIGINAL

Em: 30/08/24



AMAZONAS

GOVERNO DO ESTADO

LICENÇA AMBIENTAL ÚNICA DE SUPRESSÃO VEGETAL N.º 127/2024 fls.02

Interessado: Energisa Amazonas Transmissão de Energia S.A.	
Endereço p/correspondência: Praça Rui Barbosa, nº 80, Centro, Cataguases-MG	CEP:
CNPJ/CPF: [REDACTED]	Inscrição Estadual (SEFAZ-AM):
Fone: (32) [REDACTED]	E-mail: [REDACTED]rgisa.com.br
Processo nº: 8014/2023-23	ASV decorrente da LI Nº: 059/2024

Coordenadas geográficas de referência (*Datum SIRGAS 2000*):

Ponto	Longitude	Latitude	Ponto	Longitude	Latitude
0	59° 56' 14,411" W	3° 6' 4,394" S	31	59° 56' 15,286" W	3° 6' 4,051" S
1	59° 56' 14,378" W	3° 6' 4,634" S	32	59° 56' 15,273" W	3° 6' 4,054" S
2	59° 56' 14,428" W	3° 6' 4,598" S	33	59° 56' 15,260" W	3° 6' 4,058" S
3	59° 56' 14,522" W	3° 6' 4,558" S	34	59° 56' 15,206" W	3° 6' 4,081" S
4	59° 56' 14,524" W	3° 6' 4,557" S	35	59° 56' 15,204" W	3° 6' 4,082" S
5	59° 56' 14,584" W	3° 6' 4,529" S	36	59° 56' 15,128" W	3° 6' 4,117" S
6	59° 56' 14,642" W	3° 6' 4,520" S	37	59° 56' 15,075" W	3° 6' 4,140" S
7	59° 56' 14,645" W	3° 6' 4,520" S	38	59° 56' 15,021" W	3° 6' 4,163" S
8	59° 56' 14,706" W	3° 6' 4,508" S	39	59° 56' 15,019" W	3° 6' 4,164" S
9	59° 56' 14,718" W	3° 6' 4,505" S	40	59° 56' 14,944" W	3° 6' 4,199" S
10	59° 56' 14,822" W	3° 6' 4,471" S	41	59° 56' 14,939" W	3° 6' 4,201" S
11	59° 56' 14,826" W	3° 6' 4,470" S	42	59° 56' 14,922" W	3° 6' 4,210" S
12	59° 56' 14,838" W	3° 6' 4,465" S	43	59° 56' 14,842" W	3° 6' 4,243" S
13	59° 56' 14,919" W	3° 6' 4,422" S	44	59° 56' 14,832" W	3° 6' 4,247" S
14	59° 56' 14,999" W	3° 6' 4,389" S	45	59° 56' 14,754" W	3° 6' 4,288" S
15	59° 56' 15,008" W	3° 6' 4,385" S	46	59° 56' 14,665" W	3° 6' 4,318" S
16	59° 56' 15,027" W	3° 6' 4,375" S	47	59° 56' 14,611" W	3° 6' 4,327" S
17	59° 56' 15,099" W	3° 6' 4,342" S	48	59° 56' 14,541" W	3° 6' 4,338" S
18	59° 56' 15,152" W	3° 6' 4,319" S	49	59° 56' 14,528" W	3° 6' 4,341" S
19	59° 56' 15,206" W	3° 6' 4,296" S	50	59° 56' 14,516" W	3° 6' 4,346" S
20	59° 56' 15,208" W	3° 6' 4,295" S	51	59° 56' 14,444" W	3° 6' 4,379" S
21	59° 56' 15,283" W	3° 6' 4,260" S	52	59° 56' 14,411" W	3° 6' 4,394" S
22	59° 56' 15,319" W	3° 6' 4,245" S	53	59° 56' 12,763" W	3° 6' 5,613" S
23	59° 56' 15,319" W	3° 6' 4,245" S	54	59° 56' 12,860" W	3° 6' 5,822" S
24	59° 56' 15,596" W	3° 6' 4,038" S	55	59° 56' 12,869" W	3° 6' 5,779" S
25	59° 56' 15,584" W	3° 6' 4,039" S	56	59° 56' 12,935" W	3° 6' 5,721" S
26	59° 56' 15,508" W	3° 6' 4,050" S	57	59° 56' 12,939" W	3° 6' 5,717" S
27	59° 56' 15,453" W	3° 6' 4,050" S	58	59° 56' 13,124" W	3° 6' 5,537" S
28	59° 56' 15,391" W	3° 6' 4,050" S	59	59° 56' 13,533" W	3° 6' 5,197" S
29	59° 56' 15,350" W	3° 6' 4,050" S	60	59° 56' 13,920" W	3° 6' 4,916" S
30	59° 56' 15,299" W	3° 6' 4,050" S	61	59° 56' 14,155" W	3° 6' 4,771" S
62	59° 56' 14,336" W	3° 6' 4,663" S	93	59° 56' 5,997" W	3° 6' 17,121" S
63	59° 56' 14,343" W	3° 6' 4,659" S	94	59° 56' 5,999" W	3° 6' 17,136" S

Manaus-AM, 30 AGO 2024

Rosa Mariette Oliveira Geissler
Diretora Técnica

Juliano Marcos Valente de Souza
Diretor Presidente

www.ipaam.am.gov.br
twitter.com/lpaamAM1
instagram.com/@ipaamam
facebook.com/@ipaamAM

gabinete@ipaam.am.gov.br
Fone: (92) 2123-6721 / 2123-6731
Av. Mario Ypiranga, 3280, Parque
Dez, CEP: 69050-030 - Manaus/AM

Instituto de Proteção
Ambiental do Amazonas
IPAAM

RECEBI O ORIGINAL
Em: 30/08/24



AMAZONAS

GOVERNO DO ESTADO

LICENÇA AMBIENTAL ÚNICA DE SUPRESSÃO VEGETAL N.º 127/2024 fls.03

Interessado: Energisa Amazonas Transmissão de Energia S.A.	
Endereço p/correspondência: Praça Rui Barbosa, nº 80, Centro, Cataguases-MG	CEP:
CNPJ/CPF: [REDACTED]	Inscrição Estadual (SEFAZ-AM):
Fone: (32) [REDACTED]	E-mail: [REDACTED]@gisa.com.br
Processo nº: 8014/2023-23	ASV decorrente da LI Nº: 059/2024

Coordenadas geográficas de referência (Datum SIRGAS 2000):

Ponto	Longitude	Latitude	Ponto	Longitude	Latitude
64	59° 56' 14,378" W	3° 6' 4,634" S	95	59° 56' 6,003" W	3° 6' 17,154" S
65	59° 56' 14,411" W	3° 6' 4,394" S	96	59° 56' 6,026" W	3° 6' 17,212" S
66	59° 56' 14,342" W	3° 6' 4,423" S	97	59° 56' 6,027" W	3° 6' 17,268" S
67	59° 56' 14,332" W	3° 6' 4,428" S	98	59° 56' 6,028" W	3° 6' 17,341" S
68	59° 56' 14,325" W	3° 6' 4,433" S	99	59° 56' 6,029" W	3° 6' 17,428" S
69	59° 56' 14,235" W	3° 6' 4,497" S	100	59° 56' 6,030" W	3° 6' 17,486" S
70	59° 56' 14,054" W	3° 6' 4,603" S	101	59° 56' 6,031" W	3° 6' 17,502" S
71	59° 56' 13,815" W	3° 6' 4,752" S	102	59° 56' 6,033" W	3° 6' 17,509" S
72	59° 56' 13,809" W	3° 6' 4,756" S	103	59° 56' 6,044" W	3° 6' 17,555" S
73	59° 56' 13,417" W	3° 6' 5,041" S	104	59° 56' 6,045" W	3° 6' 17,629" S
74	59° 56' 13,412" W	3° 6' 5,045" S	105	59° 56' 6,046" W	3° 6' 17,641" S
75	59° 56' 12,997" W	3° 6' 5,390" S	106	59° 56' 6,049" W	3° 6' 17,652" S
76	59° 56' 12,991" W	3° 6' 5,395" S	107	59° 56' 6,052" W	3° 6' 17,662" S
77	59° 56' 12,806" W	3° 6' 5,575" S	108	59° 56' 6,224" W	3° 6' 17,462" S
78	59° 56' 12,763" W	3° 6' 5,613" S	109	59° 56' 6,223" W	3° 6' 17,426" S
79	59° 56' 13,944" W	3° 6' 7,622" S	110	59° 56' 6,222" W	3° 6' 17,339" S
80	59° 56' 14,874" W	3° 6' 8,451" S	111	59° 56' 6,221" W	3° 6' 17,266" S
81	59° 56' 14,997" W	3° 6' 8,300" S	112	59° 56' 6,220" W	3° 6' 17,192" S
82	59° 56' 14,002" W	3° 6' 7,413" S	113	59° 56' 6,219" W	3° 6' 17,176" S
83	59° 56' 13,975" W	3° 6' 7,611" S	114	59° 56' 6,214" W	3° 6' 17,159" S
84	59° 56' 13,944" W	3° 6' 7,622" S	115	59° 56' 6,191" W	3° 6' 17,100" S
85	59° 56' 12,697" W	3° 6' 11,640" S	116	59° 56' 6,190" W	3° 6' 17,058" S
86	59° 56' 12,788" W	3° 6' 12,896" S	117	59° 56' 6,189" W	3° 6' 16,983" S
87	59° 56' 12,984" W	3° 6' 12,914" S	118	59° 56' 6,188" W	3° 6' 16,967" S
88	59° 56' 12,890" W	3° 6' 11,620" S	119	59° 56' 6,183" W	3° 6' 16,951" S
89	59° 56' 12,697" W	3° 6' 11,640" S	120	59° 56' 6,176" W	3° 6' 16,935" S
90	59° 56' 5,543" W	3° 6' 16,772" S	121	59° 56' 6,167" W	3° 6' 16,922" S
91	59° 56' 5,996" W	3° 6' 17,041" S	122	59° 56' 6,155" W	3° 6' 16,910" S
92	59° 56' 5,996" W	3° 6' 17,061" S	123	59° 56' 6,142" W	3° 6' 16,900" S
124	59° 56' 5,672" W	3° 6' 16,622" S	155	59° 56' 6,353" W	3° 6' 18,355" S
125	59° 56' 5,543" W	3° 6' 16,772" S	156	59° 56' 6,363" W	3° 6' 18,343" S
126	59° 56' 6,052" W	3° 6' 17,662" S	157	59° 56' 6,371" W	3° 6' 18,329" S

