

Monitoramento Ambiental de Candiota

1990 - 2004



Volume 4
Monitoramento da Água da
Chuva

Monitoramento Ambiental de Candiota
1990-2004

Volume 1 - Descrição do Monitoramento

Volume 2 – Dados Meteorológicos – Estação Aeroporto

- 1 Monitoramento Atmosférico – Ventos
- 2 Monitoramento Atmosférico – Dados Meteorológicos

Volume 3 – Monitoramento da Qualidade do Ar

- 1 Monitoramento Automático
 - 1.1 Estação Aeroporto
 - 1.2 Estação Candiota
 - 1.3 Estação Três Lagos
- 2 Monitoramento Semanal – PTS e SO₂

Volume 4 - Monitoramento da Água da Chuva

Volume 5 – Monitoramento de Efluentes Líquidos

- 1 Efluente Bruto
- 2 Efluente Tratado
 - 2.1 Metais

Volume 6 – Monitoramento das Emissões Atmosféricas

- 1 Amostragem Isocinética
 - 2 Monitoramento Contínuo da Chaminé
-

Descrição dos dados de água da chuva

Introdução

Este documento descreve os dados referentes ao monitoramento da água da chuva disponíveis no período de 17/6/1991 a 30/04/2004.

Localização dos dados

Os dados encontram-se dois arquivos Excel no arquivo \Água da chuva\Água da chuva 1991_1998.xls e Água da chuva 1998_2004.xls, com uma planilha para cada ano de monitoramento.

Pontos de coleta

As coletas são realizadas em 5 pontos de coleta após os eventos de chuva. Os pontos de coleta e os parâmetros monitorados são:

- **Estação Aeroporto:** Localizada no município de Candiota, são monitorados o volume de precipitação pluviométrica, pH e condutividade;
- **Estação Candiota II:** Localizada no interior da Usina, é monitorado somente o volume de precipitação pluviométrica;
- **Estação Candiota:** Localizada em Dario Lassance, são monitorados o volume de precipitação pluviométrica, pH e condutividade;
- **Estação Bagé II:** Localizada na subestação Bagé II, no município de Bagé, são monitorados o volume de precipitação pluviométrica, pH e condutividade;
- **Estação Aceguá:** Localizada no quarentenário, no município de Aceguá, são monitorados o volume de precipitação pluviométrica, pH e condutividade.

Metodologia de Coleta

As coletas são feitas através de coletores padronizados de 1,0 metro de diâmetro, construídos em aço inox, em períodos acumulados de 24 horas. Os coletores são do tipo aberto, realizando coleta da precipitação total (úmida e seca)

As amostras são coletadas em frascos de polietileno e transportadas até o Laboratório Ambiental da UPME em ambientes refrigerados.



Metodologia de Análise

No Laboratório são analisados pH e condutividade. O pH é medido em pH-meter digital, de bancada, marca OAKTON. PH 510 and Íon 510 Series, Benchtop Meters.

A condutividade é medida em condutivímetro de bancada, de acordo com o manual da ANALYSER 650 N° Série: 071492.

A limpeza dos coletores é realizada a cada 10 dias.

Junto aos coletores foram instalados pluviômetros, onde, com auxílio de uma proveta graduada, é medido o volume de chuva.

SISTEMA DE AUTOMONITORAMENTO

RAZÃO SOCIAL: COMPANHIA GERAÇÃO TÉRMICA DE ENERGIA ELÉTRICA

ENDEREÇO: BR 293 Km 123

MUNICÍPIO: Candiota - RS CEP.: 96.475.000

Data da Coleta	Estação Aeroporto		Estação Candiota		Estação Bagé II		Estação Aceguá		Candiota II Vol. Chuva. (mm)
	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	
17/6/1991	7,4	-	-	-	-	-	-	-	103,60
18/6/1991	8,3	-	-	-	-	-	-	-	93,90
18/7/1991	7,2	-	-	-	-	-	-	-	-
23/7/1991	6,0	-	-	-	-	-	-	-	-
29/7/1991	7,2	-	-	-	-	-	-	-	33,30
11/8/1991	6,8	-	-	-	-	-	-	-	-
3/9/1991	3,2	-	-	-	-	-	-	-	-
8/9/1991	6,2	-	-	-	-	-	-	-	-
16/9/1991	6,1	-	-	-	6,3	-	-	-	-
18/9/1991	5,7	-	-	-	8,2	-	-	-	77,50
27/9/1991	7,3	-	-	-	7,2	-	-	-	-
7/10/1991	6,9	-	-	-	-	-	7,0	-	-
14/10/1991	6,7	-	7,1	-	-	-	-	-	-
16/10/1991	5,3	-	-	-	7,5	-	-	-	-
17/10/1991	5,2	-	5,8	-	-	-	-	-	-
23/10/1991	5,8	-	5,4	-	-	-	-	-	-
25/10/1991	6,5	-	7,3	-	-	-	7,4	-	185,00
30/10/1991	7,2	-	7,2	-	-	-	-	-	-
25/11/1991	6,3	-	6,5	-	-	-	-	-	-
26/11/1991	5,9	-	5,3	-	-	-	-	-	124,40
29/11/1991	5,7	-	6,6	-	-	-	6,9	-	-
1/12/1991	-	-	-	-	7,5	-	6,6	-	-
10/12/1991	6,6	-	7,2	-	-	-	-	-	-
12/12/1991	5,3	-	6,8	-	7,5	-	6,0	-	-
14/12/1991	4,8	-	7,2	-	-	-	-	-	-
15/12/1991	5,7	-	6,3	-	7,8	-	6,2	-	-
16/12/1991	-	-	-	-	7,6	-	5,9	-	-
17/12/1991	7,3	-	-	-	-	-	-	-	-
18/12/1991	7,3	-	8,3	-	-	-	6,2	-	-
19/12/1991	5,8	-	6,8	-	7,2	-	3,3	-	-
20/12/1991	5,8	-	5,0	-	-	-	-	-	-
22/12/1991	6,0	-	6,3	-	7,0	-	4,8	-	-
25/12/1991	6,0	-	6,1	-	6,3	-	6,7	-	-
26/12/1991	5,7	-	6,6	-	-	-	-	-	126,60
27/12/1991	5,7	-	6,3	-	-	-	-	-	-

SISTEMA DE AUTOMONITORAMENTO

RAZÃO SOCIAL: COMPANHIA GERAÇÃO TÉRMICA DE ENERGIA ELÉTRICA

ENDEREÇO: BR 293 Km 123

MUNICÍPIO: Candiota - RS

CEP.: 96.475.000

Data da Coleta	Estação Aeroporto		Estação Candiota		Estação Bagé II		Estação Aceguá		Candiota II Vol. Chuva. (mm)
	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	
2/1/1992	5,6	-	6,9	-	6,6	-	5,5	-	
3/1/1992	6,1	-	6,8	-	-	-	-	-	
9/1/1992	-	-	6,5	-	-	-	-	-	
15/1/1992	6,0	-	6,1	-	6,3	-	6,7	-	
25/1/1992	6,0	-	6,1	-	6,3	-	6,7	-	
26/1/1992	5,7	-	6,6	-	-	-	-	-	
27/1/1992	5,7	-	5,9	-	6,2	-	6,0	-	
28/1/1992	6,0	-	5,8	-	6,3	-	6,0	-	
30/1/1992	-	-	-	-	6,7	-	5,3	-	
31/1/1992	5,3	-	5,7	-	5,7	-	4,9	-	72,60
1/2/1992	4,6	-	5,8	-	5,8	-	5,4	-	
3/2/1992	4,5	-	5,0	-	-	-	-	-	
4/2/1992	3,8	-	5,0	-	5,8	-	5,0	-	
5/2/1992	-	-	-	-	5,9	-	6,1	-	
6/2/1992	5,8	-	5,6	-	-	-	-	-	
12/2/1992	4,5	-	5,4	-	5,8	-	5,4	-	
14/2/1992	4,6	-	5,3	-	6,2	-	6,3	-	
15/2/1992	5,0	-	7,0	-	6,2	-	6,2	-	
17/2/1992	-	-	6,2	-	-	-	6,9	-	
22/2/1992	6,0	-	6,6	-	6,5	-	6,3	-	
23/2/1992	5,7	-	6,0	-	6,1	-	5,7	-	
24/2/1992	-	-	5,6	-	5,7	-	5,5	-	
25/2/1992	-	-	-	-	-	-	6,0	-	
27/2/1992	5,1	-	6,4	-	-	-	-	-	
28/2/1992	-	-	7,4	-	-	-	6,9	-	172,70

SISTEMA DE AUTOMONITORAMENTO

RAZÃO SOCIAL: COMPANHIA GERAÇÃO TÉRMICA DE ENERGIA ELÉTRICA
 ENDEREÇO: BR 293 Km 123
 MUNICÍPIO: Candiota - RS CEP.: 96.475.000

Data da Coleta	Estação Aeroporto		Estação Candiota		Estação Bagé II		Estação Aceguá		Candiota II Vol. Chuva. (mm)
	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	
3/3/1992	5,7	-	6,4	-	5,8	-	7,3	-	
4/3/1992	-	-	-	-	-	-	6,2	-	
5/3/1992	5,0	-	5,2	-	5,4	-	5,7	-	
6/3/1992	-	-	-	-	5,8	-	6,2	-	
11/3/1992	-	-	-	-	-	-	5,3	-	
12/3/1992	5,7	-	6,4	-	5,8	-	5,8	-	
21/3/1992	6,0	-	-	-	-	-	7,0	-	
22/3/1992	4,9	-	5,3	-	-	-	-	-	
27/3/1992	5,4	-	5,1	-	5,9	-	5,7	-	89,60
6/4/1992	5,2	-	4,5	-	5,6	-	6,2	-	
7/4/1992	5,0	-	5,1	-	5,2	-	6,1	-	
11/4/1992	4,4	-	4,9	-	5,6	-	5,2	-	
12/4/1992	-	-	-	-	5,4	-	5,0	-	
14/4/1992	4,8	-	5,2	-	5,4	-	5,4	-	
15/4/1992	6,4	-	5,3	-	5,3	-	5,3	-	
16/4/1992	5,0	-	5,2	-	5,7	-	5,9	-	
18/4/1992	6,4	-	5,8	-	-	-	6,8	-	
23/4/1992	5,4	-	5,3	-	5,5	-	6,1	-	
27/4/1992	-	-	5,3	-	-	-	-	-	
29/4/1992	6,5	-	5,2	-	5,3	-	5,5	-	
30/4/1992	8,3	-	8,6	-	6,0	-	5,9	-	325,60
8/5/1992	5,0	-	5,2	-	5,6	-	6,0	-	
11/5/1992	6,6	-	5,1	-	4,7	-	5,4	-	
12/5/1992	4,4	-	5,7	-	5,5	-	5,5	-	
22/5/1992	6,0	-	5,3	-	6,0	-	6,1	-	
26/5/1992	5,0	-	5,4	-	-	-	6,1	-	
27/5/1992	5,8	-	4,7	-	6,0	-	5,5	-	
28/5/1992	4,7	-	4,8	-	6,0	-	7,0	-	141,10
29/5/1992	4,8	-	5,0	-	5,3	-	5,7	-	
30/5/1992	-	-	-	-	5,5	-	6,0	-	

SISTEMA DE AUTOMONITORAMENTO

RAZÃO SOCIAL: COMPANHIA GERAÇÃO TÉRMICA DE ENERGIA ELÉTRICA

ENDEREÇO: BR 293 Km 123

MUNICÍPIO: Candiota - RS

CEP.: 96.475.000

Data da Coleta	Estação Aeroporto		Estação Candiota		Estação Bagé II		Estação Aceguá		Candiota II Vol. Chuva. (mm)
	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	
3/6/1992	4,3	-	4,7	-	5,1	-	5,3	-	
5/6/1992	5,2	-	5,0	-	-	-	5,5	-	
6/6/1992	5,3	-	5,2	-	5,4	-	5,5	-	
8/6/1992	5,4	-	5,1	-	5,3	-	5,3	-	
9/6/1992	5,1	-	5,0	-	5,4	-	5,5	-	
22/6/1992	5,1	-	5,0	-	5,0	-	5,2	-	
23/6/1992	5,0	-	5,0	-	5,2	-	4,8	-	
25/6/1992	6,2	-	5,3	-	5,9	-	5,7	-	
26/6/1992	4,8	-	4,8	-	5,8	-	5,1	-	
27/6/1992	4,7	-	5,2	-	5,6	-	5,1	-	136,20
29/6/1992	6,8	-	5,7	-	6,7	-	7,1	-	
1/7/1992	6,6	-	6,4	-	5,9	-	6,5	-	
2/7/1992	6,0	-	5,5	-	5,7	-	5,1	-	
4/7/1992	6,3	-	5,6	-	5,7	-	5,3	-	
5/7/1992	5,9	-	6,1	-	5,9	-	5,8	-	
14/7/1992	5,6	-	5,6	-	5,7	-	6,0	-	
15/7/1992	6,0	-	5,8	-	5,9	-	6,0	-	
18/7/1992	5,9	-	6,0	-	5,9	-	5,5	-	
19/7/1992	5,7	-	6,0	-	5,6	-	5,5	-	
26/7/1992	5,5	-	5,1	-	5,6	-	5,3	-	
30/7/1992	5,0	-	5,0	-	5,2	-	5,0	-	128,90
31/7/1992	4,4	-	4,8	-	4,5	-	4,6	-	
7/8/1992	6,0	-	5,6	-	5,5	-	4,8	-	
11/8/1992	6,0	-	5,7	-	6,2	-	5,5	-	
22/8/1992	5,8	-	5,9	-	6,9	-	4,7	-	
23/8/1992	5,5	-	5,6	-	5,6	-	5,6	-	
31/8/1992	5,4	-	5,5	-	5,9	-	5,4	-	61,10

SISTEMA DE AUTOMONITORAMENTO

RAZÃO SOCIAL: COMPANHIA GERAÇÃO TÉRMICA DE ENERGIA ELÉTRICA
 ENDEREÇO: BR 293 Km 123
 MUNICÍPIO: Candiota - RS CEP.: 96.475.000

Data da Coleta	Estação Aeroporto		Estação Candiota		Estação Bagé II		Estação Aceguá		Candiota II Vol. Chuva. (mm)
	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	
2/9/1992	6,0	-	6,2	-	7,5	-	5,2	-	
3/9/1992	6,0	-	6,2	-	6,0	-	5,2	-	
11/9/1992	5,2	-	6,0	-	6,3	-	5,0	-	
12/9/1992	4,8	-	5,3	-	5,2	-	4,6	-	
13/9/1992	6,5	-	6,8	-	6,1	-	5,4	-	
18/9/1992	4,6	43,20	5,3	16,20	6,2	11,40	5,2	8,00	
22/9/1992	4,5	15,80	4,5	12,60	5,2	8,60	4,6	12,60	
23/9/1992	4,8	-	4,8	-	6,0	-	5,6	-	
24/9/1992	4,7	9,10	4,7	9,30	5,0	6,50	4,7	10,80	83,30
25/9/1992	5,2	-	5,7	-	5,3	-	5,1	-	
2/10/1992	5,0	11,00	5,0	11,00	5,4	8,00	4,6	15,00	
3/10/1992	5,5	35,20	4,7	29,30	6,0	29,80	5,1	35,30	58,60
6/10/1992	5,5	26,60	4,9	17,70	5,7	10,00	-	-	
16/10/1992	5,2	14,50	4,7	14,40	5,1	9,87	4,5	18,70	
17/10/1992	5,3	6,50	4,6	6,20	4,8	10,50	-	-	
20/10/1992	5,1	8,80	5,3	16,70	5,2	7,90	4,6	8,25	
24/10/1992	5,8	-	-	-	-	-	-	-	
28/10/1992	5,0	28,10	6,0	27,80	5,6	28,40	5,6	-	
29/10/1992	4,8	13,10	5,2	8,10	4,9	8,82	4,6	13,20	0,00
3/11/1992	5,0	14,40	5,0	13,05	5,1	14,30	4,8	18,50	
11/11/1992	5,0	-	5,2	-	5,3	-	4,9	-	
15/11/1992	5,2	-	6,3	-	5,3	-	5,2	-	
29/11/1992	5,4	-	4,5	-	4,6	-	7,4	-	
30/11/1992	5,0	-	4,9	-	5,1	-	4,9	-	0,00
1/12/1992	5,2	-	5,2	-	5,4	-	5,0	-	
5/12/1992	-	-	4,4	10,00	4,3	13,50	4,6	11,60	
17/12/1992	5,6	-	5,7	-	4,3	-	-	-	
19/12/1992	4,5	20,00	5,0	14,00	4,7	15,00	5,6	61,00	
24/12/1992	5,1	-	-	-	5,3	-	5,7	-	61,90
31/12/1992	6,1	-	5,2	-	4,8	-	5,5	-	

SISTEMA DE AUTOMONITORAMENTO

RAZÃO SOCIAL: COMPANHIA GERAÇÃO TÉRMICA DE ENERGIA ELÉTRICA

ENDEREÇO: BR 293 Km 123

MUNICÍPIO: Candiota - RS CEP.: 96.475.000

Data da Coleta	Estação Aeroporto		Estação Candiota		Estação Bagé II		Estação Aceguá		Candiota II Vol. Chuva. (mm)
	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	
1/1/1993	5,2	-	5,3	-	5,3	-	5,4	-	
2/1/1993	5,3	-	5,7	-	5,3	-	5,1	-	
3/1/1993	5,2	-	5,3	-	5,2	-	5,4	-	
4/1/1993	4,1	-	4,3	-	4,6	-	4,4	-	
25/1/1993	4,4	-	4,0	-	44,1	-	4,5	-	
26/1/1993	4,7	-	4,4	-	4,9	-	-	-	
27/1/1993	4,3	-	-	-	-	-	-	-	0,00
28/1/1993	5,0	-	4,6	-	4,9	-	4,7	-	46,20
1/2/1993	6,3	-	4,2	-	3,9	-	3,2	-	
2/2/1993	-	-	-	-	-	-	3,9	-	
7/2/1993	5,9	-	5,5	-	5,2	-	5,1	-	
8/2/1993	-	-	-	-	-	-	5,0	-	
13/2/1993	4,4	17,20	4,3	15,20	3,7	39,60	5,0	4,20	
16/2/1993	4,8	-	4,8	-	5,0	-	-	-	
17/2/1993	5,0	-	5,7	-	-	-	5,7	-	
18/2/1993	-	-	-	-	5,0	-	-	-	
20/2/1993	4,5	-	-	-	4,3	-	4,9	-	
21/2/1993	4,5	-	4,9	-	4,7	-	4,5	-	
28/2/1993	5,2	-	5,7	-	4,3	-	6,7	-	
8/3/1993	-	-	5,4	-	5,9	-	6,6	-	
9/3/1993	5,7	-	5,8	-	5,8	-	6,1	-	35,90
29/3/1993	6,3	-	6,2	-	-	-	-	-	
5/4/1993	5,6	-	5,6	-	5,0	-	6,4	-	
6/4/1993	-	-	5,5	-	5,7	-	-	-	
7/4/1993	6,7	-	-	-	-	-	-	-	
18/4/1993	5,2	-	5,3	-	5,2	-	6,1	-	
20/4/1993	5,8	-	4,9	-	5,5	-	5,3	-	
21/4/1993	6,4	-	6,3	-	5,3	-	-	-	
27/4/1993	5,5	-	5,7	-	5,5	-	6,0	-	80,70

SISTEMA DE AUTOMONITORAMENTO

RAZÃO SOCIAL: COMPANHIA GERAÇÃO TÉRMICA DE ENERGIA ELÉTRICA
 ENDEREÇO: BR 293 Km 123
 MUNICÍPIO: Candiota - RS CEP.: 96.475.000

Data da Coleta	Estação Aeroporto		Estação Candiota		Estação Bagé II		Estação Aceguá		Candiota II Vol. Chuva. (mm)
	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	
3/5/1993	5,0	-	5,6	-	5,4	-	5,6	-	
4/5/1993	5,1	-	4,0	-	4,8	-	5,0	-	
8/5/1993	4,8	-	5,1	-	4,9	-	5,6	-	
9/5/1993	4,5	-	4,3	-	4,7	-	5,4	-	
10/5/1993	4,7	-	4,6	-	4,6	-	5,0	-	
11/5/1993	4,6	6,75	4,7	6,20	4,7	-	4,5	6,50	
12/5/1993	4,7	-	4,6	-	4,3	-	4,3	-	
13/5/1993	5,3	6,90	5,0	3,20	5,4	-	4,9	6,10	
14/5/1993	4,7	-	-	-	4,5	-	4,9	-	
25/5/1993	5,3	7,80	5,5	6,20	5,2	5,70	5,5	5,10	
26/5/1993	5,0	10,50	4,9	8,00	7,9	8,00	5,1	8,30	
27/5/1993	5,5	-	5,2	-	5,5	-	-	-	
30/5/1993	5,9	25,00	5,3	25,00	5,3	33,00	5,4	27,00	
31/5/1993	4,9	17,50	4,7	14,60	4,5	28,00	-	-	226,70
4/6/1993	4,6	-	4,7	-	4,7	-	4,6	-	
5/6/1993	5,3	-	-	-	-	-	5,2	-	
8/6/1993	4,8	-	4,8	-	4,8	-	4,7	-	
15/6/1993	5,5	17,60	5,5	23,90	4,8	12,00	6,3	6,30	
16/6/1993	4,5	14,00	4,7	11,28	5,2	13,00	5,8	7,20	
17/6/1993	4,6	9,48	4,6	7,17	4,9	4,35	5,5	2,86	139,90
5/7/1993	6,3	22,00	6,0	22,00	6,4	18,00	5,5	33,00	
6/7/1993	5,6	-	4,7	-	5,2	-	5,0	-	
7/7/1993	5,5	15,00	5,1	15,00	5,7	12,00	5,4	15,00	
11/7/1993	6,1	17,00	5,8	12,00	6,0	10,00	5,0	16,00	
14/7/1993	6,4	15,00	6,6	14,00	5,3	13,00	5,0	14,00	
19/7/1993	6,9	-	6,8	-	-	-	-	-	
26/7/1993	6,1	80,00	6,0	78,00	5,8	5,30	6,1	88,00	
28/7/1993	5,1	26,00	5,0	29,00	4,8	19,00	5,0	17,00	
29/7/1993	4,9	7,00	5,5	8,00	4,8	7,00	5,0	7,00	
30/7/1993	4,8	19,00	5,0	16,00	4,7	14,00	4,6	28,00	
31/7/1993	5,2	-	5,3	-	5,2	-	5,4	-	110,10

SISTEMA DE AUTOMONITORAMENTO

RAZÃO SOCIAL: COMPANHIA GERAÇÃO TÉRMICA DE ENERGIA ELÉTRICA
 ENDEREÇO: BR 293 Km 123
 MUNICÍPIO: Candiota - RS CEP.: 96.475.000

