

Valor Medido Da Qualidade Da Água

Região: Araranguá

Referência: Jan/2020

	Número Amostra Conformidade	Número Amostra Desconformidade	Número Total de Amostras	Média Valor Coletado
pH	54	00	54	6,86
Turbidez	49	05	54	1,31
Cloro	51	03	54	0,94
Cor	47	07	54	12
Fluoretos	54	00	54	0,87
Bact. Heterotróficas	11	00	11	2,07
Coliformes Totais	54	00	54	Ausência
<i>Escherichia coli.</i>	54	00	54	Ausência

Valor Medido Da Qualidade Da Água

Região: Araranguá

Referência: Fev/2020

	Número Amostra Conformidade	Número Amostra Desconformidade	Número Total de Amostras	Média Valor Coletado
pH	54	00	54	6,97
Turbidez	53	01	54	0,93
Cloro	51	03	54	1,39
Cor	51	03	54	6,00
Fluoretos	52	02	54	0,88
Bact. Heterotróficas	11	00	11	18,8
Coliformes Totais	54	00	54	Ausência
<i>Escherichia coli.</i>	54	00	54	Ausência

Valor Medido Da Qualidade Da Água

Região: Araranguá

Referência: Março/2020

	Número Amostra Conformidade	Número Amostra Desconformidade	Número Total de Amostras	Média Valor Coletado
pH	27	0,0	27	7,22
Turbidez	27	0,0	27	1,1
Cloro	27	0,0	27	1,45
Cor	22	5,0	27	8,0
Fluoretos	27	0,0	27	0,87
Coliformes Totais	27	0,0	27	Ausência
<i>Escherichia coli.</i>	27	0,0	27	Ausência

Valor Medido Da Qualidade Da Água

Região: Araranguá

Referência: Abril/2020

	Número Amostra Conformidade	Número Amostra Desconformidade	Número Total de Amostras	Média Valor Coletado
pH	54	00	54	6,68
Turbidez	54	00	54	0,70
Cloro	54	00	54	1,09
Cor	52	02	54	5
Fluoretos	53	01	54	0,75
Bact. Heterotróficas	11	00	11	10,18
Coliformes Totais	54	00	54	Ausência
<i>Escherichia coli.</i>	54	00	54	Ausência

Valor Medido Da Qualidade Da Água

Região: Araranguá

Referência: Mai/2020

	Número Amostra Conformidade	Número Amostra Desconformidade	Número Total de Amostras	Média Valor Coletado
pH	54	00	54	6,47
Turbidez	53	01	54	0,69
Cloro	53	01	54	1,20
Cor	53	01	54	5
Fluoretos	50	04	54	0,90
Bact. Heterotróficas	11	00	11	30,78
Coliformes Totais	54	00	54	Ausência
<i>Escherichia coli.</i>	54	00	54	Ausência

Valor Medido Da Qualidade Da Água

Região: Araranguá

Referência: junho/2020

	Número Amostra Conformidade	Número Amostra Desconformidade	Número Total de Amostras	Média Valor Coletado
pH	54	0,0	54	6,37
Turbidez	54	0,0	54	0,92
Cloro	53	1,0	54	1,33
Cor	54	0,0	54	5,0
Fluoretos	52	2,0	54	0,75
Coliformes Totais	54	0,0	54	Ausência
<i>Escherichia coli.</i>	54	0,0	54	Ausência

Valor Medido Da Qualidade Da Água

Região: Araranguá

Referência: Jul/2020

	Número Amostra Conformidade	Número Amostra Desconformidade	Número Total de Amostras	Média Valor Coletado
pH	52	04	56	6,44
Turbidez	55	01	56	1,17
Cloro Residual	56	00	56	1,18
Cor	46	10	56	10
Fluoretos	54	02	56	0,88
Bact. Heterotróficas	11	00	11	23,70
Coliformes Totais	56	00	56	Ausência
<i>Escherichia coli.</i>	56	00	56	Ausência

Valor Medido Da Qualidade Da Água

Região: Araranguá

Referência: agosto/2020

	Número Amostra Conformidade	Número Amostra Desconformidade	Número Total de Amostras	Média Valor Coletado
pH	54	0,0	54	6,64
Turbidez	53	1,0	54	1,03
Cloro	54	0,0	54	1,26
Cor	51	3,0	54	7,0
Fluoretos	54	0,0	54	0,93
Coliformes Totais	54	0,0	54	Ausência
<i>Escherichia coli.</i>	54	0,0	54	Ausência

Valor Medido Da Qualidade Da Água

Região: Araranguá

Referência: Out/2020

	Número Amostra Conformidade	Número Amostra Desconformidade	Número Total de Amostras	Média Valor Coletado
pH	54	00	54	6,64
Turbidez	54	00	54	0,63
Cloro Residual	53	01	54	0,98
Cor	52	02	54	4
Fluoretos	54	00	54	0,87
Bact. Heterotróficas	11	00	11	13,64
Coliformes Totais	54	00	54	Ausência
<i>Escherichia coli.</i>	54	00	54	Ausência

Valor Medido Da Qualidade Da Água

Região: Araranguá

Referência: outubro/2020

	Número Amostra Conformidade	Número Amostra Desconformidade	Número Total de Amostras	Média Valor Coletado
pH	54	0,0	54	6,64
Turbidez	54	0,0	54	0,63
Cloro	53	1,0	54	0,98
Cor	54	2,0	54	4,0
Fluoretos	54	0,0	54	0,87
Coliformes Totais	54	0,0	54	Ausência
<i>Escherichia coli.</i>	54	0,0	54	Ausência

Valor Medido Da Qualidade Da Água

Região: Araranguá

Referência: Nov/2020

	Número Amostra Conformidade	Número Amostra Desconformidade	Número Total de Amostras	Média Valor Coletado
pH	54	00	54	6,94
Turbidez	54	00	54	0,69
Cloro Residual	54	02	54	1,08
Cor	51	03	54	6,0
Fluoretos	54	00	54	0,84
Bact. Heterotróficas	11	00	11	12,90
Coliformes Totais	54	00	54	Ausência
<i>Escherichia coli.</i>	54	00	54	Ausência

Valor Medido Da Qualidade Da Água

Região: Araranguá

Referência: Dez/2020

	Número Amostra Conformidade	Número Amostra Desconformidade	Número Total de Amostras	Média Valor Coletado
pH	54	00	54	7,06
Turbidez	52	02	54	1,05
Cloro Residual	53	01	54	1,18
Cor	49	05	54	9
Fluoretos	53	01	54	0,95
Bact. Heterotróficas	13	00	13	12,36
Coliformes Totais	54	00	54	Ausência
<i>Escherichia coli.</i>	54	00	54	Ausência



SAMAE Serv. Aut. de Água e Esgoto
Fernanda Fernandes da Silva
CR# 13.200.860 - CPF: 036.853.445-94
Química Industrial