

ANEXO I

DETALHAMENTO DO PLANEJAMENTO DE MANUTENÇÃO DOS EQUIPAMENTOS DA SUBESTAÇÃO ITABERÁ

Diretrizes de Manutenção Preventiva e Preditiva dos Equipamentos da SE Itaberá - STIA.O

Vão	Equipamento	Atividade	Periodicidade
Banco BSIATP101	Disj. Bypass 12718SA	COLHER AMOSTRA PARA ANÁLISE FISICO-QUIMICO DO OLEO HIDRAULICO DA FASE A	A cada 06 anos
		COLHER AMOSTRA PARA ANÁLISE FISICO-QUIMICO DO OLEO HIDRAULICO DA FASE B	A cada 06 anos
		COLHER AMOSTRA PARA ANÁLISE FISICO-QUIMICO DO OLEO HIDRAULICO DA FASE C	A cada 06 anos
		EXECUTAR ANÁLISE FISICO-QUIMICO DO OLEO HIDRÁULICO DA FASE A	A cada 06 anos
		EXECUTAR ANÁLISE FISICO-QUIMICO DO OLEO HIDRÁULICO DA FASE B	A cada 06 anos
		EXECUTAR ANÁLISE FISICO-QUIMICO DO OLEO HIDRÁULICO DA FASE C	A cada 06 anos
		EXECUTAR ENSAIO DOBLE NO DISJUNTOR	A cada 06 anos
		EXECUTAR ENSAIO DE RESISTÊNCIA DE CONTATO NO DISJUNTOR	A cada 06 anos
		EXECUTAR ENSAIO DE TEMPO DE OPERACAO DO DISJUNTOR	A cada 06 anos
		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CUBICULOS	A cada 06 anos
		EXECUTAR REVISAO GERAL DO DISJUNTOR	A cada 24 anos
		VERIFICAR NIVEIS DE ATUACAO DO MONITOR DE DENSIDADE	A cada 06 anos
		VERIFICAR NIVEIS DE ATUACAO DOS PRESSOSTATO(S)	A cada 06 anos
		VERIFICAR PRESSAO DE PRE-CARGA DO ACUMULADOR	A cada 06 anos
		Disj. Bypass 12718SB	COLHER AMOSTRA PARA ANÁLISE FISICO-QUIMICO DO OLEO HIDRAULICO DA FASE A
	COLHER AMOSTRA PARA ANÁLISE FISICO-QUIMICO DO OLEO HIDRAULICO DA FASE B		A cada 06 anos
	COLHER AMOSTRA PARA ANÁLISE FISICO-QUIMICO DO OLEO HIDRAULICO DA FASE C		A cada 06 anos
	EXECUTAR ANÁLISE FISICO-QUIMICO DO OLEO HIDRÁULICO DA FASE A		A cada 06 anos
	EXECUTAR ANÁLISE FISICO-QUIMICO DO OLEO HIDRÁULICO DA FASE B		A cada 06 anos
	EXECUTAR ANÁLISE FISICO-QUIMICO DO OLEO HIDRÁULICO DA FASE C		A cada 06 anos
	EXECUTAR ENSAIO DOBLE NO DISJUNTOR		A cada 06 anos
	EXECUTAR ENSAIO DE RESISTÊNCIA DE CONTATO NO DISJUNTOR		A cada 06 anos
	EXECUTAR ENSAIO DE TEMPO DE OPERACAO DO DISJUNTOR		A cada 06 anos
	EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CUBICULOS		A cada 06 anos
	EXECUTAR REVISAO GERAL DO DISJUNTOR		A cada 24 anos
	VERIFICAR NIVEIS DE ATUACAO DO MONITOR DE DENSIDADE		A cada 06 anos
	VERIFICAR NIVEIS DE ATUACAO DOS PRESSOSTATO(S)		A cada 06 anos
	VERIFICAR PRESSAO DE PRE-CARGA DO ACUMULADOR		A cada 06 anos
	Pararraio do BSIATP101		EXECUTAR INSPEÇÃO TERMOGRÁFICA
	Banco BSIATP101	EXECUTAR INSPECAO GERAL	A cada 02 anos
Linha IATP1	Secc. 12710T	EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CONTATOS PRINCIPAIS	A cada 04 anos
		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CUBICULOS	A cada 04 anos
		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DA PORCELANA	A cada 04 anos
		EXECUTAR MANOBRA NO SECCIONADOR	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR CAIXA DE ENGRENAGEM	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR MANCAIS	A cada 04 anos

		VERIFICAR AJUSTE DA CHAVE DE CONTATOS AUXILIARES	A cada 04 anos
Secc. 12719		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CONTATOS PRINCIPAIS	A cada 04 anos
		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CUBICULOS	A cada 04 anos
		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DA PORCELANA	A cada 04 anos
		EXECUTAR MANOBRA NO SECCIONADOR	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR CAIXA DE ENGRENAGEM	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR MANCAIS	A cada 04 anos
		VERIFICAR AJUSTE DA CHAVE DE CONTATOS AUXILIARES	A cada 04 anos
Secc. 12717		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CONTATOS PRINCIPAIS	A cada 04 anos
		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CUBICULOS	A cada 04 anos
		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DA PORCELANA	A cada 04 anos
		EXECUTAR MANOBRA NO SECCIONADOR	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR CAIXA DE ENGRENAGEM	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR MANCAIS	A cada 04 anos
		VERIFICAR AJUSTE DA CHAVE DE CONTATOS AUXILIARES	A cada 04 anos
Secc. 12715		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CONTATOS PRINCIPAIS	A cada 04 anos
		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CUBICULOS	A cada 04 anos
		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DA PORCELANA	A cada 04 anos
		EXECUTAR MANOBRA NO SECCIONADOR	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR CAIXA DE ENGRENAGEM	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR MANCAIS	A cada 04 anos
		VERIFICAR AJUSTE DA CHAVE DE CONTATOS AUXILIARES	A cada 04 anos
Secc. 12713		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CONTATOS PRINCIPAIS	A cada 04 anos
		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CUBICULOS	A cada 04 anos
		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DA PORCELANA	A cada 04 anos
		EXECUTAR MANOBRA NO SECCIONADOR	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR CAIXA DE ENGRENAGEM	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR MANCAIS	A cada 04 anos
		VERIFICAR AJUSTE DA CHAVE DE CONTATOS AUXILIARES	A cada 04 anos
Secc. 12831		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CONTATOS PRINCIPAIS	A cada 04 anos
		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CUBICULOS	A cada 04 anos
		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DA PORCELANA	A cada 04 anos
		EXECUTAR MANOBRA NO SECCIONADOR	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR CAIXA DE ENGRENAGEM	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR MANCAIS	A cada 04 anos
		VERIFICAR AJUSTE DA CHAVE DE CONTATOS AUXILIARES	A cada 04 anos
	DCP LTIATP1	EXECUTAR INSPEÇÃO GERAL COM DESLIGAMENTO	A cada 06 anos
	Pararraio LTIATP1	EXECUTAR INSPEÇÃO TERMOGRÁFICA	A cada 06 meses
Banco BSIATP202	Disj. Bypass 12728SA	COLHER AMOSTRA PARA ANÁLISE FISICO-QUIMICO DO OLEO HIDRAULICO DA FASE A	A cada 06 anos
		COLHER AMOSTRA PARA ANÁLISE FISICO-QUIMICO DO OLEO HIDRAULICO DA FASE B	A cada 06 anos
		COLHER AMOSTRA PARA ANÁLISE FISICO-QUIMICO DO OLEO HIDRAULICO DA FASE C	A cada 06 anos
		EXECUTAR ANÁLISE FISICO-QUIMICO DO OLEO HIDRÁULICO DA FASE A	A cada 06 anos

		EXECUTAR ANÁLISE FISICO-QUIMICO DO OLEO HIDRÁULICO DA FASE B	A cada 06 anos
		EXECUTAR ANÁLISE FISICO-QUIMICO DO OLEO HIDRÁULICO DA FASE C	A cada 06 anos
		EXECUTAR ENSAIO DOBLE NO DISJUNTOR	A cada 06 anos
		EXECUTAR ENSAIO DE RESISTÊNCIA DE CONTATO NO DISJUNTOR	A cada 06 anos
		EXECUTAR ENSAIO DE TEMPO DE OPERAÇÃO DO DISJUNTOR	A cada 06 anos
		EXECUTAR INSPEÇÃO E LIMPEZA DOS CUBICULOS	A cada 06 anos
		EXECUTAR REVISÃO GERAL DO DISJUNTOR	A cada 24 anos
		VERIFICAR NÍVEIS DE ATUAÇÃO DO MONITOR DE DENSIDADE	A cada 06 anos
		VERIFICAR NÍVEIS DE ATUAÇÃO DOS PRESSOSTATO(S)	A cada 06 anos
		VERIFICAR PRESSÃO DE PRE-CARGA DO ACUMULADOR	A cada 06 anos
		Disj. Bypass 12728SB	COLHER AMOSTRA PARA ANÁLISE FISICO-QUIMICO DO OLEO HIDRAULICO DA FASE A
	COLHER AMOSTRA PARA ANÁLISE FISICO-QUIMICO DO OLEO HIDRAULICO DA FASE B		A cada 06 anos
	COLHER AMOSTRA PARA ANÁLISE FISICO-QUIMICO DO OLEO HIDRAULICO DA FASE C		A cada 06 anos
	EXECUTAR ANÁLISE FISICO-QUIMICO DO OLEO HIDRÁULICO DA FASE A		A cada 06 anos
	EXECUTAR ANÁLISE FISICO-QUIMICO DO OLEO HIDRÁULICO DA FASE B		A cada 06 anos
	EXECUTAR ANÁLISE FISICO-QUIMICO DO OLEO HIDRÁULICO DA FASE C		A cada 06 anos
	EXECUTAR ENSAIO DOBLE NO DISJUNTOR		A cada 06 anos
	EXECUTAR ENSAIO DE RESISTÊNCIA DE CONTATO NO DISJUNTOR		A cada 06 anos
	EXECUTAR ENSAIO DE TEMPO DE OPERAÇÃO DO DISJUNTOR		A cada 06 anos
EXECUTAR INSPEÇÃO E LIMPEZA DOS CUBICULOS	A cada 06 anos		
Pararraio do BSIATP202 Banco BSIATP202	EXECUTAR INSPEÇÃO TERMOGRÁFICA	A cada 06 meses	
	EXECUTAR INSPEÇÃO GERAL	A cada 02 anos	
Linha IATP2	Secc. 12720T	EXECUTAR INSPEÇÃO E LIMPEZA DOS CONTATOS PRINCIPAIS	A cada 04 anos
		EXECUTAR INSPEÇÃO E LIMPEZA DOS CUBICULOS	A cada 04 anos
		EXECUTAR MANOBRA NO SECCIONADOR	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR ARTICULAÇÕES	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR CAIXA DE ENGRENAGEM	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR MANCAIS	A cada 04 anos
		VERIFICAR AJUSTE DA CHAVE DE CONTATOS AUXILIARES	A cada 04 anos
		VERIFICAR AJUSTE ALINHAMENTO DO SECCIONADOR	A cada 04 anos
	Secc. 12729	EXECUTAR INSPEÇÃO E LIMPEZA DOS CONTATOS PRINCIPAIS	A cada 04 anos
		EXECUTAR INSPEÇÃO E LIMPEZA DOS CUBICULOS	A cada 04 anos
		EXECUTAR INSPEÇÃO E LIMPEZA DA PORCELANA	A cada 04 anos
		EXECUTAR MANOBRA NO SECCIONADOR	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR CAIXA DE ENGRENAGEM	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR MANCAIS	A cada 04 anos
	Secc.	VERIFICAR AJUSTE DA CHAVE DE CONTATOS AUXILIARES	A cada 04 anos
		EXECUTAR INSPEÇÃO E LIMPEZA DOS CONTATOS PRINCIPAIS	A cada 04 anos

	12727	EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CUBICULOS	A cada 04 anos
		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DA PORCELANA	A cada 04 anos
		EXECUTAR MANOBRA NO SECCIONADOR	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR CAIXA DE ENGRENAGEM	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR MANCAIS	A cada 04 anos
		VERIFICAR AJUSTE DA CHAVE DE CONTATOS AUXILIARES	A cada 04 anos
	Secc. 12725	EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CONTATOS PRINCIPAIS	A cada 04 anos
		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CUBICULOS	A cada 04 anos
		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DA PORCELANA	A cada 04 anos
		EXECUTAR MANOBRA NO SECCIONADOR	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR CAIXA DE ENGRENAGEM	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR MANCAIS	A cada 04 anos
	Secc. 12723	EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CONTATOS PRINCIPAIS	A cada 04 anos
		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CUBICULOS	A cada 04 anos
		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DA PORCELANA	A cada 04 anos
		EXECUTAR MANOBRA NO SECCIONADOR	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR CAIXA DE ENGRENAGEM	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR MANCAIS	A cada 04 anos
	Secc. 12841	EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CONTATOS PRINCIPAIS	A cada 04 anos
		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CUBICULOS	A cada 04 anos
		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DA PORCELANA	A cada 04 anos
		EXECUTAR MANOBRA NO SECCIONADOR	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR CAIXA DE ENGRENAGEM	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR MANCAIS	A cada 04 anos
	DCP LTIATP2	EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CONTATOS AUXILIARES	A cada 04 anos
		EXECUTAR INSPEÇÃO GERAL COM DESLIGAMENTO	A cada 06 anos
	Pararraio LTIATP2	EXECUTAR INSPEÇÃO TERMOGRÁFICA	A cada 06 meses
Banco BSIATP303	Disj. Bypass 12738SA	COLHER AMOSTRA PARA ANÁLISE FISICO-QUIMICO DO OLEO HIDRAULICO DA FASE A	A cada 06 anos
		COLHER AMOSTRA PARA ANÁLISE FISICO-QUIMICO DO OLEO HIDRAULICO DA FASE B	A cada 06 anos
		COLHER AMOSTRA PARA ANÁLISE FISICO-QUIMICO DO OLEO HIDRAULICO DA FASE C	A cada 06 anos
		EXECUTAR ANÁLISE FISICO-QUIMICO DO OLEO HIDRÁULICO DA FASE A	A cada 06 anos
		EXECUTAR ANÁLISE FISICO-QUIMICO DO OLEO HIDRÁULICO DA FASE B	A cada 06 anos
		EXECUTAR ANÁLISE FISICO-QUIMICO DO OLEO HIDRÁULICO DA FASE C	A cada 06 anos
		EXECUTAR ENSAIO DOBLE NO DISJUNTOR	A cada 06 anos
		EXECUTAR ENSAIO DE RESISTÊNCIA DE CONTATO NO DISJUNTOR	A cada 06 anos
		EXECUTAR ENSAIO DE TEMPO DE OPERACAO DO DISJUNTOR	A cada 06 anos
		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CUBICULOS	A cada 06 anos
		EXECUTAR REVISAO GERAL DO DISJUNTOR	A cada 24 anos
		EXECUTAR TROCA DO FILTRO DE ÓLEO HIDRÁULICO	A cada 06 anos
		VERIFICAR NIVEIS DE ATUACAO DO MONITOR DE DENSIDADE	A cada 06 anos

		VERIFICAR NIVEIS DE ATUACAO DOS PRESSOSTATO(S)	A cada 06 anos
		VERIFICAR PRESSAO DE PRE-CARGA DO ACUMULADOR	A cada 06 anos
	Disj. Bypass 12738SB	COLHER AMOSTRA PARA ANÁLISE FISICO-QUIMICO DO OLEO HIDRAULICO DA FASE A	A cada 06 anos
		COLHER AMOSTRA PARA ANÁLISE FISICO-QUIMICO DO OLEO HIDRAULICO DA FASE B	A cada 06 anos
		COLHER AMOSTRA PARA ANÁLISE FISICO-QUIMICO DO OLEO HIDRAULICO DA FASE C	A cada 06 anos
		EXECUTAR ANÁLISE FISICO-QUIMICO DO OLEO HIDRÁULICO DA FASE A	A cada 06 anos
		EXECUTAR ANÁLISE FISICO-QUIMICO DO OLEO HIDRÁULICO DA FASE B	A cada 06 anos
		EXECUTAR ANÁLISE FISICO-QUIMICO DO OLEO HIDRÁULICO DA FASE C	A cada 06 anos
		EXECUTAR ENSAIO DOBLE NO DISJUNTOR	A cada 06 anos
		EXECUTAR ENSAIO DE RESISTÊNCIA DE CONTATO NO DISJUNTOR	A cada 06 anos
		EXECUTAR ENSAIO DE TEMPO DE OPERACAO DO DISJUNTOR	A cada 06 anos
		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CUBICULOS	A cada 06 anos
		EXECUTAR REVISAO GERAL DO DISJUNTOR	A cada 24 anos
		EXECUTAR TROCA DO FILTRO DE ÓLEO HIDRÁULICO	A cada 06 anos
		VERIFICAR NIVEIS DE ATUACAO DO MONITOR DE DENSIDADE	A cada 06 anos
		VERIFICAR NIVEIS DE ATUACAO DOS PRESSOSTATO(S)	A cada 06 anos
		VERIFICAR PRESSAO DE PRE-CARGA DO ACUMULADOR	A cada 06 anos
	Disj. Bypass 12738S	COLHER AMOSTRA PARA ANÁLISE FISICO-QUIMICO DO OLEO HIDRAULICO DA FASE A	A cada 06 anos
		COLHER AMOSTRA PARA ANÁLISE FISICO-QUIMICO DO OLEO HIDRAULICO DA FASE B	A cada 06 anos
		COLHER AMOSTRA PARA ANÁLISE FISICO-QUIMICO DO OLEO HIDRAULICO DA FASE C	A cada 06 anos
		EXECUTAR ANÁLISE FISICO-QUIMICO DO OLEO HIDRÁULICO DA FASE A	A cada 06 anos
		EXECUTAR ANÁLISE FISICO-QUIMICO DO OLEO HIDRÁULICO DA FASE B	A cada 06 anos
		EXECUTAR ANÁLISE FISICO-QUIMICO DO OLEO HIDRÁULICO DA FASE C	A cada 06 anos
		EXECUTAR ENSAIO DOBLE NO DISJUNTOR	A cada 06 anos
		EXECUTAR ENSAIO DE RESISTÊNCIA DE CONTATO NO DISJUNTOR	A cada 06 anos
		EXECUTAR ENSAIO DE TEMPO DE OPERACAO DO DISJUNTOR	A cada 06 anos
		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CUBICULOS	A cada 06 anos
		EXECUTAR REVISAO GERAL DO DISJUNTOR	A cada 24 anos
		EXECUTAR TROCA DO FILTRO DE ÓLEO HIDRÁULICO	A cada 06 anos
		VERIFICAR NIVEIS DE ATUACAO DO MONITOR DE DENSIDADE	A cada 06 anos
		VERIFICAR NIVEIS DE ATUACAO DOS PRESSOSTATO(S)	A cada 06 anos
		VERIFICAR PRESSAO DE PRE-CARGA DO ACUMULADOR	A cada 06 anos
	Pararraio do BSIATP303	EXECUTAR INSPEÇÃO TERMOGRÁFICA	A cada 06 meses
	Banco BSIATP303	EXECUTAR INSPECAO GERAL	A cada 02 anos
Linha IATP3	Secc. 12730T	EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CONTATOS PRINCIPAIS	A cada 04 anos
		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CUBICULOS	A cada 04 anos
		EXECUTAR MANOBRA NO SECCIONADOR	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR ARTICULACOES	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR CAIXA DE ENGRENAGEM	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR MANCAIS	A cada 04 anos
		VERIFICAR AJUSTE DA CHAVE DE CONTATOS AUXILIARES	A cada 04 anos
VERIFICAR AJUSTE E ALINHAMENTO DO SECCIONADOR	A cada 04 anos		

	Secc. 12739	EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CONTATOS PRINCIPAIS	A cada 04 anos
		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CUBICULOS	A cada 04 anos
		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DA PORCELANA	A cada 04 anos
		EXECUTAR MANOBRA NO SECCIONADOR	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR CAIXA DE ENGRENAGEM	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR MANCAIS	A cada 04 anos
		VERIFICAR AJUSTE DA CHAVE DE CONTATOS AUXILIARES	A cada 04 anos
	Secc. 12737	EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CONTATOS PRINCIPAIS	A cada 04 anos
		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CUBICULOS	A cada 04 anos
		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DA PORCELANA	A cada 04 anos
		EXECUTAR MANOBRA NO SECCIONADOR	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR CAIXA DE ENGRENAGEM	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR MANCAIS	A cada 04 anos
		VERIFICAR AJUSTE DA CHAVE DE CONTATOS AUXILIARES	A cada 04 anos
	Secc. 12735	EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CONTATOS PRINCIPAIS	A cada 04 anos
		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CUBICULOS	A cada 04 anos
		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DA PORCELANA	A cada 04 anos
		EXECUTAR MANOBRA NO SECCIONADOR	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR CAIXA DE ENGRENAGEM	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR MANCAIS	A cada 04 anos
		VERIFICAR AJUSTE DA CHAVE DE CONTATOS AUXILIARES	A cada 04 anos
	Secc. 12733	EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CONTATOS PRINCIPAIS	A cada 04 anos
		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CUBICULOS	A cada 04 anos
		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DA PORCELANA	A cada 04 anos
		EXECUTAR MANOBRA NO SECCIONADOR	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR CAIXA DE ENGRENAGEM	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR MANCAIS	A cada 04 anos
		VERIFICAR AJUSTE DA CHAVE DE CONTATOS AUXILIARES	A cada 04 anos
Secc. 12851	EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CONTATOS PRINCIPAIS	A cada 04 anos	
	EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CUBICULOS	A cada 04 anos	
	EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DA PORCELANA	A cada 04 anos	
	EXECUTAR MANOBRA NO SECCIONADOR	A cada 04 anos	
	LUBRIFICAR CAIXA DE ENGRENAGEM	A cada 04 anos	
	LUBRIFICAR MANCAIS	A cada 04 anos	
	VERIFICAR AJUSTE DA CHAVE DE CONTATOS AUXILIARES	A cada 04 anos	
DCP LTIATP3	EXECUTAR INSPEÇÃO GERAL COM DESLIGAMENTO	A cada 06 anos	
Pararraio LTIATP3	EXECUTAR INSPEÇÃO TERMOGRÁFICA	A cada 06 meses	
Reatores LTIAIV1	Reator	COLHER AMOSTRA PARA ANÁLISE CROMATOGRÁFICA DO OLEO ISOLANTE	A cada 06 meses
		COLHER AMOSTRA PARA ANÁLISE FÍSICO-QUÍMICO DO OLEO ISOLANTE	A cada 08 anos
		COLHER AMOSTRA PARA ENSAIO DE 2FURFURALDEÍDO DO OLEO ISOLANTE	A cada 04 anos
		COLHER AMOSTRA PARA ENSAIO RIGIDEZ/H ₂ O/TI/FD/DBPC DO OLEO ISOLANTE	A cada 02 anos
		COLHER AMOSTRA PARA ENSAIO DE PARTÍCULAS OLEO ISOLANTE	A cada 08 anos

		EXECUTAR ANÁLISE CROMATOGRÁFICA DO OLEO ISOLANTE	A cada 06 meses
		EXECUTAR ANÁLISE FÍSICO-QUÍMICO DO OLEO ISOLANTE	A cada 08 anos
		EXECUTAR ENSAIO DOBLE NAS BUCHAS	A cada 06 anos
		EXECUTAR ENSAIO DE 2FURFURALDEIDO NO OLEO ISOLANTE	A cada 04 anos
		EXECUTAR ENSAIO DE RIGIDEZ/H2O/TI/FD/DBPC NO OLEO ISOLANTE	A cada 02 anos
		EXECUTAR ENSAIOS NOS ACESSÓRIOS	A cada 04 anos
		EXECUTAR ENSAIO DE PARTÍCULAS NO OLEO ISOLANTE	A cada 08 anos
	Parágrafo do reator IAIV1	EXECUTAR INSPEÇÃO TERMOGRÁFICA	A cada 06 meses
Linha IAIV1	Secc. 12910T	EXECUTAR INSPEÇÃO E LIMPEZA DOS CONTATOS PRINCIPAIS	A cada 04 anos
		EXECUTAR INSPEÇÃO E LIMPEZA DOS CUBÍCULOS	A cada 04 anos
		EXECUTAR MANOBRA NO SECCIONADOR	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR ARTICULAÇÕES	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR CAIXA DE ENGRENAGEM	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR MANCAIS	A cada 04 anos
		VERIFICAR AJUSTE DA CHAVE DE CONTATOS AUXILIARES	A cada 04 anos
		VERIFICAR AJUSTE ALINHAMENTO DO SECCIONADOR	A cada 04 anos
	Secc. 12917	EXECUTAR INSPEÇÃO E LIMPEZA DOS CONTATOS PRINCIPAIS	A cada 04 anos
		EXECUTAR INSPEÇÃO E LIMPEZA DOS CUBÍCULOS	A cada 04 anos
		EXECUTAR INSPEÇÃO E LIMPEZA DA PORCELANA	A cada 04 anos
		EXECUTAR MANOBRA NO SECCIONADOR	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR CAIXA DE ENGRENAGEM	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR MANCAIS	A cada 04 anos
	Secc. 12910R	VERIFICAR AJUSTE DA CHAVE DE CONTATOS AUXILIARES	A cada 04 anos
		EXECUTAR INSPEÇÃO E LIMPEZA DOS CONTATOS PRINCIPAIS	A cada 04 anos
		EXECUTAR INSPEÇÃO E LIMPEZA DOS CUBÍCULOS	A cada 04 anos
		EXECUTAR INSPEÇÃO E LIMPEZA DA PORCELANA	A cada 04 anos
		EXECUTAR MANOBRA NO SECCIONADOR	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR CAIXA DE ENGRENAGEM	A cada 04 anos
	Secc. 12913	LUBRIFICAR MANCAIS	A cada 04 anos
		VERIFICAR AJUSTE DA CHAVE DE CONTATOS AUXILIARES	A cada 04 anos
		EXECUTAR INSPEÇÃO E LIMPEZA DOS CONTATOS PRINCIPAIS	A cada 04 anos
		EXECUTAR INSPEÇÃO E LIMPEZA DOS CUBÍCULOS	A cada 04 anos
		EXECUTAR INSPEÇÃO E LIMPEZA DA PORCELANA	A cada 04 anos
		EXECUTAR MANOBRA NO SECCIONADOR	A cada 04 anos
	Secc. 12833	LUBRIFICAR CAIXA DE ENGRENAGEM	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR MANCAIS	A cada 04 anos
		VERIFICAR AJUSTE DA CHAVE DE CONTATOS AUXILIARES	A cada 04 anos
		EXECUTAR INSPEÇÃO E LIMPEZA DOS CONTATOS PRINCIPAIS	A cada 04 anos
EXECUTAR INSPEÇÃO E LIMPEZA DOS CUBÍCULOS		A cada 04 anos	
EXECUTAR INSPEÇÃO E LIMPEZA DA PORCELANA		A cada 04 anos	
		EXECUTAR MANOBRA NO SECCIONADOR	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR CAIXA DE ENGRENAGEM	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR MANCAIS	A cada 04 anos

		VERIFICAR AJUSTE DA CHAVE DE CONTATOS AUXILIARES	A cada 04 anos
	DCP LTIAIV1	EXECUTAR INSPEÇÃO GERAL COM DESLIGAMENTO	A cada 06 anos
	Pararraio LTIAIV1	EXECUTAR INSPEÇÃO TERMOGRÁFICA	A cada 06 meses
Reatores LTIAIV2	Reator	COLHER AMOSTRA PARA ANÁLISE CROMATOGRÁFICA DO OLEO ISOLANTE	A cada 06 meses
		COLHER AMOSTRA PARA ANÁLISE FÍSICO-QUÍMICO DO OLEO ISOLANTE	A cada 08 anos
		COLHER AMOSTRA PARA ENSAIO DE 2FURFURALDEIDO DO OLEO ISOLANTE	A cada 04 anos
		COLHER AMOSTRA PARA ENSAIO RIGIDEZ/H2O/TI/FD/DBPC DO OLEO ISOLANTE	A cada 02 anos
		COLHER AMOSTRA PARA ENSAIO DE PARTICULAS OLEO ISOLANTE	A cada 08 anos
		EXECUTAR ANÁLISE CROMATOGRÁFICA DO OLEO ISOLANTE	A cada 06 meses
		EXECUTAR ANÁLISE FÍSICO-QUÍMICO DO OLEO ISOLANTE	A cada 08 anos
		EXECUTAR ENSAIO DOBLE NAS BUCHAS	A cada 06 anos
		EXECUTAR ENSAIO DE 2FURFURALDEIDO NO OLEO ISOLANTE	A cada 04 anos
		EXECUTAR ENSAIO DE RIGIDEZ/H2O/TI/FD/DBPC NO OLEO ISOLANTE	A cada 02 anos
		EXECUTAR ENSAIOS NOS ACESSÓRIOS	A cada 04 anos
		EXECUTAR ENSAIO DE PARTICULAS NO OLEO ISOLANTE	A cada 08 anos
		Pararraio do reator IAIV2	EXECUTAR INSPEÇÃO TERMOGRÁFICA
Linha IAIV2	Secc. 12920T	EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CONTATOS PRINCIPAIS	A cada 04 anos
		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CUBICULOS	A cada 04 anos
		EXECUTAR MANOBRA NO SECCIONADOR	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR ARTICULAÇÕES	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR CAIXA DE ENGRENAGEM	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR MANCAIS	A cada 04 anos
		VERIFICAR AJUSTE DA CHAVE DE CONTATOS AUXILIARES	A cada 04 anos
		VERIFICAR AJUSTE ALINHAMENTO DO SECCIONADOR	A cada 04 anos
	Secc. 12927	EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CONTATOS PRINCIPAIS	A cada 04 anos
		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CUBICULOS	A cada 04 anos
		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DA PORCELANA	A cada 04 anos
		EXECUTAR MANOBRA NO SECCIONADOR	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR CAIXA DE ENGRENAGEM	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR MANCAIS	A cada 04 anos
		VERIFICAR AJUSTE DA CHAVE DE CONTATOS AUXILIARES	A cada 04 anos
		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CONTATOS PRINCIPAIS	A cada 04 anos
	Secc. 12920R	EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CUBICULOS	A cada 04 anos
		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DA PORCELANA	A cada 04 anos
		EXECUTAR MANOBRA NO SECCIONADOR	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR CAIXA DE ENGRENAGEM	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR MANCAIS	A cada 04 anos
		VERIFICAR AJUSTE DA CHAVE DE CONTATOS AUXILIARES	A cada 04 anos
		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CONTATOS PRINCIPAIS	A cada 04 anos
		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CUBICULOS	A cada 04 anos
	Secc. 127923	EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DA PORCELANA	A cada 04 anos
		EXECUTAR MANOBRA NO SECCIONADOR	A cada 04 anos

		LUBRIFICAR CAIXA DE ENGRENAGEM	A cada 04 anos	
		LUBRIFICAR MANCAIS	A cada 04 anos	
		VERIFICAR AJUSTE DA CHAVE DE CONTATOS AUXILIARES	A cada 04 anos	
	Secc. 12843		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CONTATOS PRINCIPAIS	A cada 04 anos
			EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CUBICULOS	A cada 04 anos
			EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DA PORCELANA	A cada 04 anos
			EXECUTAR MANOBRA NO SECCIONADOR	A cada 04 anos
			LUBRIFICAR CAIXA DE ENGRENAGEM	A cada 04 anos
			LUBRIFICAR MANCAIS	A cada 04 anos
			VERIFICAR AJUSTE DA CHAVE DE CONTATOS AUXILIARES	A cada 04 anos
DCP LTIAIV2		EXECUTAR INSPEÇÃO GERAL COM DESLIGAMENTO	A cada 06 anos	
Pararraio LTIAIV2		EXECUTAR INSPEÇÃO TERMOGRÁFICA	A cada 06 meses	
Reatores LTIAIV3	Reator	COLHER AMOSTRA PARA ANÁLISE CROMATOGRÁFICA DO OLEO ISOLANTE	A cada 06 meses	
		COLHER AMOSTRA PARA ANÁLISE FÍSICO-QUÍMICO DO OLEO ISOLANTE	A cada 08 anos	
		COLHER AMOSTRA PARA ENSAIO DE 2FURFURALDEIDO DO OLEO ISOLANTE	A cada 04 anos	
		COLHER AMOSTRA PARA ENSAIO RIGIDEZ/H2O/TI/FD/DBPC DO OLEO ISOLANTE	A cada 02 anos	
		COLHER AMOSTRA PARA ENSAIO DE PARTICULAS OLEO ISOLANTE	A cada 08 anos	
		EXECUTAR ANÁLISE CROMATOGRÁFICA DO OLEO ISOLANTE	A cada 06 meses	
		EXECUTAR ANÁLISE FÍSICO-QUÍMICO DO OLEO ISOLANTE	A cada 08 anos	
		EXECUTAR ENSAIO DOBLE NAS BUCHAS	A cada 06 anos	
		EXECUTAR ENSAIO DE 2FURFURALDEIDO NO OLEO ISOLANTE	A cada 04 anos	
		EXECUTAR ENSAIO DE RIGIDEZ/H2O/TI/FD/DBPC NO OLEO ISOLANTE	A cada 02 anos	
		EXECUTAR ENSAIOS NOS ACESSORIOS	A cada 04 anos	
		EXECUTAR ENSAIO DE PARTICULAS NO OLEO ISOLANTE	A cada 08 anos	
	Pararraio do reator IAIV3		EXECUTAR INSPEÇÃO TERMOGRÁFICA	A cada 06 meses
Linha IAIV3	Secc. 12930T	EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CONTATOS PRINCIPAIS	A cada 04 anos	
		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CUBICULOS	A cada 04 anos	
		EXECUTAR MANOBRA NO SECCIONADOR	A cada 04 anos	
		LUBRIFICAR ARTICULAÇÕES	A cada 04 anos	
		LUBRIFICAR CAIXA DE ENGRENAGEM	A cada 04 anos	
		LUBRIFICAR MANCAIS	A cada 04 anos	
		VERIFICAR AJUSTE DA CHAVE DE CONTATOS AUXILIARES	A cada 04 anos	
		VERIFICAR AJUSTE ALINHAMENTO DO SECCIONADOR	A cada 04 anos	
	Secc. 12937		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CONTATOS PRINCIPAIS	A cada 04 anos
			EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CUBICULOS	A cada 04 anos
			EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DA PORCELANA	A cada 04 anos
			EXECUTAR MANOBRA NO SECCIONADOR	A cada 04 anos
			LUBRIFICAR CAIXA DE ENGRENAGEM	A cada 04 anos
			LUBRIFICAR MANCAIS	A cada 04 anos
	Secc. 12930R		VERIFICAR AJUSTE DA CHAVE DE CONTATOS AUXILIARES	A cada 04 anos
			EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CONTATOS PRINCIPAIS	A cada 04 anos
			EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CUBICULOS	A cada 04 anos

		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DA PORCELANA	A cada 04 anos
		EXECUTAR MANOBRA NO SECCIONADOR	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR CAIXA DE ENGRENAGEM	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR MANCAIS	A cada 04 anos
		VERIFICAR AJUSTE DA CHAVE DE CONTATOS AUXILIARES	A cada 04 anos
	Secc. 12933	EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CONTATOS PRINCIPAIS	A cada 04 anos
		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CUBICULOS	A cada 04 anos
		EXECUTAR MANOBRA NO SECCIONADOR	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR ARTICULAÇÕES	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR CAIXA DE ENGRENAGEM	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR MANCAIS	A cada 04 anos
		VERIFICAR AJUSTE DA CHAVE DE CONTATOS AUXILIARES	A cada 04 anos
		VERIFICAR AJUSTE ALINHAMENTO DO SECCIONADOR	A cada 04 anos
	Secc. 12853	EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CONTATOS PRINCIPAIS	A cada 04 anos
		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CUBICULOS	A cada 04 anos
		EXECUTAR MANOBRA NO SECCIONADOR	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR ARTICULAÇÕES	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR CAIXA DE ENGRENAGEM	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR MANCAIS	A cada 04 anos
		VERIFICAR AJUSTE DA CHAVE DE CONTATOS AUXILIARES	A cada 04 anos
	VERIFICAR AJUSTE ALINHAMENTO DO SECCIONADOR	A cada 04 anos	
DCP LTIAIV3	EXECUTAR INSPEÇÃO GERAL COM DESLIGAMENTO	A cada 06 anos	
Pararraio LTIAIV3	EXECUTAR INSPEÇÃO TERMOGRÁFICA	A cada 06 meses	
Reatores R1	Reator	COLHER AMOSTRA PARA ANÁLISE CROMATOGRÁFICA DO OLEO ISOLANTE	A cada 06 meses
		COLHER AMOSTRA PARA ANÁLISE FÍSICO-QUÍMICO DO OLEO ISOLANTE	A cada 08 anos
		COLHER AMOSTRA PARA ENSAIO DE 2FURFURALDEIDO DO OLEO ISOLANTE	A cada 04 anos
		COLHER AMOSTRA PARA ENSAIO RIGIDEZ/H2O/TI/FD/DBPC DO OLEO ISOLANTE	A cada 02 anos
		COLHER AMOSTRA PARA ENSAIO DE PARTICULAS OLEO ISOLANTE	A cada 08 anos
		EXECUTAR ANÁLISE CROMATOGRÁFICA DO OLEO ISOLANTE	A cada 06 meses
		EXECUTAR ANÁLISE FÍSICO-QUÍMICO DO OLEO ISOLANTE	A cada 08 anos
		EXECUTAR ENSAIO DOBLE NAS BUCHAS	A cada 06 anos
		EXECUTAR ENSAIO DE 2FURFURALDEIDO NO OLEO ISOLANTE	A cada 04 anos
		EXECUTAR ENSAIO DE RIGIDEZ/H2O/TI/FD/DBPC NO OLEO ISOLANTE	A cada 02 anos
		EXECUTAR ENSAIOS NOS ACESSORIOS	A cada 04 anos
		EXECUTAR ENSAIO DE PARTICULAS NO OLEO ISOLANTE	A cada 08 anos
	Pararraio do reator R1	EXECUTAR INSPEÇÃO TERMOGRÁFICA	A cada 06 meses
Vão reator R1	Secc. 12940R	EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CONTATOS PRINCIPAIS	A cada 04 anos
		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CUBICULOS	A cada 04 anos
		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DA PORCELANA	A cada 04 anos
		EXECUTAR MANOBRA NO SECCIONADOR	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR CAIXA DE ENGRENAGEM	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR MANCAIS	A cada 04 anos

		VERIFICAR AJUSTE DA CHAVE DE CONTATOS AUXILIARES	A cada 04 anos
	Secc. 12943	EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CONTATOS PRINCIPAIS	A cada 04 anos
		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CUBICULOS	A cada 04 anos
		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DA PORCELANA	A cada 04 anos
		EXECUTAR MANOBRA NO SECCIONADOR	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR CAIXA DE ENGRENAGEM	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR MANCAIS	A cada 04 anos
		VERIFICAR AJUSTE DA CHAVE DE CONTATOS AUXILIARES	A cada 04 anos
	Secc. 12863	EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CONTATOS PRINCIPAIS	A cada 04 anos
		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CUBICULOS	A cada 04 anos
		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DA PORCELANA	A cada 04 anos
		EXECUTAR MANOBRA NO SECCIONADOR	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR CAIXA DE ENGRENAGEM	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR MANCAIS	A cada 04 anos
		VERIFICAR AJUSTE DA CHAVE DE CONTATOS AUXILIARES	A cada 04 anos
Barra B12A	Secc. 12911	EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CONTATOS PRINCIPAIS	A cada 04 anos
		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CUBICULOS	A cada 04 anos
		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DA PORCELANA	A cada 04 anos
		EXECUTAR MANOBRA NO SECCIONADOR	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR CAIXA DE ENGRENAGEM	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR MANCAIS	A cada 04 anos
		VERIFICAR AJUSTE DA CHAVE DE CONTATOS AUXILIARES	A cada 04 anos
	Secc. 12921	EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CONTATOS PRINCIPAIS	A cada 04 anos
		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CUBICULOS	A cada 04 anos
		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DA PORCELANA	A cada 04 anos
		EXECUTAR MANOBRA NO SECCIONADOR	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR CAIXA DE ENGRENAGEM	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR MANCAIS	A cada 04 anos
		VERIFICAR AJUSTE DA CHAVE DE CONTATOS AUXILIARES	A cada 04 anos
	Secc. 12931	EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CONTATOS PRINCIPAIS	A cada 04 anos
		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CUBICULOS	A cada 04 anos
		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DA PORCELANA	A cada 04 anos
		EXECUTAR MANOBRA NO SECCIONADOR	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR CAIXA DE ENGRENAGEM	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR MANCAIS	A cada 04 anos
		VERIFICAR AJUSTE DA CHAVE DE CONTATOS AUXILIARES	A cada 04 anos
	Secc. 12941	EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CONTATOS PRINCIPAIS	A cada 04 anos
		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CUBICULOS	A cada 04 anos
		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DA PORCELANA	A cada 04 anos
		EXECUTAR MANOBRA NO SECCIONADOR	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR CAIXA DE ENGRENAGEM	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR MANCAIS	A cada 04 anos
	Secc.	VERIFICAR AJUSTE DA CHAVE DE CONTATOS AUXILIARES	A cada 04 anos
Secc.	EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CONTATOS PRINCIPAIS	A cada 04 anos	

	12220T	EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CUBICULOS	A cada 04 anos
		EXECUTAR MANOBRA NO SECCIONADOR	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR ARTICULACOES	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR CAIXA DE ENGRENAGEM	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR MANCAIS	A cada 04 anos
		VERIFICAR AJUSTE DA CHAVE DE CONTATOS AUXILIARES	A cada 04 anos
		VERIFICAR AJUSTE E ALINHAMENTO DO SECCIONADOR	A cada 04 anos
	DCP B12A	EXECUTAR INSPEÇÃO GERAL COM DESLIGAMENTO	A cada 06 anos
Barra B12B	Secc. 12711	EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CONTATOS PRINCIPAIS	A cada 04 anos
		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CUBICULOS	A cada 04 anos
		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DA PORCELANA	A cada 04 anos
		EXECUTAR MANOBRA NO SECCIONADOR	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR CAIXA DE ENGRENAGEM	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR MANCAIS	A cada 04 anos
		VERIFICAR AJUSTE DA CHAVE DE CONTATOS AUXILIARES	A cada 04 anos
	Secc. 12721	EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CONTATOS PRINCIPAIS	A cada 04 anos
		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CUBICULOS	A cada 04 anos
		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DA PORCELANA	A cada 04 anos
		EXECUTAR MANOBRA NO SECCIONADOR	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR CAIXA DE ENGRENAGEM	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR MANCAIS	A cada 04 anos
		VERIFICAR AJUSTE DA CHAVE DE CONTATOS AUXILIARES	A cada 04 anos
	Secc. 12731	EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CONTATOS PRINCIPAIS	A cada 04 anos
		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CUBICULOS	A cada 04 anos
		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DA PORCELANA	A cada 04 anos
		EXECUTAR MANOBRA NO SECCIONADOR	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR CAIXA DE ENGRENAGEM	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR MANCAIS	A cada 04 anos
		VERIFICAR AJUSTE DA CHAVE DE CONTATOS AUXILIARES	A cada 04 anos
	Secc. 12861	EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CONTATOS PRINCIPAIS	A cada 04 anos
		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CUBICULOS	A cada 04 anos
		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DA PORCELANA	A cada 04 anos
		EXECUTAR MANOBRA NO SECCIONADOR	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR CAIXA DE ENGRENAGEM	A cada 04 anos
		LUBRIFICAR MANCAIS	A cada 04 anos
		VERIFICAR AJUSTE DA CHAVE DE CONTATOS AUXILIARES	A cada 04 anos
Secc. 12120T	EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CONTATOS PRINCIPAIS	A cada 04 anos	
	EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA DOS CUBICULOS	A cada 04 anos	
	EXECUTAR MANOBRA NO SECCIONADOR	A cada 04 anos	
	LUBRIFICAR ARTICULACOES	A cada 04 anos	
	LUBRIFICAR CAIXA DE ENGRENAGEM	A cada 04 anos	
	LUBRIFICAR MANCAIS	A cada 04 anos	
	VERIFICAR AJUSTE DA CHAVE DE CONTATOS AUXILIARES	A cada 04 anos	