Data da Coleta	Estação Aeroporto		Estação Candiota		Estação Bagé II		Estação Aceguá		Candiota II Vol. Chuva. (mm)
	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	
8/8/1993	6,2	83,10	6,5	78,30	6,8	118,10	5,2	57,70	
17/8/1993	4,9	27,90	4,8	29,90	5,0	25,30	5,3	23,90	
30/8/1993	4,8	24,20	4,2	39,20	4,7	39,00	4,1	27,80	
31/8/1993	-	-	5,6	22,10	5,5	19,10	4,8	29,40	
1/9/1993	6,5	32,90	5,7	19,60	5,2	24,90	5,4	21,80	
2/9/1993	6,1	25,80	5,5	22,90	5,2	25,20	5,2	13,10	
21/9/1993	5,9	53,60	6,2	100,80	5,5	52,20	5,7	52,70	14,10
22/9/1993	-	-	-	-	5,7	56,30	-	-	
26/9/1993	5,5	29,50	5,6	14,40	5,3	13,90	4,6	22,60	
2/10/1993	6,1	-	5,2	-	5,2	-	15,4	-	
3/10/1993	-	-	6,5	36,00	6,6	16,00	0,2	18,00	
13/10/1993	6,0	3,80	6,0	35,00	5,3	28,00	6,2	23,00	
14/10/1993	5,5	8,00	5,6	10,00	5,7	8,00	5,8	7,00	
17/10/1993	5,9	7,00	5,8	8,00	5,6	6,00	5,5	7,00	
19/10/1993	4,6	12,50	5,5	17,00	5,6	12,00	4,7	11,00	
20/10/1993	5,1	13,00	4,9	-	5,2	11,00	5,0	13,00	
22/10/1993	4,9	19,00	5,0	14,00	5,1	17,00	4,8	30,00	
24/10/1993	4,6	27,00	-	-	5,8	18,00	4,5	17,00	
30/10/1993	4,5	12,00	4,4	13,00	4,3	8,00	4,5	8,00	
31/10/1993	5,1	3,00	5,0	3,00	4,7	4,00	4,8	5,00	
1/11/1993	5,1	13,00	5,0	18,00	4,7	15,00	4,8	18,00	
14/11/1993	5,2	5,20	5,0	4,25	5,6	5,88	5,2	6,25	
15/11/1993	5,2	3,70	5,2	4,20	5,0	3,30	5,0	8,60	
16/11/1993	5,0	4,47	5,0	3,40	5,2	3,81	5,1	4,95	
17/11/1993	5,7	1,80	5,5	3,40	5,7	1,40	5,2	3,80	
26/11/1993	4,3	32,00	4,2	42,60	4,1	46,00	4,7	42,50	
27/11/1993	4,7	16,90	4,8	11,60	4,3	35,00	4,9	9,80	
28/11/1993	5,6	16,10	5,2	10,10	-	-	4,2	22,60	
30/11/1993	4,3	-	4,1	-	4,3	-	4,2	-	

SISTEMA DE AUTOMONITORAMENTO

RAZÃO SOCIAL: COMPANHIA GERAÇÃO TÉRMICA DE ENERGIA ELÉTRICA

ENDEREÇO: BR 293 Km 123

MUNICÍPIO: Candiota - RS

CEP.: 96.475.000

Data da Coleta	Estação Aeroporto		Estação Candiota		Estação Bagé II		Estação Aceguá		Candiota II Vol. Chuva. (mm)
	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	
3/12/1993	4,7	8,00	4,4	10,00	4,7	10,00	4,7	10,00	
4/12/1993	4,8	13,00	4,5	13,00	4,7	10,00	4,5	8,00	
13/12/1993	4,8	20,80	5,0	22,30	4,9	12,30	4,8	21,70	
16/12/1993	5,0	6,10	4,9	8,30	4,9	8,70	4,7	15,60	
27/12/1993	5,6	-	5,4	-	5,6	-	5,4	-	0,00

SISTEMA DE AUTOMONITORAMENTO

RAZÃO SOCIAL: COMPANHIA GERAÇÃO TÉRMICA DE ENERGIA ELÉTRICA

ENDEREÇO: BR 293 Km 123

MUNICÍPIO: Candiota - RS

CEP.: 96.475.000

Data da Coleta	Estação Aeroporto		Estação Candiota		Estação Bagé II		Estação Aceguá		Candiota II Vol. Chuva. (mm)
	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	
8/1/1994	4,8	57,80	4,8	10,00	4,9	12,00	4,6	10,50	0,00
9/1/1994	4,8	50,70	5,1	22,30	4,6	11,40	4,8	10,90	
25/1/1994	5,0	82,40	4,6	82,90	4,7	60,70	4,7	31,30	388,90
8/2/1994	-	-	-	-	-	-	4,4	64,00	
9/2/1994	6,2	25,00	5,0	13,00	4,4	52,00	-	-	
10/2/1994	5,1	14,00	4,8	16,00	5,0	12,00	5,0	15,00	
11/2/1994	5,5	12,00	5,0	14,00	4,8	19,00	-	-	
12/2/1994	5,8	-	5,4	-	4,9	-	4,8	-	
14/2/1994	6,3	14,00	5,8	14,00	5,5	8,00	5,2	14,00	
16/2/1994	5,7	52,00	5,2	16,00	5,2	8,00	5,3	8,00	
17/2/1994	5,6	3,60	5,8	31,00	5,7	2,90	5,6	3,60	
22/2/1994	5,4	8,10	6,2	7,50	5,2	11,60	5,2	8,50	
24/2/1994	5,5	17,80	5,8	22,00	5,9	57,90	5,0	20,00	135,30
9/3/1994	-	-	-	-	3,8	144,00	3,8	109,00	
15/3/1994	-	-	-	-	5,6	50,30	4,6	17,50	0,00
16/3/1994	6,4	36,00	6,8	43,00	6,7	14,00	6,7	12,00	
18/3/1994	6,0	18,00	5,4	12,20	5,0	13,60	5,5	11,90	
21/3/1994	4,7	8,70	5,2	11,80	4,4	23,30	4,6	12,90	0,00
22/3/1994	4,8	13,50	4,9	11,50	4,6	18,80	4,6	12,90	
23/3/1994	5,1	11,00	5,8	6,29	-	-	5,4	13,80	
25/3/1994	5,2	6,96	6,2	5,29	6,2	6,32	5,5	6,02	
29/3/1994	4,4	10,70	4,8	11,19	4,4	7,48	4,7	6,20	
30/3/1994	4,7	10,60	4,0	13,00	4,0	46,60	-	-	85,60
6/4/1994	4,6	53,00	5,0	43,00	-	-	4,0	51,00	
7/4/1994	5,8	10,00	6,5	8,00	5,9	15,00	4,6	8,50	
17/4/1994	6,8	30,00	7,0	21,00	6,4	16,00	5,8	13,00	
18/4/1994	5,0	-	5,0	7,00	-	-	-	-	
21/4/1994	5,7	16,00	6,0	18,00	5,1	9,00	-	-	
26/4/1994	5,3	37,00	5,0	35,00	5,2	5,00	5,6	45,00	
28/4/1994	-	-	6,4	17,00	-	-	-	-	0,00
29/4/1994	5,7	12,00	4,3	25,00	5,2	12,00	5,9	53,00	46,80

SISTEMA DE AUTOMONITORAMENTO

RAZÃO SOCIAL: COMPANHIA GERAÇÃO TÉRMICA DE ENERGIA ELÉTRICA

ENDEREÇO: BR 293 Km 123

MUNICÍPIO: Candiota - RS CEP.: 96.475.000

Data da Coleta	Estação Aeroporto			Estação Candiota		Estação Bagé II		Estação Aceguá		Candiota II Vol. Chuva. (mm)
	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)		
2/5/1994	5,5	12,00	5,7	6,00	4,8	5,00	5,4	8,00		
3/5/1994	5,7	10,00	6,2	14,00	5,2	10,00	5,5	4,00		
4/5/1994	5,4	7,00	5,8	9,00	4,8	7,00	5,7	9,00		
9/5/1994	4,9	7,00	5,1	6,00	6,1	7,00	4,8	8,00		
10/5/1994	6,3	8,00	7,0	7,00	5,9	8,00	5,8	9,00		
13/5/1994	5,5	54,00	6,0	62,00	5,4	68,00	5,2	75,00		
14/5/1994	7,1	15,00	7,1	10,00	6,4	18,00	7,0	10,00		
20/5/1994	-	-	6,6	41,00	5,9	45,00	6,1	26,00		
23/5/1994	5,0	47,00	6,0	62,00	4,7	27,00	5,3	5,00		
25/5/1994	6,1	18,00	5,8	19,00	5,2	7,00	-	-	63,80	
31/5/1994	6,7	43,00	6,4	36,00	5,5	4,00	-	-		
6/6/1994	5,6	15,00	5,4	16,00	5,0	26,00	5,6	15,00		
16/6/1994	5,8	7,15	5,8	6,47	5,6	7,35	5,5	8,35		
17/6/1994	5,7	16,64	-	-	4,6	16,45	4,8	6,84		
18/6/1994	5,7	-	5,5	-	5,7	-	5,9	-		
19/6/1994	6,4	5,11	6,0	7,01	6,0	8,08	-	-		
21/6/1994	5,9	4,90	6,0	3,70	6,0	4,50	6,0	5,26		
23/6/1994	6,1	6,91	6,1	4,71	6,0	6,30	6,7	4,48		
24/6/1994	6,5	15,00	6,3	9,00	6,3	8,00	6,9	9,00		
30/6/1994	6,5	43,50	6,0	22,50	6,5	43,50	6,6	18,30	125,80	
6/7/1994	5,7	12,00	5,8	13,00	6,4	2,00	6,6	6,00		
7/7/1994	4,2	9,00	4,9	4,00	4,6	4,00	5,1	4,00		
8/7/1994	4,1	17,00	4,7	9,00	4,7	7,00	5,3	14,00		
9/7/1994	5,0	29,00	5,2	8,00	5,4	31,00	5,4	7,00		
10/7/1994	5,7	21,00	5,8	40,00	-	-	-	-		
22/7/1994	5,3	8,00	6,9	14,50	5,3	8,00	5,9	7,00		
25/7/1994	4,8	17,00	5,7	25,00	5,7	16,00	6,2	29,00		
28/7/1994	4,1	7,00	4,5	4,00	4,7	4,00	5,2	4,00	230,40	

SISTEMA DE AUTOMONITORAMENTO

RAZÃO SOCIAL: COMPANHIA GERAÇÃO TÉRMICA DE ENERGIA ELÉTRICA

ENDEREÇO: BR 293 Km 123

MUNICÍPIO: Candiota - RS CEP.: 96.475.000

Data da Coleta	Estação Aeroporto		Estação Candiota		Estação Bagé II		Estação Aceguá		Candiota II Vol. Chuva. (mm)
	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	
2/8/1994	6,7	16,40	4,7	9,80	4,8	10,90	5,2	9,30	
3/8/1994	6,1	19,50	5,0	15,20	-	-	6,4	25,30	
9/8/1994	4,7	18,80	4,6	19,70	4,8	12,40	4,5	19,50	
10/8/1994	4,5	5,37	4,6	5,34	4,9	4,13	5,6	6,50	
15/8/1994	4,2	39,40	6,4	48,90	4,3	47,70	5,9	57,10	0,00
23/8/1994	6,8	88,80	5,7	54,00	7,4	64,30	6,8	6,80	
28/8/1994	5,9	74,00	5,4	59,00	5,3	67,00	6,4	70,00	
30/8/1994	5,6	62,00	5,1	48,00	5,9	43,00	4,7	38,00	
31/8/1994	5,0	20,00	4,4	27,00	4,3	28,00	5,1	13,00	87,00
1/9/1994	5,3	21,00	4,7	20,00	5,5	22,00	5,5	31,00	0,00
2/9/1994	5,7	51,00	5,4	47,00	5,5	37,00	5,5	28,00	0,00
3/9/1994	6,9	10,00	6,1	23,00	7,1	25,00	6,7	12,00	0,00
13/9/1994	5,1	36,00	5,1	30,00	4,1	30,00	4,3	39,00	0,00
15/9/1994	5,7	10,00	5,2	12,00	4,9	7,70	5,3	18,00	0,00
21/9/1994	5,9	60,00	5,9	57,00	6,5	5,30	5,8	102,00	0,00
25/9/1994	3,9	15,00	4,6	32,00	3,6	20,00	3,7	53,00	0,00
29/9/1994	5,1	72,00	4,8	38,00	3,9	81,00	7,1	117,00	0,00
30/9/1994	5,2	8,00	5,1	8,00	4,4	11,00	4,7	35,00	53,00
10/10/1994	6,9	157,00	5,8	76,00	5,0	21,00	6,5	110,00	318,00
12/10/1994	5,7	-	5,9	-	4,8	-	4,9	-	0,00
13/10/1994	5,1	9,10	4,9	7,10	4,5	10,10	4,9	8,40	0,00
17/10/1994	4,9	6,10	4,6	5,00	4,5	7,10	4,8	6,20	0,00
18/10/1994	4,7	6,10	4,2	13,20	4,1	16,00	5,5	11,10	0,00
20/10/1994	4,8	8,00	4,7	3,00	4,7	5,00	5,5	6,00	0,00
24/10/1994	6,0	13,40	5,4	13,70	4,9	15,00	5,7	17,00	0,00
26/10/1994	-	-	5,5	41,70	-	-	6,0	35,00	0,00
31/10/1994	5,1	10,20	5,1	9,00	4,7	9,10	5,3	13,00	251,80

SISTEMA DE AUTOMONITORAMENTO

RAZÃO SOCIAL: COMPANHIA GERAÇÃO TÉRMICA DE ENERGIA ELÉTRICA
 ENDEREÇO: BR 293 Km 123
 MUNICÍPIO: Candiota - RS CEP.: 96.475.000

Data da Coleta	Estação Aeroporto		Estação Candiota		Estação Bagé II		Estação Aceguá		Candiota II Vol. Chuva. (mm)
	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	
1/11/1994	5,2	2,80	5,5	4,90	5,6	3,40	5,5	3,80	0,00
5/11/1994	6,3	-	4,5	-	4,3	-	6,2	-	0,00
11/11/1994	4,9	10,00	5,0	7,00	4,3	8,00	5,1	11,00	0,00
16/11/1994	6,1	13,70	5,4	9,10	5,8	25,00	5,0	10,00	0,00
17/11/1994	5,8	40,00	6,3	77,00	-	-	5,6	51,00	0,00
29/11/1994	5,5	31,00	5,7	15,00	4,5	23,00	5,9	28,00	150,20
3/12/1994	5,5	6,30	5,6	11,20	4,9	4,90	6,2	12,00	0,00
4/12/1994	5,1	3,60	5,5	3,20	5,0	3,90	5,7	8,90	0,00
13/12/1994	4,5	50,70	4,3	77,20	4,2	33,50	5,8	111,60	0,00
14/12/1994	4,9	27,10	5,2	81,50	4,3	21,20	6,0	23,30	0,00
15/12/1994	4,2	40,00	4,6	43,00	4,4	24,00	7,0	172,00	0,00
17/12/1994	5,0	10,00	4,2	13,00	3,9	17,00	6,7	11,00	0,00
29/12/1994	6,5	77,00	4,8	54,00	4,9	34,00	6,8	64,00	0,00
30/12/1994	4,7	10,00	4,6	12,60	5,7	48,00	-	-	10,90

SISTEMA DE AUTOMONITORAMENTO

RAZÃO SOCIAL: COMPANHIA GERAÇÃO TÉRMICA DE ENERGIA ELÉTRICA

ENDEREÇO: BR 293 Km 123

MUNICÍPIO: Candiota - RS CEP.: 96.475.000

Data da Coleta	Estação Aeroporto		Estação Candiota		Estação Bagé II		Estação Aceguá		Candiota II Vol. Chuva. (mm)
	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	
5/1/1995	4,9	11,40	4,5	10,80	4,3	17,20	4,9	11,40	0,00
6/1/1995	5,1	41,00	5,3	27,00	-	-	6,6	17,00	0,00
9/1/1995	4,9	32,00	4,4	27,00	4,3	19,00	6,0	45,00	0,00
16/1/1995	4,1	50,00	3,9	76,00	6,0	45,00	5,8	202,00	0,00
17/1/1995	5,9	8,00	4,8	16,00	5,2	12,00	6,4	165,00	0,00
18/1/1995	6,3	14,00	6,3	21,00	6,2	11,00	6,1	68,00	0,00
12/1/1995	5,5	120,00	4,1	54,30	4,3	49,60	6,3	67,40	0,00
8/2/1995	5,9	258,00	4,2	137,00	3,7	129,00	6,3	41,00	0,00
9/2/1995	6,3	73,00	5,9	54,00	4,5	24,00	6,3	26,00	0,00
11/2/1995	-	-	4,3	50,00	4,3	21,00	5,5	8,00	0,00
12/2/1995	4,8	66,00	4,6	17,00	4,9	13,00	4,9	8,00	0,00
13/2/1995	-	-	5,1	7,00	-	-	4,8	13,00	0,00
15/2/1995	6,1	17,00	4,8	13,00	-	-	-	-	0,00
16/2/1995	4,1	40,00	4,1	33,00	6,9	17,00	4,2	17,00	0,00
22/2/1995	4,3	11,90	4,4	25,70	4,1	54,80	-	-	0,00
27/2/1995	4,7	55,00	4,9	55,00	4,8	43,00	5,5	54,00	0,00
28/2/1995	5,2	62,00	5,5	21,00	5,9	7,00	-	-	0,00
1/3/1995	5,4	9,10	4,7	10,40	6,2	18,80	5,6	5,40	0,00
4/3/1995	3,8	28,00	3,6	20,00	4,1	2,00	4,0	114,00	60,00
9/3/1995	4,8	9,10	4,9	6,80	4,8	6,70	5,0	7,30	20,00
22/3/1995	4,7	9,00	4,8	8,00	4,6	15,00	5,6	23,00	51,60
23/3/1995	4,5	13,00	4,4	14,00	4,6	10,00	5,7	13,00	3,40
31/3/1995	5,1	18,80	5,4	12,70	5,2	17,40	6,1	13,10	30,00
1/4/1995	4,8	6,00	4,9	5,90	5,1	4,60	6,3	7,50	0,00
2/4/1995	5,3	5,80	5,2	5,50	5,2	11,10	6,5	11,70	0,00
10/4/1995	4,6	29,00	4,3	30,80	4,6	30,50	5,8	10,70	0,00
11/4/1995	4,7	32,00	4,5	21,70	5,1	21,70	6,0	11,10	0,00
12/4/1995	4,6	35,10	4,2	42,10	5,8	33,70	4,5	18,30	0,00
17/4/1995	5,2	46,00	4,8	29,40	5,8	57,30	5,0	20,60	0,00
20/4/1995	5,1	20,50	4,5	32,30	5,0	12,10	6,0	33,50	0,00
29/4/1995	5,5	5,00	5,6	4,40	5,3	5,10	6,1	5,50	0,00

SISTEMA DE AUTOMONITORAMENTO

RAZÃO SOCIAL: COMPANHIA GERAÇÃO TÉRMICA DE ENERGIA ELÉTRICA

ENDEREÇO: BR 293 Km 123

MUNICÍPIO: Candiota - RS CEP.: 96.475.000

Data da Coleta	Estação Aeroporto		Estação Candiota		Estação Bagé II		Estação Aceguá		Candiota II Vol. Chuva. (mm)
	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	
1/5/1995	5,4	4,80	5,2	5,50	5,3	3,70	6,0	3,30	22,40
5/5/1995	-	-	-	-	-	-	-	-	8,80
6/5/1995	5,2	7,20	4,9	14,00	5,4	6,80	5,7	17,00	18,80
14/5/1995	4,6	12,70	4,6	12,70	4,2	23,20	5,2	8,20	12,80
15/5/1995	5,3	4,16	5,3	4,62	5,0	6,50	5,9	5,52	3,20
2/6/1995	-	-	-	-	-	-	-	-	0,20
7/6/1995	6,1	17,00	4,6	9,00	-	-	-	-	0,20
12/6/1995	-	-	5,1	7,00	5,0	35,20	6,5	64,90	16,00
13/6/1995	6,9	22,00	6,7	13,60	6,1	4,80	6,4	9,20	0,40
15/6/1995	6,4	8,10	6,1	5,70	5,4	5,40	5,8	5,40	7,50
16/6/1995	6,2	5,50	5,9	7,10	5,1	4,50	5,5	1,70	35,30
17/6/1995	6,0	5,40	5,5	6,90	5,2	4,80	5,6	3,40	22,80
24/6/1995	6,2	7,00	6,2	4,10	5,1	18,80	6,1	8,60	29,60
27/6/1995	6,5	6,30	6,0	5,30	6,0	3,70	6,1	6,60	4,00
1/7/1995	8,1	33,20	8,0	11,80	8,3	19,80	-	-	45,80
2/7/1995	8,4	4,60	7,9	6,50	7,7	6,80	7,9	13,00	26,20
3/7/1995	6,5	4,00	6,6	4,00	6,2	3,00	6,2	3,90	49,80
4/7/1995	7,5	22,30	7,1	19,40	5,7	16,30	-	-	0,20
6/7/1995	5,2	9,10	5,4	7,40	4,7	9,40	5,6	9,60	19,80
13/7/1995	4,9	10,40	6,1	9,40	5,0	12,50	5,0	8,00	0,40
14/7/1995	6,3	32,00	5,8	12,20	-	-	5,3	20,30	82,20
15/7/1995	5,0	6,50	5,1	4,90	5,0	5,90	5,2	5,20	121,20
16/7/1995	5,1	6,50	5,2	5,20	5,1	5,50	5,4	6,90	24,40
17/7/1995	5,8	79,60	6,3	27,60	4,9	30,20	6,1	15,50	10,60
18/7/1995	5,3	7,40	5,4	10,90	4,7	22,60	5,4	57,70	11,40
19/7/1995	6,1	4,31	5,1	11,00	5,1	6,27	6,2	7,40	5,00
20/7/1995	5,7	3,17	5,8	3,26	5,3	4,30	6,2	2,88	5,80
25/7/1995	5,4	14,80	5,3	12,50	5,0	14,40	5,5	15,20	3,40
26/7/1995	5,2	9,00	6,0	12,31	5,6	14,00	4,9	14,10	5,20
27/7/1995	5,0	7,00	4,9	8,10	5,0	7,00	5,4	7,60	6,30
28/7/1995	5,2	6,80	5,0	7,80	5,0	13,00	5,2	8,00	59,20

