



Índice de Riesgo de la Calidad del Agua para Consumo Humano IRCA mensual Red de Distribución

Documento Controlado

Código: GDAP-R-032

Versión: 03

Fecha de Emisión: 19-08-01

Página: 1/2

Proceso:	GESTION DITRIBUCION DE AGUA POTABLE	Fecha	AA		MM		DD	
			2022		2		28	
Día	Red de Distribución							No. Muestras Bacteriológicas analizadas
	Rangos según Resolución 2115 de 2007							
	Coliformes Totales <1 NMP/100 cm ³		E. COLI Coliformes Fecal <1 NMP/100 cm ³		Mesófilos Max. 100 U.F.C/100 mL			
	Coli Total NMP/100 mL		Coli Fecal NMP/100 mL		Mesófilos U.F.C/100 mL			
	Mínimo	Máximo	Mínimo	Máximo	Mínimo	Máximo		
1	0	0	0	0	0	0	5	
2	0	0	0	0	0	0	5	
3	0	0	0	0	0	1	5	
4	0	0	0	0	0	0	5	
5	0	0	0	0	0	0	5	
6	0	0	0	0	0	1	5	
7	0	0	0	0	0	0	5	
8	0	0	0	0	0	0	5	
9	0	0	0	0	0	1	5	
10	0	0	0	0	0	2	5	
11	0	0	0	0	0	0	5	
12	0	0	0	0	0	0	5	
13	0	0	0	0	0	0	5	
14	0	0	0	0	0	1	5	
15	0	0	0	0	0	0	5	
16	0	0	0	0	0	0	5	
17	0	0	0	0	0	0	5	
18	0	0	0	0	0	0	5	
19	0	0	0	0	0	2	5	
20	0	0	0	0	0	0	5	
21	0	0	0	0	0	0	5	
22	0	0	0	0	0	0	5	
23	0	0	0	0	0	0	5	
24	0	0	0	0	0	0	5	
25	0	0	0	0	0	0	5	
26	0	0	0	0	0	0	5	
27	0	0	0	0	0	0	5	
28	0	0	0	0	0	1	5	
TOTAL								140
Observaciones: Para el resultado de los analisis bacteriologicos se toma el <1 como 0, con el fin de calcular el promedio, el cual se hace con 5 muestras tomadas diariamente. Cumpliendo asi con lo establecido en la Resolucion 2115 de 2007								
							(%) Valor del IRCA	0,88
Firma								
Nombre	Aura Yolima Montero Tobon	Jorge Enrique Vargas Jaramillo				Luis Ancizar Arango Vallejo		
Cargo	Profesional Universitario II	Gestor Distriución de Agua Potable				Director Tecnico LECA		
	Elaboró: Subgerencia de Aguas	Revisó: Gestión Distribución				Aprobo: Laboratorio de Ensayo de Calidad de Agua		