



Governo do Estado de Mato Grosso  
**CONSEMA - CONSELHO ESTADUAL DO MEIO AMBIENTE**

**Processo nº 20816/2022**

**Interessado - Edimar Nunes de Araújo**

**Relatora – Luana Maria de Andrade – FECOMÉRCIO**

**Advogados – Hugo Leon Silveira – OAB/MT 16.671–B**

**1ª Junta de Julgamento de Recursos**

**Data do Julgamento – 29/04/2025**

**Acórdão nº 98/2025**

Auto de Infração nº 221631568, de 27/05/2022. Auto de Inspeção nº 22161517, de 27/05/2022. Termo de Embargo nº 221641185, de 27/05/2022. Por destruir 111,31 hectares de vegetação nativa do Bioma Amazônico mediante a corte raso, objeto especial preservação, sem autorização do órgão ambiental competente, conforme Auto de Inspeção nº 22161517, de 27/05/2022. Decisão Administrativa nº 829/SGPA/SEMA/2024, homologada em 04/07/2024, arbitrando contra o autuado a seguinte penalidade administrativa, multa no valor de R\$ 556.550, 00 (quinhentos e cinquenta e seis mil, quinhentos e cinquenta reais), com fulcro no artigo 50 do Decreto Federal nº 6.514/2008, bem como pela manutenção do embargo. Voto Relator pela manutenção da Decisão Administrativa. Vistos, relatados e discutidos. Decidiram, por unanimidade, nos termos do Voto Relator, para manter incólume a Decisão Administrativa nº 829/SGPA/SEMA/2024, homologada em 04/07/2024, arbitrando contra o autuado, multa no valor de R\$ 556.550, 00 (quinhentos e cinquenta e seis mil, quinhentos e cinquenta reais), com fulcro no artigo 50 do Decreto Federal nº 6.514/2008, bem como pela manutenção do embargo. Recurso desprovido.

Presentes à votação os seguintes membros:

**André Stumpf Jacob Gonçalves**

Representante da FECOMÉRCIO

**Ilvânio Martins**

Representante da ECOTRÓPICA

**Edilberto Gonçalves de Souza**

Representante da FETIEMT

**Márcio Augusto Fernandes Tortorelli**

Representante do ITEEC

**Lucy Vieira da Silva Pinto**

Representante da SEDUC

**Kálita Cortiana Seidel**

Representante da FIEMT

**Ildisneya Velasco Dambros**

Representante da ABES

**André Stumpf Jacob Gonçalves**

Presidente da 1ª JJR