SISTEMA DE AUTOMONITORAMENTO

RAZÃO SOCIAL: COMPANHIA GERAÇÃO TÉRMICA DE ENERGIA ELÉTRICA

ENDEREÇO: BR 293 Km 123

MUNICÍPIO: Candiota - RS CEP.: 96.475.000

Data da Coleta	Estação Aeroporto		Estação Candiota		Estação Bagé II		Estação Aceguá		Candiota II Vol. Chuva. (mm)
	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	
1/8/1995	6,5	31,00	6,5	31,30	6,7	78,20	5,2	12,30	9,20
2/8/1995	5,8	7,30	5,6	8,20	5,1	13,30	5,8	6,80	15,90
3/8/1995	5,4	10,00	5,2	12,00	5,0	12,00	5,6	6,70	12,80
9/8/1995	6,2	35,20	5,6	28,60	5,2	24,30	-	-	2,00
11/8/1995	6,4	42,00	6,1	50,00	5,0	24,80	5,6	42,50	12,60
15/8/1995	6,0	15,00	6,0	25,90	5,6	34,70	5,9	93,00	6,20
30/8/1995	-	-	-	-	-	-	-	-	0,20
10/9/1995	5,6	50,60	5,4	49,80	5,2	53,30	5,9	59,20	26,00
11/9/1995	4,5	16,50	4,8	15,82	5,1	12,65	4,8	71,20	39,80
13/9/1995	5,2	19,60	5,0	16,00	4,9	16,70	4,7	59,60	24,10
14/9/1995	5,0	7,90	4,9	8,20	4,8	11,30	5,6	8,50	0,30
18/9/1995	4,5	25,00	4,7	27,00	5,5	31,50	-	-	6,80
22/9/1995	5,2	7,40	5,2	15,00	4,9	13,30	4,8	9,60	0,80
26/9/1995	4,8	31,40	4,8	46,10	4,6	22,40	4,6	59,60	6,00
29/9/1995	5,3	31,80	5,4	31,80	-	-	-	-	5,60
30/9/1995	5,0	25,30	5,0	18,10	4,5	10,20	4,8	19,30	0,00
4/10/1995	5,4	8,90	5,1	7,60	5,1	8,50	5,0	9,00	25,00
5/10/1995	4,9	17,10	4,8	14,20	4,6	18,30	4,8	13,70	24,80
7/10/1995	4,4	18,00	4,9	9,90	4,3	21,50	4,5	28,30	11,20
9/10/1995	4,3	26,00	4,6	13,31	4,6	11,70	5,6	31,90	2,40
10/10/1995	5,2	14,80	4,5	15,02	4,9	14,70	5,9	12,36	0,00
13/10/1995	4,5	30,10	4,4	23,20	4,1	36,70	4,8	23,80	2,20
20/10/1995	-	-	-	-	4,5	18,80	4,4	38,50	0,00
25/10/1995	4,3	24,00	4,1	27,00	4,4	14,00	4,4	21,00	3,20
26/10/1995	4,9	4,20	5,2	8,50	4,7	5,00	4,6	25,20	25,90
27/10/1995	5,0	3,40	5,5	4,50	4,6	6,70	4,6	9,20	26,40

SISTEMA DE AUTOMONITORAMENTO

RAZÃO SOCIAL: COMPANHIA GERAÇÃO TÉRMICA DE ENERGIA ELÉTRICA

ENDEREÇO: BR 293 Km 123

MUNICÍPIO: Candiota - RS CEP.: 96.475.000

Data da Coleta	Estação Aeroporto		Estação Candiota		Estação Bagé II		Estação Aceguá		Candiota II Vol. Chuva. (mm)
	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	
7/11/1995	4,4	62,50	4,3	63,90	-	-	4,6	46,10	2,40
8/11/1995	5,6	13,80	5,4	11,00	5,0	16,49	5,5	9,40	7,80
9/11/1995	5,6	11,80	6,0	6,50	5,8	8,50	5,9	15,70	27,80
12/11/1995	6,3	34,30	6,2	25,40	-	-	-	-	2,00
14/11/1995	-	-	-	-	-	-	-	-	2,00
16/11/1995	3,9	120,00	4,9	115,00	3,8	71,50	4,0	50,00	3,60
17/11/1995	-	-	-	-	-	-	-	-	6,80
18/11/1995	6,0	61,00	6,5	24,80	4,7	52,30	4,9	29,00	9,00
21/11/1995	-	-	-	-	4,8	48,50	-	-	3,40
18/12/1995	5,4	43,00	5,4	64,00	4,0	145,00	5,5	88,00	0,00
23/12/1995	4,0	102,00	4,0	40,00	5,6	27,00	5,1	30,00	16,20
24/12/1995	6,1	5,80	5,7	5,80	5,0	5,10	5,6	4,40	28,80
26/12/1995	5,6	8,50	4,0	17,70	4,6	19,40	-	-	0,00

SISTEMA DE AUTOMONITORAMENTO

RAZÃO SOCIAL: COMPANHIA GERAÇÃO TÉRMICA DE ENERGIA ELÉTRICA

ENDEREÇO: BR 293 Km 123

MUNICÍPIO: Candiota - RS CEP.: 96.475.000

Data da Coleta	Estação Aeroporto		Estação Candiota		Estação Bagé II		Estação Aceguá		Candiota II Vol. Chuva. (mm)
	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	
4/1/1996	-	-	-	-	3,1	-	3,1	-	5,00
5/1/1996	4,8	54,20	4,7	27,60	4,6	21,50	4,0	59,80	13,20
10/1/1996	-	-	-	-	-	-	-	-	1,40
11/1/1996	4,0	36,50	4,2	23,70	4,1	22,70	3,6	23,30	23,00
16/1/1996	4,5	133,00	4,3	202,00	4,0	211,00	4,1	173,00	6,00
17/1/1996	4,9	43,00	4,5	101,00	-	-	5,3	7,20	21,40
18/1/1996	4,8	14,50	5,7	21,20	4,3	10,40	5,2	10,00	0,00
21/1/1996	6,5	13,20	5,3	18,20	-	-	-	-	7,30
23/1/1996	5,2	54,70	5,5	47,20	4,5	90,50	4,4	119,30	1,00
24/1/1996	5,6	9,30	5,4	8,10	5,3	4,40	5,0	9,60	18,60
25/1/1996	5,4	3,10	5,3	3,60	5,3	3,50	5,4	5,80	35,30
26/1/1996	5,5	12,40	5,5	12,90	5,5	10,70	5,7	7,20	26,20
29/1/1996	5,1	13,60	5,5	7,50	5,0	13,50	6,5	9,00	19,20
30/1/1996	6,0	3,10	5,4	4,40	5,4	3,50	5,5	4,50	21,20
31/1/1996	5,1	7,10	5,4	6,10	5,4	3,30	-	-	14,80
1/2/1996	5,4	5,60	5,5	10,90	5,1	7,70	4,8	14,20	0,30
5/2/1996	6,1	8,90	7,0	14,50	3,2	14,20	4,7	37,00	36,00
9/2/1996	4,9	2,50	5,7	11,00	3,8	43,50	4,1	19,50	3,00
10/2/1996	5,4	10,00	5,4	9,50	4,9	24,20	4,8	12,40	12,40
19/2/1996	-	-	-	-	-	-	-	-	0,10
20/2/1996	4,5	15,60	4,0	31,40	4,1	19,00	4,6	115,00	7,00
23/2/1996	6,0	9,40	4,8	12,40	4,8	12,10	4,8	14,50	8,80
24/2/1996	5,4	12,40	4,4	15,60	4,7	14,00	4,3	18,50	4,90
25/2/1996	5,0	10,50	6,2	8,90	5,2	12,00	5,6	12,20	16,20
6/3/1996	-	-	-	-	5,4	12,10	5,8	8,90	0,00
13/3/1996	5,4	30,30	5,8	37,80	5,2	10,00	5,3	7,80	9,00
23/3/1996	6,2	24,80	6,0	19,90	4,2	21,10	4,6	7,30	11,40

SISTEMA DE AUTOMONITORAMENTO

RAZÃO SOCIAL: COMPANHIA GERAÇÃO TÉRMICA DE ENERGIA ELÉTRICA

ENDEREÇO: BR 293 Km 123

MUNICÍPIO: Candiota - RS

CEP.: 96.475.000

Data da Coleta	Estação Aeroporto		Estação Candiota		Estação Bagé II		Estação Aceguá		Candiota II Vol. Chuva. (mm)
	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	
1/4/1996	5,0	4,56	5,2	4,14	5,3	4,44	5,1	3,93	2,70
2/4/1996	4,6	6,60	4,9	3,67	5,0	2,95	5,2	2,66	77,40
3/4/1996	5,5	4,30	5,3	4,20	4,7	5,28	4,9	3,92	10,00
4/4/1996	5,6	14,60	5,3	11,74	-	-	-	-	1,00
5/4/1996	5,5	3,68	5,7	2,54	5,6	3,40	5,0	3,87	15,60
6/4/1996	5,7	3,70	5,8	3,48	5,5	4,40	5,2	4,82	9,50
9/4/1996	5,2	7,80	5,8	9,10	5,2	7,86	5,3	6,26	50,40
10/4/1996	5,4	5,56	5,3	5,08	4,8	6,96	5,2	4,28	0,50
13/4/1996	5,2	6,40	5,2	6,80	4,8	4,00	4,6	4,20	4,60
14/4/1996	4,8	6,50	4,8	4,20	4,4	3,40	4,5	3,60	0,10
15/4/1996	5,3	9,20	5,4	12,60	4,5	6,60	4,8	15,80	13,40
17/4/1996	5,6	3,68	5,7	2,34	5,6	3,40	5,0	3,88	1,00
23/4/1996	5,0	4,36	5,2	4,14	5,3	4,46	5,1	3,93	0,20
24/4/1996	5,8	22,00	4,3	12,80	4,1	27,70	4,5	17,50	33,40
25/4/1996	7,4	5,70	5,4	3,80	4,9	3,60	4,8	3,80	8,60
1/5/1996	5,6	6,50	6,3	4,20	6,4	5,20	5,6	6,20	3,40
13/5/1996	5,2	33,00	4,2	46,60	5,9	29,00	5,1	20,40	8,50
14/5/1996	5,5	14,40	6,1	13,80	5,0	22,50	5,2	16,80	1,40
31/5/1996	5,5	3,70	5,7	4,04	5,2	7,80	4,3	15,40	2,00
15/6/1996	5,6	11,01	5,7	17,01	5,1	8,06	5,4	8,06	37,10
16/6/1996	5,1	14,07	4,8	14,06	4,2	16,01	4,4	19,08	1,00
17/6/1996	-	-	5,4	16,06	3,9	14,05	4,4	12,03	1,01
18/6/1996	5,5	17,07	5,1	10,70	5,5	11,50	5,6	11,20	0,30
20/6/1996	5,6	5,20	5,4	4,50	5,2	4,70	5,1	6,10	26,40
27/6/1996	4,8	40,20	5,6	19,50	4,2	28,30	3,5	59,70	7,40
28/6/1996	4,2	16,20	5,1	9,20	3,5	15,10	3,9	22,70	0,80

SISTEMA DE AUTOMONITORAMENTO

RAZÃO SOCIAL: COMPANHIA GERAÇÃO TÉRMICA DE ENERGIA ELÉTRICA

ENDEREÇO: BR 293 Km 123

MUNICÍPIO: Candiota - RS CEP.: 96.475.000

Data da Coleta	Estação Aeroporto		Estação Candiota		Estação Bagé II		Estação Aceguá		Candiota II Vol. Chuva. (mm)
	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	
2/7/1996	5,9	40,50	5,8	24,50	4,8	29,30	5,6	33,40	0,20
8/7/1996	5,0	39,50	6,7	44,90	5,3	28,50	6,4	39,10	4,70
9/7/1996	6,3	32,90	6,2	30,60	4,6	30,20	5,0	35,90	0,90
10/7/1996	6,4	13,80	6,2	10,40	5,1	13,40	5,9	22,10	1,60
11/7/1996	4,9	5,50	5,2	4,40	4,4	7,80	7,6	8,70	4,60
6/8/1996	5,9	39,00	5,0	34,40	4,8	41,40	5,9	59,00	14,10
7/8/1996	5,3	12,10	4,8	10,90	4,6	18,50	6,3	54,20	7,40
8/8/1996	5,3	9,60	4,7	12,20	5,0	13,80	5,5	15,90	1,00
9/8/1996	-	-	-	-	-	-	-	-	6,00
14/8/1996	5,3	9,60	5,0	10,10	5,0	13,80	6,1	25,50	43,20
25/8/1996	4,8	12,50	5,0	13,00	4,5	17,00	5,4	12,60	10,40
26/8/1996	4,6	35,60	4,5	34,00	4,6	33,90	-	-	36,10
27/8/1996	-	-	-	-	-	-	-	-	2,00
31/8/1996	4,9	6,30	4,8	6,60	4,6	8,60	5,4	8,80	24,00
1/9/1996	4,8	11,10	4,6	10,50	4,7	19,00	6,2	18,60	1,50
3/9/1996	5,0	10,40	4,9	9,90	4,6	11,90	5,7	7,70	4,60
8/9/1996	5,9	13,00	4,6	13,50	4,5	10,80	4,9	7,00	19,80
9/9/1996	4,7	17,80	-	-	-	-	-	-	-
16/9/1996	-	-	4,3	30,00	4,3	37,40	5,9	24,70	1,70
19/9/1996	-	-	4,4	51,70	4,0	85,50	4,5	37,40	2,00
20/9/1996	5,2	33,00	4,2	38,50	3,9	67,30	4,3	36,40	6,30
21/9/1996	5,4	22,40	5,3	50,20	4,4	76,30	4,2	33,70	1,20
22/9/1996	5,6	-	4,8	12,30	4,6	12,60	4,7	15,50	12,50
25/9/1996	-	-	5,9	75,40	4,0	62,00	-	-	2,70
26/9/1996	-	-	5,0	71,60	4,5	45,90	5,1	82,10	9,00
28/9/1996	6,7	58,50	-	-	5,2	15,70	6,4	58,10	0,01

SISTEMA DE AUTOMONITORAMENTO

RAZÃO SOCIAL: COMPANHIA GERAÇÃO TÉRMICA DE ENERGIA ELÉTRICA

ENDEREÇO: BR 293 Km 123

MUNICÍPIO: Candiota - RS CEP.: 96.475.000

Data da Coleta	Estação Aeroporto		Estação Candiota		Estação Bagé II		Estação Aceguá		Candiota II Vol. Chuva. (mm)
	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	
1/10/1996	-	-	-	-	-	-	7,1	57,00	-
2/10/1996	6,0	16,00	5,7	17,70	4,2	17,40	4,9	10,60	4,80
3/10/1996	6,1	9,20	6,5	8,60	-	-	4,7	9,40	24,00
5/10/1996	5,7	7,40	5,4	6,10	5,5	11,20	5,5	5,40	2,70
11/10/1996	5,7	6,00	4,8	8,00	5,3	11,00	5,9	21,00	6,60
14/10/1996	6,1	10,50	6,5	11,00	5,6	10,30	-	-	10,00
18/10/1996	5,6	15,30	5,8	15,40	4,6	14,80	6,0	31,00	5,00
19/10/1996	5,3	13,90	5,4	14,00	5,6	10,00	6,8	31,80	2,00
22/10/1996	5,9	6,30	6,2	13,80	5,5	11,40	5,8	15,30	25,00
23/10/1996	5,9	5,37	6,1	24,60	4,9	18,60	6,2	4,70	1,00
24/10/1996	5,1	5,20	6,2	22,10	5,0	19,00	5,9	5,60	10,20
26/10/1996	5,5	7,80	6,7	8,40	-	-	7,2	24,20	9,80
29/10/1996	6,2	12,30	6,4	9,80	6,1	10,50	6,3	10,90	10,00
31/10/1996	-	-	-	-	-	-	6,1	18,60	1,40
2/11/1996	5,6	4,20	5,9	5,00	6,5	28,60	6,8	8,40	14,20
8/11/1996	6,3	11,50	6,3	28,90	6,9	16,00	6,6	53,80	3,50
9/11/1996	4,8	10,70	5,4	5,30	5,4	4,70	5,5	4,20	4,60
10/11/1996	5,5	9,40	5,7	3,60	6,1	6,60	6,1	4,20	1,60
24/11/1996	7,2	53,40	6,8	56,30	6,7	61,50	-	-	2,40
30/11/1996	6,9	58,20	6,9	99,70	6,6	137,40	-	-	2,00
4/12/1996	6,0	38,50	5,9	47,10	6,0	32,80	-	-	8,40
7/12/1996	6,7	17,00	6,6	44,80	5,5	8,69	7,0	26,20	0,10
10/12/1996	6,2	50,00	6,2	10,00	5,4	18,05	6,0	18,78	6,40
12/12/1996	-	-	-	-	-	-	6,2	20,20	-
13/12/1996	6,9	11,90	-	-	6,1	27,90	-	-	0,20
17/12/1996	-	-	-	-	-	-	5,1	22,40	-
19/12/1996	5,5	9,50	5,7	6,60	6,0	7,20	6,1	5,20	1,10
22/12/1996	5,9	7,40	6,3	14,80	5,5	31,00	5,8	6,50	15,60

SISTEMA DE AUTOMONITORAMENTO

RAZÃO SOCIAL: COMPANHIA GERAÇÃO TÉRMICA DE ENERGIA ELÉTRICA

ENDEREÇO: BR 293 Km 123

MUNICÍPIO: Candiota - RS CEP.: 96.475.000

Data da Coleta	Estação Aeroporto		Estação Candiota		Estação Bagé II		Estação Acegá		Candiota II Vol. Chuva. (mm)
	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	
6/1/1997	-	-	7,3	220,00	6,7	105,70	-	-	0,20
13/1/1997	7,4	9,10	6,5	19,20	6,4	17,10	6,6	37,20	52,30
14/1/1997	6,8	8,20	6,8	18,10	6,3	16,80	-	-	0,20
15/1/1997	6,5	9,00	6,5	9,40	-	-	-	-	15,20
18/1/1997	-	-	-	-	-	-	-	-	25,40
19/1/1997	6,0	5,70	6,3	6,80	6,1	5,10	6,2	8,20	17,30
30/1/1997	6,4	46,30	6,5	87,70	6,4	96,50	6,5	149,50	0,40
4/2/1997	-	-	-	-	-	-	-	-	5,00
5/2/1997	5,6	3,60	5,7	7,00	6,2	4,06	6,0	5,13	99,60
6/2/1997	6,2	2,32	6,9	2,28	5,7	2,47	5,8	3,00	109,20
7/2/1997	6,4	6,67	4,5	4,51	5,9	2,68	5,9	26,60	3,20
8/2/1997	6,4	7,10	6,0	8,30	6,1	4,90	5,2	13,90	5,00
9/2/1997	-	-	-	-	-	-	-	-	1,50
10/2/1997	5,8	6,00	4,9	5,10	5,4	7,90	5,4	9,30	21,00
11/2/1997	5,1	29,00	5,4	4,20	5,0	7,70	5,9	14,70	-
14/2/1997	6,9	71,10	6,1	62,90	-	-	6,9	97,00	-
17/2/1997	5,1	4,92	5,6	6,80	5,4	24,20	5,6	2,73	54,40
18/2/1997	5,6	6,80	5,8	8,50	-	-	5,5	9,10	1,40
19/2/1997	-	-	-	-	-	-	-	-	4,20
20/2/1997	5,4	1,66	5,5	10,34	5,2	5,87	5,3	10,30	0,20
21/2/1997	6,2	3,20	6,8	2,38	5,8	2,58	-	-	-
22/2/1997	6,3	49,80	6,3	52,60	5,7	24,10	5,6	22,10	0,40
23/2/1997	6,2	14,30	5,9	31,00	5,4	26,60	6,1	8,80	3,20
24/2/1997	6,2	8,70	6,2	17,20	5,4	8,95	6,4	17,98	1,10
4/3/1997	-	-	-	-	-	-	-	-	4,80
5/3/1997	6,2	6,80	6,3	17,20	5,4	7,80	6,2	18,40	1,70
6/3/1997	-	-	6,0	10,10	5,2	8,20	-	-	-
11/3/1997	5,1	6,50	-	-	5,4	4,20	-	-	-
12/3/1997	6,7	6,20	-	-	5,2	4,30	-	-	-
23/3/1997	7,8	18,30	8,2	28,00	6,7	10,70	7,0	7,50	0,02

SISTEMA DE AUTOMONITORAMENTO

RAZÃO SOCIAL: COMPANHIA GERAÇÃO TÉRMICA DE ENERGIA ELÉTRICA

ENDEREÇO: BR 293 Km 123

MUNICÍPIO: Candiota - RS

CEP.: 96.475.000

Data da Coleta	Estação Aeroporto		Estação Candiota		Estação Bagé II		Estação Aceguá		Candiota II Vol. Chuva. (mm)
	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	
4/4/1997	7,2	179,00	8,0	240,00	6,8	102,00	6,9	82,00	10,20
11/4/1997	7,1	152,00	7,0	148,00	-	-	-	-	0,10
12/4/1997	7,0	128,00	-	-	-	-	-	-	-
16/4/1997	-	-	-	-	-	-	-	-	2,20
17/4/1997	5,8	22,80	6,1	26,50	5,8	20,10	5,9	8,70	6,90
18/4/1997	6,3	23,10	6,1	8,30	5,8	4,10	5,9	8,20	4,00
20/4/1997	8,5	122,00	8,6	125,00	6,1	6,00	6,4	10,30	-
24/4/1997	5,6	8,70	5,7	10,40	5,3	16,30	5,6	18,20	16,00
25/4/1997	7,6	-	7,3	-	6,3	-	-	-	1,00
18/5/1997	-	-	-	-	-	-	-	-	10,30
19/5/1997	5,2	4,40	5,3	4,31	5,1	4,00	5,1	4,51	86,20
20/5/1997	5,2	2,93	4,8	2,79	4,9	2,65	5,2	2,75	50,60
21/5/1997	-	-	-	-	-	-	-	-	7,30
22/5/1997	5,3	5,20	5,8	7,80	5,6	6,80	5,2	5,82	1,00
23/5/1997	-	-	-	-	-	-	6,0	3,70	-
28/5/1997	-	-	-	-	4,8	94,10	-	-	-
2/6/1997	7,4	35,20	6,9	60,70	6,2	51,40	6,4	42,10	-
5/6/1997	-	-	-	-	-	-	-	-	1,40
6/6/1997	5,9	15,60	6,0	29,60	5,4	9,00	5,2	12,70	2,40
7/6/1997	5,7	5,60	6,1	9,10	6,0	13,80	5,6	8,40	5,00
8/6/1997	5,8	15,50	5,7	11,70	5,7	4,20	5,6	4,50	1,20
13/6/1997	-	-	-	-	-	-	-	-	53,60
14/6/1997	5,9	3,00	5,5	2,40	5,4	1,20	6,3	3,70	0,40
15/6/1997	5,7	2,60	5,9	2,20	5,8	3,20	6,1	4,50	5,60
16/6/1997	5,9	2,20	6,4	3,60	5,9	3,80	6,4	10,80	6,00
17/6/1997	5,4	4,50	5,5	6,00	5,2	16,00	5,4	20,10	-
18/6/1997	-	-	-	-	-	-	-	-	1,20
19/6/1997	5,2	5,20	-	-	5,0	5,30	5,2	5,20	22,50
20/6/1997	5,6	4,80	-	-	5,4	12,70	5,6	12,70	0,40
21/6/1997	6,1	6,74	-	-	5,6	5,38	6,2	14,30	0,40
22/6/1997	-	-	-	-	-	-	-	-	11,00
23/6/1997	5,4	5,20	-	-	5,2	7,20	5,4	10,20	10,50
24/6/1997	5,0	5,40	6,2	4,20	5,0	8,20	5,2	4,80	8,20

