

FAB ZONA OESTE MAIS SANEAMENTO - ÁREA DE PLANEJAMENTO 05
QUALIDADE DO SERVIÇO DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO
Ofício MA/CGCA/CLA/GLA-4 Nº 1029 / 2016

Unidades	Ano de Referência: 2019		Janeiro						Fevereiro						
	Parâmetros	pH	T (°C)	RSS	DBO	SST	O&Gv	MBAS	pH	T (°C)	RSS	DBO	SST	O&Gv	MBAS
	Limites	5 - 9	< 40	1	40 mg/L	40 mg/L	30 mg/L	2mg/L	5 - 9	< 40	1	40 mg/L	40 mg/L	30 mg/L	2mg/L
ETE Deodoro	-	6,7	30,0	0,0	4,0	5,0	<10	<0,1	6,0	29,0	0,0	4,0	4,5	<10	<0,1
ETE Sepetiba	-	7,0	29,3	0,0	6,0	8,5	<10	<0,1	7,0	29,3	0,0	6,0	8,5	<10	<0,1
ETE Pedra de Guaratiba	-	7,0	31,0	0,8	129,0	338,1	41,0	5,6	7,0	27,8	0,4	12,0	29,0	<10	<0,1
ETE Nova Cidade	-	5,3	28,5	0,0	13,0	16,0	<10	<0,1	5,8	27,3	0,0	9,0	29,5	<10	<0,1
ETE Vila do Céu	-	7,0	35,3	0,0	6,0	25,7	<10	<0,1	7,0	33,0	0,4	6,0	3,0	<10	<0,1
ETE Vilar Carioca	-	6,0	30,0	0,0	6,0	26,0	<10	<0,1	6,0	24,0	0,2	2,0	6,0	<10	<0,1
ETE Vila Catiri	-	6,0	26,3	0,0	8,0	11,3	<10	<0,1	7,0	29,3	0,0	5,0	2,0	<10	<0,1
ETE Ana Gonzaga	-	7,0	28,3	0,0	5,0	6,8	<10	<0,1	7,0	28,5	0,1	14,0	6,7	<10	<0,1
ETE Vila Nova Sepetiba	-	7,0	32,0	0,0	6,0	9,5	<10	<0,1	7,0	30,0	0,0	4,0	12,9	<10	<0,1
	Parâmetros	pH	T (°C)	RSS	DBO	SST	O&Gv	MBAS	pH	T (°C)	RSS	DBO	SST	O&Gv	MBAS
	Limites	5 - 9	< 40	2	180 mg/L	180 mg/L	30 mg/L	4mg/L	5 - 9	< 40	2	180 mg/L	180 mg/L	30 mg/L	4mg/L
ETE Cidade das Crianças	-	6,3	25,0	0,0	7,0	32,5	<10	<0,1	7,0	24,0	0,0	4,0	5,5	<10	<0,1
ETE Palmares	-	7,0	30,0	0,0	38,0	37,5	<10	<0,1	7,0	27,0	0,1	41,0	20,0	<10	<0,1
	Parâmetros	pH	T (°C)	RSS	DBO	SST	O&Gv	MBAS	pH	T (°C)	RSS	DBO	SST	O&Gv	MBAS
	Limites	5 - 9	< 40	2	180 mg/L	180 mg/L	40 mg/L	4mg/L	5 - 9	< 40	2	180 mg/L	180 mg/L	40 mg/L	4mg/L
ETE Coqueiro	-	7,0	28,8	0,0	71,0	65,0	<10	1,2	7,0	26,5	0,0	34,0	13,5	<10	0,7
ETE Vila Kennedy	-	6,0	29,5	0,4	59,0	35,2	<10	<0,1	6,0	27,5	0,2	27,0	16,3	<10	<0,1
	Parâmetros	pH	T (°C)	RSS	DBO	SST	O&Gv	MBAS	pH	T (°C)	RSS	DBO	SST	O&Gv	MBAS
