



**DECLARAÇÃO DE  
REGULARIDADE AMBIENTAL**

**DRA N.º 0002/2025/DIFLOR/DCF**

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 n.º. 04 de 16 de janeiro de 2003 e da Lei Estadual n.º. 815 de 07 de julho de 2011, de acordo com o Sistema de Licenciamento de Atividades Potencialmente Poluidora, instituído através da Lei Complementar n.º. 007 de 26 de agosto de 1994 **DECLARA** que a área de **1,8096 hectares, com supressão vegetal após 22 de julho de 2008**, está devidamente regularizada.

**NOME:** PAULO HENRIQUE VIANA LIMA

**CPF/CNPJ:** 895.764.462-87

**ENDEREÇO:** FAZENDA SANTA BÁRBARA, VICINAL 15, VILA SÃO JOSÉ, GLEBA BARAUANA

**MUNICÍPIO:** CANTÁ

**UF:** RR

**ATIVIDADE:** PECUÁRIA

**ÁREA REGULARIZADA:** 1,8096 hectares,

**AUTO DE INFRAÇÃO N.º:** 0003530

**PROCESSO DO AUTO:** 18201.004102/2024.89

**PROCESSO:** 18201.004102/2024.89

**LOCALIZAÇÃO DO EMPREENDIMENTO:** FAZENDA SANTA BÁRBARA, VICINAL 15, VILA SÃO JOSÉ - CANTÁ/RR

Esta licença é válida somente para a atividade supracitada.

Qualquer alteração deverá ser comunicada imediatamente à FEMARH-RR.

Boa Vista, RR, 28/03/2025



Documento Assinado Eletronicamente por **Daniel Luiz Oliveira**, Diretor(a) da DIFLOR/FEMARH-RR em **31/03/2025 às 12:04**

Documento Assinado Eletronicamente por **Wagner Severo Nogueira**, Presidente da FEMARH-RR em **31/03/2025 às 13:55**

A autenticidade do documento pode ser conferida no endereço:

<https://validacao.femarh.rr.gov.br/ValidarLicenca.php?codeAuth=cb84d> informando o seguinte código verificador: **cb84d**

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



## DOCUMENTOS ANEXOS

Os Constantes do Processo Nº:  
**18201.004102/2024.89**

Parecer Técnico Nº:  
**22/2025 FEMARH/PRES/DIFLOR/DCF**

**RESPONSÁVEL TÉCNICO: PAULO ESTEVAM DA SILVA MARTINS DUARTE -  
RR20240149682(elaboração)**

## COORDENADAS GEOGRÁFICAS DA ÁREA

PONTOS DA ÁREA					
P	LATITUDE	LONGITUDE	P	LATITUDE	LONGITUDE
1	1° 55' 30.384761" N	60° 29' 44.214755" W	15	1° 55' 20.109069" N	60° 29' 35.332213" W
2	1° 55' 31.988601" N	60° 29' 43.272378" W	16	1° 55' 19.089389" N	60° 29' 35.444627" W
3	1° 55' 33.034030" N	60° 29' 42.872975" W	17	1° 55' 19.322732" N	60° 29' 36.283127" W
4	1° 55' 33.688492" N	60° 29' 42.721102" W	18	1° 55' 18.292051" N	60° 29' 36.311430" W
5	1° 55' 33.119639" N	60° 29' 42.285553" W	19	1° 55' 18.538087" N	60° 29' 36.538986" W
6	1° 55' 32.086270" N	60° 29' 42.107376" W	20	1° 55' 18.558359" N	60° 29' 36.557736" W
7	1° 55' 31.260015" N	60° 29' 42.262600" W	21	1° 55' 20.107355" N	60° 29' 37.990382" W
8	1° 55' 30.847343" N	60° 29' 42.648244" W	22	1° 55' 20.969601" N	60° 29' 38.887552" W
9	1° 55' 29.762736" N	60° 29' 42.752506" W	23	1° 55' 21.659421" N	60° 29' 39.218108" W
10	1° 55' 30.176926" N	60° 29' 43.393637" W	24	1° 55' 22.767506" N	60° 29' 37.926605" W
11	1° 55' 22.200474" N	60° 29' 34.905616" W	25	1° 55' 24.964714" N	60° 29' 38.264530" W
12	1° 55' 20.804762" N	60° 29' 34.214581" W	26	1° 55' 23.158925" N	60° 29' 36.558712" W
13	1° 55' 20.172386" N	60° 29' 34.485032" W	27	1° 55' 23.363056" N	60° 29' 35.988001" W
14	1° 55' 20.018065" N	60° 29' 34.921636" W			

