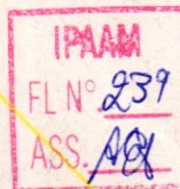




# AMAZONAS

GOVERNO DO ESTADO



RECEBI O ORIGINAL

Em: 13 / 11 / 24

Daniela Lopes.

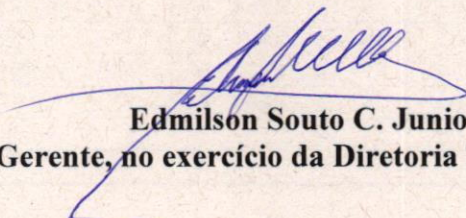
## AUTORIZAÇÃO N.º 125/2024

O Instituto de Proteção Ambiental do Amazonas – IPAAM, no âmbito de sua área de atuação, autoriza a **Secretaria de Estado de Infraestrutura - SEINFRA**, CNPJ. █.533.█/0█, a realizar a intervenção em Área de Preservação Permanente - APP, visando a execução de obras e serviços de engenharia a Recuperação e Pavimentação do Ramal da Cabeceira do Purupuru, localizado às margens da BR-319, km 22, município do Careiro/AM, Processo/IPAAM/N.º 2434.2020, objeto da Licença Ambiental Única n.º 014/21-01, conforme coordenadas geográficas em anexo, com as seguintes restrições/condições:

- Comunicar imediatamente ao IPAAM, qualquer sinistro que venha a ocorrer na área da margem da BR BR-319, km 22, no município do Careiro/AM;
- Os resíduos gerados na obra devem atender a resolução CONAMA n° 307/02, e suas alterações;
- Fica expressamente proibida a intervenção em área não autorizada assim como supressão vegetal, sem a devida anuência deste IPAAM;
- A coleta e o transporte dos resíduos de qualquer natureza gerados pela atividade devem ser efetuados por empresa licenciada neste IPAAM para esta atividade;
- As áreas destinadas ao bota-fora (aterro de inertes) deverão ser previamente autorizadas pelo IPAAM;
- É vedada a disposição no corpo hídrico de qualquer material proveniente da execução da atividade objeto desta Autorização;
- Adotar medidas de contenção, visando minimizar possíveis ações de assoreamento dos corpos d'água, na área de influência direta do empreendimento;
- Apresentar a este IPAAM, ao final das intervenções, relatório informando sobre o seu encerramento ambientalmente adequado, ou seja: limpeza completa, revegetação nas áreas não pavimentadas e não edificadas, sinalização do trecho, além da desativação e recuperação das áreas do canteiro de obras;
- Assinar, no **prazo de 90 (noventa) dias**, Termo de Compromisso de Compensação Ambiental – TCCA, por intervenção em área de Preservação Permanente – APP.

