

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 011

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, 10 de outubro 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

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 011**, de 10 de outubro 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.011– Gerenciamento de Resíduos Sólidos Industriais, Abril a Setembro 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 011- Monitoramento de Ruído Ambiental – Abril a Setembro 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 011 - Monitoramento de Efluentes Líquidos, Abril a Setembro 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 “**Primeiro Relatório de Monitoramento de Bioindicadores Ambientais da região de influência da Usina Termelétrica Presidente Médici no município de Candiota / RS – 10 de outubro de 2016**”, que contém os Relatórios elaborados pela Fundação Luiz Englert.

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.011 – Gerenciamento de Resíduos Sólidos Industriais, Abril a Setembro de 2016**, 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 011 - Monitoramento de Ruído Ambiental – Abril a Setembro de 2016**, 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 011- Monitoramento de Efluentes Líquidos, Abril a Setembro de 2016***, 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 – 011 de outubro de 2016***, que contém os Relatórios elaborados pela Fundação Luiz Englert.