	Limites	5 - 9	< 40	1	60 mg/L	60 mg/L	30 mg/L	2mg/L	5 - 9	< 40	1	60 mg/L	60 mg/L	30 mg/L	2mg/L
ETE Areal	-	6,0	24,0	0,0	5,0	2,5	<10	<0,1	6,0	27,0	0,0	16,0	11,0	<10	<0,1
ETE Piaí	-	7,0	24,9	0,0	13,0	55,0	<10	<0,1	7,0	22,8	0,0	6,0	22,5	<10	<0,1
ETE Nova Sepetiba V	-	7,0	26,0	0,0	12,0	34,5	<10	<0,1	7,0	23,0	0,0	20,0	4,0	<10	<0,1
	Parâmetros	pH	T (°C)	RSS	DBO	SST	O&Gv	MBAS	pH	T (°C)	RSS	DBO	SST	O&Gv	MBAS
	Limites	5 - 9	< 40	2	100 mg/L	100 mg/L	40 mg/L	4mg/L	5 - 9	< 40	2	100 mg/L	100 mg/L	40 mg/L	4mg/L
ETE Vila João Lopes	-	6,0	29,5	1,8	128,0	21,9	<10	5,8	6,0	28,5	1,6	78,0	176,0	<10	2,3
ETE São Fernando	-	6,0	32,5	0,0	82,0	95,0	<10	4,0	7,0	29,0	0,1	36,0	68,7	<10	1,9

FAB ZONA OESTE MAIS SANEAMENTO - ÁREA DE PLANEJAMENTO 05
QUALIDADE DO SERVIÇO DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO
Ofício MA/CGCA/CLA/GLA-4 Nº 1029 / 2016

Unidades	Ano de Referência: 2019														
	Parâmetros	Março							Abril						
		pH	T (°C)	RSS	DBO	SST	O&Gv	MBAS	pH	T (°C)	RSS	DBO	SST	O&Gv	MBAS
Limites	5 - 9	< 40	1	40 mg/L	40 mg/L	30 mg/L	2mg/L	5 - 9	< 40	1	40 mg/L	40 mg/L	30 mg/L	2mg/L	
ETE Deodoro	-	6,6	32,0	0,0	3,0	7,1	<10	<0,1	6,0	28,0	0,0	4,0	2,5	<10	<0,1
ETE Sepetiba	-	7,0	25,8	0,0	3,0	<0,8	<10	<0,1	6,0	27,0	0,0	6,0	9,5	<10	<0,1
ETE Pedra de Guaratiba	-	7,0	29,0	0,4	55,0	90,0	<10	0,00	7,0	27,0	0,4	14,0	32,8	<10	1,1
ETE Nova Cidade	-	6,0	27,5	0,0	15,0	31,7	<10	<0,1	6,7	28,0	0,0	12,0	13,0	<10	<0,1
ETE Vila do Céu	-	7,0	29,8	0,4	10,0	6,0	<10	<0,1	7,0	30,0	0,4	2,0	<0,8	<10	<0,1
ETE Vilar Carioca	-	6,0	29,0	0,0	4,0	2,0	<10	<0,1	6,0	28,0	0,0	<10	2,0	<10	<0,1
ETE Vila Catiri	-	6,0	28,0	0,0	6,0	32,6	<10	<0,1	5,8	30,0	0,0	7,0	14,0	<10	<0,1
ETE Ana Gonzaga	-	6,0	29,0	0,1	8,0	7,5	<10	<0,1	6,0	28,7	0,0	5,0	6,0	<10	<0,1
ETE Vila Nova Sepetiba	-	7,0	30,0	0,0	13,0	17,5	<10	<0,1	7,8	26,0	0,0	<1	3,4	<10	<0,1
	Parâmetros	pH	T (°C)	RSS	DBO	SST	O&Gv	MBAS	pH	T (°C)	RSS	DBO	SST	O&Gv	MBAS
	Limites	5 - 9	< 40	2	180 mg/L	180 mg/L	30 mg/L	4mg/L	5 - 9	< 40	2	180 mg/L	180 mg/L	30 mg/L	4mg/L