**Validade: 730 dias**

Manaus-AM, **13 NOV 2024**

  
**Edmilson Souto C. Junior**  
Gerente, no exercício da Diretoria Técnica

**Juliano Marcos Valente de Souza**  
Diretor Presidente

Coordenadas Geográficas da Intervenção em APP

Pontos	Latitude	Longitude	Pontos	Latitude	Longitude
20	59° 50' 37,721" W	3° 22' 19,559" S	64	59° 49' 27,714" W	3° 22' 6,766" S
21	59° 50' 28,325" W	3° 22' 19,442" S	65	59° 49' 26,299" W	3° 22' 7,213" S
22	59° 50' 26,377" W	3° 22' 19,372" S	66	59° 49' 24,596" W	3° 22' 7,778" S
23	59° 50' 22,888" W	3° 22' 19,554" S	67	59° 49' 22,828" W	3° 22' 8,557" S
24	59° 50' 21,155" W	3° 22' 19,311" S	68	59° 49' 21,894" W	3° 22' 9,253" S
25	59° 50' 20,107" W	3° 22' 18,878" S	69	59° 49' 20,918" W	3° 22' 10,164" S
26	59° 50' 14,959" W	3° 22' 15,699" S	70	59° 49' 19,576" W	3° 22' 11,450" S
27	59° 50' 12,088" W	3° 22' 13,960" S	71	59° 49' 17,815" W	3° 22' 13,154" S
28	59° 50' 10,942" W	3° 22' 13,449" S	72	59° 49' 16,409" W	3° 22' 14,483" S
29	59° 50' 10,232" W	3° 22' 13,343" S	73	59° 49' 14,520" W	3° 22' 16,166" S
30	59° 50' 8,777" W	3° 22' 13,330" S	74	59° 49' 13,393" W	3° 22' 17,119" S
31	59° 50' 7,673" W	3° 22' 13,249" S	75	59° 49' 11,740" W	3° 22' 18,544" S
32	59° 50' 6,098" W	3° 22' 13,132" S	76	59° 49' 9,788" W	3° 22' 20,044" S
33	59° 50' 4,745" W	3° 22' 12,973" S	77	59° 49' 8,350" W	3° 22' 21,039" S
34	59° 50' 3,556" W	3° 22' 12,685" S	78	59° 49' 6,859" W	3° 22' 22,163" S
35	59° 50' 2,949" W	3° 22' 12,450" S	79	59° 49' 5,014" W	3° 22' 23,534" S
36	59° 50' 1,394" W	3° 22' 11,551" S	80	59° 49' 3,265" W	3° 22' 24,840" S
37	59° 49' 59,634" W	3° 22' 10,435" S	81	59° 49' 1,002" W	3° 22' 26,608" S
38	59° 49' 58,771" W	3° 22' 9,864" S	82	59° 48' 59,929" W	3° 22' 27,421" S
39	59° 49' 57,071" W	3° 22' 8,654" S	83	59° 48' 58,867" W	3° 22' 28,225" S
40	59° 49' 55,482" W	3° 22' 7,608" S	84	59° 48' 58,491" W	3° 22' 28,471" S
41	59° 49' 54,448" W	3° 22' 7,036" S	85	59° 48' 58,212" W	3° 22' 28,674" S
42	59° 49' 52,568" W	3° 22' 5,860" S	86	59° 48' 57,409" W	3° 22' 29,596" S
43	59° 49' 51,611" W	3° 22' 5,263" S	87	59° 48' 56,442" W	3° 22' 30,806" S
44	59° 49' 50,458" W	3° 22' 4,502" S	88	59° 48' 54,133" W	3° 22' 33,819" S
45	59° 49' 49,236" W	3° 22' 3,853" S	89	59° 48' 53,063" W	3° 22' 35,119" S
46	59° 49' 48,098" W	3° 22' 3,600" S	90	59° 48' 52,057" W	3° 22' 36,483" S
47	59° 49' 46,968" W	3° 22' 3,459" S	91	59° 48' 50,948" W	3° 22' 37,899" S
48	59° 49' 45,299" W	3° 22' 3,333" S	92	59° 48' 49,813" W	3° 22' 39,419" S
49	59° 49' 42,954" W	3° 22' 3,222" S	93	59° 48' 47,968" W	3° 22' 41,839" S
50	59° 49' 41,507" W	3° 22' 3,217" S	94	59° 48' 47,285" W	3° 22' 42,779" S
51	59° 49' 41,027" W	3° 22' 3,353" S	95	59° 48' 46,447" W	3° 22' 43,860" S
52	59° 49' 37,776" W	3° 22' 5,149" S	96	59° 48' 44,718" W	3° 22' 46,126" S
53	59° 49' 34,380" W	3° 22' 7,143" S	97	59° 48' 43,610" W	3° 22' 47,413" S
54	59° 49' 33,479" W	3° 22' 7,570" S	98	59° 48' 43,003" W	3° 22' 48,237" S
55	59° 49' 32,922" W	3° 22' 7,758" S	99	59° 48' 41,740" W	3° 22' 49,730" S
56	59° 49' 32,468" W	3° 22' 7,834" S	100	59° 48' 40,773" W	3° 22' 50,875" S
57	59° 49' 32,040" W	3° 22' 7,789" S	101	59° 48' 39,883" W	3° 22' 52,124" S
58	59° 49' 31,587" W	3° 22' 7,624" S	102	59° 48' 38,258" W	3° 22' 54,235" S
59	59° 49' 30,912" W	3° 22' 7,295" S	103	59° 48' 36,594" W	3° 22' 56,359" S
60	59° 49' 30,185" W	3° 22' 6,948" S	104	59° 48' 34,712" W	3° 22' 58,689" S
61	59° 49' 29,612" W	3° 22' 6,671" S	105	59° 48' 32,490" W	3° 23' 1,240" S
62	59° 49' 29,236" W	3° 22' 6,524" S	106	59° 50' 35,233" W	3° 22' 19,654" S
63	59° 49' 28,560" W	3° 22' 6,590" S	107	59° 52' 42,676" W	3° 22' 8,807" S