

RECEBIVO ORIGINAL

Em: 13 / 09 / 2023

Danielle Lopes



**AMAZONAS**

GOVERNO DO ESTADO

## AUTORIZAÇÃO N.º 136/2023

O Instituto de Proteção Ambiental do Estado do Amazonas – IPAAM, no âmbito da sua área de atuação, autoriza à **Secretaria de Estado de Infraestrutura e Região Metropolitana de Manaus - SEINFRA**, CNPJ N.º. 05.533.935/0001-57, a realizar a intervenção em Área de Preservação Permanente – APP visando a execução dos serviços de Pavimentação e Melhoria do Ramal das Pedras, localizado no Km 02 da Rodovia BR-174, município de Manaus/AM, em uma área de 0,156 ha, conforme coordenadas no verso, em conformidade com o disposto no Processo n.º 01.01.030201.009561/2023-26, objeto da Licença Ambiental Única n.º 226/2023, com as seguintes restrições/condições:

- Os resíduos gerados na obra 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, assim como supressão vegetal, sem a devida anuência deste IPAAM;
- A coleta e transportes dos resíduos de qualquer natureza gerados pela atividade devem ser efetuados por empresa licenciada neste IPAAM para esta atividade;
- As áreas destinadas a 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;
- 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, 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,

**13 SET 2023**

**Rosa Mariette Oliveira Geissler**  
Diretora Técnica

**Juliano Marcos Valente de Souza**  
Diretor Presidente

| <b>Tabela de Coordenadas Geográficas</b>      |           |                 |                  |
|---|-----------|-----------------|------------------|
| <b>Vértices da Área de Intervenção em APP</b> |           |                 |                  |
| <b>APP</b>                                    | <b>ID</b> | <b>LATITUDE</b> | <b>LONGITUDE</b> |
| APP1  | 1         | 2°56'05,309"S   | 60°05'31,798"S   |
| APP1  | 2         | 2°56'05,334"S   | 60°05'31,765"S   |
| APP1  | 3         | 2°56'05,525"S   | 60°05'31,520"S   |
| APP1  | 4         | 2°56'05,564"S   | 60°05'31,398"S   |
| APP1  | 5         | 2°56'05,726"S   | 60°05'31,225"S   |
| APP1  | 6         | 2°56'05,773"S   | 60°05'31,196"S   |
| APP1  | 7         | 2°56'05,863"S   | 60°05'31,142"S   |
| APP1  | 8         | 2°56'05,896"S   | 60°05'31,124"S   |
| APP1  | 9         | 2°56'06,007"S   | 60°05'31,056"S   |
| APP1  | 10        | 2°56'06,302"S   | 60°05'30,901"S   |
| APP1  | 11        | 2°56'06,526"S   | 60°05'30,793"S   |
| APP1  | 12        | 2°56'06,598"S   | 60°05'30,757"S   |
| APP1  | 13        | 2°56'06,792"S   | 60°05'30,667"S   |
| APP1  | 14        | 2°56'06,900"S   | 60°05'30,620"S   |
| APP1  | 15        | 2°56'06,965"S   | 60°05'30,797"S   |
| APP1  | 16        | 2°56'07,357"S   | 60°05'31,315"S   |
| APP1  | 17        | 2°56'07,292"S   | 60°05'31,358"S   |
| APP1  | 18        | 2°56'07,195"S   | 60°05'31,420"S   |
| APP1  | 19        | 2°56'07,026"S   | 60°05'31,535"S   |
| APP1  | 20        | 2°56'06,958"S   | 60°05'31,578"S   |
| APP1  | 21        | 2°56'06,760"S   | 60°05'31,715"S   |
| APP1  | 22        | 2°56'06,493"S   | 60°05'31,895"S   |
| APP1  | 23        | 2°56'06,382"S   | 60°05'31,952"S   |
| APP1  | 24        | 2°56'06,349"S   | 60°05'31,970"S   |
| APP1  | 25        | 2°56'06,259"S   | 60°05'32,017"S   |
| APP1  | 26        | 2°56'06,212"S   | 60°05'32,042"S   |
| APP1  | 27        | 2°56'05,982"S   | 60°05'32,104"S   |
| APP1  | 28        | 2°56'05,820"S   | 60°05'32,017"S   |
| APP1  | 29        | 2°56'05,543"S   | 60°05'32,111"S   |
| APP1  | 30        | 2°56'05,510"S   | 60°05'32,136"S   |
| APP1  | 31        | 2°56'05,287"S   | 60°05'31,844"S   |
| APP1  | 32        | 2°56'05,269"S   | 60°05'31,808"S   |
| APP1  | 33        | 2°56'05,309"S   | 60°05'31,798"S   |