		VERIFICAR AJUSTE E ALINHAMENTO DO SECCIONADOR	A cada 04 anos
	DCP B12B	EXECUTAR INSPEÇÃO GERAL COM DESLIGAMENTO	A cada 06 anos
	Pararraio barra B12B	EXECUTAR INSPEÇÃO TERMOGRÁFICA	A cada 06 meses
Vão DJ 12718	DJ 12718	COLHER AMOSTRA PARA ANÁLISE FISICO-QUIMICO DO OLEO HIDRAULICO DA FASE A	A cada 06 anos
		COLHER AMOSTRA PARA ANÁLISE FISICO-QUIMICO DO OLEO HIDRAULICO DA FASE B	A cada 06 anos
		COLHER AMOSTRA PARA ANÁLISE FISICO-QUIMICO DO OLEO HIDRAULICO DA FASE C	A cada 06 anos
		EXECUTAR ANÁLISE FISICO-QUIMICO DO OLEO HIDRÁULICO DA FASE A	A cada 06 anos
		EXECUTAR ANÁLISE FISICO-QUIMICO DO OLEO HIDRÁULICO DA FASE B	A cada 06 anos
		EXECUTAR ANÁLISE FISICO-QUIMICO DO OLEO HIDRÁULICO DA FASE C	A cada 06 anos
		EXECUTAR ENSAIO DOBLE NOS CAPACITORES	A cada 06 anos
		EXECUTAR ENSAIO DE RESISTÊNCIA DE CONTATO NO DISJUNTOR	A cada 06 anos
		EXECUTAR ENSAIO DE TEMPO DE OPERACAO	A cada 06 anos
		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA NOS CUBICULOS	A cada 06 anos
		EXECUTAR REVISAO GERAL NO DISJUNTOR	A cada 24 anos
		VERIFICAR NIVEIS DE ATUACAO DO MONITOR DE DENSIDADE	A cada 06 anos
		VERIFICAR NIVEIS DE ATUACAO DOS PRESSOSTATOS	A cada 06 anos
	VERIFICAR PRESSAO DE PRE-CARGA DO ACUMULADOR	A cada 06 anos	
	TC 12718	EXECUTAR INSPECAO GERAL	A cada 06 anos
Vão DJ 12838	DJ 12838	COLHER AMOSTRA PARA ANÁLISE FISICO-QUIMICO DO OLEO HIDRAULICO DA FASE A	A cada 06 anos
		COLHER AMOSTRA PARA ANÁLISE FISICO-QUIMICO DO OLEO HIDRAULICO DA FASE B	A cada 06 anos
		COLHER AMOSTRA PARA ANÁLISE FISICO-QUIMICO DO OLEO HIDRAULICO DA FASE C	A cada 06 anos
		EXECUTAR ANÁLISE FISICO-QUIMICO DO OLEO HIDRÁULICO DA FASE A	A cada 06 anos
		EXECUTAR ANÁLISE FISICO-QUIMICO DO OLEO HIDRÁULICO DA FASE B	A cada 06 anos
		EXECUTAR ANÁLISE FISICO-QUIMICO DO OLEO HIDRÁULICO DA FASE C	A cada 06 anos
		EXECUTAR ENSAIO DOBLE NOS CAPACITORES	A cada 06 anos
		EXECUTAR ENSAIO DE RESISTÊNCIA DE CONTATO NO DISJUNTOR	A cada 06 anos
		EXECUTAR ENSAIO DE TEMPO DE OPERACAO	A cada 06 anos
		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA NOS CUBICULOS	A cada 06 anos
		EXECUTAR REVISAO GERAL NO DISJUNTOR	A cada 24 anos
		VERIFICAR NIVEIS DE ATUACAO DO MONITOR DE DENSIDADE	A cada 06 anos
		VERIFICAR NIVEIS DE ATUACAO DOS PRESSOSTATOS	A cada 06 anos
	VERIFICAR PRESSAO DE PRE-CARGA DO ACUMULADOR	A cada 06 anos	
	TC 12838	EXECUTAR INSPECAO GERAL	A cada 06 anos
Vão DJ 12918	DJ 12918	COLHER AMOSTRA PARA ANÁLISE FISICO-QUIMICO DO OLEO HIDRAULICO DA FASE A	A cada 06 anos
		COLHER AMOSTRA PARA ANÁLISE FISICO-QUIMICO DO OLEO HIDRAULICO DA FASE B	A cada 06 anos
		COLHER AMOSTRA PARA ANÁLISE FISICO-QUIMICO DO OLEO HIDRAULICO DA FASE C	A cada 06 anos
		EXECUTAR ANÁLISE FISICO-QUIMICO DO OLEO HIDRÁULICO DA FASE A	A cada 06 anos
		EXECUTAR ANÁLISE FISICO-QUIMICO DO OLEO HIDRÁULICO DA FASE B	A cada 06 anos
		EXECUTAR ANÁLISE FISICO-QUIMICO DO OLEO HIDRÁULICO DA FASE C	A cada 06 anos
		EXECUTAR ENSAIO DOBLE NOS CAPACITORES	A cada 06 anos
		EXECUTAR ENSAIO DE RESISTÊNCIA DE CONTATO NO DISJUNTOR	A cada 06 anos
		EXECUTAR ENSAIO DE TEMPO DE OPERACAO	A cada 06 anos

		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA NOS CUBICULOS	A cada 06 anos
		EXECUTAR REVISAO GERAL NO DISJUNTOR	A cada 24 anos
		VERIFICAR NIVEIS DE ATUACAO DO MONITOR DE DENSIDADE	A cada 06 anos
		VERIFICAR NIVEIS DE ATUACAO DOS PRESSOSTATOS	A cada 06 anos
		VERIFICAR PRESSAO DE PRE-CARGA DO ACUMULADOR	A cada 06 anos
		TC 12918	EXECUTAR INSPECAO GERAL
Vão DJ 12728	DJ 12728	EXECUTAR ENSAIO DOBLE NOS CAPACITORES	A cada 06 anos
		EXECUTAR ENSAIO DE RESISTÊNCIA DE CONTATO NO DISJUNTOR	A cada 06 anos
		EXECUTAR ENSAIO DE TEMPO DE OPERACAO	A cada 06 anos
		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA NOS CUBICULOS	A cada 06 anos
		EXECUTAR REVISAO GERAL NO DISJUNTOR	A cada 04 anos
	VERIFICAR NIVEIS DE ATUACAO DOS PRESSOSTATOS	A cada 06 anos	
TC 12728	EXECUTAR INSPECAO GERAL	A cada 06 anos	
Vão DJ 12848	DJ 12848	EXECUTAR ENSAIO DOBLE NOS CAPACITORES	A cada 06 anos
		EXECUTAR ENSAIO DE RESISTÊNCIA DE CONTATO NO DISJUNTOR	A cada 06 anos
		EXECUTAR ENSAIO DE TEMPO DE OPERACAO	A cada 06 anos
		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA NOS CUBICULOS	A cada 06 anos
		EXECUTAR REVISAO GERAL NO DISJUNTOR	A cada 04 anos
	VERIFICAR NIVEIS DE ATUACAO DOS PRESSOSTATOS	A cada 06 anos	
TC 12848	EXECUTAR INSPECAO GERAL	A cada 06 anos	
Vão DJ 12928	DJ 12928	EXECUTAR ENSAIO DOBLE NOS CAPACITORES	A cada 06 anos
		EXECUTAR ENSAIO DE RESISTÊNCIA DE CONTATO NO DISJUNTOR	A cada 06 anos
		EXECUTAR ENSAIO DE TEMPO DE OPERACAO	A cada 06 anos
		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA NOS CUBICULOS	A cada 06 anos
		EXECUTAR REVISAO GERAL NO DISJUNTOR	A cada 04 anos
	VERIFICAR NIVEIS DE ATUACAO DOS PRESSOSTATOS	A cada 06 anos	
TC 12928	EXECUTAR INSPECAO GERAL	A cada 06 anos	
Vão DJ 12738	DJ 12738	EXECUTAR ENSAIO DOBLE NOS CAPACITORES	A cada 08 anos
		EXECUTAR ENSAIO DE RESISTÊNCIA DE CONTATO NO DISJUNTOR	A cada 08 anos
		EXECUTAR ENSAIO DE TEMPO DE OPERACAO	A cada 08 anos
		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA NOS CUBICULOS	A cada 08 anos
		EXECUTAR REVISAO GERAL NO DISJUNTOR	A cada 24 anos
	VERIFICAR NIVEIS DE ATUACAO DO MONITOR DE DENSIDADE	A cada 08 anos	
TC 12738	EXECUTAR INSPECAO GERAL	A cada 06 anos	
Vão DJ 12858	DJ 12858	COLHER AMOSTRA PARA ANÁLISE FISICO-QUIMICO DO OLEO HIDRAULICO DA FASE A	A cada 06 anos
		COLHER AMOSTRA PARA ANÁLISE FISICO-QUIMICO DO OLEO HIDRAULICO DA FASE B	A cada 06 anos
		COLHER AMOSTRA PARA ANÁLISE FISICO-QUIMICO DO OLEO HIDRAULICO DA FASE C	A cada 06 anos
		EXECUTAR ANÁLISE FISICO-QUIMICO DO OLEO HIDRÁULICO DA FASE A	A cada 06 anos
		EXECUTAR ANÁLISE FISICO-QUIMICO DO OLEO HIDRÁULICO DA FASE B	A cada 06 anos
		EXECUTAR ANÁLISE FISICO-QUIMICO DO OLEO HIDRÁULICO DA FASE C	A cada 06 anos
		EXECUTAR ENSAIO DOBLE NOS CAPACITORES	A cada 06 anos
		EXECUTAR ENSAIO DE RESISTÊNCIA DE CONTATO NO DISJUNTOR	A cada 06 anos
		EXECUTAR ENSAIO DE TEMPO DE OPERACAO	A cada 06 anos
		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA NOS CUBICULOS	A cada 06 anos

		EXECUTAR REVISAO GERAL NO DISJUNTOR	A cada 24 anos
		VERIFICAR NIVEIS DE ATUACAO DO MONITOR DE DENSIDADE	A cada 06 anos
		VERIFICAR NIVEIS DE ATUACAO DOS PRESSOSTATOS	A cada 06 anos
		VERIFICAR PRESSAO DE PRE-CARGA DO ACUMULADOR	A cada 06 anos
	TC 12858	EXECUTAR INSPECAO GERAL	A cada 06 anos
Vão DJ 12938	DJ 12938	EXECUTAR ENSAIO DOBLE NOS CAPACITORES	A cada 08 anos
		EXECUTAR ENSAIO DE RESISTÊNCIA DE CONTATO NO DISJUNTOR	A cada 08 anos
		EXECUTAR ENSAIO DE TEMPO DE OPERACAO	A cada 08 anos
		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA NOS CUBICULOS	A cada 08 anos
		EXECUTAR REVISAO GERAL NO DISJUNTOR	A cada 24 anos
	VERIFICAR NIVEIS DE ATUACAO DO MONITOR DE DENSIDADE	A cada 08 anos	
	TC 12938	EXECUTAR INSPECAO GERAL	A cada 06 anos
Vão DJ 12948	DJ 12948	EXECUTAR ENSAIO DOBLE NOS CAPACITORES	A cada 08 anos
		EXECUTAR ENSAIO DE RESISTÊNCIA DE CONTATO NO DISJUNTOR	A cada 08 anos
		EXECUTAR ENSAIO DE TEMPO DE OPERACAO	A cada 08 anos
		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA NOS CUBICULOS	A cada 08 anos
		EXECUTAR REVISAO GERAL NO DISJUNTOR	A cada 24 anos
	VERIFICAR NIVEIS DE ATUACAO DO MONITOR DE DENSIDADE	A cada 08 anos	
	TC 12948	EXECUTAR INSPECAO GERAL	A cada 06 anos
Vão DJ 12868	DJ 12868	EXECUTAR ENSAIO DOBLE NOS CAPACITORES	A cada 08 anos
		EXECUTAR ENSAIO DE RESISTÊNCIA DE CONTATO NO DISJUNTOR	A cada 08 anos
		EXECUTAR ENSAIO DE TEMPO DE OPERACAO	A cada 08 anos
		EXECUTAR INSPECAO E LIMPEZA NOS CUBICULOS	A cada 08 anos
		EXECUTAR REVISAO GERAL NO DISJUNTOR	A cada 24 anos
	VERIFICAR NIVEIS DE ATUACAO DO MONITOR DE DENSIDADE	A cada 08 anos	
	TC 12868	EXECUTAR INSPECAO GERAL	A cada 06 anos

ANEXO II

HISTÓRICO DE MANUTENÇÃO DOS EQUIPAMENTOS DA SUBESTAÇÃO ITABERÁ

PARTE A – BANCO DE CAPACITORES SÉRIE

STATUS DA MANUTENÇÃO DOS BANCOS DE CAPACITORES SÉRIE DA SE ITABERÁ

Equipamento	Manutenções Planejadas	Manutenções Executadas	Manutenções Programadas	Manutenções Pendentes	Última Manutenção	Próxima Manutenção	Status do PMP
Banco BSIATP101	23	23	0	0	15/2/2009	fev-11	OK
Banco BSIATP202	22	22	0	0	1/6/2008	jun-10	OK
Banco BSIATP303	3	3	0	0	8/3/2009	mar-10	OK
TOTAL	48	48	0	0			

BANCO DE CAPACITORES SÉRIE DA LT ITABERÁ – TIJUCO PRETO 1

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	23	Laboratório Químico	0	Data da última manutenção preventiva	15/02/2009
Total de ordens de serviço executadas	23	Manutenção Eletromecânica	23	Estimativa da próxima manutenção preventiva	FEV/2011
Percentual de execução do plano de manutenção	100%	Total	23	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECHANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: LT ITABERA - TIJUCO PRETO 1

Equipamento: 0659-WEC-01-001/B : CAPACITOR SERIE

Num. Operação: BSIATP101 **Num. Série:** 2587-01-A

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Item Designação:	Fase:	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-EQ-2009-0065-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA		TRIFASICO (T)	28/2009	28/2009	15/02/2009
STIA-EQ-2007-0032-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA			28/2007	28/2007	02/11/2006
STIA-EQ-2005-0049-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA			28/2005	28/2005	19/06/2005
STIA-EQ-2003-0053-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA			28/2003	28/2003	01/12/2002
STIA-EQ-2002-0240-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA			36/2002	36/2002	15/08/2002
STIA-EQ-2002-0149-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA			28/2002	28/2002	18/08/2002
STIA-EQ-2002-0020-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA			10/2002	10/2002	13/08/2002
STIA-EQ-2001-0103-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA			36/2001	36/2001	03/05/2001
STIA-EQ-2001-0034-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA			10/2001	10/2001	02/05/2001
STIA-EQ-2001-0030-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA			37/2001	37/2001	07/06/2001
STIA-EQ-2000-0277-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA			37/2000	37/2000	30/07/2000
STIA-EQ-2000-0269-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA			36/2000	36/2000	27/07/2000
STIA-EQ-2000-0095-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA			10/2000	10/2000	21/01/2000
STIA-EQ-1999-0198-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA			36/1999	36/1999	17/01/2000
STIA-EQ-1999-0118-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA			37/1999	37/1999	21/12/1999
STIA-EQ-1998-0156-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA			37/1998	37/1998	07/06/1998
STIA-EQ-1998-0036-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA			10/1998	10/1998	29/04/1998
STIA-EQ-1997-0250-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA			37/1997	37/1997	18/01/1998
STIA-EQ-1997-0138-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA			10/1997	10/1997	07/04/1997
STIA-EQ-1997-0027-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA			36/1997	36/1997	07/04/1997
STIA-EQ-1996-0688-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA			37/1996	04/1997	12/01/1997
STIA-EQ-1996-0684-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA			36/1996	36/1996	11/03/1996
STIA-EQ-1996-0385-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA			10/1996	10/1996	11/03/1996

BANCO DE CAPACITORES SÉRIE DA LT ITABERÁ – TIJUCO PRETO 2

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	22	Laboratório Químico	0	Data da última manutenção preventiva	01/06/2008
Total de ordens de serviço executadas	22	Manutenção Eletromecânica	22	Estimativa da próxima manutenção preventiva	JUN/2010
Percentual de execução do plano de manutenção	100%	Total	22	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: LT ITABERA - TIJUCO PRETO 2

Equipamento: 0659-WEC-01-002/9 : CAPACITOR SERIE

Num. Operação: BSIATP102 **Num. Série:** 2587-01-B

Item Designação:

Fase: TRIFASICO (T)

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-EQ-2008-0108-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	35/2008	35/2008	01/06/2008
STIA-EQ-2006-0071-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	35/2006	35/2006	06/03/2008
STIA-EQ-2004-0045-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	35/2004	35/2004	07/03/2004
STIA-EQ-2002-0241-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	36/2002	36/2002	15/08/2002
STIA-EQ-2002-0233-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	35/2002	35/2002	21/04/2002
STIA-EQ-2002-0021-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	10/2002	10/2002	13/08/2002
STIA-EQ-2001-0106-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	35/2001	35/2001	01/07/2001
STIA-EQ-2001-0104-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	36/2001	36/2001	03/05/2001
STIA-EQ-2001-0035-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	10/2001	10/2001	02/05/2001
STIA-EQ-2000-0270-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	36/2000	36/2000	07/11/2000
STIA-EQ-2000-0096-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	10/2000	10/2000	20/01/2000
STIA-EQ-2000-0085-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	35/2000	35/2000	06/02/2000
STIA-EQ-1999-0199-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	36/1999	36/1999	18/01/2000
STIA-EQ-1999-0060-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	35/1999	35/1999	06/02/2000
STIA-EQ-1998-0126-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	35/1998	35/1998	21/06/1998
STIA-EQ-1998-0037-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	10/1998	10/1998	28/04/1998
STIA-EQ-1997-0242-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	35/1997	35/1997	04/11/1997
STIA-EQ-1997-0139-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	10/1997	10/1997	07/04/1997
STIA-EQ-1997-0028-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	36/1997	36/1997	07/04/1997
STIA-EQ-1996-0685-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	36/1996	36/1996	11/03/1996
STIA-EQ-1996-0665-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	35/1996	37/1996	15/09/1996
STIA-EQ-1996-0386-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	10/1996	10/1996	11/03/1996

BANCO DE CAPACITORES SÉRIE DA LT ITABERÁ – TIJUCO PRETO 3

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	3	Laboratório Químico	0	Data da última manutenção preventiva	08/03/2009
Total de ordens de serviço executadas	3	Manutenção Eletromecânica	3	Estimativa da próxima manutenção preventiva	MAR/2010
Percentual de execução do plano de manutenção	100%	Total	3	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: LT ITABERA - TIJUCO PRETO 3

Equipamento: 0659-GEA-01-001/7 : CAPACITOR SERIE

Num. Operação: BSIATP303 **Num. Série:** 10959-01-000

Seqüencial:

Item Designação:

Fase: TRIFASICO (T)

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-EQ-2009-0033-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	21/2009	21/2009	08/03/2009
STIA-EQ-2007-0020-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	21/2007	21/2007	13/08/2006
STIA-EQ-2005-0026-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	21/2005	21/2005	17/04/2005

PARTE B – PARARRAIOS

NOTA:

Em todos os processos de aquisição de pararraios, FURNAS exige a realização de ensaios de rotina em fábrica e, eventualmente, a depender do projeto adotado pelo fornecedor, também exige a realização de ensaios de tipo. Todos os ensaios e critérios de aprovação são estabelecidos em normas internacionais.

Fornecedores de pararraios declaram que realizam ensaios em nível de bloco de ZnO, assegurando que sua atividade vital não se modifica, isto é, não muda de características ao longo do tempo.

Especificamente em relação aos pararraios GE TRANQUELL, 765kV, utilizados na SE Itaberá, o guia de utilização do fornecedor declara que os elementos de óxido metálico mantêm suas características de forma muito estável e que testes de envelhecimento acelerado mostram que as perdas não aumentam durante o tempo de serviço, quando expostos a tensão de operação, continuamente, em qualquer condição ambiental. Como resultado, sua função protetiva nunca é comprometida.

Apesar de não haver metodologia definitiva e amplamente utilizada por concessionárias de energia elétrica para avaliação de pararraios em operação, é padrão de FURNAS realizar, periodicamente, ensaios de termovisão a cada seis meses, visando avaliar e acompanhar seu estado funcional.

Investigações internacionais sobre o envelhecimento de varistores de óxido metálico indicam que pode ocorrer uma alteração do coeficiente de não-linearidade da curva I-V de operação dos pararraios, em região da curva que não compromete sua capacidade protetiva ou que, no máximo, os fariam operar em níveis de sobretensão menores que os nominais, sem o término da capacidade do pararraios em exercer suas funções requeridas.

FURNAS realizou, em conjunto com o CEPEL, medições de campo, visando avaliar o desempenho funcional de um lote significativo de pararraios, inclusive os da SE Itaberá. Foi estabelecido um critério de classificação de criticidade dos pararraios, a fim de subsidiar a decisão de troca ou acompanhamento especial desses equipamentos.

Como providência decorrente dessas medições, FURNAS, preventivamente, adquiriu lote de pararraios para substituição dos classificados como defeituosos assim como das unidades a eles adjacentes, não devendo ser entendido que tais pararraios estejam condenados e não estejam cumprindo sua função requerida. FURNAS tomou medidas preventivas de substituição dos equipamentos visando garantir a confiabilidade e segurança do sistema.

STATUS DA MANUTENÇÃO DOS PARARRAIOS DA SE ITABERÁ

Equipamento	Manutenções Planejadas	Manutenções Executadas	Manutenções Programadas	Manutenções Pendentes	Última Manutenção	Próxima Manutenção	Status do PAMP
Pararraio do BSIATP101 - 03 equipamentos	19	18	1	0	02/09/2009	mar-10	OK
Pararraio LTIATP1 - 03 equipamentos	19	18	1	0	02/09/2009	mar-10	OK
Pararraio do BSIATP202 - 03 equipamentos	19	18	1	0	02/09/2009	mar-10	OK
Pararraio LTIATP2 - 03 equipamentos	19	18	1	0	02/09/2009	mar-10	OK
Pararraio do BSIATP303 - 03 equipamentos	19	18	1	0	02/09/2009	mar-10	OK
Pararraio LTIATP3 - 03 equipamentos	19	18	1	0	02/09/2009	mar-10	OK
Pararraio do reator IAIV1 - 06 equipamentos	38	36	1	0	02/09/2009	mar-10	OK
Pararraio LTIAIV1 - 03 equipamentos	19	18	1	0	02/09/2009	mar-10	OK
Pararraio do reator IAIV2 - 06 equipamentos	38	36	1	0	02/09/2009	mar-10	OK
Pararraio LTIAIV2 - 03 equipamentos	19	18	1	0	02/09/2009	mar-10	OK
Pararraio do reator IAIV3 - 06 equipamentos	38	36	1	0	02/09/2009	mar-10	OK
Pararraio LTIAIV3 - 03 equipamentos	19	18	1	0	02/09/2009	mar-10	OK
Pararraio do reator R1 - 06 equipamentos	38	36	1	0	02/09/2009	mar-10	OK
Pararraio barra B12B - 03 equipamentos	19	18	1	0	02/09/2009	mar-10	OK
TOTAL	342	324	14	0			

OBS: Para o tipo de equipamentos “pararraios” é gerada a cada 06 meses uma única ordem de serviço para execução de inspeção termográfica em todos os 54 equipamentos da subestação Itaberá. Desta forma, cada uma das 19 ordens de serviço planejadas significa realizar manutenção em 54 equipamentos.

PARARRAIOS DE TODOS OS VÃOS DA SE ITABERÁ

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	19	Laboratório Químico	0	Data da última manutenção preventiva	02/09/2009
Total de ordens de serviço executadas	18	Manutenção Eletromecânica	19	Estimativa da próxima manutenção preventiva	MAR/2010
Percentual de execução do plano de manutenção	94,7%	Total	19	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

OBS: Apesar de terem sido programadas 19 manutenções e terem sido executadas 18, o plano de manutenção está em dia, pois a OS STIA-EQ-2010-0015 está programada com data futura.

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECHANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização:

Equipamento: 0010-ZZZ-06-001/5 : SUBESTACOES

Num. Operação: STIA.O

Num. Série:

Item Designação:

Seqüencial: 036027

Fase:

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-EQ-2010-0015-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	PROGRAMADA	10/2010	10/2010	
Ação	Objeto	Componente	Situação	Motivo Pendência	IS
EXECUTAR	INSP.TERMOGRAFICA		PROGRAMADO		NAO
STIA-EQ-2009-0081-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		36/2009
STIA-EQ-2009-0007-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		10/2009
STIA-EQ-2008-0117-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		36/2008
STIA-EQ-2008-0007-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		10/2008
STIA-EQ-2007-0048-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		36/2007
STIA-EQ-2007-0006-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		10/2007
STIA-EQ-2006-0079-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		36/2006
STIA-EQ-2006-0019-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		10/2006
STIA-EQ-2005-0064-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		36/2005
STIA-EQ-2005-0006-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		10/2005
STIA-EQ-2004-0053-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		36/2004
STIA-EQ-2004-0004-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		10/2004
STIA-EQ-2003-0065-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		36/2003
STIA-EQ-2003-0010-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		10/2003
STIA-EQ-2002-0235-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		36/2002
STIA-EQ-2002-0017-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		10/2002
STIA-EQ-2001-0031-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		10/2001
STIA-EQ-2000-0092-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		10/2000

PARTE C – DIVISORES CAPACITIVOS DE POTENCIAL

STATUS DA MANUTENÇÃO DOS DIVISORES CAPACITIVOS DE POTENCIAL DA SE ITABERÁ

Equipamento	Manutenções Planejadas	Manutenções Executadas	Manutenções Programadas	Manutenções Pendentes	Última Manutenção	Próxima Manutenção	Status do PAMP
DCP B12A - FASE B	1	1	0	0	1/12/2007	dez-13	OK
DCP B12B - FASE B	1	1	0	0	1/12/2007	dez-13	OK
DCP LTIAIV1 - FASE A	3	3	0	0	19/8/2007	ago-13	OK
DCP LTIAIV1 - FASE B	3	3	0	0	19/8/2007	ago-13	OK
DCP LTIAIV1 - FASE C	3	3	0	0	19/8/2007	ago-13	OK
DCP LTIAIV2 - FASE A	1	1	0	0	30/3/2008	mar-14	OK
DCP LTIAIV2 - FASE B	1	1	0	0	30/3/2008	mar-14	OK
DCP LTIAIV2 - FASE C	1	1	0	0	30/3/2008	mar-14	OK
DCP LTIAIV3 - FASE A	1	1	0	0	9/3/2008	mar-14	OK
DCP LTIAIV3 - FASE B	1	1	0	0	9/3/2008	mar-14	OK
DCP LTIAIV3 - FASE C	1	1	0	0	9/3/2008	mar-14	OK
DCP LTIATP1 - FASE A	3	3	0	0	29/10/2007	out-13	OK
DCP LTIATP1 - FASE B	3	3	0	0	29/10/2007	out-13	OK
DCP LTIATP1 - FASE C	3	3	0	0	29/10/2007	out-13	OK
DCP LTIATP2 - FASE A	1	1	0	0	16/9/2007	set-13	OK
DCP LTIATP2 - FASE B	2	2	0	0	16/9/2007	set-13	OK
DCP LTIATP2 - FASE C	1	1	0	0	16/9/2007	set-13	OK
DCP LTIATP3 - FASE A	4	4	0	0	18/8/2007	ago-13	OK
DCP LTIATP3 - FASE B	1	1	0	0	18/8/2007	ago-13	OK
DCP LTIATP3 - FASE C	1	1	0	0	18/8/2007	ago-13	OK
TOTAL	36	36	0	0			

DIVISOR CAPACITIVO DE POTENCIAL DA BARRA 12A – FASE B

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	1	Laboratório Químico	0	Data da última manutenção preventiva	01/12/2007
Total de ordens de serviço executadas	1	Manutenção Eletromecânica	1	Estimativa da próxima manutenção preventiva	DEZ/2013
Percentual de execução do plano de manutenção	100%	Total	1	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECHANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: BARRA A DE 750KV

Equipamento: 0226-MGA-01-016/9 : COLUNA CAPACITIVA

Num. Operação: Num. Série: 2003765

Seqüencial:

Item Designação:

Fase: FASE B

Ordem de Serviço

Tipo de Manutenção

Situação

Data Orig.

Data Prog.

Data Exec.

STIA-EQ-2008-0031-00/8

PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO

ENCERRADA

10/2008

10/2008

01/12/2007

DIVISOR CAPACITIVO DE POTENCIAL DA BARRA 12A – FASE B

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	1	Laboratório Químico	0	Data da última manutenção preventiva	01/12/2007
Total de ordens de serviço executadas	1	Manutenção Eletromecânica	1	Estimativa da próxima manutenção preventiva	DEZ/2013
Percentual de execução do plano de manutenção	100%	Total	1	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: BARRA B DE 750KV

Equipamento: 0226-MGA-01-013/7 ; COLUNA CAPACITIVA

Num. Operação: Num. Série: 2003765

Seqüencial:

Item Designação:

Fase: FASE B

Ordem de Serviço

Tipo de Manutenção

Situação

Data Orig.

Data Prog.

Data Exec.

STIA-EQ-2008-0032-00/8

PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO

ENCERRADA

10/2008

10/2008

01/12/2007

DIVISOR CAPACITIVO DE POTENCIAL DA LT ITABERÁ – IVAIPORÃ 1 – FASE A

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	3	Laboratório Químico	0	Data da última manutenção preventiva	19/08/2007
Total de ordens de serviço executadas	3	Manutenção Eletromecânica	3	Estimativa da próxima manutenção preventiva	AGO/2013
Percentual de execução do plano de manutenção	100%	Total	3	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: LT ITABERA - IVAIPORA 1

Equipamento: 0226-TRN-07-015/A : COLUNA CAPACITIVA

Num. Operação: 0000000000

Num. Série: 886792/1

Seqüencial:

Item Designação:

Fase: FASE A

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-EQ-2008-0036-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	10/2008	10/2008	19/08/2007
STIA-EQ-1999-0181-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	36/1999	36/1999	11/07/2000
STIA-EQ-1996-0251-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	10/1996	10/1996	11/03/1996

DIVISOR CAPACITIVO DE POTENCIAL DA LT ITABERÁ – IVAIPORÃ 1 – FASE B

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	3	Laboratório Químico	0	Data da última manutenção preventiva	19/08/2007
Total de ordens de serviço executadas	3	Manutenção Eletromecânica	3	Estimativa da próxima manutenção preventiva	AGO/2013
Percentual de execução do plano de manutenção	100%	Total	3	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: LT ITABERA - IVAIPORA 1

Equipamento: 0226-TRN-07-016/8 : COLUNA CAPACITIVA

Num. Operação: 0000000000 **Num. Série:** 886793/1

Item Designação:

Fase: FASE B

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situacão	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-EQ-2008-0037-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	10/2008	10/2008	19/08/2007
STIA-EQ-1999-0182-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	36/1999	36/1999	11/07/2000
STIA-EQ-1996-0252-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	10/1996	10/1996	11/03/1996

DIVISOR CAPACITIVO DE POTENCIAL DA LT ITABERÁ – IVAIPORÃ 1 – FASE C

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	3	Laboratório Químico	0	Data da última manutenção preventiva	19/08/2007
Total de ordens de serviço executadas	3	Manutenção Eletromecânica	3	Estimativa da próxima manutenção preventiva	AGO/2013
Percentual de execução do plano de manutenção	100%	Total	3	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECHANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: LT ITABERA - IVAIPORA 1

Equipamento: 0226-TRN-07-014/1 : COLUNA CAPACITIVA

Num. Operação: 0000000000

Num. Série: 886995/1

Seqüencial:

Item Designação:

Fase: FASE C

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-EQ-2008-0035-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	10/2008	10/2008	19/08/2007
STIA-EQ-1999-0180-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	36/1999	36/1999	11/07/2000
STIA-EQ-1996-0250-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	10/1996	10/1996	11/03/1996

DIVISOR CAPACITIVO DE POTENCIAL DA LT ITABERÁ – IVAIPORÃ 2 – FASE A

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	1	Laboratório Químico	0	Data da última manutenção preventiva	30/03/2008
Total de ordens de serviço executadas	1	Manutenção Eletromecânica	1	Estimativa da próxima manutenção preventiva	MAR/2014
Percentual de execução do plano de manutenção	100%	Total	1	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: LT ITABERA - IVAIPORA 2

Equipamento: 0226-MGA-01-017/4 : COLUNA CAPACITIVA

Num. Operação: Num. Série: 2003767

Seqüencial:

Item Designação:

Fase: FASE A

Ordem de Serviço

Tipo de Manutenção

Situação

Data Orig.

Data Prog.

Data Exec.

STIA-EQ-2008-0166-00/4

PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO

ENCERRADA

10/2008

10/2008

30/03/2008

DIVISOR CAPACITIVO DE POTENCIAL DA LT ITABERÁ – IVAIPORÃ 2 – FASE B

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	1	Laboratório Químico	0	Data da última manutenção preventiva	30/03/2008
Total de ordens de serviço executadas	1	Manutenção Eletromecânica	1	Estimativa da próxima manutenção preventiva	MAR/2014
Percentual de execução do plano de manutenção	100%	Total	1	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECHANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: LT ITABERA - IVAIPORA 2

Equipamento: 0226-MGA-01-018/5 : COLUNA CAPACITIVA

Num. Operação: Num. Série: 2003767

Seqüencial:

Item Designação:

Fase: FASE B

Ordem de Serviço

Tipo de Manutenção

Situação

Data Orig.

Data Prog.

Data Exec.

STIA-EQ-2008-0165-00/4

PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO

ENCERRADA

10/2008

10/2008

30/03/2008

DIVISOR CAPACITIVO DE POTENCIAL DA LT ITABERÁ – IVAIPORÃ 2 – FASE C

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	1	Laboratório Químico	0	Data da última manutenção preventiva	30/03/2008
Total de ordens de serviço executadas	1	Manutenção Eletromecânica	1	Estimativa da próxima manutenção preventiva	MAR/2014
Percentual de execução do plano de manutenção	100%	Total	1	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECHANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: LT ITABERA - IVAIPORA 2

Equipamento: 0226-MGA-01-019/7 : COLUNA CAPACITIVA

Num. Operação: Num. Série: 2003767

Seqüencial:

Item Designação:

Fase: FASE C

Ordem de Serviço

Tipo de Manutenção

Situação

Data Orig.

Data Prog.

Data Exec.

STIA-EQ-2008-0167-00/4

PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO

ENCERRADA

10/2008

10/2008

30/03/2008

DIVISOR CAPACITIVO DE POTENCIAL DA LT ITABERÁ – IVAIPORÃ 3 – FASE A

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	1	Laboratório Químico	0	Data da última manutenção preventiva	09/03/2008
Total de ordens de serviço executadas	1	Manutenção Eletromecânica	1	Estimativa da próxima manutenção preventiva	MAR/2014
Percentual de execução do plano de manutenção	100%	Total	1	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: LT ITABERA - IVAIPORA 3

Equipamento: 0226-MGA-01-007/A : COLUNA CAPACITIVA

Num. Operação: Num. Série: 9901431

Seqüencial:

Item Designação:

Fase: FASE A

Ordem de Serviço

Tipo de Manutenção

Situação

Data Orig.

Data Prog.

Data Exec.

STIA-EQ-2008-0025-00/8

PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO

ENCERRADA

10/2008

10/2008

09/03/2008

DIVISOR CAPACITIVO DE POTENCIAL DA LT ITABERÁ – IVAIPORÃ 3 – FASE B

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	1	Laboratório Químico	0	Data da última manutenção preventiva	09/03/2008
Total de ordens de serviço executadas	1	Manutenção Eletromecânica	1	Estimativa da próxima manutenção preventiva	MAR/2014
Percentual de execução do plano de manutenção	100%	Total	1	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECHANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: LT ITABERA - IVAIPORA 3

Equipamento: 0226-MGA-01-008/8 : COLUNA CAPACITIVA

Num. Operação: Num. Série: 9901591

Seqüencial:

Item Designação:

Fase: FASE B

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-EQ-2008-0026-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	10/2008	10/2008	09/03/2008

DIVISOR CAPACITIVO DE POTENCIAL DA LT ITABERÁ – IVAIPORÃ 3 – FASE C

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	1	Laboratório Químico	0	Data da última manutenção preventiva	09/03/2008
Total de ordens de serviço executadas	1	Manutenção Eletromecânica	1	Estimativa da próxima manutenção preventiva	MAR/2014
Percentual de execução do plano de manutenção	100%	Total	1	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: LT ITABERA - IVAIPORA 3

Equipamento: 0226-MGA-01-009/6 : COLUNA CAPACITIVA

Num. Operação: Num. Série: 9901592

Seqüencial:

Item Designação:

Fase: FASE C

Ordem de Serviço

Tipo de Manutenção

Situação

Data Orig.

Data Prog.

Data Exec.

STIA-EQ-2008-0027-00/B

PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO

ENCERRADA

10/2008

10/2008

09/03/2008

DIVISOR CAPACITIVO DE POTENCIAL DA LT ITABERÁ – TIJUCO PRETO 1 – FASE A

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	3	Laboratório Químico	0	Data da última manutenção preventiva	29/10/2007
Total de ordens de serviço executadas	3	Manutenção Eletromecânica	3	Estimativa da próxima manutenção preventiva	OUT/2013
Percentual de execução do plano de manutenção	100%	Total	3	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: LT ITABERA - TIJUCO PRETO 1

Equipamento: 0226-TRN-07-012/7 : COLUNA CAPACITIVA

Num. Operação: 0000000000

Num. Série: 886257/1

Seqüencial:

Item Designação:

Fase: FASE A

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-EQ-2008-0037-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	10/2008	10/2008	29/10/2007
STIA-EQ-2001-0012-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	37/2001	37/2001	14/01/2001
STIA-EQ-1996-0253-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	10/1996	10/1996	11/03/1996

DIVISOR CAPACITIVO DE POTENCIAL DA LT ITABERÁ – TIJUCO PRETO 1 – FASE B

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	3	Laboratório Químico	0	Data da última manutenção preventiva	29/10/2007
Total de ordens de serviço executadas	3	Manutenção Eletromecânica	3	Estimativa da próxima manutenção preventiva	OUT/2013
Percentual de execução do plano de manutenção	100%	Total	3	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: LT ITABERA - TIJUCO PRETO 1

Equipamento: 0226-TRN-07-013/3 : COLUNA CAPACITIVA

Num. Operação: 0000000000 **Num. Série:** 886796/1

Item Designação:

Fase: FASE B

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-EQ-2008-0034-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	10/2008	10/2008	29/10/2007
STIA-EQ-2001-0010-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	37/2001	37/2001	14/01/2001
STIA-EQ-1996-0249-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	10/1996	10/1996	11/03/1996

DIVISOR CAPACITIVO DE POTENCIAL DA LT ITABERÁ – TIJUCO PRETO 1 – FASE C

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	3	Laboratório Químico	0	Data da última manutenção preventiva	29/10/2007
Total de ordens de serviço executadas	3	Manutenção Eletromecânica	3	Estimativa da próxima manutenção preventiva	OUT/2013
Percentual de execução do plano de manutenção	100%	Total	3	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECHANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: LT ITABERA - TIJUCO PRETO 1

Equipamento: 0226-TRN-07-017/6 : COLUNA CAPACITIVA

Num. Operação: 0000000000

Num. Série: 886693/1

Seqüencial:

Item Designação:

Fase: FASE C

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-EQ-2008-0038-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	10/2008	10/2008	29/10/2007
STIA-EQ-2001-0011-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	37/2001	37/2001	14/01/2001
STIA-EQ-1996-0253-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	10/1996	10/1996	11/03/1996

DIVISOR CAPACITIVO DE POTENCIAL DA LT ITABERÁ – TIJUCO PRETO 2 – FASE A

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	1	Laboratório Químico	0	Data da última manutenção preventiva	16/09/2007
Total de ordens de serviço executadas	1	Manutenção Eletromecânica	1	Estimativa da próxima manutenção preventiva	SET/2013
Percentual de execução do plano de manutenção	100%	Total	1	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECHANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: LT ITABERA - TIJUCO PRETO 2

Equipamento: 0226-MGA-01-019/1 : COLUNA CAPACITIVA

Num. Operação: Num. Série: 9901894

Seqüencial:

Item Designação:

Fase: FASE A

Ordem de Serviço

Tipo de Manutenção

Situação

Data Orig.

Data Prog.

Data Exec.

STIA-EQ-2008-0033-00/4

PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO

ENCERRADA

10/2008

10/2008

16/09/2007

DIVISOR CAPACITIVO DE POTENCIAL DA LT ITABERÁ – TIJUCO PRETO 2 – FASE B

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	2	Laboratório Químico	0	Data da última manutenção preventiva	16/09/2007
Total de ordens de serviço executadas	2	Manutenção Eletromecânica	2	Estimativa da próxima manutenção preventiva	SET/2013
Percentual de execução do plano de manutenção	100%	Total	2	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECHANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: LT ITABERA - TIJUCO PRETO 2

Equipamento: 0226-MGA-01-020/7 : COLUNA CAPACITIVA

Num. Operação: **Num. Série:** 9901601

Ordem de Serviço Tipo de Manutenção
STIA-EQ-2008-0032-00/4 PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO

Seqüencial:

Situação
ENCERRADA

Item Designação:

Fase: FASE B

Data Orig. Data Prog. Data Exec.
10/2008 10/2008 16/09/2007

Equipamento: 0227-MGA-01-016/A : TRAFÓ POTENCIAL INTERMED.

Num. Operação: **Num. Série:** 9901601

Ordem de Serviço Tipo de Manutenção
STIA-EQ-2008-0047-00/1 PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO

Seqüencial:

Situação
ENCERRADA

Item Designação:

Fase: FASE B

Data Orig. Data Prog. Data Exec.
10/2008 10/2008 16/09/2007

DIVISOR CAPACITIVO DE POTENCIAL DA LT ITABERÁ – TIJUCO PRETO 2 – FASE C

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	1	Laboratório Químico	0	Data da última manutenção preventiva	16/09/2007
Total de ordens de serviço executadas	1	Manutenção Eletromecânica	1	Estimativa da próxima manutenção preventiva	SET/2013
Percentual de execução do plano de manutenção	100%	Total	1	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: LT ITABERA - TIJUCO PRETO 2

Equipamento: 0226-MGA-01-020/0 : COLUNA CAPACITIVA

Num. Operação: Num. Série: 99018006

Seqüencial:

Item Designação:

Fase: FASE C

Ordem de Serviço

Tipo de Manutenção

Situação

Data Orig.

Data Prog.

Data Exec.

STIA-EQ-2008-0034-00/4

PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO

ENCERRADA

10/2008

10/2008

16/09/2007

DIVISOR CAPACITIVO DE POTENCIAL DA LT ITABERÁ – TIJUCO PRETO 3 – FASE A

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	4	Laboratório Químico	0	Data da última manutenção preventiva	18/08/2007
Total de ordens de serviço executadas	4	Manutenção Eletromecânica	4	Estimativa da próxima manutenção preventiva	AGO/2013
Percentual de execução do plano de manutenção	100%	Total	4	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECHANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: LT ITABERA - TIJUCO PRETO 3

Equipamento: 0226-MGA-01-013/4 : COLUNA CAPACITIVA

Num. Operação: Num. Série: 9901595

Ordem de Serviço Tipo de Manutenção
STIA-EQ-2008-0028-00/7 PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO

Seqüencial:

Situação
ENCERRADA

Item Designação:

Fase: FASE A

Data Orig. Data Prog. Data Exec.
10/2008 10/2008 18/08/2007

Equipamento: 0226-MGA-01-015/B : COLUNA CAPACITIVA

Num. Operação: Num. Série: 9901598

Ordem de Serviço Tipo de Manutenção
STIA-EQ-2008-0030-00/1 PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO

Seqüencial:

Situação
ENCERRADA

Item Designação:

Fase: FASE C

Data Orig. Data Prog. Data Exec.
10/2008 10/2008 18/08/2007

Equipamento: 0227-MGA-01-009/7 : TRAF0 POTENCIAL INTERMED.

Num. Operação: Num. Série: 9901595

Ordem de Serviço Tipo de Manutenção
STIA-EQ-2008-0043-00/6 PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO

Seqüencial:

Situação
ENCERRADA

Item Designação:

Fase: FASE A

Data Orig. Data Prog. Data Exec.
10/2008 10/2008 18/08/2007

Equipamento: 0227-MGA-01-011/9 : TRAF0 POTENCIAL INTERMED.

Num. Operação: Num. Série: 9901598

Ordem de Serviço Tipo de Manutenção
STIA-EQ-2008-0045-00/9 PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO

Seqüencial:

Situação
ENCERRADA

Item Designação:

Fase: FASE C

Data Orig. Data Prog. Data Exec.
10/2008 10/2008 18/08/2007

DIVISOR CAPACITIVO DE POTENCIAL DA LT ITABERÁ – TIJUCO PRETO 3 – FASE B

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	1	Laboratório Químico	0	Data da última manutenção preventiva	18/08/2007
Total de ordens de serviço executadas	1	Manutenção Eletromecânica	1	Estimativa da próxima manutenção preventiva	AGO/2013
Percentual de execução do plano de manutenção	100%	Total	1	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECHANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: LT ITABERA - TIJUCO PRETO 3

Equipamento: 0226-MGA-01-015/9 : COLUNA CAPACITIVA

Num. Operação: Num. Série: 9901489

Seqüencial:

Item Designação:

Fase: FASE B

Ordem de Serviço

Tipo de Manutenção

Situação

Data Orig.

Data Prog.

Data Exec.

STIA-EQ-2008-0027-00/7

PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO

ENCERRADA

10/2008

10/2008

18/08/2007

DIVISOR CAPACITIVO DE POTENCIAL DA LT ITABERÁ – TIJUCO PRETO 3 – FASE C

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	1	Laboratório Químico	0	Data da última manutenção preventiva	18/08/2007
Total de ordens de serviço executadas	1	Manutenção Eletromecânica	1	Estimativa da próxima manutenção preventiva	AGO/2013
Percentual de execução do plano de manutenção	100%	Total	1	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECHANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: LT ITABERA - TIJUCO PRETO 3

Equipamento: 0226-MGA-01-015/9 : COLUNA CAPACITIVA

Num. Operação: Num. Série: 9901489

Seqüencial:

Item Designação:

Fase: FASE B

Ordem de Serviço

Tipo de Manutenção

Situação

Data Orig.

Data Prog.

Data Exec.