SISTEMA DE AUTOMONITORAMENTO

RAZÃO SOCIAL: COMPANHIA GERAÇÃO TÉRMICA DE ENERGIA ELÉTRICA
 ENDEREÇO: BR 293 Km 123
 MUNICÍPIO: Candiota - RS CEP.: 96.475.000

Data da Coleta	Estação Aeroporto		Estação Candiota		Estação Bagé II		Estação Aceguá		Candiota II Vol. Chuva. (mm)
	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	
6/7/1997	5,6	8,41	6,8	10,04	5,1	12,72	5,2	5,61	10,40
8/7/1997	6,2	7,10	6,4	6,60	6,1	6,80	6,0	6,30	24,80
9/7/1997	5,4	4,70	5,0	6,30	5,2	5,40	5,6	8,50	30,00
14/7/1997	6,2	8,42	6,1	10,12	5,9	14,20	6,5	7,81	1,00
16/7/1997	5,9	9,42	6,0	8,80	5,8	10,20	-	-	81,00
19/7/1997	-	-	-	-	5,0	15,20	-	-	-
1/8/1997	5,8	10,20	6,1	8,20	5,2	5,60	5,6	8,60	34,00
3/8/1997	5,8	6,00	4,9	5,20	5,1	7,80	5,9	13,80	8,20
4/8/1997	5,5	8,50	5,9	4,40	5,2	5,40	5,6	3,30	1,00
8/8/1997	5,8	10,10	5,7	9,20	5,6	8,70	6,0	12,10	3,00
16/8/1997	4,7	22,50	4,5	28,00	4,6	24,20	4,7	21,30	34,20
17/8/1997	4,8	8,40	4,5	21,10	5,2	15,80	4,5	23,80	1,40
19/8/1997	5,0	10,70	4,7	15,30	4,9	10,60	5,1	13,70	23,80
20/8/1997	4,8	10,70	4,8	9,82	5,0	10,17	5,3	6,46	22,10
23/8/1997	7,0	45,00	6,5	22,00	5,6	9,60	6,1	71,60	0,80
24/8/1997	6,6	42,90	6,9	13,60	6,1	9,70	6,7	73,30	0,20
1/9/1997	6,1	42,20	6,5	53,60	5,2	47,50	5,1	16,90	5,00
2/9/1997	5,0	40,00	5,2	22,40	5,2	27,00	6,0	11,60	2,60
3/9/1997	6,1	17,40	-	-	-	-	-	-	0,10
5/9/1997	5,0	8,40	4,8	10,60	4,6	14,60	4,5	14,50	27,00
8/9/1997	6,3	17,80	6,5	21,10	5,7	16,90	5,2	12,40	0,80
15/9/1997	6,5	33,00	6,6	35,00	6,2	29,00	-	-	2,80
20/9/1997	7,6	33,20	6,4	19,80	-	-	7,5	52,20	0,40
25/9/1997	6,9	44,00	6,5	60,00	6,5	37,00	6,5	55,00	2,00
29/9/1997	6,6	43,30	6,8	64,20	6,6	43,50	-	-	1,00

SISTEMA DE AUTOMONITORAMENTO

RAZÃO SOCIAL: COMPANHIA GERAÇÃO TÉRMICA DE ENERGIA ELÉTRICA

ENDEREÇO: BR 293 Km 123

MUNICÍPIO: Candiota - RS CEP.: 96.475.000

Data da Coleta	Estação Aeroporto		Estação Candiota		Estação Bagé II		Estação Aceguá		Candiota II Vol. Chuva. (mm)
	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	
1/10/1997	6,5	33,80	6,2	42,10	6,0	29,80	6,8	42,10	2,80
2/10/1997	5,3	6,30	5,0	17,40	6,3	6,80	6,4	6,10	13,40
3/10/1997	6,0	8,20	5,4	10,20	6,1	72,00	6,4	8,20	0,80
5/10/1997	6,3	6,83	6,1	10,76	5,9	8,50	6,5	15,84	53,00
9/10/1997	6,7	11,70	6,5	9,60	6,3	21,20	6,3	20,60	2,80
11/10/1997	5,9	6,70	6,2	8,30	5,8	11,50	6,0	8,50	7,60
13/10/1997	5,2	10,60	5,4	12,30	5,9	15,50	6,1	8,40	6,00
14/10/1997	5,7	9,60	5,9	13,40	5,8	7,60	5,1	14,70	2,80
15/10/1997	5,8	8,40	5,4	7,30	5,4	6,80	5,2	9,30	29,20
16/10/1997	6,2	10,30	6,2	9,70	6,2	7,20	-	-	0,10
22/10/1997	6,8	77,00	6,7	-	-	-	-	-	-
24/10/1997	6,5	34,10	6,1	39,20	6,1	28,10	6,6	32,10	2,20
28/10/1997	5,9	5,20	5,7	5,10	5,8	3,80	5,9	4,80	64,00
29/10/1997	6,1	5,40	6,3	4,50	5,7	9,40	5,6	5,40	7,00
2/11/1997	6,4	11,60	6,8	16,80	6,7	19,70	6,3	15,80	3,80
3/11/1997	5,1	17,40	6,1	10,20	5,9	7,40	5,7	6,40	8,80
9/11/1997	7,4	5,00	6,7	7,10	6,2	8,30	5,5	9,30	31,40
11/11/1997	6,4	29,10	6,6	108,10	5,6	30,20	6,1	28,40	1,00
12/11/1997	6,7	18,70	6,5	7,30	6,4	6,40	6,5	7,80	12,80
13/11/1997	7,9	5,40	7,8	2,70	7,1	6,30	6,4	16,30	28,00
21/11/1997	6,3	8,67	6,1	21,30	6,5	8,74	6,9	23,70	10,00
26/11/1997	8,4	9,30	8,2	10,30	8,1	6,80	7,8	8,60	17,60
27/11/1997	5,1	11,80	5,6	11,50	5,7	8,20	5,8	7,90	2,80
4/12/1997	7,5	224,00	7,3	87,00	7,1	68,00	7,5	18,00	-
13/12/1997	6,0	8,90	6,1	5,80	5,7	7,90	5,3	5,20	82,40
14/12/1997	6,0	3,30	6,2	3,50	5,9	4,60	5,9	5,90	3,00
22/12/1997	5,4	4,90	4,6	8,30	5,2	3,30	5,4	7,90	26,20
23/12/1997	5,5	3,10	4,5	17,00	5,1	4,70	5,5	4,10	1,20
24/12/1997	5,4	7,10	5,3	5,50	5,5	3,90	-	-	-
26/12/1997	5,9	17,50	5,0	15,80	6,0	5,10	5,5	6,40	5,20
27/12/1997	5,2	3,00	5,1	5,80	5,3	4,00	5,9	4,20	43,40
28/12/1997	6,4	4,20	6,9	3,70	6,5	9,30	6,0	11,90	11,00
30/12/1997	5,2	5,80	4,8	6,10	5,1	3,90	5,3	3,40	23,00

SISTEMA DE AUTOMONITORAMENTO

RAZÃO SOCIAL: COMPANHIA GERAÇÃO TÉRMICA DE ENERGIA ELÉTRICA

ENDEREÇO: BR 293 Km 123

MUNICÍPIO: Candiota - RS

CEP.: 96.475.000

Data da Coleta	Estação Aeroporto		Estação Candiota		Estação Bagé II		Estação Aceguá		Candiota II Vol. Chuva. (mm)
	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	
1/1/1998	5,3	7,20	5,0	10,30	4,8	15,80	4,7	14,20	9,00
2/1/1998	5,6	3,30	5,5	3,00	5,5	4,50	5,8	8,10	19,80
5/1/1998	6,5	18,50	6,6	15,30	6,1	11,50	5,1	15,60	1,40
6/1/1998	5,5	9,20	5,4	5,10	5,2	4,20	5,2	4,30	67,80
7/1/1998	4,7	9,30	4,4	9,40	4,9	7,10	4,8	12,10	-
12/1/1998	6,4	15,10	5,5	10,20	5,5	6,80	5,7	12,70	4,00
15/1/1998	6,3	11,40	6,0	8,80	6,3	6,40	5,9	10,10	6,80
16/1/1998	6,3	12,00	6,3	15,30	-	-	6,1	58,00	-
18/1/1998	6,5	125,00	6,1	57,60	6,2	37,20	6,1	10,70	2,00
22/1/1998	-	-	6,0	24,70	6,1	42,20	6,3	88,20	3,40
23/1/1998	5,9	14,30	6,1	14,00	6,0	14,30	6,2	14,20	0,10
28/1/1998	6,1	6,80	5,9	8,20	5,7	6,20	6,1	8,90	23,00
29/1/1998	6,0	17,30	6,2	9,10	-	-	6,3	136,00	1,80
30/1/1998	5,4	8,80	5,6	11,40	5,4	7,30	5,6	14,10	15,00
1/2/1998	-	-	-	-	-	-	-	-	0,20
2/2/1998	5,8	17,40	6,1	13,70	5,9	14,10	6,0	15,60	3,10
4/2/1998	5,6	3,90	5,6	3,60	5,5	3,10	5,7	4,30	75,00
5/2/1998	5,2	6,50	5,4	7,10	-	-	-	-	2,00
7/2/1998	5,6	3,80	6,0	3,80	-	-	-	-	60,50
8/2/1998	6,4	7,10	6,0	8,30	6,1	4,90	5,2	13,90	5,00
9/2/1998	5,4	5,30	5,3	4,70	5,2	4,20	5,1	5,60	14,50
24/2/1998	6,3	8,30	6,6	10,70	6,3	4,40	5,9	17,20	29,50
25/2/1998	5,9	4,70	6,0	6,20	6,1	9,10	6,1	12,60	3,20
27/2/1998	6,4	21,30	6,3	16,40	6,4	10,30	-	-	1,00
28/2/1998	6,3	18,20	6,5	10,90	6,9	7,80	6,3	23,40	26,00

SISTEMA DE AUTOMONITORAMENTO

RAZÃO SOCIAL: COMPANHIA GERAÇÃO TÉRMICA DE ENERGIA ELÉTRICA

ENDEREÇO: BR 293 Km 123

MUNICÍPIO: Candiota - RS CEP.: 96.475.000

Data da Coleta	Estação Aeroporto		Estação Candiota		Estação Bagé II		Estação Aceguá		Candiota II Vol. Chuva. (mm)
	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	pH	Cond. (mS/cm)	
2/3/1998	5,7	7,60	6,1	7,40	5,9	6,40	5,8	11,30	1,00
3/3/1998	6,1	7,80	6,2	6,50	-	-	5,9	7,30	1,30
7/3/1998	6,6	31,00	6,9	24,30	6,8	65,00	6,3	10,50	0,60
10/3/1998	7,0	5,60	7,2	9,20	6,8	7,68	6,4	5,77	43,20
12/3/1998	6,5	33,10	5,8	32,90	6,2	24,50	5,8	56,40	6,30
13/3/1998	6,6	26,50	6,5	20,30	6,1	18,50	6,4	71,40	2,30
14/3/1998	6,0	15,20	6,1	10,20	5,9	6,17	5,6	5,51	-
18/3/1998	6,7	5,30	6,3	7,30	6,4	6,30	6,1	6,40	38,00
19/3/1998	6,1	3,20	5,9	3,40	5,7	3,40	5,3	4,80	9,70
20/3/1998	6,3	10,20	6,1	5,80	6,4	4,80	-	-	3,00
28/3/1998	6,2	13,20	6,4	16,50	5,9	11,86	6,4	55,40	9,40
7/4/1998	6,0	6,70	5,8	7,40	6,1	6,70	6,1	8,00	23,60
9/4/1998	7,4	16,40	7,5	47,00	6,8	13,90	-	-	0,20
11/4/1998	6,8	7,10	6,5	7,40	6,4	3,60	6,1	8,40	29,00
12/4/1998	5,3	11,80	5,6	11,30	5,9	8,20	5,7	7,90	1,80
13/4/1998	5,8	4,15	5,7	5,60	5,3	3,40	5,6	14,20	8,00
14/4/1998	5,4	9,90	5,6	8,40	5,3	5,90	5,9	14,60	0,20
16/4/1998	-	-	-	-	5,6	2,10	5,5	7,60	68,00
17/4/1998	-	-	-	-	5,5	5,70	5,8	3,30	24,30
18/4/1998	-	-	-	-	7,8	1,80	8,6	2,40	74,00
19/4/1998	-	-	-	-	5,5	22,00	6,2	6,90	10,40
24/4/1998	-	-	-	-	6,6	95,30	7,1	23,30	3,80
28/4/1998	5,6	10,20	6,1	11,40	7,1	14,80	6,0	79,80	1,20
29/4/1998	6,4	7,40	5,8	10,40	6,3	13,90	5,7	7,40	2,00
30/4/1998	6,1	8,20	5,6	8,60	7,2	9,00	6,5	8,90	8,10

SISTEMA DE AUTOMONITORAMENTO

RAZÃO SOCIAL: COMPANHIA GERAÇÃO TÉRMICA DE ENERGIA ELÉTRICA
 ENDEREÇO: BR 293 Km 123
 MUNICÍPIO: Candiota - RS CEP.: 96.475.000

Data da coleta	Estação Aeroporto			Estação Candiota III			Estação Bagé II			Estação Acegá			Candiota II		
	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)
Maio															
01/05/98	6,0	11,8	1,0	*	*	1,0	6,1	6,2	6,0	*	*	*	*	*	1,0
02/05/98	5,7	7,2	2,0	5,8	8,4	0,2	5,8	10,1	0,1	6,2	10,2	0,2	6,2	10,2	2,0
12/05/98	8,3	10,9	16,0	7,5	10,0	15,0	6,5	12,4	53,0	13,1	38,0	38,0	5,9	13,1	14,6
13/05/98	7,0	6,8	1,8	6,7	7,7	9,0	6,3	14,5	23,0	6,0	7,5	0,8	6,0	5,1	5,1
14/05/98	7,3	7,8	1,0	6,1	8,1	2,8	5,9	9,4	8,4	6,1	10,1	25,0	6,1	10,1	1,2
15/05/98	7,8	2,1	24,0	6,5	11,7	23,0	6,1	10,4	26,0	5,8	8,9	27,0	6,0	7,6	3,0
16/05/98	6,0	10,1	30,0	5,9	9,8	42,0	6,3	40,2	9,0	6,0	9,0	9,0	6,0	7,6	3,9
17/05/98	6,2	15,1	1,0	*	*	*	5,9	7,4	1,2	6,1	26,9	0,2	6,1	26,9	0,3
25/05/98	5,9	6,4	22,2	6,0	7,7	22,6	5,6	7,7	23,0	5,2	12,8	19,0	5,2	12,8	28,0
26/05/98	5,3	9,3	13,4	5,8	10,7	12,6	5,5	7,7	19,0	5,3	5,8	91,0	5,3	5,8	12,0
27/05/98	5,8	5,7	4,0	5,7	9,3	4,0	5,9	7,4	3,2	5,8	6,3	4,2	5,8	6,3	3,2
MEDIAS	6,5	8,5	10,6	6,2	9,3	13,2	6,0	12,1	15,6	5,8	10,9	21,4	5,8	10,9	9,3
Junho															
08/06/98	6,9	10,7	25,6	5,8	11,6	20,2	*	*	*	*	*	*	*	*	2,0
09/06/98	5,5	6,9	13,9	5,4	6,5	13,0	5,7	8,4	man	5,5	12,3	man	5,5	12,3	8,6
10/06/98	4,8	5,0	81,0	5,2	4,2	70,0	5,2	6,0	man	5,0	3,6	man	5,0	3,6	41,0
11/06/98	5,7	2,7	34,1	5,0	5,0	32,2	6,1	3,4	man	5,7	4,2	man	5,7	4,2	22,2
15/06/98	6,1	3,8	2,3	5,1	5,4	3,5	6,5	6,8	man	5,2	3,8	man	5,2	3,8	2,1
16/06/98	*	*	*	*	*	*	5,4	8,2	man	5,6	10,2	man	5,6	10,2	*
17/06/98	5,7	4,6	38,0	7,5	3,5	42,0	5,6	3,4	man	5,7	3,5	man	5,7	3,5	4,1
23/06/98	*	*	*	*	*	*	6,0	28,2	man	*	*	man	*	*	*
30/06/98	6,9	54,1	0,8	6,7	12,2	1,0	5,9	35,3	man	5,8	34,6	man	5,8	34,6	3,1
MEDIAS	5,9	12,5	28,0	5,8	6,9	26,0	5,8	12,5	*	5,5	10,3	*	5,5	10,3	11,9
Julho															
01/07/98	5,2	4,7	30,7	5,2	6,3	24,2	5,8	5,4	*	6,0	8,1	*	6,0	8,1	24,4
02/07/98	5,2	5,2	5,4	6,0	7,2	5,3	6,2	3,8	*	5,6	4,1	*	5,6	4,1	*
07/07/98	5,7	4,6	1,1	5,9	9,3	1,5	4,8	3,2	*	4,9	3,7	*	4,9	3,7	8,8
17/07/98	5,9	7,9	26,0	6,1	5,4	4,7	5,9	2,4	10,5	5,1	6,2	45,0	5,2	6,2	22,0
18/07/98	5,1	3,1	21,0	5,0	7,3	7,9	4,9	3,6	19,3	5,2	8,6	23,0	5,2	8,6	22,0
21/07/98	5,6	9,5	1,0	5,2	3,4	1,0	5,6	8,9	20,0	6,0	25,8	0,1	6,0	25,8	1,0
25/07/98	7,2	19,2	8,0	6,1	10,2	8,5	5,8	9,4	10,0	5,2	4,6	11,0	5,2	4,6	7,0
26/07/98	6,2	13,4	10,0	5,2	7,1	10,5	5,5	6,9	12,0	5,4	8,2	12,5	5,4	8,2	6,5
MEDIAS	5,8	8,5	103,2	5,6	7,0	63,6	5,6	5,5	71,8	5,4	8,7	91,6	5,4	8,7	91,7
Agosto															
03/08/98	6,8	31,2	1,6	6,9	22,7	1,4	7,3	11,7	1,4	6,8	10,8	1,0	6,8	10,8	2,2
06/08/98	6,8	15,5	0,5	7,0	18,8	2,2	7,1	12,8	0,5	6,7	15,2	2,4	6,7	15,2	1,0
11/08/98	6,7	8,5	7,0	6,6	5,2	16,2	5,3	5,4	11,3	5,2	6,0	21,0	5,2	6,0	6,0
15/08/98	6,7	7,3	15,8	6,4	6,2	13,0	6,1	7,9	5,4	5,9	10,3	2,3	5,9	10,3	13,0
19/08/98	6,6	34,2	0,2	6,6	28,4	0,3	6,3	10,3	0,5	5,8	9,6	0,5	5,8	9,6	**
24/08/98	5,8	20,3	74,5	5,0	23,4	72,0	4,6	10,4	64,0	4,7	17,0	70,5	4,5	17,0	60,2
25/08/98	4,8	19,1	51,2	4,4	22,9	57,1	4,4	15,0	57,3	4,5	10,3	19,5	4,5	10,3	48,5
26/08/98	6,4	9,5	13,4	5,1	6,2	12,5	5,3	7,1	24,2	5,3	7,1	48,3	5,3	7,1	13,0
27/08/98	7,1	3,1	30,0	6,2	4,3	34,0	5,6	9,1	19,0	5,6	4,9	25,0	5,6	4,9	32,0
MEDIAS	6,4	16,5	104,2	6,0	15,3	208,7	5,8	10,0	183,6	5,6	10,0	190,5	5,6	10,0	175,9

SISTEMA DE AUTOMONITORAMENTO

RAZÃO SOCIAL: COMPANHIA GERAÇÃO TÉRMICA DE ENERGIA ELÉTRICA
 ENDEREÇO: BR 293 Km 123
 MUNICÍPIO: Candiota - RS CEP.: 96.475.000

