

PISCINAS MUNICIPAIS FERNANDO CUNHA - TORRES NOVAS

RELATÓRIO TÉCNICO DE CAMPO

Data e Hora: 22-01-2026 16:30
Técnico Responsável pela Colheita: Raquel Pereira | 964715132

Temperatura da Nave:

Humidade da Nave:

TANQUE 1

ID: PMTN-T1

pH	7.9
6,9 - 8,0	
Temperatura (°C)	27.4
≤ 30	
Condutividade (µS/cm)	290
1500 µS/cm	
Sólidos dissolvidos totais (mg/L)	145
2500 mg/L	
Cloro Livre (ppm)	1.34
0,5 – 1,2 (6,9 < pH ≤ 7,4)	
1,0 – 2,0 (7,5 < pH ≤ 8,0)	
Cloro Total (ppm)	1.79
1,0 – 2,5	
Cloro Combinado (ppm)	0.45
≤ 0,5	
Ácido cianúrico (mg/L)	70
≤ 75	
Alcalinidade (mg/L)	120
Dureza Total (mg/L)	54
Recolha de Amostra:	Sim

Observações:

TANQUE 2

ID: PMTN-T2

pH	7.9
6,9 - 8,0	
Temperatura (°C)	30
≤ 30	
Condutividade (µS/cm)	470
1500 µS/cm	
Sólidos dissolvidos totais (mg/L)	235
2500 mg/L	
Cloro Livre (ppm)	1.54
0,5 - 1,2 (6,9 < pH ≤ 7,4)	
1,0 - 2,0 (7,5 < pH ≤ 8,0)	
Cloro Total (ppm)	2.14
1,0 - 2,5	
Cloro Combinado (ppm)	0.60
≤ 0,5	
Ácido cianúrico (mg/L)	70
≤ 75	
Alcalinidade (mg/L)	120
Dureza Total (mg/L)	54
Recolha de Amostras:	Sim
Observações	