Manaus-AM,

30 AGO 2024

Rosa Mariette Oliveira Geissler
Diretora Técnica

Juliano Marcos Valente de Souza
Diretor Presidente

www.ipaam.am.gov.br
twitter.com/lpaamAM1
instagram.com/@ipaamam
facebook.com/@ipaamAM

gabinete@ipaam.am.gov.br
Fone:(92) 2123-6721 / 2123-6731
Av. Mario Ypiranga, 3280, Parque
Dez, CEP: 69050-030 - Manaus/AM

Instituto de Proteção
Ambiental do Amazonas
IPAAM

RECEBI O ORIGINAL

Em: 30/08/24



AMAZONAS
GOVERNO DO ESTADO

LICENÇA AMBIENTAL ÚNICA DE SUPRESSÃO VEGETAL N.º 127/2024 fls.04

Interessado: Energisa Amazonas Transmissão de Energia S.A.	
Endereço p/correspondência: Praça Rui Barbosa, nº 80, Centro, Cataguases-MG	CEP:
CNPJ/CPF: [REDACTED]	Inscrição Estadual (SEFAZ-AM):
Fone: [REDACTED]	E-mail: [REDACTED]@energisa.com.br
Processo nº: 8014/2023-23	ASV decorrente da LI Nº: 059/2024

Coordenadas geográficas de referência (Datum SIRGAS 2000):

Ponto	Longitude	Latitude	Ponto	Longitude	Latitude
127	59° 56' 6,052" W	3° 6' 17,664" S	158	59° 56' 6,376" W	3° 6' 18,314" S
128	59° 56' 6,078" W	3° 6' 17,728" S	159	59° 56' 6,379" W	3° 6' 18,298" S
129	59° 56' 6,091" W	3° 6' 17,778" S	160	59° 56' 6,380" W	3° 6' 18,282" S
130	59° 56' 6,102" W	3° 6' 17,823" S	161	59° 56' 6,377" W	3° 6' 18,267" S
131	59° 56' 6,102" W	3° 6' 17,867" S	162	59° 56' 6,373" W	3° 6' 18,251" S
132	59° 56' 6,104" W	3° 6' 17,883" S	163	59° 56' 6,349" W	3° 6' 18,193" S
133	59° 56' 6,118" W	3° 6' 17,966" S	164	59° 56' 6,337" W	3° 6' 18,134" S
134	59° 56' 6,118" W	3° 6' 17,969" S	165	59° 56' 6,325" W	3° 6' 18,076" S
135	59° 56' 6,131" W	3° 6' 18,028" S	166	59° 56' 6,325" W	3° 6' 18,017" S
136	59° 56' 6,131" W	3° 6' 18,087" S	167	59° 56' 6,323" W	3° 6' 18,000" S
137	59° 56' 6,133" W	3° 6' 18,103" S	168	59° 56' 6,323" W	3° 6' 17,998" S
138	59° 56' 6,133" W	3° 6' 18,106" S	169	59° 56' 6,309" W	3° 6' 17,931" S
139	59° 56' 6,147" W	3° 6' 18,173" S	170	59° 56' 6,296" W	3° 6' 17,857" S
140	59° 56' 6,161" W	3° 6' 18,241" S	171	59° 56' 6,296" W	3° 6' 17,809" S
141	59° 56' 6,165" W	3° 6' 18,255" S	172	59° 56' 6,294" W	3° 6' 17,793" S
142	59° 56' 6,166" W	3° 6' 18,258" S	173	59° 56' 6,293" W	3° 6' 17,786" S
143	59° 56' 6,193" W	3° 6' 18,324" S	174	59° 56' 6,279" W	3° 6' 17,731" S
144	59° 56' 6,200" W	3° 6' 18,339" S	175	59° 56' 6,265" W	3° 6' 17,674" S
145	59° 56' 6,210" W	3° 6' 18,352" S	176	59° 56' 6,262" W	3° 6' 17,665" S
146	59° 56' 6,222" W	3° 6' 18,364" S	177	59° 56' 6,261" W	3° 6' 17,662" S
147	59° 56' 6,235" W	3° 6' 18,373" S	178	59° 56' 6,239" W	3° 6' 17,608" S
148	59° 56' 6,250" W	3° 6' 18,380" S	179	59° 56' 6,238" W	3° 6' 17,541" S
149	59° 56' 6,266" W	3° 6' 18,384" S	180	59° 56' 6,237" W	3° 6' 17,525" S
150	59° 56' 6,282" W	3° 6' 18,385" S	181	59° 56' 6,235" W	3° 6' 17,518" S
151	59° 56' 6,298" W	3° 6' 18,384" S	182	59° 56' 6,224" W	3° 6' 17,472" S
152	59° 56' 6,313" W	3° 6' 18,381" S	183	59° 56' 6,224" W	3° 6' 17,462" S
153	59° 56' 6,328" W	3° 6' 18,374" S	184	59° 56' 6,052" W	3° 6' 17,662" S
154	59° 56' 6,341" W	3° 6' 18,366" S	185	59° 56' 0,980" W	3° 6' 22,358" S
186	59° 56' 1,002" W	3° 6' 22,409" S	217	59° 56' 7,789" W	3° 6' 39,590" S
187	59° 56' 1,003" W	3° 6' 22,447" S	218	59° 56' 6,556" W	3° 6' 39,619" S
188	59° 56' 1,004" W	3° 6' 22,462" S	219	59° 56' 15,164" W	3° 6' 39,978" S
189	59° 56' 1,008" W	3° 6' 22,476" S	220	59° 56' 17,293" W	3° 6' 40,210" S
190	59° 56' 1,014" W	3° 6' 22,490" S	221	59° 56' 17,322" W	3° 6' 40,227" S

Manaus-AM,

30 AGO 2024

Rosa Mariette Oliveira Geissler
Diretora Técnica

Juliano Marcos Valente de Souza
Diretor Presidente

www.ipaam.am.gov.br
twitter.com/lpaamAM1
instagram.com/@ipaamam
facebook.com/@ipaamAM

gabinete@ipaam.am.gov.br
Fone: (92) 2123-6721 / 2123-6731
Av. Mario Ypiranga, 3280, Parque
Dez, CEP: 69050-030 - Manaus/AM

Instituto de Proteção
Ambiental do Amazonas
IPAAM

RECEBI O ORIGINAL
Em: 30/08/24



AMAZONAS

GOVERNO DO ESTADO

LICENÇA AMBIENTAL ÚNICA DE SUPRESSÃO VEGETAL N.º 127/2024 fls.05

Interessado: Energisa Amazonas Transmissão de Energia S.A.	
Endereço p/correspondência: Praça Rui Barbosa, nº 80, Centro, Cataguases-MG	CEP:
CNPJ/CPF: [REDACTED]	Inscrição Estadual (SEFAZ-AM):
Fone: (32) [REDACTED]	E-mail: [REDACTED]@energisa.com.br
Processo nº: 8014/2023-23	ASV decorrente da LI Nº: 059/2024

Coordenadas geográficas de referência (Datum SIRGAS 2000):