STIA-EQ-2008-0029-00/7

PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO

ENCERRADA

10/2008

10/2008

18/08/2007

PARTE D – DISJUNTORES

STATUS DA MANUTENÇÃO DOS DISJUNTORES DA SE ITABERÁ

Equipamento	Manutenções Planejadas	Manutenções Executadas	Manutenções Programadas	Manutenções Pendentes	Última Manutenção	Próxima Manutenção	Status do PAMP
DJ 12718SA	7	6	0	1	18/8/2002	jul-09	pendente
DJ 12718SB	7	6	0	1	18/8/2002	jul-09	pendente
DJ 12728SA	8	8	0	0	14/3/2008	mar-14	OK
DJ 12728SB	8	8	0	0	14/3/2008	mar-14	OK
DJ 12738SA	7	7	0	0	26/4/2008	abr-14	OK
DJ 12738SB	7	7	0	0	26/4/2008	abr-14	OK
DJ 12738S	7	7	0	0	27/4/2008	abr-14	OK
DJ 12718	8	8	0	0	30/11/2007	nov-13	OK
DJ 12838	8	8	0	0	17/9/2008	set-14	OK
DJ 12918	12	12	0	0	11/9/2008	set-14	OK
DJ 12728	6	5	0	1	7/6/2006	jun-12	pendente
DJ 12848	5	5	0	0	30/3/2008	mar-14	OK
DJ 12928	1	1	0	0	16/8/2006	ago-12	OK
DJ 12738	1	1	0	0	2/12/2008	dez-14	OK
DJ 12858	9	8	0	1	21/1/2004	dez-09	pendente
DJ 12938	1	1	0	0	24/4/2008	abr-14	OK
DJ 12948	1	1	0	0	4/12/2008	dez-14	OK
DJ 12868	1	1	0	0	26/3/2008	mar-14	OK
TOTAL	104	100	0	4			

DISJUNTOR 12718SA

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	7	Laboratório Químico	3	Data da última manutenção preventiva	18/08/2002
Total de ordens de serviço executadas	6	Manutenção Eletromecânica	4	Estimativa da próxima manutenção preventiva	JUL/2009
Percentual de execução do plano de manutenção	85,7 %	Total	7	Status do plano de manutenção	01 O.S. PENDENTE HÁ 06 MESES

OBS: Acompanhamento preventivo do óleo hidráulico pelo laboratório químico encontra-se em dia

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA
Responsabilidade: CTE.O - QUIMICA

Localização: BANCO DE CAPACITORES 1

Equipamento: 0405-DEA-03-001/3 : DISJUNTOR A SF6

Num. Operação: DJ12718SA **Num. Série:** BO15762-2

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-QM-2009-0041-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	28/2009	28/2009	11/03/2009
STIA-QM-2009-0040-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	28/2009	28/2009	11/03/2009
STIA-QM-2009-0039-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	28/2009	28/2009	11/03/2009

Responsabilidade: ELETROMECHANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: BANCO DE CAPACITORES 1

Equipamento: 0405-DEA-03-001/3 : DISJUNTOR A SF6

Num. Operação: DJ12718SA **Num. Série:** BO15762-2

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-EQ-2009-0053-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	PENDENTE	28/2009	28/2009	

Ação	Objeto	Componente	Situação	Motivo Pendência	IS
COLHER AMOSTRA	AN. FISICO-QUIMICO	OLEO HIDR.FASE A	PENDENTE	DATA EXPIRADA	SIM
COLHER AMOSTRA	AN. FISICO-QUIMICO	OLEO HIDR.FASE B	PENDENTE	DATA EXPIRADA	SIM
COLHER AMOSTRA	AN. FISICO-QUIMICO	OLEO HIDR.FASE C	PENDENTE	DATA EXPIRADA	SIM
EXECUTAR	ENS.RESIST.CONTATO	DISJUNTOR(S)	PENDENTE	DATA EXPIRADA	SIM
EXECUTAR	ENS.TEMPO.OPERACAO		PENDENTE	DATA EXPIRADA	SIM
EXECUTAR	ENSAIO DOBLE	DISJUNTOR(S)	PENDENTE	DATA EXPIRADA	SIM
EXECUTAR	INSPECAO E LIMPEZA	CUBICULO(S)	PENDENTE	DATA EXPIRADA	SIM
VERIFICAR	NIVEIS DE ATUACAO	MONITOR DENSIDADE/	PENDENTE	DATA EXPIRADA	SIM
VERIFICAR	NIVEIS DE ATUACAO	PRESSOSTATO(S)	PENDENTE	DATA EXPIRADA	SIM
VERIFICAR	PRESSAO PRE-CARGA	ACUMULADOR	PENDENTE	DATA EXPIRADA	SIM
STIA-EQ-2002-0140-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA	28/2002	28/2002
STIA-EQ-1996-0542-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA	15/1996	15/1996
STIA-EQ-1996-0282-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA	10/1996	10/1996

DISJUNTOR 12718SB

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	7	Laboratório Químico	3	Data da última manutenção preventiva	18/08/2002
Total de ordens de serviço executadas	6	Manutenção Eletromecânica	4	Estimativa da próxima manutenção preventiva	JUL/2009
Percentual de execução do plano de manutenção	85,7 %	Total	7	Status do plano de manutenção	01 O.S. PENDENTE HÁ 06 MESES

OBS: Acompanhamento preventivo do óleo hidráulico pelo laboratório químico encontra-se em dia

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA
Responsabilidade: CTE.O - QUIMICA

Localização: BANCO DE CAPACITORES 1

Equipamento: 0405-DEA-03-002/1 : DISJUNTOR A SF6
Num. Operação: DJ12718SB **Num. Série:** C15762-3

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-QM-2009-0044-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	28/2009	28/2009	11/03/2009
STIA-QM-2009-0043-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	28/2009	28/2009	03/03/2009
STIA-QM-2009-0042-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	28/2009	28/2009	11/03/2009

Responsabilidade: ELETROMECANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: BANCO DE CAPACITORES 1

Equipamento: 0405-DEA-03-002/1 : DISJUNTOR A SF6
Num. Operação: DJ12718SB **Num. Série:** C15762-3

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-EQ-2009-0054-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	PENDENTE	28/2009	28/2009	

Ação	Objeto	Componente	Situação	Motivo Pendência	IS
COLHER AMOSTRA	AN. FISICO-QUIMICO	OLEO HIDR.FASE A	PENDENTE	DATA EXPIRADA	SIM
COLHER AMOSTRA	AN. FISICO-QUIMICO	OLEO HIDR.FASE B	PENDENTE	DATA EXPIRADA	SIM
COLHER AMOSTRA	AN. FISICO-QUIMICO	OLEO HIDR.FASE C	PENDENTE	DATA EXPIRADA	SIM
EXECUTAR	ENS.RESIST.CONTATO	DISJUNTOR(S)	PENDENTE	DATA EXPIRADA	SIM
EXECUTAR	ENS.TEMPO.OPERACAO		PENDENTE	DATA EXPIRADA	SIM
EXECUTAR	ENSAIO DOBLE	DISJUNTOR(S)	PENDENTE	DATA EXPIRADA	SIM
EXECUTAR	INSPECAO E LIMPEZA	CUBICULO(S)	PENDENTE	DATA EXPIRADA	SIM
VERIFICAR	NIVEIS DE ATUACAO	MONITOR DENSIDADE/	PENDENTE	DATA EXPIRADA	SIM
VERIFICAR	NIVEIS DE ATUACAO	PRESSOSTATO(S)	PENDENTE	DATA EXPIRADA	SIM
VERIFICAR	PRESSAO PRE-CARGA	ACUMULADOR	PENDENTE	DATA EXPIRADA	SIM
STIA-EQ-2002-0141-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA	28/2002	28/2002
STIA-EQ-1996-0543-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA	15/1996	15/1996
STIA-EQ-1996-0283-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA	10/1996	10/1996

DISJUNTOR 12728SA

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	8	Laboratório Químico	3	Data da última manutenção preventiva	14/03/2008
Total de ordens de serviço executadas	8	Manutenção Eletromecânica	5	Estimativa da próxima manutenção preventiva	MAR/2014
Percentual de execução do plano de manutenção	100 %	Total	8	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA
Responsabilidade: CTE.O - QUIMICA

Localização: BANCO DE CAPACITORES 2

Equipamento: 0405-DEA-03-003/A : DISJUNTOR A SF6
Num. Operação: DJ12728SA **Num. Série:** D15762-5

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-QM-2008-0030-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	35/2008	35/2008	28/03/2008
STIA-QM-2008-0029-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	35/2008	35/2008	31/03/2008
STIA-QM-2008-0028-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	35/2008	35/2008	31/03/2008

Responsabilidade: ELETROMECHANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: BANCO DE CAPACITORES 2

Equipamento: 0405-DEA-03-003/A : DISJUNTOR A SF6
Num. Operação: DJ12728SA **Num. Série:** D15762-5

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-EQ-2008-0103-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	35/2008	35/2008	14/03/2008
STIA-EQ-2002-0223-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	35/2002	35/2002	21/04/2002
STIA-EQ-1999-0058-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	35/1999	35/1999	18/04/1999
STIA-EQ-1996-0608-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/1996	47/1996	16/06/1995
STIA-EQ-1996-0284-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	10/1996	10/1996	11/03/1996

DISJUNTOR 12718SB

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	8	Laboratório Químico	3	Data da última manutenção preventiva	14/03/2008
Total de ordens de serviço executadas	8	Manutenção Eletromecânica	5	Estimativa da próxima manutenção preventiva	MAR/2014
Percentual de execução do plano de manutenção	100 %	Total	8	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA
Responsabilidade: CTE.O - QUIMICA

Localização: BANCO DE CAPACITORES 2

Equipamento: 0405-DEA-03-004/8 : DISJUNTOR A SF6

Num. Operação: DJ12728SB **Num. Série:** D15762-4

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-QM-2008-0033-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	35/2008	35/2008	31/03/2008
STIA-QM-2008-0032-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	35/2008	35/2008	31/03/2008
STIA-QM-2008-0031-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	35/2008	35/2008	31/03/2008

Responsabilidade: ELETROMECHANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: BANCO DE CAPACITORES 2

Equipamento: 0405-DEA-03-004/8 : DISJUNTOR A SF6

Num. Operação: DJ12728SB **Num. Série:** D15762-4

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-EQ-2008-0104-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	35/2008	35/2008	14/03/2008
STIA-EQ-2002-0224-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	35/2002	35/2002	21/04/2002
STIA-EQ-1999-0059-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	35/1999	35/1999	18/04/1999
STIA-EQ-1996-0609-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/1996	47/1996	16/06/1995
STIA-EQ-1996-0285-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	10/1996	10/1996	11/03/1996

DISJUNTOR 12738S

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	7	Laboratório Químico	6	Data da última manutenção preventiva	27/04/2008
Total de ordens de serviço executadas	7	Manutenção Eletromecânica	1	Estimativa da próxima manutenção preventiva	Abr/2014
Percentual de execução do plano de manutenção	100 %	Total	7	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA
Responsabilidade: CTE.O - QUIMICA

Localização: BANCO DE CAPACITORES SERIE 3

Equipamento: 0405-AON-05-001/6 : DISJUNTOR A SF6

Num. Operação: DJ12738S **Num. Série:** 1055700020/01

Item Designação:	Seqüencial:	Fase:	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação			
STIA-QM-2008-0042-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	36/2008	36/2008	06/06/2008
STIA-QM-2008-0041-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	36/2008	36/2008	06/06/2008
STIA-QM-2008-0040-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	36/2008	36/2008	06/06/2008
STIA-QM-2004-0034-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	08/2004	08/2004	17/09/2008
STIA-QM-2004-0033-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	08/2004	08/2004	17/09/2008
STIA-QM-2004-0032-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	08/2004	08/2004	17/09/2008

Responsabilidade: ELETROMECHANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: BANCO DE CAPACITORES SERIE 3

Equipamento: 0405-AON-05-001/6 : DISJUNTOR A SF6

Num. Operação: DJ12738S **Num. Série:** 1055700020/01

Item Designação:	Seqüencial:	Fase:	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação			
STIA-EQ-2008-0120-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	36/2008	36/2008	27/04/2008

DISJUNTOR 12738SA

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	7	Laboratório Químico	6	Data da última manutenção preventiva	26/04/2008
Total de ordens de serviço executadas	7	Manutenção Eletromecânica	1	Estimativa da próxima manutenção preventiva	ABR/2014
Percentual de execução do plano de manutenção	100 %	Total	7	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA
Responsabilidade: CTE.O - QUIMICA

Localização: BANCO DE CAPACITORES SERIE 3

Equipamento: 0405-AON-04-001/B : DISJUNTOR A SF6

Num. Operação: DJ12738SA **Num. Série:** 1055700010/02

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-QM-2008-0036-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	36/2008	36/2008	06/06/2008
STIA-QM-2008-0035-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	36/2008	36/2008	06/06/2008
STIA-QM-2008-0034-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	36/2008	36/2008	06/06/2008
STIA-QM-2004-0028-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	08/2004	08/2004	17/09/2008
STIA-QM-2004-0027-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	08/2004	08/2004	17/09/2008
STIA-QM-2004-0026-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	08/2004	08/2004	17/09/2008

Responsabilidade: ELETROMECHANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: BANCO DE CAPACITORES SERIE 3

Equipamento: 0405-AON-04-001/B : DISJUNTOR A SF6

Num. Operação: DJ12738SA **Num. Série:** 1055700010/02

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-EQ-2008-0118-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	36/2008	36/2008	26/04/2008

DISJUNTOR 12738SB

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	7	Laboratório Químico	6	Data da última manutenção preventiva	26/04/2008
Total de ordens de serviço executadas	7	Manutenção Eletromecânica	1	Estimativa da próxima manutenção preventiva	ABR/2014
Percentual de execução do plano de manutenção	100 %	Total	7	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA
Responsabilidade: CTE.O - QUIMICA

Localização: BANCO DE CAPACITORES SERIE 3

Equipamento: 0405-AON-04-002/9 : DISJUNTOR A SF6

Num. Operação: DJ12738SB **Num. Série:** 1055700010/01

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situacão	Seqüencial:	Item Designação:	Fase:	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-QM-2008-0039-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA				36/2008	36/2008	06/06/2008
STIA-QM-2008-0038-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA				36/2008	36/2008	06/06/2008
STIA-QM-2008-0037-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA				36/2008	36/2008	06/06/2008
STIA-QM-2004-0031-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA				08/2004	08/2004	17/09/2008
STIA-QM-2004-0030-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA				08/2004	08/2004	17/09/2008
STIA-QM-2004-0029-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA				08/2004	08/2004	17/09/2008

Responsabilidade: ELETROMECHANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: BANCO DE CAPACITORES SERIE 3

Equipamento: 0405-AON-04-002/9 : DISJUNTOR A SF6

Num. Operação: DJ12738SB **Num. Série:** 1055700010/01

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situacão	Seqüencial:	Item Designação:	Fase:	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-EQ-2008-0119-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA				36/2008	36/2008	26/04/2008

DISJUNTOR 12718

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	8	Laboratório Químico	3	Data da última manutenção preventiva	30/11/2007
Total de ordens de serviço executadas	8	Manutenção Eletromecânica	5	Estimativa da próxima manutenção preventiva	NOV/2013
Percentual de execução do plano de manutenção	100 %	Total	8	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA
Responsabilidade: CTE.O - QUIMICA

Localização: VAO 71

Equipamento: 0405-LNB-08-021/7 : DISJUNTOR A SF6
Num. Operação: 12718 **Num. Série:** 1122-6R-005

Item Designação:	Seqüencial:	Fase:	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação			
STIA-QM-2004-0037-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	08/2004	08/2004	17/09/2008
STIA-QM-2004-0036-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	08/2004	08/2004	17/09/2008
STIA-QM-2004-0035-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	08/2004	08/2004	17/09/2008

Responsabilidade: ELETROMECHANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: VAO 71

Equipamento: 0405-LNB-08-021/7 : DISJUNTOR A SF6
Num. Operação: 12718 **Num. Série:** 1122-6R-005

Item Designação:	Seqüencial:	Fase:	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação			
STIA-EQ-2007-0059-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	40/2007	40/2007	30/11/2007
STIA-EQ-2001-0112-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	40/2001	40/2001	17/11/2001
STIA-EQ-1998-0165-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	40/1998	40/1998	10/01/1999
STIA-EQ-1996-0390-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	40/1996	40/1996	19/05/1996
STIA-EQ-1996-0286-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	10/1996	10/1996	11/03/1996

DISJUNTOR 12728

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	6	Laboratório Químico	0	Data da última manutenção preventiva	07/06/2006
Total de ordens de serviço executadas	5	Manutenção Eletromecânica	6	Estimativa da próxima manutenção preventiva	JUN/2012
Percentual de execução do plano de manutenção	83,3 %	Total	6	Status do plano de manutenção	01 PROCEDIMENTO PENDENTE

Obs: A Ordem de serviço STIA-EQ-2006-0094 foi executada parcialmente. A ação 'revisar disjuntor' encontra-se pendente. As demais ações desta ordem de serviço foram executadas normalmente.

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: VAO 72

Equipamento: 0402-DEA-13-001/5 : DISJUNTOR AR COMPRIMIDO

Num. Operação: 12728

Num. Série: 446962/002

Seqüencial:

Item Designação:

Fase:

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.	
STIA-EQ-2006-0094-01/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	PENDENTE	43/2006	43/2006		
Ação	Objeto	Componente	Situação	Motivo Pendência	IS	
REVISAR	DISJUNTOR(ES)		PENDENTE	DATA EXPIRADA	SIM	
STIA-EQ-2006-0094-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA	43/2006	43/2006	07/06/2006
STIA-EQ-2000-0068-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA	43/2000	43/2000	10/02/2000
STIA-EQ-1997-0315-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA	43/1997	16/1998	15/06/1998
STIA-EQ-1996-0457-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA	43/1996	43/1996	14/10/1995
STIA-EQ-1996-0269-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA	10/1996	10/1996	11/03/1996

DISJUNTOR 12738

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	1	Laboratório Químico	0	Data da última manutenção preventiva	02/12/2008
Total de ordens de serviço executadas	1	Manutenção Eletromecânica	1	Estimativa da próxima manutenção preventiva	DEZ/2014
Percentual de execução do plano de manutenção	100 %	Total	1	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: VAO 73

Equipamento: 0405-ABB-02-004/2 : DISJUNTOR A SF6

Num. Operação: DJ12738 **Num. Série:** 8501800

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Seqüencial:	Item Designação:	Fase:	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-EQ-2008-0162-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA			49/2008	49/2008	02/12/2008

DISJUNTOR 12838

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	8	Laboratório Químico	3	Data da última manutenção preventiva	17/09/2008
Total de ordens de serviço executadas	8	Manutenção Eletromecânica	5	Estimativa da próxima manutenção preventiva	SET/2014
Percentual de execução do plano de manutenção	100 %	Total	8	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA
Responsabilidade: CTE.O - QUIMICA

Localização: VAO 83

Equipamento: 0405-LNB-08-022/5 : DISJUNTOR A SF6

Num. Operação: 12838 **Num. Série:** 1122-6R-011

Item Designação:

Seqüencial:

Fase:

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-QM-2004-0040-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	08/2004	08/2004	17/09/2008
STIA-QM-2004-0039-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	08/2004	08/2004	17/09/2008
STIA-QM-2004-0038-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	08/2004	08/2004	17/09/2008

Responsabilidade: ELETROMECANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: VAO 83

Equipamento: 0405-LNB-08-022/5 : DISJUNTOR A SF6

Num. Operação: 12838 **Num. Série:** 1122-6R-011

Item Designação:

Seqüencial:

Fase:

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-EQ-2007-0072-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	45/2007	45/2007	04/09/2008
STIA-EQ-2001-0131-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	45/2001	45/2001	19/12/2001
STIA-EQ-1998-0196-01/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	45/1998	/	21/09/1999
STIA-EQ-1998-0196-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	45/1998	45/1998	04/06/1999
STIA-EQ-1996-0287-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	10/1996	10/1996	11/03/1996

DISJUNTOR 12848

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	5	Laboratório Químico	0	Data da última manutenção preventiva	30/03/2008
Total de ordens de serviço executadas	5	Manutenção Eletromecânica	5	Estimativa da próxima manutenção preventiva	MAR/2014
Percentual de execução do plano de manutenção	100 %	Total	5	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECHANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: VAO 84

Equipamento: 0402-DEA-13-002/3 : DISJUNTOR AR COMPRIMIDO

Num. Operação: 12848

Num. Série: 449692/001

Seqüencial:

Item Designação:

Fase:

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-EQ-2008-0167-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	10/2008	10/2008	30/03/2008
STIA-EQ-2008-0123-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	38/2008	38/2008	27/05/2008
STIA-EQ-2002-0244-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	38/2002	38/2002	20/10/2002
STIA-EQ-1996-0689-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	38/1996	38/1996	08/04/1996
STIA-EQ-1996-0270-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	10/1996	10/1996	11/03/1996

DISJUNTOR 12858

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	9	Laboratório Químico	6	Data da última manutenção preventiva	21/01/2004
Total de ordens de serviço executadas	8	Manutenção Eletromecânica	3	Estimativa da próxima manutenção preventiva	DEZ/2009
Percentual de execução do plano de manutenção	88,8 %	Total	9	Status do plano de manutenção	01 O.S. PENDENTE HÁ CERCA DE 01 MÊS

OBS: Acompanhamento preventivo do óleo hidráulico pelo laboratório encontra-se em dia

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: CTE.O - QUIMICA

Localização: VAO 85 - SETOR DE 750 KV

Equipamento: 0405-LNB-08-026/8 : DISJUNTOR A SF6

Num. Operação: 12858 **Num. Série:** 1122-6R-026

Item Designação:

Seqüencial:

Fase:

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-QM-2009-0047-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	50/2009	50/2009	02/04/2009
STIA-QM-2009-0046-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	50/2009	50/2009	02/04/2009
STIA-QM-2009-0045-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	50/2009	50/2009	02/04/2009
STIA-QM-2004-0046-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	08/2004	08/2004	17/09/2008
STIA-QM-2004-0045-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	08/2004	08/2004	17/09/2008
STIA-QM-2004-0044-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	08/2004	08/2004	17/09/2008

Responsabilidade: ELETROMECANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: VAO 85 - SETOR DE 750 KV

Equipamento: 0405-LNB-08-026/8 : DISJUNTOR A SF6

Num. Operação: 12858 **Num. Série:** 1122-6R-026

Item Designação:

Seqüencial:

Fase:

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-EQ-2009-0115-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	PENDENTE	50/2009	50/2009	

Ação	Objeto	Componente	Situação	Motivo Pendência	IS
COLHER AMOSTRA	AN. FISICO-QUIMICO	OLEO HIDR.FASE A	PENDENTE	DATA EXPIRADA	SIM
COLHER AMOSTRA	AN. FISICO-QUIMICO	OLEO HIDR.FASE B	PENDENTE	DATA EXPIRADA	SIM
COLHER AMOSTRA	AN. FISICO-QUIMICO	OLEO HIDR.FASE C	PENDENTE	DATA EXPIRADA	SIM
EXECUTAR	ENS.RESIST.CONTATO	DISJUNTOR(S)	PENDENTE	DATA EXPIRADA	SIM
EXECUTAR	ENS.TEMPO.OPERACAO		PENDENTE	DATA EXPIRADA	SIM
EXECUTAR	ENSAIO DOBLE	CAPACITOR(S)	PENDENTE	DATA EXPIRADA	SIM
EXECUTAR	INSPECAO E LIMPEZA	CUBICULO(S)	PENDENTE	DATA EXPIRADA	SIM
VERIFICAR	NIVEIS DE ATUACAO	MONITOR DENSIDADE/	PENDENTE	DATA EXPIRADA	SIM
VERIFICAR	NIVEIS DE ATUACAO	PRESSOSTATO(S)	PENDENTE	DATA EXPIRADA	SIM
VERIFICAR	PRESSAO PRE-CARGA	ACUMULADOR	PENDENTE	DATA EXPIRADA	SIM
STIA-EQ-2003-0092-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA	50/2003	50/2003 21/01/2004
STIA-EQ-2001-0152-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA	50/2001	50/2001 09/12/2001

DISJUNTOR 12868

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	1	Laboratório Químico	0	Data da última manutenção preventiva	26/03/2008
Total de ordens de serviço executadas	1	Manutenção Eletromecânica	1	Estimativa da próxima manutenção preventiva	MAR/2014
Percentual de execução do plano de manutenção	100 %	Total	1	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECHANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: VAO 86

Equipamento: 0405-ABB-02-003/4 : DISJUNTOR A SF6

Num. Operação: DJ12868 **Num. Série:** 8501891

Item Designação:

Seqüencial:

Fase:

Ordem de Serviço

Tipo de Manutenção

Situação

Data Orig.

Data Prog.

Data Exec.

STIA-EQ-2008-0153-00/6

PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO

ENCERRADA

47/2008

47/2008

26/03/2008

DISJUNTOR 12918

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	12	Laboratório Químico	6	Data da última manutenção preventiva	11/09/2008
Total de ordens de serviço executadas	12	Manutenção Eletromecânica	6	Estimativa da próxima manutenção preventiva	SET/2014
Percentual de execução do plano de manutenção	100 %	Total	12	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA
Responsabilidade: CTE.O - QUIMICA

Localização: VAO 91

Equipamento: 0405-LNB-08-023/3 : DISJUNTOR A SF6
Num. Operação: 12918 **Num. Série:** 1122-6R-012

Item Designação:

Seqüencial:

Fase:

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-QM-2008-0027-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	15/2008	15/2008	23/10/2008
STIA-QM-2008-0026-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	15/2008	15/2008	23/10/2008
STIA-QM-2008-0025-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	15/2008	15/2008	23/10/2008
STIA-QM-2004-0043-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	08/2004	08/2004	17/09/2008
STIA-QM-2004-0042-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	08/2004	08/2004	17/09/2008
STIA-QM-2004-0041-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	08/2004	08/2004	17/09/2008

Responsabilidade: ELETROMECHANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: VAO 91

Equipamento: 0405-LNB-08-023/3 : DISJUNTOR A SF6
Num. Operação: 12918 **Num. Série:** 1122-6R-012

Item Designação:

Seqüencial:

Fase:

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-EQ-2008-0057-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	15/2008	15/2008	11/09/2008
STIA-EQ-2002-0036-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	15/2002	15/2002	14/04/2002
STIA-EQ-1999-0043-01/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	15/1999	/	11/07/2000
STIA-EQ-1999-0043-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	15/1999	15/1999	30/05/1999
STIA-EQ-1996-0544-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	15/1996	15/1996	09/10/1995
STIA-EQ-1996-0288-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	10/1996	10/1996	11/03/1996

DISJUNTOR 12928

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	1	Laboratório Químico	0	Data da última manutenção preventiva	16/08/2006
Total de ordens de serviço executadas	1	Manutenção Eletromecânica	1	Estimativa da próxima manutenção preventiva	AGO/2012
Percentual de execução do plano de manutenção	100 %	Total	1	Status do plano de manutenção	01 PROCEDIMENTO PENDENTE

Obs: A Ordem de serviço STIA-EQ-2006-0061 foi executada parcialmente. A ação 'revisar disjuntor' encontra-se pendente. As demais ações desta ordem de serviço foram executadas normalmente.

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: VAO 92

Equipamento: 0402-BBA-28-001/5 : DISJUNTOR AR COMPRIMIDO

Num. Operação: 12928 **Num. Série:** BHF-0113

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-EQ-2006-0061-01/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	PENDENTE	30/2006	30/2006	
Ação	Objeto	Componente	Situação	Motivo Pendência	IS
REVISAR	DISJUNTOR(ES)		PENDENTE	DATA EXPIRADA	SIM
STIA-EQ-2006-0061-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		30/2006 30/2006 16/08/2006

DISJUNTOR 12938

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	1	Laboratório Químico	0	Data da última manutenção preventiva	24/04/2008
Total de ordens de serviço executadas	1	Manutenção Eletromecânica	1	Estimativa da próxima manutenção preventiva	ABR/2014
Percentual de execução do plano de manutenção	100 %	Total	1	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECHANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: VAO 93

Equipamento: 0405-ABB-02-001/8 : DISJUNTOR A SF6

Num. Operação: DJ12938 **Num. Série:** 8501744

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Item Designação:	Fase:	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-EQ-2008-0073-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA			17/2008	17/2008	24/04/2008

DISJUNTOR 12948

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	1	Laboratório Químico	0	Data da última manutenção preventiva	04/12/2008
Total de ordens de serviço executadas	1	Manutenção Eletromecânica	1	Estimativa da próxima manutenção preventiva	DEZ/2014
Percentual de execução do plano de manutenção	100 %	Total	1	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: VAO 94

Equipamento: 0405-ABB-02-002/6 : DISJUNTOR A SF6

Num. Operação: DJ12948 **Num. Série:** 8425847

Item Designação:

Seqüencial:

Fase:

Ordem de Serviço

Tipo de Manutenção

Situação

Data Orig.

Data Prog.

Data Exec.

STIA-EQ-2008-0152-00/A

PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO

ENCERRADA

47/2008

47/2008

04/12/2008

PARTE E – REATORES

STATUS DA MANUTENÇÃO DOS REATORES DA SE ITABERÁ

REATORES

Equipamento	Manutenções Planejadas	Manutenções Executadas	Manutenções Programadas	Manutenções Pendentes	Última Manutenção	Próxima Manutenção	Status do PAMP
Reator RT01 - Fase A	87	85	1	1	28/10/2009	abr-10	OK
Reator RT01 - Fase B	88	85	2	1	28/10/2009	abr-10	OK
Reator RT01 - Fase C	86	83	2	1	06/10/2009	abr-10	OK
Reator IAIV1- Fase A	100	97	2	1	27/10/2009	abr-10	OK
Reator IAIV1- Fase B	98	96	2	0	06/10/2009	abr-10	OK
Reator IAIV1- Fase C	99	97	2	0	28/10/2009	abr-10	OK
Reator IAIV2 - Fase A	41	41	0	0	26/10/2009	abr-10	OK
Reator IAIV2 - Fase B	96	92	3	1	28/10/2009	abr-10	OK
Reator IAIV2 - Fase C	76	72	3	1	06/10/2009	abr-10	OK
Reator IAIV3 - Fase A	99	97	2	0	28/10/2009	abr-10	OK
Reator IAIV3 - Fase B	99	97	2	0	28/10/2009	abr-10	OK
Reator IAIV3 - Fase C	96	94	2	0	06/10/2009	abr-10	OK
TOTAL	1065	1036	23	6			

REATOR 01 – FASE A

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	87	Laboratório Químico	50	Data da última manutenção preventiva	28/10/2009
Total de ordens de serviço executadas	85	Manutenção Eletromecânica	37	Estimativa da próxima manutenção preventiva	ABR/2010
Percentual de execução do plano de manutenção	97,7%	Total	87	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

OBS: Das 87 ordens de serviço programadas, 85 foram encerradas. Entretanto, não há pendências no plano de manutenção, pois a ordem de serviço STIA-QM-2010-0001 está programada para data futura, logo, ainda não foi executada. Já a ordem de serviço STIA-QM-2007-0014 não foi executada, mas as tarefas de manutenção desta ordem foram executadas posteriormente em outras ordens de serviço, logo, o plano de manutenção está em dia.

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO**Local:** SUBESTACAO DE ITABERA**Responsabilidade:** CTE.O - QUIMICA**Localização:** VAO REATOR 01**Equipamento:** 0212-ADC-01-004/7 : REATOR PARALELO**Num. Operação:** Num. Série: 2R8618-4**Item Designação:****Seqüencial:****Fase:** FASE A

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.		
STIA-QM-2010-0001-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	PROGRAMADA	18/2010	18/2010			
Ação	Objeto	Componente	Situação	Motivo Pendência	IS		
EXECUTAR	AN. CROMATOGRAFICA	OLEO ISOLANTE	PROGRAMADO		NAO		
STIA-QM-2009-0016-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2009	44/2009	28/10/2009
STIA-QM-2009-0015-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2009	44/2009	27/10/2009
STIA-QM-2009-0001-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2009	18/2009	25/05/2009
STIA-QM-2008-0013-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2008	44/2008	05/11/2008
STIA-QM-2008-0001-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2008	18/2008	07/05/2008
STIA-QM-2007-0015-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2007	44/2007	23/11/2007
STIA-QM-2007-0014-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		PENDENTE		44/2007	44/2007	
Ação	Objeto	Componente	Situação	Motivo Pendência	IS		
EXECUTAR	ENS.2FURFURALDEIDO	OLEO ISOLANTE	PENDENTE	DATA EXPIRADA	NAO		
STIA-QM-2007-0013-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2007	44/2007	14/11/2007
STIA-QM-2007-0001-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2007	18/2007	23/05/2007
STIA-QM-2006-0013-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2006	44/2006	30/10/2006
STIA-QM-2006-0001-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2006	18/2006	11/05/2006
STIA-QM-2005-0014-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2005	44/2005	06/01/2006
STIA-QM-2005-0013-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2005	44/2005	03/01/2006
STIA-QM-2005-0001-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2005	18/2005	03/05/2005
STIA-QM-2004-0013-01/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2004	44/2004	17/07/2009
STIA-QM-2004-0013-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2004	44/2004	29/10/2004
STIA-QM-2004-0001-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2004	18/2004	21/05/2004
STIA-QM-2003-0013-01/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2003	44/2003	07/11/2003
STIA-QM-2003-0013-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2003	44/2003	12/11/2003
STIA-QM-2003-0001-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2003	18/2003	29/05/2003
STIA-QM-2002-0013-01/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2002	44/2002	31/10/2002
STIA-QM-2002-0013-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2002	44/2002	19/11/2002
STIA-QM-2002-0001-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2002	18/2002	14/06/2002
STIA-QM-2001-0013-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2001	44/2001	29/10/2001
STIA-QM-2001-0001-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2001	18/2001	14/08/2001
STIA-QM-2000-0017-01/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2000	44/2000	20/11/2000

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

STIA-QM-2000-0017-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/2000	44/2000	13/11/2000
STIA-QM-2000-0005-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	18/2000	18/2000	25/05/2000
STIA-QM-1999-0013-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1999	44/1999	19/11/1999
STIA-QM-1999-0001-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	18/1999	18/1999	24/06/1999
STIA-QM-1998-0017-01/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1998	44/1998	10/11/1998
STIA-QM-1998-0017-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1998	44/1998	18/11/1998
STIA-QM-1998-0002-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	18/1998	18/1998	08/05/1998
STIA-QM-1997-0027-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1997	44/1997	22/10/1997
STIA-QM-1997-0009-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	18/1997	18/1997	17/04/1997
STIA-QM-1996-0022-01/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1996	44/1996	31/10/1996
STIA-QM-1996-0022-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1996	44/1996	31/10/1996
STIA-QM-1996-0002-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	18/1996	18/1996	30/04/1996
STIA-QM-1995-0009-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	43/1995	43/1995	13/11/1995
STIA-QM-1995-0004-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	22/1995	22/1995	31/05/1995
STIA-QM-1994-0046-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	43/1994	43/1994	23/11/1994
STIA-QM-1994-0008-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	43/1994	43/1994	15/11/1994
STIA-QM-1994-0003-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	22/1994	22/1994	31/05/1994
STIA-QM-1993-0002-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	22/1993	22/1993	22/07/1993
STIA-QM-1992-0040-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/1992	47/1992	27/12/1992
STIA-QM-1992-0005-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/1992	47/1992	07/12/1992
STIA-QM-1992-0002-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	22/1992	22/1992	02/07/1992
STIA-QM-1991-0004-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/1991	47/1991	19/11/1991
STIA-QM-1991-0002-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	22/1991	22/1991	04/06/1991

Responsabilidade: ELETROMECANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: VAO REATOR 01

Equipamento: 0212-ADC-01-004/7 : REATOR PARALELO

Num. Operação: Num. Série: 2R8618-4

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-EQ-2010-0020-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	16/2010	16/2010	01/07/2009
STIA-EQ-2009-0085-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	42/2009	42/2009	06/10/2009
STIA-EQ-2009-0013-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	16/2009	16/2009	07/05/2009
STIA-EQ-2008-0149-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/2008	47/2008	19/03/2008
STIA-EQ-2008-0127-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	42/2008	42/2008	14/10/2008
STIA-EQ-2008-0058-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	16/2008	16/2008	15/04/2008
STIA-EQ-2007-0060-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	42/2007	42/2007	30/10/2007
STIA-EQ-2007-0007-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	16/2007	16/2007	03/05/2007
STIA-EQ-2006-0105-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/2006	47/2006	26/06/2007

Item Designação:

Fase: FASE A

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

STIA-EQ-2006-0082-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	42/2006	42/2006	26/10/2006
STIA-EQ-2006-0020-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	16/2006	16/2006	25/04/2006
STIA-EQ-2005-0074-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	42/2005	42/2005	13/12/2005
STIA-EQ-2005-0007-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	16/2005	16/2005	18/04/2005
STIA-EQ-2004-0115-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	42/2004	42/2004	14/01/2005
STIA-EQ-2004-0103-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	42/2004	42/2004	22/10/2004
STIA-EQ-2004-0082-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	16/2004	16/2004	23/04/2004
STIA-EQ-2004-0071-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/2004	47/2004	22/10/2004
STIA-EQ-2003-0101-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/2003	47/2003	29/10/2003
STIA-EQ-2003-0043-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	21/2003	21/2003	30/04/2003
STIA-EQ-2002-0247-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	42/2002	42/2002	11/10/2002
STIA-EQ-2002-0074-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/2002	47/2002	14/05/2002
STIA-EQ-2002-0037-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	16/2002	16/2002	28/05/2002
STIA-EQ-2001-0113-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	42/2001	42/2001	19/10/2001
STIA-EQ-2001-0048-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	16/2001	16/2001	17/05/2001
STIA-EQ-2000-0287-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	42/2000	42/2000	31/10/2000
STIA-EQ-2000-0127-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	16/2000	16/2000	04/05/2000
STIA-EQ-1999-0202-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	42/1999	42/1999	08/11/1999
STIA-EQ-1999-0044-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	16/1999	16/1999	10/05/1999
STIA-EQ-1998-0173-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	42/1998	42/1998	23/10/1998
STIA-EQ-1998-0066-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	19/1998	19/1998	19/05/1998
STIA-EQ-1998-0044-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	16/1998	16/1998	14/04/1998
STIA-EQ-1997-0297-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	42/1997	42/1997	15/10/1997
STIA-EQ-1997-0148-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	16/1997	16/1997	11/04/1997
STIA-EQ-1996-0697-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	45/1996	45/1996	18/10/1996
STIA-EQ-1996-0438-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	20/1996	16/1996	19/04/1996
STIA-EQ-1996-0428-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	19/1996	20/1996	14/05/1996
STIA-EQ-1996-0043-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	10/1996	10/1996	11/03/1996

REATOR 01 – FASE B

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	88	Laboratório Químico	51	Data da última manutenção preventiva	28/10/2009
Total de ordens de serviço executadas	85	Manutenção Eletromecânica	37	Estimativa da próxima manutenção preventiva	ABR/2010
Percentual de execução do plano de manutenção	96,5%	Total	88	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

OBS: Das 88 ordens de serviço programadas, 85 foram encerradas. Entretanto, não há pendências no plano de manutenção, pois a ordem de serviço STIA-QM-2010-0002 e a ordem de serviço STIA-EQ-2010-0021 estão programadas para data futura, logo, ainda não foram executadas. Já a ordem de serviço STIA-QM-2007-0017 não foi executada, mas as tarefas de manutenção desta ordem foram executadas posteriormente em outras ordens de serviço, logo, o plano de manutenção está em dia.

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO**Local:** SUBESTACAO DE ITABERA**Responsabilidade:** CTE.O - QUIMICA**Localização:** VAO REATOR 01**Equipamento:** 0212-ADC-01-005/5 : REATOR PARALELO**Num. Operação:** Num. Série: 2R8618-5

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Item Designação:	Fase:	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-QM-2010-0002-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	PROGRAMADA		FASE B	18/2010	18/2010	
Ação	Objeto	Componente	Situação	Motivo Pendência	IS		
EXECUTAR	AN. CROMATOGRAFICA	OLEO ISOLANTE	PROGRAMADO		NAO		
STIA-QM-2009-0018-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2009	44/2009	28/10/2009
STIA-QM-2009-0017-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2009	44/2009	27/10/2009
STIA-QM-2009-0002-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2009	18/2009	25/05/2009
STIA-QM-2008-0014-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2008	44/2008	05/11/2008
STIA-QM-2008-0002-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2008	18/2008	07/05/2008
STIA-QM-2007-0018-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2007	44/2007	22/11/2007
STIA-QM-2007-0017-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		PENDENTE		44/2007	44/2007	
Ação	Objeto	Componente	Situação	Motivo Pendência	IS		
EXECUTAR	ENS.2FURFURALDEIDO	OLEO ISOLANTE	PENDENTE	DATA EXPIRADA	NAO		
STIA-QM-2007-0016-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2007	44/2007	14/11/2007
STIA-QM-2007-0002-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2007	18/2007	23/05/2007
STIA-QM-2006-0014-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2006	44/2006	30/10/2006
STIA-QM-2006-0002-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2006	18/2006	11/05/2006
STIA-QM-2005-0016-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2005	44/2005	06/01/2006
STIA-QM-2005-0015-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2005	44/2005	03/01/2006
STIA-QM-2005-0002-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2005	18/2005	03/05/2005
STIA-QM-2004-0014-01/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2004	44/2004	17/07/2009
STIA-QM-2004-0014-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2004	44/2004	29/10/2004
STIA-QM-2004-0002-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2004	18/2004	21/05/2004
STIA-QM-2003-0014-01/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2003	44/2003	07/11/2003
STIA-QM-2003-0014-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2003	44/2003	07/11/2003
STIA-QM-2003-0002-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2003	18/2003	29/05/2003
STIA-QM-2002-0014-01/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2002	44/2002	30/10/2002
STIA-QM-2002-0014-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2002	44/2002	19/11/2002
STIA-QM-2002-0002-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2002	18/2002	14/06/2002
STIA-QM-2001-0014-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2001	44/2001	29/10/2001
STIA-QM-2001-0002-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2001	18/2001	14/08/2001
STIA-QM-2000-0018-01/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2000	44/2000	20/11/2000

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

STIA-QM-2000-0018-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/2000	44/2000	13/11/2000
STIA-QM-2000-0006-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	18/2000	18/2000	25/05/2000
STIA-QM-1999-0014-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1999	44/1999	19/11/1999
STIA-QM-1999-0002-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	18/1999	18/1999	24/06/1999
STIA-QM-1998-0018-01/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1998	44/1998	10/11/1998
STIA-QM-1998-0018-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1998	44/1998	18/11/1998
STIA-QM-1998-0003-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	18/1998	18/1998	08/05/1998
STIA-QM-1997-0028-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1997	44/1997	22/10/1997
STIA-QM-1997-0010-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	18/1997	18/1997	17/04/1997
STIA-QM-1996-0023-01/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1996	44/1996	31/10/1996
STIA-QM-1996-0023-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1996	44/1996	31/10/1996
STIA-QM-1996-0003-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	18/1996	18/1996	30/04/1996
STIA-QM-1995-0019-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	43/1995	43/1995	15/11/1995
STIA-QM-1995-0014-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	22/1995	22/1995	31/05/1995
STIA-QM-1994-0047-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	43/1994	43/1994	23/11/1994
STIA-QM-1994-0016-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	43/1994	43/1994	15/11/1994
STIA-QM-1994-0011-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	22/1994	22/1994	31/05/1994
STIA-QM-1993-0006-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/1993	47/1993	01/12/1993
STIA-QM-1993-0005-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	22/1993	22/1993	22/07/1993
STIA-QM-1992-0041-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/1992	47/1992	27/12/1992
STIA-QM-1992-0010-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/1992	47/1992	08/12/1992
STIA-QM-1992-0007-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	22/1992	22/1992	02/07/1992
STIA-QM-1991-0009-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/1991	47/1991	19/11/1991
STIA-QM-1991-0007-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	22/1991	22/1991	04/06/1991

Responsabilidade: ELETROMECANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: VAO REATOR 01

Equipamento: 0212-ADC-01-005/5 : REATOR PARALELO

Num. Operação: Num. Série: 2R8618-5

Item Designação:

Seqüencial:

Fase: FASE B

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-EQ-2010-0021-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	PROGRAMADA	16/2010	16/2010	

Ação	Objeto	Componente	Situação	Motivo Pendência	IS		
COLHER	AN. CROMATOGRAFICA	OLEO ISOLANTE	PROGRAMADO		NAO		
STIA-EQ-2009-0086-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		42/2009	42/2009	06/10/2009
STIA-EQ-2009-0014-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		16/2009	16/2009	07/05/2009
STIA-EQ-2008-0150-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		47/2008	47/2008	19/03/2008
STIA-EQ-2008-0128-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		42/2008	42/2008	14/10/2008

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

STIA-EQ-2008-0059-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	16/2008	16/2008	15/04/2008
STIA-EQ-2007-0061-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	42/2007	42/2007	30/10/2007
STIA-EQ-2007-0008-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	16/2007	16/2007	03/05/2007
STIA-EQ-2006-0106-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/2006	47/2006	26/06/2007
STIA-EQ-2006-0083-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	42/2006	42/2006	26/10/2006
STIA-EQ-2006-0021-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	16/2006	16/2006	25/04/2006
STIA-EQ-2005-0075-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	42/2005	42/2005	13/12/2005
STIA-EQ-2005-0008-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	16/2005	16/2005	18/04/2005
STIA-EQ-2004-0116-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	42/2004	42/2004	14/01/2005
STIA-EQ-2004-0104-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	42/2004	42/2004	22/10/2004
STIA-EQ-2004-0083-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	16/2004	16/2004	23/04/2004
STIA-EQ-2004-0072-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/2004	47/2004	22/10/2004
STIA-EQ-2003-0102-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/2003	47/2003	29/10/2003
STIA-EQ-2003-0044-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	21/2003	21/2003	30/04/2003
STIA-EQ-2002-0248-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	42/2002	42/2002	11/10/2002
STIA-EQ-2002-0075-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/2002	47/2002	14/05/2002
STIA-EQ-2002-0038-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	16/2002	16/2002	28/05/2002
STIA-EQ-2001-0114-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	42/2001	42/2001	19/10/2001
STIA-EQ-2001-0049-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	16/2001	16/2001	17/05/2001
STIA-EQ-2000-0288-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	42/2000	42/2000	30/10/2000
STIA-EQ-2000-0128-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	16/2000	16/2000	04/05/2000
STIA-EQ-1999-0203-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	42/1999	42/1999	08/11/1999
STIA-EQ-1999-0045-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	16/1999	16/1999	10/05/1999
STIA-EQ-1998-0174-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	42/1998	42/1998	23/10/1998
STIA-EQ-1998-0067-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	19/1998	19/1998	19/05/1998
STIA-EQ-1998-0045-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	16/1998	16/1998	14/04/1998
STIA-EQ-1997-0298-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	42/1997	42/1997	15/10/1997
STIA-EQ-1997-0149-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	16/1997	16/1997	11/04/1997
STIA-EQ-1996-0698-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	45/1996	45/1996	18/10/1996
STIA-EQ-1996-0439-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	20/1996	16/1996	19/04/1996
STIA-EQ-1996-0429-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	19/1996	20/1996	14/05/1996
STIA-EQ-1996-0044-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	10/1996	10/1996	11/03/1996

REATOR 01 – FASE C

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	86	Laboratório Químico	51	Data da última manutenção preventiva	06/10/2009
Total de ordens de serviço executadas	83	Manutenção Eletromecânica	35	Estimativa da próxima manutenção preventiva	ABR/2010
Percentual de execução do plano de manutenção	96,5 %	Total	86	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

OBS: Das 86 ordens de serviço programadas, 84 foram encerradas. Entretanto, não há pendências no plano de manutenção, pois as ordens de serviço STIA-EQ-2010-0022 e STIA-QM-2010-0008 estão programadas para abril/2010 e maio/2010 respectivamente, logo, não foram executadas pois estão programadas para data futura. Já a ordem de serviço STIA-QM-2007-0020 não foi executada, mas as tarefas de manutenção desta ordem foram executadas posteriormente em outras ordens de serviço, logo, o plano de manutenção está em dia.

