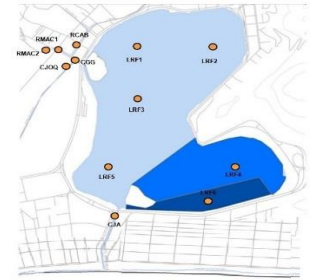


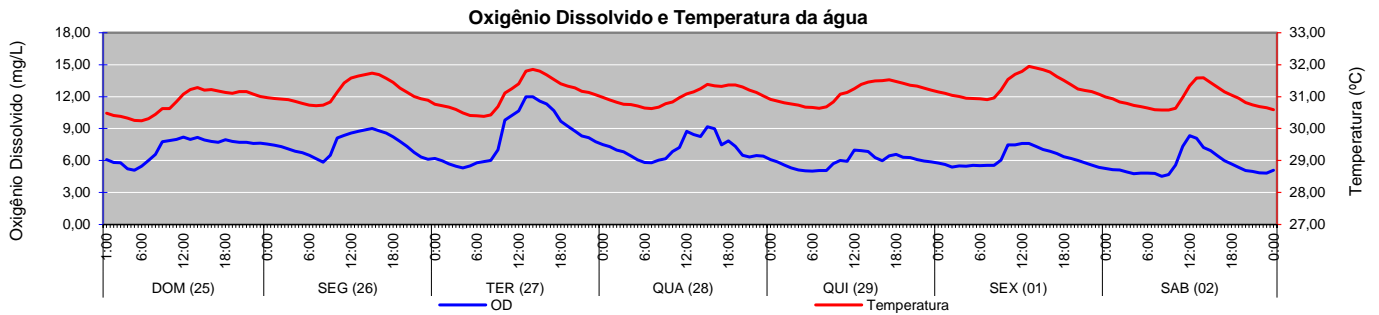
### 1- Monitoramento Pontual (Oxigênio dissolvido, Fitoplâncton e Transparência)

Parâmetro	Data	Profundidade	LRF1	LRF2	LRF3	LRF4	LRF5	LRF6
Oxigênio Dissolvido (mg/L)	26/fev	Superfície	9,25	6,09	7,71	7,56	6,54	5,59
		Meio eufótico	9,25	6,11	7,60	7,33	6,00	4,93
		Fundo	7,93	2,58	3,26	2,61	1,63	1,86
	28/fev	Superfície	8,45	6,17	7,33	6,73	8,07	5,65
		Meio eufótico	8,02	6,15	7,32	6,67	5,79	5,46
		Fundo	5,37	6,00	3,67	5,67	4,10	4,60
Fitoplâncton (ind.mL <sup>-1</sup> )	26/fev	Superfície	89.145	98.777	78.683	108.464	157.925	141.119
	28/fev	Superfície	93.281	78.988	93.246	83.001	83.615	129.763
Transparência (cm)	26/fev		52	61	69	102	70	110
	28/fev		24	102	53	100	103	148

Localização dos pontos de monitoramento



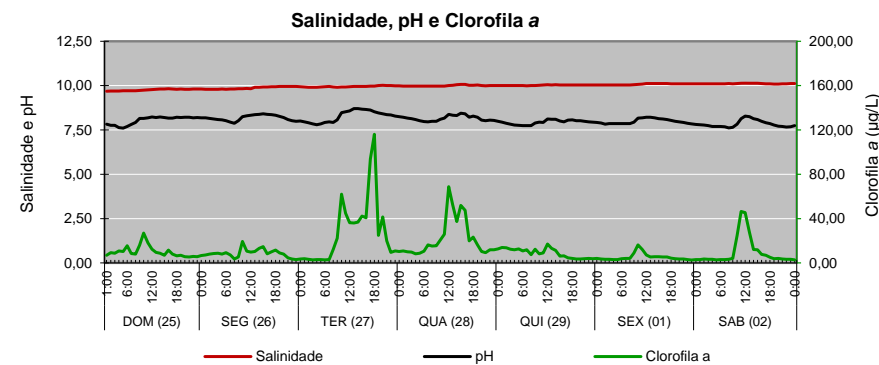
### 2 - Monitoramento Contínuo (LRF 3)



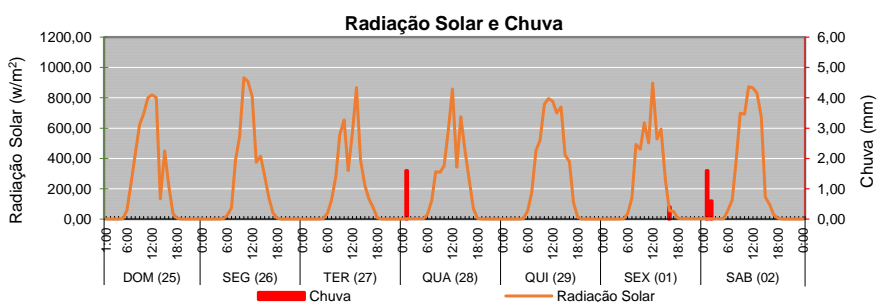
### 3 - Colimetria (NMP/100 mL)

Local	Data	Coliformes Totais (NMP/100mL)						<i>E. coli</i> (NMP/100mL)					
		LRF1	LRF2	LRF3	LRF4	LRF5	LRF6	LRF1	LRF2	LRF3	LRF4	LRF5	LRF6
Lagoa	26-fev	595	400	790	170	1.700	220	<1,8	5	2	5	14	<1,8
	28-fev	79	49	13	70	2	8	7	2	5	2	<1,8	2
Canais	26-fev	C. Gen. Garzon	Rio Cabeça	Rio dos Macacos Jus. (1)	Rio dos Macacos Mont. (2)	C. do Jôquei	C. Jard. de Alah	C. Gen. Garzon	Rio Cabeça	Rio dos Macacos Jus. (1)	Rio dos Macacos Mont. (2)	C. do Jôquei	C. Jard. de Alah
		126.000	160.000	160.000	160.000	160.000	35.000	73.000	92.000	160.000	160.000	54.000	3.500

### 4 - Salinidade, pH e Clorofila a



### 5 - Radiação Solar e Chuva



### 3.1 - Qualidade da Água

	DOM (25)	SEG (26)	TER (27)	QUA (28)	QUI (29)	SEX (01)	SAB (02)
Proteção das Comunidades Aquáticas							
Classificação segundo CONAMA 357	A1	Pro	Pro	Pro	Pro	Pro	Pro
	A2	Pro	Pro	Pro	Pro	Pro	Pro
	A3	Pro	Pro	Pro	Pro	Pro	Pro

Legenda: **Imp - Imprópria\*** **Pro - Própria\***  
 Estados: Equilíbrio Alerta Crítico

\*A classificação se refere ao parâmetro *E. coli* para contato secundário avaliado por coletas efetuadas no período compreendido do

Obs.: A1, A2 e A3 - Áreas de uso específico da Lagoa segundo divisão estabelecida pelo Decreto Municipal 18.415 de 01/03/2000.

Distribuição da Chuva							
Data	DOM (25)	SEG (26)	TER (27)	QUA (28)	QUI (29)	SEX (01)	SAB (02)
Chuva Acumulada Semana (mm)	0,0	0,0	0,0	1,6	0,0	0,4	2,2
Picos (mm/h)	-	-	-	3,2	-	1,6	5,6
Classif. Alerta Rio	-	-	-	Fraca	-	Fraca	Moderada