



ESTADO DO ESPÍRITO SANTO
SECRETARIA DE ESTADO DO MEIO AMBIENTE E RECURSOS HÍDRICOS
CONSELHO ESTADUAL DE MEIO AMBIENTE

OFÍCIO/CONSEMA Nº 002/2025 - CIRCULAR

Vitória (ES), 12 de março de 2025.

Senhor (a) Conselheiro (a) Titular/Suplente,

Convocamos Vossa Senhoria para a **2ª Reunião Extraordinária do Conselho Estadual de Meio Ambiente - CONSEMA**, a realizar-se **no dia 18 de março de 2025 (terça-feira) às 14h00**, no auditório da SEAMA/SETADES, localizado à Rua Dr. João Carlos de Souza, 107 - Barro Vermelho, 18º andar - CEP: 29057-530 - Vitória/ES, com a seguinte pauta:

1. Verificação do quórum e abertura da Sessão;
2. Aprovação da Ata da reunião anterior;
3. Análise e Deliberação do relatório de Vistas do Conselheiro Jean Carlo Cassiano - FAMOPES acerca da solicitação de Supressão de Vegetação constante no Laudo de Vistoria Florestal - LVFL Nº 23715/2025, acerca da Supressão de Vegetação Nativa da Mata Atlântica com a finalidade de implantação da linha de transmissão de energia elétrica Piraquê - 500 kV João Neiva 2 - Viana 2 (C1, CS) com 77,3 km e 345 kV Viana 2 - Viana (C3, CS) com 7,46 km, com localização nos municípios de João Neiva, Ibirapu, Fundão, Santa Leopoldina, Cariacica e Viana/ES. **Processo SIMLAM Nº 12850/2023 - Requerente: CTEEP - Companhia de Transmissão de Energia Elétrica Paulista;**
4. Assuntos gerais;
5. Encerramento.

Atenciosamente,

FELIPE RIGONI LOPES
Presidente CONSEMA

Documento original assinado eletronicamente, conforme MP 2200-2/2001, art. 10, § 2º, por:

FELIPE RIGONI LOPES

PRESIDENTE (CONSELHO ESTADUAL DE MEIO AMBIENTE - CONSEMA - SEAMA)

SEAMA - SEAMA - GOVES

assinado em 13/03/2025 11:48:11 -03:00



INFORMAÇÕES DO DOCUMENTO

Documento capturado em 13/03/2025 11:48:11 (HORÁRIO DE BRASÍLIA - UTC-3)

por CINTIA CANDIDO MATIAS LAURES (ASSESSOR ESPECIAL NIVEL IV QCE-03 - SECEX-CONSELHOS - SEAMA - GOVES)

Valor Legal: ORIGINAL | Natureza: DOCUMENTO NATO-DIGITAL

A disponibilidade do documento pode ser conferida pelo link: <https://e-docs.es.gov.br/d/2025-D72M0X>