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: CTE.O - QUIMICA

Localização: VAO REATOR 01

Equipamento: 0212-ADC-01-006/3 : REATOR PARALELO

Num. Operação: Num. Série: 2R8618-6

Item Designação:

Fase: FASE C

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.	
STIA-QM-2010-0003-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	PROGRAMADA	18/2010	18/2010		
Ação EXECUTAR	Objeto AN. CROMATOGRAFICA	Componente OLEO ISOLANTE	Situação PROGRAMADO	Motivo Pendência	IS NAO	
STIA-QM-2009-0020-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	OLEO ISOLANTE	PROGRAMADO	ENCERRADA	44/2009	27/10/2009
STIA-QM-2009-0019-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	OLEO ISOLANTE	PROGRAMADO	ENCERRADA	44/2009	23/10/2009
STIA-QM-2009-0003-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	OLEO ISOLANTE	PROGRAMADO	ENCERRADA	18/2009	21/05/2009
STIA-QM-2008-0015-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	OLEO ISOLANTE	PROGRAMADO	ENCERRADA	44/2008	05/11/2008
STIA-QM-2008-0003-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	OLEO ISOLANTE	PROGRAMADO	ENCERRADA	18/2008	07/05/2008
STIA-QM-2007-0021-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	OLEO ISOLANTE	PROGRAMADO	ENCERRADA	44/2007	22/11/2007
STIA-QM-2007-0020-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	OLEO ISOLANTE	PROGRAMADO	PENDENTE	44/2007	
Ação EXECUTAR	Objeto ENS.2FURFURALDEIDO	Componente OLEO ISOLANTE	Situação PENDENTE	Motivo Pendência	IS NAO	
STIA-QM-2007-0019-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	OLEO ISOLANTE	PENDENTE	ENCERRADA	44/2007	14/11/2007
STIA-QM-2007-0003-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	OLEO ISOLANTE	PENDENTE	ENCERRADA	18/2007	23/05/2007
STIA-QM-2006-0015-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	OLEO ISOLANTE	PENDENTE	ENCERRADA	44/2006	30/10/2006
STIA-QM-2006-0003-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	OLEO ISOLANTE	PENDENTE	ENCERRADA	18/2006	11/05/2006
STIA-QM-2005-0018-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	OLEO ISOLANTE	PENDENTE	ENCERRADA	44/2005	06/01/2006
STIA-QM-2005-0017-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	OLEO ISOLANTE	PENDENTE	ENCERRADA	44/2005	03/01/2006
STIA-QM-2005-0003-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	OLEO ISOLANTE	PENDENTE	ENCERRADA	18/2005	04/05/2005
STIA-QM-2004-0015-01/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	OLEO ISOLANTE	PENDENTE	ENCERRADA	44/2004	17/07/2009
STIA-QM-2004-0015-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	OLEO ISOLANTE	PENDENTE	ENCERRADA	44/2004	29/10/2004
STIA-QM-2004-0003-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	OLEO ISOLANTE	PENDENTE	ENCERRADA	18/2004	21/05/2004
STIA-QM-2003-0015-01/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	OLEO ISOLANTE	PENDENTE	ENCERRADA	44/2003	07/11/2003
STIA-QM-2003-0015-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	OLEO ISOLANTE	PENDENTE	ENCERRADA	44/2003	07/11/2003
STIA-QM-2003-0003-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	OLEO ISOLANTE	PENDENTE	ENCERRADA	18/2003	29/05/2003
STIA-QM-2002-0015-01/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	OLEO ISOLANTE	PENDENTE	ENCERRADA	44/2002	30/10/2002
STIA-QM-2002-0015-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	OLEO ISOLANTE	PENDENTE	ENCERRADA	44/2002	19/11/2002
STIA-QM-2002-0003-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	OLEO ISOLANTE	PENDENTE	ENCERRADA	18/2002	14/06/2002
STIA-QM-2001-0015-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	OLEO ISOLANTE	PENDENTE	ENCERRADA	44/2001	30/10/2001
STIA-QM-2001-0003-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	OLEO ISOLANTE	PENDENTE	ENCERRADA	18/2001	14/08/2001

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

STIA-QM-2000-0019-01/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/2000	44/2000	17/11/2000
STIA-QM-2000-0019-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/2000	44/2000	13/11/2000
STIA-QM-2000-0007-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	18/2000	18/2000	25/05/2000
STIA-QM-1999-0015-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1999	44/1999	19/11/1999
STIA-QM-1999-0003-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	18/1999	18/1999	24/06/1999
STIA-QM-1998-0019-01/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1998	44/1998	10/11/1998
STIA-QM-1998-0019-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1998	44/1998	18/11/1998
STIA-QM-1998-0004-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	18/1998	18/1998	08/05/1998
STIA-QM-1997-0029-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1997	44/1997	22/10/1997
STIA-QM-1997-0011-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	18/1997	18/1997	17/04/1997
STIA-QM-1996-0024-01/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1996	44/1996	31/10/1996
STIA-QM-1996-0024-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1996	44/1996	31/10/1996
STIA-QM-1996-0004-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	18/1996	18/1996	30/04/1996
STIA-QM-1995-0029-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	43/1995	43/1995	15/11/1995
STIA-QM-1995-0024-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	22/1995	22/1995	31/05/1995
STIA-QM-1994-0049-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	43/1994	43/1994	22/11/1994
STIA-QM-1994-0024-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	43/1994	43/1994	15/11/1994
STIA-QM-1994-0019-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	22/1994	22/1994	31/05/1994
STIA-QM-1993-0009-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/1993	47/1993	01/12/1993
STIA-QM-1993-0008-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	22/1993	22/1993	22/07/1993
STIA-QM-1992-0017-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/1992	47/1992	08/12/1992
STIA-QM-1992-0013-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	22/1992	22/1992	02/07/1992
STIA-QM-1991-0017-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/1991	47/1991	19/11/1991
STIA-QM-1991-0012-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	22/1991	22/1991	04/06/1991

Responsabilidade: ELETROMECHANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: VAO REATOR 01

Equipamento: 0212-ADC-01-006/3 : REATOR PARALELO

Num. Operação: Num. Série: 2R8618-6

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Seqüencial:	Item Designação:	Fase:	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-EQ-2010-0022-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	PROGRAMADA			FASE C	16/2010	16/2010	
Ação	Objeto	Componente	Situação	Motivo Pendência	IS			
COLHER	AN. CROMATOGRÁFICA	OLEO ISOLANTE	PROGRAMADO		NAO			
STIA-EQ-2009-0087-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA			42/2009	42/2009	06/10/2009
STIA-EQ-2009-0015-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA			16/2009	16/2009	07/05/2009
STIA-EQ-2008-0151-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA			47/2008	47/2008	19/03/2008
STIA-EQ-2008-0129-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA			42/2008	42/2008	14/10/2008

STIA-EQ-2008-0060-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	16/2008	16/2008	15/04/2008
STIA-EQ-2007-0062-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	42/2007	42/2007	30/10/2007
STIA-EQ-2007-0009-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	16/2007	16/2007	03/05/2007
STIA-EQ-2006-0107-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/2006	47/2006	26/06/2007
STIA-EQ-2006-0084-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	42/2006	42/2006	26/10/2006
STIA-EQ-2006-0022-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	16/2006	16/2006	25/04/2006
STIA-EQ-2005-0076-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	42/2005	42/2005	13/12/2005
STIA-EQ-2005-0009-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	16/2005	16/2005	18/04/2005
STIA-EQ-2004-0117-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	42/2004	42/2004	14/01/2005
STIA-EQ-2004-0105-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	42/2004	42/2004	22/10/2004
STIA-EQ-2004-0084-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	16/2004	16/2004	23/04/2004
STIA-EQ-2004-0073-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/2004	47/2004	22/10/2004
STIA-EQ-2003-0103-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/2003	47/2003	29/10/2003
STIA-EQ-2003-0045-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	21/2003	21/2003	30/04/2003
STIA-EQ-2002-0249-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	42/2002	42/2002	11/10/2002
STIA-EQ-2002-0076-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/2002	47/2002	14/05/2002
STIA-EQ-2002-0039-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	16/2002	16/2002	28/05/2002
STIA-EQ-2001-0115-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	42/2001	42/2001	19/10/2001
STIA-EQ-2001-0050-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	16/2001	16/2001	17/05/2001
STIA-EQ-2000-0289-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	42/2000	42/2000	30/10/2000
STIA-EQ-2000-0129-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	16/2000	16/2000	04/05/2000
STIA-EQ-1999-0204-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	42/1999	42/1999	08/11/1999
STIA-EQ-1999-0046-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	16/1999	16/1999	10/05/1999
STIA-EQ-1998-0175-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	42/1998	42/1998	23/10/1998
STIA-EQ-1998-0068-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	19/1998	19/1998	19/05/1998
STIA-EQ-1998-0046-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	16/1998	16/1998	14/04/1998
STIA-EQ-1997-0299-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	42/1997	42/1997	15/10/1997
STIA-EQ-1997-0150-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	16/1997	16/1997	11/04/1997
STIA-EQ-1996-0699-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	45/1996	45/1996	18/10/1996
STIA-EQ-1996-0440-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	20/1996	16/1996	19/04/1996
STIA-EQ-1996-0430-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	19/1996	20/1996	14/05/1996
STIA-EQ-1996-0045-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA		10/1996	11/03/1996

REATOR DA LT ITABERÁ – IVAIPORÃ 1 – FASE A

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	100	Laboratório Químico	64	Data da última manutenção preventiva	27/10/2009
Total de ordens de serviço executadas	97	Manutenção Eletromecânica	36	Estimativa da próxima manutenção preventiva	ABR/2010
Percentual de execução do plano de manutenção	97,0 %	Total	100	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

OBS: Das 100 ordens de serviço programadas, 97 foram encerradas. Entretanto, não há pendências no plano de manutenção, pois as ordens de serviço STIA-QM-2010-0011 e STIA-EQ-2010-0030 estão programadas para data futura, logo, não foram executadas. Já a ordem de serviço STIA-QM-2007-0046 não foi executada, mas as tarefas de manutenção desta ordem foram executadas posteriormente em outras ordens de serviço, logo, o plano de manutenção está em dia.

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO**Local:** SUBESTACAO DE ITABERA**Responsabilidade:** CTE.O - QUIMICA**Localização:** LT ITABERA - IVAIPORA 1**Equipamento:** 0212-GEA-01-005/1 : REATOR PARALELO**Num. Operação:** Num. Série: 289258**Item Designação:****Seqüencial:****Fase:** FASE A

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.		
STIA-QM-2010-0011-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	PROGRAMADA	18/2010	18/2010			
Ação	Objeto	Componente	Situação	Motivo Pendência	IS		
EXECUTAR	AN. CROMATOGRAFICA	OLEO ISOLANTE	PROGRAMADO		NAO		
STIA-QM-2009-0036-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2009	44/2009	27/10/2009
STIA-QM-2009-0035-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2009	44/2009	27/10/2009
STIA-QM-2009-0011-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2009	18/2009	25/05/2009
STIA-QM-2008-0023-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2008	44/2008	06/11/2008
STIA-QM-2008-0011-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2008	18/2008	08/05/2008
STIA-QM-2007-0047-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2007	44/2007	23/11/2007
STIA-QM-2007-0046-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		PENDENTE		44/2007	44/2007	
Ação	Objeto	Componente	Situação	Motivo Pendência	IS		
EXECUTAR	ENS.2FURFURALDEIDO	OLEO ISOLANTE	PENDENTE	DATA EXPIRADA	NAO		
STIA-QM-2007-0045-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2007	44/2007	14/11/2007
STIA-QM-2007-0011-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2007	18/2007	23/05/2007
STIA-QM-2006-0023-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2006	44/2006	31/10/2006
STIA-QM-2006-0011-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2006	18/2006	16/05/2006
STIA-QM-2005-0035-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2005	44/2005	28/12/2005
STIA-QM-2005-0034-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2005	44/2005	27/12/2005
STIA-QM-2005-0011-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2005	18/2005	09/05/2005
STIA-QM-2004-0024-01/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2004	44/2004	17/07/2009
STIA-QM-2004-0024-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2004	44/2004	28/10/2004
STIA-QM-2004-0011-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2004	18/2004	21/05/2004
STIA-QM-2003-0024-01/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2003	44/2003	07/11/2003
STIA-QM-2003-0024-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2003	44/2003	13/11/2003
STIA-QM-2003-0011-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2003	18/2003	30/05/2003
STIA-QM-2002-0024-01/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2002	44/2002	31/10/2002
STIA-QM-2002-0024-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2002	44/2002	20/11/2002
STIA-QM-2002-0011-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2002	18/2002	17/06/2002
STIA-QM-2001-0023-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2001	44/2001	30/10/2001
STIA-QM-2001-0011-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2001	18/2001	15/08/2001
STIA-QM-2000-0028-01/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2000	44/2000	17/11/2000

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

STIA-QM-2000-0028-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/2000	44/2000	14/11/2000
STIA-QM-2000-0015-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	18/2000	18/2000	26/05/2000
STIA-QM-1999-0023-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1999	44/1999	17/11/1999
STIA-QM-1999-0011-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	18/1999	18/1999	25/06/1999
STIA-QM-1998-0028-01/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1998	44/1998	12/11/1998
STIA-QM-1998-0028-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1998	44/1998	20/11/1998
STIA-QM-1998-0012-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	18/1998	18/1998	12/05/1998
STIA-QM-1997-0037-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1997	44/1997	22/10/1997
STIA-QM-1997-0019-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	18/1997	18/1997	23/04/1997
STIA-QM-1996-0037-01/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1996	44/1996	31/10/1996
STIA-QM-1996-0037-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1996	44/1996	05/11/1996
STIA-QM-1996-0012-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	18/1996	18/1996	02/05/1996
STIA-QM-1995-0047-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	43/1995	43/1995	15/11/1995
STIA-QM-1995-0046-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	22/1995	22/1995	27/06/1995
STIA-QM-1994-0058-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	43/1994	43/1994	22/11/1994
STIA-QM-1994-0043-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	43/1994	43/1994	15/11/1994
STIA-QM-1994-0042-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	22/1994	22/1994	01/06/1994
STIA-QM-1993-0034-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/1993	47/1993	02/12/1993
STIA-QM-1993-0033-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	22/1993	22/1993	23/07/1993
STIA-QM-1992-0054-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/1992	47/1992	16/12/1992
STIA-QM-1992-0037-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/1992	47/1992	07/12/1992
STIA-QM-1992-0036-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	22/1992	22/1992	06/07/1992
STIA-QM-1991-0037-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/1991	47/1991	05/12/1991
STIA-QM-1991-0036-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	22/1991	22/1991	12/06/1991
STIA-QM-1990-0051-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/1990	47/1990	18/12/1990
STIA-QM-1990-0039-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/1990	47/1990	21/11/1990
STIA-QM-1989-0030-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/1989	47/1989	28/12/1989
STIA-QM-1989-0029-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	22/1989	22/1989	20/07/1989
STIA-QM-1988-0014-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	21/1988	21/1988	26/08/1988
STIA-QM-1987-0020-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1987	44/1987	10/02/1987
STIA-QM-1987-0009-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1987	44/1987	25/11/1987
STIA-QM-1986-0022-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1986	44/1986	09/12/1986
STIA-QM-1986-0021-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	21/1986	21/1986	01/09/1986
STIA-QM-1985-0021-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1985	44/1985	22/11/1985
STIA-QM-1985-0020-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	21/1985	21/1985	31/07/1985
STIA-QM-1984-0023-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	42/1984	42/1984	29/11/1984
STIA-QM-1984-0015-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	42/1984	42/1984	13/11/1984

Responsabilidade: ELETROMECANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

15/10/1997

LT ITABERA - IVAIPORA 1

Equipamento: 0212-GEA-01-005/1 : REATOR PARALELO
Num. Operação: Num. Série: 289258

Item Designação:

Sequencial: **Fase:** FASE A

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.	
STIA-EQ-2010-0030-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	PROGRAMADA	16/2010	16/2010		
Ação	Objeto	Componente	Situação	Motivo Pendência	IS	NAO
COLHER	AN. CROMATOGRAFICA	OLEO ISOLANTE	PROGRAMADO			
STIA-EQ-2009-0095-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA	42/2009	42/2009	06/10/2009
STIA-EQ-2009-0023-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA	16/2009	16/2009	07/05/2009
STIA-EQ-2008-0137-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA	42/2008	42/2008	14/10/2008
STIA-EQ-2008-0068-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA	16/2008	16/2008	14/04/2008
STIA-EQ-2007-0070-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA	42/2007	42/2007	30/10/2007
STIA-EQ-2007-0051-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA	36/2007	36/2007	19/08/2007
STIA-EQ-2007-0017-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA	16/2007	16/2007	03/05/2007
STIA-EQ-2006-0092-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA	42/2006	42/2006	26/10/2006
STIA-EQ-2006-0030-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA	16/2006	16/2006	25/04/2006
STIA-EQ-2005-0084-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA	42/2005	42/2005	13/12/2005
STIA-EQ-2005-0067-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA	36/2005	36/2005	02/04/2005
STIA-EQ-2005-0017-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA	16/2005	16/2005	18/04/2005
STIA-EQ-2004-0125-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA	42/2004	42/2004	13/01/2005
STIA-EQ-2004-0113-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA	42/2004	42/2004	22/10/2004
STIA-EQ-2004-0092-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA	16/2004	16/2004	23/04/2004
STIA-EQ-2003-0068-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA	36/2003	36/2003	09/11/2003
STIA-EQ-2003-0013-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA	10/2003	10/2003	30/04/2003
STIA-EQ-2002-0257-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA	42/2002	42/2002	11/10/2002
STIA-EQ-2002-0047-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA	16/2002	16/2002	28/05/2002
STIA-EQ-2001-0123-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA	42/2001	42/2001	19/10/2001
STIA-EQ-2001-0097-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA	36/2001	36/2001	07/07/2001
STIA-EQ-2001-0056-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA	16/2001	16/2001	17/05/2001
STIA-EQ-2000-0295-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA	42/2000	42/2000	01/11/2000
STIA-EQ-2000-0137-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA	16/2000	16/2000	05/05/2000
STIA-EQ-1999-0212-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA	42/1999	42/1999	08/11/1999
STIA-EQ-1999-0164-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA	36/1999	36/1999	11/07/2000
STIA-EQ-1999-0054-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA	16/1999	16/1999	10/05/1999
STIA-EQ-1998-0183-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA	42/1998	42/1998	23/10/1998
STIA-EQ-1998-0054-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA	16/1998	16/1998	14/04/1998
STIA-EQ-1997-0307-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA	42/1997		

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

STIA-EQ-1997-0158-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	16/1997	16/1997	11/04/1997
STIA-EQ-1997-0018-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	36/1997	36/1997	19/01/1997
STIA-EQ-1996-0707-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	45/1996	45/1996	18/10/1996
STIA-EQ-1996-0448-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	20/1996	16/1996	19/04/1996
STIA-EQ-1996-0053-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	10/1996	10/1996	11/03/1996

REATOR DA LT ITABERÁ – IVAIPORÃ 1 – FASE B

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	98	Laboratório Químico	72	Data da última manutenção preventiva	06/10/2009
Total de ordens de serviço executadas	96	Manutenção Eletromecânica	26	Estimativa da próxima manutenção preventiva	ABR/2010
Percentual de execução do plano de manutenção	97,9 %	Total	98	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

OBS: Das 86 ordens de serviço programadas, 84 foram encerradas. Entretanto, não há pendências no plano de manutenção, pois as ordens de serviço STIA-EQ-2010-0027 e STIA-QM-2010-0008 estão programadas para abril/2010 e maio/2010 respectivamente, logo, não foram executadas, pois estão programadas para data futura.

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: CTE.O - QUIMICA

Localização: LT ITABERA - IVAIPORA 1

Equipamento: 0212-GEA-01-002/7 : REATOR PARALELO

Num. Operação: Num. Série: 289255

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Sequencial:	Item Designação:	Fase:	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-QM-2010-0008-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	PROGRAMADA			FASE B	18/2010	18/2010	
Ação	Objeto	Componente	Situação	Motivo Pendência	IS			
EXECUTAR	AN. CROMATOGRAFICA	OLEO ISOLANTE	PROGRAMADO		NAO			
STIA-QM-2009-0030-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2009	44/2009	27/10/2009	
STIA-QM-2009-0029-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2009	44/2009	27/10/2009	
STIA-QM-2009-0008-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2009	18/2009	21/05/2009	
STIA-QM-2008-0020-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2008	44/2008	05/11/2008	
STIA-QM-2008-0008-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2008	18/2008	08/05/2008	
STIA-QM-2007-0038-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2007	44/2007	20/11/2007	
STIA-QM-2007-0037-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2007	44/2007	23/07/2009	
STIA-QM-2007-0036-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2007	44/2007	14/11/2007	
STIA-QM-2007-0008-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2007	18/2007	22/05/2007	
STIA-QM-2006-0020-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2006	44/2006	01/11/2006	
STIA-QM-2006-0008-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2006	18/2006	16/05/2006	
STIA-QM-2005-0029-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2005	44/2005	06/01/2006	
STIA-QM-2005-0028-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2005	44/2005	03/01/2006	
STIA-QM-2005-0008-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2005	18/2005	05/05/2005	
STIA-QM-2004-0021-01/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2004	44/2004	17/07/2009	
STIA-QM-2004-0021-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2004	44/2004	23/01/2007	
STIA-QM-2004-0008-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2004	18/2004	21/05/2004	
STIA-QM-2003-0021-01/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2003	44/2003	07/11/2003	
STIA-QM-2003-0021-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2003	44/2003	12/11/2003	
STIA-QM-2003-0008-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2003	18/2003	30/05/2003	
STIA-QM-2002-0021-01/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2002	44/2002	31/10/2002	
STIA-QM-2002-0021-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2002	44/2002	20/11/2002	
STIA-QM-2002-0008-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2002	18/2002	17/06/2002	
STIA-QM-2001-0020-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2001	44/2001	30/10/2001	
STIA-QM-2001-0008-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2001	18/2001	15/08/2001	
STIA-QM-2000-0025-01/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2000	44/2000	17/11/2000	
STIA-QM-2000-0025-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2000	44/2000	14/11/2000	
STIA-QM-2000-0012-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2000	18/2000	26/05/2000	

STIA-QM-1999-0020-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1999	44/1999	18/11/1999
STIA-QM-1999-0008-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	18/1999	18/1999	25/06/1999
STIA-QM-1998-0025-01/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1998	44/1998	12/11/1998
STIA-QM-1998-0025-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1998	44/1998	20/11/1998
STIA-QM-1998-0009-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	18/1998	18/1998	08/05/1998
STIA-QM-1997-0034-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1997	44/1997	22/10/1997
STIA-QM-1997-0016-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	18/1997	18/1997	18/04/1997
STIA-QM-1996-0034-01/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1996	44/1996	31/10/1996
STIA-QM-1996-0034-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1996	44/1996	01/11/1996
STIA-QM-1996-0009-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	18/1996	18/1996	30/04/1996
STIA-QM-1995-0041-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	43/1995	43/1995	15/11/1995
STIA-QM-1995-0040-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	22/1995	22/1995	27/06/1995
STIA-QM-1994-0055-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	43/1994	43/1994	22/11/1994
STIA-QM-1994-0037-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	43/1994	43/1994	15/11/1994
STIA-QM-1994-0036-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	22/1994	22/1994	31/05/1994
STIA-QM-1993-0028-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/1993	47/1993	02/12/1993
STIA-QM-1993-0027-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	22/1993	22/1993	23/07/1993
STIA-QM-1992-0051-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/1992	47/1992	27/12/1992
STIA-QM-1992-0031-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/1992	47/1992	06/12/1992
STIA-QM-1992-0030-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	22/1992	22/1992	06/07/1992
STIA-QM-1991-0031-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/1991	47/1991	04/12/1991
STIA-QM-1991-0030-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	22/1991	22/1991	11/06/1991
STIA-QM-1990-0048-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/1990	47/1990	18/12/1990
STIA-QM-1990-0036-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/1990	47/1990	20/11/1990
STIA-QM-1989-0019-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/1989	47/1989	27/12/1989
STIA-QM-1989-0018-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	22/1989	22/1989	20/07/1989
STIA-QM-1987-0017-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1987	44/1987	10/02/1987
STIA-QM-1987-0006-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1987	44/1987	25/11/1987
STIA-QM-1986-0016-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1986	44/1986	09/12/1986
STIA-QM-1986-0015-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	21/1986	21/1986	29/08/1986
STIA-QM-1985-0015-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1985	44/1985	22/11/1985
STIA-QM-1985-0014-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	21/1985	21/1985	31/07/1985
STIA-QM-1984-0020-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	42/1984	42/1984	29/11/1984
STIA-QM-1984-0008-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	42/1984	42/1984	13/11/1984

Responsabilidade: ELETROMECANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: LT ITABERA - IVAIPORA 1

Equipamento: 0212-GEA-01-002/7 : REATOR PARALELO

289255

FASE B

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Ação COLHER	Objeto AN. CROMATOGRÁFICA	Componente OLEO ISOLANTE	Situação PROGRAMADO	Motivo Pendência	IS NAO		
STIA-EQ-2010-0027-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		PROGRAMADA		16/2010	16/2010	
STIA-EQ-2009-0092-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		42/2009	42/2009	06/10/2009
STIA-EQ-2009-0020-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		16/2009	16/2009	07/05/2009
STIA-EQ-2008-0134-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		42/2008	42/2008	14/10/2008
STIA-EQ-2008-0065-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		16/2008	16/2008	14/04/2008
STIA-EQ-2007-0067-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		42/2007	42/2007	30/10/2007
STIA-EQ-2007-0050-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		36/2007	36/2007	19/08/2007
STIA-EQ-2007-0014-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		16/2007	16/2007	03/05/2007
STIA-EQ-2006-0089-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		42/2006	42/2006	26/10/2006
STIA-EQ-2006-0027-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		16/2006	16/2006	25/04/2006
STIA-EQ-2005-0081-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		42/2005	42/2005	13/12/2005
STIA-EQ-2005-0066-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		36/2005	36/2005	02/04/2005
STIA-EQ-2005-0014-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		16/2005	16/2005	18/04/2005
STIA-EQ-2004-0122-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		42/2004	42/2004	14/01/2005
STIA-EQ-2004-0110-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		42/2004	42/2004	22/10/2004
STIA-EQ-2004-0089-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		16/2004	16/2004	23/04/2004
STIA-EQ-2003-0067-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		36/2003	36/2003	09/11/2003
STIA-EQ-2003-0012-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		10/2003	10/2003	30/04/2003
STIA-EQ-2002-0254-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		42/2002	42/2002	11/10/2002
STIA-EQ-2002-0044-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		16/2002	16/2002	28/05/2002
STIA-EQ-2001-0120-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		42/2001	42/2001	19/10/2001
STIA-EQ-2001-0096-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		36/2001	36/2001	07/07/2001
STIA-EQ-2001-0055-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		16/2001	16/2001	17/05/2001
STIA-EQ-2000-0294-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		42/2000	42/2000	01/11/2000
STIA-EQ-2000-0134-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		16/2000	16/2000	05/05/2000
STIA-EQ-1999-0209-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		42/1999	42/1999	08/11/1999
STIA-EQ-1999-0163-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		36/1999	36/1999	11/07/2000
STIA-EQ-1999-0051-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		16/1999	16/1999	10/05/1999
STIA-EQ-1998-0180-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		42/1998	42/1998	23/10/1998
STIA-EQ-1998-0051-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		16/1998	16/1998	14/04/1998
STIA-EQ-1997-0304-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		42/1997	42/1997	15/10/1997
STIA-EQ-1997-0155-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		16/1997	16/1997	11/04/1997
STIA-EQ-1997-0017-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		36/1997	36/1997	19/01/1997
STIA-EQ-1996-0704-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		45/1996	45/1996	18/10/1996
STIA-EQ-1996-0445-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		20/1996	16/1996	19/04/1996
STIA-EQ-1996-0050-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA			10/1996	11/03/1996

REATOR DA LT ITABERÁ – IVAIPORÃ 1 – FASE C

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	99	Laboratório Químico	63	Data da última manutenção preventiva	28/10/2009
Total de ordens de serviço executadas	97	Manutenção Eletromecânica	36	Estimativa da próxima manutenção preventiva	ABR/2010
Percentual de execução do plano de manutenção	97,9 %	Total	99	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

OBS: Das 99 ordens de serviço programadas, 97 foram encerradas. Entretanto, não há pendências no plano de manutenção, pois as ordens de serviço STIA-EQ-2010-0026 e STIA-QM-2010-0007 estão programadas para data futura, logo, não foram executadas.

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO**Local:** SUBESTACAO DE ITABERA**Responsabilidade:** CTE.O - QUIMICA**Localização:** LT ITABERA - IVAIPORA 1**Equipamento:** 0212-GEA-01-001/9 : REATOR PARALELO**Num. Operação:** Num. Série: 289254

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Item Designação:	Fase:	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-QM-2010-0007-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	PROGRAMADA		FASE C	18/2010	18/2010	
Ação	Objeto	Componente	Situação	Motivo Pendência	IS		
EXECUTAR	AN. CROMATOGRAFICA	OLEO ISOLANTE	PROGRAMADO		NAO		
STIA-QM-2009-0028-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2009	44/2009	28/10/2009
STIA-QM-2009-0027-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2009	44/2009	23/10/2009
STIA-QM-2009-0007-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2009	18/2009	25/05/2009
STIA-QM-2008-0019-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2008	44/2008	05/11/2008
STIA-QM-2008-0007-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2008	18/2008	08/05/2008
STIA-QM-2007-0035-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2007	44/2007	20/11/2007
STIA-QM-2007-0034-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2007	44/2007	23/07/2009
STIA-QM-2007-0033-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2007	44/2007	14/11/2007
STIA-QM-2007-0007-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2007	18/2007	23/05/2007
STIA-QM-2006-0019-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2006	44/2006	01/11/2006
STIA-QM-2006-0007-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2006	18/2006	16/05/2006
STIA-QM-2005-0027-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2005	44/2005	06/01/2006
STIA-QM-2005-0026-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2005	44/2005	03/01/2006
STIA-QM-2005-0007-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2005	18/2005	05/05/2005
STIA-QM-2004-0020-01/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2004	44/2004	17/07/2009
STIA-QM-2004-0020-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2004	44/2004	28/10/2004
STIA-QM-2004-0007-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2004	18/2004	21/05/2004
STIA-QM-2003-0020-01/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2003	44/2003	07/11/2003
STIA-QM-2003-0020-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2003	44/2003	12/11/2003
STIA-QM-2003-0007-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2003	18/2003	29/05/2003
STIA-QM-2002-0020-01/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2002	44/2002	30/10/2002
STIA-QM-2002-0020-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2002	44/2002	19/11/2002
STIA-QM-2002-0007-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2002	18/2002	14/06/2002
STIA-QM-2001-0019-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2001	44/2001	30/10/2001
STIA-QM-2001-0007-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2001	18/2001	14/08/2001
STIA-QM-2000-0024-01/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2000	44/2000	17/11/2000
STIA-QM-2000-0024-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2000	44/2000	14/11/2000
STIA-QM-2000-0011-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2000	18/2000	26/05/2000

STIA-QM-1999-0019-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1999	44/1999	18/11/1999
STIA-QM-1999-0007-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	18/1999	18/1999	25/06/1999
STIA-QM-1998-0024-01/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1998	44/1998	11/11/1998
STIA-QM-1998-0024-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1998	44/1998	20/11/1998
STIA-QM-1998-0008-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	18/1998	18/1998	08/05/1998
STIA-QM-1997-0033-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1997	44/1997	22/10/1997
STIA-QM-1997-0015-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	18/1997	18/1997	18/04/1997
STIA-QM-1996-0033-01/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1996	44/1996	31/10/1996
STIA-QM-1996-0033-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1996	44/1996	01/11/1996
STIA-QM-1996-0008-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	18/1996	18/1996	30/04/1996
STIA-QM-1995-0039-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	43/1995	43/1995	15/11/1995
STIA-QM-1995-0038-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	22/1995	22/1995	27/06/1995
STIA-QM-1994-0054-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	43/1994	43/1994	22/11/1994
STIA-QM-1994-0035-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	43/1994	43/1994	15/11/1994
STIA-QM-1994-0034-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	22/1994	22/1994	31/05/1994
STIA-QM-1993-0026-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/1993	47/1993	02/12/1993
STIA-QM-1993-0025-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	22/1993	22/1993	22/07/1993
STIA-QM-1992-0050-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/1992	47/1992	27/12/1992
STIA-QM-1992-0029-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/1992	47/1992	06/12/1992
STIA-QM-1992-0028-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	22/1992	22/1992	03/07/1992
STIA-QM-1991-0029-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/1991	47/1991	04/12/1991
STIA-QM-1991-0028-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	22/1991	22/1991	11/06/1991
STIA-QM-1990-0047-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/1990	47/1990	18/12/1990
STIA-QM-1990-0035-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/1990	47/1990	20/11/1990
STIA-QM-1989-0016-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/1989	47/1989	27/12/1989
STIA-QM-1989-0015-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	22/1989	22/1989	20/07/1989
STIA-QM-1987-0015-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1987	44/1987	10/02/1987
STIA-QM-1987-0005-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1987	44/1987	25/11/1987
STIA-QM-1986-0014-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1986	44/1986	09/12/1986
STIA-QM-1986-0013-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	21/1986	21/1986	25/08/1986
STIA-QM-1985-0013-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1985	44/1985	22/11/1985
STIA-QM-1985-0012-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	21/1985	21/1985	30/07/1985
STIA-QM-1984-0019-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	42/1984	42/1984	29/11/1984
STIA-QM-1984-0006-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	42/1984	42/1984	13/11/1984

Responsabilidade: ELETROMECHANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: LT ITABERA - IVAIPORA 1

Equipamento: 0212-GEA-01-001/9 : REATOR PARALELO

289254

FASE C

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Ação	Objeto	Componente	Situação	Motivo Pendência	IS	IS	
COLHER	AN. CROMATOGRAFICA	OLEO ISOLANTE	PROGRAMADO		NAO		
STIA-EQ-2010-0026-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		PROGRAMADA		16/2010	16/2010	
STIA-EQ-2009-0091-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		42/2009	42/2009	06/10/2009
STIA-EQ-2009-0019-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		16/2009	16/2009	07/05/2009
STIA-EQ-2008-0133-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		42/2008	42/2008	14/10/2008
STIA-EQ-2008-0064-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		16/2008	16/2008	14/04/2008
STIA-EQ-2007-0066-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		42/2007	42/2007	30/10/2007
STIA-EQ-2007-0049-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		36/2007	36/2007	19/08/2007
STIA-EQ-2007-0013-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		16/2007	16/2007	03/05/2007
STIA-EQ-2006-0088-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		42/2006	42/2006	26/10/2006
STIA-EQ-2006-0026-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		16/2006	16/2006	25/04/2006
STIA-EQ-2005-0080-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		42/2005	42/2005	13/12/2005
STIA-EQ-2005-0065-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		36/2005	36/2005	02/04/2005
STIA-EQ-2005-0013-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		16/2005	16/2005	18/04/2005
STIA-EQ-2004-0121-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		42/2004	42/2004	14/01/2005
STIA-EQ-2004-0109-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		42/2004	42/2004	22/10/2004
STIA-EQ-2004-0088-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		16/2004	16/2004	23/04/2004
STIA-EQ-2003-0066-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		36/2003	36/2003	09/11/2003
STIA-EQ-2003-0011-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		10/2003	10/2003	30/04/2003
STIA-EQ-2002-0253-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		42/2002	42/2002	11/10/2002
STIA-EQ-2002-0043-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		16/2002	16/2002	28/05/2002
STIA-EQ-2001-0119-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		42/2001	42/2001	19/10/2001
STIA-EQ-2001-0095-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		36/2001	36/2001	07/07/2001
STIA-EQ-2001-0054-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		16/2001	16/2001	17/05/2001
STIA-EQ-2000-0293-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		42/2000	42/2000	30/10/2000
STIA-EQ-2000-0133-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		16/2000	16/2000	05/05/2000
STIA-EQ-1999-0208-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		42/1999	42/1999	08/11/1999
STIA-EQ-1999-0162-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		36/1999	36/1999	11/07/2000
STIA-EQ-1999-0050-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		16/1999	16/1999	10/05/1999
STIA-EQ-1998-0179-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		42/1998	42/1998	23/10/1998
STIA-EQ-1998-0050-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		16/1998	16/1998	14/04/1998
STIA-EQ-1997-0303-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		42/1997	42/1997	15/10/1997
STIA-EQ-1997-0154-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		16/1997	16/1997	11/04/1997
STIA-EQ-1997-0016-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		36/1997	36/1997	19/01/1997
STIA-EQ-1996-0703-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		45/1996	45/1996	18/10/1996
	Num. Série:		Seqüencial:		Fase:		

-EQ-1996-0444-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	20/1996	16/1996	19/04/1996
STIA-EQ-1996-0049-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA		10/1996	11/03/1996

REATOR DA LT ITABERÁ – IVAIPORÃ 2 – FASE A

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	41	Laboratório Químico	36	Data da última manutenção preventiva	26/10/2009
Total de ordens de serviço executadas	41	Manutenção Eletromecânica	05	Estimativa da próxima manutenção preventiva	ABR/2010
Percentual de execução do plano de manutenção	100 %	Total	41	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: CTE.O - QUIMICA

Localização: LT ITABERA - IVAIPORA 2

Equipamento: 0212-ASA-07-001/A : REATOR PARALELO

Num. Operação: RTLIAIV2 **Num. Série:** 7148628

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-QM-2009-0049-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/2009	44/2009	26/10/2009
STIA-QM-2009-0048-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/2009	44/2009	27/10/2009
STIA-QM-2005-0021-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/2005	44/2005	06/01/2006
STIA-QM-2004-0017-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/2004	44/2004	17/07/2009
STIA-QM-2003-0017-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/2003	44/2003	07/11/2003
STIA-QM-2002-0017-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/2002	44/2002	31/10/2002
STIA-QM-2000-0021-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/2000	44/2000	18/06/2002
STIA-QM-1999-0017-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1999	44/1999	18/11/1999
STIA-QM-1999-0005-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	18/1999	18/1999	24/06/1999
STIA-QM-1998-0021-01/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1998	44/1998	12/11/1998
STIA-QM-1998-0021-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1998	44/1998	20/11/1998
STIA-QM-1996-0026-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1996	44/1996	31/10/1996
STIA-QM-1995-0033-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	43/1995	43/1995	13/11/1995
STIA-QM-1995-0032-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	22/1995	22/1995	27/06/1995
STIA-QM-1994-0050-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	43/1994	43/1994	23/11/1994
STIA-QM-1994-0026-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	43/1994	43/1994	15/11/1994
STIA-QM-1994-0025-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	22/1994	22/1994	01/06/1994
STIA-QM-1993-0015-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/1993	47/1993	01/12/1993
STIA-QM-1993-0012-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	22/1993	22/1993	23/07/1993
STIA-QM-1992-0046-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/1992	47/1992	27/12/1992
STIA-QM-1992-0021-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/1992	47/1992	07/12/1992
STIA-QM-1992-0019-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	22/1992	22/1992	02/07/1992
STIA-QM-1991-0020-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/1991	47/1991	05/12/1991
STIA-QM-1991-0019-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	22/1991	22/1991	12/06/1991
STIA-QM-1990-0043-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/1990	47/1990	19/12/1990
STIA-QM-1990-0024-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/1990	47/1990	21/11/1990
STIA-QM-1989-0003-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/1989	47/1989	27/12/1989
STIA-QM-1989-0002-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	22/1989	22/1989	19/07/1989
STIA-QM-1987-0011-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1987	44/1987	11/02/1987
STIA-QM-1987-0001-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1987	44/1987	25/11/1987
STIA-QM-1986-0002-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1986	44/1986	09/12/1986

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

STIA-QM-1986-0001-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	21/1986	21/1986	25/08/1986
STIA-QM-1985-0002-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1985	44/1985	22/11/1985
STIA-QM-1985-0001-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	21/1985	21/1985	26/09/1985
STIA-QM-1984-0018-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	42/1984	42/1984	29/11/1984
STIA-QM-1984-0002-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	42/1984	42/1984	14/11/1984

Responsabilidade: ELETROMECHANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: LT ITABERA - IVAIPORA 2

Equipamento: 0212-ASA-07-001/A : REATOR PARALELO

Num. Operação: RTLTIIV2 **Num. Série:** 7148628

		Seqüencial:	Item Designação:	Fase:	FASE A
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-EQ-2006-0096-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	45/2006	45/2006	23/10/2006
STIA-EQ-2000-0049-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	09/2000	09/2000	01/11/2000
STIA-EQ-1999-0206-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	42/1999	42/1999	08/11/1999
STIA-EQ-1999-0048-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	16/1999	16/1999	10/05/1999
STIA-EQ-1998-0177-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	42/1998	42/1998	23/10/1998

REATOR DA LT ITABERÁ – IVAIPORÃ 2 – FASE B

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	96	Laboratório Químico	62	Data da última manutenção preventiva	28/10/2009
Total de ordens de serviço executadas	92	Manutenção Eletromecânica	34	Estimativa da próxima manutenção preventiva	ABR/2010
Percentual de execução do plano de manutenção	95,8 %	Total	96	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

OBS: Das 96 ordens de serviço programadas, 92 foram encerradas. Entretanto, não há pendências no plano de manutenção, pois as ordens de serviço STIA-QM-2010-0005, STIA-EQ-2010-0024 e STIA-EQ-2010-0003 estão programadas para data futura, logo, não foram executadas. Já a ordem de serviço STIA-QM-2007-0028 não foi executada, mas as tarefas de manutenção desta ordem foram executadas posteriormente em outras ordens de serviço, logo, o plano de manutenção está em dia.

