

RECEBI O ORIGINAL

Em: 20 / 09 / 2024

Carla André S. Moreira



AMAZONAS

GOVERNO DO ESTADO

AUTORIZAÇÃO N.º 105/2024

O Instituto de Proteção Ambiental do Amazonas – IPAAM, no âmbito de sua área de atuação, autoriza a **Unidade Gestora de Projetos Especiais - UGPE**, CNPJ. [REDACTED].404 [REDACTED] a realizar intervenção em Área de Preservação Permanente – APP, para os serviços de conservação, manutenção e recuperação/restauração em vias no Parque Solimões, localizada no Bairro Tarumã, município de Manaus/AM. A intervenção abrangerá uma área de 0,2765 ha, objeto da Licença Ambiental Única n.º 260/2024, cujas coordenadas geográficas estão em anexo, conforme Processo n.º 01.01.030201.019906/2024-30, com as seguintes restrições/condições:

- Os resíduos gerados na construção civil devem atender a Resolução CONAMA n.º 307/02 e suas alterações.
- As substâncias minerais de uso imediato na construção civil devem ser fornecidas por empresas devidamente licenciadas por órgão competente para esta finalidade.
- Fica expressamente proibida a intervenção em área não autorizada por este IPAAM.
- A coleta e transporte dos resíduos de qualquer natureza gerados pelo empreendimento devem ser efetuados por empresa licenciada neste IPAAM para esta atividade.
- Adotar medidas de contenção visando minimizar possíveis ações de assoreamento dos corpos d'água na área de influência direta do empreendimento.
- É vedada a disposição no corpo hídrico de qualquer material proveniente da execução da atividade objeto desta Autorização.
- Executar no prazo de vigência desta Autorização, serviços de revegetação nas áreas onde ocorrerem as intervenções.
- 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 e sinalização do trecho.
- Assinar no prazo de 90 (noventa) dias, Termo de Compromisso de Compensação Ambiental – TCCA, por intervenção em Área de Preservação Permanente – APP.

Validade: 02 Anos

Manaus, **20 SET 2024**

Rosa Mariette Oliveira Geissler
Rosa Mariette Oliveira Geissler
Diretora Técnica

Juliano Marcos Valente de Souza
Juliano Marcos Valente de Souza
Diretor Presidente