ETE Cidade das Crianças	-	6,3	28,5	0,0	6,0	5,5	<10	<0,1	6,1	24,0	0,0	7,0	8,5	<10	<0,1
ETE Palmares	-	7,0	26,0	0,0	35,0	29,2	<10	<0,1	7,1	29,0	0,0	24,0	9,1	<10	<0,1
	Parâmetros	pH	T (°C)	RSS	DBO	SST	O&Gv	MBAS	pH	T (°C)	RSS	DBO	SST	O&Gv	MBAS
	Limites	5 - 9	< 40	2	180 mg/L	180 mg/L	40 mg/L	4mg/L	5 - 9	< 40	2	180 mg/L	180 mg/L	40 mg/L	4mg/L
ETE Coqueiro	-	7,0	27,5	0,0	41,0	55,0	<10	0,6	6,5	26,0	0,0	11,0	8,5	<10	<0,1
ETE Vila Kennedy	-	6,0	29,5	0,3	84,0	97,5	<10	<0,1	6,0	26,0	0,1	11,0	27,2	<10	<0,1
	Parâmetros	pH	T (°C)	RSS	DBO	SST	O&Gv	MBAS	pH	T (°C)	RSS	DBO	SST	O&Gv	MBAS
	Limites	5 - 9	< 40	1	60 mg/L	60 mg/L	30 mg/L	2mg/L	5 - 9	< 40	1	60 mg/L	60 mg/L	30 mg/L	2mg/L
ETE Areal	-	6,0	27,0	0,0	7,0	7,1	<10	<0,1	6,0	26,5	0,0	7,0	22,5	<10	<0,1
ETE Piaí	-	7,0	27,0	0,0	13,0	<0,8	<10	<0,1	7,0	24,0	0,0	11,0	31,0	<10	<0,1
ETE Nova Sepetiba V	-	7,0	27,0	0,0	16,0	23,3	<10	<0,1	7,0	27,0	0,0	15,0	52,5	<10	<0,1
	Parâmetros	pH	T (°C)	RSS	DBO	SST	O&Gv	MBAS	pH	T (°C)	RSS	DBO	SST	O&Gv	MBAS
	Limites	5 - 9	< 40	2	100 mg/L	100 mg/L	40 mg/L	4mg/L	5 - 9	< 40	2	100 mg/L	100 mg/L	40 mg/L	4mg/L
ETE Vila João Lopes	-	6,0	28,5	1,6	57,0	18,9	<10	3,2	6,0	29,0	1,8	55,0	34,6	<10	2,8
ETE São Fernando	-	7,0	28,9	0,1	40,0	8,0	<10	2,1	7,0	29,0	0,3	24,0	12,0	<10	2,8

FAB ZONA OESTE MAIS SANEAMENTO - ÁREA DE PLANEJAMENTO 05
QUALIDADE DO SERVIÇO DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO
Ofício MA/CGCA/CLA/GLA-4 Nº 1029 / 2016

Unidades	Ano de Referência: 2019		Maio						Junho						
	Parâmetros	pH	T (°C)	RSS	DBO	SST	O&Gv	MBAS	pH	T (°C)	RSS	DBO	SST	O&Gv	MBAS
	Limites	5 - 9	< 40	1	40 mg/L	40 mg/L	30 mg/L	2mg/L	5 - 9	< 40	1	40 mg/L	40 mg/L	30 mg/L	2mg/L
ETE Deodoro	-	5,9	28,0	0,0	11,0	7,5	<10	<0,1	6,0	25,0	0,0	9,0	3,7	<5	<0,1
ETE Sepetiba	-	6,0	25,0	0,0	7,0	7,5	<10	<0,1	7,0	26,0	0,0	6,0	3,0	<5	<0,1
ETE Pedra de Guaratiba	-	6,8	27,0	0,4	14,0	21,2	<10	1,4	7,0	24,0	0,4	7,9	3,0	<5	<0,1