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO**Local:** SUBESTACAO DE ITABERA**Responsabilidade:** CTE.O - QUIMICA**Localização:** LT ITABERA - IVAIPORA 2**Equipamento:** 0212-ASA-07-010/9 : REATOR PARALELO**Num. Operação:** Num. Série: 58551

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Item Designação:	Fase:	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-QM-2010-0005-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	PROGRAMADA		FASE B	18/2010	18/2010	
Ação	Objeto	Componente	Situação	Motivo Pendência	IS		
EXECUTAR	AN. CROMATOGRAFICA	OLEO ISOLANTE	PROGRAMADO		NAO		
STIA-QM-2009-0024-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2009	44/2009	28/10/2009
STIA-QM-2009-0023-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2009	44/2009	22/10/2009
STIA-QM-2009-0005-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2009	18/2009	25/05/2009
STIA-QM-2008-0017-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2008	44/2008	06/11/2008
STIA-QM-2008-0005-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2008	18/2008	08/05/2008
STIA-QM-2007-0029-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2007	44/2007	23/11/2007
STIA-QM-2007-0028-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		PENDENTE		44/2007	44/2007	
Ação	Objeto	Componente	Situação	Motivo Pendência	IS		
EXECUTAR	ENS.2FURFURALDEIDO	OLEO ISOLANTE	PENDENTE	DATA EXPIRADA	NAO		
STIA-QM-2007-0027-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2007	44/2007	14/11/2007
STIA-QM-2007-0005-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2007	18/2007	18/05/2007
STIA-QM-2006-0017-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2006	44/2006	31/10/2006
STIA-QM-2006-0005-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2006	18/2006	12/05/2006
STIA-QM-2005-0023-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2005	44/2005	06/01/2006
STIA-QM-2005-0022-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2005	44/2005	28/12/2005
STIA-QM-2005-0005-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2005	18/2005	05/05/2005
STIA-QM-2004-0018-01/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2004	44/2004	17/07/2009
STIA-QM-2004-0018-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2004	44/2004	29/10/2004
STIA-QM-2004-0005-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2004	18/2004	21/05/2004
STIA-QM-2003-0018-01/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2003	44/2003	07/11/2003
STIA-QM-2003-0018-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2003	44/2003	12/11/2003
STIA-QM-2003-0005-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2003	18/2003	29/05/2003
STIA-QM-2002-0018-01/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2002	44/2002	31/10/2002
STIA-QM-2002-0018-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2002	44/2002	19/11/2002
STIA-QM-2002-0005-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2002	18/2002	14/06/2002
STIA-QM-2001-0017-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2001	44/2001	30/10/2001
STIA-QM-2001-0005-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2001	18/2001	14/08/2001
STIA-QM-2000-0022-01/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2000	44/2000	16/11/2000

STIA-QM-2000-0022-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/2000	44/2000	13/11/2000
STIA-QM-2000-0009-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	18/2000	18/2000	26/05/2000
STIA-QM-1999-0018-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1999	44/1999	18/11/1999
STIA-QM-1999-0006-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	18/1999	18/1999	25/06/1999
STIA-QM-1998-0022-01/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1998	44/1998	13/11/1998
STIA-QM-1998-0022-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1998	44/1998	20/11/1998
STIA-QM-1998-0006-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	18/1998	18/1998	08/05/1998
STIA-QM-1997-0031-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1997	44/1997	22/10/1997
STIA-QM-1997-0013-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	18/1997	18/1997	18/04/1997
STIA-QM-1996-0031-01/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1996	44/1996	31/10/1996
STIA-QM-1996-0031-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1996	44/1996	31/10/1996
STIA-QM-1996-0006-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	18/1996	18/1996	08/05/1996
STIA-QM-1995-0035-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	43/1995	43/1995	13/11/1995
STIA-QM-1995-0034-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	22/1995	22/1995	07/06/1995
STIA-QM-1994-0051-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	43/1994	43/1994	24/11/1994
STIA-QM-1994-0029-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	43/1994	43/1994	13/11/1994
STIA-QM-1994-0028-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	22/1994	22/1994	31/05/1994
STIA-QM-1993-0019-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/1993	47/1993	02/12/1993
STIA-QM-1993-0016-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	22/1993	22/1993	22/07/1993
STIA-QM-1992-0047-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/1992	47/1992	27/12/1992
STIA-QM-1992-0023-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/1992	47/1992	03/12/1992
STIA-QM-1992-0022-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	22/1992	22/1992	03/07/1992
STIA-QM-1991-0022-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/1991	47/1991	04/12/1991
STIA-QM-1991-0021-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	22/1991	22/1991	11/06/1991
STIA-QM-1990-0044-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/1990	47/1990	18/12/1990
STIA-QM-1990-0027-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/1990	47/1990	21/11/1990
STIA-QM-1990-0026-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	22/1990	22/1990	11/09/1990
STIA-QM-1989-0006-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/1989	47/1989	27/12/1989
STIA-QM-1989-0005-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	22/1989	22/1989	20/07/1989
STIA-QM-1987-0012-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1987	44/1987	11/02/1987
STIA-QM-1987-0002-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1987	44/1987	25/11/1987
STIA-QM-1986-0005-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1986	44/1986	05/12/1986
STIA-QM-1986-0003-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	21/1986	21/1986	01/09/1986
STIA-QM-1985-0005-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1985	44/1985	22/11/1985
STIA-QM-1985-0004-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	21/1985	21/1985	26/09/1985

Responsabilidade: ELETROMECHANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: LT ITABERA - IVAIPORA 2
0212-ASA-07-010/9 REATOR PARALELO

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

-EQ-2010-0024-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			PROGRAMADA	16/2010	16/2010	
Ação COLHER	Objeto AN. CROMATOGRAFICA	Componente OLEO ISOLANTE	Situação PROGRAMADO	Motivo Pendência	IS NAO		
STIA-EQ-2010-0003-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			PROGRAMADA	09/2010	09/2010	
Ação EXECUTAR	Objeto ENSAIO(S)	Componente ACESSORIOS	Situação PROGRAMADO	Motivo Pendência	IS SIM		
STIA-EQ-2009-0089-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	42/2009	42/2009	06/10/2009
STIA-EQ-2009-0017-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	16/2009	16/2009	07/05/2009
STIA-EQ-2008-0131-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	42/2008	42/2008	14/10/2008
STIA-EQ-2008-0062-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	16/2008	16/2008	14/04/2008
STIA-EQ-2007-0064-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	42/2007	42/2007	30/10/2007
STIA-EQ-2007-0011-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	16/2007	16/2007	03/05/2007
STIA-EQ-2006-0086-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	42/2006	42/2006	26/10/2006
STIA-EQ-2006-0024-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	16/2006	16/2006	25/04/2006
STIA-EQ-2006-0007-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	09/2006	09/2006	24/06/2007
STIA-EQ-2005-0078-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	42/2005	42/2005	13/12/2005
STIA-EQ-2005-0011-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	16/2005	16/2005	18/04/2005
STIA-EQ-2004-0119-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	42/2004	42/2004	14/01/2005
STIA-EQ-2004-0107-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	42/2004	42/2004	22/10/2004
STIA-EQ-2004-0086-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	16/2004	16/2004	23/04/2004
STIA-EQ-2002-0251-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	42/2002	42/2002	11/10/2002
STIA-EQ-2002-0041-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	16/2002	16/2002	28/05/2002
STIA-EQ-2002-0010-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	09/2002	09/2002	26/05/2002
STIA-EQ-2001-0117-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	42/2001	42/2001	19/10/2001
STIA-EQ-2001-0052-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	16/2001	16/2001	17/05/2001
STIA-EQ-2000-0291-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	42/2000	42/2000	30/10/2000
STIA-EQ-2000-0131-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	16/2000	16/2000	04/05/2000
STIA-EQ-1999-0207-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	42/1999	42/1999	08/11/1999
STIA-EQ-1999-0049-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	16/1999	16/1999	10/05/1999
STIA-EQ-1998-0178-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	42/1998	42/1998	23/10/1998
STIA-EQ-1998-0048-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	16/1998	16/1998	14/04/1998
STIA-EQ-1998-0024-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	09/1998	34/1998	13/09/1998
STIA-EQ-1997-0301-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	42/1997	42/1997	15/10/1997
STIA-EQ-1997-0152-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	16/1997	16/1997	11/04/1997
STIA-EQ-1996-0701-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	45/1996	45/1996	18/10/1996
RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO							
STIA-EQ-1996-0442-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	20/1996	16/1996	19/04/1996
STIA-EQ-1996-0047-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	10/1996	10/1996	11/03/1996
STIA-EQ-1996-0002-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	09/1996	09/1996	28/02/1996

REATOR DA LT ITABERÁ – IVAIPORÃ 2 – FASE C

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	76	Laboratório Químico	39	Data da última manutenção preventiva	06/10/2009
Total de ordens de serviço executadas	72	Manutenção Eletromecânica	37	Estimativa da próxima manutenção preventiva	ABR/2010
Percentual de execução do plano de manutenção	94,7 %	Total	76	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

OBS: Das 76 ordens de serviço programadas, 72 foram encerradas. Entretanto, não há pendências no plano de manutenção, pois as ordens de serviço STIA-EQ-2010-0023, STIA-EQ-2010-0002 e STIA-QM-2010-0004 estão programadas data futura, logo, ainda não foram executadas. Já a ordem de serviço STIA-QM-2007-0023 não foi executada, mas as tarefas de manutenção desta ordem foram executadas posteriormente em outras ordens de serviço, logo, o plano de manutenção está em dia.

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: CTE.O - QUIMICA

Localização: LT ITABERA - IVAIPORA 2

Equipamento: 0212-ADC-01-011/A : REATOR PARALELO

Num. Operação: Num. Série: 2R8623/1

Item	Designação:	Fase:	FASE C			
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.	
STIA-QM-2010-0004-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	PROGRAMADA	18/2010	18/2010		
Ação	Objeto	Componente	Situação	Motivo Pendência	IS	
EXECUTAR	AN. CROMATOGRAFICA	OLEO ISOLANTE	PROGRAMADO		NAO	
STIA-QM-2009-0022-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2009	28/10/2009
STIA-QM-2009-0021-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2009	27/10/2009
STIA-QM-2009-0004-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2009	21/05/2009
STIA-QM-2008-0016-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2008	05/11/2008
STIA-QM-2008-0004-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2008	07/05/2008
STIA-QM-2007-0024-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2007	23/11/2007
STIA-QM-2007-0023-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		PENDENTE		44/2007	
Ação	Objeto	Componente	Situação	Motivo Pendência	IS	
EXECUTAR	ENS.2FURFURALDEIDO	OLEO ISOLANTE	PENDENTE	DATA EXPIRADA	NAO	
STIA-QM-2007-0022-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2007	14/11/2007
STIA-QM-2007-0004-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2007	22/05/2007
STIA-QM-2006-0016-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2006	31/10/2006
STIA-QM-2006-0004-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2006	11/05/2006
STIA-QM-2005-0020-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2005	06/01/2006
STIA-QM-2005-0019-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2005	28/12/2005
STIA-QM-2005-0004-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2005	05/05/2005
STIA-QM-2004-0016-01/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2004	17/07/2009
STIA-QM-2004-0016-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2004	29/10/2004
STIA-QM-2004-0004-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2004	21/05/2004
STIA-QM-2003-0016-01/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2003	07/11/2003
STIA-QM-2003-0016-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2003	12/11/2003
STIA-QM-2003-0004-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2003	29/05/2003
STIA-QM-2002-0016-01/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2002	31/10/2002
STIA-QM-2002-0016-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2002	19/11/2002
STIA-QM-2002-0004-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2002	14/06/2002
STIA-QM-2001-0016-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2001	30/10/2001
STIA-QM-2001-0004-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2001	14/08/2001

18/04/2005

STIA-QM-2000-0020-01/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/2000	44/2000	16/11/2000
STIA-QM-2000-0020-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/2000	44/2000	13/11/2000
STIA-QM-2000-0008-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	18/2000	18/2000	26/05/2000
STIA-QM-1999-0016-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1999	44/1999	19/11/1999
STIA-QM-1999-0004-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	18/1999	18/1999	24/06/1999
STIA-QM-1998-0020-01/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1998	44/1998	11/11/1998
STIA-QM-1998-0020-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1998	44/1998	18/11/1998
STIA-QM-1998-0005-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	18/1998	18/1998	08/05/1998
STIA-QM-1997-0030-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1997	44/1997	22/10/1997
STIA-QM-1997-0012-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	18/1997	18/1997	18/04/1997
STIA-QM-1996-0025-01/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1996	44/1996	31/10/1996
STIA-QM-1996-0025-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1996	44/1996	31/10/1996
STIA-QM-1996-0005-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	18/1996	18/1996	30/04/1996

Responsabilidade: ELETROMECHANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: LT ITABERA - IVAIPORA 2

Equipamento: 0212-ADC-01-011/A : REATOR PARALELO

Num. Operação: Num. Série: 2R8623/1

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Seqüencial:	Item Designação:	Fase:	FASE C	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-EQ-2010-0023-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	PROGRAMADA					16/2010	16/2010	
Ação	Objeto	Componente	Situação	Motivo Pendência	IS				
COLHER	AN. CROMATOGRAFICA	OLEO ISOLANTE	PROGRAMADO		NAO				
STIA-EQ-2010-0002-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		PROGRAMADA				09/2010	09/2010	
Ação	Objeto	Componente	Situação	Motivo Pendência	IS				
EXECUTAR	ENSAIO(S)	ACESSORIOS	PROGRAMADO		SIM				
STIA-EQ-2009-0088-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA				42/2009	42/2009	06/10/2009
STIA-EQ-2009-0016-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA				16/2009	16/2009	07/05/2009
STIA-EQ-2008-0130-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA				42/2008	42/2008	14/10/2008
STIA-EQ-2008-0061-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA				16/2008	16/2008	14/04/2008
STIA-EQ-2007-0063-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA				42/2007	42/2007	30/10/2007
STIA-EQ-2007-0010-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA				16/2007	16/2007	03/05/2007
STIA-EQ-2006-0085-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA				42/2006	42/2006	26/10/2006
STIA-EQ-2006-0023-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA				16/2006	16/2006	25/04/2006
STIA-EQ-2006-0006-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA				09/2006	09/2006	05/03/2006
STIA-EQ-2005-0077-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA				42/2005	42/2005	13/12/2005
STIA-EQ-2005-0010-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA				16/2005	16/2005	

STIA-EQ-2004-0118-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	42/2004	42/2004	14/01/2005
STIA-EQ-2004-0106-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	42/2004	42/2004	22/10/2004
STIA-EQ-2004-0085-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	16/2004	16/2004	23/04/2004
STIA-EQ-2003-0064-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	35/2003	35/2003	29/10/2003
STIA-EQ-2003-0009-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	09/2003	09/2003	30/04/2003
STIA-EQ-2002-0250-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	42/2002	42/2002	11/10/2002
STIA-EQ-2002-0040-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	16/2002	16/2002	28/05/2002
STIA-EQ-2002-0009-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	09/2002	09/2002	26/05/2002
STIA-EQ-2001-0116-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	42/2001	42/2001	19/10/2001
STIA-EQ-2001-0051-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	16/2001	16/2001	17/05/2001
STIA-EQ-2000-0290-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	42/2000	42/2000	30/10/2000
STIA-EQ-2000-0130-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	16/2000	16/2000	04/05/2000
STIA-EQ-2000-0048-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	09/2000	09/2000	27/02/2000
STIA-EQ-1999-0205-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	42/1999	42/1999	08/11/1999
STIA-EQ-1999-0047-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	16/1999	16/1999	10/05/1999
STIA-EQ-1998-0176-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	42/1998	42/1998	23/10/1998
STIA-EQ-1998-0047-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	16/1998	16/1998	14/04/1998
STIA-EQ-1998-0023-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	09/1998	34/1998	13/09/1998
STIA-EQ-1997-0300-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	42/1997	42/1997	15/10/1997
STIA-EQ-1997-0151-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	16/1997	16/1997	11/04/1997
STIA-EQ-1996-0700-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	45/1996	45/1996	18/10/1996
STIA-EQ-1996-0441-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	20/1996	16/1996	19/04/1996
STIA-EQ-1996-0046-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	10/1996	10/1996	11/03/1996
STIA-EQ-1996-0001-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA		09/1996	28/02/1996

REATOR DA LT ITABERÁ – IVAIPORÃ 3 – FASE A

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	99	Laboratório Químico	64	Data da última manutenção preventiva	28/10/2009
Total de ordens de serviço executadas	97	Manutenção Eletromecânica	35	Estimativa da próxima manutenção preventiva	ABR/2010
Percentual de execução do plano de manutenção	97,9 %	Total	99	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

OBS: Das 99 ordens de serviço programadas, 97 foram encerradas. Entretanto, não há pendências no plano de manutenção, pois as ordens de serviço STIA-EQ-2010-0031 e STIA-QM-2012-0009 estão programadas para data futura, logo, não foram executadas

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO**Local:** SUBESTACAO DE ITABERA**Responsabilidade:** CTE.O - QUIMICA**Localização:** LT ITABERA - IVAIPORA 3**Equipamento:** 0212-GEA-01-006/A : REATOR PARALELO**Num. Operação:** Num. Série: 289259

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Item Designação:	Fase:	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-QM-2010-0012-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	PROGRAMADA		FASE A	18/2010	18/2010	
Ação	Objeto	Componente	Situação	Motivo Pendência	IS		
EXECUTAR	AN. CROMATOGRAFICA	OLEO ISOLANTE	PROGRAMADO		NAO		
STIA-QM-2009-0038-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2009	44/2009	28/10/2009
STIA-QM-2009-0037-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2009	44/2009	22/10/2009
STIA-QM-2009-0012-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2009	18/2009	26/05/2009
STIA-QM-2008-0024-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2008	44/2008	06/11/2008
STIA-QM-2008-0012-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2008	18/2008	08/05/2008
STIA-QM-2007-0050-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2007	44/2007	20/11/2007
STIA-QM-2007-0049-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2007	44/2007	23/07/2009
STIA-QM-2007-0048-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2007	44/2007	14/11/2007
STIA-QM-2007-0012-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2007	18/2007	22/05/2007
STIA-QM-2006-0024-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2006	44/2006	30/10/2006
STIA-QM-2006-0012-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2006	18/2006	11/05/2006
STIA-QM-2005-0037-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2005	44/2005	06/01/2006
STIA-QM-2005-0036-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2005	44/2005	03/01/2006
STIA-QM-2005-0012-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2005	18/2005	06/05/2005
STIA-QM-2004-0025-01/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2004	44/2004	17/07/2009
STIA-QM-2004-0025-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2004	44/2004	28/10/2004
STIA-QM-2004-0012-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2004	18/2004	21/05/2004
STIA-QM-2003-0025-01/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2003	44/2003	07/11/2003
STIA-QM-2003-0025-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2003	44/2003	18/11/2003
STIA-QM-2003-0012-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2003	18/2003	30/05/2003
STIA-QM-2002-0025-01/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2002	44/2002	28/10/2002
STIA-QM-2002-0025-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2002	44/2002	20/11/2002
STIA-QM-2002-0012-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2002	18/2002	21/11/2002
STIA-QM-2001-0024-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2001	44/2001	30/10/2001
STIA-QM-2001-0012-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2001	18/2001	15/08/2001
STIA-QM-2000-0029-01/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2000	44/2000	17/11/2000
STIA-QM-2000-0029-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2000	44/2000	14/11/2000
STIA-QM-2000-0016-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2000	18/2000	26/05/2000

STIA-QM-1999-0024-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1999	44/1999	17/11/1999
STIA-QM-1999-0012-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	18/1999	18/1999	25/06/1999
STIA-QM-1998-0029-01/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1998	44/1998	11/11/1998
STIA-QM-1998-0029-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1998	44/1998	20/11/1998
STIA-QM-1998-0013-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	18/1998	18/1998	12/05/1998
STIA-QM-1997-0038-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1997	44/1997	22/10/1997
STIA-QM-1997-0020-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	18/1997	18/1997	23/04/1997
STIA-QM-1996-0038-01/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1996	44/1996	31/10/1996
STIA-QM-1996-0038-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1996	44/1996	05/11/1996
STIA-QM-1996-0013-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	18/1996	18/1996	02/05/1996
STIA-QM-1995-0049-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	43/1995	43/1995	15/11/1995
STIA-QM-1995-0048-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	22/1995	22/1995	28/06/1995
STIA-QM-1994-0059-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	43/1994	43/1994	22/11/1994
STIA-QM-1994-0045-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	43/1994	43/1994	15/11/1994
STIA-QM-1994-0044-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	22/1994	22/1994	01/06/1994
STIA-QM-1993-0036-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/1993	47/1993	02/12/1993
STIA-QM-1993-0035-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	22/1993	22/1993	23/07/1993
STIA-QM-1992-0055-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/1992	47/1992	27/12/1992
STIA-QM-1992-0039-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/1992	47/1992	07/12/1992
STIA-QM-1992-0038-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	22/1992	22/1992	06/07/1992
STIA-QM-1991-0039-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/1991	47/1991	05/12/1991
STIA-QM-1991-0038-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	22/1991	22/1991	12/06/1991
STIA-QM-1990-0052-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/1990	47/1990	18/12/1990
STIA-QM-1990-0040-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/1990	47/1990	21/11/1990
STIA-QM-1989-0033-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/1989	47/1989	28/12/1989
STIA-QM-1989-0032-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	22/1989	22/1989	20/07/1989
STIA-QM-1987-0021-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1987	44/1987	11/02/1987
STIA-QM-1987-0010-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1987	44/1987	25/11/1987
STIA-QM-1986-0025-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1986	44/1986	09/12/1986
STIA-QM-1986-0024-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	21/1986	21/1986	01/09/1986
STIA-QM-1985-0023-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1985	44/1985	21/11/1985
STIA-QM-1985-0022-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	21/1985	21/1985	31/07/1985
STIA-QM-1984-0024-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	42/1984	42/1984	27/11/1984
STIA-QM-1984-0017-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	42/1984	42/1984	14/11/1984
STIA-QM-1984-0016-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	/	/	05/04/1984

Responsabilidade: ELETROMECHANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: LT ITABERA - IVAIPORA 3
0212-GEA-01-006/A REATOR PARALELO

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Ação	Objeto	Componente	Situação	Motivo Pendência	IS	NAO	
COLHER	AN. CROMATOGRAFICA	OLEO ISOLANTE	PROGRAMADO				
STIA-EQ-2010-0031-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		PROGRAMADA		16/2010	16/2010	
STIA-EQ-2009-0096-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		42/2009	42/2009	06/10/2009
STIA-EQ-2009-0024-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		16/2009	16/2009	07/05/2009
STIA-EQ-2008-0138-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		42/2008	42/2008	14/10/2008
STIA-EQ-2008-0072-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		17/2008	17/2008	09/03/2008
STIA-EQ-2008-0069-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		16/2008	16/2008	15/04/2008
STIA-EQ-2007-0071-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		42/2007	42/2007	30/10/2007
STIA-EQ-2007-0018-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		16/2007	16/2007	03/05/2007
STIA-EQ-2006-0093-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		42/2006	42/2006	26/10/2006
STIA-EQ-2006-0036-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		17/2006	17/2006	15/03/2006
STIA-EQ-2006-0031-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		16/2006	16/2006	25/04/2006
STIA-EQ-2005-0085-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		42/2005	42/2005	13/12/2005
STIA-EQ-2005-0018-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		16/2005	16/2005	18/04/2005
STIA-EQ-2004-0126-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		42/2004	42/2004	13/01/2005
STIA-EQ-2004-0114-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		42/2004	42/2004	22/10/2004
STIA-EQ-2004-0093-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		16/2004	16/2004	23/04/2004
STIA-EQ-2004-0010-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		17/2004	17/2004	21/04/2004
STIA-EQ-2003-0085-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		43/2003	43/2003	29/10/2003
STIA-EQ-2003-0028-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		17/2003	17/2003	30/04/2003
STIA-EQ-2002-0258-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		42/2002	42/2002	11/10/2002
STIA-EQ-2002-0052-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		17/2002	17/2002	08/06/2003
STIA-EQ-2002-0048-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		16/2002	16/2002	28/05/2002
STIA-EQ-2001-0124-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		42/2001	42/2001	19/10/2001
STIA-EQ-2000-0138-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		16/2000	16/2000	05/05/2000
STIA-EQ-1999-0213-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		42/1999	42/1999	08/11/1999
STIA-EQ-1999-0090-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		24/1999	24/1999	24/06/1999
STIA-EQ-1999-0055-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		16/1999	16/1999	10/05/1999
STIA-EQ-1998-0184-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		42/1998	42/1998	23/10/1998
STIA-EQ-1998-0055-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		16/1998	16/1998	14/04/1998
STIA-EQ-1997-0308-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		42/1997	42/1997	15/10/1997
STIA-EQ-1997-0199-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		24/1997	28/1997	09/09/1997
STIA-EQ-1997-0159-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		16/1997	16/1997	11/04/1997
STIA-EQ-1996-0708-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		45/1996	45/1996	18/10/1996
10/1996							
-EQ-1996-0449-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		20/1996	16/1996	19/04/1996
STIA-EQ-1996-0054-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA			10/1996	11/03/1996

REATOR DA LT ITABERÁ – IVAIPORÃ 3 – FASE B

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	98	Laboratório Químico	63	Data da última manutenção preventiva	28/10/2009
Total de ordens de serviço executadas	96	Manutenção Eletromecânica	34	Estimativa da próxima manutenção preventiva	ABR/2010
Percentual de execução do plano de manutenção	97,9 %	Total	98	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

OBS: Das 99 ordens de serviço programadas, 97 foram encerradas. Entretanto, não há pendências no plano de manutenção, pois as ordens de serviço STIA-EQ-2010-0029 e STIA-QM-2012-0010 estão programadas para data futura, logo, não foram executadas

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO**Local:** SUBESTACAO DE ITABERA**Responsabilidade:** CTE.O - QUIMICA**Localização:** LT ITABERA - IVAIPORA 3**Equipamento:** 0212-GEA-01-004/3 : REATOR PARALELO**Num. Operação:** Num. Série: 289257

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Item Designação:	Fase:	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-QM-2010-0010-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	PROGRAMADA		FASE B	18/2010	18/2010	
Ação	Objeto	Componente	Situação	Motivo Pendência	IS		
EXECUTAR	AN. CROMATOGRAFICA	OLEO ISOLANTE	PROGRAMADO		NAO		
STIA-QM-2009-0034-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2009	44/2009	28/10/2009
STIA-QM-2009-0033-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2009	44/2009	23/10/2009
STIA-QM-2009-0010-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2009	18/2009	25/05/2009
STIA-QM-2008-0022-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2008	44/2008	06/11/2008
STIA-QM-2008-0010-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2008	18/2008	08/05/2008
STIA-QM-2007-0044-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2007	44/2007	14/11/2007
STIA-QM-2007-0043-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2007	44/2007	23/07/2009
STIA-QM-2007-0042-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2007	44/2007	14/11/2007
STIA-QM-2007-0010-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2007	18/2007	22/05/2007
STIA-QM-2006-0022-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2006	44/2006	23/01/2007
STIA-QM-2006-0010-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2006	18/2006	23/01/2007
STIA-QM-2005-0033-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2005	44/2005	06/01/2006
STIA-QM-2005-0032-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2005	44/2005	03/01/2006
STIA-QM-2005-0010-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2005	18/2005	06/05/2005
STIA-QM-2004-0023-01/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2004	44/2004	17/07/2009
STIA-QM-2004-0023-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2004	44/2004	29/10/2004
STIA-QM-2004-0010-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2004	18/2004	21/05/2004
STIA-QM-2003-0023-01/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2003	44/2003	07/11/2003
STIA-QM-2003-0023-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2003	44/2003	13/11/2003
STIA-QM-2003-0010-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2003	18/2003	30/05/2003
STIA-QM-2002-0023-01/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2002	44/2002	29/10/2002
STIA-QM-2002-0023-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2002	44/2002	20/11/2002
STIA-QM-2002-0010-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2002	18/2002	17/06/2002
STIA-QM-2001-0022-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2001	44/2001	30/10/2001
STIA-QM-2001-0010-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2001	18/2001	15/08/2001
STIA-QM-2000-0027-01/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2000	44/2000	20/11/2000
STIA-QM-2000-0027-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2000	44/2000	14/11/2000
STIA-QM-2000-0014-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2000	18/2000	25/05/2000

STIA-QM-1999-0022-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1999	44/1999	17/11/1999
STIA-QM-1999-0010-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	18/1999	18/1999	25/06/1999
STIA-QM-1998-0027-01/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1998	44/1998	13/11/1998
STIA-QM-1998-0027-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1998	44/1998	20/11/1998
STIA-QM-1998-0011-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	18/1998	18/1998	12/05/1998
STIA-QM-1997-0036-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1997	44/1997	22/10/1997
STIA-QM-1997-0018-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	18/1997	18/1997	18/04/1997
STIA-QM-1996-0036-01/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1996	44/1996	31/10/1996
STIA-QM-1996-0036-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1996	44/1996	05/11/1996
STIA-QM-1996-0011-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	18/1996	18/1996	30/04/1996
STIA-QM-1995-0045-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	43/1995	43/1995	15/11/1995
STIA-QM-1995-0044-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	22/1995	22/1995	27/06/1995
STIA-QM-1994-0057-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	43/1994	43/1994	22/11/1994
STIA-QM-1994-0041-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	43/1994	43/1994	15/11/1994
STIA-QM-1994-0040-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	22/1994	22/1994	01/06/1994
STIA-QM-1993-0032-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/1993	47/1993	02/12/1993
STIA-QM-1993-0031-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	22/1993	22/1993	23/07/1993
STIA-QM-1992-0053-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/1992	47/1992	27/12/1992
STIA-QM-1992-0035-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/1992	47/1992	07/12/1992
STIA-QM-1992-0034-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	22/1992	22/1992	06/07/1992
STIA-QM-1991-0035-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/1991	47/1991	04/12/1991
STIA-QM-1991-0034-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	22/1991	22/1991	12/06/1991
STIA-QM-1990-0050-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/1990	47/1990	18/12/1990
STIA-QM-1990-0038-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/1990	47/1990	20/11/1990
STIA-QM-1989-0027-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/1989	47/1989	27/12/1989
STIA-QM-1989-0025-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	22/1989	22/1989	20/07/1989
STIA-QM-1987-0019-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1987	44/1987	11/02/1987
STIA-QM-1987-0008-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1987	44/1987	25/11/1987
STIA-QM-1986-0020-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1986	44/1986	09/12/1986
STIA-QM-1986-0019-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	21/1986	21/1986	29/08/1986
STIA-QM-1985-0019-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1985	44/1985	22/11/1985
STIA-QM-1985-0018-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	21/1985	21/1985	31/07/1985
STIA-QM-1984-0022-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	42/1984	42/1984	29/11/1984
STIA-QM-1984-0012-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	42/1984	42/1984	13/11/1984

Responsabilidade: ELETROMECHANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: LT ITABERA - IVAIPORA 3

Equipamento: 0212-GEA-01-004/3 : REATOR PARALELO

289257

FASE B

Ação	Objeto	Componente	Situação	Motivo	Pendência	IS	NAO
CÔLHER	AN. CROMATOGRÁFICA	OLEO ISOLANTE	PROGRAMADO				
STIA-EQ-2010-0029-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		PROGRAMADA			16/2010	16/2010
STIA-EQ-2009-0094-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA			42/2009	42/2009 06/10/2009
STIA-EQ-2009-0022-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA			16/2009	16/2009 07/05/2009
STIA-EQ-2008-0136-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA			42/2008	42/2008 14/10/2008
STIA-EQ-2008-0071-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA			17/2008	17/2008 09/03/2008
STIA-EQ-2008-0067-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA			16/2008	16/2008 15/04/2008
STIA-EQ-2007-0069-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA			42/2007	42/2007 30/10/2007
STIA-EQ-2007-0016-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA			16/2007	16/2007 03/05/2007
STIA-EQ-2006-0091-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA			42/2006	42/2006 26/10/2006
STIA-EQ-2006-0035-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA			17/2006	17/2006 15/03/2006
STIA-EQ-2006-0029-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA			16/2006	16/2006 25/04/2006
STIA-EQ-2005-0083-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA			42/2005	42/2005 13/12/2005
STIA-EQ-2005-0016-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA			16/2005	16/2005 18/04/2005
STIA-EQ-2004-0124-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA			42/2004	42/2004 13/01/2005
STIA-EQ-2004-0112-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA			42/2004	42/2004 22/10/2004
STIA-EQ-2004-0091-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA			16/2004	16/2004 23/04/2004
STIA-EQ-2004-0009-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA			17/2004	17/2004 21/04/2004
STIA-EQ-2003-0084-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA			43/2003	43/2003 29/10/2003
STIA-EQ-2003-0027-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA			17/2003	17/2003 30/04/2003
STIA-EQ-2002-0256-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA			42/2002	42/2002 11/10/2002
STIA-EQ-2002-0051-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA			17/2002	17/2002 08/06/2003
STIA-EQ-2002-0046-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA			16/2002	16/2002 28/05/2002
STIA-EQ-2001-0122-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA			42/2001	42/2001 19/10/2001
STIA-EQ-2000-0136-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA			16/2000	16/2000 05/05/2000
STIA-EQ-1999-0211-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA			42/1999	42/1999 08/11/1999
STIA-EQ-1999-0089-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA			24/1999	24/1999 24/06/1999
STIA-EQ-1999-0053-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA			16/1999	16/1999 10/05/1999
STIA-EQ-1998-0182-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA			42/1998	42/1998 23/10/1998
STIA-EQ-1998-0053-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA			16/1998	16/1998 14/04/1998
STIA-EQ-1997-0306-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA			42/1997	42/1997 15/10/1997
STIA-EQ-1997-0198-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA			24/1997	28/1997 09/09/1997
STIA-EQ-1997-0157-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA			16/1997	16/1997 11/04/1997
STIA-EQ-1996-0706-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA			45/1996	45/1996 18/10/1996
STIA-EQ-1996-0447-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA			16/1996	16/1996 19/04/1996

REATOR DA LT ITABERÁ – IVAIPORÃ 3 – FASE C

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	96	Laboratório Químico	63	Data da última manutenção preventiva	06/10/2009
Total de ordens de serviço executadas	94	Manutenção Eletromecânica	33	Estimativa da próxima manutenção preventiva	ABR/2010
Percentual de execução do plano de manutenção	97,9 %	Total	96	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

OBS: Das 96 ordens de serviço programadas, 94 foram encerradas. Entretanto, não há pendências no plano de manutenção, pois as ordens de serviço STIA-EQ-2010-0028 e STIA-QM-2010-0009 estão programadas para abril/2010 e maio/2010 respectivamente, logo, não foram executadas, pois estão programadas para data futura.

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: CTE.O - QUIMICA

Localização: LT ITABERA - IVAIPORA 3

Equipamento: 0212-GEA-01-003/5 : REATOR PARALELO

Num. Operação: Num. Série: 289256

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Item Designação:	Fase:	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-QM-2010-0009-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	PROGRAMADA		FASE C	18/2010	18/2010	
Ação	Objeto	Componente	Situação	Motivo Pendência	IS		
EXECUTAR	AN. CROMATOGRÁFICA	OLEO ISOLANTE	PROGRAMADO		NAO		
STIA-QM-2009-0032-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2009	44/2009	28/10/2009
STIA-QM-2009-0031-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2009	44/2009	27/10/2009
STIA-QM-2009-0009-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2009	18/2009	25/05/2009
STIA-QM-2008-0021-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2008	44/2008	05/11/2008
STIA-QM-2008-0009-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2008	18/2008	07/05/2008
STIA-QM-2007-0041-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2007	44/2007	21/11/2007
STIA-QM-2007-0040-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2007	44/2007	23/07/2009
STIA-QM-2007-0039-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2007	44/2007	14/11/2007
STIA-QM-2007-0009-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2007	18/2007	23/05/2007
STIA-QM-2006-0021-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2006	44/2006	31/10/2006
STIA-QM-2006-0009-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2006	18/2006	11/05/2006
STIA-QM-2005-0031-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2005	44/2005	06/01/2006
STIA-QM-2005-0030-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2005	44/2005	03/01/2006
STIA-QM-2005-0009-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2005	18/2005	05/05/2005
STIA-QM-2004-0022-01/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2004	44/2004	17/07/2009
STIA-QM-2004-0022-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2004	44/2004	28/10/2004
STIA-QM-2004-0009-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2004	18/2004	21/05/2004
STIA-QM-2003-0022-01/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2003	44/2003	07/11/2003
STIA-QM-2003-0022-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2003	44/2003	12/11/2003
STIA-QM-2003-0009-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2003	18/2003	30/05/2003
STIA-QM-2002-0022-01/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2002	44/2002	29/10/2002
STIA-QM-2002-0022-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2002	44/2002	20/11/2002
STIA-QM-2002-0009-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2002	18/2002	17/06/2002
STIA-QM-2001-0021-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2001	44/2001	19/06/2002
STIA-QM-2001-0009-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2001	18/2001	15/08/2001
STIA-QM-2000-0026-01/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2000	44/2000	16/11/2000
STIA-QM-2000-0026-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		44/2000	44/2000	14/11/2000
STIA-QM-2000-0013-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		18/2000	18/2000	25/05/2000

FASE C

STIA-QM-1999-0021-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1999	44/1999	17/11/1999
STIA-QM-1999-0009-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	18/1999	18/1999	25/06/1999
STIA-QM-1998-0026-01/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1998	44/1998	11/11/1998
STIA-QM-1998-0026-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1998	44/1998	20/11/1998
STIA-QM-1998-0010-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	18/1998	18/1998	12/05/1998
STIA-QM-1997-0035-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1997	44/1997	22/10/1997
STIA-QM-1997-0017-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	18/1997	18/1997	18/04/1997
STIA-QM-1996-0035-01/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1996	44/1996	31/10/1996
STIA-QM-1996-0035-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1996	44/1996	05/11/1996
STIA-QM-1996-0010-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	18/1996	18/1996	30/04/1996
STIA-QM-1995-0043-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	43/1995	43/1995	15/11/1995
STIA-QM-1995-0042-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	22/1995	22/1995	27/06/1995
STIA-QM-1994-0056-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	43/1994	43/1994	23/11/1994
STIA-QM-1994-0039-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	43/1994	43/1994	15/11/1994
STIA-QM-1994-0038-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	22/1994	22/1994	31/05/1994
STIA-QM-1993-0030-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/1993	47/1993	02/12/1993
STIA-QM-1993-0029-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	22/1993	22/1993	23/07/1993
STIA-QM-1992-0052-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/1992	47/1992	27/12/1992
STIA-QM-1992-0033-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/1992	47/1992	06/12/1992
STIA-QM-1992-0032-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	22/1992	22/1992	06/07/1992
STIA-QM-1991-0033-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/1991	47/1991	04/12/1991
STIA-QM-1991-0032-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	22/1991	22/1991	12/06/1991
STIA-QM-1990-0049-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/1990	47/1990	18/12/1990
STIA-QM-1990-0037-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/1990	47/1990	20/11/1990
STIA-QM-1989-0022-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/1989	47/1989	27/12/1989
STIA-QM-1989-0021-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	22/1989	22/1989	20/07/1989
STIA-QM-1987-0018-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1987	44/1987	11/02/1987
STIA-QM-1987-0007-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1987	44/1987	25/11/1987
STIA-QM-1986-0018-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1986	44/1986	09/12/1986
STIA-QM-1986-0017-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	21/1986	21/1986	29/08/1986
STIA-QM-1985-0017-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	44/1985	44/1985	25/11/1985
STIA-QM-1985-0016-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	21/1985	21/1985	31/07/1985
STIA-QM-1984-0021-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	42/1984	42/1984	29/11/1984
STIA-QM-1984-0010-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	42/1984	42/1984	13/11/1984

Responsabilidade: ELETROMECANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: LT ITABERA - IVAIPORA 3

Equipamento: 0212-GEA-01-003/5 : REATOR PARALELO

289256

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Ação COLHER	Objeto AN. CROMATOGRÁFICA	Componente OLEO ISOLANTE	Situação PROGRAMADO	Motivo Pendência	16/2010	16/2010	IS NAO
STIA-EQ-2010-0028-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			PROGRAMADA			
STIA-EQ-2009-0093-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	42/2009	42/2009	06/10/2009
STIA-EQ-2009-0021-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	16/2009	16/2009	07/05/2009
STIA-EQ-2008-0135-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	42/2008	42/2008	14/10/2008
STIA-EQ-2008-0070-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	17/2008	17/2008	09/03/2008
STIA-EQ-2008-0066-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	16/2008	16/2008	15/04/2008
STIA-EQ-2007-0068-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	42/2007	42/2007	30/10/2007
STIA-EQ-2007-0015-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	16/2007	16/2007	03/05/2007
STIA-EQ-2006-0090-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	42/2006	42/2006	26/10/2006
STIA-EQ-2006-0034-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	17/2006	17/2006	15/03/2006
STIA-EQ-2006-0028-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	16/2006	16/2006	25/04/2006
STIA-EQ-2005-0082-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	42/2005	42/2005	13/12/2005
STIA-EQ-2005-0015-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	16/2005	16/2005	18/04/2005
STIA-EQ-2004-0123-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	42/2004	42/2004	13/01/2005
STIA-EQ-2004-0111-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	42/2004	42/2004	22/10/2004
STIA-EQ-2004-0090-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	16/2004	16/2004	23/04/2004
STIA-EQ-2004-0008-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	17/2004	17/2004	21/04/2004
STIA-EQ-2003-0083-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	43/2003	43/2003	29/10/2003
STIA-EQ-2003-0026-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	17/2003	17/2003	30/04/2003
STIA-EQ-2002-0255-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	42/2002	42/2002	11/10/2002
STIA-EQ-2002-0050-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	17/2002	17/2002	08/06/2003
STIA-EQ-2002-0045-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	16/2002	16/2002	28/05/2002
STIA-EQ-2001-0121-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	42/2001	42/2001	19/10/2001
STIA-EQ-2000-0135-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	16/2000	16/2000	05/05/2000
STIA-EQ-1999-0210-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	42/1999	42/1999	08/11/1999
STIA-EQ-1999-0088-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	24/1999	24/1999	24/06/1999
STIA-EQ-1999-0052-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	16/1999	16/1999	10/05/1999
STIA-EQ-1998-0181-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	42/1998	42/1998	23/10/1998
STIA-EQ-1998-0052-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	16/1998	16/1998	14/04/1998
STIA-EQ-1997-0305-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	42/1997	42/1997	15/10/1997
STIA-EQ-1997-0197-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	24/1997	28/1997	09/09/1997
STIA-EQ-1997-0156-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	16/1997	16/1997	11/04/1997
STIA-EQ-1996-0705-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	45/1996	45/1996	18/10/1996

PARTE F – TRANSFORMADORES DE CORRENTE

STATUS DA MANUTENÇÃO DOS TRANSFORMADORES DE CORRENTE DA SE ITABERÁ

Equipamento	Manutenções Planejadas	Manutenções Executadas	Manutenções Programadas	Manutenções Pendentes	Última Manutenção	Próxima Manutenção	Status do PMP
TC 12718	15	15	0	0	27/11/2007	nov-13	OK
TC 12838	3	3	0	0	19/8/2007	ago-13	OK
TC 12918	4	4	0	0	18/8/2007	ago-13	OK
TC 12728	3	3	0	0	2/12/2007	dez-13	OK
TC 12848	3	3	0	0	10/12/2007	dez-13	OK
TC 12928	3	3	0	0	1/5/2007	mai-13	OK
TC 12738	1	1	0	0	13/8/2006	ago-12	OK
TC 12858	2	1	0	1	21/1/2004	jan-10	pendente
TC 12938	1	1	0	0	15/3/2006	mar-12	OK
TC 12948	1	1	0	0	3/10/2006	out-12	OK
TC 12868	1	1	0	0	3/10/2006	out-12	OK
TOTAL	37	36	0	1			

TC 12718

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	15	Laboratório Químico	03	Data da última manutenção preventiva	27/11/2007
Total de ordens de serviço executadas	15	Manutenção Eletromecânica	12	Estimativa da próxima manutenção preventiva	NOV/2013
Percentual de execução do plano de manutenção	100 %	Total	15	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: CTE.O - QUIMICA

Localização: VAO 71

Equipamento: 0405-LNB-08-021/7 : DISJUNTOR A SF6

Num. Operação: 12718 **Num. Série:** 1122-6R-005

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Seqüencial:	Item Designação:	Fase:	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-QM-2004-0037-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA				08/2004	08/2004	17/09/2008
STIA-QM-2004-0036-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA				08/2004	08/2004	17/09/2008
STIA-QM-2004-0035-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA				08/2004	08/2004	17/09/2008

Responsabilidade: ELETROMECHANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: VAO 71

Equipamento: 0216-ASA-27-004/7 : TRAF0 CORRENTE - PEDESTAL

Num. Operação: **Num. Série:** 7269720

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Seqüencial:	Item Designação:	Fase:	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-EQ-2008-0018-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA			FASE A	10/2008	10/2008	27/11/2007
STIA-EQ-2001-0109-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA				40/2001	40/2001	31/03/2002
STIA-EQ-1996-0387-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA				40/1996	40/1996	14/06/1995
STIA-EQ-1996-0067-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA				10/1996	10/1996	11/03/1996

Equipamento: 0216-ASA-27-005/5 : TRAF0 CORRENTE - PEDESTAL

Num. Operação: **Num. Série:** 7269719

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Seqüencial:	Item Designação:	Fase:	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-EQ-2008-0019-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA			FASE B	10/2008	10/2008	30/11/2007
STIA-EQ-2001-0110-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA				40/2001	40/2001	31/03/2002
STIA-EQ-1996-0388-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA				40/1996	40/1996	14/06/1995
STIA-EQ-1996-0068-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA				10/1996	10/1996	11/03/1996

Equipamento: 0216-ASA-27-006/3 : TRAF0 CORRENTE - PEDESTAL

Num. Operação: **Num. Série:** 7269718

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Seqüencial:	Item Designação:	Fase:	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-EQ-2008-0020-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA			FASE C	10/2008	10/2008	30/11/2007
STIA-EQ-2001-0111-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA				40/2001	40/2001	31/03/2002
STIA-EQ-1996-0389-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA				40/1996	40/1996	14/06/1995
STIA-EQ-1996-0069-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA				10/1996	10/1996	11/03/1996

TC 12728

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	3	Laboratório Químico	0	Data da última manutenção preventiva	02/12/2007
Total de ordens de serviço executadas	3	Manutenção Eletromecânica	3	Estimativa da próxima manutenção preventiva	DEZ/2013
Percentual de execução do plano de manutenção	100 %	Total	3	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECHANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: VAO 72

Equipamento: 0216-ASA-07-016/1 : TRAF0 CORRENTE - PEDESTAL

Num. Operação: Num. Série: 7176016

Seqüencial:

Item Designação:

Fase: FASE A

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-EQ-2008-0012-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	10/2008	10/2008	02/12/2007
STIA-EQ-2000-0065-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	43/2000	43/2000	08/02/2000
STIA-EQ-1996-0061-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	10/1996	10/1996	11/03/1996

TC 12738

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	1	Laboratório Químico	0	Data da última manutenção preventiva	13/08/2006
Total de ordens de serviço executadas	1	Manutenção Eletromecânica	1	Estimativa da próxima manutenção preventiva	AGO/2012
Percentual de execução do plano de manutenção	100 %	Total	1	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECHANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: VAO 73

Equipamento: 0216-NMG-01-016/6 : TRAF0 CORRENTE - PEDESTAL

Num. Operação: TC12738

Num. Série: 9901915

Seqüencial:

Item Designação:

Fase: FASE A

Ordem de Serviço

Tipo de Manutenção

Situação

Data Orig.

Data Prog.

Data Exec.

STIA-EQ-2006-0119-00/7

PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO

ENCERRADA

49/2006

49/2006

13/08/2006

TC 12838

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	3	Laboratório Químico	0	Data da última manutenção preventiva	19/08/2007
Total de ordens de serviço executadas	3	Manutenção Eletromecânica	3	Estimativa da próxima manutenção preventiva	AGO/2013
Percentual de execução do plano de manutenção	100 %	Total	3	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECHANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: VAO 83

Equipamento: 0216-ASA-27-001/2 : TRAF0 CORRENTE - PEDESTAL

Num. Operação: Num. Série: 7269716

Seqüencial:

Item Designação:

Fase: FASE A

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-EQ-2008-0015-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	10/2008	10/2008	19/08/2007
STIA-EQ-2001-0128-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	45/2001	45/2001	19/12/2001
STIA-EQ-1996-0064-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	10/1996	10/1996	11/03/1996

TC 12848

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	3	Laboratório Químico	0	Data da última manutenção preventiva	10/12/2007
Total de ordens de serviço executadas	3	Manutenção Eletromecânica	3	Estimativa da próxima manutenção preventiva	DEZ/2013
Percentual de execução do plano de manutenção	100 %	Total	3	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECHANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: VAO 84

Equipamento: 0216-ASA-07-015/3 : TRAF0 CORRENTE - PEDESTAL

Num. Operação: Num. Série: 7176015

Seqüencial:

Item Designação:

Fase: FASE C

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-EQ-2008-0011-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	10/2008	10/2008	10/12/2007
STIA-EQ-2000-0089-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	38/2000	38/2000	16/04/2000
STIA-EQ-1996-0060-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	10/1996	10/1996	11/03/1996

TC 12858

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	2	Laboratório Químico	0	Data da última manutenção preventiva	21/01/2004
Total de ordens de serviço executadas	1	Manutenção Eletromecânica	2	Estimativa da próxima manutenção preventiva	JAN/2010
Percentual de execução do plano de manutenção	50 %	Total	2	Status do plano de manutenção	01 O.S. PENDENTE HÁ CERCA DE 01 MES

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECHANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: VAO 85 - SETOR DE 750 KV

Equipamento: 0216-NMG-01-012/3 : TRAF0 CORRENTE - PEDESTAL

Num. Operação: TC12858

Num. Série: 9901908

Seqüencial:

Item Designação:

Fase: FASE B

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-EQ-2009-0112-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	PENDENTE	50/2009	50/2009	

Ação	Objeto	Componente	Situação	Motivo Pendência	IS			
EXECUTAR	INSPECAO GERAL		PENDENTE	DATA EXPIRADA	SIM			
STIA-EQ-2003-0089-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA			50/2003	50/2003	21/01/2004

TC 12868

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	1	Laboratório Químico	0	Data da última manutenção preventiva	03/10/2006
Total de ordens de serviço executadas	1	Manutenção Eletromecânica	1	Estimativa da próxima manutenção preventiva	OUT/2012
Percentual de execução do plano de manutenção	100 %	Total	1	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECHANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: VAO 86

Equipamento: 0216-NMG-01-019/B : TRAF0 CORRENTE - PEDESTAL

Num. Operação: TC12868

Num. Série: 9901919

Seqüencial:

Item Designação:

Fase: FASE A

Ordem de Serviço

Tipo de Manutenção

Situação

Data Orig.

