



SECRETARIA EXECUTIVA

755ª REUNIÃO ORDINÁRIA

Data: 04 de julho de 2023 (terça- feira)

Horário: 08h30min

Local: Reunião Híbrida

Endereço do COPAM: Av. Monsenhor Walfredo Leal – 181 – Tambiá – CEP: 58020-540 – João Pessoa/PB.

PAUTA

1. Abertura da sessão:

1.1. Verificação do Quórum.

2. Discussão da Ata da 754ª Reunião Ordinária do COPAM:

2.1. Votação da Ata da 754ª Reunião Ordinária do COPAM.

3. Leitura e Discussão do Expediente.

4. Ordem do dia:

4.1. Análise das Licenças emitidas pela SUDEMA, conforme Lei Estadual nº 6.757/99, constante nos relatórios incluídos na convocação da 755ª Reunião Ordinária do COPAM.

4.2. Análise do Processo SUD-PRC-2022/06230 - SBA TORRES BRASIL – Auto de Infração N° 21404 = Local da Infração: Av. Amazonas, Campina Grande/PB. Conselheiro Relator: Emanuel Vieira Gonçalves - CIEP.

4.3. Análise do Processo SUDEMA n° 2020-011447/TEC/AIMU-0081 – SBA TORRES BRASIL – Auto de Infração N° 18836 = Local da Infração: Rua Clovis Agra B. de Queiroz, S/N, Cruzeiro, Campina Grande/PB. Conselheiro Relator: Emanuel Vieira Gonçalves - CIEP.

4.4. Análise do Processo SUDEMA n° 2020-011449/TEC/AIMU-0082 – SBA TORRES BRASIL – Auto de Infração N° 18837 = Local da Infração: Rua Valeriano Ferreira de Melo, S/N, Sandra Cavalcante, Campina Grande/PB. Conselheiro Relator: Emanuel Vieira Gonçalves - CIEP.

4.5. Análise do Processo SUDEMA n° 2020-011450/TEC/AIMU-0083 – SBA TORRES BRASIL – Auto de Infração N° 18838 = Local da Infração: Rua Manoel Uchoa S/N, Monte Santo, Campina Grande/PB. Conselheiro Relator: Emanuel Vieira Gonçalves - CIEP.



4.6. Análise do Processo SUD-PRC-2022/07636 - COMPENSAÇÃO AMBIENTAL = REQUERENTE: LARA CENTRAL DE TRATAMENTO DE RESIDUOS LTDA = CNPJ:57.543.001/0011-71 AA = Compensação Ambiental = Proc. 2019-002063 = L /ATV: Fazenda Nova Vida-Zona Rural-Santa Rita-PB. **Conselheira Relatora: Eloizio H. Henriques Dantas - SUDEMA.**

5. Franqueamento da Palavra.

6. Encerramento dos Trabalhos.

Isis Rafaela Rodrigues da Silva
Presidente do Conselho de Proteção Ambiental