



**LICENÇA AMBIENTAL
SIMPLIFICADA**

LAS N.º 0001/2025/DLGA/DLAIIS

A Fundação Estadual do Meio Ambiente e Recursos Hídricos de Roraima, no uso das atribuições que lhes são conferidas pela Lei Estadual n.º 001, Art.46, Inciso III e Art.02 de 26 de janeiro de 1991, e regulamentada pela Lei Delegada nº. 04 de 16 de janeiro de 2003 e da Lei Estadual nº. 815 de 07 de Julho de 2011, de acordo com o Sistema de Licenciamento de Atividades Potencialmente Poluidoras, instituído através da Lei Complementar nº. 007 de 26 de Agosto de 1994, concede a presente **LICENÇA AMBIENTAL SIMPLIFICADA**, referente ao Processo **Nº SEI 18201.000838/2025.69**, Parecer Técnico **Nº PAR-28/2025**, registrada na **FEMARH-RR** sob o código **A-02-13**, ao Empreendedor:

NOME: CONSTRUTORA LOSANGO LTDA

CPF/CNPJ: 20.569.802/0005-58

ENDEREÇO: R PROFESSOR DIOMEDES SOUTO MAIOR, 84, CENTRO, 4B

MUNICÍPIO: BOA VISTA - RR

ATIVIDADE: EXPLORAÇÃO DE MATERIAL LATERÍTICO PARA OS SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO (CONSERVAÇÃO/RECUPERAÇÃO) RODOVIÁRIA REFERENTES AO PLANO ANUAL DE TRABALHO E ORÇAMENTO - P.A.T.O. CONFORME ANM 48080.984031/2023-95 EM UMA ÁREA DE 48.000 HECTARES

ENDEREÇO DO EMPREENDIMENTO: FAZENDA BANDEIRANTES, GLEBA AMAJARI - AMAJARI/RR

VALIDADE: 11/03/2027

Esta licença é válida somente para a atividade supracitada, dentro do período de validade e observada as condições deste documento e seus anexos que embora não transcritos, são partes integrantes do mesmo.

Qualquer alteração deverá ser comunicada imediatamente à FEMARH-RR.

Boa Vista, RR, 11/03/2025



Documento Assinado Eletronicamente por **Keila Nunes Dourado**, Diretor(a) da DLGA/FEMARH-RR em **18/03/2025 às 11:03**

Documento Assinado Eletronicamente por **Wilson Jordão Mota Bezerra**, Presidente em Exercício da FEMARH-RR em **18/03/2025 às 11:10**

A autenticidade do documento pode ser conferida no endereço:

<https://validacao.femarh.rr.gov.br/ValidarLicenca.php?codeAuth=8313c> informando o seguinte código verificador: **8313c**

Informações para Contato: Email: gabinete@femarh.rr.gov.br; Telefone: (95) 98410-5459

CONDIÇÕES DE VALIDADE DESTA LICENÇA

1. A licença deve ser fixada em um local de fácil visibilidade pelos Órgãos Fiscalizadores;
2. Entrar com pedido de renovação desta licença 120 dias antes do vencimento, qualquer alteração no projeto deverá ser informada preliminarmente a FEMARH-RR;
3. Caso ocorra algum imprevisto comunicar imediatamente a DLGA/FEMARH-RR;
4. Que sejam cumpridas todas as ações descritas nas medidas mitigadoras constantes no PCA;;
5. Apresentar a Publicação desta Licença em jornal de grande circulação em até 30 (trinta) dias, sob pena de suspensão;;
6. Apresentar EM 30 DIAS a Dispensa de Título Minerário;;
7. O empreendedor não deve utilizar mercúrio ou cianeto na concentração do minério de ouro, em hipótese alguma;;
8. Qualquer outra substância mineral que surja no decorrer da lavra, ou antes, dela, deve ser imediatamente comunicado a ANM e a FEMARH para que sejam exigidas ou não providências técnicas ao empreendedor;;
9. Qualquer outra substância mineral que surja no decorrer da lavra, ou antes, dela, deve ser imediatamente comunicado a ANM e a FEMARH para que sejam exigidas ou não providências técnicas ao empreendedor;;

COORDENADAS

Latitude: 03 44' 20,44050" Longitude: 61 03' 19,47726"

femarh
Fundação Estadual do Meio Ambiente
e Recursos Hídricos



Documento Assinado Eletronicamente por **Keila Nunes Dourado**, Diretor(a) da DLGA/FEMARH-RR em **18/03/2025 às 11:03**

Documento Assinado Eletronicamente por **Wilson Jordão Mota Bezerra**, Presidente em Exercício da FEMARH-RR em **18/03/2025 às 11:10**

A autenticidade do documento pode ser conferida no endereço:

<https://validacao.femarh.rr.gov.br/ValidarLicenca.php?codeAuth=8313c> informando o seguinte código verificador: **8313c**

Informações para Contato: Email: gabinete@femarh.rr.gov.br; Telefone: (95) 98410-5459



Os Constantes do Processo Nº:
18201.000838/2025.69

Parecer Técnico Nº:
PAR-28/2025

VALOR DA TAXA: R\$ 7.076,46

RESPONSÁVEL TÉCNICO: HALACY GONZAGA SILVA - RR20250154288

femarh
Fundação Estadual do Meio Ambiente
e Recursos Hídricos