Data da coleta	Estação Aeroporto			Estação Candiota III			Estação Bagé II			Estação Aceguá			Candiota II	
	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	pH	vol.chuva (mm)
Setembro														
09/09/98	5,8	27,6	3,0	5,9	22,6	2,8	6,0	32,3	1,1	23,7	1,4	6,1	2,2	
14/09/98	6,1	10,4	14,6	6,2	9,7	17,4	6,7	8,7	13,3	8,6	75,3	6,3	8,6	14,1
18/09/98	6,0	13,4	31,4	6,5	5,2	35,5	7,0	12,6	35,2	10,4	12,3	5,9	10,4	30,5
21/09/98	5,9	14,3	1,4	6,1	32,9	1,3	5,9	24,4	1,3	25,6	1,3	6,0	4,6	
27/09/98	6,8	12,3	13,5	6,9	11,5	11,5	6,5	7,6	16,2	15,4	6,3	6,3	15,4	10,2
MÉDIAS	6,1	15,6	63,9	6,3	16,4	68,5	6,4	17,1	67,1	16,7	96,6	6,1	16,7	61,6
Outubro														
05/10/98	5,5	25,7	13,3	5,4	20,1	15,0	5,6	20,0	48,0	16,6	9,3	5,9	16,6	14,7
23/10/98	6,2	27,8	14,5	6,2	59,0	12,8	6,1	19,5	16,5	20,1	14,0	6,3	20,1	13,0
MÉDIAS	5,9	26,8	27,8	5,8	39,6	27,8	5,9	19,8	64,5	18,4	23,3	6,1	18,4	27,7
Novembro														
09/11/98	*	*	*	*	*	*	5,8	19,3	4,4	*	*	*	*	*
12/11/98	7,0	66,6	0,5	6,4	62,0	1,2	6,5	34,5	18,5	19,1	16,5	6,5	19,1	16,5
17/11/98	6,4	11,9	9,5	6,3	10,3	14,0	6,3	19,4	0,1	15,7	2,5	6,4	15,7	3,0
18/11/98	6,1	19,5	1,2	6,4	16,7	2,4	6,3	9,3	53,0	10,2	13,2	6,2	10,2	3,0
24/11/98	6,2	10,8	12,4	6,1	16,1	15,0	6,2	3,1	40,0	4,1	17,4	6,2	4,1	38,0
25/11/98	6,1	11,4	31,0	5,1	5,7	43,0	5,6	17,1	116,0	12,3	49,8	5,5	12,3	61,7
MÉDIAS	6,4	26,0	54,6	6,1	22,2	75,6	6,1	17,1	116,0	12,3	49,8	6,2	12,3	61,7
Dezembro														
03/12/98	6,1	13,5	1,2	5,9	10,3	1,3	6,1	6,4	2,5	*	*	*	*	1,5
04/12/98	5,9	14,3	3,7	6,9	11,5	2,4	6,7	5,8	18,0	13,4	8,0	6,4	13,4	3,0
07/12/98	5,9	30,1	2,1	7,0	44,4	1,3	6,0	36,1	0,8	*	*	*	*	8,0
14/12/98	6,2	6,8	53,0	5,8	6,6	36,0	6,2	10,2	47,7	10,8	22,8	5,8	10,8	36,1
17/12/98	6,1	7,3	12,0	5,9	7,1	12,3	5,9	9,3	14,0	9,3	40,0	6,1	9,3	12,1
18/12/98	6,8	18,6	0,8	6,6	16,3	1,2	*	*	*	*	*	6,1	*	1,7
22/12/98	6,8	15,8	9,2	6,8	16,8	13,4	6,7	19,4	11,2	18,1	4,9	6,5	18,1	8,1
23/12/98	5,8	11,3	0,8	5,9	8,7	2,5	x	x	x	18,1	6,5	6,0	18,1	1,5
28/12/98	7,0	16,4	3,2	6,8	9,5	5,0	6,4	10,1	9,2	10,1	7,0	6,2	10,1	20,2
29/12/98	6,2	4,4	18,0	6,1	4,7	12,2	6,5	11,7	9,8	9,7	11,6	6,3	9,7	13,5
MÉDIAS	6,3	13,9	104,0	6,4	13,6	87,6	6,3	13,6	113,2	12,8	100,8	6,2	12,8	104,7

SISTEMA DE AUTOMONITORAMENTO

RAZÃO SOCIAL: COMPANHIA GERAÇÃO TÉRMICA DE ENERGIA ELÉTRICA
 ENDEREÇO: BR 293 Km 123
 MUNICÍPIO: Candiota - RS CEP.: 96.475.000

Data da coleta	Estação Aeroporto			Estação Candiota III			Estação Bagé II			Estação Aegué			Candiota II		
	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)
Janeiro															
11/01/99	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	12,5
19/01/99	8,8	22,9	17,2	6,9	21,1	6,5	6,8	22,1	4,6	nc	nc	nc	nc	5,0	5,0
20/01/99	7,8	5,7	9,3	6,5	16,2	13,4	9,2	29,9	2,2	9,2	nc	nc	nc	8,0	8,0
21/01/99	8,1	24,3	2,2	nc	nc	nc	nc	*	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc
23/01/99	8,4	13,5	11,5	6,3	6,5	12,0	*	*	*	*	*	*	*	*	15,2
25/01/99	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	nc
29/01/99	6,8	13,3	2,6	6,7	13,9	1,5	5,8	11,6	3,9	22,4	1,1	6,3	22,4	1,1	1,9
MÉDIAS	8,0	15,8	42,8	6,6	14,4	33,4	7,3	21,2	10,7	6,3	22,4	1,1	6,3	22,4	42,8
Fevereiro															
02/02/99	5,8	5,7	44,0	6,1	4,8	31,3	5,8	5,1	20,2	6,1	6,4	53,8	6,1	6,4	39,0
04/02/99	nc	nc	nc	nc	nc	nc	6,9	15,2	1,7	nc	nc	nc	nc	nc	nc
08/02/99	5,8	11,8	16,2	6,1	7,2	15,1	5,2	6,0	28,8	8,8	16,4	46,0	*	12,9	12,9
13/02/99	6,0	10,8	17,2	5,8	9,8	14,0	*	*	*	*	*	*	*	14,2	14,2
26/02/99	6,5	15,2	9,3	5,7	9,2	19,8	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	1,2	1,2
MÉDIAS	6,0	10,9	86,7	5,9	7,8	80,2	6,0	8,8	50,7	7,5	11,4	99,8	7,5	11,4	87,3
Março															
03/03/99	6,4	21,8	6,0	5,9	10,2	2,4	6,1	17,9	6,6	nc	nc	nc	nc	nc	2,6
04/03/99	6,1	17,1	2,3	5,8	21,9	9,6	6,2	16,2	15,0	6,4	2,5	45,0	6,4	2,5	2,5
10/03/99	5,6	15,7	4,6	nc	nc	nc	*	*	*	*	*	*	*	*	1,0
18/03/99	6,1	23,2	0,7	6,0	15,7	1,7	*	*	*	*	*	*	*	*	0,3
19/03/99	4,8	46,2	1,4	5,6	31,2	3,4	6,2	55,7	1,4	5,8	22,8	6,8	5,8	2,9	2,9
22/03/99	6,8	9,7	9,5	6,4	11,7	9,6	5,0	11,3	17,2	5,3	6,5	28,4	5,3	6,5	19,0
25/03/99	6,1	10,3	8,0	6,3	12,8	4,8	5,4	11,3	1,4	5,4	12,0	8,0	5,4	12,0	nc
26/03/99	6,0	10,7	8,8	6,1	16,8	9,0	6,7	15,1	20,5	6,3	27,7	10,0	6,3	27,7	6,5
29/03/99	5,7	5,8	14,0	6,2	5,3	17,0	6,0	3,4	31,0	5,2	5,2	14,8	5,2	5,2	16,5
MÉDIAS	6,0	17,8	55,3	6,0	15,7	57,5	5,9	18,7	93,1	5,8	14,3	114,0	5,8	14,3	51,3
Abril															
05/04/99	6,1	9,7	68,0	6,4	5,3	70,2	6,2	3,4	84,0	6,3	5,2	76,0	6,3	5,2	62,0
12/04/99	6,3	10,7	18,8	6,1	5,8	20,0	6,3	5,2	11,6	5,9	3,4	17,5	5,9	3,4	17,8
13/04/99	6,0	8,8	0,5	5,7	9,7	0,5	5,9	10,7	1,2	nc	nc	nc	nc	0,1	0,1
16/04/99	5,8	15,7	5,5	6,0	16,5	4,5	6,3	4,8	5,0	6,3	8,7	7,0	6,3	8,7	1,6
19/04/99	5,9	24,4	1,7	5,8	20,2	1,2	5,6	18,9	4,2	6,0	10,7	3,3	6,0	10,7	5,7
28/04/99	6,0	15,8	21,0	5,9	19,5	13,7	6,1	17,3	22,6	5,9	10,8	26,4	5,9	10,8	17,5
MÉDIAS	6,0	14,2	115,5	6,0	12,8	110,1	6,1	10,1	128,6	6,1	7,8	130,2	6,1	7,8	104,7
Maió															
05/05/99	5,5	15,0	4,4	5,3	7,2	4,6	5,4	5,9	5,1	5,9	9,2	3,4	5,9	9,2	5,6
20/05/99	nc	nc	nc	nc	nc	nc	5,6	12,4	0,1	nc	nc	nc	nc	nc	nc
27/05/99	5,9	14,1	6,4	6,0	16,4	5,9	6,1	19,3	6,5	6,1	41,0	2,2	6,1	41,0	5,2
31/05/99	5,7	2,7	73,5	5,6	4,1	77,0	5,6	4,6	63,2	5,8	3,5	68,6	5,8	3,5	73,0
MÉDIAS	5,7	10,6	28,1	5,6	9,2	29,2	5,7	10,6	18,7	5,9	17,9	24,7	5,9	17,9	83,8
Junho															
09/06/99	5,3	4,6	21,4	5,6	3,9	19,9	5,5	6,4	15,0	5,3	4,4	24,1	5,3	4,4	18,9
10/06/99	5,2	2,0	12,3	5,1	2,5	14,4	5,3	2,3	12,6	5,1	2,8	11,8	5,1	2,8	12,2
18/06/99	6,2	16,4	0,3	5,9	16,1	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc
21/06/99	7,0	37,0	0,7	7,4	18,3	1,0	6,8	21,5	2,3	6,7	26,0	3,5	6,7	26,0	0,1
25/06/99	nc	nc	nc	nc	nc	nc	6,3	12,3	0,3	6,7	nc	nc	6,7	nc	7,6
28/06/99	4,8	6,2	52,0	4,9	6,8	78,8	5,2	4,2	68,9	4,6	5,1	72,5	4,6	5,1	71,5
29/06/99	2,1	2,1	14,0	5,5	2,5	21,0	5,5	2,4	17,0	5,2	3,6	24,0	5,2	3,6	24,0
30/06/99	5,8	13,3	1,6	5,6	30,1	1,7	5,8	21,7	2,0	5,7	38,1	2,0	5,7	38,1	0,9
MÉDIAS	5,7	11,7	14,6	5,7	11,2	19,6	5,8	10,1	16,9	5,6	12,5	20,6	5,6	12,5	117,1

SISTEMA DE AUTOMONITORAMENTO

RAZAO SOCIAL: COMPANHIA GERACAO TERMICA DE ENERGIA ELETRICA
 ENDEREÇO: BR 293 Km 123
 MUNICIPIO: Candidota - RS CEP.: 96.475.000

Data da coleta	Estação Aeroporto			Estação Candidota III			Estação Bagé II			Estação Açegúá			Candidota II		
	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)
19/07/99	5,4	5,2	3,2	5,9	6,8	0,2	nc	nc	nc	6,1	6,8	0,2	6,1	6,8	0,2
20/07/99	5,7	4,9	9,9	5,6	3,4	11,3	nc	4,9	10,7	5,7	3,6	17,4	5,3	3,6	17,4
21/07/99	6,2	3,2	8,6	5,8	2,3	7,4	6,3	3,8	4,0	6,2	3,1	8,5	6,2	3,1	8,5
26/07/99	7,4	17,9	1,3	7,2	17,2	0,3	7,3	14,4	3,4	7,3	20,0	0,1	7,8	20,0	0,1
27/07/99	5,2	5,4	9,3	5,4	5,7	17,0	5,3	7,1	24,0	5,5	7,8	2,0	5,5	7,8	2,0
30/07/99	5,0	20,3	1,6	4,8	14,9	6,0	4,6	22,4	3,4	4,6	17,0	9,1	4,6	17,0	9,1
MEDIAS	5,8	8,5	34,7	8,4	7,0	52,6	9,1	5,9	40,8	8,7	#REF!	#REF!	8,7	#REF!	#REF!
Agosto															
09/08/99	5,4	11,5	23,2	5,6	7,2	22,7	6,2	8,9	22,8	5,1	16,2	24,0	5,1	16,2	24,0
13/08/99	4,8	52,1	0,9	nc	nc	nc	4,1	81,4	0,3	4,2	47,7	7,3	5,5	51,2	0,1
16/08/99	4,7	74,1	0,1	5,5	74,2	0,1	nc	nc	nc	5,5	0,1	11,2	4,7	33,4	7,5
23/08/99	4,8	4,6	11,3	4,2	52,4	9,0	4,7	59,3	13,8	4,7	69,7	1,3	4,8	0,5	0,5
24/08/99	5,8	82,1	0,1	6,0	87,3	0,4	nc	nc	nc	5,6	39,3	2,1	5,6	39,3	2,1
26/08/99	5,3	34,9	2,0	5,5	24,2	3,5	5,2	38,3	2,0	5,2	2,1	28,0	4,7	13,9	3,1
31/08/99	4,6	20,5	3,3	4,6	37,0	8,1	4,8	68,0	1,8	4,7	13,9	28,0	4,7	13,9	28,0
MEDIAS	5,1	40,0	40,9	5,2	47,1	43,8	5,0	51,2	40,7	4,9	38,1	74,0	4,9	38,1	74,0
Setembro															
01/09/99	5,4	34,8	5,5	4,5	25,5	3,8	4,8	31,4	9,0	5,7	23,9	6,8	5,7	23,9	6,8
02/09/99	6,1	29,1	2,5	6,2	24,3	3,7	5,9	41,5	0,1	6,2	18,9	2,5	6,2	18,9	2,5
03/09/99	5,8	22,8	13,8	4,9	26,3	19,5	5,2	29,0	14,6	5,9	24,1	5,4	5,9	24,1	5,4
06/09/99	5,7	11,6	16,6	5,7	9,2	17,5	6,2	7,8	12,6	5,6	6,7	20,7	5,6	6,7	20,7
08/09/99	6,4	21,5	52,0	5,9	10,8	35,0	6,2	10,2	43,5	5,9	17,9	32,0	5,9	17,9	32,0
15/09/99	5,9	11,6	14,0	6,4	9,4	11,5	7,1	9,2	11,0	8,2	14,2	18,0	8,2	14,2	18,0
29/09/99	5,8	6,4	0,2	5,9	5,8	0,2	6,8	9,2	0,1	6,8	6,7	0,1	6,8	6,7	0,1
MEDIAS	5,9	18,7	104,5	5,6	15,9	91,2	6,0	19,8	90,9	6,2	14,9	85,5	6,2	14,9	85,5
Outubro															
01/10/99	5,9	11,6	1,3	6,4	9,4	0,8	6,1	9,2	10,0	6,8	9,2	1,8	6,8	9,2	1,8
04/10/99	7,4	10,3	23,0	6,8	11,5	23,2	5,8	9,5	22,0	7,1	5,5	21,0	7,1	5,5	21,0
07/10/99	6,8	4,8	8,0	7,0	5,8	8,0	6,9	8,6	8,0	7,1	6,2	7,3	7,1	6,2	7,3
08/10/99	6,2	9,5	23,2	6,4	7,2	24,0	6,2	9,1	17,0	6,4	7,0	22,4	6,4	7,0	22,4
13/10/99	6,1	10,3	28,0	6,2	5,8	23,0	6,1	8,6	28,0	6,3	6,2	42,0	6,3	6,2	42,0
14/10/99	6,2	4,8	28,0	6,1	5,8	22,0	5,9	9,1	34,0	6,1	5,5	10,0	6,1	5,5	10,0
MEDIAS	6,4	8,6	111,5	6,5	7,6	101,0	6,2	9,0	118,0	6,6	6,6	104,5	6,6	6,6	104,5
Novembro															
04/11/99	6,1	10,3	2,2	6,4	7,2	2,5	5,8	8,6	5,6	6,0	7,0	0,2	6,0	7,0	0,2
05/11/99	6,2	4,8	3,8	6,3	7,2	5,0	4,1	9,1	5,5	6,1	6,2	1,0	6,1	6,2	1,0
24/11/99	6,1	117,4	11,0	5,2	50,3	2,5	6,2	28,4	5,7	*	*	*	*	*	*
25/11/99	4,2	25,1	4,7	5,2	50,3	2,5	6,7	98,7	9,8	6,2	9,5	1,0	6,2	9,5	1,0
26/11/99	6,5	6,7	5,6	6,9	9,9	5,8	5,9	15,6	0,4	6,1	8,8	7,3	6,1	8,8	7,3
29/11/99	5,6	4,2	32,0	6,1	2,5	14,8	5,9	32,1	27,0	6,1	7,9	9,5	6,1	7,9	9,5
MEDIAS	5,8	28,1	59,3	6,2	15,4	30,6	5,7	32,1	27,0	6,1	7,9	9,5	6,1	7,9	9,5
Dezembro															
03/12/99	4,1	38,2	5,8	5,8	27,6	5,5	5,9	30,8	5,0	5,8	18,3	5,2	5,8	18,3	5,2
06/12/99	5,8	1,2	2,0	6,2	15,7	2,5	6,0	10,3	3,5	6,0	8,4	5,5	6,0	8,4	5,5
13/12/99	6,3	7,8	13,8	6,8	5,0	14,0	6,8	5,0	26,6	6,4	18,8	3,2	6,4	18,8	3,2
14/12/99	7,1	2,8	15,5	6,7	3,6	35,2	6,5	4,9	8,0	6,1	6,8	0,6	6,1	6,8	0,6
16/12/99	6,2	6,0	9,0	7,0	7,4	7,0	6,7	15,6	0,5	7,0	60,0	0,1	7,0	60,0	0,1
28/12/99	NC	NC	NC	NC	NC	NC	6,0	8,7	0,7	NC	NC	NC	NC	NC	NC
30/12/99	5,8	17,6	6,5	5,8	8,2	4,5	5,6	5,0	0,2	6,3	22,5	14,6	6,3	22,5	14,6
MEDIAS	5,9	12,3	52,6	6,4	11,3	68,7	6,2	11,5	44,5	6,3	22,5	14,6	6,3	22,5	14,6

SISTEMA DE AUTOMONITORAMENTO

RAZÃO SOCIAL: COMPANHIA GERAÇÃO TÉRMICA DE ENERGIA ELÉTRICA
 ENDEREÇO: BR 293 Km 123
 MUNICÍPIO: Candiota - RS CEP.: 96.475.000

Data da coleta	Estação Aeroporto			Estação Candiota III			Estação Bagé II			Estação Aceguá			Candiota II		
	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)
Janeiro															
10/01/00	5,7	27,6	7,2	6,6	35,6	5,2	6,1	23,6	5,5	6,7	13,8	39,0	6,7	13,8	4,8
14/01/00	6,7	14,3	34,4	6,1	14,0	25,7	8,1	25,0	1,4	6,1	10,2	22,2	6,1	10,2	21,4
15/01/00	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	7,6
17/01/00	6,4	19,7	8,7	4,9	22,7	10,5	5,8	7,8	43,0	6,3	11,3	11,5	6,3	11,3	2,0
31/01/00	6,2	16,8	35,8	5,1	24,6	35,0	6,6	15,7	48,0	6,4	24,3	11,8	6,4	24,3	35,0
Fevereiro															
01/02/00	6,2	6,8	6,0	5,6	25,1	2,8	6,2	5,4	4,0	5,9	10,2	3,0	5,9	10,2	6,0
02/02/00	6,3	21,4	0,1	6,3	9,2	3,5	6,6	19,7	0,1	6,3	20,1	0,1	6,3	20,1	0,1
03/02/00	NC	NC	NC	NC	NC	NC	5,8	21,6	0,5	NC	NC	NC	NC	NC	2,5
04/02/00	6,9	30,1	1,4	5,3	22,1	1,2	6,7	7,1	35,6	6,7	29,8	0,1	6,7	29,8	1,6
09/02/00	6,2	13,9	33,0	5,0	10,9	56,0	6,4	12,1	3,0	6,2	17,3	9,5	6,2	17,3	59,0
10/02/00	5,8	7,8	50,0	5,5	7,6	42,0	5,9	6,6	22,9	5,8	7,2	16,8	5,8	7,2	47,0
14/02/00	5,9	15,1	6,0	5,4	18,9	4,0	6,0	10,5	14,5	6,0	13,6	5,8	6,0	13,6	13,0
23/02/00	NC	NC	NC	NC	NC	NC	NC	NC	NC	5,7	98,2	2,0	5,7	98,2	NC
28/02/00	5,8	12,4	7,6	6,0	12,1	3,8	5,7	24,0	5,4	5,8	25,1	9,2	5,8	25,1	4,5
Março															
02/03/00	5,9	14,5	5,0	6,7	14,2	5,2	5,8	19,6	6,0	6,3	15,8	3,0	6,3	15,8	11,0
03/03/00	5,1	6,7	44,8	7,1	8,3	51,8	5,1	4,8	64,0	5,0	8,2	18,5	5,0	8,2	55,0
06/03/00	6,1	12,5	3,4	6,9	13,2	0,1	6,8	19,2	6,0	6,4	12,4	4,1	6,4	12,4	3,6
17/03/00	4,8	16,8	43,2	5,5	6,4	98,1	5,8	12,6	37,2	5,8	17,4	10,2	5,8	17,4	74,1
22/03/00	5,7	8,2	9,0	5,5	13,9	9,0	5,6	9,4	32,0	6,1	15,2	4,0	6,1	15,2	8,0
27/03/00	5,8	20,1	18,3	5,8	5,8	18,1	5,7	5,1	17,3	5,9	8,1	36,5	5,9	8,1	18,0
28/03/00	5,6	13,2	7,3	4,5	10,4	13,9	6,3	9,1	14,0	5,7	7,0	6,8	5,7	7,0	13,6
Abril															
05/04/00	6,8	46,1	0,8	4,8	12,1	0,5	NC	NC	NC	7,0	22,6	3,5	7,0	22,6	0,8
11/04/00	7,7	18,6	5,2	7,9	7,4	6,0	7,3	9,5	11,1	7,3	9,0	12,8	7,3	9,0	3,9
17/04/00	6,9	10,1	9,2	7,1	17,1	11,0	7,1	26,8	2,2	7,2	15,5	3,6	7,2	15,5	7,6
18/04/00	6,4	5,6	9,3	7,8	4,4	11,6	6,1	4,1	16,8	6,8	7,4	47,0	6,8	7,4	8,9
19/04/00	5,1	3,2	41,5	7,6	3,6	38,5	5,6	2,8	60,5	7,7	6,0	60,0	7,7	6,0	34,4
20/04/00	5,7	11,9	12,9	5,6	3,4	14,8	6,1	3,9	13,6	5,7	5,3	11,7	5,7	5,3	12,0
21/04/00	6,6	35,2	1,0	6,7	38,8	0,8	NC	NC	NC	NC	NC	NC	NC	NC	2,0
28/04/00	6,3	13,8	4,5	5,3	13,9	13,4	6,1	11,4	32,0	5,1	48,3	1,0	5,1	48,3	2,2

SISTEMA DE AUTOMONITORAMENTO

RAZÃO SOCIAL: COMPANHIA GERAÇÃO TÉRMICA DE ENERGIA ELÉTRICA
 ENDEREÇO: BR 293 Km 123
 MUNICÍPIO: Candiota - RS CEP.: 96.475.000