Ponto	Longitude	Latitude	Ponto	Longitude	Latitude
191	59° 56' 1,030" W	3° 6' 22,520" S	222	59° 56' 17,473" W	3° 6' 40,091" S
192	59° 56' 1,160" W	3° 6' 22,359" S	223	59° 56' 17,376" W	3° 6' 40,032" S
193	59° 56' 1,141" W	3° 6' 22,270" S	224	59° 56' 17,363" W	3° 6' 40,025" S
194	59° 56' 1,110" W	3° 6' 22,392" S	225	59° 56' 17,350" W	3° 6' 40,021" S
195	59° 56' 0,980" W	3° 6' 22,358" S	226	59° 56' 17,336" W	3° 6' 40,018" S
196	59° 56' 3,185" W	3° 6' 28,648" S	227	59° 56' 15,069" W	3° 6' 39,771" S
197	59° 56' 3,240" W	3° 6' 28,903" S	228	59° 56' 15,164" W	3° 6' 39,978" S
198	59° 56' 3,364" W	3° 6' 28,732" S	229	59° 56' 17,322" W	3° 6' 40,227" S
199	59° 56' 3,343" W	3° 6' 28,654" S	230	59° 56' 19,115" W	3° 6' 41,327" S
200	59° 56' 3,326" W	3° 6' 28,474" S	231	59° 56' 19,181" W	3° 6' 41,139" S
201	59° 56' 3,345" W	3° 6' 28,426" S	232	59° 56' 17,473" W	3° 6' 40,091" S
202	59° 56' 3,185" W	3° 6' 28,648" S	233	59° 56' 17,322" W	3° 6' 40,227" S
203	59° 56' 5,527" W	3° 6' 39,550" S	234	59° 56' 3,624" W	3° 6' 58,448" S
204	59° 56' 6,079" W	3° 6' 39,814" S	235	59° 56' 3,936" W	3° 6' 58,355" S
205	59° 56' 6,092" W	3° 6' 39,820" S	236	59° 56' 3,929" W	3° 6' 58,353" S
206	59° 56' 6,107" W	3° 6' 39,823" S	237	59° 56' 3,914" W	3° 6' 58,351" S
207	59° 56' 6,122" W	3° 6' 39,824" S	238	59° 56' 3,900" W	3° 6' 58,350" S
208	59° 56' 6,598" W	3° 6' 39,813" S	239	59° 56' 3,885" W	3° 6' 58,352" S
209	59° 56' 6,556" W	3° 6' 39,619" S	240	59° 56' 3,871" W	3° 6' 58,356" S
210	59° 56' 6,141" W	3° 6' 39,628" S	241	59° 56' 3,624" W	3° 6' 58,448" S
211	59° 56' 5,496" W	3° 6' 39,319" S	242	59° 56' 0,392" W	3° 6' 59,670" S
212	59° 56' 5,545" W	3° 6' 39,546" S	243	59° 56' 0,275" W	3° 6' 59,787" S
213	59° 56' 5,527" W	3° 6' 39,550" S	244	59° 56' 2,320" W	3° 6' 59,177" S
214	59° 56' 6,556" W	3° 6' 39,619" S	245	59° 56' 2,228" W	3° 6' 58,865" S
215	59° 56' 6,598" W	3° 6' 39,813" S	246	59° 56' 0,708" W	3° 6' 59,319" S
216	59° 56' 7,766" W	3° 6' 39,786" S	247	59° 56' 0,701" W	3° 6' 59,329" S
248	59° 56' 0,661" W	3° 6' 59,379" S	279	59° 56' 1,373" W	3° 6' 21,812" S
249	59° 56' 0,641" W	3° 6' 59,401" S	280	59° 56' 1,367" W	3° 6' 21,786" S
250	59° 56' 0,415" W	3° 6' 59,646" S	281	59° 56' 1,270" W	3° 6' 21,761" S
251	59° 56' 0,392" W	3° 6' 59,670" S	282	59° 56' 1,141" W	3° 6' 22,270" S
252	59° 56' 3,158" W	3° 6' 58,587" S	283	59° 56' 1,256" W	3° 6' 20,751" S
253	59° 56' 3,250" W	3° 6' 58,899" S	284	59° 56' 1,346" W	3° 6' 20,774" S
254	59° 56' 3,868" W	3° 6' 58,715" S	285	59° 56' 1,356" W	3° 6' 20,752" S
255	59° 56' 3,887" W	3° 6' 58,612" S	286	59° 56' 1,391" W	3° 6' 20,594" S

Manaus-AM, 30 AGO 2024

Rosa Mariette Oliveira Geissler
Diretora Técnica

Juliano Marcos Valente de Souza
Diretor Presidente

www.ipaam.am.gov.br
twitter.com/lpaamAM1
instagram.com/@ipaamam
facebook.com/@ipaamAM

gabinete@ipaam.am.gov.br
Fone: (92) 2123-6721 / 2123-6731
Av. Mario Ypiranga, 3280, Parque
Dez, CEP: 69050-030 - Manaus/AM

Instituto de Proteção
Ambiental do Amazonas
IPAAM

RECEBI O ORIGINAL
Em: 30/08/24



AMAZONAS
GOVERNO DO ESTADO

LICENÇA AMBIENTAL ÚNICA DE SUPRESSÃO VEGETAL N.º 127/2024 fls.06

Interessado: Energisa Amazonas Transmissão de Energia S.A.	
Endereço p/correspondência: Praça Rui Barbosa, nº 80, Centro, Cataguases-MG	CEP:
CNPJ/CPF: [REDACTED]	Inscrição Estadual (SEFAZ-AM):
Fone: (32) [REDACTED]	E-mail: [REDACTED]@gisa.com.br
Processo nº: 8014/2023-23	ASV decorrente da LI N.º: 059/2024

Coordenadas geográficas de referência (Datum SIRGAS 2000):

Ponto	Longitude	Latitude	Ponto	Longitude	Latitude
256	59° 56' 3,935" W	3° 6' 58,461" S	287	59° 56' 1,256" W	3° 6' 20,751" S
257	59° 56' 3,938" W	3° 6' 58,354" S	288	59° 56' 2,480" W	3° 6' 19,601" S
258	59° 56' 3,936" W	3° 6' 58,355" S	289	59° 56' 2,565" W	3° 6' 19,726" S
259	59° 56' 3,624" W	3° 6' 58,448" S	290	59° 56' 4,981" W	3° 6' 16,916" S
260	59° 56' 3,158" W	3° 6' 58,587" S	291	59° 56' 4,736" W	3° 6' 16,703" S
261	59° 56' 5,517" W	3° 6' 57,498" S	292	59° 56' 2,316" W	3° 6' 19,518" S
262	59° 56' 5,736" W	3° 6' 57,772" S	293	59° 56' 2,343" W	3° 6' 19,530" S
263	59° 56' 6,427" W	3° 6' 56,518" S	294	59° 56' 2,480" W	3° 6' 19,601" S
264	59° 56' 6,426" W	3° 6' 56,361" S	295	59° 56' 10,016" W	3° 6' 11,048" S
265	59° 56' 6,439" W	3° 6' 56,200" S	296	59° 56' 9,587" W	3° 6' 11,341" S
266	59° 56' 6,439" W	3° 6' 56,200" S	297	59° 56' 9,481" W	3° 6' 11,184" S
267	59° 56' 6,442" W	3° 6' 56,166" S	298	59° 56' 5,371" W	3° 6' 15,965" S
268	59° 56' 6,470" W	3° 6' 56,056" S	299	59° 56' 5,616" W	3° 6' 16,178" S
269	59° 56' 6,547" W	3° 6' 55,718" S	300	59° 56' 10,019" W	3° 6' 11,056" S
270	59° 56' 6,568" W	3° 6' 55,644" S	301	59° 56' 10,016" W	3° 6' 11,048" S
271	59° 56' 6,570" W	3° 6' 55,629" S	302	59° 56' 7,371" W	3° 6' 51,033" S
272	59° 56' 6,617" W	3° 6' 55,501" S	303	59° 56' 7,455" W	3° 6' 51,423" S
273	59° 56' 5,517" W	3° 6' 57,498" S	304	59° 56' 7,476" W	3° 6' 51,418" S
274	59° 56' 1,141" W	3° 6' 22,270" S	305	59° 56' 7,536" W	3° 6' 51,418" S
275	59° 56' 1,160" W	3° 6' 22,359" S	306	59° 56' 7,624" W	3° 6' 51,363" S
276	59° 56' 1,363" W	3° 6' 22,111" S	307	59° 56' 7,673" W	3° 6' 51,347" S
277	59° 56' 1,356" W	3° 6' 21,964" S	308	59° 56' 7,763" W	3° 6' 51,315" S
278	59° 56' 1,367" W	3° 6' 21,838" S	309	59° 56' 7,677" W	3° 6' 50,917" S
310	59° 56' 7,624" W	3° 6' 50,941" S	341	59° 56' 5,310" W	3° 6' 40,233" S
311	59° 56' 7,465" W	3° 6' 51,001" S	342	59° 56' 5,369" W	3° 6' 40,263" S
312	59° 56' 7,371" W	3° 6' 51,033" S	343	59° 56' 5,229" W	3° 6' 39,615" S
313	59° 56' 6,955" W	3° 6' 48,507" S	344	59° 56' 4,913" W	3° 6' 39,685" S
314	59° 56' 7,086" W	3° 6' 48,610" S	345	59° 56' 5,007" W	3° 6' 40,118" S
315	59° 56' 7,083" W	3° 6' 48,584" S	346	59° 56' 5,105" W	3° 6' 40,148" S
316	59° 56' 7,081" W	3° 6' 48,521" S	347	59° 56' 5,204" W	3° 6' 40,185" S
317	59° 56' 7,083" W	3° 6' 48,457" S	348	59° 56' 5,301" W	3° 6' 40,229" S
318	59° 56' 7,089" W	3° 6' 48,393" S	349	59° 56' 5,310" W	3° 6' 40,233" S
319	59° 56' 7,099" W	3° 6' 48,330" S	350	59° 56' 4,554" W	3° 6' 38,029" S
320	59° 56' 7,108" W	3° 6' 48,291" S	351	59° 56' 4,706" W	3° 6' 38,731" S