Data Prog.

Data Exec.

STIA-EQ-2006-0108-00/5

PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO

ENCERRADA

47/2006

47/2006

03/10/2006

TC 12918

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	4	Laboratório Químico	0	Data da última manutenção preventiva	18/08/2007
Total de ordens de serviço executadas	4	Manutenção Eletromecânica	4	Estimativa da próxima manutenção preventiva	AGO/2013
Percentual de execução do plano de manutenção	100 %	Total	4	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: VAO 91

Equipamento: 0216-ASA-27-007/1 : TRAF0 CORRENTE - PEDESTAL

Num. Operação: Num. Série: 7269721

Item Designação:

Seqüencial:

Fase: FASE A

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-EQ-2008-0021-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	10/2008	10/2008	19/08/2007
STIA-EQ-2002-0033-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	15/2002	15/2002	14/04/2002
STIA-EQ-1996-0479-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	15/1996	15/1996	01/03/1996
STIA-EQ-1996-0070-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	10/1996	10/1996	11/03/1996

TC 12928

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	3	Laboratório Químico	0	Data da última manutenção preventiva	01/05/2007
Total de ordens de serviço executadas	3	Manutenção Eletromecânica	3	Estimativa da próxima manutenção preventiva	MAI/2013
Percentual de execução do plano de manutenção	100 %	Total	3	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: VAO 92

Equipamento: 0216-ASA-07-005/6 : TRAF0 CORRENTE - PEDESTAL

Num. Operação:

Num. Série: 7176005

Seqüencial:

Item Designação:

Fase: FASE A

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-EQ-2008-0008-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	10/2008	10/2008	01/05/2007
STIA-EQ-2000-0194-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	30/2000	30/2000	01/06/2003
STIA-EQ-1996-0055-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	10/1996	10/1996	11/03/1996

TC 12938

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	1	Laboratório Químico	0	Data da última manutenção preventiva	15/03/2006
Total de ordens de serviço executadas	1	Manutenção Eletromecânica	1	Estimativa da próxima manutenção preventiva	MAR/2012
Percentual de execução do plano de manutenção	100 %	Total	1	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: VAO 93

Equipamento: 0216-NMG-01-010/7 : TRAF0 CORRENTE - PEDESTAL

Num. Operação: TC12938

Num. Série: 9901904

Seqüencial:

Item Designação:

Fase: FASE A

Ordem de Serviço

Tipo de Manutenção

Situação

Data Orig.

Data Prog.

Data Exec.

STIA-EQ-2006-0037-00/B

PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO

ENCERRADA

17/2006

17/2006

15/03/2006

TC 12948

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	1	Laboratório Químico	0	Data da última manutenção preventiva	03/10/2006
Total de ordens de serviço executadas	1	Manutenção Eletromecânica	1	Estimativa da próxima manutenção preventiva	OUT/2012
Percentual de execução do plano de manutenção	100 %	Total	1	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: VAO 94

Equipamento: 0216-NMG-01-022/B : TRAFÓ CORRENTE - PEDESTAL

Num. Operação: TC12948

Num. Série: 9901922

Seqüencial:

Item Designação:

Fase: FASE A

Ordem de Serviço

Tipo de Manutenção

Situação

Data Orig.

Data Prog.

Data Exec.

STIA-EQ-2006-0111-00/6

PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO

ENCERRADA

47/2006

47/2006

03/10/2006

PARTE G – SECIONADORES

STATUS DA MANUTENÇÃO DOS SECIONADORES DA SE ITABERÁ

Equipamento	Manutenções Planejadas	Manutenções Executadas	Manutenções Programadas	Manutenções Pendentes	Última Manutenção	Próxima Manutenção	Status do PAMP
SC 12710T	6	5	0	1	19/6/2005	jul-09	pendente
SC 12719	6	5	0	1	19/6/2005	jul-09	pendente
SC 12717	1	0	0	1	-	jul-09	pendente
SC 12715	1	0	0	1	-	jul-09	pendente
SC 12713	1	0	0	1	-	jul-09	pendente
SC 12831	1	0	0	1	-	jul-09	pendente
SC 12720T	6	6	0	0	1/6/2008	jun-12	OK
SC 12729	1	1	0	0	1/6/2008	jun-12	OK
SC 12727	6	6	0	0	1/6/2008	jun-12	OK
SC 12725	6	6	0	0	1/6/2008	jun-12	OK
SC 12723	6	6	0	0	16/9/2007	set-11	OK
SC 12841	6	6	0	0	1/6/2008	jun-12	OK
SC 12730T	2	2	0	0	8/3/2009	mar-13	OK
SC 12739	2	2	0	0	8/3/2009	mar-13	OK
SC 12737	2	2	0	0	8/3/2009	mar-13	OK
SC 12735	2	2	0	0	8/3/2009	mar-13	OK
SC 12733	2	2	0	0	8/3/2009	mar-13	OK
SC 12851	2	2	0	0	8/3/2009	mar-13	OK
SC 12910T	6	6	0	0	19/8/2007	ago-11	OK
SC 12917	6	6	0	0	19/8/2007	ago-11	OK
SC 12910R	6	6	0	0	19/8/2007	ago-11	OK
SC 12913	1	1	0	0	19/8/2007	ago-11	OK
SC 12833	1	1	0	0	19/8/2007	ago-11	OK
SC 12920T	7	6	1	0	18/2/2006	mar-10	OK
SC 12927	7	6	1	0	27/5/2006	mai-10	OK
SC 12920R	7	6	1	0	24/5/2006	mar-10	OK
SC 127923	7	6	1	0	24/5/2006	mar-10	OK
SC 12843	7	6	1	0	24/5/2006	mai-10	OK
SC 12930T	6	6	0	0	23/5/2008	mai-12	OK
SC 12937	6	6	0	0	23/5/2008	mai-12	OK
SC 12930R	6	6	0	0	23/5/2008	mai-12	OK
SC 12933	2	2	0	0	23/5/2008	mai-12	OK

Equipamento	Manutenções Planejadas	Manutenções Executadas	Manutenções Programadas	Manutenções Pendentes	Última Manutenção	Próxima Manutenção	Status do PAMP
SC 12853	2	2	0	0	23/5/2008	mai-12	OK
SC 12940R	2	2	0	0	18/3/2008	mar-12	OK
SC 12943	3	3	0	0	18/3/2008	mar-12	OK
SC 12863	3	3	0	0	18/3/2008	mar-12	OK
SC 12911	7	6	1	0	9/5/2006	abr-10	OK
SC 12921	7	6	1	0	9/5/2006	abr-10	OK
SC 12931	7	6	1	0	9/5/2006	abr-10	OK
SC 12941	2	1	1	0	9/5/2006	mai-10	OK
SC 12220T	7	6	1	0	9/5/2006	mai-10	OK
SC 12711	6	6	0	0	21/6/2009	jun-13	OK
SC 12721	6	6	0	0	21/6/2009	jun-13	OK
SC 12731	6	6	0	0	15/2/2009	fev-13	OK
SC 12861	3	3	0	0	21/6/2009	mai-13	OK
SC 12120T	6	6	0	0	21/6/2009	jun-13	OK
TOTAL	201	185	10	6			

SECCIONADOR 12710T

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	6	Laboratório Químico	0	Data da última manutenção preventiva	19/06/2005
Total de ordens de serviço executadas	5	Manutenção Eletromecânica	6	Estimativa da próxima manutenção preventiva	JUL/2009
Percentual de execução do plano de manutenção	83,3 %	Total	6	Status do plano de manutenção	01 O.S. PENDENTE HÁ 06 MESES

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECHANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: LT ITABERA - TIJUCO PRETO 1

Equipamento: 0413-LZT-35-002/2 : SECCIONADOR MOTORIZADO

Num. Operação: 12710T

Num. Série: 1536C

Seqüencial:

Item Designação:

Fase:

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-EQ-2009-0060-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	PENDENTE	28/2009	28/2009	
Ação	Objeto	Componente	Situação	Motivo Pendência	IS
EXECUTAR	INSPECAO E LIMPEZA	CONTATOS PRINC.S	PENDENTE	DATA EXPIRADA	SIM
EXECUTAR	INSPECAO E LIMPEZA	CUBICULO(S)	PENDENTE	DATA EXPIRADA	SIM
EXECUTAR	MANOBRA	SECCIONADOR	PENDENTE	DATA EXPIRADA	SIM
LUBRIFICAR	CAIXA ENGRENAGEM		PENDENTE	DATA EXPIRADA	SIM
LUBRIFICAR	MANCAIS		PENDENTE	DATA EXPIRADA	SIM
VERIFICAR	AJUSTE	CHAVE CONT.AUXIL.	PENDENTE	DATA EXPIRADA	SIM
STIA-EQ-2005-0044-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	28/2005	28/2005	19/06/2005
STIA-EQ-2001-0020-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	37/2001	37/2001	14/01/2001
STIA-EQ-1999-0111-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	37/1999	37/1999	13/06/1999
STIA-EQ-1997-0248-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	37/1997	16/1998	07/06/1998
STIA-EQ-1996-0303-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	10/1996	10/1996	11/03/1996

SECCIONADOR 12713

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	1	Laboratório Químico	0	Data da última manutenção preventiva	-
Total de ordens de serviço executadas	0	Manutenção Eletromecânica	1	Estimativa da próxima manutenção preventiva	JUL/2009
Percentual de execução do plano de manutenção	0 %	Total	1	Status do plano de manutenção	01 O.S. PENDENTE HÁ 06 MESES

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECHANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: LT ITABERA - TIJUCO PRETO 1

Equipamento: 0413-LLC-02-020/B : SECCIONADOR MOTORIZADO

Num. Operação: SC12713

Num. Série: 11868003

Seqüencial:

Item Designação:

Fase:

Ordem de Serviço

Tipo de Manutenção

Situação

Data Orig.

Data Prog.

Data Exec.

STIA-EQ-2009-0055-00/7

PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO

PENDENTE

28/2009

28/2009

Ação	Objeto	Componente	Situação	Motivo Pendência	IS
EXECUTAR	INSPECAO E LIMPEZA	CONTATOS PRINC.S	PENDENTE	DATA EXPIRADA	SIM
EXECUTAR	INSPECAO E LIMPEZA	CUBICULO(S)	PENDENTE	DATA EXPIRADA	SIM
EXECUTAR	MANOBRA	SECCIONADOR	PENDENTE	DATA EXPIRADA	SIM
LUBRIFICAR	CAIXA ENGRENAGEM		PENDENTE	DATA EXPIRADA	SIM
LUBRIFICAR	MANCAIS		PENDENTE	DATA EXPIRADA	SIM
VERIFICAR	AJUSTE	CHAVE CONT.AUXIL.	PENDENTE	DATA EXPIRADA	SIM

SECCIONADOR 12715

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	1	Laboratório Químico	0	Data da última manutenção preventiva	-
Total de ordens de serviço executadas	0	Manutenção Eletromecânica	1	Estimativa da próxima manutenção preventiva	JUL/2009
Percentual de execução do plano de manutenção	0 %	Total	1	Status do plano de manutenção	01 O.S. PENDENTE HÁ 06 MESES

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECHANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: LT ITABERA - TIJUCO PRETO 1

Equipamento: 0413-LLC-02-022/7 : SECCIONADOR MOTORIZADO

Num. Operação: SC12715

Num. Série: 11868002

Seqüencial:

Item Designação:

Fase:

Ordem de Serviço

Tipo de Manutenção

Situação

Data Orig.

Data Prog.

Data Exec.

STIA-EQ-2009-0057-00/A

PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO

PENDENTE

28/2009

28/2009

Ação	Objeto	Componente	Situação	Motivo Pendência	IS
EXECUTAR	INSPECAO E LIMPEZA	CONTATOS PRINC.S	PENDENTE	DATA EXPIRADA	SIM
EXECUTAR	INSPECAO E LIMPEZA	CUBICULO(S)	PENDENTE	DATA EXPIRADA	SIM
EXECUTAR	MANOBRA	SECCIONADOR	PENDENTE	DATA EXPIRADA	SIM
LUBRIFICAR	CAIXA ENGRENAGEM		PENDENTE	DATA EXPIRADA	SIM
LUBRIFICAR	MANCAIS		PENDENTE	DATA EXPIRADA	SIM
VERIFICAR	AJUSTE	CHAVE CONT.AUXIL.	PENDENTE	DATA EXPIRADA	SIM

SECCIONADOR 12717

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	1	Laboratório Químico	0	Data da última manutenção preventiva	-
Total de ordens de serviço executadas	0	Manutenção Eletromecânica	1	Estimativa da próxima manutenção preventiva	JUL/2009
Percentual de execução do plano de manutenção	0 %	Total	1	Status do plano de manutenção	01 O.S. PENDENTE HÁ 06 MESES

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECHANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: LT ITABERA - TIJUCO PRETO 1

Equipamento: 0413-LLC-02-023/5 : SECCIONADOR MOTORIZADO

Num. Operação: SC12717

Num. Série: 11868008

Seqüencial:

Item Designação:

Fase:

Ordem de Serviço

Tipo de Manutenção

Situação

Data Orig.

Data Prog.

Data Exec.

STIA-EQ-2009-0058-00/6

PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO

PENDENTE

28/2009

28/2009

Ação	Objeto	Componente	Situação	Motivo Pendência	IS
EXECUTAR	INSPECAO E LIMPEZA	CONTATOS PRINC.S	PENDENTE	DATA EXPIRADA	SIM
EXECUTAR	INSPECAO E LIMPEZA	CUBICULO(S)	PENDENTE	DATA EXPIRADA	SIM
EXECUTAR	MANOBRA	SECCIONADOR	PENDENTE	DATA EXPIRADA	SIM
LUBRIFICAR	CAIXA ENGRENAGEM		PENDENTE	DATA EXPIRADA	SIM
LUBRIFICAR	MANCAIS		PENDENTE	DATA EXPIRADA	SIM
VERIFICAR	AJUSTE	CHAVE CONT.AUXIL.	PENDENTE	DATA EXPIRADA	SIM

SECCIONADOR 12719

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	6	Laboratório Químico	0	Data da última manutenção preventiva	19/06/2005
Total de ordens de serviço executadas	5	Manutenção Eletromecânica	6	Estimativa da próxima manutenção preventiva	JUL/2009
Percentual de execução do plano de manutenção	83,3 %	Total	6	Status do plano de manutenção	01 O.S. PENDENTE HÁ 06 MESES

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: LT ITABERA - TIJUCO PRETO 1

Equipamento: 0413-LZT-35-001/4 : SECCIONADOR MOTORIZADO

Num. Operação: 12719

Num. Série: 004

Seqüencial:

Item Designação:

Fase:

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-EQ-2009-0059-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	PENDENTE	28/2009	28/2009	
Ação	Objeto	Componente	Situação	Motivo Pendência	IS
EXECUTAR	INSPECAO E LIMPEZA	CONTATOS PRINC.S	PENDENTE	DATA EXPIRADA	SIM
EXECUTAR	INSPECAO E LIMPEZA	CUBICULO(S)	PENDENTE	DATA EXPIRADA	SIM
EXECUTAR	MANOBRA	SECCIONADOR	PENDENTE	DATA EXPIRADA	SIM
LUBRIFICAR	CAIXA ENGRENAGEM		PENDENTE	DATA EXPIRADA	SIM
LUBRIFICAR	MANCAIS		PENDENTE	DATA EXPIRADA	SIM
VERIFICAR	AJUSTE	CHAVE CONT.AUXIL.	PENDENTE	DATA EXPIRADA	SIM
STIA-EQ-2005-0043-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	28/2005	28/2005	19/06/2005
STIA-EQ-2001-0019-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	37/2001	37/2001	14/01/2001
STIA-EQ-1999-0110-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	37/1999	37/1999	13/06/1999
STIA-EQ-1997-0247-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	37/1997	16/1998	07/06/1998
STIA-EQ-1996-0302-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	10/1996	10/1996	11/03/1996

SESIONADOR 12720T

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	6	Laboratório Químico	0	Data da última manutenção preventiva	01/06/2008
Total de ordens de serviço executadas	6	Manutenção Eletromecânica	6	Estimativa da próxima manutenção preventiva	JUN/2012
Percentual de execução do plano de manutenção	100 %	Total	6	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECHANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: LT ITABERA - TIJUCO PRETO 2

Equipamento: 0413-STH-03-004/6 : SESIONADOR MOTORIZADO

Num. Operação: 12720T **Num. Série:** 01041T

Item Designação:	Seqüencial:	Fase:	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação			
STIA-EQ-2006-0067-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	35/2006	35/2006	01/06/2008
STIA-EQ-2002-0229-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	35/2002	35/2002	10/11/2002
STIA-EQ-2000-0081-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	35/2000	35/2000	06/02/2000
STIA-EQ-1998-0125-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	35/1998	35/1998	06/02/2000
STIA-EQ-1996-0664-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	35/1996	37/1996	15/09/1996
STIA-EQ-1996-0322-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	10/1996	10/1996	11/03/1996

SECCIONADOR 12723

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	6	Laboratório Químico	0	Data da última manutenção preventiva	16/09/2007
Total de ordens de serviço executadas	6	Manutenção Eletromecânica	6	Estimativa da próxima manutenção preventiva	SET/2011
Percentual de execução do plano de manutenção	100 %	Total	6	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: LT ITABERA - TIJUCO PRETO 2

Equipamento: 0413-STH-01-014/2 : SECCIONADOR MOTORIZADO

Num. Operação: 12723

Num. Série: 01028

Seqüencial:

Item Designação:

Fase:

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-EQ-2006-0064-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	35/2006	35/2006	16/09/2007
STIA-EQ-2002-0227-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	35/2002	35/2002	10/11/2002
STIA-EQ-2000-0079-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	35/2000	35/2000	16/04/2000
STIA-EQ-1998-0123-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	35/1998	35/1998	21/06/1998
STIA-EQ-1996-0662-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	35/1996	37/1996	15/09/1996
STIA-EQ-1996-0309-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	10/1996	10/1996	11/03/1996

SESIONADOR 12725

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	6	Laboratório Químico	0	Data da última manutenção preventiva	01/06/2008
Total de ordens de serviço executadas	6	Manutenção Eletromecânica	6	Estimativa da próxima manutenção preventiva	JUN/2012
Percentual de execução do plano de manutenção	100 %	Total	6	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECHANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: LT ITABERA - TIJUCO PRETO 2

Equipamento: 0413-STH-01-012/6 : SESIONADOR MOTORIZADO

Num. Operação: 12725

Num. Série: 01044

Item Designação:	Seqüencial:	Fase:	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação			
STIA-EQ-2006-0062-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	35/2006	35/2006	01/06/2008
STIA-EQ-2002-0225-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	35/2002	35/2002	10/11/2002
STIA-EQ-2000-0077-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	35/2000	35/2000	06/02/2000
STIA-EQ-1998-0121-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	35/1998	35/1998	21/06/1998
STIA-EQ-1996-0660-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	35/1996	37/1996	15/09/1996
STIA-EQ-1996-0307-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	10/1996	10/1996	11/03/1996

SECCIONADOR 12727

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	6	Laboratório Químico	0	Data da última manutenção preventiva	01/06/2008
Total de ordens de serviço executadas	6	Manutenção Eletromecânica	6	Estimativa da próxima manutenção preventiva	JUN/2012
Percentual de execução do plano de manutenção	100 %	Total	6	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: LT ITABERA - TIJUCO PRETO 2

Equipamento: 0413-STH-01-013/4 : SECCIONADOR MOTORIZADO

Num. Operação: 12727

Num. Série: 01045

Seqüencial:

Item Designação:

Fase:

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-EQ-2006-0063-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	35/2006	35/2006	01/06/2008
STIA-EQ-2002-0226-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	35/2002	35/2002	10/11/2002
STIA-EQ-2000-0078-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	35/2000	35/2000	06/02/2000
STIA-EQ-1998-0122-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	35/1998	35/1998	21/06/1998
STIA-EQ-1996-0661-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	35/1996	37/1996	15/09/1996
STIA-EQ-1996-0308-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	10/1996	10/1996	11/03/1996

SESIONADOR 12729

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	1	Laboratório Químico	0	Data da última manutenção preventiva	01/06/2008
Total de ordens de serviço executadas	1	Manutenção Eletromecânica	1	Estimativa da próxima manutenção preventiva	JUN/2012
Percentual de execução do plano de manutenção	100 %	Total	1	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECHANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: LT ITABERA - TIJUCO PRETO 2

Equipamento: 0413-STH-02-002/4 : SESIONADOR MOTORIZADO

Num. Operação: 12729 **Num. Série:** 01041

Seqüencial:

Item Designação:

Fase:

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-EQ-2006-0066-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	35/2006	35/2006	01/06/2008

SESIONADOR 12730T

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	2	Laboratório Químico	0	Data da última manutenção preventiva	08/03/2009
Total de ordens de serviço executadas	2	Manutenção Eletromecânica	2	Estimativa da próxima manutenção preventiva	MAR/2013
Percentual de execução do plano de manutenção	100 %	Total	2	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECHANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: LT ITABERA - TIJUCO PRETO 3

Equipamento: 0413-LLC-05-001/B : SESIONADOR MOTORIZADO

Num. Operação: SC12730T

Num. Série: 22234001T

Seqüencial:

Item Designação:

Fase:

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-EQ-2009-0032-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	21/2009	21/2009	08/03/2009
STIA-EQ-2005-0025-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	21/2005	21/2005	23/04/2005

SESIONADOR 12733

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	2	Laboratório Químico	0	Data da última manutenção preventiva	08/03/2009
Total de ordens de serviço executadas	2	Manutenção Eletromecânica	2	Estimativa da próxima manutenção preventiva	MAR/2013
Percentual de execução do plano de manutenção	100 %	Total	2	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECHANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: LT ITABERA - TIJUCO PRETO 3

Equipamento: 0413-LLC-02-013/8 : SESIONADOR MOTORIZADO

Num. Operação: SC12733

Num. Série: 18800002

Seqüencial:

Item Designação:

Fase:

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-EQ-2009-0028-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	21/2009	21/2009	08/03/2009
STIA-EQ-2005-0021-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	21/2005	21/2005	07/08/2005

SESIONADOR 12735

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	2	Laboratório Químico	0	Data da última manutenção preventiva	08/03/2009
Total de ordens de serviço executadas	2	Manutenção Eletromecânica	2	Estimativa da próxima manutenção preventiva	MAR/2013
Percentual de execução do plano de manutenção	100 %	Total	2	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECHANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: LT ITABERA - TIJUCO PRETO 3

Equipamento: 0413-LLC-02-014/6 : SESIONADOR MOTORIZADO

Num. Operação: SC12735 **Num. Série:** 18800001

Item Designação:	Seqüencial:	Fase:	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação			
STIA-EQ-2009-0029-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	21/2009	21/2009	08/03/2009
STIA-EQ-2005-0022-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	21/2005	21/2005	07/08/2005

SESIONADOR 12737

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	2	Laboratório Químico	0	Data da última manutenção preventiva	08/03/2009
Total de ordens de serviço executadas	2	Manutenção Eletromecânica	2	Estimativa da próxima manutenção preventiva	MAR/2013
Percentual de execução do plano de manutenção	100 %	Total	2	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECHANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: LT ITABERA - TIJUCO PRETO 3

Equipamento: 0413-LLC-02-015/4 : SESIONADOR MOTORIZADO

Num. Operação: SC12737

Num. Série: 17997004

Seqüencial:

Item Designação:

Fase:

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-EQ-2009-0030-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	21/2009	21/2009	08/03/2009
STIA-EQ-2005-0023-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	21/2005	21/2005	17/04/2005

SESIONADOR 12739

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	2	Laboratório Químico	0	Data da última manutenção preventiva	08/03/2009
Total de ordens de serviço executadas	2	Manutenção Eletromecânica	2	Estimativa da próxima manutenção preventiva	MAR/2013
Percentual de execução do plano de manutenção	100 %	Total	2	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECHANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: LT ITABERA - TIJUCO PRETO 3

Equipamento: 0413-LLC-04-001/5 : SESIONADOR MOTORIZADO

Num. Operação: SC12739 **Num. Série:** 22234001

Item Designação:	Seqüencial:	Fase:	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação			
STIA-EQ-2009-0031-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	21/2009	21/2009	08/03/2009
STIA-EQ-2005-0024-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	21/2005	21/2005	23/04/2005

SECCIONADOR 12831

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	1	Laboratório Químico	0	Data da última manutenção preventiva	-
Total de ordens de serviço executadas	0	Manutenção Eletromecânica	1	Estimativa da próxima manutenção preventiva	JUL/2009
Percentual de execução do plano de manutenção	0 %	Total	1	Status do plano de manutenção	01 O.S. PENDENTE HÁ 06 MESES

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECHANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: LT ITABERA - TIJUCO PRETO 1

Equipamento: 0413-LLC-02-021/9 : SECCIONADOR MOTORIZADO

Num. Operação: SC12831 **Num. Série:** 11868001

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-EQ-2009-0056-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	PENDENTE	28/2009	28/2009	

Ação	Objeto	Componente	Situação	Motivo Pendência	IS
EXECUTAR	INSPECAO E LIMPEZA	CONTATOS PRINC.S	PENDENTE	DATA EXPIRADA	SIM
EXECUTAR	INSPECAO E LIMPEZA	CUBICULO(S)	PENDENTE	DATA EXPIRADA	SIM
EXECUTAR	MANOBRA	SECCIONADOR	PENDENTE	DATA EXPIRADA	SIM
LUBRIFICAR	CAIXA ENGRNAGEM		PENDENTE	DATA EXPIRADA	SIM
LUBRIFICAR	MANCAIS		PENDENTE	DATA EXPIRADA	SIM
VERIFICAR	AJUSTE	CHAVE CONT.AUXIL.	PENDENTE	DATA EXPIRADA	SIM

SESIONADOR 12833

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	1	Laboratório Químico	0	Data da última manutenção preventiva	19/08/2007
Total de ordens de serviço executadas	1	Manutenção Eletromecânica	1	Estimativa da próxima manutenção preventiva	AGO/2011
Percentual de execução do plano de manutenção	100 %	Total	1	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECHANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: LT ITABERA - IVAIPORA 1

Equipamento: 0413-LLC-02-019/7 : SEIONADOR MOTORIZADO

Num. Operação: SC12833 **Num. Série:** 11867001

Item Designação:	Seqüencial:	Fase:	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
Ordem de Serviço	Situação				
STIA-EQ-2007-0053-00/9	ENCERRADA		36/2007	36/2007	19/08/2007

Tipo de Manutenção
PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO

SECCIONADOR 12841

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	6	Laboratório Químico	0	Data da última manutenção preventiva	01/06/2008
Total de ordens de serviço executadas	6	Manutenção Eletromecânica	6	Estimativa da próxima manutenção preventiva	JUN/2012
Percentual de execução do plano de manutenção	100 %	Total	6	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: LT ITABERA - TIJUCO PRETO 2

Equipamento: 0413-STH-01-015/B : SECCIONADOR MOTORIZADO

Num. Operação: 12841

Num. Série: 01027

Seqüencial:

Item Designação:

Fase:

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-EQ-2006-0065-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	35/2006	35/2006	01/06/2008
STIA-EQ-2002-0228-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	35/2002	35/2002	10/11/2002
STIA-EQ-2000-0080-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	35/2000	35/2000	06/02/2000
STIA-EQ-1998-0124-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	35/1998	35/1998	21/06/1998
STIA-EQ-1996-0663-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	35/1996	37/1996	15/09/1996
STIA-EQ-1996-0310-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	10/1996	10/1996	11/03/1996

SECCIONADOR 12851

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	2	Laboratório Químico	0	Data da última manutenção preventiva	08/03/2009
Total de ordens de serviço executadas	2	Manutenção Eletromecânica	2	Estimativa da próxima manutenção preventiva	MAR/2013
Percentual de execução do plano de manutenção	100 %	Total	2	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: LT ITABERA - TIJUCO PRETO 3

Equipamento: 0413-LLC-02-012/A : SECCIONADOR MOTORIZADO

Num. Operação: SC12851 **Num. Série:** 18800003

Item	Designação:	Fase:			
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-EQ-2009-0027-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	21/2009	21/2009	08/03/2009
STIA-EQ-2005-0020-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	21/2005	21/2005	17/04/2005

SESIONADOR 12910R

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	6	Laboratório Químico	0	Data da última manutenção preventiva	19/08/2007
Total de ordens de serviço executadas	6	Manutenção Eletromecânica	6	Estimativa da próxima manutenção preventiva	AGO/2011
Percentual de execução do plano de manutenção	100 %	Total	6	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: LT ITABERA - IVAIPORA 1

Equipamento: 0413-STH-01-018/5 : SESIONADOR MOTORIZADO

Num. Operação: 12910R

Num. Série: 01003

Seqüencial:

Item Designação:

Fase:

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-EQ-2007-0055-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	36/2007	36/2007	19/08/2007
STIA-EQ-2003-0072-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	36/2003	36/2003	04/10/2003
STIA-EQ-2001-0101-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	36/2001	36/2001	07/07/2001
STIA-EQ-1999-0193-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	36/1999	36/1999	11/07/2000
STIA-EQ-1997-0025-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	36/1997	36/1997	19/01/1997
STIA-EQ-1996-0313-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	10/1996	10/1996	11/03/1996

SESIONADOR 12910T

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	6	Laboratório Químico	0	Data da última manutenção preventiva	19/08/2007
Total de ordens de serviço executadas	6	Manutenção Eletromecânica	6	Estimativa da próxima manutenção preventiva	AGO/2011
Percentual de execução do plano de manutenção	100 %	Total	6	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: LT ITABERA - IVAIPORA 1

Equipamento: 0413-STH-03-008/9 : SESIONADOR MOTORIZADO

Num. Operação: 12910T

Num. Série: 01018T

Seqüencial:

Item Designação:

Fase:

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-EQ-2007-0056-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	36/2007	36/2007	19/08/2007
STIA-EQ-2003-0073-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	36/2003	36/2003	04/10/2003
STIA-EQ-2001-0102-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	36/2001	36/2001	07/07/2001
STIA-EQ-1999-0194-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	36/1999	36/1999	11/07/2000
STIA-EQ-1997-0026-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	36/1997	36/1997	19/01/1997
STIA-EQ-1996-0326-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	10/1996	10/1996	11/03/1996

SESIONADOR 12913

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	1	Laboratório Químico	0	Data da última manutenção preventiva	19/08/2007
Total de ordens de serviço executadas	1	Manutenção Eletromecânica	1	Estimativa da próxima manutenção preventiva	AGO/2011
Percentual de execução do plano de manutenção	100 %	Total	1	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECHANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: LT ITABERA - IVAIPORA 1

Equipamento: 0413-LLC-02-018/9 : SECIONADOR MOTORIZADO

Num. Operação: SC12913 **Num. Série:** 11869003

Item Designação:	Fase:			
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.
STIA-EQ-2007-0052-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	36/2007	36/2007
				Data Exec.
				19/08/2007

SESIONADOR 12917

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	6	Laboratório Químico	0	Data da última manutenção preventiva	19/08/2007
Total de ordens de serviço executadas	6	Manutenção Eletromecânica	6	Estimativa da próxima manutenção preventiva	AGO/2011
Percentual de execução do plano de manutenção	100 %	Total	6	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: LT ITABERA - IVAIPORA 1

Equipamento: 0413-STH-01-010/A : SESIONADOR MOTORIZADO

Num. Operação: 12917

Num. Série: 01018

Seqüencial:

Item Designação:

Fase:

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-EQ-2007-0054-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	36/2007	36/2007	19/08/2007
STIA-EQ-2003-0071-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	36/2003	36/2003	04/10/2003
STIA-EQ-2001-0100-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	36/2001	36/2001	07/07/2001
STIA-EQ-1999-0192-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	36/1999	36/1999	11/07/2000
STIA-EQ-1997-0024-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	36/1997	36/1997	19/01/1997
STIA-EQ-1996-0305-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	10/1996	10/1996	11/03/1996

SECCIONADOR 12120T

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	6	Laboratório Químico	0	Data da última manutenção preventiva	21/06/2009
Total de ordens de serviço executadas	6	Manutenção Eletromecânica	6	Estimativa da próxima manutenção preventiva	JUN/2013
Percentual de execução do plano de manutenção	100 %	Total	6	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: BARRA B DE 750KV

Equipamento: 0413-STH-03-005/4 : SECCIONADOR MOTORIZADO

Num. Operação: 12120

Num. Série: 01039T

Seqüencial:

Item Designação:

Fase:

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-EQ-2009-0043-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	24/2009	24/2009	21/06/2009
STIA-EQ-2005-0036-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	24/2005	24/2005	12/06/2005
STIA-EQ-2001-0078-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	24/2001	24/2001	29/07/2001
STIA-EQ-1999-0098-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	24/1999	24/1999	01/08/1999
STIA-EQ-1997-0205-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	24/1997	28/1997	29/11/1997
STIA-EQ-1996-0323-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	10/1996	10/1996	11/03/1996

SECCIONADOR 12220T

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	7	Laboratório Químico	0	Data da última manutenção preventiva	09/05/2006
Total de ordens de serviço executadas	6	Manutenção Eletromecânica	6	Estimativa da próxima manutenção preventiva	MAI/2010
Percentual de execução do plano de manutenção	85,7 %	Total	6	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

OBS: Apesar de terem sido programadas 07 manutenções e terem sido executadas 06, o plano de manutenção está em dia, pois a OS STIA-EQ-2010-0037 está programada com data futura.

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECHANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: BARRA A DE 750KV

Equipamento: 0413-STH-03-006/2 : SECCIONADOR MOTORIZADO

Num. Operação: 12220 **Num. Série:** 01037T

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-EQ-2010-0037-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	PROGRAMADA	19/2010	19/2010	
Ação	Objeto	Componente	Situação	Motivo Pendência	IS
EXECUTAR	INSPECAO E LIMPEZA	CONTATOS PRINC.S	PROGRAMADO		SIM
EXECUTAR	INSPECAO E LIMPEZA	CUBICULO(S)	PROGRAMADO		SIM
EXECUTAR	MANOBRA	SECCIONADOR	PROGRAMADO		SIM
LUBRIFICAR	ARTICULACOES		PROGRAMADO		SIM
LUBRIFICAR	CAIXA ENGRENAGEM		PROGRAMADO		SIM
LUBRIFICAR	MANCAIS		PROGRAMADO		SIM
VERIFICAR	AJUSTE	CHAVE CONT.AUXIL.	PROGRAMADO		SIM
VERIFICAR AJUSTE	ALINHAMENTO	SECCIONADOR	PROGRAMADO		SIM
STIA-EQ-2006-0045-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	19/2006	19/2006	09/05/2006
STIA-EQ-2002-0061-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	19/2002	19/2002	12/05/2002
STIA-EQ-2000-0157-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	19/2000	19/2000	09/04/2000
STIA-EQ-1998-0073-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	19/1998	19/1998	10/05/1998
STIA-EQ-1996-0435-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	19/1996	20/1996	14/05/1996
STIA-EQ-1996-0324-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	10/1996	10/1996	11/03/1996

SECCIONADOR 12711

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	6	Laboratório Químico	0	Data da última manutenção preventiva	21/06/2009
Total de ordens de serviço executadas	6	Manutenção Eletromecânica	6	Estimativa da próxima manutenção preventiva	JUN/2013
Percentual de execução do plano de manutenção	100 %	Total	6	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECHANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: BARRA B DE 750KV

Equipamento: 0413-STH-01-023/1 : SECCIONADOR MOTORIZADO

Num. Operação: 12711

Num. Série: 01029

Seqüencial:

Item Designação:

Fase:

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-EQ-2009-0041-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	24/2009	24/2009	21/06/2009
STIA-EQ-2005-0034-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	24/2005	24/2005	12/06/2005
STIA-EQ-2001-0076-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	24/2001	24/2001	29/07/2001
STIA-EQ-1999-0096-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	24/1999	24/1999	01/08/1999
STIA-EQ-1997-0203-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	24/1997	28/1997	29/11/1997
STIA-EQ-1996-0318-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	10/1996	10/1996	11/03/1996

SECCIONADOR 12721

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	6	Laboratório Químico	0	Data da última manutenção preventiva	21/06/2009
Total de ordens de serviço executadas	6	Manutenção Eletromecânica	6	Estimativa da próxima manutenção preventiva	JUN/2013
Percentual de execução do plano de manutenção	100 %	Total	6	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: BARRA B DE 750KV

Equipamento: 0413-STH-01-009/6 : SECCIONADOR MOTORIZADO

Num. Operação: 12721

Num. Série: 01039

Seqüencial:

Item Designação:

Fase:

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-EQ-2009-0040-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	24/2009	24/2009	21/06/2009
STIA-EQ-2005-0033-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	24/2005	24/2005	12/06/2005
STIA-EQ-2001-0075-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	24/2001	24/2001	29/07/2001
STIA-EQ-1999-0093-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	24/1999	24/1999	01/08/1999
STIA-EQ-1997-0200-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	24/1997	28/1997	29/11/1997
STIA-EQ-1996-0304-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	10/1996	10/1996	11/03/1996

SESIONADOR 12731

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	6	Laboratório Químico	0	Data da última manutenção preventiva	15/02/2009
Total de ordens de serviço executadas	6	Manutenção Eletromecânica	6	Estimativa da próxima manutenção preventiva	FEV/2013
Percentual de execução do plano de manutenção	100 %	Total	6	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: BARRA B DE 750KV

Equipamento: 0413-STH-01-024/A : SESIONADOR MOTORIZADO

Num. Operação: 12731

Num. Série: 01034

Seqüencial:

Item Designação:

Fase:

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-EQ-2009-0042-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	24/2009	24/2009	15/02/2009
STIA-EQ-2005-0035-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	24/2005	24/2005	12/06/2005
STIA-EQ-2001-0077-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	24/2001	24/2001	29/07/2001
STIA-EQ-1999-0097-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	24/1999	24/1999	01/08/1999
STIA-EQ-1997-0204-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	24/1997	28/1997	30/11/1997
STIA-EQ-1996-0319-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	10/1996	10/1996	11/03/1996

SECCIONADOR 12843

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	7	Laboratório Químico	0	Data da última manutenção preventiva	24/05/2006
Total de ordens de serviço executadas	6	Manutenção Eletromecânica	7	Estimativa da próxima manutenção preventiva	MAI/2010
Percentual de execução do plano de manutenção	85,7 %	Total	7	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

OBS: Apesar de terem sido programadas 07 manutenções e terem sido executadas 6, o plano de manutenção está em dia, pois a OS STIA-EQ-2010-0006 está programada com data futura.

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECHANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: LT ITABERA - IVAIPORA 2

Equipamento: 0413-STH-01-016/9 : SECCIONADOR MOTORIZADO

Num. Operação: 12843 **Num. Série:** 01026

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-EQ-2010-0006-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	PROGRAMADA	09/2010	09/2010	
Ação	Objeto	Componente	Situação	Motivo Pendência	IS
EXECUTAR	INSPECAO E LIMPEZA	CONTATOS PRINC.S	PROGRAMADO		SIM
EXECUTAR	INSPECAO E LIMPEZA	CUBICULO(S)	PROGRAMADO		SIM
EXECUTAR	INSPECAO E LIMPEZA	PORCELANA	PROGRAMADO		SIM
EXECUTAR	MANOBRA	SECCIONADOR	PROGRAMADO		SIM
LUBRIFICAR	CAIXA ENGRNAGEM		PROGRAMADO		SIM
LUBRIFICAR	MANCAIS		PROGRAMADO		SIM
VERIFICAR	AJUSTE	CHAVE CONT.AUXIL.	PROGRAMADO		SIM
STIA-EQ-2006-0010-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	09/2006	09/2006	24/05/2006
STIA-EQ-2002-0013-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	09/2002	09/2002	26/05/2002
STIA-EQ-2000-0058-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	09/2000	09/2000	27/02/2000
STIA-EQ-1998-0027-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	09/1998	34/1998	06/06/1999
STIA-EQ-1996-0311-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	10/1996	10/1996	11/03/1996
STIA-EQ-1996-0011-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	09/1996	09/1996	28/02/1996

SESIONADOR 12853

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	2	Laboratório Químico	0	Data da última manutenção preventiva	23/05/2008
Total de ordens de serviço executadas	2	Manutenção Eletromecânica	2	Estimativa da próxima manutenção preventiva	MAI/2012
Percentual de execução do plano de manutenção	100 %	Total	2	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECHANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: LT ITABERA - IVAIPORA 3

Equipamento: 0413-EGC-04-004/4 : SEIONADOR MOTORIZADO

Num. Operação: SC12853 **Num. Série:** A00001-H8082-02

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Item Designação:	Fase:	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-EQ-2008-0074-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA			17/2008	17/2008	23/05/2008
STIA-EQ-2004-0017-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA			17/2004	17/2004	21/04/2004

SECCIONADOR 12861

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	3	Laboratório Químico	0	Data da última manutenção preventiva	21/06/2009
Total de ordens de serviço executadas	3	Manutenção Eletromecânica	3	Estimativa da próxima manutenção preventiva	MAI/2013
Percentual de execução do plano de manutenção	100 %	Total	3	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: BARRA B DE 750KV

Equipamento: 0413-LLC-02-008/1 : SECCIONADOR MOTORIZADO

Num. Operação: SC12861

Num. Série: 17997003

Seqüencial:

Item Designação:

Fase:

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-EQ-2009-0039-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	24/2009	24/2009	21/06/2009
STIA-EQ-2005-0032-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	24/2005	24/2005	12/06/2005
STIA-EQ-2002-0078-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	24/2002	24/2002	05/04/2002

SESIONADOR 12863

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	3	Manutenção Eletroeletrônica	1	Data da última manutenção preventiva	18/03/2008
Total de ordens de serviço executadas	3	Manutenção Eletromecânica	2	Estimativa da próxima manutenção preventiva	MAR/2012
Percentual de execução do plano de manutenção	100 %	Total	3	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA
Responsabilidade: ELETROELETRONICA - PROTECAO

Localização: VAO REATOR 01
Equipamento: 0413-LLC-02-009/A : SECIONADOR MOTORIZADO
Num. Operação: SC12863 **Num. Série:** 17997001

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Item Designação:	Fase:	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-PR-2008-5023-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA			/	/	18/03/2008

Responsabilidade: ELETROMECHANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: VAO REATOR 01
Equipamento: 0413-LLC-02-009/A : SECIONADOR MOTORIZADO
Num. Operação: SC12863 **Num. Série:** 17997001

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Item Designação:	Fase:	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-EQ-2008-0154-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA			47/2008	47/2008	18/03/2008
STIA-EQ-2004-0075-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA			47/2004	47/2004	23/07/2004

SECCIONADOR 12911

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	7	Manutenção Eletroeletrônica	0	Data da última manutenção preventiva	09/05/2006
Total de ordens de serviço executadas	6	Manutenção Eletromecânica	7	Estimativa da próxima manutenção preventiva	ABR/2010
Percentual de execução do plano de manutenção	85,7 %	Total	7	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

OBS: Apesar de terem sido programadas 07 manutenções e terem sido executadas 6, o plano de manutenção está em dia, pois a OS STIA-EQ-2010-0035 está programada com data futura.

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECHANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: BARRA A DE 750KV

Equipamento: 0413-STH-01-025/8 : SECCIONADOR MOTORIZADO

Num. Operação: 12911 **Num. Série:** 01012

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Item Designação:	Fase:	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-EQ-2010-0035-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	PROGRAMADA			19/2010	19/2010	
Ação	Objeto	Componente	Situação	Motivo Pendência	IS		
EXECUTAR	INSPECAO E LIMPEZA	CONTATOS PRINC.S	PROGRAMADO		SIM		
EXECUTAR	INSPECAO E LIMPEZA	CUBICULO(S)	PROGRAMADO		SIM		
EXECUTAR	INSPECAO E LIMPEZA	PORCELANA	PROGRAMADO		SIM		
EXECUTAR	MANOBRA	SECCIONADOR	PROGRAMADO		SIM		
LUBRIFICAR	CAIXA ENGRENAGEM		PROGRAMADO		SIM		
LUBRIFICAR	MANCAIS		PROGRAMADO		SIM		
VERIFICAR	AJUSTE	CHAVE CONT.AUXIL.	PROGRAMADO		SIM		
STIA-EQ-2006-0043-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA			19/2006	19/2006	09/05/2006
STIA-EQ-2002-0059-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA			19/2002	19/2002	12/05/2002
STIA-EQ-2000-0155-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA			19/2000	19/2000	09/04/2000
STIA-EQ-1998-0071-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA			19/1998	19/1998	10/05/1998
STIA-EQ-1996-0433-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA			19/1996	20/1996	14/05/1996
STIA-EQ-1996-0320-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA			10/1996	10/1996	11/03/1996

SECCIONADOR 12920T

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	7	Manutenção Eletroeletrônica	0	Data da última manutenção preventiva	18/02/2006
Total de ordens de serviço executadas	6	Manutenção Eletromecânica	7	Estimativa da próxima manutenção preventiva	MAR/2010
Percentual de execução do plano de manutenção	85,7 %	Total	7	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

OBS: Apesar de terem sido programadas 07 manutenções e terem sido executadas 6, o plano de manutenção está em dia, pois a OS STIA-EQ-2010-0008 está programada com data futura.