Data da coleta	Estação Aeroporto			Estação Candiota III			Estação Bagé II			Estação Aceguá			Candiota III vol.chuva (mm)
	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	
Maio													
02/05/00	5,9	14,2	102,0	5,8	4,8	110,0	6,1	1,6	107,5	6,1	3,5	107,8	102,5
04/05/00	7,4	4,7	43,0	7,1	6,9	36,5	7,3	4,5	45,5	6,5	4,9	42,5	38,5
05/05/00	5,8	3,4	21,1	6,8	9,7	8,5	5,2	3,0	26,5	4,5	10,4	7,0	16,9
08/05/00	7,1	3,3	5,5	6,5	16,1	4,7	7,0	2,7	4,5	6,6	4,1	6,6	7,7
16/05/00	5,5	4,5	38,0	5,8	5,4	39,5	6,5	4,8	35,4	5,5	6,3	58,0	34,5
17/05/00	6,1	5,0	1,9	6,6	4,7	3,0	5,7	3,0	3,0	6,2	3,8	7,0	5,0
18/05/00	7,0	4,8	0,5	6,7	4,9	0,8	5,6	4,2	0,5	5,8	3,8	2,0	0,6
19/05/00	7,1	5,6	1,2	6,8	10,2	2,1	5,4	3,8	0,5	6,1	4,2	3,1	1,6
26/05/00	6,5	3,7	81,0	7,1	2,5	70,0	7,1	4,3	92,6	6,6	4,6	36,5	63,5
Junho													
06/06/00	NC	NC	NC	NC	NC	NC	6,1	42,3	1,2	6,2	52,1	0,2	NC
07/06/00	7,5	10,7	18,5	7,4	20,1	19,6	6,6	5,4	8,0	6,3	7,2	16,5	16,5
08/06/00	7,6	7,9	23,0	5,2	9,3	30,0	5,8	4,5	9,0	5,3	5,2	20,0	22,0
09/06/00	5,8	9,1	0,4	5,9	4,6	1,2	5,8	4,9	1,2	5,7	4,8	0,2	0,9
12/06/00	4,4	7,1	67,5	5,8	7,2	62,0	4,7	6,3	68,7	4,8	4,2	89,0	62,0
16/06/00	6,1	4,1	8,7	6,0	3,7	8,8	5,9	3,6	19,3	6,1	8,1	1,5	7,3
19/06/00	6,6	12,5	8,0	4,8	9,9	11,6	5,0	11,2	8,0	5,8	8,3	6,6	8,5
29/06/00	7,9	5,9	64,6	6,4	7,7	63,2	6,8	6,7	49,0	6,8	7,6	85,0	63,5
Julho													
03/07/00	6,7	6,4	79,0	6,5	6,1	83,0	6,2	3,7	91,0	6,0	4,7	78,0	71,0
10/07/00	5,8	6,3	19,0	5,0	13,3	24,0	5,4	7,7	49,0	5,5	5,2	49,0	23,7
11/07/00	6,4	3,6	22,5	6,1	2,7	21,0	6,0	3,7	5,9	5,7	2,9	22,5	16,0
12/07/00	6,1	2,9	14,7	5,4	2,2	14,4	NC	NC	NC	NC	NC	NC	14,0
13/07/00	6,5	5,4	14,2	6,0	5,0	7,0	5,7	4,6	18,0	5,9	4,9	10,0	14,0
14/07/00	5,6	5,0	2,2	5,3	4,9	2,0	5,4	3,7	2,2	5,9	4,4	1,6	2,6
20/07/00	5,6	23,3	0,2	5,3	21,3	0,2	NC	NC	NC	6,2	8,3	0,1	0,4
24/07/00	5,7	9,1	3,3	5,4	8,9	2,7	5,7	7,9	5,3	5,7	11,7	2,0	2,3
Agosto													
09/08/00	6,5	23,1	16,5	6,6	18,0	22,5	6,4	15,3	12,1	6,3	18,2	7,5	21,0
14/08/00	6,1	34,0	0,6	6,2	32,3	0,4	6,2	41,0	0,6	6,3	17,3	6,0	0,3
15/08/00	6,3	19,4	3,9	6,2	12,9	3,7	NC	NC	NC	6,2	21,3	0,3	3,6
16/08/00	6,1	20,6	0,4	6,1	11,1	0,2	NC	NC	NC	NC	NC	NC	0,2
24/08/00	5,9	17,7	6,5	5,2	16,1	4,1	5,9	26,6	1,8	4,7	14,9	36,0	3,5
25/08/00	4,9	16,6	33,0	4,8	16,9	34,2	4,8	12,6	35,0	5,4	10,1	23,8	25,5
28/08/00	5,0	9,8	5,2	6,7	14,0	4,0	5,2	8,9	5,2	5,3	9,8	0,1	29,0

SISTEMA DE AUTOMONITORAMENTO

RAZÃO SOCIAL: COMPANHIA GERAÇÃO TÉRMICA DE ENERGIA ELÉTRICA
 ENDEREÇO: BR 293 Km 123
 MUNICÍPIO: Candiota - RS CEP.: 96.475.000

Data da coleta	Estação Aeroporto			Estação Candiota III			Estação Bagé II			Estação Aceguá			Candiota II vol.chuva (mm)
	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	
Setembro													
10/09/00	6,4	35,8	1,5	6,4	29,0	1,3	5,7	21,6	2,5	50,0	1,6	1,0	
11/09/00	5,4	6,6	27,0	7,5	6,5	25,1	6,3	6,4	31,6	6,2	29,2	23,7	
13/09/00	6,5	11,8	9,8	7,1	12,3	7,3	5,9	13,5	7,1	12,9	7,4	5,1	
14/09/00	8,2	7,3	26,4	5,6	10,6	23,7	5,8	7,8	34,3	5,7	26,4	21,0	
15/09/00	6,0	10,4	1,6	6,4	8,3	3,4	5,9	7,8	3,5	6,3	7,5	3,1	
16/09/00	6,5	3,9	0,8	5,6	22,0	0,4	5,0	16,9	0,2	5,8	1,3	0,5	
19/09/00	6,9	6,6	50,5	6,8	7,2	45,5	6,5	7,2	47,3	6,3	24,0	38,2	
21/09/00	5,8	8,4	10,0	5,7	12,0	10,8	5,4	7,7	20,0	5,4	22,0	11,0	
22/09/00	5,3	8,2	2,0	6,9	5,9	5,0	NC	NC	NC	5,3	24,9	4,3	
24/09/00	4,9	31,6	3,7	6,8	16,8	4,5	5,3	18,8	3,4	5,5	19,1	11,0	
Outubro													
04/10/00	6,8	11,5	32,0	6,6	11,8	33,8	5,8	25,9	35,2	6,0	16,3	24,2	
06/10/00	NC	NC	NC	5,4	16,2	0,1	5,8	9,5	0,1	5,7	30,7	2,2	
09/10/00	6,2	18,8	7,2	6,1	21,0	2,2	5,9	10,7	32,0	5,8	11,9	1,6	
10/10/00	5,1	7,3	29,0	5,3	6,4	26,3	5,2	9,7	7,3	5,5	6,4	3,0	
11/10/00	5,5	13,0	3,4	5,7	7,7	6,5	5,6	10,4	8,5	5,1	9,0	5,4	
17/10/00	5,9	31,7	2,8	5,9	45,0	3,0	5,6	38,1	3,1	5,6	42,3	5,1	
18/10/00	5,4	10,1	12,5	5,1	11,0	13,5	5,4	6,8	30,2	5,8	12,4	5,2	
20/10/00	4,9	9,6	4,8	5,3	9,7	4,0	4,7	11,9	5,8	5,2	11,7	3,3	
23/10/00	6,0	13,0	2,9	6,3	22,3	2,6	5,2	14,1	3,0	5,2	18,6	2,8	
24/10/00	6,8	12,7	2,8	7,6	13,1	3,0	5,0	9,1	5,0	6,6	9,5	2,0	
27/10/00	5,5	9,7	4,0	5,6	6,9	13,0	5,0	9,2	13,0	5,4	5,1	19,0	
Novembro													
02/11/00	4,9	7,4	26,3	5,1	7,6	34,6	5,2	8,2	26,6	5,1	8,4	29,2	
08/11/00	5,3	9,7	16,0	5,5	10,6	22,0	5,1	6,2	47,2	5,7	16,2	14,2	
12/11/00	4,2	13,2	31,7	5,3	7,4	32,0	5,2	5,9	29,6	6,0	13,9	46,5	
14/11/00	NC	NC	NC	NC	NC	NC	NC	NC	NC	7,0	10,1	1,7	
20/11/00	6,0	86,0	0,7	6,9	25,0	1,2	5,9	46,4	0,5	6,4	31,2	3,0	
24/11/00	5,9	12,1	17,8	8,0	8,6	19,8	5,9	10,1	9,8	6,0	16,4	36,8	
29/11/00	5,7	10,3	21,8	5,6	14,8	9,5	5,2	23,9	11,2	5,8	23,9	18,0	
Dezembro													
04/12/00	4,6	31,0	0,5	4,9	52,9	4,0	5,6	79,0	0,8	4,9	15,1	1,5	
05/12/00	5,1	23,4	1,2	5,1	11,7	3,7	5,8	55,2	0,5	5,2	14,3	4,5	
14/12/00	5,2	11,4	40,2	5,3	11,3	54,0	5,4	10,9	57,5	5,1	10,6	37,5	
15/12/00	6,0	24,7	0,2	6,3	14,0	2,0	5,3	9,2	7,5	5,2	8,5	9,5	
16/12/00	5,3	14,6	6,0	5,3	19,7	6,2	5,3	14,7	8,7	5,4	13,2	14,7	
22/01/00	5,1	11,3	26,5	5,4	14,3	12,0	5,6	13,8	22,4	5,2	10,9	9,7	
24/01/00	5,1	13,9	4,7	5,3	15,6	5,2	5,7	12,9	1,0	5,4	12,8	3,0	
28/01/00	5,2	12,4	15,0	5,4	13,6	15,0	5,6	14,9	21,5	5,5	13,8	13,4	

SISTEMA DE AUTOMONITORAMENTO

RAZÃO SOCIAL: COMPANHIA GERAÇÃO TÉRMICA DE ENERGIA ELÉTRICA

ENDEREÇO: BR 293 Km 123

MUNICÍPIO: Candiota - RS CEP.: 96.475.000

Data da coleta	Estação Aeroporto			Estação Candiota III			Estação Bagé II			Estação Aceguá			Candiota II
	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	vol.chuva (mm)
Janeiro													
05/01/01	5,2	11,4	1,6	5,8	11,2	1,8	5,1	12,3	0,5	N/C	N/C	N/C	1,7
06/01/01	5,6	10,2	1,0	5,6	12,1	5,3	N/C	N/C	0,0	6,4	17,1	0,6	0,7
07/01/01	7,5	9,0	16,2	6,8	13,2	2,5	NC	NC	NC	7,0	26,7	2,2	3,2
08/01/01	5,4	10,1	31,2	5,3	5,7	20,2	7,5	5,9	20,2	6,8	12,4	27,0	22,2
09/01/01	6,0	9,1	0,3	6,8	9,2	0,8	7,0	10,0	1,5	7,0	10,4	0,5	0,3
11/01/01	7,2	5,9	12,2	6,8	5,5	10,5	7,7	8,1	15,7	6,5	4,3	24,0	13,8
14/01/01	5,7	4,8	38,7	6,9	3,6	28,7	5,6	5,1	19,0	5,2	5,0	18,7	32,5
15/01/01	5,8	5,8	0,5	6,5	4,5	1,0	6,6	5,8	0,5	6,0	6,5	0,9	2,0
17/01/01	6,2	8,4	100,0	5,8	5,8	68,7	5,8	8,3	12,0	7,4	46,4	0,2	85,0
18/01/01	5,8	10,1	3,4	5,5	7,6	3,7	6,1	11,4	1,2	7,0	47,0	0,3	3,2
19/01/01	5,3	10,8	2,2	5,8	30,5	1,2	5,8	10,0	0,1	6,0	7,4	0,1	2,0
25/01/01	5,0	32,7	7,7	6,1	34,5	7,5	7,1	27,0	19,0	5,2	84,1	0,1	1,0
29/01/01	4,8	15,7	9,3	5,0	31,0	9,3	6,4	11,3	17,7	5,9	38,2	1,5	8,0
Fevereiro													
12/02/01	5,8	6,5	60,0	5,6	52,0	55,0	6,0	13,0	16,2	6,1	8,7	56,7	54,7
16/02/01	5,3	10,8	2,9	5,0	7,4	10,7	5,9	14,3	1,2	6,0	9,8	8,3	0,7
22/02/01	5,1	11,3	4,5	5,3	10,3	10,0	5,6	12,4	15,2	5,6	5,4	42,5	6,7
23/02/01	5,2	10,2	0,1	5,4	11,0	0,1	5,4	11,4	0,2	NC	NC	NC	NC
24/02/01	4,6	5,3	26,2	6,4	4,8	20,0	NC	NC	NC	6,5	4,8	16,7	1,5
Março													
03/03/01	6,6	15,8	9,5	6,2	12,0	11,0	6,2	6,4	12,5	6,3	10,7	25,0	31,2
05/03/01	4,7	14,2	13,2	6,0	17,0	0,2	6,0	13,8	3,2	5,8	15,4	4,0	17,7
06/03/01	5,6	5,3	23,5	6,9	4,9	17,2	6,4	3,5	61,5	6,2	4,6	59,0	20,0
15/03/01	6,3	41,9	0,6	6,4	29,9	0,7	6,4	38,1	0,5	NC	NC	NC	1,5
16/03/01	5,7	7,3	2,4	6,8	8,2	0,9	6,2	6,5	3,2	6,0	5,2	25,7	11,2
18/03/01	5,5	4,9	26,5	6,2	18,1	13,2	5,8	8,6	5,2	5,3	10,5	46,7	13,4
19/03/01	5,6	4,4	0,5	5,7	13,2	0,6	5,9	3,9	1,2	5,9	4,3	9,0	0,3
22/03/01	5,9	16,1	3,5	5,6	9,5	6,7	6,2	6,4	10,2	5,7	3,5	101,7	11,0
23/03/01	5,8	3,0	27,3	NC	NC	NC	6,3	2,7	9,5	6,1	4,7	6,2	31,2
24/03/01	5,6	3,6	14,7	5,7	5,1	30,0	5,9	4,7	1,5	5,9	5,0	2,5	2,3
25/03/01	NC	NC	NC	5,9	8,4	4,0	NC	NC	NC	NC	NC	NC	2,3
26/03/01	6,2	5,6	21,0	5,8	2,4	23,3	6,0	3,6	42,2	6,0	3,5	28,2	15,0

SISTEMA DE AUTOMONITORAMENTO

RAZÃO SOCIAL: COMPANHIA GERAÇÃO TÉRMICA DE ENERGIA ELÉTRICA

ENDEREÇO: BR 293 Km 123

MUNICÍPIO: Candiota - RS CEP.: 96.475.000

Data da coleta	Estação Aeroporto			Estação Candiota III			Estação Bagé II			Estação Aceguá			Candiota II vol.chuva (mm)
	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	
Abril													
06/04/01	6,9	10,8	12,4	6,7	21,3	14,3	7,0	6,4	21,0	6,7	7,7	18,0	13,5
09/04/01	6,3	3,78	78,0	5,8	14,4	77,0	6,9	3,7	71,0	6,3	3,7	59,5	69,0
10/04/01	6,6	6,91	0,5	4,4	5,6	2,0	6,6	4,7	3,5	6,2	5,8	0,5	1,5
13/04/01	6,0	16,1	3,5	5,6	9,5	3,6	6,1	6,4	6,6	5,7	4,5	2,0	3,5
21/04/01	6,0	15,6	0,2	5,4	8,4	0,3	NC	NC	NC	5,4	3,9	0,2	0,2
23/04/01	5,8	2,4	67,5	5,7	1,7	70,0	5,7	5,8	98,0	5,6	2,7	39,0	14,5
24/04/01	5,2	2,3	29,5	5,8	2,4	23,5	5,4	4,9	1,0	5,7	2,9	0,5	75,4
26/04/01	5,3	5,1	14,0	5,5	4,8	14,0	5,6	5,8	11,0	5,7	4,5	7,0	13,0
27/04/01	5,5	2,96	18,5	5,7	3,9	14,0	5,5	3,1	23,0	6,0	4,9	6,0	12,5
28/04/01	5,1	2,56	43,2	5,8	2,4	19,2	5,8	2,3	56,0	5,6	2,2	24,0	17,0
29/04/01	5,1	2,6	22,0	4,6	10,4	35,5	5,0	4,8	12,0	5,2	5,1	4,3	32,0
30/04/01	6,4	8,5	14,8	5,9	9,4	12,0	6,1	12,1	24,0	5,8	8,9	8,4	11,5
Maio													
01/05/01	5,0	8,1	9,0	5,2	7,3	13,0	5,1	6,9	7,0	5,3	5,5	48,0	9,8
02/05/01	5,3	5,8	11,4	5,3	4,8	12,0	5,4	5,1	6,0	5,2	6,6	8,0	16,6
05/05/01	6,8	3,7	0,2	7,0	5,8	0,3	6,1	9,7	0,1	6,0	5,9	0,2	0,3
09/05/01	5,5	5,1	14,0	6,5	9,5	14,2	5,5	5,7	11,5	5,0	7,1	14,0	14,0
10/05/01	6,4	6,4	0,4	6,0	6,4	0,8	5,5	6,7	1,0	5,6	6,5	0,7	1,0
14/05/01	6,3	8,6	0,2	6,0	35,8	0,1	NC	NC	NC	NC	NC	NC	0,2
16/05/01	6,1	8,1	3,1	6,3	14,1	3,0	5,7	10,7	3,3	6,1	5,8	15,0	2,6
17/05/01	6,4	7,6	4,7	6,2	6,7	3,8	5,8	14,4	2,5	6,2	5,1	6,5	6,0
18/05/01	6,7	49,5	0,2	5,3	20,0	0,5	5,7	22,9	0,2	6,6	20,0	0,1	0,1
22/05/01	6,1	7,9	5,5	5,9	6,9	7,0	6,2	6,9	12,0	6,0	8,0	7,0	5,4
Junho													
01/06/01	5,6	4,0	82,5	5,5	3,6	70,0	5,4	3,2	127,0	5,7	2,6	102,5	67,5
02/06/01	5,9	5,5	10,3	5,5	2,7	10,0	5,8	3,6	10,0	5,6	3,7	10,3	10,3
06/06/01	5,8	6,0	26,2	6,2	4,6	23,2	5,8	2,5	32,5	5,7	3,0	15,0	20,0
16/06/01	6,9	4,5	22,5	6,0	3,6	25,0	6,8	3,6	20,0	6,4	3,3	30,0	24,5
18/06/01	7,2	9,8	3,5	7,4	10,2	5,0	7,8	21,0	2,5	6,4	15,5	5,7	8,7
19/06/01	6,9	28,7	0,5	5,8	71,6	0,2	6,2	24,0	1,6	5,9	31,3	0,3	0,2
20/06/01	5,2	4,3	15,0	6,6	4,2	14,0	5,8	4,7	13,8	5,6	2,3	16,0	14,4
26/06/01	5,1	4,1	9,2	5,4	11,8	5,5	5,7	5,2	13,0	5,2	4,2	12,0	4,5
27/06/01	5,5	2,9	1,6	5,6	2,0	5,6	5,6	3,1	0,3	5,5	3,0	0,2	5,0

SISTEMA DE AUTOMONITORAMENTO

RAZÃO SOCIAL: COMPANHIA GERAÇÃO TÉRMICA DE ENERGIA ELÉTRICA

ENDEREÇO: BR 293 Km 123

MUNICÍPIO: Candiota - RS CEP.: 96.475.000

Data da coleta	Estação Aeroporto			Estação Candiota III			Estação Bagé II			Estação Aceguá			Candiota II
	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	vol.chuva (mm)
Julho													
02/07/01	5,40	6,45	20,00	6,10	6,75	22,50	5,30	3,67	23,00	5,10	6,95	14,00	20,00
04/07/01	6,60	6,19	14,00	6,40	7,62	1,00	5,80	4,46	24,80	5,50	7,08	36,00	NC
05/07/01	5,50	10,15	14,00	5,40	6,97	32,40	5,40	7,65	4,00	5,30	8,09	0,80	29,80
09/07/01	6,10	29,70	0,20	5,80	20,20	0,30	5,90	8,42	0,40	5,70	27,60	0,20	0,10
10/07/01	6,00	7,26	34,00	7,10	7,62	25,40	6,00	6,49	11,50	5,70	15,20	3,50	15,50
11/07/01	4,80	6,54	70,00	5,20	3,22	99,00	5,20	3,52	48,00	4,60	57,20	28,00	93,20
17/07/01	6,40	9,84	2,00	6,20	8,97	6,40	5,80	12,00	4,50	5,60	7,49	5,50	4,70
18/07/01	5,10	7,27	4,50	5,50	6,73	8,00	5,10	8,10	4,20	5,20	7,27	4,50	7,00
20/07/01	5,00	5,18	24,00	5,30	4,34	47,50	5,30	3,45	23,20	5,00	4,26	29,00	44,00
25/07/01	5,60	9,20	0,60	5,80	6,90	0,40	5,60	3,80	1,40	5,30	15,80	0,70	0,20
26/07/01	6,00	18,78	0,60	6,20	9,81	0,70	5,30	4,88	0,70	5,80	7,95	0,60	0,50
Agosto													
07/08/01	6,0	27,7	3,4	6,2	29,0	3,2	6,0	20,1	4,5	5,9	14,4	6,5	2,8
11/08/01	5,8	10,2	0,6	5,9	18,9	0,8	5,7	14,1	0,6	5,5	8,1	3,0	0,8
14/08/01	5,7	55,6	2,4	6,1	48,3	2,0	5,9	49,8	2,6	5,9	40,5	4,2	1,0
15/08/01	5,9	57,6	1,7	6,0	57,3	2,0	NC	NC	NC	NC	NC	NC	2,0
19/08/01	6,5	13,2	16,3	6,9	11,3	14,7	6,5	20,1	7,5	5,9	10,5	28,5	14,7
24/08/01	5,1	8,7	13,0	5,9	8,4	19,0	5,6	7,7	30,0	5,8	7,7	7,0	17,0
25/08/01	5,0	10,1	0,5	5,8	7,8	0,6	5,5	9,5	0,5	5,1	10,1	0,3	1,8
27/08/01	5,8	13,6	10,0	5,8	12,4	9,4	5,6	14,2	9,8	5,7	12,5	13,0	8,2
Setembro													
01/09/01	5,0	16,3	36,4	4,9	15,3	38,3	5,4	13,8	59,4	5,4	12,6	58,1	36,0
02/09/01	4,8	11,0	82,0	4,8	11,3	64,5	5,8	11,6	85,0	6,1	9,8	89,2	72,0
03/09/01	5,3	11,6	51,7	5,1	10,8	46,4	5,9	11,2	30,8	4,5	8,2	29,4	28,0
04/09/01	3,8	36,4	5,8	6,4	10,9	6,1	5,6	13,5	7,1	4,6	12,3	5,0	5,8
07/09/01	4,9	20,4	117,0	5,7	16,7	28,2	5,3	11,8	20,4	5,0	7,5	70,0	18,0
08/09/01	5,0	7,4	23,4	5,1	10,4	97,5	5,3	4,7	93,4	5,1	3,2	37,1	90,2
13/09/01	4,9	6,8	19,6	5,7	14,2	12,6	5,2	8,5	10,0	5,0	8,5	18,4	11,8
14/09/01	4,8	9,2	4,0	5,9	11,1	3,3	NC	NC	NC	NC	NC	NC	NC
17/09/01	6,8	8,9	3,3	7,5	20,9	3,4	7,0	51,0	1,0	7,3	16,6	1,2	3,9
26/09/01	6,6	17,1	14,2	5,5	11,2	14,0	6,0	10,8	15,5	6,8	14,5	15,5	14,4
27/09/01	6,3	31,4	0,1	6,2	51,1	0,2	6,1	36,8	0,2	6,3	34,3	0,3	0,2
30/09/01	5,3	2,2	95,0	5,5	2,87	75,0	5,2	2,97	97,7	5,2	3,02	96,2	47,5