Manaus-AM, 30 AGO 2024

Rosa Mariette Oliveira Geissler
Diretora Técnica

Juliano Marcos Valente de Souza
Diretor Presidente

www.ipaam.am.gov.br
twitter.com/lpaamAM1
instagram.com/@ipaamam
facebook.com/@ipaamAM

gabinete@ipaam.am.gov.br
Fone: (92) 2123-6721 / 2123-6731
Av. Mario Ypiranga, 3280, Parque
Dez, CEP: 69050-030 - Manaus/AM

Instituto de Proteção
Ambiental do Amazonas
IPAAM

RECEBIO ORIGINAL

Em: 30/08/24



AMAZONAS

GOVERNO DO ESTADO

LICENÇA AMBIENTAL ÚNICA DE SUPRESSÃO VEGETAL N.º 127/2024 fls.07

Interessado: Energisa Amazonas Transmissão de Energia S.A.	
Endereço p/correspondência: Praça Rui Barbosa, nº 80, Centro, Cataguases-MG	CEP:
CNPJ/CPF: [REDACTED]	Inscrição Estadual (SEFAZ-AM):
Fone: (32) [REDACTED]	E-mail: [REDACTED]sa.com.br
Processo nº: 8014/2023-23	ASV decorrente da LI Nº: 059/2024

Coordenadas geográficas de referência (Datum SIRGAS 2000):

Ponto	Longitude	Latitude	Ponto	Longitude	Latitude
321	59° 56' 6,373" W	3° 6' 44,899" S	352	59° 56' 5,022" W	3° 6' 38,662" S
322	59° 56' 6,326" W	3° 6' 44,878" S	353	59° 56' 4,859" W	3° 6' 37,908" S
323	59° 56' 6,232" W	3° 6' 44,828" S	354	59° 56' 4,715" W	3° 6' 37,970" S
324	59° 56' 6,142" W	3° 6' 44,772" S	355	59° 56' 4,697" W	3° 6' 37,978" S
325	59° 56' 6,100" W	3° 6' 44,743" S	356	59° 56' 4,598" W	3° 6' 38,016" S
326	59° 56' 6,067" W	3° 6' 44,719" S	357	59° 56' 4,554" W	3° 6' 38,029" S
327	59° 56' 5,995" W	3° 6' 44,681" S	358	59° 56' 3,858" W	3° 6' 34,429" S
328	59° 56' 6,433" W	3° 6' 46,705" S	359	59° 56' 4,105" W	3° 6' 34,428" S
329	59° 56' 6,516" W	3° 6' 46,756" S	360	59° 56' 3,074" W	3° 6' 29,668" S
330	59° 56' 6,593" W	3° 6' 46,833" S	361	59° 56' 2,758" W	3° 6' 29,737" S
331	59° 56' 6,708" W	3° 6' 46,981" S	362	59° 56' 3,774" W	3° 6' 34,429" S
332	59° 56' 6,807" W	3° 6' 47,123" S	363	59° 56' 3,858" W	3° 6' 34,429" S
333	59° 56' 6,862" W	3° 6' 47,304" S	364	59° 56' 2,167" W	3° 6' 27,008" S
334	59° 56' 6,845" W	3° 6' 47,441" S	365	59° 56' 2,552" W	3° 6' 28,783" S
335	59° 56' 6,785" W	3° 6' 47,540" S	366	59° 56' 2,868" W	3° 6' 28,714" S
336	59° 56' 6,730" W	3° 6' 47,600" S	367	59° 56' 2,402" W	3° 6' 26,561" S
337	59° 56' 6,640" W	3° 6' 47,659" S	368	59° 56' 2,303" W	3° 6' 26,748" S
338	59° 56' 6,782" W	3° 6' 48,317" S	369	59° 56' 2,167" W	3° 6' 27,008" S
339	59° 56' 6,807" W	3° 6' 48,348" S	370	59° 56' 1,394" W	3° 6' 23,439" S
340	59° 56' 6,955" W	3° 6' 48,507" S	371	59° 56' 1,580" W	3° 6' 24,295" S
372	59° 56' 1,678" W	3° 6' 24,146" S	403	59° 56' 2,228" W	3° 6' 58,865" S
373	59° 56' 1,829" W	3° 6' 23,915" S	404	59° 56' 2,320" W	3° 6' 59,177" S
374	59° 56' 1,654" W	3° 6' 23,108" S	405	59° 56' 2,412" W	3° 6' 59,489" S
375	59° 56' 1,394" W	3° 6' 23,439" S	406	59° 56' 3,342" W	3° 6' 59,211" S
376	59° 56' 11,355" W	3° 6' 9,906" S	407	59° 56' 3,250" W	3° 6' 58,899" S
377	59° 56' 11,461" W	3° 6' 10,062" S	408	59° 56' 3,158" W	3° 6' 58,587" S
378	59° 56' 11,006" W	3° 6' 10,372" S	409	59° 56' 3,066" W	3° 6' 58,275" S
379	59° 56' 12,051" W	3° 6' 10,007" S	410	59° 56' 2,135" W	3° 6' 58,553" S
380	59° 56' 11,967" W	3° 6' 9,931" S	411	59° 56' 2,228" W	3° 6' 58,865" S
381	59° 56' 11,936" W	3° 6' 9,889" S	412	59° 56' 5,211" W	3° 6' 57,600" S
382	59° 56' 11,913" W	3° 6' 9,711" S	413	59° 56' 5,217" W	3° 6' 57,612" S
383	59° 56' 11,355" W	3° 6' 9,906" S	414	59° 56' 5,237" W	3° 6' 57,769" S
384	59° 56' 13,375" W	3° 6' 9,314" S	415	59° 56' 5,285" W	3° 6' 57,845" S
385	59° 56' 13,325" W	3° 6' 9,562" S	416	59° 56' 5,450" W	3° 6' 57,851" S
386	59° 56' 14,519" W	3° 6' 9,145" S	417	59° 56' 5,601" W	3° 6' 57,872" S

Manaus-AM, 30 AGO 2024

Rosa Mariette Oliveira Geissler
Diretora Técnica

Juliano Marcos Valente de Souza
Diretor Presidente

www.ipaam.am.gov.br
twitter.com/lpaamAM1
instagram.com/@ipaamam
facebook.com/@ipaamAM

gabinete@ipaam.am.gov.br
Fone: (92) 2123-6721 / 2123-6731
Av. Mario Ypiranga, 3280, Parque
Dez, CEP: 69050-030 - Manaus/AM

Instituto de Proteção
Ambiental do Amazonas
IPAAM

RECEBI O ORIGINAL

Em: 30/08/24



AMAZONAS

GOVERNO DO ESTADO

LICENÇA AMBIENTAL ÚNICA DE SUPRESSÃO VEGETAL N.º 127/2024 fls.08

Interessado: Energisa Amazonas Transmissão de Energia S.A.	
Endereço p/correspondência: Praça Rui Barbosa, nº 80, Centro, Cataguases-MG	CEP:
CNPJ/CPF: [REDACTED]	Inscrição Estadual (SEFAZ-AM):
Fone: [REDACTED] 6	E-mail: [REDACTED]sa.com.br
Processo nº: 8014/2023-23	ASV decorrente da LI Nº: 059/2024

Coordenadas geográficas de referência (Datum SIRGAS 2000):

