Pág. 1 de 1	
F CC 507-006	
Rev.: <u>5</u>	

## REPORTE PROMEDIO MENSUAL AGUA TRATADA RED DE DISTRIBUCIÓN amb





## LABORATORIO DE CONTROL DE CALIDAD AGUAS

MUNICIPIO		GIR	ÓN		<b>AÑO</b> 2025																									
									PAF	RÁMETI	ROS FÍS	SICOS	, QUÍMI	COS, MI	CROBIC	OLÓGIO	COS Y C	RGANC	LÉPTIC	cos										<u> </u>
MES	MUESTRAS FISICOQUÍMICAS Y MICROBIOLÓGICAS ANALIZADAS	Cloro Residual <sup>(1)</sup> [mg Cl <sub>2</sub> /L]	Turbiedad [NTU]	Color Aparente (1) [Unidades Pt-Co]	рН [Unidades de pH]	Conductividad a 25 °C [µS/cm]	Olor (1)	Sabor (1)	Aluminio [mg AI/L]	Alcalinidad a pH 4,5 [mg CaCO <sub>3</sub> /L]	Dureza Total [mg CaCO <sub>3</sub> /L]	Cloruros	Sulfatos [mg SO <sub>4</sub> ²-/L]	Hierro Total [mg Fe/L]	Nitratos [mg NO <sub>3</sub> /L]	Nitritos [mg NO <sub>2</sub> /L]	Calcio [mg Ca/L]	Fósforo Reactivo [mg PO <sub>4</sub> ³/L]	Manganeso <sup>(1)</sup> [mg Mn/L]	Molibdeno [mg Mo/L]	Magnesio [mg Mg/L]	Zinc (1) [mg Zn/L]	Fluoruros [mg F/L]	Carbono Orgánigo Total [mg COT/L]	Cianuro Libre <sup>(1)</sup> [mg CN <sup>7</sup> /L]	Mercurio [mg Hg/L]	Recuento de Heterótrofos [UFC/100m]]	Coliformes Totales [UFC/100ml]	Escherichia coli [UFC/100ml]	IRCA [%]
Enero	90	1,12	1,1	7,8	7,30	171	Aceptable	Aceptable	0,10	55,6	68,6	3,5	22,6	0,07	1,2	< 0,01	22,4	< 0,040	< 0,07	< 0,010	3,8	< 0,05	< 0,13	0,75	< 0,01	< 0,00060	11	0	0	0,82
PROMEDIO	90	1,12	1,1	7,8	7,30	171	Aceptable	Aceptable	0,10	55,6	68,6	3,5	22,6	0,07	1,2	< 0,01	22,4	< 0,040	< 0,07	< 0,010	3,8	< 0,05	< 0,13	0,75	< 0,01	< 0,00060	11	0	0	0,82
Res. 2115/2007	6/día	0,3 - 2,0	≤ 2	≤ 15	6,5 - 9,0	≤ 1000	Aceptable	Aceptable	≤ 0,2	≤ 200	≤ 300	≤ 250	≤ 250	≤ 0,3	≤ 10	≤ 0,1	≤ 60	≤ 0,5	≤ 0,1	≤ 0,07	≤ 36	≤ 3	≤ 1,0	≤ 5,0	≤ 0,05	≤ 0,001	≤ 100	0	0	0 - 5
OBSERVACIONES: El parámetro de pH, leído en el Laboratorio, sobrepasa el tiempo de lectura establecido por la Standard Methods 24th Edition. 2023. El procedimiento toma de muestras en la red de distribución no se encuentra acreditado.																														
CONVENCIONES:	(1): Parámetro No Acreditado por el ONAC. mg/L: miligramos por Litro. NTU: Unidades Nefelométricas de Turbiedad. Unidades Pt-Co: Unidades de Platino Cobalto. UFC: Unidades Formadoras de Colonias. IRCA: Indice de Riesgo de Calidad del Agua. <: Léase como menor al límite de cuantificación.																													
DECLARACIÓN:	_						'Declaración bina el consumo hu	•	gla de a	ceptació	n simple	(w=0)	riesgo a	al 50%". E	IRCA	promedi	o mensu	al, detern	ninado h	asta este	periodo,	con los	paráme	tros ens	sayados	y establecido	os en la	Resolu	ción 21	15 de

"Estos resultados son válidos para las muestras asociadas al periodo en mención. Prohibida su reproducción parcial sin la aprobación escrita del Laboratorio de Control de Calidad Aguas del amb."

Revisó y Aprobó:

URIEL SALOMON BARRAGAN CARDOZO

Líder Laboratorio de Control de Calidad Aguas Químico. M.Sc. Matrícula Profesional: PQ-1697

Fin del Informe