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECHANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: LT ITABERA - IVAIPORA 2

Equipamento: 0413-STH-01-019/3 : SECCIONADOR MOTORIZADO

Num. Operação: 12920 **Num. Série:** 01004

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Seqüencial:	Item Designação:	Fase:	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-EQ-2010-0008-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	PROGRAMADA				09/2010	09/2010	
Ação	Objeto	Componente	Situação	Motivo Pendência	IS			
EXECUTAR	INSPECAO E LIMPEZA	CUBICULO(S)	PROGRAMADO		SIM			
EXECUTAR	MANOBRA	SECCIONADOR	PROGRAMADO		SIM			
LUBRIFICAR	CAIXA ENGRENAGEM		PROGRAMADO		SIM			
VERIFICAR	AJUSTE	CHAVE CONT.AUXIL.	PROGRAMADO		SIM			
STIA-EQ-2006-0012-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA				09/2006	09/2006	18/02/2006
STIA-EQ-2002-0015-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA				09/2002	09/2002	26/05/2002
STIA-EQ-2000-0060-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA				09/2000	09/2000	27/02/2000
STIA-EQ-1998-0029-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA				09/1998	34/1998	27/02/2000
STIA-EQ-1996-0314-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA				10/1996	10/1996	11/03/1996
STIA-EQ-1996-0013-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA				09/1996	09/1996	28/02/1996

SECCIONADOR 12920R

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	7	Manutenção Eletroeletrônica	0	Data da última manutenção preventiva	24/05/2006
Total de ordens de serviço executadas	6	Manutenção Eletromecânica	7	Estimativa da próxima manutenção preventiva	MAR/2010
Percentual de execução do plano de manutenção	85,7 %	Total	7	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

OBS: Apesar de terem sido programadas 07 manutenções e terem sido executadas 6, o plano de manutenção está em dia, pois a OS STIA-EQ-2010-0009 está programada com data futura.

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECHANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: LT ITABERA - IVAIPORA 2

Equipamento: 0413-STH-03-007/B : SECCIONADOR MOTORIZADO

Num. Operação: 12920T

Num. Série: 01021T

Seqüencial:

Item Designação:

Fase:

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-EQ-2010-0009-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	PROGRAMADA	09/2010	09/2010	
Ação	Objeto	Componente	Situação	Motivo Pendência	IS
EXECUTAR	INSPECAO E LIMPEZA	CONTATOS PRINC.S	PROGRAMADO		SIM
EXECUTAR	INSPECAO E LIMPEZA	CUBICULO(S)	PROGRAMADO		SIM
EXECUTAR	MANOBRA	SECCIONADOR	PROGRAMADO		SIM
LUBRIFICAR	ARTICULACOES		PROGRAMADO		SIM
LUBRIFICAR	CAIXA ENGREMAGEM		PROGRAMADO		SIM
LUBRIFICAR	MANCAIS		PROGRAMADO		SIM
VERIFICAR	AJUSTE	CHAVE CONT.AUXIL.	PROGRAMADO		SIM
VERIFICAR AJUSTE	ALINHAMENTO	SECCIONADOR	PROGRAMADO		SIM
STIA-EQ-2006-0013-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	09/2006	09/2006	24/05/2006
STIA-EQ-2002-0016-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	09/2002	09/2002	26/05/2002
STIA-EQ-2000-0061-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	09/2000	09/2000	27/02/2000
STIA-EQ-1998-0030-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	09/1998	34/1998	13/09/1998
STIA-EQ-1996-0325-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	10/1996	10/1996	11/03/1996
STIA-EQ-1996-0014-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	09/1996	09/1996	28/02/1996

SECCIONADOR 12921

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	7	Manutenção Eletroeletrônica	0	Data da última manutenção preventiva	09/05/2006
Total de ordens de serviço executadas	6	Manutenção Eletromecânica	7	Estimativa da próxima manutenção preventiva	ABR/2010
Percentual de execução do plano de manutenção	85,7 %	Total	7	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

OBS: Apesar de terem sido programadas 07 manutenções e terem sido executadas 6, o plano de manutenção está em dia, pois a OS STIA-EQ-2010-0034 está programada com data futura.

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA
Responsabilidade: ELETROMECHANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: BARRA A DE 750KV

Equipamento: 0413-STH-01-020/7 : SECCIONADOR MOTORIZADO

Num. Operação: 12921 **Num. Série:** 01037

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Seqüencial:	Item Designação:	Fase:	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-EQ-2010-0034-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	PROGRAMADA				19/2010	19/2010	
Ação	Objeto	Componente	Situação	Motivo Pendência	IS			
EXECUTAR	INSPECAO E LIMPEZA	CONTATOS PRINC.S	PROGRAMADO		SIM			
EXECUTAR	INSPECAO E LIMPEZA	CUBICULO(S)	PROGRAMADO		SIM			
EXECUTAR	INSPECAO E LIMPEZA	PORCELANA	PROGRAMADO		SIM			
EXECUTAR	MANOBRA	SECCIONADOR	PROGRAMADO		SIM			
LUBRIFICAR	CAIXA ENGRENAGEM		PROGRAMADO		SIM			
LUBRIFICAR	MANCAIS		PROGRAMADO		SIM			
VERIFICAR	AJUSTE	CHAVE CONT.AUXIL.	PROGRAMADO		SIM			
STIA-EQ-2006-0042-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA				19/2006	19/2006	09/05/2006
STIA-EQ-2002-0058-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA				19/2002	19/2002	12/05/2002
STIA-EQ-2000-0154-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA				19/2000	19/2000	09/04/2000
STIA-EQ-1998-0070-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA				19/1998	19/1998	10/05/1998
STIA-EQ-1996-0432-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA				19/1996	20/1996	14/05/1996
STIA-EQ-1996-0315-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA				10/1996	10/1996	11/03/1996

SECCIONADOR 12927

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	7	Manutenção Eletroeletrônica	0	Data da última manutenção preventiva	27/05/2006
Total de ordens de serviço executadas	6	Manutenção Eletromecânica	7	Estimativa da próxima manutenção preventiva	MAI/2010
Percentual de execução do plano de manutenção	85,7 %	Total	7	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

OBS: Apesar de terem sido programadas 07 manutenções e terem sido executadas 6, o plano de manutenção está em dia, pois a OS STIA-EQ-2010-0005 está programada com data futura.

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA
Responsabilidade: ELETROMECHANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: LT ITABERA - IVAIPORA 2
Equipamento: 0413-STH-01-011/8 : SECCIONADOR MOTORIZADO
Num. Operação: 12927 **Num. Série:** 01021

Item Designação:

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Seqüencial:	Fase:	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-EQ-2010-0005-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	PROGRAMADA			09/2010	09/2010	
Ação	Objeto	Componente	Situação	Motivo Pendência	IS		
EXECUTAR	INSPECAO E LIMPEZA	CONTATOS PRINC.S	PROGRAMADO		SIM		
EXECUTAR	INSPECAO E LIMPEZA	CUBICULO(S)	PROGRAMADO		SIM		
EXECUTAR	INSPECAO E LIMPEZA	PORCELANA	PROGRAMADO		SIM		
EXECUTAR	MANOBRA	SECCIONADOR	PROGRAMADO		SIM		
LUBRIFICAR	CAIXA ENGRENAGEM		PROGRAMADO		SIM		
LUBRIFICAR	MANCAIS		PROGRAMADO		SIM		
VERIFICAR	AJUSTE	CHAVE CONT.AUXIL.	PROGRAMADO		SIM		
STIA-EQ-2006-0009-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA			09/2006	09/2006	27/05/2006
STIA-EQ-2002-0012-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA			09/2002	09/2002	26/05/2002
STIA-EQ-2000-0057-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA			09/2000	09/2000	27/02/2000
STIA-EQ-1998-0026-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA			09/1998	34/1998	13/09/1998
STIA-EQ-1996-0306-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA			10/1996	10/1996	11/03/1996
STIA-EQ-1996-0010-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA			09/1996	09/1996	28/02/1996

SESIONADOR 12930R

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	6	Manutenção Eletroeletrônica	0	Data da última manutenção preventiva	23/05/2008
Total de ordens de serviço executadas	6	Manutenção Eletromecânica	6	Estimativa da próxima manutenção preventiva	MAI/2012
Percentual de execução do plano de manutenção	100 %	Total	6	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECHANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: LT ITABERA - IVAIPORA 3

Equipamento: 0413-STH-01-022/3 : SECIONADOR MOTORIZADO

Num. Operação: 12930R

Num. Série: 01005

Seqüencial:

Item Designação:

Fase:

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-EQ-2008-0077-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	17/2008	17/2008	23/05/2008
STIA-EQ-2004-0020-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	17/2004	17/2004	21/04/2004
STIA-EQ-2002-0054-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	17/2002	17/2002	08/06/2003
STIA-EQ-1999-0095-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	24/1999	24/1999	01/08/1999
STIA-EQ-1997-0202-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	24/1997	28/1997	30/11/1997
STIA-EQ-1996-0317-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	10/1996	10/1996	11/03/1996

SESIONADOR 12930T

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	6	Manutenção Eletroeletrônica	0	Data da última manutenção preventiva	23/05/2008
Total de ordens de serviço executadas	6	Manutenção Eletromecânica	6	Estimativa da próxima manutenção preventiva	MAI/2012
Percentual de execução do plano de manutenção	100 %	Total	6	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: LT ITABERA - IVAIPORA 3

Equipamento: 0413-STH-03-009/7 : SESIONADOR MOTORIZADO

Num. Operação: 12930T

Num. Série: 01022T

Seqüencial:

Item Designação:

Fase:

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-EQ-2008-0078-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	17/2008	17/2008	23/05/2008
STIA-EQ-2004-0021-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	17/2004	17/2004	21/04/2004
STIA-EQ-2002-0055-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	17/2002	17/2002	08/06/2003
STIA-EQ-1999-0099-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	24/1999	24/1999	01/08/1999
STIA-EQ-1997-0206-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	24/1997	28/1997	30/11/1997
STIA-EQ-1996-0327-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	10/1996	10/1996	11/03/1996

SECCIONADOR 12931

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	7	Manutenção Eletroeletrônica	0	Data da última manutenção preventiva	09/05/2006
Total de ordens de serviço executadas	6	Manutenção Eletromecânica	7	Estimativa da próxima manutenção preventiva	MAI/2010
Percentual de execução do plano de manutenção	85,7 %	Total	7	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

OBS: Apesar de terem sido programadas 07 manutenções e terem sido executadas 6, o plano de manutenção está em dia, pois a OS STIA-EQ-2010-0036 está programada com data futura.

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECHANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: BARRA A DE 750KV

Equipamento: 0413-STH-01-026/6 : SECCIONADOR MOTORIZADO

Num. Operação: 12931 **Num. Série:** 01013

Item Designação:

Seqüencial:

Fase:

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-EQ-2010-0036-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	PROGRAMADA	19/2010	19/2010	
Ação	Objeto	Componente	Situação	Motivo Pendência	IS
EXECUTAR	INSPECAO E LIMPEZA	CONTATOS PRINC.S	PROGRAMADO		SIM
EXECUTAR	INSPECAO E LIMPEZA	CUBICULO(S)	PROGRAMADO		SIM
EXECUTAR	INSPECAO E LIMPEZA	PORCELANA	PROGRAMADO		SIM
EXECUTAR	MANOBRA	SECCIONADOR	PROGRAMADO		SIM
LUBRIFICAR	CAIXA ENGRENAGEM		PROGRAMADO		SIM
LUBRIFICAR	MANCAIS		PROGRAMADO		SIM
VERIFICAR	AJUSTE	CHAVE CONT.AUXIL.	PROGRAMADO		SIM
STIA-EQ-2006-0044-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	19/2006	19/2006	09/05/2006
STIA-EQ-2002-0060-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	19/2002	19/2002	12/05/2002
STIA-EQ-2000-0156-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	19/2000	19/2000	09/04/2000
STIA-EQ-1998-0072-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	19/1998	19/1998	10/05/1998
STIA-EQ-1996-0434-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	19/1996	20/1996	14/05/1996
STIA-EQ-1996-0321-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	10/1996	10/1996	11/03/1996

SECCIONADOR 12933

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	2	Manutenção Eletroeletrônica	0	Data da última manutenção preventiva	23/05/2008
Total de ordens de serviço executadas	2	Manutenção Eletromecânica	2	Estimativa da próxima manutenção preventiva	MAI/2012
Percentual de execução do plano de manutenção	100 %	Total	2	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECHANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: LT ITABERA - IVAIPORA 3

Equipamento: 0413-EGC-04-005/2 : SECCIONADOR MOTORIZADO

Num. Operação: SC12933 **Num. Série:** A00001-H8082-03

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-EQ-2008-0075-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	17/2008	17/2008	23/05/2008
STIA-EQ-2004-0018-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	17/2004	17/2004	21/04/2004

Item Designação:

Seqüencial:

Fase:

SECCIONADOR 12937

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	6	Manutenção Eletroeletrônica	0	Data da última manutenção preventiva	23/05/2008
Total de ordens de serviço executadas	6	Manutenção Eletromecânica	6	Estimativa da próxima manutenção preventiva	MAI/2012
Percentual de execução do plano de manutenção	100 %	Total	6	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA
Responsabilidade: ELETROMECANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: LT ITABERA - IVAIPORA 3

Equipamento: 0413-STH-01-021/5 : SECCIONADOR MOTORIZADO

Num. Operação: 12937 **Num. Série:** 01022

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Seqüencial:	Item Designação:	Fase:	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-EQ-2008-0076-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA				17/2008	17/2008	23/05/2008
STIA-EQ-2004-0019-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA				17/2004	17/2004	21/04/2004
STIA-EQ-2002-0053-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA				17/2002	17/2002	08/06/2003
STIA-EQ-1999-0094-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA				24/1999	24/1999	01/08/1999
STIA-EQ-1997-0201-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA				24/1997	28/1997	30/11/1997
STIA-EQ-1996-0316-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA				10/1996	10/1996	11/03/1996

SESIONADOR 12940R

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	2	Manutenção Eletroeletrônica	1	Data da última manutenção preventiva	18/03/2008
Total de ordens de serviço executadas	2	Manutenção Eletromecânica	1	Estimativa da próxima manutenção preventiva	MAR/2012
Percentual de execução do plano de manutenção	100 %	Total	2	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA
Responsabilidade: ELETROELETRONICA - PROTECAO

Localização: VAO REATOR 01
Equipamento: 0413-LLC-02-017/B : SECIONADOR MOTORIZADO
Num. Operação: SC12940R **Num. Série:** 19388001

Item Designação:	Seqüencial:	Fase:	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação			
STIA-PR-2008-5025-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	/	/	18/03/2008

Responsabilidade: ELETROMECHANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: VAO REATOR 01
Equipamento: 0413-LLC-02-017/B : SECIONADOR MOTORIZADO
Num. Operação: SC12940R **Num. Série:** 19388001

Item Designação:	Seqüencial:	Fase:	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação			
STIA-EQ-2008-0156-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/2008	47/2008	18/03/2008

SECCIONADOR 12941

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	2	Manutenção Eletroeletrônica	0	Data da última manutenção preventiva	09/05/2006
Total de ordens de serviço executadas	1	Manutenção Eletromecânica	2	Estimativa da próxima manutenção preventiva	MAI/2010
Percentual de execução do plano de manutenção	50 %	Total	2	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

OBS: Apesar de terem sido programadas 02 manutenções e ter sido executada 1, o plano de manutenção está em dia, pois a OS STIA-EQ-2010-0033 está programada com data futura.

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: BARRA A DE 750KV

Equipamento: 0413-LLC-02-011/1 : SECCIONADOR MOTORIZADO

Num. Operação: SC12941 **Num. Série:** 17997002

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Item Designação:	Fase:	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-EQ-2010-0033-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	PROGRAMADA			19/2010	19/2010	
Ação	Objeto	Componente	Situação	Motivo Pendência	IS		
EXECUTAR	INSPECAO E LIMPEZA	CONTATOS PRINC.S	PROGRAMADO		SIM		
EXECUTAR	INSPECAO E LIMPEZA	CUBICULO(S)	PROGRAMADO		SIM		
EXECUTAR	INSPECAO E LIMPEZA	PORCELANA	PROGRAMADO		SIM		
EXECUTAR	MANOBRA	SECCIONADOR	PROGRAMADO		SIM		
LUBRIFICAR	CAIXA ENGRENAGEM		PROGRAMADO		SIM		
LUBRIFICAR	MANCAIS		PROGRAMADO		SIM		
VERIFICAR	AJUSTE	CHAVE CONT.AUXIL.	PROGRAMADO		SIM		
STIA-EQ-2006-0041-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA			19/2006	19/2006	09/05/2006

SECCIONADOR 12943

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	3	Manutenção Eletroeletrônica	1	Data da última manutenção preventiva	18/03/2008
Total de ordens de serviço executadas	3	Manutenção Eletromecânica	2	Estimativa da próxima manutenção preventiva	MAR/2012
Percentual de execução do plano de manutenção	50 %	Total	3	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROELETRONICA - PROTECAO

Localização: VAO REATOR 01

Equipamento: 0413-LLC-02-010/3 : SECCIONADOR MOTORIZADO

Num. Operação: SC12943 **Num. Série:** 17996002

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-PR-2008-5024-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	/	/	18/03/2008

Responsabilidade: ELETROMECHANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: VAO REATOR 01

Equipamento: 0413-LLC-02-010/3 : SECCIONADOR MOTORIZADO

Num. Operação: SC12943 **Num. Série:** 17996002

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-EQ-2008-0155-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/2008	47/2008	18/03/2008
STIA-EQ-2004-0076-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	47/2004	47/2004	23/07/2004

SECCIONADOR 12923

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	7	Manutenção Eletroeletrônica	0	Data da última manutenção preventiva	24/05/2006
Total de ordens de serviço executadas	6	Manutenção Eletromecânica	7	Estimativa da próxima manutenção preventiva	MAI/2010
Percentual de execução do plano de manutenção	50 %	Total	7	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

OBS: Apesar de terem sido programadas 07 manutenções e terem sido executadas 6, o plano de manutenção está em dia, pois a OS STIA-EQ-2010-0007 está programada com data futura.

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROMECHANICA - EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO

Localização: LT ITABERA - IVAIPORA 2

Equipamento: 0413-STH-01-017/7 : SECCIONADOR MOTORIZADO

Num. Operação: 12923

Num. Série: 01014

Item Designação:

Seqüencial:

Fase:

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção		Situação		Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-EQ-2010-0007-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		PROGRAMADA		09/2010	09/2010	
Ação	Objeto	Componente	Situação	Motivo Pendência	IS		
EXECUTAR	INSPECAO E LIMPEZA	CONTATOS PRINC.S	PROGRAMADO		SIM		
EXECUTAR	INSPECAO E LIMPEZA	CUBICULO(S)	PROGRAMADO		SIM		
EXECUTAR	INSPECAO E LIMPEZA	PORCELANA	PROGRAMADO		SIM		
EXECUTAR	MANOBRA	SECCIONADOR	PROGRAMADO		SIM		
LUBRIFICAR	CAIXA ENGRENAGEM		PROGRAMADO		SIM		
LUBRIFICAR	MANCAIS		PROGRAMADO		SIM		
VERIFICAR	AJUSTE	CHAVE CONT.AUXIL.	PROGRAMADO		SIM		
STIA-EQ-2006-0011-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		09/2006	09/2006	24/05/2006
STIA-EQ-2002-0014-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		09/2002	09/2002	26/05/2002
STIA-EQ-2000-0059-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		09/2000	09/2000	27/02/2000
STIA-EQ-1998-0028-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		09/1998	34/1998	06/06/1999
STIA-EQ-1996-0312-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		10/1996	10/1996	11/03/1996
STIA-EQ-1996-0012-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		09/1996	09/1996	28/02/1996

PARTE H – ISOLADORES DE PEDESTAL

NOTA:

O plano de manutenção preventiva de isoladores de pedestal consiste basicamente da realização de inspeções, que devem ser visuais e com termovisor. As inspeções visuais visam identificar avarias, tais como trincas, bem como se os isoladores apresentam indícios de poluição que possam vir a reduzir sua suportabilidade dielétrica. As inspeções com termovisor visam verificar a existência de pontos quentes nas conexões dos isoladores de pedestal aos barramentos. O grau de variação de temperatura encontrada indicará se existem problemas nessas conexões.

Eventualmente, realizam-se inspeções com o equipamento DayCor2 para verificar os níveis de corona em situações onde há indícios de sua existência como, por exemplo, quando há ruído excessivo.

Em subestações localizadas em regiões com índices de poluição conhecidamente elevados, seja poluição industrial, salina ou biológica, é prevista a lavagem dos isoladores, tanto os de pedestal como os dos demais equipamentos da subestação com uma periodicidade definida para cada caso. Para isso, há técnicas (com a instalação energizada ou não) e equipamentos que permitem essa lavagem.

No caso da SE Itaberá, não foi identificada nenhum tipo de poluição. Por esta razão, os isoladores lá instalados não são submetidos a lavagem periódica como item de manutenção. Os isoladores são limpos naturalmente pela ação das chuvas.

PARTE I – PROTEÇÃO

Equipamento	Manutenções Planejadas	Manutenções Executadas	Manutenções Programadas	Manutenções Pendentes	Última Manutenção	Próxima Manutenção	Status do PAMP
VÃO DA BARRA 12A	6	6	0	0	6/8/2007	ago-11	OK
VÃO DA BARRA 12B	3	3	0	0	6/8/2007	ago-11	OK
VÃO DA LT ITABERÁ - IVAIPORÃ 1	59	44	0	15	1/2/2009	fev-13	Pendente
VÃO DA LT ITABERÁ - IVAIPORÃ 2	31	30	1	0	28/6/2006	jun-10	OK
VÃO DA LT ITABERÁ - IVAIPORÃ 3	8	8	0	0	29/10/2007	out-11	OK
VÃO DA LT ITABERÁ - TIJUCO PRETO 1	51	46	0	5	8/2/2009	fev-13	OK
VÃO DA LT ITABERÁ - TIJUCO PRETO 2	62	62	0	0	8/12/2008	dez-12	OK
VÃO DA LT ITABERÁ - TIJUCO PRETO 3	7	7	0	0	9/12/2007	dez-11	OK
VÃO DO REATOR RT01	38	12	0	26	25/3/2008	jan-10	Pendente
TOTAL	265	218	1	46			

NOTA:

A periodicidade de execução de manutenção nos equipamentos de proteção de um determinado vão, seja de linha de transmissão, de barra ou de reator, é de 04 anos.

VÃO DA BARRA 12 A - 750 KV

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	6	Manutenção Eletroeletrônica	6	Data da última manutenção preventiva	06/08/2007
Total de ordens de serviço executadas	6	Manutenção Eletromecânica	0	Estimativa da próxima manutenção preventiva	AGO/2011
Percentual de execução do plano de manutenção	100%	Total	6	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROELETRONICA - PROTECAO

Localização: BARRA A DE 750KV

Equipamento: 2087-SIM-11-001/4 : RELE DE PROT.DIFERENCIAL

Num. Operação: **Num. Série:**

Item Designação:
Seqüencial: 052566

Fase: FASE A/B/C/NEUTRO

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção
STIA-PR-2006-0024-01/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO
STIA-PR-2006-0024-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO

Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
ENCERRADA	22/2006	22/2006	06/08/2007
ENCERRADA	22/2006	22/2006	06/08/2007

Equipamento: 2087-SIM-12-001/A : RELE DE PROT.DIFERENCIAL

Num. Operação: **Num. Série:**

Item Designação:
Seqüencial: 052567

Fase: FASE A/B/C/NEUTRO

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção
STIA-PR-2006-0025-01/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO
STIA-PR-2006-0025-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO

Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
ENCERRADA	22/2006	22/2006	06/08/2007
ENCERRADA	22/2006	22/2006	06/08/2007

Equipamento: 2087-SIM-12-005/2 : RELE DE PROT.DIFERENCIAL

Num. Operação: **Num. Série:**

Item Designação:
Seqüencial: 052571

Fase: FASE A/B/C/NEUTRO

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção
STIA-PR-2006-0029-01/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO
STIA-PR-2006-0029-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO

Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
ENCERRADA	22/2006	22/2006	06/08/2007
ENCERRADA	22/2006	22/2006	06/08/2007

Equipamento: 2087-SIM-12-006/B : RELE DE PROT.DIFERENCIAL

Num. Operação: **Num. Série:**

Item Designação:
Seqüencial: 052572

Fase: FASE A/B/C/NEUTRO

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção
STIA-PR-2006-0030-01/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO
STIA-PR-2006-0030-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO

Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
ENCERRADA	22/2006	22/2006	06/08/2007
ENCERRADA	22/2006	22/2006	06/08/2007

Equipamento: 2087-SIM-12-007/9 : RELE DE PROT.DIFERENCIAL

Num. Operação: **Num. Série:**

Item Designação:
Seqüencial: 052573

Fase: FASE A/B/C/NEUTRO

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção
STIA-PR-2006-0031-01/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO
STIA-PR-2006-0031-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO

Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
ENCERRADA	22/2006	22/2006	06/08/2007
ENCERRADA	22/2006	22/2006	06/08/2007

Equipamento: 2087-SIM-12-008/7 : RELE DE PROT.DIFERENCIAL

Num. Operação: **Num. Série:**

Item Designação:
Seqüencial: 052574

Fase: FASE A/B/C/NEUTRO

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção
------------------	--------------------

Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
----------	------------	------------	------------

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

STIA-PR-2006-0032-01/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO
STIA-PR-2006-0032-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO

ENCERRADA	22/2006	22/2006	06/08/2007
ENCERRADA	22/2006	22/2006	06/08/2007

VÃO DA BARRA 12 B - 750 KV

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	3	Manutenção Eletroeletrônica	3	Data da última manutenção preventiva	06/08/2007
Total de ordens de serviço executadas	3	Manutenção Eletromecânica	0	Estimativa da próxima manutenção preventiva	AGO/2011
Percentual de execução do plano de manutenção	100%	Total	3	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA
 Responsabilidade: ELETROELETRONICA - PROTECAO

Localização: BARRA B DE 750KV

Equipamento: 2087-SIM-12-002/8 : RELE DE PROT.DIFERENCIAL

Num. Operação: Num. Série:

Item Designação:

Seqüencial: 052568 Fase: FASE A/B/C/NEUTRO

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-PR-2006-0026-01/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	22/2006	22/2006	06/08/2007
STIA-PR-2006-0026-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	22/2006	22/2006	06/08/2007

Equipamento: 2087-SIM-12-003/6 : RELE DE PROT.DIFERENCIAL

Num. Operação: Num. Série:

Item Designação:

Seqüencial: 052569 Fase: FASE A/B/C/NEUTRO

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-PR-2006-0027-01/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	22/2006	22/2006	06/08/2007
STIA-PR-2006-0027-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	22/2006	22/2006	06/08/2007

Equipamento: 2087-SIM-12-004/4 : RELE DE PROT.DIFERENCIAL

Num. Operação: Num. Série:

Item Designação:

Seqüencial: 052570 Fase: FASE A/B/C/NEUTRO

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-PR-2006-0028-01/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	22/2006	22/2006	06/08/2007
STIA-PR-2006-0028-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	22/2006	22/2006	06/08/2007

VÃO DA LT ITABERÁ – IVAIPORÃ 1

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	59	Manutenção Eletroeletrônica	59	Data da última manutenção preventiva	01/02/2009
Total de ordens de serviço executadas	44	Manutenção Eletromecânica	0	Estimativa da próxima manutenção preventiva	FEV/2013
Percentual de execução do plano de manutenção	74,5 %	Total	59	Status do plano de manutenção	PENDENTE

OBS: Todas as 15 ordens de serviço que se encontram pendentes no plano de manutenção preventiva da proteção do vão da LT ITABERÁ – IVAIPORÃ I se referem à MODERNIZAÇÃO DOS EQUIPAMENTOS. As manutenções com o objetivo de garantir a condição segura de operação dos equipamentos encontram-se em dia.

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROELETRONICA - PROTECAO

Localização: LT ITABERA - IVAIPORA 1

Equipamento: 2021-ABB-01-001/9 : RELE DE DISTANCIA

Num. Operação: **Num. Série:**

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção
STIA-PR-2008-0016-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO
STIA-PR-2004-0013-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO
STIA-PR-1996-0059-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO
STIA-PR-1996-0025-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO

Item Designação:

Seqüencial: 036320

Fase: FASE A/B/C/NEUTRO

Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
ENCERRADA	06/2008	49/2008	01/02/2009
ENCERRADA	06/2004	06/2004	13/04/2004
ENCERRADA	06/1996	06/1996	12/02/1996
ENCERRADA	18/1996	18/1996	01/05/1996

Equipamento: 2021-ABB-01-002/7 : RELE DE DISTANCIA

Num. Operação: **Num. Série:**

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção
STIA-PR-2009-0001-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO

Item Designação:

Seqüencial: 036321

Fase: FASE A/B/C/NEUTRO

Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
PENDENTE	07/2009	08/2010	

Ação	Objeto	Componente	Situação
EXECUTAR	MANUT.PREV.CONF.IM		PENDENTE
STIA-PR-2005-0001-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA
STIA-PR-1997-0016-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA

Motivo Pendência
MODERNIZACAO DO EQUIPAMENTO

IS

NAO

07/2005	07/2005	15/04/2005
07/1997	07/1997	03/03/1997

Equipamento: 2021-ABB-09-001/2 : RELE DE DISTANCIA

Num. Operação: **Num. Série:**

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção
STIA-PR-2008-0017-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO
STIA-PR-2004-0014-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO
STIA-PR-1996-0060-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO

Item Designação:

Seqüencial: 044283

Fase: FASE A/B/C/NEUTRO

Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
ENCERRADA	06/2008	49/2008	17/01/2009
ENCERRADA	06/2004	06/2004	15/04/2004
ENCERRADA	06/1996	06/1996	14/02/1996

Equipamento: 2021-ABB-09-002/B : RELE DE DISTANCIA

Num. Operação: **Num. Série:**

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção
STIA-PR-2009-0002-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO

Item Designação:

Seqüencial: 044290

Fase: FASE A/B/C/NEUTRO

Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
PENDENTE	07/2009	08/2010	

Ação	Objeto	Componente	Situação
EXECUTAR	MANUT.PREV.CONF.IM		PENDENTE
STIA-PR-2005-0002-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA
STIA-PR-1997-0017-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA

Motivo Pendência
MODERNIZACAO DO EQUIPAMENTO

IS

NAO

07/2005	07/2005	19/04/2005
07/1997	07/1997	06/03/1997

2021-ABB-49-004/5 RELE DE DISTANCIA

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

019019

FASE A/B/C/NEUTRO

STIA-PR-2009-0003-00/7 PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO
Ação EXECUTAR **Objeto** MANUT.PREV.CONF.IM **Componente** **Situação** PENDENTE

PENDENTE 07/2009 08/2010
Motivo Pendência MODERNIZACAO DO EQUIPAMENTO **IS** NAO

Equipamento: 2025-ABB-10-001/1 : DISP. VERIF. SINCRONISMO
Num. Operação: **Num. Série:**

Item Designação:
Seqüencial: 026484 **Fase:** FASE A/B

Ordem de Serviço Tipo de Manutenção
 STIA-PR-2007-0008-00/3 PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO
 STIA-PR-1999-0012-00/2 PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO

Situação Data Orig. Data Prog. Data Exec.
 ENCERRADA 47/2007 47/2007 09/11/2007
 ENCERRADA 47/1999 47/1999 10/05/1999

Equipamento: 2027-ABB-06-001/1 : RELE DE SUBTENSÃO
Num. Operação: **Num. Série:**

Item Designação:
Seqüencial: 026462 **Fase:** FASE A

Ordem de Serviço Tipo de Manutenção
 STIA-PR-2009-0004-00/3 PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO

Situação Data Orig. Data Prog. Data Exec.
 PENDENTE 07/2009 08/2010

Ação EXECUTAR **Objeto** MANUT.PREV.CONF.IM **Componente** **Situação** PENDENTE
 STIA-PR-2005-0003-00/6 PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO

Motivo Pendência MODERNIZACAO DO EQUIPAMENTO **IS** NAO
 ENCERRADA 07/2005 07/2005 29/07/2005

Equipamento: 2027-ABB-06-002/A : RELE DE SUBTENSÃO
Num. Operação: **Num. Série:**

Item Designação:
Seqüencial: 026463 **Fase:** FASE B

Ordem de Serviço Tipo de Manutenção
 STIA-PR-2009-0005-00/A PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO

Situação Data Orig. Data Prog. Data Exec.
 PENDENTE 07/2009 08/2010

Ação EXECUTAR **Objeto** MANUT.PREV.CONF.IM **Componente** **Situação** PENDENTE
 STIA-PR-2005-0004-00/2 PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO

Motivo Pendência MODERNIZACAO DO EQUIPAMENTO **IS** NAO
 ENCERRADA 07/2005 07/2005 29/07/2005

Equipamento: 2027-ABB-06-003/8 : RELE DE SUBTENSÃO
Num. Operação: **Num. Série:**

Item Designação:
Seqüencial: 026467 **Fase:** FASE C

Ordem de Serviço Tipo de Manutenção
 STIA-PR-2009-0006-00/6 PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO

Situação Data Orig. Data Prog. Data Exec.
 PENDENTE 07/2009 08/2010

Ação EXECUTAR **Objeto** MANUT.PREV.CONF.IM **Componente** **Situação** PENDENTE
 STIA-PR-2005-0005-00/9 PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO

Motivo Pendência MODERNIZACAO DO EQUIPAMENTO **IS** NAO
 ENCERRADA 07/2005 07/2005 29/07/2005

Item Designação:

Num. Série:		Seqüencial:	Item Designação:	Fase:			
STIA-PR-2007-0003-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	026429	ENCERRADA	TRIFASICO (ABC)	14/2007	14/2007	17/06/2007
STIA-PR-1999-0009-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		14/1999	14/1999	15/04/1999
STIA-PR-1999-0006-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		13/1999	13/1999	15/04/1999
Equipamento: 2050-ABB-28-003/6 : RELE SOBRECOR.INSTANTANEO		Item Designação:					
Num. Operação:		Seqüencial: 026437		Fase: TRIFASICO (ABC)			
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.		
STIA-PR-2007-0001-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	13/2007	13/2007	19/08/2007		
STIA-PR-1999-0007-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	13/1999	13/1999	16/04/1999		
Equipamento: 2059-ABB-03-004/6 : RELE DE SOBRETENSAO		Item Designação:					
Num. Operação:		Seqüencial: 038465		Fase: FASE A			
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.		
STIA-PR-2009-0007-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	PENDENTE	07/2009	08/2010			
Ação	Objeto	Componente	Situação	Motivo Pendência	IS		
EXECUTAR	MANUT.PREV.CONF.IM		PENDENTE	MODERNIZACAO DO EQUIPAMENTO	NAO		
STIA-PR-2005-0006-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	07/2005	07/2005	29/07/2005
Equipamento: 2059-ABB-03-005/4 : RELE DE SOBRETENSAO		Item Designação:					
Num. Operação:		Seqüencial: 038466		Fase: FASE B			
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.		
STIA-PR-2009-0008-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	PENDENTE	07/2009	08/2010			
Ação	Objeto	Componente	Situação	Motivo Pendência	IS		
EXECUTAR	MANUT.PREV.CONF.IM		PENDENTE	MODERNIZACAO DO EQUIPAMENTO	NAO		
STIA-PR-2005-0007-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	07/2005	07/2005	29/07/2005
Equipamento: 2059-ABB-03-006/2 : RELE DE SOBRETENSAO		Item Designação:					
Num. Operação:		Seqüencial: 038467		Fase: FASE C			
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.		
STIA-PR-2009-0009-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	PENDENTE	07/2009	08/2010			
Ação	Objeto	Componente	Situação	Motivo Pendência	IS		
EXECUTAR	MANUT.PREV.CONF.IM		PENDENTE	MODERNIZACAO DO EQUIPAMENTO	NAO		
STIA-PR-2005-0008-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	07/2005	07/2005	29/07/2005

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

2060-ABB-01-001/B		: RELE DE BALANCO DE TENSAO		Item Designação:			
Num. Operação:	Num. Série:	Seqüencial:	026419	Fase:	TRIFASICO (ABC)		
STIA-PR-2009-0010-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		PENDENTE	07/2009	08/2010		
Ação	Objeto	Componente	Situação	Motivo Pendência	IS		
EXECUTAR	MANUT.PREV.CONF.IM		PENDENTE	MODERNIZACAO DO EQUIPAMENTO	NAO		
STIA-PR-2005-0009-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA	07/2005	07/2005	29/07/2005	
Equipamento: 2067-ABB-01-005/A		: RELE DIRECIONAL SOBRECOR.		Item Designação:			
Num. Operação:	Num. Série:	Seqüencial:	036323	Fase:			
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção		Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.	
STIA-PR-2008-0018-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA	06/2008	49/2008	18/01/2009	
STIA-PR-2004-0015-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA	06/2004	06/2004	16/04/2004	
STIA-PR-1996-0061-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA	06/1996	06/1996	15/02/1996	
STIA-PR-1996-0029-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA	18/1996	18/1996	02/05/1996	
Equipamento: 2067-ABB-01-006/8		: RELE DIRECIONAL SOBRECOR.		Item Designação:			
Num. Operação:	Num. Série:	Seqüencial:	036338	Fase:			
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção		Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.	
STIA-PR-2009-0011-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		PENDENTE	07/2009	08/2010		
Ação	Objeto	Componente	Situação	Motivo Pendência	IS		
EXECUTAR	MANUT.PREV.CONF.IM		PENDENTE	MODERNIZACAO DO EQUIPAMENTO	NAO		
STIA-PR-2005-0010-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA	07/2005	07/2005	20/04/2005	
STIA-PR-1997-0018-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA	07/1997	07/1997	11/03/1997	
Equipamento: 2068-ABB-01-001/8		: RELE BLOQUEIO OSCILACOES		Item Designação:			
Num. Operação:	Num. Série:	Seqüencial:	036324	Fase:			
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção		Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.	
STIA-PR-2008-0019-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA	06/2008	49/2008	18/01/2009	
STIA-PR-2004-0016-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA	06/2004	06/2004	16/04/2004	
STIA-PR-1996-0062-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA	06/1996	06/1996	16/02/1996	
STIA-PR-1996-0030-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA	18/1996	18/1996	30/04/1996	
Equipamento: 2068-ABB-01-002/6		: RELE BLOQUEIO OSCILACOES		Item Designação:			
Num. Operação:	Num. Série:	Seqüencial:	036337	Fase:			
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção		Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.	

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

STIA-PR-2009-0012-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		PENDENTE	07/2009	08/2010	
Ação EXECUTAR	Objeto MANUT.PREV.CONF.IM	Componente	Situação PENDENTE	Motivo Pendência MODERNIZACAO DO EQUIPAMENTO	IS NAO	
STIA-PR-2005-0011-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA	07/2005	07/2005	20/04/2005
STIA-PR-1997-0019-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA	07/1997	07/1997	13/03/1997
Equipamento:	2078-ABB-02-001/1	: RELE MEDICAO ANGULO FASE		Item Designação:		
Num. Operação:		Num. Série:		Seqüencial:	036113	Fase:
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção		Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-PR-2009-0013-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		PENDENTE	07/2009	08/2010	
Ação EXECUTAR	Objeto MANUT.PREV.CONF.IM	Componente	Situação PENDENTE	Motivo Pendência MODERNIZACAO DO EQUIPAMENTO	IS NAO	
STIA-PR-2005-0012-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA	07/2005	07/2005	28/07/2005
Equipamento:	2078-ABB-03-001/7	: RELE MEDICAO ANGULO FASE		Item Designação:		
Num. Operação:		Num. Série:		Seqüencial:	036114	Fase:
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção		Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-PR-2009-0014-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		PENDENTE	07/2009	08/2010	
Ação EXECUTAR	Objeto MANUT.PREV.CONF.IM	Componente	Situação PENDENTE	Motivo Pendência MODERNIZACAO DO EQUIPAMENTO	IS NAO	
STIA-PR-2005-0013-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA	07/2005	07/2005	28/07/2005
Equipamento:	2079-ABB-01-001/7	: RELE DE RELIGAMENTO		Item Designação:		
Num. Operação:		Num. Série:		Seqüencial:	026555	Fase: TRIFASICO (ABC)
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção		Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-PR-2007-0009-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA	47/2007	47/2007	19/08/2007
STIA-PR-1999-0013-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA	47/1999	47/1999	10/05/1999
STIA-PR-1997-0021-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA	47/1997	47/1997	19/11/1998
Equipamento:	2081-ABB-04-002/2	: RELE DE FREQUENCIA		Item Designação:		
Num. Operação:		Num. Série:		Seqüencial:	038478	Fase:
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção		Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-PR-2009-0015-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		PENDENTE	08/2009	08/2010	
Ação EXECUTAR	Objeto MANUT.PREV.CONF.IM	Componente	Situação PENDENTE	Motivo Pendência MODERNIZACAO DO EQUIPAMENTO	IS NAO	
STIA-PR-2005-0014-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA	08/2005	08/2005	29/07/2005

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Num. Operação: 2097-ABB-62-003/B	: UNIDADE DIVERSA	Seqüencial: 036133	Item Designação:	Fase: FASE A/B/C/NEUTRO		
STIA-PR-1996-0031-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA		18/1996	18/1996	30/04/1996
Equipamento: 2097-ABB-64-003/1	: UNIDADE DIVERSA	Seqüencial: 036138	Item Designação:	Fase:		
Num. Operação:	Num. Série:	Situação		Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	ENCERRADA		18/1996	18/1996	30/04/1996
STIA-PR-1996-0032-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO					

VÃO DA LT ITABERÁ – IVAIPORÃ 2

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	31	Manutenção Eletroeletrônica	31	Data da última manutenção preventiva	28/06/2006
Total de ordens de serviço executadas	30	Manutenção Eletromecânica	0	Estimativa da próxima manutenção preventiva	JUN/2010
Percentual de execução do plano de manutenção	96,7 %	Total	31	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

OBS: De todas as ordens de serviço de manutenção preventiva programadas, apenas a STIA-PR-2010-0043 ainda não foi realizada, pois está programada para data futura. Desta forma, o plano de manutenção preventiva está em dia.

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Num. Operação: 2067-GEA-69-003/A	Num. Série: : RELE DIRECIONAL SOBRECOR.	Seqüencial: 038737	Item Designação:	Fase: FASE A/B/C/NEUTRO		
STIA-PR-2000-0013-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA		26/2000	26/2000	17/03/2001
Equipamento: 2067-GEA-69-004/8	Num. Série: : RELE DIRECIONAL SOBRECOR.	Seqüencial: 038738	Item Designação:	Fase: FASE A/B/C/NEUTRO		
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação		Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-PR-2001-0002-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA		31/2001	31/2001	13/08/2001
Equipamento: 2068-GEA-09-002/5	Num. Série: : RELE BLOQUEIO OSCILACOES	Seqüencial: 038726	Item Designação:	Fase: FASE A/B/C/NEUTRO		
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação		Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-PR-2000-0014-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA		26/2000	26/2000	19/03/2001
Equipamento: 2079-GEA-02-009/3	Num. Série: : RELE DE RELIGAMENTO	Seqüencial: 010532	Item Designação:	Fase: TRIFASICO (ABC)		
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação		Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-PR-2010-0043-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	PROGRAMADA		22/2010	22/2010	
Ação	Objeto	Componente	Situação	Motivo Pendência	IS	
EXECUTAR	MANUT.PREV.CONF.IM		PROGRAMADO		NAO	
STIA-PR-2006-0016-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		22/2006	28/06/2006
STIA-PR-1998-0071-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		22/1998	22/04/1999
STIA-PR-1998-0038-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA		28/1998	20/11/1998
Equipamento: 2081-GEA-05-001/5	Num. Série: : RELE DE FREQUENCIA	Seqüencial: 010540	Item Designação:	Fase: TRIFASICO (ABC)		
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação		Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-PR-2006-0022-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA		28/2006	28/2006	17/06/2006
STIA-PR-1998-0040-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA		28/1998	28/1998	09/07/1998
Equipamento: 2094-GEA-03-002/3	Num. Série: : RELE DE DESLIGAMENTO	Seqüencial: 038706	Item Designação:	Fase: CIRCUITO CORRENT		
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação		Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-PR-2000-0015-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA		26/2000	26/2000	20/03/2001
2094-GEA-03-004/A	RELE DE DESLIGAMENTO					

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

		038708	CIRCUITO CORRENT		
STIA-PR-2001-0003-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	31/2001	31/2001	16/08/2001
Equipamento:	2094-GEA-05-002/4	Item Designação:			
Num. Operação:	: RELE DE DESLIGAMENTO	Seqüencial:	038719	Fase:	CIRCUITO CORRENT
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-PR-2000-0016-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	26/2000	26/2000	21/03/2001
Equipamento:	2094-GEA-11-002/7	Item Designação:			
Num. Operação:	: RELE DE DESLIGAMENTO	Seqüencial:	038720	Fase:	CIRCUITO CORRENT
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-PR-2001-0004-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	31/2001	31/2001	16/08/2001
Equipamento:	2096-GEA-10-003/1	Item Designação:			
Num. Operação:	: SISTEMAS MODULARES	Seqüencial:	049399	Fase:	CIRCUITO CORRENT
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-PR-2000-0017-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	26/2000	26/2000	20/03/2001
Equipamento:	2096-GEA-10-005/8	Item Designação:			
Num. Operação:	: SISTEMAS MODULARES	Seqüencial:	049401	Fase:	CIRCUITO CORRENT
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-PR-2001-0005-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	31/2001	31/2001	15/03/2001
Equipamento:	2096-GEA-11-003/7	Item Designação:			
Num. Operação:	: SISTEMAS MODULARES	Seqüencial:	049404	Fase:	CIRCUITO CORRENT
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-PR-2000-0018-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	26/2000	26/2000	20/03/2001
Equipamento:	2096-GEA-11-004/5	Item Designação:			
Num. Operação:	: SISTEMAS MODULARES	Seqüencial:	049405	Fase:	CIRCUITO CORRENT
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-PR-2001-0006-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	31/2001	31/2001	15/08/2001
Equipamento:	2099-GEA-05-001/B	Item Designação:			
Num. Operação:	: RELE AUXILIAR	Seqüencial:	010547	Fase:	CIRCUITO CORRENT
		Item Designação:			

STIA-PR-2006-0023-00/A PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO
STIA-PR-1998-0041-00/A PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO

ENCERRADA
ENCERRADA

28/2006 28/2006 28/06/2006
28/1998 28/1998 10/07/1998

Equipamento: 2099-GEA-09-002/B : RELE AUXILIAR
Num. Operação: Num. Série:

Ordem de Serviço Tipo de Manutenção
STIA-PR-2000-0019-00/6 PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO

Seqüencial: 038722 **Item Designação:**

Situação
ENCERRADA

Fase: CIRCUITO CORRENT
Data Orig. Data Prog. Data Exec.
26/2000 26/2000 18/03/2001

Equipamento: 2099-GEA-57-002/2 : RELE AUXILIAR
Num. Operação: Num. Série:

Ordem de Serviço Tipo de Manutenção
STIA-PR-2001-0007-00/B PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO

Seqüencial: 038724 **Item Designação:**

Situação
ENCERRADA

Fase: CIRCUITO CORRENT
Data Orig. Data Prog. Data Exec.
31/2001 15/08/2001

VÃO DA LT ITABERÁ – IVAIPORÃ 3

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	8	Manutenção Eletroeletrônica	8	Data da última manutenção preventiva	29/10/2007
Total de ordens de serviço executadas	8	Manutenção Eletromecânica	0	Estimativa da próxima manutenção preventiva	OUT/2011
Percentual de execução do plano de manutenção	100 %	Total	8	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROELETRONICA - PROTECAO

Localização: LT ITABERA - IVAIPORA 3

Equipamento: 2021-SIM-03-001/6 : RELE DE DISTANCIA

Num. Operação: Num. Série:

Ordem de Serviço Tipo de Manutenção
STIA-PR-2006-0033-00/5 PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO

Item Designação:

Seqüencial: 052335

Fase: CIRCUITO CORRENT

Situação Data Orig. Data Prog. Data Exec.
ENCERRADA 23/2006 23/2006 29/10/2007

Equipamento: 2021-SIM-03-002/4 : RELE DE DISTANCIA

Num. Operação: Num. Série:

Ordem de Serviço Tipo de Manutenção
STIA-PR-2006-0034-00/1 PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO

Item Designação:

Seqüencial: 052343

Fase: CIRCUITO CORRENT

Situação Data Orig. Data Prog. Data Exec.
ENCERRADA 23/2006 23/2006 25/10/2007

Equipamento: 2050-SIM-04-001/5 : RELE SOBRECOR.INSTANTANEO

Num. Operação: Num. Série:

Ordem de Serviço Tipo de Manutenção
STIA-PR-2006-0035-00/8 PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO

Item Designação:

Seqüencial: 052750

Fase: CIRCUITO CORRENT

Situação Data Orig. Data Prog. Data Exec.
ENCERRADA 23/2006 23/2006 22/10/2007

Equipamento: 2059-SIM-01-006/8 : RELE DE SOBRETENSAO

Num. Operação: Num. Série:

Ordem de Serviço Tipo de Manutenção
STIA-PR-2006-0036-00/4 PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO

Item Designação:

Seqüencial: 052494

Fase: CIRCUITO CORRENT

Situação Data Orig. Data Prog. Data Exec.
ENCERRADA 23/2006 23/2006 22/10/2007

Equipamento: 2059-SIM-01-007/6 : RELE DE SOBRETENSAO

Num. Operação: Num. Série:

Ordem de Serviço Tipo de Manutenção
STIA-PR-2006-0037-00/B PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO

Item Designação:

Seqüencial: 052495

Fase: CIRCUITO CORRENT

Situação Data Orig. Data Prog. Data Exec.
ENCERRADA 23/2006 23/2006 22/10/2007

Equipamento: 2059-SIM-01-008/4 : RELE DE SOBRETENSAO

Num. Operação: Num. Série:

Ordem de Serviço Tipo de Manutenção
STIA-PR-2006-0038-00/7 PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO

Item Designação:

Seqüencial: 052496

Fase: CIRCUITO CORRENT

Situação Data Orig. Data Prog. Data Exec.
ENCERRADA 23/2006 23/2006 22/10/2007

Equipamento: 2062-SIM-02-002/2 : RELE DE TEMPORIZADOR

Num. Operação: Num. Série:

Ordem de Serviço Tipo de Manutenção

Item Designação:

Seqüencial: 052498

Fase: CIRCUITO CORRENT

Situação Data Orig. Data Prog. Data Exec.

