

---

**Eletrobras CGTEE – Companhia de Geração Térmica de Energia Elétrica**

**UTE Presidente Médici – Candiota / RS**



**Termo de Ajustamento de Conduta – TAC, 13/04/2011**

**Relatório Consolidado Nº 10**

*lms*

Programas de Monitoramento de Ruídos, Gerenciamento de Resíduos Sólidos,  
Qualidade das Águas, Efluentes Líquidos, Bioindicadores Ambientais,  
Biocumulação de Metais Pesados, Biomonitoramento Ativo Sobre a Fisiologia  
das Plantas e de Solo e Estrato Vegetal

**Porto Alegre, 08 de abril de 2016.**

---

## SUMÁRIO

APRESENTAÇÃO

ANEXO I - GERENCIAMENTO DE RESÍDUOS SÓLIDOS INDUSTRIAIS

ANEXO II - MONITORAMENTO DE RUÍDO AMBIENTAL

ANEXO III - MONITORAMENTO DE EFLUENTES LÍQUIDOS

ANEXO IV - MONITORAMENTO DE BIOINDICADORES AMBIENTAIS

*amb*

---

## APRESENTAÇÃO

O Termo de Ajustamento de Conduta celebrado com o IBAMA determinou à Eletrobras CGTEE as seguintes obrigações:

*CLÁUSULA VIGÉSIMA SEGUNDA – A empresa compromissária se compromete a dar continuidade aos programas de monitoramento de ruídos, gerenciamento de resíduos sólidos, qualidade das águas, efluentes líquidos, bioindicadores ambientais, biocumulação de metais pesados, biomonitoramento ativo sobre a fisiologia das plantas e de solo e extrato vegetal.*

*§ 1º A empresa compromissária se compromete a apresentar, no prazo de 180 (cento e oitenta) dias, relatório consolidado dos monitoramentos, e relatórios semestrais, contendo todos os dados históricos em bases gráficas, com capítulo conclusivo acerca da análise integrada e estatística dos dados.*

*§ 2º Anualmente, deverá ser realizada reunião técnica na Sede do IBAMA para apresentação dos programas e dados de monitoramento.*

Com o objetivo de cumprir o § 1º da referida cláusula, a Eletrobras CGTEE apresenta o **Relatório Consolidado Nº 10**, de 08 de abril de 2016, composto por quatro anexos abordando os relatórios específicos mencionados no caput da cláusula, sendo que:

O **Anexo I** apresenta o **Relatório Consolidado Nº.10 – Gerenciamento de Resíduos Sólidos Industriais, Outubro de 2015 a Março de 2016**, elaborado pela Eletrobras CGTEE, contendo os dados consolidados, a análise integrada e conclusiva do Gerenciamento de Resíduos da UTE Presidente Médici (Fases A e B).

O **Anexo II** apresenta o **Relatório Consolidado nº 10 - Monitoramento de Ruído Ambiental – Outubro de 2015 a Março de 2016**, elaborado pela Eletrobras CGTEE, referente às medições realizadas em áreas internas e externas das UTE Presidente Médici (Fases A e B) e UTE Candiota III (Fase C).

O **Anexo III** apresenta o **Relatório Consolidado Nº 10 - Monitoramento de Efluentes Líquidos, Outubro de 2015 a Março de 2016**, elaborado pela Eletrobras CGTEE, contendo os dados consolidados, a análise integrada e conclusiva do monitoramento ambiental dos efluentes líquidos tratados e lançados pelas UTE Presidente Médici (Fases A e B) e UTE Candiota III (Fase C).

---

O Anexo IV apresenta o “**Relatório Semestral de Monitoramento de Bioindicadores Ambientais da região de influência da Usina Termelétrica Presidente Médici no município de Candiota / RS – 08 de abril de 2016**”, que contém as justificativas em relação a descontinuidade do Monitoramento em função da ruptura unilateral do contrato CGTEE/DTC/068/2011, da UFRGS.



**SIMONE SOCCAL SCHWERTNER**  
Departamento de Meio Ambiente

---

## **ANEXO I - GERENCIAMENTO DE RESÍDUOS SÓLIDOS INDUSTRIAIS**

A Eletrobras CGTEE apresenta em anexo o relatório elaborado pela sua Divisão de Engenharia e Meio Ambiente do Departamento de Produção de Candiota, denominado **Relatório Consolidado Nº.09 – Gerenciamento de Resíduos Sólidos Industriais, Abril a Setembro de 2015**, contendo os dados consolidados, a análise integrada e conclusiva do Gerenciamento de Resíduos da UTE Presidente Médici (Fases A e B).

---

## **ANEXO II - MONITORAMENTO DE RUÍDO AMBIENTAL**

A Eletrobras CGTEE apresenta em anexo o relatório elaborado pelo seu Departamento de Segurança e Medicina do Trabalho, denominado **Relatório Consolidado nº 09 - Monitoramento de Ruído Ambiental – Abril a Setembro de 2015**, referente às medições realizadas em áreas internas e externas das UTE Presidente Médici (Fases A e B) e UTE Candiota III (Fase C).

---

### **ANEXO III - MONITORAMENTO DE EFLUENTES LÍQUIDOS**

A Eletrobras CGTEE apresenta em anexo o relatório elaborado pela sua Divisão de Engenharia e Meio Ambiente do Departamento de Produção de Candiota, denominado **Relatório Consolidado Nº 09 - Monitoramento de Efluentes Líquidos, Abril a Setembro de 2015**, contendo os dados consolidados, a análise integrada e conclusiva do monitoramento ambiental dos efluentes líquidos tratados e lançados pelas UTE Presidente Médici (Fases A e B) e UTE Candiota III (Fase C).

---

#### **ANEXO IV - MONITORAMENTO DE BIOINDICADORES AMBIENTAIS**

A Eletrobras CGTEE apresenta em anexo o relatório elaborado pelo seu Departamento de Meio Ambiente denominando ***Relatório Semestral de Monitoramento de Bioindicadores Ambientais da região de influência da Usina Termelétrica Presidente Médici no município de Candiota / RS – 08 de abril de 2016***, que contém as justificativas em relação a descontinuidade do Monitoramento em função da ruptura unilateral do contrato CGTEE/DTC/068/2011, da UFRGS.

---