SISTEMA DE AUTOMONITORAMENTO

RAZÃO SOCIAL: COMPANHIA GERAÇÃO TÉRMICA DE ENERGIA ELÉTRICA

ENDEREÇO: BR 293 Km 123

MUNICÍPIO: Candiota - RS CEP.: 96.475.000

Data da coleta	Estação Aeroporto			Estação Candiota III			Estação Bagé II			Estação Aceguá			Candiota II		
	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)
Outubro															
01/10/01	5,4	7,6	19,0	5,2	7,5	18,4	5,1	7,6	1,2	4,8	13,7	4,3	38,6		
02/10/01	5,3	2,4	17,2	5,5	3,1	14,0	5,4	3,2	7,4	5,4	4,0	11,5	14,3		
03/10/01	5,5	2,5	11,8	5,1	5,1	15,8	5,5	4,1	33,0	5,8	4,2	6,6	15,4		
04/10/01	5,7	6,6	1,0	5,6	7,5	1,3	5,5	3,2	2,3	5,3	2,8	4,4	0,6		
05/10/01	5,8	10,7	2,4	6,7	10,2	2,2	6,2	7,7	1,8	NC	NC	NC	2,3		
08/10/01	5,2	6,9	11,5	4,9	12,2	11,0	5,3	5,8	16,5	5,1	7,8	15,5	10,0		
09/10/01	5,3	6,9	2,4	5,0	10,1	2,2	5,4	5,4	1,8	5,2	7,0	0,3	2,0		
10/10/01	5,8	16,5	1,0	5,7	9,7	0,5	5,0	12,9	0,8	5,5	4,1	2,5	0,5		
16/10/01	6,0	16,0	8,5	5,0	34,5	7,1	5,5	7,6	16,0	5,6	13,4	18,2	6,5		
17/10/01	7,5	6,0	31,0	4,8	7,6	39,5	5,1	4,5	103,0	5,2	14,1	69,5	24,4		
18/10/01	5,6	8,2	0,2	5,2	8,7	0,6	5,8	2,5	30,5	5,5	8,5	4,5	1,2		
22/10/01	NC	NC	NC	NC	NC	NC	NC	NC	NC	6,5	21,4	6,0	NC		
27/10/01	6,5	38,0	1,0	6,1	51,5	1,3	5,6	25,0	0,9	5,6	14,6	5,5	0,8		
28/10/01	5,8	16,6	0,3	5,7	15,8	0,2	5,4	6,0	3,4	5,2	7,5	12,5	0,3		
29/10/01	6,1	30,8	1,7	6,0	14,3	2,0	5,2	6,9	4,6	5,6	14,6	3,5	1,5		
30/10/01	5,1	3,9	11,4	5,5	2,6	18,0	5,3	3,8	3,8	5,2	10,3	0,4	29,0		
Novembro															
07/11/01	5,0	7,9	26,0	5,0	5,6	23,0	4,6	4,9	43,4	5,0	3,9	48,0	21,0		
08/11/01	4,8	15,0	9,4	3,9	17,9	17,3	3,7	19,4	1,5	4,1	28,4	1,0	18,5		
10/11/01	5,1	7,3	35,0	4,9	5,9	45,5	4,9	5,9	35,0	5,0	3,2	108,5	24,8		
11/11/01	5,1	3,9	26,4	5,4	4,1	24,4	5,0	3,5	10,0	4,7	4,2	4,0	43,4		
14/11/01	6,5	48,2	0,3	6,2	17,8	2,4	6,4	40,8	0,2	5,2	14,1	4,2	4,4		
22/11/01	NC	NC	NC	NC	NC	NC	5,4	24,8	4,0	4,8	26,9	0,1	NC		
24/11/01	5,8	13,4	15,0	5,9	9,0	21,5	5,5	3,8	24,5	5,6	5,5	22,8	18,7		
25/11/01	5,0	25,0	4,5	5,1	24,2	5,0	4,6	13,5	0,3	4,6	7,9	0,2	4,4		
27/11/01	5,6	8,9	14,7	6,0	11,1	12,0	5,2	6,1	30,5	5,1	15,5	7,0	10,7		
Dezembro															
01/12/01	5,1	7,0	44,5	5,6	4,3	36,0	5,3	9,0	45,4	5,1	7,6	12,5	44,0		
04/12/01	6,1	41,0	0,8	6,2	53,3	6,0	5,9	18,2	0,2	5,3	15,0	0,2	0,5		
05/12/01	5,3	4,5	11,0	5,7	3,2	17,5	5,4	5,7	6,0	5,6	14,1	7,0	10,5		
06/12/01	6,7	6,4	4,0	6,7	4,8	2,7	6,5	4,6	5,0	5,4	12,9	12,0	6,8		
07/12/01	5,7	5,5	1,4	5,8	4,3	0,2	6,3	9,3	0,5	5,6	13,4	1,2	0,2		
18/12/01	5,7	29,9	1,4	6,1	29,1	1,8	6,0	8,3	10,5	5,6	8,1	1,3	1,3		
19/12/01	5,4	5,5	17,5	5,7	4,4	20,2	5,7	15,1	19,2	5,8	13,2	32,0	21,0		

SISTEMA DE AUTOMONITORAMENTO

RAZÃO SOCIAL: COMPANHIA GERAÇÃO TÉRMICA DE ENERGIA ELÉTRICA
 ENDEREÇO: BR 293 Km 123
 MUNICÍPIO: Candiota - RS CEP.: 96.475.000

Data da coleta	Estação Aeroporto			Estação Candiota III			Estação Bagé II			Estação Aceguá			Candiota II vol.chuva (mm)
	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	
Janeiro													
02/01/02	5,7	12,9	11,7	6,6	6,7	20,0	5,6	6,9	14,0	6,5	31,4	3,7	23,2
05/01/02	6,5	18,2	7,6	6,6	12,8	8,0	5,3	5,6	13,8	5,7	6,8	14,0	8,1
07/01/02	6,0	4,5	9,7	6,1	8,2	4,2	5,6	4,0	2,0	5,8	14,9	2,8	6,2
08/01/02	5,8	6,7	6,2	5,7	6,9	4,8	5,8	14,9	1,0	5,9	16,4	1,2	6,0
15/01/02	6,3	44,4	2,0	6,2	60,9	1,0	5,6	8,5	14,5	5,3	6,2	35,0	1,5
21/01/02	5,5	27,0	13,8	5,7	28,0	14,0	5,3	23,8	10,0	5,0	22,9	10,5	14,0
25/01/02	5,7	9,1	11,5	6,4	20,7	7,8	4,7	10,1	7,9	4,7	10,6	8,4	8,2
26/01/02	NC	NC	NC	6,2	15,3	8,0	NC	NC	NC	NC	NC	NC	7,0
27/01/02	5,7	8,2	4,5	5,8	14,0	4,8	5,8	21,0	4,0	5,6	19,0	4,5	1,8
28/01/02	5,5	5,5	4,3	6,3	11,4	5,0	NC	NC	NC	NC	NC	NC	5,8
31/01/02	5,6	4,7	94,0	5,1	4,6	93,3	5,7	2,0	110,0	5,1	2,3	92,0	88,0
Fevereiro													
07/02/02	5,8	12,9	1,0	5,7	45,8	4,8	4,3	14,5	20,3	5,6	60,3	1,0	5,5
09/02/02	5,7	5,0	7,0	5,6	5,3	7,2	5,2	4,8	10,5	5,5	4,5	16,0	7,5
11/02/02	5,3	5,5	8,7	5,8	8,2	7,4	NC	NC	NC	5,4	6,9	0,3	3,7
13/02/02	7,0	4,0	9,4	7,2	5,5	9,2	7,1	5,9	8,7	6,7	6,1	6,7	9,0
18/02/02	6,1	6,9	0,1	5,9	8,0	0,2	5,9	13,9	1,1	6,3	72,1	0,5	0,2
21/02/02	5,7	7,2	8,3	5,3	6,4	9,1	5,2	10,4	13,0	5,4	14,2	2,0	9,3
22/02/02	5,6	12,4	9,3	5,8	4,8	30,0	5,8	20,6	0,2	5,8	16,4	0,1	31,0
Março													
01/03/02	5,3	4,4	75,0	5,6	9,7	58,4	5,4	6,0	54,5	5,3	3,3	48,0	59,0
05/03/02	5,3	12,4	9,0	5,6	12,3	4,0	5,2	4,8	19,5	5,3	7,3	18,0	12,8
06/03/02	5,2	14,7	2,4	5,7	15,7	2,0	5,6	7,6	23,0	5,1	9,9	3,5	2,0
09/03/02	5,2	4,6	44,0	5,3	12,1	21,0	5,5	4,1	19,0	5,4	4,0	63,0	9,0
11/03/02	5,6	6,7	3,2	5,6	4,5	10,0	5,2	5,2	12,3	5,3	4,6	13,5	9,3
12/03/02	5,0	14,6	11,3	5,1	21,0	7,0	5,3	18,7	1,0	5,1	6,5	15,0	6,0
13/03/02	5,8	7,2	4,0	5,9	12,6	5,0	5,1	18,9	3,0	5,8	19,6	4,0	4,6
14/03/02	5,1	12,1	0,6	5,4	13,1	0,2	5,4	8,6	2,0	5,2	3,2	46,5	2,4
18/03/02	4,9	11,5	38,5	4,9	23,4	47,3	5,1	8,9	21,0	5,3	5,3	37,1	43,2
19/03/02	4,9	4,4	18,0	5,3	4,7	14,5	5,4	2,4	32,5	5,0	6,0	8,0	12,0
20/03/02	5,5	4,3	9,0	5,4	2,5	10,4	5,8	4,1	1,5	5,6	4,9	2,0	12,2
21/03/02	5,3	11,6	0,2	5,9	9,8	0,3	5,5	6,2	0,3	5,8	7,0	0,2	0,3
26/03/02	5,0	7,0	29,5	5,5	7,5	37,0	5,5	3,4	57,0	5,8	4,5	8,0	51,8
27/03/02	5,1	10,0	23,0	5,3	3,9	23,0	4,8	13,2	5,0	5,7	5,5	25,0	25,0
28/03/02	4,9	9,4	2,2	5,1	10,0	2,4	4,5	52,0	1,0	5,9	13,2	2,6	1,0
29/03/02	5,3	4,7	5,0	5,7	9,6	4,2	4,7	4,8	4,2	5,8	11,1	1,5	5,4
30/03/02	4,8	8,7	25,4	5,4	10,1	24,0	5,4	2,7	27,6	5,6	3,3	16,2	23,0
31/03/02	5,9	6,9	16,0	5,0	5,2	18,7	5,3	3,4	17,5	5,3	4,6	6,0	19,0

SISTEMA DE AUTOMONITORAMENTO

RAZÃO SOCIAL: COMPANHIA GERAÇÃO TÉRMICA DE ENERGIA ELÉTRICA

ENDEREÇO: BR 293 Km 123

MUNICÍPIO: Candiota - RS CEP.: 96.475.000

Data da coleta	Estação Aeroporto			Estação Candiota III			Estação Bagé II			Estação Aceguá			Candiota II
	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	vol.chuva (mm)
Abril													
01/04/02	4,8	12,7	1,6	5,4	10,0	0,2	5,6	4,9	0,6	5,2	13,6	1,5	0,2
11/04/02	5,4	11,51	6,1	5,6	8,5	4,0	5,7	8,5	5,3	4,8	8,1	15,0	8,3
12/04/02	5,6	5,60	2,4	6,0	4,9	4,6	5,9	7,1	5,0	5,5	3,5	5,0	4,3
16/04/02	4,9	8,5	18,5	5,8	7,4	24,0	5,9	11,2	10,0	5,0	8,1	56,5	8,5
17/04/02	5,0	4,2	29,2	5,6	8,4	29,5	5,6	21,4	35,0	5,1	7,1	15,4	37,5
18/04/02	5,2	6,4	0,4	5,7	9,7	0,3	5,7	18,4	0,3	5,4	8,2	0,5	0,4
20/04/02	5,8	2,4	39,5	6,0	3,0	31,4	5,8	12,1	28,4	5,7	23,2	34,6	26,9
21/04/02	4,6	6,6	5,0	5,8	11,2	8,0	5,1	5,2	18,0	5,3	10,8	5,0	5,4
23/04/02	5,0	10,24	17,3	5,3	6,2	11,0	5,0	42,4	8,0	5,1	5,2	15,0	15,5
24/04/02	5,7	9,33	118,2	5,6	19,9	112,0	5,6	15,7	148,0	5,6	2,0	140,0	96,0
25/04/02	4,7	4,3	51,0	4,5	3,9	63,0	4,8	2,2	36,0	5,3	2,0	64,5	63,8
29/04/02	6,1	51,9	4,6	5,9	17,0	4,3	5,2	3,3	8,2	4,3	24,7	3,8	4,0
30/04/02	5,0	6,3	14,0	4,7	6,1	15,0	4,9	3,3	15,0	4,6	3,7	15,0	13,0
Maio													
15/05/02	5,2	6,0	24,0	5,0	8,1	19,0	4,9	10,4	27,5	5,2	5,3	27,0	14,0
16/05/02	5,0	6,0	2,4	4,9	7,3	4,4	5,1	9,5	0,8	5,9	4,9	1,0	7,8
19/05/02	4,9	5,0	9,2	5,4	6,9	8,5	4,9	6,2	12,0	4,9	3,6	11,0	7,9
21/05/02	5,0	5,2	2,4	5,1	7,3	2,4	5,0	6,0	2,1	5,2	4,4	1,2	2,2
28/05/02	4,9	6,4	10,0	4,9	6,53	5,0	5,1	7,1	4,3	5,4	9,26	25,0	8,8
29/05/02	5,7	3,25	50,5	6,3	3,71	59,3	5,6	2,7	52,4	5,7	6,1	51,4	56,0
30/05/02	5,6	5,29	0,8	6,5	7,15	1,0	5,4	4,8	2,4	5,9	4,11	2,0	4,8
31/05/02	4,9	6,47	4,0	6,2	8,14	8,4	5,5	5,9	1,5	5,8	4,29	1,0	5,0
Junho													
02/06/02	6,0	5,5	18,5	6,6	11,8	11,3	5,4	5,2	56,0	5,0	5,2	66,0	12,0
03/06/02	5,8	5,2	72,7	6,4	10,8	8,0	5,6	6,2	28,5	5,3	5,5	66,5	71,8
06/06/02	5,6	4,2	4,8	5,7	5,9	13,6	5,1	3,5	23,0	5,2	4,2	18,0	8,0
07/06/02	5,2	14,4	5,5	5,4	10,6	5,2	5,2	4,3	10,2	5,6	11,7	8,0	4,0
10/06/02	5,2	14,7	0,4	5,2	11,7	0,5	5,2	22,9	0,4	5,6	15,0	0,5	0,4
17/06/02	5,9	6,1	23,5	6,1	7,4	27,0	6,1	5,6	23,0	5,7	6,1	27,0	24,5
18/06/02	6,4	4,2	16,4	6,6	9,7	17,2	6,2	3,2	18,0	6,7	6,3	12,4	18,0

SISTEMA DE AUTOMONITORAMENTO

RAZÃO SOCIAL: COMPANHIA GERAÇÃO TÉRMICA DE ENERGIA ELÉTRICA
 ENDEREÇO: BR 293 Km 123
 MUNICÍPIO: Candiota - RS CEP.: 96.475.000

Data da coleta	Estação Aeroporto			Estação Candiota III			Estação Bagé II			Estação Aceguá			Candiota II
	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	vol.chuva (mm)
Julho													
01/07/02	5,70	29,20	3,00	5,60	31,80	0,30	5,60	13,60	8,30	5,80	27,50	1,30	0,40
02/07/02	5,90	14,60	4,40	6,20	27,40	3,40	5,90	5,30	11,30	6,10	40,20	3,10	3,00
05/07/02	5,80	11,40	1,00	6,40	20,10	2,00	6,00	13,80	2,00	6,30	18,60	2,50	1,50
06/07/02	5,20	4,33	23,00	5,50	3,09	27,00	5,90	6,41	28,00	5,30	4,21	52,50	24,00
07/07/02	5,10	4,84	11,00	5,00	4,95	10,60	4,80	3,57	7,00	5,40	5,02	10,00	10,00
21/07/02	6,20	16,10	7,40	6,30	35,20	2,50	6,10	16,60	7,20	5,20	13,40	21,00	3,00
22/07/02	5,90	5,30	2,80	5,80	7,52	3,20	5,20	5,93	11,00	5,70	2,37	44,00	3,80
23/07/02	6,00	5,44	15,70	5,90	6,40	15,50	5,70	4,33	8,00	5,80	4,94	4,00	7,00
24/07/02	5,20	4,93	5,70	5,30	6,90	23,50	5,30	6,54	3,20	5,50	6,02	5,30	23,20
25/07/02	5,00	3,20	24,50	5,20	3,90	24,00	5,40	3,44	21,00	5,10	3,40	21,20	18,00
27/07/02	5,17	6,10	9,50	6,20	6,01	11,40	5,76	4,85	11,40	5,10	5,94	5,00	10,00
30/07/02	5,87	10,65	28,00	6,00	3,79	26,00	6,41	3,86	25,20	5,61	5,88	25,00	24,00
Agosto													
01/08/02	5,0	6,9	3,4	5,0	5,3	3,6	5,0	21,8	0,6	4,7	17,9	4,0	4,0
04/08/02	5,1	8,3	2,4	5,4	4,2	1,7	5,4	14,2	1,2	5,0	10,2	0,5	2,1
08/08/02	5,3	5,6	35,2	5,3	6,3	26,0	5,2	8,8	66,2	5,1	5,3	60,1	17,5
09/08/02	5,6	4,6	60,0	5,4	4,9	52,0	5,8	5,5	21,0	5,1	7,0	17,0	39,0
13/08/02	5,0	26,8	2,1	5,0	28,3	2,0	4,8	24,2	1,5	5,6	29,5	0,4	0,2
17/08/02	5,5	40,5	3,4	5,5	38,4	3,0	5,6	42,6	2,5	4,8	20,4	5,0	3,5
19/08/02	5,7	18,8	17,4	5,9	23,2	14,6	5,7	12,5	25,4	5,6	14,0	39,0	14,0
20/08/02	4,9	6,4	54,1	5,1	4,8	60,3	5,7	6,5	65,7	5,2	6,2	34,0	52,0
21/08/02	4,9	7,3	16,5	5,2	4,7	17,4	5,2	5,0	24,3	4,9	8,2	6,0	20,8
24/08/02	5,6	11,1	5,2	5,5	9,2	10,3	5,5	8,7	3,0	4,9	18,9	1,0	14,0
29/08/02	5,4	4,6	20,0	5,7	5,9	20,0	5,6	4,7	21,0	5,4	5,2	24,0	17,0
30/08/02	5,7	6,8	1,7	5,3	4,4	4,0	5,8	7,9	0,1	5,6	5,5	0,2	3,8
Setembro													
02/09/02	5,8	11,6	2,3	6,4	18,4	1,4	5,5	11,0	3,3	5,9	3,3	1,3	3,4
07/09/02	5,6	9,9	15,3	5,9	9,6	17,1	5,4	6,5	18,4	5,4	8,7	21,3	16,3
11/09/02	5,6	5,3	44,2	5,4	6,5	39,5	5,4	4,8	64,0	5,3	5,5	51,2	29,0
12/09/02	4,9	5,9	56,8	4,8	8,4	92,0	5,1	5,5	5,2	4,8	11,3	52,0	92,5
17/09/02	5,2	6,4	30,2	5,9	8,8	14,0	5,8	9,1	23,0	5,2	9,5	15,2	13,3
18/09/02	5,2	22,2	1,1	5,4	12,6	1,2	5,1	12,3	1,4	5,3	30,5	1,0	1,8
19/09/02	7,1	3,1	43,5	6,5	2,5	48,0	6,9	2,0	39,1	6,3	3,4	43,0	49,0
20/09/02	5,3	3,8	1,1	5,5	2,7	1,0	5,4	2,3	1,2	5,5	2,9	1,2	1,0
30/09/02	5,2	14,4	25,0	5,2	20,4	28,0	5,5	14,7	31,7	5,6	13,8	31,0	23,0

SISTEMA DE AUTOMONITORAMENTO

RAZÃO SOCIAL: COMPANHIA GERAÇÃO TÉRMICA DE ENERGIA ELÉTRICA
 ENDEREÇO: BR 293 Km 123
 MUNICÍPIO: Candiota - RS CEP.: 96.475.000