RECEBI O ORIGINAL

Em: 20/09/2024

Carla Maria S. Almeida



AMAZONAS

GOVERNO DO ESTADO

ANEXO DA AUTORIZAÇÃO N.º 105/2024

TABELA DE COORDENADAS GEGRÁFICAS DAS INTERVENÇÕES EM ÁREA DE PRESERVAÇÃO PERMANENTE - APP							
APP	PONTOS	LONGITUDE	LATITUDE	APP	PONTOS	LONGITUDE	LATITUDE
1	P - 1	60° 2' 54,891" O	3° 0' 38,586" S	5	P - 71	60° 3' 10,727" O	3° 0' 30,313" S
	P - 2	60° 2' 54,962" O	3° 0' 38,747" S		P - 72	60° 3' 10,783" O	3° 0' 30,352" S
	P - 3	60° 2' 55,152" O	3° 0' 38,698" S		P - 73	60° 3' 10,838" O	3° 0' 30,386" S
	P - 4	60° 2' 54,891" O	3° 0' 38,586" S		P - 74	60° 3' 15,503" O	3° 0' 27,383" S
2	P - 5	60° 2' 54,417" O	3° 0' 40,963" S	6	P - 75	60° 3' 15,542" O	3° 0' 27,548" S
	P - 6	60° 2' 54,254" O	3° 0' 41,247" S		P - 76	60° 3' 15,861" O	3° 0' 27,280" S
	P - 7	60° 2' 54,435" O	3° 0' 41,052" S		P - 77	60° 3' 16,228" O	3° 0' 27,028" S
	P - 8	60° 2' 54,730" O	3° 0' 40,525" S		P - 78	60° 3' 16,502" O	3° 0' 26,883" S
	P - 9	60° 2' 54,837" O	3° 0' 39,721" S		P - 79	60° 3' 16,885" O	3° 0' 26,738" S
	P - 10	60° 2' 54,890" O	3° 0' 38,933" S		P - 80	60° 3' 17,227" O	3° 0' 26,670" S
	P - 11	60° 2' 54,875" O	3° 0' 38,579" S		P - 81	60° 3' 17,447" O	3° 0' 26,608" S
	P - 12	60° 2' 54,552" O	3° 0' 38,442" S		P - 82	60° 3' 17,525" O	3° 0' 26,438" S
	P - 13	60° 2' 54,576" O	3° 0' 38,532" S		P - 83	60° 3' 17,540" O	3° 0' 26,404" S
	P - 14	60° 2' 54,656" O	3° 0' 39,163" S		P - 84	60° 3' 17,546" O	3° 0' 26,386" S
	P - 15	60° 2' 54,583" O	3° 0' 39,661" S		P - 85	60° 3' 17,268" O	3° 0' 26,454" S
	P - 16	60° 2' 54,390" O	3° 0' 40,367" S		P - 86	60° 3' 16,894" O	3° 0' 26,581" S
	P - 17	60° 2' 54,345" O	3° 0' 40,473" S		P - 87	60° 3' 16,597" O	3° 0' 26,702" S
	P - 18	60° 2' 54,665" O	3° 0' 40,610" S		P - 88	60° 3' 16,422" O	3° 0' 26,765" S
	P - 19	60° 2' 54,559" O	3° 0' 40,773" S		P - 89	60° 3' 16,179" O	3° 0' 26,913" S
	P - 20	60° 2' 54,529" O	3° 0' 40,806" S		P - 90	60° 3' 15,962" O	3° 0' 27,078" S
	P - 21	60° 2' 54,489" O	3° 0' 40,855" S		P - 91	60° 3' 15,586" O	3° 0' 27,316" S
	P - 22	60° 2' 54,452" O	3° 0' 40,907" S		P - 92	60° 3' 15,503" O	3° 0' 27,383" S
	P - 23	60° 2' 54,418" O	3° 0' 40,961" S		P - 93	60° 3' 5,452" O	3° 0' 26,056" S
	P - 24	60° 2' 54,417" O	3° 0' 40,963" S		P - 94	60° 3' 5,454" O	3° 0' 26,064" S
3	P - 25	60° 2' 42,705" O	3° 0' 35,117" S	P - 95	60° 3' 5,713" O	3° 0' 25,877" S	
	P - 26	60° 2' 43,067" O	3° 0' 35,133" S	P - 96	60° 3' 6,532" O	3° 0' 25,314" S	
	P - 27	60° 2' 43,342" O	3° 0' 35,040" S	P - 97	60° 3' 7,092" O	3° 0' 24,955" S	
	P - 28	60° 2' 43,306" O	3° 0' 35,040" S	P - 98	60° 3' 7,056" O	3° 0' 24,870" S	
	P - 29	60° 2' 43,254" O	3° 0' 35,042" S	P - 99	60° 3' 7,032" O	3° 0' 24,816" S	
	P - 30	60° 2' 42,636" O	3° 0' 35,075" S	P - 100	60° 3' 7,002" O	3° 0' 24,759" S	
	P - 31	60° 2' 42,705" O	3° 0' 35,117" S	P - 101	60° 3' 6,992" O	3° 0' 24,742" S	