ETE Nova Cidade	-	6,3	28,0	0,0	13,9	8,6	<10	<0,1	5,3	26,0	0,0	9,0	4,3	<5	<0,1
ETE Vila do Céu	-	7,0	28,0	0,0	7,0	1,0	<10	<0,1	7,0	25,0	0,0	5,0	1,5	19,0	<0,1
ETE Vilar Carioca	-	6,0	30,0	0,0	9,0	8,5	<10	<0,1	7,0	28,0	0,0	4,0	2,5	<5	<0,1
ETE Vila Catiri	-	6,0	27,0	0,0	< 1,0	7,0	<10	<0,1	6,0	26,0	0,0	4,0	2,0	<5	<0,1
ETE Ana Gonzaga	-	6,0	29,0	0,0	1,7	2,5	<10	<0,1	7,2	25,0	0,0	10,0	7,9	<5	<0,1
ETE Vila Nova Sepetiba	-	5,7	26,0	0,0	6,0	3,5	<10	<0,1	7,0	25,0	0,0	12,0	2,5	<5	<0,1
	Parâmetros	pH	T (°C)	RSS	DBO	SST	O&Gv	MBAS	pH	T (°C)	RSS	DBO	SST	O&Gv	MBAS
	Limites	5 - 9	< 40	2	180 mg/L	180 mg/L	30 mg/L	4mg/L	5 - 9	< 40	2	180 mg/L	180 mg/L	30 mg/L	4mg/L
ETE Cidade das Crianças	-	5,8	28,0	0,0	2,0	1,0	<10	<0,1	6,7	26,0	0,0	5,0	10,0	<5	<0,1
ETE Palmares	-	6,6	25,0	0,0	9,0	16,1	<10	<0,1	7,0	27,0	0,0	10,0	4,6	<5	<0,1
	Parâmetros	pH	T (°C)	RSS	DBO	SST	O&Gv	MBAS	pH	T (°C)	RSS	DBO	SST	O&Gv	MBAS
	Limites	5 - 9	< 40	2	180 mg/L	180 mg/L	40 mg/L	4mg/L	5 - 9	< 40	2	180 mg/L	180 mg/L	40 mg/L	4mg/L
ETE Coqueiro	-	6,4	26,0	0,1	22,0	19,2	<10	<0,1	7,0	21,8	0,1	15,0	21,1	<5	<0,1
ETE Vila Kennedy	-	6,0	26,0	0,2	85,3	47,1	<10	<0,1	6,0	26,0	0,5	142,0	33,3	<5	<0,1
	Parâmetros	pH	T (°C)	RSS	DBO	SST	O&Gv	MBAS	pH	T (°C)	RSS	DBO	SST	O&Gv	MBAS
	Limites	5 - 9	< 40	1	60 mg/L	60 mg/L	30 mg/L	2mg/L	5 - 9	< 40	1	60 mg/L	60 mg/L	30 mg/L	2mg/L
ETE Areal	-	6,0	27,0	0,0	6,0	2,0	<10	<0,1	7,0	23,8	0,0	2,0	2,5	<5	<0,1
ETE Piaí	-	6,2	27,5	0,0	15,0	14,6	<10	<0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
ETE Nova Sepetiba V	-	6,0	27,0	0,0	12,0	24,1	<10	<0,1	6,0	26,0	0,1	14,0	44,0	<5	<0,1
	Parâmetros	pH	T (°C)	RSS	DBO	SST	O&Gv	MBAS	pH	T (°C)	RSS	DBO	SST	O&Gv	MBAS
	Limites	5 - 9	< 40	2	100 mg/L	100 mg/L	40 mg/L	4mg/L	5 - 9	< 40	2	100 mg/L	100 mg/L	40 mg/L	4mg/L
ETE Vila João Lopes	-	6,0	28,5	1,5	58,0	11,2	<10	3,1	6,0	24,0	1,5	13,0	19,2	<5	<0,1
ETE São Fernando	-	7,0	27,0	0,1	54,0	10,3	<10	1,6	7,0	23,0	0,0	48,0	37,5	<5	2,4