Ponto	Longitude	Latitude	Ponto	Longitude	Latitude
387	59° 56' 14,741" W	3° 6' 8,872" S	418	59° 56' 5,683" W	3° 6' 57,941" S
388	59° 56' 14,616" W	3° 6' 8,769" S	419	59° 56' 5,690" W	3° 6' 58,043" S
389	59° 56' 14,618" W	3° 6' 8,765" S	420	59° 56' 5,820" W	3° 6' 58,160" S
390	59° 56' 13,410" W	3° 6' 9,188" S	421	59° 56' 5,854" W	3° 6' 58,290" S
391	59° 56' 13,375" W	3° 6' 9,314" S	422	59° 56' 5,854" W	3° 6' 58,332" S
392	59° 56' 15,386" W	3° 6' 6,847" S	423	59° 56' 6,055" W	3° 6' 58,170" S
393	59° 56' 15,228" W	3° 6' 8,016" S	424	59° 56' 5,736" W	3° 6' 57,772" S
394	59° 56' 15,231" W	3° 6' 8,013" S	425	59° 56' 5,517" W	3° 6' 57,498" S
395	59° 56' 15,523" W	3° 6' 8,253" S	426	59° 56' 5,447" W	3° 6' 57,410" S
396	59° 56' 15,770" W	3° 6' 6,427" S	427	59° 56' 5,211" W	3° 6' 57,600" S
397	59° 56' 15,386" W	3° 6' 6,847" S	428	59° 56' 2,868" W	3° 6' 28,714" S
398	59° 56' 16,379" W	3° 5' 59,512" S	429	59° 56' 2,552" W	3° 6' 28,783" S
399	59° 56' 15,786" W	3° 6' 3,895" S	430	59° 56' 2,236" W	3° 6' 28,853" S
400	59° 56' 16,151" W	3° 6' 3,608" S	431	59° 56' 2,442" W	3° 6' 29,806" S
401	59° 56' 16,702" W	3° 5' 59,533" S	432	59° 56' 2,758" W	3° 6' 29,737" S
402	59° 56' 16,379" W	3° 5' 59,512" S	433	59° 56' 3,074" W	3° 6' 29,668" S
434	59° 56' 3,391" W	3° 6' 29,598" S	465	59° 56' 4,981" W	3° 6' 16,916" S
435	59° 56' 3,240" W	3° 6' 28,903" S	466	59° 56' 5,231" W	3° 6' 17,134" S
436	59° 56' 3,185" W	3° 6' 28,648" S	467	59° 56' 5,543" W	3° 6' 16,772" S
437	59° 56' 3,184" W	3° 6' 28,645" S	468	59° 56' 5,672" W	3° 6' 16,622" S
438	59° 56' 2,868" W	3° 6' 28,714" S	469	59° 56' 5,867" W	3° 6' 16,397" S
439	59° 56' 0,643" W	3° 6' 21,600" S	470	59° 56' 5,616" W	3° 6' 16,178" S
440	59° 56' 1,270" W	3° 6' 21,761" S	471	59° 56' 5,371" W	3° 6' 15,965" S
441	59° 56' 1,367" W	3° 6' 21,786" S	472	59° 56' 5,133" W	3° 6' 15,758" S
442	59° 56' 1,379" W	3° 6' 21,789" S	473	59° 56' 4,497" W	3° 6' 16,495" S
443	59° 56' 1,389" W	3° 6' 21,750" S	474	59° 56' 4,736" W	3° 6' 16,703" S
444	59° 56' 1,416" W	3° 6' 21,482" S	475	59° 56' 9,736" W	3° 6' 10,402" S
445	59° 56' 1,422" W	3° 6' 21,377" S	476	59° 56' 9,681" W	3° 6' 10,293" S
446	59° 56' 1,356" W	3° 6' 21,295" S	477	59° 56' 9,668" W	3° 6' 10,302" S
447	59° 56' 1,235" W	3° 6' 21,317" S	478	59° 56' 9,736" W	3° 6' 10,402" S
448	59° 56' 1,169" W	3° 6' 21,427" S	479	59° 56' 9,852" W	3° 6' 10,177" S
449	59° 56' 1,153" W	3° 6' 21,531" S	480	59° 56' 9,956" W	3° 6' 10,372" S
450	59° 56' 1,093" W	3° 6' 21,580" S	481	59° 56' 10,136" W	3° 6' 10,697" S
451	59° 56' 1,021" W	3° 6' 21,525" S	482	59° 56' 10,204" W	3° 6' 10,903" S

Manaus-AM, 30 AGO 2024

Rosa Mariette Oliveira Geissler
Diretora Técnica

Juliano Marcos Valente de Souza
Diretor Presidente

www.ipaam.am.gov.br
twitter.com/lpaamAM1
instagram.com/@ipaamam
facebook.com/@ipaamAM

gabinete@ipaam.am.gov.br
Fone:(92) 2123-6721 / 2123-6731
Av. Mario Ypiranga, 3280, Parque
Dez, CEP: 69050-030 - Manaus/AM

Instituto de Proteção
Ambiental do Amazonas
IPAAM

RECEBI O ORIGINAL

Em: 30.08.24



AMAZONAS

GOVERNO DO ESTADO

LICENÇA AMBIENTAL ÚNICA DE SUPRESSÃO VEGETAL N.º 127/2024 fls.09

Interessado: Energisa Amazonas Transmissão de Energia S.A.	
Endereço p/correspondência: Praça Rui Barbosa, nº 80, Centro, Cataguases-MG	CEP:
CNPJ/CPF: [REDACTED]	Inscrição Estadual (SEFAZ-AM):
Fone: [REDACTED]	E-mail: [REDACTED]@energisa.com.br
Processo nº: 8014/2023-23	ASV decorrente da LI Nº: 059/2024

Coordenadas geográficas de referência (Datum SIRGAS 2000):

Ponto	Longitude	Latitude	Ponto	Longitude	Latitude
452	59° 56' 0,994" W	3° 6' 21,438" S	483	59° 56' 10,375" W	3° 6' 10,911" S
453	59° 56' 0,994" W	3° 6' 21,350" S	484	59° 56' 10,435" W	3° 6' 10,783" S
454	59° 56' 1,016" W	3° 6' 21,257" S	485	59° 56' 10,615" W	3° 6' 10,646" S
455	59° 56' 1,093" W	3° 6' 21,147" S	486	59° 56' 10,778" W	3° 6' 10,723" S
456	59° 56' 1,147" W	3° 6' 21,070" S	487	59° 56' 10,778" W	3° 6' 10,724" S
457	59° 56' 1,268" W	3° 6' 20,950" S	488	59° 56' 11,016" W	3° 6' 10,562" S
458	59° 56' 1,279" W	3° 6' 20,928" S	489	59° 56' 10,925" W	3° 6' 10,427" S
459	59° 56' 1,346" W	3° 6' 20,774" S	490	59° 56' 10,562" W	3° 6' 9,889" S
460	59° 56' 1,256" W	3° 6' 20,751" S	491	59° 56' 10,471" W	3° 6' 9,754" S
461	59° 56' 0,726" W	3° 6' 20,615" S	492	59° 56' 9,852" W	3° 6' 10,177" S
462	59° 56' 0,486" W	3° 6' 21,560" S	493	59° 56' 15,228" W	3° 6' 8,016" S
463	59° 56' 0,643" W	3° 6' 21,600" S	494	59° 56' 14,997" W	3° 6' 8,300" S
464	59° 56' 4,736" W	3° 6' 16,703" S	495	59° 56' 14,874" W	3° 6' 8,451" S
496	59° 56' 14,618" W	3° 6' 8,765" S	527	59° 56' 16,818" W	3° 5' 59,055" S
497	59° 56' 14,616" W	3° 6' 8,769" S	528	59° 56' 16,757" W	3° 5' 59,148" S
498	59° 56' 14,741" W	3° 6' 8,872" S	529	59° 56' 16,695" W	3° 5' 59,230" S
499	59° 56' 15,242" W	3° 6' 9,283" S	530	59° 56' 16,592" W	3° 5' 59,343" S
500	59° 56' 15,367" W	3° 6' 9,386" S	531	59° 56' 16,469" W	3° 5' 59,353" S
501	59° 56' 15,972" W	3° 6' 8,643" S	532	59° 56' 16,325" W	3° 5' 59,271" S
502	59° 56' 15,972" W	3° 6' 8,623" S	533	59° 56' 16,253" W	3° 5' 59,168" S
503	59° 56' 15,523" W	3° 6' 8,253" S	534	59° 56' 16,181" W	3° 5' 59,117" S
504	59° 56' 15,231" W	3° 6' 8,013" S	535	59° 56' 16,117" W	3° 5' 59,085" S
505	59° 56' 15,228" W	3° 6' 8,016" S	536	59° 56' 5,022" W	3° 6' 38,662" S
506	59° 56' 16,117" W	3° 5' 59,085" S	537	59° 56' 4,706" W	3° 6' 38,731" S
507	59° 56' 16,090" W	3° 5' 59,493" S	538	59° 56' 4,390" W	3° 6' 38,800" S
508	59° 56' 16,379" W	3° 5' 59,512" S	539	59° 56' 4,597" W	3° 6' 39,754" S
509	59° 56' 16,702" W	3° 5' 59,533" S	540	59° 56' 4,913" W	3° 6' 39,685" S
510	59° 56' 16,768" W	3° 5' 59,537" S	541	59° 56' 5,229" W	3° 6' 39,615" S
511	59° 56' 16,772" W	3° 5' 59,513" S	542	59° 56' 5,527" W	3° 6' 39,550" S
512	59° 56' 16,786" W	3° 5' 59,451" S	543	59° 56' 5,545" W	3° 6' 39,546" S
513	59° 56' 16,804" W	3° 5' 59,389" S	544	59° 56' 5,496" W	3° 6' 39,319" S
514	59° 56' 16,826" W	3° 5' 59,330" S	545	59° 56' 5,339" W	3° 6' 38,593" S
515	59° 56' 16,852" W	3° 5' 59,271" S	546	59° 56' 5,022" W	3° 6' 38,662" S
516	59° 56' 16,882" W	3° 5' 59,215" S	547	59° 56' 15,794" W	3° 5' 57,305" S
517	59° 56' 16,915" W	3° 5' 59,161" S	548	59° 56' 15,995" W	3° 5' 57,304" S

Manaus-AM,

30 AGO 2024

Rosa Mariette Oliveira Geissler
Diretora Técnica

Juliano Marcos Valente de Souza
Diretor Presidente

www.ipaam.am.gov.br
twitter.com/lpaamAM1
instagram.com/@ipaamam
facebook.com/@ipaamAM

gabinete@ipaam.am.gov.br
Fone: (92) 2123-6721 / 2123-6731
Av. Mario Ypiranga, 3280, Parque
Dez, CEP: 69050-030 - Manaus/AM

Instituto de Proteção
Ambiental do Amazonas
IPAAM

RECEBIO ORIGINAL

Em: 30/08/24



AMAZONAS

GOVERNO DO ESTADO

LICENÇA AMBIENTAL ÚNICA DE SUPRESSÃO VEGETAL N.º 127/2024 fls.10

Interessado: Energisa Amazonas Transmissão de Energia S.A.	
Endereço p/correspondência: Praça Rui Barbosa, nº 80, Centro, Cataguases-MG	CEP:
CNPJ/CPF: [REDACTED]	Inscrição Estadual (SEFAZ-AM):
Fone: [REDACTED]	mail: [REDACTED]@energisa.com.br
Processo nº: 8014/2023-23	ASV decorrente da LI Nº: 059/2024