STIA-PR-2006-0039-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	23/2006	50/2007	16/12/2007
Equipamento:	2062-SIM-02-003/B : RELE DE TEMPORIZADOR				
Num. Operação:	Num. Série:	Seqüencial:	052499	Item Designação:	
				Fase:	CIRCUITO CORRENT
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-PR-2006-0040-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA		23/2006	01/12/2007

VÃO DA LT ITABERÁ – TIJUCO PRETO 1

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	51	Manutenção Eletroeletrônica	51	Data da última manutenção preventiva	08/02/2009
Total de ordens de serviço executadas	46	Manutenção Eletromecânica	0	Estimativa da próxima manutenção preventiva	FEV/2013
Percentual de execução do plano de manutenção	100 %	Total	51	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

OBS: Todas as 05 ordens de serviço que se encontram pendentes no plano de manutenção preventiva da proteção do vão da LT ITABERÁ – IVAIPORÁ I se referem à MODERNIZAÇÃO DOS EQUIPAMENTOS. As manutenções com o objetivo de garantir a condição segura de operação dos equipamentos encontram-se em dia.

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROELETRONICA - PROTECAO

Localização: LT ITABERA - TIJUCO PRETO 1

Equipamento: 2021-ABB-01-004/3 : RELE DE DISTANCIA

Num. Operação: **Num. Série:**

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção
STIA-PR-2008-0020-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO
STIA-PR-2004-0017-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO
STIA-PR-1996-0063-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO

Item Designação:

Seqüencial: 036339

Fase: FASE A/B/C/NEUTRO

Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
ENCERRADA	09/2008	50/2008	08/02/2009
ENCERRADA	09/2004	09/2004	11/05/2004
ENCERRADA	08/1996	08/1996	21/03/1996

Equipamento: 2021-ABB-01-005/1 : RELE DE DISTANCIA

Num. Operação: **Num. Série:**

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção
STIA-PR-2009-0016-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO

Item Designação:

Seqüencial: 036342

Fase: FASE A/B/C/NEUTRO

Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
PENDENTE	11/2009	08/2010	

Ação	Objeto	Componente	Situação
EXECUTAR	MANUT.PREV.CONF.IM		PENDENTE
STIA-PR-2005-0015-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		
STIA-PR-1997-0012-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		

Motivo Pendência
MODERNIZACAO DO EQUIPAMENTO

IS

NAO

ENCERRADA	11/2005	11/2005	07/04/2005
ENCERRADA	11/1997	11/1997	09/04/1997

Equipamento: 2021-ABB-09-003/9 : RELE DE DISTANCIA

Num. Operação: **Num. Série:**

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção
STIA-PR-2008-0021-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO
STIA-PR-2004-0018-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO
STIA-PR-1996-0064-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO

Item Designação:

Seqüencial: 044291

Fase: FASE A/B/C/NEUTRO

Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
ENCERRADA	09/2008	50/2008	01/03/2009
ENCERRADA	09/2004	09/2004	13/05/2004
ENCERRADA	08/1996	08/1996	23/03/1996

Equipamento: 2021-ABB-09-004/7 : RELE DE DISTANCIA

Num. Operação: **Num. Série:**

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção
STIA-PR-2009-0017-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO

Item Designação:

Seqüencial: 044292

Fase: FASE A/B/C/NEUTRO

Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
PENDENTE	11/2009	08/2010	

Ação	Objeto	Componente	Situação
EXECUTAR	MANUT.PREV.CONF.IM		PENDENTE
STIA-PR-2005-0016-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		
STIA-PR-1997-0013-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		

Motivo Pendência
MODERNIZACAO DO EQUIPAMENTO

IS

NAO

ENCERRADA	11/2005	11/2005	11/04/2005
ENCERRADA	11/1997	11/1997	14/04/1997

Equipamento: 2021-ABB-49-006/1 : RELE DE DISTANCIA

Item Designação:

019527

FASE A/B/C/NEUTRO

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Ação	Objeto	Componente	Situação	Motivo Pendência	IS	
EXECUTAR	MANUT.PREV.CONF.IM		PENDENTE	MODERNIZACAO DO EQUIPAMENTO	NAO	
Equipamento:	2025-ABB-03-014/5	: DISP. VERIF. SINCRONISMO				
Num. Operação:		Num. Série:		Seqüencial: 026519	Fase: FASE A/B	
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção		Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-PR-2007-0006-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA	46/2007	46/2007	21/10/2007
STIA-PR-1999-0010-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA	46/1999	46/1999	07/05/1999
Equipamento:	2027-ABB-06-004/6	: RELE DE SUBTENSÃO				
Num. Operação:		Num. Série:		Seqüencial: 026468	Fase: FASE A	
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção		Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-PR-2008-0022-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA	09/2008	50/2008	14/02/2009
STIA-PR-2004-0019-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA	09/2004	09/2004	14/05/2004
Equipamento:	2027-ABB-06-005/4	: RELE DE SUBTENSÃO				
Num. Operação:		Num. Série:		Seqüencial: 026469	Fase: FASE B	
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção		Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-PR-2008-0023-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA	09/2008	50/2008	14/02/2009
STIA-PR-2004-0020-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA	09/2004	09/2004	14/05/2004
Equipamento:	2027-ABB-06-006/2	: RELE DE SUBTENSÃO				
Num. Operação:		Num. Série:		Seqüencial: 026470	Fase: FASE C	
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção		Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-PR-2008-0024-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA	09/2008	50/2008	14/02/2009
STIA-PR-2004-0021-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA	09/2004	09/2004	14/05/2004
Equipamento:	2050-ABB-28-001/A	: RELE SOBRECOR.INSTANTANEO				
Num. Operação:		Num. Série:		Seqüencial: 026422	Fase: TRIFASICO (ABC)	
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção		Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-PR-2007-0002-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA	14/2007	14/2007	17/06/2007
STIA-PR-1999-0008-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA	14/1999	14/1999	14/04/1999
STIA-PR-1999-0005-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		ENCERRADA	13/1999	13/1999	14/04/1999
	2059-ABB-03-001/1	: RELE DE SOBRETENSAO		Seqüencial:	Fase:	

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

				038462	FASE A		
STIA-PR-2008-0025-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	09/2008	50/2008	07/03/2009
STIA-PR-2004-0022-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	09/2004	09/2004	01/10/2004
Equipamento:	2059-ABB-03-002/A	: RELE DE SOBRETENSAO			Item Designação:		
Num. Operação:		Num. Série:		Seqüencial:	038463	Fase:	FASE B
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção			Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-PR-2008-0026-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	09/2008	50/2008	07/03/2009
STIA-PR-2004-0023-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	09/2004	09/2004	01/10/2004
Equipamento:	2059-ABB-03-003/8	: RELE DE SOBRETENSAO			Item Designação:		
Num. Operação:		Num. Série:		Seqüencial:	038464	Fase:	FASE C
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção			Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-PR-2008-0166-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	09/2008	50/2008	07/03/2009
STIA-PR-2006-0015-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	09/2006	09/2006	20/03/2006
Equipamento:	2060-ABB-01-002/9	: RELE DE BALANCO DE TENSAO			Item Designação:		
Num. Operação:		Num. Série:		Seqüencial:	026420	Fase:	TRIFASICO (ABC)
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção			Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-PR-2008-0027-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	09/2008	50/2008	14/02/2009
STIA-PR-2004-0024-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	09/2004	09/2004	17/05/2004
Equipamento:	2067-ABB-01-007/6	: RELE DIRECIONAL SOBRECOR.			Item Designação:		
Num. Operação:		Num. Série:		Seqüencial:	036341	Fase:	
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção			Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-PR-2008-0028-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	09/2008	50/2008	07/02/2009
STIA-PR-2004-0025-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	09/2004	09/2004	14/05/2004
STIA-PR-1996-0066-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	08/1996	08/1996	25/03/1996
Equipamento:	2067-ABB-01-008/4	: RELE DIRECIONAL SOBRECOR.			Item Designação:		
Num. Operação:		Num. Série:		Seqüencial:	036347	Fase:	
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção			Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-PR-2009-0019-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			PENDENTE	11/2009	08/2010	
Ação	Objeto	Componente	Situação	Motivo Pendência	IS		
EXECUTAR	MANUT.PREV.CONF.IM		PENDENTE	MODERNIZACAO DO EQUIPAMENTO	NAO		
					Item Designação:		

19/11/1998

TIA-PR-2005-0017-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	11/2005	11/2005	12/04/2005
STIA-PR-1997-0014-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	11/1997	11/1997	14/04/1997

Equipamento: 2068-ABB-01-003/4 : RELE BLOQUEIO OSCILACOES
Num. Operação: Num. Série:

Item Designação:
Seqüencial: 036340 **Fase:**

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-PR-2008-0029-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	09/2008	50/2008	07/02/2009
STIA-PR-2004-0026-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	09/2004	09/2004	13/05/2004
STIA-PR-1996-0067-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	08/1996	08/1996	26/03/1996

Equipamento: 2068-ABB-01-004/2 : RELE BLOQUEIO OSCILACOES
Num. Operação: Num. Série:

Item Designação:
Seqüencial: 036344 **Fase:**

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-PR-2009-0020-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	PENDENTE	11/2009	08/2010	

Ação	Objeto	Componente	Situação
EXECUTAR	MANUT.PREV.CONF.IM		PENDENTE
STIA-PR-2005-0018-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		
STIA-PR-1997-0015-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO		

Motivo Pendência	IS
MODERNIZACAO DO EQUIPAMENTO	NAO
ENCERRADA	11/2005
ENCERRADA	11/1997

Equipamento: 2078-ABB-02-002/A : RELE MEDICAO ANGULO FASE
Num. Operação: Num. Série:

Item Designação:
Seqüencial: 036125 **Fase:**

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-PR-2008-0030-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	09/2008	50/2008	14/02/2009
STIA-PR-2004-0027-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	09/2004	09/2004	17/05/2004

Equipamento: 2078-ABB-03-002/5 : RELE MEDICAO ANGULO FASE
Num. Operação: Num. Série:

Item Designação:
Seqüencial: 036126 **Fase:**

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-PR-2008-0031-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	09/2008	50/2008	14/02/2009
STIA-PR-2004-0028-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	09/2004	09/2004	17/05/2004

Equipamento: 2079-ABB-01-002/5 : RELE DE RELIGAMENTO
Num. Operação: Num. Série:

Item Designação:
Seqüencial: 028231 **Fase:** TRIFASICO (ABC)

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-PR-2007-0007-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	46/2007	46/2007	21/10/2007
STIA-PR-1999-0011-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	46/1999	46/1999	06/05/1999
STIA-PR-1997-0020-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA		46/1997	

Num. Operação:	2081-ABB-04-001/4 : RELE DE FREQUENCIA Num. Série:	Seqüencial:	Item Designação:	Fase:			
STIA-PR-2009-0021-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	038476	11/2009	11/2009	07/03/2009	
STIA-PR-2004-0029-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA			11/2004	01/10/2004	

VÃO DA LT ITABERÁ – TIJUCO PRETO 2

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	62	Manutenção Eletroeletrônica	62	Data da última manutenção preventiva	08/12/2008
Total de ordens de serviço executadas	62	Manutenção Eletromecânica	0	Estimativa da próxima manutenção preventiva	DEZ/2012
Percentual de execução do plano de manutenção	100 %	Total	62	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROELETRONICA - PROTECAO

Localização: LT ITABERA - TIJUCO PRETO 2

Equipamento: 2021-GEA-15-001/B : RELE DE DISTANCIA

Num. Operação: **Num. Série:**

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção
STIA-PR-2008-0001-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO
STIA-PR-2004-0001-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO
STIA-PR-2000-0022-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO

Item Designação:

Seqüencial: 038727

Fase: FASE A/B/C/NEUTRO

Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
ENCERRADA	03/2008	48/2008	08/12/2008
ENCERRADA	03/2004	03/2004	27/01/2004
ENCERRADA	04/2000	04/2000	14/08/2001

Equipamento: 2021-GEA-34-001/4 : RELE DE DISTANCIA

Num. Operação: **Num. Série:**

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção
STIA-PR-2008-0002-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO
STIA-PR-2001-0008-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO

Item Designação:

Seqüencial: 038729

Fase: FASE A/B/C/NEUTRO

Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
ENCERRADA	03/2008	48/2008	15/12/2008
ENCERRADA	09/2001	09/2001	23/06/2001

Equipamento: 2025-GEA-01-006/9 : DISP. VERIF. SINCRONISMO

Num. Operação: **Num. Série:**

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção
STIA-PR-1998-0072-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO
STIA-PR-1998-0025-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO
STIA-PR-1996-0008-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO

Item Designação:

Seqüencial: 010490

Fase: FASE B/NEUTRO

Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
ENCERRADA	23/1998	23/1998	23/04/1999
ENCERRADA	16/1998	16/1998	22/04/1999
ENCERRADA	16/1996	16/1996	22/04/1999

Equipamento: 2027-GEA-05-007/B : RELE DE SUBTENSÃO

Num. Operação: **Num. Série:**

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção
STIA-PR-1998-0026-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO
STIA-PR-1996-0009-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO

Item Designação:

Seqüencial: 010510

Fase: FASE A/B/C/NEUTRO

Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
ENCERRADA	16/1998	16/1998	17/04/1998
ENCERRADA	16/1996	16/1996	17/04/1996

Equipamento: 2027-GEA-06-004/1 : RELE DE SUBTENSÃO

Num. Operação: **Num. Série:**

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção
STIA-PR-1998-0027-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO
STIA-PR-1996-0010-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO

Item Designação:

Seqüencial: 010519

Fase: FASE B/NEUTRO

Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
ENCERRADA	16/1998	16/1998	17/04/1998
ENCERRADA	16/1996	16/1996	17/04/1996

Equipamento: 2050-GEA-32-004/1 : RELE SOBRECOR.INSTANTANEO

Num. Operação: **Num. Série:**

Item Designação:

Seqüencial: 010546

Fase: TRIFASICO (ABC)

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

STIA-PR-1998-0028-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	16/1998	16/1998	01/06/1999
STIA-PR-1996-0011-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	16/1996	16/1996	01/06/1999
Equipamento: 2059-GEA-06-014/5	Num. Série: : RELE DE SOBRETENSAO	Item Designação:	Seqüencial: 010543	Fase: TRIFASICO (ABC)	
Num. Operação:	Num. Série:	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	ENCERRADA	16/1998	16/1998	10/06/1999
STIA-PR-1998-0029-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	16/1996	16/1996	28/08/1995
STIA-PR-1996-0015-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO				
Equipamento: 2067-GEA-69-001/3	Num. Série: : RELE DIRECIONAL SOBRECOR.	Item Designação:	Seqüencial: 038735	Fase: FASE A/B/C/NEUTRO	
Num. Operação:	Num. Série:	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	ENCERRADA	03/2008	48/2008	09/12/2008
STIA-PR-2008-0003-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	03/2004	03/2004	28/01/2004
STIA-PR-2004-0002-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	03/2000	03/2000	13/08/2000
STIA-PR-2000-0020-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO				
Equipamento: 2067-GEA-69-002/1	Num. Série: : RELE DIRECIONAL SOBRECOR.	Item Designação:	Seqüencial: 038736	Fase: FASE A/B/C/NEUTRO	
Num. Operação:	Num. Série:	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	ENCERRADA	03/2008	48/2008	16/12/2008
STIA-PR-2008-0004-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	03/2004	03/2004	06/02/2004
STIA-PR-2004-0003-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	03/2000	03/2000	22/06/2001
STIA-PR-2000-0021-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO				
Equipamento: 2068-GEA-09-001/7	Num. Série: : RELE BLOQUEIO OSCILACOES	Item Designação:	Seqüencial: 038725	Fase: FASE A/B/C/NEUTRO	
Num. Operação:	Num. Série:	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	ENCERRADA	03/2008	48/2008	10/12/2008
STIA-PR-2008-0005-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	03/2004	03/2004	29/01/2004
STIA-PR-2004-0004-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	04/2000	04/2000	16/08/2001
STIA-PR-2000-0023-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO				
Equipamento: 2079-GEA-02-007/7	Num. Série: : RELE DE RELIGAMENTO	Item Designação:	Seqüencial: 010515	Fase: FASE B/NEUTRO	
Num. Operação:	Num. Série:	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	ENCERRADA	21/1998	21/1998	23/04/1999
STIA-PR-1998-0070-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	16/1998	16/1998	20/11/1998
STIA-PR-1998-0030-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	16/1996	16/1996	20/11/1998
STIA-PR-1996-0016-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO				

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Num. Operação:	2081-GEA-04-004/4	Num. Série:	: RELE DE FREQUENCIA	Seqüencial:	010545	Item Designação:		Fase:	TRIFASICO (ABC)	
STIA-PR-1998-0031-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA						16/1998	16/1998	15/04/1998
STIA-PR-1996-0017-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA						16/1996	16/1996	16/04/1996
Equipamento:	2081-GEA-05-002/3	Num. Série:	: RELE DE FREQUENCIA	Seqüencial:	010544	Item Designação:		Fase:	TRIFASICO (ABC)	
Num. Operação:		Num. Série:		Seqüencial:		Item Designação:		Fase:		
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação						Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-PR-1998-0032-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA						16/1998	16/1998	15/04/1998
STIA-PR-1996-0018-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA						16/1996	16/1996	16/04/1996
Equipamento:	2094-GEA-03-001/5	Num. Série:	: RELE DE DESLIGAMENTO	Seqüencial:	038705	Item Designação:		Fase:	CIRCUITO CORRENT	
Num. Operação:		Num. Série:		Seqüencial:		Item Designação:		Fase:		
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação						Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-PR-2008-0006-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA						03/2008	48/2008	23/12/2008
STIA-PR-2004-0005-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA						03/2004	03/2004	29/01/2004
STIA-PR-2000-0024-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA						04/2000	04/2000	16/08/2001
Equipamento:	2094-GEA-03-003/1	Num. Série:	: RELE DE DESLIGAMENTO	Seqüencial:	038707	Item Designação:		Fase:	CIRCUITO CORRENT	
Num. Operação:		Num. Série:		Seqüencial:		Item Designação:		Fase:		
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação						Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-PR-2008-0007-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA						03/2008	48/2008	18/12/2008
STIA-PR-2004-0006-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA						03/2004	03/2004	04/02/2004
STIA-PR-2001-0009-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA						09/2001	09/2001	25/06/2001
Equipamento:	2094-GEA-05-001/6	Num. Série:	: RELE DE DESLIGAMENTO	Seqüencial:	038717	Item Designação:		Fase:	CIRCUITO CORRENT	
Num. Operação:		Num. Série:		Seqüencial:		Item Designação:		Fase:		
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação						Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-PR-2008-0008-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA						03/2008	48/2008	23/12/2008
STIA-PR-2004-0007-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA						03/2004	03/2004	29/01/2004
STIA-PR-2000-0025-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA						04/2000	04/2000	17/08/2001
Equipamento:	2094-GEA-11-001/9	Num. Série:	: RELE DE DESLIGAMENTO	Seqüencial:	038718	Item Designação:		Fase:	CIRCUITO CORRENT	
Num. Operação:		Num. Série:		Seqüencial:		Item Designação:		Fase:		
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação						Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.

STIA-PR-2008-0009-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	03/2008	48/2008	17/12/2008
STIA-PR-2001-0010-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	09/2001	09/2001	27/06/2001

Equipamento: 2096-GEA-10-001/5 : SISTEMAS MODULARES
Num. Operação: Num. Série:

Item Designação:
Seqüencial: 049394 **Fase:** CIRCUITO CORRENT

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-PR-2008-0010-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	03/2008	48/2008	22/12/2008
STIA-PR-2004-0008-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	03/2004	03/2004	30/01/2004
STIA-PR-2000-0026-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	04/2000	04/2000	15/08/2001

Equipamento: 2096-GEA-10-002/3 : SISTEMAS MODULARES
Num. Operação: Num. Série:

Item Designação:
Seqüencial: 049398 **Fase:** CIRCUITO CORRENT

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-PR-2008-0011-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	03/2008	48/2008	19/12/2008
STIA-PR-2004-0009-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	03/2004	03/2004	05/02/2004
STIA-PR-2001-0011-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	09/2001	09/2001	24/08/2001

Equipamento: 2096-GEA-11-001/B : SISTEMAS MODULARES
Num. Operação: Num. Série:

Item Designação:
Seqüencial: 049402 **Fase:** CIRCUITO CORRENT

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-PR-2008-0012-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	03/2008	48/2008	22/12/2008
STIA-PR-2004-0010-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	03/2004	03/2004	30/01/2004
STIA-PR-2000-0027-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	04/2000	04/2000	16/08/2001

Equipamento: 2096-GEA-11-002/9 : SISTEMAS MODULARES
Num. Operação: Num. Série:

Item Designação:
Seqüencial: 049403 **Fase:** CIRCUITO CORRENT

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-PR-2008-0013-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	03/2008	48/2008	19/12/2008
STIA-PR-2004-0011-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	03/2004	03/2004	05/02/2004
STIA-PR-2001-0012-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	09/2001	09/2001	25/06/2001

Equipamento: 2099-GEA-05-002/9 : RELE AUXILIAR
Num. Operação: Num. Série:

Item Designação:
Seqüencial: 010548 **Fase:** CIRCUITO CORRENT

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-PR-1998-0033-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	16/1998	16/1998	15/04/1998
STIA-PR-1996-0019-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	16/1996	16/1996	15/04/1996

2099-GEA-09-001/2 RELE AUXILIAR

038721

CIRCUITO CORRENT

STIA-PR-2008-0014-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	03/2008	48/2008	22/12/2008
STIA-PR-2004-0012-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	03/2004	03/2004	30/01/2004
STIA-PR-2000-0028-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	04/2000	04/2000	15/08/2001

Equipamento: 2099-GEA-57-001/4 : RELE AUXILIAR

Num. Operação:

Num. Série:

Item Designação:

Seqüencial: 038723

Fase: CIRCUITO CORRENT

Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção	Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-PR-2008-0015-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA	03/2008	48/2008	18/12/2008
STIA-PR-2001-0013-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	ENCERRADA		09/2001	24/08/2001

Item Designação:

VÃO DA LT ITABERÁ – TIJUCO PRETO 3

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	7	Manutenção Eletroeletrônica	7	Data da última manutenção preventiva	09/12/2007
Total de ordens de serviço executadas	7	Manutenção Eletromecânica	0	Estimativa da próxima manutenção preventiva	DEZ/2011
Percentual de execução do plano de manutenção	100 %	Total	7	Status do plano de manutenção	SEM PENDÊNCIAS

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROELETRONICA - PROTECAO

Localização: LT ITABERA - TIJUCO PRETO 3

Equipamento: 2021-SIM-03-003/2 : RELE DE DISTANCIA

Num. Operação: **Num. Série:**

Ordem de Serviço Tipo de Manutenção
STIA-PR-2006-0041-00/8 PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO

Item Designação:
Seqüencial: 052383

Fase: CIRCUITO CORRENT

Situação Data Orig. Data Prog. Data Exec.
ENCERRADA 24/2006 24/2006 09/12/2007

Equipamento: 2021-SIM-03-004/B : RELE DE DISTANCIA

Num. Operação: **Num. Série:**

Ordem de Serviço Tipo de Manutenção
STIA-PR-2006-0042-00/4 PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO

Item Designação:
Seqüencial: 052387

Fase: CIRCUITO CORRENT

Situação Data Orig. Data Prog. Data Exec.
ENCERRADA 24/2006 24/2006 25/11/2007

Equipamento: 2050-SIM-03-001/A : RELE SOBRECOR.INSTANTANEO

Num. Operação: **Num. Série:**

Ordem de Serviço Tipo de Manutenção
STIA-PR-2006-0043-00/B PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO

Item Designação:
Seqüencial: 052392

Fase: CIRCUITO CORRENT

Situação Data Orig. Data Prog. Data Exec.
ENCERRADA 24/2006 24/2006 31/10/2007

Equipamento: 2059-SIM-01-003/3 : RELE DE SOBRETENSAO

Num. Operação: **Num. Série:**

Ordem de Serviço Tipo de Manutenção
STIA-PR-2006-0044-00/7 PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO

Item Designação:
Seqüencial: 052421

Fase: CIRCUITO CORRENT

Situação Data Orig. Data Prog. Data Exec.
ENCERRADA 24/2006 24/2006 30/10/2007

Equipamento: 2059-SIM-01-004/1 : RELE DE SOBRETENSAO

Num. Operação: **Num. Série:**

Ordem de Serviço Tipo de Manutenção
STIA-PR-2006-0045-00/3 PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO

Item Designação:
Seqüencial: 052424

Fase: CIRCUITO CORRENT

Situação Data Orig. Data Prog. Data Exec.
ENCERRADA 24/2006 24/2006 30/10/2007

Equipamento: 2059-SIM-01-005/A : RELE DE SOBRETENSAO

Num. Operação: **Num. Série:**

Ordem de Serviço Tipo de Manutenção
STIA-PR-2006-0046-00/A PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO

Item Designação:
Seqüencial: 052425

Fase: CIRCUITO CORRENT

Situação Data Orig. Data Prog. Data Exec.
ENCERRADA 24/2006 24/2006 30/10/2007

Equipamento: 2062-SIM-02-001/4 : RELE DE TEMPORIZADOR

Num. Operação: **Num. Série:**

Ordem de Serviço Tipo de Manutenção

Item Designação:
Seqüencial: 052497

Fase: CIRCUITO CORRENT

Situação Data Orig. Data Prog. Data Exec.

STIA-PR-2006-0047-00/6 PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO

ENCERRADA

24/2006 02/12/2007

VÃO DO REATOR RT01

RESUMO DAS ORDENS DE SERVIÇO		ORDENS DE SERVIÇO POR RESPONSABILIDADE		STATUS DA EXECUÇÃO DO PLANO DE MANUTENÇÃO	
Total de ordens de serviço programadas	38	Manutenção Eletroeletrônica	38	Data da última manutenção preventiva	25/03/2008
Total de ordens de serviço executadas	12	Manutenção Eletromecânica	0	Estimativa da próxima manutenção preventiva	JAN/2010
Percentual de execução do plano de manutenção	31,57 %	Total	38	Status do plano de manutenção	PENDENTE

OBS: As 26 ordens de serviço que se encontram pendentes foram programadas para serem executadas durante o mesmo desligamento. Como este desligamento estava programado para a semana 03/2010 (terceira semana de janeiro de 2010) e ainda não foi executado, encontram-se pendentes.

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

Local: SUBESTACAO DE ITABERA

Responsabilidade: ELETROELETRONICA - PROTECAO

Localização: REATOR 1

Equipamento: 2050-ABB-09-088/1 : RELE SOBRECOR.INSTANTANEO

Num. Operação: **Num. Série:**

Ordem de Serviço Tipo de Manutenção
STIA-PR-2008-0120-00/B PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO

Item Designação:
Seqüencial: 026448

Fase: FASE A

Situação Data Orig. Data Prog. Data Exec.
ENCERRADA 25/2008 25/2008 25/03/2008

Equipamento: 2050-ABB-09-089/A : RELE SOBRECOR.INSTANTANEO

Num. Operação: **Num. Série:**

Ordem de Serviço Tipo de Manutenção
STIA-PR-2008-0121-00/7 PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO

Item Designação:
Seqüencial: 026449

Fase: FASE B

Situação Data Orig. Data Prog. Data Exec.
ENCERRADA 25/2008 25/2008 25/03/2008

Equipamento: 2050-ABB-09-090/3 : RELE SOBRECOR.INSTANTANEO

Num. Operação: **Num. Série:**

Ordem de Serviço Tipo de Manutenção
STIA-PR-2008-0122-00/3 PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO

Item Designação:
Seqüencial: 026450

Fase: FASE C

Situação Data Orig. Data Prog. Data Exec.
ENCERRADA 25/2008 25/2008 25/03/2008

Equipamento: 2050-ABB-09-091/1 : RELE SOBRECOR.INSTANTANEO

Num. Operação: **Num. Série:**

Ordem de Serviço Tipo de Manutenção
STIA-PR-2008-0123-00/A PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO

Item Designação:
Seqüencial: 026458

Fase: FASE A

Situação Data Orig. Data Prog. Data Exec.
ENCERRADA 25/2008 25/2008 18/03/2008

Equipamento: 2050-ABB-09-092/A : RELE SOBRECOR.INSTANTANEO

Num. Operação: **Num. Série:**

Ordem de Serviço Tipo de Manutenção
STIA-PR-2008-0124-00/6 PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO

Item Designação:
Seqüencial: 026460

Fase: FASE B

Situação Data Orig. Data Prog. Data Exec.
ENCERRADA 25/2008 25/2008 18/03/2008

Equipamento: 2050-ABB-09-093/8 : RELE SOBRECOR.INSTANTANEO

Num. Operação: **Num. Série:**

Ordem de Serviço Tipo de Manutenção
STIA-PR-2008-0125-00/2 PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO

Item Designação:
Seqüencial: 026461

Fase: FASE C

Situação Data Orig. Data Prog. Data Exec.
ENCERRADA 25/2008 25/2008 18/03/2008

Equipamento: 2050-ABB-28-004/4 : RELE SOBRECOR.INSTANTANEO

Num. Operação: **Num. Série:**

Ordem de Serviço Tipo de Manutenção

Item Designação:
Seqüencial: 026447

Fase: TRIFASICO (ABC)

Situação Data Orig. Data Prog. Data Exec.

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

STIA-PR-2008-0126-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	25/2008	25/2008	25/03/2008
Equipamento:	2050-ABB-28-005/2	: RELE SOBRECOR.INSTANTANEO					
Num. Operação:		Num. Série:		Seqüencial:	026457	Fase:	TRIFASICO (ABC)
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção			Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-PR-2008-0127-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	25/2008	25/2008	18/03/2008
Equipamento:	2050-ABB-30-001/B	: RELE SOBRECOR.INSTANTANEO					
Num. Operação:		Num. Série:		Seqüencial:	026741	Fase:	FASE NEUTRO
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção			Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-PR-2010-0001-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			PENDENTE	03/2010	03/2010	
Ação	Objeto	Componente	Situação	Motivo Pendência	IS		
EXECUTAR	MANUT.PREV.CONF.IM		PENDENTE	DATA EXPIRADA	NAO		
Equipamento:	2050-ABB-34-001/2	: RELE SOBRECOR.INSTANTANEO					
Num. Operação:		Num. Série:		Seqüencial:	036058	Fase:	FASE NEUTRO
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção			Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-PR-2010-0002-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			PENDENTE	03/2010	03/2010	
Ação	Objeto	Componente	Situação	Motivo Pendência	IS		
EXECUTAR	MANUT.PREV.CONF.IM		PENDENTE	DATA EXPIRADA	NAO		
STIA-PR-2006-0001-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	03/2006	03/2006	02/02/2006
STIA-PR-1998-0005-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	03/1998	03/1998	13/01/1998
Equipamento:	2050-ABB-48-001/9	: RELE SOBRECOR.INSTANTANEO					
Num. Operação:		Num. Série:		Seqüencial:	052751	Fase:	FASE A/B/C/NEUTRO
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção			Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-PR-2010-0003-00/4	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			PENDENTE	03/2010	03/2010	
Ação	Objeto	Componente	Situação	Motivo Pendência	IS		
EXECUTAR	MANUT.PREV.CONF.IM		PENDENTE	DATA EXPIRADA	NAO		
Equipamento:	2087-ABB-07-027/A	: RELE DE PROT.DIFERENCIAL					
Num. Operação:		Num. Série:		Seqüencial:	026694	Fase:	FASE A
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção			Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-PR-2010-0004-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			PENDENTE	03/2010	03/2010	
Ação	Objeto	Componente	Situação	Motivo Pendência	IS		
EXECUTAR	MANUT.PREV.CONF.IM		PENDENTE	DATA EXPIRADA	NAO		

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

2087-ABB-07-028/8 : RELE DE PROT.DIFERENCIAL				Item Designação:			
Num. Operação:	Num. Série:			Seqüencial: 026702	Fase: FASE B		
STIA-PR-2010-0005-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			PENDENTE	03/2010	03/2010	
Ação	Objeto	Componente	Situação	Motivo Pendência	IS		
EXECUTAR	MANUT.PREV.CONF.IM		PENDENTE	DATA EXPIRADA	NAO		
Equipamento: 2087-ABB-08-001/1 : RELE DE PROT.DIFERENCIAL				Item Designação:			
Num. Operação:	Num. Série:			Seqüencial: 036057	Fase: TRIFASICO (ABC)		
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção			Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-PR-2010-0006-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			PENDENTE	03/2010	03/2010	
Ação	Objeto	Componente	Situação	Motivo Pendência	IS		
EXECUTAR	MANUT.PREV.CONF.IM		PENDENTE	DATA EXPIRADA	NAO		
STIA-PR-2006-0002-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	03/2006	03/2006	02/02/2006
STIA-PR-1998-0006-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			ENCERRADA	03/1998	03/1998	13/01/1998
Equipamento: 2097-ABB-04-011/5 : UNIDADE DIVERSA				Item Designação:			
Num. Operação:	Num. Série:			Seqüencial: 026740	Fase: CIRCUITO CORRENT		
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção			Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-PR-2010-0007-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			PENDENTE	03/2010	03/2010	
Ação	Objeto	Componente	Situação	Motivo Pendência	IS		
EXECUTAR	MANUT.PREV.CONF.IM		PENDENTE	DATA EXPIRADA	NAO		
Equipamento: 2097-ABB-16-001/3 : UNIDADE DIVERSA				Item Designação:			
Num. Operação:	Num. Série:			Seqüencial: 026708	Fase: FASE A		
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção			Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-PR-2010-0008-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			PENDENTE	03/2010	03/2010	
Ação	Objeto	Componente	Situação	Motivo Pendência	IS		
EXECUTAR	MANUT.PREV.CONF.IM		PENDENTE	DATA EXPIRADA	NAO		
Equipamento: 2097-ABB-16-002/1 : UNIDADE DIVERSA				Item Designação:			
Num. Operação:	Num. Série:			Seqüencial: 026711	Fase: FASE B		
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção			Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-PR-2010-0009-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			PENDENTE	03/2010	03/2010	

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

EXECUTAR	MANUT.PREV.CONF.IM		PENDENTE	DATA EXPIRADA		NAO		
Equipamento:	2097-ABB-16-003/A	:	UNIDADE DIVERSA		Item Designação:			
Num. Operação:			Num. Série:		Seqüencial:	026722	Fase:	FASE C
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção			Situação	Data Orig.		Data Prog.	Data Exec.
STIA-PR-2010-0010-00/B	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			PENDENTE	03/2010		03/2010	
Ação	Objeto	Componente	Situação	Motivo Pendência	IS			
EXECUTAR	MANUT.PREV.CONF.IM		PENDENTE	DATA EXPIRADA	NAO			
Equipamento:	2097-ABB-18-001/4	:	UNIDADE DIVERSA		Item Designação:			
Num. Operação:			Num. Série:		Seqüencial:	026725	Fase:	FASE A
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção			Situação	Data Orig.		Data Prog.	Data Exec.
STIA-PR-2010-0011-00/7	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			PENDENTE	03/2010		03/2010	
Ação	Objeto	Componente	Situação	Motivo Pendência	IS			
EXECUTAR	MANUT.PREV.CONF.IM		PENDENTE	DATA EXPIRADA	NAO			
Equipamento:	2097-ABB-18-002/2	:	UNIDADE DIVERSA		Item Designação:			
Num. Operação:			Num. Série:		Seqüencial:	026726	Fase:	FASE B
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção			Situação	Data Orig.		Data Prog.	Data Exec.
STIA-PR-2010-0012-00/3	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			PENDENTE	03/2010		03/2010	
Ação	Objeto	Componente	Situação	Motivo Pendência	IS			
EXECUTAR	MANUT.PREV.CONF.IM		PENDENTE	DATA EXPIRADA	NAO			
Equipamento:	2097-ABB-18-003/B	:	UNIDADE DIVERSA		Item Designação:			
Num. Operação:			Num. Série:		Seqüencial:	026731	Fase:	FASE C
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção			Situação	Data Orig.		Data Prog.	Data Exec.
STIA-PR-2010-0013-00/A	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			PENDENTE	03/2010		03/2010	
Ação	Objeto	Componente	Situação	Motivo Pendência	IS			
EXECUTAR	MANUT.PREV.CONF.IM		PENDENTE	DATA EXPIRADA	NAO			
Equipamento:	2097-ABB-20-001/5	:	UNIDADE DIVERSA		Item Designação:			
Num. Operação:			Num. Série:		Seqüencial:	026738	Fase:	TRIFASICO (ABC)
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção			Situação	Data Orig.		Data Prog.	Data Exec.
STIA-PR-2010-0014-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			PENDENTE	03/2010		03/2010	

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

EXECUTAR	MANUT.PREV.CONF.IM		PENDENTE	DATA EXPIRADA		NAO		
Equipamento:	2097-ABB-20-002/3	:	UNIDADE DIVERSA		Item Designação:			
Num. Operação:			Num. Série:		Seqüencial:	026739	Fase:	FASE A/B/C/NEUTRO
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção			Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.	
STIA-PR-2010-0015-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			PENDENTE	03/2010	03/2010		
Ação	Objeto	Componente	Situação	Motivo Pendência	IS			
EXECUTAR	MANUT.PREV.CONF.IM		PENDENTE	DATA EXPIRADA	NAO			
Equipamento:	2097-ABB-54-001/B	:	UNIDADE DIVERSA		Item Designação:			
Num. Operação:			Num. Série:		Seqüencial:	036067	Fase:	
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção			Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.	
STIA-PR-2010-0016-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			PENDENTE	03/2010	03/2010		
Ação	Objeto	Componente	Situação	Motivo Pendência	IS			
EXECUTAR	MANUT.PREV.CONF.IM		PENDENTE	DATA EXPIRADA	NAO			
Equipamento:	2097-ABB-54-002/9	:	UNIDADE DIVERSA		Item Designação:			
Num. Operação:			Num. Série:		Seqüencial:	036071	Fase:	
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção			Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.	
STIA-PR-2010-0017-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			PENDENTE	03/2010	03/2010		
Ação	Objeto	Componente	Situação	Motivo Pendência	IS			
EXECUTAR	MANUT.PREV.CONF.IM		PENDENTE	DATA EXPIRADA	NAO			
Equipamento:	2097-ABB-54-003/7	:	UNIDADE DIVERSA		Item Designação:			
Num. Operação:			Num. Série:		Seqüencial:	036072	Fase:	
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção			Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.	
STIA-PR-2010-0018-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			PENDENTE	03/2010	03/2010		
Ação	Objeto	Componente	Situação	Motivo Pendência	IS			
EXECUTAR	MANUT.PREV.CONF.IM		PENDENTE	DATA EXPIRADA	NAO			
Equipamento:	2097-ABB-54-004/5	:	UNIDADE DIVERSA		Item Designação:			
Num. Operação:			Num. Série:		Seqüencial:	036073	Fase:	
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção			Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.	
STIA-PR-2010-0019-00/8	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			PENDENTE	03/2010	03/2010		

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

EXECUTAR	MANUT.PREV.CONF.IM		PENDENTE	DATA EXPIRADA		NAO		
Equipamento:	2097-ABB-54-005/3	:	UNIDADE DIVERSA		Item Designação:			
Num. Operação:			Num. Série:		Seqüencial:	036074	Fase:	
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção			Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.	
STIA-PR-2010-0020-00/6	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			PENDENTE	03/2010	03/2010		
Ação	Objeto	Componente	Situação	Motivo Pendência	IS			
EXECUTAR	MANUT.PREV.CONF.IM		PENDENTE	DATA EXPIRADA	NAO			
Equipamento:	2097-ABB-54-006/1	:	UNIDADE DIVERSA		Item Designação:			
Num. Operação:			Num. Série:		Seqüencial:	036075	Fase:	
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção			Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.	
STIA-PR-2010-0021-00/2	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			PENDENTE	03/2010	03/2010		
Ação	Objeto	Componente	Situação	Motivo Pendência	IS			
EXECUTAR	MANUT.PREV.CONF.IM		PENDENTE	DATA EXPIRADA	NAO			
Equipamento:	2097-ABB-54-007/A	:	UNIDADE DIVERSA		Item Designação:			
Num. Operação:			Num. Série:		Seqüencial:	036076	Fase:	
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção			Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.	
STIA-PR-2010-0022-00/9	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			PENDENTE	03/2010	03/2010		
Ação	Objeto	Componente	Situação	Motivo Pendência	IS			
EXECUTAR	MANUT.PREV.CONF.IM		PENDENTE	DATA EXPIRADA	NAO			
Equipamento:	2097-ABB-55-001/6	:	UNIDADE DIVERSA		Item Designação:			
Num. Operação:			Num. Série:		Seqüencial:	036107	Fase:	
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção			Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.	
STIA-PR-2010-0023-00/5	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			PENDENTE	03/2010	03/2010		
Ação	Objeto	Componente	Situação	Motivo Pendência	IS			
EXECUTAR	MANUT.PREV.CONF.IM		PENDENTE	DATA EXPIRADA	NAO			
Equipamento:	2097-ABB-55-002/4	:	UNIDADE DIVERSA		Item Designação:			
Num. Operação:			Num. Série:		Seqüencial:	036108	Fase:	
Ordem de Serviço	Tipo de Manutenção			Situação	Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.	
STIA-PR-2010-0024-00/1	PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO			PENDENTE	03/2010	03/2010		

RESUMO DE ORDENS DE SERVIÇO

EXECUTAR	MANUT.PREV.CONF.IM		PENDENTE	DATA EXPIRADA		NAO		
Equipamento:	2097-ABB-56-001/1	:	UNIDADE DIVERSA		Item Designação:			
Num. Operação:			Num. Série:		Seqüencial: 036078	Fase:		
Ordem de Serviço			Tipo de Manutenção	Situação		Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-PR-2010-0025-00/8			PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	PENDENTE		03/2010	03/2010	
Ação	Objeto		Componente	Situação	Motivo Pendência		IS	
EXECUTAR	MANUT.PREV.CONF.IM		PENDENTE	DATA EXPIRADA			NAO	
Equipamento:	2097-ABB-56-002/A	:	UNIDADE DIVERSA		Item Designação:			
Num. Operação:			Num. Série:		Seqüencial: 036106	Fase:		
Ordem de Serviço			Tipo de Manutenção	Situação		Data Orig.	Data Prog.	Data Exec.
STIA-PR-2010-0026-00/4			PREVENTIVA PLANEJ / ACOMP PREDITIVO	PENDENTE		03/2010	03/2010	
Ação	Objeto		Componente	Situação	Motivo Pendência		IS	
EXECUTAR	MANUT.PREV.CONF.IM		PENDENTE	DATA EXPIRADA			NAO	