Data da coleta	Estação Aeroporto			Estação Candiota III			Estação Bagé II			Estação Aceguá			Candiota II
	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	vol.chuva (mm)
Outubro													
01/10/02	5,8	9,2	0,5	5,2	18,2	0,6	5,0	4,5	1,0	5,1	3,2	1,2	0,7
03/10/02	5,3	11,6	32,0	5,4	6,5	32,1	5,1	5,4	56,5	5,5	5,5	27,2	29,0
07/10/02	5,8	4,8	101,0	5,4	4,8	109,0	5,8	5,1	105,0	5,6	7,1	104,0	86,0
08/10/02	5,3	5,3	6,5	5,3	5,0	8,2	5,3	4,3	3,0	5,3	5,0	27,0	23,0
09/10/02	4,9	33,2	1,2	5,2	27,8	1,0	5,4	24,7	2,7	5,1	6,4	15,0	1,0
10/10/02	5,2	8,3	7,5	5,3	6,0	8,7	5,5	5,2	8,3	5,7	4,9	6,5	7,0
12/10/02	5,4	6,2	9,7	5,1	10,5	9,5	5,8	6,7	10,0	5,3	5,3	19,0	8,7
16/10/02	6,2	5,3	17,0	6,2	5,6	22,6	6,2	3,4	32,0	6,2	6,0	26,0	16,6
17/10/02	6,0	14,4	0,8	5,8	12,6	0,7	5,8	7,4	0,5	6,2	17,8	1,0	0,9
19/10/02	5,7	13,4	4,5	5,6	8,7	9,2	5,7	4,5	8,5	6,0	7,7	25,9	9,7
20/10/02	5,5	4,8	4,7	5,5	4,7	4,3	4,9	4,9	6,0	5,2	3,5	10,0	3,7
21/10/02	5,4	9,4	10,0	5,9	7,4	8,9	5,3	5,3	11,0	5,7	7,5	6,2	6,7
24/10/02	5,6	9,7	13,2	5,5	22,4	3,9	5,9	3,8	18,1	5,7	15,1	4,6	3,8
27/10/02	5,7	13,7	12,2	5,7	14,3	12,2	5,7	7,0	34,0	5,8	10,7	10,4	11,0
Novembro													
04/11/02	5,4	7,4	36,4	6,0	7,4	38,5	5,6	5,5	39,5	5,7	7,6	38,0	33,0
10/11/02	5,7	11,5	6,8	6,1	13,3	7,5	5,7	12,4	9,0	5,6	14,5	6,5	6,3
15/11/02	5,3	8,7	11,3	5,8	13,0	4,0	5,4	6,8	18,4	5,6	9,7	11,0	4,5
18/11/02	5,0	15,1	6,1	5,7	12,2	6,0	5,2	8,2	10,0	5,1	9,3	18,0	5,5
20/11/02	5,3	10,3	18,5	5,4	9,9	21,5	5,3	9,1	49,0	5,1	5,6	32,5	22,0
21/11/02	4,9	10,49	4,8	5,3	5,2	9,1	5,8	10,3	0,2	5,3	6,8	0,4	11,0
25/11/02	4,7	8,3	18,2	5,2	9,02	24,5	5,5	8,6	25,7	4,9	6,3	44,8	20,5
26/11/02	5,7	15,6	7,3	5,4	8,7	8,8	4,6	7,5	1,5	5,4	10,2	2,4	9,5
28/11/02	6,1	21,6	4,0	5,2	20,7	2,0	5,8	20,4	1,8	5,1	25,4	1,3	2,3
Dezembro													
01/12/02	4,9	4,3	60,0	4,9	4,7	56,0	4,5	3,3	61,0	4,8	3,8	84,2	54,2
02/12/02	4,8	6,6	1,5	5,0	7,0	11,0	5,2	33,0	0,5	4,9	12,9	2,1	10,9
04/12/02	5,0	3,1	48,0	4,5	11,9	36,5	4,9	4,1	109,0	4,9	4,2	48,0	26,4
06/12/02	4,9	3,1	23,3	4,8	20,8	33,5	4,9	3,1	21,5	5,2	13,2	0,2	23,5
07/12/02	5,0	5,9	63,5	5,2	5,2	68,5	5,2	3,3	68,2	5,0	4,9	86,0	64,5
11/12/02	5,8	24,2	2,0	5,8	33,9	2,4	5,9	44,2	1,0	4,9	24,5	1,3	2,8
13/12/02	6,7	46,1	0,4	6,8	49,3	1,0	4,9	19,4	0,9	5,0	17,2	13,7	0,3
16/12/02	5,4	15,3	3,8	5,6	15,9	14,0	5,5	13,2	4,0	5,6	6,9	7,0	12,5
21/12/02	5,3	11,8	13,0	5,4	10,2	10,1	5,6	6,6	18,0	5,5	8,2	16,6	10,0
23/12/02	5,2	6,0	153,0	4,9	6,8	150,0	5,1	3,4	99,0	5,2	5,2	106,0	131,2
26/12/02	5,0	19,4	5,0	4,8	13,3	7,8	5,4	18,5	3,0	5,0	6,2	2,4	9,5

SISTEMA DE AUTOMONITORAMENTO

RAZÃO SOCIAL: COMPANHIA GERAÇÃO TÉRMICA DE ENERGIA ELÉTRICA

ENDEREÇO: BR 293 Km 123

MUNICÍPIO: Candiota - RS CEP.: 96.475.000

Data da coleta	Estação Aeroporto			Estação Candiota III			Estação Bagé II			Estação Aceguá			Candiota II
	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	vol.chuva (mm)
Janeiro													
10/01/03	5,5	14,2	16,0	6,2	23,7	14,1	5,8	14,2	12,0	6,0	16,6	2,0	14,2
16/01/03	5,8	15,0	6,4	6,1	18,3	9,8	6,7	42,6	0,2	6,7	35,4	0,4	16,2
18/01/03	5,1	11,0	10,4	5,8	9,5	13,5	5,7	7,8	12,5	5,3	7,3	27,2	10,3
20/01/03	5,6	5,4	22,5	5,7	3,2	24,0	5,6	3,2	29,3	5,7	2,6	51,0	23,6
Fevereiro													
03/02/03	5,50	44,20	1,00	5,50	12,30	1,50	5,20	12,10	11,70	5,10	23,30	1,90	6,50
04/02/03	5,00	6,19	11,50	5,50	8,70	2,50	5,20	9,76	10,50	4,90	9,35	5,00	1,75
05/02/03	5,10	3,91	29,00	5,50	3,55	21,50	5,20	9,81	11,80	5,10	9,76	6,50	21,50
06/02/03	4,90	4,55	17,00	5,00	3,47	38,00	4,95	5,45	9,00	5,00	7,74	2,50	3,20
13/02/03	5,20	4,14	32,20	5,70	4,18	20,40	5,30	5,48	53,20	4,53	6,32	78,00	25,70
17/02/03	5,20	6,30	15,30	5,40	5,44	15,00	5,20	7,58	16,50	5,30	6,85	18,50	16,40
20/02/03	5,30	6,42	8,60	5,30	5,74	13,80	5,20	6,03	9,00	5,20	6,24	8,40	8,20
24/02/03	5,40	2,62	70,00	5,20	2,55	70,90	5,40	2,28	64,20	5,30	2,98	63,00	60,60
25/02/03	5,40	4,15	21,50	5,30	2,77	15,00	5,30	3,90	2,00	5,40	11,02	1,00	18,00
28/02/03	5,50	8,23	10,00	5,40	7,15	10,20	5,10	6,55	10,40	5,40	4,33	44,60	15,70
Março													
01/03/03	5,2	6,0	22,0	5,4	5,2	19,1	5,3	7,9	16,0	5,5	5,3	53,5	26,1
02/03/03	5,1	4,3	0,4	5,0	3,4	1,8	5,1	5,6	0,8	4,9	4,4	1,0	0,4
03/03/03	5,0	3,2	38,0	5,2	2,3	62,0	5,2	4,0	58,0	5,4	3,7	3,0	51,2
04/03/03	5,1	3,3	4,0	5,2	7,1	6,0	5,0	5,3	0,9	5,1	4,5	0,8	4,8
07/03/03	5,2	4,9	27,5	5,2	4,4	46,5	5,4	3,3	39,0	5,3	7,5	12,7	38,3
09/03/03	5,0	16,1	3,2	5,0	7,4	4,0	5,9	12,8	4,2	5,4	5,6	29,0	22,0
10/03/03	5,9	9,4	8,4	5,9	8,4	14,0	5,8	14,9	0,5	5,7	12,4	7,0	25,2
11/03/03	5,3	4,1	22,0	5,0	3,8	21,0	5,1	3,4	35,0	5,1	3,4	13,5	12,5
12/03/03	4,5	8,7	12,2	4,8	7,1	6,0	4,7	3,3	18,0	4,7	4,6	1,5	6,0
13/03/03	5,2	11,7	0,8	5,2	8,2	1,0	4,9	10,2	0,3	4,9	8,8	0,9	1,5
21/03/03	5,3	7,5	63,5	5,5	7,8	66,3	5,3	3,7	97,4	4,3	4,7	66,2	76,0
30/03/03	4,6	12,2	26,5	4,7	12,7	24,5	4,6	5,7	28,0	4,6	3,2	86,0	21,0

SISTEMA DE AUTOMONITORAMENTO

RAZÃO SOCIAL: COMPANHIA GERAÇÃO TÉRMICA DE ENERGIA ELÉTRICA

ENDEREÇO: BR 293 Km 123

MUNICÍPIO: Candiota - RS CEP.: 96.475.000

Data da coleta	Estação Aeroporto			Estação Candiota III			Estação Bagé II			Estação Aceguá			Candiota II
	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	vol.chuva (mm)
Abril													
01/04/03	5,4	4,3	7,0	5,8	5,6	17,3	5,8	4,9	6,0	6,4	5,4	15,0	15,5
04/04/03	5,5	5,4	17,3	6,2	9,4	13,0	5,2	6,3	12,2	5,8	7,6	17,0	13,8
05/04/03	5,6	3,4	6,5	6,1	7,1	4,0	6,6	3,4	11,9	5,7	3,3	13,0	3,4
19/04/03	6,3	10,3	9,0	5,9	10,7	10,2	5,9	10,4	12,1	5,7	7,2	12,5	11,7
20/04/03	5,7	12,3	1,2	5,8	6,7	1,8	5,8	13,1	1,3	6,4	9,1	0,9	2,0
25/04/03	5,6	7,4	17,0	6,3	7,4	14,0	5,4	6,2	64,0	5,2	12,5	18,0	20,8
27/04/03	5,7	4,4	92,4	5,0	5,9	106,5	4,7	2,6	210,0	4,6	2,2	140,0	92,0
28/04/03	4,7	3,6	30,5	5,0	8,6	29,0	4,8	5,1	12,0	4,2	5,5	15,0	30,5
30/04/03	5,2	4,8	17,5	5,2	4,8	11,0	6,4	8,2	26,0	5,2	3,4	26,0	9,3
Maio													
01/05/03	4,9	4,5	7,2	4,8	4,2	7,0	6,0	3,2	23,0	5,2	6,3	8,4	6,7
06/05/03	5,3	14,2	2,0	6,1	26,2	1,5	4,7	8,5	10,0	4,6	5,5	4,2	2,0
07/05/03	5,6	12,7	4,0	5,8	16,2	3,1	5,8	24,2	0,8	5,7	21,7	1,0	3,5
18/05/03	5,0	5,0	11,8	5,5	6,5	13,0	4,8	6,2	14,2	4,5	6,1	17,0	12,5
19/05/03	4,8	2,9	18,0	4,8	7,88	11,5	4,8	3,3	35,3	4,5	6,61	13,4	8,0
20/05/03	4,8	3,48	13,6	4,9	4,67	17,5	4,7	4,8	21,0	5,0	5,8	47,0	15,8
21/05/03	4,9	4,30	0,8	5,4	3,96	2,3	4,9	5,1	2,4	5,3	5,11	1,0	2,1
22/05/03	5,1	2,57	26,8	5,1	3,04	23,0	4,9	2,9	30,0	4,9	2,72	38,2	13,0
23/05/03	5,0	4,42	25,4	5,0	2,20	28,6	4,8	2,7	27,1	5,1	2,79	6,0	37,0
Junho													
01/06/03	5,8	5,5	3,4	5,6	5,4	3,6	4,9	3,5	4,0	5,7	11,8	3,2	2,1
02/06/03	5,1	4,3	14,0	5,1	3,9	7,0	5,0	2,8	29,2	5,2	1,5	51,2	7,7
03/06/03	5,0	5,0	51,2	5,0	5,2	42,3	4,9	4,7	44,0	4,7	4,6	3,0	48,7
05/06/03	4,9	5,4	0,6	4,9	4,9	0,8	5,0	5,2	0,9	5,0	4,9	0,8	0,9
10/06/03	5,5	11,2	10,0	5,7	6,1	7,0	5,2	5,9	51,2	5,5	5,1	18,0	6,7
11/06/03	5,2	9,2	38,2	4,7	9,1	24,5	5,0	4,3	22,3	4,9	4,0	4,8	47,0
13/06/03	4,9	7,4	6,2	5,0	5,9	7,0	5,1	8,2	7,0	NC	NC	NC	6,1
16/06/03	4,8	4,6	5,2	4,9	9,5	1,4	4,9	6,1	3,2	4,9	9,8	2,4	1,6
19/06/03	4,9	7,3	14,0	5,1	10,3	22,0	5,2	7,3	24,0	5,1	10,4	27,0	17,5
23/06/03	5,2	6,7	2,7	5,3	5,9	4,3	5,6	6,4	3,0	5,6	9,5	2,2	2,8
30/06/03	5,8	15,0	2,8	6,1	29,2	2,0	6,0	32,6	0,5	5,7	34,4	3,2	5,5

SISTEMA DE AUTOMONITORAMENTO

RAZÃO SOCIAL: COMPANHIA GERAÇÃO TÉRMICA DE ENERGIA ELÉTRICA
 ENDEREÇO: BR 293 Km 123
 MUNICÍPIO: Candiota - RS CEP.: 96.475.000

Data da coleta	Estação Aeroporto			Estação Candiota III			Estação Bagé II			Estação Aceguá			Candiota II		
	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)
Julho															
01/07/03	5,80	15,00	2,80	6,10	29,80	2,00	6,00	32,60	0,50	5,70	34,40	3,20	5,70	34,40	3,20
07/07/03	5,20	17,20	8,20	5,40	30,70	6,30	5,40	10,70	12,00	5,80	32,20	4,80	5,80	32,20	4,80
10/07/03	5,30	5,35	22,00	5,50	7,85	12,00	5,00	5,59	14,20	5,70	29,20	1,00	5,70	29,20	1,00
16/07/03	5,80	22,50	1,70	5,70	31,20	3,20	5,40	31,70	1,90	5,52	14,80	1,60	5,52	14,80	1,60
23/07/03	5,70	20,20	2,40	5,90	21,40	2,30	5,60	19,90	1,97	5,80	19,70	2,00	5,80	19,70	2,00
25/07/03	5,20	9,71	15,30	5,80	13,50	14,00	4,70	14,70	23,50	5,20	8,56	8,20	5,20	8,56	8,20
26/07/03	5,30	5,41	12,30	5,70	3,90	11,20	5,80	7,24	1,40	5,30	8,33	0,80	5,30	8,33	0,80
30/07/03	5,40	20,10	2,60	5,60	21,30	3,50	5,60	6,41	2,10	5,80	7,41	2,00	5,80	7,41	2,00
Agosto															
05/08/03	5,4	17,2	7,0	5,9	32,6	4,1	5,4	16,6	14,0	5,2	12,4	38,5	5,2	12,4	38,5
06/08/03	5,5	9,4	2,5	5,9	8,4	4,5	5,7	7,7	0,6	*	*	NC	*	*	NC
11/08/03	5,6	7,6	8,5	5,6	10,2	11,2	5,6	10,2	11,2	5,2	10,5	10,5	5,2	10,5	10,5
22/08/03	5,7	22,4	2,0	5,2	50,0	2,4	5,6	28,2	2,6	4,9	23,5	14,0	4,9	23,5	14,0
23/08/03	5,2	11,2	30,0	5,0	18,8	32,0	5,1	19,2	53,0	5,0	13,2	46,0	5,0	13,2	46,0
24/08/03	5,2	11,4	32,2	5,1	12,4	32,4	5,4	16,2	20,0	5,6	8,3	16,0	5,6	8,3	16,0
26/08/03	5,1	20,4	1,1	5,4	24,4	1,2	*	*	NC	5,7	7,2	1,2	5,7	7,2	1,2
29/08/03	5,2	14,2	6,3	5,1	13,7	5,6	5,1	18,1	3,4	5,0	19,8	1,0	5,0	19,8	1,0
Setembro															
08/09/03	5,1	15,9	7,0	5,4	19,7	5,7	5,4	11,7	16,2	5,3	8,2	4,8	5,3	8,2	4,8
09/09/03	4,9	5,9	9,0	5,3	3,2	8,4	5,4	3,9	6,5	5,2	7,1	12,3	5,2	7,1	12,3
20/09/03	5,3	20,4	17,5	5,8	41,8	17,2	5,6	26,2	14,0	5,6	3,2	9,0	5,6	3,2	9,0
22/09/03	5,1	42,7	38,0	5,6	44,9	15,3	5,2	38,8	24,2	5,4	47,2	19,5	5,4	47,2	19,5
23/09/03	5,2	34,0	18,0	5,1	25,0	13,0	5,5	34,0	8,0	5,2	7,1	18,0	5,2	7,1	18,0
24/09/03	5,1	24,0	32,5	5,2	23,0	12,2	*	*	*	*	*	*	*	*	*
29/09/03	5,9	*	1,0	5,8	*	1,2	5,9	*	0,8	5,7	*	2,2	5,7	*	2,2

SISTEMA DE AUTOMONITORAMENTO

RAZÃO SOCIAL: COMPANHIA GERAÇÃO TÉRMICA DE ENERGIA ELÉTRICA
 ENDEREÇO: BR 293 Km 123
 MUNICÍPIO: Candiota - RS CEP.: 96.475.000

Data da coleta	Estação Aeroporto			Estação Candiota III			Estação Bagé II			Estação Aceguá			Candiota II		
	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)
Outubro															
06/10/03	5,10	24,30	11,00	5,30	26,10	6,00	5,20	15,90	8,10	5,00	16,60	9,20	5,00	16,60	9,20
08/10/03	5,00	8,20	33,40	5,20	4,96	33,10	4,92	8,81	41,80	4,90	8,56	18,50	4,90	8,56	18,50
20/10/03	5,10	19,90	14,00	5,80	22,10	10,30	4,90	22,20	14,20	5,85	18,90	11,80	5,85	18,90	11,80
26/10/03	4,70	5,23	42,40	5,20	4,93	48,30	4,80	4,65	73,00	4,85	7,58	14,20	4,85	7,58	14,20
Novembro															
02/11/03	4,80	17,40	14,20	4,92	7,20	11,40	5,21	5,44	12,30	5,10	7,42	14,20	5,10	7,42	14,20
12/11/03	4,78	10,60	21,80	5,00	13,40	24,20	5,00	5,83	44,30	4,98	5,24	25,40	4,98	5,24	25,40
13/11/03	4,94	14,20	11,20	4,98	11,70	8,30	4,92	11,00	1,20	5,10	10,80	2,80	5,10	10,80	2,80
17/11/03	4,43	14,40	13,30	4,66	10,40	15,50	4,47	8,46	29,20	4,63	13,70	21,50	4,63	13,70	21,50
19/11/03	4,71	3,92	26,00	4,99	5,52	30,00	4,12	6,44	38,50	5,20	4,40	27,50	5,20	4,40	27,50
24/11/03	4,58	10,20	21,00	4,61	9,27	17,30	4,78	16,48	32,50	4,28	6,00	12,60	4,28	6,00	12,60
27/11/03	4,75	12,30	35,40	5,55	5,65	3,40	4,59	12,24	20,20	5,44	23,60	6,30	5,44	23,60	6,30
Dezembro															
01/12/03	5,1	7,0	16,0	5,7	9,8	12,0	4,7	4,3	26,0	4,7	11,0	8,3	4,7	11,0	8,3
05/12/03	5,6	19,0	3,8	5,6	15,5	4,7	NC	NC	NC	5,7	8,1	37,0	5,7	8,1	37,0
09/12/03	5,3	23,5	6,8	5,3	11,3	8,8	5,0	11,2	3,8	5,5	11,9	4,3	5,5	11,9	4,3
11/12/03	4,5	10,5	29,0	4,4	6,9	25,5	4,1	3,2	37,2	5,0	3,2	37,0	5,0	3,2	37,0
15/12/03	4,5	10,5	4,7	4,7	7,2	7,0	4,4	6,0	15,2	4,9	43,8	1,0	4,9	43,8	1,0
16/12/03	4,0	10,3	3,7	4,0	10,8	3,8	4,1	12,6	1,0	4,8	3,1	43,0	4,8	3,1	43,0
23/12/03	4,0	9,5	35,0	5,1	11,4	84,0	5,1	10,9	13,1	4,6	10,8	18,5	4,6	10,8	18,5

SISTEMA DE AUTOMONITORAMENTO

RAZÃO SOCIAL: COMPANHIA GERAÇÃO TÉRMICA DE ENERGIA ELÉTRICA
 ENDEREÇO: BR 293 Km 123
 MUNICÍPIO: Candiota - RS CEP.: 96.475.000

Data da coleta	Estação Aeroporto			Estação Candiota III			Estação Bagé II			Estação Aceguá			Candiota II vol.chuva (mm)
	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	pH	Cond. (ms)	vol.chuva (mm)	
Janeiro													
08/01/04	4,8	27,2	6,4	4,1	12,9	19,3	4,8	20,4	21,0	4,4	21,1	3,0	4,8
11/01/04	4,8	9,4	8,2	4,9	12,9	6,5	4,8	10,9	7,2	4,6	10,5	9,0	5,5
22/01/04	4,9	10,4	5,0	4,7	9,4	4,8	4,1	8,9	20,4	4,6	43,9	3,3	4,5
23/01/04	NC	NC	NC	NC	NC	NC	NC	NC	NC	4,8	22,3	14,3	NC
28/01/04	5,8	48,5	30,0	5,2	29,7	1,5	NC	NC	NC	5,0	12,6	7,0	8,1
Fevereiro													
02/02/04	5,10	7,70	22,00	5,10	4,50	10,00	5,20	5,70	35,00	5,00	4,50	26,50	11,50
05/02/04	4,80	8,70	7,00	5,40	9,40	1,00	4,90	5,60	14,00	4,50	22,30	2,50	10,50
06/02/04	4,50	14,90	36,00	5,10	8,00	1,50	4,90	9,80	0,50	5,30	84,70	0,20	7,00
14/02/04	5,00	7,78	70,00	4,50	4,52	84,00	4,70	3,09	76,00	4,20	7,46	48,00	75,00
15/02/04	4,80	7,30	27,00	4,50	9,10	2,20	4,40	2,09	3,50	4,90	4,20	2,80	26,20
Março													
01/03/04	5,7	75,6	1,3	6,2	57,0	1,0	5,2	31,2	2,4	5,6	40,7	2,0	1,0
03/03/04	5,8	25,4	1,1	4,7	26,1	1,2	4,6	15,8	1,4	5,0	14,5	1,7	0,7
08/03/04	5,7	17,9	2,8	6,0	49,2	1,0	5,2	10,6	4,2	5,2	13,9	4,8	1,5
15/03/04	4,8	7,7	24,7	5,3	10,6	24,8	4,9	12,7	1,0	6,2	12,8	0,8	20,7
Abril													
12/04/04	6,0	14,2	1,6	6,6	66,6	1,5	6,1	31,9	2,0	6,3	25,1	3,0	1,5
17/04/04	4,8	5,7	43,0	5,1	4,0	49,0	4,8	4,6	56,0	5,0	4,0	26,0	54,7
23/04/04	4,2	3,6	114,2	4,8	7,1	115,0	4,6	3,0	123,0	4,4	2,8	94,2	117,8
30/04/04	5,5	4,1	14,9	4,9	4,0	18,0	4,8	4,2	20,2	4,9	3,9	23,0	20,0