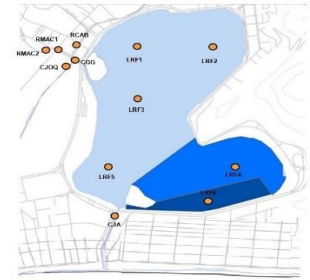


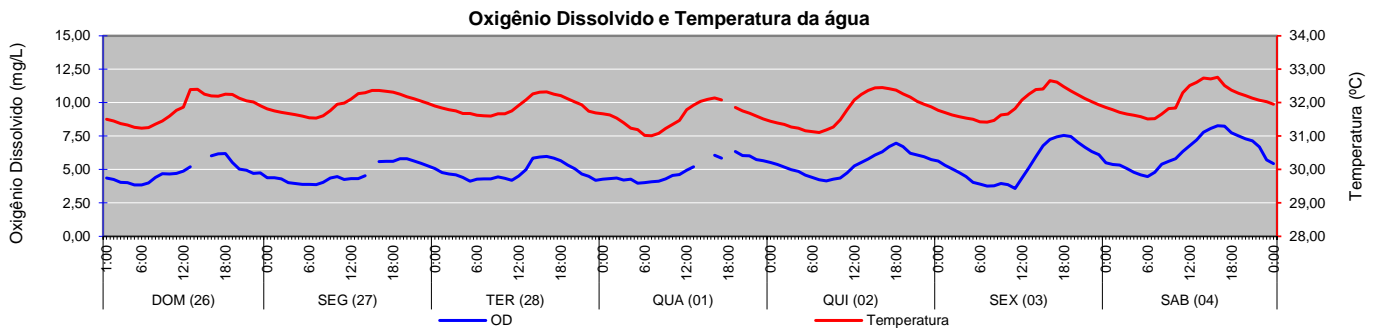
### 1- Monitoramento Pontual (Oxigênio dissolvido, Fitoplâncton e Transparência)

Parâmetro	Data	Profundidade	LRF1	LRF2	LRF3	LRF4	LRF5	LRF6
Oxigênio Dissolvido (mg/L)	27/fev	Superfície	5,75	6,34	5,08	4,90	5,77	4,91
		Meio eufótico	5,69	6,24	5,06	4,75	5,39	4,81
		Fundo	5,57	5,87	4,51	4,71	5,18	4,27
	01/mar	Superfície	5,02	4,80	4,61	4,26	4,61	3,53
		Meio eufótico	4,80	4,54	4,40	4,37	4,11	2,81
		Fundo	3,72	3,99	3,89	4,37	4,13	2,81
Fitoplâncton (ind.mL <sup>-1</sup> )	27/fev	Superfície	62.558	38.150	52.573	59.880	88.888	92.524
	01/mar	Superfície	46.464	32.438	36.019	58.977	74.693	55.604
Transparência (cm)	27/fev		250	200	250	250	150	250
	01/mar		303	302	250	300	200	250

Localização dos pontos de monitoramento



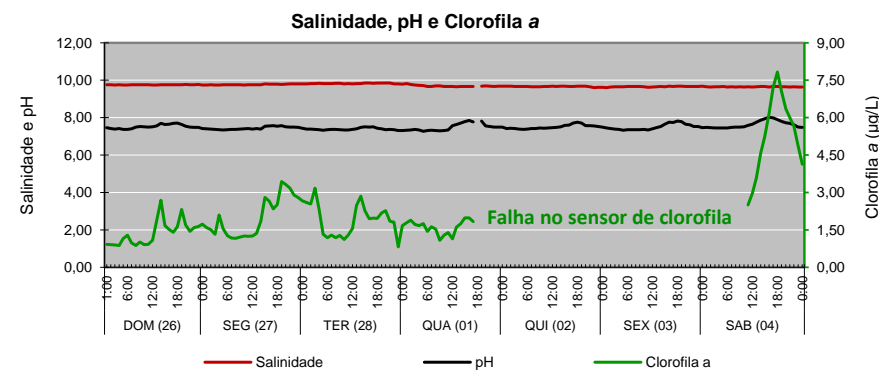
### 2 - Monitoramento Contínuo (LRF 3)



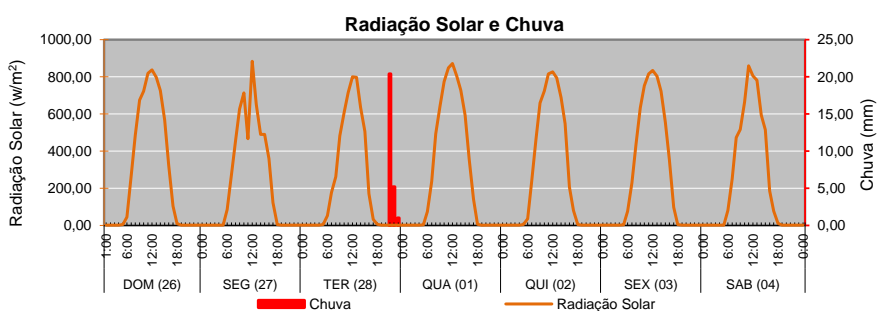
### 3 - Colimetria (NMP/100 mL)

Local	Data	Coliformes Totais (NMP/100mL)						E. coli (NMP/100mL)					
		LRF1	LRF2	LRF3	LRF4	LRF5	LRF6	LRF1	LRF2	LRF3	LRF4	LRF5	LRF6
Lagoa	27-fev	33	1.600	350	540	920	540	5	14	5	2	<1,8	5
	1-mar	350	540	9.200	540	>16.000	3.500	130	79	1.700	2	>16.000	49
Canais	27-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
		35.000	54.000	>160.000	160.000	92.000	16.000	5.400	700	92.000	16.000	2.200	700

### 4 - Salinidade, pH e Clorofila a



### 5 - Radiação Solar e Chuva



### 3.1 - Qualidade da Água

	DOM (26)	SEG (27)	TER (28)	QUA (01)	QUI (02)	SEX (03)	SAB (04)
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 dia 06/fev ao dia 27/fev

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 (26)	SEG (27)	TER (28)	QUA (01)	QUI (02)	SEX (03)	SAB (04)
Chuva Acumulada Semanal (mm)	0,0	0,0	26,6	0,0	0,0	0,0	26,6
Picos (mm/h)	-	-	32,8	-	-	-	-
Classif. Alerta Rio	-	-	Forte	-	-	-	-