Coordenadas geográficas de referência (Datum SIRGAS 2000):

Ponto	Longitude	Latitude	Ponto	Longitude	Latitude
518	59° 56' 16,952" W	3° 5' 59,109" S	549	59° 56' 15,965" W	3° 5' 57,195" S
519	59° 56' 16,993" W	3° 5' 59,059" S	550	59° 56' 15,793" W	3° 5' 56,937" S
520	59° 56' 17,036" W	3° 5' 59,012" S	551	59° 56' 15,794" W	3° 5' 57,305" S
521	59° 56' 17,082" W	3° 5' 58,969" S	552	59° 56' 0,980" W	3° 6' 22,358" S
522	59° 56' 17,098" W	3° 5' 58,955" S	553	59° 56' 1,110" W	3° 6' 22,392" S
523	59° 56' 17,122" W	3° 5' 58,583" S	554	59° 56' 1,141" W	3° 6' 22,270" S
524	59° 56' 17,093" W	3° 5' 58,581" S	555	59° 56' 1,270" W	3° 6' 21,761" S
525	59° 56' 17,034" W	3° 5' 58,685" S	556	59° 56' 0,643" W	3° 6' 21,600" S
526	59° 56' 16,942" W	3° 5' 58,839" S	557	59° 56' 0,483" W	3° 6' 22,231" S
558	59° 56' 0,980" W	3° 6' 22,358" S	589	59° 56' 11,355" W	3° 6' 9,906" S
559	59° 56' 0,980" W	3° 6' 22,358" S	590	59° 56' 11,097" W	3° 6' 9,524" S
560	59° 56' 1,110" W	3° 6' 22,392" S	591	59° 56' 10,562" W	3° 6' 9,889" S
561	59° 56' 1,141" W	3° 6' 22,270" S	592	59° 56' 9,481" W	3° 6' 11,184" S
562	59° 56' 1,270" W	3° 6' 21,761" S	593	59° 56' 9,587" W	3° 6' 11,341" S
563	59° 56' 0,643" W	3° 6' 21,600" S	594	59° 56' 10,016" W	3° 6' 11,048" S
564	59° 56' 0,483" W	3° 6' 22,231" S	595	59° 56' 9,879" W	3° 6' 10,689" S
565	59° 56' 0,980" W	3° 6' 22,358" S	596	59° 56' 9,754" W	3° 6' 10,440" S
566	59° 56' 14,519" W	3° 6' 9,145" S	597	59° 56' 9,223" W	3° 6' 10,802" S
567	59° 56' 14,331" W	3° 6' 9,375" S	598	59° 56' 9,481" W	3° 6' 11,184" S
568	59° 56' 14,832" W	3° 6' 9,787" S	599	59° 56' 9,481" W	3° 6' 11,184" S
569	59° 56' 15,242" W	3° 6' 9,283" S	600	59° 56' 9,587" W	3° 6' 11,341" S
570	59° 56' 14,741" W	3° 6' 8,872" S	601	59° 56' 10,016" W	3° 6' 11,048" S
571	59° 56' 14,519" W	3° 6' 9,145" S	602	59° 56' 9,879" W	3° 6' 10,689" S
572	59° 56' 14,519" W	3° 6' 9,145" S	603	59° 56' 9,754" W	3° 6' 10,440" S
573	59° 56' 14,331" W	3° 6' 9,375" S	604	59° 56' 9,223" W	3° 6' 10,802" S
574	59° 56' 14,832" W	3° 6' 9,787" S	605	59° 56' 9,481" W	3° 6' 11,184" S
575	59° 56' 15,242" W	3° 6' 9,283" S	606	59° 56' 15,743" W	3° 6' 4,210" S
576	59° 56' 14,741" W	3° 6' 8,872" S	607	59° 56' 15,770" W	3° 6' 4,015" S
577	59° 56' 14,519" W	3° 6' 9,145" S	608	59° 56' 15,726" W	3° 6' 4,015" S
578	59° 56' 10,562" W	3° 6' 9,889" S	609	59° 56' 15,709" W	3° 6' 4,016" S
579	59° 56' 10,925" W	3° 6' 10,427" S	610	59° 56' 15,705" W	3° 6' 4,017" S
580	59° 56' 11,006" W	3° 6' 10,372" S	611	59° 56' 15,654" W	3° 6' 4,028" S
581	59° 56' 11,461" W	3° 6' 10,062" S	612	59° 56' 15,596" W	3° 6' 4,038" S
582	59° 56' 11,355" W	3° 6' 9,906" S	613	59° 56' 15,319" W	3° 6' 4,245" S
583	59° 56' 11,097" W	3° 6' 9,524" S	614	59° 56' 15,350" W	3° 6' 4,245" S

Manaus-AM,

30 AGO 2024

Rosa Mariette Oliveira Geissler
Diretora Técnica

Juliano Marcos Valente de Souza
Diretor Presidente

www.ipaam.am.gov.br
twitter.com/lpaamAM1
instagram.com/@ipaamam
facebook.com/@ipaamAM

gabinete@ipaam.am.gov.br
Fone: (92) 2123-6721 / 2123-6731
Av. Mario Ypiranga, 3280, Parque
Dez, CEP: 69050-030 - Manaus/AM

Instituto de Proteção
Ambiental do Amazonas
IPAAM

RECEBI O ORIGINAL

Em: 30/08/24



AMAZONAS

GOVERNO DO ESTADO

LICENÇA AMBIENTAL ÚNICA DE SUPRESSÃO VEGETAL N.º 127/2024 fls.11

Interessado: Energisa Amazonas Transmissão de Energia S.A.	
Endereço p/correspondência: Praça Rui Barbosa, nº 80, Centro, Cataguases-MG	CEP:
CNPJ/CPF: [REDACTED]	Inscrição Estadual (SEFAZ-AM):
Fone: [REDACTED]	E-mail: [REDACTED]@energisa.com.br
Processo nº: 8014/2023-23	ASV decorrente da LI Nº: 059/2024

Coordenadas geográficas de referência (Datum SIRGAS 2000):

Ponto	Longitude	Latitude	Ponto	Longitude	Latitude
584	59° 56' 10,562" W	3° 6' 9,889" S	615	59° 56' 15,391" W	3° 6' 4,245" S
585	59° 56' 10,562" W	3° 6' 9,889" S	616	59° 56' 15,453" W	3° 6' 4,245" S
586	59° 56' 10,925" W	3° 6' 10,427" S	617	59° 56' 15,514" W	3° 6' 4,245" S
587	59° 56' 11,006" W	3° 6' 10,372" S	618	59° 56' 15,528" W	3° 6' 4,244" S
588	59° 56' 11,461" W	3° 6' 10,062" S	619	59° 56' 15,613" W	3° 6' 4,232" S
620	59° 56' 15,689" W	3° 6' 4,220" S	651	59° 56' 1,678" W	3° 6' 24,146" S
621	59° 56' 15,693" W	3° 6' 4,219" S	652	59° 56' 1,580" W	3° 6' 24,295" S
622	59° 56' 15,737" W	3° 6' 4,210" S	653	59° 56' 2,167" W	3° 6' 27,008" S
623	59° 56' 15,743" W	3° 6' 4,210" S	654	59° 56' 2,303" W	3° 6' 26,748" S
624	59° 56' 7,538" W	3° 6' 53,830" S	655	59° 56' 2,401" W	3° 6' 26,560" S
625	59° 56' 6,679" W	3° 6' 55,389" S	656	59° 56' 1,829" W	3° 6' 23,917" S
626	59° 56' 6,624" W	3° 6' 55,501" S	657	59° 56' 1,678" W	3° 6' 24,146" S
627	59° 56' 6,574" W	3° 6' 55,621" S	658	59° 56' 15,770" W	3° 6' 4,015" S
628	59° 56' 6,568" W	3° 6' 55,644" S	659	59° 56' 15,743" W	3° 6' 4,210" S
629	59° 56' 6,547" W	3° 6' 55,718" S	660	59° 56' 15,386" W	3° 6' 6,847" S
630	59° 56' 6,470" W	3° 6' 56,056" S	661	59° 56' 15,770" W	3° 6' 6,427" S
631	59° 56' 6,451" W	3° 6' 56,141" S	662	59° 56' 16,151" W	3° 6' 3,608" S
632	59° 56' 6,439" W	3° 6' 56,200" S	663	59° 56' 15,786" W	3° 6' 3,895" S
633	59° 56' 6,439" W	3° 6' 56,200" S	664	59° 56' 15,770" W	3° 6' 4,015" S
634	59° 56' 6,426" W	3° 6' 56,361" S	665	59° 56' 8,437" W	3° 6' 53,160" S
635	59° 56' 6,427" W	3° 6' 56,518" S	666	59° 56' 8,380" W	3° 6' 53,183" S
636	59° 56' 7,608" W	3° 6' 54,374" S	667	59° 56' 8,343" W	3° 6' 53,176" S
637	59° 56' 7,539" W	3° 6' 54,363" S	668	59° 56' 8,318" W	3° 6' 53,181" S
638	59° 56' 7,633" W	3° 6' 53,720" S	669	59° 56' 8,174" W	3° 6' 53,230" S
639	59° 56' 7,630" W	3° 6' 53,719" S	670	59° 56' 8,039" W	3° 6' 53,301" S
640	59° 56' 7,538" W	3° 6' 53,830" S	671	59° 56' 7,917" W	3° 6' 53,392" S
641	59° 56' 7,086" W	3° 6' 48,610" S	672	59° 56' 7,810" W	3° 6' 53,502" S
642	59° 56' 7,109" W	3° 6' 48,627" S	673	59° 56' 7,630" W	3° 6' 53,719" S
643	59° 56' 7,197" W	3° 6' 48,703" S	674	59° 56' 7,633" W	3° 6' 53,720" S
644	59° 56' 7,108" W	3° 6' 48,291" S	675	59° 56' 8,273" W	3° 6' 53,814" S
645	59° 56' 7,099" W	3° 6' 48,330" S	676	59° 56' 8,434" W	3° 6' 53,838" S
646	59° 56' 7,089" W	3° 6' 48,393" S	677	59° 56' 8,533" W	3° 6' 53,154" S
647	59° 56' 7,083" W	3° 6' 48,457" S	678	59° 56' 8,468" W	3° 6' 53,155" S
648	59° 56' 7,081" W	3° 6' 48,521" S	679	59° 56' 8,437" W	3° 6' 53,160" S

