

RECEBI O ORIGINAL

Em: 10/06/22

Juliano Marcos



**AMAZONAS**  
GOVERNO DO ESTADO

## LICENÇA DE OPERAÇÃO – L.O. Nº 148/2022

O INSTITUTO DE PROTEÇÃO AMBIENTAL DO AMAZONAS – IPAAM, no uso das atribuições que lhe confere a Lei nº 3.785 de 24 de Julho de 2012, expede a presente Licença que autoriza a:

**INTERESSADO: Ecoagro Comércio e Serviços Ambientais Ltda.**

**ENDEREÇO PARA CORRESPONDÊNCIA:** Rodovia AM-240, km 07, s/nº, Estrada de Balbina, Presidente Figueiredo-AM.

**CNPJ/CPF:** 08.257.521/0001-30

**INSCRIÇÃO ESTADUAL Nº:**

**FONE:** (92) 98518-5574

**FAX:** (92) 99356-7315

**REGISTRO NO IPAAM:** 1002.2318

**PROCESSO Nº:** 5023/2022-81

**ATIVIDADE:** Usina de Produção de Concreto Asfáltico (móvel)

**LOCALIZAÇÃO DA ATIVIDADE:** Rua São Geraldo, s/nº Bairro Ulisses Guimarães, Gleba Esperança, Zona Urbana do Município de Barreirinha - AM.

### Coordenadas Geográficas:

Ponto	Latitude S	Longitude W	Ponto	Latitude S	Longitude W
P 01	02°48'04,825"	57°03'51,640"	P 03	02°48'03,899"	57°03'53,777"
P 02	02°48'05,459"	57°03'53,132"	P 04	02°48'03,262"	57°03'52,287"

**FINALIDADE:** Autorizar a operação de uma usina para produção de Concreto Betuminoso Usinado a Quente – CBUQ com canteiro de obras.

**POTENCIAL POLUIDOR/DEGRADADOR:** Grande      **PORTE:** Médio

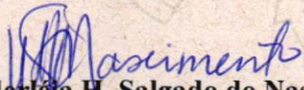
**PRAZO DE VALIDADE DESTA LICENÇA:** 01 ANO.

### Atenção:

- Esta licença é composta de 20 restrições e/ou condições constantes no verso, cujo não cumprimento/atendimento sujeitará a sua invalidação e/ou as penalidades previstas em normas.
- Esta licença não comprova nem substitui o documento de propriedade, de posse ou de domínio do imóvel.
- Esta licença deve permanecer na localização da atividade e exposta de forma visível (frente e verso).

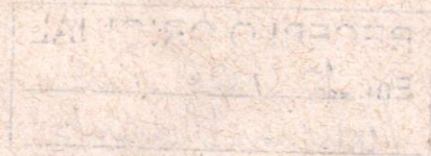
Manaus-AM,

10 JUN 2022

  
Wanderléia H. Salgado do Nascimento  
Diretora Técnica

  
Juliano Marcos Valente de Souza  
Diretor Presidente





## RESTRIÇÕES E/OU CONDIÇÕES DE VALIDADE DESTA LICENÇA – LO Nº 148/2022

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 nº.3.785 de 24 de julho de 2012;
2. A solicitação da renovação da Licença Ambiental deverá ser requerida num prazo mínimo de **120 dias**, antes do vencimento, conforme art.23, da Lei nº.3.785 de 24 de julho de 2012;
3. A presente Licença está sendo concedida com base nas informações constantes no **processo nº. 5023/2022-81**.
4. 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.
5. 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.
6. Esta Licença não dispensa e nem substitui nenhum documento exigido pela Legislação Federal, Estadual e Municipal.
7. A coleta e o transporte dos resíduos de qualquer natureza gerados no empreendimento devem ser efetuados por empresa licenciada neste IPAAM para esta atividade.
8. As emissões atmosféricas de fontes pontuais devem atender aos padrões da qualidade estabelecidos pela Resolução CONAMA nº 436/11, que contempla a Resolução CONAMA nº 382/06, devendo ser apresentado Relatório de Monitoramento das emissões atmosféricas, em periodicidade anual.
9. As substâncias minerais de uso imediato na construção civil devem ser fornecidas por empresas devidamente licenciadas por este IPAAM para esta finalidade.
10. É expressamente proibida a queima e deposição inadequada de resíduos de qualquer natureza, devendo os mesmos ser acondicionados e direcionados em local apropriado
11. O depósito/armazenamento de produtos derivados do petróleo ou produto betuminoso deve atender as especificações do fabricante e normas ambientais em vigor.
12. São vedados quaisquer descartes de resíduos em solos, águas superficiais e subterrâneas e em sistemas de drenagens de águas pluviais e esgotos.
13. Dar destinação adequada aos óleos usados e contaminados oriundos do processo produtivo, conforme Resolução CONAMA nº 362/05 e suas alterações.
14. O lodo do Sistema de Tratamento/controlado de lavagem de gases, deverá ter destinação ambientalmente segura, comprovada por meio do documento (Certificado de destinação).
15. Realizar monitoramento **semestral** do efluente proveniente do Sistema Separador Água Óleo – SAO, por meio de laudo analítico, realizado por laboratório licenciado e cadastrado neste IPAAM, devendo priorizar no mínimo os seguintes parâmetros para análise: **pH, cor, óleos e graxas, índice de fenóis, turbidez, materiais sedimentáveis, sulfetos, DQO e condutividade**, devendo ser encaminhado **semestralmente** a este IPAAM, os respectivos laudos originais ou cópia autenticada, com assinatura do técnico responsável pela análise devidamente registrado no Conselho pertinente. Havendo alterações nos valores estabelecidos na Legislação de quaisquer parâmetros, apresentar relatório com as medidas tomadas para correção.
16. Manter atualizado Certificado de Regularidade – CR sob controle e fiscalização do IBAMA.
17. As áreas destinadas a bota-fora e empréstimo deverão ser previamente autorizadas pelo IPAAM.
18. Deverá cumprir na íntegra com o Plano de Gerenciamento de Resíduos Sólidos e Líquidos (PGRSL) apresentados.
19. Apresentar a este IPAAM, no prazo de 30 dias, os seguintes documentos atualizados:
  - a) Plano de Atendimento a Emergência – PAE, com respectivo cronograma de execução de treinamento simulados, referente à atividade exercida pela empresa com ART.
  - b) Relatório fotográfico da fossa/sumidouro, Caixa de Gordura do refeitório, Sistema Separador Água e Óleo e drenagem de águas pluviais com coordenadas geográficas e datadas através do aplicativo TIMESTAMP.
  - c) Projeto do Sistema Separador Água e Óleo – SAO.
  - d) Projeto de Drenagem de águas pluviais com ART.
  - e) Cadastro Técnico Federal – CTF, emitido pelo IBAMA
20. Apresentar a este IPAAM, quando da solicitação da renovação da Licença de Operação, os seguintes documentos, atualizados:
  - a) Cadastro da Atividade (Modelo IPAAM)
  - b) Comprovante de destinação final dos resíduos gerados na atividade da empresa
  - c) Quando do esgotamento do sistema sanitário do empreendimento, apresentar documento comprobatório.
  - d) Relatório de Controle Ambiental das Atividades Desenvolvidas na L.O, conforme Termo de Referência IPAAM, com ART.