Manaus-AM,

20 SET 2024

Rosa Mariette Oliveira Geissler
Diretora Técnica

Juliano Marcos Valente de Souza
Diretor Presidente

RECEBI O ORIGINAL

Em: 20/09/2024

Carla Maria S. Almeida



AMAZONAS

GOVERNO DO ESTADO

ANEXO DA AUTORIZAÇÃO N.º 105/2024 fls.02

TABELA DE COORDENADAS GEOGRÁFICAS DAS INTERVENÇÕES EM ÁREA DE PRESERVAÇÃO PERMANENTE - APP								
APP	PONTOS	LONGITUDE	LATITUDE	APP	PONTOS	LONGITUDE	LATITUDE	
4	P - 32	60° 3' 7,743" O	3° 0' 31,790" S	7	P - 102	60° 3' 6,343" O	3° 0' 25,172" S	
	P - 33	60° 3' 7,871" O	3° 0' 31,926" S		P - 103	60° 3' 5,933" O	3° 0' 25,478" S	
	P - 34	60° 3' 8,386" O	3° 0' 31,647" S		P - 104	60° 3' 5,709" O	3° 0' 25,693" S	
	P - 35	60° 3' 8,950" O	3° 0' 31,270" S		P - 105	60° 3' 5,390" O	3° 0' 25,925" S	
	P - 36	60° 3' 9,381" O	3° 0' 30,988" S		P - 106	60° 3' 5,452" O	3° 0' 26,056" S	
	P - 37	60° 3' 9,593" O	3° 0' 30,876" S		P - 107	60° 3' 9,793" O	3° 0' 23,231" S	
	P - 38	60° 3' 9,563" O	3° 0' 30,840" S		P - 108	60° 3' 9,717" O	3° 0' 23,351" S	
	P - 39	60° 3' 9,520" O	3° 0' 30,793" S		P - 109	60° 3' 9,796" O	3° 0' 23,313" S	
	P - 40	60° 3' 9,474" O	3° 0' 30,749" S		P - 110	60° 3' 11,215" O	3° 0' 22,314" S	
	P - 41	60° 3' 9,472" O	3° 0' 30,747" S		P - 111	60° 3' 11,209" O	3° 0' 22,316" S	
	P - 42	60° 3' 9,447" O	3° 0' 30,764" S		P - 112	60° 3' 11,159" O	3° 0' 22,336" S	
	P - 43	60° 3' 9,030" O	3° 0' 31,068" S		8	P - 113	60° 3' 10,663" O	3° 0' 22,549" S
	P - 44	60° 3' 8,759" O	3° 0' 31,267" S			P - 114	60° 3' 10,577" O	3° 0' 22,592" S
	P - 45	60° 3' 8,438" O	3° 0' 31,413" S			P - 115	60° 3' 10,233" O	3° 0' 22,784" S
P - 46	60° 3' 7,743" O	3° 0' 31,790" S	P - 116	60° 3' 10,122" O		3° 0' 22,856" S		
5	P - 47	60° 3' 10,838" O	3° 0' 30,386" S	P - 117		60° 3' 10,021" O	3° 0' 22,943" S	
	P - 48	60° 3' 10,872" O	3° 0' 30,405" S	P - 118		60° 3' 9,934" O	3° 0' 23,043" S	
	P - 49	60° 3' 11,014" O	3° 0' 30,384" S	P - 119		60° 3' 9,793" O	3° 0' 23,231" S	
	P - 50	60° 3' 11,604" O	3° 0' 30,310" S	P - 120		60° 3' 12,799" O	3° 0' 21,147" S	
	P - 51	60° 3' 12,546" O	3° 0' 30,155" S	P - 121		60° 3' 12,792" O	3° 0' 21,168" S	
	P - 52	60° 3' 13,050" O	3° 0' 29,976" S	P - 122		60° 3' 13,510" O	3° 0' 20,676" S	
	P - 53	60° 3' 13,268" O	3° 0' 29,858" S	P - 123		60° 3' 13,956" O	3° 0' 20,370" S	
	P - 54	60° 3' 13,782" O	3° 0' 29,410" S	P - 124		60° 3' 14,676" O	3° 0' 20,003" S	
	P - 55	60° 3' 14,110" O	3° 0' 29,078" S	P - 125		60° 3' 14,674" O	3° 0' 19,980" S	
	P - 56	60° 3' 14,115" O	3° 0' 29,002" S	P - 126		60° 3' 14,664" O	3° 0' 19,917" S	
	P - 57	60° 3' 14,118" O	3° 0' 28,833" S	P - 127	60° 3' 14,650" O	3° 0' 19,855" S		
	P - 58	60° 3' 14,033" O	3° 0' 28,903" S	P - 128	60° 3' 14,631" O	3° 0' 19,794" S		
	P - 59	60° 3' 13,846" O	3° 0' 29,047" S	P - 129	60° 3' 14,628" O	3° 0' 19,783" S		
	P - 60	60° 3' 13,572" O	3° 0' 29,309" S	9	P - 130	60° 3' 14,405" O	3° 0' 19,908" S	
	P - 61	60° 3' 13,342" O	3° 0' 29,510" S		P - 131	60° 3' 13,935" O	3° 0' 20,218" S	
	P - 62	60° 3' 13,128" O	3° 0' 29,711" S		P - 132	60° 3' 13,540" O	3° 0' 20,467" S	
	P - 63	60° 3' 12,890" O	3° 0' 29,833" S		P - 133	60° 3' 12,953" O	3° 0' 20,830" S	
	P - 64	60° 3' 12,643" O	3° 0' 29,916" S		P - 134	60° 3' 12,907" O	3° 0' 20,862" S	
	P - 65	60° 3' 12,334" O	3° 0' 30,007" S		P - 135	60° 3' 12,915" O	3° 0' 20,880" S	
	P - 66	60° 3' 11,821" O	3° 0' 30,120" S		P - 136	60° 3' 12,915" O	3° 0' 20,881" S	
P - 67	60° 3' 11,525" O	3° 0' 30,227" S	P - 137		60° 3' 12,904" O	3° 0' 20,904" S		
P - 68	60° 3' 11,177" O	3° 0' 30,248" S	P - 138		60° 3' 12,880" O	3° 0' 20,957" S		
P - 69	60° 3' 10,697" O	3° 0' 30,283" S	P - 139		60° 3' 12,801" O	3° 0' 21,143" S		
P - 70	60° 3' 10,690" O	3° 0' 30,284" S	P - 140		60° 3' 12,799" O	3° 0' 21,147" S		

Manaus-AM,

20 SET 2024

Rosa Mariette Oliveira Geissler
Diretora Técnica

Juliano Marcos Valente de Souza
Diretor Presidente

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