Manaus-AM, 30 AGO 2024

Rosa Mariette Oliveira Geissler
Diretora Técnica

Juliano Marcos Valente de Souza
Diretor Presidente

www.ipaam.am.gov.br
twitter.com/lpaamAM1
instagram.com/@ipaamam
facebook.com/@ipaamAM

gabinete@ipaam.am.gov.br
Fone:(92) 2123-6721 / 2123-6731
Av. Mario Ypiranga, 3280, Parque
Dez, CEP: 69050-030 - Manaus/AM

Instituto de Proteção
Ambiental do Amazonas
IPAAM

ECEBIO ORIGINAL

30/08/24



AMAZONAS

GOVERNO DO ESTADO

LICENÇA AMBIENTAL ÚNICA DE SUPRESSÃO VEGETAL N.º 127/2024 fls.12

Interessado: Energisa Amazonas Transmissão de Energia S.A.	
Endereço p/correspondência: Praça Rui Barbosa, nº 80, Centro, Cataguases-MG	CEP:
CNPJ/CPF: [REDACTED]	Inscrição Estadual (SEFAZ-AM):
Fone: [REDACTED]	E-mail: [REDACTED]@energisa.com.br
Processo nº: 8014/2023-23	ASV decorrente da LI Nº: 059/2024

Coordenadas geográficas de referência (Datum SIRGAS 2000):

Ponto	Longitude	Latitude	Ponto	Longitude	Latitude
649	59° 56' 7,083" W	3° 6' 48,584" S	680	59° 56' 7,199" W	3° 6' 48,705" S
650	59° 56' 7,086" W	3° 6' 48,610" S	681	59° 56' 7,257" W	3° 6' 48,754" S
682	59° 56' 7,366" W	3° 6' 48,863" S	713	59° 56' 5,369" W	3° 6' 40,263" S
683	59° 56' 7,432" W	3° 6' 49,011" S	714	59° 56' 5,310" W	3° 6' 40,233" S
684	59° 56' 7,542" W	3° 6' 49,132" S	715	59° 56' 5,301" W	3° 6' 40,229" S
685	59° 56' 7,622" W	3° 6' 49,137" S	716	59° 56' 5,204" W	3° 6' 40,185" S
686	59° 56' 7,514" W	3° 6' 48,636" S	717	59° 56' 5,105" W	3° 6' 40,148" S
687	59° 56' 7,199" W	3° 6' 48,705" S	718	59° 56' 5,007" W	3° 6' 40,118" S
688	59° 56' 5,930" W	3° 6' 42,853" S	719	59° 56' 5,468" W	3° 6' 42,248" S
689	59° 56' 5,882" W	3° 6' 42,831" S	720	59° 56' 4,155" W	3° 6' 36,187" S
690	59° 56' 5,691" W	3° 6' 42,687" S	721	59° 56' 4,190" W	3° 6' 36,180" S
691	59° 56' 5,550" W	3° 6' 42,625" S	722	59° 56' 4,334" W	3° 6' 36,129" S
692	59° 56' 5,995" W	3° 6' 44,681" S	723	59° 56' 4,314" W	3° 6' 35,995" S
693	59° 56' 6,067" W	3° 6' 44,719" S	724	59° 56' 4,431" W	3° 6' 35,930" S
694	59° 56' 6,100" W	3° 6' 44,743" S	725	59° 56' 4,105" W	3° 6' 34,428" S
695	59° 56' 6,142" W	3° 6' 44,772" S	726	59° 56' 3,858" W	3° 6' 34,429" S
696	59° 56' 6,232" W	3° 6' 44,828" S	727	59° 56' 3,774" W	3° 6' 34,429" S
697	59° 56' 6,326" W	3° 6' 44,878" S	728	59° 56' 4,155" W	3° 6' 36,187" S
698	59° 56' 6,373" W	3° 6' 44,899" S	729	59° 55' 58,888" W	3° 6' 59,862" S
699	59° 56' 5,930" W	3° 6' 42,853" S	730	59° 55' 58,835" W	3° 6' 59,935" S
700	59° 56' 4,614" W	3° 6' 36,775" S	731	59° 55' 58,506" W	3° 7' 0,079" S
701	59° 56' 4,396" W	3° 6' 36,766" S	732	59° 55' 58,208" W	3° 7' 0,202" S
702	59° 56' 4,273" W	3° 6' 36,730" S	733	59° 55' 58,023" W	3° 7' 0,305" S
703	59° 56' 4,554" W	3° 6' 38,029" S	734	59° 55' 57,756" W	3° 7' 0,387" S
704	59° 56' 4,598" W	3° 6' 38,016" S	735	59° 55' 57,407" W	3° 7' 0,623" S
705	59° 56' 4,697" W	3° 6' 37,978" S	736	59° 55' 57,347" W	3° 7' 0,662" S
706	59° 56' 4,715" W	3° 6' 37,970" S	737	59° 56' 0,275" W	3° 6' 59,787" S
707	59° 56' 4,859" W	3° 6' 37,908" S	738	59° 56' 0,392" W	3° 6' 59,670" S
708	59° 56' 4,614" W	3° 6' 36,775" S	739	59° 56' 0,415" W	3° 6' 59,646" S
709	59° 56' 5,468" W	3° 6' 42,248" S	740	59° 56' 0,641" W	3° 6' 59,401" S
710	59° 56' 5,547" W	3° 6' 42,276" S	741	59° 56' 0,661" W	3° 6' 59,379" S
711	59° 56' 5,763" W	3° 6' 42,307" S	742	59° 56' 0,701" W	3° 6' 59,329" S
712	59° 56' 5,821" W	3° 6' 42,347" S	743	59° 56' 0,708" W	3° 6' 59,319" S
744	59° 55' 58,888" W	3° 6' 59,862" S	775	59° 56' 16,768" W	3° 5' 59,537" S

Manaus-AM, 30 AGO 2024

Rosa Mariette Oliveira Geissler
Diretora Técnica

Juliano Marcos Valente de Souza
Diretor Presidente

www.ipaam.am.gov.br
twitter.com/lpaamAM1
instagram.com/@ipaamam
facebook.com/@ipaamAM

gabinete@ipaam.am.gov.br
Fone: (92) 2123-6721 / 2123-6731
Av. Mario Ypiranga, 3280, Parque
Dez, CEP: 69050-030 - Manaus/AM

Instituto de Proteção
Ambiental do Amazonas
IPAAM

EXCEBLO ORIGINAL

m: 30/08/24



AMAZONAS

GOVERNO DO ESTADO

LICENÇA AMBIENTAL ÚNICA DE SUPRESSÃO VEGETAL N.º 127/2024 fls.13

Interessado: Energisa Amazonas Transmissão de Energia S.A.	
Endereço p/correspondência: Praça Rui Barbosa, nº 80, Centro, Cataguases-MG	CEP:
CNPJ/CPF: [REDACTED]	Inscrição Estadual (SEFAZ-AM):
Fone: [REDACTED]	E-mail: [REDACTED]sa.com.br
Processo nº: 8014/2023-23	ASV decorrente da LI Nº: 059/2024

Coordenadas geográficas de referência (Datum SIRGAS 2000):

