

**RELAÇÃO DE EQUIPE TÉCNICA**  
RET nº 01

<b>PROCESSO IBAMA:</b> <u>02001.106274/2017-83</u> <b>EMPREENDIMENTO:</b>	<b>Uso exclusivo do Ibama</b>	
	<b>AUTORIZAÇÃO (Abio)</b> nº <u>904/2018</u>	<b>VALIDADE DA RET</b>  19/01/2019

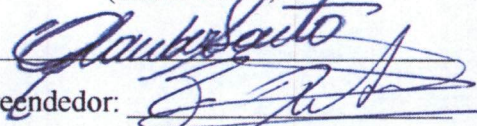
**A emissão de uma nova RET invalida automaticamente a RET anterior. Verificar os procedimentos para aferição da validade desta RET no corpo da respectiva autorização (Abio) relacionada.**

Declaro, para os devidos fins, que toda a equipe técnica de campo abaixo listada possui aptidão técnica para realização dos trabalhos, bem como se encontra devidamente regular perante o Cadastro Técnico Federal de Atividades e Instrumentos de Defesa Ambiental – CTF/AIDA e os respectivos Conselhos de Classe, quando existirem.

NOME	CPF	FORMAÇÃO
Glauber Henrique Borges de Oliveira Souto	049.232.284-82	Biólogo
Marcelo da Silva	036.679.024-25	Biólogo
Matheus Meira Ribeiro	013.841.424-60	Biólogo
Tonny Marques de Oliveira Junior	013.814.124-08	Biólogo

*Natal, 10 de janeiro de 2018*

(Local e data)

Empreendedor: 

(Assinatura e carimbo)

Brasília, 22 de janeiro 2018    **Uso exclusivo do Ibama**

nº SEI da Abio: 1569330

Válido somente sem rasuras

A VALIDADE DESTA RELAÇÃO DEVE OBRIGATORIAMENTE SER CONFERIDA NO SÍTIO ELETRÔNICO:  
<http://licenciamento.ibama.gov.br/> [inserir restante do endereço]

RESEARCH UNIT REPORT

Page 2

1971-72	1972-73	1973-74
1974-75	1975-76	1976-77

The following table shows the results of the research conducted during the period 1971-72 to 1976-77. The data is presented in a tabular form for clarity. The first column represents the year, and the subsequent columns represent the various parameters measured. The results indicate a steady increase in the measured values over the six-year period, with a notable change in the trend around 1974-75.

Year	Parameter 1	Parameter 2	Parameter 3
1971-72	10.5	15.2	20.1
1972-73	12.1	16.8	21.5
1973-74	14.3	18.5	23.2
1974-75	16.7	20.1	25.8
1975-76	18.9	22.3	28.1
1976-77	21.2	24.5	30.4

ITEM BRANCO

RESEARCH UNIT REPORT  
 Page 2  
 The following table shows the results of the research conducted during the period 1971-72 to 1976-77. The data is presented in a tabular form for clarity. The first column represents the year, and the subsequent columns represent the various parameters measured. The results indicate a steady increase in the measured values over the six-year period, with a notable change in the trend around 1974-75.