



**Companhia de Geração e Transmissão de Energia Elétrica do Sul do Brasil  
- Eletrobras CGT Eletrosul**

Rua Deputado Antônio Edu Vieira 999-CP 5091-Pantanal  
CEP:88040-901-FLORIANÓPOLIS-SC

**CE DEA-0019/2022**

Florianópolis, 1 de fevereiro de 2022

Ao Senhor  
JÔNATAS SOUZA DA TRINDADE  
Diretor de Licenciamento Ambiental  
SCEN - Trecho 2 - Ed. Sede do IBAMA  
Brasília/DF - CEP 70818-900

Ref.: Licença de Operação nº 991/2010 - 1ª Renovação UTE Candiota III - Fase C  
Processo nº 02001.002567/1997-88

Prezado Senhor,

A Companhia de Geração e Transmissão de Energia Elétrica do Sul do Brasil - Eletrobras CGT Eletrosul, inscrita no CNPJ nº 02.016.507/0001-69, com sede na cidade de Florianópolis/SC, à rua Deputado Antônio Edu Vieira, nº 999, Bairro Pantanal, resultante da incorporação da Eletrosul Centrais Elétricas S.A pela Companhia de Geração Térmica de Energia Elétrica - CGTEE, vem, por meio desta, através de seu representante legal, perante V.S.<sup>a</sup>, encaminhar complemento de anexos do 17º Relatório do Monitoramento Ambiental da UTE Candiota III (Fase C), para atendimento às Condicionantes Gerais e Específicas da LO Nº 991/2010 - 1ª Renovação, recebida em 28/06/2016 por meio do Of. 02001.006774/2016-35 DILIC/IBAMA, nos termos que seguem:

## **2. CONDICIONANTES ESPECÍFICAS**

### ***Programas Ambientais***

***2.1. Apresentar semestralmente, salvo em caso específico na condicionante, relatórios de execução de todos os programas ambientais durante a fase de operação da UTPM-Candiota III (Fase C);***

2. O Ofício nº Of. 02001.001945/2017-11 COEND/IBAMA, de 06/03/2017, alterou a periodicidade de apresentação do relatório para **anual**.

3. Complementarmente a CE DEA-0018/2022, que encaminhou o 17º Relatório do

Monitoramento Ambiental da UTE Candiota III (Fase C), apresentamos complemento ao **Anexo V – Relatório do Programa de Monitoramento de Emissões Atmosféricas** (Condicionante 2.5.10), referente ao **monitoramento das emissões atmosféricas por amostragem isocinética** realizadas no ano de 2021, incluindo as avaliações de emissão de **mercúrio e material particulado por faixa granulométrica** (Condicionante 2.5.10.8).

4. Desta forma, requer, respeitosamente, o recebimento da presente Carta e o complemento de anexos do 17º Relatório do Monitoramento Ambiental da UTE Candiota III (Fase C), que comprovam o cumprimento das condicionantes supracitadas.

Atenciosamente,

Marlon de Souza Wiggers  
Gerente do Departamento de Gestão Ambiental e Fundiária

cc. ASP/AD/Área: DAUT  
cc. Empresa Externa:  
cc. Empregado(s): Caroline Irizaga Pereira Goncalves, Luis Eduardo Brose Piotrowicz  
cc. Outros Usuários:  
cc. Grupo:

Anexos:



17º RA UTE Candiota III-2021\_Anexo V\_5 - Isocinetica CH4-R-325-2021.pdf



17º RA UTE Candiota III-2021\_Anexo V\_6 - Isocinetica Hg-R-326-2021.pdf



17º RA UTE Candiota III-2021\_Anexo V\_7 - Isocinetica Granulometria-R-327-2021.pdf



17º RA UTE Candiota III-2021\_Anexo V\_8 - Isocinetica VTIA-R-414-2021.pdf



17º RA UTE Candiota III-2021\_Anexo V\_9 - Isocinetica VTIB-R-415-2021.pdf



17º RA UTE Candiota III-2021\_Anexo V\_10 - Isocinetica Hg-R-416-2021.pdf



17º RA UTE Candiota III-2021\_Anexo V\_11 - Isocinetica Granulometria-R-417-2021.pdf

---

***Propósito: Colocamos toda nossa energia para o desenvolvimento sustentável da sociedade.***



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <https://servnotes.eletrosul.gov.br/apoio/sva.nsf> informando a senha **032587B30063** e a contrassenha **263AD52**

---