Ponto	Longitude	Latitude	Ponto	Longitude	Latitude
745	59° 55' 55,551" W	3° 7' 0,889" S	776	59° 56' 17,059" W	3° 5' 59,557" S
746	59° 55' 55,635" W	3° 7' 1,173" S	777	59° 56' 17,098" W	3° 5' 58,955" S
747	59° 55' 56,477" W	3° 7' 0,922" S	778	59° 56' 17,082" W	3° 5' 58,969" S
748	59° 55' 56,471" W	3° 7' 0,922" S	779	59° 56' 17,036" W	3° 5' 59,012" S
749	59° 55' 56,296" W	3° 7' 0,932" S	780	59° 56' 16,993" W	3° 5' 59,059" S
750	59° 55' 56,081" W	3° 7' 0,973" S	781	59° 56' 16,952" W	3° 5' 59,109" S
751	59° 55' 55,865" W	3° 7' 1,024" S	782	59° 56' 16,915" W	3° 5' 59,161" S
752	59° 55' 55,824" W	3° 7' 0,819" S	783	59° 56' 16,882" W	3° 5' 59,215" S
753	59° 55' 55,551" W	3° 7' 0,889" S	784	59° 56' 16,852" W	3° 5' 59,271" S
754	59° 55' 54,678" W	3° 7' 0,781" S	785	59° 56' 16,826" W	3° 5' 59,330" S
755	59° 55' 54,417" W	3° 7' 0,858" S	786	59° 56' 16,804" W	3° 5' 59,389" S
756	59° 55' 54,419" W	3° 7' 0,869" S	787	59° 56' 16,786" W	3° 5' 59,451" S
757	59° 55' 54,446" W	3° 7' 0,963" S	788	59° 56' 16,772" W	3° 5' 59,513" S
758	59° 55' 54,474" W	3° 7' 1,100" S	789	59° 56' 16,768" W	3° 5' 59,537" S
759	59° 55' 54,512" W	3° 7' 1,176" S	790	59° 56' 6,568" W	3° 6' 55,644" S
760	59° 55' 54,622" W	3° 7' 1,264" S	791	59° 56' 6,574" W	3° 6' 55,621" S
761	59° 55' 54,671" W	3° 7' 1,297" S	792	59° 56' 6,624" W	3° 6' 55,501" S
762	59° 55' 54,748" W	3° 7' 1,292" S	793	59° 56' 6,679" W	3° 6' 55,389" S
763	59° 55' 54,813" W	3° 7' 1,292" S	794	59° 56' 6,617" W	3° 6' 55,501" S
764	59° 55' 54,824" W	3° 7' 1,313" S	795	59° 56' 6,570" W	3° 6' 55,629" S
765	59° 55' 54,868" W	3° 7' 1,396" S	796	59° 56' 6,568" W	3° 6' 55,644" S
766	59° 55' 54,907" W	3° 7' 1,440" S	797	59° 56' 6,439" W	3° 6' 56,200" S
767	59° 55' 54,918" W	3° 7' 1,511" S	798	59° 56' 6,451" W	3° 6' 56,141" S
768	59° 55' 54,987" W	3° 7' 1,607" S	799	59° 56' 6,470" W	3° 6' 56,056" S
769	59° 55' 55,094" W	3° 7' 1,628" S	800	59° 56' 6,442" W	3° 6' 56,166" S
770	59° 55' 55,061" W	3° 7' 1,514" S	801	59° 56' 6,439" W	3° 6' 56,200" S
771	59° 55' 54,876" W	3° 7' 0,891" S	802	59° 56' 1,678" W	3° 6' 24,146" S
772	59° 55' 54,841" W	3° 7' 0,770" S	803	59° 56' 1,829" W	3° 6' 23,917" S
773	59° 55' 54,621" W	3° 7' 0,850" S	804	59° 56' 1,829" W	3° 6' 23,915" S
774	59° 55' 54,678" W	3° 7' 0,781" S	805	59° 56' 1,678" W	3° 6' 24,146" S
806	59° 56' 2,303" W	3° 6' 26,748" S	837	59° 56' 8,179" W	3° 6' 54,458" S
807	59° 56' 2,402" W	3° 6' 26,561" S	838	59° 56' 8,273" W	3° 6' 53,814" S
808	59° 56' 2,401" W	3° 6' 26,560" S	839	59° 56' 7,633" W	3° 6' 53,720" S
809	59° 56' 2,303" W	3° 6' 26,748" S	840	59° 56' 7,539" W	3° 6' 54,363" S
810	59° 56' 7,538" W	3° 6' 53,830" S	841	59° 56' 7,608" W	3° 6' 54,374" S

Manaus-AM,

30 AGO 2024

Rosa Mariette Oliveira Geissler
Diretora Técnica

Juliano Marcos Valente de Souza
Diretor Presidente

www.ipaam.am.gov.br
twitter.com/lpaamAM1
instagram.com/@ipaamam
facebook.com/@ipaamAM

gabinete@ipaam.am.gov.br
Fone: (92) 2123-6721 / 2123-6731
Av. Mario Ypiranga, 3280, Parque
Dez, CEP: 69050-030 - Manaus/AM

Instituto de Proteção
Ambiental do Amazonas
IPAAM

RECEBI O ORIGINAL

Em: 30/08/24



AMAZONAS

GOVERNO DO ESTADO

LICENÇA AMBIENTAL ÚNICA DE SUPRESSÃO VEGETAL N.º 127/2024 fls.14

Interessado: Energisa Amazonas Transmissão de Energia S.A.	
Endereço p/correspondência: Praça Rui Barbosa, nº 80, Centro, Cataguases-MG	CEP:
CNPJ/CPF: [REDACTED]	Inscrição Estadual (SEFAZ-AM):
Fone: [REDACTED]	E-mail: [REDACTED]@a.com.br
Processo nº: 8014/2023-23	ASV decorrente da LI N.º: 059/2024

Coordenadas geográficas de referência (Datum SIRGAS 2000):

Ponto	Longitude	Latitude	Ponto	Longitude	Latitude
811	59° 56' 7,630" W	3° 6' 53,719" S	842	59° 56' 7,608" W	3° 6' 54,374" S
812	59° 56' 7,601" W	3° 6' 53,715" S	843	59° 56' 8,179" W	3° 6' 54,458" S
813	59° 56' 7,538" W	3° 6' 53,830" S	844	59° 56' 8,273" W	3° 6' 53,814" S
814	59° 56' 7,544" W	3° 6' 53,213" S	845	59° 56' 7,633" W	3° 6' 53,720" S
815	59° 56' 7,473" W	3° 6' 53,696" S	846	59° 56' 7,539" W	3° 6' 54,363" S
816	59° 56' 7,601" W	3° 6' 53,715" S	847	59° 56' 7,608" W	3° 6' 54,374" S
817	59° 56' 7,630" W	3° 6' 53,719" S	848	59° 55' 54,876" W	3° 7' 0,891" S
818	59° 56' 7,810" W	3° 6' 53,502" S	849	59° 55' 55,061" W	3° 7' 1,514" S
819	59° 56' 7,917" W	3° 6' 53,392" S	850	59° 55' 55,681" W	3° 7' 1,329" S
820	59° 56' 8,039" W	3° 6' 53,301" S	851	59° 55' 55,635" W	3° 7' 1,173" S
821	59° 56' 8,174" W	3° 6' 53,230" S	852	59° 55' 55,551" W	3° 7' 0,889" S
822	59° 56' 8,318" W	3° 6' 53,181" S	853	59° 55' 55,546" W	3° 7' 0,891" S
823	59° 56' 8,343" W	3° 6' 53,176" S	854	59° 55' 55,330" W	3° 7' 0,922" S
824	59° 56' 8,139" W	3° 6' 53,139" S	855	59° 55' 55,244" W	3° 7' 0,781" S
825	59° 56' 8,013" W	3° 6' 53,085" S	856	59° 55' 54,876" W	3° 7' 0,891" S
826	59° 56' 7,898" W	3° 6' 53,085" S	857	59° 55' 54,876" W	3° 7' 0,891" S
827	59° 56' 7,788" W	3° 6' 53,085" S	858	59° 55' 55,061" W	3° 7' 1,514" S
828	59° 56' 7,651" W	3° 6' 53,128" S	859	59° 55' 55,681" W	3° 7' 1,329" S
829	59° 56' 7,575" W	3° 6' 53,167" S	860	59° 55' 55,635" W	3° 7' 1,173" S
830	59° 56' 7,544" W	3° 6' 53,213" S	861	59° 55' 55,551" W	3° 7' 0,889" S
831	59° 56' 8,437" W	3° 6' 53,160" S	862	59° 55' 55,546" W	3° 7' 0,891" S
832	59° 56' 8,468" W	3° 6' 53,155" S	863	59° 55' 55,330" W	3° 7' 0,922" S
833	59° 56' 8,533" W	3° 6' 53,154" S	864	59° 55' 55,244" W	3° 7' 0,781" S
834	59° 56' 8,538" W	3° 6' 53,119" S	865	59° 55' 54,876" W	3° 7' 0,891" S
835	59° 56' 8,437" W	3° 6' 53,160" S			
836	59° 56' 7,608" W	3° 6' 54,374" S			

Manaus-AM, 30 ABO 2024

Rosa Mariette Oliveira Geissler
Diretora Técnica

Juliano Marcos Valente de Souza
Diretor Presidente

IMPORTANTE:

- Fica expressamente proibido o transporte do material, sem o Documento de Origem Florestal - DOF
- O uso irregular desta LAU implica na sua invalidação, bem como nas sanções previstas na legislação;
- Este Documento não contém emendas ou rasuras;
- Este Documento deve permanecer no local da exploração para efeito de fiscalização (frente e verso)
- O volume autorizado não quita volume pendente de reposição florestal;
- Os dados técnicos do projeto são de inteira responsabilidade do responsável técnico

www.ipaam.am.gov.br
twitter.com/lpaamAM1
instagram.com/@lpaamam
facebook.com/@lpaamAM

gabinete@ipaam.am.gov.br
Fone: (92) 2123-6721 / 2123-6731
Av. Mario Ypiranga, 3280, Parque
Dez, CEP: 69050-030 - Manaus/AM

Instituto de Proteção
Ambiental do Amazonas
IPAAM